

EXPEDIENTE: GCASU2200001

PLIEGO DE PRESCRIPCIONES TÉCNICAS PARTICULARES QUE HA DE REGIR EN EL CONTRATO DE SUMINISTRO DE: PRODUCTOS DE SUTURA MECÁNICA LAPAROSCÓPICA Y CIRUGÍA ABIERTA, A ADJUDICAR POR PROCEDIMIENTO ABIERTO MEDIANTE PLURALIDAD DE CRITERIOS.

1. OBJETO DEL CONTRATO

El presente contrato tendrá por objeto la adquisición de productos de sutura mecánica laparoscópica y cirugía abierta para el Hospital Universitario Infanta Sofía.

Para la utilización de los productos contenidos en el **lote nº 1**, el adjudicatario deberá ceder sin cargo alguno para el Hospital un aspirador ultrasónico para resección de tejidos, y para el **lote 2**, 2 endograpadoras electrónicas inteligentes y sus accesorios.

2. ESPECIFICACIONES TÉCNICAS COMUNES A TODOS LOS LOTES

Si en la descripción se utilizase algún nombre y/o referencia sujeto a propiedad comercial, deberá entenderse como referencia para localizar el producto en cuestión sin que en ningún caso sea obligatorio ofertar dicho producto.

- Deberá figurar en el envase de los productos como mínimo los siguientes datos:
 - Identificación del producto.
 - Identificación de la empresa.
 - Número de lote.
 - Fecha de caducidad.
- Todos los artículos deberán presentarse libres de látex.
- Todos los artículos deberán presentarse estériles.
- Todos los productos descritos deberán ser de un solo uso.

3. ESPECIFICACIONES TÉCNICAS PARA CADA LOTE:

LOTE 1: SUTURA MECÁNICA LAPAROSCÓPICA CON MANGO UNIVERSAL

Sutura mecánica laparoscópica con mango universal y posibilidad de colocar cargas de distintas longitudes de grapado. Todas las cargas serán compatibles con trócares de 12 mm. a excepción del orden 8, que será compatible con trocar de 15 mm.

Nº de Orden 1: Endograpadora lineal – longitud 16cm de eje.

Endograpadora lineal con corte de un solo uso recargable que sea capaz de colocar dos hileras triples de grapas de tres alturas de grapa distinta. Será capaz de dividir simultáneamente el tejido comprendido entre las dos hileras de grapas alternas y paralelas. Longitud 16 cm de eje. Indicada para intervenciones de cirugía laparoscópica. En el mismo acto quirúrgico permitirá intercambiar grapas de distintas longitudes y altura de grapa sin cambiar de instrumento.

Nº de Orden 2: Endograpadora lineal – longitud 6 cm de eje.

Endograpadora lineal con corte de un solo uso recargable que sea capaz de colocar dos hileras triples de grapas de tres alturas de grapa distinta. Será capaz de dividir simultáneamente el



tejido comprendido entre las dos hileras de grapas alternas y paralelas. Longitud 6 cm de eje indicada para intervenciones cirugía abierta. En el mismo acto quirúrgico permitirá intercambiar grapas de distintas longitudes y altura de grapa sin cambiar de instrumento.

Nº de Orden 3: Carga de 45 mm – altura grapa 3, 3.5, y 4 mm.

Carga para endograpadora lineal de 45 mm de longitud, con cuchilla incorporada en cada carga y articulada para tejido medio/grueso. La carga dispondrá de tres alturas de grapa distinta (3, 3,5 y 4 mm.) y un yunque reforzado que forme parte de la misma carga.

Nº de Orden 4: Carga de 45 mm – altura grapa 2, 2.5 y 3 mm.

Carga para endograpadora lineal de 45 mm de longitud, con cuchilla incorporada en cada carga y articulada para tejido vascular medio. Y la carga dispondrá de tres alturas de grapa distinta (2, 2,5 y 3 mm.) y un yunque reforzado que forme parte de la misma carga.

Nº de Orden 5: Carga de 60 mm – altura grapa 3, 3.5, y 4 mm.

Carga para endograpadora lineal de 60 mm de longitud con cuchilla incorporada en cada carga y articulada para tejido medio/grueso. La carga dispondrá de tres alturas de grapa distinta (3, 3,5 y 4 mm.) y un yunque reforzado que forme parte de la misma carga.

Nº de Orden 6: Carga de 60 mm – altura grapa 2, 2.5 y 3 mm.

Carga para endograpadora lineal de 60 mm de longitud con cuchilla incorporada en cada carga y articulada para tejido vascular medio. La carga dispondrá de tres alturas de grapa distintas (2, 2,5 y 3 mm.) y un yunque reforzado que forme parte de la misma carga.

Nº de Orden 7: Carga articulada de 60 mm tejido comprimible entre 1,5 y 2,25 mm.

Carga articulada 60 mm. Para tejido que pueda comprimirse entre 1,5-2,25 mm, con cartucho escalonado de tres alturas de grapas (3 mm, 3,5 mm y 4 mm) y yunque reforzado. La carga permitirá colocar dos hileras triples de grapas de titanio y dividirá simultáneamente el tejido con una nueva cuchilla en cada disparo. La carga incorporará material de refuerzo 100% ácido poliglicólico precargado. Compatible con trocar de 12 mm.

