

# I. COMUNIDAD DE MADRID

## D) Anuncios

### Consejería de Sanidad

#### HOSPITAL UNIVERSITARIO “RAMÓN Y CAJAL”

**40** *RESOLUCIÓN de 11 de enero de 2023, de la Dirección-Gerencia del Hospital Universitario “Ramón y Cajal”, por la que se dispone la publicación en los boletines oficiales y en el “perfil del contratante” en Internet, de la formalización del contrato de: «Suministro de material terapéutico de ablación cardiaca, para el Servicio de Cardiología-Unidad de Arritmias, del Hospital Universitario “Ramón y Cajal”».*

1. Entidad adjudicadora: Datos generales y datos para la obtención de información:
  - a) Organismo: Consejería de Sanidad. Servicio Madrileño de Salud. Hospital Universitario “Ramón y Cajal”.
  - b) Dependencia que tramita el expediente: Dirección de Gestión-Subdirección de Gestión Económica y Suministros-Unidad de contratación.
  - c) Número de expediente: 2023000008.
  - d) Dirección de Internet del “perfil del contratante”: Portal de la Contratación Pública de la Comunidad de Madrid: <https://contratos-publicos.comunidad.madrid/>
2. Objeto del contrato.
  - a) Tipo: suministros
  - b) Descripción del objeto: suministro de material terapéutico de ablación cardiaca para el Servicio de Cardiología-Unidad de Arritmias, del Hospital Universitario “Ramón y Cajal”.
  - c) Lotes: 15.

1	CATETER ABLACIÓN TETRAPOLAR IRRIGADO ABIERTO DE PUNTA FLEXIBLE DE 4 MM, CON OPCIÓN DE MANDO UNIDIRECCIONAL Y BIDIRECCIONAL, CON SENSOR MAGNÉTICO, COMPATIBLE CON SISTEMA DE NAVEGACIÓN BASADO SOLO EN IMPEDANCIAS. CON CONECTOR Y SISTEMA TUBULADURAS PARA IRRIGACION.
2	CATETER de ABLACIÓN TETRAPOLAR IRRIGADO ABIERTO PUNTA 3.5 MM CON CAPACIDAD DE MOSTRAR LA FUERZA DE CONTACTO MEDIDA POR TECNOLOGÍA DE FIBRAS ÓPTICAS, CON SENSOR MAGNÉTICO. COMPATIBLE CON SISTEMA DE NAVEGACIÓN SOLO POR IMPEDANCIAS. CON CONECTOR Y SISTEMA TUBULADURAS PARA IRRIGACION.
3	CATETER de ABLACIÓN TETRAPOLAR IRRIGADO ABIERTO CON PUNTA DEFORMABLE FLEXIBLE MULTIPERFORADA CON CAPACIDAD DE MOSTRAR LA FUERZA DE CONTACTO MEDIDA POR TECNOLOGÍA DE FIBRAS ÓPTICAS, CON SENSOR MAGNÉTICO. TAMBIÉN COMPATIBLE CON SISTEMA DE NAVEGACIÓN SOLO POR IMPEDANCIAS. CON CONECTOR Y SISTEMA TUBULADURAS PARA IRRIGACION.
4	CATETER ABLACIÓN TETRAPOLAR IRRIGADO ABIERTO PUNTA 3.5 MM, CON SENSOR PARA NAVEGACIÓN MAGNÉTICA, CON OPCIÓN DE MANDO UNIDIRECCIONAL Y BIDIRECCIONAL, CON CAPACIDAD DE MEDIR LA FUERZA DE CONTACTO POR SENSORES DE DEFORMIDAD DE LA PUNTA. CON CONECTOR ESPECÍFICO Y SISTEMA TUBULADURAS PARA IRRIGACION.
5	CATETER ABLACIÓN TETRAPOLAR IRRIGADO ABIERTO PUNTA 3.5 MM, CON SENSOR PARA NAVEGACIÓN MAGNÉTICA, CON OPCIÓN DE MANDO UNIDIRECCIONAL Y BIDIRECCIONAL, CON CAPACIDAD DE MEDIR LA FUERZA DE CONTACTO, CON 6 SENSORES DE TEMPERATURA Y MICROELECTRODOS EN LA PUNTA. CON CONECTOR ESPECÍFICO Y SISTEMA TUBULADURAS PARA IRRIGACION.
6	CATETER ABLACIÓN IRRIGADO ABIERTO PUNTA 4.5 MM, CON MICROELECTRODOS EN LA PUNTA PARA MAPEO DE ALTA DEFINICIÓN. CON CONECTOR Y SISTEMA TUBULADURAS PARA IRRIGACION.
7	CATETER EN FORMA DE MALLA DE 9MM, DE ABLACIÓN POR RADIOFRECUENCIA Y CAMPO PULSADO Y MAPEO DE ALTA DENSIDAD. IRRIGADO, CON 9 TERMOPARES Y SENSORES MAGNÉTICOS PARA VISUALIZACIÓN EN SISTEMA DE NAVEGACIÓN.
8	CATÉTER ABLACIÓN PUNTA 4 MM, NO IRRIGADO, CON CAPACIDAD DE DEFLEXIÓN CONVENCIONAL Y LATERAL POR MECANISMOS MECÁNICOS INDEPENDIENTES. CON CONECTOR.
9	CATÉTER CRIOABLACIÓN FOCAL, DIFERENTES TAMAÑO PUNTA (4-6-8mm). CON CONECTORES A CONSOLA CRIOABLACIÓN Y REGISTRO ELÉCTRICO.
10	SISTEMA COMPLETO DE CRIOABLACIÓN DE VENAS PULMONARES QUE INCLUYE: CATÉTER BALÓN DE CRIOABLACIÓN DE VENAS PULMONARES, CON SUS CONECTORES. CATÉTER DIAGNÓSTICO MAPEO DE VENAS PULMONARES, INTRALUMINAL AL CATÉTER BALÓN, CON SU CONECTOR. VAINA LARGA INTRODUTOR DEFLECTABLE PARA CATÉTER CRIOABLACIÓN.
11	SISTEMA COMPLETO DE CRIOABLACIÓN DE VENAS PULMONARES QUE INCLUYE: CATÉTER BALÓN DE CRIOABLACIÓN DE VENAS PULMONARES, CON SUS CONECTORES. CATÉTER DIAGNÓSTICO MAPEO DE VENAS PULMONARES, INTRALUMINAL AL CATÉTER BALÓN, CON SU CONECTOR. VAINA LARGA INTRODUTOR DEFLECTABLE PARA CATÉTER CRIOABLACIÓN.
12	KIT DE 8 PARCHES PARA SISTEMA DE NAVEGACIÓN BASADO EN IMPEDANCIAS Y QUE INCORPORA INFORMACIÓN DE CAMPO MAGNÉTICO, CON KIT DE PARCHES PARA ELECTROCARDIOGRAMA
13	KIT DE 6 PARCHES MAGNÉTICOS PARA ESTUDIO ELECTROFISIOLÓGICO-ABLACIÓN CON NAVEGADOR CARDIACO 3D. CON CONECTORES.
14	KIT DE PARCHE MAGNÉTICO Y ECG PARA ESTUDIO ELECTROFISIOLÓGICO-ABLACIÓN CON NAVEGADOR CARDIACO 3D CON COMPATIBILIDAD CON CATÉTER BALÓN DE ALTA RESOLUCIÓN 64 POLOS. CON CONECTORES.
15	KIT DE 2 PARCHES MAGNÉTICOS PARA SISTEMA DE NAVEGACIÓN

