



Proyectos Cofinanciados por la SGCL con ayudas del FEDER 2007-2013

P.O. () AN CM EX GA PA MU CL CV IC

Eje 5: Desarrollo Sostenible Local y Urbano

Categoría de gasto 61: Proyectos integrados para la regeneración urbana y rural

Convocatoria: 2007 2011

Periodo de ejecución: 01/01/2007 - 31/12/2013

Beneficiario: Diputación de Guadalajara



Proyecto nº: 343

Proyecto: Eficiencia alumbrado

Plan Estratégico: El conjunto del proyecto se enmarca principalmente dentro de la "Contribución a la mejora del entorno natural y la calidad medioambiental y a la mejora de las infraestructuras y los servicios locales con actuaciones de mejora de la eficiencia energética en el alumbrado público y en los edificios públicos provinciales".

Presupuesto

Total: 4.615.085,17€

Ayuda: 3.230.559,62€

Tasa de cofinanciación: 70%

Ámbitos de actuación () A1 A2 A3 A4 A5 A6 B1

Descripción de proyecto: El proyecto contribuye a desarrollar una estrategia de eficiencia energética centrada en el ahorro energético y eficiencia en el uso de los recursos públicos, realizando un uso óptimo de recursos energéticos, proporcionando a los municipios el suministro de energía necesaria para el alumbrado público minimizando el consumo energético y sus costes asociados. En el contexto de crisis económica y el correspondiente ajuste financiero necesario, el ahorro energético se traduce en ahorro de los costes de cada municipio. Destaca el valor ejemplarizante del proyecto para concienciar a la ciudadanía de la necesidad de hacer uso adecuado de los recursos, promoviendo el ahorro para contribuir al desarrollo sostenible. Con la finalidad de promover el ahorro y la eficiencia energética se realizan actuaciones de adecuación y mejora del alumbrado público de una serie de municipios de la provincia y el acondicionamiento de edificios públicos para lograr aprovechar eficazmente los recursos energéticos.

Actuaciones

1. Plan de mejora de la eficiencia en alumbrado público
2. Mejora de eficiencia energética en edificios públicos provinciales