

Projekt „Oczyszczanie ścieków na Żywiecczyźnie” - od pomysłu do sukcesu





Projekt „Oczyszczanie ścieków na Żywiecczyźnie” - od pomysłu do sukcesu

1

Początki działalności Związku sięgają 1991 roku, kiedy Urząd Rady Ministrów zarejestrował Związek Komunalny ds. Gazyfikacji w Żywcu.

Pierwszym zadaniem Związku była gazyfikacja gmin powiatu żywieckiego.





Projekt „Oczyszczanie ścieków na Żywiecczyźnie” - od pomysłu do sukcesu

2

W latach 90-tych wśród lokalnych samorządów zrodziła się idea wspólnego wnioskowania 23 gmin o środki z Unii Europejskiej na uzbrojenie terenu w sieć wodociągowo-kanalizacyjną oraz na rozbudowę istniejących oczyszczalni ścieków.





W wyniku tych działań, przy udziale Narodowego Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej w Warszawie, został przygotowany wniosek o wsparcie przedsięwzięcia „Ochrona Wód Jeziora Żywieckiego” z funduszu ISPA.

Wniosek w pierwotnej wersji obejmował budowę ponad 2000 km kanalizacji wraz z przepompowniami oraz przebudowę, modernizację i dociążenie istniejących oczyszczalni.





W maju 2000 roku Związek Komunalny ds. Gazyfikacji w Żywcu ustawowo przekształcił się w Związek Międzygminny ds. Ekologii w Żywcu.

Po trwających prawie 3 lata uzgodnieniach, w marcu 2003 roku strona polska przesłała do Brukseli wniosek aplikacyjny dotyczący inwestycji „Ochrona Wód Jeziora Żywieckiego”.



Projekt „Oczyszczanie ścieków na Żywiecczyźnie” - od pomysłu do sukcesu

5

Na podstawie tego wniosku Komisja Europejska dokonała podziału projektu na dwie fazy.

W ramach Fazy I Komisja Europejska przyznała 22 grudnia 2003 roku środki na modernizację i rozbudowę oczyszczalni ścieków w Żywcu, Cięcinie, Zwardoniu, a także na pomoc techniczną dla projektu, sfinansowanie inżyniera kontaktu, a docelowo również na przygotowanie dokumentacji projektowej dotyczącej sieci kanalizacyjnej i wodociągowej w gminach.

Faza II miała dotyczyć budowy sieci wodno-kanalizacyjnej w gminach objętych projektem.

Ostatecznie, po wprowadzeniu zmian oraz aktualizacji zakresu rzeczowego inwestycji i liczby gmin uczestniczących w tym przedsięwzięciu, projekt „Ochrona Wód Jeziora Żywieckiego” przyjął nazwę „Oczyszczanie ścieków na Żywiecczyźnie” i jest on realizowany aktualnie przez 11 gmin powiatu żywieckiego.





Oczyszczanie ścieków na Żywiecczyźnie - Faza I

Termin realizacji: od 22 grudnia 2003 roku
do 31 grudnia 2010 roku

Szczegółowy zakres rzeczowy Fazy I obejmował:

- Pomoc Techniczną,
- zatrudnienie Inżyniera Kontraktu dla modernizacji i rozbudowy oczyszczalni ścieków w Żywcu, Cięcinie i Zwardoniu,
- modernizację i rozbudowę trzech oczyszczalni ścieków w Żywcu, Cięcinie oraz Zwardoniu,
- opracowanie dokumentacji projektowych dla zadań fazy II Projektu, dotyczących gmin: Żywiec, Gilowice, Jeleśnia, Milówka, Rajcza, Ujsoły oraz Węgierska Górka.



Oczyszczanie ścieków na Żywiecczyźnie - Faza I

Finansowanie:

Koszt Fazy I Projektu wyniósł
23 417 647, 57 euro netto,
natomiast dofinansowanie
z Funduszu Spójności
oszacowano na kwotę
11 877 060 euro.



Oczyszczalnia ścieków w Żywcu



Uroczyste otwarcie nastąpiło 14 czerwca 2010 r.

Oczyszczalnia ścieków w Cięcinie



Uroczyste otwarcie nastąpiło 29 października 2010 r.

Oczyszczalnia ścieków w Zwardoniu



Uroczyste otwarcie nastąpiło w grudniu 2009 r.



Oczyszczanie ścieków na Żywiecczyźnie - Faza II

Termin realizacji: od 20 lipca 2009 roku do 31 grudnia 2015 roku.

Faza II Projektu dotyczy budowy nowoczesnej infrastruktury wodociągowo-kanalizacyjnej w 11 gminach powiatu żywieckiego, gdzie docelowo powstanie ponad 1400 km sieci.

W ramach inwestycji prowadzone są również prace dotyczące uszczelnień istniejących odcinków sieci kanalizacyjnej (20 km) i wodociągowej (9 km) na terenie Żywca oraz prace badawcze dla uszczelnień sieci poza Żywcem.

