

V. Anuncios

A. Contratación del Sector Público

MINISTERIO DE CIENCIA, INNOVACIÓN Y UNIVERSIDADES

40888 *Anuncio de formalización de contratos de: Presidencia de la Agencia Estatal Consejo Superior de Investigaciones Científicas, M.P. Objeto: Servicio técnico de asesoramiento para el desarrollo y test de un modelo de ingeniería del instrumento "Wide Field Monitor" (WFM) de la misión espacial sino-europea eXTP (eNHANCED X-RAY TIMING AND POLARIMETRY MISSION). Financiado por la Unión Europea NextGenerationEU por el Mecanismo de Recuperación y Resiliencia. Código proyecto científico: UCA2022030024. Expediente: 32559/24.*

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: 71330000 (Servicios diversos de ingeniería) y 71318000 (Servicios de asesoramiento y consultoría en ingeniería).

5. Lugar principal de prestación de los servicios: ES511.

6. Descripción de la licitación: Servicio técnico de asesoramiento para el desarrollo y test de un modelo de ingeniería del instrumento "Wide Field Monitor" (WFM) de la misión espacial sino-europea eXTP (eNHANCED X-RAY TIMING AND POLARIMETRY MISSION). Financiado por la Unión Europea NextGenerationEU por el Mecanismo de Recuperación y Resiliencia. Código proyecto científico: UCA2022030024.

7. Tipo de procedimiento de adjudicación: Abierto simplificado.

9. Criterios de adjudicación: Oferta económica (Ponderación: 100%).

10. Fecha de adjudicación: 11 de octubre de 2024.

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: SENER AEROESPACIAL, S.A.
- 12.2) Número de identificación fiscal: A95291597.
- 12.3) Dirección: C/Creu Casas i Sicart, 86-88.
- 12.4) Localidad: Cerdanyola del Valles.
- 12.6) Código postal: 08290.
- 12.7) País: España.

13. Valor de las ofertas:

- 13.1) Valor de la oferta seleccionada: 99.500,00 euros.
- 13.2) Valor de la oferta de mayor coste: 99.500,00 euros.
- 13.3) Valor de la oferta de menor coste: 99.500,00 euros.

15. Información sobre fondos de la Unión Europea: Proyecto o programa financiado por fondos de la Unión Europea. Programas de financiación: UCA2022030024.

16. Procedimientos de recurso:

- 16.1) Órgano competente para los procedimientos de recurso:
 - 16.1.1) Nombre: Presidencia de la Agencia Estatal CSIC (Sólo para recursos de reposición).
 - 16.1.2) Dirección: c/ Serrano 117.
 - 16.1.3) Localidad: Madrid.
 - 16.1.5) Código postal: 28006.
 - 16.1.6) País: España.
 - 16.1.7) Teléfono: +34 915681810.
 - 16.1.9) Correo electrónico: sgoi@csic.es
 - 16.1.10) Dirección de internet: <https://sede.csic.gob.es/servicios/recursos-y-reclamaciones>

18. Fecha de envío del anuncio: 6 de noviembre de 2024.

Madrid, 6 de noviembre 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: A240050638-1