

Este documento se ha obtenido directamente del original que contenía todas las firmas auténticas y se han ocultado los datos personales protegidos y los códigos que permitirían acceder al original.

GCASU

2024-30

PLIEGO DE PRESCRIPCIONES
TÉCNICAS PARA EL SUMINISTRO
DE CATÉTERES DE ABLACIÓN Y
PARCHES MAGNÉTICOS PARA
SISTEMAS DE NAVEGACIÓN

HOSPITAL UNIVERSITARIO
PUERTA DE HIERRO
MAJADAHONDA

ÍNDICE:

1. OBJETO DEL CONTRATO	2
2. CARACTERÍSTICAS LEGALES.....	2
3. OBLIGACIONES DEL ADJUDICATARIO	2
4. PRESUPUESTO DE LICITACIÓN:.....	2
5. ANEXO 1- CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS	3
6. ANEXO 2 – PRESUPUESTO DE LICITACIÓN	3

PLIEGO DE PRESCRIPCIONES TÉCNICAS PARA EL SUMINISTRO DE CATÉTERES DE ABLACIÓN Y PARCHES MAGNÉTICOS PARA SISTEMAS DE NAVEGACIÓN

GCASU 2024-30

1. OBJETO DEL CONTRATO

El presente contrato tiene por objeto la adquisición de catéteres de ablación y parches magnéticos para sistemas de navegación para su utilización en pacientes de la Unidad de Arritmias del servicio de Cardiología.

Las características técnicas de los diferentes fungibles se encuentran detallados en el [Anexo 1](#).

Los sistemas susceptibles de ser utilizados en el tratamiento de pacientes que lo requieran por su patología, deberán asegurar durante todo su ciclo de vida, el mantenimiento o mejora de los recursos naturales que puedan verse afectados por su fabricación, distribución o ejecución del contrato.

2. CARACTERÍSTICAS LEGALES

- Todos los productos que integran los sistemas deberán disponer del Mercado CE correspondiente.

3. OBLIGACIONES DEL ADJUDICATARIO

LOTE 1: Tal y como es la práctica del sector, el adjudicatario cederá al hospital durante la vigencia del contrato un sistema computacional de mapeo de alta definición compatible con catéter de 12 electrodos para ablación mediante radiofrecuencia o electroporación focal. Se deberá ceder fuente de radiofrecuencia-electroporación compatible, haciéndose cargo de su mantenimiento, conforme a las prácticas comerciales.

4. PRESUPUESTO DE LICITACIÓN:

El presupuesto de licitación es de **479.160,00 €**, (Base Imponible: **396.000,00 €**, Cuota de IVA (21%): **83.160,00 €**) para un periodo de ejecución de 24 meses y con las cantidades estimadas previstas en el [Anexo 2](#).

EL DIRECTOR GERENTE

Firmado digitalmente por: GARCIA PONDAL JULIO
Fecha: 2024.04.12 13:33

5. ANEXO 1- CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Nº LOTE	DENOM. LOTE	Nº ORDEN	DENOMINACIÓN PRODUCTO	CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS
1	CATÉTERES DE ABLACIÓN Y PARCHES MAGNÉTICOS	1.1	KIT ABLACIÓN DE FIBRILACIÓN AURICULAR, CATÉTER DUAL DE MAPEO MULTIPOLAR HD MEDIANTE 9 ELECTRODOS Y ABLACIÓN RF/PF	<ul style="list-style-type: none"> * Catéter de ablación cardiaca y mapeo de alta densidad mediante multielectrodo en forma de malla de nitinol expandible con punta de 9 mm. de diámetro e irrigación central. * Permite ablacionar mediante radiofrecuencia y mediante campo pulsado con el mismo catéter. * Con sensores magnéticos que permiten la visualización de la punta y la curva del catéter en sistema de navegación 3D por campo magnético. * 12 electrodos en total, 9 de ellos en la malla con 9 sensores de temperatura para el control de la ablación.
1	CATÉTERES DE ABLACIÓN Y PARCHES MAGNÉTICOS	1.2	KIT DE 2 PARCHES MAGNÉTICOS PARA SISTEMA DE NAVEGACIÓN 3D COMPATIBLE CON SISTEMA DE ABLACIÓN MEDIANTE RF Y PF	<ul style="list-style-type: none"> * Kit de 2 parches con conexión común, para estudios electrofisiológicos y ablaciones cardiacas complejas, mediante sistemas de cartografía en 3D. * Para su posicionamiento en la espalda del paciente como referencia para el sistema de navegación en el tórax para el cálculo de la curva respiratoria. * Compatibles con el sistema de ablación mediante radiofrecuencia y mediante campo pulsado focal.

6. ANEXO 2 – PRESUPUESTO DE LICITACIÓN

Nº LOTE	DENOMINACIÓN LOTE	ORDEN	DENOMINACIÓN	DENOMINACIÓN PRODUCTO	CANTIDAD ESTIMADA 24 MESES	PRECIO UNIT.	BASE IMPONIBLE	CUOTA DE IVA (21%)	IMPORTE TOTAL
1	CATÉTERES DE ABLACIÓN Y PARCHES MAGNÉTICOS	1.1	CATÉTER ABLACIÓN POR RADIOFRECUENCIA	KIT ABLACIÓN DE FIBRILACIÓN AURICULAR, CATÉTER DUAL DE MAPEO MULTIPOLAR HD MEDIANTE 9 ELECTRODOS Y ABLACIÓN RF/PF	80	4.500,00	360.000,00	75.600,00	435.600,00
		1.2	PARCHES MAGNÉTICOS PARA SISTEMAS DE NAVEGACIÓN	KIT DE 2 PARCHES MAGNÉTICOS PARA SISTEMA DE NAVEGACIÓN 3D COMPATIBLE CON SISTEMA DE ABLACIÓN MEDIANTE RF Y PF	40	900,00	36.000,00	7.560,00	43.560,00
TOTAL EXPEDIENTE							396.000,00	83.160,00	479.160,00