

ZMODERNIZOWANA MIEJSKA INFRASTRUKTURA WODNO-KANALIZACYJNA DLA KOMFORTU ŻYCIA MIESZKAŃCÓW I W DBAŁOŚCI O ICH ŚRODOWISKO NATURALNE

Przedsiębiorstwo Gospodarki Komunalnej „Żyrardów” Sp. z o.o. od kilkunastu lat realizuje działania, które pozwalają na podniesienie komfortu życia w mieście Żyrardów oraz oddziaływają na jego środowisko naturalne. Jednym z działań jest rozpoczęty w 2010 roku Projekt pn. „Gospodarka wodno-ściekowa w mieście Żyrardów – Etap II”, którego zakończenie planowane jest na koniec bieżącego roku.

Inwestycje realizowane przez Spółkę w ramach Projektu, w ciągu pięciu ostatnich lat wymagały dużych nakładów finansowych. Było to możliwe dzięki otrzymaniu dofinansowania ze środków Unii Europejskiej z Funduszu Spójności w ramach Programu Operacyjnego Infrastruktura i Środowisko. To właśnie dzięki wysokim kwotom dofinansowania, mogły zostać zrealizowane działania, mające znaczny wpływ na życie mieszkańców miasta Żyrardowa oraz na jego środowisko naturalne. Całkowity koszt prowadzonego przez PGK „Żyrardów” Sp. z o.o., Projektu to kwota w wysokości ponad 70 mln zł, z czego ponad 35 mln zł to właśnie środki pochodzące ze środków Unii Europejskiej. Zrealizowanie założeń Projektu, którego realizacja dobiega końca, pozwoli na poprawę standardu życia mieszkańców oraz skuteczniejszą ochronę środowiska naturalnego. Ma to istotne znaczenie nie tylko dla osób zamieszkujących w Żyrardowie, ale także dla przyszłych inwestorów, którzy planując prowadzenie działalności gospodarczej w danym rejonie zwracają szczególną uwagę na komfort życia w mieście. Dzięki rozbudowie sieci kanalizacyjnej o ponad 13 km, zwiększy się dostępność dla ponad 1500 mieszkań i mieszkańców miasta Żyrardowa. Działania Spółki pozwolą na likwidację kłopotliwych (a często nawet niebezpiecznych dla zdrowia i mających szkodliwe oddziaływanie na środowisko naturalne) przydomowych szamb poprzez włączenie się do wybudowanej sieci, która jest znacznie tańsza w eksploatacji i w pełni ekologiczna.

W ramach Projektu wybudowana została nowa sieć wodociągowa o długości ponad 2 km, która umożliwia podłączenie mieszkańcom południowej części miasta Żyrardowa, a tym samym zapewnia korzystanie z wody do picia o bardzo dobrej jakości. Dzięki przeprowadzonej w latach 2012-2013 modernizacji Stacji Uzdantniania Wody „MOKRA”, woda nadaje się do picia bez wcześniejszego gotowania.

Aby prowadzony projekt został zrealizowany z największą dbałością o szczegóły oraz przyniósł wymagane efekty, prace podzielono na kilkanaście zadań. Większość z nich jest ukończona. W chwili obecnej trwają prace przy Budowie kolektora sanitarnego „R”, sieci wodociągowej i kanalizacji sanitarnej w ul. Ziołowej, sieci kanalizacji sanitarnej w ul. Cehaka, Ossowskiego i Środkowej, kolektora sanitarnego w ul. Łąkowej, Glebowej i Nietrzebki, sieci kanalizacji sanitarnej w ul.: Jodłowskiego, Mireckiego, Konopnickiej i Krótkiej. Prace prowadzone są nie tylko w przestrzeni miejskiej, ale również na terenie oczyszczalni ścieków, gdzie w chwili obecnej powstaje nowa infrastruktura drogowa.

„Dzięki pozyskanemu dofinansowaniu unijnemu na łączną kwotę przekraczającą 70 mln zł – mówi Ryszard Chudzik Wiceprezes PGK „Żyrardów” Sp. z o.o., - unowocześniliśmy i podnieśliśmy efektywność pracy części naszych obiektów (Stacji Uzdantniania Wody „MOKRA”, oczyszczalni ścieków), a także rozbudowaliśmy na terenie miasta Żyrardowa istniejącą infrastrukturę wodno-kanalizacyjną powiększając ją o nowe kolektory sanitarne i sieci kanalizacyjne oraz sieci wodociągowe stwarzając

tym samym mieszkańkom i mieszkańcom możliwość do włączenia się w istniejący system wodno-kanalizacyjny.”

