

## V. Anuncios

### A. Contratación del Sector Público

#### MINISTERIO DE CIENCIA, INNOVACIÓN Y UNIVERSIDADES

**27228** *Anuncio de formalización de contratos de: Secretaría General de la Agencia Estatal Consejo Superior de Investigaciones Científicas. Objeto: Servicio de vigilancia para institutos y centros de la Agencia Estatal Consejo Superior de Investigaciones Científicas. Expediente: LOT49/25.*

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%2FR5QFTIaM4A%3D%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:

- 4.1) CPV principal: 79714000 (Servicios de vigilancia).
- 4.2) CPV Lote 1: 79714000 (Servicios de vigilancia).
- 4.3) CPV Lote 2: 98341120 (Servicios de portería).
- 4.4) CPV Lote 3: 79714000 (Servicios de vigilancia).

5. Lugar principal de prestación de los servicios:

- 5.1) Código NUTS principal: ES300.
- 5.2) Código NUTS Lote 1: ES300.
- 5.3) Código NUTS Lote 2: ES300.
- 5.4) Código NUTS Lote 3: ES300.

6. Descripción de la licitación:

- 6.1) Descripción genérica: Servicio de vigilancia para institutos y centros de la Agencia Estatal Consejo Superior de Investigaciones Científicas.
- 6.2) Lote 1: Centro de Biología Molecular Severo Ochoa.
- 6.3) Lote 2: Instituto de Ciencia de Materiales de Madrid, Instituto de Cerámica y Vidrio, Instituto de Investigaciones Biomédicas Sols-Morreale, Instituto de Catálisis y Petroleoquímica y Centro Nacional de Biotecnología.
- 6.4) Lote 3: Centro de Física Teórica y Matemáticas.

7. Tipo de procedimiento de adjudicación: Abierto.
9. Criterios de adjudicación:
- 9.1) Bolsa de horas (Ponderación: 19%).
  - 9.2) Mejoras y/o aportaciones adicionales evaluables mediante fórmula (Ponderación: 9%).
  - 9.3) Oferta económica (Ponderación: 48%).
  - 9.4) Sistemas de control y seguimiento que utilizará para garantizar la correcta ejecución del contrato (Ponderación: 24%).
10. Fecha de adjudicación:
- 10.2) Lote 2: 22 de junio de 2025.
  - 10.3) Lote 3: 22 de junio de 2025.
11. Ofertas recibidas:
- 11.2) Lote 2:
    - 11.2.1) Número de ofertas recibidas: 12.
    - 11.2.2) Número de ofertas recibidas de PYMEs: 4.
  - 11.3) Lote 3:
    - 11.3.1) Número de ofertas recibidas: 6.
    - 11.3.2) Número de ofertas recibidas de PYMEs: 3.
12. Adjudicatarios:
- 12.2) Lote 2:
    - 12.2.1) Nombre: HETECSE. SA.
    - 12.2.2) Número de identificación fiscal: A78561206.
    - 12.2.3) Dirección: C/ MAR BALTICO Nº5.
    - 12.2.4) Localidad: MADRID.
    - 12.2.6) Código postal: 28046.
    - 12.2.7) País: España.
    - 12.2.13) El adjudicatario es una PYME.
  - 12.3) Lote 3:
    - 12.3.1) Nombre: HETECSE. SA.
    - 12.3.2) Número de identificación fiscal: A78561206.
    - 12.3.3) Dirección: C/ MAR BALTICO Nº5.
    - 12.3.4) Localidad: MADRID.
    - 12.3.6) Código postal: 28046.
    - 12.3.7) País: España.
    - 12.3.13) El adjudicatario es una PYME.
13. Valor de las ofertas:
- 13.2) Lote 2:
    - 13.2.1) Valor de la oferta seleccionada: 651.827,82 euros.
    - 13.2.2) Valor de la oferta de mayor coste: 782.825,00 euros.
    - 13.2.3) Valor de la oferta de menor coste: 651.827,82 euros.
  - 13.3) Lote 3:

- 13.3.1) Valor de la oferta seleccionada: 110.135,48 euros.
- 13.3.2) Valor de la oferta de mayor coste: 124.338,03 euros.
- 13.3.3) Valor de la oferta de menor coste: 110.135,48 euros.

## 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.
- 16.1.4) Provincia: Madrid.
- 16.1.5) Código postal: 28020.
- 16.1.6) País: España.
- 16.1.9) Correo electrónico: tribunal\_recursos.contratos@hacienda.gob.es
- 16.1.10) Dirección de internet: <https://sedeminhap.gob.es/es-ES/Sedes/TACRC/paginas/default.aspx>

- 16.3) Plazo de presentación de recursos: Hasta las 23:59 horas del 14 de julio de 2025 (según lo dispuesto en el artículo 153.3 de la LCSP, si el contrato es susceptible de recurso especial en materia de contratación conforme al artículo 44 de la LCSP, la formalización no podrá efectuarse antes de que transcurran quince días hábiles desde que se remita la notificación de la adjudicación a los licitadores y candidatos).

## 17. Publicación anterior referente al presente procedimiento:

- 17.1) ID: 2025-000347984. Envío de Anuncio de Licitación al DOUE (1 de abril de 2025).
- 17.2) ID: 211566-2025. Anuncio de Licitación publicado en DOUE (2 de abril de 2025).
- 17.3) ID: 2025-000347984. Anuncio de Licitación publicado en BOE (29 de abril de 2025).
- 17.4) ID: 2025-000519671. Envío de Anuncio de Licitación al DOUE (6 de mayo de 2025).
- 17.5) ID: 291989-2025. Anuncio de Licitación publicado en DOUE (7 de mayo de 2025).
- 17.6) ID: 2025-000764199. Envío de Anuncio de Formalización al DOUE (2 de julio de 2025).
- 17.7) ID: 432493-2025. Anuncio de Formalización publicado en DOUE (3 de julio de 2025).
- 17.8) ID: 2025-000764199. Anuncio de Formalización publicado en BOE (7 de julio de 2025).
- 17.9) ID: 2025-000834520. Envío de Anuncio de Formalización al DOUE (17 de julio de 2025).

## 18. Fecha de envío del anuncio: 17 de julio de 2025.

Madrid, 17 de julio 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: A250034332-1