

**Gmina Stalowa Wola**  
informuje o otrzymanym wsparciu dla zadania

**Budowa i rozbudowa odwodnienia i kanalizacji deszczowej dla  
lepszego adaptacji do zmian klimatycznych w mieście Stalowa Wola**



Rzeczpospolita  
Polska

Sfinansowane przez  
Unię Europejską  
NextGenerationEU



projekt realizowany w ramach pożyczki wspierającej zieloną transformację miast z Banku  
Gospodarstwa Krajowego

**Całkowita wartość zadania w zakresie pożyczki wynosi 2 804 597,86 PLN.**

**Wartość otrzymanego wsparcia w ramach pożyczki wynosi 2 282 404,76 PLN zgodnie z Umową Nr ZT25-02748 z dnia 19.05.2025 r.**

**OKRES REALIZACJI**

II.2020 r. – IV.2024 r.

**CEL PROJEKTU**

Celem projektu była poprawa odporności Miasta Stalowa Wola na skutki zmian klimatu poprzez rozwój i modernizację systemów odwodnienia oraz kanalizacji deszczowej.

Realizacja inwestycji przyczyniła się do ograniczenia zjawiska podtopień i zalewania infrastruktury miejskiej podczas intensywnych opadów, poprawy bezpieczeństwa mieszkańców oraz ochrony środowiska, w tym jakości wód gruntowych.

**PRZEDMIOT PROJEKTU:**

Inwestycja obejmowała kompleksową budowę i rozbudowę infrastruktury odwodnieniowej na terenie miasta, łącznie realizację 8 zadań inwestycyjnych, takich jak:

- budowa odwodnienia liniowego przy ul. Staszica i ul. Wolności,
- budowa sieci kanalizacji deszczowej w rejonie zabudowy mieszkaniowej,
- odwodnienie skrzyżowania Al. Jana Pawła II z ul. Kołłątaja,
- budowa kanalizacji deszczowej w rejonie ul. Bocznej, ul. Obrońców Westerplatte oraz ul. Parkowej,
- wykonanie systemów odwodnienia w ramach inwestycji drogowych,
- rozbudowa kanalizacji deszczowej w ramach rewitalizacji przestrzeni miejskich (Rynek w Rozwadowie).

Zakres prac dotyczył m.in. budowy rurociągów, studni kanalizacyjnych, wpustów deszczowych oraz infrastruktury towarzyszącej.

## **EFEKTY REALIZACJI PRZEDSIĘWZIĘCIA**

Realizacja projektu przyczyniła się do zwiększenia bezpieczeństwa mieszkańców poprzez ograniczenie skutków intensywnych opadów i zapobieganie podtopieniom.

Inwestycja swoim oddziaływaniem objęła mieszkańców miasta, poprawiając warunki życia i funkcjonowania w przestrzeni miejskiej.

Projekt przyniósł pozytywny wpływ na środowisko poprzez:

- poprawę jakości wód opadowych i ograniczenie zanieczyszczeń,
- racjonalne gospodarowanie wodą,
- zwiększenie odporności infrastruktury miejskiej na ekstremalne zjawiska pogodowe.

Zastosowane rozwiązania przyczyniły się do długoterminowej adaptacji miasta do zmian klimatu oraz zwiększenia jego odporności na zjawiska kryzysowe.

Realizacja zadania wspiera działania w zakresie adaptacji do zmian klimatu, ograniczenia zanieczyszczeń oraz poprawy jakości życia mieszkańców. Sprzyja także równości dostępu do infrastruktury publicznej oraz ograniczeniu negatywnych skutków społecznych i gospodarczych wynikających z podtopień.

### **Informacje o projekcie:**

Urząd Miasta Stalowej Woli  
Referat Pozyskiwania Funduszy  
ul. Wolności 9, pok. nr 13  
tel. (015) 819 46 14  
[www.stalowawola.pl](http://www.stalowawola.pl)