Nº de Orden 8: Carga articulada de 60 mm tejido comprimible entre 2,25 y 3 mm.

Carga articulada 60 mm. Para tejido que pueda comprimirse entre 2,25-3 mm, con cartucho escalonado de tres alturas de grapas (4 mm, 4,5 mm y 5 mm) y yunque reforzado. La carga permitirá colocar dos hileras triples de grapas de titanio y dividirá simultáneamente el tejido con una nueva cuchilla en cada disparo. La carga incorporará material de refuerzo 100% ácido poliglicólico precargado. Compatible con trocar de 15 mm.

Nº de Orden 9: Carga articulada de 45 mm tejido comprimible entre 1,5 y 2,25 mm

Carga articulada 45 mm. Para tejido que pueda comprimirse entre 1,5-2,25 mm, con cartucho escalonado de tres alturas de grapas (3 mm, 3,5 mm y 4 mm) y yunque reforzado. La carga permitirá colocar dos hileras triples de grapas de titanio y dividirá simultáneamente el tejido con una nueva cuchilla en cada disparo. La carga incorporará material de refuerzo 100% ácido poliglicólico precargado. Compatible con trocar de 12 mm.

CONDICIONES QUE HAN DE REGIR PARA LA CESIÓN DEL LOTE 1:

El adjudicatario de este lote deberá ceder sin cargo alguno para el Hospital un aspirador ultrasónico para resección de tejidos, con posibilidad de uso tanto en cirugía abierta como laparoscópica con al menos las siguientes características técnicas:

Deberá incluir pieza de mano recta de 23 Khz, base torque para pieza de mano y caja de esterilización. Permitirá con una única pieza de mano afrontar la disección de diferentes tipos de tejido cambiando solo la punta. Dispondrá de puntas rectas, anguladas, de diferentes



medidas y con diferentes diámetros de lumen interno en función del tipo de tejido a diseccionar. 5 niveles de capacidad de selectividad de tejido al menos 1 de funcionamiento constante y 4 de funcionamiento pulsátil. Fragmentación longitudinal y axial. Dispondrá de un sistema de refrigeración interno que evite el calentamiento de la pieza de mano independiente de la potencia y tiempo de uso. Dispondrá de un sistema de aspiración interno, regulable desde el panel de control de la consola principal. El aspirador se detendrá automáticamente al parar la fragmentación, evitando una tracción no deseada de tejido. Las puntas dispondrán de agujeros de pre-aspiración que minimicen que la punta se atasque y que se produzca nebulización de la irrigación. Dispondrá de punta específica para cirugía laparoscópica y dispondrá de modo laparoscopia en el panel de control de la consola, cuya activación evite la pérdida de pneumo durante el uso del aspirador ultrasónico. Podrá activarse y desactivarse desde pedal. Adecuado para cirugía hepática.

| Lote | nº orden | SAP | Descripción | Unidades 12 meses | Precio unitario sin IVA | Base Imponible | Iva 21% | Importe Total |
|---------------------|----------|--------|--|-------------------|-------------------------|-------------------|-------------------|-------------------|
| 1 | 1 | 107213 | Endograpadora lineal – longitud 16 cm de eje | 400 | 265,00 | 106.000,00 | 22.260,00 | 128.260,00 |
| | 2 | 109860 | Endograpadora lineal – longitud 6 cm de eje | 190 | 266,35 | 50.606,50 | 10.627,37 | 61.233,87 |
| | 3 | 102652 | Carga de 45 mm - altura grapa 3, 3,5 y 4 mm | 435 | 197,20 | 85.782,00 | 18.014,22 | 103.796,22 |
| | 4 | 107210 | Carga de 45 mm - altura grapa 2, 2,5 y 3 mm | 325 | 197,20 | 64.090,00 | 13.458,90 | 77.548,90 |
| | 5 | 102654 | Carga de 60 mm - altura grapa 3, 3,5 y 4 mm | 850 | 237,38 | 201.773,00 | 42.372,33 | 244.145,33 |
| | 6 | 107207 | Carga de 60 mm - altura grapa 2, 2,5 y 3 mm | 305 | 237,38 | 72.400,90 | 15.204,19 | 87.605,09 |
| | 7 | 107987 | Carga articulada de 60 mm tejido comprimible entre 1,5 y 2,25 mm | 90 | 330,00 | 29.700,00 | 6.237,00 | 35.937,00 |
| | 8 | 120319 | Carga articulada de 60 mm tejido comprimible entre 2,25 y 3 mm | 24 | 330,00 | 7.920,00 | 1.663,20 | 9.583,20 |
| | 9 | 129406 | Carga articulada de 45 mm tejido comprimible entre 1,5 y 2,25 mm | 24 | 305,00 | 7.320,00 | 1.537,20 | 8.857,20 |
| Total lote 1 | | | | | | 625.592,40 | 131.374,40 | 756.966,80 |

LOTE 2: FUNDA PROTECTORA ELÉCTRICA

Para utilización de endograpadora electrónica inteligente de un solo uso.

