

V. Anuncios

A. Contratación del Sector Público

MINISTERIO DE CIENCIA E INNOVACIÓN

16877 *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 combinado de haces de iones y electrones focalizados SEM/FIB, con capacidades para nanofabricación y nanocaracterización, destinado al Instituto de Microelectrónica de Barcelona. Expediente: 2235/21.*

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: 38511000 (Microscopios electrónicos).

5. Lugar principal de entrega de los suministros: ES511.

6. Descripción de la licitación: Suministro e instalación de un sistema combinado de haces de iones y electrones focalizados SEM/FIB, con capacidades para nanofabricación y nanocaracterización, destinado al Instituto de Microelectrónica de Barcelona.

7. Tipo de procedimiento de adjudicación: Abierto.

9. Criterios de adjudicación:

- 9.1) Oferta económica (Ponderación: 76%).
- 9.2) Plazo de garantía (Ponderación: 9%).
- 9.3) Cursos de formación adicional a la requerida en el pliego de prescripciones técnicas (Ponderación: 1%).
- 9.4) Inclusión en la oferta de accesorios o elementos suplementarios (Ponderación: 4%).
- 9.5) Innovación tecnológica del suministro (Ponderación: 2%).
- 9.6) Mejoras y/o aportaciones adicionales evaluables mediante juicio de valor (Ponderación: 8%).

10. Fecha de adjudicación: 3 de marzo de 2021.
11. Ofertas recibidas:
 - 11.1) Número de ofertas recibidas: 2.
 - 11.2) Número de ofertas recibidas de PYMEs: 1.
12. Adjudicatarios:
 - 12.1) Nombre: CARL ZEISS IBERIA SL.
 - 12.2) Número de identificación fiscal: B84724632.
 - 12.3) Dirección: Ronda de Poniente, 5 .
 - 12.4) Localidad: TRES CANTOS - MADRID.
 - 12.6) Código postal: 28760.
 - 12.7) País: España.
 - 12.13) El adjudicatario es una PYME.
13. Valor de las ofertas:
 - 13.1) Valor de la oferta seleccionada: 1.200.000,00 euros.
 - 13.2) Valor de la oferta de mayor coste: 1.200.000,00 euros.
 - 13.3) Valor de la oferta de menor coste: 0,00 euros.
15. Información sobre fondos de la Unión Europea: Proyecto o programa financiado por fondos de la Unión Europea. Programas de financiación: Actuación cofinanciada con el proyecto Feder referencia: FICTS2019-02-40 "MINATEC PLUS2: Consolidación y evolución de las infraestructuras para las Micro y Nanotecnologías de la Sala Blanca del CSIC".
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: 2020-479965. Envío de Anuncio de Licitación al DOUE (23 de diciembre de 2020).
 - 17.2) ID: 2020/S 252-635043. Anuncio de Licitación publicado en DOUE (28 de diciembre de 2020).
 - 17.3) ID: 2020-479965. Anuncio de Licitación publicado en BOE (19 de enero de 2021).
18. Fecha de envío del anuncio: 5 de abril de 2021.

Madrid, 5 de abril de 2021.- 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: A210020865-1