

Blisko 40 mln zł z Unii Europejskiej na lepszą wodę

Kategoria: Rozwój i fundusze

Opublikowano: piątek, 19, wrzesień 2025 08:05

Tomasz Smaś

Odśloni: 399

Narodowy Fundusz Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej (NFOŚiGW) podpisał cztery umowy, które mają na celu poprawę jakości i bezpieczeństwa wody pitnej w Polsce. W ramach programu „Woda do spożycia” do czterech spółek wodno-kanalizacyjnych z Kartuz, Siechnic, Wyszkowa i Chełmna trafi blisko 40 mln zł dofinansowania. Środki pochodzą z programu Fundusze Europejskie na Infrastrukturę, Klimat, Środowisko 2021–2027 (FEnIKS).

Jak podkreślono podczas ceremonii podpisania umów, wsparcie to ma kluczowe znaczenie dla lokalnych społeczności, ponieważ wpłynie bezpośrednio na zdrowie, bezpieczeństwo dostaw oraz komfort życia mieszkańców. Inwestycje mają również przyczynić się do ograniczenia strat wody w systemach wodociągowych.

Inwestycje w czterech regionach

Wysokość dofinansowania, które otrzyma Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji w Wyszkanie, wynosi ponad 15,5 mln zł, z czego 8,7 mln zł pochodzi z Funduszy Europejskich. Środki te zostaną przeznaczone na modernizację infrastruktury, w tym stacji wodociągowej w Kręgach oraz budowę nowej sieci pod rzeką Bug. Projekt przewiduje również instalację paneli fotowoltaicznych i wdrożenie inteligentnego systemu zdalnego odczytu wodomierzy. Dzięki temu mieszkańcy zyskają czystsza wodę, a dostawy staną się bezpieczniejsze i bardziej efektywne.

Kartuskie Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji "Nysa" zainwestuje ponad 16 mln zł w modernizację sieci, z czego dofinansowanie unijne wyniesie ponad 9 mln zł. Przebudowa obejmie ponad kilometr sieci wodociągowej oraz modernizację stacji uzdatniania wody. W efekcie blisko 29 tysięcy mieszkańców zyska lepszy dostęp do udoskonalonego systemu, a straty wody mają zmniejszyć się o ponad 20 tys. m³ rocznie.

W Siechnicach Zakład Gospodarki Komunalnej zrealizuje projekt o wartości 34,5 mln zł, przy dofinansowaniu w wysokości 19,4 mln zł. Inwestycja obejmie budowę nowych studni, modernizację czterech stacji uzdatniania wody, przebudowę sieci wodociągowej oraz wdrożenie systemu nadzoru, co ma pozwolić na ograniczenie strat wody o 125 tys. m³ rocznie.

W Chełmnie gmina otrzyma prawie 1,7 mln zł dofinansowania z Funduszy Europejskich na modernizację sieci wodociągowej (azbestowej) i stacji uzdatniania wody. Całkowita wartość projektu wynosi ponad 3,3 mln zł. Przebudowa ma objąć ponad kilometr sieci wodociągowej i stacji uzdatniania wody oraz wprowadzić inteligentny system zarządzania. Dzięki temu przedsięwzięciu, ponad 18 tysięcy mieszkańców Chełmna zyska dostęp do udoskonalonego systemu, a straty wody zostaną zredukowane do około 95,5 tys. m³ rocznie.

Źródło: NFOŚiGW