

V. Anuncios

A. Contratación del Sector Público

MINISTERIO DE CIENCIA, INNOVACIÓN Y UNIVERSIDADES

19986 *Anuncio de formalización de contratos de: Dirección de Barcelona Supercomputing Center - Centro Nacional de Supercomputación (BSC-CNS). Objeto: Servicio para el desarrollo de mecanismos de ciberseguridad en todos los niveles relevantes del cómputo continuo de la plataforma de software ASCENDER. Expediente: CONSER02024016OP.*

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: 73100000 (Servicios de investigación y desarrollo experimental).
5. Lugar principal de prestación de los servicios: ES511.
6. Descripción de la licitación: Servicio para el desarrollo de mecanismos de ciberseguridad en todos los niveles relevantes del cómputo continuo de la plataforma de software ASCENDER.
7. Tipo de procedimiento de adjudicación: Abierto.
9. Criterios de adjudicación:
 - 9.1) Fomento de la igualdad efectiva de mujeres y hombres (Ponderación: 10%).
 - 9.2) Oferta económica (Ponderación: 90%).
10. Fecha de adjudicación: 24 de abril de 2024.
11. Ofertas recibidas:
 - 11.1) Número de ofertas recibidas: 4.
 - 11.2) Número de ofertas recibidas de PYMEs: 3.
 - 11.4) Número de ofertas recibidas de terceros países: 4.
12. Adjudicatarios:

- 12.1) Nombre: Fundación Tecnológica Advantx (FUNDITEC).
- 12.2) Número de identificación fiscal: G63109375.
- 12.3) Dirección: Paseo de la Castellana, nº 141, planta 18 Edificio Cuzco IV.
- 12.4) Localidad: Madrid.
- 12.6) Código postal: 28046.
- 12.7) País: España.
- 12.13) El adjudicatario es una PYME.

13. Valor de las ofertas:

- 13.1) Valor de la oferta seleccionada: 225.000,00 euros.
- 13.2) Valor de la oferta de mayor coste: 295.000,00 euros.
- 13.3) Valor de la oferta de menor coste: 225.000,00 euros.

15. Información sobre fondos de la Unión Europea: Proyecto o programa financiado por fondos de la Unión Europea. Programas de financiación: Plan de Recuperación, Transformación y Resiliencia - Fondos NEXTGENERATIONEU.

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: Plaza Eusebi Güell, 3.
- 16.1.3) Localidad: Barcelona.
- 16.1.5) Código postal: 08034.
- 16.1.6) País: España.
- 16.1.9) Correo electrónico: tenders@bsc.es

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: Plaza Eusebi Güell, 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: 2024-000258296. Envío de Anuncio de Licitación al DOUE (29 de febrero de 2024).
- 17.2) ID: 127667-2024. Anuncio de Licitación publicado en DOUE (1 de marzo de 2024).
- 17.3) ID: 2024-000258296. Anuncio de Licitación publicado en BOE (6 de marzo de 2024).
- 17.4) ID: 2024-000582020. Envío de Anuncio de Formalización al DOUE (28 de mayo de 2024).

18. Fecha de envío del anuncio: 28 de mayo de 2024.

Barcelona, 28 de mayo de 2024.- Director de Barcelona Supercomputing Center - Centro Nacional de Supercomputación (BSC-CNS), Mateo Valero Cortés.

ID: A240025043-1