Nº de orden 10: Funda protectora eléctrica

Funda protectora eléctrica consiste en una carcasa estéril de un solo uso. La funda eléctrica protectora cubre el mango eléctrico no estéril creando una interfaz de control aséptica entre ambas.

| Lote | nº orden | SAP | Descripción | Unidades 12 meses | Precio unitario sin IVA | Base Imponible | Iva 21% | Importe Total |
|------|----------|--------|----------------------------|-------------------|-------------------------|-----------------|-----------------|------------------|
| 2 | 10 | 125685 | Funda protectora eléctrica | 36 | 265,00 | 9.540,00 | 2.003,40 | 11.543,40 |

CONDICIONES QUE HAN DE REGIR PARA LA CESIÓN DEL LOTE 2:

Para la utilización de dichas fundas el proveedor deberá ceder sin cargo alguno dos endograpadoras electrónicas inteligentes, el adaptador para conexión de cargas, cargador y

guía de inserción para preservar la esterilidad de la funda protectora durante la inserción del instrumento.

LOTE 3: INSTRUMENTOS PARA BOLSA DE TABACO CON GRAPAS.

Nº de orden 11: Instrumento bolsa de tabaco 18 grapas

Instrumento para realizar bolsa de tabaco con grapas. El instrumento colocará una hebra de sutura quirúrgica no absorbible en forma de círculo mantenida en posición por 18 grapas de acero inoxidable.

Nº de orden 12: Instrumento bolsa de tabaco 28 grapas

Instrumento para realizar bolsa de tabaco con grapas. El instrumento colocará una hebra de sutura quirúrgica no absorbible en forma de círculo mantenida en posición por 28 grapas de acero inoxidable.

| Lote | nº orden | SAP | Descripción | Unidades 12 meses | Precio unitario sin IVA | Base Imponible | Iva 21% | Importe Total |
|---------------------|----------|--------|---------------------------------------|-------------------------|-------------------------------|-------------------|---------------|------------------|
| 3 | 11 | 100326 | Instrumento bolsa de tabaco 18 grapas | 9 | 52,00 | 468,00 | 98,28 | 566,28 |
| | 12 | 107710 | Instrumento bolsa de tabaco 28 grapas | 50 | 55,00 | 2.750,00 | 577,50 | 3.327,50 |
| Total lote 3 | | | | | | 3.218,00 | 675,78 | 3.893,78 |

LOTE 4: GRAPADORAS CIRCULARES DE BAJO PERFIL.

Nº de orden 13: Grapadora circular de 28 mm tejido medio-grueso

Grapadora circular de 28 mm con carga escalonada con tres alturas de grapas distintas para tejido medio grueso. El instrumento colocará una triple línea de grapas y diseccionará el tejido excedente que se sitúa dentro de la línea circular de grapado, creando una anastomosis. Cabezal de bajo perfil y permitirá el abatimiento del cabezal tras efectuar el disparo. Longitud del eje 22 cm, diámetro exterior del instrumento 28 mm con 39 grapas de titanio. Diámetro del lumen 19,5 mm. Para tejido que pueda comprimir entre 1,5 y 2,25 mm. Altura de las grapas 3, 3,5 y 4 mm.

Nº de orden 14: Grapadora circular de 28 mm tejido extra grueso

Grapadora circular de 28 mm con carga escalonada con tres alturas de grapa distintas para tejido extra grueso. El instrumento colocará una triple línea de grapas y diseccionará el tejido excedente que se sitúa dentro de la línea circular de grapado, creando una anastomosis. Cabezal de bajo perfil y permitirá el abatimiento del cabezal tras efectuar el disparo. Longitud del eje 22 cm, diámetro exterior del instrumento 28 mm con 39 grapas de titanio. Diámetro del lumen 19,5 mm. Para tejido que pueda comprimir entre 2,25 y 3 mm. Altura de las grapas 4, 4,5 y 5 mm.

Nº de orden 15: Grapadora circular de 31 mm tejido medio-grueso

Grapadora circular de 31 mm con carga escalonada con tres alturas de grapa distintas para tejido medio grueso. El instrumento colocará una triple línea de grapas y diseccionará el tejido excedente que se situa dentro de la línea circular de grapado, creando una anastomosis. Cabezal de bajo perfil y permitirá el abatimiento del cabezal tras efectuar el disparo. Longitud del eje 22 cm, diámetro exterior del instrumento 31 mm con 45 grapas de titanio. Diámetro del lumen 22,5 mm. Para tejido que pueda comprimir entre 1,5 y 2,25 mm. Altura de las grapas 3,

3,5 y 4 mm.

