

## Consultas Realizadas

# Licitación 342466 - LPN SBE 37-18 ADQUISICION DE EQUIPOS BIOMEDICOS PARA EL SERVICIO DE GINECOLOGIA DEL IPS

### Consulta 1 - ITEM 5. LAMPARA CUELLO DE CISNE

Consulta	Fecha de Consulta	18-04-2018
En la Sección III. Requisitos de los bienes requeridos. Listado de Servicios. En la pág. 15. Ítem 5 (Lámpara Cuello de Cisne) en el apartado 5.4.1 solicitan: Base estable, maciza, sin ruedas		
Considerando que : Debido a las tendencias modernas de la industria Solicitamos que: La Convocante modifique dicho requisito de la siguiente manera: Base móvil, estable, con 5 ruedas como mínimo Para que el equipo no solo realice las mismas prestaciones sino que también sea mucho más versátil y adaptable a las diferentes alternativas.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	11-10-2018
El Oferente deberá ajustarse a las Especificaciones Técnicas modificadas en la Adenda N° 16.		

### Consulta 2 - ITEM 5. LAMPARA CUELLO DE CISNE

Consulta	Fecha de Consulta	18-04-2018
En la Sección III. Requisitos de los bienes requeridos. Listado de Servicios. En la pág. 15. Ítem 5 (Lámpara Cuello de Cisne) en el apartado 5.4.1 solicitan: Base estable, maciza, sin ruedas		
Considerando que : Debido a las tendencias modernas de la industria Solicitamos que: La Convocante modifique dicho requisito de la siguiente manera: Base móvil, estable, con 5 ruedas como mínimo Para que el equipo no solo realice las mismas prestaciones sino que también sea mucho más versátil y adaptable a las diferentes alternativas.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	11-10-2018
El Oferente deberá ajustarse a las Especificaciones Técnicas modificadas en la Adenda N° 16.		

### Consulta 3 - ITEM 8.LAMPARA SCIALITICA DE TECHO

Consulta	Fecha de Consulta	18-04-2018
<p>En la Sección III. Requisitos de los bienes requeridos. Listado de Servicios En la pág. 18, Item 8( LAMPARA SCIALITICA DE TECHO) en el apartado 8.4.2.3 solicitan: LED blanco de al menos 100 leds</p> <p>Considerando que:            La tecnología de fabricación de leds camina hacia una mayor eficiencia energética, lo que hace posible iluminar mejor con cada vez menos elementos            Solicitamos que:            La Convocante modifique dicho requisito de la siguiente manera: LED blanco de al menos 45 leds para la lámpara satélite y al menos 60 leds para la lámpara principal, para lo cual considere fabricantes que consiguen la luminosidad máxima exigidas en las líneas 8.4.3.3 con menor cantidad de leds.</p>		
Respuesta	Fecha de Respuesta	11-10-2018
<p>El Oferente deberá remitirse a lo establecido en la Adenda N° 16</p>		

### Consulta 4 - ITEM 8.LAMPARA SCIALITICA DE TECHO

Consulta	Fecha de Consulta	18-04-2018
<p>En la Sección III. Requisitos de los bienes requeridos. Listado de Servicios En la pág. 18, Item 8( LAMPARA SCIALITICA DE TECHO) en el apartado 8.4.3.1 solicitan: Diámetro de campo de luz ajustable de 230 o menor a 280 mm o mayor</p> <p>Solicitamos que:            La convocante modifique dicho requisito de la siguiente manera: Diámetro de campo de luz, fijo, con diámetro de 200 mm +/- 20 mm, por tratarse de un servicio de ginecología, el diámetro de campo ajustable no tiene como justificativa una real necesidad como las cirugías de alta complejidad, tales como las cardiacas, torácicas (extirpar tumores del intestino o del estómago), con esta modificación permitirán la participación de una mayor cantidad de oferentes.</p>		
Respuesta	Fecha de Respuesta	11-10-2018
<p>El Oferente deberá ajustarse a las Especificaciones Técnicas modificadas en la Adenda N° 16.</p>		

### Consulta 5 - ITEM 8.LAMPARA SCIALITICA DE TECHO

Consulta	Fecha de Consulta	18-04-2018
<p>En la Sección III. Requisitos de los bienes requeridos. Listado de Servicios En la pág. 18, Item 8( LAMPARA SCIALITICA DE TECHO) en el apartado 8.5.2 solicitan: Batería interna con indicador de la carga y autonomía, con carga de 100%, de al menos 3 horas.</p> <p>Solicitamos que :            La Convocante modifique dicho requisito de la siguiente manera: Batería interna con indicador de carga y autonomía, a 75 % de la carga máxima, de al menos 60 min, en razón a que a mayor tiempo de autonomía, exigirá la instalación en corredores o suspendidas del techo de sistemas de baterías que pesarán entre 50 a 80 kg, cuyos volúmenes restan espacios a los ya escasos existentes dentro del quirófano o sala de operaciones; como así también al reducir la autonomía, para 60 min, el peso de los sistemas de baterías cae a 10 a 12 kg y el espacio o volumen es mucho menor, pudiendo ser fijadas en la pared inclusive.</p>		
Respuesta	Fecha de Respuesta	11-10-2018
<p>El Oferente deberá ajustarse a las Especificaciones Técnicas modificadas en la Adenda N° 16.</p>		

## Consulta 6 - CGC 15.1 Anticipo

Consulta	Fecha de Consulta	18-04-2018
<p>Consultamos la posibilidad de incluir el pago de Anticipo del al menos 20%, considerando el alto costo de varios de los equipos, como en los ítems 4, 8 y 9.</p> <p>De igual manera, en caso de considerar el pago de dicho anticipo, que el plazo de entrega sea de 60 días corridos, posteriores al pago del anticipo</p>		

Respuesta	Fecha de Respuesta	11-10-2018
<p>El Oferente deberá ajustarse a lo establecido en el Pliego de Bases y Condiciones.</p>		

## Consulta 7 - Ítem 3 Camilla de traslado

Consulta	Fecha de Consulta	18-04-2018
<p>4.5 Longitud total: 200cm o menos. ¿Se puede cotizar con una longitud total de 210cm o menos?</p>		

Respuesta	Fecha de Respuesta	11-10-2018
<p>El Oferente deberá remitirse a lo establecido en la Adenda N° 16</p>		

## Consulta 8 - Ítem 3 Camilla de traslado

Consulta	Fecha de Consulta	18-04-2018
<p>4.11.1 Trendelenburg de 20° como mínimo. Ajustable en forma hidráulica o neumática. ¿Se puede cotizar con Trendelenburg de 12° como mínimo. Ajustable en forma hidráulica o neumática?</p>		

Respuesta	Fecha de Respuesta	11-10-2018
<p>El Oferente deberá remitirse a lo establecido en la Adenda N° 16</p>		

## Consulta 9 - Ítem 3 Camilla de traslado

Consulta	Fecha de Consulta	18-04-2018
<p>4.11.3 Sección de espalda o Fowler que cubra el rango de 0 a 70° como mínimo. Ajustable en forma hidráulica o neumática. ¿Se puede cotizar con sección de espalda o Fowler que cubra el rango de 0 a 65° como mínimo. Ajustable en forma hidráulica o neumática?</p>		

Respuesta	Fecha de Respuesta	11-10-2018
<p>El Oferente deberá remitirse a lo establecido en la Adenda N° 16.-</p>		

## Consulta 10 - Ítem 3 Camilla de traslado

Consulta	Fecha de Consulta	18-04-2018
<p>4.11.4 Altura máxima: 90cms o más ¿Se puede cotizar con altura máxima de 88cm o más?</p>		

Respuesta	Fecha de Respuesta	11-10-2018
<p>El Oferente deberá ajustarse a las Especificaciones Técnicas modificadas en la Adenda N° 16.</p>		

## Consulta 11 - Ítem 4 Unidad electroquirúrgica

Consulta	Fecha de Consulta	18-04-2018
5.2 Pedal monopolar para corte y coagulación 5.3 Pedal bipolar. ¿Se puede cotizar un sólo pedal, que cumpla con ambas funciones ya sea monopolar y/o bipolar, dependiendo esto del modo en que esté siendo utilizado la unidad electroquirúrgica?		

Respuesta	Fecha de Respuesta	11-10-2018
El Oferente deberá ajustarse a las Especificaciones Técnicas modificadas en la Adenda N° 16.		

## Consulta 12 - Ítem 4 Unidad electroquirúrgica

Consulta	Fecha de Consulta	18-04-2018
¿El equipo debe contar con los siguientes sistemas de seguridad, como mínimo: - Autotest de aparato - Dosificación errónea - Control de electrodo neutro (dinámico, electrodo neutro de una y dos partes) - Monitor detector de corrientes de fuga BF/AF - Duración de activación - Activación de AF desconectable?		

Respuesta	Fecha de Respuesta	11-10-2018
El Oferente deberá ajustarse a las Especificaciones Técnicas modificadas en la Adenda N° 16.		

## Consulta 13 - Ítem 6 Electrocardiógrafo

Consulta	Fecha de Consulta	18-04-2018
4.1.1 Tecnología LCD, al menos pantalla sensible al tacto. ¿Consultamos si la pantalla sensible al tacto podría ser opcional?. Ya que es una función que no afecta al uso que se pretende dar al equipo, además en algunos casos, esta función hace difícil la tarea de los operadores, al tener que emplear guantes, por ejemplo.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	11-10-2018
El Oferente deberá remitirse a lo establecido en la Adenda N° 16.-		

## Consulta 14 - Ítem 9 Torre de videolaparoscopia

Consulta	Fecha de Consulta	18-04-2018
En el numeral 2 Unidad de control de cámara, existe una mezcla de especificaciones de un cabezal de cámara HD y una unidad de control de cámara estándar o analógica. ¿Podrían aclarar si quieren una unidad de control de cámara Full HD con un cabezal Full HD, o una con tecnología analógica?		

Respuesta	Fecha de Respuesta	11-10-2018
Se aclara que el cabezal que se requiere es FULL HD. El Oferente deberá remitirse a lo establecido en la Adenda N° 16.-		

## Consulta 15 - Ítem 9 Torre de videolaparoscopia

Consulta	Fecha de Consulta	18-04-2018
2.2 Salidas de Video: DVI, SDI, S-Video con capacidad HDTV ¿Se puede cotizar con al menos 2 salidas de video, considerando que en los equipos Full HD no necesitan de salidas S-Video?		

Respuesta	Fecha de Respuesta	11-10-2018
El Oferente deberá remitirse a lo establecido en la Adenda N° 16.-		

## Consulta 16 - Ítem 9 Torre de videolaparoscopia

Consulta	Fecha de Consulta	18-04-2018
En el caso que lo solicitado sea una unidad de control de cámara Full HD: Podrían especificar si la unidad debe contar con al menos 3 filtros digitales u ópticos integrados, que permitan entre otras cosas: 1) posibilitar unificar la iluminación de la cavidad, 2) permitir al usuario distinguir con claridad la transición entre los distintos tipos de tejidos, 3) permitir una mejor distinción de las estructuras rojas más pequeñas como vasos y mucosa. Con esto se estaría adquiriendo equipos de última generación tecnológica, que serían sumamente útiles a los usuarios, considerando la aplicación que se pretende dar al equipo.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	11-10-2018
El Oferente deberá remitirse a lo establecido en la Adenda N° 16.-		

## Consulta 17 - Ítem 9 Torre de videolaparoscopia

Consulta	Fecha de Consulta	18-04-2018
En caso de que lo solicitado sea una unidad de control de cámara Full HD: ¿Podrían especificar si la unidad de control debe permitir mostrar en el monitor, al mismo tiempo, la imagen estándar, como la imagen con alguno de los filtros aplicados?		

Respuesta	Fecha de Respuesta	11-10-2018
El Oferente deberá remitirse a lo establecido en la Adenda N° 16.-		

## Consulta 18 - Ítem 9 Torre de videolaparoscopia

Consulta	Fecha de Consulta	18-04-2018
En caso de que lo solicitado sea una unidad de control de cámara Full HD: ¿Podrían especificar si el procesador debe poder comunicarse con los otros equipos de la Torre, como el Insuflador y la Fuente de Luz, para poder mostrar y configurar los parámetros de los mismos, a través del cabezal de cámara, en la pantalla de visualización?		

Respuesta	Fecha de Respuesta	11-10-2018
El Oferente deberá remitirse a lo establecido en la Adenda N° 16.-		

## Consulta 19 - Ítem 9 Torre de videolaparoscopia

Consulta	Fecha de Consulta	18-04-2018
2.4 Cabezal de cámara con tres chips CCD de 1/3", 1920 x 1080 pixeles (full HD) o mayor, con zoom óptico parafoval. Creemos que existe un error de tipeo de las especificaciones técnicas del cabezal, considerando que el procesador solicitado no es Full HD, sino más bien convencional. Creemos que lo correcto sería solicitar: Cabezal de cámara con un chips CCD de 1/2", 768 x 494 pixeles o mayor, con zoom parafoval integrado.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	11-10-2018
El Oferente deberá ajustarse a las Especificaciones Técnicas modificadas en la Adenda N° 16.		

## Consulta 20 - Ítem 9 Torre de videolaparoscopia

Consulta	Fecha de Consulta	18-04-2018
2.4 Cabezal de cámara con tres chips CCD de 1/3", 1920 x 1080 pixeles (full HD) o mayor, con zoom óptico parafoval. ¿Podrían especificar si es necesario que el cabezal de cámara cuente con el grado de protección del tipo Cardiac Flowting Desfibrilación Proof, de acuerdo a la norma IEC 60601-2-18. Este grado de protección es fundamental, tanto para proteger al equipo, como a usuarios y pacientes, para evitar descargas eléctricas en los mismos?		

Respuesta	Fecha de Respuesta	11-10-2018
El Oferente deberá remitirse a lo establecido en la Adenda N° 16.-		

## Consulta 21 - Ítem 9 Torre de videolaparoscopia

Consulta	Fecha de Consulta	18-04-2018
2.4 Cabezal de cámara con tres chips CCD de 1/3", 1920 x 1080 píxeles (Full HD) o mayor, con zoom óptico parfocal. ¿Podrían especificar si la resolución 1920 x 1080 pixeles debe ser en escaneo progresivo?		

Respuesta	Fecha de Respuesta	11-10-2018
El Oferente deberá remitirse a lo establecido en la Adenda N° 16.-		

## Consulta 22 - Ítem 9 Torre de videolaparoscopia

Consulta	Fecha de Consulta	18-04-2018
6.5 Grabador/Reproductor de DVD con cables de conexión. ¿Solicitamos poder ofertar en forma opcional un módulo de grabación con capacidad para almacenar fotos y videos en calidad Full HD en memoria USB, con al menos 2 puertos USB?. Esto atendiendo a que los equipos grabadores / reproductores de DVD son tecnología totalmente obsoletas que en la mayoría de los casos ya ni siquiera se fabrican.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	11-10-2018
El Oferente deberá remitirse a lo establecido en la Adenda N° 16.-		

### Consulta 23 - Ítem 9 Torre de videolaparoscopia

Consulta	Fecha de Consulta	18-04-2018
5.1 Monitor de uso médico, con pantalla LCD o plasma de al menos 32 pulgadas. ¿Se puede cotizar monitor de uso médico, con pantalla LCD o plasma de al menos 26 pulgadas o mayor?		

Respuesta	Fecha de Respuesta	11-10-2018
El Oferente deberá remitirse a lo establecido en la Adenda N° 16.-		

### Consulta 24 - Ítem 9 Torre de videolaparoscopia

Consulta	Fecha de Consulta	18-04-2018
4 Fuente de luz No se observa la potencia mínima que debe poseer la fuente de luz cotizada. ¿Se puede cotizar una fuente de luz LED de 175watts o mayor?		

Respuesta	Fecha de Respuesta	11-10-2018
El Oferente deberá remitirse a lo establecido en la Adenda N° 16.-		

### Consulta 25 - Ítem 9 Torre de videolaparoscopia

Consulta	Fecha de Consulta	18-04-2018
4.3 Indicador de cambio de lámpara por horas de uso. Consultamos si esta característica podría ser opcional, para aquellos casos donde se coticen fuentes de luz, con lámparas con una vida útil superior 10.000 horas.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	11-10-2018
El Oferente deberá remitirse a lo establecido en la Adenda N° 16.-		

### Consulta 26 - Ítem 9 Torre de videolaparoscopia

Consulta	Fecha de Consulta	18-04-2018
4.4 Cable de luz de fibra óptica, diámetro de 5 a 10mm, longitud entre 250 a 300cm. Creemos que hubo un error de tipeo en cuanto al diámetro de la fibra, pues estás deberían ser entre 4 a 5mm de diámetro, para uso con las ópticas de 10mm solicitadas. ¿Podría aclarar, por favor?		

