

V. Anuncios

A. Contratación del Sector Público

MINISTERIO DE CIENCIA E INNOVACIÓN

30979 *Anuncio de formalización de contratos de: Presidencia de la Agencia Estatal Consejo Superior de Investigaciones Científicas, M.P. Objeto: Suministro e instalación de un espectrómetro de masas híbrido de alta resolución para un servicio de ómicas avanzadas destinado al Instituto de Investigaciones Marinas, de la Agencia Estatal Consejo Superior de Investigaciones Científicas. Expediente: 30945/23.*

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: Autoridad estatal.
- 2.2) Actividad principal ejercida: Servicios públicos generales.

4. Códigos CPV: 38430000 (Aparatos de detección y análisis).

5. Lugar principal de entrega de los suministros: ES114.

6. Descripción de la licitación: Suministro e instalación de un espectrómetro de masas híbrido de alta resolución para un servicio de ómicas avanzadas destinado al Instituto de Investigaciones Marinas, de la Agencia Estatal Consejo Superior de Investigaciones Científicas.

7. Tipo de procedimiento de adjudicación: Abierto.

9. Criterios de adjudicación:

- 9.1) Oferta económica (Ponderación: 75.5%).
- 9.2) Plazo de garantía (Ponderación: 10%).
- 9.3) Calidad del equipamiento (Ponderación: 7.5%).
- 9.4) Innovación tecnológica del suministro (Ponderación: 2%).
- 9.5) Mejoras y/o aportaciones adicionales evaluables mediante juicio de valor (Ponderación: 5%).

10. Fecha de adjudicación: 3 de octubre de 2023.

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.
- 12.3) Dirección: Avda. de la Vega 1 Edificio1 4ª Planta .
- 12.4) Localidad: ALCOBENDAS- MADRID.
- 12.6) Código postal: 28108.
- 12.7) País: España.

13. Valor de las ofertas:

- 13.1) Valor de la oferta seleccionada: 990.891,16 euros.
- 13.2) Valor de la oferta de mayor coste: 990.891,16 euros.
- 13.3) Valor de la oferta de menor coste: 990.891,16 euros.

15. Información sobre fondos de la Unión Europea: Proyecto o programa financiado por fondos de la Unión Europea. Programas de financiación: Este equipamiento es parte del proyecto EQC2021-007375-P financiado por MCIN-AEI-10.13039-501100011033 y por la Unión Europea NextGenerationEU-PRTR. Compite: C17. Medida: Inversión I2.

16. Procedimientos de recurso:

16.1) Órgano competente para los procedimientos de recurso:

- 16.1.1) Nombre: Tribunal Administrativo Central de Recursos Contractuales.
- 16.1.2) Dirección: Avenida General Perón 38, 8ª planta.
- 16.1.3) Localidad: Madrid.
- 16.1.5) Código postal: 28071.
- 16.1.6) País: España.
- 16.1.7) Teléfono: 913491441.
- 16.1.8) Fax: 913491319.
- 16.1.9) Correo electrónico: tribunal_recursos.contratos@hacienda.gob.es
- 16.1.10) Dirección de internet: <https://rec.redsara.es/registro/action/are/acceso.do>

17. Publicación anterior referente al presente procedimiento:

- 17.1) ID: 2023-865066. Envío de Anuncio de Licitación al DOUE (22 de junio de 2023).
- 17.2) ID: 2023/S 121-381844. Anuncio de Licitación publicado en DOUE (27 de junio de 2023).
- 17.3) ID: 2023-865066. Anuncio de Licitación publicado en BOE (12 de julio de 2023).
- 17.4) ID: 2023-257113. Envío de Anuncio de Formalización al DOUE (20 de octubre de 2023).

18. Fecha de envío del anuncio: 20 de octubre de 2023.

Madrid, 20 de octubre de 2023.- Por delegación de competencias de la Presidencia de la Agencia Estatal Consejo Superior de Investigaciones Científicas. (Resolución de 21 de enero de 2021, BOE de 28 de enero de 2021), el Secretario General, Ignacio Gutiérrez Llano.

ID: A230039558-1