Nº de orden 16: Grapadora circular de 31 mm tejido extra-grueso

Grapadora circular de 31 mm con carga escalonada con tres alturas de grapa distintas para tejido extra grueso. El instrumento colocará una triple línea de grapas y diseccionará el tejido excedente que se sitúa dentro de la línea circular de grapado, creando una anastomosis. Cabezal de bajo perfil y permitirá el abatimiento del cabezal tras efectuar el disparo. Longitud del eje 22 cm, diámetro exterior del instrumento 31 mm con 45 grapas de titanio. Diámetro del lumen 22,5 mm. Para tejido que pueda comprimir entre 2,5 y 3 mm. Altura de las grapas 4, 4,5 y 5 mm.

| Lote | nº orden | SAP | Descripción | Unidades 12 meses | Precio unitario sin IVA | Base Imponible | Iva 21% | Importe Total |
|---------------------|----------|--------|---|-------------------|-------------------------|------------------|-----------------|------------------|
| 4 | 13 | 105890 | Grapadora circular de 28 mm tejido medio-grueso | 62 | 320,00 | 19.840,00 | 4.166,40 | 24.006,40 |
| | 14 | 102658 | Grapadora circular de 28 mm tejido extra grueso | 6 | 320,00 | 1.920,00 | 403,20 | 2.323,20 |
| | 15 | 105891 | Grapadora circular de 31 mm tejido medio-grueso | 15 | 320,00 | 4.800,00 | 1.008,00 | 5.808,00 |
| | 16 | 102655 | Grapadora circular de 31 mm tejido extra-grueso | 6 | 320,00 | 1.920,00 | 403,20 | 2.323,20 |
| Total lote 4 | | | | | | 28.480,00 | 5.980,80 | 34.460,80 |

LOTE 5: GRAPADORAS CIRCULARES DE BAJO PERFIL PARA COLOCACIÓN DE Sonda TRANS-ORAL.

Nº de orden 17: Grapadora de 21 mm y grapas de 4,8 mm

Grapadora circular de 21 mm y grapas de 4,8 mm, con grapas de sección rectangular. Colocará una hilera doble alterna y circular de grapas de titanio y diseccionará el tejido excedente que se sitúa dentro de la línea circular de grapado creando una anastomosis. Cabezal de bajo perfil y permitirá el abatimiento del cabezal tras efectuar el disparo. Longitud del eje 35 cm, 18 grapas. Estará indicada para la creación de anastomosis término-terminal, término-lateral, latero-lateral, en cirugía abierta y laparoscópica y también en cirugía bariátrica.

Nº de orden 18: Grapadora de 25 mm y grapas de 4,8 mm

Grapadora circular de 25 mm y grapas de 4,8 mm, con grapas de sección rectangular. Colocará una hilera doble alterna y circular de grapas de titanio y diseccionará el tejido excedente que se sitúa dentro de la línea circular de grapado creando una anastomosis. Cabezal de bajo perfil y permitirá el abatimiento del cabezal tras efectuar el disparo. Longitud del eje 35 cm, 22 grapas. Estará indicada para la creación de anastomosis término-terminal, término-lateral, latero-lateral, en cirugía abierta y laparoscópica y también en cirugía bariátrica.

Nº de orden 19: Sonda trans-oral 21 mm

Sonda trans-oral de 21 mm. Deberá permitir el montaje del yunque de una grapadora circular del orden 17 sobre una sonda de PVC de 18 Fr y 100 cm con marcas no radiopacas y sujeto mediante una sutura de poliéster trenzado.

Nº de orden 20: Sonda tran-oral 25 mm

Sonda trans-oral de 25 mm. Deberá permitir el montaje del yunque de una grapadora circular del orden 18 sobre una sonda de PVC de 18 Fr y 100 cm con marcas no radiopacas y sujeto mediante una sutura de poliéster trenzado.

| Lote | nº orden | SAP | Descripción | Unidades 12 meses | Precio unitario sin IVA | Base Imponible | Iva 21% | Importe Total |
|---------------------|----------|--------|---------------------------------------|-------------------|-------------------------|-----------------|-----------------|------------------|
| 5 | 17 | 110778 | Grapadora de 21 mm y grapas de 4,8 mm | 6 | 348,00 | 2.088,00 | 438,48 | 2.526,48 |
| | 18 | 110779 | Grapadora de 25 mm y grapas de 4,8 mm | 9 | 348,00 | 3.132,00 | 657,72 | 3.789,72 |
| | 19 | 106012 | Sonda trans-oral 21 mm | 6 | 291,66 | 1.749,96 | 367,49 | 2.117,45 |
| | 20 | 106013 | Sonda trans-oral 25 mm | 9 | 291,66 | 2.624,94 | 551,24 | 3.176,18 |
| Total lote 5 | | | | | | 9.594,90 | 2.014,93 | 11.609,83 |

LOTE 6: APLICADORES DE CLIPS PARA CIRUGÍA LAPAROSCÓPICA.

Nº de orden 21: Aplicador de clips 5 mm

Aplicador de 16 clips de titanio de 5 mm, rotación 360° y 33 cm de longitud. El clip no excederá de 3,6 mm de ancho abierto y de 9,1 mm. Cerrado. Talla de clip M/L. Asegurará las mandíbulas antes de cargar el clip, dispondrá de cierre progresivo en dos fases, primero proximal y luego distal. Contador digital de clips restantes. Mandíbula fina y angulada a 15°, para mayor visibilidad. Puntas atraumáticas y mango ergonómico.

