

V. Anuncios

A. Contratación del Sector Público

MINISTERIO DE CIENCIA E INNOVACIÓN

8277 *Anuncio de formalización de contratos de: Presidencia de la Agencia Estatal Consejo Superior de Investigaciones Científicas, M.P. Objeto: Suministro e instalación de hornos de secado controlado y cocción a elevada temperatura destinado al Instituto Mixto de Tecnología Química. Expediente: LOT21/22.*

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:

- 4.1) CPV principal: 42942000 (Hornos y accesorios).
- 4.2) CPV Lote 1: 42942000 (Hornos y accesorios).
- 4.3) CPV Lote 2: 42942000 (Hornos y accesorios).
- 4.4) CPV Lote 3: 42942000 (Hornos y accesorios).

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.

6. Descripción de la licitación:

- 6.1) Descripción genérica: Suministro e instalación de hornos de secado controlado y cocción a elevada temperatura destinado al Instituto Mixto de Tecnología Química.
- 6.2) Lote 1: Cuatro hornos de al menos 1600°C para la fabricación de piezas cerámicas, especialmente protónicas.
- 6.3) Lote 2: Cinco hornos de al menos 1400°C para la fabricación de piezas cerámicas, especialmente iónicas o mixtas.
- 6.4) Lote 3: Tres estufas de secado y eliminación de materiales orgánicos

contenidos en las piezas conformadas de al menos 450°C.

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: 9%).
 - 9.2) Calidad del equipamiento (Ponderación: 5%).
 - 9.3) Cursos de formación adicional (Ponderación: 1%).
 - 9.4) Innovación tecnológica del suministro (Ponderación: 2%).
 - 9.5) Mejoras y/o aportaciones adicionales evaluables mediante juicio de valor (Ponderación: 4%).
10. Fecha de adjudicación:
 - 10.1) Lote 1: 25 de febrero de 2022.
 - 10.2) Lote 2: 25 de febrero de 2022.
11. Ofertas recibidas:
 - 11.1) Lote 1:
 - 11.1.1) Número de ofertas recibidas: 3.
 - 11.1.2) Número de ofertas recibidas de PYMEs: 1.
 - 11.2) Lote 2:
 - 11.2.1) Número de ofertas recibidas: 3.
 - 11.2.2) Número de ofertas recibidas de PYMEs: 2.
12. Adjudicatarios:
 - 12.1) Lote 1:
 - 12.1.1) Nombre: ELÍAS JADRAQUE, S.A.
 - 12.1.2) Número de identificación fiscal: A28745495.
 - 12.1.3) Dirección: PS Santa María de la Cabeza, 81 .
 - 12.1.4) Localidad: MADRID.
 - 12.1.6) Código postal: 28045.
 - 12.1.7) País: España.
 - 12.1.13) El adjudicatario es una PYME.
 - 12.2) Lote 2:
 - 12.2.1) Nombre: ELÍAS JADRAQUE, S.A.
 - 12.2.2) Número de identificación fiscal: A28745495.
 - 12.2.3) Dirección: PS Santa María de la Cabeza, 81 .
 - 12.2.4) Localidad: MADRID.
 - 12.2.6) Código postal: 28045.
 - 12.2.7) País: España.
 - 12.2.13) El adjudicatario es una PYME.
13. Valor de las ofertas:

13.1) Lote 1:

- 13.1.1) Valor de la oferta seleccionada: 138.100,00 euros.
- 13.1.2) Valor de la oferta de mayor coste: 138.100,00 euros.
- 13.1.3) Valor de la oferta de menor coste: 138.100,00 euros.

13.2) Lote 2:

- 13.2.1) Valor de la oferta seleccionada: 54.950,00 euros.
- 13.2.2) Valor de la oferta de mayor coste: 61.516,85 euros.
- 13.2.3) Valor de la oferta de menor coste: 54.950,00 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. Proyecto tractor: Componente 17. Política palanca VI. Medida C17.I7. Código proyecto: TRE2103007.

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: 28071.
- 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: 2021-260471. Envío de Anuncio de Licitación al DOUE (29 de diciembre de 2021).
- 17.2) ID: 2022/S 001-000290. Anuncio de Licitación publicado en DOUE (3 de enero de 2022).
- 17.3) ID: 2021-260471. Anuncio de Licitación publicado en BOE (4 de enero de 2022).
- 17.4) ID: 2022-505020. Envío de Anuncio de Formalización al DOUE (3 de marzo de 2022).
- 17.5) ID: 2022-505020. Anuncio de Formalización publicado en BOE (8 de marzo de 2022).
- 17.6) ID: 2022/S 047-121816. Anuncio de Formalización publicado en DOUE (8 de marzo de 2022).
- 17.7) ID: 2022-534236. Envío de Anuncio de Formalización al DOUE (14 de marzo de 2022).

18. Fecha de envío del anuncio: 14 de marzo de 2022.

Madrid, 14 de marzo 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: A220009438-1