



## BUDOWA SIECI KANALIZACYJNEJ I WODOCIĄGOWEJ - STAN NA KONIEC STYCZNIA

Ogółem wykonano 570 km sieci kanalizacyjnej czyli 48 % i ponad 100 km wodociągów (57%).

**Gilowice** – do wybudowania jest 136 km sieci kanalizacyjnej i 8,6 km wodociągów. Rozstrzygnięto już przetarg i podpisano umowę z wykonawcą – konsorcjum firm WODPOL i SKOBUD.

**Jeleśnia** – w ramach kontraktu nr 16 wykonano 72,7 km kanalizacji (z zaplanowanych 85 km) i 16 km wodociągów. Dodatkowo w ramach kontraktu 18 do wykonania będzie 79 km kanalizacji i 17 km wodociągów. Wkrótce ogłoszony zostanie przetarg na tą część.

**Koszarawa** – do wybudowania było 46 km sieci kanalizacyjnej. Plan wykonano. **Lipowa** – w ramach kontraktu 20a wykonano 82,5 km sieci kanalizacyjnej i 54,7 km wodociągów. W ramach kontraktu 20b wybudowanych jest ponad 53 km z zaplanowanych 60,5.

**Łodygowice** – z 220 km sieci kanalizacyjnej powstało już 176,8 km. **Milówka** – pierwszy z kontraktów przewidywał wykonanie 6 km sieci. Lada dzień ruszy przetarg na wykonanie kanalizacji i wodociągów w ramach drugiego kontraktu, który zakłada budowę prawie 92 km kanalizacji i 30,5 km wodociągów.

**Radziechowy-Wieprz** – w ramach pierwszego kontraktu wykonano prawie 25 km z planowanych 57 km. Wkrótce ruszą prace w ramach drugiego z kontraktów, przewidującego budowę 27 km sieci kanalizacyjnej i 5 km wodociągów. **Rajcza** – wybudowano już 26 z 51 km sieci kanalizacyjnej zapisanych w pierwszym kontrakcie. Drugi kontrakt na ok. 75 km kanalizacji, jeszcze czeka na realizację.

**Ujszoły** – powstało 9,5 km kanalizacji w ramach pierwszego z kontraktów zakładającego 43 km sieci. Do realizacji jest jeszcze drugi z kontraktów na budowę 17 km kanalizacji.

**Węgierska Góra** – z blisko 14 km sieci planowanych w ramach projektu „Oczyszczanie ścieków na Żywiecczyźnie” wybudowano już wszystko. **Żywiec** – tutaj powstało już ponad 58 km sieci kanalizacyjnej i 30 km wodociągowej. Do wybudowania pozostaje jeszcze 38 km kanalizacji i prawie 20 km wodociągów, oraz uszczelnienie istniejących wcześniej nitek i budowa instalacji suszenia osadów w oczyszczalni ścieków.



## Stawiamy na informacje

### ROZMOWA Z JANUSZEM MICHAŁKIEM, PRZEWODNICZĄCYM ZARZĄDU ZWIĄZKU MIĘDZYGMINNEGO DS. EKOLOGII W ŻYWCU.

#### Jak zaawansowane są prace?

Zakontraktowane pod względem podpisanych umów mamy obecnie 70% prac, natomiast pod względem zaawansowania rzeczowego przekroczyliśmy już półmetek wykonanych robót.

#### Z czym teraz są największe problemy w ramach realizacji inwestycji?

Myszę, że dużo czasu zajmuje nam prowadzenie wszelkich negocjacji i podejmowanie decyzji na szczeblu Warszawy. Mam tu oczywiście na myśli organy nadzorujące nasz Projekt, takie jak Narodowy Fundusz Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej, Ministerstwo Środowiska czy Ministerstwo Rozwoju Regionalnego. Specyfika naszego Projektu jako Projektu Grupowego nakłada na nas mnóstwo prac

i obowiązków, a zmieniające się przepisy i wytyczne nie ułatwiają nam wykonania zadania. Mamy jednak nadzieję, że nasza „górska determinacja” pomoże nam w realizacji tak dużego przedsięwzięcia i po zakończeniu prac wszyscy będziemy zadowoleni z osiągniętego efektu.

#### Planujecie w II i III kwartale bieżącego roku przeprowadzić cykl spotkań informacyjnych z mieszkańcami. Czy to pomoże w realizacji Projektu?

Tak, to jedno z naszych ważniejszych działań w tym roku. Chcemy całą akcję informacyjną przenieść na poziom lokalny, żeby informacje docierały bezpośrednio do mieszkańców. Projekt globalnie jest dobrze znany. Wszyscy wiedzą, jaka jest skala inwestycji, ile kilometrów sieci zostanie wykonane i ile milionów dofinansowania otrzymamy. Teraz przyszła kolej, żeby mieszkańcy dowiedzieli się, jakie mają prawa w związku z prowadzoną inwestycją, na co mogą liczyć, czy jak powinni korzystać z sieci kanalizacyjnej. Takie spotkania będziemy organizować bezpośrednio w terenie. Myszę, że takie spotkanie odbędzie się w większości sołectw, zgodnie z zapotrzebowaniem gmin w tym zakresie. Dodatkowo chcemy zaangażować wszystkich radnych i sołtysów. To są osoby na pierwszej linii kontaktu z mieszkańcami.

#### Czy wiadomo już na jakim poziomie będą w przyszłości funkcjonowały taryfy?

Taryfy są obecnie konstruowane, choć na tym etapie nie mamy jeszcze takiej ilości ścieków, która pozwoliłaby wyliczyć ostateczną cenę, głównie wynika to z faktu, że nie wszyscy mieszkańcy są już podłączeni do sieci. Na dzień dzisiejszy planujemy, że opłata za metr sześcienny ścieków wyniesie około 5 zł. Nie ukrywam, że na cenę ma również wpływ sama polityka prowadzona w gminach. Z tego co jest mi wiadomo gminy będą starały się opracować taką opłatę dla mieszkańca aby był on w stanie ją udźwignąć. Jedno jest pewne. Koszty eksploatacji sieci na pewno będą niższe, niż w sytuacji, gdyby każda gmina budowała swoje sieci kanalizacyjne osobno.

#### A czego życzyłby Pan mieszkańcom gmin na terenie których jest realizowana inwestycja?

Życzę przede wszystkim wytrwałości. Chciałbym także wszystkim zapewnić, że produkt finalny w postaci sieci kanalizacyjno – wodociągowej będzie funkcjonował bez zarzutu, w ten sposób poprawi się standard naszego życia, a środowisko naturalne, którego jesteśmy częścią z pewnością zyska na jakości.



Gilowice



Jeleśnia



Koszarawa



Lipowa



Łodygowice



Milówka



Radziechowy  
Wieprz



Rajcza



Ujszoły



Węgierska  
Góra



Żywiec

Projekt współfinansowany przez Unię Europejską, ze środków Funduszu Spójności, w ramach Programu Operacyjnego Infrastruktura i Środowisko.

Oś priorytetowa I „Gospodarka wodno-ściekowa”

Działanie 1.1. „Gospodarka wodno-ściekowa w aglomeracjach powyżej 15 000 RLM”.