

Tworzymy ofertę wygodniejszego życia, decyzja, czy ją przyjąć, należy zawsze do mieszkańców

Przedsiębiorstwo Gospodarki Komunalnej „Żyrardów” Sp. z o.o. powoli zmierza do końca realizacji Projektu „Gospodarka wodno-ściekowa w mieście Żyrardów – Etap II”, współfinansowanego przez Unię Europejską ze środków Funduszu Spójności w ramach Programu Operacyjnego Infrastruktura i Środowisko. Zgodnie z umową zawartą z Narodowym Funduszem Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej w Warszawie finalizacja Projektu powinna nastąpić w roku 2015.

Aktualny stopień zaawansowania realizacji poszczególnych zadań wskazuje, że nie ma żadnych zagrożeń, jeśli chodzi o dotrzymanie tego terminu. Prace postępują w dobrym tempie i zgodnie z założonym harmonogramem. Na ten moment Spółka ma już za sobą zdecydowaną większość ujętych w Projekcie zadań, w tym również w dużej mierze te najbardziej skomplikowane, które mogły przysporzyć wiele niespodzianek zarówno inwestorowi, jak i pracującym w terenie wykonawcom.

*„Na pewno sporym wyzwaniem logistyczno-technicznym był przeprowadzony wiosną tego roku montaż tłoczni ścieków na nowo realizowanym kolektorze D – przynajmniej **Zdzisław Wilk**, Prezes PGK „Żyrardów” Sp. z o.o. – Jest to jedna z największych monolitycznych tłoczni w Polsce, o głębokości 9,1 m.b. i średnicy wewnętrznej 3,5 m.b., z przepustowością na poziomie 288 m³/h. Wszystko na szczęście poszło zgodnie z planem i dziś jesteśmy już po odbiorze. A jest to obiekt na miarę XXI wieku, wyposażony w urządzenie niewymagające obsługi człowieka, pracujący w oparciu o własny układ sterowania wyposażony w hydrostatyczną sondę do pomiaru poziomu ścieków. Co ważne z punktu widzenia bezpieczeństwa, dzięki monitoringowi podłączonemu do dyspozytorów w budynku administracyjnym Spółki będziemy mogli sprawować stały, zdalny nadzór nad pracą obiektu.”*

Realizacja samego kolektora D, na którym pracować będzie tłocznia, również nie była prostym zadaniem. Kolektor biegnie bowiem w śladzie najbardziej ruchliwych ciągów komunikacyjnych miasta i dlatego możliwe były jedynie fragmentaryczne wyłączenia z ruchu samochodowego tych odcinków ulic, gdzie wykonawca aktualnie prowadził prace ziemne. Uruchamiany obecnie kolektor, o łącznej długości ok. 4 km, stanowi uzupełnienie brakującego fragmentu kanalizacji sanitarnej w północnej części Żyrardowa. Realizacja tego przedsięwzięcia docelowo znacznie usprawni więc odbiór ścieków komunalnych z tego rejonu miasta, stwarzając jednocześnie dogodne warunki dla podłączenia do miejskiego systemu kanalizacji nowych obiektów.

Do latych nie należy także realizacja kolektora sanitarnego R, liczącego ponad 3.400 m długości. W tym wypadku źródłem obaw ze strony Spółki był przede wszystkim fakt, że kolektor R biegnie niemal przez cały Żyrardów, a ten – z racji swojego poprzemysłowego charakteru – jest miastem o bardzo ścisłej zabudowie. *„Na ten moment – mówi prezes **Zdzisław Wilk** – zrealizowaliśmy już ponad 66% zakresu rzeczowego kolektora R, przy czym prace prowadzone były równoległe na dwóch odcinkach – od południowych granic miasta, pod linią kolejową Warszawa – Łódź, aż do ścisłego centrum i od oczyszczalni ścieków przez tereny dawnych Zakładów Przemysłu Lniarskiego także w kierunku centrum.*

Budowa kolektora sanitarnego R pozwoli na likwidację funkcjonującego obecnie tzw. „fabrycznego kanału rozróżniowego”, który z racji swojego wieku w wielu miejscach jest już po prostu nieszczelny. Nowy kolektor poprawi zatem funkcjonowanie systemu kanalizacji sanitarnej i ograniczy wpływ w kanalizacji wód infiltracyjnych i przypadkowych. Inwestycja otworzy także drogę do zagospodarowania przez samorząd przestrzeni publicznej na terenie

dawnej fabryki lniarskiej, która blisko dwa wieki temu dała początek Miastu, a dziś zmienia się w nowoczesną, postindustrialną dzielnicę mieszkalno-handlową”.

