 Hospital Universitario Ramón y Cajal SERVICIO DE SUMINISTROS SUMC	PLIEGO DE ESPECIFICACIONES TÉCNICAS	ANEXO 24
--	--	-----------------

EXPEDIENTE: 2017000019

OBJETO DEL CONTRATO

El presente contrato tiene por objeto el suministro de material de diagnóstico (catéteres, guías, introductores radial y femoral, sist. Hemostasia,...) para cubrir las necesidades del Hospital

LOTE	Nº ORDEN	ARTÍCULO	CANTIDAD
1	1	CATETER SWAN-GANZ PRESIÓN 6-7 F	50
	2	CATETER SWAN-GANZ PARA TERMODILUCIÓN	150
	3	CATETER SWAN-GANZ PARA ANGIOGRAFÍA	30

Nº orden 1

- Catéter doble luz para registro de presiones

Nº orden 2

- Tres conexiones, 2 de presión (distal y proximal) y otra para registro de temperatura.

Nº orden 3

- Sin agujero distal, agujeros múltiples laterales para angiografía.

2	4	CATÉTER PARA ESTIMULACIÓN CARDIACA	75
---	---	---	-----------

- Catéter balón con electrodo en la punta para estimulación cardiaca.

3	5	CATETER DIAGNÓSTICO 4-5 F	800
---	---	----------------------------------	------------

- Cáteter de poliuretano con doble malla trenzada de acero.
- Luz interna 5 F \geq 1.0 mm.
- Agujero lateral.
- Amplia variedad de curvas para ventriculografía, coronaria derecha e izquierda y curvas universales.
- Límite de presión \geq 1200 psi
- Compatibilidad con guía de 0.038".

4	6	CATETER DIAGNÓSTICO 5.2-6 F	3.900
---	---	------------------------------------	--------------


- Cáteter de nylon con doble malla trenzada de acero.
- Amplia variedad de curvas para ventriculografía, coronaria derecha, izquierda y catéteres angiográficos.
- Límite de presión \geq 1200 psi
- Compatibilidad con guía de 0.038".

5	7	KIT INTRODUCTOR RADIAL ESTANDAR DE 4 – 6 FR	1.400
---	---	--	--------------

- Introductor de longitud de la vaina de 12 cm.
- Guía recta de 0.025"
- Guía estándar o hidrográfica
- Aguja estándar o con cánula.

Fdo. Dr. J.L. Zamorano Gómez
Jefe Servicio de Cardiología

EL SUBDIRECTOR MÉDICO
DE SERVICIOS MÉDICOS
Fdo. Marcelino Cucarella Galiana
VºBº Dr. Marcelino Cucarella Galiana
SUBDIRECTOR AREA MEDICA

 Hospital Universitario Ramón y Cajal SERVICIO DE SUMINISTROS SUMC	PLIEGO DE ESPECIFICACIONES TÉCNICAS	ANEXO 24
--	--	-----------------

LOTE	Nº ORDEN	ARTÍCULO	CANTIDAD
6	8	KIT INTRODUTOR RADIAL ALTAS PRESTACIONES 4 – 6 FR	340

- Introducutor radial de 7 y 10 cm.
- Guía de 0.018-0.025".
- Aguja de bisel corto.
- Espesor pared de vaina < 0.13 mm.
- Perfil de entrada del dilatador 0.021".
- Dilatador con conificación larga
- Marcador radiopaco localizado al final del introducutor

7	9	KIT INTRODUTOR FEMORAL 5 – 11 F	2.500
----------	----------	--	--------------

- Incluye aguja de punción.
- Guía corta de 0.038".
- Dilatador e introducutor recubierto de silicona con válvula hemostática.
- Dos longitudes; corta (10-12 cm) y larga (20-25 cm).

8	10	SISTEMA DE COMPRESIÓN DE ARTERIAL RADIAL	340
----------	-----------	---	------------

- Sistema neumático, transparente de compresión neumática con doble balón, que incorpore jeringa para inflado y fijación con velcro

9	11	SISTEMA DE HEMOSTASIA FEMORAL CON COLAGENO	140
----------	-----------	---	------------

- Dispositivo de cierre vascular con tapón de colágeno.
- Para calibres de 6 – 8 F

10	12	SISTEMA DE HEMOSTASIA FEMORAL POR SUTURA	50
-----------	-----------	---	-----------

- Dispositivo de cierre vascular mediante sutura para calibres de 6-8 F con nudo prehecho.
- Posibilidad de utilizar con calibres de 5 F
- Posibilidad de recuperar acceso vascular en caso de fallo del dispositivo

11	13	SISTEMA DE HEMOSTASIA FEMORAL POR SUTURA P/ORIFICIOS GRANDES	50
-----------	-----------	---	-----------

- Dispositivo de cierre vascular mediante sutura para calibres > 8 F.
- Permite técnica precierre, sin nudo establecido.

