

Designação do projeto | **Coletores de Águas Residuais – Subsistema de Sabroso**

Código do projeto | **POSEUR-03-2012-FC-000203**

Objetivo principal | **PROTEGER O AMBIENTE E PROMOVER A EFICIÊNCIA DOS RECURSO**

Região de intervenção | **Norte**

Entidade beneficiária | **Município de Vila Pouca de Aguiar**

Data de aprovação | **17/10/2016**

Dará de início | **17/03/2016**

Data de conclusão | **Em obra**

Custo total | **575.293,57€**

Custo total elegível | **489.000,45€**

Apoio financeiro da união europeia | **415.650,38€**

Apoio financeiro público nacional/regional | **1.159.643,19 €**

Objetivos, atividades e resultados esperados/atingidos | **Esta intervenção visou promover a melhoria dos níveis de atendimento, de qualidade, de integração e eficiência em sistemas de vertente em baixa de saneamento de águas residuais, de forma a contribuir para garantir atingir os objetivos do PEEASAR. Principais objetivos: – Promover a melhoria dos níveis de atendimento, melhorar a qualidade do serviço, garantir a integração e eficiência em sistemas de vertente em baixa de saneamento e águas residuais, contribuir para garantir atingir os objetivos do PEEASAR, diminuir os efeitos ambientais da emissão de águas residuais.**

**Dotar os aglomerados de Sampaio, Vila Meã, Pedras salgadas e Sabroso de Aguiar com sistema de drenagem de esgotos que permitam o “fecho” do subsistema de Sabroso.**

