

V. Anuncios

A. Contratación del Sector Público

MINISTERIO DE CIENCIA, INNOVACIÓN Y UNIVERSIDADES

45724 *Anuncio de formalización de contratos de: Dirección de Barcelona Supercomputing Center - Centro Nacional de Supercomputación (BSC-CNS). Objeto: Servicio de limpieza de los centros de trabajo necesario para el Barcelona Supercomputing Center - Centro Nacional de Supercomputación (BSC-CNS). Expediente: CONSER02025002OP.*

1. Poder adjudicador:

- 1.1) Nombre: Dirección de Barcelona Supercomputing Center - Centro Nacional de Supercomputación (BSC-CNS).
- 1.2) Número de identificación fiscal: S0800099D.
- 1.3) Dirección: Recepción de ofertas electrónica.
- 1.4) Localidad: Barcelona.
- 1.5) Provincia: Barcelona.
- 1.6) Código postal: 08034.
- 1.7) País: España.
- 1.8) Código NUTS: ES511.
- 1.9) Teléfono: 934137716.
- 1.10) Fax: 934137721.
- 1.11) Correo electrónico: tenders@bsc.es
- 1.12) Dirección principal: <http://www.bsc.es>
- 1.13) Dirección del perfil de comprador: <https://contrataciondelestado.es/wps/poc?uri=deeplink:perfilContratante&idBp=JPLOI5U%2ByxkQK2TEfXGy%2BA%3D%3D>

2. Tipo de poder adjudicador y principal actividad ejercida:

- 2.1) Tipo: Organismo de Derecho público bajo el control de una autoridad estatal.
- 2.2) Actividad principal ejercida: Servicios públicos generales.

4. Códigos CPV: 90919000 (Servicios de limpieza de oficinas, escuelas y equipo de oficina).

5. Lugar principal de prestación de los servicios: ES511.

6. Descripción de la licitación: Servicio de limpieza de los centros de trabajo necesario para el Barcelona Supercomputing Center - Centro Nacional de Supercomputación (BSC-CNS).

7. Tipo de procedimiento de adjudicación: Abierto.

9. Criterios de adjudicación:

- 9.1) Bolsa de horas (Ponderación: 10%).
- 9.2) Cubrir baja ocasional (Ponderación: 10%).
- 9.3) Número de horas ofrecidas por el servicio de limpieza (Ponderación: 10%).
- 9.4) Oferta económica (Ponderación: 50%).
- 9.5) Características técnicas y funcionales (Ponderación: 20%).

10. Fecha de adjudicación: 11 de noviembre de 2025.

11. Ofertas recibidas:

- 11.1) Número de ofertas recibidas: 5.

- 11.2) Número de ofertas recibidas de PYMEs: 1.
- 11.5) Número de ofertas recibidas por vía electrónica: 5.

12. Adjudicatarios:

- 12.1) Nombre: EMISER VALLES.
- 12.2) Número de identificación fiscal: b59422329.
- 12.3) Dirección: C/Vilamari 50 5^a planta.
- 12.4) Localidad: barcelona.
- 12.6) Código postal: 08015.
- 12.7) País: España.

13. Valor de las ofertas:

- 13.1) Valor de la oferta seleccionada: 704.224,17 euros.
- 13.2) Valor de la oferta de mayor coste: 704.224,17 euros.
- 13.3) Valor de la oferta de menor coste: 759,47 euros.

16. Procedimientos de recurso:

16.1) Órgano competente para los procedimientos de recurso:

- 16.1.1) Nombre: Barcelona Supercomputing Center - Centro Nacional de Supercomputación.
- 16.1.2) Dirección: Plaça Eusebi Güell 1-3.
- 16.1.3) Localidad: Barcelona.
- 16.1.4) Provincia: Barcelona.
- 16.1.5) Código postal: 08034.
- 16.1.6) País: España.
- 16.1.9) Correo electrónico: tenders@bsc.es

16.3) Plazo de presentación de recursos: Hasta las 14:00 horas del 15 de septiembre de 2025.

16.4) Servicio del que se puede obtener información sobre el procedimiento de recurso:

- 16.4.1) Nombre: Barcelona Supercomputing Center - Centro Nacional de Supercomputación.
- 16.4.2) Dirección: Plaça Eusebi Güell 1-3.
- 16.4.3) Localidad: Barcelona.
- 16.4.5) Código postal: 08034.
- 16.4.6) País: España.
- 16.4.9) Correo electrónico: tenders@bsc.es

17. Publicación anterior referente al presente procedimiento:

- 17.1) ID: 2025-000890055. Envío de Anuncio de Licitación al DOUE (31 de julio de 2025).
- 17.2) ID: 504132-2025. Anuncio de Licitación publicado en DOUE (1 de agosto de 2025).
- 17.3) ID: 2025-000890055. Anuncio de Licitación publicado en BOE (7 de agosto de 2025).
- 17.4) ID: 2025-001392201. Envío de Anuncio de Formalización al DOUE (4 de diciembre de 2025).

18. Fecha de envío del anuncio: 4 de diciembre de 2025.

Barcelona, 4 de diciembre de 2025.- Director de Barcelona Supercomputing Center - Centro Nacional de Supercomputación (BSC-CNS), Mateo Valero Cortés.

ID: A250057293-1