

ŻYWIECCZYŻNA STAWIA NA EKOLOGIĘ

PROJEKT „OCZYSZCZANIE ŚCIEKÓW NA ŻYWIECCZYŻNIE – FAZA II”

Infrastruktura kanalizacyjno-wodociągowa na Żywiecczyźnie zmienia się nie do poznania głównie dzięki realizacji Projektu „Oczyszczanie ścieków na Żywiecczyźnie – Faza II”. Już teraz widać wielki postęp i coraz lepsze dostosowanie sektora wodno-kanalizacyjnego do unijnych standardów. Projekt jest realizowany przez 11 gmin – jest to wyjątkowa i dość rzadko spotykana sytuacja w skali kraju, kiedy to taka ilość niezależnych samorządów potrafi ze sobą współpracować. A jest w co inwestować – teren objęty przedsięwzięciem zamieszkuje około 130 tys. osób, a walory turystyczne tego regionu znane są w całym kraju, dzięki czemu te okolice odwiedza wiele tysięcy turystów. Oczywiście realizacja tak ogromnego zakresu nie byłaby możliwa bez wsparcia Unii Europejskiej. Wartość Projektu wynosi ponad 703 mln zł netto, natomiast dofinansowanie z Funduszu Spójności w ramach Programu Infrastruktura i Środowisko osiągnęło kwotę niemal 585 mln zł.

POZA KILOMETRAMI SIECI COŚ JESZCZE...

Ten Projekt to nie tylko realizacja kontraktów obejmujących budowę sieci. Miejskie Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji Sp. z o.o. w Żywcu na mocy podpisanej ze Związkiem Międzygminnym umowy o wzajemnym współdziałaniu jest istotnym uczestnikiem w realizacji drugiej fazy Projektu. Spółka zobowiązała się do wykonania i współfinansowania zadań dotyczących: budowy instalacji suszenia osadów na terenie oczyszczalni ścieków oraz wykonania uszczelnień sieci kanalizacyjnej i wodociągowej na terenie Żywca.

Pierwsze z tych zadań – budowa suszarni osadów – zmierza do kompleksowego uporządkowania gospodarki osadowej na terenie miasta Żywca i okolicznych gmin. Suszarnia będzie przyjmowała osady ze wszystkich oczyszczalni w Powiecie Żywieckim tj. około 14,5 tys. ton na rok. Osady po wysuszeniu skierowane będą do współspalania w cementowniach jako biomasa. Drugi kontrakt zakłada uszczelnienie 9 km sieci wodociągowej wraz z wymianą około 200 przyłączy, a także uszczelnienie 20 km sieci kanalizacji sanitarnej i studni kanalizacyjnych. Fragmenty sieci kanalizacyjnej, które są uszczelniane to najstarsze rurociągi w mieście, powstały w latach 60-tych i 70-tych XX wieku. Aktualny stan zaawansowania prac związanych z uszczelnieniem kanalizacji to 45% natomiast z uszczelnieniem wodociągu 22%.



Związek Międzygminny ds. Ekologii w Żywcu
ul. Ks. Pr. St. Słonki 22 - 34-300 Żywiec
numer telefonu: 33 861 28 98
adres internetowy: www.zmge.zywiec.pl

IMPONUJĄCY POSTĘP PRAC

W efekcie prowadzonych robót na Żywiecczyźnie powstanie sieć kanalizacyjna o łącznej długości 1177 km oraz 249 przepompowni. Proces uregulowania gospodarki wodno-ściekowej obejmuje także powstanie 178 km sieci wodociągowej wraz z budową i modernizacją obiektów wodociągowych. Obecnie budowa sieci osiągnęła ponad 74 procentowy poziom zaawansowania prac przewidzianych w Projekcie, co oznacza, że powstało 888 km kanalizacji oraz 119 km wodociągu. Niemniej jednak stopień wdrożenia inwestycji w poszczególnych gminach jest na różnym poziomie. Dziewięć kontraktów jest już zakończonych, a dziesięć jest w trakcie realizacji, natomiast do rozstrzygnięcia pozostał jeszcze jeden przetarg na budowę sieci w jednej z gmin. Niedawno zostało także wszczęte postępowanie przetargowe dotyczące prac badawczych dla uszczelnień sieci kanalizacyjnych w dziewięciu gminach. Ta inwestycja będzie miała wymierne korzyści społeczne. Mieszkańcom da możliwość podłączenia się do zbiorowej sieci kanalizacji sanitarnej. Taka perspektywa będzie dostępna dla 95 procent populacji zamieszkującej gminy objęte Projektem. Równie ważna jest budowa sieci wodociągowej prace z nią związane obejmą 55 procent mieszkańców gmin zaangażowanych w realizację tego zadania.



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

Dla rozwoju infrastruktury i środowiska