

## V. Anuncios

### A. Contratación del Sector Público

#### MINISTERIO DE CIENCIA, INNOVACIÓN Y UNIVERSIDADES

**39133** *Anuncio de formalización de contratos de: Consorcio para la Construcción, Equipamiento y Explotación del Laboratorio de Luz Sincrotrón. Objeto: Contrato de diseño, fabricación y suministro de los principales componentes opto-mecánicos de la línea de luz BL15-3SBAR en el Laboratorio de Luz Sincrotrón ALBA del CELLS. Expediente: 08/23.*

1. Poder adjudicador:

- 1.1) Nombre: Consorcio para la Construcción, Equipamiento y Explotación del Laboratorio de Luz Sincrotrón.
- 1.2) Número de identificación fiscal: Q0801209H.
- 1.3) Dirección: Llum, 2-26.
- 1.4) Localidad: Cerdanyola del Vallés.
- 1.5) Provincia: Barcelona.
- 1.6) Código postal: 08290.
- 1.7) País: España.
- 1.8) Código NUTS: ES511.
- 1.9) Teléfono: +34 935924300.
- 1.10) Fax: +34 935924301.
- 1.11) Correo electrónico: [alba.licitaciones@cells.es](mailto:alba.licitaciones@cells.es)
- 1.12) Dirección principal: <http://www.cells.es>
- 1.13) Dirección del perfil de comprador: <https://contrataciondelestado.es/wps/poc?uri=deeplink:perfilContratante&idBp=JhZkfGtOeRoSugstABGr5A%3D%3D>

2. Tipo de poder adjudicador y principal actividad ejercida:

- 2.1) Tipo: Autoridad estatal.
- 2.2) Actividad principal ejercida: Servicios públicos generales.

4. Códigos CPV:

- 4.1) CPV principal: 38580000 (Equipo no médico basado en el uso de radiaciones).
- 4.2) CPV Lote 1: 38580000 (Equipo no médico basado en el uso de radiaciones).
- 4.3) CPV Lote 2: 38580000 (Equipo no médico basado en el uso de radiaciones).
- 4.4) CPV Lote 3: 38580000 (Equipo no médico basado en el uso de radiaciones).

5. Lugar principal de entrega de los suministros:

- 5.1) Código NUTS principal: ES511.
- 5.2) Código NUTS Lote 1: ES511.
- 5.3) Código NUTS Lote 2: ES511.
- 5.4) Código NUTS Lote 3: ES511.

6. Descripción de la licitación:

- 6.1) Descripción genérica: Contrato de diseño, fabricación y suministro de los principales componentes opto-mecánicos de la línea de luz BL15-3SBAR en

el Laboratorio de Luz Sincrotrón ALBA del CELLS.

- 6.2) Lote 1: Un sistema monocromador incluyendo sus cristales y su instalación in situ.
- 6.3) Lote 2: Un sistema de posicionamiento de espejos que incluye el soporte y cámara de vacío .
- 6.4) Lote 3: Un sistema de aperturas de cuatro palas refrigeradas con pedestal y un sistema de aperturas de cuatro palas no refrigeradas sin pedestal .

#### 7. Tipo de procedimiento de adjudicación:

- 7.1) Tipo: Negociado sin publicidad.
- 7.2) Justificación:
  - 7.2.1) Productos con fines de investigación, experimentación, estudio o desarrollo.
  - 7.3) Explicación: El contrato se adjudica mediante procedimiento negociado sin publicidad, conforme el artículo 168 c) 1 de la LCSP, dado que el suministro «se fabrica exclusivamente con fines de investigación, experimentación, estudio o desarrollo en las condiciones que se establecen en la directiva». A pesar de no resultar obligatoria la publicidad, se publicó anuncio de licitación número 2023/S 098-307168, de fecha 23/05/2023, con el fin de favorecer la concurrencia.

#### 10. Fecha de adjudicación:

- 10.1) Lote 1: 1 de diciembre de 2023.
- 10.2) Lote 2: 1 de diciembre de 2023.
- 10.3) Lote 3: 1 de diciembre de 2023.

