

Zakończenie prac termomodernizacyjnych w czterech szkołach - sierpień 2021



Rzeczpospolita
Polska



MAŁOPOLSKA

Unia Europejska
Europejski Fundusz
Rozwoju Regionalnego



Gmina Szerzyny zakończyła realizację projektu o nazwie: **„Poprawa efektywności energetycznej budynków użyteczności publicznej na terenie Gminy Szerzyny”** w ramach którego 4 szkoły podstawowe (budynki użyteczności publicznej) z terenu Gminy Szerzyny objęto kompleksową termomodernizacją.

Zakres rzeczowy projektu:

- Budynek I- PS w Ołpinach:

1. Przebudowa instalacji co wraz z wymianą grzejników i montażem głowic termostatycznych oraz zaworów podpionowych wraz z montażem niezbędnych urządzeń i armatury
2. Przebudowa instalacji c.w.u i cyrkulacji wraz z izolacją przewodów
3. Budowa gazowych absorpcyjnych pomp ciepła i wymiana kotłów gazowych
4. Wymiana oświetlenia na energooszczędne
5. Instalacja fotowoltaiczna na budynku

- Budynek II- PS w Żurowej

1. Przebudowa kotłowni gazowej polegającej na wymianie kotła na kocioł gazowy kondensacyjny wraz z montażem niezbędnych urządzeń i armatury
2. Przebudowa instalacji c.o polegająca na wymianie grzejników wraz z montażem zaworów termostatycznych, regulacyjnych i niezbędnej armatury
3. Przebudowa instalacji wody zimnej, c.w.u i cyrkulacji polegająca na całkowitej wymianie instalacji wraz z izolacją przewodów i montażem niezbędnych urządzeń i armatury w tym licznika ciepłej wody użytkowej

- Budynek III- PS w Szerzynie:

1. Przebudowa kotłowni gazowej oraz cwu
2. Instalacja wewnętrzna c.o
3. Instalacja fotowoltaiczna

- Budynek IV- PS w Cermnej:

1. Przebudowa kotłowni gazowej
2. Instalacja instalacji c.o
3. Instalacja fotowoltaiczna

Koszty całkowite projektu: 2 989 574,06 z, w tym dotacja z Regionalny Program Operacyjny Województwa Małopolskiego na lata 2014 - 2020 w wysokości 1 406 951,87 zł