

DESIGNAÇÃO DO PROJETO

Aquisição de veículos elétricos para recolha de Biorresíduos no concelho de Lagos

CÓDIGO DO PROJETO

155

OBJETIVO PRINCIPAL

O Município de Lagos, empenhado no combate e mitigação das alterações climáticas, adquiriu veículos elétricos para a recolha de biorresíduos. Estes veículos oferecem uma combinação de eficiência operacional e benefícios ambientais, tais como a redução das emissões de gases de efeito estufa, maior eficiência energética, menor nível de ruído e promoção da sustentabilidade.

REGIÃO DE INTERVENÇÃO

Concelho de Lagos

ENTIDADE BENEFICIÁRIA

Município de Lagos

DATA DE APROVAÇÃO

31/10/2023

DATA DE INÍCIO

31/10/2023

DATA DE CONCLUSÃO

Setembro de 2024

CUSTO TOTAL ELEGÍVEL

166.050,00€

APOIO FINANCEIRO DA UNIÃO EUROPEIA

Fundo Ambiental – 61.672,37€

APOIO FINANCEIRO PÚBLICO NAC./R

0€

OBJETIVOS, ATIVIDADES E RESULTADOS ESPERADOS/ATINGIDOS

A Diretiva (UE) 2018/851 exige que, até 31 de dezembro de 2023, os biorresíduos sejam separados e reciclados ou recolhidos seletivamente, evitando o envio para aterros e promovendo a reciclagem de alta qualidade. Os biorresíduos são valiosos para a bioeconomia circular, podendo ser reciclados através de compostagem e digestão anaeróbia, enriquecendo solos e produzindo energia. A recolha seletiva é essencial para recuperar esses produtos. O Município adotou viaturas elétricas para recolha de biorresíduos, combinando eficiência operacional com benefícios ambientais, como a redução de emissões de gases de efeito estufa, eficiência energética, menor ruído e promoção da sustentabilidade. Três viaturas elétricas ajudam a melhorar a qualidade do ar, reduzir custos operacionais, diminuir a poluição sonora e promover uma imagem positiva.

