

V. Anuncios

A. Contratación del Sector Público

MINISTERIO DE CIENCIA, INNOVACIÓN Y UNIVERSIDADES

5881 *Anuncio de formalización de contratos de: Presidencia de la Agencia Estatal Consejo Superior de Investigaciones Científicas, M.P. Objeto: Suministro e instalación de un microscopio vertical multifotón y de un láser infrarrojo de 920 nanómetros de longitud de onda y pulsos de femtosegundo destinados al Instituto de Neurociencias, de la Agencia Estatal Consejo Superior de Investigaciones Científicas. Expediente: LOT71/23.*

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:

- 4.1) CPV principal: 38515200 (Microscopios de fluorescencia) y 38636100 (Láseres).
- 4.2) CPV Lote 1: 38515200 (Microscopios de fluorescencia).
- 4.3) CPV Lote 2: 38636100 (Láseres).

5. Lugar principal de entrega de los suministros:

- 5.1) Código NUTS principal: ES521.
- 5.2) Código NUTS Lote 1: ES521.
- 5.3) Código NUTS Lote 2: ES521.

6. Descripción de la licitación:

- 6.1) Descripción genérica: Suministro e instalación de un microscopio vertical multifotón y de un láser infrarrojo de 920 nanómetros de longitud de onda y pulsos de femtosegundo destinados al Instituto de Neurociencias, de la Agencia Estatal Consejo Superior de Investigaciones Científicas.
- 6.2) Lote 1: Suministro e Instalación de un microscopio vertical multifotón.
- 6.3) Lote 2: Suministro e Instalación de un láser infrarrojo de 920 nanómetros de longitud de onda y pulsos de femtosegundo.

7. Tipo de procedimiento de adjudicación: Abierto.

9. Criterios de adjudicación:

- 9.1) Plazo de garantía (Ponderación: 9%).
- 9.2) Innovación tecnológica del suministro (Ponderación: 2%).

10. Fecha de adjudicación: 18 de enero de 2024.

11. Ofertas recibidas:

11.1) Lote 1:

- 11.1.1) Número de ofertas recibidas: 1.
- 11.1.2) Número de ofertas recibidas de PYMES: 1.

12. Adjudicatarios:

12.1) Lote 1:

- 12.1.1) Nombre: Photon Lines Optica S.L.
- 12.1.2) Número de identificación fiscal: B84365741.
- 12.1.3) Dirección: C/Sanchorreja 11 6ºB.
- 12.1.4) Localidad: MADRID.
- 12.1.6) Código postal: 28011.
- 12.1.7) País: España.
- 12.1.13) El adjudicatario es una PYME.

13. Valor de las ofertas:

13.1) Lote 1:

- 13.1.1) Valor de la oferta seleccionada: 222.000,00 euros.
- 13.1.2) Valor de la oferta de mayor coste: 222.000,00 euros.
- 13.1.3) Valor de la oferta de menor coste: 222.000,00 euros.

15. Información sobre fondos de la Unión Europea: Proyecto o programa financiado por fondos de la Unión Europea. Programas de financiación: Financiado por European Research Council Advanced Grant. ERC-2021-ADG. Referencia: 101054313.

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: 28020.
- 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: 2023-214750. Envío de Anuncio de Licitación al DOUE (9 de octubre de 2023).
- 17.2) ID: 2023/S 198-618177. Anuncio de Licitación publicado en DOUE (13 de octubre de 2023).
- 17.3) ID: 2023-232497. Anuncio de Licitación publicado en BOE (4 de noviembre de 2023).

- 17.4) ID: 2024-000172625. Envío de Anuncio de Formalización al DOUE (7 de febrero de 2024).
- 17.5) ID: 81856-2024. Anuncio de Formalización publicado en DOUE (8 de febrero de 2024).
- 17.6) ID: 2024-000172625. Anuncio de Formalización publicado en BOE (12 de febrero de 2024).
- 17.7) ID: 2024-000203581. Envío de Anuncio de Formalización al DOUE (15 de febrero de 2024).

18. Fecha de envío del anuncio: 15 de febrero de 2024.

Madrid, 15 de febrero de 2024.- Por delegación de competencias de la Presidencia de la Agencia Estatal Consejo Superior de Investigaciones Científicas. (Resolución de 5 de diciembre de 2023, BOE de 18 de diciembre de 2023), el Secretario General, Ignacio Gutiérrez Llano.

ID: A240006770-1