

SMAS de Sintra concluem construção de ETAR de Cabrela

23 de Janeiro, 2023

As obras de construção da ETAR (Estação de Tratamento de Águas Residuais) de Cabrela estão prontas depois do investimento dos Serviços Municipalizados de Água e Saneamento (SMAS) de Sintra na ordem dos 660 mil euros.

A empreitada tinha iniciado trabalhos em janeiro de 2022 e cumpriu os 365 dias de prazo de execução, servindo agora cerca de 900 pessoas. Também a construção das redes de drenagem de águas residuais domésticas de Silva, Faião, Cabrela e Casais de Cabrela (União das Freguesias de São João das Lampas e Terrugem) está em fase de conclusão, tendo ficado o investimento no valor de 1,6 milhão de euros.

“Com a construção da ETAR de Cabrela, os SMAS de Sintra dão mais um passo para aumentar a taxa de cobertura da população servida por drenagem de águas residuais, respondendo às necessidades de munícipes que, até ao momento, apenas dispunham do recurso a fossas sépticas. Além da prestação de uma resposta adequada aos clientes que servimos, os SMAS de Sintra estão a contribuir para uma melhoria ambiental numa área sensível do nosso concelho”, realça **Carlos Vieira, diretor delegado dos SMAS de Sintra**.

A nova ETAR ocupa uma área de implantação de 2545 m², adotando uma solução de tratamento por biomassa em suspensão, por lamas ativadas em vala de oxidação, com as águas residuais tratadas a serem encaminhadas para um afluente da ribeira de Cabrela, através da construção de um coletor de ligação da ETAR à linha de água.

Já a empreitada de Silva, Faião, Cabrela e Casais de Cabrela, que está a ser concluída, abrange a construção de uma rede de coletores com cerca de 4,5 quilómetros e uma estação elevatória de águas residuais em Casais de Cabrela. A rede de drenagem é constituída por duas bacias, implicando a construção das ETAR de Godigana e Cabrela, tendo a primeira representado um investimento de 400 mil euros.

O diretor delegado dos SMAS de Sintra recorda ainda que está em curso a construção do subsistema de saneamento de Areias e Alvarinhos, que também estará concluído este ano, num investimento de dois milhões de euros, assim como a empreitada em Palmeiros e Alto das Falimas.