

IMFORME TÉCNICO DEL PROCEDIMIENTO ABIERTO DEL SUMINISTRO DE AGUJAS DE ABLACION TUMORAL PAR EL SERVICIO DE RADIODIAGNÓSTICO DEL HOSPITAL GENERAL UNIVERSITARIO GREGORIO MARAÑÓN

EXPEDIENTE: A-SUM-021503-2023

EMPRESAS LICITANTES PRESENTADAS:

- PRIM, S.A.
- MEDTRONIC IBERICA, S.A.
- BOSTON SCIENTIFIC IBERICA, S.A.
- IZASA HOSPITAL, S.L.U.
- JJP HOSPITALARIA, S.L.
- CARDIVA 2, S.L.
- TERUMO EUROPE ESPAÑA, S.L.
- LOGSA ENDOMEDICAL, S.L.
- DISMEVAL, S.L.
- MERMAID MEDICAL IBERIA, S.L.

Revisada la documentación técnica presentada por las empresas licitantes, se emite el presente informe de cumplimiento de los requerimientos exigidos en los Pliegos.

LOTE 1	ANTENAS PARA SISTEMA DE ABLACIÓN MEDIANTE MICROONDAS
MEDTRONIC IBERICA, S.A	CUMPLE LAS ESPECIFICACIONES TÉCNICAS REQUERIDAS EN EL PLIEGO
CARDIVA 2, S.L.	<p>NO CUMPLE LAS ESPECIFICACIONES TÉCNICAS</p> <ul style="list-style-type: none"> • No cumple las longitudes que se solicitan, se pide Longitudes de 15, 20 y 30 cm., y presenta Longitudes de 14, 19 y 29 cm. • Se solicita una potencia en el generador hasta 150 W, presenta una potencia de hasta 140 W. • En el PPT se solicita la construcción de antena en una sola pieza con cuerpo de fibra de vidrio, según la ficha que presenta la antena no es de una sola pieza, dispone de punta cerámica optimizada y cuerpo de acero inoxidable.



La autenticidad de este documento se puede comprobar en www.madrid.org/csv mediante el siguiente código seguro de verificación: **1294749202865021998076**

LOTE 2	ANTENAS PARA SISTEMA DE ABLACIÓN MEDIANTE MICROONDAS
IZASA HOSPITAL, S.L.U.	NO CUMPLE LAS ESPECIFICACIONES TÉCNICAS REQUERIDAS EN EL PLIEGO. <ul style="list-style-type: none"> No cumple Diámetro, se solicita grosor desde 14 a 18 G y solo dispone de 15 G No cumple Longitud, solicita una longitud de antena desde 7 a 25 cm y presenta longitudes de 15, 20 y 25 G Se desconoce si posee cable coaxial desconectable
TERUMO EUROPE ESPAÑA, S.L.	CUMPLE LAS ESPECIFICACIONES TÉCNICAS REQUERIDAS EN EL PLIEGO.
LOGSA ENDOMEDICAL, S.L.	CUMPLE LAS ESPECIFICACIONES TÉCNICAS REQUERIDAS EN EL PLIEGO
DISMEVAL, S.L.	NO CUMPLE LAS ESPECIFICACIONES TÉCNICAS REQUERIDAS EN EL PLIEGO. <ul style="list-style-type: none"> No cumple Diámetro, se solicita grosor desde 14 a 18 G y solo dispone de 14 y 16 G.
MERMAID MEDICAL IBERIA, S.L	CUMPLE LAS ESPECIFICACIONES TÉCNICAS REQUERIDAS EN EL PLIEGO
LOTE 3	ANTENAS PARA SISTEMA DE ABLACIÓN MEDIANTE MICROONDAS
IZASA HOSPITAL, S.L.U.	NO CUMPLE LAS ESPECIFICACIONES TÉCNICAS REQUERIDAS EN EL PLIEGO. <ul style="list-style-type: none"> No cumple Diámetro, se solicita grosor desde 14 a 18 G y solo dispone de 15 G No cumple Longitud, solicita una longitud de antena desde 7 a 25 cm y presenta longitudes de 15, 20 y 25 G
CARDIVA 2, S.L.	NO CUMPLE LAS ESPECIFICACIONES TÉCNICAS REQUERIDAS EN EL PLIEGO <ul style="list-style-type: none"> No dispone de cable coaxial desconectable. No cumple grosor, en el PPT se solicita disponibilidad de diferentes grosores de la antena (desde 14 a 18 G), según la Ficha Técnica que presenta solo dispone de un grosor: 15 G No cumple Longitudes, se solicitan Longitudes de la antena desde 7 a 25 cm., y presenta Longitudes de 14, 19 y 29 cm.



LOGSA ENDOMEDICAL, S.L.	CUMPLE LAS ESPECIFICACIONES TÉCNICAS REQUERIDAS EN EL PLIEGO
MERMAID MEDICAL IBERIA, S.L	CUMPLE LAS ESPECIFICACIONES TÉCNICAS REQUERIDAS EN EL PLIEGO
LOTE 4	ANTENAS PARA SISTEMA DE ABLACIÓN MEDIANTE RADIOFRECUENCIA
BOSTON SCIENTIFIC IBERICA, S.A	CUMPLE LAS ESPECIFICACIONES TÉCNICAS REQUERIDAS EN EL PLIEGO
LOTE 5	ANTENAS PARA SISTEMA DE ABLACIÓN MEDIANTE RADIOFRECUENCIA.
PRIM, S.A.	CUMPLE LAS ESPECIFICACIONES TÉCNICAS REQUERIDAS EN EL PLIEGO
MEDTRONIC IBERICA, S.A	CUMPLE LAS ESPECIFICACIONES TÉCNICAS REQUERIDAS EN EL PLIEGO
IZASA HOSPITAL, S.L.U.	CUMPLE LAS ESPECIFICACIONES TÉCNICAS REQUERIDAS EN EL PLIEGO
JJP HOSPITALARIA, S.L	CUMPLE LAS ESPECIFICACIONES TÉCNICAS REQUERIDAS EN EL PLIEGO
CARDIVA 2, S.L.	CUMPLE LAS ESPECIFICACIONES TÉCNICAS REQUERIDAS EN EL PLIEGO
LOTE 6	ANTENAS PARA ABLACIÓN MEDIANTE CRIOTERAPIA
CARDIVA 2, S.L.	NO CUMPLE LAS ESPECIFICACIONES TÉCNICAS REQUERIDAS EN EL PLIEGO <ul style="list-style-type: none"> No cumple el grosor solicitado en la antena, presenta un grosor de 13 y 15 G y se solicita un diámetro de 14 y 17 G.



**BOSTON SCIENTIFIC
IBERICA, S.A**

CUMPLE LAS ESPECIFICACIONES TÉCNICAS REQUERIDAS EN EL PLIEGO

Madrid, a 14 de Julio de 2023

Firmado digitalmente por: DE LA TORRE FERNANDEZ JESUS
Fecha: 2023.07.14 09:47

**Fdo.: Dr. Jesús de la Torre Fernández
Jefe de Servicio de Radiodiagnóstico**



La autenticidad de este documento se puede comprobar en www.madrid.org/csv
mediante el siguiente código seguro de verificación: **1294749202865021998076**