

Financiado como parte da resposta da União Europeia à pandemia de COVID-19



REACT-EU

Designação do projeto | D&D4S - Diversify & Digitalize For Sustainability

Código do projeto | POCI-07-62H2-FEDER-180715

Objetivo principal | Reforçar a competitividade das pequenas e médias empresas

Região de intervenção | Alentejo – Vila Viçosa

Entidade beneficiária | Dimpomar Rochas Portuguesas Lda

Data da aprovação | 08-06-2022

Data de início | 22-05-2022

Data de conclusão | 30-06-2023

Custo total elegível | 1.418.000,00 EUR

Apoio financeiro da União Europeia | 389.950,00 EUR

Objetivos, atividades e resultados esperados

O projeto «D&D4S» tem como principal objetivo implementar técnicas de indústria 4.0, evoluir na organização e processos, e introduzir novos produtos com vista à diversificação, digitalização e sustentabilidade.

Co-financiado por:

Lisb@2020



UNIÃO EUROPEIA

Fundo Europeu
de Desenvolvimento Regional

Designação do projeto |

Inovação Produtiva – SDF 365 Stone Digital Fabrication

Código do projeto |

LISBOA-02-0853-FEDER-046205

Objetivo principal|

Reforçar a competitividade das Pequenas e Médias Empresas

Região de Intervenção |

Lisboa

Entidade beneficiária |

Dimpomar Rochas Portuguesas Lda

Data de aprovação | 16-01-2020

Data de início | 01-09-2019

Data de conclusão | 31-08-2021

Custo total elegível | 522.220,00 €

Apoio financeiro da União Europeia | FEDER – 208.888,00 EUR

Descrição e Objetivos,

O projecto de investimento visa dotar a Dimpomar de técnicas e tecnologias que reorientem o modelo de operação da empresa para a indústria 4.0, garantindo maior produtividade, exploração de novas geometrias, incremento da flexibilidade e conectividade entre equipamentos, software e pessoas, criando condições para a empresa promover uma estratégia de desenvolvimento e crescimento centrada no mercado «pedra virtual».



UNIÃO EUROPEIA

Fundo Europeu
de Desenvolvimento Regional

Designação do projeto | Contratação de Recursos Humanos Altamente Qualificados (PME ou CoLab)

Código do projeto | ALT20-05-3559-FSE-000097

Objetivo principal | Promover a sustentabilidade e a qualidade do emprego e apoiar a mobilidade laboral

Região de intervenção | Alentejo – Vila Viçosa

Entidade beneficiária | Dimpomar – Rochas Portuguesas, Limitada

Data da aprovação | 10-03-2021

Data de início | 01-10-2020

Data de conclusão | 30-09-2023

Custo total elegível | 85.140,09 EUR

Apoio financeiro da União Europeia | FSE - 42.570,01 EUR

Objetivos, atividades e resultados esperados

O presente projeto visa a contratação de um recurso humano altamente qualificado, integrado na estratégia de inovação e crescimento da Empresa, através da mobilização da Prioridade de Investimento 8.5 “Adaptação à mudança dos trabalhadores, das empresas e dos empresários”, apoiado com recurso ao Fundo Social Europeu (FSE). Como principal objetivo pretende-se fomentar a competitividade da Dimpomar em particular, e do Alentejo como um todo.



UNIÃO EUROPEIA

Fundo Europeu
de Desenvolvimento Regional

Designação do projeto | SDF 365 –Stone Digital Fabrication

Código do projeto | ALT20-01-0853-FEDER-046192

Objetivo principal | Reforçar a competitividade das pequenas e médias empresas

Região de intervenção | Alentejo – Vila Viçosa

Entidade beneficiária | Dimpomar Rochas Portuguesas Lda

Data da aprovação | 31-12-2019

Data de início | 01-09-2019

Data de conclusão | 31-08-2021

Custo total elegível | 553.707,00 EUR

Apoio financeiro da União Europeia | 304.538,60 EUR

Objetivos, atividades e resultados esperados

O projeto «SDF 365 - Stone Digital Fabrication» visa dotar o estabelecimento sede (Vila Viçosa) de técnicas e tecnologias que reorientem o modelo de operação para a indústria 4.0, garantindo maior produtividade, exploração de novas geometrias, incremento da flexibilidade e conetividade entre equipamentos, software e pessoas, criando condições para a empresa promover uma estratégia de desenvolvimento e crescimento centrada no mercado «pedra virtual».



inovmineral4.0

TECNOLOGIAS AVANÇADAS E SOFTWARE
PARA RECURSOS MINERAIS

INFORMAÇÃO GERAL DO PROJETO

PROJETO Nº 46083

Apoio no âmbito do sistema de incentivos: PROGRAMAS MOBILIZADORES

Programa Operacional: Programa Operacional Competitividade e Internacionalização e Lisboa 2020

