

Designação do projeto | Redução da Poluição Urbana nas Massas de água – Subsistema de Saneamento da Amoreira

Código do projeto | POSEUR-03-2012-FC-001130

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

Região de intervenção | NUT II – Centro

Entidade beneficiária | APIN – Empresa Intermunicipal de Ambiente do Pinhal Interior

Data de aprovação | 30 de janeiro de 2020

Data de início | 6 de janeiro de 2020

Data de conclusão | 6 de janeiro de 2021

Custo total elegível | 749.187,87€

Apoio financeiro da União Europeia Apoio | Fundo de Coesão | 636.809,69€

Objetivos:

A operação "Redução da Poluição Urbana nas Massas de Água – Subsistema de Saneamento da Amoreira", a desenvolver na área do Município de Pampilhosa da Serra, integra o Plano de Investimentos da APIN e enquadra-se na tipologia prevista na subálnea i) da alínea b) do artigo 95.º do RE SEUR, uma vez que abrange investimentos com vista à redução da poluição urbana nas massas de água, com especial enfoque no integral cumprimento da Diretiva relativa ao Tratamento de Águas Residuais Urbanas -Diretiva 91/271/CEE, de 21-05-1991 (DARU), de forma a assegurar a proteção do ambiente em geral e das águas superficiais e costeiras em particular, dos efeitos nefastos das descargas das águas residuais urbanas, através de construção de sistemas para aglomerados de maior dimensão e aumento da acessibilidade física ao serviço de saneamento de águas residuais, incluindo soluções adequadas para pequenos aglomerados.

Esta operação pretende executar 6 sistemas elevatórios, constituídos por 6 estações elevatórias e 543,00 ml de condutas elevatórias, 7930,00 ml de coletores gravíticos executando 320 ramais de ligação, com ligação ao Subsistema da ETAR da Amoreira e tratamento final na ETAR da Amoreira, com descarga na linha de água que se encontra nas imediações da referida ETAR. A operação contempla a construção de sub-bacia que irá drenar os lugares da Amoreira Cimeira, Amoreira do Meio e Amoreira Fundeiro, que assegurará o transporte gravítico dos efluentes com ligação ao subsistema da Amoreira. A execução da operação garante o encaminhamento dos efluentes para a ETAR Compacta da Amoreira onde é assegurado um nível de tratamento Secundário/Biológico.

A operação visa a redução da poluição urbana nas massas de água, com especial enfoque no integral cumprimento da Diretiva relativa ao Tratamento de Águas Residuais Urbanas, aumentando a acessibilidade física ao serviço de saneamento de águas residuais, incluindo soluções adequadas para pequenos aglomerados.