



Fundusze Europejskie  
Infrastruktura i Środowisko



Narodowy Fundusz  
Ochrony Środowiska  
i Gospodarki Wodnej



Unia Europejska  
Fundusz Spójności



W dniu 9 września 2016 r. pomiędzy Przedsiębiorstwem Gospodarki Komunalnej sp. z o.o. w Muszynie a Narodowym Funduszem Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej w Warszawie została podpisana umowa na realizację projektu pn.: „**Uporządkowanie gospodarki wodno-kanalizacyjnej na terenie Miasta i Gminy Uzdrawiskowej Muszyna**”.

W zakresie modernizacji infrastruktury kanalizacyjnej przedsięwzięcie obejmuje inwestycje:

1. Przebudowę i rozbudowę oczyszczalni ścieków w Muszynie,
2. Remont/wymianę istniejącej sieci kanalizacyjnej wraz z przyłączami w Muszynie oraz miejscowości Powroźnik, Złockie, Szczawnik,
3. Remont istniejącej przepompowni ścieków przy ul. Lipowej w Muszynie,
4. Remont sieci kanalizacji sanitarnej wraz z przyłączami oraz rurociągiem tłocznym kanalizacji sanitarnej przy ul. Lipowej w Muszynie.

Zadania dotyczące remontu i wymiany sieci kanalizacji sanitarnej dobiegają końca. W ramach projektu modernizacji poddano ponad 20 km sieci. Zakończona została inwestycja obejmująca remont głównej przepompowni ścieków zlokalizowanej przy ul. Lipowej. Realizacja projektu w części kanalizacyjnej (jak remont sieci i przepompowni) przyczyni się do uporządkowania gospodarki ściekowej w zlewni oczyszczalni, ograniczenia napływu wód infiltracyjnych i przypadkowych do obiektu, co zapewni jej stabilną pracę i efektywne usuwanie zanieczyszczeń ze ścieków.

Największym zadaniem realizowanym przez Spółkę jest przebudowa i rozbudowa oczyszczalni ścieków. Nowa technologia oczyszczania ścieków przyczyni się do zwiększenia skuteczności usuwania związków azotu i fosforu, stosownie do odpowiednich przepisów prawa w tym zakresie, co przyczyni się do poprawy jakości wód w rzece w zakresie elementów fizykochemicznych wspomagających elementy biologiczne. Zakończenie inwestycji planowane jest na koniec roku 2020.



**Przepompownia ścieków przy ul. Lipowej w Muszynie.**

Do utrzymania i prawidłowego funkcjonowania infrastruktury wytworzonej w wyniku realizacji projektu zakupiono trzy samochody, tj. do przewozu nieczystości płynnych, czyszczenia kanalizacji wraz z kamerą do inspekcji oraz specjalistyczny. Pojazdy będą wykorzystywane do bieżącej obsługi, usuwania awarii na sieciach i obiektach wod.-kan. oraz wykonywania okresowych przeglądów kanalizacji.

Koszty wydatków związanych z modernizacją infrastruktury kanalizacyjnej i dostawy samochodów wynoszą 53 954 010,57 zł brutto.