

Ficha de Projeto

Operação – 3.3.2 - NG-PDR2020 (Next Generation)/VALORIZAÇÃO DA PRODUÇÃO AGRÍCOLA -NG/INVESTIMENTOS NA TRANSFORMAÇÃO E COMERCIALIZAÇÃO DE PRODUTOS AGRÍCOLAS - NG

DESIGNAÇÃO DO PROJETO |

Energia verde em central fruteira e unidade de transformação

CÓDIGO DO PROJETO |

PDR2020-3.3.2-FEADER-093983

OBJETIVO PRINCIPAL |

Com este projeto a Frubaça Cooperativa de Hortofruticultores, CRL tem como objetivo a instalação de novos painéis fotovoltaicos na sua central fruteira de forma a promover a sustentabilidade energética e diminuir a dependência de fontes de energia não renováveis. Com a implementação de uma solução energética renovável, este projeto visa não só diminuir os custos operacionais relacionados ao consumo de energia elétrica, mas também minimizar a pegada ecológica da Frubaça. A instalação de novos painéis fotovoltaicos permitirá uma produção de energia ainda mais eficiente e sustentável, alinhando-se às políticas ambientais e aos compromissos globais de redução de emissões de carbono. Além disso, este projeto contribui para a autonomia energética da Frubaça, proporcionando maior resiliência contra as flutuações de preços de energia e consolidando a competitividade da Frubaça no mercado agrícola. Em suma, o projeto representa um passo significativo em direção a uma operação mais ecológica e económica.

REGIÃO DE INTERVENÇÃO | CENTRO

ENTIDADE BENEFICIÁRIA |

FRUBAÇA - COOPERATIVA DE HORTOFRUTICULTORES CRL

DATA DE APROVAÇÃO | 2023-08-17

DATA DE INÍCIO | 2023-02-06

DATA DE CONCLUSÃO | 2024-10-09

CUSTO TOTAL ELEGÍVEL | 186.300,00€

APOIO FINANCEIRO DA UNIÃO EUROPEIA | 102.465,00€