

Cofinanciado por:



UNIÃO EUROPEIA  
Fundos Europeus  
Estruturais e de Investimento

Projeto nº 2301

Apoio no âmbito do sistema de incentivos Internacionalização PME – Projetos Individuais

Diversificação de Mercados Internacionais da Mercatus

Custo total elegível	351.787,62€
Apoio financeiro da UE	158.304,43€



## Síntese do projeto:

No decurso do presente projeto e através dele a MERCATUS prevê alcançar os seguintes objetivos estratégicos:

- Lançar no mercado o novo modelo armário de refrigeração/abatedor de temperatura, bem como a nova bancada escandinava de congelação, entre outros produtos;
- Lançar no mercado uma nova gama de armários e bancadas de refrigeração de alta eficiência;
- Diversificar a estratégia comercial e de marketing, por via da adoção de novas ferramentas de marketing e de novas formas de promoção, comunicação e divulgação;
- Contribuir para a criação de emprego ativo na região, através da contratação de 15 novos colaboradores com o presente projeto, 11 dos quais altamente qualificados
- Reforçar a componente de internacionalização da

Empresa, consolidando a sua posição nos mercados externos onde já atua.

Cofinanciado por:



UNIÃO EUROPEIA  
Fundos Europeus  
Estruturais e de Investimento

Projeto nº 19941

Apoio no âmbito do sistema de incentivos Qualificação PME – Projetos Individuais

Reforço das Capacidade de Organização e Gestão da MERCATUS e Qualificação do seu Capital Humano

Custo total elegível

111.369,26€

Apoio financeiro da UE

51.346,73€



## Síntese do projeto:

Com este projeto a MERCATUS visa realizar investimentos em várias áreas chave para o reforço da sua qualificação e competitividade, concretamente:

- Inovação organizacional e gestão: Investimento num Estudo Ambiente Organizacional;
- Economia digital e tecnologias de informação e comunicação (TIC): investimento no desenvolvimento de um novo website e num novo Configurador Online;
- Criação de marcas e design: investimentos na criação e Registo de uma nova marca internacional;
- Qualidade: investimentos na implementação da transição para os novos referenciais da Qualidade e Ambiente e na auditoria de certificação do Sistema Integrado de Qualidade e Ambiente e destes sistemas decorrentes necessidades de investimentos com Ensaio IEE e Testes de Ruído.



Cofinanciado por:



UNIÃO EUROPEIA  
Fundo Europeu  
de Desenvolvimento Regional

Projeto nº 850

Apoio no âmbito do sistema de incentivos Inovação Produtiva

Lançamento de novos produtos e aumento de capacidade produtiva da Mercatus

Custo total elegível

3.229.809,77€

Apoio financeiro da UE

1.614.904,89€



## Síntese do projeto:

O presente projeto tem como principais linhas de atuação a produção de novos produtos, o aumento das instalações do Pólo I da MERCATUS para a instalação de novas linhas produtivas e aumento da sua capacidade operacional.

Paralelamente a MERCATUS visa melhorar substancial e significativamente as suas práticas operacionais e organizacionais, sendo que o presente projeto destina-se também a promover a adoção de novas ferramentas de gestão e novas práticas e metodologias internas que contribuam para o alcance de um desempenho operacional ao nível da excelência e que promovam a criação de mais e melhores recursos para efetuar o controlo de qualidade dos produtos da Empresa.





Cofinanciado por:



UNIÃO EUROPEIA  
Fundo Europeu  
de Desenvolvimento Regional

Projeto nº 18097

Apoio no âmbito do sistema de incentivos I&DT Empresarial (Vale I&D)

Melhoria do Desempenho Energético e Ambiental de Armários Frigoríficos profissionais (MEDFRIP)

Custo total elegível

19.500,00€

Apoio financeiro da UE

14.625,00€



## Síntese do projeto:

O presente projeto tem como objetivo central identificar e conhecer novas tecnologias e materiais em estudo por parte de equipas de ID nacionais e internacionais e com as quais a MERCATUS estará envolvida, e aplicar esses novos conhecimentos aos produtos da MERCATUS, para que a Empresa seja capaz de desenvolver e testar novas soluções para os seus produtos.

Desta forma, através do presente projeto, a MERCATUS pretende estudar, desenvolver e testar novas soluções para integrar nos seus produtos que se traduzam numa maior eficiência energética, menor impacto ambiental, menor pegada carbónica, eliminação da utilização de fluídos de elevado GWP (Global Warming Potential), tendo em vista produzir produtos ambiental e energeticamente mais sustentáveis sem comprometer a sua eficácia.

