



Por un presupuesto de 1,1 millones de euros

La Confederación Hidrográfica del Ebro adjudica el acondicionamiento de la acequia de las Cinco Villas (Zaragoza) en el sistema de Bardenas

- La infraestructura sufre el deterioro por el paso del tiempo en la acequia, sus acueductos y el camino de servicio, lo que dificulta la explotación y mantenimiento
- Los trabajos se ejecutarán con presupuesto propio del Organismo, integrados entre las acciones de mantenimiento y conservación

07, sep. 2015- La Confederación Hidrográfica del Ebro, organismo autónomo, adscrito al Ministerio de Agricultura, Alimentación y Medio Ambiente (MAGRAMA) ha adjudicado la obra de acondicionamiento de la acequia de las Cinco Villas, en los términos municipales de Sádaba, Ejea de los Caballeros y Tauste (Zaragoza), a la empresa Inversiones, Proyectos y Obras Civiles, S.A., por un presupuesto de 1.109.570 euros y con un plazo de ejecución de 18 meses.

La infraestructura, integrada en el sistema de Bardenas y que parte del canal principal o Canal de Bardenas, se ha visto afectada por el paso del tiempo y presenta un deterioro en todos sus elementos (acequia, sus tres acueductos, elementos de drenaje y camino de servicio) que dificultan tanto la explotación ordinaria, como el mantenimiento, por lo que la reparación la ejecutará el Organismo con presupuesto propio para actuaciones de conservación.

El proyecto define los trabajos necesarios para reparar las fisuras, grietas, filtraciones, erosiones y afección a paños de la acequia, incluida la retirada de vegetación, para evitar las filtraciones en los acueductos, problemas en un importante número de drenajes de la acequia y subsanar el mal estado del firme del camino de servicio, así como otros daños detectados.



En concreto se realizará un acondicionamiento de los cajeros de hormigón de la acequia; se acondicionará el camino en su totalidad y la banqueta; se realizarán inyecciones de cemento, limpieza de las obras de drenaje; se repararán las fisuras y las juntas de los acueductos y se repondrán los servicios necesarios.

Además, se procederá a una limpieza de la vegetación que ha crecido en la coronación del cajero y en las fisuras y juntas, así como de los sedimentos procedentes de la erosión de los taludes que se retirarán con chorro de agua a presión, tras lo cual se transportarán a un vertedero.