

INWESTYCJA NA PIĄTKĘ

Już blisko pięć lat realizowane są roboty budowlane związane z projektem „Budowa sieci kanalizacji sanitarnej na terenie gminy Wilkowice w wyznaczonych obszarach aglomeracji”. W tym roku prace zostaną zakończone. To ważny krok, aby po kilku latach prowadzenia szeroko zakrojonej inwestycji osiągnąć tak wyczekiwany efekt ekologiczny.

POMPOWNIE I DODATKOWE ZADANIA

Ostatnie miesiące były okresem szczególnie wzmożonych prac w dwóch lokalizacjach w Wilkowicach, a więc przy ulicach Chabrowej oraz Galicyjskiej, gdzie powstają nowoczesne i w pełni funkcjonalne pompownie. We wspomnianych miejscach zamontowane zostały wysokowydajne tłoźnicznie jako zautomatyzowane urządzenia zapewniające ciągły i niemalże bezobsługowy transport ścieków do istniejących systemów kanalizacyjnych, którymi już grawitacyjnie dopłyną do oczyszczalni Komorowice w Bielsku-Białej.

Kolejny krok w tym zakresie inwestycji obejmuje stopniowy rozruch urządzeń tłoźniczych wraz z zagospodarowaniem terenu wokół obu pompowni. – To konieczne, abyśmy mieli pewność, że wszystko działa właściwie i możliwe będzie podłączanie budynków w tej części gminy – przyznaje Janusz Zemanek, wójt gminy Wilkowice.

Aktualnie prowadzone roboty budowlane obejmują obszar ujęty w Zadaniach nr 13 i 14, o które cały projekt budowy sieci kanalizacji sanitarnej został rozszerzony. Zaawansowanie prac na poziomie przeszło 85 procent osiągnięte zostało już przy ul. Krętej w Bystrej i ul. Malinowej w Wilkowicach. W najbliższym tygodniu inwestycja ruszy również przy ul. Kole-

jowej w Wilkowicach, a od marca także przy ul. Pszennej i Jesionowej oraz Karpackiej w Bystrej. Łącznie to dalsze ponad 1,5 kilometra kanałów, aby kanalizacja mogła docelowo objąć kolejne obszary i budynki.

Gmina czyni jeszcze kolejne starania, aby w uzgodnieniu z Narodowym Funduszem Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej zwiększyć zakres inwestycji o Zadanie nr 15, obejmujące budowę dalszych 500 do 900 metrów sieci kanalizacyjnych, a sfinansowane z dotychczasowych źródeł, konkretnie oszczędności wynikających z rozliczeń.

SŁUŻEBNOŚĆ W TRAKCIE

W związku z planowo postępującą realizacją inwestycji Gmina występuje do właścicieli prywatnych gruntów, na których posadowione zostały główne sieci kanalizacyjne, o podpiswanie umów o ustanowieniu służebności posadowienia i przesyłu kanalizacji. Ma to na celu uporządkowanie stanu formalno-prawnego projektu w terenie, a tym samym usankcjonowanie lokalizacji kanalizacji na obszarze gminy.

Co warte podkreślenia, stan prawny dotyczący służebności jest już prowadzony od ubiegłego roku. – Trudności dostrzegamy w przypadku tych działek, których właściciele zmienili się po 2015 roku, gdy prowadzone

były uzgodnienia związane z inwestycją. Są też niestety i takie przypadki, gdy dotychczasowi właściciele zmarli, a postępowanie spadkowe nie zostało jeszcze przeprowadzone – mówi Janusz Zemanek.

Wójt przypomina jednak, że na etapie uzgadniania projektu przed kilkoma laty Gmina zawierała porozumienia z właścicielami gruntów. W nich też ujęte zostały deklaracje nieodpłatnego ustanowienia służebności na swoim terenie, gdy inwestycja będzie zbliżać się ku końcowi. Gmina w najbliższym czasie będzie kontaktować się z właścicielami gruntów, po których przebiegają główne sieci przesyłowe, w celu zawarcia umów w formie aktu notarialnego (dodatekowe informacje w tej sprawie można uzyskać w Referacie Geode-

zji pod numerem telefonu: 33 499 00 77, wew. 7 i 3).

