

Designação do projeto – Intervenções nas redes de drenagem de águas residuais em baixa no Município de Viana do Castelo (SAR – Viana do Castelo/Zona Industrial)

Código do projeto - POSEUR-03-2012-FC- 001195

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

Região de intervenção – Alto Minho

Entidade beneficiária –A.D.A.M. – Águas do Alto Minho; Município de Viana do Castelo; Serviços Municipalizados de Viana do Castelo

Data de aprovação – 30/08/2019

Data de início – 30/05/2018

Data de conclusão – 03/11/2022

Custo total elegível – 566.273,86€

Apoio financeiro da União Europeia – 481.332,79€

Apoio financeiro público nacional/regional – 84. 941,07€

Objetivo Geral

Expandir a rede de drenagem de águas residuais, bem como potenciar a capacidade de tratamento da ETAR de Viana do Castelo – Zona Industrial.

Atividade

Esta Operação visa o fecho dos sistemas de águas residuais em baixa no Município de Viana do Castelo, com vista à expansão da rede na área de abrangência do subsistema de Viana do Castelo – Zona Industrial e da adesão ao serviço, pela disponibilização do serviço a cerca de 287 habitantes/160 alojamentos, através da construção das seguintes infraestruturas: 3,3 km de Rede de Saneamento de Águas Residuais e 160 Ramais AR, bem como a otimização da capacidade de tratamento da ETAR de Viana do Castelo - Zona Industrial.

Resultados esperados/atingidos

A intervenção permitirá a otimização e gestão eficiente dos recursos e infraestruturas existentes, nomeadamente através do aumento de cobertura às populações abrangidas pela ETAR de Viana do Castelo-Zona Industrial.