



Programa DUS 5.000

El Gobierno de España financia dos proyectos en Navarrete con 1.100.000 euros de los fondos europeos para favorecer la transición energética

- El Programa DUS 5.000 incorpora 24 solicitudes procedentes de 19 municipios riojanos, con ayudas aprobadas por un valor de 8.580.118 euros para el desarrollo de actuaciones sostenibles

23 de febrero de 2023.- La delegada del Gobierno en La Rioja, Beatriz Arraiz, y la alcaldesa de Navarrete, Marisa Corzana, han visitado esta mañana los proyectos de este municipio que han obtenido ayudas directas del Programa DUS 5.000, en el marco del Programa de Regeneración y Reto Demográfico del Plan de Recuperación, Transformación y Resiliencia (PRTR), para inversiones a proyectos singulares locales de energía limpia en municipios de reto demográfico.

Arraiz ha destacado que el programa DUS 5.000 ha sido desde el inicio una iniciativa muy exitosa. “El Gobierno de España tiene como prioridad impulsar la transición energética en pequeños municipios o en riesgo de despoblación. Sobre todo, una vez constatado el enorme interés que el tejido municipal ha demostrado para sumarse a las políticas de eficiencia energética, de movilidad sostenible y de transformación urbana verde”, ha concretado.

Asimismo, la delegada ha apuntado que en el reparto territorial de fondos, la asignación a La Rioja para el Programa DUS 5.000 ascendía a 11.677.500 euros. En un principio, se presentaron 25 solicitudes procedentes de 19 municipios riojanos, posteriormente uno renunció, con ayudas aprobadas de 8.580.118 euros para una inversión total de los proyectos con un valor de 9.164.586 euros. Por tanto, se han podido cubrir todas las solicitudes procedentes de La Rioja, dejando como remanente para otras comunidades autónomas con lista de espera de municipios.

En concreto, de La Rioja 25 solicitudes de ayudas, de las cuales todas fueron aprobadas dentro del presupuesto del Programa DUS 5.000, 11 de ellas tras la



ampliación del presupuesto a 675 millones de euros en noviembre de 2022. Uno de los municipios ha renunciado a la ayuda.

Se adjunta tabla con los proyectos presentados en La Rioja

Inversión en Navarrete

En su intervención, la delegada ha puesto en valor el trabajo del Ayuntamiento de Navarrete para captar fondos europeos y propiciar la transición verde en el municipio. “Los fondos europeos están llegando a todos los puntos del territorio, permitiendo a localidades como Navarrete desarrollar actuaciones sostenibles en materia de energía”, ha añadido.

Por su parte, la alcaldesa ha señalado que el Ayuntamiento de Navarrete presentó dos proyectos para ser incluidos en las ayudas del Programa DUS 5.000. De esta forma, el Consistorio de esta localidad ha conseguido financiación para dos proyectos que contribuyen a la transición ecológica y para los que ha captado más de 1.100.000 euros de fondos europeos.

“Estos proyectos apuestan por las energías limpias y eficientes, con la consiguiente reducción de la factura eléctrica municipal y la disminución de emisiones de gases de efecto invernadero”, ha subrayado.

El primero, que ya está en funcionamiento, corresponde a la instalación de placas solares en la cubierta del polideportivo municipal María Ramírez, con una inversión total de 155.436 euros y para el cual han obtenido 113.135 euros de ayudas.

Dicha instalación, cubre el 80 % del consumo eléctrico del colegio, la guardería y de toda la zona deportiva –frontón, polideportivo, piscinas y campos de fútbol-, lo que según Corzana, “supone un importante ahorro para las arcas municipales”.

Posteriormente, tras la ampliación del presupuesto de la convocatoria DUS 5.000, que pasó en noviembre de 2022 de 325 millones de euros iniciales a los 675 millones en España para atender a gran parte de las solicitudes que se encontraban en lista de espera, el Ayuntamiento de Navarrete presentó un segundo proyecto para la reforma de la instalación eléctrica de baja tensión en el alumbrado público exterior. La ayuda concedida asciende a 1.053.410 euros para desarrollar la inversión total del proyecto.



La alcaldesa ha explicado que “con esta subvención, el Gobierno de España asume el 100 % de su coste, ya que el contrato fue adjudicado por un importe menor”.

Esta obra, que se inicia en los próximos días tiene un plazo de ejecución de 5 meses y consiste en sustituir las luminarias actuales, exactamente 969 farolas, que no son eficientes y que son de vapor de mercurio o de sodio, por otras de nueva tecnología LED.

Programa DUS 5.000

El programa DUS 5.000 vehicula financiación del Plan de Recuperación, Transformación y Resiliencia (PRTR) en municipios «de reto demográfico», esto es, con una población de hasta 5.000 habitantes o en municipios no urbanos, diseminados en núcleos de ese tamaño de población, de hasta 20.000 habitantes.

