

V. Anuncios

A. Contratación del Sector Público

MINISTERIO DE CIENCIA E INNOVACIÓN

12376 *Anuncio de formalización de contratos de: Presidencia de la Agencia Estatal Consejo Superior de Investigaciones Científicas, M.P. Objeto: Suministro de equipamiento para la actualización del Servicio de Soporte Técnico al Diseño y Test de Circuitos Integrados del Instituto de Microelectrónica de Sevilla, de la Agencia Estatal Consejo Superior de Investigaciones Científicas. Expediente: LOT33/23.*

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: Administración General del Estado.
- 2.2) Actividad principal ejercida: Investigación, Desarrollo e Innovación.

4. Códigos CPV:

- 4.1) CPV principal: 38342000 (Osciloscopios) y 38000000 (Equipo de laboratorio, óptico y de precisión (excepto gafas)).
- 4.2) CPV Lote 1: 38342000 (Osciloscopios).
- 4.3) CPV Lote 2: 38342000 (Osciloscopios).
- 4.4) CPV Lote 3: 38000000 (Equipo de laboratorio, óptico y de precisión (excepto gafas)).

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.

6. Descripción de la licitación:

- 6.1) Descripción genérica: Suministro de equipamiento para la actualización del Servicio de Soporte Técnico al Diseño y Test de Circuitos Integrados del Instituto de Microelectrónica de Sevilla, de la Agencia Estatal Consejo Superior de Investigaciones Científicas.
- 6.2) Lote 1: Osciloscopio de alta frecuencia y alta resolución vertical.

- 6.3) Lote 2: Dos osciloscopios de gran número de canales analógicos.
- 6.4) Lote 3: Generador arbitrario de señal de gran ancho de banda.
- 7. Tipo de procedimiento de adjudicación: Abierto.
- 9. Criterios de adjudicación: Plazo de garantía (Ponderación: 10%).
- 10. Fecha de adjudicación:
 - 10.1) Lote 1: 3 de abril de 2023.
 - 10.2) Lote 2: 3 de abril de 2023.
 - 10.3) Lote 3: 3 de abril de 2023.
- 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: CL JACINTO BENAVENTE, 2.
 - 12.1.4) Localidad: ROZAS DE MADRID (LAS) - MADRID.
 - 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: CL JACINTO BENAVENTE, 2.
 - 12.2.4) Localidad: ROZAS DE MADRID (LAS) - MADRID.
 - 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: CL JACINTO BENAVENTE, 2.
 - 12.3.4) Localidad: ROZAS DE MADRID (LAS) - MADRID.
 - 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: 544.448,52 euros.
- 13.1.2) Valor de la oferta de mayor coste: 544.448,52 euros.
- 13.1.3) Valor de la oferta de menor coste: 544.448,52 euros.

13.2) Lote 2:

- 13.2.1) Valor de la oferta seleccionada: 236.206,12 euros.
- 13.2.2) Valor de la oferta de mayor coste: 236.206,12 euros.
- 13.2.3) Valor de la oferta de menor coste: 236.206,12 euros.

13.3) Lote 3:

- 13.3.1) Valor de la oferta seleccionada: 124.667,12 euros.
- 13.3.2) Valor de la oferta de mayor coste: 124.667,12 euros.
- 13.3.3) Valor de la oferta de menor coste: 124.667,12 euros.

15. Información sobre fondos de la Unión Europea: Proyecto o programa financiado por fondos de la Unión Europea. Programas de financiación: Este equipamiento es parte del proyecto EQC2021-007363-P financiado por MCIN/AEI/10.13039/501100011033 y por la Unión Europea NextGenerationEU/PRTR. Complemento C17. Medida Inversión I2.

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.
- 16.1.5) Código postal: 28020.
- 16.1.6) País: España.
- 16.1.7) Teléfono: 913491441.
- 16.1.8) Fax: 913491319.
- 16.1.9) Correo electrónico: tribunal_recursos.contratos@hacienda.gob.es

17. Publicación anterior referente al presente procedimiento:

- 17.1) ID: 2023-328383. Envío de Anuncio de Licitación al DOUE (20 de enero de 2023).
- 17.2) ID: 2023/S 018-048568. Anuncio de Licitación publicado en DOUE (25 de enero de 2023).
- 17.3) ID: 2023-328383. Anuncio de Licitación publicado en BOE (13 de febrero de 2023).
- 17.4) ID: 2023-658879. Envío de Anuncio de Formalización al DOUE (24 de abril de 2023).

18. Fecha de envío del anuncio: 24 de abril de 2023.

Madrid, 24 de abril de 2023.- Por delegación de competencias de la Presidencia de la Agencia Estatal Consejo Superior de Investigaciones Científicas. (Resolución de 21 de enero de 2021, BOE de 28 de enero de 2021), el Secretario General, Ignacio Gutiérrez Llano.

ID: A230014717-1