Designação do projeto: **INOVSTONE 4.0 – TECNOLOGIAS AVANÇADAS E SOFTWARE PARA OS RECURSOS MINERAIS**

Objetivo Principal: Reforçar a investigação, o desenvolvimento tecnológico e a inovação

Custo Total do Projeto Elegível: 5.686.111,50 €

Apoio Financiamento da U.E.: 3.769.068,43 €

Data da aprovação: 24-11-2020

Data de Início: 01-07-2020

Data de Fim: 30-06-2023

Localização do projeto (NUTS II):

- Norte: 28,13 %
- Centro: 23,39 %
- Lisboa: 16,77 %
- Alentejo: 31,71 %

INFORMAÇÃO DO BENEFICIÁRIO

CÓDIGO DO PROJETO Nº POCI-01-0247-FEDER-046083

Entidade Beneficiária: DIMPOMAR - ROCHAS PORTUGUESAS, LDA.

Região de Intervenção: Bencatel | Vila Viçosa

Custo Total Elegível: 74.157,81€

Apoio Financiamento da União Europeia: 39.713,98 €

Execução: 10% - *Atualizado a 31 de maio de 2021*

RESUMO DO PROJETO

O Projeto Mobilizador **INOVMINERAL 4.0 – TECNOLOGIAS AVANÇADAS E SOFTWARE PARA OS RECURSOS MINERAIS**, envolve um Consórcio de 20 entidades liderado pela CEI – Companhia de Equipamentos Industriais, constituído por 8 Empresas de Pedra Natural, 5 Empresas Tecnológicas, 5 Entidades do Sistema Científico e Tecnológico e 2 Entidades Gestoras de Clusters.

O Projeto Mobilizador INOVMINERAL 4.0 candidatado em 31 de julho de 2019 ao Aviso nº 14/SI/2019 - Sistema de Incentivos à Investigação e Desenvolvimento Tecnológico (SI I&DT), Programas Mobilizadores, com nº 46.083, tem como principal objetivo a reorientação de modelos industriais inovadores para a Indústria dos Recursos Minerais através do desenvolvimento de tecnologias avançadas, novos produtos e software que respondam a toda a cadeia de valor: upstream, valorização dos Recursos Minerais e Market Place

Para a prossecução dos objetivos, o Projeto apresenta 5 PPS (Produto, Processo, Serviços), 4 PPS de IDI e 1 PPS de Gestão e Promoção.

Cada PPS tem objetivos específicos, mas que em conjunto irão dar resposta ao objetivo geral.

O Projeto conta com um investimento elegível de 5.686.111,50 € e um incentivo não reembolsável de 3.769.068,43 €, para um período de três anos, até junho de 2023.

A DIMPOMAR - ROCHAS PORTUGUESAS, LDA. é copromotor do projeto e participa no PPS 2, PPS 3 e PPS 5.

DESIGNAÇÃO E WEBSITE DOS BENEFICIÁRIOS/COPROMOTORES ENVOLVIDOS NO PROJETO:

