

En plazo

Pendiente de adjudicación

Adjudicada

Resuelta

Anulada

Fecha y hora de publicación en el Portal: 8 de agosto del 2024 12:05.

Fecha y hora de la última actualización: 24 de marzo del 2025 07:46.

Fecha y hora límite de presentación de ofertas o solicitudes de participación: 6 de septiembre del 2024 18:00.

Datos del expediente

[Suscríbase a las alertas](#)

Tipo de publicación Convocatoria anunciada a licitación

Situación Adjudicada

Número de expediente P.A. 2024-0-3.

Referencia C6130

Código de la entidad adjudicadora (DIR3) A13013768

Entidad adjudicadora

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

Objeto del contrato

Suministro de implantes: prótesis de digestivo, así como el material e instrumental necesarios para su implantación.

Tipo de contrato	Suministros
Contrato mixto	No
Código CPV	33184100-4
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
Tipo de tramitación	Ordinaria
Método de presentación de ofertas	Electrónica
Subasta electrónica	No
Valor estimado sin impuestos	777.988,05 euros
Presupuesto base licitación sin impuestos	185.235,25 euros
Presupuesto base licitación. Importe total	203.931,50 euros

Duración del contrato 12 meses

Fecha y hora límite de presentación de ofertas o solicitudes de participación 6 de septiembre del 2024 18:00

División en lotes

Número de lotes: 10

Nº del lote

Objeto del lote

1

-Prótesis plástica para drenaje biliar entre 7 y 11.5 fr de grosor (al menos 4 medidas) longitud entre 3 y 18 cm ambos inclusive (al menos 7 medidas). Alta visibilidad fluoroscópica. Atraumática, con punta perfilada. Prótesis rectas con aletas internas y externas y de doble pig-tail. Sin látex.
-Sistema de introducción de prótesis para drenaje biliar de polietileno adecuado para cada medida de la prótesis.

2

-Prótesis plástica pancreática entre 3 y 10 fr de grosor (al menos 5 medidas) y longitudes entre 2 y 15 cm (al menos 12 medidas). Disponibles con y sin aletas internas de anclaje intrapancreáticas. Multiperforado distal, terminal y laterales. alta visibilidad fluoroscópica. Atraumática, con punta perfilada. formas recta y pig-tail duodenal. Sin látex. Estéril.
-Sistema de introducción de prótesis pancreática para distintos diámetros.

3

-Set de drenaje nasobiliar compuesto por: catéter de drenaje nasobiliar plástico de diferentes medidas con marcas de posición endoscópicas y todos los tubos y conectores necesarios para su colocación.

4

sistema de prótesis biliar autoexpansible de nitinol y platino de hilo único no recubierta, con al menos 4 marcas radiopacas y marcador endoscópico. alta visibilidad fluoroscópica. de 4 a 10 cm de longitud (al menos 3 medidas) y de 8 a 10 mm de diámetro de cuerpo. extremos atraumáticos. recapturable y reposicionable durante el despliegue. sistema de colocación a través del canal del endoscopio, no superior a 8,5 fr. para guía de 0,0035 pulgadas. estéril. compatible con rm (condicional). libre de látex

-sistema de prótesis biliar autoexpansible de nitinol y platino de hilo único. totalmente recubierta. recubrimiento de silicona/material de alta durabilidad, con al menos 4 marcas radiopacas y marcador endoscópico. alta visibilidad fluoroscópica. entre 4 y 10 cm de longitud (al menos 3 medidas) y de 8 a 10 mm de diámetro de cuerpo. extremos atraumáticos. recapturable y reposicionable durante el despliegue. sistema de colocación a través de canal del endoscopio, no superior a 9 fr. para guía de 0,0035 pulgadas. estéril. compatible con rm (condicional). libre de látex.

