

Designação do projeto | **Fecho de Sistemas de Saneamento de Águas Residuais – Ligação à ETAR de Venda dos Olivais**

Código do projeto | **POSEUR-03-2012-FC-001141**

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 | **07 de março de 2022**

Data de conclusão | **31 de dezembro de 2023**

Custo total elegível | **999.405,86€**

Apoio financeiro da União Europeia | **Fundo de Coesão – 849.494,97€**

Apoio financeiro Público nacional | **149.910,89€**

**Objetivos: A operação “Fecho de Sistemas de Saneamento de Águas Residuais – Ligação à ETAR de Venda dos Olivais”, a desenvolver na área do Município de Alvaiázere, integra o Plano de Investimentos da APIN e enquadra-se na tipologia prevista na subalínea v) da alínea b) do artigo 95.º do RE SEUR, uma vez que abrange fecho de sistemas de saneamento de águas residuais com vista à otimização da utilização da capacidade instalada e da adesão ao serviço, através da execução de ligações entre o sistema em alta e o sistema em baixa e da extensão do serviço a populações ainda não servidas na área de influencia dos sistemas.**

**A operação pretende executar 9844,00 ml de coletores gravíticos e 200 ramais de ligação, com ligação ao Subsistema de Saneamento de Barroso e tratamento final na ETAR de Venda dos Olivais, com descarga do efluente na linha de água localizada na proximidade da ETAR.**

**A operação contempla a extensão dos sistemas de águas residuais, para a recolha dos efluentes gerados nos lugares de Cabaços, Portela do Brás, Granja, Carvalhal de São Bento, Outeiro de São Pedro, Venda dos Olivais, Corte de Ordem, Barroso, Murtal, Troviscal, Sandoeira e Casalinhos, e encaminhamento para a rede existente, que serve a freguesia de Pussos São Pedro, a qual está ligada à ETAR de Venda dos Olivais onde é assegurado um nível de tratamento secundário.**

**A operação visa a otimização da utilização da capacidade instalada e da adesão ao serviço, garantindo a qualidade e a sustentabilidade dos sistemas no âmbito do ciclo urbano da água.**