

V. Anuncios

A. Contratación del Sector Público

MINISTERIO DE CIENCIA E INNOVACIÓN

20297 *Anuncio de formalización de contratos de: Consorcio para la Construcción, Equipamiento y Explotación del Laboratorio de Luz Sincrotrón. Objeto: Suministro de instrumentación para la medición de la calidad del agua desionizada del Laboratorio del Sincrotrón ALBA del Consorcio para la Construcción, Equipamiento y Explotación del Laboratorio de Luz Sincrotrón. Expediente: 02/22.*

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
- 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: Administración General del Estado.
- 2.2) Actividad principal ejercida: Investigación, Desarrollo e Innovación.

4. Códigos CPV: 42123000 (Compresores) y 42123410 (Compresores de aire montados).

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

6. Descripción de la licitación: Suministro de instrumentación para la medición de la calidad del agua desionizada del Laboratorio del Sincrotrón ALBA del Consorcio para la Construcción, Equipamiento y Explotación del Laboratorio de Luz Sincrotrón.

7. Tipo de procedimiento de adjudicación: Abierto.

9. Criterios de adjudicación:

- 9.1) Oferta económica (Ponderación: 45%).
- 9.2) Prestaciones técnicas (Tablas 3.1 a 3.3 del PPT) (Ponderación: 35%).
- 9.3) Descripción de la funcionalidad "heartbeat" o equivalente del registrador digital (Ponderación: 5%).
- 9.4) Descripción del diseño del panel para garantizar al usuario un acceso fácil a los equipos para operaciones de reparación y mantenimiento (Ponderación: 4%).

- 9.5) Descripción del diseño mecánico simple y compacto del panel de instrumentación (Ponderación: 4%).
 - 9.6) Justificación de que los procedimientos de fabricación y maquinaria se ejecutarán con un consumo energético optimizado y reducción de desperdicio de material (Ponderación: 3%).
 - 9.7) Mejora del circuito con la inclusión de otros elementos al circuito hidráulico (Ponderación: 4%).
10. Fecha de adjudicación: 1 de junio de 2022.
11. Ofertas recibidas:
- 11.1) Número de ofertas recibidas: 1.
 - 11.2) Número de ofertas recibidas de PYMEs: 1.
 - 11.5) Número de ofertas recibidas por vía electrónica: 1.
12. Adjudicatarios:
- 12.1) Nombre: ENDRESS Y HAUSER, S.A.
 - 12.2) Número de identificación fiscal: A59382762.
 - 12.3) Dirección: Danubi, 18-20.
 - 12.4) Localidad: Sant Cugat del Vallès.
 - 12.6) Código postal: 08174.
 - 12.7) País: España.
 - 12.13) El adjudicatario es una PYME.
13. Valor de las ofertas:
- 13.1) Valor de la oferta seleccionada: 72.780,00 euros.
 - 13.2) Valor de la oferta de mayor coste: 72.780,00 euros.
 - 13.3) Valor de la oferta de menor coste: 72.780,00 euros.
17. Publicación anterior referente al presente procedimiento: ID: 2022-510037. Anuncio de Licitación publicado en BOE (16 de marzo de 2022).
18. Fecha de envío del anuncio: 21 de junio de 2022.

Cerdanyola del Vallés, 21 de junio de 2022.- Directora, Caterina Biscari.

ID: A220026495-1