#### 11. Ofertas recibidas:

- 11.1) Lote 1:
  - 11.1.1) Número de ofertas recibidas: 3.
  - 11.1.2) Número de ofertas recibidas de PYMES: 3.
- 11.2) Lote 2:
  - 11.2.1) Número de ofertas recibidas: 4.
  - 11.2.2) Número de ofertas recibidas de PYMES: 4.
- 11.3) Lote 3:
  - 11.3.1) Número de ofertas recibidas: 2.
  - 11.3.2) Número de ofertas recibidas de PYMES: 2.

#### 12. Adjudicatarios:

- 12.1) Lote 1:
  - 12.1.1) Nombre: AXILON AG.
  - 12.1.3) Dirección: Robert-Bosch-Str. 1b.
  - 12.1.4) Localidad: Huerth.
  - 12.1.6) Código postal: 50354.
  - 12.1.7) País: Alemania.
  - 12.1.13) El adjudicatario es una PYME.

## 12.2) Lote 2:

- 12.2.1) Nombre: IRELEC.
- 12.2.3) Dirección: 20 du Tour de L'eau.
- 12.2.4) Localidad: Saint Martin d'Heres.
- 12.2.6) Código postal: 38400.
- 12.2.7) País: Francia.

## 12.3) Lote 3:

- 12.3.1) Nombre: FMB Oxford Limited.
- 12.3.3) Dirección: Units 1-4 Ferry Mills.
- 12.3.4) Localidad: Oxford.
- 12.3.6) Código postal: OX20ES.
- 12.3.7) País: Reino Unido.
- 12.3.13) El adjudicatario es una PYME.

## 13. Valor de las ofertas:

## 13.1) Lote 1:

- 13.1.1) Valor de la oferta seleccionada: 495.200,00 euros.
- 13.1.2) Valor de la oferta de mayor coste: 525.000,00 euros.
- 13.1.3) Valor de la oferta de menor coste: 482.100,00 euros.

## 13.2) Lote 2:

- 13.2.1) Valor de la oferta seleccionada: 212.000,00 euros.
- 13.2.2) Valor de la oferta de mayor coste: 215.800,00 euros.
- 13.2.3) Valor de la oferta de menor coste: 200.000,00 euros.

## 13.3) Lote 3:

- 13.3.1) Valor de la oferta seleccionada: 148.000,00 euros.
- 13.3.2) Valor de la oferta de mayor coste: 148.000,00 euros.
- 13.3.3) Valor de la oferta de menor coste: 142.100,00 euros.

## 15. Información sobre fondos de la Unión Europea: Proyecto o programa financiado por fondos de la Unión Europea. Programas de financiación: ICTS-MRR-2022-01-CELLS.

## 16. Procedimientos de recurso:

## 16.1) Órgano competente para los procedimientos de recurso:

- 16.1.1) Nombre: Tribunal Administrativo Central de Recursos de España.
- 16.1.2) Dirección: Avda. Gral. Perón, 38, 8 planta.
- 16.1.3) Localidad: Madrid.
- 16.1.5) Código postal: 28071.
- 16.1.6) País: España.

## 17. Publicación anterior referente al presente procedimiento:

- 17.1) ID: 2023-750199. Envío de Anuncio de Licitación al DOUE (18 de mayo de 2023).
- 17.2) ID: 2023/S 098-307168. Anuncio de Licitación publicado en DOUE (23 de mayo de 2023).
- 17.3) ID: 2023-000921988. Envío de Anuncio de Transparencia Previa Voluntaria al DOUE (4 de diciembre de 2023).
- 17.4) ID: 738147-2023. Publicación de Desierto en el DOUE (5 de diciembre de 2023).

2023).

17.5) ID: 2023-001050283. Envío de Anuncio de Formalización al DOUE (22 de diciembre de 2023).

18. Fecha de envío del anuncio: 22 de diciembre de 2023.

Cerdanyola del Vallés, 22 de diciembre de 2023.- Directora, Caterina Biscari.

**ID: A230049820-1**