



Финансирано от
Европейския съюз
NextGenerationEU

ИЗПЪЛНИТЕЛНА АГЕНЦИЯ
„ПРОГРАМА ЗА ОБРАЗОВАНИЕ“



МИНИСТЕРСТВО
НА ОБРАЗОВАНИЕТО
И НАУКАТА

Процедура BG-RRP-1.015- "Училищна STEM среда" по Националния план за възстановяване и устойчивост на Република България, финансиран от Европейския съюз – NextGenerationEU

Средно училище „Христо Ботев“ с. Караманци стартира изпълнение на проект BG-RRP-1.015-0289. финансиран по Националния план за възстановяване и устойчивост, процедура за предоставяне на средства от механизма за възстановяване и устойчивост BG-RRP-1.015 - „Училищна STEM среда“.

Главна цел на проекта е: Осигуряването на средства от механизма за възстановяване и устойчивост за Средно училище „Христо Ботев“, с. Караманци за изграждане на „Училищна STEM среда“, което дава възможност за създаването на интегрирана учебна среда от ново поколение, която да поощри и подкрепи образователните иновации в обучението и преподаването.

Чрез изпълнението на проекта ще се извършат строително-ремонтни дейности позволяващи изграждането на материална база, в която ще се реализират цялостни интериорни решения включващи закупуването на съвременно оборудване и обзавеждане.

Обща стойност: 181 755,56 лв.

Начало: 26.04.2024 г.

Край: 26.04.2026 г.