Respuesta	Fecha de Respuesta	11-10-2018
El Oferente deberá ajustarse a las Especificaciones Técnicas modificadas en la Adenda N° 16.		

### Consulta 27 - Ítem 9 Torre de videolaparoscopia

Consulta	Fecha de Consulta	18-04-2018
¿Es correcto el precio referencial fijado para este ítem? Realizamos esta consulta considerando la complejidad del equipo que solicitan, en caso de que sea de tecnología FULL HD Solicitamos corregir el precio referencial, a los efectos de evitar que el ítem se declare desierto, al no contar con ofertas que se ajusten más o menos a ese precio fijado.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	11-10-2018
El oferente deberá ajustarse a los datos cargados en el Sistema de Información de Contrataciones Públicas. (SICP).-		

## Consulta 28 - Ítem 9 Torre de videolaparoscopia

Consulta	Fecha de Consulta	18-04-2018
2.10 Velocidad del obturador: 1/100 a 1/50.000 o mayor rango. Solicitamos se pueda ofrecer con velocidad de obturador automático.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	11-10-2018
El Oferente deberá remitirse a lo establecido en la Adenda N° 16.-		

## Consulta 29 - Ítem 9 Torre de videolaparoscopia

Consulta	Fecha de Consulta	18-04-2018
2.11 Zoom electrónico ¿Se puede cotizar con zoom óptico parfocal y/o zoom electrónico?		

Respuesta	Fecha de Respuesta	11-10-2018
El Oferente deberá remitirse a lo establecido en la Adenda N° 16.-		

## Consulta 30 - Ítem 9 Torre de videolaparoscopia

Consulta	Fecha de Consulta	18-04-2018
6.6 Unidad electroquirúrgica Se puede cotizar con los siguientes datos técnicos, considerando que no especifican los mismos: Equipo Monopolar y Bipolar para todas las aplicaciones quirúrgicas. Pantalla táctil de al menos 6" Potencia nominal de alta frecuencia: - Potencia máxima monopolar: 400 watts. - Potencia máxima bipolar: 200Watts Grado de coagulación (efecto) preseleccionable a varios niveles: el grado de coagulación es la medida para la extensión de la profundidad de coagulación Función autostart: regulación manual del periodo de funcionamiento en el sector de la coagulación bipolar Corte regulado por tensión Función autostart en coagulación bipolar: activación automática de la corriente de coagulación, cuando el electrodo de coagulación toca el tejido con ambas ramas Las conexiones modulares para utilización unipolar y bipolar son seleccionables según las necesidades individuales Accesorios: 1 Interruptor de doble pedal, 100 placas neutras de un solo uso, 1 cable reutilizable para placas neutras, 1 mango con dos pulsadores, 1 cable para uso con el mango, Al menos 10 punteras reutilizables para uso con el mango, 1 contenedor para las punteras.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	11-10-2018
El Oferente deberá remitirse a lo establecido en la Adenda N° 16.-		



### Consulta 31 - Ítem 9 Torre de videolaparoscopia

Consulta	Fecha de Consulta	18-04-2018
7.29 Pinza de roby bipolar. No se observan las características técnicas del mismo. Se pueden cotizar con los siguientes datos técnicos: 1 x Pinza de disección y agarre bipolar tipo KELLY, rotativas, con pin conector para la coagulación bipolar, aisladas, con conexión de irrigación para la limpieza, 36cm (± 3cm), Tamaño 5 mm, mordazas de doble acción, Se compone de: Inserto de pinza; Vaina exterior aislada; Mango de plástico, Cable de alta frecuencia bipolar.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	11-10-2018
El Oferente deberá remitirse a lo establecido en la Adenda N° 16.-		

### Consulta 32 - Ítem 8 Lámpara scialítica de techo

Consulta	Fecha de Consulta	18-04-2018
4.2.3 LED blanco de al menos 100Leds ¿Se puede cotizar con al menos 60 leds o superior?		

Respuesta	Fecha de Respuesta	11-10-2018
El Oferente deberá remitirse a lo establecido en la Adenda N° 16.-		

### Consulta 33 - ITEM N° 8 - LAMPARA SCIALITICA DE TECHO

Consulta	Fecha de Consulta	18-04-2018
ITEM N° 8 - LAMPARA SCIALITICA DE TECHO Sub ítem 8.4.1.3 - Ajuste vertical mínimo de 90cm. Solicitamos permitan la cotización de Ajuste vertical mínimo de 80cm.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	11-10-2018
El Oferente deberá remitirse a lo establecido en la Adenda N° 16.-		

### Consulta 34 - ITEM N° 8 - LAMPARA SCIALITICA DE TECHO

Consulta	Fecha de Consulta	18-04-2018
ITEM N° 8 - LAMPARA SCIALITICA DE TECHO Sub ítem 8.4.1.6 - Diámetro de 70 cm o mayor. Solicitamos permitan la cotización de Ajuste vertical mínimo de 60cm.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	11-10-2018
El Oferente deberá ajustarse a las Especificaciones Técnicas modificadas en la Adenda N° 16.		

### Consulta 35 - ITEM N° 8 - LAMPARA SCIALITICA DE TECHO

Consulta	Fecha de Consulta	18-04-2018
ITEM N° 8 - LAMPARA SCIALITICA DE TECHO Sub ítem 8.4.2.6 - Temperatura de color en el rango de 4200 a 6000 grados Kelvin. Solicitamos permitan la cotización en rango de 3800 a 4800 grados Kelvin		

Respuesta	Fecha de Respuesta	11-10-2018
El Oferente deberá ajustarse a las Especificaciones Técnicas modificadas en la Adenda N° 16.		

## Consulta 36 - ÍTEM N° 8 - LAMPARA SCIALITICA DE TECHO

Consulta	Fecha de Consulta	18-04-2018
<p>ÍTEM N° 8 - LAMPARA SCIALITICA DE TECHO 8.4.3.1 - Sub Ítem Diámetro de campo de luz ajustable de 230 o menor a 280 mm o mayor. Solicitamos permitan la cotización en rango de de 230 o menor a 270 mm o mayor.-</p>		

Respuesta	Fecha de Respuesta	11-10-2018
<p>El Oferente deberá ajustarse a las Especificaciones Técnicas modificadas en la Adenda N° 16.</p>		

## Consulta 37 - Ítem 4 - UNIDAD ELECTROQUIRURGICA

Consulta	Fecha de Consulta	18-04-2018
<p>Ítem 4 - UNIDAD ELECTROQUIRURGICA Sub ítem 4.5.1 Carro original para transporte del equipo ¿es posible cotizar carro de fabricación nacional?</p>		

Respuesta	Fecha de Respuesta	11-10-2018
<p>El Oferente deberá ajustarse a las Especificaciones Técnicas modificadas en la Adenda N° 16.</p>		

## Consulta 38 - Ítem 4 - UNIDAD ELECTROQUIRURGICA

Consulta	Fecha de Consulta	18-04-2018
<p>Ítem 4 - UNIDAD ELECTROQUIRURGICA Sub ítem 4.5.2 Pedal monopolar para corte y coagulación; y Sub ítem 4.5.3 Pedal bipolar. ¿Se puede cotizar un sólo pedal, que cumpla con ambas funciones ya sea monopolar y/o bipolar, dependiendo esto del modo en que esté siendo utilizado la unidad electroquirúrgica?</p>		

Respuesta	Fecha de Respuesta	11-10-2018
<p>El Oferente deberá remitirse a lo establecido en la Adenda N° 16.-</p>		

## Consulta 39 - Ítem 4 - UNIDAD ELECTROQUIRURGICA

Consulta	Fecha de Consulta	18-04-2018
<p>Ítem 4 - UNIDAD ELECTROQUIRURGICA Sub ítem 4.5.4 - Pinza bipolar recta de control de pedal, con cable. Cantidad: 25 (veinticinco) unidades o más. Solicitamos la reducción de la cantidad debido a que estos no se utilizan con mucha frecuencia en intervenciones quirúrgicas ginecológicas</p>		

Respuesta	Fecha de Respuesta	11-10-2018
<p>El oferente deberá ajustarse a lo establecido en el Pliego de Bases y Condiciones. Se aclara que las cantidades solicitadas fueron ajustadas en base a las necesidades puestas por cada uno de los Servicios afectados, puesto que las intervenciones ginecológicas irán en aumento en cantidad y complejidad.</p>		

## Consulta 40 - Ítem 4 - UNIDAD ELECTROQUIRURGICA

Consulta	Fecha de Consulta	18-04-2018
Ítem 4 - UNIDAD ELECTROQUIRURGICA Sub Ítem 4.5.5 - Pinza bipolar con bayoneta de control de pedal, con cable. Cantidad: 25 (veinticinco) unidades o más. Solicitamos la reducción de la cantidad debido a que estos no se utilizan con mucha frecuencia en intervenciones quirúrgicas ginecológicas.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	11-10-2018
El oferente deberá ajustarse a lo establecido en el Pliego de Bases y Condiciones. Se aclara que las cantidades solicitadas fueron ajustadas en base a las necesidades puestas por cada uno de los Servicios afectados, puesto que las intervenciones ginecológicas irán en aumento en cantidad y complejidad.		

## Consulta 41 - Ítem 4 - UNIDAD ELECTROQUIRURGICA

Consulta	Fecha de Consulta	18-04-2018
Ítem 4 - UNIDAD ELECTROQUIRURGICA Sub Ítem 4.5.6 - Lápices desechables con control de corte y coagulación. Cantidad: 500 (quinientas) unidades o más. Solicitamos la reducción de la cantidad debido a que estos no se utilizan con mucha frecuencia en intervenciones quirúrgicas ginecológicas		

Respuesta	Fecha de Respuesta	11-10-2018
El oferente deberá ajustarse a lo establecido en el Pliego de Bases y Condiciones. Se aclara que las cantidades solicitadas fueron ajustadas en base a las necesidades puestas por cada uno de los Servicios afectados, puesto que las intervenciones ginecológicas irán en aumento en cantidad y complejidad.		

## Consulta 42 - Ítem 4 - UNIDAD ELECTROQUIRURGICA

Consulta	Fecha de Consulta	18-04-2018
Ítem 4 - UNIDAD ELECTROQUIRURGICA Sub Ítem 4.5.7 - Placas dobles desechables con gel húmedo para adulto. Cantidad: 1000 (mil) unidades o más. Solicitamos la reducción de la cantidad debido a que estos no se utilizan con mucha frecuencia en intervenciones quirúrgicas ginecológicas.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	11-10-2018
El oferente deberá ajustarse a lo establecido en el Pliego de Bases y Condiciones. Se aclara que las cantidades solicitadas fueron ajustadas en base a las necesidades puestas por cada uno de los Servicios afectados, puesto que las intervenciones ginecológicas irán en aumento en cantidad y complejidad.		

## Consulta 43 - Ítem 4 - UNIDAD ELECTROQUIRURGICA

Consulta	Fecha de Consulta	18-04-2018
Ítem 4 - UNIDAD ELECTROQUIRURGICA Consideramos que sería necesario solicitar como accesorio el Aspirador de Humo, que es un complemento muy importante de la Unidad Electroquirúrgica. El precio referencial permite la incorporación de este accesorio		

Respuesta	Fecha de Respuesta	11-10-2018
El Oferente deberá remitirse a lo establecido en la Adenda N° 16		

## Consulta 44 - Ítem 4 - UNIDAD ELECTROQUIRURGICA

Consulta	Fecha de Consulta	18-04-2018
<p>Ítem 4 - UNIDAD ELECTROQUIRURGICA 4.5 Accesorios En el listado de accesorios no se solicitan los correspondientes a la especialidad ginecológica. Tales como: ELECTRODO TIPO LAMINA CORTO, ELECTRODO TIPO LAMINA LARGO, ELECTRODO TIPO AGUJA CORTO, ELECTRODO TIPO AGUJA LARGO. Solicitamos la incorporación de los mismos en una cantidad acorde al flujo de trabajo del Servicio.</p>		

Respuesta	Fecha de Respuesta	11-10-2018
<p>El Oferente deberá ajustarse a las especificaciones técnicas modificadas en la Adenda N° 16.-</p>		

## Consulta 45 - ITEM 1 CAMA DE NACIMIENTO

Consulta	Fecha de Consulta	19-04-2018
<p>1.4.2 Solicitan: "Capacidad de soporte de peso de 220 kg como mínimo y de la Sección pies de 180kg como mínimo."  Solicitamos modificar este requerimiento por Capacidad de soporte de peso de 240 kg como mínimo y de la Sección pies de 150kg como mínimo, para permitir la participación de un mayor número de oferentes.</p> <p>1.4.3 Solicitan: Dimensiones totales de la cama con cabecera, piecera y barandales arriba, incluyendo protectores. Longitud máxima 240 cm. Ancho máximo 105 cm.</p> <p>Solicitamos permitan cotizar camas con las siguientes Dimensiones totales de la cama con cabecera y barandales arriba, incluyendo protectores. Longitud máxima 212 cm. Ancho máximo 98 cm.</p> <p>1.4.4 Solicitan: "Dimensiones de la superficie del paciente. Longitud mínima 195 cm. Ancho mínimo 85 cm. " Sugerimos soliciten que las dimensiones de la superficie del paciente sean del al menos 212 cm de longitud, y 98 cm de ancho.</p> <p>1.4.6 Solicitan: "Retirada de la sección de los pies" Sugerimos soliciten sección de pies dotado de mecanismo que permita ocultar el apoyapiés en la misma cama de manera rápida y sencilla para el parto, para ayudar a la prevención de infecciones y lesiones dorsales entre el personal durante la manipulación del producto.</p> <p>Solicitan: "1.4.7 Inclinación automática del asiento" "1.4.8 Sección pélvica con inclinación automática para reducir el deslizamiento del paciente"</p> <p>Solicitamos modifiquen estos requerimiento por inclinación motorizada independiente de la sección de la pelvis.</p> <p>1.4.10 Solicitan: "Barandas de cabecera y piecera desmontables." Considerando que se solicita cama de nacimiento, las mismas carecen de pieceras ya que el personal médico debe poder trabajar libremente en la sección de los pies, por lo que sugerimos modifiquen este requerimiento.</p> <p>1.4.11 Solicitan: "4 (cuatro) ruedas 12 cm de diámetro como mínimo." Sugerimos soliciten ruedas de al menos 15 cm de diámetro.</p> <p>1.4.18 Solicitan: "Porta historial clínico desmontable y abatible colocado en la piecera."  Considerando que se solicita cama de nacimiento, la sección de los pies debe estar despejada para permitir al personal médico la manipulación del paciente, por lo que solicitamos eliminen este requerimiento</p>		

1.4.19 Solicitan: "Esquineros parachoques para evitar golpes en la estructura de la cama." Solicitamos eliminen este requerimientos para permitir la participación de un mayor número de oferentes.

1.5.1 Solicitan: "Altura ajustable (medido de la plataforma de la cama al piso, con colchón).

Altura mínima 60 cm o menos.

Altura máxima 95 cm o más.

Altura máxima del asiento en posición Trendelenburg 100cm o más"

Sugerimos formular este requerimiento de la siguiente manera, de manera a permitir que la altura máxima permita al personal médico trabajar con mayor libertad y comodidad:

Altura ajustable (medido de la plataforma de la cama al piso, con colchón).

Altura mínima 60 cm o menos.

Altura máxima 105 cm o más.

Altura máxima del asiento en posición Trendelenburg 100 cm o más

1.5.2 Solicitan: "Elevación máxima de la cabecera

Rango de 0° a 60° como mínimo."

Sugerimos ampliar este rango a al menos -10° a 70°.

1.5.3 Solicitan: "Elevación máxima del asiento. Rango de 0° a 15° como mínimo." Sugerimos ampliar este rango a al menos 0° a 18°.

1.5.4 Solicitan: "Trendelenburg máxima

Rango de 0° a 8° como mínimo."

Sugerimos ampliar este rango a al menos 0 a -10°.

1.5.7 Solicitan: "Indicador integrado de inclinación de la sección de espalda y Trendelenburg."

Solicitamos eliminar este requerimiento de manera a permitir la participación de un mayor número de oferentes.

1.5.8 Solicitan: "Posición de silla para el paciente."

Solicitamos permitan cotizar equipos con angulación de la espalda en un rango a al menos -10° a 70°, y apoya pies reclinables, de manera a permitir la participación de un mayor número de oferentes.

1.5.9 Solicitan: "Posiciones Fowlers, Throne, Fours, Side, Squat, Tug-of-war" Solicitamos que este requerimiento sea opcional de manera a permitir la participación de un mayor número de oferentes.

1.7.1 Solicitan: "Alarma sonora y luminosa de falta de energía eléctrica de red."

Solicitamos eliminar este requerimiento de manera a permitir la participación de un mayor número de oferentes.

