

Este documento se ha obtenido directamente del original que contenía la firma auténtica y, para evitar el acceso a datos personales protegidos, se ha ocultado el código que permitiría comprobar el original.

PLIEGO DE PRESCRIPCIONES TÉCNICAS

Nº EXPEDIENTE: PA 47-2021

“SUMINISTRO DE MATERIAL PARA BISTURÍ SELLADOR VASCULAR EN EL HOSPITAL UNIVERSITARIO SEVERO OCHOA”

**PLIEGO DE PRESCRIPCIONES TÉCNICAS QUE HA DE REGIR LA CONTRATACIÓN DE
“ SUMINISTRO DE MATERIAL PARA BISTURÍ SELLADOR VASCULAR EN EL
HOSPITAL UNIVERSITARIO SEVERO OCHOA” A ADJUDICAR POR PROCEDIMIENTO
ABIERTO (PA 47-2021)**

Este Pliego de Prescripciones Técnicas habrá de regir la ejecución de la prestación del suministro cuyo objeto a continuación se indica, de conformidad con los requisitos que para cada contrato establece la LCSP. El plazo de ejecución será de **24 meses** y el presupuesto de licitación es **437.049,58 €**, siendo la base imponible **361.198,00 €** y el I.V.A (21 %) **75.851,58 €**.

1. OBJETO

El presente pliego tiene por objeto la adquisición de de material para bisturí sellador vascular con destino al HOSPITAL UNIVERSITARIO SEVERO OCHOA DE LEGANÉS, según las características particulares y en las cantidades estimadas, precios máximos y características generales que se encuentran definidos a continuación.

2. CANTIDADES Y PRECIOS

LOTE UNICO: MATERIAL PARA BISTURI SELLADOR VASCULAR

Nº ORDEN	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PRECIO UNIT. SIN IVA	UDS.	BASE IMPONIBLE	TIPO IVA	IMPORTE IVA	IMPORTE TOTAL CON I.V.A.
1.1	F27118	SELLADOR VASCULAR DE 37 CM DE LONGITUD APROX.CON CUCHILLA PARA CORTE INDEPENDIENTE DE SELLADO Y 10 MM DE DIÁMETRO.	273,00	6	1.638,00	21	343,98	1.981,98
1.2	F27117	SELLADOR VASCULAR DE 20 CM DE LONGITUD APROX.CON CUCHILLA PARA CORTE INDEPENDIENTE DE SELLADO Y 10 MM DE DIÁMETRO.	330,00	6	1.980,00	21	415,80	2.395,80
1.3	F27125	INSTRUMENTO LAPAROSCÓPICO DE 5 MM. Y 37 CM DE LONGITUD APROX. Y EJE PARA DISECCIÓN, AGARRE, SELLADO BIPOLAR Y CORTE DE VASOS DE HASTA 7 MM. DE DIÁMETRO.	544,00	48	26.112,00	21	5.483,52	31.595,52
1.4	F27124	SELLADOR VASCULAR DE 18,8 CM APROX. PARA DISECCIÓN , CORTE Y SELLADO BIPOLAR DE VASOS Y TEJIDOS DE HASTA 7 MM. EN CIRUGÍA ABIERTA.	423,00	72	30.456,00	21	6.395,76	36.851,76

1.5	F27123	SELLADOR VASCULAR DE 18 CM APROX. DE EJE RECTANGULAR PARA DISCCIÓN, AGARRE, SELLADO BIPOLAR Y CORTE DE VASOS DE HASTA 7 MM. DE DIÁMETRO.	450,00	60	27.000,00	21	5.670,00	32.670,00
1.6	F27115	SELLADOR VASCULAR DE 37 CM. APROX. Y 5 MM. DE EJE PARA DISECCIÓN, AGARRE, SELLADO BIPOLAR Y CORTE DE VASOS DE HASTA 7 MM. DE DIÁMETRO.	330,00	6	1.980,00	21	415,80	2.395,80
1.7	F27127	SELLADOR VASCULAR DE TIPO MARYLAND DE 37 CM DE LONGITUD PAROX. Y 5 MM. DE EJE PARA DISECCIÓN, AGARRE, SELLADO BIPOLAR Y CORTE DE VASOS DE HASTA 7 MM. DE DIÁMETRO.	518,00	258	133.644,00	21	28.065,24	161.709,24
1.8	F27128	SELLADOR VASCULAR TIPO MARYLAND DE 23 CM DE LONGITUD APROX. Y 5 MM DE EJE PARA DISECCIÓN, AGARRE, SELLADO BIPOLAR Y CORTE DE VASOS DE HASTA 7 MM. DE DIÁMETRO.	518,00	216	111.888,00	21	23.496,48	135.384,48
1.9	F27129	SELLADOR VASCULAR CON GANCHO MONOPOLAR TIPO MARYLAND DE 37 CM DE LONGITUD Y 5 MM DE EJE PARA DISECCION, AGARRE, SELLADO BIPOLAR Y CORTE DE VASOS DE HASTA 7 MM. DE DIÁMETRO.	530,00	50	26.500,00	21	5.565,00	32.065,00

