

V. Anuncios

A. Contratación del Sector Público

MINISTERIO DE CIENCIA E INNOVACIÓN

871 *Anuncio de formalización de contratos de: Presidencia de la Agencia Estatal Consejo Superior de Investigaciones Científicas, M.P. Objeto: Suministro e instalación de equipamiento para una infraestructura HT para terapia y monitorización neurológica con técnicas físicas múltiples, para el Inst. de Instrumentación para Imagen Molecular, cofinanciado con FEDER. (Ref: IDIFEDER/2021/004) con destino al Instituto de Biología Mol. Y Cel. de Plantas Primo Yufera . Expediente: LOT71/21.*

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: 38510000 (Microscopios), 33152000 (Incubadoras), 38341000 (Aparatos para medir radiaciones) y 38342000 (Osciloscopios).
- 4.2) CPV Lote 1: 38510000 (Microscopios).
- 4.3) CPV Lote 2: 38342000 (Osciloscopios).
- 4.4) CPV Lote 3: 38341000 (Aparatos para medir radiaciones).
- 4.5) CPV Lote 4: 33152000 (Incubadoras).

5. Lugar principal de entrega de los suministros:

- 5.1) Código NUTS principal: ES523.
- 5.2) Código NUTS Lote 1: ES523.
- 5.3) Código NUTS Lote 2: ES523.
- 5.4) Código NUTS Lote 3: ES523.
- 5.5) Código NUTS Lote 4: ES523.

6. Descripción de la licitación:

- 6.1) Descripción genérica: Suministro e instalación de equipamiento para una infraestructura HT para terapia y monitorización neurológica con técnicas físicas múltiples, para el Inst. de Instrumentación para Imagen Molecular,

cofinanciado con FEDER. (Ref: IDIFEDER/2021/004) con destino al Instituto de Biología Mol. Y Cel. de Plantas Primo Yufera .

- 6.2) Lote 1: Lote 1 (Exp.nº1085/21): Microscopio de trazas.
- 6.3) Lote 2: Lote 2 (Exp.nº1086/21): Osciloscopio de alta frecuencia.
- 6.4) Lote 3: Lote 3 (Exp.nº1087/21): Activímetro.
- 6.5) Lote 4: Lote 4 (Exp.nº1088/21): Cámara de ensayos climáticos.

7. Tipo de procedimiento de adjudicación: Abierto simplificado.

10. Fecha de adjudicación: 28 de diciembre de 2021.

11. Ofertas recibidas:

11.4) Lote 4:

- 11.4.1) Número de ofertas recibidas: 2.
- 11.4.2) Número de ofertas recibidas de PYMEs: 2.
- 11.4.3) Número de ofertas recibidas de otro Estado miembro de la UE: 0.
- 11.4.4) Número de ofertas recibidas de terceros países: 0.
- 11.4.5) Número de ofertas recibidas por vía electrónica: 2.

12. Adjudicatarios:

12.4) Lote 4:

- 12.4.1) Nombre: DD BIOLAB, SLU.
- 12.4.2) Número de identificación fiscal: B66238197.
- 12.4.7) País: España.
- 12.4.13) El adjudicatario es una PYME.

13. Valor de las ofertas:

13.4) Lote 4:

- 13.4.1) Valor de la oferta seleccionada: 19.223,45 euros.
- 13.4.2) Valor de la oferta de mayor coste: 23.985,00 euros.
- 13.4.3) Valor de la oferta de menor coste: 19.223,45 euros.

15. Información sobre fondos de la Unión Europea: Proyecto o programa financiado por fondos de la Unión Europea. Programas de financiación: IDIFEDER/2021/004.

18. Fecha de envío del anuncio: 10 de enero de 2022.

Madrid, 10 de enero de 2022.- Por delegación de competencias de la Presidencia de la Agencia Estatal Consejo Superior de Investigaciones Científicas, M.P. (Resolución de 21 de enero de 2021, BOE de 28 de enero de 2021), el Secretario General, Alberto Sereno Álvarez.

ID: A220000506-1