1.7.2 Solicitan: "Alarma sonora y luminosa de batería baja. Con posibilidad de silenciado."

Solicitamos eliminar este requerimiento de manera a permitir la participación de un mayor número de oferentes.

Respuesta	Fecha de Respuesta	11-10-2018
El Oferente deberá remitirse a lo establecido en la Adenda N° 16		

## Consulta 46 - ITEM 8: LAMPARA SCIALÍTICA CON SATELITES

Consulta	Fecha de Consulta	19-04-2018
<p>8.4.1.3 Solicitan: "Ajuste vertical mínimo de 90 cm." Solicitamos permitan cotizar equipos con ajuste vertical de 90 cm <math>\pm</math> 2 cm, permitiendo de esta manera la participación de un mayor número de oferentes.</p> <p>8.4.1.4 Solicitan: "Cabezal con superficie externa lisa." Sugerimos solicitar equipos con superficie externa por módulos (del tipo pétalos) considerando que este tipo de construcción hace posible la circulación del flujo laminar, lo que evita la circulación de partículas en el campo quirúrgico.</p> <p>8.4.1.6 Solicitan: "Diámetro de 70 cm o mayor." Podrían aclarar si esto se refiere al diámetro del cabezal de la lámpara o del plato de suspensión al techo.</p> <p>8.4.2.2 Solicitan: "Fuente de luz:" Sugerimos solicitar adicionalmente que el equipo cuente con una fuente de luz ambiental, que facilitará los procedimientos endoscópicos.</p> <p>8.4.2.3 Solicitan: "LED blanco de al menos 100 leds." Favor especificar si Esta cantidad se refiere a la Cantidad total de focos LED del conjunto Cabezal principal + satélite?</p> <p>8.4.2.5 Solicitan: "Tiempo de vida útil de 30.000 horas." Sugerimos soliciten un tiempo de vida útil de al menos 50000 horas.</p> <p>8.4.2.6 Solicitan: "Temperatura de color en el rango de 4200 a 6000 grados Kelvin." Esto se refiere a un equipo con Rango de Temperatura de color variable?  De ser así: Solicitamos permitan cotizar equipos con Temperatura de color con rango ajustable de 3500 a 5000 Kelvin.</p> <p>8.4.2.7 Solicitan: "Índice de Rendimiento Cromático (CRI) de 93 % como mínimo." Sugerimos soliciten equipos con Índice de Rendimiento Cromático (CRI) de al menos 95 % , de manera a obtener la mayor fidelidad en la reproducción de colores de los tejidos percibidos.</p> <p>8.4.3.1 Solicitan: "Diámetro de campo de luz ajustable de 230 o menor a 280 mm o mayor." Sugerimos modificar este requerimiento Por: Diámetro de campo de luz ajustable de 190 o 240 cm, considerando que solicitan una lámpara con Temperatura de Color variable, lo que trabaja a longitudes de onda variables.</p> <p>8.4.3.2 Solicitan: "Profundidad de 100 cm o mayor a 1m de distancia de la fuente sin reenfoque." Sugerimos soliciten equipos con Profundidad de al menos 110 cm</p> <p>8.4.4.3 Solicitan: "Diámetro de 60 cm o mayor." Podrían especificar cual es la diferencia entre este requerimiento y el solicitado en el punto 4.1.6."</p> <p>8.5.2 Solicitan: "Batería interna con indicador de la carga y autonomía, con carga de 100%, de al menos 3 horas." Sugerimos solicitar una duración de la batería a carga completa de al menos 5 horas.</p>		

Respuesta	Fecha de Respuesta	11-10-2018
El oferente deberá ajustarse a lo establecido en el Pliego de Bases y Condiciones.		

## Consulta 47 - ITEM 3: CAMILLA DE TRASLADO

Consulta	Fecha de Consulta
	19-04-2018
<p>3.4.1 Solicitan: "Que soporte un peso de 240 kg como mínimo."            Solitamos permitan cotizar equipos con capacidad de carga de al menos 230 kg, para permitir la participación de un mayor número de oferentes.</p> <p>3.4.4 Solicitan: "Medidas del sector paciente:            Largo: 180 cm o más.            Ancho: 50 cm o más."</p> <p>Sugerimos soliciten medidas del sector del paciente de al menos:            Largo: 192 cm o más.            Ancho: 65 cm o más            De manera a poder asistir a un rango más variable de tipo de pacientes.</p> <p>3.4.8 Solicitan: "Ruedas antiestáticas o conductivas de 15 cm de diámetro como mínimo."            Sugerimos modificar este requerimiento por Ruedas antiestáticas de al menos 20 cm de diámetro.</p> <p>3.4.9 Solicitan: " Sistema de frenado y direccionamiento centralizado. Con tres posiciones: freno, dirección y libre. Con control para pie al menos en ambos extremos de la camilla."</p> <p>Sugerimos ampliar este requerimiento a Sistema de frenado y direccionamiento centralizado con 5ta rueda para transporte. Con tres posiciones: freno, dirección y libre. Con control para pie al menos en ambos extremos de la camilla.</p> <p>3.4.11.1 Solicitan: "Trendelenburg de 20º como mínimo. Ajustable en forma hidráulica o neumática."            Solicitamos permitan cotizar equipos con Trendelenburg de al menos 12º.</p> <p>3.4.11.4 Solicitan: "Altura regulable hidráulicamente mediante pedal:            Altura máxima: 90 cm o más.            Altura mínima: 60 cm o menos."</p> <p>Solicitamos permitan cotizar equipos con los siguientes parámetros: Altura regulable hidráulicamente mediante pedal:            Altura máxima: 89.5 cm.            Altura mínima: 56.5 cm.</p>	

Respuesta	Fecha de Respuesta
	11-10-2018
El Oferente deberá remitirse a lo establecido en la Adenda N° 16	

## Consulta 48 - ITEM 4: UNIDAD ELECTROQUIRÚRGICA

Consulta	Fecha de Consulta
	19-04-2018
<p>4.4.2 Solicitan: "Funciones de regulación automática de potencia de acuerdo al tejido controladas por microprocesador o microcontrolador. "</p> <p>Solicitamos consideren este requerimiento como opcional de manera a permitir la participación de un mayor número de oferentes</p>	

Respuesta	Fecha de Respuesta
	11-10-2018
El Oferente deberá ajustarse a las especificaciones técnicas modificadas en la Adenda N° 16.-	

## Consulta 49 - ITEM N° 9: TORRE DE VIDEOLAPAROSCOPIA - Punto 4.4

Consulta	Fecha de Consulta	19-04-2018
<p>Punto 4.4: Cable de luz de fibra óptica, diámetro de 5 a 10 mm, longitud entre 250 a 300 cm. Cantidad: 1 (uno) por cada equipo.</p> <p>Se consultas: Se puede cotizar "Cable de luz de fibra óptica, diámetro de 5 a 10 mm (+/- 0,5 mm), longitud entre 250 a 300 cm. Cantidad: 1 (uno) por cada equipo"</p>		

Respuesta	Fecha de Respuesta	11-10-2018
<p>El Oferente deberá ajustarse a lo establecido en la Adenda N° 16.</p>		

## Consulta 50 - ITEM N° 9: TORRE DE VIDEOLAPAROSCOPIA - Punto 5.1

Consulta	Fecha de Consulta	19-04-2018
<p>Punto 5.1: Monitor de uso médico, con pantalla LCD o plasma de al menos 32 pulgadas.</p> <p>Se consulta: Se puede cotizar "Monitor de uso médico, con pantalla LCD o plasma de 26 a 32 pulgadas"</p>		

Respuesta	Fecha de Respuesta	11-10-2018
<p>El Oferente deberá ajustarse a lo establecido en la Adenda N° 16.</p>		

## Consulta 51 - ITEM N° 9: TORRE DE VIDEOLAPAROSCOPIA - Punto 7.5

Consulta	Fecha de Consulta	19-04-2018
<p>Punto 7.5: 2 x Trocar con válvula multifuncional, tamaño 11 mm, Punta piramidal, Longitud útil 10.5 cm (± 1cm). Se compone de: Válvula multifuncional, tamaño 11 mm; Punzón de trocar con punta piramidal; Camisa de trocar sin válvula, con llave de insuflación.</p> <p>Se consulta: Puede cotizarse "2 x Trocar con válvula multifuncional, tamaño 11 mm (+/- 1 mm), Punta piramidal, Longitud útil 10.5 cm (± 1cm). Se compone de: Válvula multifuncional, tamaño 11 mm (+/- 1 mm); Punzón de trocar con punta piramidal; Camisa de trocar sin válvula, con llave de insuflación"</p>		

Respuesta	Fecha de Respuesta	11-10-2018
<p>El Oferente deberá ajustarse a lo establecido en la Adenda N° 16.</p>		



## Consulta 52 - ITEM N° 9: TORRE DE VIDEOLAPAROSCOPIA - Punto 7.6

Consulta	Fecha de Consulta	19-04-2018
<p>Punto 7.6: 2 x Trocar con válvula multifuncional, tamaño 6 mm, Punta piramidal, Longitud útil 10.5 cm (<math>\pm 1</math>cm). Se compone de: Válvula multifuncional, tamaño 6 mm; Punzón de trocar con punta piramidal; Camisa de trocar sin válvula, con llave de insuflación.</p> <p>Se consulta:            Puede cotizarse "2 x Trocar con válvula multifuncional, tamaño 6 mm (+/- 1 mm), Punta piramidal, Longitud útil 10.5 cm (<math>\pm 1</math>cm). Se compone de: Válvula multifuncional, tamaño 6 mm (+/- 1 mm); Punzón de trocar con punta piramidal; Camisa de trocar sin válvula, con llave de insuflación"</p>		

Respuesta	Fecha de Respuesta	11-10-2018
<p>El Oferente deberá ajustarse a lo establecido en la Adenda N° 16.</p>		

## Consulta 53 - ITEM N° 9: TORRE DE VIDEOLAPAROSCOPIA - Punto 7.7

Consulta	Fecha de Consulta	19-04-2018
<p>Punto 7.7: 1 x Trocar HASSAN, tamaño 11 mm, Camisa de trocar con soporte de hilo bilateral, cono deslizante fijable y llave para insuflación, Longitud útil 13 cm (<math>\pm 1</math>cm). Se compone de: Válvula de cierre automático; Punzón de trocar con punta roma; Cono.</p> <p>Se consulta:            1 x Trocar HASSAN, tamaño 11 mm (+/- 1 mm), Camisa de trocar con soporte de hilo bilateral, cono deslizante fijable y llave para insuflación, Longitud útil 13 cm (<math>\pm 2</math>cm). Se compone de: Válvula de cierre automático; Punzón de trocar con punta roma; Cono.</p>		

Respuesta	Fecha de Respuesta	11-10-2018
<p>El Oferente deberá ajustarse a lo establecido en la Adenda N° 16.</p>		

## Consulta 54 - ITEM N° 9: TORRE DE VIDEOLAPAROSCOPIA - Punto 7.10

Consulta	Fecha de Consulta	19-04-2018
<p>Punto 7.10: 1 x Mango de aspiración e irrigación, forma de pistola. Con válvula de manguito. Para irrigación y aspiración, esterilizable en autoclave. Con un juego de tubos, para un solo uso, estériles, envase de 10 unidades. Un tubo de irrigación y aspiración con aberturas laterales, 5mm, 36cm (<math>\pm 3</math>cm). Un tubo de irrigación y aspiración con aberturas laterales, 10mm, 36cm (<math>\pm 3</math>cm).</p> <p>Se consulta:            Puede cotizarse "1 x Mango de aspiración e irrigación, forma de pistola. Con válvula de manguito. Para irrigación y aspiración, esterilizable en autoclave. Con un juego de tubos, para un solo uso, estériles, envase de 10 unidades. Un tubo de irrigación y aspiración con aberturas laterales, 5mm, 36cm (<math>\pm 3</math>cm). Un tubo de irrigación y aspiración con aberturas laterales, 10mm, 36cm (<math>\pm 4</math>cm)."</p>		

Respuesta	Fecha de Respuesta	11-10-2018
<p>El Oferente deberá ajustarse a lo establecido en la Adenda N° 16</p>		

## Consulta 55 - ITEM N° 9: TORRE DE VIDEOLAPAROSCOPIA - Punto 7.12

Consulta	Fecha de Consulta	19-04-2018
Punto 7.12: 1 x Cable de alta frecuencia unipolar. Con clavija de 4 mm, Longitud 300 cm ( $\pm$ 5cm), para unidades HF.		
Se consulta: Puede cotizarse "1 x Cable de alta frecuencia unipolar. Con clavija de 4 mm, Longitud 300 cm ( $\pm$ 50cm), para unidades HF"		

Respuesta	Fecha de Respuesta	11-10-2018
El Oferente deberá ajustarse a lo establecido en la Adenda N° 16		

## Consulta 56 - ITEM N° 9: TORRE DE VIDEOLAPAROSCOPIA - Punto 7.13

Consulta	Fecha de Consulta	19-04-2018
Punto 7.13: 2 x Tijera tipo METZENBAUM, Curvada, rotativa, con pin conector para la coagulación unipolar, longitud de las mandíbulas 12 mm, desmontable en tres partes, Longitud 36 cm ( $\pm$ 3cm), Tamaño 5 mm, Se compone de: Inserto de tijera; Vaina exterior metálica aislado; Mango de plástico sin bloqueo.		
Se consulta: Puede cotizarse "2 x Tijera tipo METZENBAUM, Curvada, rotativa, con pin conector para la coagulación unipolar, longitud de las mandíbulas 12 mm(+/-1mm), desmontable en tres partes, Longitud 36 cm ( $\pm$ 6cm), Tamaño 5 mm, Se compone de: Inserto de tijera; Vaina exterior metálica aislado; Mango de plástico sin bloqueo"		

Respuesta	Fecha de Respuesta	11-10-2018
El Oferente deberá ajustarse a lo establecido en la Adenda N° 16		

## Consulta 57 - ITEM N° 9: TORRE DE VIDEOLAPAROSCOPIA - Punto 7.14

Consulta	Fecha de Consulta	19-04-2018
Punto 7.14: 1 x Pinza de disección y agarre tipo KELLY, Rotativas, con pin conector para la coagulación unipolar, aisladas, con conexión de irrigación para la limpieza, desmontable en tres partes, Longitud 36 cm ( $\pm$ 3cm), Tamaño 5 mm, mordazas de doble acción, Se compone de: Inserto de pinza; Vaina exterior metálica aislada; Mango de plástico sin bloqueo.		
Se consulta: Puede cotizarse "1 x Pinza de disección y agarre tipo KELLY, Rotativas, con pin conector para la coagulación unipolar, aisladas, con conexión de irrigación para la limpieza, desmontable en tres partes, Longitud 36 cm ( $\pm$ 6cm), Tamaño 5 mm, mordazas de doble acción, Se compone de: Inserto de pinza; Vaina exterior metálica aislada; Mango de plástico sin bloqueo"		

Respuesta	Fecha de Respuesta	11-10-2018
El Oferente deberá ajustarse a lo establecido en la Adenda N° 16		

## Consulta 58 - ITEM N° 9: TORRE DE VIDEOLAPAROSCOPIA - Punto 7.15

Consulta	Fecha de Consulta	19-04-2018
<p>Punto 7.15: 1 x Pinza de agarre, mandíbulas de tigre, Rotativas, con pin conector para la coagulación unipolar, con conexión de irrigación para limpieza, aisladas, desmontable en tres partes, Abertura unilateral, 2 x 4 dientes, para agarre y liberación de órganos sólidos en especial durante la adhesiolisis, Longitud 36 cm (<math>\pm</math> 3cm), Tamaño 5 mm, mordazas de doble acción, Se compone de: Inserto de pinza; Vaina exterior metálica aislada; Mango de plástico con bloqueo.</p> <p>Se consulta:          Puede cotizarse "1 x Pinza de agarre, mandíbulas de tigre, Rotativas, con pin conector para la coagulación unipolar, con conexión de irrigación para limpieza, aisladas, desmontable en tres partes, Abertura unilateral, 2 x 4 dientes, para agarre y liberación de órganos sólidos en especial durante la adhesiolisis, Longitud 36 cm (<math>\pm</math> 6cm), Tamaño 5 mm, mordazas de doble acción, Se compone de: Inserto de pinza; Vaina exterior metálica aislada; Mango de plástico con bloqueo"</p>		

Respuesta	Fecha de Respuesta	11-10-2018
<p>El Oferente deberá ajustarse a lo establecido en la Adenda N° 16</p>		

## Consulta 59 - ITEM N° 9: TORRE DE VIDEOLAPAROSCOPIA - Punto 7.16

Consulta	Fecha de Consulta	19-04-2018
<p>Punto 7.16: 1 x Pinza de disección y agarre tipo REDICK-OLSEN, Rotativas, con pin conector para la coagulación unipolar, aisladas, desmontable en tres partes, abertura bilateral, robustas, Longitud 36cm (<math>\pm</math> 3cm), Tamaño 5 mm, Se compone de: Inserto de pinza; Vaina exterior metálica aislada; Mango de plástico con bloqueo.</p> <p>Se consulta:          Puede cotizarse "1 x Pinza de disección y agarre tipo REDICK-OLSEN, Rotativas, con pin conector para la coagulación unipolar, aisladas, desmontable en tres partes, abertura bilateral, robustas, Longitud 36cm (<math>\pm</math> 5cm), Tamaño 5 mm, Se compone de: Inserto de pinza; Vaina exterior metálica aislada; Mango de plástico con bloqueo"</p>		

Respuesta	Fecha de Respuesta	11-10-2018
<p>El Oferente deberá ajustarse a lo establecido en la Adenda N° 16</p>		

## Consulta 60 - ITEM 4 UNIDAD ELECTROQUIRURGICA

Consulta	Fecha de Consulta	19-04-2018
<p>SECCION III            REQUISITOS DE LOS SERVICIOS REQUERIDOS            2. ESPECIFICACIONES TECNICAS            ITEM 4 UNIDAD ELECTROQUIRURGICA</p> <p>&amp;#61656; Donde dice:</p> <p>5. ACCESORIOS</p> <p>5.2 Pedal monopolar para corte y coagulación.            5.3 Pedal bipolar.</p> <p>Solicitamos: ¿Se puede ofertar con un solo pedal doble para cumplir ambas funciones monopolar y bipolar?</p> <p>&amp;#61656; Donde Dice:</p> <p>5.4 Pinza bipolar recta de control de pedal, con cable. Cantidad: 25 (veinticinco) unidades o más.</p> <p>5.5 Pinza bipolar con bayoneta de control de Cantidad: 25 (veinticinco) unidades o más.</p>		

5.6 Lápices desechables con control de corte y coagulación. Cantidad: 500 (quinientas) unidades o más.

5.7 Placas dobles desechables con gel húmedo para adulto. Cantidad: 1000 (mil) unidades o más.

Solicitamos aclarar: Si las cantidades solicitadas son por cada equipo o por el total de los equipos

&#61656; Consultamos

¿Debe poseer sistema autostart bipolar?

