

Esta actuación se suma a la renovación de luminarias que el Gobierno regional ejecutó con cargo al Programa de Inversión Regional en otras ocho vías

La Comunidad de Madrid instala 53 farolas con tecnología LED en seis calles de Becerril de la Sierra

- Además, se va a poner en marcha un nuevo centro de mando donde se alojará el interruptor general y el encendido y apagado se realizará automáticamente
- El Ejecutivo autonómico destina a través de este plan inversor más de tres millones de euros a esta población para el periodo 2022/2026

25 de enero de 2023.- La Comunidad de Madrid está instalando 53 farolas con tecnología LED en seis calles del municipio de Becerril de la Sierra, con el objetivo de mejorar la visibilidad en las vías, reducir el consumo energético y minimizar la contaminación lumínica. Esta actuación se está ejecutando con un presupuesto de 200.000 euros con cargo al Programa de Inversión Regional – PIR– e incluye la puesta en marcha de un nuevo centro de mando, que alojará el interruptor general de potencia, así como todos los equipos correspondientes al encendido automático de la iluminación.

El viceconsejero de Administración Local y Digitalización, José Antonio Sánchez, ha realizado hoy un recorrido por las nuevas instalaciones y ha recordado la importancia de que los ayuntamientos destinen fondos del PIR a proyectos e iniciativas, “basados en el principio de protección del medio ambiente, la disminución de las emisiones de gases de efecto invernadero y el uso eficiente de la energía”.

En concreto, Sánchez ha visitado las calles, Canarias, Fuerteventura, Gomera, Las Palmas, Los Chilenos y Tenerife, objeto de la actuación, en las que se ha renovado todo el alumbrado. Estas se suman a otras ocho zonas donde, igualmente se habían introducido luminarias de estas características (Carretera El Escorial y vías de Calleja, Arroyuelos, Manantial, Redondillo, San Roque, Quiñón y Caz).

La Comunidad de Madrid ha aprobado para Becerril de la Sierra, para el periodo 2022/26, más de tres millones de euros, que representan un 24% más respecto al programa anterior. Gracias a este plan inversor y, además de las infraestructuras hoy presentadas, se han acometido otras actuaciones que han incluido la renovación de asfaltados, la construcción de nuevos pasos de peatones o el acondicionamiento de la red de abastecimiento de agua potable.