



EXPEDIENTE: 202200056

OBJETO DEL CONTRATO

El presente contrato tiene por objeto el suministro de MATERIAL DE ENDOCIRUGIA: BISTURI ULTRASONICO para los Quirófanos, para cubrir las necesidades del Hospital

| LOTE | Nº ORDEN | CÓDIGO | ARTÍCULO |
|------|----------|--------|---|
| 1 | 1 | 286007 | MANGO TRANSDUCTOR P/BISTURI ULTRASONICO <ul style="list-style-type: none">- Mango transductor para bisturí armónico- Compatible con tijera curva de 9 y 17 cm de longitud- Sistema de refrigeración- Ergonómico- Cubierto de aluminio- Conforme a los requisitos del marcado CE- En envase individual estéril |

| | | | |
|---|---|-------|--|
| 2 | 2 | 20957 | MANGO TRANSDUCTOR P/BISTURI ULTRASONICO <ul style="list-style-type: none">- Mango transductor para bisturí armónico- Compatible con tijeras estándar- Sistema de refrigeración- Ergonómico- Cubierto de aluminio- Conforme a los requisitos del marcado CE- En envase individual estéril |
|---|---|-------|--|

Fdo. Dr. FERNANDEZ CEBRIAN
JEFE SERVICIO CIRUGIA GENERAL
16/11/2022

Fdo. Dr. ENRIQUE ARACIL SANUS
SUBDIRECTOR MÉDICO AREA QUIRURGICA



| | | | |
|---|---|--------|---|
| 3 | 3 | 285789 | <p>TIJERA CURVA 9 CM LONGITUD P/BISTURI ULTRASONICO</p> <ul style="list-style-type: none">- Tijera para bisturí ultrasónico exclusivamente y pinza con revestimiento de teflón- Con corte y coagulación de tejidos blandos y vasos de hasta 5 mm de diámetro- Diámetro 5 mm- Longitud de lámina activa (pala) de 16 mm, curva- Mango de agarre blando con dos controles de mano para el nivel de potencia- Tecnología adaptativa tisular para mejor control de la temperatura- Llave dinamométrica estéril desechable de un solo uso- Conforme a los requisitos del marcado CE- En envase individual estéril |
| 4 | 4 | 281564 | <p>TIJERA MANUAL 5 MM 23 CM LONG. P/BISTURI ULTRASONICO</p> <ul style="list-style-type: none">- Tijera para bisturí exclusivamente armónico- Con corte y coagulación de tejidos blandos y vasos de hasta 5-7 mm de diámetro- Diámetro 5 mm- Palas atraumáticas, la pala activa curva de 15 mm y la pala de soporte con teflón- Rotación 360º- Mango ergonómico con controles manuales para el nivel de potencia- Llave dinamométrica estéril desechable de un solo uso- Tecnología adaptativa tisular para mejor control de la temperatura- Conforme a los requisitos del marcado CE- En envase individual estéril |

Fdo. Dr. ENRIQUE ARACIL SANUS
SUBDIRECTOR MÉDICO AREA QUIRURGICA



| | | | |
|---|---|--------|--|
| 5 | 5 | 281565 | <p>TIJERA MANUAL 5 MM 36 CM LONG. P/BISTURI ULTRASONICO</p> <ul style="list-style-type: none">- Tijera para bisturí exclusivamente armónico- Con corte y coagulación de tejidos blandos y vasos de hasta 5-7 mm de diámetro, con el botón de hemostasia avanzada- Diámetro 5 mm- Palas atraumáticas, la pala activa curva de 15 mm y la pala de soporte con teflón- Llave dinamométrica estéril desechable de un solo uso- Rotación 360º- Mango ergonómico- Conforme a los requisitos del marcado CE- En envase individual estéril |
|---|---|--------|--|

| | | | |
|---|---|--------|---|
| 6 | 6 | 303172 | <p>PINZA BIPOLAR ARTICULADA P/LAPAROSCOPIA</p> <ul style="list-style-type: none">- Pinza exclusiva bipolar para laparoscopia- Con corte y coagulación de tejidos blandos y vasos de hasta 7 mm de diámetro- Sellador de tejido con 110º de articulación- Eje giratorio articulado de 35 mm de longitud- Cable de alimentación fijado de forma permanente al dispositivo- Pala curva de 3 mm de ancho y 23 mm de longitud- Rotación 360º- Conforme a los requisitos del marcado CE- En envase individual estéril |
|---|---|--------|---|

