

I. COMUNIDAD DE MADRID

D) Anuncios

Consejería de Sanidad

HOSPITAL UNIVERSITARIO DE “LA PRINCESA”

Fundación para la Investigación Biomédica

- 23** *RESOLUCIÓN de 22 de agosto de 2023, de la Directora de la Fundación de Investigación Biomédica del Hospital Universitario “La Princesa”, por la que se dispone la publicación de la formalización del contrato: “Suministro plataforma de Imagen de Súper-Resolución Espacial y Temporal (ISRET): tecnología STED y multifotón combinada con microscopía de fluorescencia confocal avanzada a adjudicar, por procedimiento abierto con pluralidad de criterios. Plan de Recuperación, Transformación y Resiliencia, financiado por la Unión Europea-Next Generation EU”. Expediente: PA 1/2023.*

La Fundación para la Investigación Biomédica del Hospital Universitario “La Princesa” hace público el anuncio de formalización del contrato de suministro plataforma de Imagen de Súper-Resolución Espacial y Temporal (ISRET): tecnología STED y multifotón combinada con microscopía de fluorescencia confocal avanzada a adjudicar, por procedimiento abierto con pluralidad de criterios. Plan de Recuperación, Transformación y Resiliencia, financiado por la Unión Europea-Next Generation EU. Expediente: PA 1/2023.

1. Entidad adjudicadora:
 - a) Organismo: Fundación para la Investigación Biomédica del Hospital Universitario “La Princesa” (FIBHLPR). Poder adjudicador no Administración Pública.
 - b) Dependencia que tramita el expediente: FIBHLPR.
 - c) Número de expediente: PA 1/2023.
 - d) Dirección de Internet del “perfil del contratante”: Portal de la Contratación Pública de la Comunidad de Madrid (<https://contratos-publicos.comunidad.madrid/>).
2. Objeto de contrato:
 - a) Tipo: Suministro.
 - b) Objeto: Suministro de una plataforma de Imagen de Súper-Resolución Espacial y Temporal: adquisición de imágenes de fluorescencia de súper-resolución mediante microscopía espectral, no-lineal-multifotónica y confocal, con sistema de Nanoscopia basado en STED, y de tiempo resuelto.
 - c) CPV: 38515200-0. Microscopios de fluorescencia, 38516000-5. Microscopios ópticos compuestos monoculares o binoculares.
 - d) Lotes: No.
3. Tramitación, procedimiento y forma de adjudicación.
 - a) Tramitación: Ordinaria Armonizada.
 - b) Procedimiento: Abierto con pluralidad de criterios.
 - c) Criterios de adjudicación: Oferta económica. Criterios de cuantificación automática.
4. Presupuesto base de licitación y valor estimado del contrato:
 - Presupuesto base de licitación (con IVA): 1.495.560,00 euros.
 - Presupuesto base de licitación (base imponible): 1.236.000,00 euros.

Valor estimado del contrato (sin IVA): 1.236.000,00 euros.

El contrato se financia con el Plan de Recuperación, Transformación y Resiliencia: Sí.
 Crédito en el que se ampara: Subprograma Estatal Infraestructuras y Equipamiento Científico-Técnico de la Acción Estratégica en Salud 2021-2023, con número de expediente de concesión, IFCS22/00014, a través del Instituto de Salud Carlos III, con cargo a los fondos europeos del Plan de Recuperación, Transformación y Resiliencia, Unión Europea-Next Generation EU.

Código de referencia único del proyecto: IFCS22/00014.

Remuneración: Íntegra por la FIBHLPR.

5. Formalización del contrato:
 - a) Fecha de adjudicación: 28 de julio de 2023.
 - b) Fecha de formalización: 11 de agosto de 2023.
 - c) Importe adjudicación: 1.235.785,64 euros (IVA no incluido).
 - d) Puntuación criterios automáticos: 47.
 - e) Empresa: Leica Microsistemas, S. L. U. De acuerdo con la oferta económica y de los criterios automáticos presentados, y respetándose en todo caso el resto de condiciones establecidas en los pliegos de la presente licitación.
 - f) Ventajas de la oferta adjudicataria: Haber presentado la proposición más ventajosa según la ponderación del criterio de adjudicación establecido en el pliego de cláusulas jurídicas particulares.
6. “Diario Oficial de la Unión Europea”:
— <https://ted.europa.eu/udl?uri=TED:NOTICE:497923-2023:TEXT:ES:HTML>
Madrid, a 21 de agosto de 2023.—La Directora de la Fundación, Rosario Ortiz de Urbina Barba.

(03/14.598/23)

