

## V. Anuncios

### A. Contratación del Sector Público

#### MINISTERIO DE INDUSTRIA, COMERCIO Y TURISMO

**21783** *Anuncio de formalización de contratos de: Dirección del Centro Español de Metrología. Objeto: Suministro de un puente resistivo en corriente alterna para medidas termométricas. Expediente: 202200000025.*

1. Poder adjudicador:

- 1.1) Nombre: Dirección del Centro Español de Metrología.
- 1.2) Número de identificación fiscal: S2817035E.
- 1.3) Dirección: Alfar,2.
- 1.4) Localidad: Tres Cantos.
- 1.5) Provincia: Madrid.
- 1.6) Código postal: 28760.
- 1.7) País: España.
- 1.8) Código NUTS: ES300.
- 1.9) Teléfono: 918074731.
- 1.10) Fax: 918074809.
- 1.11) Correo electrónico: contratacion@cem.es
- 1.12) Dirección principal: <http://www.cem.es>
- 1.13) Dirección del perfil de comprador: <https://contrataciondelestado.es/wps/poc?uri=deeplink:perfilContratante&idBp=qbg6SCzTe8YQK2TEfXGy%2BA%3D%3D>

2. Tipo de poder adjudicador y principal actividad ejercida:

- 2.1) Tipo: Administración General del Estado.
- 2.2) Actividad principal ejercida: Industria y Energía.

4. Códigos CPV: 38412000 (Termómetros).

5. Lugar principal de entrega de los suministros: ES300.

6. Descripción de la licitación: Suministro de un puente resistivo en corriente alterna para medidas termométricas.

7. Tipo de procedimiento de adjudicación: Abierto simplificado.

9. Criterios de adjudicación:

- 9.1) Ampliación de la garantía (Ponderación: 10%).
- 9.2) Oferta económica (Ponderación: 90%).

10. Fecha de adjudicación: 23 de junio de 2022.

11. Ofertas recibidas:

- 11.1) Número de ofertas recibidas: 1.
- 11.2) Número de ofertas recibidas de PYMEs: 0.

12. Adjudicatarios:

- 12.1) Nombre: INSTRUMENTOS WIKA, S.A.U.
- 12.2) Número de identificación fiscal: A08143497.
- 12.7) País: España.

13. Valor de las ofertas:

13.1) Valor de la oferta seleccionada: 24.490,00 euros.

13.2) Valor de la oferta de mayor coste: 24.490,00 euros.

13.3) Valor de la oferta de menor coste: 24.490,00 euros.

18. Fecha de envío del anuncio: 29 de junio de 2022.

Tres Cantos, 29 de junio de 2022.- Director del Centro Español de Metrología,  
José Ángel Robles Carbonell.

ID: A220027751-1