

En plazo

Pendiente de adjudicación

Adjudicada

Resuelta

Anulada

Fecha y hora de publicación en el Portal: 25 de marzo del 2025 13:30.

Fecha y hora de la última actualización: 3 de abril del 2025 09:55.

Fecha y hora límite de presentación de ofertas o solicitudes de participación: 21 de abril del 2025 18:00.

## Datos del expediente

[Suscríbese a las alertas](#)

**Tipo de publicación** Convocatoria anunciada a licitación

**Situación** En plazo

**Número de expediente** P.A. 2025-0-20

**Referencia** C8598

**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 material de intervencionismo no coronario

---

<b>Tipo de contrato</b>	Suministros
<b>Contrato mixto</b>	No
<b>Código CPV</b>	33140000-3
<b>Legislación nacional aplicable</b>	Ley 9/2017
<b>Sujeto a regulación armonizada</b>	Sí
<b>Sistema de contratación</b>	No aplica
<b>Código NUTS</b>	ES300
<b>Compra pública de innovación</b>	No
<b>Financiación de la Unión Europea</b>	No hay financiación de la Unión Europea
<b>Procedimiento de adjudicación</b>	Abierto
<b>Tipo de tramitación</b>	Ordinaria
<b>Método de presentación de ofertas</b>	Electrónica
<b>Subasta electrónica</b>	No
<b>Presupuesto base licitación sin impuestos</b>	991.834,52 euros
<b>Duración del contrato</b>	12 meses
<b>Fecha y hora límite de presentación de ofertas o solicitudes de participación</b>	21 de abril del 2025 18:00

---

## División en lotes

---

**Número de lotes:** 15

---

<b>Nº del lote</b>	<b>Objeto del lote</b>
1	guía extrarrígida con punta en "j" y extremo distal floppy: 0,35 x 300 cms. acero inoxidable. recubierta-recubierta de teflón o similar
2	jeringas c/manómetro de presión desechables p/inflado de balones de angioplastia. que alcancen 30 atmosferas de presión. desinflado completo en un tiempo inferior a 2 segundos. debe incluir rotor y llave de 3 pasos
3	guía hidrofílica de 0.035" con longitudes hasta 300 cm y opción de punta recta y varias angulaciones
4	balón de angioplastia con recubrimiento de una base poliacrílica y capa de ácido hialurónico, marcas radiopacas de iridio y platino, amplia medida de longitud que incluya 6,9,12,14,17,20,25,30,33,38 y 41 mm, posibilidad de diámetro 2.25 mm y punta de 5 mm.
5	guías de angioplastia 0,014 inch, grados variables de soporte, entre 180-300 cm. longitud, recubrimiento hidrofílico parte distal con punta floppy en "j".
6	guía "j" 3 mm. núcleo fijo. long. 0,35 x 260 cm.-acero inoxidable, recubierta de teflón o similar

---

7

balón de angioplastia disponible con diseño de multicapa, en diámetros desde 1.20 a 5.0 mm y longitudes desde 6 hasta 30 mm, con marcadores flexibles de tungsteno.

8

catéter balón de dilatación coronaria, con dos diseños de lumen interior con o sin biosegmento, con punta cónica de 1,5 a 6 mm de diámetro, y de 6 a 30 mm de longitud. presión nominal 12 atm

9

catéter guía con mallado metálico plano de acero inoxidable encapsulado,-compatibilidad de dispositivos 0.071" (6f), opción en todas las curvas de agujeros laterales y disponible en 100, 90 y 80 cm

10

cierre percutaneo y esponja de colágeno, de 6,7 y 8 f.-

11

introdutor hidrofílico de polietileno específico para acceso radial, con miniguía de 0.025"x45 cm con punta distal flexible. Introdutor y vaina radiopacos. el kit incluye jeringa de 2,5 ml. medidas 5-6f y 10,16 y 25 cm longitud

12

catéter balón no distensible con marcas de platino-iridio, perfil de entrada 0,015", diámetros 2.0--5.0 mm, longitudes 6 a 27 mm y 27 cm de recubrimiento hidrofílico selectivo desde la punta del catéter.

13

balón de angioplastia con perfil entrada 0,016", longitud 145 cm, recubrimiento hidrofílico 15 cm,-eje de acero inoxidable y poliamida, longitud 6-30 mm y diámetro 1,25-5,0 mm.

14

catéter guía con entrecruzamiento de entre 6 y 10 hilos gruesos y entre 6 y 10 estrechos.-

15

balón de angioplastia coronaria con ángulo de seguridad obtuso de 20º, diámetro desde 1 a 6 mm y longitudes de 10 mm, 12 mm y hasta 40 mm

## Preparación del contrato

Iniciación del expediente de contratación (Publicado el 25 de marzo del 2025 13:30)

[Descargar](#)

Aprobación del expediente de contratación (Publicado el 25 de marzo del 2025 13:30)

[Descargar](#)

[Descargar todos los archivos](#)

## Convocatoria

Anuncio de licitación (Publicado el 25 de marzo del 2025 13:30)

[Descargar](#)

**Fecha de envío del anuncio de licitación al DOUE:** 21 de marzo del 2025

**Fecha de publicación de la licitación en el DOUE:** 24 de marzo del 2025

**Anuncio de licitación BOCM**

[Descargar todos los archivos](#)

## Pliegos de condiciones

---

Pliego de cláusulas administrativas particulares (Publicado el 25 de marzo del 2025 13:31)

[Descargar](#)

Pliego de prescripciones técnicas particulares (Publicado el 25 de marzo del 2025 13:31)

[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](mailto: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:

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

- Apertura Sobre nº 3: 7 de mayo de 2025 a las 09:50 horas. NO PÚBLICA

---