

Cofinanciado por:



UNIÃO EUROPEIA
Fundo Europeu
de Desenvolvimento Regional

Designação do projeto | INOVAÇÃO TECNOLÓGICA DE SUPORTE AO AUMENTO DE CAPACIDADE E INTEGRAÇÃO DIGITAL DO PROCESSO PRODUTIVO

Código do projeto | POCI-07-62H2-FEDER-180375

Objetivo principal | REFORÇAR A COMPETITIVIDADE DAS PEQUENAS E MÉDIAS EMPRESAS

Região de intervenção | CENTRO

Entidade beneficiária | GALSUP - TRATAMENTOS GALVÂNICOS DE SUPERFÍCIES LDA

Data de aprovação | 01-06-2022

Data de início | 01-10-2021

Data de conclusão | 26-02-2023

Custo total elegível | 1.615.710,00€

Apoio financeiro da União Europeia | Incentivo Não Reembolsável – FEDER – 444.320,25€

Objetivos, atividades e resultados esperados/atingidos

A GALSUP tem como missão o desenvolvimento de know-how na procura permanente da liderança na prestação de serviços de eletrozincagem de elevada qualidade, desenvolvendo as melhores soluções para seus clientes, pela inovação na tecnologia e nos processos e pela qualificação e satisfação dos seus colaboradores.

Um dos principais objetivos do presente investimento passa exatamente pelo reforço da atual cadeia de valor da empresa e uma maior integração na cadeia de valor do cliente. Ao adquirir equipamentos tecnologicamente evoluídos, há um reforço da capacidade produtiva, redução do tempo de resposta às encomendas, melhoria significativa dos níveis de qualidade do produto, maior eficiência na utilização dos recursos (água, energia e matérias primas) e melhorias significativas na redução de efluentes industriais. Além destes objetivos, o projeto prevê também a criação de postos de trabalho, tanto ao nível operacional como ao nível de direção.

O investimento engloba a instalação de duas novas linhas, Linha de Suspensão nº7 e Linha de Tambor nº1, o redimensionamento da ETARI para o tratamento de um maior caudal de m³/dia e modernização do quadro de controlo e comando da mesma. Engloba ainda um estudo de impacto ambiental e, outra componente muito importante do investimento, a instalação de painéis de produção de energia fotovoltaica, de forma a reduzir o consumo energético da empresa, prevendo, durante o dia, ter poupanças de energia na ordem dos 50%.

Com o aumento superior a 20% da capacidade instalada, será alavancado o crescimento, performance e competitividade da empresa traduzida num crescimento substancial do volume de negócios em mais de 100% no espaço de 5 anos face ao ano pré-projeto.

Além disto, o projeto permitirá o reforço da capacidade de resposta, a redução do prazo entrega, garantia de fiabilidade, qualidade e rastreabilidade de toda a produção.