

**España – Servicios de consultoría en telecomunicaciones – Servicio de apoyo a las Jefaturas Provinciales de Inspección de Telecomunicaciones para la medición, control y supervisión del espectro radioeléctrico.**

**OJ S 96/2025 20/05/2025**

**Anuncio de contrato o de concesión. Régimen normal  
Servicios**

---

## 1. Comprador

### 1.1. Comprador

Denominación oficial: Junta de Contratación del Ministerio para la Transformación Digital y de la Función Pública

Correo electrónico: [juntacontratacionMTDFP@digital.gob.es](mailto:juntacontratacionMTDFP@digital.gob.es)

Naturaleza jurídica del comprador: Autoridad estatal

Actividad del poder adjudicador: Servicios públicos generales

---

## 2. Procedimiento

### 2.1. Procedimiento

Título: Servicio de apoyo a las Jefaturas Provinciales de Inspección de Telecomunicaciones para la medición, control y supervisión del espectro radioeléctrico.

Descripción: El contrato tiene por objeto la prestación de un servicio de apoyo a las Jefaturas Provinciales de Inspección de Telecomunicaciones (JPIT) mediante la realización de diversas tareas de carácter técnico necesarias para la realización de las funciones que tienen atribuida.

Identificador del procedimiento: b51ed632-42e7-4acf-b3c5-5a4ef6afa543

Identificador interno: 11.2025

Tipo de procedimiento: Abierto

El procedimiento está acelerado: no

#### 2.1.1. Finalidad

Naturaleza del contrato: Servicios

Clasificación principal (cpv): 71316000 Servicios de consultoría en telecomunicaciones

#### 2.1.2. Lugar de ejecución

Subdivisión del país (NUTS): Madrid (ES300)

País: España

#### 2.1.3. Valor

Valor estimado, IVA excluido: 5 652 517,00 EUR

#### 2.1.4. Información general

Base jurídica:

Directiva 2014/24/UE

#### 2.1.6. Motivos de exclusión

Fuentes de los motivos de exclusión: Anuncio

Blanqueo de capitales o financiación del terrorismo: Todas las previstas en la Ley

---

## 5. Lote

## **5.1. Lote: LOT-0000**

Título: Servicio de apoyo a las Jefaturas Provinciales de Inspección de Telecomunicaciones para la medición, control y supervisión del espectro radioeléctrico.

Descripción: El contrato tiene por objeto la prestación de un servicio de apoyo a las Jefaturas Provinciales de Inspección de Telecomunicaciones (JPIT) mediante la realización de diversas tareas de carácter técnico necesarias para la realización de las funciones que tienen atribuida. Identificador interno: 11.2025

### **5.1.1. Finalidad**

Naturaleza del contrato: Servicios

Clasificación principal (cpv): 71316000 Servicios de consultoría en telecomunicaciones

### **5.1.2. Lugar de ejecución**

Subdivisión del país (NUTS): Madrid (ES300)

País: España

### **5.1.3. Duración estimada**

Duración: 2 Años

### **5.1.4. Renovación**

Número máximo de renovaciones: 2

El comprador se reserva el derecho de realizar compras adicionales al contratista, tal como se describe aquí: El contrato podrá prorrogarse durante un máximo de 3 años adicionales mediante dos prórrogas de 18 meses cada una. (Apartado 7.1. del Cuadro Resumen del PCAP)

### **5.1.6. Información general**

Participación reservada: La participación no está reservada.

Proyecto de contratación pública no financiado con fondos de la UE

La contratación pública está cubierta por el Acuerdo sobre Contratación Pública (ACP): no

### **5.1.9. Criterios de selección**

Fuentes de los criterios de selección: Documento de contratación

Criterio:

Criterio:

### **5.1.10. Criterios de adjudicación**

Criterio:

Tipo: Calidad

Descripción: Equipo de trabajo.

Categoría del criterio de adjudicación de peso: Ponderación (puntos, exacto)

Criterio de adjudicación: número: 4,00

Criterio:

Tipo: Calidad

Descripción: Perfiles Gestión de la Información (técnicos).

Categoría del criterio de adjudicación de peso: Ponderación (puntos, exacto)

Criterio de adjudicación: número: 12,00

Criterio:

Tipo: Calidad

Descripción: Perfiles Técnicos de Campo.

Categoría del criterio de adjudicación de peso: Ponderación (puntos, exacto)

Criterio de adjudicación: número: 24,00

Criterio:

Tipo: Precio

Descripción: Precio.

