



Termomodernizacja budynków użyteczności publicznej w Gminie Radziechowy-Wieprz



Fundusze Europejskie
dla Śląskiego



Rzeczpospolita
Polska

Dofinansowane przez
Unię Europejską



Województwo
Śląskie

Gmina Radziechowy-Wieprz uzyskała dofinansowanie z Unii Europejskiej na projekt: **„Termomodernizacja budynków użyteczności publicznej w gminie Radziechowy-Wieprz”**.

Projekt dotyczy głębokiej i kompleksowej termomodernizacji dziewięciu budynków użyteczności publicznej na terenie Gminy Radziechowy-Wieprz:

1. Budynek wielofunkcyjny w Brzuśniku

Zakres prac przewidzianych do wykonania:

- wymiana stolarki okiennej i drzwiowej,
- termo i hydroizolacja fundamentów,
- ocieplenie ścian zewnętrznych,
- prace odtworzeniowe i naprawcze.

2. Budynek Domu Ludowego w Juszczyńcu

Zakres prac przewidzianych do wykonania:

- wymiana stolarki okiennej i drzwiowej,
- termo i hydroizolacja fundamentów,
- ocieplenie ścian zewnętrznych,
- docieplenie dachu,
- prace odtworzeniowe i naprawcze

3. Budynek Zespołu Szkolno-Przedszkolnego w Przybędzy

Zakres prac przewidzianych do wykonania:



- wymiana stolarki okiennej i drzwiowej,
- termo i hydroizolacja fundamentów,
- ocieplenie ścian zewnętrznych,
- wymiana instalacji c.o.,
- docieplenie stropu oraz ścian klatki schodowej na poddaszu,
- prace odtworzeniowe i naprawcze.

4. Budynek Domu Ludowego w Radziechowach

Zakres prac przewidzianych do wykonania:

- wymiana stolarki okiennej i drzwiowej,
- ocieplenie ścian zewnętrznych,
- wymiana instalacji c.o.,
- docieplenie stropu oraz ścian klatki schodowej na poddaszu,
- prace odtworzeniowe i naprawcze.

5. Budynek Ośrodka Zdrowia w Radziechowach

Zakres prac przewidzianych do wykonania:

- wymiana stolarki okiennej i drzwiowej,
- termo i hydroizolacja fundamentów,
- ocieplenie ścian zewnętrznych,
- docieplenie stropu oraz ścian klatki schodowej na poddaszu,
- prace odtworzeniowe i naprawcze.

6. Budynek przedszkola w Radziechowach przy ul. Św. Marcina

Zakres prac przewidzianych do wykonania:

- wymiana stolarki okiennej i drzwiowej,
- hydroizolacja fundamentów,
- ocieplenie ścian zewnętrznych,
- wymiana istniejącego kotła węglowego na kocioł V klasy na pellet,
- wymiana instalacji c.o.,
- docieplenie stropu oraz ścian klatki schodowej na poddaszu,
- prace odtworzeniowe i naprawcze.



7. Budynek przedszkola w Radziechowach przy ul. Głównej

Zakres prac przewidzianych do wykonania:

- wymiana stolarki okiennej i drzwiowej,
- termo i hydroizolacja fundamentów,
- ocieplenie ścian zewnętrznych,
- wymiana instalacji c.o.,
- docieplenie stropu oraz ścian klatki schodowej na poddaszu,
- prace odtworzeniowe i naprawcze.

8. Budynek Domu Ludowego w Wieprzu

Zakres prac przewidzianych do wykonania:

- wymiana stolarki okiennej i drzwiowej,
- termo i hydroizolacja fundamentów,
- ocieplenie ścian zewnętrznych,
- docieplenie stropu oraz ścian klatki schodowej na poddaszu,
- wymiana istniejącego kotła węglowego na kocioł V klasy na pellet,
- wymiana instalacji c.o.,
- prace odtworzeniowe i naprawcze.

9. Budynek Ochotniczej Straży Pożarnej w Wieprzu

Zakres prac przewidzianych do wykonania:

- wymiana stolarki okiennej i drzwiowej,
- ocieplenie ścian zewnętrznych,
- docieplenie dachu,
- prace odtworzeniowe i naprawcze.

Ponadto w ramach projektu planowane jest przeprowadzenie działań edukacyjno-informacyjnych, mających na celu podniesienie świadomości mieszkańców w zakresie efektywności energetycznej i wykorzystaniu OZE oraz przeprowadzenie kampanii informacyjnej dla polityki neutralności klimatycznej UE. Działania te przeprowadzone zostaną w formie plenerowego pikniku ekologicznego skierowanego do wszystkich mieszkańców Gminy, w tym przede wszystkim dla dzieci i młodzieży.



Efekty realizacji projektu skierowane są do mieszkańców gminy oraz wszystkich innych osób, które korzystają z usług oferowanych w budynkach objętych projektem.

Realizacja projektu ma na celu izolację termiczną pomieszczeń, poprawę warunków termicznych obiektów, podniesienie komfortu użytkowania budynków. Realizacja inwestycji przyczyni się również do zwiększenia komfortu prowadzenia statutowej działalności w budynkach objętych projektem.

Efektom projektu będzie zmniejszenie rocznego zużycia energii pierwotnej w budynkach publicznych, zmniejszenie emisji gazów cieplarnianych, zaoszczędzenie energii elektrycznej oraz ciepłej, wytwarzanie energii ciepłej ze źródeł OZE.

Wartość projektu: 10 996 137,06 zł

Wysokość wkładu z Funduszy Europejskich: 8 506 610,53 zł