

Cofinanciado por:



UNIÃO EUROPEIA
Fundo Europeu
de Desenvolvimento Regional

Designação do projeto | ACL SDAZ _SLIM DISPLAY+ACL ZINC
Código do projeto | POCI-02-0853-FEDER-045666
Objetivo principal | OT 3 - Reforçar a competitividade das PME
Região de intervenção | Norte
Entidade beneficiária | António Cunha Leite, Lda

Data de aprovação | 23-09-2019
Data de início | 01-06-2019
Data de conclusão | 31-05-2021
Custo total elegível | 315.492,75 EUR
Apoio financeiro da União Europeia | FEDER – 141.971,74 EUR

Síntese do Projeto:

Com o presente projeto a ACL tem os seguintes objetivos estratégicos:

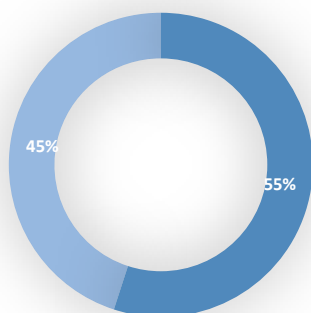
- Lançamento de um novo produto/serviço (SLIM DISPLAY/ACL Zinc) resultante da I&D, com incorporação de inovação tecnológica, organizacional e de marketing seguindo os conceitos da i4.0, economia circular e eficiência energética, permitindo à ACL progredir na cadeia de valor e alcançar novos mercados.

-

Indicadores de resultado:

- a) N.º de novas atividades inovadoras (Marketing e Organizacionais): 2.

FEDER



- Investimento privado: 173.521,01€
- Investimento público: 141.971,74€

Cofinanciado por:



UNIÃO EUROPEIA
Fundos Europeus
Estruturais e de Investimento

Designação do projeto | TBI - TOUCH BY INNOVATION

Código do projeto | POCI-03-3560-FSE-023178

POCI-02-0853-FEDER-023178

Objetivo principal | Reforçar a competitividade das PME

Região de intervenção | Norte

Entidade beneficiária | ANTÓNIO CUNHA LEITE LDA

Data de aprovação | 11-05-2017

Data de início | 15-12-2016

Data de conclusão | 2018-12-14

Custo total elegível | 2.956.548,66 EUR

Apoio financeiro da União Europeia | FEDER – 1.739.198,14 EUR

FSE – 34.731,06 EUR

Síntese do Projeto:

Este projeto tem como objetivo contribuir para o aumento da capacidade produtiva da empresa e para a melhoria dos seus processos, através da aquisição de equipamentos mais eficientes e com uma maior capacidade de execução, de modo a poder vir a oferecer ao mercado um novo produto designado por MCP (Multifunctional Control Panel). O novo produto consiste num painel tátil multifunções para monitorização e controlo de informação e mecanismos destinado aos setores automóvel, aeronáutica e saúde. A construção do produto encontra-se assente em 2 processos de inovação desenvolvidos internamente pela empresa ? Sistema de colagem de peças polarizadas POLARGLUE e o Sistema de laminação para dispositivos táteis FOIL LAMINATION.

Indicadores de Resultado:

Valor Acrescentado Bruto – VAB - 3.153.090,93 €

Criação de Emprego Qualificado – CEQ - 15

Volume de negócios - VN - 7.000.000,00 €