¿Debe poseer al menos dos salidas monopolar?

¿Debe poseer un modo especial para regulación limitada para electrodos finos?

¿Cuántos espacios de memoria para almacenar programas debe poseer?

¿Debe ser compatible con módulo para gas argón?

#### ITEM 8 LAMPARA SCIALITICA DE TECHO

&#61656; Donde dice:

4.1.3 Ajuste Vertical mínimo 90 cm

Solicitamos: ofertar con ajuste vertical mínimo 70 cm

&#61656; Donde dice:

4.1.6 Diámetro de 70 cm o mayor.

Solicitamos: Ofertar con diámetro de 50 cm o mayor

&#61656; Donde dice:

4.2.3 LED blanco de al menos 100 leds.

Solicitamos: Ofertar con 72 LEDS en lámpara principal y 36 LEDS en satélite como mínimo

&#61656; Donde dice:

4.2.5 Tiempo de vida útil de 30.000 horas.

Solicitamos: Que la vida útil estimada sea de 60.000 horas o superior

Respuesta	Fecha de Respuesta	11-10-2018
RESPUESTA 1: Se aclara que los insumos corresponden al total de los equipos.		
RESPUESTA 2: El Oferente deberá ajustarse a las especificaciones técnicas modificadas en la Adenda N° 16.-		
RESPUESTA 3: El Oferente deberá ajustarse a las especificaciones técnicas modificadas en la Adenda N° 16.-		

## Consulta 61 - ITEM N° 9: TORRE DE VIDEOLAPAROSCOPIA - Punto 7.17

Consulta	Fecha de Consulta	19-04-2018
<p>Punto: 7.17: 1 x Pinza agarre con dentado atraumático especialmente fino, Múltiples dientes, rotativas, con pin conector para la coagulación unipolar, aisladas, desmontable en tres partes, con conexión de irrigación para la limpieza, Longitud 36 cm (<math>\pm</math> 3cm), Tamaño 5mm, mordazas de doble acción, Se compone de: Inserto de pinza; Vaina exterior metálica aislada; Mango de plástico sin bloqueo</p> <p>Se consulta:            Puede cotizarse "1 x Pinza agarre con dentado atraumático especialmente fino, Múltiples dientes, rotativas, con pin conector para la coagulación unipolar, aisladas, desmontable en tres partes, con conexión de irrigación para la limpieza, Longitud 36 cm (<math>\pm</math> 6cm), Tamaño 5mm, mordazas de doble acción, Se compone de: Inserto de pinza; Vaina exterior metálica aislada; Mango de plástico sin bloqueo"</p>		
Respuesta	Fecha de Respuesta	11-10-2018
<p>El Oferente deberá ajustarse a las especificaciones técnicas modificadas en la Adenda N° 16.-</p>		

## Consulta 62 - ITEM N° 9: TORRE DE VIDEOLAPAROSCOPIA - Punto 7.18

Consulta	Fecha de Consulta	19-04-2018
<p>Punto 7.18: 1 x Pinza agarre con dentado múltiple, Anchura de las mandíbulas de 4.8mm, para agarre atraumático y preciso, rotativas, con pin conector para la coagulación unipolar, aisladas, desmontable en tres partes, con conexión de irrigación para la limpieza, Longitud 36cm (<math>\pm</math> 3cm), Tamaño 5 mm, mordazas de doble acción, Se compone de: Inserto de pinza; Vaina exterior metálica aislada; Mango de plástico sin bloqueo.</p> <p>Se consulta:            Puede cotizarse "1 x Pinza agarre con dentado múltiple, Anchura de las mandíbulas de 4.8mm, para agarre atraumático y preciso, rotativas, con pin conector para la coagulación unipolar, aisladas, desmontable en tres partes, con conexión de irrigación para la limpieza, Longitud 36cm (<math>\pm</math> 5cm), Tamaño 5 mm, mordazas de doble acción, Se compone de: Inserto de pinza; Vaina exterior metálica aislada; Mango de plástico sin bloqueo"</p>		
Respuesta	Fecha de Respuesta	11-10-2018
<p>El Oferente deberá remitirse a lo establecido en la Adenda N° 16</p>		

## Consulta 63 - ITEM N° 9: TORRE DE VIDEOLAPAROSCOPIA - Punto 7.19

Consulta	Fecha de Consulta	19-04-2018
<p>Punto 7.19: 1 x Pinza agarre y disección, mandíbulas acodadas en ángulo recto, Rotativas, con pin conector para la coagulación unipolar, aisladas, desmontable en tres partes, con conexión de irrigación para la limpieza, Longitud 36 cm (<math>\pm</math> 3cm), Tamaño 5 mm, mordazas de doble acción, Se compone de: Inserto de pinza; Vaina exterior metálica aislada; Mango de plástico sin bloqueo.</p> <p>Se consulta:            Puede cotizarse "1 x Pinza agarre y disección, mandíbulas acodadas en ángulo recto, Rotativas, con pin conector para la coagulación unipolar, aisladas, desmontable en tres partes, con conexión de irrigación para la limpieza, Longitud 36 cm (<math>\pm</math> 5cm), Tamaño 5 mm, mordazas de doble acción, Se compone de: Inserto de pinza; Vaina exterior metálica aislada; Mango de plástico sin bloqueo"</p>		
Respuesta	Fecha de Respuesta	11-10-2018
<p>El Oferente deberá remitirse a lo establecido en la Adenda N° 16</p>		

## Consulta 64 - ITEM 4 UNIDAD ELECTROQUIRURGICA

Consulta	Fecha de Consulta
	19-04-2018
<p>Donde dice:</p> <p>4.2.7 Índice de Rendimiento Cromático (CRI) de 93 % como mínimo.</p> <p>Solicitamos: Que el Índice de rendimiento cromático (CRI) sea de 96% como mínimo</p> <p>Donde dice:</p> <p>4.3.2 Diámetro de campo de luz ajustable de 230 o menor a 280 mm o mayor</p> <p>Solicitamos: Ofertar con Diámetro de campo de luz ajustable de 180 mm o menor a 300 mm o mayor a 1 metro de distancia en lámpara principal y diámetro de campo de luz ajustable de 160 mm o menor a 2500 mm o mayor a 1 metro de distancia en lámpara satélite</p> <p>Donde dice:</p> <p>4.3.2 Profundidad de 100 cm o mayor a 1m de distancia de la fuente o sin reenfoque.</p> <p>Solicitamos: Ofertar con profundidad de 90 cm o mayor a 1m de distancia de la fuente o sin reenfoque.</p> <p>Donde dice:</p> <p>4.3.3 Intensidad luminosa homogénea de 160.000 lux o más (principal) y 100.000 lux o más (satélite).</p> <p>Solicitamos: Que la intensidad homogénea solicitada en la lámpara principal sea de 160.000 lux o más y en el satélite sea de 120.000 lux o más.</p> <p>Donde dice:</p> <p>5.2 Batería interna con indicador de la carga y autonomía, con carga de 100%, de al menos 3 horas.</p> <p>Solicitamos: Que la autonomía mínima se la batería sea de 3.5 Hs con el 100% de su carga y que la carga total de la batería sea en un lapso no mayor a 2 Hs</p> <p>Además consultamos</p> <p>¿Cuál debe ser la superficie de emisión de luz en cm<sup>2</sup> tanto en lámpara principal como en el satélite?  ¿Cuál debe ser el aumento máximo de la temperatura a la altura de la cabeza?  ¿Cuál debe ser el aumento máximo de la temperatura en el área de la cirugía?  ¿Cuál debe ser el peso máximo tanto de la lámpara principal como del satélite?</p>	

Respuesta	Fecha de Respuesta
	11-10-2018
<p>Se aclara que el ítem 4 UNIDAD ELECTROQUIRURGICA, no contiene las Especificaciones Técnicas mencionadas. Por lo que, el Oferente deberá ajustarse a las especificaciones técnicas modificadas en la Adenda N° 16.-</p>	

## Consulta 65 - ITEM N° 9: TORRE DE VIDEOLAPAROSCOPIA - Punto 7.20

Consulta	Fecha de Consulta	19-04-2018
<p>Punto 7.20: 1 x Pinza de agarre tipo BABCOCK, Rotativas, desmontable en tres partes, Longitud 36 cm (<math>\pm</math> 3cm), Tamaño 10 mm, Se compone de: Inserto de pinza; Vaina exterior metálica aislada; Mango de metálico con bloqueo.</p> <p>Se consulta: Puede cotizarse "1 x Pinza de agarre tipo BABCOCK, Rotativas, desmontable en tres partes, Longitud 36 cm (<math>\pm</math> 6cm), Tamaño 10 mm, Se compone de: Inserto de pinza; Vaina exterior metálica aislada; Mango de metálico con bloqueo"</p>		

Respuesta	Fecha de Respuesta	11-10-2018
<p>El Oferente deberá ajustarse a las especificaciones técnicas modificadas en la Adenda N° 16.-</p>		

## Consulta 66 - ITEM N° 9: TORRE DE VIDEOLAPAROSCOPIA - Punto 7.21

Consulta	Fecha de Consulta	19-04-2018
<p>Punto 7.21: 1 x Pinza de garra 2x3 dientes, Rotativas, desmontable en tres partes, Longitud 36 cm (<math>\pm</math> 3cm), Tamaño 10 mm, Se compone de: Inserto de pinza; Vaina exterior metálica aislada; Mango de metálico con bloqueo.</p> <p>Se consulta: Puede cotizarse "1 x Pinza de garra 2x3 dientes, Rotativas, desmontable en tres partes, Longitud 36 cm (<math>\pm</math> 5cm), Tamaño 10 mm, Se compone de: Inserto de pinza; Vaina exterior metálica aislada; Mango de metálico con bloqueo"</p>		

Respuesta	Fecha de Respuesta	11-10-2018
<p>El Oferente deberá remitirse a lo establecido en la Adenda N° 16</p>		

## Consulta 67 - ITEM N° 9: TORRE DE VIDEOLAPAROSCOPIA - Punto 7.25

Consulta	Fecha de Consulta	19-04-2018
<p>Punto 7.25: 1 x Recipiente de plástico o metal conforme al tipo de esterilización recomendado, dimensiones adecuadas del mismo que garantice la esterilización y el almacenamiento de su contenido.</p> <p>Se consulta: Se solicita a la convocante modificar el siguiente punto, ya que las EETT no hacen referencia a un equipo adecuado para la esterilización de los materiales solicitados. Se sugiere colocar "Contenedor rígido de aluminio, autoclavable, con filtros reutilizables, precinto de seguridad y etiqueta de identificación, de 711 mm x 274 mm x 187 mm, con rack para protección y cuidado de los instrumentales laparoscópicos"</p>		

Respuesta	Fecha de Respuesta	11-10-2018
<p>El Oferente deberá remitirse a lo establecido en la Adenda N° 16.-</p>		

## Consulta 68 - ITEM N° 9: TORRE DE VIDEOLAPAROSCOPIA - Punto 7.28

Consulta	Fecha de Consulta	19-04-2018
Punto 7.28: Asa de ligadura, con nudos, con hilo sintético reabsorbible, envase de 10 o más unidades.		
Se consulta: Solicitamos que sea un item opcional o bien eliminar este item pues en absoluto tiene que ver con alguna función o característica del equipo ofertado, ya que un equipo de video cirugía no es un insumo dependiente de una marca o modelo de asa de ligadura.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	11-10-2018
El Oferente deberá remitirse a lo establecido en la Adenda N° 16.-		

## Consulta 69 - ITEM N° 9: TORRE DE VIDEOLAPAROSCOPIA - Punto 7.29

Consulta	Fecha de Consulta	19-04-2018
Punto 7.29: 1 Pinza de robby bipolar.		
Se consulta: Solicitamos a la convocante modificar este punto, ya que ROBBY hace referencia al nombre comercial de un fabricante específico. Podría cotizarse " Pinza bipolar tipo MARYLAND, fenestrada, de 5mm de diámetro, 42 cm de largo. Desmontable en 4 partes, compatible con la unidad electroquirúrgica solicitada, con los accesorios correspondientes para el uso"		

Respuesta	Fecha de Respuesta	11-10-2018
El Oferente deberá remitirse a lo establecido en la Adenda N° 16.-		



## Consulta 70 - ITEM 4 UNIDAD ELECTROQUERGICA

Consulta	Fecha de Consulta	19-04-2018
SECCION III REQUISITOS DE LOS SERVICIOS REQUERIDOS 2. ESPECIFICACIONES TECNICAS ITEM 4 UNIDAD ELECTROQUERGICA  Donde dice:  5. ACCESORIOS  5.2 Pedal monopolar para corte y coagulación. 5.3 Pedal bipolar.  Solicitamos: ¿Se puede ofertar con un solo pedal doble para cumplir ambas funciones monopolar y bipolar?  Donde Dice:  5.4 Pinza bipolar recta de control de pedal, con cable. Cantidad: 25 (veinticinco) unidades o más.  5.5 Pinza bipolar con bayoneta de control de Cantidad: 25 (veinticinco) unidades o más.  5.6 Lápices desechables con control de corte y coagulación. Cantidad: 500 (quinientas) unidades o más.  5.7 Placas dobles desechables con gel húmedo para adulto. Cantidad: 1000 (mil) unidades o más.  Solicitamos aclarar: Si las cantidades solicitadas son por cada equipo o por el total de los equipos  Consultamos  ¿Debe poseer sistema autostart bipolar? ¿Debe poseer al menos dos salidas monopolar? ¿Debe poseer un modo especial para regulación limitada para electrodos finos? ¿Cuántos espacios de memoria para almacenar programas debe poseer? ¿Debe ser compatible con módulo para gas argón?		

Respuesta	Fecha de Respuesta	11-10-2018
RESPUESTA 1: El Oferente deberá remitirse a lo establecido en la Adenda N° 16.-  RESPUESTA 2: Se aclara que las cantidades solicitadas se corresponden para todos los equipos. Asimismo en las demás consultas el Oferente deberá ajustarse a las especificaciones técnicas modificadas en la Adenda N° 16.-		

## Consulta 71 - ITEM 8 LAMPARA SCIALITICA DE TECHO

Consulta	Fecha de Consulta	19-04-2018
SECCION III REQUISITOS DE LOS SERVICIOS REQUERIDOS 2. ESPECIFICACIONES TECNICAS  ITEM 8 LAMPARA SCIALITICA DE TECHO  Donde dice:  4.1.3 Ajuste Vertical mínimo 90 cm		

Solicitamos: ofertar con ajuste vertical mínimo 70 cm

Donde dice:

4.1.6 Diámetro de 70 cm o mayor.

Solicitamos: Ofertar con diámetro de 50 cm o mayor

Donde dice:

4.2.3 LED blanco de al menos 100 leds.

Solicitamos: Ofertar con 72 LEDS en lámpara principal y 36 LEDS en satélite como mínimo

Donde dice:

4.2.5 Tiempo de vida útil de 30.000 horas.

Solicitamos: Que la vida útil estimada sea de 60.000 horas o superior

Donde dice:

4.2.7 Índice de Rendimiento Cromático (CRI) de 93 % como mínimo.