-Sistema de prótesis biliar autoexpansible de nitinol y platino de hilo único. Parcialmente recubierta. Recubrimiento de silicona/material de alta durabilidad, con al menos 4 marcas radiopacas y marcados endoscópico. Alta visibilidad fluoroscópica, entre 4 y 10 cm de longitud (al menos 3 medidas) y de 8 a 10 mm de diámetro de cuerpo. Extremos atraumáticos. Recapturable y reposicionable durante el despliegue. Sistema de colocación a través del canal del endoscopio, no superior a 9 fr. para guía de 0,0035 pulgadas. Estéril. compatible con rm (condicional). Libre de látex.

5

-Prótesis biliar autoexpansible de nitinol, no recubierta, sin acortamiento. Sistema introductor de 6 fr o menos. Alta visibilidad fluoroscópica, con al menos 4 marcas radiopacas (4 en el extremos proximaly 4 en el extremo distal) de 4 a 12 cm de longitud (al menos 4 medidas) de 6 a 10 mm de diámetro para guía de 0,0035 pulgadas. Libre de látex. Compatible con rm (condicional).

6

-Dispositivo de aposición luminal para drenaje por vía endoscópica/ecoendoscópica de colecciones pancreáticas o del tracto biliar compuesto por stent totalmente

recubierto en forma de diábolo o similar, catéter para colocación a través del endoscopio y mecanismo de electrocauterización. Diferentes diámetros y longitudes del stent entre 6 y 20mm de diámetro. Estéril. Compatible con rm (condicional). Libre de latex.

7

-Sistema de prótesis duodenal autoexpansible de nitinol, no recubierta, con al menos 3 marcas radiopacas y zona transparente, alta visibilidad fluoroscópica, entre 6 y 12 cm de longitud (al menos 3 medidas) diámetro de 22 mm de cuerpo con sistema de anclaje antimigratorio con copas de mayor diámetro y extremos atraumáticos. Con sistema de colocación a través del canal del endoscopio, no superior a 10 fr para canal de trabajo de 3,7 mm mínimo. Recapturable y reposicionable durante el despliegue. Para guía de 0,0035 pulgadas. Libre de látex. Compatible con rm (condicional).

8

-sistema de prótesis esofágica autoexpansible de nitinol mallado de un solo hilo. totalmente recubierta. recubrimiento de silicona/material de alta durabilidad, con indicación en patología benigna, con al menos 4 marcas radiopacas y endoscópica. alta visibilidad fluoroscópica, entre 8 y 15 cm de longitud (al menos 3 medidas) y entre 18 y 13 mm de diámetro de cuerpo (al menos 2 medidas). con sistema antimigratorio con copas de mayor diámetro y extremos atraumáticos. recapturable durante el despliegue. hilo de sutura para facilitar retirada. sistema de liberación de 75-120 cm. para guía de 0,0035 pulgadas. libre de látex compatible con rm (condicional)

-Sistema de prótesis esofágica autoexpansible de nitinol mallado de un solo hilo. parcialmente recubierta con recubrimiento de silicona/material de alta durabilidad, con al menos 4 marcas radiopacas y una endoscópica. Alta visibilidad fluoroscópica, entre 8 a 15 cm de longitud (al menos 3 medidas) y de 20 mm aproximadamente de diámetro. Con sistema antimigratorio con copas de mayor tamaño y extremos atraumáticos. recapturable y reposicionable durante el despliegue. Sistema de liberación de 75 a 120 cm, para guía de 0,0035 pulgadas. Libre de látex. Compatible con rm (condicional).

9

-Sistema de prótesis esofágica autoexpandible de nitinol mallado de un solo hilo para colocación a través del canal del endoscopio, compatible con canal de trabajo de 3,7 mm. indicación benigna. totalmente recubierta con silicona, con al menos 4 marcas radiopacas y una endoscópica. alta visibilidad fluoroscópica, entre 6 y 15 cm de longitud (al menos 3 medidas) y entre 14 y 18 mm de diámetro de cuerpo (al menos 2 medidas) con sistema antimigratorio con copas de mayor tamaño. Extremos atraumáticos. Recapturable y reposicionable durante el despliegue. Retirable. Hilo para facilitar retirada. para guía de 0,0035 pulgadas. Libre de látex. compatible con rm (condicional).

