

## V. Anuncios

### A. Contratación del Sector Público

#### MINISTERIO DE CIENCIA E INNOVACIÓN

**902** *Anuncio de formalización de contratos de: Presidencia de la Agencia Estatal Consejo Superior de Investigaciones Científicas, M.P. Objeto: Suministro e instalación de un lector de microplacas con módulo de microscopía digital automatizada para el Instituto de Biología Molecular de Barcelona, financiado por la UE - NextGenerationEU por el Mecanismo de Recuperación y Resiliencia. Código proyecto: SLG2103019 con destino a CSIC - ORGANIZACION CENTRAL. Expediente: 30418/22.*

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: 38430000 (Aparatos de detección y análisis) y 38500000 (Aparatos de control y prueba).
5. Lugar principal de entrega de los suministros: ES511.
6. Descripción de la licitación: Suministro e instalación de un lector de microplacas con módulo de microscopía digital automatizada para el Instituto de Biología Molecular de Barcelona, financiado por la UE - NextGenerationEU por el Mecanismo de Recuperación y Resiliencia. Código proyecto: SLG2103019 con destino a CSIC - ORGANIZACION CENTRAL.
7. Tipo de procedimiento de adjudicación: Abierto simplificado acelerado.
9. Criterios de adjudicación:
  - 9.1) Mejoras y/o aportaciones adicionales evaluables mediante fórmula (Ponderación: 6%).
  - 9.2) Oferta económica (Ponderación: 61%).
  - 9.3) Plazo de garantía (Ponderación: 10%).
  - 9.4) Calidad del equipamiento (Ponderación: 5%).

- 9.5) Cursos de formación adicional a la requerida en el Pliego de Prescripciones Técnicas (Ponderación: 1%).
- 9.6) Inclusión en la oferta de accesorios o elementos suplementarios (Ponderación: 5%).
- 9.7) Innovación tecnológica del suministro (Ponderación: 2%).
- 9.8) Mejoras y/o aportaciones adicionales evaluables mediante juicio de valor (Ponderación: 10%).
10. Fecha de adjudicación: 21 de diciembre de 2022.
11. Ofertas recibidas:
- 11.1) Número de ofertas recibidas: 1.
- 11.2) Número de ofertas recibidas de PYMEs: 0.
- 11.3) Número de ofertas recibidas de otro Estado miembro de la UE: 0.
- 11.4) Número de ofertas recibidas de terceros países: 0.
- 11.5) Número de ofertas recibidas por vía electrónica: 1.
12. Adjudicatarios:
- 12.1) Nombre: Izasa Scientific S.L.U.
- 12.2) Número de identificación fiscal: B66350281.
- 12.7) País: España.
13. Valor de las ofertas:
- 13.1) Valor de la oferta seleccionada: 138.950,00 euros.
- 13.2) Valor de la oferta de mayor coste: 138.950,00 euros.
- 13.3) Valor de la oferta de menor coste: 138.950,00 euros.
15. Información sobre fondos de la Unión Europea: Proyecto o programa financiado por fondos de la Unión Europea. Programas de financiación: Código proyecto científico: SLG2103019.
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: 28006.
- 16.1.6) País: España.
- 16.1.7) Teléfono: +34 913491441.
- 16.1.8) Fax: +34 913491319.
- 16.1.9) Correo electrónico: tribunal\_recursos.contratos@hacienda.gob.es
18. Fecha de envío del anuncio: 9 de enero de 2023.

Madrid, 9 de enero 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: A230000661-1