

V. Anuncios

A. Contratación del Sector Público

MINISTERIO DE CIENCIA, INNOVACIÓN Y UNIVERSIDADES

18611 *Anuncio de licitación de: Comisión Ejecutiva del Consorcio para el Diseño, Construcción, Equipamiento y Explotación del Centro de Láseres Pulsados Ultracortos Ultraintensos. Objeto: Suministro y entrega del sistema de motorización de la zona experimental VEGA del Consorcio del Centro de Láseres Pulsados (CLPU), susceptible de financiación con fondos FEDER. Expediente: 03/2024 SU.*

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=eME768pjc4kQK2TEfXGy%2BA%3D%3D>

2. Acceso a los pliegos de contratación: Acceso libre, directo, completo y gratuito a los pliegos de la contratación, en https://contrataciondelestado.es/wps/poc?uri=deeplink:detalle_licitacion&idEvl=1hKx%2BNXK2pOqb7rCcv76BA%3D%3D

3. Tipo de poder adjudicador y principal actividad ejercida:

- 3.1) Tipo: Organismo de Derecho público bajo el control de una autoridad estatal.
- 3.2) Actividad principal ejercida: Servicios públicos generales.

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

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

7. Descripción de la licitación: Suministro y entrega del sistema de motorización de la zona experimental VEGA del Consorcio del Centro de Láseres Pulsados (CLPU), susceptible de financiación con fondos FEDER.

8. Valor estimado: 215.000,00 euros.

9. Información sobre las variantes: No se aceptarán variantes.

10. Duración del contrato, acuerdo marco o sistema dinámico de adquisición: 350

días.

11. Condiciones de participación:

11.3) Situación personal: Capacidad de obrar.

11.4) Situación económica y financiera: Cifra anual de negocio (e.1 CdC).

11.5) Situación técnica y profesional:

11.5.1) Trabajos realizados (e.2 CdC).

11.5.2) Muestras, descripciones y fotografías de los productos a suministrar (sOLO empresas nueva creación - E.2 CdC).

12. Tipo de procedimiento: Abierto.

17. Condiciones de ejecución del contrato:

17.1) Consideraciones de tipo ambiental (I CdC).

17.2) Sometimiento del contratista a la normativa de protección de datos (I CdC).

17.3) Consideraciones tipo social (I CdC).

18. Criterios de adjudicación:

18.1) 1 Oferta económica (Ponderación: 40%).

18.2) 2 Horas de formación y consultoría (Ponderación: 7%).

18.3) 3 Garantizar los precios unitarios ofertados para reposición en el plazo de dos años (Ponderación: 4%).

18.4) 4 Plazo de entrega (Ponderación: 3%).

18.5) 5 Plazo de garantía (Ponderación: 2%).

18.6) 1.1 Compatibilidad de las mesas lineales y actuadores motorizados con cuadrícula de 25x25mm (Ponderación: 10%).

18.7) 1.2 Mejoras en la repetitividad bidireccional de las mesas motorizadas (Ponderación: 5%).

18.8) 1.3 Incremento de los niveles de vacío exigidos (Ponderación: 4%).

18.9) 1.4 Mejoras del incremento mínimo en micras (Ponderación: 2%).

18.10) 1.5 Incremento en la carga mínima exigida para las mesas motorizadas (Ponderación: 2%).

18.11) 1.6 Diseño más compacto de las mesas lineales y los actuadores motorizados (Ponderación: 2%).

18.12) 2.1 Inclusión sin coste adicional de bibliotecas de programación en la plataforma .NET y/o Python (Ponderación: 5%).

18.13) 2.2 Posibilidad de que los controladores ofrezcan operativa multisesión (Ponderación: 5%).

18.14) 2.3 Incorporación de mecanismos que garanticen una mayor protección contra impulsos electromagnéticos (Ponderación: 3%).

18.15) 2.4 Facilidad de configuración de nuevos motores adicionales al sistema (Ponderación: 3%).

18.16) 2.5 Compatibilidad con otros tipos de motores (DC, servo o piezoeléctrico) (Ponderación: 3%).

19. Plazo para la recepción de ofertas o solicitudes de participación: Hasta las 14:00 horas del 20 de junio de 2024.

20. Lugar de envío de las ofertas o de las solicitudes de participación:

20.1) Dirección: Comisión Ejecutiva del Consorcio para el Diseño, Construcción, Equipamiento y Explotación del Centro de Láseres Pulsados Ultracortos

Ultraintensos. Adaja, 8 - Edificio M5 Parque Científico. 37185 Villamayor (Salamanca), España.

22. Lengua o lenguas en las que deberán redactarse las ofertas o las solicitudes de participación: Español.

23. Información sobre flujos de trabajo electrónicos:

23.1) Se aceptará la presentación electrónica de ofertas o de solicitudes de participación.

23.3) Se aceptará facturación electrónica.

25. Procedimientos de recurso:

25.1) Órgano competente para los procedimientos de recurso:

25.1.1) Nombre: CLPU.

25.1.2) Dirección: Adaja 8.

25.1.3) Localidad: Villamayor (Salamanca).

25.1.5) Código postal: 37185.

25.1.6) País: España.

28. Fecha de envío del anuncio: 20 de mayo de 2024.

Villamayor (Salamanca), 20 de mayo de 2024.- Presidenta Comisión Ejecutiva CLPU, Blanca Ares González.

ID: A240023316-1