Solicitamos: Que el Índice de rendimiento cromático (CRI) sea de 96% como mínimo

Donde dice:

4.3.2 Diámetro de campo de luz ajustable de 230 o menor a 280 mm o mayor

Solicitamos: Ofertar con Diámetro de campo de luz ajustable de 180 mm o menor a 300 mm o mayor a 1 metro de distancia en lámpara principal y diámetro de campo de luz ajustable de 160 mm o menor a 2500 mm o mayor a 1 metro de distancia en lámpara satélite

Donde dice:

4.3.2 Profundidad de 100 cm o mayor a 1m de distancia de la fuente o sin reenfoque.

Solicitamos: Ofertar con profundidad de 90 cm o mayor a 1m de distancia de la fuente o sin reenfoque.

Donde dice:

4.3.3 Intensidad luminosa homogénea de 160.000 lux o más (principal) y 100.000 lux o más (satélite).

Solicitamos: Que la intensidad homogénea solicitada en la lámpara principal sea de 160.000 lux o más y en el satélite sea de 120.000 lux o más.

Donde dice:

5.2 Batería interna con indicador de la carga y autonomía, con carga de 100%, de al menos 3 horas.

Solicitamos: Que la autonomía mínima de la batería sea de 3.5 Hs con el 100% de su carga y que la carga total de la batería sea en un lapso no mayor a 2 Hs

Además consultamos

¿Cuál debe ser la superficie de emisión de luz en cm<sup>2</sup> tanto en lámpara principal como en el satélite?  
 ¿Cuál debe ser el aumento máximo de la temperatura a la altura de la cabeza?  
 ¿Cuál debe ser el aumento máximo de la temperatura en el área de la cirugía?  
 ¿Cuál debe ser el peso máximo tanto de la lámpara principal como del satélite?

Respuesta	Fecha de Respuesta	11-10-2018
RESPUESTA 1: El Oferente deberá ajustarse a las especificaciones técnicas modificadas en la Adenda N° 16.-		
RESPUESTA 2: El Oferente deberá remitirse a lo establecido en la Adenda N° 16.-		
RESPUESTA 3: El Oferente deberá remitirse a lo establecido en la Adenda N° 16.-		
RESPUESTA 4: El Oferente deberá ajustarse a las especificaciones técnicas modificadas en la Adenda N° 16.-		
RESPUESTA 5: El Oferente deberá ajustarse a las especificaciones técnicas modificadas en la Adenda N° 16.-		
RESPUESTA 6: El Oferente deberá ajustarse a las especificaciones técnicas modificadas en la Adenda N° 16.-		
RESPUESTA 7: El Oferente deberá ajustarse a las especificaciones técnicas modificadas en la Adenda N° 16.-		
RESPUESTA 8: El Oferente deberá ajustarse a las especificaciones técnicas modificadas en la Adenda N° 16.-		

## Consulta 72 - ITEM 9 TORRE DE VIDEOLAPAROSCOPIA

Consulta	Fecha de Consulta	19-04-2018
<p>SECCION III            REQUISITOS DE LOS SERVICIOS REQUERIDOS            2. ESPECIFICACIONES TECNICAS</p> <p>ITEM 9 TORRE DE VIDEOLAPAROSCOPIA</p> <p>Donde dice:</p> <p>2.4 Cabezal de cámara con tres chips CCD de 1/3", 1920 x 1080 píxeles (Full HD) o mayor, con zoom óptico parafoval.</p> <p>Solicitamos: Ofertar con Cabezal de cámara con tres chips CCD (Full HD) o mayor, con zoom óptico motorizado y que sea comandable con una sola mano.</p> <p>Donde dice:</p> <p>2.8 Corrección Gamma ajustable.</p> <p>Solicitamos: Aclarar a que se refiere este ítem o bien sea opcional</p> <p>Donde dice:</p> <p>2.9 Corrección de sombras.</p> <p>Solicitamos: Aclarar a que se refiere este ítem o bien sea opcional</p> <p>Donde dice:</p> <p>2.10 Velocidad del obturador: 1/100 a 1/50.000 o mayor rango.</p>		

Solicitamos: Que esta sea una especificación opcional, ya que algunos fabricantes, como es en nuestro caso, manifiesta que cumple con este requisito, pero que los datos técnicos son de confidencialidad y que no dan a conocer

Además consultamos

¿El procesador, junto con el cabezal de cámara debe poseer tecnología para diferenciar y resaltar los patrones y estructuras vasculares? ¿Qué tipo de tecnología debe ser óptica o digital?

Donde dice:

3.1 Flujo de gas: 0 a 30 l/min (o mayor rango).

Solicitamos: Que el flujo de gas sea de 0 a 45 l/min (o de mayor rango)

Donde dice:

3.2 Presión intrabdominal: 0 a 30 mmHg (o mayor rango).

Solicitamos: ofertar con Presión intrabdominal: 0 a 25 mmHg (o mayor rango).

Donde dice:

3.3 Resolución: 1 mmHg.

Solicitamos: Aclarar este ítem o que bien sea opcional

Donde dice:

3.4 Con sistema calefactor.

Solicitamos: Si esto puede considerarse un ítem opcional

Donde dice:

4.1 Lámpara LED. Incluir 3 (tres) Lámpara LED adicionales de repuesto por cada equipo si la vida útil de la lámpara es menor a 10.000 horas.

Solicitamos: Ofertar con lámpara de xenón de al menos 300 Watts y 3 lámparas de repuestos

Además consultamos

¿Debe poseer lámpara de emergencia?

Donde dice:

4.4 Cable de luz de fibra óptica, diámetro de 5 a 10 mm, 250 a 300 cm. Cantidad: 1 (uno) por cada equipo.

Solicitamos: Ampliar el rango con cable de luz de fibra óptica, diámetro de 4 a 5 mm, longitud de 250 cm o más de longitud. Cantidad 2 (dos) por cada equipo

Donde dice:

5.1 Monitor de uso médico, con pantalla LCD o plasma de al menos 32 pulgadas.

Solicitamos: Ampliar el rango de modo a poder ofertar con Monitor de uso médico, con pantalla LCD o plasma de al menos 27 pulgadas.

Donde dice:

6.5 Grabador/reproductor de DVD con cables de conexión.

Solicitamos: Detallar algunas características mínimas, si debe ser de grado médico, si la grabación debe ser en al menos HD, si debe tener disco duro interno para almacenar imágenes, si además de DVD puede grabar en otro medio a través de un puerto USB.

Donde dice:

6.6 Unidad electroquirúrgica.

Solicitamos: Detallar algunas características mínimas que debe poseer el equipo, como ser cuantas salidas monopolares y bipolares, potencias de trabajo, alarmas, indicadores audiovisuales, si debe ser táctil, si debe ir montado en el carro del equipo o en su propio carrito, que insumos debe llevar

Además consultamos

¿El carro debe ser original del fabricante?

¿Debe poseer fuente de aislamiento de corriente? Por seguridad

¿Debe tener brazo móvil para el monitor?

Donde dice:

7.1 Óptica rígida de visión foroblicua panorámica de 0°. Diámetro 10 mm, Longitud 30 a 33 cm. Esterilizable en autoclave. Con canastilla de esterilización.

Solicitamos: Ampliar el rango con Óptica rígida de visión foroblicua panorámica de 0°. Diámetro 10 mm, Longitud 29 a 33 cm. Esterilizable en autoclave. Con canastilla de esterilización.

Donde dice:

7.1 Óptica rígida de visión foroblicua panorámica de 30°. Diámetro 10 mm, Longitud 30 a 33 cm. Esterilizable en autoclave. Con canastilla de esterilización.

Solicitamos: Ampliar el rango con Óptica rígida de visión foroblicua panorámica de 30°. Diámetro 10 mm, Longitud 29 a 33 cm. Esterilizable en autoclave. Con canastilla de esterilización

Donde dice:

7.13 2 x Tijera tipo METZENBAUM, Curvada, rotativa, con pin conector para la coagulación unipolar, longitud de las mandíbulas 12 mm, desmontable en tres partes, Longitud 36 cm ( $\pm$  3cm), Tamaño 5 mm, Se compone de: Inserto de tijera; vaina exterior metálica aislado; Mango de plástico sin bloqueo.

Solicitamos: Ampliar el rango ofertando 2 x Tijera tipo METZENBAUM, Curvada, rotativa, con pin conector para la coagulación unipolar, desmontable en tres partes, Longitud 36 cm ( $\pm$  3cm), Tamaño 5 mm, Se compone de: Inserto de tijera; vaina exterior metálica aislado; Mango de plástico sin bloqueo.

Donde dice:

7.18 1 x Pinza agarre con dentado múltiple, Anchura de las mandíbulas de 4.8mm, para agarre atraumático y preciso, rotativas, con pin conector para la coagulación unipolar, aisladas, desmontable en tres partes, con conexión de irrigación para la limpieza, Longitud 36 cm ( $\pm$  3cm), Tamaño 5 mm, mordazas de doble acción, Se compone de: Inserto de pinza; Vaina plástico sin bloqueo.

Solicitamos: Ampliar el rango ofertando 1 x Pinza agarre con dentado múltiple, para agarre atraumático y preciso, rotativas, con pin conector para la coagulación unipolar, aisladas, desmontable en tres partes, con conexión de irrigación para la limpieza, Longitud 36 cm ( $\pm$  3cm), Tamaño 5 mm, mordazas de doble acción, Se compone de: Inserto de pinza; Vaina plástico sin bloqueo.

Donde dice:

7.22 2 x Aplicador de clips, Desmontable, giratorio para clips de ligadura médium/large; después de conectar el clip, el mecanismo de bloqueo del mango fija la mandíbula, Tamaño 10 mm de diámetro, Longitud 36 cm ( $\pm$  3cm), Rotativa, con bloqueo para las mordazas. Desmontable en tres partes, Se compone de: Mango de metal, con bloqueo; Vaina metálica exterior; Elemento de trabajo

Solicitamos: Ampliar el rango ofertando 2 x Aplicador de clips, giratorio para clips de ligadura médium/large; de doble acción Tamaño 10 mm de diámetro, Longitud 36 cm ( $\pm$  3cm), Rotativa, con bloqueo para las mordazas. Incluir 2.500 clips

Donde dice:

7.24 1 x Macro porta aguja. Con inserto de carburo de tungsteno, mango ergonómico, recta, con bloqueo desconectable, posición de bloqueo a la derecha, mandíbulas curvadas a la izquierda, Tamaño 5 mm, Longitud 33 cm ( $\pm$  2cm).

Solicitamos: Ampliar el rango ofertando 1 x Macro porta aguja Mango ergonómico, recta, con bloqueo desconectable, posición de bloqueo a la derecha, mandíbulas curvadas a la izquierda, Tamaño 5 mm, Longitud 33 cm ( $\pm$  2cm).

Donde dice:

7.28 Asa de ligadura, con nudos, con hilo sintético reabsorbible, envase de 10 o más unidades.

Solicitamos: Que esta sea considerada como un ítem opcional

Respuesta	Fecha de Respuesta	11-10-2018
RESPUESTA 1: El Oferente deberá ajustarse a las especificaciones técnicas modificadas en la Adenda N° 16.-		
RESPUESTA 2: El Oferente deberá ajustarse a las especificaciones técnicas modificadas en la Adenda N° 16.-		
RESPUESTA 3: El Oferente deberá ajustarse a las especificaciones técnicas modificadas en la Adenda N° 16.-		
RESPUESTA 4: El Oferente deberá ajustarse a las especificaciones técnicas modificadas en la Adenda N° 16.-		
RESPUESTA 5: El Oferente deberá ajustarse a las especificaciones técnicas modificadas en la Adenda N° 16.-		
RESPUESTA 6: El Oferente deberá ajustarse a las especificaciones técnicas modificadas en la Adenda N° 16.-		
RESPUESTA 7: El Oferente deberá ajustarse a las especificaciones técnicas modificadas en la Adenda N° 16.-		
RESPUESTA 8: El Oferente deberá ajustarse a las especificaciones técnicas modificadas en la Adenda N° 16.-		
RESPUESTA 9: El Oferente deberá ajustarse a las especificaciones técnicas modificadas en la Adenda N° 16.-		
RESPUESTA 10: El Oferente deberá ajustarse a las especificaciones técnicas modificadas en la Adenda N° 16.-		
RESPUESTA 11: El Oferente deberá ajustarse a las especificaciones técnicas modificadas en la Adenda N° 16.-		
RESPUESTA 12: El Oferente deberá ajustarse a las especificaciones técnicas modificadas en la Adenda N° 16.-		
RESPUESTA 13: El Oferente deberá ajustarse a las especificaciones técnicas modificadas en la Adenda N° 16.-		

RESPUESTA 14: El Oferente deberá ajustarse a las especificaciones técnicas modificadas en la Adenda N° 16.-

RESPUESTA 15: El Oferente deberá ajustarse a las especificaciones técnicas modificadas en la Adenda N° 16.-

RESPUESTA 16: El Oferente deberá ajustarse a las especificaciones técnicas modificadas en la Adenda N° 16.-

RESPUESTA 17: El Oferente deberá ajustarse a las especificaciones técnicas modificadas en la Adenda N° 16.-

RESPUESTA 18: El Oferente deberá ajustarse a las especificaciones técnicas modificadas en la Adenda N° 16.-

RESPUESTA 19: El Oferente deberá ajustarse a las especificaciones técnicas modificadas en la Adenda N° 16.-

### Consulta 73 - ITEM N° 6 - ELECTROCARDIOGRAFO

Consulta	Fecha de Consulta	19-04-2018
ITEM N° 6 - ELECTROCARDIOGRAFO Sub ítem 6.4.1.3 Tamaño diagonal de 8 o mas. A fin de permitir mayor participación de oferentes, sin que esto implique una sustancial disminución en la prestación del equipo, solicitamos al Convocante permitir la cotización de Electrocardiógrafos con: Sub ítem 6.4.1.3 Tamaño diagonal de 6,5 o mas		

Respuesta	Fecha de Respuesta	11-10-2018
El oferente deberá remitirse a la Adenda N° 16.		

### Consulta 74 - ITEM N° 6 - ELECTROCARDIOGRAFO

Consulta	Fecha de Consulta	19-04-2018
ITEM N° 6 - ELECTROCARDIOGRAFO Sub ítem 6.4.2.3 Detección de por lo menos 100 tipos de arritmia. Respetuosamente pedimos la flexibilización de este requisito. Por lo que solicitamos permitir la cotización de Electrocardiógrafos con: Sub ítem 6.4.2.3 Detección de por lo menos 10 tipos de arritmia		

Respuesta	Fecha de Respuesta	11-10-2018
El oferente deberá remitirse a la Adenda N° 16.		

### Consulta 75 - Ítem N° 5: Donde Dice: Normas de calidad específicas: FDA, CE, o JIS al menos alguna de ellas

Consulta	Fecha de Consulta	19-04-2018
Consulta: Podría ser ampliada a NORMAS DEL MERCOSUR.-		

Respuesta	Fecha de Respuesta	11-10-2018
El Oferente deberá ajustarse a las especificaciones técnicas modificadas en la Adenda N° 16. En referencia a la consulta realizada La norma TUV, regularmente ya está incluida en la norma CE. En relación a las normas Mercosur y los certificados de Productos de origen nacional, estos no se corresponden a las certificaciones de calidad, se corresponden a manifestaciones cumplimiento documental de entes regulatorios de cada país y no se le puede asignar niveles de calidad.		

