

Opis projektu

tytuł projektu: Poprawa infrastruktury dydaktycznej w
Gminie Radomyśl Wielki

nazwa beneficjenta: **GMINA RADOMYŚL WIELKI**

województwo: podkarpackie

powiat: mielecki

fundusz: Europejski Fundusz Rozwoju Regionalnego

program: Regionalny Program Operacyjny Województwa
Podkarpackiego na lata 2014-2020

działanie: 6.4. Infrastruktura edukacyjna

poddziałanie: 6.4.3. Szkolnictwo ogólne

dziedzina: brak

wartość projektu: 738 615.12 zł

dofinansowanie z Unii Europejskiej: 442 828.02 zł

ocena:

sektor: nauka i edukacja

punktor projekt realizowany

w latach 2014-2020

W ramach projektu wybudowano obserwatorium astronomiczne wraz ze stacjonarną stacją meteorologiczną. W celu upowszechniania wśród uczniów zainteresowań przedmiotami ścisłymi oraz dostosowania oferty miejscowego gimnazjum do potrzeb i oczekiwań uczniów i rodziców, jak również w związku z rozwijaniem zainteresowań naukami astronomicznymi, w ramach projektu zakupiono m.in. pomoce dydaktyczne z zakresu nauk matematyczno-przyrodniczo-humanistycznych i planetarium. Ponadto wyposażono pracownię komputerową oraz wykonano automatykę do istniejącej wentylacji mechanicznej. Poprawa stanu technicznego infrastruktury Gimnazjum przełoży się na polepszenie jakości życia mieszkańców gminy oraz doprowadzi do podniesienia jej atrakcyjności dla mieszkańców. Jednakże oddziaływanie projektu będzie znacznie szersze – pozwoli ono m.in. na: podniesienie jakości kształcenia na rozpatrywanym obszarze oraz związane z tym przeciwdziałanie wykluczeniu społecznemu dzieci i młodzieży. Poprawi się również stan infrastruktury wykorzystywanej dla celów edukacyjnych w gminie.