12	14	GUÍA DIAGNÓSTICO TEFLONADA DE 0.025" – 0.038"	2.500
-----------	-----------	--	--------------

- Extremo distal flexible.
- Punta recta o en J.
- Longitudes 150 y 260 cm.
- Opciones del radio de la punta en J entre 1.5-15 mm

Fdo. Dr. J.L. Zamorano Gómez
Jefe Servicio de Cardiología

EL SUBDIRECTOR MÉDICO
DE SERVICIOS MÉDICOS
Fdo. Marcelino Cucarella Galiana

VºBº Dr. Marcelino Cucarella Galiana
SUBDIRECTOR AREA MEDICA



LOTE	Nº ORDEN	ARTÍCULO	CANTIDAD
13	15	GUIA VASCULAR 0.035"	50

- Guía de 0.035" de acero inoxidable de alto soporte.
- Punta flexible en J.
- Longitud 260 cm aprox.

14	16	GUIA VASCULAR 0.018"	70
----	----	----------------------	----

- Guía recta de 0.018" de alto soporte.
- Disponible en 180-190 y 300 mm de longitud.
- Punta distal de 5 cm de platino/niquel

ANEXO:

1. En cada artículo deberá figurar impreso el correspondiente y obligado marcado CE. Todas las medidas de cada una de la referencia de los artículos ofertados deberán venir expresadas en medidas europeas.
2. 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.
3. Muestras solicitadas para la evaluación de los productos: **SI**
 - UNA UNIDAD PARA LOS LOTES: 1, 2, 9, 10, 11, 13 Y 14
 - DOS UNIDADES PARA LOS LOTES: 3 AL 8 Y 12

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.
4. 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.
 5. 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.
 6. Posibilidad de cursos de formación y actualización tanto a nivel médico, de enfermería y de gestión.

Fdo. Dr. J.L. Zamorano Gómez
Jefe Servicio de Cardiología


VºBº Dr. Marcelino Cucarella Galiana
SUBDIRECTOR AREA MEDICA



LOTE	N.O.	ARTICULO	UNIDAD MEDIDA	CANTIDAD ESTIMADA (12 meses)	PRECIO UNIDAD MEDIDA (IVA incluido)	IMPORTE TOTAL ESTIMADO (IVA incluido)	BASE IMPONIBLE	Tipo de IVA (%)	TOTAL IVA
1	1	CATETER SWAN GANZ PARA PRESION 6-7 F	UNIDAD	50	35,0537	1.752,69	1.448,50	21	304,19
1	2	CATETER SWAN GANZ PARA TERMODILUCIÓN	UNIDAD	150	35,0537	5.258,06	4.345,50	21	912,56
1	3	CATETER SWAN GANZ PARA ANGIOGRAFÍA	UNIDAD	30	35,0537	1.051,61	869,10	21	182,51
LOTE 1						8.062,36	6.663,10		1.399,26

2	4	CATETER PARA ESTIMULACIÓN CARDIACA	UNIDAD	75	127,0500	9.528,75	7.875,00	21	1.653,75
3	5	CATETER DIAGNÓSTICO 4-5 F	UNIDAD	800	7,2600	5.808,00	4.800,00	21	1.008,00
4	6	CATETER DIAGNOSTICO 5,2-6 F	UNIDAD	3.900	7,2600	28.314,00	23.400,00	21	4.914,00
5	7	KIT INTRODUTOR RADIAL STANDARD 4-6 FR	UNIDAD	1.400	22,0000	30.800,00	25.454,55	21	5.345,45
6	8	KIT INTRODUTOR RADIAL ALTAS PRESTACIONES 4-6 FR	UNIDAD	340	27,2250	9.256,50	7.650,00	21	1.606,50
7	9	KIT INTRODUTOR FEMORAL 5-11 F	UNIDAD	2.500	8,3248	20.812,00	17.200,00	21	3.612,00
8	10	SISTEMA DE COMPRESION DE ARTERIAL RADIAL	UNIDAD	340	13,6730	4.648,82	3.842,00	21	806,82
9	11	SISTEMA DE HEMOSTASIA FEMORAL CON COLÁGENO	UNIDAD	140	179,6500	25.151,00	22.864,55	10	2.286,45
10	12	SISTEMA DE HEMOSTASIA FEMORAL POR SUTURA	UNIDAD	50	165,0000	8.250,00	7.500,00	10	750,00
11	13	SISTEMA DE HEMOSTASIA FEMORAL POR SUTURA P/ORIFICIOS GRANDES	UNIDAD	50	458,3400	22.917,00	20.833,64	10	2.083,36
12	14	GUIA DIAGNOSTICO TEFLONADA 0,025" - 0,038"	UNIDAD	2.500	4,8400	12.100,00	10.000,00	21	2.100,00
13	15	GUIA VASCULAR 0,035"	UNIDAD	50	58,2890	2.914,45	2.408,64	21	505,81
14	16	GUIA VASCULAR 0,018"	UNIDAD	70	123,4200	8.639,40	7.140,00	21	1.499,40

