

Cofinanciado por:



Financiado pela
União Europeia
NextGenerationEU

FICHA DO PROJETO

Designação do projeto: Descarbonizar Fibromade

Código do projeto: R-2022-C11i01-03: 4132

Objetivo principal: Apoio à Descarbonização da Indústria (Modalidade B)

Entidade beneficiária: FIBROMADE – DOMINGOS BARROS – FOLHAS DE MADEIRA S.A.

Data de aprovação: 26-10-2023

Data de início: 17-02-2023

Data de conclusão: 31-01-2025

Custo total elegível: 857.000,00 EUR

Apoio Aprovado: 598.550,00 EUR

Descrição do projeto, objetivos, atividades e resultados esperados/atingidos:

A Fibromade – Domingos Barros – Folhas de Madeira, S.A. apresenta um elevado grau de Responsabilidade Ambiental e tem por isso instalações tecnicamente extremamente maduras em matéria de eficiência energética. Neste âmbito, a empresa elaborou o presente projeto de investimento com o objetivo de ir mais além na eficiência energética e contribuir para a descarbonização da economia.

Neste contexto, a Fibromade vai investir num Sistema de Gestão de Energia, na instalação de um Sistema Fotovoltaico para Autoconsumo (UPAC), para reduzir a emissão de GEE e reduzir o consumo de energia elétrica não renovável.

Este investimento contribuirá para o objetivo de redução do consumo de energia elétrica não renovável e da emissão de Gases de Efeito Estufa (GEE).

Indicadores – Meta a atingir:

- Diminuição anual estimada das emissões de gases com efeito de estufa:
 - Referencial de Partida: 1.385,03 | Meta a atingir: 1.159,62
 - Unidade: Toneladas CO2 Equivalente
- Diminuição anual do consumo de energia final:
 - Referencial de Partida: 5.174,69 | Meta a atingir: 4.911,31
 - Unidade: Toneladas Equivalentes de Petróleo
- Potência Instalada em Unidades de Produção para Autoconsumo (UPAC)
 - Referencial de Partida: 0,00 | Meta a atingir: 983,00
 - Unidade: KWp