

OPIS PROJEKTU

Dnia 8 maja 2018 r. Zarząd Spółki zawarł Umowę o dofinansowanie Projektu pn. „**Uporządkowanie gospodarki wodno-ściekowej w aglomeracji Złotów**”. Projekt będzie realizowany w ramach Programu Operacyjnego Infrastruktura i Środowisko 2014-2020.

Realizacja Projektu ma na celu zapewnienie oczyszczania ścieków komunalnych do wymaganych parametrów zgodnie z dyrektywą 91/271/EWG, zwiększenie stopnia skanalizowania aglomeracji powyżej 96%, poprawę infrastruktury w zakresie wyeliminowania strat na przesyle (woda) i infiltracji (ścieki).

Przedsięwzięcie obejmuje:

- przebudowę i rozbudowę oczyszczalni ścieków w Złotowie,
- budowę i przebudowę sieci sanitarnych w Złotowie w tym:
 - ✓ budowę sieci wodociągowej i kanalizacji sanitarnej w ul. Leśna-Kresowiaków-Jastrowska,
 - ✓ rozbudowę sieci kanalizacji sanitarnej tłocznej,
 - ✓ przebudowę sieci wodociągowych, kanalizacji sanitarnych i przepompowni ścieków.

Zaplanowano:

- zwiększenie przepustowości pracy oczyszczalni z 29 752 RLM do 35 030 RLM,
- budowę 2,12 km kanalizacji sanitarnej i 2,33 km sieci wodociągowej,
- przebudowę 2,85 km kanalizacji sanitarnej i 10,06 km sieci wodociągowej,
- podłączenie nowych użytkowników sieci kanalizacyjnej (96 RLM).

Koszt całkowity projektu zamyka się kwotą 36.745.411,35 zł w tym VAT 6.727.109,44 zł.

Wydatki kwalifikowane wynoszą 21.623.573,93 zł zaś dofinansowanie z Funduszu Spójności 18.380.037,84 zł (co stanowi 85% wydatków kwalifikowanych).

Głównym celem Projektu jest zagwarantowanie poprawy integralności środowiskowej i przestrzegania postanowień dyrektywy dotyczącej oczyszczania ścieków komunalnych oraz Krajowego Programu Oczyszczania Ścieków Komunalnych dzięki odpowiedniemu procesowi oczyszczania ścieków, w tym zapewnienie:

- oczyszczania ścieków komunalnych do wymaganych parametrów,
- odbioru ścieków od mieszkańców aglomeracji Złotów.

W zakresie efektów ekologicznych nastąpi:

- znaczący przyrost i poprawa stanu infrastruktury środowiskowej,
- poprawa stanu środowiska poprzez zmniejszenie zanieczyszczeń do wód (rzeki Glonii).

W zakresie działań związanych z łagodzeniem zmian klimatu:

- zostanie ograniczona emisja gazów,
- wzrośnie udział energii odnawialnej (biogaz) w zużyciu energii ogółem,
- wzrośnie efektywność energetyczna.