

## V. Anuncios

### A. Contratación del Sector Público

#### MINISTERIO DE CIENCIA E INNOVACIÓN

**25487** *Anuncio de formalización de contratos de: Presidencia de la Agencia Estatal Consejo Superior de Investigaciones Científicas, M.P. Objeto: Suministro e instalación de un sistema de cultivo multi-especie de zoo y fitoplancton para experimentación, cofinanciado con FEDER, ref.: EQC2019-005953-P con destino al Instituto de Ciencias Marinas de Andalucía. Expediente: LOT38/20.*

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: 38434500 (Analizadores bioquímicos), 33152000 (Incubadoras), 38437000 (Pipetas de laboratorio y sus accesorios) y 38540000 (Máquinas y aparatos de pruebas y medida).
- 4.2) CPV Lote 1: 38434500 (Analizadores bioquímicos).
- 4.3) CPV Lote 2: 38540000 (Máquinas y aparatos de pruebas y medida).
- 4.4) CPV Lote 3: 38437000 (Pipetas de laboratorio y sus accesorios).
- 4.5) CPV Lote 4: 38434500 (Analizadores bioquímicos).

5. Lugar principal de entrega de los suministros:

- 5.1) Código NUTS principal: ES612.
- 5.2) Código NUTS Lote 1: ES612.
- 5.3) Código NUTS Lote 2: ES612.
- 5.4) Código NUTS Lote 3: ES612.
- 5.5) Código NUTS Lote 4: ES612.

6. Descripción de la licitación:

- 6.1) Descripción genérica: Suministro e instalación de un sistema de cultivo multi-especie de zoo y fitoplancton para experimentación, cofinanciado con FEDER, ref.: EQC2019-005953-P con destino al Instituto de Ciencias Marinas

de Andalucía.

- 6.2) Lote 1: LOTE 1 (315/20): Cuatro cámaras de cultivo climatizadas.
- 6.3) Lote 2: LOTE 2 (316/20): Equipo para medir oxígeno y monitorizar el estado fisiológico de las poblaciones de zooplancton.
- 6.4) Lote 3: LOTE 3 (317/20): Un robot de resiembra (pipeteo automático).
- 6.5) Lote 4: LOTE 4 (318/20): Un lector de multiplacas para fluorescencia, absorbancia y luminiscencia.

7. Tipo de procedimiento de adjudicación: Abierto simplificado.

10. Fecha de adjudicación: 30 de julio de 2020.

11. Ofertas recibidas:

11.3) Lote 3:

- 11.3.1) Número de ofertas recibidas: 2.
- 11.3.2) Número de ofertas recibidas de PYMEs: 2.
- 11.3.3) Número de ofertas recibidas de otro Estado miembro de la UE: 0.
- 11.3.4) Número de ofertas recibidas de terceros países: 0.
- 11.3.5) Número de ofertas recibidas por vía electrónica: 2.

12. Adjudicatarios:

12.3) Lote 3:

- 12.3.1) Nombre: Eppendorf Ibérica, S.L.U.
- 12.3.2) Número de identificación fiscal: B82850645.
- 12.3.7) País: España.

13. Valor de las ofertas:

13.3) Lote 3:

- 13.3.1) Valor de la oferta seleccionada: 25.800,00 euros.
- 13.3.2) Valor de la oferta de mayor coste: 25.800,00 euros.
- 13.3.3) Valor de la oferta de menor coste: 25.800,00 euros.

15. Información sobre fondos de la Unión Europea: Proyecto o programa financiado por fondos de la Unión Europea. Programas de financiación: FEDER, ref.: EQC2019-005953-P.

17. Publicación anterior referente al presente procedimiento: ID: 2020-129665. Anuncio de Formalización publicado en BOE (3 de agosto de 2020).

18. Fecha de envío del anuncio: 3 de agosto de 2020.

Madrid, 3 de agosto de 2020.- Por delegación de competencias del Presidente de la Agencia Estatal Consejo Superior de Investigaciones Científicas, M.P. (Resolución de 20 de abril de 2017, BOE de 23 de mayo de 2017), el Secretario General, Alberto Sereno Álvarez.

ID: A200034279-1