IMPORTE TOTAL:	197.202,28	167.631,48		29.570,80
-----------------------	-------------------	-------------------	--	------------------

 <p>Hospital Universitario Ramón y Cajal</p> <p>SUBDIRECCIÓN SERVICIOS GENERALES SSGG</p>	<p>COMPROMISO MEDIOAMBIENTAL DE PROVEEDORES Y SUBCONTRATISTAS</p>	<p>REV.: 01 FECHA: 14-04-2016</p> <p>Página 1 de 1</p>
---	--	--

Por el presente documento la empresa o entidadque presta sus servicios en el Hospital Universitario Ramón y Cajal se compromete a desarrollar acciones encaminadas a minimizar el impacto ambiental y prevenir la contaminación derivada de sus actividades, productos y servicios, orientando sus procesos hacia la mejora continua y al desarrollo sostenible. Asimismo promoverán la reducción, el reciclado, la reutilización y valorización de los residuos, la eficiencia energética, y las buenas prácticas ambientales, como principales rectores de su trabajo y servicios en este Centro Sanitario.

El contratista adoptará las medidas oportunas para el cumplimiento de la legislación ambiental en vigor, así como **del cumplimiento de las normas de gestión medioambiental**, y en cumplimiento del Real Decreto Legislativo 3/2011, de 14 de noviembre, por el que se aprueba el texto refundido de la Ley de Contratos del Sector Público; en relación al trabajo realizado. Además, se asegurará que su personal está debidamente formado y es competente en materia de buenas prácticas ambientales.

El Hospital Universitario Ramón y Cajal se reserva el derecho a solicitar al contratista evidencia sobre el cumplimiento de los requisitos legales ambientales que sean de aplicación o de la adecuada formación del personal.

El contratista deberá adoptar las medidas preventivas que estén a su alcance con el fin de evitar cualquier incidente que pueda derivar en una contaminación del medio ambiente, como puedan ser los vertidos líquidos indeseados, abandono de residuos o su incorrecta gestión, en especial, de aquellos considerados como peligrosos.

Por todo ello, la empresa

SE COMPROMETE A:

- Cumplir los requisitos legales ambientales aplicables a la actividad y que sean conocidos por toda la organización.
- Identificar y gestionar los residuos generados por su actividad dentro del hospital y conforme establecen las exigencias legales para cada tipo de residuo.
- Promover el empleo de productos alternativos, materiales y métodos menos agresivos para el medio ambiente, con menores características de toxicidad, a fin de reducir la producción de residuos.
- Disponer y mantener actualizado un listado de las sustancias y preparados, en caso de que los utilice, así como las correspondientes fichas de seguridad.
- Realizar un uso controlado de la energía y optimizar el consumo sostenible de recursos naturales no renovables, retornables y reutilizables.
- Informar al responsable de gestión ambiental de todos los incidentes o situaciones de emergencia ambiental dentro de las instalaciones del hospital, relacionadas con el producto o servicio, y de forma periódica (al menos trimestral) de la gestión de los aspectos ambientales asociados a su actividad.
- Realizar y colaborar en acciones formativas e informativas, dirigidas al colectivo de sus trabajadores y / o extensivamente a los profesionales del centro. En materia de gestión ambiental.
- Potenciar actuaciones que optimicen los sistemas de gestión ambiental y su mejora continua.
- Prevenir los riesgos laborales asociados a las actividades que pueden generar un potencial impacto ambiental.

Madrid, a.....de.....de 20.....

Firmado.....