- CEI - COMPANHIA DE EQUIPAMENTOS INDUSTRIAIS, LDA: [HTTP://WWW.CEIGROUP.NET/](http://www.ceigroup.net/) (CEI BY ZIPOR)
- FRAVIZEL - EQUIPAMENTO METALOMECÂNICOS, LDA: [HTTPS://WWW.FRAVIZEL.COM/](https://www.fravizel.com/)
- FRONTWAVE - ENGENHARIA E CONSULTADORIA, S.A.: [HTTP://FRONTWAVE.PT/](http://frontwave.pt/)
- SEVERAL WAYS ENGENHARIA DE SISTEMAS DE INFORMAÇÃO LDA: [HTTPS://SEVWAYS.CLOUD/](https://seeways.cloud/)
- STREAMVALUE CONSULTING LDA: [HTTPS://STREAMCONSULTING.PT/PT](https://streamconsulting.pt/pt)
- MARFILPE - MÁRMORES E GRANITOS S.A.: [HTTP://WWW.MARFILPE.PT/PT/](http://www.marfilpe.pt/pt/)
- SOLANCIS - SOCIEDADE EXPLORADORA DE PEDREIRAS, S. A.: [HTTP://WWW.SOLANCIS.COM/](http://www.solancis.com/)
- JULIPEDRA-INDÚSTRIA DE TRANSFORMAÇÃO DE MARMORES, LDA: [HTTPS://WWW.JULIPEDRA.COM/PT/HOME/](https://www.julipedra.com/pt/home/)
- LSI STONE, LDA: [HTTP://WWW.LSI-STONE.COM/](http://www.lsi-stone.com/)
- POLIMAGRA-GRANITOS, S.A.: [HTTPS://POLIMAGRA.PT/](https://polimagra.pt/)
- DIMPOMAR - ROCHAS PORTUGUESAS, LDA: [HTTPS://WWW.DIMPOMAR.COM/PT/](https://www.dimpomar.com/pt/)
- MVC - MÁRMORES DE ALCOBAÇA LDA: [HTTPS://WWW.MVC.PT/PT](https://www.mvc.pt/pt)
- INSTITUTO POLITÉCNICO DE LEIRIA: [HTTPS://WWW.IPLEIRIA.PT/](https://www.ipleiria.pt/)
- FACULDADE DE CIENCIAS DA UNIVERSIDADE DE LISBOA: [HTTPS://CIENCIAS.ULISBOA.PT/](https://ciencias.ulisboa.pt/)
- UNIVERSIDADE DO PORTO | CT - Instituto de ciência da Terra, Pólo FCUP: [HTTPS://SIGARRA.UP.PT/FCUP/PT/WEB PAGE.INICIAL](https://sigarra.up.pt/fcup/pt/web_page.inicial)
- ISCTE - INSTITUTO UNIVERSITÁRIO DE LISBOA: [HTTPS://WWW.ISCTE-IUL.PT/](https://www.iscte-iul.pt/)
- MARMORES VIGARIO, LDA.: [HTTPS://WWW.MVC.PT/PT](https://www.mvc.pt/pt)
- ACPMR - ASSOCIAÇÃO CLUSTER PORTUGAL MINERAL RESOURCES: [HTTPS://WWW.CLUSTERMINERALRESOURCES.PT/](https://www.clustermineralresources.pt/)
- INSTITUTO SUPERIOR TÉCNICO: [HTTPS://TECNICO.ULISBOA.PT/PT/](https://tecnico.ulisboa.pt/pt/)
- PTPC - PLATAFORMA TECNOLÓGICA PORTUGUESA DA CONSTRUÇÃO – ASSOCIAÇÃO: [HTTPS://WWW.PTPC.PT/INDEX.PHP/PT/](https://www.ptpc.pt/index.php/pt/)

Agenda | Agenda *Sustainable Stone by Portugal* - Valorização da Pedra Natural para um futuro digital, sustentável e qualificado

Líder do Consórcio | Solancis - Sociedade Exploradora de Pedreiras, S.A.

Descrição da Agenda | A Agenda *Sustainable Stone by Portugal* visa potenciar o relevante trabalho mobilizador e agregador que tem sido realizado no contexto do Setor da Pedra Natural, para a criação de uma nova geração de produtos e processos produtivos, fortemente disruptivos e inovadores, que fortaleçam a capacidade do setor para crescer com pendor internacional, contribuindo, desta forma, para o crescimento e consolidação do setor enquanto estratégico para o desenvolvimento sustentável da economia portuguesa. Mais concretamente, a Agenda *Sustainable Stone by Portugal* pretende desenvolver e implementar um novo ecossistema de especialização, com projeção internacional, que permita a valorização eficaz do conhecimento tecnológico, concretizando os processos industriais necessários para uma transição digital e sustentável, usando, de igual forma, novos produtos, tecnologias e técnicas com um cariz marcadamente sustentável.

Data de início | 01-07-2022

Data de conclusão | 30-06-2026

Investimento | EUR 68 997 771,57

Principais Objetivos Estratégicos (“OE”)

OE1. Promoção do conhecimento e da inovação, através do desenvolvimento de dinâmicas económicas com capacidade de gerar inovação e competitividade da indústria da Pedra Natural;

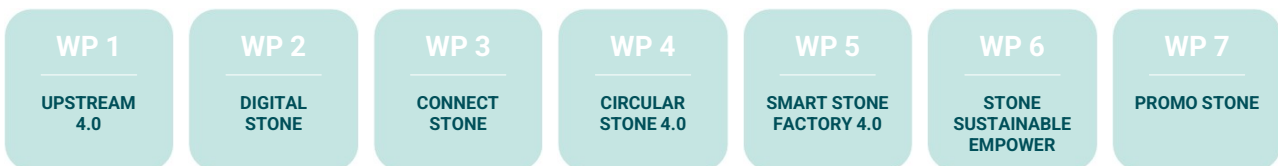
OE2. Valorização económica e internacionalização, contribuindo ainda para uma maior eficiência na utilização dos recursos;

OE3. Sustentabilidade dos recursos minerais por via da realização de atividades que combinem a utilização económica dos recursos com modelos de gestão sustentável na relação ambiente/território;

OE4. Promoção da formação e do desenvolvimento de competências específicas que suscitem novas motivações para o setor e aumentem a qualificação dos recursos humanos;

OE5. Cooperação e *networking*, um eixo estratégico transversal a toda a estratégia para aumentar a visibilidade do setor e a integração de interesses e conhecimentos.