-Sistema de prótesis esofágica autoexpansible de nitinol mallado de un solo hilo para colocación a través del canal endoscopico, compatible con canal de trabajo de 3,7 mm. Parcialmente recubierta con silicona. con al menos 5 marcas radiopacas y una endoscópica. Alta visibilidad fluoroscópica. Entre 6 y 15 cm de longitud (al menos 3 medidas) y entre 14 y 18 mm de diámetro de cuerpo. Con sistema antimigratorio con copas de mayor tamaño. Extremos atraumáticos. Recapturable y reposicionable durante el despliegue. Retirable. Hilo para facilitar retirada/reposicionamiento. Para guía de 0,0035 pulgadas. Libre de látex. Compatible con rm (condicional).

10

-Sistema de prótesis colonica autoexpansible de nitinol, no recubierta, alta visibilidad fluoroscópica, con al menos 3 marcas radiopacas. Entre 6 y 12 cm de longitud (al menos 3 medidas) y diámetro de cuerpo de entre 22 y 25 mm. con sistema de anclaje antimigratorio con copas de mayor tamaño y extremos atraumáticos. Recapturable y reposicionable durante el despliegue. Para colocación a través del canal del endoscopio, compatible con canal de trabajo 3,7 mm con sistema de liberación no superior a 10 fr. para guía de 0,0035 pulgadas. Libre de látex. Compatible con rm (condicional).

Preparación del contrato

Iniciación del expediente de contratación (Publicado el 8 de agosto del 2024 12:05)

[Descargar](#)

Aprobación del expediente de contratación (Publicado el 8 de agosto del 2024 12:05)

[Descargar](#)

[Descargar todos los archivos](#)

Convocatoria

Anuncio de licitación (Publicado el 8 de agosto del 2024 12:05)

[Descargar](#)

Fecha de envío del anuncio de licitación al DOUE: 6 de agosto del 2024

Fecha de publicación de la licitación en el DOUE: 7 de agosto del 2024

Publicación de la licitación en el DOUE

Fecha de publicación de la licitación en el BOCM: 20 de agosto del 2024

Anuncio de licitación BOCM

[Descargar todos los archivos](#)

Pliegos de condiciones

Pliego de cláusulas administrativas particulares (Publicado el 8 de agosto del 2024 12:06)

[Descargar](#)

Pliego de prescripciones técnicas particulares (Publicado el 8 de agosto del 2024 12:06)

[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=hospita...>

* Apertura de ofertas:

- Pº de la Castellana 261, - Sala de Juntas del Hospital Universitario La Paz, planta 2ª del Edificio Norte.
Madrid 28046

- Apertura Sobre nº 3: 25 de septiembre de 2024 a las 09:30 h. NO PÚBLICA

Licitadores, mesas de contratación e informes

Composición de la Mesa de contratación permanente

Acta de la Mesa de contratación del 11 de septiembre del 2024
(Publicado el 16 de septiembre del 2024 11:33)

[Descargar](#)

Acta de la Mesa de contratación del 4 de diciembre del 2024 (Publicado
el 17 de diciembre del 2024 08:59)

[Descargar](#)

Acta de la Mesa de contratación del 12 de marzo del 2025 (Publicado el
18 de marzo del 2025 09:11)

[Descargar](#)

[Descargar todos los archivos](#)

Tablón de anuncios electrónico

Empresarios admitidos y excluidos (Publicado el 11 de septiembre del 2024 14:58)

[Descargar](#)

[Descargar todos los archivos](#)

Resultados de la licitación

Adjudicación del contrato (Publicado el 24 de marzo del 2025 07:46)

[Descargar](#)

Fecha de publicación en el Portal de la adjudicación del contrato: 24 de marzo del 2025

Resultados de la licitación:

Nº del lote	Objeto del lote
1	-Prótesis plástica para drenaje biliar entre 7 y 11.5 fr de grosor (al menos 4 medidas) longitud entre 3 y 18 cm ambos inclusive (al menos 7 medidas). Alta visibilidad fluoroscópica.

