

I. COMUNIDAD DE MADRID**D) Anuncios****Consejería de Sanidad****HOSPITAL UNIVERSITARIO “LA PAZ”**

35 *RESOLUCIÓN de 17 de septiembre de 2025, de la Gerencia del Hospital Universitario “La Paz” 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 implantes neurointervencionismo para el Hospital Universitario “La Paz”». Prórroga 2025-7-18 (P. A. 2024-0-18).*

1. Entidad adjudicadora:
 - a) Organismo: Servicio Madrileño de Salud. Hospital Universitario “La Paz”.
 - b) Dependencia que tramita el expediente: Servicio de Contratación Administrativa.
 - c) Número de expediente: Prórroga 2025-7-18 (P. A. 2024-0-18).
 - d) Dirección de Internet del “perfil del contratante”. Portal de la Contratación Pública de la Comunidad de Madrid <https://contratos-publicos.comunidad.madrid/contratos>
2. Objeto del contrato:
 - a) Tipo de contrato: Suministros.
 - b) Descripción del objeto: Implantes neurointervencionismo para el Hospital Universitario “La Paz”.
 - c) Lotes: Sí. Número lotes: 15.
 1. Dispositivo de embolización derivador de flujo implantable para tratamiento de aneurismas y tratamiento endovascular de lesiones vasculares en arterias extracraneales e intracraneales...
 2. Dispositivo de embolización derivador de flujo implantable para tratamiento de aneurismas. ...
 3. Dispositivo de embolización derivador de flujo implantable y autoexpandible para tratamiento de aneurismas y tratamiento endovascular de lesiones vasculares en arterias extracraneales e intracraneales. ...
 4. Dispositivo de embolización implantable intrasacular disruptor de flujo para tratamiento de aneurismas complejos con un cuello desde 2mm hasta 11,5 mm. ...
 5. Dispositivo derivador de flujo implantable montado sobre una guía de liberación de 200 cm para tratamiento de aneurismas cerebrales. ...
 6. Dispositivo implantable para el tratamiento de aneurismas cerebrales, compuesto con 48-64 filamentos de nitinol con interior de platino y sistema de liberación electrolítico. ...
 7. Dispositivo implantable para tratamiento endovascular de aneurismas cerebrales de cuello ancho. ...
 8. Espiral de platino destinada al tratamiento de aneurismas vasculares cerebrales y otras patologías neurovasculares. ...
 9. Espirales de embolización (platino) de aneurismas intracraneales y otras anomalías neurovasculares, de liberación instantánea no eléctrica, construidos con aleación de platino y tungsteno. ...
 10. Espirales de embolización intracraneal fabricadas en platino tungsteno, con fibra de polietileno antielongación para el tratamiento de aneurismas cerebrales. ...
 11. Stent autoexpandible de malla abierta de nitinol asociado a una segunda malla de polietileno con pequeños microporos para reducir la posibilidad de microembolismos, diseñado para el tratamiento de lesiones-estenóticas en la arteria carótida, diámetros de 6-10 mm y longitudes de 20 a 60 mm. ...
 12. Stent autoexpandible de nitinol para el tratamiento de estenosis intracraneales, de celda cerrada, con diámetro de 3 a 5 mm y longitudes de 15 y 20 mm. ...
 13. Stent carotídeo monorail autoexpandible, de aleación biomédica, de celda cerrada, repositionable y de bajo perfil (5F), que admite guía de 0,014", ...

14. Stent de celda abierta intracraneal autoexpandible de nitinol para tratamiento coadyudante de aneurismas cerebrales y de estenosis intracraneales...
 15. Coil para embolización de aneurismas cerebrales, de platino, para hacer cesta, relleno y finalización, de morfología cúbica, irregular y en conformación delta con numerosos puntos de deflexión y estructura secundaria helicoidal. ...
- d) CPV: 33184100-4.
 - e) Acuerdo marco (si procede): No.
 - f) Sistema dinámico de adquisición (si procede): No.
 - g) Medio y fecha de publicación del anuncio de licitación:
 - “Diario Oficial de la Unión Europea” de fecha 12 de abril de 2024.
 - BOLETÍN OFICIAL DE LA COMUNIDAD DE MADRID de fecha 23 de abril de 2024.
 - Y “perfil del contratante” de fecha 12 de abril de 2024.
 - h) Compra pública innovadora: No.
3. Tramitación y procedimiento:
 - a) Tramitación: Ordinaria.
 - b) Procedimiento: Abierto.
 4. Valor estimado del contrato: 4.536.483,00 euros.
 5. Presupuesto base de licitación:
 - Importe neto: 1.080.115,00 euros.
 - IVA: 108.011,50 euros.
 - Importe total: 1.188.126,50 euros.
 6. Formalización de la prórroga del contrato:
 - a) Fecha de adjudicación: 29 de julio de 2025.
 - b) Fecha de formalización del contrato: 7 de agosto de 2025.
 - c) Adjudicación:

LOTE	NOMBRE O RAZÓN SOCIAL CONTRATISTA	IMPORTE PRÓRROGA (SIN IVA)	IVA	IMPORTE PRÓRROGA (CON IVA)
1 y 12	ANGIONAUTIX, S.L.	302.440,00 €	30.244,00 €	332.684,00 €
2	BALT SPAIN MEDICAL, S.L.	161.850,00 €	16.185,00 €	178.035,00 €
13	BOSTON SCIENTIFIC IBERICA,S.A.	26.125,00 €	2.612,50 €	28.737,50 €
10 y 11	CARDIVA 2, S.L.	40.850,00 €	4.085,00 €	44.935,00 €
3 y 14	IZASA HOSPITAL, S.L.U.	141.500,00 €	14.150,00 €	155.650,00 €
15	JOHNSON Y JOHNSON, S.A.	31.200,00 €	3.120,00 €	34.320,00 €
9 y 5	MEDTRONIC IBERICA, S.A.	160.420,00 €	16.042,00 €	176.462,00 €
4, 6 y 7	STRYKER IBERIA,S.L.	150.782,00 €	15.078,20 €	165.860,20 €
8	WORLD MEDICA,S.L.	43.960,00 €	4.396,00 €	48.356,00 €

Madrid, a 17 de septiembre de 2025.—El Director-Gerente, Rafael Pérez-Santamarina Feijóo.

(03/15.127/25)

