

ENMIENDA N° 2

San Salvador, 29 de marzo de 2022

El Ministerio de Salud, a través del Área de Adquisiciones y Contrataciones de la UNIDAD DE GESTIÓN DE PROGRAMAS, de conformidad al numeral 2.25 Claridad de los Documentos de Licitación de las Políticas para la Adquisición de Bienes y Obras Financiados por el Banco Interamericano de Desarrollo GN-2349-15, y a la IAO numeral 7. Aclaración de los documentos de Licitación del Documento de Licitación Pública Nacional N° PRIDESII-321-LPN-B-MINSAL, denominado "ADQUISICIÓN DE TORRE PARA LAPAROSCOPIA, CÍSTOSCOPIO, CLIPADORA DE ANILLOS Y RESECTOSCOPIO, PARA HOSPITALES PRIORIZADOS DE LA RED PÚBLICA NACIONAL", informa a todas las personas (naturales y jurídicas) que obtuvieron los documentos, que se ha realizado modificación al Documento de Licitación Pública Nacional, producto de consultas efectuadas por posibles participantes, como se detalla a continuación:

COMO DICE:

Sección VI. Lista de Requisitos.

3. Especificaciones Técnicas

(se detalla únicamente la especificación técnica de la descripción del ítem y los accesorios incluidos, las demás especificaciones del ítem se mantienen inalterables).

| ÍTEM | CÓDIGO MINSAL | CÓDIGO ONU | NOMBRE | CANTIDAD | ESPECIFICACIONES OFERTADAS | |
|----------------|---------------|--|--|----------|--------------------------------------|--|
| 1 | 60303876 | 42294805 | TORRE PARA PROCEDIMIENTOS DE LAPAROSCOPIA, EQUIPO COMPLETO | 2 | MARCA: MODELO: PAIS DE ORIGEN: | |
| Tipo de equipo | | ESPECIALIZADO | | | | |
| Descripción | | Torre para realizar procedimientos vía video-laparoscópica | | | | |
| | | MONITOR <ul style="list-style-type: none"> • Tecnología LED o equivalente grado médico, entre 63.5 cm – 76.2 cm (25 - 30 pulgadas). • Resolución mínima Full HD (1920 x 1080) pixeles. • Relación de aspecto 16:9 • Brillo no menor a 800 cd/m2 • Entradas de video: VGA, S-Video, Video compuesto, SDI y DVI. • Salidas de video: DVI, SDI, S-Video y Video compuesto. • Puerto: USB, RS-232 • Grado de protección IP: IP32. • Con base de soporte para monitor. | | | | |
| | | FUENTE DE LUZ <ul style="list-style-type: none"> • Iluminación mediante tecnología de luz fría LED. • Potencia de 300 watts como mínimo. • Temperatura de color no menor de 5,500 °K. • Con botón de activación en su panel frontal para el control de haz de luz. • Control de intensidad de luz manual/ automático, en el panel frontal. • Duración promedio de la lámpara no menor a 30,000 horas. • Cable de fibra óptica de diámetro no menor 4.5 mm de diámetro y de (3 ± 0.3) metros de longitud. | | | | |

