



Designação do projeto | **SICOR Green – Descarbonização e eficiência no consumo de energia**

Código do projeto | **580**

Objetivo principal | **Apoio à Descarbonização da Indústria**

Região de Intervenção | **CENTRO**

Entidade beneficiária | **SICOR – Sociedade Industrial de Cordoaria S.A.**

Data de aprovação | **2023-06-30**

Data de início | **2022-08-01**

Data de conclusão | **2024-07-31**

Custo total elegível | **2.547.745,20 €**

Apoio | **1.082.061,80 €**

### **Descrição**

O projeto SICOR Green consiste na implementação de medidas que reduzam o consumo de energia e as emissões de gases com efeito de estufa (GEE), em paralelo com uma gestão e otimização deste consumo por via daquela que foi desde sempre a primeira abordagem a ser adotada numa estratégia de sustentabilidade e que se prende com a redução.

Este projeto assenta sobretudo na oportunidade de alinhar o posicionamento atual da Sicor no mercado em termos de custos específicos ambientais na produção de fio agrícola sintético (baler), e na capacidade de produção de energia através de fontes renováveis 100% limpas.

Assim, a Sicor visa a adoção de medidas de eficiência energética mediante a otimização da sua produção no que diz respeito ao consumo energético daqueles que são os maiores representantes destes consumos na sua atividade produtiva.

É expectável que com a aplicação destas medidas a Sicor reduza em 54% ou mais as emissões diretas e indiretas de GEE.