

SUKCESYWNE KANALIZOWANIE ŻYWIECCZYZNY

ŻYWIECCZYZNA TO JEDEN Z LEPIEJ ROZWINIĘTYCH REGIONÓW TURYSTYCZNYCH W POLSCE. DYSPONUJE DOBRZE ZORGANIZOWANĄ BAZĄ TURYSTYCZNĄ ORAZ CHARAKTERYZUJE SIĘ WYJĄTKOWYMI WARUNKAMI PRZYRODNICZO-GEOGRAFICZNYMI. NA DOBRY WIZERUNEK TEJ CZĘŚCI BESKIDÓW, PRACUJE RÓWNIEŻ REALIZOWANY OBECNIE W JEDENASTU ŻYWIECKICH GMINACH – PROJEKT POD NAZWĄ „OCZYSZCZANIE ŚCIEKÓW NA ŻYWIECCZYŹNIE – FAZA II”.



JANUSZ MICHAŁEK
– PRZEWODNICZĄCY ZARZĄDU ZWIĄZKU

Głównym założeniem tej inwestycji jest budowa sieci kanalizacji sanitarnej, która rozwiąże problem gospodarki ściekowej. W sumie do końca roku 2013 – kiedy to ekipy budowlane oddadzą do użytku ostatnie

kilometry rur kanalizacyjnych – powstanie na Żywiecczyźnie blisko 1200 km nowej sieci. Projekt uwzględni rygorystyczne normy, właściwe dla tego typu przedsięwzięć realizowanych w krajach członkowskich Unii Europejskiej. Budowa kanalizacji obejmuje również wykonanie prawie 250 przepompowni ścieków wraz z przyłączami. Efekt końcowy przyniesie zdecydowaną poprawę w dostępie mieszkańców do zbiorowej sieci kanalizacji sanitarnej. Przewiduje się, że podłączonych do niej zostanie aż 95 procent ogółu ludności zamieszkującej jedenaście gmin uczestniczących w inwestycji. Przed realizacją tego zadania, tylko około 22 procent miało taką możliwość. Zestawienie tych wartości pokazuje jak pilna była potrzeba budowy sprawnego i wydajnego systemu odprowadzania ścieków na Żywiecczyźnie.

Dodatkowo w ramach programu „Oczyszczanie ścieków na Żywiecczyźnie – Faza II” budowana jest także sieć wodociągowa, powstanie jej około 180 km. I w tym zakresie potrzeby był wielkie. Do istniejącej sieci

zaopatrzenia w wodę pitną podłączonych było nieco ponad 32 procent ogółu mieszkańców z gmin, które przystąpiły do realizacji Projektu. Po budowie wspomnianego 180 kilometrowego nowego odcinka – dostęp do tego typu sieci zyska około 55 procent mieszkańców gmin, na terenie których jest budowany wodociąg. Trzeba również dodać, że prace wodociągowe – uwzględniają między innymi wykonanie około 4 pompowni, 4 zbiorników i 6 hydroforni. Powstaną też stacje uzdatniania wody i nowe ujęcia wody.

Na terenie gminy Żywiec, która jako jedyna na Żywiecczyźnie, posiada status gminy miejskiej – przeprowadzone zostaną dodatkowo prace polegające na uszczelnieniu około 20 kilometrowego odcinka sieci kanalizacyjnej oraz 10 kilometrowego odcinka sieci wodociągowej. W Żywcu powstanie ponadto innowacyjna instalacja do suszenia osadów ściekowych, która zlokalizowana zostanie na terenie rozbudowanej i zmodernizowanej oczyszczalni ścieków, obsługiwanej przez Miejskie Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji w Żywcu.

Pieczę nad sprawną i prawidłową realizacją całego Projektu sprawuje Związek Międzygminny ds. Ekologii w Żywcu. Członkami tej instytucji są gminy: Gilowice, Jeleśnia, Koszarawa, Lipowa, Łodygowice, Milówka,

Radziechowy-Wieprz, Rajcza, Ujszoły, Węgierska Górka i Żywiec. To właśnie na ich terenie powstaje sieć kanalizacyjna i wodociągowa. Do końca lutego bieżącego roku wybudowano tam już prawie 580 km kanalizacji (ponad 49 procent przewidzianych prac) – oraz około 101 km wodociągów (prawie 57 procent całkowitego zakresu).

– Oprócz zdecydowanej poprawy poziomu życia mieszkańców z gmin członkowskich, ważny jest także aspekt ekologiczny tej inwestycji. Żywiecczyzna posiada wyjątkowej urody Jezioro Żywieckie, które stymuluje rozwój turystyki i rekreacji na tym terenie. Akwen jest zasilany wodą z gęstej sieci rzek i górskich strumieni. Dotychczas zdarzało się, że jakość wody – ze względu na zanieczyszczenia rzek – nie była najlepsza. Po zakończeniu realizacji Projektu w roku 2013 – Żywiecczyzna będzie jednym z najczystszych miejsc w Polsce – zapewnia Janusz Michałek – Przewodniczący Zarządu Związku Międzygminnego ds. Ekologii w Żywcu.

Warto dodać, że społeczny odbiór jednej z największych tego typu inwestycji realizowanych obecnie w kraju – jest na Żywiecczyźnie bardzo pozytywny. Lokalne społeczności ze zrozumieniem podchodzą do konieczności ochrony środowiska naturalnego, osobiście wierzą że dzięki tej inwestycji wszystkim nam będzie żyło się lepiej – dodaje Janusz Michałek.