- d) CPV (referencia de nomenclatura): 33141200-2 catéteres.
- e) Medio y fecha de publicación del anuncio de licitación:
- “Perfil del contratante”: 25 de agosto de 2023.
  - Anuncio BOLETÍN OFICIAL DE LA COMUNIDAD DE MADRID: 6 de septiembre de 2023.
  - Anuncio “Diario Oficial de la Unión Europea”: 25 de agosto de 2023.
3. Tramitación y procedimiento:
- Tramitación: Ordinaria.
  - Procedimiento: abierto.
4. Valor estimado del contrato: 3.287.950,00 euros.
5. Presupuesto base de licitación:
- Importe neto: 1.315.180,00 euros. IVA (21 por 100): 276.187,80 euros. Importe total: 1.591.367,80 euros.
- Presupuesto de los lotes:

LOTE	BASE IMPOSIBLE	IVA	IMPORTE TOTAL
1	133.770,00	28.091,70	161.861,70
2	97.930,00	20.565,30	118.495,30
3	28.500,00	5.985,00	34.485,00
4	144.000,00	30.240,00	174.240,00
5	42.000,00	8.820,00	50.820,00
6	46.500,00	9.765,00	56.265,00
7	180.000,00	37.800,00	217.800,00
8	71.330,00	14.979,30	86.309,30
9	15.240,00	3.200,40	18.440,40
10	198.120,00	41.605,20	239.725,20
11	167.530,00	35.181,30	202.711,30
12	98.760,00	20.739,60	119.499,60
13	45.500,00	9.555,00	55.055,00
14	10.000,00	2.100,00	12.100,00
15	36.000,00	7.560,00	43.560,00

6. Formalización del contrato:
- Fecha de adjudicación: 1 de diciembre de 2023.
  - Fecha de formalización de contrato: 3 de enero de 2024.
  - Contratista:
    - Abbott Medical España, S. A. (NIF: A-79658845). Lotes 1, 2, 3, 12.
    - Johnson & Johnson, S. A. (NIF: A-28218675). Lotes 4, 5, 13.
    - Boston Scientific Ibérica, S. A. (A-80401821). Lotes 6, 11, 14.
    - Medtronic Ibérica, S. A. (A-28389484). Lotes 7, 8, 9 10,15.
  - Importe de adjudicación:
 

Importe neto: 1.314.951,95 euros. IVA (21 por 100): 276.139,91 euros. Importe total: 1.591.091,86 euros.

LOTE	BASE IMPOSIBLE	IVA	TOTAL
1	133.770,00€	28.091,70 €	161.861,70 €
2	97.930,00€	20.565,30 €	118.495,30€
3	28.500,00€	5.985,00 €	34.485,00€
4	144.000,00€	30.240,00 €	174.240,00 €
5	42.000,00 €	8.820,00 €	50.820,00 €
6	46.499,70 €	9.764,93€	56.264,64€
7	180.000,00 €	37.800,00€	217.800,00 €
8	71.260,00 €	14.964,60 €	86.224,60 €
9	15.240,00 €	3.200,40 €	18.440,40 €
10	197.990,00 €	41.577,90 €	239.567,90 €
11	167.502,50 €	35.175,53€	202.678,03 €
12	98.760,00€	20.739,60 €	119.499,60€
13	45.500,00 €	9.555,00 €	55.055,00
14	9.999,75 €	2.099,95€	12.099,70 €
15	36.000,00 €	7.560,00 €	43.560,00 €

7. Ventajas de la oferta adjudicataria: Haber obtenido la máxima puntuación por aplicación de los criterios objetivos de adjudicación establecidos en el pliego de cláusulas administrativas particulares que rige para este procedimiento, resultando la oferta de mejor relación calidad precio, y no exceder el presupuesto base de licitación.

Madrid, a 11 de enero de 2023.—El Director-Gerente del Hospital Universitario “Ramón y Cajal”, Carlos Mingo Rodríguez.

(03/620/24)

