

ENTIDADE PROMOTORA:

Alves & Alves, L.da

DESCRIÇÃO DO PROJETO:

- * Instalação de sistema solar fotovoltaico (UPAC) para autoconsumo com sistema de armazenamento através de instalação de bateria;
- * Adaptação de máquina de injeção de forno que consome gás e passará a funcionar a eletricidade;
- * Substituição de um stacker que consome gás por outro equipamento elétrico.

OBJETIVOS:

- * Produção anual de energia a partir de fonte renovável de 311,5 MWh
- * Redução das emissões de GEE em 15,4 (tCO2)
- * Consumos de eletricidade evitados 83,6 (Mwh)

INVESTIMENTO:

CUSTO TOTAL ELEGÍVEL: 210,209,00 Euros (Duzentos e dez mil e duzentos e nove euros)

APOIO FINANCEIRO DA UNIÃO EUROPEIA | NEXTGENERATIONEU | PRR:
178.677,65 Euros (Cento e setenta e oito mil e seiscentos e setenta e sete euros e sessenta e cinco cêntimos)



**Financiado pela
União Europeia**
NextGenerationEU