| ÍTEM | CÓDIGO MINSAL | CÓDIGO ONU | NOMBRE | CANTIDAD | ESPECIFICACIONES OFERTADAS |
|------|---------------|------------|---|----------|--------------------------------------|
| 1 | 60303876 | 42294805 | TORRE PARA PROCEDIMIENTOS DE LAPAROSCOPIA, EQUIPO COMPLETO | 2 | MARCA: MODELO: PAIS DE ORIGEN: |
| | | | <p>VIDEO PROCESADOR DE IMÁGENES DE ALTA RESOLUCIÓN</p> <ul style="list-style-type: none"> • Salidas de video: DVI, SDI. • Con al menos 1 puerto USB. • Con su interfaz de comunicación. • Salida de video en formato MPEG con una resolución de al menos 1920 x 1080 pixeles. • Control de automático de iluminación. • Con ajustes de realce de imagen. • Control de brillo. <p>CABEZAL DE CÁMARA</p> <ul style="list-style-type: none"> • Tecnología de 3 chips mínimo o equivalente. • Resolución 1920 x 1080 pixeles. • Largo del cable: no menor de 300 cm. • Con opción de realce de imagen. • Esterilizable a baja temperatura. <p>INSUFLADOR DE CO2</p> <ul style="list-style-type: none"> • Capacidad mínima 50 litros. • Con sistema de calefacción. • 3 Tubos de insuflación con filtro, de un solo uso. • Trocar. • Tubo de alta presión. • Con Humidificador. <p>EQUIPO DE SUCCIÓN/IRRIGADOR</p> <ul style="list-style-type: none"> • Cánula de hidro disección entre (5 – 10) mm. • Succión de humo de al menos en un rango mínimo aproximado entre 0 – 30 l/minuto <p>GENERADOR DE ELECTROCIRUGÍA DE CORTE Y COAGULACIÓN MONOPOLAR, BIPOLAR Y SELLADO DE VASOS</p> <ul style="list-style-type: none"> • Con puntas, cable y pedal. • Carro de transporte de resguardo. <p>CARRO DE TRANSPORTE:</p> <ul style="list-style-type: none"> • De fábrica. • Ruedas antiestáticas en al menos dos de ellas con frenos. • Con compartimientos para montar: insuflador de CO2, procesador de video, fuente de luz, laparoscopio, periféricos. • Brazo para soporte de endoscopio que permita la colocación de equipo en forma vertical. • Soporte para teclado. • Soporte para colocar cilindro de CO2. | | |

| ÍTEM | CÓDIGO MINSAL | CÓDIGO ONU | NOMBRE | CANTIDAD | ESPECIFICACIONES OFERTADAS |
|------|---------------|------------|--|----------|--------------------------------------|
| 1 | 60303876 | 42294805 | TORRE PARA PROCEDIMIENTOS DE LAPAROSCOPÍA, EQUIPO COMPLETO | 2 | MARCA: MODELO: PAIS DE ORIGEN: |
| | | | <ul style="list-style-type: none"> • Interruptor principal integrado para encender/apagar la unidad. <p>INSTRUMENTAL DE REFERENCIA</p> <ul style="list-style-type: none"> • 1 Óptica de visión frontal panorámica tipo HOPKINS 30º, 10 mm de diámetro, longitud mínima de 30 cm, esterilizable en autoclave, con conductor de luz de fibra óptica incorporado. • 1 Óptica de visión frontal panorámica tipo HOPKINS 30º, 5 mm de diámetro, longitud mínima de 30 cm, esterilizable en autoclave, con conductor de luz de fibra óptica incorporado. • 1 Óptica de visión frontal panorámica tipo HOPKINS 0º, 10 mm de diámetro, longitud mínima de 30 cm, esterilizable en autoclave, con conductor de luz de fibra óptica incorporado. • Aguja de Veres, metálica reutilizable y autoclavable, punta retráctil entre (12 – 14) cm aproximadamente. • Aguja de Veres, metálica reutilizable y autoclavable, punta retráctil entre (16 – 18) cm aproximadamente. • 2 Pinza o gancho monopolar de 5mm, reutilizable. Tipo HOOK de 330 – 360 mm longitud, uno en L y uno en J. • 2 Pinzas de disección tipo Maryland de 5 mm., reutilizable. De 330 - 360 mm de longitud dentado a traumático, mango ergonómico, instrumento aislado hasta la boca de trabajo y con vástago giratorio en 360 grados, desmontable. • 2 pinzas de agarre tipo Grasper de 5 mm, reutilizable. De 330 - 360 mm de longitud dentado a traumático, mango ergonómico, instrumento aislado hasta la boca de trabajo y con vástago giratorio en 360 grados, desmontable. • Pinza mioma para extracción de vesícula monopolar reutilizable 2 x 3 dientes 10 mm de diámetro, de 310 - 330 mm de longitud dentado a traumático, mango ergonómico, instrumento aislado hasta la boca de trabajo y con vástago giratorio en 360 grados, desmontable. • Pinza en ángulo de uso laparoscópico, 5 mm, reutilizable. De 330 - 360 mm de longitud dentado a traumático, mango ergonómico, instrumento aislado hasta la boca de trabajo y con vástago giratorio en 360 grados, desmontable • Pinza en ángulo de uso laparoscópico, 10 mm, reutilizable. De 330 - 360 mm de longitud dentado a traumático, mango ergonómico, instrumento aislado hasta la boca de trabajo y con vástago giratorio en 360 grados, desmontable • Pinza aplicadora de clips poliméricos uso arterial y venoso de 10 mm (XL de 12 mm de diámetro x 310 – 330 mm de longitud y vástago giratorio). • Pinza aplicadora de clips poliméricos uso arterial y venoso de 10 mm (M-L de 10 mm de diámetro x 310 – 330 mm de longitud y vástago giratorio). • 200 de cada uno - Cartuchos clips poliméricos arterial y venoso tamaño XL y M-L | | |



