



En plazo
Pendiente de adjudicación
Adjudicada
Resuelta
Anulada

Fecha y hora de publicación en el Portal: 26 de julio del 2024 08:50.

Fecha y hora de la última actualización: 28 de noviembre del 2025 13:27.

Fecha y hora límite de presentación de ofertas o solicitudes de participación: 26 de agosto del 2024 18:00.

Datos del expediente

Suscríbase a las alertas

Tipo de publicación	Convocatoria anunciada a licitación
Situación	Resuelta
Tipo de resolución	Formalizado
Número de expediente	P.A. 2024-0-37
Referencia	C5998

Código de la entidad adjudicadora (DIR3)

A13013768

Entidad adjudicadora

- o Consejería de Sanidad
 - Servicio Madrileño de Salud
 - Dirección General Asistencial
 - Gerencia Asistencial de Hospitales
 - Hospital Universitario La Paz

Objeto del contrato

Suministro de sistema de ablación radiología

	Suministro de sistema de ablación radiológia		
Tipo de contrato	Suministros		
Contrato mixto	No		
Código CPV	33140000- 3		
Contrato/lote reservado	No aplica		
Legislación nacional aplicable	Ley 9/2017		
Sujeto a regulación armonizada	Sí		
Sistema de contratación	No aplica		
Código NUTS	ES300		
Compra pública de innovación	No		
Financiación de la Unión Europea	No hay financiación de la Unión Europea		
Procedimiento de adjudicación	Abierto		
Procedimiento de adjudicación Tipo de tramitación	Abierto Ordinaria		
Tipo de tramitación Método de presentación de	Ordinaria		

Presupuesto base licitación sin	329.175,00 euros					
impuestos						

5

Presupuesto base licitación. 398.301,75 euros **Importe total**

Duración del contrato 24 meses

Fecha y hora límite de presentación de ofertas o solicitudes de participación 26 de agosto del 2024 18:00

División en lotes

Número de lotes:

Nº del lote:

1

Objeto del lote:

Sistema crioablacion que utilice unicamente gas argon, tanto para enfriar como para calentar. agujas calibre de 14 a 17g, indicado para paciente con carcinomas de mama cercanos a la piel o multifocales/multicentricos y para el tratamiento de tumores desmoides de partes blandas.

Nº del lote:

2

Objeto del lote:

sistema crioablacion que utilice nitrógeno líquido, con agujas 13 y 10 g. para carcinomas de mama alejados de la piel.

Nº del lote:

3

Objeto del lote:

sistema de crioablación con agujas de punta regulable que permita modificar la longitud de la punta activa en el interior de la lesión. para carcinomas de mama de morfología irregular, de difícil delimitación. el sistema debe utilizar gas argón para enfriar y gas helio para calentar.

Nº del lote:

4

Objeto del lote:

sistema de ablación con antena microondas 16gx10cm y 18gx7cm, con punta activa de 3mm. diseño ecogénico que permite visibilidad mejorada en posicionamiento de la punta de la aguja en la lesión revestidas de teflón para evitar la adhesión de tejido, con cable coaxial, conesión y

desconesión en la propia aguja para facilitar el acceso a la lesión. generador con bomba de refigeración integrada. altos rendimientos coagulativos en potencias de energia de entre 20w y 40w. posibilidad de control de la energía del generador mediante pedal on/of.

Nº del lote:

5

Objeto del lote:

sistema de ablación con antena de microondas punta activa de 3,5mm, 10,11,12 y 18mm. calentamiento desde la punta hacia atrás con refrigeración continua. potencia desde 1w hasta 150w.

Preparación del contrato

Iniciación del expediente de contratación (Publicado el 26 de julio del 2024 08:50)

Descargar

Aprobación del expediente de contratación (Publicado el 26 de julio del 2024 08:50)

Descargar

Descargar todos los archivos

Convocatoria

Anuncio de licitación (Publicado el 26 de julio del 2024 08:50)

Descargar

Fecha de envío del anuncio de licitación al DOUE: 23 de julio del 2024

Fecha de publicación de la licitación en el DOUE: 24 de julio del 2024

Publicación de la licitación en el DOUE

Fecha de publicación de la licitación en el BOCM: 6 de agosto del 2024

Anuncio de licitación BOCM

Descargar todos los archivos

Pliegos de condiciones

Pliego de cláusulas administrativas particulares (Publicado el 26 de julio del 2024 08:50)

Descargar

Pliego de prescripciones técnicas particulares (Publicado el 26 de julio del 2024 08:50)

Descargar

Descargar todos los archivos

Documentación complementaria

Modelo del DEUC Descargar

Descargar todos los archivos

Información adicional y puntos de contacto

* Obtención de información:

Hospital Universitario La Paz. Pº de la Castellana 261, Madrid 28046. Teléfono 91 727 72 47. contratacion.hulp@salud.madrid.org

- Oficinas de Atención al Ciudadano
- * Presentación de ofertas o solicitudes de participación

https://community.vortal.biz/PRODSTS/Users/Login/Index?SkinName=hospitaluniversitariolapaz

- * Apertura de ofertas:
- P^{Q} de la Castellana 261, Sala de Juntas del Hospital Universitario La Paz, planta Q^{Q} del Edificio Norte. Madrid 28046

- Apertura Sobre Económico: 11/09/2024. No público

Licitadores, mesas de contratación e informes

Composición de la Mesa de contratación permanente

Acta de la Mesa de contratacion del 28 de agosto del 2024 (Publicado el 30 de agosto del 2024 08:47)

Descargar

Acta de la Mesa de contratacion del 25 de septiembre del 2024 (Publicado el 3 de octubre del 2024 08:58)

