



EMPREITADA DE DEMOLIÇÃO E REMOÇÃO DE ESTRUTURAS DEGRADADAS NA PRAIA DO OURIGO, NO PORTO

Intervenção de cerca de 77 mil euros arranca a 23 de junho

A Agência Portuguesa do Ambiente (APA) inicia amanhã, dia 23 de junho, às 14h00, a empreitada de demolição e remoção de estruturas em aço, betão e madeira existentes na praia do Ourigo, na Foz do Douro, no concelho do Porto.

O início dos trabalhos será assinalado pela presença da Ministra do Ambiente e Energia, Maria da Graça Carvalho, do Presidente da Câmara Municipal do Porto, Pedro Duarte, e do Presidente da APA, José Pimenta Machado.

As estruturas, remanescentes de uma antiga construção de apoio à praia, há muito desativada, encontram-se expostas e em avançado estado de degradação no areal, constituindo um risco para a segurança dos utilizadores e um obstáculo à recuperação natural da praia.

A sua permanência compromete ainda a integridade do sistema costeiro e a salvaguarda do domínio público marítimo.

A empreitada compreende a demolição e a remoção integral das estruturas em betão, aço e madeira, incluindo as lajes, as paredes, as estacas, a pérgola de entrada, as escadas de acesso e as fundações, bem como a desativação e a remoção das antigas infraestruturas de abastecimento de água e de águas residuais ainda existentes no local. Concluídos os trabalhos, procede-se à limpeza geral e à reposição do perfil natural do areal na zona intervencionada.

A intervenção tem um prazo de execução de 20 dias e representa um investimento de cerca de 77 mil euros, suportado pelo orçamento da APA.

Realizada no arranque da época balnear, esta intervenção assegura as condições de segurança de quem frequenta a praia do Ourigo, promove a recuperação natural do sistema costeiro e dá cumprimento às atribuições da APA de salvaguarda e valorização do domínio público marítimo.

###

media@apambiente.pt

Rua da Murgueira 9 – Zambujal – Alfragide

2610-124 Amadora

(+351) 214728200

apambiente.pt

Proteja o ambiente. Pense se é mesmo necessário imprimir este email!