Nº de orden 22: Aplicador de clips 10 mm

Aplicador de 20 clips de titanio de 10 mm, rotación 360° y 29 cm de longitud. El clip no excederá de 4,5 mm de ancho abierto y de 9 mm. Cerrado. Talla de clip M/L. Asegurará las mandíbulas antes de cargar el clip, dispondrá de cierre progresivo en dos fases, primero proximal y luego distal. Eje transparente para visualizar el clip con indicador de los últimos 5 clips. Bloqueo del aplicador al utilizar el último clip. Mandíbula fina y angulada a 15°, para mayor visibilidad. Puntas atraumáticas y mango ergonómico.

| Lote | nº orden | SAP | Descripción | Unidades 12 meses | Precio unitario sin IVA | Base Imponible | Iva 21% | Importe Total |
|---------------------|----------|--------|---------------------------|-------------------|-------------------------|------------------|-----------------|------------------|
| 6 | 21 | 102647 | Aplicador de clips 5 mm | 50 | 75,00 | 3.750,00 | 787,50 | 4.537,50 |
| | 22 | 100290 | Aplicador de clips 10 mm. | 520 | 55,00 | 28.600,00 | 6.006,00 | 34.606,00 |
| Total lote 6 | | | | | | 32.350,00 | 6.793,50 | 39.143,50 |

LOTE 7: GRAPADORAS CORTADORAS LINEALES PARA CIRUGÍA ABIERTA.

Nº de orden 23: Grapadora cortadora lineal 60 mm tejido medio grueso

Grapadora cortadora lineal de 60 mm de longitud diseñada para tejidos que se puedan comprimir entre 1,5-2,25 mm, tejidos medio gruesos. Utilizará cargas escalonada con tres alturas de grapa 3, 3,5 y 4 mm. Colocará dos triples filas de grapas de titanio y dividirá el tejido con una cuchilla nueva en cada disparo incorporada en la carga. El instrumento estará precargado y podrá ser recargado al menos 7 veces más. Sistema de seguridad para el caso de mala colocación de la carga y que la misma haya sido disparada, consistente en el bloqueo del instrumento.

Nº de orden 24: Grapadora cortadora lineal 80 mm tejido medio grueso

Grapadora cortadora lineal de 80 mm de longitud diseñada para tejidos que se puedan comprimir entre 1,5-2,25 mm, tejidos medio gruesos. Utilizará cargas escalonada con tres alturas de grapa 3, 3,5 y 4 mm. Colocará dos triples filas de grapas de titanio y dividirá el tejido



con una cuchilla nueva en cada disparo incorporada en la carga. El instrumento estará precargado y podrá ser recargado al menos 7 veces más. Sistema de seguridad para el caso de mala colocación de la carga y que la misma haya sido disparada, consistente en el bloqueo del instrumento.

Nº de orden 25: Grapadora cortadora lineal 80 mm tejido extra grueso

Grapadora cortadora lineal de 80 mm de longitud diseñada para tejidos que se puedan comprimir entre 2,25-3 mm, tejidos extra gruesos. Utilizará cargas escalonada con três alturas de grapa 4, 4,5 y 5 mm. Colocará dos triples filas de grapas de titanio y dividirá el tejido con una cuchilla nueva en cada disparo incorporada en la carga. El instrumento estará precargado y podrá ser recargado al menos 7 veces más. Sistema de seguridad para el caso de mala colocación de la carga y que la misma haya sido disparada, consistente en el bloqueo del instrumento.

Nº de orden 26: Carga 60 mm para tejido medio grueso

Carga de 60 mm de longitud diseñada para tejidos que se puedan comprimir entre 1,5 y 2,25 mm. Carga escalonada con 3 alturas de grapa 3, 3,5 y 4 mm. Recarga la grapadora del número de orden 23.

Nº de orden 27: Carga 60 mm para tejido extra grueso

Carga de 60 mm de longitud diseñada para tejidos que se puedan comprimir entre 2,25 y 3 mm. Carga escalonada con 3 alturas de grapa 4, 4,5 y 5 mm. Recarga la grapadora del número de orden 23.

Nº de orden 28: Carga 80 mm para tejido medio grueso

Carga de 80 mm de longitud diseñada para tejidos que se puedan comprimir entre 1,5 y 2,25 mm. Carga escalonada con 3 alturas de grapa 3, 3,5 y 4 mm. Recarga la grapadora de los números de orden 24 y 25.

