

## V. Anuncios

### A. Contratación del Sector Público

#### MINISTERIO DE ASUNTOS ECONÓMICOS Y TRANSFORMACIÓN DIGITAL

**52365** *Anuncio de formalización de contratos de: Dirección General de Telecomunicaciones y Ordenación de los Servicios de Comunicación Audiovisual. Objeto: Suministro de medidores selectivos en frecuencia y sondas para medida de niveles de exposición radioeléctrica en relación con la salud. Expediente: 5.2021.*

1. Poder adjudicador:

- 1.1) Nombre: Dirección General de Telecomunicaciones y Ordenación de los Servicios de Comunicación Audiovisual.
- 1.2) Número de identificación fiscal: S2829017I.
- 1.3) Dirección: Poeta Joan Maragall, 41.
- 1.4) Localidad: Madrid.
- 1.5) Provincia: Madrid.
- 1.6) Código postal: 28071.
- 1.7) País: España.
- 1.8) Código NUTS: ES300.
- 1.9) Teléfono: 913462525.
- 1.10) Fax: 913462653.
- 1.11) Correo electrónico: [contratacionteleco@economia.gob.es](mailto:contratacionteleco@economia.gob.es)
- 1.12) Dirección principal: <http://www.mityc.gob.es/es-ES/perfildecontratante/Paginas/index.aspx>.
- 1.13) Dirección del perfil de comprador: <https://contrataciondelestado.es/wps/poc?uri=deeplink:perfilContratante&idBp=TNaFSRDI9XkQK2TEfXGy%2BA%3D%3D>

2. Tipo de poder adjudicador y principal actividad ejercida:

- 2.1) Tipo: Administración General del Estado.
- 2.2) Actividad principal ejercida: Economía y Hacienda.

4. Códigos CPV:

- 4.1) CPV principal: 38400000 (Instrumentos de medida o control de características físicas) y 32500000 (Equipo y material para telecomunicaciones).
- 4.2) CPV Lote 1: 38400000 (Instrumentos de medida o control de características físicas) y 32500000 (Equipo y material para telecomunicaciones).
- 4.3) CPV Lote 2: 38400000 (Instrumentos de medida o control de características físicas) y 32500000 (Equipo y material para telecomunicaciones).

5. Lugar principal de entrega de los suministros:

- 5.1) Código NUTS principal: ES300.
- 5.2) Código NUTS Lote 1: ES300.
- 5.3) Código NUTS Lote 2: ES300.

6. Descripción de la licitación:

- 6.1) Descripción genérica: Suministro de medidores selectivos en frecuencia y sondas para medida de niveles de exposición radioeléctrica en relación con la salud.
- 6.2) Lote 1: Equipamiento para la realización de medidas entre 9 KHz y 30 MHz.

- 6.3) Lote 2: Equipamiento para la realización de medidas entre 30 MHz y 6 GHz.
7. Tipo de procedimiento de adjudicación: Abierto simplificado.
9. Criterios de adjudicación:
- 9.1) Aumento del plazo de garantía, mantenimiento y calibración (Ponderación: 18%).
- 9.2) Oferta económica (Ponderación: 82%).
10. Fecha de adjudicación:
- 10.1) Lote 1: 5 de noviembre de 2021.
- 10.2) Lote 2: 5 de noviembre 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.
- 11.2) Lote 2:
- 11.2.1) Número de ofertas recibidas: 2.
- 11.2.2) Número de ofertas recibidas de PYMEs: 2.
12. Adjudicatarios:
- 12.1) Lote 1:
- 12.1.1) Nombre: AYSCOM DATATEC S.L.
- 12.1.2) Número de identificación fiscal: B88034913.
- 12.1.3) Dirección: Calle Manuel Tovar 36.
- 12.1.4) Localidad: Madrid.
- 12.1.6) Código postal: 28034.
- 12.1.7) País: España.
- 12.1.13) El adjudicatario es una PYME.
- 12.2) Lote 2:
- 12.2.1) Nombre: AYSCOM DATATEC S.L.
- 12.2.2) Número de identificación fiscal: B88034913.
- 12.2.3) Dirección: Calle Manuel Tovar 36.
- 12.2.4) Localidad: Madrid.
- 12.2.6) Código postal: 28034.
- 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: 8.260,00 euros.
- 13.1.2) Valor de la oferta de mayor coste: 8.260,00 euros.
- 13.1.3) Valor de la oferta de menor coste: 8.260,00 euros.
- 13.2) Lote 2:
- 13.2.1) Valor de la oferta seleccionada: 82.500,00 euros.

- 13.2.2) Valor de la oferta de mayor coste: 82.500,00 euros.
- 13.2.3) Valor de la oferta de menor coste: 78.511,00 euros.

18. Fecha de envío del anuncio: 22 de diciembre de 2021.

Madrid, 22 de diciembre de 2021.- El Director General de Telecomunicaciones y Ordenación de los Servicios de Comunicación Audiovisual, Arturo Azcorra Saloña.

ID: A210068066-1