

La Diputación solicita más de 4.4 millones de Fondos Europeos para un proyecto de eficiencia energética en edificios públicos de 62 ayuntamientos de la provincia



También incluye al recinto ferial de Ifeza. Es un proyecto singular, innovador y sostenible destinado a generar autoconsumo con instalaciones fotovoltaicas con sistemas de almacenamiento.

*Por Gabinete de Prensa
nov. 19, 2024*

La Diputación de Zamora lidera un **proyecto Next Generation en el ámbito de la eficiencia energética** por el que se pretende habilitar **instalaciones fotovoltaicas con acumulación (placas más baterías) para generar autoconsumo en edificios públicos municipales** para el cual ha solicitado más de **4.4 millones de euros**.

Finalmente han sido **62 los ayuntamientos de la provincia** que se han adherido al proyecto que también incluye a **Ifeza**.

Para el **recinto ferial** se han solicitado **242.000 euros** y **los ayuntamientos se han repartido en cinco zonas**.

La **Zona Suroeste**, con un **presupuesto de 357.000 euros**, incluye a Alfaraz de Sayago, Argañín, Bermillo de Sayago, Cabañas de Sayago, Casaseca de Campeán, Gamones, Moraleja de Sayago, Torregamones, Villanueva de Capeán y Villar del Buey;

La **Zona Centro**, con casi **1.1 millones** de euros, comprende a Almaraz de Duero, Arquillos, Benegiles, Bretó, Losacino (Muga de Alba), Moreruela de los Infanzones, Muelas del Pan, Palacios del Pan, Roales del Pan, Toro, Villafáfila, Villalba de la Lampreana, Villalcampo (Carbajosa de Alba) y Villaseco del Pan.

Para la **Zona Sureste** se ha solicitado casi **1.3 millones de euros** para ejecutar el proyecto en Argujillo, La Bóveda de Toro, Cañizal, Cazorra, Corrales del Vino, Fuentelapeña, Guarrate, Jambrina, Morales del Vino, El Pego, Peleas de Abajo, Vadillo de La Guareña, Vallesa de La Guareña (Olmo de La Guareña), Venialbo y Villamor de los Escuderos.

La **Zona Noroeste** engloba a Ayoó de Vidriales, Ferreras de Arriba (Villanueva de Valrojo), Figueruela de Arriba, Fuente Encalada, Galende (Pedrazales, Cubelo, San Martín de Castañeda, Ribadelago, El Puente y Vigo de Sanabria), Mahíde, Morales de Valverde, Puebla de Sanabria, San Pedro de Ceque, Santa María de Valverde, Santibáñez de Vidriales, Trefacio y Villaveza de Valverde, con un **presupuesto de 912.000 euros**.

Finalmente, la **Zona Noreste**, con **527.000 euros**, incluye Alcubilla de Nogales, Arrabalde, Burganes de Valverde (Olmillos de Valverde), Fuente del Ropel, Pobladura del Valle, Pubblica de Valverde, San Cristóbal de Entreviñas, Villabrázaro, Villalpando y Villanueva de las Peras.

Desde el pasado mes de septiembre, **la Diputación ha realizado el trabajo administrativo previo informando a los Ayuntamientos interesados** en participar para lo cual han sido necesarios acuerdos plenarios de adhesión a este **proyecto singular, innovador y sostenible que supondrá un importante alivio para las arcas municipales**, al tiempo que **reducirá la contaminación por emisiones de CO2**.

La Institución Provincial ha tramitado ya la solicitud en tiempo y forma, y, si finalmente es admitida, acometerá la **redacción del proyecto conjunto**, así como su tramitación administrativa, la contratación de las obras y su justificación.

El proyecto se enmarca en un programa para la concesión de ayudas a la inversión en proyectos innovadores de energías renovables y almacenamiento, así como a la implantación de sistemas térmicos renovables (Programa de energías renovables innovadoras), en el marco del Plan de Recuperación, Transformación y Resiliencia, financiado por la Unión Europea-Next Generation EU.