

Poprawa efektywności energetycznej Gminnego Zespołu Szkół w Ozimku poprzez termomodernizację obiektu oraz wykorzystanie energii ze źródeł odnawialnych

31 stycznia 2014r. zakończyła się jedna z największych inwestycji Gminy Ozimek - termomodernizacja budynku Gminnego Zespołu Szkół w Ozimku w ramach projektu pn.: *Poprawa efektywności energetycznej Gminnego Zespołu Szkół w Ozimku poprzez termomodernizację obiektu oraz wykorzystanie energii ze źródeł odnawialnych*

Realizacja projektu była możliwa dzięki pozyskanym środkom finansowym pochodzącym z Unii Europejskiej tj. z Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Opolskiego 2007-2013 oraz ze środków budżetu gminy.

Zakres ww. przedsięwzięcia obejmował m.in. wymianę okien i drzwi zewnętrznych, ocieplenie ścian zewnętrznych i dachu obiektu, instalację kolektorów słonecznych i pomp ciepła, modernizację instalacji centralnego ogrzewania, ciepłej wody użytkowej oraz wentylacji, a także wyposażenie klatek schodowych w nowoczesną instalację oświetlenia awaryjnego, ewakuacyjnego i systemu sygnalizacji pożarowej, przystosowując je do obowiązujących przepisów prawnych z zakresu ochrony przeciwpożarowej.

Całkowita wartość projektu wyniosła 4 459 556,25 zł. kwota dofinansowania z EFRR zamyka się w kwocie 2 963 784,75 zł., pozostałe środki sfinansowano z budżetu gminy.