Poza budową dwóch dużych kolektorów zbiorczych, które usprawnić mają przepływ ścieków w kierunku miejskiej oczyszczalni, Projekt „Gospodarka wodno-ściekowa w mieście Żyrardów – Etap II” zakłada również realizację tzw. liniówek, a więc brakujących fragmentów sieci ulicznej. Dzięki pozyskanym środkom unijnym, w roku 2012 Spółka wybudowała kanalizację sanitarną w ulicy 11 Listopada. Efektem zadania jest 21 odcisków sieci kanalizacji sanitarnej w pasie drogowym, które zapewniły ponad setce mieszkańców dostęp do miejskiej sieci kanalizacyjnej. W tym samym roku także kolejnych 227 mieszkańców – tym razem z ulicy Andersa – uzyskało możliwość podłączenia swoich gospodarstw do zbiorczej sieci kanalizacyjnej. W roku 2013, zgodnie z harmonogramem realizacji Projektu, doprowadzono kanalizację sanitarną w ulicach Wyspiańskiego oraz Wierzbowej, a w roku 2014 – w ulicach Chopina, Żabiej oraz Legionów Polskich.

*„Ullice Wyspiańskiego, Żabia, Chopina, Wierzbowa czy Legionów Polskich, to jedna z ostatnich dzielnic Żyrardowa zabudowanych budynkami wielorodzinnymi, które nie posiadały dostępu do miejskiej sieci kanalizacyjnej – mówi **Małgorzata Haude**, Zastępca Pełnomocnika ds. Realizacji Projektu. – Przeprowadzona przez nas inwestycja odczuwalnie podniesienie standardu życia lokatorów kamienic, z których – przynajmniej część – sięga swą historią początków naszego miasta”.*

Na rok przyszły zaplanowano jeszcze budowę kanalizacji sanitarnej w ul. Ziołowej, która obsługiwać będzie pod względem odbioru ścieków m.in. atrakcyjny rekreacyjnie i inwestycyjnie rejon zalewu żyrardowskiego. W tej chwili prowadzone są tam prace przygotowawcze związane z budową sieci wodociągowej.

Zgodnie z planem i bez niespodzianek taką się też ostatnie zadania inwestycyjne realizowane w ramach Projektu na terenie miejskiej oczyszczalni ścieków. Najpoważniejszym z nich jest budowa suszarni osadów ściekowych, która umożliwi przetwarzanie osadów do postaci granulatu i następnie jego bezpieczne dla środowiska zagospodarowanie.

*„Dzięki pozyskanemu dofinansowaniu unijnemu na łączną kwotę przekraczającą 40 mln zł, na przestrzeni 4 ostatnich lat unowocześniliśmy i podnieśliśmy efektywność pracy wszystkich naszych obiektów (ujęcia wody Skule, stacji uzdatniania wody, oczyszczalni ścieków), a także w znaczącym stopniu zmodernizowaliśmy i rozbudowaliśmy oplatającą miasto sieć wodno-kanalizacyjną – podkreśla **Ryszard Chudzik**, Wiceprezes PGK „Żyrardów” Sp. z o.o.*

– Tym samym stworzyliśmy i przekazaliśmy do dyspozycji mieszkańców system, który jest w stanie zapewnić sprawną dostawę wysokiej jakości wody i również sprawny, ale też przyjazny dla środowiska, odbiór ścieków komunalnych. Jako Spółka odpowiedzialna za gospodarkę wodno-ściekową w mieście stworzyliśmy mieszkańcom warunki dla poprawy standardu życia. Dotychczasowe zainteresowanie naszą ofertą pokazuje, że mieszkańcy chcą w peł-

ni korzystać z potencjału, jaki dzięki eurofunduszom udało nam się dla nich zbudować. My tworzymy bowiem ofertę wygodniejszego życia i zapraszamy mieszkańców, aby z niej skorzystali.”

Żyrardowanie od ponad 7 lat właściwie na co dzień korzystają z efektów projektów unijnych realizowanych przez PGK „Żyrardów” Sp. z o.o. Mimo tego rzadko kiedy uświadamiają sobie, jak bardzo Fundusze Europejskie wpływają na poprawę standardu życia w mieście i codzienne życie ich samych. O skali czerpanych przez mieszkańców Żyrardowa korzyści z tytułu obecności we Wspólnocie niech świadczy choćby fakt, że realizowany obecnie przez Spółkę projekt „Gospodarka wodno-ściekowa w mieście Żyrardów – etap II”, to przedsięwzięcie opiewające na łączną kwotę około 70 mln zł – z czego niemal 60% kosztów stanowią właśnie środki pomocowe, dostępne w ramach Funduszu Spójności.

