



El Consejo de Administración de ACUAES autoriza la firma del convenio con el Concello de Illa de Arousa (Pontevedra) para invertir 8,5 millones de euros en la mejora del saneamiento y la depuración

- Se trata de construir una nueva depuradora, la conexión con el emisario, una acometida eléctrica y adaptar los colectores existentes
- La actuación contribuirá a la conservación de la Ría de Arousa, protegiendo el entorno costero, los bancos de marisqueo y la actividad bateira
- Está previsto que las obras sean cofinanciadas en un 80 por ciento por los fondos Next Generation de la Unión Europea en el marco del Plan de Recuperación, Transformación y Resiliencia

30 de noviembre de 2023- El Consejo de Administración de la sociedad mercantil estatal Aguas de las Cuencas de España (ACUAES), del Ministerio para la Transición y el Reto Demográfico, ha autorizado en su reunión de hoy la firma del convenio con el Concello de Illa de Arousa (Pontevedra) para la ejecución, financiación y explotación de las obras de saneamiento y depuración en las que se van a invertir 8,5 millones de euros.

La actuación, declarada de interés general del Estado en el año 2018, tiene por objeto la mejora de los sistemas de saneamiento y depuración de las aguas residuales que se generan en el Concello, posibilitando unas instalaciones que permitan cumplir con los límites normativos fijados para el efluente depurado por la Directiva 91/271/CEE, cuyo incumplimiento ha provocado la apertura de un procedimiento de infracción por la Comisión europea.

Las obras consisten en la construcción de una nueva depuradora con un caudal de 85 l/s, que estará ubicada en el paraje denominado "Niño do Corvo". El proceso de



tratamiento elegido es el de aireación prolongada en canal de oxidación, con desinfección final del efluente por medio de canal de rayos ultravioleta y deshidratación de fangos por medio de tornillo deshidratador. Todas las instalaciones estarán dotadas con modernos sistemas de desodorización que eviten malos olores en la zona.

El proyecto se completa con la conexión desde la nueva EDAR con el tramo terrestre del actual emisario, una acometida eléctrica y la mejora y adaptación de colectores existentes hasta la depuradora.

Está previsto que las obras sean cofinanciadas en un 80 por ciento por los fondos Next Generation de la Unión Europea en el marco del Plan de Recuperación, Transformación y Resiliencia, mientras que el resto será recuperado del Concello.

El objetivo de ACUAES es que una vez que se haya firmado el convenio y el proyecto supere el trámite de información pública y sea aprobado, licitar su ejecución en el primer semestre del próximo año.

Se trata de avanzar lo antes posible en un proyecto prioritario para la zona, ya que contribuirá a la conservación de la Ría de Arousa, protegiendo el entorno costero, los bancos de marisqueo y la actividad bateeira.