Atraumática, con punta perfilada. Prótesis rectas con aletas internas y externas y de doble pig-tail. Sin látex.
-Sistema de introducción de prótesis para drenaje biliar de polietileno adecuado para cada medida de la prótesis.

Nº de ofertas:	3
Resultado:	Adjudicado
NIF del adjudicatario:	A08214157
Nombre o razón social del adjudicatario:	OLYMPUS IBERIA, S.A.UNIPERSONAL
Importe de adjudicación (sin impuestos):	16.646,00 euros
Importe de adjudicación (con impuestos):	18.310,60 euros

2

-Prótesis plástica pancreática entre 3 y 10 fr de grosor (al menos 5 medidas) y longitudes entre 2 y 15 cm (al menos 12 medidas). Disponibles con y sin aletas internas de

anclaje
intrapaneáticas.
Multiperforado
distal, terminal y
laterales. alta
visibilidad
fluoroscópica.
Atraumática, con
punta perfilada.
formas recta y
pig-tail duodenal.
Sin látex. Estéril.
-Sistema de
introducción de
prótesis
pancreática para
distintos
diámetros.

Nº de ofertas:	1
Resultado:	Adjudicado
NIF del adjudicatario:	A80401821
Nombre o razón social del adjudicatario:	BOSTON SCIENTIFIC IBERICA,S.A.
Importe de adjudicación (sin impuestos):	12.000,00 euros
Importe de adjudicación (con impuestos):	13.200,00 euros

3

-Set de drenaje
nasobiliar
compuesto por:
catéter de
drenaje
nasobiliar
plástico de
diferentes
medidas con
marcas de

posición
endoscópicas y
todos los tubos y
conectores
necesarios para
su colocación.

Nº de ofertas:	2
Resultado:	Adjudicado
NIF del adjudicatario:	B08525073
Nombre o razón social del adjudicatario:	COOK ESPAÑA, S.L.
Importe de adjudicación (sin impuestos):	1.490,00 euros
Importe de adjudicación (con impuestos):	1.802,90 euros

4

sistema de
prótesis biliar
autoexpansible
de nitinol y
platino de hilo
único no
recubierta, con
al menos 4
marcas
radiopacas y
marcador
endoscópico. alta
visibilidad
fluoroscópica. de
4 a 10 cm de
longitud (al
menos 3
medidas) y de 8
a 10 mm de
diámetro de
cuerpo.
extremos
atraumáticos.

recapturable y
reposicionable
durante el
despliegue.
sistema de
colocación a
través del canal
del endoscopio,
no superior a 8,5
fr. para guía de
0,0035 pulgadas.
estéril.
compatible con
rm (condicional).
libre de látex
-sistema de
prótesis biliar
autoexpansible
de nitinol y
platino de hilo
único.
totalmente
recubierta.
recubrimiento de
silicona/material
de alta
durabilidad, con
al menos 4
marcas
radiopacas y
marcador
encoscópico. alta
visibilidad
fluoroscópica.
entre 4 y 10 cm
de longitud (al
menos 3
medidas) y de 8
a 10 mm de
diámetro de
cuerpo.
extremos
atraumáticos.
recapturable y
reposicionable
durante el
despliegue.
sistema de
colocación a
través de canal
del endoscopio,

no superior a 9 fr. para guía de 0,0035 pulgadas. estéril.

compatible con rm (condicional). libre de látex.

-Sistema de prótesis biliar autoexpansible de nitinol y platino de hilo único.

Parcialmente recubierta.

Recubrimiento de silicona/material de alta durabilidad, con al menos 4 marcas radiopacas y marcados endoscópico.

Alta visibilidad fluoroscópica, entre 4 y 10 cm de longitud (al menos 3 medidas) y de 8 a 10 mm de diámetro de cuerpo.

Extremos atraumáticos.

Recapturable y reposicionable durante el despliegue.

