

V. Anuncios

A. Contratación del Sector Público

MINISTERIO DE CIENCIA E INNOVACIÓN

18293 *Anuncio de formalización de contratos de: Dirección del Consorcio para el Diseño, Construcción, Equipamiento y Explotación del Centro de Láseres Pulsados Ultracortos Ultraintensos. Objeto: Suministro e instalación de un osciloscopio para el registro sistemático de pulsos electromagnéticos, cofinanciado por el programa HORIZON 2020 de la Unión Europea. Expediente: 04/2022 SU.*

1. Poder adjudicador:

- 1.1) Nombre: Dirección del Consorcio para el Diseño, Construcción, Equipamiento y Explotación del Centro de Láseres Pulsados Ultracortos Ultraintensos.
- 1.2) Número de identificación fiscal: S3700007B.
- 1.3) Dirección: Adaja, 8 - Edificio M5 Parque Científico.
- 1.4) Localidad: Villamayor (Salamanca).
- 1.5) Provincia: Salamanca.
- 1.6) Código postal: 37185.
- 1.7) País: España.
- 1.8) Código NUTS: ES415.
- 1.9) Teléfono: 923338121.
- 1.10) Fax: 923338134.
- 1.11) Correo electrónico: contratacion@clpu.es
- 1.12) Dirección principal: <http://www.clpu.es>
- 1.13) Dirección del perfil de comprador: <https://contrataciondelestado.es/wps/poc?uri=deeplink:perfilContratante&idBp=FZ%2BmFbCPdU8QK2TEfXGy%2BA%3D%3D>

2. Tipo de poder adjudicador y principal actividad ejercida:

- 2.1) Tipo: Otras Entidades del Sector Público.
- 2.2) Actividad principal ejercida: Investigación, Desarrollo e Innovación.

4. Códigos CPV: 38000000 (Equipo de laboratorio, óptico y de precisión (excepto gafas)).

5. Lugar principal de entrega de los suministros: ES415.

6. Descripción de la licitación: Suministro e instalación de un osciloscopio para el registro sistemático de pulsos electromagnéticos, cofinanciado por el programa HORIZON 2020 de la Unión Europea.

7. Tipo de procedimiento de adjudicación: Abierto simplificado.

9. Criterios de adjudicación:

- 9.1) 2 Criterio 1 Oferta económica (Ponderación: 72%).
- 9.2) 2 Criterio 2 Plazo de entrega (Ponderación: 1%).
- 9.3) 2 Criterio 3 Plazo de garantía (Ponderación: 2%).
- 9.4) 1 Criterio 1 Ancho de banda adicional (Ponderación: 6%).
- 9.5) 1 Criterio 2 Canales de entrada de señal adicionales (Ponderación: 6%).
- 9.6) 1 Criterio 3.1. Resolución temporal mejorada (Ponderación: 2%).
- 9.7) 1 Criterio 3.2. Rango dinámico adicional (Ponderación: 2%).

- 9.8) 1 Criterio 4 Rango de tensión adicional (Ponderación: 1%).
- 9.9) 1 Criterio 5 Adaptación adicional a los estándares de las instalaciones en CLPU (Ponderación: 2%).
- 9.10) 1 Criterio 6.1. Entrega de kits de desarrollo de software que permitan al usuario crear rutinas personalizadas (Ponderación: 2%).
- 9.11) 1 Criterio 6.2. Portátil dedicado al equipo (Ponderación: 2%).
- 9.12) 1 Criterio 7 Maletín de transporte para el osciloscopio (Ponderación: 2%).

10. Fecha de adjudicación: 20 de mayo de 2022.

11. Ofertas recibidas:

- 11.1) Número de ofertas recibidas: 1.
- 11.2) Número de ofertas recibidas de PYMEs: 0.
- 11.3) Número de ofertas recibidas de otro Estado miembro de la UE: 0.
- 11.4) Número de ofertas recibidas de terceros países: 0.

12. Adjudicatarios:

- 12.1) Nombre: Keysight Technologies Sales Spain, S.L.U.
- 12.2) Número de identificación fiscal: B86907110.
- 12.7) País: España.

13. Valor de las ofertas:

- 13.1) Valor de la oferta seleccionada: 83.695,80 euros.
- 13.2) Valor de la oferta de mayor coste: 83.695,80 euros.
- 13.3) Valor de la oferta de menor coste: 83.695,80 euros.

15. Información sobre fondos de la Unión Europea: Proyecto o programa financiado por fondos de la Unión Europea. Programas de financiación: Horizon 2020 - Grant Agreement 871161.

18. Fecha de envío del anuncio: 3 de junio de 2022.

Villamayor (Salamanca), 3 de junio de 2022.- Director del Consorcio para el Diseño, Construcción, Equipamiento y Explotación del Centro de Láseres Pulsados Ultracortos Ultraintensos, Luis Roso Franco.

ID: A220023289-1