

Projekt współfinansowany przez Unię Europejską ze środków Funduszu Spójności w ramach Programu Infrastruktura i Środowisko

Gmina Krzeszowice – przyjazna dla środowiska

Dzięki modernizacji wysłużonej oczyszczalni ścieków oraz budowie nowej sieci kanalizacyjnej, gmina Krzeszowice staje się bardziej przyjazna dla środowiska. A to wszystko za sprawą finansowego wsparcia z unijnego Funduszu Spójności, dzięki któremu Spółka Wodociągi i Kanalizacja Krzeszowice realizuje Projekt pn. „Zapewnienie prawidłowej gospodarki ściekowej na terenie gminy Krzeszowice – dorzecze Rudawy”.

- Osiągnięcie efektu ekologicznego jest jednym z kluczowych celów kanalizacyjnej inwestycji – mówi Prezes Spółki, a zarazem Pełnomocnik ds. Realizacji Projektu, Henryk Skotniczny. To także priorytet dla Unii Europejskiej. Chodzi o ochronę wód powierzchniowych i głębinowych. Zmodernizowana oczyszczalnia oznacza również ochronę przed zanieczyszczeniem gleby. To w połączeniu z pozytywnym oddziaływaniem na czystość wód, daje efekt nie tylko ekologiczny, ale także wpłynie pozytywnie na turystyczną atrakcyjność gminy Krzeszowice.

- Modernizacja oczyszczalni ścieków i budowa kanalizacji sanitarnej to największe zadanie w historii gminy Krzeszowice, które po zrealizowaniu stanie się sukcesem ekologicznym. Odkąd pamiętam była to dla nas sprawa priorytetowa – mówi Henryk Skotniczny. Inwestycja umożliwi kontrolowane odprowadzanie i oczyszczanie ścieków, zgodnie z wymogami prawa polskiego i unijnego.

Dzięki realizacji Projektu gmina wywiąże się z obowiązku zapewnienia odpowiednich warunków do odprowadzania ścieków. Z kolei zaś mieszkańcy po zakończeniu prac budowlanych i oddaniu sieci do użytkowania będą mieli obowiązek podłączania się do nowej kanalizacji, czyli w drugiej połowie 2013 r.

– Zgodnie z przepisami unijnej dyrektywy 91/271/EWG dotyczącej oczyszczania ścieków komunalnych i Krajowego Programu Oczyszczania Ścieków Komunalnych, do roku 2015, nasza gmina powinna być w pełni skanalizowana – informuje Henryk Skotniczny. – Ogromne znaczenie ma też fakt, że skanalizowanie gminy w 93 %, oznacza ochronę wód i gruntów przed skażeniem z nieszczelnych szamb oraz utrzymanie odpowiednich parametrów oczyszczanych ścieków odprowadzanych z oczyszczalni. W ten sposób zadamy też o ochronę zlewni wód Rudawy, na której znajduje się ujęcie wody pitnej dla Krakowa, a korzysta z niego około 200 tys. mieszkańców tego miasta.

Przygotowanie Projektu rozpoczęto w roku 2008, a sama jego realizacja trwa od roku 2010. Jak podkreśla Prezes Skotniczny, wszystkie zadania rzeczowe realizowane są zgodnie z harmonogramem prac w ramach pięciu kontraktów. W ramach **Kontraktu I**, który obejmuje budowę sieci kanalizacji sanitarnej o łącznej długości 41,4 km na terenie miejscowości Nawojowa Góra, Paczółtowiec oraz na terenie osiedla Żbik w Krzeszowicach, zrealizowano już 22,08 km sieci. W ramach **Kontraktu II** obejmującego budowę sieci kanalizacji sanitarnej o łącznej długości 56,3 km na terenie miejscowości Filipowice,



Prezes Zarządu Spółki Pan Henryk Skotniczny

Wola Filipowska Południe i Miękinia Stawiska, zrealizowano 35,63 km sieci. **Kontrakt III**, który obejmuje budowę sieci kanalizacji sanitarnej o łącznej długości 52 km na terenie miejscowości Miękinia, Ostrężnica i Nowa Góra-Łany oraz w ulicy Miękińskiej w Krzeszowicach – zrealizowano 21,99 km. A w ramach **Kontraktu IV** obejmującego budowę sieci kanalizacji sanitarnej o łącznej długości 52,3 km na terenie miejscowości Czerna i Nowa Góra oraz na terenie osiedli Czatkowice Dolne i Czatkowice Górne w mieście Krzeszowice, zrealizowano 29,63 km sieci. Natomiast **Kontrakt V** polegający na modernizacji i rozbudowie istniejącej oczyszczalni ścieków i zwiększeniu jej przepływności hydraulicznej do Qdśr = 4 950 m³/d (RLM = 35 200) ma być ukończony jeszcze w tym roku zapewniając odbiór ścieków i ich oczyszczanie zgodnie z obowiązującymi w Unii Europejskiej normami, począwszy od roku 2013.

Ogółem wartość wykonanych robót na koniec kwietnia br. wynosi ok. 54 mln zł.

Nie wszyscy mieszkańcy zdają sobie sprawę z ogromu korzyści jakie przyniesie im realizacja Projektu, m.in. z poprawy komfortu warunków ich życia, stwarzając dodatkowe utrudnienia podczas realizacji inwestycji. Zdarza się, że Wykonawcy poszczególnych kontraktów często nie dostają zgody wstępu od właścicieli obszarów na których zaplanowane są roboty budowlane, żądając przy tym odstępstw od uzgodnionej wcześniej trasy przebiegu sieci. Są to najistotniejsze problemy powodujące blokowanie zaplanowanych robót budowlanych. Niewątpliwą korzyścią z realizacji tego przedsięwzięcia będzie poprawa środowiska, co jednocześnie przełoży się na polepszenie stanu zdrowia naszego oraz naszych dzieci. Każdy z nas wie że tych profitów nie można przełożyć na żadne liczby oraz pieniądze, dlatego zwracamy się do właścicieli działek objętych projektem o nieutrudnianie prac budowlanych.