

Żywiecka inwestycja nabiera rozpędu



Janusz Michałek

Na dzień dzisiejszy w ramach Projektu „Oczyszczanie ścieków na Żywiecczyźnie – Faza II”, zrealizowano już ponad 515 km sieci kanalizacyjnej oraz ponad 96 km sieci wodociągowej a to jeszcze nie koniec prac inwestycyjnych.

Projekt zakłada docelowo wybudowanie ok. 1177 km sieci kanalizacyjnej oraz ok. 178 km sieci wodociągowej, dodatkowo program obejmuje m. in. zaprojektowanie i wykonanie instalacji suszenia osadów ściekowych na terenie oczyszczalni ścieków w Żywcu, jak również wykonanie uszczelnień sieci kanalizacyjnej i wodociągowej na terenie miasta Żywiec.

Na temat realizacji inwestycji rozmawiamy z Panem Januszem Michałkiem, Przewodniczącym Zarządu Związku Międzygminnego ds. Ekologii w Żywcu, który na co dzień zmagają się z trudami realizacji tego projektu.

Proszę powiedzieć jak Pan ocenia stan realizacji inwestycji.

Na dzień dzisiejszy inwestycja idzie zgodnie z zaplanowanym harmonogramem, roboty trwają w większości gmin. Natomiast w gminie Koszarawa zakończyliśmy już prace związane z budową sieci, podobnie w gminie Milówka gdzie ukończono pierwszy etap inwestycji. Planujemy także zakończyć w najbliższym czasie pierwszy etap prac związanych z budową sieci w Żywcu. Z kolei w gminie Gilowice początkiem września nastąpiło otwarcie ofert, do postępowania zgłosiło się 14 zainteresowanych realizacją zadania, niebawem nastąpi wybór wykonawcy.

Do kiedy potrwać prace związane z budową sieci?

Planujemy, że całość prac potrwa do końca 2013 roku, oczywiście z racji rozpoczęcia prac

w poszczególnych gminach w różnych terminach inwestycje będą kończyć się w różnym czasie.

Jakie zadania poza budową sieci zostaną jeszcze zrealizowane?

Budowa sieci kanalizacyjno-wodociągowej jest kluczowym zadaniem w ramach realizacji Fazy II projektu, należy jednak pamiętać także o pozostałych zadaniach tj. budowie instalacji suszenia osadów ściekowych na terenie oczyszczalni ścieków w Żywcu, wykonaniu uszczelnienia ok. 20 km sieci kanalizacyjnej oraz ok. 10 km sieci wodociągowej na terenie miasta Żywiec, wykonaniu prac badawczych i projektowych dla uszczelnień sieci poza Żywciem, a także wykonaniu przepompowni, pompowni, zbiorników, hydroforowni oraz stacji uzdatniania wody.

Czego życzy Pan mieszkańcom gmin na terenie których trwają prace związane z budową sieci?

Przede wszystkim wytrwałości i zrozumienia. Należy pamiętać że utrudnienia związane z budową sieci są tymczasowe, a nowo wybudowana infrastruktura kanalizacyjno-wodociągowa będzie służyć mieszkańcom gmin przez długie lata.

Podmiot odpowiedzialny za realizację projektu:
Związek Międzygminny
ds. Ekologii w Żywcu
ul. Kabaty 2
34-300 Żywiec
www.zmge.zywiec.pl



Gilowice



Jeleśnia



Koszarawa



Lipowa



Łodygowice



Milówka



Radziechowy
Wieprz



Rajcza



Ujsoly



Węgierska
Górka



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”.