Wm



| | | | |
|---|---|--------|---|
| 7 | 7 | 303173 | <p>PINZA BIPOLAR P/CIRUGIA ABIERTA</p> <ul style="list-style-type: none">- Pinza bipolar para cirugía abierta- Con corte y coagulación de tejidos blandos y vasos de hasta 7 mm de diámetro- Mandíbulas curvas de 6 mm de ancho y 38 mm de longitud- Eje giratorio de 20 cm de longitud y 13 mm de diámetro- Tecnología exclusiva bipolar avanzada- Cable de alimentación fijado permanentemente al dispositivo- Rotación 360º- Conforme a los requisitos del marcado CE- En envase individual estéril |
|---|---|--------|---|

| | | | |
|---|---|--------|---|
| 8 | 8 | 305530 | <p>TIJERA CURVA 17 CM P/BISTURI ULTRASONICO</p> <ul style="list-style-type: none">- Tijera curva para bisturí ultrasónico- Con corte y coagulación de vasos de hasta 5 mm de diámetro- Mango de agarre blando con dos controles de mano para el nivel de potencia- Dispositivo de 17 cm de longitud con pala activa de 16 mm y pinza con revestimiento de teflón- Tecnología adaptativa tisular- Llave dinamométrica estéril de un solo uso- Tecnología exclusiva por energía armónica- Conforme a los requisitos del marcado CE- En envase individual estéril |
|---|---|--------|---|

Fdo. Dr. ENRIQUE ARACIL SANUS
SUBDIRECTOR MÉDICO AREA QUIRURGICA



| | | | |
|----|----|--------|---|
| 9 | 9 | 328200 | <p>TIJERA ULTRASONICA 5 MM 20 CM CON PIEZA DE MANO INTEGRADA</p> <ul style="list-style-type: none">- Tijera manual con hemostasia avanzada exclusivamente con tecnología armónica- Con corte y coagulación de tejidos blandos de hasta 5-7 mm de diámetro usando el botón de hemostasia avanzada- Mango ergonómico con pieza de mano integrada y botones de activación para corte y coagulación de vasos de hasta 5 mm y de hemostasia avanzada para sellado de vasos de hasta 7 mm- Eje giratorio de 20 cm de longitud y 5 mm de diámetro- Pala curva de 18-20 mm de longitud con apertura de palas de 12 mm- Rotación 360º- Tecnología adaptativa tisular- Conforme a los requisitos del marcado CE- En envase individual estéril |
| 10 | 10 | 305202 | <p>TIJERA ULTRASONICA 5 MM 36 CM CON PIEZA DE MANO INTEGRADA</p> <ul style="list-style-type: none">- Tijera manual con hemostasia avanzada exclusivamente con tecnología armónica- Con corte y coagulación de tejidos blandos de hasta 5-7 mm de diámetro usando botón de hemostasia avanzada- Mango ergonómico con pieza de mano integrada y botones de activación para corte y coagulación de vasos de hasta 5 mm y de hemostasia avanzada para sellado de vasos de hasta 7 mm- Eje giratorio de 36 cm de longitud y 5 mm de diámetro- Pala curva de 18-20 mm de longitud con apertura de palas de 12 mm- Rotación 360º- Tecnología adaptativa tisular- Conforme a los requisitos del marcado CE- En envase individual estéril |

ANEXO:

1. Los adjudicatarios, para la utilización del material, entregará en cesión de uso durante la vigencia del contrato 1 generador de energía ultrasónica por lote, excepto el adjudicatario del lote 5 que entregará en cesión 2 generadores.
2. En cada artículo deberá figurar impreso el correspondiente y obligado marcado CE. Todas las medidas de cada una de las referencias de los artículos ofertados deberán venir expresadas en medidas europeas.



3. Todos los artículos deberán cumplir la normativa vigente en cada caso. En cualquier caso todos los productos que lo requieran deberán incluir el certificado de exención de látex.
4. Los licitadores deberán presentar la siguiente documentación técnica (en castellano o traducida al castellano):
 - Relación de productos ofertados.
 - Ficha técnica del producto, catálogos y toda aquella información que el licitante considere oportuna a efectos de valoración de los criterios de adjudicación establecidos en el Pliego.
5. Muestras solicitadas para la evaluación de los productos: **SI**.
 - **2** unidades de cada número de orden

En caso de ser necesarias un mayor nº de unidades para completar el informe técnico correspondiente podrían ser solicitadas con posterioridad.