### Consulta 76 - Ítem N°05 Donde Dice: 5.4.1 Base estable, maciza, sin ruedas.

Consulta	Fecha de Consulta	19-04-2018
----------	-------------------	------------

Consulta: Podría ser Base Estable en polímero inyectado con 4 ruedas.-

Respuesta	Fecha de Respuesta	11-10-2018
-----------	--------------------	------------

El Oferente deberá ajustarse a las especificaciones técnicas modificadas en la Adenda N° 16.-

### Consulta 77 - Ítem N° 5 Donde Dice: 5.4.4 Pantalla reflectora en aluminio pulido.-

Consulta	Fecha de Consulta	19-04-2018
----------	-------------------	------------

Consulta: Podría ser Cabezal en polímero inyectado (Cabezal Reflector).-

Respuesta	Fecha de Respuesta	11-10-2018
-----------	--------------------	------------

El Oferente deberá ajustarse a las especificaciones técnicas modificadas en la Adenda N° 16.-

### Consulta 78 - Ítem N° 8: Donde Dice: 8.4.1.6 Diámetro de 70cm o mayor.-

Consulta	Fecha de Consulta	19-04-2018
----------	-------------------	------------

Consulta: Podría ser 40cm o mayor.-

Respuesta	Fecha de Respuesta	11-10-2018
-----------	--------------------	------------

El Oferente deberá ajustarse a las especificaciones técnicas modificadas en la Adenda N° 16.-

### Consulta 79 - Ítem N° 8 Donde Dice: 8.4.2.3 LED Blanco de al menos 100leds.-

Consulta	Fecha de Consulta	19-04-2018
----------	-------------------	------------

Consulta: Podría ser que se están refiriendo a la intensidad de los focos LED o la Cantidad de focos que debe tener la Lámpara?

Respuesta	Fecha de Respuesta	11-10-2018
-----------	--------------------	------------

El Oferente deberá ajustarse a las especificaciones técnicas modificadas en la Adenda N° 16.-

### Consulta 80 - Ítem N° 08 Donde Dice: 8.4.2.6 Temperatura de color en el Rango de 4200 a 6000 grados kelvin

Consulta	Fecha de Consulta	19-04-2018
----------	-------------------	------------

Consulta: Podría ser que permitan que la Temperatura de Color vaya desde el Rango de 3000 a 5000 grados kelvin o mejor?

Respuesta	Fecha de Respuesta	11-10-2018
-----------	--------------------	------------

El Oferente deberá ajustarse a las especificaciones técnicas modificadas en la Adenda N° 16.-



### Consulta 81 - Item Nº 08 Donde Dice: 8.4.3.1 Diámetro de Campo de Luz Ajustable de 230 o menor a 280 mm o mayor.-

Consulta	Fecha de Consulta	19-04-2018
Consulta: Podría ser: Diámetro de Campo de Luz Ajustable de 110 hasta 250mm o mejor?		

Respuesta	Fecha de Respuesta	11-10-2018
El Oferente deberá ajustarse a las especificaciones técnicas modificadas en la Adenda Nº 16.-		

### Consulta 82 - Item Nº 08 Donde Dice: 8.4.3.3 Intensidad luminosa homogénea de 160.000LUX o más y 100.000LUX o mas

Consulta	Fecha de Consulta	19-04-2018
Consulta: Podría ser Iluminación ajustable desde 0 a 160.000LUX por pantalla Touch Scream.-		

Respuesta	Fecha de Respuesta	11-10-2018
El Oferente deberá ajustarse a las especificaciones técnicas modificadas en la Adenda Nº 16.-		

### Consulta 83 - Item Nº 08 Donde Dice: 8.4.4.3 Diámetro de Cabezal de 60 cm o mayor.-

Consulta	Fecha de Consulta	19-04-2018
Consulta: Podría ser Diámetro de Cabezal de 50 cm o mayor.-		

Respuesta	Fecha de Respuesta	11-10-2018
El oferente deberá remitirse a la Adenda Nº 16.		

### Consulta 84 - ITEM Nº 2 SILLA DE RUEDAS

Consulta	Fecha de Consulta	19-04-2018
ITEM Nº 2 SILLA DE RUEDAS Sub ítem 2.4.3. - Respaldo ajustable en la altura Solicitamos permitan la cotización de Respaldo ajustable en la altura o fijo, para posibilitar mayor cantidad de oferentes		

Respuesta	Fecha de Respuesta	11-10-2018
El oferente deberá remitirse a la Adenda Nº 16.		

## Consulta 85 - ITEM N° 2 SILLA DE RUEDAS

Consulta	Fecha de Consulta	19-04-2018
ITEM N° 2 SILLA DE RUEDAS Sub ítem 2.4.10.4. - La estructura rematará en 2 (dos) manubrios curvos, con material sintético antideslizante para el agarre manual, imposible de extraer por simple tracción y en la parte inferior en 2 (dos) extremos en forma de palanca con 2 (dos) pedalines que permita inclinar la silla, para facilitar el ascenso y descenso de escalones a la persona que ayude.  Solicitamos tengan a bien considerar como opcional la función de poseer en la parte inferior en 2 (dos) extremos en forma de palanca con 2 (dos) pedalines que permita inclinar la silla, para facilitar el ascenso y descenso de escalones a la persona que ayude. A fin de posibilitar mayor cantidad de oferentes		

Respuesta	Fecha de Respuesta	11-10-2018
El Oferente deberá ajustarse a las especificaciones técnicas modificadas en la Adenda N° 16.-		

## Consulta 86 - ITEM N° 2 SILLA DE RUEDAS

Consulta	Fecha de Consulta	19-04-2018
ITEM N° 2 SILLA DE RUEDAS Sub ítem 2.4.11.4. - Con aro de propulsión de acero cromado Solicitamos permitan la cotización Con aro de propulsión de acero cromado o acero pintado, para posibilitar mayor cantidad de oferentes		

Respuesta	Fecha de Respuesta	11-10-2018
El Oferente deberá ajustarse a las especificaciones técnicas modificadas en la Adenda N° 16.-		

## Consulta 87 - ITEM N° 2 SILLA DE RUEDAS

Consulta	Fecha de Consulta	19-04-2018
ITEM N° 2 SILLA DE RUEDAS Sub ítem 2.4.11.4. - Con aro de propulsión de acero cromado Solicitamos permitan la cotización Con aro de propulsión de acero cromado o acero pintado		

Respuesta	Fecha de Respuesta	11-10-2018
El Oferente deberá ajustarse a las especificaciones técnicas modificadas en la Adenda N° 16.-		

## Consulta 88 - ITEM N° 2 SILLA DE RUEDAS

Consulta	Fecha de Consulta	19-04-2018
ITEM N° 2 SILLA DE RUEDAS Sub ítem 2.4.11.7. - Deberán tener al menos 28 (veintiocho) rayos metálicos de no menos de 2.5 (dos punto cinco) mm de diámetro, o bien 36 (treinta y seis) rayos metálicos de no menos de 1.8 (uno punto ocho) mm. de diámetro, con el sistema de armado normal cruzado, o en polipropileno de alto impacto.  Solicitamos permitan la cotización de ruedas traseras con al menos 9 (nueve) rayos de polipropileno de alto impacto de no menos de 2.5 (dos punto cinco) mm de diámetro, con el sistema de armado normal cruzado, para posibilitar mayor cantidad de oferentes. Tener en cuenta que las Sillas con rayos de polipropileno del alto impacto vienen con menor cantidad de rayos, que los metálicos		

Respuesta	Fecha de Respuesta	11-10-2018
El oferente deberá remitirse a la Adenda N° 16.		

### Consulta 89 - ITEM N° 3 CAMILLA DE TRASLADO

Consulta	Fecha de Consulta	19-04-2018
ITEM N° 3 CAMILLA DE TRASLADO Sub ítem 3.4.1. - Que soporte un peso de 240 kg como mínimo. Solicitamos permitan la cotización de soporte de un peso de 200 kg como mínimo, para posibilitar mayor cantidad de oferentes		

Respuesta	Fecha de Respuesta	11-10-2018
El oferente deberá remitirse a la Adenda N° 16.		

### Consulta 90 - ITEM N° 3 CAMILLA DE TRASLADO

Consulta	Fecha de Consulta	19-04-2018
ITEM N° 3 CAMILLA DE TRASLADO Sub ítem 4.11.1 - Trendelenburg de 20° como mínimo. Ajustable en forma hidráulica o neumática. Solicitamos permitan la cotización de Trendelenburg de 12° como mínimo. Ajustable en forma hidráulica o neumática. Así como lo solicitan para el sub ítem 4.11.2. Trendelenburg inverso de 12° como mínimo. Ajustable en forma hidráulica o neumática		

Respuesta	Fecha de Respuesta	11-10-2018
El oferente deberá remitirse a la Adenda N° 16.		

### Consulta 91 - Ítem N° 1 Donde Dice: Normas de calidad específicas: FDA, CE o JIS al menos alguna de ellas.

Consulta	Fecha de Consulta	19-04-2018
Podría ser: ampliar a TUV, Mercosur o Certificado de marca de productos Nacionales		

Respuesta	Fecha de Respuesta	11-10-2018
Se aclara que, en referencia a la consulta realizada la norma TUV, regularmente ya está incluida en la norma CE. En relación a las normas Mercosur y los certificados de Productos de origen nacional, estos no se corresponden a las certificaciones de calidad, se corresponden a manifestaciones cumplimiento documental de entes regulatorios de cada país y no se le puede asignar niveles de calidad.		

### Consulta 92 - Ítem 7 DETECTOR FETAL

Consulta	Fecha de Consulta	19-04-2018
Para dar oportunidad a mas oferentes solicitamos los siguientes puntos: Punto 5.2: Solicitamos que se agregue batería recargable de Lito o Batería recargable AA. pUNTO 5.3: Solicitamos que se agregue 1(un) cargador de Litio o un Cargador de batería AA por cada Equipo. Punto N° 5.4 :Solicitamos a la convocante dejar como OPCIONAL la utilización del Equipo sin la necesidad de batería, esto es por que el equipo es sencible y no puede conectarse por la toma corriente.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	11-10-2018
El oferente deberá remitirse a la Adenda N° 16.		

### Consulta 93 - Item N° 1 Donce dice: 1.4.6 retirada de los pies

Consulta	Fecha de Consulta	19-04-2018
----------	-------------------	------------

Podría ser opcional

Respuesta	Fecha de Respuesta	11-10-2018
-----------	--------------------	------------

El Oferente deberá ajustarse a las especificaciones técnicas modificadas en la Adenda N° 16.-

### Consulta 94 - Item N° 1 Donde dice: 1.4.18 Porta historial clínico desmontable y abatible colocado en la piecera.

Consulta	Fecha de Consulta	19-04-2018
----------	-------------------	------------

Podría ser Opcional

Respuesta	Fecha de Respuesta	11-10-2018
-----------	--------------------	------------

El oferente deberá remitirse a la Adenda N° 16.

### Consulta 95 - Item N° 1.5.1 Donde dice: Altura máxima 9 5 cm o más

Consulta	Fecha de Consulta	19-04-2018
----------	-------------------	------------

Podría ser: Altura máxima 80cm o mas

Respuesta	Fecha de Respuesta	11-10-2018
-----------	--------------------	------------

El Oferente deberá ajustarse a las especificaciones técnicas modificadas en la Adenda N° 16.-

### Consulta 96 - Item N° 1.8.2 Donde dice: 1 par de Apoya brazo por Cama.

Consulta	Fecha de Consulta	19-04-2018
----------	-------------------	------------

Podrían aclarar a que se refiere y en todo caso si podría ser opcional

Respuesta	Fecha de Respuesta	11-10-2018
-----------	--------------------	------------

El Oferente deberá ajustarse a las especificaciones técnicas modificadas en la Adenda N° 16.-

### Consulta 97 - Item N° 3 donde dice Normas de calidad específicas:FDA, CE o alguna de ellas.

Consulta	Fecha de Consulta	19-04-2018
----------	-------------------	------------

Podría ser ampliada a TUV, Mercosur, Certificado de marca para Productos Nacionales

Respuesta	Fecha de Respuesta	11-10-2018
-----------	--------------------	------------

Se aclara que, en referencia a la consulta realizada La norma TUV, regularmente ya está incluida en la norma CE. En relación a las normas Mercosur y los certificados de Productos de origen nacional, estos no se corresponden a las certificaciones de calidad, se corresponden a manifestaciones cumplimiento documental de entes regulatorios de cada país y no se le puede asignar niveles de calidad.

### Consulta 98 - Item N° 3.4.11.1: Trendelenburg de 20° como mínimo. Ajustable en forma hidráulica o neumática

Consulta	Fecha de Consulta	19-04-2018
Podría Ser: Trendelenburg de 16° como mínimo Ajustable en forma hidráulica o neumática		

Respuesta	Fecha de Respuesta	11-10-2018
El oferente deberá remitirse a la Adenda N° 16.		

### Consulta 99 - Lote 6 Electrocardiografo

Consulta	Fecha de Consulta	19-04-2018
Punto 4.23 Solicitamos a la convocante cambiar de 100 tipo de arritmia a 27 como máximo por que este rango solicitado es exagerado e imposible de alcanzar para una persona, ya que lo máximo para alcanzar es 27.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	11-10-2018
El oferente deberá remitirse a la Adenda N° 16.		

### Consulta 100 - Item N° 3.4.11.2 Trendelenburg inverso de 12° como mínimo. Ajustable en forma hidráulica o neumático

Consulta	Fecha de Consulta	19-04-2018
podría ser. Trendelenburg inverso de 16° como mínimo. Ajustable en forma hidráulica o neumático		

Respuesta	Fecha de Respuesta	11-10-2018
El oferente deberá remitirse a la Adenda N° 16.		

### Consulta 101 - Adenda N° 16

Consulta	Fecha de Consulta	12-10-2018
Favor verificar que en la Adenda N° 16 no fue cargada la página 10.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	23-11-2018
El Oferente deberá remitirse a lo establecido en la Adenda N° 22.		

### Consulta 102 - ITEM 1: Cama de Nacimiento

Consulta	Fecha de Consulta	12-10-2018
SOLICITAN: 1.3.1 Normas de calidad específicas: FDA, CE o JIS al menos alguna de ellas. /1.3.2 Normas de calidad generales: ISO 13485.  Sugerimos soliciten adicionalmente: Certificado de Seguridad Eléctrica, y Certificado de protección contra líquidos mínimo IPX4		

Respuesta	Fecha de Respuesta	23-11-2018
El Oferente deberá ajustarse a las especificaciones técnicas establecidas en la Adenda N° 22.		

## Consulta 103 - ITEM 1: Cama de Nacimiento

Consulta	Fecha de Consulta	12-10-2018
2. SOLICITAN:1.4.2 Capacidad de soporte de peso de 220 kg como mínimo y de la Sección pies de 180kg como mínimo. Solicitamos permitan cotizar equipos con Capacidad de elevación de la cama (carga máxima segura): de hasta 240 Kg y Capacidad de carga de la plataforma de los pies (máxima) de 150 Kg.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	23-11-2018
El Oferente deberá ajustarse a las especificaciones técnicas establecidas en la Adenda N° 22.		

## Consulta 104 - ITEM 1: Cama de Nacimiento

Consulta	Fecha de Consulta	12-10-2018
4. SOLICITAN: 1.4.4 Dimensiones de la superficie del paciente. Longitud mínima 195 cm. Ancho mínimo 85 cm.  Sugerimos soliciten equipos con Longitud mínima de 210 cm y Ancho mínimo de al menos 98 cm, para posibilitar la utilización con un mayor rango de pacientes.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	23-11-2018
El Oferente deberá ajustarse a las especificaciones técnicas establecidas en la Adenda N° 22.		

## Consulta 105 - ITEM 1: Cama de Nacimiento

Consulta	Fecha de Consulta	12-10-2018
5. SOLICITAN: 1.4.5 Sección de los Pies ergonómicamente diseñada y móvil - 1.4.6 Retirada de la sección de los pies Sugerimos soliciten: Plataforma de apoya pies integrada y abatible (no removible), de manera a facilitar el trabajo de los profesionales durante el parto.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	23-11-2018
El Oferente deberá ajustarse a las especificaciones técnicas establecidas en la Adenda N° 22.		

## Consulta 106 - ITEM 1: Cama de Nacimiento

Consulta	Fecha de Consulta	12-10-2018
6. SOLICITAN: 1.4.7 Inclinación automática del asiento Sugerimos modificar este requerimiento por Ajustes eléctricos de la altura de la base y elevación respaldo.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	23-11-2018
El Oferente deberá ajustarse a las especificaciones técnicas establecidas en la Adenda N° 22.		

### Consulta 107 - ITEM 1: Cama de Nacimiento

Consulta	Fecha de Consulta	12-10-2018
7. SOLICITAN: 1.4.8 Sección pélvica con inclinación automática para reducir el deslizamiento del paciente		
Solicitamos modifiquen este requerimiento por inclinación motorizada independiente de la sección de la pelvis.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	23-11-2018
El Oferente deberá ajustarse a las especificaciones técnicas establecidas en la Adenda N° 22.		

### Consulta 108 - ITEM 1: Cama de Nacimiento

Consulta	Fecha de Consulta	12-10-2018
8. SOLICITAN: 1.4.10 Barandas de cabecera y piecera desmontables.		
Considerando que se solicita cama de nacimiento, las mismas carecen de pieceras ya que el personal médico debe poder trabajar libremente en la sección de los pies, por lo que sugerimos modifiquen este requerimiento.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	23-11-2018
El Oferente deberá ajustarse a las especificaciones técnicas establecidas en la Adenda N° 22.		

