



## La CHS adjudica el proyecto de mejora y adecuación de la estación de bombeo del embalse de Algeciras

**La infraestructura ayudará a mejorar la regulación de recursos hídricos para regantes y abastecimiento de la población**

**08.septiembre.2023.-** La Confederación Hidrográfica del Segura (CHS) ha contratado la ejecución de las obras contenidas en el proyecto de mejora y adecuación de la estación de bombeo del embalse de Algeciras en el término municipal de Alhama de Murcia.

Con estas actuaciones, la infraestructura ayudará a mejorar la regulación de recursos hídricos para regantes y abastecimiento de la población en general, para la cual además de nuevas instalaciones se ejecutará la reposición de elemento electromecánicos de las existentes.

En concreto, los trabajos contemplan la creación de un nuevo bombeo desde la balsa al canal. Para poder realizar la maniobra, de bombeo desde la balsa de regulación hasta el canal, se prevé la instalación de una nueva instalación de dos bombas de 1,1 m<sup>3</sup>/s que aprovechan la toma existente mediante conexión de calderería.

Además, el proyecto prevé otro tipo de actuaciones como la adecuación y rehabilitación del bombeo principal, la renovación del acondicionamiento eléctrico y de la sala de control, la mejora de la aspiración del bombeo principal, así como la reforma de la zona de almacenaje, balsa de regulación e instalaciones complementarias.

La presa de Algeciras regula la rambla del mismo nombre y conjuntamente con un embalse de 400.000 m<sup>3</sup> (Balsa del Riñón) y una impulsión (Impulsión de Algeciras), regula la explotación del Canal Principal de la Margen Derecha del Postrasvase (CPMD).

Finalmente indicar que los trabajos que se inician cuentan con un presupuesto de 3.084.457,80 euros y un plazo de ejecución de trece meses.