

Uporządkują gospodarkę ściekową w powiecie wodzisławskim

Dbamy o środowisko



Rozmowa

z Wiesławem Blutko, prezesem PWiK Sp. z o.o. w Wodzisławiu Śląskim zarządzającym Projektami właśnie realizowanym „Uporządkowania gospodarki ściekowej na terenie aglomeracji Wodzisław Śląski” i zakończonym pn. „Ochrona wód dorzecza Górnej Odry w zlewni oczyszczalni ścieków Karkoszka II w Wodzisławiu Śląskim” ...

Zanim omówimy obecnie realizowany z Programu Infrastruktura i Środowisko Projekt, przypomnijmy najważniejsze założenia poprzedniego przedsięwzięcia, największej inwestycji wodociągowo-kanalizacyjnej w historii powiatu wodzisławskiego.

Przedsięwzięcie o charakterze ponadregionalnym realizowano na terenie czterech gmin, Wodzisław Śląski, Radlin, Gorzyce i Markłowice. Miasta Wodzisław i Radlin oraz gminy Gorzyce i Markłowice tworzą w sposób naturalny zlewnię oczyszczalni Karkoszka II, co ułatwiło realizację inwestycji. Całkowita wartość Projektu wyniosła: 162.589.394,96 zł, wartość dofinansowania z Unii Europejskiej: 86.758.784,86 zł. Pozostała część wydatków to preferencyjne pożyczki i kredyty, (pochodzące z Wojewódzkiego Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej w Katowicach, Narodowego Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej w Warszawie, Banku Gospodarstwa Krajowego w Warszawie), oraz środki własne spółki. Projekt realizowany był w ramach działania 1.1. – Gospodarka wodno-ściekowa w aglomeracjach powyżej 15 tys. RLM, priorytet I – Gospodarka wodno-ściekowa Programu Operacyjnego Infrastruktura i Środowisko na lata 2007-2013. Przy stworzeniu montażu finansowego inwestycji pomagały nam samorządy, które m.in. były poręczycielami pożyczek, to była cenna pomoc.

Co dokładnie obejmowała inwestycja?

Na terenie tych gmin łącznie powstało 168 km kanalizacji i 18 przepompowni ścieków. Do nowej kanalizacji podłączono prawie 4 tys. nieruchomości, z nowej sieci skorzystało 16.650 osób. Na pewno nie do przecenienia jest efekt ekologiczny. Rzeka i otaczające ją łąki stają się coraz czystsze. Pojawiły się z powrotem już niektóre gatunki



Projekt „Uporządkowania gospodarki ściekowej na terenie aglomeracji Wodzisław Śląski” jest dofinansowywany z Programu UE Infrastruktura i Środowisko na lata 2014-2020



W ramach projektu powstanie m.in. ok. 70 km nowej kanalizacji w 5 gminach, zmodernizowane zostanie ok. 20 km sieci wodociągowej a oczyszczalnia ścieków Karkoszka II zostanie m.in. poddana hermetyzacji i dezodoryzacji (ograniczenie uciążliwości zapachowych)

ryb. Poprawiły się komfort i jakość życia mieszkańców. Skanalizowane obszary gmin są teraz również bardziej atrakcyjne dla inwestorów, powstają tam nowe osiedla mieszkaniowe, a cena już istniejących nieruchomości wzrasta. Dalszych efektów ekologicznych i społecznych spodziewamy się po realizacji obecnego projektu.

Jakie są najważniejsze założenia Projektu „Uporządkowania go-

spodarki ściekowej na terenie aglomeracji Wodzisław Śląski”?

