



Serán ejecutadas por la sociedad estatal Acuaes

El Ministerio de Agricultura, Alimentación y Medio Ambiente adjudica por un millón de euros las obras de mejora del saneamiento de Castronuño (Valladolid)

- La actuación incluye la construcción de una Estación Depuradora de Aguas Residuales (EDAR) y cuatro colectores para poner fin a los vertidos que actualmente llegan sin depurar al río Duero
- La EDAR contará con capacidad suficiente como para poder depurar las aguas de una población de 1.800 habitantes equivalentes

25 de febrero de 2015- El Consejo de Administración de la sociedad estatal Aguas de las Cuencas de España (Acuaes) del Ministerio de Agricultura, Alimentación y Medio Ambiente ha adjudicado hoy por 1.045.702 euros las obras de mejora del saneamiento de las aguas residuales de Castronuño (Valladolid).

Esta actuación contempla la construcción de una Estación Depuradora de Aguas Residuales (EDAR), con capacidad suficiente como para poder atender las necesidades de una población de 1.800 habitantes equivalentes, y cuatro colectores que conducirán los vertidos actuales hasta un nuevo emisario, dotado con un aliviadero para la evacuación del exceso de aguas en episodios de lluvias intensas hasta la nueva EDAR.

Estas nuevas infraestructuras garantizarán una adecuada depuración de los vertidos de aguas residuales que, actualmente, se vierten al río Duero sin ningún tratamiento previo.

La actuación será cofinanciada en un 80 por ciento por el Ministerio, a través del Fondo de Cohesión de la Unión Europea, y en el 20 por ciento restante por el Ayuntamiento de Castronuño.



La empresa adjudicataria ha sido Elecnor, S.A., con un plazo de ejecución de 10 meses.