

Intervenções na Redes de Drenagem de Águas Residuais em "Baixa" no Município de Santo Tirso (SAR Água Longa)

Código do projeto | POSEUR-03-2012-FC-001450

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

Região de intervenção | Concelho de Santo Tirso, Distrito do Porto

Entidade beneficiária | Águas do Norte, SA

Data de aprovação | 16-03-2021

Data de início | 01-07-2021

Data de conclusão | 31-12-2022

Custo total elegível | 820.797,25 EUR

Apoio financeiro da União Europeia | Fundo de Coesão - 656.637,80 EUR

Apoio financeiro público nacional/regional | 164.159,45 EUR

## Objetivos, atividades e resultados esperados/atingidos

a) Objetivos: Permitirá eliminar focos de contaminação dos solos e linhas de água, e consequentemente melhorar o estado da massa de água, melhorar o serviço à população e otimizar a capacidade instalada na ETAR Água Longa.

b) Atividades: Construção de 11,57 km de redes de drenagem de águas residuais e 611 ramais.

c) Resultados Esperados: Incremento de 11,85% de alojamentos que passam a ter destino adequado de AR recolhidas, em 2023.

d) Resultados Esperados/Atingidos: Construção de infraestruturas a iniciar.

