



Efektywne kanalizowanie Żywiecczyny



Janusz Michałek

Koniec bieżącego roku okazał się dla Związku Międzygminnego ds. Ekologii w Żywcu, realizującego Projekt „Oczyszczanie ścieków na Żywiecczynie – Faza II” bardzo pomyślny. W ramach inwestycji powstało ponad 550 km sieci kanalizacji sanitarnej oraz ponad 100 km sieci wodociągowej – mówi Janusz Michałek, Przewodniczący Zarządu ZMGGE.

Termin zakończenia wszystkich przewidzianych prac mija w roku 2013. Do tego czasu trzeba będzie jeszcze wykonać około 620 km sieci kanalizacyjnej i nieco ponad 70 km wodociągów. W tego typu Projekt należy wpisać jeszcze cały szereg koniecznych inwestycji, które zapewnią prawidłowe działanie systemu. W tym przypadku będzie to około 249 przepompowni, stacje uzdatniania wody, zbiorniki, pompownie i hydrofrownie, bez których inwestycja nie może się obyć. Warto również wspomnieć, że w ramach Fazy II zostanie zaprojektowana i wykonana instalacja suszenia osadów ściekowych na terenie oczyszczalni ścieków w Żywcu – dodaje Janusz Michałek.

Zaawansowanie prac przy budowie sieci kanalizacyjnej wynosi około 47 procent, natomiast prace związane z budową sieci wodociągowej są ukończone w prawie 57 procentach.

Statystyki budowlane pod koniec roku przynoszą dobre wieści. Najdłuższą ponad 175 kilometrową siecią kanalizacyjną, która powstała w ramach II Fazy – mogą pochwalić się Łodygowice. Natomiast najwięcej sieci wodociągowej powstało w gminie Lipowa. Tam system zaopatrzenia mieszkańców w wodę zyskał prawie 55 km nowej sieci.

Zgodnie z harmonogramem ukończono już prace w ramach jednego z kontraktów w gminie Milówka. Jego efekt, to ponad 5 km sieci kanalizacyjnej. Do końca bieżącego roku zakończą się prace przewidziane dla jednego z dwóch kontraktów w Gminie Jeleśnia. Dotychczas wykonano tutaj ponad 72 km kanalizacji i ponad 16 km sieci wodociągowej. Z kolei w gminie Koszarawa wykonano w sumie 44 km kanalizacji. W gminie Lipowa ukończono pierwszą część kontraktu, co przełożyło się na powstanie prawie 134 kilometrowej sieci kanalizacyjnej i wcześniej wspomnianej prawie 55 kilometrowej sieci wodociągowej. Na terenie Gminy Węgierska Górka również zakończono zasadniczą część prac przewidzianych w ramach kontraktu, które dadzą w efekcie około 14 km nowej sieci kanalizacyjnej. W miejskiej gminie Żywiec zakończono prace dotyczące jednego z kontraktów. W tej gminie powstało ponad 58 km kanalizacji i 30 km wodociągów.

W pozostałych gminach objętych Projektem, także trwają prace przy budowie sieci kanalizacyjnej i sieci wodociągowej. W Radziechowach-Wieprzu powstało ponad 20 km kanalizacji. W Rajcy o około 22 km a w Ujsołach prawie 8 km. Natomiast w gminie Gilowice prace ruszą w krótkim czasie. Ich zapowiedzią było podpisanie 17 listopada umowy z wykonawcą robót. Docelowo na tamtym terenie zostanie

wybudowana sieć kanalizacyjna o łącznej długości około 136 km. Pojawi się także niemal 9 kilometrowa sieć wodociągowa.

*Ciepłych i radosnych Świąt
Bożego Narodzenia oraz
wszelkiej pomyślności
i spełnienia w nadchodzącym
2011 roku życzy Przewodniczący
Zgromadzenia oraz Zarząd
Związku Międzygminnego ds.
Ekologii w Żywcu*

Ten rok był dla nas sporym wyzwaniem, zwłaszcza pod względem inwestycyjnym. Jednak niezwykle ważną okazała się pomoc i wsparcie osób zaangażowanych w tą inwestycję. Szczególnie cenna była pomoc Antoniego Szlagora, który jako Burmistrz Żywca i Przewodniczący Zgromadzenia Związku, wspierał inwestycję w każdym zakresie. Podziękowania należą się również Zarządowi Związku oraz pozostałym Wójtom Gmin, gdzie jest realizowany Projekt. Muszę również wyrazić swoje szczere uznanie dla mieszkańców poszczególnych gmin, którzy w trudnych sytuacjach – wykazywali dużo zrozumienia dla naszych działań. Mijający rok oceniam jako bardzo korzystny dla Projektu. Zadowoliliśmy duży postęp w jego realizacji. Nie gorszy będzie i kolejny – w co głęboko wierzę – podsumowuje Janusz Michałek.

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”.