

V. Anuncios

A. Contratación del Sector Público

MINISTERIO DE CIENCIA E INNOVACIÓN

11687 *Anuncio de formalización de contratos de: Presidencia de la Agencia Estatal Consejo Superior de Investigaciones Científicas, M.P. Objeto: Fabricación y suministro de un sistema de producción y dispensación de hidrógeno verde para movilidad, con generación fotovoltaica y acumulación eléctrica, destinado al Instituto de Carboquímica de la Agencia Estatal Consejo Superior de Investigaciones Científicas. Expediente: LOT34/23.*

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: 42900000 (Máquinas diversas para usos generales y especiales), 09330000 (Energía solar), 31400000 (Acumuladores, pilas y baterías de pilas) y 38970000 (Investigación, ensayos y simuladores científico-técnicos).
- 4.2) CPV Lote 1: 42900000 (Máquinas diversas para usos generales y especiales) y 09330000 (Energía solar).
- 4.3) CPV Lote 2: 42900000 (Máquinas diversas para usos generales y especiales) y 38970000 (Investigación, ensayos y simuladores científico-técnicos).
- 4.4) CPV Lote 3: 09330000 (Energía solar) y 31400000 (Acumuladores, pilas y baterías de pilas).
- 4.5) CPV Lote 4: 31400000 (Acumuladores, pilas y baterías de pilas) y 09330000 (Energía solar).

5. Lugar principal de entrega de los suministros:

- 5.1) Código NUTS principal: ES.
- 5.2) Código NUTS Lote 1: ES.
- 5.3) Código NUTS Lote 2: ES.

- 5.4) Código NUTS Lote 3: ES.
- 5.5) Código NUTS Lote 4: ES.
6. Descripción de la licitación:
 - 6.1) Descripción genérica: Fabricación y suministro de un sistema de producción y dispensación de hidrógeno verde para movilidad, con generación fotovoltaica y acumulación eléctrica, destinado al Instituto de Carboquímica de la Agencia Estatal Consejo Superior de Investigaciones Científicas.
 - 6.2) Lote 1: Sistema de producción de hidrógeno.
 - 6.3) Lote 2: Sistema de dispensación de hidrógeno.
 - 6.4) Lote 3: Sistema fotovoltaico.
 - 6.5) Lote 4: Sistema de acumulación eléctrica.
7. Tipo de procedimiento de adjudicación: Abierto acelerado (Al amparo de lo previsto en el artículo 119 de la Ley 9/2017, de 8 de noviembre, de Contratos del Sector Público, y de lo dispuesto en el artículo 50 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.).
9. Criterios de adjudicación:
 - 9.1) Plazo de garantía (Ponderación: 10%).
 - 9.2) Proyecto de fabricación (Ponderación: 2.5%).
10. Fecha de adjudicación: 18 de marzo 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: 1.
12. Adjudicatarios:
 - 12.1) Lote 1:
 - 12.1.1) Nombre: Fusion Fuel Portugal S.A.
 - 12.1.3) Dirección: RU da Fábrica, S/N.
 - 12.1.4) Localidad: Almargem do Bispo - PORTUGAL.
 - 12.1.6) Código postal: 2715-376 .
 - 12.1.7) País: Portugal.
 - 12.1.13) El adjudicatario es una PYME.
13. Valor de las ofertas:
 - 13.1) Lote 1:
 - 13.1.1) Valor de la oferta seleccionada: 2.454.882,00 euros.
 - 13.1.2) Valor de la oferta de mayor coste: 2.454.882,00 euros.
 - 13.1.3) Valor de la oferta de menor coste: 2.454.882,00 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. Código proyecto científico: TRE2103010.

Componente C17. Medida Inversión I7.

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: 2023-327304. Envío de Anuncio de Licitación al DOUE (20 de enero de 2023).
- 17.2) ID: 2023/S 018-049026. Anuncio de Licitación publicado en DOUE (25 de enero de 2023).
- 17.3) ID: 2023-327304. Anuncio de Licitación publicado en BOE (31 de enero de 2023).
- 17.4) ID: 2023-570298. Envío de Anuncio de Formalización al DOUE (28 de marzo de 2023).
- 17.5) ID: 2023-570298. Anuncio de Formalización publicado en BOE (31 de marzo de 2023).
- 17.6) ID: 2023/S 065-193024. Anuncio de Formalización publicado en DOUE (31 de marzo de 2023).
- 17.7) ID: 2023-635069. Envío de Anuncio de Formalización al DOUE (18 de abril de 2023).

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

Madrid, 18 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: A230013993-1