Sistema de colocación a través del canal del endoscopio, no superior a 9 fr. para guía de 0,0035 pulgadas.

Estéril.

compatible con rm (condicional).

Libre de látex.

Nº de ofertas:	3
Resultado:	Adjudicado
NIF del adjudicatario:	A80401821
Nombre o razón social del adjudicatario:	BOSTON SCIENTIFIC IBERICA,S.A.
Importe de adjudicación (sin impuestos):	69.625,00 euros
Importe de adjudicación (con impuestos):	76.587,50 euros

5

-Prótesis biliar autoexpansible de nitinol, no recubierta, sin acortamiento. Sistema introductor de 6 fr o menos. Alta visibilidad fluoroscópica, con al menos 4 marcas radiopacas (4 en el extremos proximaly 4 en el extremo distal) de 4 a 12 cm de longitud (al menos 4 medidas) de 6 a 10 mm de diámetro para guía de 0,0035 pulgadas. Libre de látex. Compatible con rm (condicional).

Nº de ofertas:	2
Resultado:	Adjudicado
NIF del adjudicatario:	B08525073
Nombre o razón social del adjudicatario:	COOK ESPAÑA, S.L.
Importe de adjudicación (sin impuestos):	5.820,00 euros
Importe de adjudicación (con impuestos):	6.402,00 euros

6

-Dispositivo de aposición luminal para drenaje por vía endoscópica/ecoendoscópica de colecciones pancreáticas o del tracto biliar compuesto por stent totalmente recubierto en forma de diábolo o similar, catéter para colocación a través del endoscopio y mecanismo de electrocauterización. Diferentes diámetros y longitudes del stent entre 6 y 20mm de diámetro. Estéril. Compatible con rm (condicional). Libre de latex.

Nº de ofertas: 2

Resultado:	Adjudicado
NIF del adjudicatario:	A80401821
Nombre o razón social del adjudicatario:	BOSTON SCIENTIFIC IBERICA,S.A.
Importe de adjudicación (sin impuestos):	44.970,00 euros
Importe de adjudicación (con impuestos):	49.467,00 euros

-Sistema de prótesis duodenal autoexpansible de nitinol, no recubierta, con al menos 3 marcas radiopacas y zona transparente, alta visibilidad fluoroscópica, entre 6 y 12 cm de longitud (al menos 3 medidas) diámetro de 22 mm de cuerpo con sistema de anclaje antimigratorio con copas de mayor diámetro y extremos atraumáticos. Con sistema de colocación a través del canal del endoscopio, no superior a 10 fr para canal de trabajo de 3,7 mm mínimo.

Recapturable y reposicionable durante el despliegue. Para guía de 0,0035 pulgadas. Libre de látex. Compatible con rm (condicional).

Nº de ofertas:	3
Resultado:	Adjudicado
NIF del adjudicatario:	A80401821
Nombre o razón social del adjudicatario:	BOSTON SCIENTIFIC IBERICA,S.A.
Importe de adjudicación (sin impuestos):	3.400,00 euros
Importe de adjudicación (con impuestos):	3.740,00 euros

8

-sistema de prótesis esofágica autoexpansible de nitinol mallado de un solo hilo. totalmente recubierta. recubrimiento de silicona/material de alta durabilidad, con indicación en patología benigna, con al menos 4 marcas radiopacas y endoscópica. alta visibilidad

fluoroscópica,
entre 8 y 15 cm
de longitud (al
menos 3
medidas) y entre
18 y 13 mm de
diámetro de
cuerpo (al menos
2 medidas). con
sistema
antimigratorio
con copas de
mayor diámetro
y extremos
atraumáticos.
recapturable
durante el
despliegue. hilo
de sutura para
facilitar retirada.
sistema de
liberación de 75-
120 cm. para
guía de 0,0035
pulgadas. libre
de látex
compatible con
rm (condicional)
-Sistema de
prótesis
esofágica
autoexpansible
de nitinol
mallado de un
solo hilo.
parcialmente
recubierta con
recubrimiento de
silicona/material
de alta
durabilidad, con
al menos 4
marcas
radiopacas y una
endoscópica.
Alta visibilidad
fluoroscópica,
entre 8 a 15 cm
de longitud (al
menos 3
medidas) y de 20

