



Rzeczpospolita
Polska



Unia Europejska
Europejski Fundusz
Rozwoju Regionalnego



Cel projektu

Celem projektu jest zwiększona efektywność energetyczna budynków użyteczności publicznej w Aglomeracji Opolskiej.

Opis projektu i planowane efekty

Przedmiotem projektu jest głęboka i kompleksowa modernizacja energetyczna budynku użyteczności publicznej tj. Gminnego Ośrodka Kultury w Walcach (GOK), zlokalizowanego na ul. Opolskiej 23a. GOK w Walcach to budynek trzykondygnacyjny w tym poddasze nieużytkowe, podpiwniczony, usytuowany w strefie zabudowy mieszkaniowej, gospodarczej i usługowej. Obiekt o bryle złożonej. Składa się z dwóch budynków połączonych łącznikiem parterowym. Planowana modernizacja budynku to m.in.: docieplenie ścian zewnętrznych, stropów, dachu, wymiana okien i drzwi zewnętrznych, modernizacja systemu grzewczego i CWU, instalacja gruntowej pompy ciepła i kolektora słonecznego, wymiana oświetlenia na energooszczędne, zastosowanie instalacji do monitorowania i zarządzania energią oraz montaż tzw.: „zielonej ściany”. W wyniku realizacji przedsięwzięcia zostanie zmodernizowany 1 budynek o powierzchni 2755,4 m² oraz zostanie wymienione źródło ciepła, kotły węglowe zostaną wymienione na pompę ciepła. Wybudowane zostaną 2 jednostki wytwarzania energii cieplnej z OZE.

Wartość projektu – 2 940 381,69 zł

Dofinansowanie – 1 199 116,91 zł