




EXPEDIENTE: 2019000027

OBJETO DEL CONTRATO

El presente contrato tiene por objeto el suministro de **SISTEMAS RECARGABLES PARA ESTIMULACIÓN DE LA MÉDULA ESPINAL**, para cubrir las necesidades del Hospital

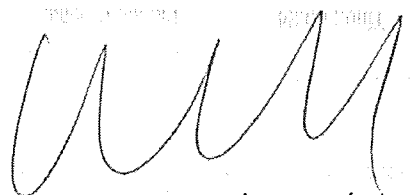
LOTE	Nº ORDEN	ARTÍCULO
1	1	GENERADOR IMPULSOS IMPLANTABLE RECARGABLE 32 POLOS C/CONTROL DE CORRIENTE INDEPENDIENTE
	2	ELECTRODO PERCUTANEO OCTOPOLAR P/GII
	3	EXTENSION ELECTRODO P/GII
	4	EQUIPO CARGADOR PACIENTE P/GII
	5	PROGRAMADOR PACIENTE P/GII
	6	SISTEMA ANCLAJE PARA FIJACION ELECTRODO Sistema recargable de 32 polos con control de corriente independiente <ul style="list-style-type: none">- Con posibilidad de repartir la cantidad de corriente en cada uno de los 32 polos de forma independiente creando nuevas formas de campos eléctricos y manteniendo la corriente constante para evitar pérdidas de terapia.- Electrodo de 8 polos con separación entre polos de 1 mm- Batería recargable de Ion-Litio.
2	7	GENERADOR IMPULSOS IMPLANTABLE RECARGABLE 16 POLOS C/CONTROL DE CORRIENTE INDEPENDIENTE COMPATIBILIDAD CONDICIONAL C/RESONANCIA MAGNÉTICA
	8	ELECTRODO PERCUTANEO OCTOPOLAR COMPATIBILIDAD CONDICIONAL C/MRI P/GII
	9	EXTENSION ELECTRODO P/GII
	10	EQUIPO CARGADOR PACIENTE P/GII
	11	PROGRAMADOR PACIENTE P/GII
	12	SISTEMA ANCLAJE PARA FIJACION ELECTRODO Sistema recargable de 16 polos con control de corriente independiente <ul style="list-style-type: none">- Con posibilidad de repartir la cantidad de corriente en cada uno de los 16 polos de forma independiente creando nuevas formas de campos eléctricos y manteniendo la corriente constante para evitar pérdidas de terapia.- Compatibilidad condicional con resonancia magnética de cuerpo entero.- Con posibilidad de programar en diferentes formas de onda para una terapia, personalizándola.- Electrodo de 8 polos con separación de 1 mm condicional con MRI.- Batería recargable de Ion litio.

Vº Bº Dr. R. Martínez Fernández
SUBDIRECTOR MÉDICO AREA QUIRÚRGICA

 <p>SaludMadrid</p>	<p>Hospital Universitario Ramón y Cajal</p> <p>SERVICIO DE SUMINISTROS</p> <p>SUMC</p>	<p>ESPECIFICACIONES TÉCNICAS</p>	<p>ANEXO 24</p>
--	--	----------------------------------	-----------------

ANEXO:

