

**I. COMUNIDAD DE MADRID****D) Anuncios****Consejería de Sanidad****HOSPITAL CLÍNICO “SAN CARLOS”**

**16** *RESOLUCIÓN de 17 de agosto de 2023, de la Dirección-Gerencia del Hospital Clínico “San Carlos”, de Madrid, por la que se dispone la publicación en los boletines oficiales y en el “perfil del contratante” de la formalización del contrato PNSP 2023-5-108 «Servicio de mantenimiento del robot MAKO y accesorios de la marca Stryker en el Hospital Clínico “San Carlos”, de Madrid».*

1. Entidad adjudicadora:
  - a) Organismo: Servicio Madrileño de Salud, Hospital Clínico “San Carlos”.
  - b) Dependencia que tramita el expediente: Servicio de Contratación, Hospital Clínico “San Carlos”.
  - c) Número de expediente: PNSP 2023-5-108.
  - d) Dirección de Internet del “perfil del contratante”. Portal de la Contratación Pública de la Comunidad de Madrid ( <http://www.madrid.org/contratospublicos> ).
2. Objeto del contrato:
  - a) Tipo de contrato: Suministro.
  - b) Descripción del objeto: Servicio de mantenimiento del robot MAKO y accesorios de la marca Stryker en el Hospital Clínico “San Carlos”, de Madrid”.
  - c) CPV: 50430000-8.
  - d) Acuerdo marco (si procede): No.
3. Tramitación y procedimiento:
  - a) Tramitación: Ordinaria.
  - b) Procedimiento: Negociado sin publicidad.
4. Valor estimado del contrato: 300.000,00 euros.
5. Presupuesto base de licitación:
  - Importe neto 180.000,00 euros.
  - IVA: 37.800 euros.
  - Importe total: 217.800,00 euros.
6. Formalización del contrato:
  - a) Fecha de adjudicación: 22 de junio de 2023.
  - b) Fecha de formalización del contrato: 1 de agosto de 2023.
  - c) Contratista: Stryker Iberia, S. L. (CIF: B-82173451).
  - d) Importe de adjudicación:
    - Importe neto 180.000,00 euros.
    - IVA: 37.800 euros.
    - Importe total: 217.800,00 euros.
- e) Ventajas de la oferta adjudicataria: Proveedor exclusivo.
7. Fecha de envío al “Diario Oficial de la Unión Europea”: 16 de agosto de 2023. Madrid, a 17 de agosto de 2023.—El Director-Gerente, César Adolfo Gómez Derch.  
(03/14.513/23)