BASE IMPONIBLE	361.198,00
IVA (21%):	75.851,58
IMPORTE TOTAL:	437.049,58

3. CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

F27118

Sellador vascular de 37 cm de longitud aproximada con cuchilla para corte independiente de sellado y 10 mm de diámetro, para disección, sellado bipolar y corte de vasos de 7 mm. de diámetro. Con margen de sellado tisular distal de 2 mm. Mango muy ergonómico. Rotor de hasta 359°. Mandíbulas biseladas con apertura de 35°. Superficie lisa del electrodo con protuberancias de cerámica. Longitud de corte de 20 mm Buena sujeción tisular. Dorso de mandíbula con recubrimiento. Activación manual y con pedal. Mínima carbonización y dispersión térmica. Para cirugía laparoscópica. De un solo uso.

F27117

Sellador vascular de 20 cm de longitud aproximada, con cuchilla para corte independiente de sellado y 10 mm de diámetro, para disección, sellado bipolar y corte de vasos de 7 mm. de diámetro. Con margen de sellado tisular distal de 2 mm. Mango muy ergonómico. Rotor de hasta 359°. Mandíbulas biseladas con apertura de 35°. Superficie lisa del electrodo con protuberancias de cerámica. Longitud de corte de 20 mm Buena sujeción tisular. Dorso de mandíbula con recubrimiento. Activación manual y con pedal. Mínima carbonización y dispersión térmica. Para cirugía abierta. De un solo uso.

F27125

Instrumento laparoscópico de 5 mm. y 37 cm de longitud aproximada e eje para disección, agarre, sellado bipolar y corte de vasos de hasta 7 mm. de diámetro. Activación manual y con pedal. Diseño de mandíbula tipo roma contorneada. Mandíbulas texturizadas con topes cerámicos junto con un cierre mandibular más paralelo. Capacidad alta de agarre. Mecanismo de cuchilla integrado para el corte tisular independiente del sellado. Rotación de hasta 180° del eje. Apertura bilateral de las mandíbulas de entre 14 y 15 mm. Longitud de sellado de 19-20 mm, con corte de 18 mm. Reducción de intercambio de instrumentos. Manejo sencillo. Facilita la disección efectiva a través de planos tisulares y la creación de ventanas. Difusión térmica reducida y controlada, promedio de 1,5 mm. Mínima carbonización y dispersión térmica.

F27124

Sellador vascular de 18,8 cm para disección, corte y sellado bipolar de vasos y tejidos de hasta 7 mm en cirugía abierta. Con mandíbulas totalmente aisladas, finas, con un ángulo de 28° y disectoras que permitan el acceso a cavidades estrechas y reducidas y la disección de pequeños vasos. Electrodo de sellado de 16,5 mm de longitud y 4 mm de anchura. Hoja de corte incorporada en la zona medial de las mandíbulas activada por gatillo con una longitud de 14,7 mm. Activación manual mediante un botón con 2 posiciones, un primer clic de pre-agarre del tejido y un segundo clic de sellado vascular. Bajo nivel de difusión térmica. De un solo uso.

F27123

Sellador vascular de 18 cm aproximadamente de eje rectangular para disección, agarre, sellado bipolar y corte de vasos de hasta 7 mm. de diámetro. Con mandíbulas curvas de 3,6 cm de longitud, 4,7 mm de anchura de sellado y 2,29 cm de apertura bilateral con protuberancias cerámicas antideslizantes, con nanorecubrimiento antiadherente. Con cuchilla incorporada para un corte de 34 mm de longitud. Con diseño ergonómico De un solo uso.

F27115

Sellador vascular de 37 cm de longitud aproximada y 5 mm de eje para disección, agarre, sellado bipolar y corte de vasos de hasta 7 mm. de diámetro. Con mandíbulas rectas tipo delfín de 18 mm de longitud, 17 mm de longitud de sellado y 14 mm longitud de corte por cuchilla integrada e independiente del sellado. Apertura unilateral de mandíbulas de 13,5 mm, aisladas con protuberancias cerámicas antideslizantes. Rotación del eje de hasta 180 grados. Diseño ergonómico. De un solo uso.

F27127

Sellador vascular tipo Maryland de 37 cm de longitud aproximada y 5 mm de eje para disección, agarre, sellado bipolar y corte de vasos de hasta 7 mm. de diámetro. Con mandíbulas curvas de 22°, 18 mm de longitud de corte por cuchilla integrada e independiente del sellado. 20 mm de longitud de sellado. Apertura unilateral de mandíbulas de 13 mm, aisladas con protuberancias cerámicas antideslizantes, con nanorecubrimiento antiadherente. Rotación del eje de hasta 350° grados. Diseño ergonómico. Para Cirugía laparoscópica. De un solo uso.

F27128

Sellador vascular tipo Maryland de 23 cm de longitud aproximada y 5 mm de eje para disección, agarre, sellado bipolar y corte de vasos de hasta 7 mm. de diámetro. Con mandíbulas curvas de 22°, 18 mm de longitud de corte por cuchilla integrada e independiente del sellado. 20 mm de longitud de sellado. Apertura unilateral de mandíbulas de 13 mm, aisladas con protuberancias cerámicas antideslizantes. Rotación del eje de hasta 350° grados. Diseño ergonómico. Para cirugía abierta. De un solo uso.

