



"HistoriaExperiencia / TecnologíaFuturo"

Con un presupuesto de 72.500 euros

La CHE licita la recogida de agua residual en la margen izquierda del río Leza y acometida de emisario municipal en Soto en Cameros (La Rioja)

- Se trata de una actuación de restitución por la construcción de la presa de Soto-Terroba

22, dic. 2016- La Confederación Hidrográfica del Ebro, organismo autónomo, adscrito al Ministerio de Agricultura y Pesca, Alimentación y Medio Ambiente (MAPAMA), ha anunciado a través del Boletín Oficial del Estado, la licitación de la obra de recogida de agua residual de la margen izquierda del río Leza, conducción y acometida de emisario municipal en la margen derecha en Soto en Cameros (La Rioja), una obra de restitución territorial por la construcción de la presa de Soto-Terroba ejecutada con fondos propios de la CHE.

El objeto de la actuación, que tiene un presupuesto de licitación de 72.500 euros, es la realización de las obras necesarias para la conducción y depuración de las aguas residuales de la margen izquierda de la localidad de Soto en Cameros (La Rioja) hasta el emisario municipal situado en la margen derecha.

La solución adoptada, la que provoca menos afecciones ambientales, se llevará a cabo mediante un pequeño bombeo situado en la zona de recogida del vertido para una vez atravesado el cauce del río Leza discurrir por la margen derecha hasta el emisario, permitiendo de esta forma el vertido al pozo de registro del nuevo colector de saneamiento situado a nivel de calle, lo que significa una mayor facilidad de inspección y mantenimiento. Una vez adjudicadas, las obras tendrán un plazo de ejecución de dos meses.