

Cofinanciado por:



UNIÃO EUROPEIA
Fundo Europeu
de Desenvolvimento Regional

Nº do projeto: 15300

Designação do Projecto: Criação Novo Estabelecimento-Novos Produtos-Novos Mercados

Código do Projecto: CENTRO-02-0853-FEDER-015300

Objetivo Temático: OT 3 - Reforçar a competitividade das PME

Prioridade de Investimento: PI 3.3 - A concessão de apoio à criação e ao alargamento de capacidades avançadas de desenvolvimento de produtos e serviços

Região de Intervenção: Centro

Entidade Beneficiária: GOSIMAC-MAQUINAÇÕES S.A.

Data de aprovação: 10-04-2018

Data de Início: 12-10-2015

Data prevista de conclusão: 10-10-2018

Custo total elegível: 2 159 076,92€

Apoio financeiro da união europeia: 1 295 446,15€

Objectivos, actividades e resultados esperados

O objectivo estratégico da empresa e desta candidatura, é a diversificação produtos, mercados e clientes. A empresa vai começar a produzir próteses médicas em serie sob a marca “Gosimac Medical” e passar a produzir em serie produtos para a indústria de aviação, também em serie, sob a marca “Gosimac Aerospace”.

Objectivos esperados: Indicador I1 - Crescimento do VAB; Indicador I2 - Crescimento do emprego qualificado; Indicador I3 - Crescimento do volume de negócio;

Cofinanciado por:



UNIÃO EUROPEIA
Fundo Europeu
de Desenvolvimento Regional

Designação do projeto: TURB-PRO: Optimização do processo produtivo de fabrico de turbinas de co-geração de grandes dimensões para o sector energético.

Código do projeto: CENTRO-04-3827-FEDER-000303

Objetivo principal: Promover e dinamizar a empregabilidade (EMPREGAR E CONVERGIR)

Região de intervenção: Centro

Entidade beneficiária: Gosimac – Maquinações, SA

Data de aprovação: 27-12-2018

Data de início: 01-08-2017

Data de conclusão: 31-07-2019

Custo total elegível: 232,032,60 EUR

Apoio financeiro da União Europeia: FEDER – 92,813,04€

OBJECTIVOS

Dotar a Gosimac das tecnologias necessárias à produção em escala de turbinas de grandes dimensões, reforçando as competências adquiridas no âmbito do projecto interno de I&DT “Turb-Pro”

Assim, esta operação incide precisamente na capacitação com tecnologias complementares (controlo tridimensional, software de desenho, maquinação e gestão destas peças, sistema de ar comprimido e adaptação da UPS) bem como com o reforço da equipa técnica especializada.

META

Criação de 3 postos de trabalho adicionais
(meta em 2019 de 27 colaboradores)

Cofinanciado por:



Designação do projeto : Produção peças de grandes dimensões para Aeronáutica

Código do projeto : CENTRO-02-0853-FEDER-047447

Objetivo principal : OT 3 - Reforçar a competitividade das PME

Região de intervenção : Centro

Entidade beneficiária : Gosimac – Maquinações, SA

Data de aprovação : 22-10-2020

Data de início : 18-06-2019

Data de conclusão : 17-06-2021 (Prorrogado até 17-08-2021)

Custo total elegível : 1.818.106,72 EUR

Apoio financeiro da União Europeia : FEDER – 528,932,02EUR

Objectivo :

Pretende-se com este projeto a dotação da empresa de capacidade produtiva para fabricar novos produtos direccionados para o sector aeronáutica (maquinação peças de grandes dimensões, até 2,7 metros de diâmetro) através de sistema produtivo (maquinação 6 eixos) completamente inovador a nível nacional e um dos maiores a nível europeu, que potenciam o aumento da exportação para mercados internacionais.

Metas pós projecto :

- a) Indicador I1 - Valor Acrescentado Bruto - VAB (valores pós-projeto): 2.627.085,62 Euros;
- b) Indicador I2 - Criação de Emprego Qualificado - CEQ (valores pós-projeto): 9 Postos de Trabalho;
- c) Indicador I3 - Volume de Negócios - VN (valores pós-projeto): 4.660.000,00 Euros.

CENTRO 20
20

PORTUGAL
2020

ENTIDADE PROMOTORA | GOSIMAC-MAQUINAÇÕES S.A.

DESIGNAÇÃO DO PROJETO | Produção peças de grandes
dimensões para Aeronáutica

OBJETIVO PRINCIPAL | OT 3 - Reforçar a competitividade das PME



UNIÃO EUROPEIA

Fundo Europeu
de Desenvolvimento Regional

Cofinanciado por:



UNIÃO EUROPEIA
Fundo Europeu
de Desenvolvimento Regional

Nº do projeto: 000166

Designação do Projeto: Inovação da produção aeronáutica

Código do Projeto: CENTRO-04-38D7-FEDER-000166

Objetivo Principal: Promover a sustentabilidade e qualidade do emprego e apoiar a mobilidade laboral

Região de Intervenção: Centro

Entidade Beneficiária: GOSIMAC-MAQUINAÇÕES S.A.

Data de aprovação: 26-04-2022

Data de início: 01-06-2022

Data prevista de conclusão: 30-06-2023

Custo total elegível: 232.000,00€

Apoio financeiro da união europeia: 92.800,00€

Objetivos, atividades e resultados esperados O primeiro grande objetivo é a produção de um novo produto, trata-se de um projeto de expansão da atividade para a produção de turbinas para a produção de hidrogénio líquido. Este é um produto completamente inovador não só para a empresa, mas para o mercado internacional por alterar por completo o método de produção deste combustível que está a ser cada vez mais utilizado. Ser pioneiro na produção deste produto vai permitir-lhe ser uma referência do setor do hidrogénio e colocar Portugal como um importante player a nível mundial. Só será possível a sua produção com recurso a equipamento de ponta associado a investimentos em indústria 4.0 que permitam a automatização e a conectividade entre sistemas, equipamentos, produtos e pessoas. O projeto também tem uma preocupação ambiental através da redução do consumo energético com a implementação de um sistema de regulação e controlo da luminosidade dentro do pavilhão.

Objetivos Específicos:

- Comercialização dos novos produtos;
- A empresa pretende aumentar o seu VN em 18% (2020-2024);
- Aumentar o volume de vendas para o exterior, para pelo menos para 75% das vendas;
- Redução do consumo energético em 3%;
- Criação de 1 posto de trabalho.