

V. Anuncios

A. Contratación del Sector Público

MINISTERIO DE CIENCIA E INNOVACIÓN

26288 *Anuncio de formalización de contratos de: Dirección de Barcelona Supercomputing Center - Centro Nacional de Supercomputación (BSC-CNS). Objeto: Adquisición de un cluster HPC (High Performance Computing) y IA (Inteligencia Artificial) de tecnología emergente para su evaluación por los departamentos de investigación del Barcelona Supercomputing Center – Centro Nacional de Supercomputación (BSC-CNS). Expediente: CONSU02020023OP.*

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: Entidad de Derecho Público.
- 2.2) Actividad principal ejercida: Investigación, Desarrollo e Innovación.

4. Códigos CPV: 30200000 (Equipo y material informático).

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

6. Descripción de la licitación: Adquisición de un cluster HPC (High Performance Computing) y IA (Inteligencia Artificial) de tecnología emergente para su evaluación por los departamentos de investigación del Barcelona Supercomputing Center – Centro Nacional de Supercomputación (BSC-CNS).

7. Tipo de procedimiento de adjudicación: Abierto.

9. Criterios de adjudicación:

- 9.1) Mayor número de nodos proporcionados totales excluyendo logins y servidores de administración (Ponderación: 20%).
- 9.2) Oferta económica (Ponderación: 50%).
- 9.3) 1.1 D14 del Pliego de Prescripciones Técnicas (Ponderación: 2%).
- 9.4) 1.1 D4 del Pliego de Prescripciones Técnicas (Ponderación: 9%).
- 9.5) 1.2. D2 del Pliego de Prescripciones Técnicas (Ponderación: 5%).
- 9.6) 1.3. D15 del Pliego de Prescripciones Técnicas (Ponderación: 5%).

- 9.7) 1.3. D5 del Pliego de Prescripciones Técnicas (Ponderación: 2%).
- 9.8) 2. D26 del Pliego de Prescripciones Técnicas (Ponderación: 1%).
- 9.9) 2. D9 del Pliego de Prescripciones Técnicas. Se valorará el enrackado presentado: (Ponderación: 1%).
- 9.10) 4. D3 del Pliego de Prescripciones Técnicas (Ponderación: 5%).

10. Fecha de adjudicación: 20 de abril de 2021.

11. Ofertas recibidas:

- 11.1) Número de ofertas recibidas: 1.
- 11.2) Número de ofertas recibidas de PYMEs: 0.

12. Adjudicatarios:

- 12.1) Nombre: Connectis ICT S.A.U.
- 12.4) Localidad: Madrid.
- 12.7) País: España.

13. Valor de las ofertas:

- 13.1) Valor de la oferta seleccionada: 429.900,00 euros.
- 13.2) Valor de la oferta de mayor coste: 429.900,00 euros.
- 13.3) Valor de la oferta de menor coste: 429.900,00 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: C/ Jordi Girona, 29.
- 16.1.3) Localidad: Barcelona.
- 16.1.5) Código postal: 08034.
- 16.1.6) País: España.

17. Publicación anterior referente al presente procedimiento:

- 17.1) ID: 2021-565497. Envío de Anuncio de Licitación al DOUE (3 de febrero de 2021).
- 17.2) ID: 2021/S 026-063690. Anuncio de Licitación publicado en DOUE (8 de febrero de 2021).

18. Fecha de envío del anuncio: 20 de mayo de 2021.

Barcelona, 20 de mayo de 2021.- Director de Barcelona Supercomputing Center - Centro Nacional de Supercomputación (BSC-CNS), Mateo Valero Cortés.

ID: A210033810-1