

Termomodernizacja budynków użyteczności publicznej na terenie gminy Kruszwica - Zespół Szkół Ogólnokształcących

Termin realizacji robót:

2017 - 2018r.

Źródło finansowania:

współfinansowany z Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego w ramach Osi priorytetowej 3. Efektywność energetyczna i gospodarka niskoemisyjna w regionie Działania 3.3. Efektywność energetyczna w sektorze publicznym i mieszkaniowym Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Kujawsko - Pomorskiego na lata 2014-2020.

Opis projektu:

Projekt dotyczył termomodernizacji budynków Zespołu Szkół Ogólnokształcących przy ul. Kasprowicza 7 w Kruszwicy (gimnazjum i liceum), który składa się z budynku głównego, skrzydła wschodniego i sali gimnastycznej z łącznikiem).

Powierzchnia użytkowa wynosi 1992 m², kubatura 8570,00 m³.

W ramach inwestycji wykonano między innymi: ocieplenie przegród budowlanych, wymianę instalacji grzewczej, przebudowę kotłowni (włączenie w istniejącą instalację kotłowni gazowej dwóch układów grzewczych tj. pomp ciepła z sondami gruntowymi oraz instalacji kolektorów słonecznych) oraz wymianę stolarki i wymianę lub naprawę dachu.

Wykonawca:

„DELMAR” Marzena Starzyńska
ul. Okrzei 59
87-800 Włocławek

Celem projektu była poprawa efektywności energetycznej w sektorze użyteczności publicznej.

Realizacja projektu przyczyniła się do racjonalizacji zużycia i ograniczenia strat energii, co wpłynie na zmniejszenie zapotrzebowania na energię . Poprawa efektywności energetycznej wpływa również na obniżenie tzw. niskiej emisji, a także zasadniczo zmniejszy koszty utrzymania obiektu.







[Wszystkie galerie](#)

