

Cofinanciado por:



UNIÃO EUROPEIA
Fundo Europeu
de Desenvolvimento Regional

Designação do projeto | Fisola - Produção, Produtividade e Sofisticação Tecnológica

Código do projeto | POCI-02-0853-FEDER-179671

Objetivo principal | OT 3 - Reforçar a competitividade das pequenas e médias empresas

Região de intervenção | Centro

Entidade beneficiária | FISOLA-FABRICA DE ISOLADORES ELECTRICOS LDA

Data de aprovação | 2021-11-04

Data de início | 30-04-2021

Data de conclusão | 29-04-2023

Custo total elegível | 5.111.755,37€

Apoio financeiro da União Europeia | 2.968.116,02€

Incentivo Reembolsável | 1.484.058,01€

Empréstimo Garantido | 1.484.058,01

Descrição e Objetivos do Projeto

Com o presente projeto, designado «Fisola - Produção, Produtividade e Sofisticação Tecnológica», o beneficiário pretende o reforçar da capacidade de produção dos atuais produtos, pelo reforço da capacidade instalada e pela maior automação e robotização dos processos produtivos, bem como alargar a sua gama de produtos pela produção de sistemas iluminação pública, torres para telecomunicações (5G) e equipamentos de transporte de energia na ferrovia. Com este projeto, a Fisola incrementará os níveis de automação, eliminando bottlenecks e incrementado a produtividade, produzindo um produto de maior qualidade (maior rigor dimensional e qualidade de soldadura), eliminando-se erros e produto não conforme, assegurando uma resposta mais assertiva e competitiva (Prazo, Custo e Qualidade) ao mercado.

O beneficiário contempla no presente projeto a realização de um conjunto de investimentos que visam dotar a empresa das mais recentes tecnologias disponíveis para o setor, contribuindo, pelo aumento da capacidade instalada e pelos níveis superiores de especialização tecnológica, para um aumento das vendas (atingindo em 2025 um VN de 11.843.801,37€), para a diminuição do desperdício e aumento da produtividade, para a redução da dependência de combustíveis fósseis, e para a diversificação a nível do produto pela introdução de novas linhas de iluminação pública e torres de telecomunicação e consolidação a nível do mercado atingindo em 2025, uma IE de 44%.