

V. Anuncios

A. Contratación del Sector Público

MINISTERIO DE CIENCIA, INNOVACIÓN Y UNIVERSIDADES

9858 *Anuncio de formalización de contratos de: Comisión Ejecutiva del Consorcio para el Diseño, Construcción, Equipamiento y Explotación del Centro de Láseres Pulsados Ultracortos Ultraintensos. Objeto: Construcción de la nueva Área Experimental – ARES2 (Ampliación del edificio M5) del Consorcio del Centro de Láseres Pulsados (CLPU). Actuación cofinanciada con fondos PRTR-Next Generation EU. Expediente: 02/2023 OB.*

1. Poder adjudicador:

- 1.1) Nombre: Comisión Ejecutiva 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=eME768pj4kQK2TEfXGy%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: 45214600 (Trabajos de construcción de edificios de investigaciones).

5. Lugar del emplazamiento principal de las obras: ES415.

6. Descripción de la licitación: Construcción de la nueva Área Experimental – ARES2 (Ampliación del edificio M5) del Consorcio del Centro de Láseres Pulsados (CLPU). Actuación cofinanciada con fondos PRTR-Next Generation EU.

7. Tipo de procedimiento de adjudicación: Abierto.

9. Criterios de adjudicación:

- 9.1) J2.1 Oferta económica (Ponderación: 37%).
- 9.2) J2.2 Reducción del plazo redacción del proyecto de obra (Ponderación: 2%).
- 9.3) J2.3 Reducción del plazo de ejecución de obra (Ponderación: 6%).

- 9.4) J2.4 Ampliación periodo de mantenimiento gratuito y plazo de garantía (sin coste para el CLPU) (Ponderación: 3%).
- 9.5) J2.5 Certificado ISO 50001 (Sistema de gestión energética) o similar (Ponderación: 2%).
- 9.6) J2.6 Inclusión en el equipo de obra de una persona técnica ambiental de obra con formación específica en la gestión y control de los impactos ambientales (Ponderación: 2%).
- 9.7) J1.1A.1. Grado de desarrollo y definición de la propuesta (Ponderación: 4%).
- 9.8) J1.1A.2. Claridad, coherencia y detalle en el diseño de la propuesta. Idoneidad soluciones constructivas en relación a su incidencia en el mantenimiento posterior del edificio (Ponderación: 4%).
- 9.9) J1.1B.1. Calidad y durabilidad de los materiales e instalaciones (Ponderación: 4%).
- 9.10) J1.1B.2. Detalle valoración económica: mediciones y precios. Relación entre diseño/ calidades, y coste de cada uno de los capítulos y partidas de obra (Ponderación: 3%).
- 9.11) J1.1B.3. Aspectos técnicos que superen los mínimos solicitados en PPT, sin suponer una prestación adicional del edificio (Ponderación: 3%).
- 9.12) J1.1C.1. Conocimiento de las obras a realizar y su interacción con edificio existente (Ponderación: 2%).
- 9.13) J1.1C.2. Instalaciones especiales (Ponderación: 5%).
- 9.14) J1.2A. Detalle y grado de desarrollo del programa (Ponderación: 5%).
- 9.15) J1.2B. Medidas para optimizar la interacción entre la ejecución de la obra, el funcionamiento del edificio y las instalaciones del Parque Científico (Ponderación: 4%).
- 9.16) J1.2C. Medios personales. Equipo técnico (Ponderación: 3%).
- 9.17) J1.2D. Medios materiales (Ponderación: 1%).
- 9.18) J1.3 Criterios medioambientales. Sostenibilidad (Ponderación: 3%).
- 9.19) J1.4 Criterios sociales (Ponderación: 3%).
- 9.20) J1.5 Criterios eficiencia energética (Ponderación: 4%).

10. Fecha de adjudicación: 23 de febrero de 2024.

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.
- 11.5) Número de ofertas recibidas por vía electrónica: 1.

12. Adjudicatarios:

- 12.1) Nombre: FERROVIAL CONSTRUCCION, S.A.
- 12.2) Número de identificación fiscal: A28019206.
- 12.3) Dirección: C/ Ribera del Loira, nº 42 – Edificio 3.
- 12.4) Localidad: Madrid.
- 12.6) Código postal: 28042.
- 12.7) País: España.

13. Valor de las ofertas:

- 13.1) Valor de la oferta seleccionada: 2.882.850,37 euros.
- 13.2) Valor de la oferta de mayor coste: 2.882.850,37 euros.
- 13.3) Valor de la oferta de menor coste: 2.882.850,37 euros.

15. Información sobre fondos de la Unión Europea: Proyecto o programa financiado por fondos de la Unión Europea. Programas de financiación: Fondos Next Generation EU - Referencia ICT2021-006764 (AREX2).
16. Procedimientos de recurso:
 - 16.1) Órgano competente para los procedimientos de recurso:
 - 16.1.1) Nombre: CLPU.
 - 16.1.2) Dirección: Adaja 8.
 - 16.1.3) Localidad: Villamayor (Salamanca).
 - 16.1.5) Código postal: 37185.
 - 16.1.6) País: España.
 - 16.4) Servicio del que se puede obtener información sobre el procedimiento de recurso:
 - 16.4.1) Nombre: CLPU.
 - 16.4.2) Dirección: Adaja 8.
 - 16.4.3) Localidad: Villamayor (Salamanca).
 - 16.4.5) Código postal: 37185.
 - 16.4.6) País: España.
17. Publicación anterior referente al presente procedimiento: ID: 2023-301625. Anuncio de Licitación publicado en BOE (27 de octubre de 2023).
18. Fecha de envío del anuncio: 14 de marzo de 2024.

Villamayor (Salamanca), 14 de marzo de 2024.- Presidenta Comisión Ejecutiva CLPU, Blanca Ares González.

ID: A240011316-1