



Las obras serán ejecutadas por la sociedad estatal Aguas de las Cuencas de España

Acuaes recibe 35 ofertas para ejecutar las obras del Anillo de Abastecimiento y Depósitos de Agua Potable de Cortes (Burgos)

- El proyecto, que tiene un presupuesto de licitación de 37 millones de euros, contempla la ejecución de una nueva conducción de 19,2 kilómetros de longitud y un nuevo depósito de regulación de 40.000 m³ de capacidad
- Se ejecutarán también los ramales que conectarán los depósitos de Cortes y las arterias de la ciudad de Burgos
- Las obras permitirán garantizar el suministro a la ciudad, su entorno industrial y los pueblos de su alfoz

10 de abril de 2015- La sociedad estatal Aguas de las Cuencas de España (Acuaes), del Ministerio de Agricultura, Alimentación y Medio Ambiente, ha recibido 35 ofertas para ejecutar las obras del Anillo de Abastecimiento y de los Depósitos de Agua Potable de Cortes (Burgos), cuyo presupuesto de licitación es de 37 millones de euros.

Las obras serán cofinanciadas en un 80% por el Ministerio, a través del Fondo de Cohesión de la Unión Europea, y en el 20% restante por el Ayuntamiento de Burgos, a través de la sociedad municipal Aguas de Burgos.

El objetivo del proyecto es asegurar el suministro a la capital, su entorno industrial y los pueblos de su alfoz, mediante la mejora de la conducción de abastecimiento desde la ETAP y la ampliación de la capacidad de los depósitos y de las conducciones generales.



De esta forma, las obras consisten en la ejecución de una nueva conducción de 19,2 km de longitud y 1.200 mm de diámetro, que unirá la salida de la ETAP de Arlanzón con la zona de Cortes, ubicada al sur de la ciudad de Burgos, donde se construirá un nuevo depósito de regulación de 40.000 m³ de capacidad.

El proyecto incluye también las obras de los ramales que conectarán los citados depósitos de Cortes y las arterias de la ciudad de Burgos. En concreto se ejecutarán dos arterias principales:

- Arteria Depósito de Cortes – Plaza de Bilbao: consistente en una nueva tubería de fundición de 600 mm de diámetro y 4,1 km de longitud.
- Arteria Depósito de Cortes - Villalonquénjar: mediante una tubería de 6,9 kilómetros de longitud y 800 mm de diámetro que conecta los depósitos proyectados con la zona de las Huelgas y el polígono Industrial de Villalonquénjar.