| ÍTEM | CÓDIGO MINSAL | CÓDIGO ONU | NOMBRE | CANTIDAD | ESPECIFICACIONES OFERTADAS |
|----------------------|---------------|------------|--|----------|--------------------------------------|
| 1 | 60303876 | 42294805 | TORRE PARA PROCEDIMIENTOS DE LAPAROSCOPIA, EQUIPO COMPLETO | 2 | MARCA: MODELO: PAIS DE ORIGEN: |
| | | | <ul style="list-style-type: none"> • 2 Trocar completo reusable de 5 – 10 – 12 mm de diámetro cada uno y 110 - 120 mm de longitud que incluyen: vaina de trocar liso con llave de paso, con sistema de seguridad o cuchilla retráctil y válvula de sellado universal, para los diferentes diámetros. • 6 Reductores reutilizables de 5 mm, compatibles con trocars de 10 y 12 mm. • Tijera metzenbaum curva a la izquierda con placa de carburo tungsteno en el filo de 5 mm de diámetro y 310 – 330 mm de longitud, monopolar reutilizable con vástago giratorio en 360 grados, desmontable. • 6 paquetes de 10, Tapones de estanqueidad de 5 – 10 y 12 mm de repuesto, compatible con los trocar de 5 – 10 y 12 mm. • 1 porta aguja laparoscópico recto con auto orientación de aguja con mango axial ergonómico de 5 mm de diámetro y 310 -330 mm de longitud. • 1 Cánula de succión/irrigación reutilizable, con llave de paso de 2 vías, que permite operación con una sola mano. De 5 mm de diámetro y 330 mm de longitud de trabajo. • 1 Cánula de succión con aguja de punción para drenaje de vesícula reutilizable, con interruptor de dedo. De 5 mm de diámetro, extremo distal (aguja) de 2 mm y 330 mm de longitud de trabajo. • 200 Cajas de 12 cartuchos x 4 clips - Clips de titanio DS, XL, para apendicectomía, doble vástago para ligadura de vasos de hasta 16.2 mm. Con cierre distal, diente de seguridad y superficie diamantada antideslizamiento (puerto de inserción de 12 mm). • Agregar cualquier instrumento o accesorio necesario para el uso adecuado del instrumental solicitado. | | |
| Accesorios incluidos | | | <ul style="list-style-type: none"> • 50 tubos de insuflación de 300 cm de longitud, de un solo uso. • 400 filtros de gas para usar con tubo de insuflación de un solo uso. • UPS para toda la unidad de acuerdo a la capacidad de todos los equipos. | | |

COMO DEBE DECIR:

Sección VI. Lista de Requisitos.

3. Especificaciones Técnicas

(se detalla únicamente la especificación técnica de la descripción del ítem y los accesorios incluidos, las demás especificaciones del ítem se mantienen inalterables).

| ÍTEM | CÓDIGO MINSAL | CÓDIGO ONU | NOMBRE | CANTIDAD | ESPECIFICACIONES OFERTADAS |
|----------------|---------------|--|--|----------|--------------------------------------|
| 1 | 60303876 | 42294805 | TORRE PARA PROCEDIMIENTOS DE LAPAROSCOPIA, EQUIPO COMPLETO | 2 | MARCA: MODELO: PAIS DE ORIGEN: |
| Tipo de equipo | | ESPECIALIZADO | | | |
| Descripción | | Torre para realizar procedimientos vía video-laparoscópica | | | |

