

V. Anuncios

A. Contratación del Sector Público

MINISTERIO DE CIENCIA E INNOVACIÓN

25568 *Anuncio de formalización de contratos de: Presidencia de la Agencia Estatal Consejo Superior de Investigaciones Científicas, M.P. Objeto: Suministro e instalación de un sistema portamuestras criogénico con sistema integrado de cargador rápido de muestras para mejorar el equipo FIB HELIOS 5 UX propiedad del Instituto Catalán de Nanociencia y Nanotecnología (ICN2), destinado al Centro de Investigación en Nanociencia y Tecnología de la Agencia Estatal Consejo Superior De Investigaciones Científicas, M.P. Financiado por la Unión Europea – NextGenerationEU por el Mecanismo de Recuperación y Resiliencia. Código proyecto científico: 20219PT051 (Referencia: QTP2021-02-010). Expediente: 29942/22.*

1. Poder adjudicador:

- 1.1) Nombre: Presidencia de la Agencia Estatal Consejo Superior de Investigaciones Científicas, M.P.
- 1.2) Número de identificación fiscal: Q2818002D.
- 1.3) Dirección: c/ Serrano 117.
- 1.4) Localidad: Madrid.
- 1.5) Provincia: Madrid.
- 1.6) Código postal: 28006.
- 1.7) País: España.
- 1.8) Código NUTS: ES300.
- 1.9) Teléfono: 915681781.
- 1.10) Fax: 915681813.
- 1.11) Correo electrónico: soia@csic.es
- 1.12) Dirección principal: <http://www.csic.es>
- 1.13) Dirección del perfil de comprador: <https://contrataciondelestado.es/wps/poc?uri=deeplink:perfilContratante&idBp=XLXk9EyEnmY%3D>

2. Tipo de poder adjudicador y principal actividad ejercida:

- 2.1) Tipo: Administración General del Estado.
- 2.2) Actividad principal ejercida: Investigación, Desarrollo e Innovación.

4. Códigos CPV: 38519000 (Compuestos diversos para microscopios).

5. Lugar principal de entrega de los suministros: ES511.

6. Descripción de la licitación: Suministro e instalación de un sistema portamuestras criogénico con sistema integrado de cargador rápido de muestras para mejorar el equipo FIB HELIOS 5 UX propiedad del Instituto Catalán de Nanociencia y Nanotecnología (ICN2), destinado al Centro de Investigación en Nanociencia y Tecnología de la Agencia Estatal Consejo Superior De Investigaciones Científicas, M.P. Financiado por la Unión Europea – NextGenerationEU por el Mecanismo de Recuperación y Resiliencia. Código proyecto científico: 20219PT051 (Referencia: QTP2021-02-010).

7. Tipo de procedimiento de adjudicación: Abierto simplificado acelerado.

9. Criterios de adjudicación:

- 9.1) Oferta económica (Ponderación: 88%).
- 9.2) Plazo de garantía (Ponderación: 10%).
- 9.3) Innovación tecnológica del suministro (Ponderación: 2%).
- 10. Fecha de adjudicación: 10 de agosto de 2022.
- 11. Ofertas recibidas:
 - 11.1) Número de ofertas recibidas: 1.
 - 11.2) Número de ofertas recibidas de PYMEs: 0.
- 12. Adjudicatarios:
 - 12.1) Nombre: Thermo Fisher Scientific SLU.
 - 12.2) Número de identificación fiscal: B28954170.
 - 12.7) País: España.
- 13. Valor de las ofertas:
 - 13.1) Valor de la oferta seleccionada: 100.000,00 euros.
 - 13.2) Valor de la oferta de mayor coste: 100.000,00 euros.
 - 13.3) Valor de la oferta de menor coste: 100.000,00 euros.
- 15. Información sobre fondos de la Unión Europea: Proyecto o programa financiado por fondos de la Unión Europea. Programas de financiación: 20219PT051 (Referencia: QTP2021-02-010).
- 18. Fecha de envío del anuncio: 18 de agosto de 2022.

Madrid, 18 de agosto de 2022.- Por delegación de competencias de la Presidencia de la Agencia Estatal Consejo Superior de Investigaciones Científicas, M.P. (Resolución de 21 de enero de 2021, BOE de 28 de enero de 2021), el Secretario General, Ignacio Gutiérrez Llano.

ID: A220033243-1