

BOLETÍN OFICIAL DEL ESTADO



Núm. 261 Jueves 30 de octubre de 2025

Sec. V-A. Pág. 62857

V. Anuncios

A. Contratación del Sector Público

MINISTERIO DE CIENCIA, INNOVACIÓN Y UNIVERSIDADES

39491

Anuncio de formalización de contratos de: Secretaría General de la Agencia Estatal Consejo Superior de Investigaciones Científicas. Objeto: Suministro e instalación de 3 vitrinas de gases y 8 armarios de productos inflamables con destino al Instituto de Ciencia y Tecnología de Polímeros (ICTP). Expediente: 33380/25.

1. Poder adjudicador:

- 1.1) Nombre: Secretaría General de la Agencia Estatal Consejo Superior de Investigaciones Científicas.
- 1.2) Número de identificación fiscal: Q2818002D.
- 1.3) Dirección: Calle 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.
- 1.11) Correo electrónico: sgoi@csic.es
- 1.13) Dirección del perfil de comprador: https://contrataciondelestado.es/wps/poc?uri=deeplink:perfilContratante&idBp=HoPToTiP5JF%2FR5QFTlaM4A%3 D%3D
- 2. Tipo de poder adjudicador y principal actividad ejercida:
 - 2.1) Tipo: Organismo de Derecho público bajo el control de una autoridad estatal.
 - 2.2) Actividad principal ejercida: Servicios públicos generales.
- 4. Códigos CPV: 39714000 (Campanas aspirantes para extracción o reciclado).
- 5. Lugar principal de entrega de los suministros: ES300.
- 6. Descripción de la licitación: Suministro e instalación de 3 vitrinas de gases y 8 armarios de productos inflamables con destino al Instituto de Ciencia y Tecnología de Polímeros (ICTP).
- 7. Tipo de procedimiento de adjudicación: Abierto simplificado.
- 9. Criterios de adjudicación:
 - 9.1) Aportaciones adicionales cuantificables automáticamente (Ponderación: 7%).
 - 9.2) Curso de formación (Ponderación: 2%).
 - 9.3) Oferta económica (Ponderación: 60%).
 - 9.4) Plazo de garantía (Ponderación: 6%).
 - 9.5) Calidad del equipamiento/proyecto (Ponderación: 25%).
- 10. Fecha de adjudicación: 3 de octubre de 2025.
- 11. Ofertas recibidas:
 - 11.1) Número de ofertas recibidas: 4.

ve: BOE-B-2025-39491 erificable en https://www.boe.e



BOLETÍN OFICIAL DEL ESTADO



Núm. 261 Jueves 30 de octubre de 2025 Sec. V-A. Pág. 62858

- 11.2) Número de ofertas recibidas de PYMEs: 3.
- 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: 4.

12. Adjudicatarios:

- 12.1) Nombre: ABACO QUALITY, S.A.U.
- 12.2) Número de identificación fiscal: A84486018.
- 12.3) Dirección: VIA DE LOS POBLADOS, 17 4ª OFICINA 9.
- 12.4) Localidad: MADRID.
- 12.6) Código postal: 28033.
- 12.7) País: España.
- 12.13) El adjudicatario es una PYME.

13. Valor de las ofertas:

- 13.1) Valor de la oferta seleccionada: 68.888,00 euros.
- 13.2) Valor de la oferta de mayor coste: 74.989,00 euros.
- 13.3) Valor de la oferta de menor coste: 68.888,00 euros.

16. Procedimientos de recurso:

- 16.1) Órgano competente para los procedimientos de recurso:
 - 16.1.1) Nombre: Presidencia de la Agencia Estatal Consejo Superior de Investigaciones Científicas, M.P. (Solo para recursos de reposición).
 - 16.1.2) Dirección: Serrano, 117.
 - 16.1.3) Localidad: Madrid.
 - 16.1.4) Provincia: Madrid.
 - 16.1.5) Código postal: 28006.
 - 16.1.6) País: España.
 - 16.1.10) Dirección de internet: https://sede.csic.gob.es/servicios/recursos-y-reclamaciones
- 16.3) Plazo de presentación de recursos: (contra las resoluciones definitivas acordadas por el órgano de contratación del CSIC cabe potestativamente recurso de reposición ante el mismo Órgano que la dictó en el plazo de 1 mes, conforme a lo establecido en los artículos 123 y 124 de la Ley 39/2015).
- 18. Fecha de envío del anuncio: 27 de octubre de 2025.

Madrid, 27 de octubre de 2025.- 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: A250049458-1