

V. Anuncios

A. Contratación del Sector Público

MINISTERIO DE CIENCIA, INNOVACIÓN Y UNIVERSIDADES

3110 *Anuncio de formalización de contratos de: Presidencia de la Agencia Estatal Consejo Superior de Investigaciones Científicas, M.P. Objeto: Suministro e instalación de dos sistemas de jaulas de multianálisis automatizado y una batería de equipamiento de fenotipado conductual en el Marco del Plan de Recuperación, Transformación y Resiliencia, destinado al Centro Internacional de Neurociencias Cajal, de la Agencia Estatal Consejo Superior de Investigaciones Científicas. Expediente: LOT75/23.*

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: 33935000 (Mesas o accesorios para la disección de cadáveres de animales).
- 4.2) CPV Lote 1: 38430000 (Aparatos de detección y análisis).
- 4.3) CPV Lote 2: 33935000 (Mesas o accesorios para la disección de cadáveres de animales).

5. Lugar principal de entrega de los suministros:

- 5.1) Código NUTS principal: ES30.
- 5.2) Código NUTS Lote 1: ES30.
- 5.3) Código NUTS Lote 2: ES30.

6. Descripción de la licitación:

- 6.1) Descripción genérica: Suministro e instalación de dos sistemas de jaulas de multianálisis automatizado y una batería de equipamiento de fenotipado conductual en el Marco del Plan de Recuperación, Transformación y Resiliencia, destinado al Centro Internacional de Neurociencias Cajal, de la Agencia Estatal Consejo Superior de Investigaciones Científicas.

- 6.2) Lote 1: Suministro e instalación de dos sistemas completos de jaulas de análisis automatizado.
 - 6.3) Lote 2: Suministro e instalación de una batería de equipos de fenotipado conductual.
7. Tipo de procedimiento de adjudicación: Abierto.
9. Criterios de adjudicación: Plazo de garantía (Ponderación: 10%).
10. Fecha de adjudicación:
- 10.1) Lote 1: 9 de enero de 2024.
 - 10.2) Lote 2: 9 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.
 - 11.2) Lote 2:
 - 11.2.1) Número de ofertas recibidas: 1.
 - 11.2.2) Número de ofertas recibidas de PYMEs: 1.
12. Adjudicatarios:
- 12.1) Lote 1:
 - 12.1.1) Nombre: CIBERTEC, S.A.
 - 12.1.2) Número de identificación fiscal: A28488377.
 - 12.1.3) Dirección: C/ San Romualdo, 26 planta 5.
 - 12.1.4) Localidad: MADRID.
 - 12.1.6) Código postal: 28037.
 - 12.1.7) País: España.
 - 12.1.13) El adjudicatario es una PYME.
 - 12.2) Lote 2:
 - 12.2.1) Nombre: CIBERTEC, S.A.
 - 12.2.2) Número de identificación fiscal: A28488377.
 - 12.2.3) Dirección: C/ San Romualdo, 26 planta 5.
 - 12.2.4) Localidad: MADRID.
 - 12.2.6) Código postal: 28037.
 - 12.2.7) País: España.
 - 12.2.13) El adjudicatario es una PYME.
13. Valor de las ofertas:
- 13.1) Lote 1:
 - 13.1.1) Valor de la oferta seleccionada: 302.369,00 euros.
 - 13.1.2) Valor de la oferta de mayor coste: 302.369,00 euros.
 - 13.1.3) Valor de la oferta de menor coste: 302.369,00 euros.
 - 13.2) Lote 2:
 - 13.2.1) Valor de la oferta seleccionada: 497.885,00 euros.

- 13.2.2) Valor de la oferta de mayor coste: 497.885,00 euros.
13.2.3) Valor de la oferta de menor coste: 497.885,00 euros.

15. Información sobre fondos de la Unión Europea: Proyecto o programa financiado por fondos de la Unión Europea. Programas de financiación: Financiado por la Unión Europea NextGenerationEU por el Mecanismo de Recuperación y Resiliencia. Código proyecto científico: NAG2102005. NEURO-AGING Entender el envejecimiento desde la I+D+i.

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

17. Publicación anterior referente al presente procedimiento:

- 17.1) ID: 2023-257685. Envío de Anuncio de Licitación al DOUE (20 de octubre de 2023).
17.2) ID: 2023/S 206-647000. Anuncio de Licitación publicado en DOUE (25 de octubre de 2023).
17.3) ID: 2023-257685. Anuncio de Licitación publicado en BOE (14 de noviembre de 2023).
17.4) ID: 2023-000851430. Envío de Anuncio de Licitación al DOUE (17 de noviembre de 2023).
17.5) ID: 704613-2023. Anuncio de Licitación publicado en DOUE (20 de noviembre de 2023).
17.6) ID: 2024-000117945. Envío de Anuncio de Formalización al DOUE (25 de enero de 2024).

18. Fecha de envío del anuncio: 25 de enero de 2024.

Madrid, 25 de enero 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: A240003259-1