

## V. Anuncios

### A. Contratación del Sector Público

#### MINISTERIO DE CIENCIA, INNOVACIÓN Y UNIVERSIDADES

- 1193** *Anuncio de formalización de contratos de: Secretaría General de la Agencia Estatal Consejo Superior de Investigaciones Científicas. Objeto: Suministro e instalación de la dotación de instrumental para el laboratorio de fabricación y validación de dispositivos electrónicos multi-chip de alta seguridad para defensa II, equipamiento de análisis de vulnerabilidad, destinado al Instituto de Microelectrónica de Sevilla de la Agencia Estatal Consejo Superior de Investigaciones Científicas. Expediente: LOT86/25.*

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%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: 31711100 (Componentes electrónicos), 38230000 (Instrumentos geofísicos electromagnéticos) y 38341300 (Instrumentos de medida de magnitudes eléctricas).
- 4.2) CPV Lote 1: 31711100 (Componentes electrónicos), 38230000 (Instrumentos geofísicos electromagnéticos) y 38341300 (Instrumentos de medida de magnitudes eléctricas).
- 4.3) CPV Lote 2: 31711100 (Componentes electrónicos), 38230000 (Instrumentos geofísicos electromagnéticos) y 38341300 (Instrumentos de medida de magnitudes eléctricas).
- 4.4) CPV Lote 3: 31711100 (Componentes electrónicos), 38230000 (Instrumentos geofísicos electromagnéticos) y 38341300 (Instrumentos de medida de magnitudes eléctricas).
- 4.5) CPV Lote 4: 31711100 (Componentes electrónicos), 38230000 (Instrumentos geofísicos electromagnéticos) y 38341300 (Instrumentos de medida de magnitudes eléctricas).

5. Lugar principal de entrega de los suministros:

- 5.1) Código NUTS principal: ES618.
- 5.2) Código NUTS Lote 1: ES618.
- 5.3) Código NUTS Lote 2: ES618.
- 5.4) Código NUTS Lote 3: ES618.
- 5.5) Código NUTS Lote 4: ES618.

6. Descripción de la licitación:

- 6.1) Descripción genérica: Suministro e instalación de la dotación de instrumental para el laboratorio de fabricación y validación de dispositivos electrónicos multi-chip de alta seguridad para defensa II, equipamiento de análisis de vulnerabilidad, destinado al Instituto de Microelectrónica de Sevilla de la Agencia Estatal Consejo Superior de Investigaciones Científicas.
- 6.2) Lote 1: Equipo de análisis de vulnerabilidad frente a inyección de fallos por láser.
- 6.3) Lote 2: Equipos de análisis de vulnerabilidad frente a ataques de canal lateral por análisis de perturbaciones en el suministro de potencia (X2).
- 6.4) Lote 3: Equipo de análisis de vulnerabilidad frente a ataque de pulso electromagnético.
- 6.5) Lote 4: Equipo avanzado de análisis de vulnerabilidad y desarrollo de contramedidas.

7. Tipo de procedimiento de adjudicación: Abierto.

9. Criterios de adjudicación:

- 9.1) Plazo de garantía (Ponderación: 10%).
- 9.2) Innovación tecnológica del suministro (Ponderación: 2%).

10. Fecha de adjudicación:

- 10.1) Lote 1: 15 de diciembre de 2025.
- 10.2) Lote 2: 15 de diciembre de 2025.
- 10.3) Lote 3: 15 de diciembre de 2025.

11. Ofertas recibidas:

11.1) Lote 1:

- 11.1.1) Número de ofertas recibidas: 1.
- 11.1.2) Número de ofertas recibidas de PYMEs: 0.

11.2) Lote 2:

- 11.2.1) Número de ofertas recibidas: 1.
- 11.2.2) Número de ofertas recibidas de PYMEs: 0.

11.3) Lote 3:

- 11.3.1) Número de ofertas recibidas: 1.
- 11.3.2) Número de ofertas recibidas de PYMEs: 0.