Podniesienie komfortu życia mieszkańców jest możliwe nie tylko dzięki poprawie stanu środowiska naturalnego w Żyrardowie. Nowa sieć kanalizacji to przede wszystkim wielka oszczędność oraz wygoda użytkownika. Korzystanie z szamba jest o wiele droższe w eksploatacji od kosztu odprowadzania ścieków siecią miejską. Uciążliwe opróżnianie zbiornika oraz konieczność jego konserwacji na własny koszt sprawiają, że wydatki mieszkańców znacznie rosną – mówi Małgorzata Haude, Pełnomocnik ds. Realizacji Projektu- Przydomowy zbiornik jest także kłopotliwy a nawet niebezpieczny. Obowiązek wywozu nieczystości oraz nieprzyjemny zapach to tylko niektóre z problemów jakie napotykają właściciele przydomowych szamb. O wiele większym zagrożeniem jest przedostawanie się toksycznych substancji z szamba do gleby oraz wód gruntowych. Zanieczyszczenie to staje się niebezpieczne nie tylko dla środowiska naturalnego ale także dla zdrowia, a nawet życia ludzi.

Choć inwestycji nie widać gołym okiem (sieć wodociągowa i kanalizacyjna znajduje się bowiem pod ziemią) przynosi ona szereg korzyści, dzięki którym Żyrardów staje się miastem ekologicznym i wygodnym do życia – zarówno dla obecnych jak i przyszłych mieszkańców oraz inwestorów.

Duże znaczenie dla powodzenia projektu ma zaangażowanie mieszkań i mieszkańców, dla których Spółka podjęła działania wynikające z Projektu, którzy to mieszkańcy sami podejmują decyzje o podłączeniu swoich nieruchomości do nowej sieci kanalizacji miejskiej. Mieszkańcy Żyrardowa muszą sami zdecydować o tym, czy skorzystają z oferty PGK „Żyrardów” - dodaje Małgorzata Haude – Korzyści płynące z podłączenia do kanalizacji można mnożyć, dlatego mamy nadzieję że oferta naszej spółki kierowana do potencjalnych odbiorców dotrze do zainteresowanych i skorzystają z oferty jaką proponuje nasza Spółka- włączenie do kanalizacji miejskiej czy sieci wodociągowej, do czego gorąco zachęcamy.

Wszelkie informacje oraz aktualności dotyczące Projektu pn. „Gospodarka wodno-ściekowa w mieście Żyrardów – Etap II” można znaleźć na stronie: www.pgk.zyrardow.pl.



▪ Budowa kolektora sanitarnego w ul. Glebowej w Żyrardowie



ZMODERNIZOWANA MIEJSKA INFRASTRUKTURA WODNO-KANALIZACYJNA DLA KOMFORTU ŻYCIA MIESZKAŃCÓW I W DBAŁOŚCI O ICH ŚRODOWISKO NATURALNE

Przedsiębiorstwo Gospodarki Komunalnej „Żyrardów” Sp. z o.o. od kilkunastu lat realizuje działania, które pozwalają na podniesienie komfortu życia w mieście Żyrardów oraz oddziaływają na jego środowisko naturalne. Jednym z działań jest rozpoczęty w 2010 roku Projekt pn. „Gospodarka wodno–ściekowa w mieście Żyrardów – Etap II”, którego zakończenie planowane jest na koniec bieżącego roku.

Inwestycje realizowane przez Spółkę w ramach Projektu, w ciągu pięciu ostatnich lat wymagały dużych nakładów finansowych. Było to możliwe dzięki otrzymaniu dofinansowania ze środków Unii Europejskiej z Funduszu Spójności w ramach Programu Operacyjnego Infrastruktura i Środowisko. To właśnie dzięki wysokim kwotom dofinansowania, mogły zostać zrealizowane działania, mające znaczny wpływ na życie mieszkańców miasta Żyrardowa oraz na jego środowisko naturalne. Całkowity koszt prowadzonego przez PGK „Żyrardów” Sp. z o.o., Projektu to kwota w wysokości ponad 70 mln zł, z czego ponad 35 mln zł to właśnie środki pochodzące ze środków Unii Europejskiej. Zrealizowanie założeń Projektu, którego realizacja dobiega końca, pozwoli na poprawę standardu życia mieszkańców oraz skuteczniejszą ochronę środowiska naturalnego. Ma to istotne znaczenie nie tylko dla osób zamieszkujących w Żyrardowie, ale także dla przyszłych inwestorów, którzy planując prowadzenie działalności gospodarczej w danym rejonie zwracają szczególną uwagę na komfort życia w mieście. Dzięki rozbudowie sieci kanalizacyjnej o ponad 13 km, zwiększy się dostępność dla ponad 1500 mieszkańek i mieszkańców miasta Żyrardowa. Działania Spółki pozwolą na likwidację kłopotliwych (a często nawet niebezpiecznych dla zdrowia i mających szkodliwe oddziaływanie na środowisko naturalne) przydomowych szamb poprzez włączenie się do wybudowanej sieci, która jest znacznie tańsza w eksploatacji i w pełni ekologiczna.

