

V. Anuncios

A. Contratación del Sector Público

MINISTERIO DE CIENCIA E INNOVACIÓN

23418 *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 multimodo en microplacas y de un espectrómetro de resonancia paramagnética electrónica. Expediente: LOT44/20.*

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: 38400000 (Instrumentos de medida o control de características físicas), 38433000 (Espectrómetros) y 38434500 (Analizadores bioquímicos).
- 4.2) CPV Lote 1: 38400000 (Instrumentos de medida o control de características físicas) y 38434500 (Analizadores bioquímicos).
- 4.3) CPV Lote 2: 38400000 (Instrumentos de medida o control de características físicas) y 38433000 (Espectrómetros).

5. Lugar principal de entrega de los suministros:

- 5.1) Código NUTS principal: ES614.
- 5.2) Código NUTS Lote 1: ES614.
- 5.3) Código NUTS Lote 2: ES614.

6. Descripción de la licitación:

- 6.1) Descripción genérica: Suministro e instalación de un lector multimodo en microplacas y de un espectrómetro de resonancia paramagnética electrónica.
- 6.2) Lote 1: Lector multimodo en microplacas.
- 6.3) Lote 2: Espectrómetro de resonancia paramagnética electrónica.

7. Tipo de procedimiento de adjudicación: Abierto.

9. Criterios de adjudicación:

- 9.1) Plazo de garantía (Ponderación: 9%).

- 9.2) Cursos de formación adicional (Ponderación: 1%).
- 9.3) Inclusión en la oferta de accesorios o elementos suplementarios (Ponderación: 4%).
- 9.4) Innovación tecnológica del suministro (Ponderación: 2%).
- 10. Fecha de adjudicación: 24 de junio de 2020.
- 11. Ofertas recibidas:
 - 11.1) Lote 1:
 - 11.1.1) Número de ofertas recibidas: 2.
- 12. Adjudicatarios:
 - 12.1) Lote 1:
 - 12.1.1) Nombre: BIOGEN CIENTIFICA, S.L.
 - 12.1.2) Número de identificación fiscal: B79539441.
 - 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: 39.900,00 euros.
 - 13.1.2) Valor de la oferta de mayor coste: 39.900,00 euros.
 - 13.1.3) Valor de la oferta de menor coste: 0,00 euros.
- 15. Información sobre fondos de la Unión Europea: Proyecto o programa financiado por fondos de la Unión Europea. Programas de financiación: Financiado con Fondos Europeos de Desarrollo Regional (Subprograma Estatal de Infraestructuras de investigación y equipamiento científico técnico). Código de Proyecto EQC2018-004398-P.
- 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
- 17. Publicación anterior referente al presente procedimiento: ID: 2020-952474. Anuncio de Licitación publicado en BOE (20 de mayo de 2020).
- 18. Fecha de envío del anuncio: 20 de julio de 2020.

Madrid, 20 de julio de 2020.- Por delegación de competencias del Presidente de la Agencia Estatal Consejo Superior de Investigaciones Científicas, M.P. (Resolución de 20 de abril de 2017, BOE de 23 de mayo de 2017), el Secretario General, Alberto Sereno Álvarez.

ID: A200031048-1