

ZAWIERCIE SKANALIZOWANE – TERAZ WSZYSTKO ZALEŻY OD MIESZKAŃCÓW

(Zawiercie) Projekt Funduszu Spójności „Gospodarka Ściekowa Zawiercia” obejmuje budowę kanalizacji sanitarnej w 13 dzielnicach miasta oraz usprawnienie oczyszczalni ścieków. Koszt tej ogromnej inwestycji wynosi 23,4 mln euro z czego dofinansowanie ze środków unijnych pokrywa aż 80,5% tej sumy, czyli 18,9 mln euro. W ramach inwestycji wybudowano 116 km sieci z 4179 przyłączami oraz 24 przepompownie ścieków. Aby ułatwić mieszkańcom podłączenie się do sieci od nowego roku będą obowiązywały uproszczone procedury.

Roboty budowlane we wszystkich rejonach zostały już zakończone i można korzystać z nowo wybudowanej kanalizacji. Prace zostały już wykonane 100 %, a rozliczone w 91,16 %.

W dzielnicy Borowe Pole od października 2006r. do grudnia 2007r. zbudowano ok. 3 km sieci, w tym 115 sztuk przyłączy do granic działek. W rejonie Kromołowa, Stawki-Reby w ciągu 2 lat wybudowano 28,5 km sieci, w tym 932 przyłącza do granic działek i 5 przepompowni ścieków. Zadanie pn. „Budowa kanalizacji sanitarnej, rej. Warty, Dąbrowica, Łośnice-Zuzanka” trwało od listopada 2007r. do sierpnia 2009r. W ramach robót powstało 25,6 km sieci, w tym 946 przyłączy do granic działek i 5 przepompowni. Trwająca od końca 2007 roku budowa kanalizacji w Marciszowie i Nowym Zawierciu zakończyła się w październiku br., zbudowano tam ponad 27 km sieci kanalizacyjnej, 1175 przyłączy do granic działek i 6 przepompowni ścieków. W tym samym czasie trwała również budowa kanalizacji sanitarnej w Mstowie, Bzowie i Blanowicach. Wykonano tam 31,5 km sieci kanalizacyjnej, w tym 1011 przyłączy do granic działek i 8 przepompowni ścieków.

W październiku zakończyło się również, trwające od sierpnia 2008r., „Usprawnienie pracy oczyszczalni ścieków w Zawierciu”, gdzie wybudowano nową Wydzieloną Komorę Fermentacyjną zamkniętą oraz zmodernizowano istniejącą już komorę wraz z sieciami międzyobiektoowymi, biogazowych zespołów prądotwórczych.

Celem nadrzędnym tych inwestycji jest osiągnięcie norm jakościowych w zakresie oczyszczania ścieków i poprawy stanu środowiska naturalnego. Głównym celem, jaki musi osiągnąć beneficjent, czyli gmina Zawiercie, jest tzw. „efekt ekologiczny”, czyli podłączenie, jak największego procentu domów i bloków do kanalizacji.

- Teraz najważniejsze jest to, aby mieszkańcy zaczęli podłączać się do kanalizacji – mówi rzecznik Urzędu Miasta Iwona Wiklik.

OD NOWEGO ROKU UPROSZCZONE PROCEDURY PRZYŁĄCZEŃ DO SIECI KANALIZACYJNEJ

Prezes Rejonowego Przedsiębiorstwa Wodociągów i Kanalizacji pod-

czas listopadowej sesji Rady Miasta przedstawił propozycję rozwiązań upraszczających procedury dla osób, które są zainteresowane podłączeniem się do nowej sieci kanalizacyjnej. Wprowadzenie zmian wiąże się z podjęciem przez Radę Miasta uchwały wprowadzającej zmiany w „Regulaminie dostarczania wody i odprowadzania ścieków na terenie Zawiercia dla RPWiK Sp. Z o.o. w Zawierciu”. Od nowego roku zmianie ulegną przede wszystkim procedury poprzedzające zawarcie umowy pomiędzy RPWiK, a klientem. Każdy inwestor dostanie formularz zgłoszenia rozpoczęcia robót, który należy złożyć w kancelarii RPWiK przy ul. 11 Listopada 2 w Zawierciu.

- Przedsiębiorstwo zwalnia przyszłych klientów z uporczywej konieczności „biegania z mapką” – wyjaśnia Jarosław Ciszewski, prezes RPWiK.

Inwestor bezpłatnie otrzyma dwie mapki: na jednej zaproponuje przebieg instalacji na swojej działce, na drugiej natomiast naniesiony zostanie jej rzeczywisty przebieg. W przystanym pakiecie klient otrzyma również zawiadomienie o zamiarze włączenia się do sieci, który należy wypełnić i przynieść do siedziby RPWiK, aby móc spokojnie przystąpić do prac. W zawiadomieniu zawarte będzie kilka oświadczeń, które będą zawierać informacje na temat wszelkich niezbędnych uzgodnień. Klienci muszą jednak pamiętać, że w przypadku ewentualnej kolizji pomiędzy różnymi mediami przesyłowymi, to na nich spadnie obowiązek powiadomienia stosownych instytucji (gazowni itd.) o zaistniałym problemie. Po zakończeniu prac należy telefonicznie powiadomić RPWiK. Następnie klient przekazuje pracownikowi RPWiK mapę z aktualną trasą przyłącza, a pracownik wodociągów dokonuje wizji lokalnej wykonanego przyłącza, która odbywa się w otwartym wykopie. Na miejscu zostaje również spisany protokół przyłączenia nieruchomości do sieci kanalizacyjnej i umowa na odbiór ścieków.

Istnieje również inna możliwość, a mianowicie inwestor może powierzyć załatwienie wszelkich spraw związanych z wykonaniem przyłącza przedstawicielowi firmy wykonawczej, który będzie łącznikiem pomiędzy przedsiębiorstwem, a klientem. Pośrednik zostaje także upoważniony do odebrania w imieniu klienta warunków

podłączenia oraz instrukcji postępowania, druku zawiadomienia o wykonaniu podłączenia oraz mapki, wykonania planu sytuacyjnego na mapie zasadniczej, jak również bierze na siebie zawiadomienie RPWiK o zamiarze podłączenia się oraz podpisanie protokołu potwierdzającego przyłączenie. Umowa zostaje podpisana w trakcie odbioru technicznego.

MACHINA INWESTYCJI PRYWATNYCH RUSZYŁA

We wszystkich dzielnicach Za-

wiercia zostało wykonane ponad 4 tysiące przyłączy do granic działek, w tym 3175 przyłączy do działek zabudowanych. Aby kanalizacją popłynęły ścieki, właściciele domów muszą je połączyć z kanalizacją. A to już nie idzie tak szybko. Wg. stanu na 17 listopada (dane RPWiK Zawiercie) odbiór techniczny ma tylko 237 przyłączy indywidualnych. Na prawie 400 przyłączy są już wydane pozwolenia, ale to ciągle niewielki procent planu sięgającego 3 tysięcy indywidualnych podłączeń. Ale machina inwestycyjna rozkręca

się. RPWiK uzgodniło 424 projekty, a drugie tyle czeka na zatwierdzenie. Kolejnych 1200 mieszkańców wystąpiło o wydanie warunków technicznych budowy przyłącza. Sumując te liczby widać, że na różnym etapie realizacji jest w sumie podłączenie do kanalizacji 2677 domów.

Justyna Banach