

Nowoczesne oczyszczalnie i sieci kanalizacyjne za 467 mln zł

Kategoria: Zarządzanie Przestrzenią
Opublikowano: czwartek, 28, maj 2026 08:02
Tomasz Smaś
Odślonny: 210

Ponad 467 mln zł wyniesie łączna wartość inwestycji związanych z rozbudową sieci kanalizacyjnych, modernizacją oczyszczalni ścieków oraz poprawą systemów zaopatrzenia w wodę w polskich miastach i gminach. Projekty otrzymają niemal 263 mln zł dofinansowania ze środków Unii Europejskiej w ramach programu Fundusze Europejskie na Infrastrukturę, Klimat, Środowisko (FEnIKS) 2021–2027.

Podpisane umowy obejmują 13 aglomeracji w różnych regionach kraju. Beneficjentami są samorzady oraz spółki komunalne odpowiedzialne za gospodarkę wodno-ściekową. Realizacja przedsięwzięć ma poprawić jakość życia ponad 245 tys. mieszkańców.

Kanalizacja, oczyszczalnie i bezpieczeństwo dostaw wody

Zakres inwestycji obejmuje budowę nowych sieci kanalizacji sanitarnej, modernizację oczyszczalni ścieków oraz rozwój infrastruktury wodociągowej. W wielu miejscowościach projekty mają umożliwić spełnienie wymogów unijnych dotyczących ochrony środowiska i jakości wody.

Ekspertsi podkreślają, że rozwój nowoczesnej infrastruktury wodno-kanalizacyjnej staje się jednym z najważniejszych wyzwań samorządów. Rosnące wymagania środowiskowe, starzejące się sieci oraz coraz większe potrzeby mieszkańców sprawiają, że inwestycje tego typu stają się koniecznością.

Większość projektów ma zostać zrealizowana w latach 2027–2029.

Największe wsparcie dla dużych modernizacji

Jedną z największych dotacji otrzyma Bielsko-Biała. Spółka Aqua S.A. pozyska ponad 54 mln zł na modernizację oczyszczalni ścieków Wapienica oraz rozbudowę ponad 23 kilometrów sieci kanalizacyjnej. Dzięki inwestycji do systemu zostanie podłączonych ponad 1,5 tys. nowych mieszkańców.

Znaczące środki trafią również do Biłgoraja, gdzie niemal 47 mln zł zostanie przeznaczony na kompleksową modernizację miejskiej oczyszczalni ścieków. Projekt ma zwiększyć przepustowość instalacji i poprawić efektywność procesów technologicznych.

Ponad 31 mln zł otrzyma Grójec na kolejny etap modernizacji gospodarki wodno-ściekowej, a ponad 21 mln zł trafi do Biskupca na rozbudowę oczyszczalni ścieków w Rzecku.

Odbudowa po powodzi i rozwój nowych sieci

Część środków zostanie przeznaczona na odbudowę infrastruktury zniszczonej podczas powodzi. W Bolesławcu ponad 18 mln zł pozwoli na modernizację i odbudowę sieci wodno-kanalizacyjnych uszkodzonych przez żywioł.

W mniejszych miejscowościach inwestycje skoncentrują się przede wszystkim na rozbudowie kanalizacji sanitarnej i poprawie dostępu do sieci wodociągowej. W Bestwinie powstanie ponad dziewięć kilometrów nowej kanalizacji, co pozwoli zwiększyć poziom skanalizowania gminy do ponad 96 proc.

Nowe inwestycje zaplanowano także m.in. w Radomiu, Łodzi, Morawicy, Postominie, Skale, Zawoi i Żukowie.

Lepsza jakość życia i większa ochrona środowiska

Samorządy podkreślają, że inwestycje wodno-kanalizacyjne należą do najważniejszych działań wpływających na komfort codziennego życia mieszkańców. Nowoczesne oczyszczalnie ścieków i sprawne sieci kanalizacyjne poprawiają bezpieczeństwo sanitarne, ograniczają ryzyko awarii i zmniejszają negatywny wpływ na środowisko naturalne.

Ekspertcy zwracają również uwagę, że rozbudowa infrastruktury ma znaczenie gospodarcze. Lepsze warunki techniczne zwiększają atrakcyjność terenów inwestycyjnych i wspierają rozwój lokalnych społeczności.

Program FEnIKS pozostaje jednym z najważniejszych źródeł finansowania dużych inwestycji środowiskowych w Polsce. Dzięki środkom unijnym samorządy mogą realizować projekty, które bez zewnętrznego wsparcia byłyby trudne do sfinansowania z lokalnych budżetów.

Źródło: NFOŚiGW