

## V. Anuncios

### A. Contratación del Sector Público

#### MINISTERIO DE CIENCIA, INNOVACIÓN Y UNIVERSIDADES

**32536** *Anuncio de formalización de contratos de: Presidencia de la Agencia Estatal Consejo Superior de Investigaciones Científicas, M.P. Objeto: Adquisición de dos torres de Eddy-Covarianza para la medición de flujos de agua y carbono entre la superficie y la atmósfera con destino al Instituto Pirenaico de Ecología. Proyecto PID2022-137244OB-100 (MECASE) financiado por MCIU/AEI/ 10.13039/501100011033 y por FEDER. Expediente: 32381/24.*

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: 38400000 (Instrumentos de medida o control de características físicas), 38120000 (Instrumentos de meteorología) y 38300000 (Instrumentos de medición).

5. Lugar principal de entrega de los suministros: ES243.

6. Descripción de la licitación: Adquisición de dos torres de Eddy-Covarianza para la medición de flujos de agua y carbono entre la superficie y la atmósfera con destino al Instituto Pirenaico de Ecología. Proyecto PID2022-137244OB-100 (MECASE) financiado por MCIU/AEI/ 10.13039/501100011033 y por FEDER.

7. Tipo de procedimiento de adjudicación: Abierto simplificado.

9. Criterios de adjudicación:

- 9.1) Oferta económica (Ponderación: 85%).
- 9.2) Plazo de garantía (Ponderación: 10%).
- 9.3) Calidad del equipamiento (Ponderación: 5%).

10. Fecha de adjudicación: 22 de agosto de 2024.

11. Ofertas recibidas:

- 11.1) Número de ofertas recibidas: 2.
- 11.2) Número de ofertas recibidas de PYMEs: 2.
- 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: 2.

## 12. Adjudicatarios:

- 12.1) Nombre: DILUS INSTRUMENTACION Y SISTEMAS, S.A.
- 12.2) Número de identificación fiscal: A78487154.
- 12.3) Dirección: Caléndula, 93.
- 12.4) Localidad: Alcobendas.
- 12.6) Código postal: 28109.
- 12.7) País: España.
- 12.13) El adjudicatario es una PYME.

## 13. Valor de las ofertas:

- 13.1) Valor de la oferta seleccionada: 87.606,00 euros.
- 13.2) Valor de la oferta de mayor coste: 90.153,34 euros.
- 13.3) Valor de la oferta de menor coste: 87.606,00 euros.

## 15. Información sobre fondos de la Unión Europea: Proyecto o programa financiado por fondos de la Unión Europea. Programas de financiación: Proyecto PID2022-137244OB-100 (MECASE) financiado por MCIU/AEI/10.13039/501100011033 y por FEDER.

## 16. Procedimientos de recurso:

- 16.1) Órgano competente para los procedimientos de recurso:
  - 16.1.1) Nombre: Presidencia de la Agencia Estatal CSIC (Solo para recursos de reposición).
  - 16.1.2) Dirección: 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: soia@csic.es
  - 16.1.10) Dirección de internet: <https://sede.csic.gob.es/servicios/recursos-y-reclamaciones>

## 18. Fecha de envío del anuncio: 11 de septiembre de 2024.

Madrid, 11 de septiembre 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: A240040636-1