

Designação do projeto | Redução de Poluição Urbana nas Massas de água – Lugar de Ribas e Lugar de Vale Carvalho (SAR de Ribas)

Código do projeto | POSEUR-03-2012-FC-001214

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 | 31 de dezembro de 2020

Custo total elegível | 383.493,09€

Apoio financeiro da União Europeia Apoio | Fundo de Coesão | 325.969,13€

Objetivos:

A operação “Redução de Poluição Urbana nas Massas de água – Lugar de Ribas e Lugar de Vale Carvalho (SAR de Ribas)”, a desenvolver na área do Município de Vila Nova de Poiares, integra o Plano de Investimentos da APIN e enquadra-se na tipologia prevista na subalínea 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.

A operação “Redução da Poluição Urbana nas Massas de Água – Subsistema de Saneamento de Ribas”, pretende executar uma ETAR compacta, 3299.70 ml de coletores gravíticos e 94 ramais de ligação, com ligação ao subsistema da ETAR de Ribas e tratamento final na ETAR de Ribas, com descarga do efluente na linha de água mais próxima das imediações da referida ETAR.

A operação contempla a construção de sub-bacia que irá drenar o lugar de Ribas e parte do lugar de Vale Carvalho, que assegurará o transporte gravítico dos efluentes com ligação ao subsistema da ETAR de Ribas. A execução da operação garante o encaminhamento dos efluentes para a ETAR Compacta de Ribas, a construir, onde é assegurado um nível de tratamento Secundário.

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.