



El Consejo de Administración de ACUAES autoriza la licitación del contrato para el control de las obras de la conducción alternativa del Canal Bajo del Añarbe

- La actuación permitirá garantizar el suministro de agua a una población de 318.000 habitantes de la Mancomunidad de Aguas del Añarbe ante cualquier contingencia o durante las labores del mantenimiento y reparación del actual canal
- Está previsto que las obras sean cofinanciadas en un 80% por los fondos Next Generation de la Unión Europea en el marco del Plan de Recuperación, Transformación y Resiliencia

2 de noviembre de 2022- El Consejo de Administración de la sociedad mercantil estatal Aguas de las Cuencas de España, del Ministerio para la Transición Ecológica y el Reto Demográfico, ha autorizado los pliegos para la licitación de los Servicios de asistencia técnica a la dirección facultativa en la supervisión y control de la ejecución, en la coordinación de seguridad y salud y en la supervisión y control medioambiental de las obras de la conducción alternativa del Canal Bajo del Añarbe.

El presupuesto de licitación del contrato asciende a 1.365.680 euros y el plazo es de 30 meses.

Junto a este contrato, ACUAES licitó, con fecha 7 de octubre, la ejecución de las obras de la conducción alternativa por un importe de 33,2 millones de euros.

Declarada de interés general del Estado, la actuación beneficiará a los 318.000 habitantes de los municipios que constituyen la Mancomunidad de Aguas del Añarbe, al garantizar el suministro de agua ante cualquier contingencia o durante las labores de mantenimiento y reparación del actual canal, que presenta problemas de pérdidas de caudal y de inestabilidad por el paso de los años.



VICEPRESIDENCIA
TERCERA DEL GOBIERNO DE ESPAÑA

MINISTERIO
PARA LA TRANSICIÓN ECOLÓGICA
Y EL RETO DEMOGRÁFICO



La actuación consiste en la construcción de una estación de bombeo en el río Urumea -en el emplazamiento de la antigua central hidroeléctrica de Lastaola, hoy en desuso- y una conducción en impulsión de 4.860 metros hasta la ETAP de Petritegi. En caso de fallo o interrupción del actual Canal Bajo, los caudales para el abastecimiento se soltarán en la presa de Añarbe al río Urumea para, 15,7 km más abajo, ser aspirados por la nueva estación de bombeo y elevados hasta la estación potabilizadora.

La adjudicación de las obras se prevé para febrero de 2023, de manera que los trabajos puedan iniciarse durante el primer semestre.

La actuación está previsto que se cofinancie al 80% con fondos Next Generation EU, en el marco del Plan de Recuperación, Transformación y Resiliencia, en virtud del convenio suscrito el pasado 25 de agosto entre ACUAES y la sociedad pública Aguas del Añarbe-Añarbeko Urak para la ejecución y explotación de las obras.