



Financiado pela
União Europeia
NextGenerationEU

Designação do projeto | Descarbonizar a CORRECTA

Número de projeto | 3758

Objetivo principal | Implementar medidas de eficiência energética e descarbonização.

Região de intervenção | Norte

Entidade beneficiária | Correcta Metal, Lda

Data da aprovação | 19/04/2023

Data de início | 18/02/2023

Data de conclusão | 17/02/2024

Despesa elegível | 208.300,00€

Apoio atribuído | 177.055,00€

Síntese do projeto

A CORRECTA centra a sua atividade no setor da construção apresentando como principais áreas de atuação a serralharia, a metalomecânica e projetos especiais para variados sectores. Sendo uma empresa dinâmica e ciente da situação atual que o planeta vive no contexto ambiental, a CORRECTA pretende implementar um conjunto de medidas que visam ir ao encontro dos objetivos nacionais e europeus no âmbito da eficiência energética e descarbonização, e assim tornar-se um agente ativo nesta prioridade. Tais projetos enquadram-se em: i) Processos e Tecnologias de baixo carbono, através de aquisição de equipamentos elétricos de forma a substituir os atuais equipamentos a diesel; ii) Medidas de eficiência energética com a aquisição de equipamentos de elevado desempenho energético; iii) Incorporação de energia de fonte renovável com a instalação de uma UPAC.

Objetivos

Reduzir as emissões de gases com efeito de estufa para 14,93 toneladas de CO2 equivalente.

Reduzir o consumo anual de energia final para 16,67 tep

Eletrificação dos consumos finais de energia: 75.398,4 kw

Potência instalada em UPAC: 30,52 KWp