Descargar

Acta de la Mesa de contratacion del 13 de noviembre del 2024 (Publicado el 21 de noviembre del 2024 09:50)

Descargar

Descargar todos los archivos

Tablón de anuncios electrónico

Empresarios admitidos y excluidos (Publicado el 28 de agosto del 2024 13:47)

Descargar

Descargar todos los archivos

Resultados de la licitación

Adjudicación del contrato (Publicado el 15 de noviembre del 2024 12:50)

Descargar

Fecha de publicación en el Portal de la adjudicación del contrato: 14 de noviembre del 2024

Documento de formalización del contrato (Publicado el 16 de enero del 2025 13:28)	Descargar
Documento de formalización del contrato (Publicado el 16 de enero del 2025 13:28)	Descargar
Documento de formalización del contrato (Publicado el 16 de enero del 2025 13:28)	Descargar
Documento de formalización del contrato (Publicado el 16 de enero del 2025 13:29)	<u>Descargar</u>
Documento de formalización del contrato (Publicado el 16 de enero del 2025 13:29)	Descargar
Anuncio de la formalización del contrato (Publicado el 31 de enero del 2025 08:39)	Descargar

Fecha de publicación del anuncio de la formalización del contrato en el Portal:

20 de noviembre del 2024

Anuncio de formalización BOCM

Resultados de la licitación:

Nº del lote	Objeto del lote	
1	Sistema crioablacion que utilice unicamente gas argon, tanto para enfriar como para calentar.	

agujas calibre de
14 a 17g,
indicado para
paciente con
carcinomas de
mama cercanos
a la piel o
multifocales/multicentricos
y para el
tratamiento de
tumores
desmoides de
partes blandas.

 N^{o} de ofertas:

Resultado: Formalizado

NIF del adjudicatario: A80401821

Nombre o razón social del

adjudicatario:

BOSTON SCIENTIFIC IBERICA, S.A.

Importe de adjudicación (sin

impuestos):

277.200,00 euros

Importe de adjudicación (con

impuestos):

2

335.412,00 euros

Fecha del contrato: 20 de noviembre del 2024

sistema

crioablacion que utilice nitrógeno líquido, con agujas 13 y 10 g. para carcinomas

de mama alejados de la

piel.

Nº de ofertas: 1

Resultado: Formalizado

NIF del adjudicatario: B08438731 Nombre o razón social del IZASA HOSPITAL, S.L.U. adjudicatario: Importe de adjudicación (sin 11.550,00 euros impuestos): Importe de adjudicación (con 13.975,50 euros impuestos): Fecha del contrato: 20 de noviembre del 2024 sistema de crioablación con agujas de punta regulable que permita modificar la longitud de la punta activa en el interior de la lesión. para 3 carcinomas de mama de morfología irregular, de difícil delimitación. el sistema debe utilizar gas argón para enfriar y gas helio para calentar. 1 Nº de ofertas: Resultado: Formalizado NIF del adjudicatario: B80601982 Nombre o razón social del

CARDIVA 2, S.L.

adjudicatario:

Importe de adjudicación (sin impuestos):

17.317,50 euros

Importe de adjudicación (con impuestos):

20.954,18 euros

Fecha del contrato:

20 de noviembre del 2024 sistema de

ablación con

antena microondas 16gx10cm y 18gx7cm, con punta activa de 3mm. diseño ecogénico que permite

permite visibilidad mejorada en posicionamiento de la punta de la aguja en la lesión revestidas

aguja en la lesión revestidas de teflón para evitar la

adhesión de tejido, con cable coaxial, conesión y desconesión en la propia aguja para facilitar el

acceso a la

lesión. generador con bomba de refigeración integrada. altos rendimientos

coagulativos en potencias de energia de entre

20w y 40w.
posibilidad de
control de la
energía del
generador
mediante pedal

on/of.

4

Nº de ofertas: 1 **Resultado:** Formalizado NIF del adjudicatario: B86480902 Nombre o razón social del MERMAID MEDICAL IBERIA, S.L. adjudicatario: Importe de adjudicación (sin 11.000,00 euros impuestos): Importe de adjudicación (con 13.310,00 euros impuestos): Fecha del contrato: 20 de noviembre del 2024 sistema de ablación con antena de microondas punta activa de 3,5mm, 10,11,12 y 18mm. 5 calentamiento desde la punta hacia atrás con refrigeración continua. potencia desde 1w hasta 150w. Nº de ofertas: 1 Resultado: Formalizado NIF del adjudicatario: B92947522 Nombre o razón social del LOGSA ENDOMEDICAL, S.L.U. adjudicatario: Importe de adjudicación (sin 11.000,00 euros

impuestos):

Importe de adjudicación (con

impuestos):

13.310,00 euros

Fecha del contrato:

20 de noviembre del 2024

Ejecución del contrato

Aprobación de la modificación del contrato (Publicado el 12 de noviembre del 2025 13:34)

Descargar

Modificaciones de contrato

Fecha de aprobación 11/11/2025

NIF del contratista: B86480902

Variación del plazo de ejecución: 1 meses

Fecha de aprobación 11/11/2025

NIF del contratista: A80401821

Variación del plazo de ejecución: 1 meses

Fecha de aprobación 11/11/2025

NIF del contratista: B80601982

	variation dei piazo de ejecución.	
D	escargar todos los archivos	
	Otra información	
	nuncio de formalización modificación 2025-9-36 (Publicado el 28 de oviembre del 2025 13:28)	<u>Descargar</u>

Fecha de descarga: 30-11-2025 01:38:43