### Consulta 109 - ITEM 1: Cama de Nacimiento

Consulta	Fecha de Consulta	12-10-2018
9. SOLICITAN: 1.4.11 4 (cuatro) ruedas 12 cm de diámetro como mínimo.		
Sugerimos soliciten equipos con Cuatro ruedas de alta resistencia, antiestáticas, de 150 mm. Con sistema de freno centralizado.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	23-11-2018
El Oferente deberá ajustarse a las especificaciones técnicas establecidas en la Adenda N° 22.		

### Consulta 110 - ITEM 1: Cama de Nacimiento

Consulta	Fecha de Consulta	12-10-2018
10. SOLICITAN: 1.4.19 Esquineros parachoques para evitar golpes en la estructura de la cama.		
Solicitamos eliminen este requerimiento para permitir la participación de un mayor número de oferentes.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	23-11-2018
El Oferente deberá ajustarse a las especificaciones técnicas establecidas en la Adenda N° 22		

## Consulta 111 - ITEM 1: Cama de Nacimiento

Consulta	Fecha de Consulta	12-10-2018
11. SOLICITAN: 1.5.1 Altura ajustable (medido de la plataforma de la cama al piso, con colchón). Altura mínima 60 cm o menos. Altura máxima 95 cm o más. Altura máxima del asiento en posición Trendelenburg 100cm o más  Sugerimos soliciten Altura máxima de al menos 105 cm de manera a permitir que la altura máxima permita al personal médico trabajar con mayor libertad y comodidad:		

Respuesta	Fecha de Respuesta	23-11-2018
El Oferente deberá ajustarse a las especificaciones técnicas establecidas en la Adenda N° 22		

## Consulta 112 - ITEM 1: Cama de Nacimiento

Consulta	Fecha de Consulta	12-10-2018
12. SOLICITAN: 1.5.2 Elevación máxima de la cabecera Rango de 0° a 60° como mínimo. Sugerimos ampliar este rango a al menos -10° a 70°.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	23-11-2018
El Oferente deberá ajustarse a las especificaciones técnicas establecidas en la Adenda N° 22.		

## Consulta 113 - ITEM 1: Cama de Nacimiento

Consulta	Fecha de Consulta	12-10-2018
13. SOLICITAN: 1.5.3 Elevación máxima del asiento. Rango de 0° a 15° como mínimo. Sugerimos ampliar este rango a al menos 0° a 18°.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	23-11-2018
El Oferente deberá ajustarse a las especificaciones técnicas establecidas en la Adenda N° 22		

## Consulta 114 - ITEM 1: Cama de Nacimiento

Consulta	Fecha de Consulta	12-10-2018
14. SOLICITAN: 1.5.4 Trendelenburg máxima Rango de 0° a 8° como mínimo. Sugerimos ampliar este rango a al menos 0 a -10°.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	23-11-2018
El Oferente deberá ajustarse a las especificaciones técnicas establecidas en la Adenda N° 22.		



## Consulta 115 - ITEM 1: Cama de Nacimiento

Consulta	Fecha de Consulta	12-10-2018
15. SOLICITAN: 1.5.5 Mecanismo de liberación CPR de emergencia Sugerimos que adicionalmente la Posición CPR, sea activada con un solo movimiento mediante manijas ubicadas a ambos lados de la cama, con la rotulación "CPR" correspondiente.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	23-11-2018
El Oferente deberá ajustarse a las especificaciones técnicas establecidas en la Adenda N° 22.		

## Consulta 116 - ITEM 1: Cama de Nacimiento

Consulta	Fecha de Consulta	12-10-2018
16. SOLICITAN: 1.5.7 Indicador integrado de inclinación de la sección de espalda y Trendelenburg. Solicitamos eliminar este requerimiento de manera a permitir la participación de un mayor número de oferentes.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	23-11-2018
El Oferente deberá ajustarse a las especificaciones técnicas establecidas en la Adenda N° 22.		

## Consulta 117 - ITEM 1: Cama de Nacimiento

Consulta	Fecha de Consulta	12-10-2018
17. SOLICITAN: 1. 7 Alarmas - 1.7.1 Alarma sonora y luminosa de falta de energía eléctrica de red. - 1. 7.2 Alarma sonora y luminosa de batería baja. Con posibilidad de silenciado. Considerando que el equipo solicitado se trata de camas para la utilización durante la etapa de labor y del parto, Solicitamos eliminar estos requerimientos de manera a permitir la participación de un mayor número de oferentes.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	23-11-2018
El Oferente deberá ajustarse a las especificaciones técnicas establecidas en la Adenda N° 22.		

## Consulta 118 - ITEM 3: CAMILLA DE TRASLADO

Consulta	Fecha de Consulta	12-10-2018
1. SOLICITAN: 3.4.1 Que soporte un peso de 240 kg como mínimo. Solicitamos permitan cotizar equipos Que soporten un peso de 230 kg como mínimo, de manera a permitir la participación de un mayor número de oferentes		

Respuesta	Fecha de Respuesta	23-11-2018
El Oferente deberá ajustarse a las especificaciones técnicas establecidas en la Adenda N° 22.		

## Consulta 119 - ITEM 3: CAMILLA DE TRASLADO

Consulta	Fecha de Consulta	12-10-2018
2. Solicitan: 3.4.4 Medidas del sector paciente: Largo: 180 cm o más. Ancho: 50 cm o más. Sugerimos soliciten: Medidas del sector paciente de al menos: Largo: 192 cm. Ancho: 65 cm de manera a poder utilizar el equipo con un mayor rango de pacientes		

Respuesta	Fecha de Respuesta	23-11-2018
El Oferente deberá ajustarse a las especificaciones técnicas establecidas en la Adenda N° 22.		

### Consulta 120 - ITEM 3: CAMILLA DE TRASLADO

Consulta	Fecha de Consulta	12-10-2018
SOLICITAN: 3.4.5 Dimensiones de la camilla (con barandales arriba): Longitud total 200 cm $\pm$ 10 cm o menos. Ancho total 95 cm o menos.  Sugerimos Soliciten equipo con Dimensiones de la camilla (con barandales arriba) de al menos Longitud total 205 cm. Ancho total 75.5 cm, de manera a poder utilizar el equipo con un mayor rango de pacientes		

Respuesta	Fecha de Respuesta	23-11-2018
El Oferente deberá ajustarse a las especificaciones técnicas establecidas en la Adenda N° 22.		

### Consulta 121 - ITEM 3: CAMILLA DE TRASLADO

Consulta	Fecha de Consulta	12-10-2018
4. SOLICITAN: 3.4.11.4 Altura regulable hidráulicamente mediante pedal: Altura máxima: 90 cm o más. Altura mínima: 60 cm o menos. Sugerimos soliciten equipos con Altura regulable hidráulicamente mediante pedal: Altura máxima: 89.5 cm o más. Altura mínima: 56.5 cm o menos.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	23-11-2018
El Oferente deberá ajustarse a las especificaciones técnicas establecidas en la Adenda N° 22.		

### Consulta 122 - ITEM 4: UNIDAD ELECTROQUIRÚRGICA

Consulta	Fecha de Consulta	12-10-2018
1. SOLICITAN: 4.4.2 Funciones de regulación automática de potencia de acuerdo al tejido controladas por microprocesador o microcontrolador. Solicitamos solicitar este requerimiento como opcional de manera a permitir la participación de un mayor número de oferentes.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	23-11-2018
El Oferente deberá ajustarse a las especificaciones técnicas establecidas en la Adenda N° 22.		

### Consulta 123 - ITEM 4: UNIDAD ELECTROQUIRÚRGICA

Consulta	Fecha de Consulta	12-10-2018
1. SOLICITAN: 4.4.2 Funciones de regulación automática de potencia de acuerdo al tejido controladas por microprocesador o microcontrolador. Solicitamos solicitar este requerimiento como opcional de manera a permitir la participación de un mayor número de oferentes.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	23-11-2018
El Oferente deberá ajustarse a las especificaciones técnicas establecidas en la Adenda N° 22.		

## Consulta 124 - ITEM 4: UNIDAD ELECTROQUIRÚRGICA

Consulta	Fecha de Consulta	12-10-2018
2. SOLICITAN: 4.4.13Autotest de aparato - Dosificación errónea Control de electrodo neutro (dinámico, electrodo neutro de una y dos partes). Solicitamos solicitar este requerimiento como opcional de manera a permitir la participación de un mayor número de oferentes.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	23-11-2018
El Oferente deberá ajustarse a las especificaciones técnicas establecidas en la Adenda N° 22.		

## Consulta 125 - ITEM 4: UNIDAD ELECTROQUIRÚRGICA

Consulta	Fecha de Consulta	12-10-2018
3. SOLICITAN: 4. 4.14 Monitor detector de corrientes de fuga BF/AF Duración de activación Activación de AF desconectable. Monitor detector de corrientes de fuga BF/AF Duración de activación Activación de AF desconectable. Solicitamos solicitar este requerimiento como opcional de manera a permitir la participación de un mayor número de oferentes.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	23-11-2018
El Oferente deberá ajustarse a las especificaciones técnicas establecidas en la Adenda N° 22.		

## Consulta 126 - ITEM 8: LAMPARA SCIALÍTICA CON SATELITES

Consulta	Fecha de Consulta	12-10-2018
SOLICITAN: 8. 4.1.3 Ajuste vertical mínimo de 90 cm.  Solicitamos permitan cotizar equipos con ajuste vertical de 90 cm $\pm 2$ cm, permitiendo de esta manera la participación de un mayor número de oferentes.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	23-11-2018
El Oferente deberá ajustarse a las especificaciones técnicas establecidas en la Adenda N° 22.		

## Consulta 127 - ITEM 8: LAMPARA SCIALÍTICA CON SATELITES

Consulta	Fecha de Consulta	12-10-2018
SOLICITAN: 8. 4.1.4 Cabezal con superficie externa lisa.  Sugerimos solicitar equipos con superficie externa por módulos (del tipo pétalos) que permitirá la configuración a futuro, además este tipo de construcción hace posible la circulación del flujo laminar, lo que evita la circulación de partículas en el campo quirúrgico.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	23-11-2018
El Oferente deberá ajustarse a las especificaciones técnicas establecidas en la Adenda N° 22.		

## Consulta 128 - ITEM 8: LAMPARA SCIALÍTICA CON SATELITES

Consulta	Fecha de Consulta	12-10-2018
SOLICITAN: "8.4.1.6 Diámetro de 70 cm o mayor."		
Sugerimos solicitar equipos con superficie externa por módulos (del tipo pétalos o similar) considerando que este tipo de construcción hace posible la circulación del flujo laminar, lo que evita la circulación de partículas en el campo quirúrgico, con una envergadura de al menos 695 mm.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	23-11-2018
El Oferente deberá ajustarse a las especificaciones técnicas establecidas en la Adenda N° 22.		

## Consulta 129 - ITEM 8: LAMPARA SCIALÍTICA CON SATELITES

Consulta	Fecha de Consulta	12-10-2018
SOLICITAN: 8. 4.2.2 Fuente de luz: Sugerimos solicitar adicionalmente que el equipo cuente con una fuente de luz ambiental, que facilitará los procedimientos endoscópicos.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	23-11-2018
El Oferente deberá ajustarse a las especificaciones técnicas establecidas en la Adenda N° 22.		

## Consulta 130 - ITEM 8: LAMPARA SCIALÍTICA CON SATELITES

Consulta	Fecha de Consulta	12-10-2018
SOLICITAN: 8. 4.2.3 LED blanco de al menos 100 leds.		
Favor especificar si Esta cantidad se refiere a la Cantidad total de focos LED del conjunto Cabezal principal + satélite?		

Respuesta	Fecha de Respuesta	23-11-2018
El Oferente deberá ajustarse a las especificaciones técnicas establecidas en la Adenda N° 22.		

## Consulta 131 - ITEM 8: LAMPARA SCIALÍTICA CON SATELITES

Consulta	Fecha de Consulta	12-10-2018
SOLICITAN: 8. 4.2.5 Tiempo de vida útil de 30.000 horas.		
Sugerimos soliciten un tiempo de vida útil de al menos 60000 horas.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	23-11-2018
El Oferente deberá ajustarse a las especificaciones técnicas establecidas en la Adenda N° 22.		

## Consulta 132 - ITEM 8: LAMPARA SCIALÍTICA CON SATELITES

Consulta	Fecha de Consulta	12-10-2018
<p>SOLICITAN: 8. 4.2.6 Temperatura de color en el rango de 4200 a 6000 grados Kelvin.</p> <p>Esto se refiere a un equipo con Rango de Temperatura de color variable?</p> <p>De ser así: Solicitamos permitan cotizar equipos con Temperatura de color con rango ajustable de 3500 a 5000 Kelvin.</p>		

Respuesta	Fecha de Respuesta	23-11-2018
<p>Se aclara que la temperatura de color es fija y el rango aceptable es entre 4200 y 6000 Kelvin por lo que el Oferente deberá ajustarse a las especificaciones técnicas establecidas en la Adenda N° 22.</p>		

## Consulta 133 - Ítem 9 Torre de videolaparoscopia - Adenda 16

Consulta	Fecha de Consulta	12-10-2018
<p>4.3 Indicador de cambio de lámpara por horas de uso.</p> <p>Solicitamos que esta característica sea OPCIONAL, considerando que en al ser tecnología LED, no son focos, si no placas enteras que deben ser cambiadas.</p>		

Respuesta	Fecha de Respuesta	23-11-2018
<p>El Oferente deberá ajustarse a las especificaciones técnicas establecidas en la Adenda N° 22.</p>		

## Consulta 134 - ITEM 8: LAMPARA SCIALÍTICA CON SATELITES

Consulta	Fecha de Consulta	12-10-2018
<p>SOLICITAN: 8.4.2.7 Índice de Rendimiento Cromático (CRI) de 93 % como mínimo.</p> <p>Sugerimos soliciten equipos con Índice de Rendimiento Cromático (CRI) de al menos 95 % , de manera a obtener la mayor fidelidad en la reproducción de colores de los tejidos percibidos.</p>		

Respuesta	Fecha de Respuesta	23-11-2018
<p>El Oferente deberá ajustarse a las especificaciones técnicas establecidas en la Adenda N° 22.</p>		

## Consulta 135 - ITEM 8: LAMPARA SCIALÍTICA CON SATELITES

Consulta	Fecha de Consulta	12-10-2018
<p>SOLICITAN: 8.4.3.1 Diámetro de campo de luz ajustable de 230 o menor a 280 mm o mayor.</p> <p>Sugerimos modificar este requerimiento Por: Diámetro de campo de luz ajustable de 190 o 240 cm, considerando que solicitan una lámpara con Temperatura de Color variable, lo que trabaja a longitudes de onda variables.</p>		

Respuesta	Fecha de Respuesta	23-11-2018
<p>El Oferente deberá ajustarse a las especificaciones técnicas establecidas en la Adenda N° 22.</p>		

## Consulta 136 - ITEM 8: LAMPARA SCIALÍTICA CON SATELITES

Consulta	Fecha de Consulta	12-10-2018
SOLICITAN: 8.4.3.2 Profundidad de 100 cm o mayor a 1m de distancia de la fuente sin reenfoque.		
Sugerimos soliciten equipos con Profundidad de al menos 110 cm		

Respuesta	Fecha de Respuesta	23-11-2018
El Oferente deberá ajustarse a las especificaciones técnicas establecidas en la Adenda N° 22.		

## Consulta 137 - Ítem 9 Torre de videolaparoscopia - Adenda 16

Consulta	Fecha de Consulta	12-10-2018
6.5 Grabador/reproductor de DVD con cables de conexión, con al menos 2 puertos de USB		
Considerando que los grabadores/reproductores son equipos obsoletos que ya no se fabrican, ¿se podría cotizar Sistemas de gestión de datos, grabación de video y captura de imágenes con cables de conexión, con al menos 2 puertos USB?		

Respuesta	Fecha de Respuesta	23-11-2018
El Oferente deberá ajustarse a las especificaciones técnicas establecidas en la Adenda N° 22.		

## Consulta 138 - ITEM 8: LAMPARA SCIALÍTICA CON SATELITES

Consulta	Fecha de Consulta	12-10-2018
SOLICITAN: 8.4.4.3 Diámetro de 60 cm o mayor.		
Sugerimos solicitar equipos con superficie externa por módulos (del tipo pétalos o similar) considerando que este tipo de construcción hace posible la circulación del flujo laminar, lo que evita la circulación de partículas en el campo quirúrgico, con una envergadura de al menos 665 mm.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	23-11-2018
El Oferente deberá ajustarse a las especificaciones técnicas establecidas en la Adenda N° 22.		