Originalmente estaba dotado con 75 millones de euros, pero tras el alto interés por parte de los municipios, al poco de abrirse la convocatoria, en noviembre de 2021, su presupuesto se incrementó hasta los 325 millones de euros. En noviembre de 2022, se habilitó una nueva y última ampliación de presupuesto en 350 millones de euros adicionales con el objeto de poder atender una buena parte de las solicitudes que se encontraban en lista de espera. La dotación final del programa asciende a 675 millones de euros.

El objetivo del Programa DUS 5.000 es dar un impulso al Desarrollo Urbano Sostenible, en los municipios de reto demográfico, mediante actuaciones que constituyan proyectos singulares de energía limpia como por ejemplo proyectos de eficiencia energética en edificios e infraestructuras públicas, de fomento de las inversiones verdes y, en particular, del autoconsumo, así como de movilidad sostenible, facilitando el cambio modal y garantizando la participación de los municipios en el despliegue de la infraestructura de recarga e impulso del vehículo eléctrico, incluyendo medidas de ahorro energético y reducción de la contaminación lumínica mediante la mejora de la iluminación pública.

Los fondos los gestiona directamente el Instituto para la Diversificación y el Ahorro de la Energía (IDAE), entidad dependiente del Ministerio para la Transición Ecológica y el Reto Demográfico. Las ayudas no se han otorgado mediante un procedimiento de concurrencia competitiva, sino que los



expedientes se resuelven por orden de recepción. El plazo de presentación de solicitudes finalizó el 7 de noviembre de 2022, tras más de un año de vigencia del programa.

Nota de prensa



Beneficiario	Título proyecto	Inversión proyecto (€)	Ayuda solicitada/ consolidada (€)
Ayto. Cervera del Río Alhama	Renovación alumbrado público del término municipal	620.825,55 €	620.825,55 €
Ayto. Ausejo	Reforma instalación eléctrica de baja tensión alumbrado público exterior	408.391,36 €	347.132,69 €
Ayto. Huércanos	Renovación del alumbrado público exterior	279.952,56 €	279.952,56 €
Ayto. Grávalos	Renovación de instalaciones de alumbrado exterior	343.187,81 €	343.187,81 €
Ayto. Huércanos	Instalación fotovoltaica en 4 edificios municipales	150.336,90 €	150.336,90 €
Ayto. Santurdejo	Renovación del alumbrado público exterior	48.405,22 €	40.004,13 €
Ayto. Pradejón	Renovación del alumbrado público exterior	348.346,90 €	348.346,90 €
Ayto. Autol	Renovación del alumbrado público exterior	476.612,95 €	405.121,01 €
Ayto. Quel	Reforma de instalación eléctrica de baja tensión en alumbrado público exterior	803.292,74 €	803.292,74 €
Ayto. Quel	Reforma integral de la Casa Consistorial	581.034,05 €	581.034,05 €
Ayto. Navarrete	Instalación de placas de generación fotovoltaica en la cubierta del polideportivo María Ramírez	155.436,76 €	113.135,00 €
Ayto. Arenzana de Abajo	Sustitución de luminarias para mejora de la eficiencia energética de la instalación de alumbrado público y reducción del consumo en edificio publico	79.113,61 €	67.246,57 €
Ayto. Cervera del Río Alhama	Proyecto km0 hacia la movilidad eficiente, sostenible y segura	285.820,15 €	242.947,12 €
Ayto. Arrúbal	Renovación alumbrado público	400.403,92 €	400.403,92 €
Ayto. Casalarreina	Renovación del alumbrado público exterior	833.168,70 €	833.168,70 €
Ayto. Navarrete	Reforma de instalación eléctrica de baja tensión en alumbrado público exterior	1.239.306,66 €	1.053.410,66 €
Ayto. Nieva de Cameros	Sustitución a led del alumbrado público	129.455,89 €	129.455,89 €
Ayto. Leiva	Renovación del alumbrado público exterior	134.098,22 €	134.098,22 €



DELEGACIÓN DEL
GOBIERNO DE ESPAÑA
EN LA RIOJA



Gobernamos
Contigo.

Ayto. Tricio	Renovación del alumbrado público exterior e instalación de 3 postes de recarga de vehículos eléctricos	312.763,22 €	277.662,27 €
Ayto. Tirgo	Renovación del alumbrado público exterior	134.047,62 €	134.047,62 €
Ayto. Murillo de Río Leza	Mejora del alumbrado público	354.806,97 €	354.806,97 €
Ayto. Cornago	Reforma de instalación eléctrica de baja tensión en alumbrado público exterior	343.714,14 €	292.157,01 €
Ayto. Cervera del Río Alhama	Autoconsumo energético en infraestructuras municipales	157.108,82 €	133.542,49 €
Ayto. San Vicente de la Sonsierra	Acciones para reducir la demanda y consumo energético de la Casa de la Villa; generación fotovoltaica para autoconsumo compartido en baja tensión en cubiertas de polideportivo y centro médico, adquisición de barredora eléctrica...	544.955,75 €	494.801,25 €