

Cofinanciado por:



UNIÃO EUROPEIA
Fundo de Coesão

Designação do projecto | Central de Compostagem para Resíduos Verdes oriundos de Recolha Selectiva de Triagem de Trajouce

Código do projecto | POSEUR-03-1911-FC-000226

Objectivo Principal | Proteger o ambiente e promover a eficiência dos recursos

Região de intervenção | Lisboa e Vale do Tejo (Cascais)

Entidade Benefeciária | TRATOLIXO -Tratamento de Resíduos Sólidos E.I.M. Empresa Intermunicipal, S.A.

Data de aprovação | 21/05/2020

Data de início | 11/01/2021

Data de conclusão | 07/12/2022

Custo total elegível | 5 501 912,93 €

Apoio financeiro da União Europeia, FEDER/FC | 5 154 306,38€

Financiamento Público Nacional | 347 606,55 €

A operação visa a requalificação e adaptação da Central de Compostagem para Resíduos Verdes oriundos de recolha selectiva, com uma capacidade de tratamento anual de 50.000 toneladas, localizada no Ecoparque da TRATOLIXO em Trajouce, freguesia de São Domingos de Rana, concelho de Cascais, através da concretização das seguintes acções:

- Empreitada da Central de Compostagem de Resíduos Verdes;
- Fiscalização da Empreitada da Central de Compostagem de Resíduos Verdes;
- Aquisição de Equipamentos Móveis associados às etapas pelas quais os resíduos verdes passam desde que são recepcionados na Estação de Compostagem até à saída do composto (p.ex. destróçador e máquina de revolvimento de resíduos verdes).

Estas acções serão complementadas com iniciativas de comunicação e divulgação que envolvem a dinamização destas acções, campanhas publicitárias, bem como os respectivos suportes de comunicação.

Com a presente operação pretende-se alcançar os seguintes objectivos:

- Tratamento da totalidade de resíduos verdes produzidos e recolhidos no Sistema AMTRES.
- Cumprimento das metas de preparação para reutilização e reciclagem relativas a 2025 e 2027 previstas no PERSU 2020+.
- Contributo para a meta de deposição de RUB em aterro prevista no PERSU 2020+.
- Contributo para a redução de emissões de GEE.



DEPOIS



Cofinanciado por:

