



VICEPRESIDENCIA
TERCERA DEL GOBIERNO DE ESPAÑA

MINISTERIO
PARA LA TRANSICIÓN ECOLÓGICA
Y EL RETO DEMOGRÁFICO



Nota de prensa

El Consejo de Administración de ACUAES aprueba por 48,1 millones de euros los pliegos de licitación del contrato de ejecución de las obras de los colectores e impulsiones de la EDAR Montaña Reverón (Tenerife)

- Las obras se enmarcan en la actuación “Saneamiento y Depuración del Sistema de Arona Este-San Miguel”, cuya inversión prevista es de 80 millones de euros, que serán cofinanciados por el Fondo Europeo de Desarrollo Regional FEDER 2014-2020, dentro del Programa Operativo Plurirregional de España (POPE)
- El objetivo de la actuación es eliminar de manera definitiva los vertidos sin adecuado tratamiento que se están produciendo a través de los emisarios submarinos ubicados en San Miguel, Las Galletas o en Palm-Mar

22 de febrero de 2022- El Consejo de Administración de la sociedad mercantil estatal Aguas de las Cuencas de España (ACUAES), del Ministerio para la Transición Ecológica y el Reto Demográfico, ha aprobado los pliegos para la licitación del contrato de ejecución de las obras y pruebas de funcionamiento del proyecto constructivo de los colectores e impulsiones asociados a la depuradora de Montaña Reverón, en el término municipal de Arona (Tenerife).

El presupuesto base de licitación del contrato es de 48.146.837 euros (IGIG excluido) y el plazo es de 27 meses, 21 para la ejecución de las obras y 6 meses para la fase de puesta en marcha.

Las obras, declaradas de interés general, están integradas en la actuación “Saneamiento y Depuración del Sistema de Arona Este-San Miguel” que se va a desarrollar con el propósito de acabar con los vertidos directos sin adecuado

Esta información puede ser usada en parte o en su integridad sin necesidad de citar fuentes

www.acuaes.com

C/AGUSTÍN DE BETANCOURT 25 – 4º
28003 - MADRID
TEL: 91 598 62 70
FAX: 91 535 05 02



VICEPRESIDENCIA
TERCERA DEL GOBIERNO DE ESPAÑA

MINISTERIO
PARA LA TRANSICIÓN ECOLÓGICA
Y EL RETO DEMOGRÁFICO



tratamiento que se producen a través de los emisarios submarinos ubicados en San Miguel, Las Galletas o en Palm-Mar; así mismo se contempla regeneración de las aguas residuales depuradas para permitir su reutilización para riego agrícola.

Las estaciones de bombeo, impulsiones y colectores permitirán conectar el saneamiento de Arona Este con la EDAR de Montaña Reverón. Las estaciones de Tratamiento y Bombeo (ETBAR) de Las Galletas y de Cho trasladarán los vertidos producidos en la zona ubicada entre la Autovía TF1 y la costa. A ellas conectarán las nuevas impulsiones que proceden desde Costa del Silencio, Guaza y la futura de Palm Mar. La zona situada al norte de la Autovía TF1 verterán directamente a la nueva EDAR. Serán 40 kilómetros de conducciones a los que se suman los 13 kilómetros del emisario terrestre de la EDAR Montaña Reverón.

En una segunda licitación, prevista próximamente, se acometerán los colectores e impulsiones de San Miguel.

Además de la red de colectores e impulsiones, la actuación global contempla la construcción de una depuradora para una población de 232.936 habitantes equivalentes para el horizonte temporal de 2036, que tratará las aguas residuales de la zona este de Arona, así como las de San Miguel de Abona y Vilaflor, especialmente las producidas en aquellas poblaciones mayores de 2.000 habitantes.

La inversión total prevista es de alrededor de 80 millones de euros, que serán cofinanciados por el Fondo Europeo de Desarrollo Regional FEDER 2014-2020, dentro del Programa Operativo Plurirregional de España (POPE), según el convenio suscrito el 8 de julio de 2020 con el Cabildo Insular de Tenerife y el Consejo Insular de Aguas de Tenerife para el desarrollo y financiación de las obras.