## Consulta 139 - ITEM 8: LAMPARA SCIALÍTICA CON SATELITES

Consulta	Fecha de Consulta	12-10-2018
SOLICITAN: 8.5.2 Batería interna con indicador de la carga y autonomía, con carga de 100%, de al menos 3 horas.		
Sugerimos solicitar una duración de la batería de al menos 5 horas.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	23-11-2018
El Oferente deberá ajustarse a las especificaciones técnicas establecidas en la Adenda N° 22.		

## Consulta 140 - Ítem 9 Torre de videolaparoscopia - Adenda 16

Consulta	Fecha de Consulta	12-10-2018
----------	-------------------	------------

7.12 1 x Cable de alta frecuencia unipolar. Con clavija de 4mm, longitud 300cm (+50cm), para unidades HF.  
 Este ítem se repite con el numeral 7.11, creemos que hubo un error en la transcripción y debería decir:  
 1x Cable de alta frecuencia bipolar. Longitud 300cm (+50cm), para unidades HF.

Respuesta	Fecha de Respuesta	23-11-2018
-----------	--------------------	------------

Se aclara que se solicitan 2 cables en total.

## Consulta 141 - Ítem 9 - Punto 2.4

Consulta	Fecha de Consulta	12-10-2018
----------	-------------------	------------

PUNTO 2.4: DONDE DICE Cabezal de cámara con tres chips CCD de 1/3", 1920 x 1080 píxeles (Full HD) O MAYOR, ESTO SIGNIFICA QUE LA CONVOCANTE ACEPTARA LA ENTREGA DE EQUIPOS CON CABEZAL DE CAMARA DE MAYOR TECNOLOGIA QUE LA ESPECIFICADA EN ESTE PUNTO?

Respuesta	Fecha de Respuesta	23-11-2018
-----------	--------------------	------------

Las especificaciones solicitadas son mínimas, se aceptarán equipos con mejor tecnología a la solicitada. Remitirse a las especificaciones técnicas establecidas en la Adenda N° 22.

## Consulta 142 - Ítem 9 - Punto 7.7

Consulta	Fecha de Consulta	12-10-2018
----------	-------------------	------------

PUNTO 7.7: PODRIA COTIZARSE 1 x Trocar HASSAN, tamaño 11 mm (+- 1CM), Camisa de trocar con soporte de hilo bilateral, cono deslizante fijable y llave para insuflación, Longitud útil 13 cm ( $\pm$  2cm). Se compone de: Válvula de cierre automático; Punzón de trocar con punta roma; Cono ?

Respuesta	Fecha de Respuesta	23-11-2018
-----------	--------------------	------------

El Oferente deberá ajustarse a las especificaciones técnicas establecidas en la Adenda N° 22.

## Consulta 143 - Ítem 9 - Punto 2.13

Consulta	Fecha de Consulta	12-10-2018
----------	-------------------	------------

PUNTO 2.13: SE SOLICITA A LA CONVOCANTE ACLARAR SI ESTE PARAMETRO ES OPCIONAL?

Respuesta	Fecha de Respuesta	23-11-2018
-----------	--------------------	------------

El Oferente deberá ajustarse a las especificaciones técnicas establecidas en la Adenda N° 22.

## Consulta 144 - Ítem 9 - Punto 7.22

Consulta	Fecha de Consulta	12-10-2018
----------	-------------------	------------

PUNTO 7.22: Podria ofertarse 2 x Aplicador de clips, Desmontable O OPCIONAL SEGUN NECESIDAD, giratorio para clips de ligadura médium/large; después de conectar el chip, el mecanismo de bloqueo del mango fija la mandíbula, Tamaño 10 mm de diámetro, Longitud 36 cm ( $\pm$  3cm), Rotativa, con bloqueo para las mordazas. Desmontable en tres partes, Se compone de: Mango de metal, con bloqueo; Vaina metálica exterior; Elemento de trabajo.

Respuesta	Fecha de Respuesta	23-11-2018
-----------	--------------------	------------

El Oferente deberá ajustarse a las especificaciones técnicas establecidas en la Adenda N° 22.

## Consulta 145 - Ítem 9 Torre de videolaparoscopia - Adenda 16

Consulta	Fecha de Consulta	12-10-2018
<p>Para los puntos 7.13; 7.14; 7.15; 7.16; 7.17; 7.18; 7.19 y 7.21            Creemos excesivo aplicar un margen de +/-6cm o +/-5cm, considerando que los instrumentales serían utilizados en procedimientos endoginecológicos y no en laparoscopia abdominal.            Con estos márgenes se corre el riesgo de adquirir instrumentales de 31cm (pediátricos), que no serían aptos para procedimientos endoginecológicos ya que no llegarían a la cavidad de trabajo, o de lo contrario, Instrumentales de 41cm (para laparoscopia bariátrica), muy largos para la cavidad de trabajo.            Por lo expuesto, solicitamos que mantengan las especificaciones originales de 36cm (+/-3cm), a los efectos de adquirir instrumentos para laparoscopia ginecológica, que es lo que se pretende en este ítem.</p>		

Respuesta	Fecha de Respuesta	23-11-2018
<p>El Oferente deberá ajustarse a las especificaciones técnicas establecidas en la Adenda N° 22.</p>		

## Consulta 146 - Ítem 9 Torre de videolaparoscopia - Adenda 16

Consulta	Fecha de Consulta	12-10-2018
<p>7.25 Contenedor rígido de aluminio autoclavable, con filtros reutilizables, precintos de seguridad y etiqueta de identificación, de 711mm x 274mm x 187mm, con rack para protección y cuidado de los instrumentos laparoscópicos. Los contenedores de aluminio no son aptos para instrumentos laparoscópicos ya que producen resquebrajamiento de los mismos, además estableciendo parámetros absolutos, se esta limitando la participación a un sólo oferente.            ¿Se puede cotizar Recipiente de plástico para esterilización y almacenamiento, con armazón extraíble para instrumentos y soporte para la fijación de hasta 12 instrumentos de 2,5 hasta 10 mm Ø y hasta 6 trocares, perforado, con tapa transparente, dimensiones exteriores (ancho x fondo x alto): 532 x 254 x 165 mm? A los efectos de permitir una mayor participación de oferentes.</p>		

Respuesta	Fecha de Respuesta	23-11-2018
<p>El Oferente deberá ajustarse a las especificaciones técnicas establecidas en la Adenda N° 22.</p>		

## Consulta 147 - Ítem 9 Torre de videolaparoscopia - Adenda 16

Consulta	Fecha de Consulta	12-10-2018
<p>7.29 Pinza bipolar tipo MARYLAND, fenestrada, de 5mm de diámetro, 42cm de largo. Desmontable en 4 partes, compatible con la unidad electroquirúrgica solicitada, con los accesorios correspondientes para el uso.            42cm de longitud es muy largo para la cavidad de trabajo. ¿Se puede cotizar de 36cm (+/-3cm), desmontable en 3 partes o más?</p>		

Respuesta	Fecha de Respuesta	23-11-2018
<p>El Oferente deberá ajustarse a las especificaciones técnicas establecidas en la Adenda N° 22.</p>		

## Consulta 148 - Ítem 9 Torre de videolaparoscopia - Adenda 16

Consulta	Fecha de Consulta	12-10-2018
<p>4.5 Incluir 3 filtros ópticos o digitales integrados para mejor visualización de las estructuras pequeñas            Favor aclarar si esta es una función que debe cumplir la unidad de Control de Cámara y no la fuente de luz.</p>		

Respuesta	Fecha de Respuesta	23-11-2018
<p>El Oferente deberá ajustarse a las especificaciones técnicas establecidas en la Adenda N° 22.</p>		



## Consulta 149 - ITEM N° 7 DETECTOR FETAL

Consulta	Fecha de Consulta	15-10-2018
<p>ITEM N° 7 DETECTOR FETAL En el sub ítem 7.4.4. dice: "Operación con baterías y con fuente de alimentación externa".- ¿Es posible presentar ofertas de Detectores de Operación con baterías y/o con fuente de alimentación externa", para posibilitar mayor participación de oferentes.-</p>		

Respuesta	Fecha de Respuesta	23-11-2018
<p>El Oferente deberá ajustarse a las especificaciones técnicas establecidas en la Adenda N° 22.</p>		

## Consulta 150 - ITEM N° 7 DETECTOR FETAL

Consulta	Fecha de Consulta	15-10-2018
<p>ITEM N° 7 DETECTOR FETAL En el sub ítem 7.4.6. dice: "Apagado automático cuando no está en uso".- Solicitamos al Convocante permitir la cotización de Detectores sin "apagado automático cuando no está en uso.-</p>		

Respuesta	Fecha de Respuesta	23-11-2018
<p>El Oferente deberá ajustarse a las especificaciones técnicas establecidas en la Adenda N° 22.</p>		

## Consulta 151 - ITEM N° 7 DETECTOR FETAL

Consulta	Fecha de Consulta	15-10-2018
<p>ITEM N° 7 DETECTOR FETAL En el sub ítem 7.5.4. dice: "Fuente de alimentación externa para conexión en red de 220V 50 Hz, para utilización del equipo sin necesidad de batería".- Resulta un tanto ambiguo el término "para utilización del equipo sin necesidad de batería". Solicitamos respetuosamente al Convocante que este sub ítem sea requerido de la siguiente manera: "Fuente de alimentación externa para conexión en red de 220V 50 Hz, para utilización del equipo en caso de que la batería se encuentre descargada".</p>		

Respuesta	Fecha de Respuesta	23-11-2018
<p>El Oferente deberá ajustarse a las especificaciones técnicas establecidas en la Adenda N° 22.</p>		

## Consulta 152 - ITEM N° 5 LAMPARA CUELLO DE CISNE

Consulta	Fecha de Consulta	15-10-2018
<p>ITEM N° 5 LAMPARA CUELLO DE CISNE Sub ítem 5.3.1. - Normas de calidad específicas: FDA, CE o JIS al menos alguna de ellas Solicitamos permitan la cotización de: Normas de calidad específicas: FDA, CE , JIS o Registro de marca de fabricación nacional certificado por el Ministerio de Industria y Comercio, al menos alguna de ellas, para posibilitar mayor participación de oferentes.</p>		

Respuesta	Fecha de Respuesta	23-11-2018
<p>El Oferente deberá ajustarse a las especificaciones técnicas establecidas en la Adenda N° 22.</p>		

## Consulta 153 - Ítem 4 - UNIDAD ELECTROQUIRURGICA

Consulta	Fecha de Consulta	15-10-2018
Ítem 4 - UNIDAD ELECTROQUIRURGICA Sub ítem 4.4.14 Monitor detector de corrientes de fuga BF/AF Duración de activación Activación de AF desconectable Monitor detector de corrientes de fuga BF/AF Duración de activación Activación de AF desconectable. Respetuosamente solicitamos al Convocante declarar Opcional este requisito.-		

Respuesta	Fecha de Respuesta	23-11-2018
El Oferente deberá ajustarse a las especificaciones técnicas establecidas en la Adenda N° 22.		

## Consulta 154 - ITEM Nº 6 - ELECTROCARDIOGRAFO

Consulta	Fecha de Consulta	15-10-2018
ITEM Nº 6 - ELECTROCARDIOGRAFO Sub ítem 6.4.1.3 Tamaño diagonal de 8 o mas. A fin de permitir mayor participación de oferentes, sin que esto implique una sustancial disminución en la prestación del equipo, solicitamos al Convocante permitir la cotización de Electrocardiógrafos con: Sub ítem 6.4.1.3 Tamaño diagonal de 6,5 o mas.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	23-11-2018
El Oferente deberá ajustarse a las especificaciones técnicas establecidas en la Adenda N° 22.		

## Consulta 155 - Ítem 7 - Detector Fetal

Consulta	Fecha de Consulta	15-10-2018
Solicitamos a la convocante agregar al Punto 5.2: batería recargable de Litio, ya que esta tiene mayor tiempo de vida y es de uso standard en los equipos medicos a batería. Además la misma dara mayor oportunidad de participacion a oferentes.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	23-11-2018
El Oferente deberá ajustarse a las especificaciones técnicas establecidas en la Adenda N° 22.		

## Consulta 156 - Ítem 7 - Detector Fetal

Consulta	Fecha de Consulta	15-10-2018
Solicitamos a la convocante agregar 1(un) cargador de litio en el punto 5.3 para que sea compatible con el punto numero 5.2 en caso de agregarse la batería de litio y así dar mayor participacion a oferentes.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	23-11-2018
El Oferente deberá ajustarse a las especificaciones técnicas establecidas en la Adenda N° 22.		

## Consulta 157 - Item 8. LAMPARA SCIALITICA DE TECHO

Consulta	Fecha de Consulta	15-10-2018
En la Sección III. Requisitos de los bienes requeridos. Listado de Servicios En la pág. 18, Item 8( LAMPARA SCIALITICA DE TECHO) en el apartado 8.4.2.3 solicitan: LED blanco de al menos 100 leds Considerando que: La tecnología de fabricación de leds camina hacia una mayor eficiencia energética, lo que hace posible iluminar mejor con cada vez menos elementos Solicitamos que: La Convocante modifique dicho requisito de la siguiente manera: LED blanco de al menos 45 leds para la lámpara satélite y al menos 60 leds para la lámpara principal, para lo cual considere fabricantes que consiguieren la luminosidad máxima exigidas en las líneas 8.4.3.3 con menor cantidad de leds.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	23-11-2018
El Oferente deberá ajustarse a las especificaciones técnicas establecidas en la Adenda N° 22.		

## Consulta 158 - Item 8. LAMPARA SCIALITICA DE TECHO

Consulta	Fecha de Consulta	15-10-2018
En la Sección III. Requisitos de los bienes requeridos. Listado de Servicios En la pág. 18, Item 8( LAMPARA SCIALITICA DE TECHO) en el apartado 8.4.3.1 solicitan: Diámetro de campo de luz ajustable de 230 o menor a 280 mm o mayor Solicitamos que: La convocante modifique dicho requisito de la siguiente manera: Diámetro de campo de luz, fijo, con diámetro de 200 mm +/- 20 mm, por tratarse de un servicio de ginecología, el diámetro de campo ajustable no tiene como justificativa una real necesidad como las cirugías de alta complejidad, tales como las cardíacas, torácicas (extirpar tumores del intestino o del estómago), con esta modificación permitirán la participación de una mayor cantidad de oferentes.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	23-11-2018
El Oferente deberá ajustarse a las especificaciones técnicas establecidas en la Adenda N° 22.		

## Consulta 159 - Item 7 - Detector Fetal

Consulta	Fecha de Consulta	15-10-2018
Solicitamos a la convocante que el punto 5.4 sea OPCIONAL, la utilización del equipo sin necesidad de batería. Este equipo es muy sensible por lo que las irregularidades en la corriente pueden causar algun desperfecto en la placa del equipo, por lo que no se recomienda el uso del mismo conectado directamente a la corriente.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	23-11-2018
El Oferente deberá ajustarse a las especificaciones técnicas establecidas en la Adenda N° 22.		

## Consulta 160 - Item 8. LAMPARA SCIALITICA DE TECHO

Consulta	Fecha de Consulta	15-10-2018
En la Sección III. Requisitos de los bienes requeridos. Listado de Servicios En la pág. 18, Item 8( LAMPARA SCIALITICA DE TECHO) en el apartado 8.5.2 solicitan: Batería interna con indicador de la carga y autonomía, con carga de 100%, de al menos 3 horas. Solicitamos que : La Convocante modifique dicho requisito de la siguiente manera: Batería interna con indicador de carga y autonomía, a 75 % de la carga máxima, de al menos 60 min, en razón a que a mayor tiempo de autonomía, exigirá la instalación en corredores o suspendidas del techo de sistemas de baterías que pesarán entre 50 a 80 kg, cuyos volúmenes restan espacios a los ya escasos existentes dentro del quirófano o sala de operaciones; como así también al reducir la autonomía, para 60 min, el peso de los sistemas de baterías cae a 10 a 12 kg y el espacio o volumen es mucho menor, pudiendo ser fijadas en la pared inclusive.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	23-11-2018
El Oferente deberá ajustarse a las especificaciones técnicas establecidas en la Adenda N° 22.		

## Consulta 161 - Item 6 - Electrocardiografo

Consulta	Fecha de Consulta	15-10-2018
En el punto 4.5.2 donde dice: Mesa con ruedas y frenos de dimensiones adecuadas al equipo, con al menos un cajon, Solicitamos a la convocante agregar mesa con al menos un cajon o un cesto para asi dar mayor participacion a oferentes.		
Respuesta	Fecha de Respuesta	23-11-2018
El Oferente deberá ajustarse a las especificaciones técnicas establecidas en la Adenda N° 22.		