

Cofinanciado por:



UNIÃO EUROPEIA
Fundo de Coesão

Designação do projeto:	Estudo de Caracterização do Estado de Contaminação dos Solos e das Águas Subterrâneas e Desenvolvimento do Plano de Remediação e Gestão do Risco de Três Zonas no Parque Empresarial do Seixal
Código do projeto:	POSEUR-03-2317-FC-000019
Objetivo principal:	Proteger o ambiente e promover a eficiência dos recursos
Região de intervenção:	Seixal
Entidade beneficiária:	AdP SERVIÇOS, BAIA DO TEJO – Seixal, A.C.E
Data de início:	01-01-2021
Data de conclusão:	30-06-2021
Custo total elegível:	540.294,35EUR
Apoio financeiro da UE:	Fundo de Coesão – 459.250,20 EUR

Descrição do projeto:

Promovido pelo AdP SERVIÇOS, BAIA DO TEJO - SEIXAL, A.C.E, entidade criada por Despacho Conjunto dos Ministros das Finanças e da Administração Pública e do Ambiente, do Ordenamento do Território e do Desenvolvimento Regional de 5 de Dezembro de 2008, a quem foi atribuída a responsabilidade pela promoção e supervisão do processo de descontaminação e reabilitação dos solos dos territórios da antiga Quimigal e da Siderurgia Nacional, no Barreiro e no Seixal, respetivamente. O projeto tem por objetivo central a realização de um estudo de Caracterização do Estado de Contaminação dos Solos e das Águas Subterrâneas e Desenvolvimento do Plano de Remediação e Gestão do Risco em três zonas no Parque Empresarial do Seixal.

A presente operação é relativa à realização de um estudo com o objetivo de reavaliar o estado atual de contaminação dos solos e das águas subterrâneas e estimar o respetivo risco para a saúde humana e o ambiente, numa área total de 33 ha (situada em três zonas no Parque Empresarial do Seixal, Zona do Vazadouro I, Zona da Coqueria e Zona das Fundações da Nova Aciaria). Com o estudo pretende ainda avaliar-se a evolução espaço-temporal da contaminação nos solos e nas águas subterrâneas e proceder à identificação de ações de remediação a desenvolver no território

Trata-se de uma operação aprovada pelo POSEUR ao abrigo do Aviso POSEUR-17-2015-21 para a elaboração de Estudos e Projetos Necessários às Intervenções de Recuperação de Passivos Ambientais Prioritários de Origem Industrial.

