

Cofinanciado por:



UNIÃO EUROPEIA

Fundo de Coesão

Designação do projeto | REDE DE DRENAGEM DE ÁGUAS RESIDUAIS DOMÉSTICAS DE CASA VELHA, CASAL NOVO E GABRIÉIS

Código do projeto | POSEUR-03-2012-FC-000660

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

Região de intervenção | CENTRO (NUTS II) – Região de Coimbra (NUTS III)

Entidade beneficiária | Município de Soure

Data de aprovação | 08-03-2017

Data de início | 01-06-2015

Data de conclusão | 31-12-2018

Custo total elegível | €592.225,00

Apoio financeiro da União Europeia | FC - €503.391,25

Apoio financeiro público nacional/regional | N.A.

Objetivos, atividades e resultados esperados/atingidos

O projeto de prolongamento e fecho da “Rede de Drenagem de Águas Residuais Domésticas de Casa Velha, Casal Novo e Gabriéis” surgiu com o propósito de conduzir todo o efluente anteriormente recolhido nestas localidades para a ETAR de Soure, através da ligação a um coletor existente na zona do Senhor das Almas. Permitiu, assim, resolver o problema de tratamento das águas residuais domésticas das localidades de Casa Velha, Casal Novo e Gabriéis, de forma a cumprir as normas de descarga dos efluentes. A solução prevista no âmbito deste projeto para o fecho da rede de drenagem de águas residuais das referidas povoações passou pela implementação de uma rede de coletores gravíticos, três estações elevatórias (EE) e respetivas condutas elevatórias (CE), com ligação e destino final à ETAR de Soure.

Definem-se como objetivos estratégicos da operação os seguintes:

- Melhoria da acessibilidade física do serviço de saneamento de águas residuais;
- Melhoria da qualidade do serviço de saneamento de águas residuais;
- Promover uma maior adesão de utilizadores ao sistema de saneamento de águas residuais;
- Melhoria da adequação da capacidade de tratamento do serviço de saneamento de águas residuais;
- Melhorar a monitorização do sistema de saneamento das águas residuais;
- Melhoria da Gestão dos ativos e aumento da sua reabilitação;
- Garantia da acessibilidade económica do serviço de saneamento de águas residuais.