

V. Anuncios

A. Contratación del Sector Público

MINISTERIO DE SANIDAD

11685 *Anuncio de licitación de: Gerencia del Centro Nacional de Dosimetría del Instituto Nacional de Gestión Sanitaria. Objeto: Suministro de dosímetros de radiaciones ionizantes por termoluminiscencia (TLD) modelo CND y dosímetros de anillo, para el Centro Nacional de Dosimetría. Expediente: PA/2023/018/CND.*

1. Poder adjudicador:

- 1.1) Nombre: Gerencia del Centro Nacional de Dosimetría del Instituto Nacional de Gestión Sanitaria.
- 1.2) Número de identificación fiscal: Q4677004F.
- 1.3) Dirección: AV. CAMPANAR, 21.
- 1.4) Localidad: Valencia.
- 1.5) Provincia: Valencia/València.
- 1.6) Código postal: 46009.
- 1.7) País: España.
- 1.8) Código NUTS: ES523.
- 1.9) Teléfono: 963497922.
- 1.10) Fax: 963408049.
- 1.11) Correo electrónico: gerencia.cnd@ingesa.sanidad.gob.es
- 1.12) Dirección principal: <http://www.cnd.es>
- 1.13) Dirección del perfil de comprador: <https://contrataciondelestado.es/wps/poc?uri=deeplink:perfilContratante&idBp=f%2F4korTDnLw%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=4ePswtjk2NuXQVOWE7IYPw%3D%3D

3. Tipo de poder adjudicador y principal actividad ejercida:

- 3.1) Tipo: Administración General del Estado.
- 3.2) Actividad principal ejercida: Sanidad.

5. Códigos CPV:

- 5.1) CPV principal: 38341200 (Dosímetros de radiaciones).
- 5.2) CPV Lote 1: 38341200 (Dosímetros de radiaciones).
- 5.3) CPV Lote 2: 38341200 (Dosímetros de radiaciones).

6. Lugar principal de entrega de los suministros:

- 6.1) Código NUTS principal: ES523.
- 6.2) Código NUTS Lote 1: ES523.
- 6.3) Código NUTS Lote 2: ES523.

7. Descripción de la licitación:

- 7.1) Descripción genérica: Suministro de dosímetros de radiaciones ionizantes por termoluminiscencia (TLD) modelo CND y dosímetros de anillo, para el Centro Nacional de Dosimetría.
- 7.2) Lote 1: Dosímetros de radiaciones ionizantes por termoluminiscencia (TLD), modelo CND. (15.400 unidades).

- 7.3) Lote 2: Dosímetros de radiaciones ionizantes por termoluminiscencia (TLD) modelo de anillo. (2.500 unidades).
8. Valor estimado: 1.278.000,00 euros.
9. Información sobre las variantes: No se aceptarán variantes.
10. Duración del contrato, acuerdo marco o sistema dinámico de adquisición: 8 meses.
11. Condiciones de participación:
 - 11.3) Situación personal: Capacidad de obrar.
 - 11.4) Situación económica y financiera: Cifra anual de negocio (según apartado 8.1 del Cuadro de Características del PCAP).
 - 11.5) Situación técnica y profesional:
 - 11.5.1) Trabajos realizados (según apartado 8.2 del Cuadro de Características del PCAP).
 - 11.5.2) Muestras, descripciones y fotografías de los productos a suministrar (según apartado 8.2 del Cuadro de Características del PCAP).
 - 11.5.3) Certificados de control de calidad expedidos por los institutos o servicios oficiales (según apartado 8.2 del Cuadro de Características del PCAP).
12. Tipo de procedimiento: Abierto.
14. Información relativa a los lotes:
 - 14.1) Pueden presentarse ofertas para un número máximo de lotes (2).
 - 14.2) Número máximo de lotes que pueden adjudicarse a un único licitador: 2.
17. Condiciones de ejecución del contrato:
 - 17.1) Promover el empleo de personas con dificultades particulares de inserción en el mercado laboral (contar en plantilla con un porcentaje de trabajadores con discapacidad igual o superior al que les imponga la normativa).
 - 17.2) Eliminar desigualdades entre el hombre y la mujer (mantenimiento de la igualdad retributiva entre hombres y mujeres en la misma categoría profesional, respecto de los trabajadores destinados a la ejecución del contrato).
18. Criterios de adjudicación:
 - 18.1) Oferta económica (Ponderación: 90%).
 - 18.2) Reducción del tiempo de entrega de los pedidos (de 30 a 20 días naturales) (Ponderación: 10%).
19. Plazo para la recepción de ofertas o solicitudes de participación: Hasta las 23:59 horas del 11 de mayo de 2023.
20. Lugar de envío de las ofertas o de las solicitudes de participación:
 - 20.1) Dirección: Gerencia del Centro Nacional de Dosimetría del Instituto Nacional de Gestión Sanitaria. AV. CAMPANAR, 21. 46009 Valencia, España.
21. Apertura de ofertas:

21.2) Fecha, hora y lugar de apertura de las plicas:

21.2.1) Apertura sobre administrativa: 15 de mayo de 2023 a las 09:00. PCSP - Centro Nacional de Dosimetría. Av. Campanar, 21 - 46009 Valencia, España.

21.2.2) Apertura sobre oferta económica: 18 de mayo de 2023 a las 09:00. PCSP - Centro Nacional de Dosimetría. Av. Campanar, 21 - 46009 Valencia, 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.

23.2) Se utilizarán pedidos electrónicos.

23.3) Se aceptará facturación electrónica.

26. Publicación anterior referente al presente procedimiento:

26.1) ID: 2023-611224. Envío de Anuncio de Licitación al DOUE (5 de abril de 2023).

26.2) ID: 2023/S 070-214145. Anuncio de Licitación publicado en DOUE (7 de abril de 2023).

28. Fecha de envío del anuncio: 11 de abril de 2023.

Valencia, 11 de abril de 2023.- Director Gerente, Carlos Rodriguez-Flores Esparza.

ID: A230013991-1