



## **Kompleksowa termomodernizacja budynków użyteczności publicznej na terenie Gminy Wieprz**

Gmina Wieprz realizuje projekt pn. „**Kompleksowa termomodernizacja budynków użyteczności publicznej na terenie Gminy Wieprz**”, współfinansowany ze środków **Funduszy Europejskich dla Małopolski 2021–2027**, w ramach **Funduszu Sprawiedliwej Transformacji**.

Projekt jest realizowany przy wsparciu finansowym **Unii Europejskiej w ramach Programu „Fundusze Europejskie dla Małopolski 2021-2027”**.

---

### **Zakres projektu – co zostanie zrealizowane?**

Projekt obejmuje kompleksową termomodernizację dwóch kluczowych budynków użyteczności publicznej:

- 1. Budynek Urzędu Gminy Wieprz oraz Gminnego Ośrodka Kultury w Wieprzu**
- 2. Budynek Gminnego Ośrodka Pomocy Społecznej w Wieprzu**

W ramach inwestycji zostaną wykonane m.in.:

- docieplenie ścian, stropów i fundamentów,
- wymiana stolarki okiennej i drzwiowej,
- modernizacja instalacji centralnego ogrzewania,
- montaż pomp ciepła,
- budowa mikroinstalacji fotowoltaicznych,
- modernizacja instalacji elektrycznych,
- roboty towarzyszące i wykończeniowe,
- wykonanie nasadzeń zieleni w ramach założeń Nowego Europejskiego Bauhausu,
- poprawa dostępności budynków dla osób z niepełnosprawnościami (budowa windy przy Urzędzie Gminy oraz montaż platformy w budynku GOPS).

Realizacja inwestycji została zaplanowana na okres od **1 lipca 2025 r. do 31 grudnia 2026 r.**

---



## Grupy docelowe – kto skorzysta z projektu?

Projekt skierowany jest do mieszkańców Gminy Wieprz oraz wszystkich użytkowników modernizowanych obiektów, w szczególności:

- klientów Urzędu Gminy,
- klientów Gminnego Ośrodka Pomocy Społecznej,
- uczestników zajęć i wydarzeń organizowanych przez Gminny Ośrodek Kultury,
- osób starszych,
- rodzin z dziećmi,
- osób z niepełnosprawnościami,
- pracowników instytucji publicznych.

---

## Cele projektu

### Cel główny projektu:

Poprawa czystości powietrza na terenie Gminy Wieprz poprzez zwiększenie efektywności energetycznej budynków publicznych oraz rozwój odnawialnych źródeł energii.

### Cele szczegółowe:

- poprawa efektywności energetycznej 2 budynków użyteczności publicznej,
- zmniejszenie zużycia energii pierwotnej,
- redukcja emisji gazów cieplarnianych,
- dostosowanie obiektów do potrzeb osób z niepełnosprawnościami,
- zwiększenie wykorzystania odnawialnych źródeł energii.

---

## Efekty i rezultaty projektu

Dzięki realizacji projektu zostaną osiągnięte następujące rezultaty:

- modernizacja energetyczna **2 budynków publicznych**,
- budowa **2 instalacji fotowoltaicznych**,
- dodatkowa moc zainstalowana z OZE – **0,129 MW**,
- produkcja energii elektrycznej z OZE – **57,5 MWh/rok**,
- zmniejszenie rocznego zużycia energii pierwotnej w budynkach publicznych z 256,39 MWh/rok do 38,83 MWh/rok,
- oszczędność energii cieplnej – **80,39 MWh/rok**,
- redukcja emisji gazów cieplarnianych – z 60,38 do 10,04 ton CO<sub>2</sub> rocznie.



Projekt przyczyni się do poprawy jakości powietrza, zwiększenia komfortu użytkowników budynków oraz ograniczenia kosztów eksploatacyjnych obiektów publicznych.

---

### **Wartość projektu i dofinansowanie**

- **Całkowita wartość projektu:** 4 362 458,05 zł
- **Wysokość dofinansowania z Funduszy Europejskich:** 2 811 715,89 zł
- **Wkład własny Gminy Wieprz:** 1 550 742,16 zł

Projekt realizowany jest w ramach programu **Fundusze Europejskie dla Małopolski 2021–2027**, Priorytet: Fundusze europejskie dla sprawiedliwej transformacji Małopolski Zachodniej, Działanie 8.11 Transformacja energetyczna.

---