

## V. Anuncios

### A. Contratación del Sector Público

#### MINISTERIO DE CIENCIA E INNOVACIÓN

**6309** *Anuncio de formalización de contratos de: Presidencia de la Agencia Estatal Consejo Superior de Investigaciones Científicas, M.P. Objeto: Suministro e instalación de un espectrofotómetro de absorción atómica y un espectrómetro de plasma inductivamente-espectroscopía de emisión atómica. Financiado por la Unión Europea – NextGenerationEU por el Mecanismo de Recuperación y Resiliencia. Código proyecto: C17.17 con destino el INSTITUTO GEOLÓGICO Y MINERO DE ESPAÑA. Expediente: LOT78/21.*

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:

- 4.1) CPV principal: 38433210 (Espectrómetros de emisión) y 38433100 (Espectrómetros de masas).
- 4.2) CPV Lote 1: 38433210 (Espectrómetros de emisión).
- 4.3) CPV Lote 2: 38433100 (Espectrómetros de masas).

5. Lugar principal de entrega de los suministros:

- 5.1) Código NUTS principal: ES300.
- 5.2) Código NUTS Lote 1: ES300.
- 5.3) Código NUTS Lote 2: ES300.

6. Descripción de la licitación:

- 6.1) Descripción genérica: Suministro e instalación de un espectrofotómetro de absorción atómica y un espectrómetro de plasma inductivamente-espectroscopía de emisión atómica. Financiado por la Unión Europea – NextGenerationEU por el Mecanismo de Recuperación y Resiliencia. Código proyecto: C17.17 con destino el INSTITUTO GEOLÓGICO Y MINERO DE ESPAÑA.

- 6.2) Lote 1: Lote 1 (CN082/21): Espectrómetro de plasma inductivamente acoplado-Espectroscopía de Emisión Atómica.
- 6.3) Lote 2: Lote 2 (CN083/21): Espectrofotómetro de absorción atómica.
7. Tipo de procedimiento de adjudicación: Abierto simplificado.
9. Criterios de adjudicación:
- 9.1) Mejoras y/o aportaciones adicionales evaluables mediante fórmulas (Ponderación: 10%).
- 9.2) Oferta económica (Ponderación: 79%).
- 9.3) Plazo de garantía (Ponderación: 9%).
- 9.4) Innovación tecnológica del suministro (Ponderación: 2%).
10. Fecha de adjudicación: 8 de febrero de 2022.
11. Ofertas recibidas:
- 11.1) Lote 1:
- 11.1.1) Número de ofertas recibidas: 1.
- 11.1.2) Número de ofertas recibidas de PYMEs: 0.
12. Adjudicatarios:
- 12.1) Lote 1:
- 12.1.1) Nombre: AGILENT TECHNOLOGIES SPAIN SL.
- 12.1.2) Número de identificación fiscal: B86907128.
- 12.1.7) País: España.
13. Valor de las ofertas:
- 13.1) Lote 1:
- 13.1.1) Valor de la oferta seleccionada: 64.339,13 euros.
- 13.1.2) Valor de la oferta de mayor coste: 64.339,13 euros.
- 13.1.3) Valor de la oferta de menor coste: 64.339,13 euros.
15. Información sobre fondos de la Unión Europea: Proyecto o programa financiado por fondos de la Unión Europea. Programas de financiación: Financiado por la Unión Europea NextGenerationEU por el Mecanismo de Recuperación y Resiliencia Código proyecto: C17.I7.
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: 24 de febrero de 2022.

Madrid, 24 de febrero 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, Alberto Sereno Álvarez.

ID: A220006803-1