

RENOVACIÓN DE INSTALACIONES DE ILUMINACIÓN EXTERIOR



**CONCELLO
DO SAVIÑAO**



FONDO EUROPEO DE
DESARROLLO REGIONAL
(FEDER)

**Economía Baja en Carbono
Entidades Locales**

Proyecto acogido a la línea de ayudas a proyectos de Economía Baja en Carbono, promovidos por Entidades Locales, cofinanciada por el Fondo Europeo de Desarrollo Regional (FEDER) y gestionada por el IDAE, con el objetivo de conseguir una economía más limpia y sostenible.

“Una manera de hacer Europa”

Cofinanciado en un 80% por el FEDER

RENOVACIÓN DE INSTALACIONES DE ILUMINACIÓN EXTERIOR EN O SAVIÑAO

Actuación cofinanciada por el IDAE (Instituto para la Diversificación y Ahorro de la Energía) y el Concello de O Saviñao, en el marco del *Programa de Subvenciones para proyectos singulares de entidades locales que favorezcan el paso a una economía baja en carbono en el marco del Programa operativo FEDER de crecimiento sostenible 2014-2020*, convocatoria de ayudas regulada por el *Real Decreto 616/2017*.

El IDAE aporta el 80% (Fondos FEDER) y el Concello asume el 20% restante con fondos propios.

El proyecto se encuadra en el Objetivo Específico: *OE 431-Eficiencia energética en la edificación y en las Infraestructuras y servicios Públicos: Medida 6 Renovación de las instalaciones de alumbrado, iluminación y señalización exterior*.

El objetivo principal de este proyecto será la reducción del gasto energético, debiendo ser dicho ahorro, por lo menos, de un 30% y alcanzando una clasificación energética A o B, según lo establecido en el RD 626/2017 que fija las bases de la convocatoria de ayudas. EL ahorro se consigue fundamentalmente mediante el paso de tecnología de descarga a tecnología LED en la iluminación pública municipal.

El importe total de las actuaciones proyectadas, para las que se ha obtenido la ayuda correspondiente, es de 1.532.707,00 €, siendo la aportación municipal de 306.541,40 € (20%), y la ayuda proporcionada por el IDAE (Fondos FEDER) de 1.226.165,60 € (80%).

Las actuaciones previstas sobre las instalaciones de alumbrado público municipal permiten obtener una reducción muy importante de la potencia instalada y del consumo energético, así como de las emisiones de GEI (Gases de Efecto Invernadero) asociadas:

POTENCIA

Potencia inicial	341,244 kW
Potencia final	116,920 kW
Reducción de potencia	224,324 kW 65,74%

CONSUMO

Consumo eléctrico inicial	1.455.399,500 kW
Consumo eléctrico final	330.882,750 kW
Reducción de consumo de energía eléctrica	1.124.516,75 kWh/a 77,27%



UNIÓN EUROPEA

FONDO EUROPEO DE
DESARROLLO REGIONAL
(FEDER)

Economía Baja en Carbono
Entidades Locales



MINISTERIO
DE TRANSICIÓN ECOLÓGICA



INSTITUTO
NACIONAL DE AGUAS
DE RIEGO

Renovación de Instalaciones de Iluminación Exterior

Proyecto acogido a la línea de ayudas a proyectos de Economía Baja en Carbono, promovidos por Entidades Locales, cofinanciada por el Fondo Europeo de Desarrollo Regional (FEDER) y gestionada por el IDAE, con el objetivo de conseguir una economía más limpia y sostenible.

Renovación de Instalacións de Iluminación Exterior

Proxecto collido á liña de axudas a proxectos de Economía Baixa en Carbono promovidos por Entidades Locais, cofinanciada polo Fondo Europeo de Desenvolvemento Rexional (FEDER) e xestionada polo IDAE, co obxectivo de conseguir unha Economía máis limpa e sostible.

“Una manera de hacer Europa”



“Unha maneira de facer Europa”

- Beneficiario\Beneficiario: **Concello de O Saviñao**
- Inversión total\O investimento total: **1.532.707,00 €**
- Importe de la ayuda\Importe da axuda: **1.226.165,60 €**