Przedsięwzięcie pozwala uzupełnić pierwszy Projekt, dzięki niemu cały obszar aglomeracji powiatu wodzisławskiego będzie skanalizowany. (Oczywiście, że pozostaną na mapie powiatu jeszcze miejsca, gdzie gęstość zaludnienia na 1 km koniecznej do wybudowania sieci kanalizacyjnej jest mniejsza niż 120 osób i budowa kanalizacji na takim

obszarze nie może być dofinansowana z funduszy UE, ale nie będzie ich wiele i dla tych obszarów będziemy po prostu szukać innych źródeł finansowania). Program Operacyjny Infrastruktura i Środowisko pozwala na dofinansowanie ok. dwóch trzecich kosztów inwestycji, co jest dla nas ogromnym ułatwieniem. W ramach obecnego Projektu zakładamy budowę 70,5 km kanalizacji sanitarnej i modernizację ok. 20 km sieci wodociągowej (równoległej do budowanych kanałów). Planowane koszty netto inwestycji wyniosą 72,9 mln zł i zostaną sfinansowane poprzez: dotację unijną 46,4 mln zł, pożyczkę z NFOŚiGW w Warszawie 15 mln zł, środki własne PWiK 7,2 mln zł; partycypację gm. Gorzyce 4,3 mln zł. Z przedsięwzięcia skorzysta bezpośrednio prawie 8 tys. osób.

Czy mieszkańcy podłączający się do systemu kanalizacji będą mogli liczyć na podobne udogodnienia, jak w przypadku realizacji poprzedniego projektu?

Zgodnie z ustawą o utrzymaniu czystości i porządku w gminach właściciel każdej nieruchomości w pobliżu, której istnieje sieć kanalizacyjna ma obowiązek na własny koszt przyłączyć się do niej. Realizując inwestycję w gospodarkę wod.-kan. - my doprowadzamy sieć do granicy posesji. Podłączenie instalacji do budynku leży w gestii właściciela nieruchomości. Już teraz mogę obiecać mieszkańcom, że gdy tylko zakończą się roboty budowlane na pewno zastosujemy wiele udogodnień w zakresie wykonywania przyłączy. Może nie będą wyglądać, tak jak w latach poprzednich, ale na pewno skuteczny system ułatwi budowę przyłączy powstanie. Te „zachęty”, które zastosowaliśmy poprzednio spotkały się z bardzo pozytywnym odzewem ze strony mieszkańców.

Na jakim etapie Projekt jest obecnie?

W lipcu 2016 roku w odpowiedzi na ogłoszony konkurs w ramach działania 2.3 Gospodarka wodno-ściekowa w aglomeracjach, złożyliśmy w NFOŚiGW w Warszawie - Wniosek o dofinansowanie. Zgodnie z listą rankingową (ocena formalna i merytoryczna) zostaliśmy zakwalifikowani w pierwszym etapie na 5 miejscu na 106 zgłoszonych w konkursie wniosków. Po kolejnej ocenie merytorycznej w grudniu ub. roku nasz wniosek uzyskał ostateczną decyzję o przyznaniu dofinansowania. Już w lutym tego roku podpisaliśmy umowę o dofinansowanie. Projekt został podzielony na dwa etapy, pierwszy realizowany będzie w latach 2017-2018, drugi 2018 - 2019.

I etap prac obejmuje powstanie w Wodzisławiu Śląskim - ok. 6,5 km sieci kanalizacji i 2 przepompowni; w Radlinie - ok. 3 km sieci i jednej przepompowni; w Rydułtowach ok. 3,5 km sieci i 1 przepompowni i w gminie Markłowice ok. 2 km sieci. Dla tych prac uzyskane zostały już dokumenty zezwalające na rozpoczęcie robót. I etap projektu to też blisko 5 km sieci kanalizacyjnej i przepompownia centrum Gorzyce. (Dodatkowo w ramach tego kontraktu w Gorzycach zmodernizowany zostanie wodociąg - długość ok. 2,5 km). Koszt I etapu to kosztorysowo ok. 16 mln zł netto. Aktualnie przygotowywane jest postępowanie przetargowe dla I etapu budowy kanalizacji. Roboty ziemne najprawdopodobniej ruszą pod koniec II kwartału 2017 r. po przeprowadzeniu postępowań przetargowych. Drugi większy etap Projektu zakłada powstanie ok. 50 km kanalizacji.

Co jeszcze zostanie wykonane w ramach Projektu?

