

## V. Anuncios

### A. Contratación del Sector Público

#### MINISTERIO DE CIENCIA E INNOVACIÓN

**12961** *Anuncio de formalización de contratos de: Presidencia de la Agencia Estatal Consejo Superior de Investigaciones Científicas, M.P. Objeto: Suministro e instalación de la ingeniería de un sistema de control y eléctrica asociadas a una planta piloto que elimina el CO2 de un gas de alto horno de acería, destinado al Instituto de Ciencia y Tecnología del Carbono. Expediente: 1787/22.*

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: 31200000 (Aparatos de distribución y control de electricidad).

5. Lugar principal de entrega de los suministros: ES120.

6. Descripción de la licitación: Suministro e instalación de la ingeniería de un sistema de control y eléctrica asociadas a una planta piloto que elimina el CO2 de un gas de alto horno de acería, destinado al Instituto de Ciencia y Tecnología del Carbono.

7. Tipo de procedimiento de adjudicación: Abierto.

9. Criterios de adjudicación:

- 9.1) Oferta económica (Ponderación: 72%).
- 9.2) Plazo de garantía (Ponderación: 9%).
- 9.3) Calidad del equipamiento (Ponderación: 17%).
- 9.4) Innovación tecnológica del suministro (Ponderación: 2%).

10. Fecha de adjudicación: 21 de marzo de 2022.

11. Ofertas recibidas:

- 11.1) Número de ofertas recibidas: 3.
- 11.2) Número de ofertas recibidas de PYMEs: 1.

**12. Adjudicatarios:**

- 12.1) Nombre: PROCESOS INDUSTRIALES Y DESARROLLOS ELÉCTRICOS S.L.
- 12.2) Número de identificación fiscal: B33992645.
- 12.7) País: España.
- 12.13) El adjudicatario es una PYME.

**13. Valor de las ofertas:**

- 13.1) Valor de la oferta seleccionada: 110.196,58 euros.
- 13.2) Valor de la oferta de mayor coste: 110.196,58 euros.
- 13.3) Valor de la oferta de menor coste: 110.196,58 euros.

**15. Información sobre fondos de la Unión Europea: Proyecto o programa financiado por fondos de la Unión Europea. Programas de financiación: Actuación cofinanciada por el proyecto europeo C4U H2020-ENERGY/0703 Referencia: 884418.****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: 28006.
- 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: ID: 2022-350074. Anuncio de Licitación publicado en BOE (29 de enero de 2022).****18. Fecha de envío del anuncio: 21 de abril de 2022.**

Madrid, 21 de abril 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: A220015113-1**