Categoría del criterio de adjudicación de peso: Ponderación (puntos, exacto)

Criterio de adjudicación: número: 60,00

#### **5.1.11. Pliegos de contratación**

Dirección de los pliegos de contratación: [https://contrataciondelestado.es/wps/poc?uri=deeplink:detalle\\_licitacion&idEvl=6H3402lIR8E2wEhQbcAqug%3D%3D](https://contrataciondelestado.es/wps/poc?uri=deeplink:detalle_licitacion&idEvl=6H3402lIR8E2wEhQbcAqug%3D%3D)

#### **5.1.12. Condiciones de la contratación pública**

Condiciones de presentación:

Presentación electrónica: Obligatoria

Dirección para la presentación: [https://contrataciondelestado.es/wps/poc?uri=deeplink:detalle\\_licitacion&idEvl=6H3402lIR8E2wEhQbcAqug%3D%3D](https://contrataciondelestado.es/wps/poc?uri=deeplink:detalle_licitacion&idEvl=6H3402lIR8E2wEhQbcAqug%3D%3D)

Lenguas en las que pueden presentarse las ofertas o solicitudes de participación: español

Catálogo electrónico: No autorizada

Plazo de recepción de ofertas: 17/06/2025 19:00:00 (UTC+2) Hora de Europa Oriental, hora de verano de Europa Central

Plazo en el que la oferta debe seguir siendo válida: 2 Meses

Información sobre la apertura pública:

Fecha de apertura: 18/06/2025 10:00:00 (UTC+2) Hora de Europa Oriental, hora de verano de Europa Central

Fecha de apertura: 18/06/2025 10:01:00 (UTC+2) Hora de Europa Oriental, hora de verano de Europa Central

Lugar: Junta de Contratación del Ministerio para la Transformación Digital y de la Función Pública

Lugar: Junta de Contratación del Ministerio para la Transformación Digital y de la Función Pública

Condiciones del contrato:

La ejecución del contrato debe realizarse en el marco de programas de empleo protegido: No

Condiciones relativas a la ejecución del contrato: Conforme a lo establecido en el apartado 28.4 del Cuadro Resumen del PCAP.

Facturación electrónica: Obligatoria

Se utilizarán pedidos electrónicos: no

Se utilizará el pago electrónico: sí

#### **5.1.15. Técnicas**

Acuerdo marco:

Ningún acuerdo marco

Información sobre el sistema dinámico de adquisición:

Ningún sistema dinámico de adquisición

Subasta electrónica: no

#### **5.1.16. Información adicional, mediación y recurso**

Organización encargada de los procedimientos de recurso: Junta de Contratación del Ministerio para la Transformación Digital y de la Función Pública - Junta de Contratación del Ministerio para la Transformación Digital y de la Función Pública

Información sobre los plazos de revisión: Conforme a lo establecido en la ley

## 8. Organizaciones

---

### 8.1. ORG-0001

Denominación oficial: Junta de Contratación del Ministerio para la Transformación Digital y de la Función Pública

Número de registro: 11712400215000

Número de registro: S2801502B

Localidad: Madrid

Código postal: 28005

Subdivisión del país (NUTS): Madrid (ES300)

País: España

Punto de contacto: Junta de Contratación del Ministerio para la Transformación Digital y de la Función Pública

Correo electrónico: [juntacontratacionMTDFP@digital.gob.es](mailto:juntacontratacionMTDFP@digital.gob.es)

Teléfono: 913462749

Perfil de comprador: <https://contrataciondelestado.es/wps/poc?uri=deeplink:perfilContratante&idBp=Cf9YtXIIndtLECtSnloz%2BZQ%3D%3D>

Otros puntos de contacto:

Denominación oficial: Junta de Contratación del Ministerio para la Transformación Digital y de la Función Pública

Localidad: Madrid

Código postal: 28020

Subdivisión del país (NUTS): Madrid (ES300)

País: España

**Funciones de esta organización:**

Comprador

Organización encargada de los procedimientos de recurso

## Información del anuncio

---

Identificador/versión del anuncio: 07eff436-8066-4b16-8ce6-c4ea1d35f512 - 01

Tipo de formulario: Licitación

Tipo de anuncio: Anuncio de contrato o de concesión. Régimen normal

Subtipo de anuncio: 16

Fecha de envío del anuncio: 19/05/2025 11:49:42 (UTC+2) Hora de Europa Oriental, hora de verano de Europa Central

Lenguas en las que este anuncio está disponible oficialmente: español

Número de publicación del anuncio: 325287-2025

Número de la edición del DO S: 96/2025

Fecha de publicación: 20/05/2025