

# **INFORMACIÓN AL PÚBLICO DEL APOYO OBTENIDO DE LOS FONDOS DEL PLAN DE RECUPERACIÓN, TRANSFORMACIÓN Y RESILIENCIA (PRTR)**

## **PLAN DE RECUPERACIÓN, TRANSFORMACIÓN Y RESILIENCIA-FINANCIADO POR LA UNIÓN EUROPEA-NEXT GENERATIONEU**

El **Plan de Recuperación, Transformación y Resiliencia** (PRTR) es el instrumento fundamental para el desarrollo de los fondos europeos de recuperación **Next Generation EU** y supone el impulso más importante de la reciente historia económica de España. El Plan se centra en la primera fase de ejecución y detalla las inversiones y reformas en el periodo 2021-2023, movilizandob transferencias del **Mecanismo de Recuperación y Resiliencia** (MRR) con el fin de impulsar la recuperación y lograr el máximo impacto contra-cíclico.

**APOYO FINANCIERO:** el presente proyecto se encuentra financiado por la Unión Europea-Next GenerationEU ("Plan de Recuperación, Transformación y Resiliencia-Financiado por la Unión Europea-Next GenerationEU"), más concretamente a través del Mecanismo de Recuperación y Resiliencia (MRR) de la Unión Europea, establecido por el Reglamento (UE) 2021/241, del Parlamento Europeo y del Consejo, de 12 de febrero de 2021.

**BREVE DESCRIPCIÓN DE LA OPERACIÓN:** Constituye el objeto del presente proyecto la obra denominada "Plan de Renovación de alumbrado público de Dévanos (Soria)" (Exp. PR-D5000-2021-001326, del Programa DUS 5000 del Plan de Recuperación, Transformación y Resiliencia (en adelante, PRTR) (Ministerio para la Transición Ecológica y el Reto Demográfico, Instituto para la Diversificación y Ahorro de la Energía IDAE); con Código de Convocatoria BDNS 578594), a ejecutar en esta localidad, en el ejercicio de las competencias en la materia que ostenta el Ayuntamiento de Dévanos (Soria), conforme el proyecto firmado por el Sr. Ingeniero Técnico Industrial D. Mariano Martín Martínez.

Dicho proyecto se enmarca dentro del Componente 2 "*Plan de rehabilitación de vivienda y regeneración urbana*" de la Política Palanca I "*Agenda urbana y rural, lucha contra la despoblación y desarrollo de la agricultura*". Dentro la inversión C2.I4 "*Programa de regeneración y reto demográfico*" prevista por dicho Componente 2 se incluye, como una línea de actuación, el Programa de ayudas a proyectos singulares locales de energía limpia en municipios de reto



demográfico (PROGRAMA DUS 5000). Así mismo, también se enmarca dentro de la Medida 04: Lucha contra la contaminación lumínica, alumbrado eficiente e inteligente, Smart Rural y TIC. Proyecto: C02.I04.P02-Programa DUS de ayudas a proyectos de economía baja en carbono en Municipios de menos de 5000 habitantes (Gestión IDAE) y Subproyecto: Código/localizador: C02.I04.P02.S155, y nombre: Subvención DUS5000 - Ayuntamiento de Dévanos.

El proyecto consiste en la renovación de las instalaciones de alumbrado público exterior del Municipio de Dévanos (provincia de Soria), mediante la sustitución de un total de 60 de las 60 luminarias existentes de tipo VSAP por nuevas de tecnología LED de última generación y elevada eficiencia que dispondrán de driver electrónico programable pudiendo adaptar el flujo lumínico en función del horario y los diferentes tipos de vías. Igualmente se instalarán 17 nuevos puntos de luz LED con el fin de cumplir con el Reglamento de eficiencia energética en instalaciones de alumbrado público exterior (REEIAE).

Respecto a los cuadros de mando, el proyecto contempla actuaciones en el único cuadro de mando existente en el Municipio, adaptándolo a la normativa vigente. Además, se instalará un sistema de telegestión. Igualmente, se sustituirá el cableado existente que se encuentra en mal estado y se instalará cableado nuevo para realizar unificaciones entre instalaciones que se encuentran próximas con el fin de reducir el coste de la potencia contratada y mejorar así el control de las instalaciones y su facturación.

Con esta actuación se disminuirá la potencia de 6,62 kw a 2,44 kw, y se conseguirá un ahorro energético estimado del 80 por 100.

### **OBJETIVOS:**

1º.- Sustituir el total de luminarias existentes de tipo VSAP por nuevas de tecnología LED de última generación;

2º.- Instalación de 17 nuevos puntos de luz LED;

3º.- Adaptación del único cuadro de mando existente a la normativa vigente;

4º.- Sustitución del cableado existente e mal estado; y

5º.- Disminuir la potencia de 6,62 kw a 2,44 kw, consiguiendo un ahorro energético estimado del 80 por 100.

### **INVERSIÓN REALIZADA:**

- a) Inversión total admitida: 73.376,46.- €;
- b) Coste elegible admitido: 75.376,46.- €;
- c) Coste subvencionable: 73.376,46.- €; y
- d) Ayuda concedida: 62.369,99.- €.

**AYUDA OBTENIDA:** La ayuda concedida, por importe de 62.369,99.- €, lo ha sido en virtud de Resolución de la Dirección General del IDAE, a favor del Ayuntamiento de Dévanos (Soria), en el contexto del Real Decreto 692/2021, de 3 de agosto, por el que se regula la concesión directa de ayudas para inversiones a proyectos singulares locales de energía limpia en Municipios de reto demográfico (PROGRAMA DUS 5000), en el marco del Programa de Regeneración y Reto Demográfico del Plan de Recuperación, Transformación y Resiliencia (Exp. PR-D5000-2021-001326), modificada por Resolución del mismo organismo de fecha 30 de mayo de 2024.

Esta ayuda concedida será financiada con el Mecanismo Europeo de Recuperación y Resiliencia, establecido por el Reglamento (UE) 2021/241.

**RESULTADOS:** Se encuentra completamente ejecutada, habiéndose alcanzado los objetivos indicados precedentemente.

En Dévanos, a veinte de julio de dos mil veinticuatro.

**EL ALCALDE,**

**Fdo.: Jesús Mayo Fernández**