Workpackages (“WP”)



Resultados Esperados - Produtos, Processos e Serviços (“PPS”)

PPS1. INNOVATIVE STONE PRODUCT

PPS2. NEW SYSTEM FOR SURPLUS AND BY-PRODUCTS VALORIZATION

PPS3. INNOVATIVE ROBOTIC SOLUTION FOR STONE EXTRACTION AND TRANSFORMATION

PPS4. NEW SUSTAINABLE STONE PROCESS

PPS5. NEW PROCESS FOR STONE INDUSTRY DIGITALIZATION

PPS6. INNOVATIVE DIGITAL HUB FOR THE LOCAL ECONOMY

PPS7. HYBRID EXTRACTOIN SYSTEM FOR OTNAMENTAL ROCK

PPS8. NEW TECHNOLOGY FOR SLUDGE RECOVERY AND VALORIZATION

PPS9. INNOVATIVE TECHNOLOGIES BASED ON DATA WITH GENERATIVE AGENT-BASED ARTIFICIAL INTELLIGENCE FOR FACTORIES AND MARKETS

PPS10. ADVANCED SYSTEMS FOR INTELLIGENT, SUSTAINABLE, AND COLLABORATIVE PRODUCTION IN THE NATURAL STONE SECTOR

PPS11. DIGITAL TWIN UNIT FOR ADVANCED TECHNICAL TRAINING IN THE MINERAL RESOURCES SECTOR

Entidade beneficiária | *DIMPOMAR - ROCHAS PORTUGUESAS, LIMITADA*

Investimento do Beneficiário | EUR 3.692.077,02



Designação do Projeto: Apoio à Descarbonização da Indústria (modalidade B) - n°4426

Entidade Beneficiária: Dimpomar – Rochas Portuguesas Lda

Investimento: 679.306,34€

Apoio Financeiro da União Europeia: 355.025,25€

Descrição do projeto, objetivos e resultados esperados/atingidos:

O projeto vai implementar a instalação de duas UPACs (Painéis Fotovoltaicos) com respetiva e necessária alteração de coberturas – uma em Sintra e outra em Vila Viçosa e a substituição de uma máquina de produção. As medidas permitem uma redução de consumo na ordem de 33,9% e redução de emissões de GEE de 32%.

Com a presente instalação a empresa garante uma importante independência energética e a descarbonização da indústria.



**Programa Inovação e
Transição Digital**

424.900,00 **Custo Total**
€

344.000,00€ **Custo Elegível**

137.600,00€ **Apoio Financeiro**
da UE

40% **Cofinanciamento**
da UE

SICE - Internacionalização das PME - Projetos Individuais

Dimpomar Rochas Portuguesas Lda

O projeto de internacionalização da Dimpomar tem como objetivo expandir a sua atividade para novos mercados externos, reforçando a promoção dos seus produtos e marcas. A empresa irá investir em prospeção internacional, marketing, presença online, certificações e inovação organizacional, esperando aumentar as exportações para 75% do volume de negócios e reforçar a sua competitividade internacional.

Código da operação

COMPETE2030-FEDER-01661100



**Cofinanciado pela
União Europeia**

**A Transformar
o Futuro**

compete2030.gov.pt



Qualificar Dimpomar ALT2030-FSE+-01225800

Dimpomar - Rochas Portuguesas, Lda

Bencatel, Vila Viçosa, Évora

O projeto visa a contratação de recursos humanos altamente qualificados com o objetivo de adquirir competências técnicas que melhorem os projetos de transformação digital, inovação produtiva e de agendas mobilizadoras. Procura potenciar a clusterização e aproveitar oportunidades emergentes quanto ao desenvolvimento de tecnologias de produção mais ecológicas.

Com esta contratação a empresa reforça a sua interação com infra-estruturas científicas e tecnológicas, fomentando a mudança, sustentabilidade do emprego, e a competitividade no mercado nacional e internacional. Desenvolvendo ações em ID&T que incrementem o investimento em automação, em modelos de circularidade que permitem uma disposição mais eficiente de matérias-primas, máquinas, ferramentas e de produtos finais.

Investimento Total

115.319,38 €

Apoio financeiro da União Europeia

57.659,69 €

Cofinanciamento da UE

50%



alentejo.portugal2030.pt



Prioridade

Custo total elegível

€

Apoio financeiro da UE

€

Cofinanciamento da UE

%

Código da operação