mm
aproximadamente
de diámetro. Con
sistema
antimigratorio
con copas de
mayor tamaño y
extremos
atraumáticos.
recapturable y
reposicionable
durante el
despliegue.
Sistema de
liberación de 75
a 120 cm, para
guía de 0,0035
pulgadas. Libre
de látex.
Compatible con
rm (condicional).

Nº de ofertas:	3
Resultado:	Adjudicado
NIF del adjudicatario:	A80401821
Nombre o razón social del adjudicatario:	BOSTON SCIENTIFIC IBERICA,S.A.
Importe de adjudicación (sin impuestos):	8.569,00 euros
Importe de adjudicación (con impuestos):	9.425,90 euros

9

-Sistema de
prótesis
esofágica
autoexpandible
de nitinol
mallado de un
solo hilo para

colocación a través del canal del endoscopio, compatible con canal de trabajo de 3,7 mm. indicación benigna. totalmente recubierta con silicona, con al menos 4 marcas radiopacas y una endoscópica. alta visibilidad fluoroscópica, entre 6 y 15 cm de longitud (al menos 3 medidas) y entre 14 y 18 mm de diámetro de cuerpo (al menos 2 medidas) con sistema antimigratorio con copas de mayor tamaño. Extremos atraumáticos. Recapturable y reposicionable durante el despliegue. Retirable. Hilo para facilitar retirada. para guía de 0,0035 pulgadas. Libre de látex. compatible con rm (condicional). -Sistema de prótesis esofágica autoexpansible de nitinol mallado de un solo hilo para colocación a través del canal

endoscópico,
compatible con
canal de trabajo
de 3,7 mm.
Parcialmente
recubierta con
silicona. con al
menos 5 marcas
radiopacas y una
endoscópica.
Alta visibilidad
fluoroscópica.
Entre 6 y 15 cm
de longitud (al
menos 3
medidas) y entre
14 y 18 mm de
diámetro de
cuerpo. Con
sistema
antimigratorio
con copas de
mayor tamaño.
Extremos
atraumáticos.
Recapturable y
reposicionable
durante el
despliegue.
Retirable. Hilo
para facilitar
retirada/reposicionamiento.
Para guía de
0,0035 pulgadas.
Libre de látex.
Compatible con
rm (condicional).

Nº de ofertas:

1

Resultado:

Adjudicado

NIF del adjudicatario:

A80401821

**Nombre o razón social del
adjudicatario:**

BOSTON SCIENTIFIC IBERICA,S.A.

Importe de adjudicación (sin impuestos):

7.875,00 euros

Importe de adjudicación (con impuestos):

8.662,50 euros

-Sistema de prótesis colónica

autoexpansible

de nitinol, no

recubierta, alta

visibilidad

fluoroscópica,

con al menos 3

marcas

radiopacas.

Entre 6 y 12 cm

de longitud (al

menos 3

medidas) y

diámetro de

cuerpo de entre

22 y 25 mm. con

sistema de

anclaje

antimigratorio

con copas de

mayor tamaño y

extremos

atraumáticos.

Recapturable y

reposicionable

durante el

despliegue. Para

colocación a

través del canal

del endoscopio,

compatible con

canal de trabajo

3,7 mm con

sistema de

liberación no

superior a 10 fr.

para guía de

0,0035 pulgadas.

Libre de látex.

Compatible con

rm (condicional).

10

Nº de ofertas:	4
Resultado:	Adjudicado
NIF del adjudicatario:	A80401821
Nombre o razón social del adjudicatario:	BOSTON SCIENTIFIC IBERICA,S.A.
Importe de adjudicación (sin impuestos):	3.116,00 euros
Importe de adjudicación (con impuestos):	3.427,60 euros