Nº de orden 29: Carga 80 mm para tejido extra grueso

Carga de 80 mm de longitud diseñada para tejidos que se puedan comprimir entre 2,25 y 3 mm. Carga escalonada con 3 alturas de grapa 4, 4,5 y 5 mm. Recarga la grapadora de los números de orden 24 y 25.

| Lote | nº orden | SAP | Descripción | Unidades 12 meses | Precio unitario sin IVA | Base Imponible | Iva 21% | Importe Total |
|---------------------|----------|--------|---|-------------------------|-------------------------------|-------------------|-----------------|------------------|
| 7 | 23 | 100323 | Grapadora cortadora lineal 60 mm. tejido medio grueso | 20 | 128,50 | 2.570,00 | 539,70 | 3.109,70 |
| | 24 | 100321 | Grapadora cortadora lineal 80 mm. tejido medio grueso | 30 | 151,14 | 4.534,20 | 952,18 | 5.486,38 |
| | 25 | 109858 | Grapadora cortadora lineal 80 mm tejido extra grueso | 8 | 151,69 | 1.213,52 | 254,84 | 1.468,36 |
| | 26 | 100263 | Carga 60 mm para tejido medio grueso | 12 | 77,00 | 924,00 | 194,04 | 1.118,04 |
| | 27 | 108286 | Carga 60 mm para tejido extra grueso | 6 | 82,83 | 496,98 | 104,37 | 601,35 |
| | 28 | 105263 | Carga 80 mm para tejido medio grueso | 45 | 88,00 | 3.960,00 | 831,60 | 4.791,60 |
| | 29 | 100264 | Carga 80 mm para tejido extra grueso | 30 | 103,73 | 3.111,90 | 653,50 | 3.765,40 |
| Total lote 7 | | | | | | 16.810,60 | 3.530,23 | 20.340,83 |

LOTE 8: GRAPADORAS CIRCULARES ELÉCTRICAS.

Nº de orden 30: Grapadora circular eléctrica 29 mm

Grapadora circular eléctrica de 29 mm, de diámetro de yunque para anastomosis termino-terminales, término-laterales y latero-laterales. Deberá tener el yunque desmontable. Permitirá controlar la compresión de los tejidos modificando la longitud de la grapa cerrada. No se podrá disparar si el yunque no está seguro o fuera del rango de disparo. Dispondrá de batería fuera del instrumento para su colocación antes de la intervención. Las puntas de la grapa deberán estar protegidas. Dimensiones de grapa abierta 5,5 mm. Altura grapa cerrada de 1,5-2,2 mm. Diámetro interno de la cuchilla 20,4 mm.

Nº de orden 31: Grapadora circular eléctrica 31 mm

Grapadora circular eléctrica de 31 mm, de diámetro de yunque para anastomosis termino-terminales, término-laterales y latero-laterales. Deberá tener el yunque desmontable. Permitirá controlar la compresión de los tejidos modificando la longitud de la grapa cerrada. No se podrá disparar si el yunque no está seguro o fuera del rango de disparo. Dispondrá de batería fuera del instrumento para su colocación antes de la intervención. Las puntas de la grapa deberán estar protegidas. Dimensiones de grapa abierta 5,2 mm. Altura grapa cerrada de 1,0-2,2 mm. Diámetro interno de la cuchilla 22,5 mm.

| Lote | nº orden | SAP | Descripción | Unidades 12 meses | Precio unitario sin IVA | Base Imponible | Iva 21% | Importe Total |
|---------------------|----------|--------|------------------------------------|-------------------|-------------------------|-----------------|-----------------|------------------|
| 8 | 30 | 132098 | Grapadora circular eléctrica 29 mm | 10 | 450,00 | 4.500,00 | 945,00 | 5.445,00 |
| | 31 | 132099 | Grapadora circular eléctrica 31 mm | 10 | 450,00 | 4.500,00 | 945,00 | 5.445,00 |
| Total lote 8 | | | | | | 9.000,00 | 1.890,00 | 10.890,00 |

LOTE 9: ENDOCORTADORA LINEAL ARTICULADA ELÉCTRICA 60 MM

Nº de orden 32: Endocortadora lineal articulada eléctrica 60 mm.

Endocortadora lineal articulada eléctrica para cortar y grapar el tejido simultáneamente con 6 filas de grapas alternas entre sí, tres a cada lado de la línea de corte. Su utilización permitirá la transección, resección y/o creación de anastomosis. La línea de grapas medirá 60 mm y la línea de corte 57 mm. El eje podrá girar libremente en ambas direcciones y un mecanismo de articulación permitirá girar la parte distal del eje para facilitar el acceso lateral. Estructura uniforme desde la carga al mando sin palancas ni otros elementos mecánicos que interfieran con cables o tubos. Pulsador único que integre el bloqueo-desbloqueo con la rotación y articulación lateral del extremo de la grapadora que moviliza la carga. Facilita el posicionamiento del tejido y su manipulación con una sola mano. Se suministrará con batería que deberá instalarse antes de la utilización del instrumento. Longitud del eje 340 mm. Diámetro del eje 12 mm. Ángulo de articulación 45°. Dispondrá de bloqueo para disparo descargada y que se vuelva a disparar una carga gastada o mal instalada. Cuchilla integrada dentro del dispositivo.

Nº de orden 33: Carga para uso en tejido normal fino.

Carga para endocortadora lineal articulada eléctrica con 6 filas de grapas alternas entre sí, para uso en tejido normal fino. Longitud de la línea de grapas 60 mm. Contará con una lámina protectora de grapas para proteger las puntas. Grapa asimétrica. Altura de grapa abierta 3,6mm. Altura de grapa cerrada 1,5 mm. Número de grapas 88. Superficie rugosa de la carga para evitar desplazamiento de tejido.



