



Programa A.G.U.A. en la Comunidad Valenciana

Acuamed licita contratos de asistencia a obra por 2,2 millones de euros

- La asistencia a la ampliación de la capacidad de depuración en Sueca y reutilización de las aguas residuales de la depuradora tiene un presupuesto base de 1,4 millones de euros.
- Las asistencias a las direcciones ambientales en las obras de las desalinizadoras de Sagunto y Oropesa de Mar, y Denia y Campello/Mutxamel, salen a licitación por 400.000 y 420.000 euros, respectivamente.

30 jul. 07.- La sociedad estatal Aguas de las Cuencas Mediterráneas, Acuamed, dependiente del Ministerio de Medio Ambiente, ha hecho pública la convocatoria para la licitación de diversos contratos de asistencia a la dirección de obras en la Comunidad Valenciana.

La asistencia técnica a la dirección de las obras para la ampliación de la capacidad de depuración de agua en Sueca y reutilización de las aguas residuales depuradas de dicha planta sale a licitación con un presupuesto base de 1,4 millones de euros y un plazo de 20 meses.

Hay que recordar que el consejo de administración de Acuamed autorizó recientemente la licitación del proyecto y ejecución de las obras de esta actuación incluida en el Programa A.G.U.A. Albufera, por un presupuesto base de 21 millones de euros.

La ampliación de la capacidad de depuración de agua en Sueca y reutilización de las aguas residuales de su planta tienen como objetivo completar la depuración de las aguas residuales del municipio, disponer de recursos adicionales para usos agrícolas y urbanos, y contribuir a la mejora de la calidad de las aguas de las acequias de la zona. Estas mejoras ofrecerán un esquema de gestión de las aguas residuales con mayores prestaciones para el desarrollo futuro del entorno, al permitir la reutilización



de sus efluentes para el regadío y, finalmente, aumentar en calidad y cantidad las aportaciones hídricas al parque natural.

ASISTENCIA EN OBRAS DE DESALACIÓN

También se ha publicado la asistencia técnica a las direcciones ambientales de las obras de las plantas desalinizadoras de **Sagunto**, en Valencia, y **Oropesa del Mar**, en Castellón, con un presupuesto base de 400.000 euros y un plazo de realización de la asistencia de 30 meses.

El proyecto y las obras de la planta de **Sagunto** fueron adjudicadas el pasado 27 de abril a la UTE formada por Pavasal Empresa Constructora SA y Luís Batalla SAU (LUBASA), por un importe total de 29 millones de euros.

Esta planta producirá 8,4 hectómetros cúbicos anuales que se destinarán a uso industrial. Con ello se contribuirá a la revitalización económica de la comarca y, en especial, de la zona industrial Parc Sagunt, dando respuesta al aumento de la demanda que se producirá en Sagunto a corto y medio plazo como consecuencia del desarrollo de la misma.

En cuanto a la desalinizadora de **Oropesa del Mar**, cuyas obras se encuentran en licitación por un presupuesto de 54,3 millones de euros, se instalará en Cabanes, junto al límite del término con Oropesa del Mar. En la primera fase generará 18 hectómetros cúbicos al año de agua potable, ampliables, si el crecimiento de las necesidades lo requiere, y previa autorización ambiental, hasta el doble.

El tercer contrato de licitación hecho público hoy se refiere a la asistencia técnica a las direcciones ambientales de las obras de las desalinizadoras de **Denia** y **Campello/Mutxamel**, ambas en Alicante, con un presupuesto base de 420.000 euros y un plazo de realización de 32 meses.

En el caso de la planta de **Denia**, el contrato para la ejecución de las obras se adjudicó el 30 de marzo pasado a la UTE formada por Cobra Instalaciones y Servicios SA, Técnicas de desalación de Aguas SA (Tedagua), Compañía Levantina de Edificación y Obras Públicas SA (Cleops), Construcciones Luján SA y Saneamientos Marítimos SA, por 28,8 millones de euros.



El objetivo de esta infraestructura es aportar nuevos recursos hídricos mediante la desalación de agua de mar para abastecimiento urbano, reequilibrando el uso de los acuíferos, actualmente sobreexplotados. Se trata de construir una planta desalinizadora por ósmosis inversa, con una capacidad de producción de 5,8 hectómetros cúbicos anuales, equivalentes a 16.000 metros cúbicos diarios.

Las obras y la redacción de proyecto de la desalinizadora de **Campello/Muxamel** también fueron adjudicadas el pasado 1 de junio a la UTE constituida por Degremont S.A., Drago Sub SA, Rover Alcisa SA y Acsa Obras e infraestructuras SA, por 54,8 millones de euros.

La futura planta desalinizadora aportará 18 hectómetros cúbicos de nuevos recursos hídricos -ampliables hasta 28-, destinados al abastecimiento de Alicante –con San Vicente del Raspeig y San Juan-, Campello, Mutxamel y otros municipios potenciales usuarios que ya han manifestado su interés en participar también en el proyecto.

El plazo para la presentación de ofertas terminará el día 20 de septiembre. La documentación se podrá obtener desde el día 31 de julio hasta el 19 de septiembre, en las oficinas de Acuamed en Madrid (C/ Albasanz, 11) y Valencia (Avda. Cortes Valencianas, 39 5º-C).