W ramach Projektu wybudowana została nowa sieć wodociągowa o długości ponad 2 km, która umożliwiła podłączenie mieszkańcom południowej części miasta Żyrardowa, a tym samym zapewnia korzystanie z wody do picia o bardzo dobrej jakości. Dzięki przeprowadzonej w latach 2012-2013 modernizacji Stacji Uzdatniania Wody „MOKRA”, woda nadaje się do picia bez wcześniejszego gotowania.

Aby prowadzony projekt został zrealizowany z największą dbałością o szczegóły oraz przyniósł wymagane efekty, prace podzielono na kilkanaście zadań. Większość z nich jest ukończona. W chwili obecnej trwają prace przy Budowie kolektora sanitarnego „R”, sieci wodociągowej i kanalizacji sanitarnej w ul. Ziółowej, sieci kanalizacji sanitarnej w ul. Cehaka, Ossowskiego i Środkowej, kolektora sanitarnego w ul. Łąkowej, Glebowej i Nietrzebki, sieci kanalizacji sanitarnej w ul.: Jodłowskiego, Mireckiego, Konopnickiej i Krótkiej. Prace prowadzone są nie tylko w przestrzeni miejskiej, ale również na terenie oczyszczalni ścieków, gdzie w chwili obecnej powstaje nowa infrastruktura drogowa.

„Dzięki pozyskanemu dofinansowaniu unijnemu na łączną kwotę przekraczającą 70 mln zł – mówi Ryszard Chudzik Wiceprezes PGK „Żyrardów” Sp. z o.o., - unowocześniliśmy i podnieśliśmy efektywność pracy części naszych obiektów (Stacji Uzdatniania Wody „MOKRA”, oczyszczalni ścieków), a także rozbudowaliśmy na terenie miasta Żyrardowa istniejącą infrastrukturę wodno –kanalizacyjną powiększając ją o nowe kolektory sanitarne i sieci kanalizacyjne oraz sieci wodociągowe stwarzając tym samym mieszkańcom i mieszkańcom możliwość do włączenia się w istniejący system wodno-kanalizacyjny.”

Podniesienie komfortu życia mieszkańców jest możliwe nie tylko dzięki poprawie stanu środowiska naturalnego w Żyrardowie. Nowa sieć kanalizacji to przede wszystkim wielka oszczędność oraz wygoda użytkowania. Korzystanie z szamba jest o wiele droższe w eksploatacji od kosztu odprowadzania ścieków siecią miejską. Uciążliwe opróżnianie zbiornika oraz konieczność jego konserwacji na własny koszt sprawiają, że wydatki mieszkańców znacznie rosną – mówi Małgorzata Haude, Pełnomocnik ds. Realizacji Projektu- Przydomowy zbiornik jest także kłopotliwy a nawet niebezpieczny. Obowiązek wywozu nieczystości oraz nieprzyjemny zapach to tylko niektóre z problemów jakie napotykają właściciele przydomowych szamb. O wiele większym zagrożeniem jest przedostawanie się toksycznych substancji z szamba do gleby oraz wód gruntowych. Zanieczyszczenie to staje się niebezpieczne nie tylko dla środowiska naturalnego ale także dla zdrowia, a nawet życia ludzi.

Choć inwestycji nie widać gołym okiem (sieć wodociągowa i kanalizacyjna znajduje się bowiem pod ziemią) przynosi ona szereg korzyści, dzięki którym Żyrardów staje się miastem ekologicznym i wygodnym do życia – zarówno dla obecnych jak i przyszłych mieszkańców oraz inwestorów.

Duże znaczenie dla powodzenia projektu ma zaangażowanie mieszkańek i mieszkańców, dla których Spółka podjęła działania wynikające z Projektu, którzy to mieszkańcy sami podejmują decyzje o podłączeniu swoich nieruchomości do nowej sieci kanalizacji miejskiej. Mieszkańcy Żyrardowa muszą sami zdecydować o tym, czy skorzystają z oferty PGK „Żyrardów” - dodaje Małgorzata Haude – Korzyści płynące z podłączenia do kanalizacji można mnożyć, dlatego mamy nadzieję że oferta naszej spółki kierowana do potencjalnych odbiorców dotrze do zainteresowanych i skorzystają z oferty jaką proponuje nasza Spółka- włączenie do kanalizacji miejskiej czy sieci wodociągowej, do czego gorąco zachęcamy.

Wszelkie informacje oraz aktualności dotyczące Projektu pn. „Gospodarka wodno–ściekowa w mieście Żyrardów – Etap II” można znaleźć na stronie: www.pgk.zyrardow.pl.



■ Budowa kolektora sanitarnego w ul. Glebowej w Żyrardowie

