

## **BOLETÍN OFICIAL DEL ESTADO**



Núm. 3 Martes 4 de enero de 2022 Sec. V-A. Pág. 626

#### V. Anuncios

## A. Contratación del Sector Público MINISTERIO DE SANIDAD

# Anuncio de formalización de contratos de: Gerencia del Centro Nacional de Dosimetría del Instituto Nacional de Gestión Sanitaria. Objeto: Suministro de filtros de anillo de radiaciones ionizantes por

termoluminiscencia (TLD) y porta dosímetro de anillo, para el Centro Nacional de Dosimetría. Expediente: PASA/2022/003/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. Tipo de poder adjudicador y principal actividad ejercida:
  - 2.1) Tipo: Administración General del Estado.
  - 2.2) Actividad principal ejercida: Sanidad.

#### 4. Códigos CPV:

- 4.1) CPV principal: 38341200 (Dosímetros de radiaciones) y 19520000 (Productos de plástico).
- 4.2) CPV Lote 1: 38341200 (Dosímetros de radiaciones) y 19520000 (Productos de plástico).
- 4.3) CPV Lote 2: 19520000 (Productos de plástico) y 38341200 (Dosímetros de radiaciones).
- 5. Lugar principal de entrega de los suministros:
  - 5.1) Código NUTS principal: ES523.
  - 5.2) Código NUTS Lote 1: ES523.
  - 5.3) Código NUTS Lote 2: ES523.

#### 6. Descripción de la licitación:

- 6.1) Descripción genérica: Suministro de filtros de anillo de radiaciones ionizantes por termoluminiscencia (TLD) y porta dosímetro de anillo, para el Centro Nacional de Dosimetría.
- 6.2) Lote 1: Filtro de dosímetro de anillo Cantidad estimada: 7000 uds.
- 6.3) Lote 2: Porta dosímetro de anillo (morado y amarillo) Cantidad estimada: 7000 uds.

cve: BOE-B-2022-447 Verificable en https://www.boe.es



## **BOLETÍN OFICIAL DEL ESTADO**



Núm. 3 Martes 4 de enero de 2022 Sec. V-A. Pág. 627

- 7. Tipo de procedimiento de adjudicación: Abierto simplificado.
- 9. Criterios de adjudicación:
  - 9.1) Oferta económica (Ponderación: 90%).
  - 9.2) Reducción del plazo de entrega de los pedidos (Ponderación: 10%).
- 10. Fecha de adjudicación:
  - 10.1) Lote 1: 29 de diciembre de 2021.
  - 10.2) Lote 2: 29 de diciembre de 2021.
- 11. Ofertas recibidas:
  - 11.1) Lote 1:
    - 11.1.1) Número de ofertas recibidas: 1.
    - 11.1.2) Número de ofertas recibidas de PYMEs: 1.
    - 11.1.5) Número de ofertas recibidas por vía electrónica: 1.
  - 11.2) Lote 2:
    - 11.2.1) Número de ofertas recibidas: 1.
    - 11.2.2) Número de ofertas recibidas de PYMEs: 1.
    - 11.2.5) Número de ofertas recibidas por vía electrónica: 1.
- 12. Adjudicatarios:
  - 12.1) Lote 1:
    - 12.1.1) Nombre: APLICACIONES TECNOLÓGICAS, S.A.
    - 12.1.2) Número de identificación fiscal: A46309688.
    - 12.1.7) País: España.
    - 12.1.13) El adjudicatario es una PYME.
  - 12.2) Lote 2:
    - 12.2.1) Nombre: APLICACIONES TECNOLÓGICAS, S.A.
    - 12.2.2) Número de identificación fiscal: A46309688.
    - 12.2.7) País: España.
    - 12.2.13) El adjudicatario es una PYME.
- 13. Valor de las ofertas:
  - 13.1) Lote 1:
    - 13.1.1) Valor de la oferta seleccionada: 45.080,00 euros.
    - 13.1.2) Valor de la oferta de mayor coste: 45.080,00 euros.
    - 13.1.3) Valor de la oferta de menor coste: 45.080,00 euros.
  - 13.2) Lote 2:
    - 13.2.1) Valor de la oferta seleccionada: 12.950,00 euros.
    - 13.2.2) Valor de la oferta de mayor coste: 12.950,00 euros.
    - 13.2.3) Valor de la oferta de menor coste: 12.950,00 euros.
- 18. Fecha de envío del anuncio: 30 de diciembre de 2021.

Valencia, 30 de diciembre de 2021.- Director Gerente, Carlos Rodriguez-Flores Esparza.

ID: A210069105-1