

El Consell desbloquea el proyecto para repartir el agua del Júcar en Alicante

Medio Ambiente adjudica por 34 millones las obras del postravase, que afectarán a veinte municipios y benefician a unos 42.000 agricultores



F. J. BENITO La Conselleria de Medio Ambiente ha adjudicado esta semana a la unión de empresas Romymar-Saico por 34 millones de euros la construcción de la red de canalizaciones por la que se distribuirá el agua del trasvase Júcar-Vinalopó, lo que en la práctica representa el desbloqueo oficial de la Generalitat al proyecto que ejecuta el Ministerio de Medio Ambiente con un coste cercado a los 300 millones de euros. Las obras de la margen derecha (postravase) beneficiarán a 42.000 agricultores que pertenecen a 28 comunidades de regantes y gestionan 40.000 hectáreas en los municipios de Villena, Salinas, Monóvar, La Romana, Aspe, Hondón de las Nieves, Hondón de los Frailes, Elche, Alicante, Agost, El Campello, Elche, Elda, Xixona, Monforte del Cid, Mutxamel, Novelda, Sant Joan, Sax y San Vicente. La adjudicación la hizo ayer pública el conseller José Ramón García Antón en Alicante minutos antes de mantener un almuerzo de trabajo con la nueva junta directiva de la patronal de Obra Pública (Fopa), primero con Manuel Peláez Robles como presidente.

Las obras de la margen derecha cuya adjudicación firmó el conseller el pasado miércoles corresponden a unos 15 kilómetros de tuberías que tendrán capacidad para un caudal de entre uno y tres metros cúbicos por segundo de agua. Finalizan en el tramo embalse El Federal-San Enrique y la última actuación será la construcción del embalse regulador de la Cova de Planet donde podrán almacenarse 400.000 metros cúbicos. En cuanto a la margen izquierda, ésta comprende tres tramos. El primero será la conducción general con tres derivaciones hacia la finca Los Frutales (Villena), el sindicato de Riego Público de la Villa de Sax y la Comunidad de Regantes de Elda. También se llevará a cabo la construcción de un depósito regulador. El segundo tramo parte de este depósito en el límite con Monóvar y tras cruzar Elda, Novelda y Monforte finaliza en la balsa "El Vidre" (Agost) con capacidad para 2,6 hm³. A partir de aquí comienza el tramo tres que pasa por Alicante y finaliza en Xixona. La obra se completa con la balsa "El Charco" con capacidad para 2,6 hm³. El Ministerio de Medio Ambiente tenía previsto que el trasvase Júcar-Vinalopó pudiera empezar a enviar los primeros caudales a la provincia a lo largo de 2009, una vez que concluyan las obras de los cinco tramos que comenzaron a ejecutarse en julio de 2007. La ejecución del trasvase alcanza en estos momentos casi el 50%, porcentaje en el que se incluyen los tres tramos del proyecto original cuyas obras estaban más avanzadas cuando se modificó el trazado y que hoy ya han finalizado. No obstante, la incorporación al proyecto de una potabilizadora para tratar las aguas en el Azud de la Marquesa antes de bombearlas al Vinalopó dilatará posiblemente las obras. Medio Ambiente se ha comprometido con la Junta Central a que el caudal sea prepotable y, hoy por hoy, es algo que resulta imposible.