

#Construir o Futuro

Designação do projeto | Um passo na descarbonização e um salto para uma economia neutra em carbono – Carlos V. Rebelo.

N.º do Projeto | 402

Data de aprovação | 26-07-2023

Entidade beneficiária | Carlos V. Rebelo, Lda.

Data de Início | 01-10-2022

Data de conclusão | 30-09-2023

Despesa elegível | 208.000,00€

Incentivo | 114.600,00€

DESCRIÇÃO DO PROJETO

O projeto deverá conseguir a alteração/atualização dos equipamentos do processo produtivo com mais impacto nos aspetos ambientais relacionados com 'Utilização de energia' não só para a incorporação e utilização de energia de combustível não fóssil como também para a sua utilização mais eficiente (face ao estado atual). A utilização mais eficiente da energia nos equipamentos será conseguida pela introdução de peças/funcionalidades que produzam/utilizem a energia elétrica gerada a partir da luz solar. As alterações/atualizações deverão conseguir manter (pelo menos) a mesma qualidade atual dos produtos. As alterações/atualizações serão nomeadamente: "Instalação de Central Fotovoltaica para Autoconsumo (UPAC)"; "Substituição de empilhador a gasóleo por empilhadores elétricos"; "Substituição de queimador de estufa por Bomba de Calor" e "Instalação de quinadora elétrica".