



Designação do projeto: Sustentabilidade Ambiental e Energética da SIA através do investimento em UPAC de 1MWp, usando energia renovável solar

Nº do projeto: 2398

AAC: Apoio à Descarbonização da Indústria (Modalidade A)

Objetivo principal: Apoio à Descarbonização da Indústria (Modalidade A)

Região de intervenção: Centro

Promotor: S & A - SOCIEDADE INDUSTRIAL DE APERITIVOS, S.A.

Custo total elegível: 579.842,28€ (quinhentos e setenta e nove mil, oitocentos e quarenta e dois euros e vinte e oito cêntimos)

Apoio Financeiro total da União Europeia (NextGenerationEU): 200.000,00€ (duzentos mil euros)

Resultados Esperados:

- ✓ A transição climática, reduzindo a aquisição de energia elétrica à rede e, portanto, reduzindo a sua pegada carbónica (emissão de GEE – Gases com Efeito de Estufa);
- ✓ A produção de energia elétrica para consumo próprio, fazendo diminuir deste modo a quantidade de energia restante necessária que tem de ser adquirida à rede elétrica (aquisição externa) e, conseqüentemente, reduzindo custos da energia elétrica requerida e paga à rede elétrica;
- ✓ Minimização das falhas de energia diurnas que possam ocorrer e perturbar a laboração industrial da empresa.