

Núm. 129

## **BOLETÍN OFICIAL DEL ESTADO**



Martes 31 de mayo de 2022

Sec. V-A. Pág. 26221

#### V. Anuncios

# A. Contratación del Sector Público MINISTERIO DE CIENCIA E INNOVACIÓN

17313 Anuncio de formalización de contratos de: Dirección de Barcelona Supercomputing Center - Centro Nacional de Supercomputación (BSC-CNS). Objeto: Suministro de una implementación de un controlador de PCIE/CXL para plataformas experimentales del Supercomputación del Barcelona Supercomputing Center – Centro Nacional de Supercomputación (BSC-CNS). Expediente: CONSU02021024OP.

#### 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: 32573000 (Sistema de control de comunicaciones).
- 5. Lugar principal de entrega de los suministros: ES511.
- 6. Descripción de la licitación: Suministro de una implementación de un controlador de PCIE/CXL para plataformas experimentales del Supercomputación del Barcelona Supercomputing Center Centro Nacional de Supercomputación (BSC-CNS).
- 7. Tipo de procedimiento de adjudicación: Abierto.
- 9. Criterios de adjudicación:
  - 9.1) Historial de haber implementado con anterioridad estos protocolos (en versiones anteriores) en chips, sobre todo en chips comerciales, con un volumen en producción (Ponderación: 5%).
  - 9.2) Mayor rendimiento (Ponderación: 5%).
  - 9.3) Oferta económica (Ponderación: 50%).
  - 9.4) Soporta la máxima versión (6.x) de PCIe (Ponderación: 10%).
  - 9.5) Soporte el protocolo CXL a partir de la versión 3.x (la máxima de la versión 3) (Ponderación: 5%).

cve: BOE-B-2022-17313 Verificable en https://www.boe.es



Núm. 129

### **BOLETÍN OFICIAL DEL ESTADO**



Martes 31 de mayo de 2022

Sec. V-A. Pág. 26222

- 9.6) Soporte el protocolo CXL. Si la versión que se entrega no soporta CXL (Ponderación: 10%).
- 9.7) Presentar un diseño de un controlador PCI Express (Ponderación: 15%).
- 10. Fecha de adjudicación: 20 de abril de 2022.
- 11. Ofertas recibidas:
  - 11.1) Número de ofertas recibidas: 1.
  - 11.2) Número de ofertas recibidas de PYMEs: 0.
  - 11.5) Número de ofertas recibidas por vía electrónica: 1.
- 12. Adjudicatarios:
  - 12.1) Nombre: Synopsys International Limited.
  - 12.3) Dirección: Block 1, Blanchardstown Corporate Park.
  - 12.4) Localidad: Dublin.
  - 12.6) Código postal: Dublin 15.
  - 12.7) País: Irlanda.
- 13. Valor de las ofertas:
  - 13.1) Valor de la oferta seleccionada: 690.000,00 euros.
  - 13.2) Valor de la oferta de mayor coste: 690.000,00 euros.
  - 13.3) Valor de la oferta de menor coste: 690.000,00 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: 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: 2022-442245. Envío de Anuncio de Licitación al DOUE (10 de febrero de 2022).
  - 17.2) ID: 2022/S 032-081344. Anuncio de Licitación publicado en DOUE (15 de febrero de 2022).
  - 17.3) ID: 2022-442245. Anuncio de Licitación publicado en BOE (21 de febrero de 2022).
  - 17.4) ID: 2022-782458. Envío de Anuncio de Formalización al DOUE (26 de mayo de 2022).

e: BOE-B-2022-17313 erificable en https://www.boe.es



## **BOLETÍN OFICIAL DEL ESTADO**



Núm. 129 Martes 31 de mayo de 2022 Sec. V-A. Pág. 26223

18. Fecha de envío del anuncio: 26 de mayo de 2022.

Barcelona, 26 de mayo de 2022.- Director de Barcelona Supercomputing Center - Centro Nacional de Supercomputación (BSC-CNS), Mateo Valero Cortés.

ID: A220021745-1