

ACCIONA eleita para construir ETAR da Península de Tróia

4 de Novembro, 2022

A ACCIONA foi selecionada pelo Grupo Sonae Capital para levar a cabo as obras de remodelação e ampliação da ETAR de Tróia. A empresa já construiu mais de 25 estações de tratamento de águas que servem mais de 25 estações de tratamento de águas e 1,4 milhões de habitantes.

A ETAR terá capacidade para tratar e produzir 4360 m³/dia de água em época alta, utilizando para isso tecnologia de membranas de ultrafiltração – MBR (membrane bioreactor), servindo uma população de 16500 habitantes. No recinto da ETAR existirá um reservatório de água tratada com capacidade para armazenar 1800 m³ que alimentará os diversos sistemas de rega locais. O projeto foi desenvolvido com o objetivo de se “aproveitar a água residual tratada para regar os campos de Golf e espaços verdes do Resort, contribuindo assim para a redução do consumo de água potável para estes fins”, lê-se num comunicado, divulgado pela ACCIONA.

O contrato que ascende a 5,2 milhões de euros será executado durante o ano de 2023, estando previsto o pleno funcionamento da ETAR no verão de 2024.

No mesmo comunicado, a ACCIONA lembra que Portugal foi um dos primeiros mercados internacionais da empresa, onde desenvolveu mais de 70 projetos, incluindo obras de infraestruturas de todo o tipo, para além de parques eólicos e fotovoltaicos.

A ACCIONA participou na construção de obras emblemáticas tais como a Estação do Oriente, a Ponte Infante Dom Henrique, o Porto Desportivo de Olhão ou a Barragem do Alqueva. No setor da água construiu mais de trinta de estações de tratamento de água residual e de água potável, com uma capacidade total de tratamento superior a 726.000 m³/dia, como por exemplo, a Estação de Tratamento de Águas Residuais (ETAR) de Companheira, em Portimão, ou a ETA de Alcantarilha, ambas no Algarve.

Este ano, a empresa recebeu [novos contratos de tratamento de água em Portugal por um valor combinado de mais de 12 milhões de euros](#), tais como o sistema de distribuição de água no município de Loulé e a melhoria da ETA da Asseiceira, a maior estação de tratamento de água do país.