Nº de orden 34: Carga para uso en tejido normal grueso.

Carga para endocortadora lineal articulada eléctrica con 6 filas de grapas alternas entre sí, para uso en tejido normal grueso. Longitud de la línea de grapas 60 mm. Contará con una lámina protectora de grapas para proteger las puntas. Grapa asimétrica. Altura de grapa abierta 3,8mm. Altura de grapa cerrada 1,8 mm. Número de grapas 88. Superficie rugosa de la carga para evitar desplazamiento de tejido.

Nº de orden 35: Carga para uso en tejido grueso.

Carga para endocortadora lineal articulada eléctrica con 6 filas de grapas alternas entre sí, para uso en tejido normal grueso. Longitud de la línea de grapas 60 mm. Contará con una lámina protectora de grapas para proteger las puntas. Grapa asimétrica. Altura de grapa abierta 4,1mm. Altura de grapa cerrada 2.0 mm.. Número de grapas 88. Superficie rugosa de la carga para evitar desplazamiento de tejido.

Nº de orden 36: Carga para uso en tejido muy grueso.

Carga para endocortadora lineal articulada eléctrica con 6 filas de grapas alternas entre sí, para uso en tejido normal muy grueso. Longitud de la línea de grapas 60 mm. Contará con una lámina protectora de grapas para proteger las puntas. Grapa asimétrica. Altura de grapa abierta 4,2 mm. Altura de grapa cerrada 2.3 mm.. Número de grapas 88. Superficie rugosa de la carga para evitar desplazamiento de tejido.

Nº de orden 37: Carga para uso en tejido vascular fino.

Carga para endocortadora lineal articulada eléctrica con 6 filas de grapas alternas entre sí, para uso en tejido vascular fino. Longitud de la línea de grapas 60 mm. Contará con una lámina protectora de grapas para proteger las puntas. Grapa asimétrica. Altura de grapa abierta 2,8mm. Altura de grapa cerrada 1.0 mm.. Número de grapas 88. Superficie rugosa de la carga para evitar desplazamiento de tejido.

| Lote | nº orden | SAP | Descripción | Unidades 12 meses | Precio unitario sin IVA | Base Imponible | Iva 21% | Importe Total |
|---------------------|----------|--------|---|-------------------|-------------------------|------------------|------------------|-------------------|
| 9 | 32 | 122786 | Endocortadora lineal articulada eléctrica 60 mm | 70 | 360,00 | 25.200,00 | 5.292,00 | 30.492,00 |
| | 33 | 122791 | Carga para uso en tejido normal fino | 250 | 160,00 | 40.000,00 | 8.400,00 | 48.400,00 |
| | 34 | 122787 | Carga para uso en tejido normal grueso | 50 | 160,00 | 8.000,00 | 1.680,00 | 9.680,00 |
| | 35 | 122789 | Carga para uso en tejido grueso | 60 | 160,00 | 9.600,00 | 2.016,00 | 11.616,00 |
| | 36 | 120319 | Carga para uso en tejido muy grueso | 18 | 160,00 | 2.880,00 | 604,80 | 3.484,80 |
| | 37 | 122788 | Carga para uso en tejido vascular fino | 18 | 160,00 | 2.880,00 | 604,80 | 3.484,80 |
| Total lote 9 | | | | | | 88.560,00 | 18.597,60 | 107.157,60 |

LOTE 10: APLICADORES DE CLIPS AUTOMÁTICOS PARA CIRUGÍA ABIERTA.

Nº de orden 38: Aplicador de clips talla pequeña.

Aplicador de clips automático precargado con 20 clips de titanio con cierre progresivo distal a proximal talla pequeña para cirugía abierta. Angulación de las ramas del aplicador en 30º. Estriado latero transversal para conseguir mayor seguridad y agarre. Dispondrá de un sistema

de entrega segura del clip y permitirá maniobras de telescopaje, evitando la pérdida innecesaria de clips. El empujador del clips deberá de ser romo de plástico para prevenir posibles lesiones accidentales del vaso. Dispondrá de brazo transparente para visualizar el número de clips que restan para su utilización. Dimensiones del clip abierto 2,1 mm. Dimensiones cerrado distal 3,8 mm. Longitud de aplicador 23,8 cm.

Nº de orden 39: Aplicador de clips talla mediana.

Aplicador de clips automático precargado con 20 clips de titanio con cierre progresivo distal a proximal talla mediana para cirugía abierta. Angulación de las ramas del aplicador en 30°. Estriado latero transversal para conseguir mayor seguridad y agarre. Dispondrá de un sistema de entrega segura del clip y permitirá maniobras de telescopaje, evitando la pérdida innecesaria de clips. El empujador del clips deberá de ser romo de plástico para prevenir posibles lesiones accidentales del vaso. Dispondrá de brazo transparente para visualizar el número de clips que restan para su utilización. Dimensiones del clip abierto 4,3 mm. Dimensiones cerrado distal 6 mm. Longitud de aplicador 29,2 cm.

Nº de orden 40: Aplicador de clips talla grande.