PWiK eksploatuje dwie oczyszczalnie ścieków Karkoszka II w Wodzisławiu i drugą, która mieści się w Rydułtowach. Ani jedna, ani druga obecnie nie jest jeszcze w pełni swoich możliwości obciążona ładunkiem dostarczanych ścieków. Proces oczyszczania przebiega najlepiej, gdy obciążenie oczyszczalni wynosi ok. 80-90 proc. i właśnie zmierzamy do tego, by ilość doprowadzonych na oczyszczalnię ścieków była jak najwyższa. Każda oczyszczalnia w sposób oczywisty jest uciążliwa dla otoczenia i powoduje utrudnienia, dlatego planujemy wprowadzenie hermetyzacji (zamknięcia) i dezodoryzacji (likwidacji odorów) ciągów mechanicznego i biologicznego oczyszczalni ścieków Karkoszka II, a także poprawę jej efektywności energetycznej oraz wykorzystania biogazu. W tym celu chcemy zakupić trzeci agregat do wytwarzania ciepła i energii elektrycznej w procesie kogeneracji z biogazu. Na razie działają takie dwa urządzenia, jednak w razie awarii jednego z nich lub konieczności przeprowadzenia remontu, drugi w pojedynkę nie byłby w stanie zapewnić pełnego wykorzystania biogazu. Gdy będziemy mieć trzy agregaty, w razie awarii dwa będą mogły pracować na bieżąco, a trzeci zostać poddany remontowi. Dzięki temu zakupowi będziemy w oczyszczalni wykorzystywać całość wytworzonego biogazu, a przez to zapewnimy wyprodukowanie 100 proc. ciepła niezbędnego do jej pracy i ok. 50 proc. potrzebnej energii elektrycznej. Druga ważna innowacja to stwo-

wienie w PWiK systemu GIS - elektronicznego Systemu Informacji Geograficznej. (To połączenie archiwum przedsiębiorstwa i systemu map cyfrowych, które w sposób przejrzysty prezentują dane o budynkach, sieciach wod.-kan. oraz innych sieciach uzbrojenia terenu na terenie powiatu wodzisławskiego). System skróci i uprości m.in. procedurę wydawania warunków technicznych przyłączy do sieci wodociągowej lub kanalizacyjnej, uzgadniania dokumentacji z PWiK, pozwoli w dużej części zastąpić mapy papierowe. Czas reakcji na występujące awarie wodociągowe zostanie również skrócony, dzięki czemu powinno także nastąpić organiczne strat wody. Chcemy aby dostęp do naszych danych branżowych i mapowych w przyszłości mieli również mieszkańcy. Podsumowując, mam nadzieję, że dzięki temu wdrożeniu jakoś świadczonych przez PWiK usług publicznych w zakresie zbiorowego zaopatrzenia w wodę i zbiorowego odprowadzenia ścieków dla mieszkańców powiatu wodzisławskiego będzie jeszcze lepsza.

Co chciałby pan i pracownicy Jednostki Realizującej Projekt powiedzieć mieszkańcom powiatu o progu kolejnej, ważnej inwestycji?

Po pierwsze chcę w swoim i w imieniu pracowników zapewnić, że będziemy w sposób wyczerpujący odpowiadać na wszystkie pytania dotyczące robót. Osoby, które będą zainteresowane jakimś konkretnym zagadnieniem (szczegółowy harmonogram robót z wyprzedzeniem będzie prezentowany na str. internetowej www.pwik-wodzislaw.pl i podstronie poświęconej Projektowi) mogą zawsze do nas przyjść, zadzwonić, lub wysłać e-mail. Przed rozpoczęciem każdego z etapów budowy będziemy organizować spotkania informacyjne z mieszkańcami w poszczególnych gminach, na które już serdecznie wszystkich zainteresowanych zapraszam. Szczegóły i terminy tych spotkań będą w odpowiednim czasie obwieszczone. Jesteśmy otwarci na wszelkie sugestie i opinie. Wierzę w odpowiedzialność i rozsądek naszych mieszkańców, wspólnie wykonałmy dwa razy większy projekt, a mieszkańcy znieśli spokojnie związane z nim uciążliwości (objazdy, rozkopane ulice, chodniki). Teraz możemy się wspólnie cieszyć z już osiągniętego sukcesu i pracować nad realizacją kolejnego wyzwania.

Dziękuję za rozmowę.

ROZMAWIAŁA: AGNIESZKA ZIELIŃSKA

