## Cofinanciado por:







Designação do projeto

SUSTENTABILIDADE E EFICIÊNCIA NO USO DE RECURSOS SUBSISTEMA DE ÁGUAS RESIDUAIS PÓVOA DAS QUARTAS

Código do projeto

POSEUR-03-2012-FC-000250

Objetivo principal

Proteger o ambiente e promover a eficiência dos recursos

Região de intervenção

NUT II - Região CENTRO; NUT III - Comunidade Intermunicipal - Região de Coimbra

Entidade beneficiária

MUNICÍPIO DE OLIVEIRA DO HOSPITAL

Data de aprovação

24-03-2017

Data de início

01-07-2016

Data de conclusão

31-12-2018

Custo total elegível

158 609,40 €

Apoio financeiro da União Europeia

134 817,99 € Fundo de Coesão

Apoio financeiro público nacional / regional

0.00€

Encargo financeiro público municipal

23 791,41 €

Descrição da operação

A presente operação contempla a realização das infraestruturas necessárias à construção de um órgão de tratamento de águas residuais na localidade de Póvoa das Quartas, da União das Freguesias de Lagos da Beira e Lajeosa, cuja intervenção consiste na desativação da unidade de tratamento existente (fossa séptica) e na construção de um coletor de chegada gravítica e de uma ETAR compacta dimensionada para uma população de 250 habitantes. Tratou-se de uma intervenção destinada a satisfazer necessidades de eliminação de um foco de poluição altamente gravoso para a qualidade de vida no local, provocado pela fossa séptica pública um mau estado de funcionamento, sendo esta intervenção altamente justificada pela necessidade de corrigir este passivo ambiental com impacto na massa de água a que o subsistema está associado.

Objetivos, atividades e resultados esperados/atingidos

Foi cumprido o objetivo fundamental de dotar a localidade de Póvoa das Quartas de um sistema de tratamento de águas residuais suficientemente eficiente e eficaz para tratar satisfatoriamente a totalidade das águas residuais urbanas deste aglomerado, produzindo-se assim uma mais-valia ambiental e social.

Foram atingidos os resultados esperados com a realização da operação, designadamente:

População adicional servida pelas melhorias de abastecimento de água: 64 Hab. 0.12 Km

População adicional servida pelas melhorias do SAR em baixa:

156

Estações de Tratamento de Águas Residuais (ETAR) construídas:

1

Alojamentos abrangidos com avaliação satisfatória:

100,00%