El procedimiento será:

 - Entregar las muestras en el Almacén del HOSPITAL RAMON Y CAJAL (control de almacenes planta -4 dcha.).
 - Cada licitador deberá entregar en Almacén junto con las muestras dos relaciones en donde aparezca indicado lo siguiente:
 - Nº Procedimiento.
 - Nº de Lote – Orden.
 - Nombre del proveedor.
 - Al entregar en Almacén las muestras le sellarán las 2 copias, una de ellas se quedará en el Almacén, y la otra copia sellada será entregada al Proveedor.
 - Las muestras deben estar bien identificadas con su número de lote, orden y referencia de la misma, siendo desestimadas las que no cumplan con estos requisitos.
6. Etiquetado en el que figure:
 - a. La denominación del artículo.
 - b. El método de esterilización utilizado.
 - c. Las fechas de caducidad del producto.
 - d. El número de lote.
 - e. La referencia comercial.
 - f. Marcado CE.
 - g. Toda la información será perfectamente legible y estará en castellano.
7. Garantía de actualización Tecnológica. En caso de producirse un cambio en la tecnología del material adquirido por este expediente, con renovación de la gama, los modelos adjudicados se actualizarán a los de la nueva gama que corresponda, manteniendo como mínimo el nivel tecnológico del adjudicado y los precios.
8. Los adjudicatarios impartirán cursos de formación. Se realizarán dentro del primer mes desde la firma del contrato y de forma permanente, cuando sea necesario, durante la ejecución del mismo.
9. El cumplimiento de todos estos extremos deben justificarse en el Sobre 2.

P.A. 20220000056

| LOTE | N.O. | CODIGO | ARTICULO | UNIDAD MEDIDA | CANTIDAD ESTIMADA (12 meses) | PRECIO UNIDAD MEDIDA (IVA no incluido) | BASE IMPONIBLE | TIPO IVA | TOTAL IVA | IMPORTE TOTAL ESTIMADO (IVA incluido) |
|------|------|--------|---|---------------|------------------------------|--|----------------|----------|-----------|---------------------------------------|
| 1 | 1 | 286007 | MANGO TRANSDUCTOR P/BISTURI ULTRASONICO | UNIDAD | 9 | 1.400,00 | 12.600,00 | 21,00 | 2.646,00 | 15.246,00 |
| 2 | 2 | 020957 | MANGO TRANSDUCTOR P/BISTURI ULTRASONICO | UNIDAD | 16 | 1.400,00 | 22.400,00 | 21,00 | 4.704,00 | 27.104,00 |
| 3 | 3 | 285789 | TIJERA CURVA 9 CM LONGITUD P/BISTURI ULTRASONICO | UNIDAD | 336 | 440,00 | 147.840,00 | 21,00 | 31.046,40 | 178.886,40 |
| 4 | 4 | 281564 | TIJERA MANUAL 5 MM 23 CM LONG. P/BISTURI ULTRASONICO | UNIDAD | 60 | 420,00 | 25.200,00 | 21,00 | 5.292,00 | 30.492,00 |
| 5 | 5 | 281565 | TIJERA MANUAL 5 MM 36 CM LONG. P/BISTURI ULTRASONICO | UNIDAD | 834 | 420,00 | 350.280,00 | 21,00 | 73.558,80 | 423.838,80 |
| 6 | 6 | 303172 | PINZA BIPOLAR ARTICULADA P/LAPAROSCOPIA | UNIDAD | 30 | 450,00 | 13.500,00 | 21,00 | 2.835,00 | 16.335,00 |
| 7 | 7 | 303173 | PINZA BIPOLAR P/CIRUGIA ABIERTA | UNIDAD | 30 | 395,00 | 11.850,00 | 21,00 | 2.488,50 | 14.338,50 |
| 8 | 8 | 305530 | TIJERA CURVA 17 CM P/BISTURI ULTRASONICO | UNIDAD | 18 | 440,00 | 7.920,00 | 21,00 | 1.663,20 | 9.583,20 |
| 9 | 9 | 328200 | TIJERA ULTRASONICA 5 MM 20 CM CON PIEZA DE MANO INTEGRADA | UNIDAD | 6 | 546,00 | 3.276,00 | 21,00 | 687,96 | 3.963,96 |
| 10 | 10 | 305202 | TIJERA ULTRASONICA 5 MM 36 CM CON PIEZA DE MANO INTEGRADA | UNIDAD | 19 | 546,00 | 10.374,00 | 21,00 | 2.178,54 | 12.552,54 |

| | | | | |
|----------------|------------|-------|------------|------------|
| IMPORTE TOTAL: | 605.240,00 | 21,00 | 127.100,40 | 732.340,40 |
|----------------|------------|-------|------------|------------|