KLUCZOWE PODŁĄCZENIA

Wielomilionowy projekt „Budowa sieci kanalizacji sanitarnej na terenie gminy Wilkowice w wyznaczonych obszarach aglomeracji” zakończy się sukcesem tylko wówczas, gdy uzyskany zostanie wymagany efekt ekologiczny. To nic innego, jak odpowiedni wskaźnik podłączeń budynków do sieci. Możliwość korzystania z kanalizacji jest już zapewniona na prawie całym obszarze inwestycji, za wyjątkiem obszarów Hucisk i Bułgarii w Wilkowicach, gdzie podłączenia ruszą tuż po uruchomieniu pompowni i przekazaniu ich na przełomie marca i kwietnia do eksploatacji.

Dla usprawnienia procesu podłączeń Gmina skierowała blisko 1,4 tys. powiadomień do mieszkańców, w efekcie czego do sieci podłączonych zostało ponad 65 proc. budynków. Część właścicieli posesji jednak nie podjęła żadnych działań zmierzających do podłączenia do sieci kanalizacyjnej, w następstwie czego wszczęte zostały przez Urząd Gminy wyjaśniające postępowania administracyjne.

MARCIN NIKIEL

Do 2017 r. na terenie gminy Wilkowice sieć kanalizacyjna liczyła 67 km, co pozwalało określić stopień skanalizowania na 50,1 proc. Realizacja obecnego projektu, z wykonaniem łącznie 80,39 km sieci, pozwoli na skanalizowanie gminy w ponad 96 proc.

Termin rozpoczęcia – kwiecień 2017 r.

Termin zakończenia – grudzień 2022 r.

Termin uzyskania efektu ekologicznego – grudzień 2023 r.

FINANSE:

83 237 440,17 zł – koszt całego projektu, w tym:
43 392 544,25 zł – dotacja z funduszy Unii Europejskiej
20 937 300,00 zł – pożyczka z Narodowego Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej
18 907 595,92 zł – środki własne Gminy Wilkowice

JEDNOSTKA REALIZUJĄCA PROJEKT W URZĘDZIE GMINY WILKOWICE

43-365 Wilkowice, ul. Wyzwolenia 25

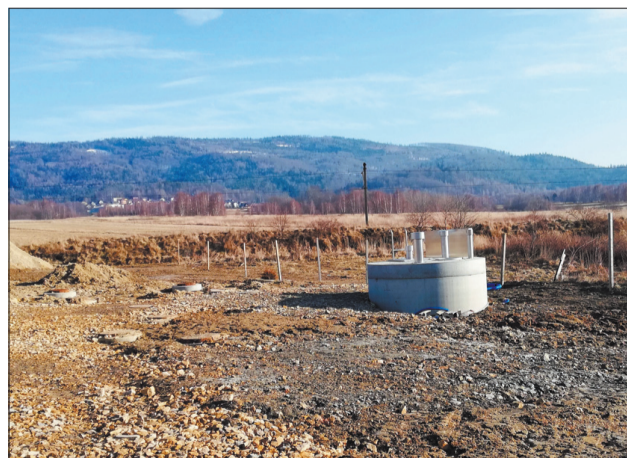
tel.: 33 499 00 77

e-mail: abrzyski@wilkowice.pl, kanalizacja@wilkowice.pl

Więcej informacji na stronie www.wilkowice.pl w zakładce „Kanalizacja”.



Szeroko zakrojone roboty budowlane na terenie gminy Wilkowice realizowane są już z widocznym efektem od kilku lat.



Funkcjonalne i nowoczesne pompownie ścieków to nieodłączny element inwestycji dla części obszaru Wilkowic.



JANUSZ ZEMANEK,
wójt gminy Wilkowice:

Już od 2017 roku realizujemy nieprzerwanie ogromny projekt, który docelowo ma przyczynić się do poprawy komfortu i jakości życia naszych mieszkańców, a jednocześnie być kolejnym ważnym krokiem w rozwoju Gminy.

Ma to jednak i swoje konsekwencje. Zadłużyliśmy się na kwotę 16 mln zł, ze swoich środków wydatkowaliśmy na inwestycję ponad 17 mln zł, a projekt jeszcze się nie skończył. Zdaję sobie sprawę, że są tacy mieszkańcy, którzy wyrażą swoje niezadowolenie i stwierdzą, iż w gminie wiele się nie dzieje.

Faktem jest, że pewne inwestycje muszą zostać nieco odłożone w czasie, ale absolutnie o nich nie zapominamy. Nie możemy natomiast pozwolić sobie na to, aby pozyskane wielomilionowe środki zewnętrzne nie zostały właściwie wykorzystane. To priorytet, aby osiągnąć zaplanowany efekt ekologiczny, a projekt budowy kanalizacji zakończyć wspólnym sukcesem. Jesteśmy tego naprawdę blisko.