

El PRC anuncia el inicio de las obras de mejora de la red de abastecimiento del Plan Hidráulico de Esles

Los trabajos, que tienen un presupuesto global de más 2,7 millones, permitirán garantizar el suministro y reducir los costes de explotación y mantenimiento

Santa María de Cayón, 12 de mayo de 2021

El Partido Regionalista de Cantabria en Santa María de Cayón ha anunciado el inicio de las obras de mejora de la red de abastecimiento del Plan Hidráulico de Esles, un proyecto que cuenta con un presupuesto total de más de 2,7 millones de euros y que llevará a cabo la Consejería de Obras Públicas, Ordenación del Territorio y Urbanismo del Gobierno de Cantabria.

En concreto, los trabajos iniciados, cuyo presupuesto ronda los 1,2 millones de euros, corresponden a la primera fase del proyecto y consisten en la instalación de una nueva tubería entre los depósitos de Toteró y Sarón, con un ramal al depósito de La Abadilla, para sustituir a las tuberías obsoletas existentes.

Para la portavoz regionalista y diputada regional, Ana Obregón, se trata de una obra “crucial” que permite ahorrar agua y reducir los costes de explotación y mantenimiento de la instalación. Además, aumenta la garantía de suministro de agua potable, mejora la capacidad de transporte del eje Toteró-Sarón y elimina las tuberías de fibrocemento en el eje Toteró-Sarón, entre otros.

Tal y como ha explicado, la infraestructura data de los años 70 del siglo pasado y desde entonces se ha llevado a cabo la instalación de tuberías “sin planificación”, a las que se han sumado “múltiples roturas” y “averías” que han dejado “ineficaz” el actual Plan.

Además, dichas tuberías están construidas con materiales “muy deficientes”, lo que ha provocado la pérdida de gran parte de la resistencia y el consiguiente “despilfarro de agua” y elevado coste de mantenimiento.

Por último, los regionalistas han agradecido la voluntad del consejero, José Luis Gochicoa, “para dar solución a las necesidades del municipio en materia de abastecimiento, así como por el resto de obras que su departamento ha realizado en los últimos años”.

Segunda fase

Una vez que finalicen los trabajos iniciados se procederá a realizar la segunda fase del proyecto, con una inversión de 1.437.811,75 euros. Esta contempla la conexión del Plan Hidráulico del Pas con el Plan Hidráulico de Esles mediante una tubería entre La Cueva y Sarón, dimensionada para que pueda atender a las demandas en un sentido u otro, a medio y largo plazo.

De este modo, la nueva tubería permitirá aprovechar los excedentes del Plan del Pas en el Plan de Esles, el cual, a su vez, puede abastecer a parte del municipio de Villaescusa. Además, la tubería sería reversible, para que permita abastecer desde el Plan de Esles a la zona sur del Plan del Pas, en caso necesario.

Con la conexión entre Sarón y La Cueva, esta tubería pasaría a ser el segundo eje vertebrador del Plan de Esles, ya que desde la misma se abastecerían a las localidades de La Penilla y Argomilla