

09.08.2018

Industria destina más de 4 millones de euros para impulsar 173 proyectos de eficiencia energética y fomento de energías renovables

Estas ayudas movilizarán una inversión por parte de las empresas de casi 13,5 millones de euros y permitirán una reducción de las emisiones de CO2 a la atmósfera de más de 38.000 toneladas anuales. Un total de 73 proyectos se centra en la renovación de equipos, 61 son auditorías energéticas, 23 están ligados a la eficiencia de los procesos productivos y 16 para potenciar el autoconsumo de energía



La Consejería de Empleo, Universidades, Empresa y Medio Ambiente, a través de la Dirección General de Energía y Actividad Industrial y Minera, va a destinar un total de 4.190.000 euros para impulsar 173 proyectos de ahorro, eficiencia energética y energías renovables. Estas ayudas, cofinanciadas con Fondos Europeos para el Desarrollo Regional (Feder), movilizarán una inversión por parte de las empresas de casi 13,5 millones de euros, además de contribuir a una reducción de las emisiones de gases de efecto invernadero a la atmósfera de 38.048 toneladas de CO2, lo que equivale al consumo energético de 11.741 viviendas.

En concreto, la ejecución de los proyectos subvencionados para el fomento de la eficiencia energética supondrá un ahorro anual estimado de energía primaria para la Región de 11,39 ktep (miles de toneladas de equivalente de petróleo), con una reducción de emisiones de gases de efecto invernadero estimada de 15.144 toneladas equivalentes de CO2. Los proyectos de fomento de la generación y autoconsumo de energía de fuentes renovables supondrán la instalación de 3.368,13 kilovatios, y una reducción anual de gases de efecto invernadero estimada de 22.897 toneladas de CO2.

De esos 173 proyectos, 73 se centran en la renovación de equipos por otros más eficientes, con ayudas por valor de 1.467.860 euros, mientras que otras 61 empresas recibirán 150.737 euros para poner en marcha auditorías energéticas. Otros 23 proyectos, que recibirán en este caso 589.377 euros, están ligados a la mejora y eficiencia energética y, por último, hay 16 proyectos que recibirán ayudas por un valor total de 1.981.758 euros para la promoción de la generación y el autoconsumo de energía final con fuentes renovables.

Así lo explicó hoy el consejero de Empleo, Universidades, Empresa y Medio Ambiente, Javier Celdrán, quien destacó que “el ahorro energético es un elemento esencial para la producción de las empresas y, por tanto, tenemos que introducir acciones como estas ayudas que permitan fomentar la eficiencia energética para que esas empresas sigan siendo competitivas, algo que repercutirá de manera positiva en la generación de empleo de calidad en nuestra Región”.

En relación con las actuaciones para el fomento de la eficiencia energética, este resultado supondría la concesión del 65,7 por ciento de la cuantía total de ayuda solicitada, mientras que los resultados de la convocatoria de actuaciones de fomento de la promoción de la generación y el autoconsumo de energía final con fuentes renovables, implican la ejecución de prácticamente el cien por cien del presupuesto disponible

“Esto nos da una idea del interés y la elevada disponibilidad de las empresas de la Región para implantar instalaciones de producción de energía para autoconsumo”, destacó el consejero de Empresa.

La convocatoria del año pasado concluyó con un total de 199 subvenciones y una cuantía total de ayudas por valor de 3.786.408 euros, de las cuales 134.386 euros fueron para 47 beneficiarios en la modalidad de auditorías energéticas; 1.48.889 euros para 82 beneficiarios en renovación de equipos e instalaciones; 218.639 euros para 10 beneficiarios en la mejora de la eficiencia de los procesos productivos y 1.972.494 euros para 60 beneficiarios en generación y autoconsumo de energía final.