

Cofinanciado por:



MUNICÍPIO DE
POMBAL

CENTRO 20
20

PORTUGAL
2020



UNIÃO EUROPEIA
Fundo Europeu
de Desenvolvimento Regional

Designação do Projeto: Centro Escolar de Pelariga

Código do projeto: CENTRO-03-5673-FEDER-000342

Objetivo principal: Investir na educação, na formação e na formação profissional para aquisição de competências e a aprendizagem ao longo da vida

Região da intervenção: Centro

Entidade Beneficiária: Município de Pombal

Data de aprovação: 23-06-2022

Data de início: 10-04-2019

Data de Conclusão: 30-12-2022

Custo Total Elegível: 1.527.633,43 EUR

Apoio Financeiro da União Europeia: FEDER – 1.298.488,43 EUR

Objetivos, atividades e resultados esperados/atingidos:

Este projeto tem como objetivo construir um edifício destinado a Jardim-de-Infância/ Educação Pré-escolar e escola do 1.º CEB, indo ao encontro dos objectivos nacionais em matéria de rede escolar. Trata-se de uma infraestrutura escolar a construir de raiz em dois pisos, desenvolvendo-se no piso 00 toda a programação espacial dedicada ao ensino básico e pré-escolar, destinando-se o piso -1 à sala polivalente/refeitório, cozinha, instalações sanitárias, arrecadações e zonas técnicas.

Serão ainda executados os arranjos exteriores dos espaços envolventes, designadamente com arborização e vedação do terreno do centro escolar, no interior do qual, serão construídas áreas de jogo e recreio coberto para jardim-de-infância e para 1.º ciclo de ensino básico e ainda um campo polidesportivo, (basquete, futebol e andebol) para o 1.º ciclo.

O novo centro escolar prevê a construção de 4 salas de ensino básico com espaço específico para expressão plástica; 2 salas de atividades e sala polivalente para Jardim de Infância, gabinete de trabalho para professores, salas de reuniões e atendimento de encarregados de educação, instalações sanitárias para alunos e para professores, incluindo utilizadores deficientes e espaço para biblioteca / informática.

Fazem ainda parte da operação a aquisição de mobiliário, de equipamento informático e material didático; e ainda a aquisição de estudos e projectos de especialidades (Elaboração do projecto de AVAC e aproveitamento energético, projectos de instalações eléctricas e comunicações); e a aquisição de terrenos para implantação do projecto.

Ao nível técnico, importa referir que o edifício será dotado de equipamento que permitirá a produção de energia com recurso a painéis fotovoltaicos no sentido de melhorar as características ambientais do edifício, com vista à otimização do consumo de energia proveniente de fontes não renováveis.