F27129

Sellador vascular tipo Maryland de 37 cm de longitud y 5 mm de eje con gancho en L retractil monopolar para disección, agarre, sellado bipolar y corte de vasos de hasta 7 mm. de diámetro. Con mandíbulas curvas de 22°, 18,5 mm de longitud de corte por cuchilla integrada e independiente del sellado. 20 mm de longitud de sellado. Apertura unilateral de mandíbulas de 13 mm, aisladas con protuberancias cerámicas antideslizantes. Superficie mandibular texturizada. Rotación del eje de hasta 315° grados. Diseño ergonómico. Para Cirugía laparoscópica. De un solo uso.

Todas las medidas aparecidas son aproximadas, pudiendo ofertar otras medidas con diferencias de + - 1 mm. cuando las medias se expresan en mm. y + - 2 cm. cuando son expresadas en cm.

4. CONDICIONES GENERALES

- Todo el material objeto del presente contrato deberá, además de cumplir toda la legislación vigente aplicable, deberá ser adecuado para realizar las técnicas para las que se solicita, siendo motivo de exclusión el que dificulte dichas técnicas o que su uso sea lesivo para el paciente.
- Las referencias de las muestras deben corresponderse con las referencias indicadas en la documentación técnica presentada.

4.1 CESIÓN DE EQUIPOS

- El adjudicatario de este contrato deberá ceder tres generadores de última generación con parada automática de sellado y alarma de activación y de sellado incorrecto. Con pedal monopolar y carro de transporte, compatible con todos los números de orden contenidos en este lote y que permitan realizar sellado vascular y dispongan también de energía bipolar y monopolar, siendo compatibles con los terminales de bisturí eléctricos estándar.
- El mantenimiento preventivo y correctivo se realizará por cuenta del adjudicatario.
- El adjudicatario se compromete, ante una mejora tecnológica, a sustituir las referencias y / o equipos necesarios, sin que dicha modificación tenga repercusión en el precio de adjudicación.

- El adjudicatario garantizará la formación adecuada de los distintos usuarios de equipos y fungibles.

4.2 CONDICIONES GENERALES DE EJECUCIÓN DEL SUMINISTRO:

El adjudicatario estará obligado durante la vigencia del contrato a:

Condiciones generales de ejecución del suministro

El suministro se efectuará en el Almacén General del Hospital U. Severo Ochoa en horario de 08:30h a 13:30h.

Plazo de Entrega/ reposición

Plazo de entrega/ reposición de los productos demandados será en los pedidos ordinarios, como máximo de 72 horas a contar desde el momento de recepción del pedido.

Reposición por anomalías y defectos en el suministro.

Caso de detectarse defectos en los productos suministros, el adjudicatario sustituirá en el plazo de 24 horas dichos productos por otros del mismo tipo y con la calidad adjudicada.

El servicio de Suministros dentro del proceso de certificación en la ISO 9001:2015 en el que se encuentra incurso el Hospital Universitario Severo Ochoa realizará una evaluación anual de los adjudicatarios.

5. OBLIGACIONES DEL CONTRATISTA

Los adjudicatarios, para el cumplimiento del contrato, adoptarán las medidas oportunas para el estricto cumplimiento de la legislación medioambiental vigente que sea de aplicación al trabajo realizado, debiendo responder de cualquier incidente medioambiental por ellos causados, liberando al Hospital de cualquier responsabilidad sobre el mismo. En especial se deberán adoptar todas aquellas medidas exigidas legalmente, relativas a evitar vertidos indeseados, emisiones contaminantes a la atmósfera y al abandono de cualquier tipo de residuos, con extrema atención en la correcta gestión de los clasificados como peligrosos.

Así mismo el adjudicatario se compromete al cumplimiento de todas las obligaciones laborales vigentes, relativas a la contratación y empleo de su personal y la relativa a Seguridad Social y Seguridad e Higiene (Ley de Protección de Riesgos Laborales).

Leganes, a 23 de agosto de 2021

LA DIRECTORA MÉDICA

HOSPITAL U. SEVERO OCHOA

(Por ausencia el Director Gerente del Hospital U. Severo Ochoa,
Según Resolución del Director Gerente de 30 de julio de 2020)

Firmado digitalmente por: REQUENA BURGOS MARIA TERESA

CONFORME EL ADJUDICATARIO:

A N E X O

CUADRO DE OFERTAS TECNICAS PRESENTADAS

(ATENCIÓN: *Debe ser incluido en el sobre 3 como primera hoja de la oferta técnica)*

CODIGO INDICADO EN EL PPT <i>(Sólo en el caso que los artículos vengan codificados en el PPT)</i>	DESCRIPCION DEL ART. INDICADA EN EL PPT	DESCRIPCION DEL ART. DADA POR EL LICITADOR <i>(Sólo en el caso de que se describa de forma distinta a la indicada en el pliego)</i>	REFERENCIA DEL LICITADOR