

Cofinanciado por:



**Designação do projeto:**

Requalificação da Escola Secundária de Porto de Mós – Remoção e Substituição de Fibrocimento

**Código:**

CENTRO-03-5673-FEDER-000264

**Objetivo principal:**

Elevar a qualificação dos jovens e adultos, reforçando a qualidade da educação e formação

**Região de intervenção:**

Centro

**Entidade beneficiária:**

Município de Porto de Mós

**Data de aprovação:** 07-05-2021

**Data de início:** 17-09-2020

**Data de conclusão:** 30-12-2021

**Custo total:** 282.535,06 €

**Despesas Elegíveis Totais Atribuídas à Operação:** 248.346,01€

**Apoio financeiro da União Europeia:** 248.346,01€

**Taxa de Cofinanciamento da EU:** 100%

**Programa Operacional:**

Programa Operacional Regional do Centro

**Eixo Prioritário:**

Desenvolver o potencial humano (APRENDER)

**Objetivo Temático:**

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

**Designação:**

Desenvolvimento das infraestruturas educativas e formativas

**Resumo da Operação:**

A candidatura do projeto de remoção das placas de fibrocimento das coberturas dos edifícios da Escola Secundária de Porto de Mós tem como objetivos: Eliminar cerca 3.800m<sup>2</sup> de material com presença de amianto. Aumentar as condições de segurança e saúde para os alunos, docentes, não docentes e demais frequentadores da escola; Melhorar o conforto térmico dos edifícios; Os objetivos visam essencialmente criar melhores condições aos utilizadores da escola, contribuindo assim para a redução da taxa de abandono escolar. Ao mesmo tempo também contribui para um ambiente mais limpo. Em conjunto contribuem para uma maior coesão social, indo assim ao encontro de um dos pressupostos estabelecidos no Programa Nacional de Reformas do governo português – “remoção do amianto das escolas”, e que seguem as linhas orientadoras da Estratégia 2020: - Melhorar os níveis de educação; - Promover a inclusão Social; - Melhorar a eficiência energética dos equipamentos.