| ÍTEM | CÓDIGO MINSAL | CÓDIGO ONU | NOMBRE | CANTIDAD | ESPECIFICACIONES OFERTADAS |
|------|---------------|------------|---|----------|--------------------------------------|
| 1 | 60303876 | 42294805 | TORRE PARA PROCEDIMIENTOS DE LAPAROSCOPIA, EQUIPO COMPLETO | 2 | MARCA: MODELO: PAIS DE ORIGEN: |
| | | | <p>MONITOR</p> <ul style="list-style-type: none"> • Tecnología LED o equivalente grado médico, entre 63.5 cm – 76.2 cm (25 - 30 pulgadas). • Resolución mínima Full HD (1920 x 1080) pixeles. • Relación de aspecto 16:9 • Brillo no menor a 800 cd/m2 • Entradas de video: VGA, S-Video, Video compuesto, SDI y DVI. • Salidas de video: DVI, SDI, S-Video y Video compuesto. • Puerto: USB, RS-232 • Grado de protección IP: IP32. • Con base de soporte para monitor. <p>FUENTE DE LUZ</p> <ul style="list-style-type: none"> • Iluminación mediante tecnología de luz fría LED. • Potencia de 300 watts como mínimo. • Temperatura de color no menor de 5,500 °K. • Con botón de activación en su panel frontal para el control de haz de luz. • Control de intensidad de luz manual/ automático, en el panel frontal. • Duración promedio de la lámpara no menor a 30,000 horas. • Cable de fibra óptica de diámetro no menor 4.5 mm de diámetro y de (3 ± 0.3) metros de longitud. <p>VIDEO PROCESADOR DE IMÁGENES DE ALTA RESOLUCIÓN</p> <ul style="list-style-type: none"> • Salidas de video: DVI, SDI. • Con al menos 1 puerto USB. • Con su interfaz de comunicación. • Salida de video en formato MPEG con una resolución de al menos 1920 x 1080 pixeles. • Control de automático de iluminación. • Con ajustes de realce de imagen. • Control de brillo. <p>CABEZAL DE CÁMARA</p> <ul style="list-style-type: none"> • Tecnología de 3 chips mínimo o equivalente. • Resolución 1920 x 1080 pixeles. • Largo del cable: no menor de 300 cm. • Con opción de realce de imagen. • Esterilizable a baja temperatura. <p>INSUFLADOR DE CO2</p> <ul style="list-style-type: none"> • Valor máximo de volumen de insuflación no menor a 40 litros. • Con sistema de calefacción. | | |



| ÍTEM | CÓDIGO MINSAL | CÓDIGO ONU | NOMBRE | CANTIDAD | ESPECIFICACIONES OFERTADAS |
|------|---------------|------------|---|----------|--------------------------------------|
| 1 | 60303876 | 42294805 | TORRE PARA PROCEDIMIENTOS DE LAPAROSCOPIA, EQUIPO COMPLETO | 2 | MARCA: MODELO: PAIS DE ORIGEN: |
| | | | <ul style="list-style-type: none"> • 3 Tubos de insuflación con filtro, de un solo uso. • Tubo de (Se elimina especificación) • Tubo de alta presión. • Con Humidificador. <p>EQUIPO DE SUCCIÓN/IRRIGADOR</p> <ul style="list-style-type: none"> • Cánula de hidro disección entre (5 - 10) mm y 330 mm de longitud aproximada de trabajo. • Succión de humo de al menos en un rango mínimo aproximado entre (0-12) litros/minuto. <p>GENERADOR DE ELECTROCIRUGÍA DE CORTE Y COAGULACIÓN MONOPOLAR, BIPOLAR Y SELLADO DE VASOS</p> <ul style="list-style-type: none"> • Con puntas, cable y pedal. • Carro de transporte de resguardo. <p>CARRO DE TRANSPORTE:</p> <ul style="list-style-type: none"> • De fábrica. • Ruedas antiestáticas en al menos dos de ellas con frenos. • Con compartimientos para montar: insuflador de CO2, procesador de vídeo, fuente de luz, laparoscopio, periféricos. • Brazo para soporte de endoscopio que permita la colocación de equipo en forma vertical. • Soporte para teclado. • Soporte para colocar cilindro de CO2. • Interruptor principal integrado para encender/apagar la unidad. <p>INSTRUMENTAL DE REFERENCIA</p> <ul style="list-style-type: none"> • 1 Óptica de visión frontal panorámica tipo HOPKINS 30º, 10 mm de diámetro, longitud mínima de 30 cm, esterilizable en autoclave, con conductor de luz de fibra óptica incorporado. • 1 Óptica de visión frontal panorámica tipo HOPKINS 30º, 5 mm de diámetro, longitud mínima de 30 cm, esterilizable en autoclave, con conductor de luz de fibra óptica incorporado. • 1 Óptica de visión frontal panorámica tipo HOPKINS 0º, 10 mm de diámetro, longitud mínima de 30 cm, esterilizable en autoclave, con conductor de luz de fibra óptica incorporado. • Aguja de Veres, metálica reutilizable y autoclavable, punta retráctil entre (12 - 14) cm aproximadamente. • Aguja de Veres, metálica reutilizable y autoclavable, punta retráctil entre (16 - 18) cm aproximadamente. • 2 Pinza o gancho monopolar de 5mm, reutilizable. Tipo HOOK de 330 - 360 mm longitud, uno en L y uno en J. • 2 Pinzas de disección tipo Maryland de 5 mm., reutilizable. De 330 - 360 mm de longitud dentado a traumático, mango | | |

