

Designação do Projeto - Otimização do Tratamento Mecânico e Biológico do CTRSU de Avis

Objetivo Principal - Proteger o ambiente e promover a eficiência dos recursos

Região de Intervenção - Alentejo

Entidade Beneficiária - VALNOR - VALORIZAÇÃO E TRATAMENTO DE RESÍDUOS SÓLIDOS S.A.

Data de início | 15-06-2021

Data de aprovação | 08-05-2020

Data de conclusão | 10-11-2022

Custo total elegível | 973.759,79€

Apoio Financeiro da UE | 827.695,82€

Apoio financeiro público nacional/regional | 146.063,97

Objetivo, atividades e resultados esperados/atingidos

A presente operação contempla a criação de uma zona dedicada à receção de RUB de recolha seletiva e ampliação da área coberta destinada à maturação dessa fração, no TMB de Avis, nomeadamente:

Ação 1 - Zona dedicada à receção de RUB de recolha seletiva - Contempla a criação de uma zona individualizada para receção de RUB, em local contíguo, mas fisicamente separado da zona de receção de RU de recolha indiferenciada, assegurando que as frações não sofrem qualquer mistura.

Ação 2 – Ampliação e Otimização da Capacidade de Processamento

Esta ação, compreende a ampliação e otimização da capacidade de processamento de RUB contemplando a instalação de um novo tapete de alimentação apto a transportar as quantidades de RUB que a VALNOR receba.

O novo tapete de alimentação promoverá o encaminhamento dos RUB para o equipamento de abertura de abre-sacos sendo alimentado diretamente por pá carregadora.

Ação 3 – Ampliação da Cobertura do Parque de Maturação

A Ação 3 contempla a ampliação da área coberta do parque de maturação do TMB, gerando condições adequadas para a adequada valorização dos RUB com origem na recolha seletiva, numa área de cerca de 4 050 m².

Ação 4 – Modificação e Ampliação do Sistema de Comando e Controlo Operacional

As alterações que se pretendem executar no TMB irão originar a necessidade de alterações processuais de funcionamento da instalação.