Aplicador de clips automático precargado con 20 clips de titanio con cierre progresivo distal a proximal talla grande para cirugía abierta. Angulación de las ramas del aplicador en 30°. Estriado latero transversal para conseguir mayor seguridad y agarre. Dispondrá de un sistema de entrega segura del clip y permitirá maniobras de telescopaje, evitando la pérdida innecesaria de clips. El empujador del clips deberá de ser romo de plástico para prevenir posibles lesiones accidentales del vaso. Dispondrá de brazo transparente para visualizar el número de clips que restan para su utilización. Dimensiones del clip abierto 6,3 mm. Dimensiones cerrado distal 10,8 mm. Longitud de aplicador 33,7 cm.

| Lote | nº orden | SAP | Descripción | Unidades 24 meses | Precio unitario sin IVA | Base Imponible | Iva 21% | Importe Total |
|----------------------|----------|--------|----------------------------------|-------------------|-------------------------|------------------|-----------------|------------------|
| 10 | 38 | 100251 | Aplicador de clips talla pequeña | 50 | 45,00 | 2.250,00 | 472,50 | 2.722,50 |
| | 39 | 100329 | Aplicador de clips talla mediana | 300 | 45,00 | 13.500,00 | 2.835,00 | 16.335,00 |
| | 40 | 100253 | Aplicador de clips talla grande | 12 | 45,00 | 540,00 | 113,40 | 653,40 |
| Total lote 10 | | | | | | 16.290,00 | 3.420,90 | 19.710,90 |

LOTE 11: CORTADORA GRAPADORA CON CABEZAL CURVO.

Nº de orden 41: Cortadora grapadora con cabezal curvo.

Cortadora grapadora con cabezal curvo para tejido grueso. Proporcionará 4 filas de grapas alternadas de titanio con una cuchilla entre la segunda y la tercera fila de grapas, generando una transección curva de 40 mm, en un espacio de 30 mm. El instrumento no cerrará si la carga está gastada o no tiene carga. Dispondrá de una palanca de seguridad que bloquee el instrumento. Dispondrá de la posibilidad de cierre y disparo, un elemento retenedor mantendrá el tejido en su sitio y se podrá colocar manualmente o apretando la palanca de cierre. Yunque y cabezal de titanio. Número de grapas 46. Altura de grapa abierta 4,8 mm. Altura de grapa cerrada 2,0 mm. Medida del cabezal 6,4 cm.

| Lote | nº orden | SAP | Descripción | Unidades 12 meses | Precio unitario sin IVA | Base Imponible | Iva 21% | Importe Total |
|------|----------|--------|---------------------------------------|-------------------|-------------------------|-----------------|-----------------|-----------------|
| 11 | 41 | 103556 | Cortadora grapadora con cabezal curvo | 18 | 360,00 | 6.480,00 | 1.360,80 | 7.840,80 |



4. CIRCUNSTANCIAS COMUNES PARA LAS CESIONES.

- Las cesiones se extenderán durante la vigencia del contrato.
- En ningún caso pasarán a ser propiedad del Hospital.
- La recepción se realizará por personal de electromedicina, comprobando que son los solicitados en el pliego de prescripciones técnicas.
- Deberán ser valorados económicamente por el licitador. (En el documento deberá constar marca, modelo y valoración económica IVA incluido. Dicho documento se presentará junto con la documentación técnica que lo acredite en el sobre I: Documentación Administrativa y Técnica.
- Una vez finalizado el contrato se procederá a la devolución de las cesiones.

5. DOCUMENTACIÓN TÉCNICA A PRESENTAR REFERENTE A LOS PRODUCTOS OFERTADOS. (sobre 1)

En el archivo electrónico (sobre 1), se incluirá la documentación técnica para la correcta evaluación de los productos ofertados, en español (ficha técnica, catálogos y toda aquella información que el licitante considere oportuna).

Así mismo, los licitadores deberán indicar qué documentación o información de la aportada, tiene carácter confidencial (aquella que pueda afectar a secretos técnicos que tengan una difusión restringida y no sean públicamente accesibles). Toda aquella información que no sea calificada de confidencial, se considerará de libre acceso.

Del resultado de dicha evaluación, se emitirá informe del que serán descartados de la licitación aquellas empresas en las que se determine que incumplen con las características de este pliego.

6. MUESTRAS

Muestras: No

En caso de ser necesario y durante el periodo de evaluación, el Hospital podrá solicitar las muestras que consideren necesarias para la correcta evaluación de los productos.

7. CAMBIOS DE REFERENCIA

Durante la vigencia del contrato, se podrán sustituir las referencias adjudicadas, siempre y cuando no supongan un cambio en la naturaleza y función del producto y se mantengan sin variar los precios unitarios adjudicados, previa solicitud a la Unidad de Contratación y la autorización del Órgano de Contratación.

El presente pliego, así como el de Cláusulas Administrativas Particulares, será incorporado como parte del contrato que se suscriba con el adjudicatario

San Sebastián de los Reyes,

CONFORME

EL DIRECTOR GERENTE,

EL ADJUDICATARIO

FECHA Y FIRMA

Fdo.: Antonio Romero Plasencia

