

Projekt „Oczyszczanie ścieków na Żywiecczyźnie – Faza II”

W JEDENASTU GMINACH POWIATU ŻYWIĘCKIEGO TRWAJĄ PRACE NAD KOMPLEKSOWYM UREGULOWANIEM GOSPODARKI WODNO-ŚCIEKOWEJ. W ICH EFEKCIE OKOŁO 95 PROCENT MIESZKAŃCÓW Z TERENÓW OBJĘTYCH PRACAMI UZYSKA DOSTĘP DO ZBIOROWEJ SIECI KANALIZACYJNEJ. POWSTANIE TEŻ SPORO NOWEJ SIECI WODOCIĄGOWEJ.

Wszystkie prace związane z budową sieci prowadzone są w ramach Projektu „Oczyszczanie ścieków na Żywiecczyźnie – Faza II”. Dofinansowanie projektu pochodzi ze środków Funduszu Spójności w ramach Programu Operacyjnego Infrastruktura i Środowisko na lata 2007–2013. Założenia projektowe obejmują m.in. budowę około 1177 kilometrowej sieci kanalizacji sanitarnej oraz około 249 przepompowni ścieków wraz z przyłączami w gminach: Gilowice, Jeleśnia, Koszarawa, Lipowa, Łodygowice, Miłówka, Radziechowy-Wieprz, Rajcza, Ujszoły, Węgierska Górka oraz Żywiec. Natomiast około 178 kilometrowa sieć nowych wodociągów powstanie na terenach gmin: Gilowice, Jeleśnia, Lipowa, Miłówka, Radziechowy-Wieprz i w Żywcu. Ponadto planowane jest uszczelnienie 20 km sieci sanitarnej i 10 km sieci wodociągowej zlokalizowanych na terenie miejskiej gminy Żywiec.

Projekt przewiduje również kompleksowe uporządkowanie gospodarki osadowej. Dlatego na terenie zmodernizowanej oczyszczalni ścieków w Żywcu, zostanie wybudowana instalacja

do suszenia osadów, które powstają w procesie usuwania ze ścieków składników stałych.

Do końca stycznia bieżącego roku wykonano już prawie 570 km sieci kanalizacyjnej i ponad 100 km sieci wodociągowej. Zatem budowa kanalizacji przekroczyła 48 procent przewidywanego zakresu robót. Natomiast stopień zaawansowania wykonania sieci wodociągowej zbliża się do 57 procent.

Niektóre z gmin mają już za sobą wszystkie prace budowlano-montażowe. I tak – w gminie Koszarawa ukończono kanalizację i lokalna społeczność zyskała dzięki temu około 44 kilometry tej sieci. Podobna sytuacja jest w Węgierskiej Górze. Tutaj powstała prawie 14 kilometrowa sieć. W pozostałych gminach prace przebiegają zgodnie z planem. Styczeniowe podsumowanie postępu prac w zakresie budowy kanalizacji – wykazało, że w Jeleśni wybudowano prawie 73 km z 164 km tam planowanych. W Lipowej obecnie długość sieci przekroczyła zakładane wcześniej 135 km. W Łodygowicach jest około 177 km – z zaprojektowanych 220 km. W Miłówce jest ponad 5 km z 98 km przewidzianych na tym terenie. W Radziechowach-Wieprzu jest prawie 25 km z 84 km

zaplanowanych. W Rajczy powstało do tej pory około 26 km. Do wykonania pozostaje tam jeszcze około 100 km. W Ujszołach skończono około 9,5 km z 60 km wpisanych w Projekt. W Żywcu powstało ponad 58 km z 96 km przewidzianych dla tej gminy.

ukończono prawie 55 kilometrową sieć, choć w planach przewidzianych było 51 km. W Żywcu powstało 30 km z planowanych około 50 km. Na wiosnę ruszą także prace przy budowie sieci kanalizacyjnej i wodociągowej w gminie Gilowice. Wszystkie



KOPANIE SIECI KANALIZACYJNEJ

Równoległe z budową kanalizacji prowadzone są prace związane z powstawaniem sieci wodociągowej. W gminie Jeleśnia do końca stycznia powstało ponad 16 km wodociągów. Plany przewidują tutaj budowę ponad 33 km. W Lipowej prace w tym zakresie dobiegły końca. Dzięki nim

procedury, które były konieczne, aby rozpocząć to zadanie – zostały już doprowadzone do końca.

Termin zakończenia realizacji Fazy II Projektu przewidziany jest na koniec 2013 r. Rozliczenie Projektu i przekazanie raportu końcowego nastąpi w 2015 r.