

Cofinanciado por:



UNIÃO EUROPEIA
Fundo Europeu
de Desenvolvimento Regional

Título do Projeto: ADDITIVE.PIM - Additive Manufacturing systems based on processing of metallic and ceramic thermoplastic compounds

Designação do Projeto: Projetos de I&DT Empresarial - Individuais

Código Universal: POCI-01-0247-FEDER-038549

Objetivo Principal: Reforçar a Investigação, o Desenvolvimento Tecnológico e a Inovação

Região de Intervenção: Norte

Promotor: OPTIMA, LDA

Data de aprovação: 17/08/2018

Data de início: 01/12/2018

Data de conclusão: 30/11/2020

Custo total elegível: 529.179,68€

Apoio Financeiro da União Europeia: FEDER – 380.382,70€

Objetivos, atividades e resultados esperados/ atingidos

O projeto ADDITIVE.PIM assenta no desenvolvimento de um novo equipamento de fabrico aditivo, recorrendo a tecnologia já existente e a um mercado global de materiais PIM, que é um processo de injeção de pós metálicos ou cerâmicos em que o material utilizado pelo sistema consiste na mistura de pós metálicos ou cerâmicos, com um produto ligante.



