



Designação do projeto | CENTRO ESCOLAR DE SOURE - JARDIM DE INFÂNCIA, 1 E 2.º CICLOS

Código do projeto | CENTRO-03-5673-FEDER-000148

Objetivo principal | Desenvolver o potencial humano (APRENDER)

Região de intervenção | CENTRO (NUTS II) – Região de Coimbra (NUTS III)

Entidade beneficiária | Município de Soure

Data de aprovação | 29-11-2019

Data de início | 29-05-2018

Data de conclusão | 31-12-2021

Custo total elegível | **€506.905,53**

Apoio financeiro da União Europeia | FEDER - €430.869,70

Apoio financeiro público nacional/regional | N.A.

Objetivos, atividades e resultados esperados/atingidos

A intervenção consiste na construção de um edifício em Soure, dentro dos limites da Escola Básica de Soure. Este edifício tem uma tipologia de 3 salas de atividades para Jardim de Infância, projetados de acordo com as normas e regulamentos definidos para os Centros Escolares. Além das três salas de atividades (e respetivos espaços para arrumos), o edifício contará com uma sala polivalente, um gabinete para atendimento de pais, um gabinete de trabalho para professores e uma copa. Quanto a instalações sanitárias, o edifício contempla sanitários para as crianças e adultos (Homens e Senhoras) e para pessoas com mobilidade condicionada. Além da construção do edifício, a intervenção visa o apetrechamento do edifício com mobiliário, material didático e informático, conforme o programa definido para os Centros Escolares.

A operação tem subjacentes opções e soluções conceptuais que permitem alcançar os seguintes objetivos:

- Requalificação e modernização da rede pré-escolar do concelho de Soure;
- Criação do Centro Escolar de Soure e aumento da capacidade oferecida no âmbito do ensino pré-escolar;
- Melhoria das condições funcionais, de acessibilidade e de conforto do Jardim de Infância de Soure;
- Melhoria das condições de segurança das crianças que frequentam o Jardim de Infância de Soure;
- Melhor aproveitamento pedagógico do período em que as crianças estão no Jardim de Infância, decorrente da inexistência de dispêndio de tempo nas deslocações;
- Eficiência energética, proporcionada quer pela entrada de luz natural nos espaços bem como nos materiais ecológicos e que garantem maior conforto térmico;
- Diminuição das emissões de CO2, na medida em que o transporte das crianças para o almoço e para as Atividades de Animação de Apoio à Família são atualmente efetuados através de autocarro e esta intervenção evitará as emissões emitidas por estas deslocações;
- Maior eficiência e racionalização dos transportes escolares e recursos humanos,, dado que o transporte das crianças do pré-escolar poderá ser efetuado conjuntamente com as crianças do 1 e 2.º ciclos;