

REQUALIFICAÇÃO DA ESCOLA BÁSICA DA MOITA

O Município de Anadia vai avançar com a remodelação e ampliação da Escola Básica da Moita. A obra representa um investimento de 499.500 euros e tem um prazo de execução de 12 meses. O primeiro passo para a concretização deste desiderato foi dado com a aprovação do projeto e do lançamento do concurso da empreitada. A Câmara Municipal de Anadia decidiu avançar com esta obra, considerando a oportunidade para apresentação de candidatura a Fundos Comunitários, no âmbito do Programa CENTRO 2020. Este estabelecimento escolar pretende servir os alunos provenientes da zona mais a nascente do concelho, com uma área de influência circunscrita à freguesia da Moita, com exceção da localidade Póvoa do Pereiro.

Atualmente, o edifício apresenta deficiências a nível funcional e construtivo, que não permitem cumprir a legislação em vigor. A nova solução arquitetónica pretende preservar e remodelar o edifício principal e projetar um novo edifício complementar, para dar cumprimento à legislação. Assim, o projeto irá conciliar harmoniosamente duas linguagens arquitetónicas distintas. A intervenção irá também permitir a criação de espaços de ensino, sociais e de apoio, designadamente duas salas de aula, biblioteca, sala polivalente, refeitório, gabinetes de professores e de atendimento, copa e instalações sanitárias para alunos, pessoas com mobilidade condicionada e adultos. Esta intervenção faz parte de um pacote de investimentos mais alargado que o Município de Anadia tem vindo a realizar nos últimos anos, na área da Educação, com o intuito de dotar os estabelecimentos de ensino do 1.º ciclo do Ensino Básico, em funcionamento no concelho, de melhores condições de conforto e aprendizagem para um ensino de maior qualidade.

Enquanto estiverem a decorrer as obras, as aulas irão ter lugar na Escola Básica de Ferreiros. Esta escola de acolhimento irá sofrer uma pequena intervenção, de forma a dotar este espaço de condições essenciais e adequadas para o seu funcionamento.



Nws_2021_109