- 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.
- Cada uno de los artículos incluidos en este Procedimiento deberá reunir:
 - ☒ Las condiciones exigidas en el Real Decreto 1591/2009, de 16 de Octubre, por el que se regulan los productos sanitarios.
 - ☒ Las condiciones exigidas en el Real Decreto 1616/2009, de 26 de Octubre, por el que se regulan los productos sanitarios implantables activos.
 - ☐ Las condiciones exigidas en el Real Decreto 1662/2000, de 29 de Septiembre, sobre productos sanitarios para diagnóstico "in vitro", modificado por el Real Decreto 1591/2009, de 16 de octubre, por el que se regulan los productos sanitarios, y por el Real Decreto 109/2010 de 5 de febrero, por el que se modifican diversos reales decretos en materia sanitaria para su adaptación a la Ley 17/2009, de 23 de noviembre, sobre libre acceso a las actividades de servicios y su ejercicio y a la Ley 25/2009, de 22 de diciembre, de modificación de diversas leyes para su adaptación a la Ley sobre el libre acceso a las actividades de servicios y su ejercicio.
 - ☐ Otra legislación _____.
- 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.
 - Muestras: NO. En caso de ser necesarias se solicitarían con posterioridad.
- Cada adjudicatario pondrá a disposición del Hospital, sin cargo añadido, el instrumental necesario para la implantación de dicho material.
- Deberán presentar documentación de evidencia científica alta, estudios (como informes de casos y series de casos), opinión de expertos.
- Cada casa comercial adjudicataria de este Procedimiento deberá tener DEPOSITADO en el Hospital el sistema/montaje/kit, ... adjudicado por si se requiere su utilización por necesidades de urgencia.
- Los proveedores adjudicatarios deberán constituir los depósitos que el Centro estime necesarios para la realización de su actividad quirúrgica. El depósito inicial se formalizará en un albarán de entrega en el que se dejara constancia de las referencias que lo integran y que contará con el visto bueno de quirófano y del proveedor. Obligatoriedad de revisar caducidades.
- Posibilidad de cursos de formación y actualización tanto a nivel médico, de enfermería y de gestión.
- La reposición del material debe realizarse en las 24 horas al de su petición.
- Se incluirán plantillas con todas las referencias ofertadas por sistema/montaje/kit,
- 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.
- Si el sistema/montaje/kit,ofertado no es igual en cuanto a sus componentes, pero si es equivalente, deberán JUSTIFICARLO.



Vº Bº Dr. R. Martínez Fernández
SUBDIRECTOR MÉDICO AREA QUIRÚRGICA



**Hospital Universitario
Ramón y Cajal**
SERVICIO DE SUMINISTROS
SUMC

**ANEXO AL PLIEGO DE
ESPECIFICACIONES
TÉCNICAS**

ANEXO 25

P.A. 2019000027

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	310160	GENERADOR IMPULSOS IMPLANTABLE RECARGABLE 32 POLOS C/CONTROL DE CORRIENTE INDEPENDIENTE	UNIDAD	3	15.900,00	47.700,00	10	4.770,00	52.470,00	17.490,00
1	2	305833	ELECTRODO PERCUTANEO OCTOPOLAR P/GII	UNIDAD	6	1.677,20	10.063,20	10	1.006,32	11.069,52	1.844,92
1	3	305832	EXTENSION ELECTRODO P/GII	UNIDAD	8	400,00	3.200,00	10	320,00	3.520,00	440,00
1	4	305831	EQUIPO CARGADOR PACIENTE P/GII	UNIDAD	3	1.250,00	3.750,00	10	375,00	4.125,00	1.375,00
1	5	310186	PROGRAMADOR PACIENTE P/GII	UNIDAD	3	1.200,00	3.600,00	10	360,00	3.960,00	1.320,00
1	6	313077	SISTEMA ANCLAJE PARA FIJACION ELECTRODO	UNIDAD	3	300,00	900,00	10	90,00	990,00	330,00
TOTAL LOTE 1:							69.213,20		6.921,32	76.134,52	

2	7	308848	GENERADOR IMPULSOS IMPLANTABLE RECARGABLE 16 POLOS C/CONTROL DE CORRIENTE INDEPENDIENTE COMPATIBILIDAD CONDICIONAL C/RESONANCIA MAGNÉTICA	UNIDAD	5	15.900,00	79.500,00	10	7.950,00	87.450,00	17.490,00
2	8	313078	ELECTRODO PERCUTANEO OCTOPOLAR COMPATIBILIDAD CONDICIONAL C/MRI P/GII	UNIDAD	9	1.677,20	15.094,80	10	1.509,48	16.604,28	1.844,92
2	9	305832	EXTENSION ELECTRODO P/GII	UNIDAD	10	400,00	4.000,00	10	400,00	4.400,00	440,00
2	10	305831	EQUIPO CARGADOR PACIENTE P/GII	UNIDAD	5	1.250,00	6.250,00	10	625,00	6.875,00	1.375,00
2	11	310186	PROGRAMADOR PACIENTE P/GII	UNIDAD	5	1.200,00	6.000,00	10	600,00	6.600,00	1.320,00
2	12	313077	SISTEMA ANCLAJE PARA FIJACION ELECTRODO	UNIDAD	5	300,00	1.500,00	10	150,00	1.650,00	330,00
TOTAL LOTE 2:							112.344,80		11.234,48	123.579,28	

IMPORTE TOTAL:	181.558,00		18.155,80	199.713,80
-----------------------	-------------------	--	------------------	-------------------