



PROGRAM REGIONALNY
NARODOWA STRATEGIA SPÓJNOŚCI



WOJEWÓDZTWO
KUJAWSKO-POMORSKIE

UNIA EUROPEJSKA
EUROPEJSKI FUNDUSZ
ROZWOJU REGIONALNEGO



Mój region w Europie

Termomodernizacja budynku Publicznego Gimnazjum nr 1 im. 750-lecia Miasta Żnina, przy ulicy 1 Stycznia 17 w Żninie.

Oś Priorytetowa 3 Efektywność energetyczna i gospodarka niskoemisyjna w regionie

Działanie 3.3 Efektywność energetyczna w sektorze publicznym i mieszkaniowym

Schemat: Modernizacja energetyczna budynków publicznych – w ramach polityki terytorialnej Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Kujawsko-Pomorskiego na lata 2014-2020 w ramach polityki terytorialnej w Ramach Osi priorytetowej 3 Efektywność energetyczna i gospodarka niskoemisyjna w regionie RPO WK-P 2014-2020

Na mocy chwały Nr 30/1096/16 Zarządu Województwa Kujawsko-Pomorskiego z dnia 26 lipca 2016 r. przyznał dofinansowanie Gminie Żnina na realizację zadania pn. **Termomodernizacja budynku Publicznego Gimnazjum nr 1 im. 750-lecia Miasta Żnina, przy ulicy 1 Stycznia 17 w Żninie** w ramach konkursu Nr RPKP.03.03.00-IZ.00-04-011/1.

Główny cel projektu: Poprawa efektywności energetycznej budynku użyteczności publicznej – Publicznego Gimnazjum nr 1 w Żninie, poprzez remont instalacji c.o. oraz termomodernizację budynku.

Planowane efekty: efektywność kosztowa (zmniejszenie poboru energii cieplnej), redukcja emisji szkodliwych gazów cieplarnianych, redukcja emisji pyłów PM10

Kwota wnioskowana: 998773.78 zł

Kwota dofinansowania: 998773.78 zł

Źródło finansowania: Europejski Fundusz Rozwoju Regionalnego

Całkowita wartość projektu (wydatki ogółem): 2111910.00 zł

Zakres rzeczowy projektu obejmuje wymianę drzwi zewnętrznych oraz okien, ocieplenie stropodachu budynku szkoły, ocieplenie ścian zewnętrznych sali gimnastycznej oraz łącznika, ocieplenie ścian zewnętrznych budynku szkoły oraz modernizację instalacji c. o. – wymiana instalacji rurowej wraz z armaturą, grzejników, wykonanie wydzielonych obiegów grzewczych na poszczególne części szkoły, wprowadzenie regulacji strefowej, montaż przygrzejnikowych zaworów termostatycznych. Ponadto w ramach projektu przewidziano realizację zadania dotyczącego nadzoru inwestorskiego, promocji projektu oraz refundacji kosztów zrealizowanej modernizacji dachu sali gimnastycznej wraz z ociepleniem. Obecnie budynek Gimnazjum ma przestarzałą instalację centralnego ogrzewania, która niekorzystnie wpływa na zapewnienie odpowiednich warunków do nauki w salach lekcyjnych, a także stare, wymagające wymiany grzejniki centralnego ogrzewania. Natomiast ściany zewnętrzne, stropy, dachy oraz stropodachy budynku wymagają ocieplenia, a stolarka okienna i drzwiowa wymiany, w celu zapewnienia lepszej termoizolacji.