



**INFRASTRUKTURA
I ŚRODOWISKO**
NARODOWA STRATEGIA SPÓJNOŚCI

Kolejne unijne inwestycje w gospodarce ściekowej Płocka

Unia Europejska udziela wsparcia finansowego na realizację wielu projektów i programów w różnych obszarach. Finansowanie inwestycji w obszarze gospodarki ściekowej jest bardzo kosztowne, dlatego też „Wodociągi Płockie” Sp. z o.o. starają się wykorzystać szansę, którą daje Unia Europejska. Od 2010 roku Spółka realizuje projekt „Uporządkowanie gospodarki ściekowej na terenie Miasta Płocka, etap I”.

Do października 2013 r. zakończono cztery zadania największej inwestycji w infrastrukturze komunalnej z udziałem środków unijnych w Płocku. Jednym z nich była przebudowa i rozbudowa miejskiej oczyszczalni ścieków w Maszewie, która po zakończeniu inwestycji spełnia wymogi unijne w zakresie norm ochrony środowiska. Prace objęły modernizację części biologicznej i mechanicznej oczyszczalni, rozbudowano gospodarkę gazową i osadową. Ogromną korzyścią wynikającą z terminowości prac było anulowanie wielomilionowych kar środowiskowych oraz umorzenie podwyższonych opłat za niezgodne z normami odprowadzanie ścieków. Realizacja zadania trwała 3,5 roku, a koszt wyniósł 86 mln zł netto, w tym kwota dofinansowania – 45,7 mln zł.

Zakres płockiego unijnego projektu poza modernizacją oczyszczalni ścieków obejmował przebudowę i rozbudowę dwóch przepompowni ścieków przy ul. Jasnej i Mazura oraz budowę rurociągów tłocznych współpracujących z przepompownią na Podol-

szczych. „Przebudowa i rozbudowa przepompowni ścieków przy ul. Jasnej w Płocku” polegała na modernizacji starych obiektów oraz budowie nowych. Budynek krat i piaskownika oraz zbiorniki ścieków zostały zhermetyzowane, a powstające w przepompowni nieprzyjemne zapachy, neutralizowane są w dwóch biofiltrach. Działania te spowodowały likwidację uciążliwości odorowej dla okolicznych mieszkańców. Na miejscu starej pompowni przy ulicy Mazura w Płocku powstał nowy, zautomatyzowany obiekt, wyposażony w urządzenia zwiększające efektywność i wydajność pracy. Pompownia jest całkowicie neutralna dla środowiska. Powyższe inwestycje zostały oddane do użytkowania w 2012 roku a ich wartość wyniosła 20,8 mln zł netto, w tym kwota dofinansowania 14 mln zł.

Oszczędności powstałe po rozstrzygnięciu wszystkich postępowań przetargowych, Spółka postanowiła przeznaczyć na kolejne inwestycje w gospodarce ściekowej. Rozszerzono projekt o dwa zadania, które również będą współfinansowane ze środków Unii Europejskiej. Obejmują one renowację dwóch rurociągów tłocznych z przepompowni przy ulicy Jasnej do oczyszczalni w Maszewie oraz budowę kanalizacji deszczowej w ul. Polnej, Kobylińskiego do skrzyżowania z ul. Topolową oraz w ul. Topolowej, Kazimierza Wielkiego i Nowowiejskiego. Planowany termin zakończenia wszystkich zadań I etapu projektu to druga połowa 2015 roku.



Sp. z o.o. rok założenia 1892

**UNIA EUROPEJSKA
FUNDUSZ SPÓJNOŚCI**



Fot. Dariusz Bógdał

Oczyszczalnia ścieków w Maszewie

Całkowity planowany koszt po rozszerzeniu projektu to ponad 178 mln złotych, z czego 74 mln to środki otrzymane z Funduszu Spójności. Dotacja z Unii Europejskiej stanowi jedynie ok. 50% wartości całego projektu, pozostałą część sfinansują „Wodociągi Płockie” Sp. z o.o. i Gmina Płock. Na zabezpieczenie wkładu własnego Spółka emituje obligacje. Do tej pory Bank Gospodarstwa Krajowego (emitent) wyemitował siedem serii obligacji o łącznej kwocie 26,7 mln zł. W celu zmniejszenia obciążeń finansowych Spółka skorzystała z możliwości oferowanej przez Narodowy Fundusz Ochrony Środowiskowej i Gospodarki Wodnej, polegającej na dopłacie do wykupu obligacji w ramach

programu „Współfinansowanie I osi priorytetowej Programu Operacyjnego Infrastruktura i Środowisko gospodarka wodno-ściekowa”.

Wprowadzenie w życie projektu „Uporządkowanie gospodarki ściekowej na terenie Miasta Płocka, etap I” przyniosło ogromne korzyści dla środowiska naturalnego i ma duże znaczenie dla lokalnej społeczności. Modernizacje oczyszczalni i przepompowni pozwoliły osiągnąć efekt ekologiczny polegający na spełnieniu norm jakościowych dla ścieków odprowadzanych do Wisły. Inwestycja ma podstawowe znaczenie dla poprawy jakości życia mieszkańców a także przyczynia się do zachowania walorów krajobrazowych Płocka i okolic.

**Projekt jest współfinansowany ze środków Funduszu Spójności
w ramach Programu Operacyjnego Infrastruktura i Środowisko.**

Dla rozwoju infrastruktury i środowiska