| ÍTEM | CÓDIGO MINSAL | CÓDIGO ONU | NOMBRE | CANTIDAD | ESPECIFICACIONES OFERTADAS |
|------|---------------|------------|---|----------|--------------------------------------|
| 1 | 60303876 | 42294805 | TORRE PARA PROCEDIMIENTOS DE LAPAROSCOPÍA, EQUIPO COMPLETO | 2 | MARCA: MODELO: PAIS DE ORIGEN: |
| | | | <p>ergonómico, instrumento aislado hasta la boca de trabajo y con vástago giratorio en 360 grados, desmontable.</p> <ul style="list-style-type: none"> • 2 pinzas de agarre tipo Grasper de 5 mm, reutilizable. De 330 - 360 mm de longitud dentado a traumático, mango ergonómico, instrumento aislado hasta la boca de trabajo y con vástago giratorio en 360 grados, desmontable. • Pinza mioma para extracción de vesícula monopolar reutilizable 2 x 3 dientes 10 mm de diámetro, de 310 - 330 mm de longitud dentado a traumático, mango ergonómico, instrumento aislado hasta la boca de trabajo y con vástago giratorio en 360 grados, desmontable. • Pinza en ángulo de uso laparoscópico, 5 mm, reutilizable. De 330 - 360 mm de longitud dentado a traumático, mango ergonómico, instrumento aislado hasta la boca de trabajo y con vástago giratorio en 360 grados, desmontable. • Pinza en ángulo de uso laparoscópico, 10 mm, reutilizable. De 330 - 360 mm de longitud dentado a traumático, mango ergonómico, instrumento aislado hasta la boca de trabajo y con vástago giratorio en 360 grados, desmontable. • Pinza aplicadora de clips poliméricos uso arterial y venoso de 10 mm (XL de 12 mm de diámetro x 310 - 330 mm de longitud y vástago giratorio). • Pinza aplicadora de clips de titanio o poliméricos uso arterial y venoso de 10 mm (M-L de 10 mm de diámetro x 310 - 330 mm de longitud y vástago giratorio). • 200 de cada uno - Cartuchos clips poliméricos arterial y venoso tamaño XL y M-L. (se elimina especificación) • 2 Trocar completo reusable de 5 - 10 - 12 mm de diámetro cada uno y 110 - 120 mm de longitud que incluyen: vaina de trocar liso con llave de paso, con sistema de seguridad o cuchilla retráctil y válvula de sellado universal, para los diferentes diámetros. • 10 reductores reutilizables de 10 a 5mm, y 10 reductores reutilizables de 12 a 5 mm, (20 reductores en total). • Tijera metzenbaum curva a la izquierda con placa de carburo tungsteno en el filo de 5 mm de diámetro y 310 - 330 mm de longitud, monopolar reutilizable con vástago giratorio en 360 grados, desmontable. • 60 tapones en total: 20 para 5 mm, 20 para 10 mm y 20 para 12 mm. • 1 porta aguja laparoscópico recto con auto orientación de aguja con mango axial ergonómico de 5 mm de diámetro y 310 -330 mm de longitud. • 1 Cánula de succión/irrigación reutilizable, con llave de paso de 2 vías, que permite operación con una sola mano. De 5 mm de diámetro y 330 mm de longitud de trabajo. • 1 Cánula de succión con aguja de punción para drenaje de vesícula reutilizable, con interruptor de dedo. De 5 mm de diámetro, extremo distal (aguja) de 2 mm y 330 mm de longitud de trabajo. | | |

