

martes, 13 de julio de 2021

La Junta General del Consorcio del Huesna adjudica por 35,57 millones de euros los contratos de dirección de obra y ejecución de infraestructuras del proyecto túnel de cabecera

Cuenta con una subvención del IDAE del 80% y el apoyo financiero de la Diputación de Sevilla mediante un anticipo reintegrable



Instante de la celebración telemática de la Junta General del Consorcio de Aguas

La Junta General del Consorcio de Aguas del Huesna ha adjudicado por 35,57 millones de euros los contratos de Asistencia Técnica a la Dirección de Obra y de Ejecución de las nuevas infraestructuras para la mejora de la eficiencia energética de las instalaciones de la Estación de Tratamiento de Agua Potable (ETAP) del Consorcio, también conocidas como Túnel de Cabecera del Sistema Huesna.

El presidente de la Diputación de Sevilla y del Consorcio ha calificado de “acuerdo histórico para los 18 municipios integrados en el sistema Huesna” la licitación del túnel, cuya puesta en

marcha “supondrá un avance significativo en la sostenibilidad ambiental, mayor fortaleza económica y el incremento de las garantías de calidad y de continuidad del servicio”.

Por su parte, el vicepresidente del Consorcio y alcalde de Utrera, José María Villalobos, ha señalado la importancia de ejecutar este “gran proyecto que llevamos 25 años reclamando” y que “repercutirá directamente sobre los usuarios del servicio”. Ha recordado que finalmente, se convertirá en realidad “gracias a la coordinación entre administraciones como el Instituto para la Diversificación y Ahorro de Energía (IDAE [<https://www.idae.es/>]), la Diputación de Sevilla y el propio Consorcio del Huesna.”

Reunida en sesión telemática, la Junta General ha acordado adjudicar el contrato de Asistencia Técnica a la Dirección de Obra y Servicio de Coordinación de Seguridad y Salud a la Unión Temporal de Empresas (UTE) Epsa-Ibervías, por un importe de 928.917 € y con una duración de 20 meses.

Asimismo, ha adjudicado el contrato de Ejecución de las Nuevas Infraestructuras para la mejora de la eficiencia energética a la UTE Aldesa Construcciones-Proacon, por un importe de 34.640.654,61 euros y con una duración de 18 meses.

El proyecto conocido como Túnel de Cabecera del sistema Huesna consiste en reformar las instalaciones de potabilización del Consorcio de Aguas del Huesna para conseguir una reducción del consumo de energía eléctrica mediante la ejecución de nuevas conducciones necesarias para transportar agua por gravedad desde el embalse del Huesna hasta la ETAP, situada en el término municipal de Villanueva del Río y Minas, dejando fuera de uso las actuales instalaciones de bombeo.

La entrada en funcionamiento de las nuevas infraestructuras propiciará, además, la reducción del 89% de las emisiones de dióxido de carbono que se arrojan a la atmósfera y que vienen situándose en unas 5.925 toneladas al año. Igualmente se obtendrán unos ahorros de costes superiores a 1,2 millones de euros anuales que se destinarán al pago de las nuevas infraestructuras y a nuevas inversiones en el ámbito del Consorcio.

El proyecto Túnel fue presentado a la convocatoria para proyectos singulares de entidades locales que favorezcan el paso a una economía baja en carbono del IDAE [<https://www.idae.es/>], en el marco del programa operativo FEDER de crecimiento sostenible 2014-2020, obteniendo una subvención del 80% y cuenta con el respaldo de la Diputación de Sevilla que adelanta la financiación total del proyecto mediante un anticipo reintegrable.