

## V. Anuncios

### A. Contratación del Sector Público

#### MINISTERIO DE LA PRESIDENCIA, JUSTICIA Y RELACIONES CON LAS CORTES

**2821** *Anuncio de formalización de contratos de: Consejo de Administración del Patrimonio Nacional. Objeto: Tratamientos selvícolas y culturales para prevención de incendios forestales en las delegaciones del Patrimonio Nacional. Expediente: 202520PA0352.*

1. Poder adjudicador:

- 1.1) Nombre: Consejo de Administración del Patrimonio Nacional.
- 1.2) Número de identificación fiscal: S2801002C.
- 1.3) Dirección: Bailén .
- 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: 914548817.
- 1.10) Fax: 914548801.
- 1.11) Correo electrónico: [contratacion@patrimonionacional.es](mailto:contratacion@patrimonionacional.es)
- 1.12) Dirección principal: <http://www.patrimonionacional.es>
- 1.13) Dirección del perfil de comprador: <https://contrataciondelestado.es/wps/poc?uri=deeplink:perfilContratante&idBp=XwGANSzOU3E%3D>

2. Tipo de poder adjudicador y principal actividad ejercida:

- 2.1) Tipo: Autoridad estatal.
- 2.2) Actividad principal ejercida: Educación.

4. Códigos CPV:

- 4.1) CPV principal: 77200000 (Servicios forestales).
- 4.2) CPV Lote 1: 77200000 (Servicios forestales).
- 4.3) CPV Lote 2: 77200000 (Servicios forestales).

5. Lugar principal de prestación de los servicios:

- 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: Tratamientos selvícolas y culturales para prevención de incendios forestales en las delegaciones del Patrimonio Nacional.
- 6.2) Lote 1: Lote 1 (zonas Sur-Norte): Delegaciones de Aranjuez, San Lorenzo de El Escorial y San Ildefonso.
- 6.3) Lote 2: Lote 2 (zona Centro): Delegación de El Pardo.

7. Tipo de procedimiento de adjudicación: Abierto.

9. Criterios de adjudicación:

- 9.1) Oferta económica (Ponderación: 52%).
- 9.2) Memoria técnica (Ponderación: 48%).

10. Fecha de adjudicación: 28 de noviembre de 2025.

## 11. Ofertas recibidas:

### 11.1) Lote 1:

- 11.1.1) Número de ofertas recibidas: 2.
- 11.1.2) Número de ofertas recibidas de PYMEs: 0.

## 12. Adjudicatarios:

### 12.1) Lote 1:

- 12.1.1) Nombre: MANTENIMIENTO DE INFRAESTRUCTURAS, S.A. - SURGE AMBIENTAL S.L.
- 12.1.3) Dirección: Federico Salmón, 13.
- 12.1.4) Localidad: Madrid.
- 12.1.6) Código postal: 28016.
- 12.1.7) País: España.

## 13. Valor de las ofertas:

### 13.1) Lote 1:

- 13.1.1) Valor de la oferta seleccionada: 396.094,76 euros.
- 13.1.2) Valor de la oferta de mayor coste: 444.103,50 euros.
- 13.1.3) Valor de la oferta de menor coste: 396.094,76 euros.

## 16. Procedimientos de recurso:

### 16.1) Órgano competente para los procedimientos de recurso:

- 16.1.1) Nombre: Tribunal Administrativo Central de Recursos Contractuales.
- 16.1.2) Dirección: Avenida General Perón, 38, 8ª Planta.
- 16.1.3) Localidad: Madrid.
- 16.1.4) Provincia: Madrid.
- 16.1.5) Código postal: 28071.
- 16.1.6) País: España.
- 16.1.9) Correo electrónico: tribunal\_recursos.contratos@hacienda.gob.es

16.3) Plazo de presentación de recursos: Hasta las 09:13 horas del 30 de octubre de 2025 (la fecha anteriormente indicada es orientativa. La fecha de interposición de recurso serán 15 días hábiles desde la notificación del acto recurrible).

## 17. Publicación anterior referente al presente procedimiento:

- 17.1) ID: 2025-000876660. Envío de Anuncio de Licitación al DOUE (29 de julio de 2025).
- 17.2) ID: 498636-2025. Anuncio de Licitación publicado en DOUE (30 de julio de 2025).
- 17.3) ID: 2025-000884008. Envío de Anuncio de Licitación al DOUE (30 de julio de 2025).
- 17.4) ID: 2025-000876660. Anuncio de Licitación publicado en BOE (4 de agosto de 2025).
- 17.5) ID: 2026-001595083. Envío de Anuncio de Formalización al DOUE (28 de enero de 2026).

## 18. Fecha de envío del anuncio: 28 de enero de 2026.

Madrid, 28 de enero de 2026.- Director de Administración y Medios, Pablo Zurita Tejedor.

ID: A260003255-1