

V. Anuncios

A. Contratación del Sector Público

MINISTERIO DE CIENCIA E INNOVACIÓN

7172 *Anuncio de formalización de contratos de: Secretaría General del Centro de Investigaciones Energéticas, Medioambientales y Tecnológicas (CIEMAT). Objeto: Suministro e instalación de un equipo generador de Rayos X, obturador, cámara monitora y accesorios auxiliares en el Laboratorio de referencia para Rayos X en niveles de protección del Laboratorio nacional de metrología de radiaciones ionizantes (LMRI), situado en el CIEMAT, financiado con fondos del Plan de Recuperación, Transformación y Resiliencia . Expediente: 292196.*

1. Poder adjudicador:

- 1.1) Nombre: Secretaría General del Centro de Investigaciones Energéticas, Medioambientales y Tecnológicas (CIEMAT).
- 1.2) Número de identificación fiscal: Q2820002J.
- 1.3) Dirección: Avda. Complutense, 40.
- 1.4) Localidad: Madrid.
- 1.5) Provincia: Madrid.
- 1.6) Código postal: 28040.
- 1.7) País: España.
- 1.8) Código NUTS: ES300.
- 1.9) Teléfono: 913466415.
- 1.10) Fax: 913466427.
- 1.11) Correo electrónico: contratacion@ciemat.es
- 1.12) Dirección principal: <http://www.ciemat.es>
- 1.13) Dirección del perfil de comprador: <https://contrataciondelestado.es/wps/poc?uri=deeplink:perfilContratante&idBp=j64osLMEC1s%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: 38500000 (Aparatos de control y prueba).

5. Lugar principal de entrega de los suministros: ES300.

6. Descripción de la licitación: Suministro e instalación de un equipo generador de Rayos X, obturador, cámara monitora y accesorios auxiliares en el Laboratorio de referencia para Rayos X en niveles de protección del Laboratorio nacional de metrología de radiaciones ionizantes (LMRI), situado en el CIEMAT, financiado con fondos del Plan de Recuperación, Transformación y Resiliencia .

7. Tipo de procedimiento de adjudicación: Abierto.

9. Criterios de adjudicación:

- 9.1) Aportación de dos láseres de posicionamiento de precisión (Ponderación: 3%).
- 9.2) Conexión de los avisos luminosos, pulsadores de emergencia, alarma acústica y bloqueo de la puerta de la sala de irradiación con la unidad de control del generador del rayos X (Ponderación: 10%).

- 9.3) Oferta económica (Ponderación: 65%).
 - 9.4) Plazo de garantía (Ponderación: 5%).
 - 9.5) Temporizador del obturador extraíble para su calibración externa (Ponderación: 5%).
 - 9.6) Unidad de control de obturador con salidas digitales RS232 o GPIB o USB o equivalente (Ponderación: 5%).
 - 9.7) Unidad de control del generador de rayos X con salidas digitales RS-232 o GPIB, O UAB o equivalente (Ponderación: 5%).
 - 9.8) Voltaje mínimo del generador en el rango entre 10Kv y 20 Kv (Ponderación: 2%).
10. Fecha de adjudicación: 13 de enero de 2023.
11. Ofertas recibidas:
- 11.1) Número de ofertas recibidas: 1.
 - 11.2) Número de ofertas recibidas de PYMEs: 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.
 - 12.3) Dirección: Plaza Europa 21-23.
 - 12.4) Localidad: L'Hospitalet de Llobregat .
 - 12.6) Código postal: 08908.
 - 12.7) País: España.
13. Valor de las ofertas:
- 13.1) Valor de la oferta seleccionada: 239.500,00 euros.
 - 13.2) Valor de la oferta de mayor coste: 239.500,00 euros.
 - 13.3) Valor de la oferta de menor coste: 239.500,00 euros.
15. Información sobre fondos de la Unión Europea: Proyecto o programa financiado por fondos de la Unión Europea. Programas de financiación: C17.I02 Reforma institucional y fortalecimiento capacidades Sistema Nacional de Ciencia, Tecnología e Innovación.
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: General Perón, 38.
 - 16.1.3) Localidad: MADRID.
 - 16.1.5) Código postal: 28020.
 - 16.1.6) País: España.
 - 16.1.9) Correo electrónico: tribunal_recursos.contractuales@minhap.es
 - 16.1.10) Dirección de internet: <https://www.hacienda.gob.es/es-ES/Areas%20Tematicas/Contratacion/TACRC/Paginas/Procedimientosderecursoycuestionesdenulidad.aspx>
17. Publicación anterior referente al presente procedimiento:
- 17.1) ID: 2022-511354. Envío de Anuncio de Licitación al DOUE (20 de octubre de 2022).
 - 17.2) ID: 2022/S 206-586875. Anuncio de Licitación publicado en DOUE (25 de

octubre de 2022).

17.3) ID: 2022-511354. Anuncio de Licitación publicado en BOE (4 de noviembre de 2022).

17.4) ID: 2023-496890. Envío de Anuncio de Formalización al DOUE (7 de marzo de 2023).

18. Fecha de envío del anuncio: 7 de marzo de 2023.

Madrid, 7 de marzo de 2023.- Secretario General, Enrique Jesús CARACUEL GONZÁLEZ.

ID: A230008240-1