

miércoles 28 de noviembre de 2012

## **DIPUTACIÓN CONTINÚA PRESENTANDO POR LA PROVINCIA EL PROYECTO DE ENERGÍA SOSTENIBLE ACCELERATE**

Moguer acoge mañana el tercer taller de presentación del proyecto de energía sostenible “Accelerate”, después de la celebración del taller de lanzamiento en Jabugo y de la realización del primero y segundo de ellos en Berrocal y Calañas. A esta sesión de trabajo en Moguer asistirán representantes de todos los municipios del Condado, a los que se les trasladará los objetivos del proyecto y los modelos de adhesión del mismo que no implica ninguna aportación económica por parte de éstos. Las dos sesiones de trabajo restantes se celebrarán en Ayamonte y la de clausura, en Huelva capital, la segunda semana de diciembre.

El proyecto “Acelérate”, cofinanciado en un 75% por el Programa europeo Intelligent Energy Europe (IEE), ha sido el único proyecto aprobado a nivel nacional dentro de la línea MLEI (Movilización de Inversiones Locales en Energía). Sus dos únicos socios son la Diputación de Huelva y la Agencia Provincial de la Energía de Huelva (APEH).

El objetivo de ‘Accelerate’ es proporcionar asistencia a los municipios onubenses que están comprometidos con el Pacto de los Alcaldes para que realicen inversiones en materia de eficiencia energética, y en energías renovables en la medida que la legislación nacional lo posibilite, por un valor total de 7.500.000 euros. Todo ello con el fin de apoyar las políticas de la UE en materia de energías renovables y eficiencia energética y ayudar a los municipios a alcanzar los objetivos propuestos para 2020. Las acciones que se lleven a cabo irán encaminadas a adaptar las infraestructuras existentes a métodos más limpios y respetuosos con el medio ambiente, incentivando la implementación de sistemas de ahorro energético y de fuentes de energías renovables.

El proyecto, cuyo periodo de ejecución es de 36 meses a partir del 1 de septiembre de 2012 (01/09/2012-31/08/2015), tiene un presupuesto de 499.642 euros para financiar los gastos asociados a la asistencia técnica, correspondiendo el capítulo de inversiones a la iniciativa privada y/o mediante modelos de financiación como las Empresas de Servicios Energéticos.

Las inversiones totales en energía apoyadas por el proyecto ‘Accelerate’ lograrán una reducción de las emisiones de gases de efecto invernadero de 6.252 toneladas de CO<sub>2</sub>e y al menos 10 986 807 Kwh. de ahorro de energía. Las medidas de eficiencia energética implementadas con el apoyo de ‘Accelerate’ lograrán un ahorro económico en torno a 1. 710. 535 euros.