| ÍTEM | CÓDIGO MINSAL | CÓDIGO ONU | NOMBRE | CANTIDAD | ESPECIFICACIONES OFERTADAS |
|----------------------|---------------|------------|---|----------|--------------------------------------|
| 1 | 60303876 | 42294805 | TORRE PARA PROCEDIMIENTOS DE LAPAROSCOPIA, EQUIPO COMPLETO | 2 | MARCA: MODELO: PAIS DE ORIGEN: |
| | | | <ul style="list-style-type: none"> 10 Cajas de 10 a 12 cartuchos x (4 a 6) clips de titanio o poliméricos XL, para apendicectomía, doble vástago para ligadura de vasos de hasta 16.2 mm. Con cierre distal, diente de seguridad y superficie diamantada antideslizamiento (puerto de inserción de 10 mm)", y 15 cajas de 10 - 12 cartuchos x (4 a 6) clips de titanio o poliméricos M/L con cierre distal, diente de seguridad y superficie diamantada, antideslizamiento (puerto de inserción de 10 mm). Agregar cualquier instrumento o accesorio necesario para el uso adecuado del instrumental solicitado. | | |
| Accesorios Incluidos | | | <ul style="list-style-type: none"> 10 tubos de insuflación con un largo entre 150 cm a 300 cm, de un solo uso. Al menos 400 filtros de gas para usar con tubo de insuflación de un solo uso. UPS para toda la unidad de acuerdo a la capacidad de todos los equipos. | | |

COMO DICE:

Sección VIII. Condiciones Especiales del Contrato

| CGC 15.1 | <p>El pago de los bienes y servicios suministrados desde el país del Comprador se efectuará en dólares de los Estados Unidos de América, de la siguiente manera:</p> <p>Para el pago de los bienes el Proveedor presentará a la Tesorería del Proyecto de la Unidad Financiera Institucional, factura de consumidor final en duplicado cliente a nombre MINSAL/Contrato de Préstamo BID N°3608/OC-ES PRIDES II, adjuntando acta de recepción a satisfacción por parte de la Unidad solicitante por medio de su delegado y copia del Contrato. En la factura correspondiente, en el apartado de la descripción de los bienes, deberá hacer referencia al número y concepto del Contrato suscrita con el Ministerio de Salud, cifrado presupuestario, Categoría de Inversión, menos las retenciones correspondientes según ley y líquido a pagar.</p> <p>El pago se hará mediante abono a cuenta según la declaración jurada firmada por el proveedor al momento de suscribir el contrato.</p> <p>Los pagos en virtud del Contrato serán efectuados en un periodo no mayor a 30 días posterior a la fecha determinada para cada pago.</p> <p>Si el contratante no efectuará cualquiera de los pagos al proveedor una vez vencido los 30 días establecidos en el Contrato, contará con 30 días adicionales para resolver dicho impase, de lo contrario si en el plazo adicional no resolviere tal situación el contratante pagará al proveedor un interés de 0.016% del monto del pago atrasado por día de atraso.</p> | | | | | | |
|----------|---|-----------------|-------------|-----------------|---|--|--------|
| CGC 27.3 | <p>Se requerirá únicamente una garantía por desperfectos de fábrica, para los bienes, es a partir de la fecha de recepción del equipo a conformidad.</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>No.</th> <th>Descripción</th> <th>Garantía (Años)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1</td> <td>TORRE PARA PROCEDIMIENTOS DE LAPAROSCOPIA, EQUIPO COMPLETO</td> <td>3 años</td> </tr> </tbody> </table> | No. | Descripción | Garantía (Años) | 1 | TORRE PARA PROCEDIMIENTOS DE LAPAROSCOPIA, EQUIPO COMPLETO | 3 años |
| No. | Descripción | Garantía (Años) | | | | | |
| 1 | TORRE PARA PROCEDIMIENTOS DE LAPAROSCOPIA, EQUIPO COMPLETO | 3 años | | | | | |

| | | |
|---|----------------------|--------|
| 2 | CISTOSCOPIO | 2 años |
| 3 | CLIPADORA DE ANILLOS | 1 años |
| 4 | RESECTOSCOPIO | 2 años |

COMO DEBE DECIR:

