



Programa A.G.U.A. en la Cuenca Mediterránea Andaluza

Adjudicada la segunda fase de la conducción entre la desalinizadora de Carboneras y el Valle de Almanzora

- Gracias a una inversión de más de 17 millones de euros, se completarán las necesidades hídricas del Levante almeriense
- La primera fase se encuentra en plena ejecución

26 enero. 08.- El consejo de administración de la sociedad estatal Aguas de las Cuencas Mediterráneas, Acuamed, en su reunión celebrada ayer, ha decidido, entre otros asuntos, adjudicar las obras de la segunda fase de la conducción que llevará agua desalada desde la planta de Carboneras al Valle del Almanzora. Se trata de una obra incluida en la Ley 11/2005 y, por tanto, declarada como actuación de interés general, prioritaria y urgente.

El adjudicatario del contrato ha sido la Unión Temporal de Empresas constituida por Construcciones Alpi, S.A. y Arpo Empresa Constructora, por un importe de 17,1 millones de euros.

La primera fase de esta conducción ya está ejecutada en un 25%, previéndose una inversión total de 57 millones de euros. Estas obras aportan 15 hectómetros cúbicos al año de agua desalada a las localidades costeras del Levante almeriense procedentes de la planta de Carboneras.

Esta segunda fase se inicia en la desalinizadora de Cuevas de Almanzora y concluye en las inmediaciones del embalse del mismo nombre. De este modo se incorpora al sistema de suministro de agua, conectando con la planta potabilizadora que sirve a los municipios de Albox, Antas, Arboleas, Cuevas de Almanzora, Huércal-Overa, Pulpí, Taberna y Zurgena. Así, los quince municipios de la comarca del Bajo Almanzora formarán parte de un único sistema de suministro, lo que incrementará la garantía, al disponer de dos fuentes de recurso complementarias.



En los próximos seis meses serán licitadas otras tres actuaciones relacionadas. Se trata de las conexiones desde la conducción Carboneras-Almanzora con los depósitos de la empresa pública Galasa, por valor de 14 millones de euros, que se licitarán en el mes de mayo y para la cual Acuamed ya ha firmado un convenio con dicha empresa.

Asimismo, poco después se licitará la conducción Venta del Pobre-Campo de Tabernas, por 66 millones de euros, y finalmente, la conducción entre la Balsa del Jabonero y los Llanos de Almería, por 10 millones de euros.

También en el ámbito de la Cuenca Mediterránea Andaluza, el consejo de Acuamed ha autorizado la licitación de las obras correspondientes a la desalinizadora de la Costa del Sol, en Málaga, con un presupuesto base de 68,7 millones de euros.

Esta planta se ubica en el término municipal de Mijas, en terrenos próximos al río Fuengirola, si bien algunas de las infraestructuras se sitúan en el término de Fuengirola.

Con una inversión de superior a los 70 millones de euros, financiados entre Acuamed y la Agencia Andaluza del Agua, la desalinizadora de Mijas/Fuengirola tiene una capacidad de producción de 20 hectómetros cúbicos anuales. Su aporte se une a los otros 20 hectómetros cúbicos anuales que ya ofrece la planta de Marbella, puesta en marcha en 2005 por el Ministerio de Medio Ambiente después de años de inactividad.