

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”.

# Milionowa inwestycja dumą Żywiecczyzny

*Żywiecczyzna to region, który z racji bogatej obrzędowości, tradycji folklorystycznych oraz zróżnicowaniu form przyrodniczych – lokuje się w czołówce najbardziej atrakcyjnych miejsc w Polsce. Jest chętnie odwiedzany przez turystów zarówno w sezonie letnim jak i zimowym. Jego ekonomiczne zaplecze opiera się przede wszystkim na dobrze zorganizowanej i sprawnie funkcjonującej branży turystycznej, której dynamiczny rozwój gwarantują inwestycje mające na celu ochronę zasobów naturalnych. Jednym z najbardziej znaczących przedsięwzięć tego typu jest obecnie realizowany Projekt pod nazwą „Oczyszczanie ścieków na Żywiecczyźnie – Faza II”. To jedno z największych przedsięwzięć realizowanych w Polsce. Dzięki niemu poprawi się nie tylko stan środowiska naturalnego, ale także podniesie się standard życia mieszkańców. Doświadczenia zdobyte w trakcie realizacji tej prestiżowej inwestycji zapoczątkują w przyszłości i pomogą Żywiecczyźnie sprostać kolejnym, wielkim wyzwaniom.*

**ANTONI SZLAGOR, BURMISTRZ MIASTA ŻYWCA /  
PRZEWODNICZĄCY ZGROMADZENIA ZWIĄZKU  
MIĘDZYGMINNEGO DS. EKOLOGII W ŻYWCU**



Gilowice



Jeleśnia



Koszarawa



Lipowa



Łodygowice



Miłówka



Radziechowy  
Wieprz



Rajcza



Ujszoły



Węgierska  
Górka



Żywiec

## O Projekcie „Oczyszczanie ścieków na Żywiecczyźnie”

Projekt zakłada budowę sieci kanalizacyjnej o łącznej długości ok. 1177 km oraz wykonanie ok. 178 km sieci wodociągowej w 11 gminach zlokalizowanych na terenie powiatu żywieckiego. W sumie dzięki tej inwestycji aż 95 procent mieszkańców z obszaru przewidzianego do skanalizowania będzie miało dostęp do zbiorowej sieci kanalizacji sanitarnej. Odsetek ludności, która będzie mogła korzystać ze zbiorowego systemu zaopatrzenia w wodę pitną, jest szacowany na poziomie 55 procent. Ścieki z gmin Miłówka, Rajcza, Ujszoły i Węgierska Górka odprowadzane będą do oczyszczalni ścieków w Ciężynie. Obiekt ten został zmodernizowany w ramach I Fazy Projektu. Wspomniane gminy będą należeć po ukończeniu inwestycji do tzw. „Zlewni Węgierska Górka”. Natomiast ścieki z gmin Gilowice, Jeleśnia, Koszarawa, Lipowa, Łodygowice, Radziechowy-Wieprz oraz Żywiec,

przyjmie również zmodernizowana i rozbudowana w ramach I Fazy – oczyszczalnia ścieków w Żywcu. Obszar gmin geograficznie skoncentrowanych wokół miejskiej Gminy Żywiec – zdefiniowano jako „Zlewnię Żywiec”.

Wszystkie prace zaplanowane w Projekcie zostały podzielone na Kontrakty, dzięki temu możliwa jest dobra koordynacja całego przedsięwzięcia oraz efektywne planowanie wszystkich czynności. Prace budowlano-montażowe tego Projektu – obejmują również wykonanie prawie 250 przepompowni ścieków, kilku pompowni wody, zbiorników i hydroforów. Niezbędne są także stacje uzdatniania wody i ujęcia wody. Na terenie miasta Żywiec, uszczelnione zostanie około 20 km sieci kanalizacji sanitarnej i 10 km wodociągów. W planach jest także przeprowadzenie

podobnych prac w innych gminach. Ważnym elementem całego Projektu będzie budowa na terenie oczyszczalni ścieków w Żywcu, instalacji suszenia osadów ściekowych. Dzięki tym wszystkim zabiegom, na Żywiecczyźnie powstanie do 2013 roku bardzo nowoczesna infrastruktura, której zadaniem będzie optymalizacja gospodarki wodno-ściekowej obszaru, szczególnie cennego dla regionalnego rozwoju turystyki i rekreacji.

Do dnia dzisiejszego w ramach programu wykonano już 637 km kanalizacji sanitarnej oraz około 106 km sieci wodociągowej na terenie gmin objętych inwestycją.

Po stronie korzyści, które płyną z realizacji tego przedsięwzięcia trzeba wymienić m.in. zdecydowaną poprawę efektywności oczyszczalni – co w praktyce przekłada się na widoczną poprawę jakości wód w rzekach i potokach. Nie bez znaczenia jest także obniżenie

wydatków ponoszonych przez gospodarstwa domowe na neutralizację ścieków. Według szacunkowych ustaleń, koszty odprowadzania ścieków nową kanalizacją będą mniejsze niż opłata za dostarczenie ścieków do oczyszczalni taboru asenizacyjnym. Po stronie korzyści trzeba także wymienić zysk ekonomiczny, który zostanie wytworzony dzięki poprawie kondycji środowiska naturalnego. Prognozuje się, że w rezultacie tego procesu, Żywiecczyznę odwiedzi znacznie więcej turystów, dla których relaks i wypoczynek w atrakcyjnym i czystym otoczeniu, oferowany w wysokim standardzie i po przystępnej cenie – okaże się ciekawą alternatywą dla wyjazdu zagranicznego.

Przewiduje się, że Projekt „Oczyszczanie ścieków na Żywiecczyźnie – Faza II” będzie ukończony w roku 2013. Od tego momentu inwestycja będzie mogła udowodnić swoją przydatność, zarówno mieszkańcom jak i turystom.

**Dla rozwoju infrastruktury i środowiska**