

Designação do projeto | Sistema de drenagem de Águas Residuais de Vilar Seco 1

Código do projeto | h\o-yk 7# 610

Objetivo principal | Proteger o ambiente e promover a eficiência dos recursos

Região de intervenção | #entro

Entidade beneficiária | Município de Nelas

Data de aprovação | 28-12-2016

Data de início | 01-09-2016

Data de conclusão | 30-04-2018

Custo total elegível | 344.924,67 €

Apoio financeiro da União Europeia | FC – 293.185,97 €

Objetivos, atividades e resultados esperados atingidos |

A operação consiste na execução de uma ETAR com o objetivo de servir 100 % das águas residuais urbanas da Freguesia de Vilar Seco, incluindo a construção de um colector de águas residuais gravítico estabelecendo a ligação ao sistema de drenagem existente.

Esta operação tem como objectivo a redução da poluição urbana das massas de água, dando cumprimento ao previsto na Directiva 91/271/CEE, procurando assim assegurar a proteção do ambiente em geral e das águas superficiais em particular, dos efeitos nefastos das descargas das águas residuais urbanas, através de soluções adequadas para pequenos aglomerados, nomeadamente a massa de água PT04MON613.-

