

Cofinanciado por:



Projectos Individuais – Inovação Produtiva

Designação do Projeto: FERRUS 4.0: Industrialização da metalomecânica inteligente e conectada

Código do Projeto: CENTRO-02-0853-FEDER-072187

Objetivo Principal: Reforçar a Competitividade das PME

Região de Intervenção: CENTRO

Entidade Beneficiária: FERRUS - MATERIAIS SIDERÚRGICOS E DE CONSTRUÇÃO S.A.

Data de Aprovação: 11-01-2021

Data de Início: 27-10-2020

Data de Conclusão: 26-10-2022

Custo Total Elegível: 2.196.889,93€

Apoio Financeiro da União Europeia: 659.066,98€

Resumo do Projeto:

A FERRUS - MATERIAIS SIDERÚRGICOS E DE CONSTRUÇÃO, S.A., constituída a 26-12-1978 é uma empresa de dimensão média, sediada no concelho de Ansião e que apresenta como atividades económicas, o Comércio por grosso de minérios e de materiais (CAE Principal: 46720) e a Fabricação de outros produtos metálicos diversos (CAE Secundário: 25992). Com a passagem para o grupo SOLIDINVEST a empresa foi alvo de uma vastíssima alteração aos seus processos, invertendo-se a estrutura de uma empresa comercial para indústria. Atualmente a FERRUS dedica-se à produção de chapas, barras, varões, cantoneiras, tubos, juntas, remates e flanges, entre outras referências. De acordo com o beneficiário com o presente projeto o objetivo é inovar, passando a oferecer uma gama customizada.

O projeto de investimento objeto da presente candidatura visa aumentar a capacidade de produção da empresa. Desse modo pretende investir em equipamento produtivo de topo, desenvolvido à medida, que permita apostar na industrialização de modo assertivo, pela inovação ao nível de Produto, na integração de Processos resultando numa melhor performance e menor time-to market, assegurando a capacidade de resposta para o mercado global.

O projeto compreende ainda a vertente de sustentabilidade pela implementação de central fotovoltaica e eficácia no uso de recursos.