Sección VIII. Condiciones Especiales del Contrato

| | |
|----------|--|
| CGC 15.1 | <p>El pago se realizará de la siguiente manera:</p> <p>a) Anticipo (Considerado únicamente para el ITEM 1 - TORRE PARA PROCEDIMIENTOS DE LAPAROSCOPIA, EQUIPO COMPLETO, en caso que sea requerido): El veinte por ciento (20%) del Precio del Contrato se pagará dentro de los veintiocho (28) días siguientes a la distribución del Contrato de conformidad a las demás cláusulas contractuales, contra solicitud de pago y presentación de una garantía bancaria o fianza por el cien por ciento (100%) del valor del mismo y válida por un plazo de 365 días calendario, contados a partir de la distribución del contrato</p> <p>En caso de no requerirse anticipo del 20%, este porcentaje será sumado al ochenta por ciento indicado en el literal b), para hacer un total del 100% del pago.</p> <p>b) Al recibir los bienes: El ochenta por ciento (80%) del precio del Contrato de los bienes recibidos instalados y puestos en funcionamiento, se pagará dentro de los treinta (30) días siguientes de recibidos los bienes.</p> <p>El pago de los bienes y servicios suministrados desde el país del Comprador se efectuará en dólares de los Estados Unidos de América, de la siguiente manera:</p> <p>Para el pago de los bienes el Proveedor presentará a la Tesorería del Proyecto de la Unidad Financiera Institucional, factura de consumidor final en duplicado cliente a nombre MINSAL/Contrato de Préstamo BID N°3608/OC-ES PRIDES II, adjuntando acta de recepción a satisfacción por parte de la Unidad solicitante por medio de su delegado y copia del Contrato. En la factura correspondiente, en el apartado de la descripción de los bienes, deberá hacer referencia al número y concepto del Contrato suscrita con el Ministerio de Salud, cifrado presupuestario, Categoría de Inversión, menos las retenciones correspondientes según ley y líquido a pagar.</p> <p>El pago se hará mediante abono a cuenta según la declaración jurada firmada por el proveedor al momento de suscribir el contrato.</p> <p>Los pagos en virtud del Contrato serán efectuados en un periodo no mayor a 30 días posterior a la fecha determinada para cada pago.</p> <p>Si el contratante no efectuará cualquiera de los pagos al proveedor una vez vencido los 30 días establecidos en el Contrato, contará con 30 días adicionales para resolver dicho impase, de lo contrario si en el plazo adicional no resuelve tal situación el contratante pagará al proveedor un interés de 0.016% del monto del pago atrasado por día de atraso.</p> |
|----------|--|

CGC 27.3

Se requerirá únicamente una garantía por desperfectos de fábrica, para los bienes, es a partir de la fecha de recepción del equipo a conformidad.

| No. | Descripción | Garantía (Años) |
|-----|--|-----------------|
| 1 | TORRE PARA PROCEDIMIENTOS DE LAPAROSCOPIA, EQUIPO COMPLETO | 3 años |
| 2 | CISTOSCOPIO | 2 años |
| 3 | CLIPADORA DE ANILLOS | 1 años |
| 4 | RESECTOSCOPIO | 2 años |

Se requerirá además, una GARANTÍA/FIANZA DE BUENA CALIDAD DEL SERVICIO, para los servicios conexos a proporcionar, considerando los aspectos siguientes:

El Contratista deberá extender una Garantía/Fianza de Buena Calidad del Servicio por el 5% del valor total del servicio conexo por la buena calidad del servicio. La Garantía deberá ser entregada dentro de los 15 días calendario siguientes a la fecha de recepción de los bienes a entera satisfacción del Administrador de la Orden de Compra. La vigencia de esta garantía será de tres (3) años, contado a partir de la fecha de recepción del servicio. Posterior a dicha fecha será devuelta al Proveedor. Dicha garantía/fianza se emitirá por entidad autorizada por la Superintendencia del Sistema Financiero. Para el caso de Garantías emitidas por entidades en el extranjero estas deberán tener un corresponsal con domicilio legal en El Salvador y autorizada por la Superintendencia del Sistema Financiero. La Garantía deberá presentarse en el Área de Adquisiciones y Contrataciones del Programa del Ministerio de Salud, ubicada en Lomas de Altamira, Boulevard Altamira y Avenida República de Ecuador, número 33, San Salvador.

Esta enmienda formará parte integral del documento de comparación de precios; el resto del contenido del documento se mantiene inalterado.

Bertha Patricia Figueroa de Quinteros
Dra. Bertha Patricia Figueroa de Quinteros
 Coordinadora de la Unidad de Gestión del Programa - PRIDESII



FM/jf