

Projeto n.º 43143

Código da Operação n.º POCI-02-0853-FEDER-043143

Apoio no âmbito do Sistema de Incentivos à Inovação Produtiva

Designação do Projeto | MaxiGlass

Data de aprovação | 21.05.2019

Data de início | 19.09.2018

Data de conclusão | 18.09.2020

Custo total elegível | 5.225.455,00 EUR

Apoio financeiro da União Europeia | FEDER – 1.175.727,38 EUR

Síntese do Projeto

O Projeto em vigor visa a concretização de investimentos de índole produtiva que permitirão dotar a Maxividro de equipamentos *state-of-the-art* necessários à produção de novos vidros de elevadas dimensões com características distintivas, permitindo antecipar e dar resposta às tendências emergentes do setor.

Objetivos

- Desenvolvimento de produtos novos ou significativamente melhorados, com melhorias contínuas do processo de fabrico, reforçando a sua capacidade endógena de I&D e garantindo elevados padrões de qualidade;
- Alargamento do portefólio de soluções a oferecer ao mercado, assente na disponibilização de produtos de superior valor acrescentado, tendo em vista a satisfação dos seus clientes atuais, e maximizar a possibilidade de angariação de novos clientes;
- Incremento da eficiência produtiva e da qualidade por via da incorporação de tecnologias *state-of-the-art*, como driver para potenciar a competitividade internacional da Maxividro, aliando produtos de excelente qualidade e inovação;
- Intensificação da presença internacional como veículo de crescimento no médio e longo prazo, potenciando ganhos de quota nos mercados internacionais;

- Promoção da sustentabilidade ambiental e energética da atividade produtiva da Maxividro através da poupança de recursos energéticos e da redução dos custos associados ao consumo destes recursos.

Atividades

- Realização de obras de remodelação nas instalações produtivas, contemplando os trabalhos de construção civil associados ao estabelecimento de novas linhas produtivas;
- Introdução de novas linhas produtivas indispensáveis à transformação dos novos vidros com dimensões de 9000*3210, bem como equipamentos necessários à sua manipulação e movimentação;
- Aquisição de equipamentos informáticos adaptados à introdução de um sistema integrado de monitorização e controlo da produção, totalmente conectado, de forma a facilitar o processo de planeamento da produção, bem como o processamento de dados e, conseqüentemente, a tomada de decisões;
- Aquisição de equipamentos de laboratório e controlo de qualidade;
- Realização de estudo de eficiência energética, com o intuito identificar um conjunto de oportunidades de melhoria ao nível da eficiência energética, e ainda a implementação de uma estação de tratamento de águas residuais.

Resultados esperados

- Aumento da capacidade produtiva instalada e do volume de produção anual em cerca de 50%;
- Redução dos consumos energéticos na ordem dos 10%;
- Incremento do volume de negócios em cerca de 176% e do volume de exportações (diretas e indiretas) na ordem dos 4.7 milhões de euros;
- Lançamento de três novas gamas de produtos;
- Implementação da monitorização e controlo em tempo real de todos os equipamentos.