12. Adjudicatarios:

12.1) Lote 1:

- 12.1.1) Nombre: Keysight Technologies Sales Spain, S.L.U.
- 12.1.2) Número de identificación fiscal: B86907110.

- 12.1.3) Dirección: Jacinto Benavente 2, Complejo Tripark Las Rozas Edificio B, 3 plta modulo B.
- 12.1.4) Localidad: Las Rozas.
- 12.1.6) Código postal: 28232.
- 12.1.7) País: España.

12.2) Lote 2:

- 12.2.1) Nombre: Keysight Technologies Sales Spain, S.L.U.
- 12.2.2) Número de identificación fiscal: B86907110.
- 12.2.3) Dirección: Jacinto Benavente 2, Complejo Tripark Las Rozas Edificio B, 3 plta modulo B.
- 12.2.4) Localidad: Las Rozas.
- 12.2.6) Código postal: 28232.
- 12.2.7) País: España.

12.3) Lote 3:

- 12.3.1) Nombre: Keysight Technologies Sales Spain, S.L.U.
- 12.3.2) Número de identificación fiscal: B86907110.
- 12.3.3) Dirección: Jacinto Benavente 2, Complejo Tripark Las Rozas Edificio B, 3 plta modulo B.
- 12.3.4) Localidad: Las Rozas.
- 12.3.6) Código postal: 28232.
- 12.3.7) País: España.

13. Valor de las ofertas:

13.1) Lote 1:

- 13.1.1) Valor de la oferta seleccionada: 256.994,57 euros.
- 13.1.2) Valor de la oferta de mayor coste: 256.994,57 euros.
- 13.1.3) Valor de la oferta de menor coste: 256.994,57 euros.

13.2) Lote 2:

- 13.2.1) Valor de la oferta seleccionada: 399.966,43 euros.
- 13.2.2) Valor de la oferta de mayor coste: 399.966,43 euros.
- 13.2.3) Valor de la oferta de menor coste: 399.966,43 euros.

13.3) Lote 3:

- 13.3.1) Valor de la oferta seleccionada: 304.994,51 euros.
- 13.3.2) Valor de la oferta de mayor coste: 304.994,51 euros.
- 13.3.3) Valor de la oferta de menor coste: 304.994,51 euros.

15. Información sobre fondos de la Unión Europea: Proyecto o programa financiado por fondos de la Unión Europea. Programas de financiación: Financiado por la Unión Europea NextGenerationEU por el Mecanismo de Recuperación y Resiliencia. Marco PERTE Chip. Código proyecto científico MICRO24003. Componente C17 Medida I2 Objetivo CID 260.

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](mailto: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 26 de diciembre de 2025 (por tratarse de un contrato susceptible a recurso en materia de contratación, y de acuerdo con lo establecido en el artículo 58 del Real Decreto-ley 36/2020, de 30 de diciembre, por el que se aprueban medidas urgentes para la modernización de la Administración Pública y para la ejecución del Plan de Recuperación, Transformación y Resiliencia, la formalización del contrato no podrá efectuarse antes de que transcurran 10 días naturales a partir del día siguiente a la notificación de la adjudicación a los licitadores).

17. Publicación anterior referente al presente procedimiento:

- 17.1) ID: 2025-001080557. Envío de Anuncio de Licitación al DOUE (25 de septiembre de 2025).
- 17.2) ID: 630139-2025. Anuncio de Licitación publicado en DOUE (26 de septiembre de 2025).
- 17.3) ID: 2025-001080557. Anuncio de Licitación publicado en BOE (17 de octubre de 2025).
- 17.4) ID: 2025-001334475. Envío de Desierto al DOUE (24 de noviembre de 2025).
- 17.5) ID: 780094-2025. Publicación de Desierto en el DOUE (25 de noviembre de 2025).
- 17.6) ID: 2026-001535658. Envío de Anuncio de Formalización al DOUE (14 de enero de 2026).

18. Fecha de envío del anuncio: 14 de enero de 2026.

Madrid, 14 de enero de 2026.- 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: A260001141-1