W ramach przedsięwzięcia powstała także instalacja suszenia osadów przy Miejskim Przedsiębiorstwie Wodociągów i Kanalizacji Sp. z o.o. w Żywcu





Dotychczasowe rezultaty realizacji

II Fazy inwestycji:

- wybudowanie ponad 1200 km sieci kanalizacyjnej i wodociągowej
- uszczelnienie 27 km sieci kanalizacyjnej i wodociągowej
- uruchomienie instalacji suszenia osadów w dniu 13 września 2013 roku na terenie Oczyszczalni Ścieków w Żywcu





Projekt „Oczyszczanie ścieków na Żywiecczyźnie” - od pomysłu do sukcesu

We wszystkich jedenastu gminach powstaje sieć kanalizacyjna, natomiast sieć wodociągowa jest budowana na terenie sześciu gmin (Milówka, Jeleśnia, Gilowice, Lipowa, Radziechowy-Wieprz, Żywiec).

Do dnia dzisiejszego, w ramach inwestycji wybudowano:

	sieci kanalizacyjnej	sieci wodociągowej
Gilowice	118,38 km	7,80 km
Jeleśnia	95,37 km	19,00 km
Koszarawa	46,00 km	–
Lipowa	150,05 km	60,09 km
Łodygowice	216,78 km	–
Milówka	71,03 km	22,27 km
Radziechowy-Wieprz	100,87 km	7,14 km
Rajcza	108,81 km	–
Ujsoły	47,98 km	–
Węgierska Górka	13,83 km	–
Żywiec	81,15 km	49,39 km
razem	1050,25 km	165,69 km



Finansowanie Fazy II

19 grudnia 2013 roku Związek otrzymał decyzję Komisji Europejskiej zatwierdzającą wkład finansowy z Funduszu Spójności, zgodnie z którą zwiększa się poziom wydatków kwalifikowanych Projektu do kwoty 213 530 166 euro, przy jednoczesnym dofinansowaniu w wysokości 181 500 641 euro.



Komisja
Europejska



Projekt „Oczyszczanie ścieków na Żywiecczyźnie” - od pomysłu do sukcesu

16

Projekt podzielono na dwa obszary:

Zlewnia Żywiec

obejmuje gminy: Żywiec, Gilowice, Jeleśnia, Koszarawa, Lipowa, Łodygowice, Radziechowy-Wieprz



Operator sieci:
Miejskie Przedsiębiorstwo Wodociągów
i Kanalizacji Sp. z o.o.
ul. Bracka 66 • 34-300 Żywiec
www.mpwik-zywiec.pl

Zlewnia Węgierska Górka

obejmuje gminy: Węgierska Górka, Milówka, Rajcza, Ujsoły



Operator sieci:
Beskid-Ekosystem Sp. z o. o.
Cięcina, ul. Graniczna 1 • 34-350 Węgierska Górka
www.beseko.pl





Wymierne korzyści z realizacji inwestycji

Obszar realizacji projektu zamieszkuje prawie 130 tysięcy osób. Po zrealizowaniu inwestycji około 95% mieszkańców terenu będzie mogło korzystać z sieci kanalizacyjnej, natomiast do sieci wodociągowej podłączonych zostanie około 55% mieszkańców gmin objętych inwestycją wodociągową.

Co więcej, teren na którym realizowane jest przedsięwzięcie odwiedza rocznie około 20 tysięcy turystów, którzy również skorzystają z tej inwestycji.





Pozostałe korzyści inwestycji:

- polepszenie jakości wód powierzchniowych i podziemnych oraz jakości gleby;
- utworzenie jednolitego systemu kanalizacji sanitarnej dla gmin objętych programem;
- globalne uporządkowanie gospodarki ściekowej;
- ograniczenie wydatków gospodarstw domowych na neutralizację ścieków we własnym zakresie;
- znacząca poprawa jakości wody pitnej oraz wody w kąpieliskach;
- zwiększenie atrakcyjności turystycznej i inwestycyjnej gmin.

Budowa sieci



Tak było...

Budowa sieci



Tak było...

Budowa sieci



Tak było...



Budowa sieci



...tak jest!

Budowa sieci



...tak jest!



Oczyszczalnia ścieków w Cięcinie



Tak było...



Oczyszczalnia ścieków w Cięcinie



Tak było...

Oczyszczalnia ścieków w Cięcinie



...tak jest!

Oczyszczalnia ścieków w Cięcinie



...tak jest!

Oczyszczalnia ścieków w Żywcu



Tak było...

Oczyszczalnia ścieków w Żywcu



Tak było...



Oczyszczalnia ścieków w Żywcu



Tak było...

Oczyszczalnia ścieków w Żywcu



...tak jest!



Oczyszczalnia ścieków w Żywcu



...tak jest!



Oczyszczalnia ścieków w Żywcu

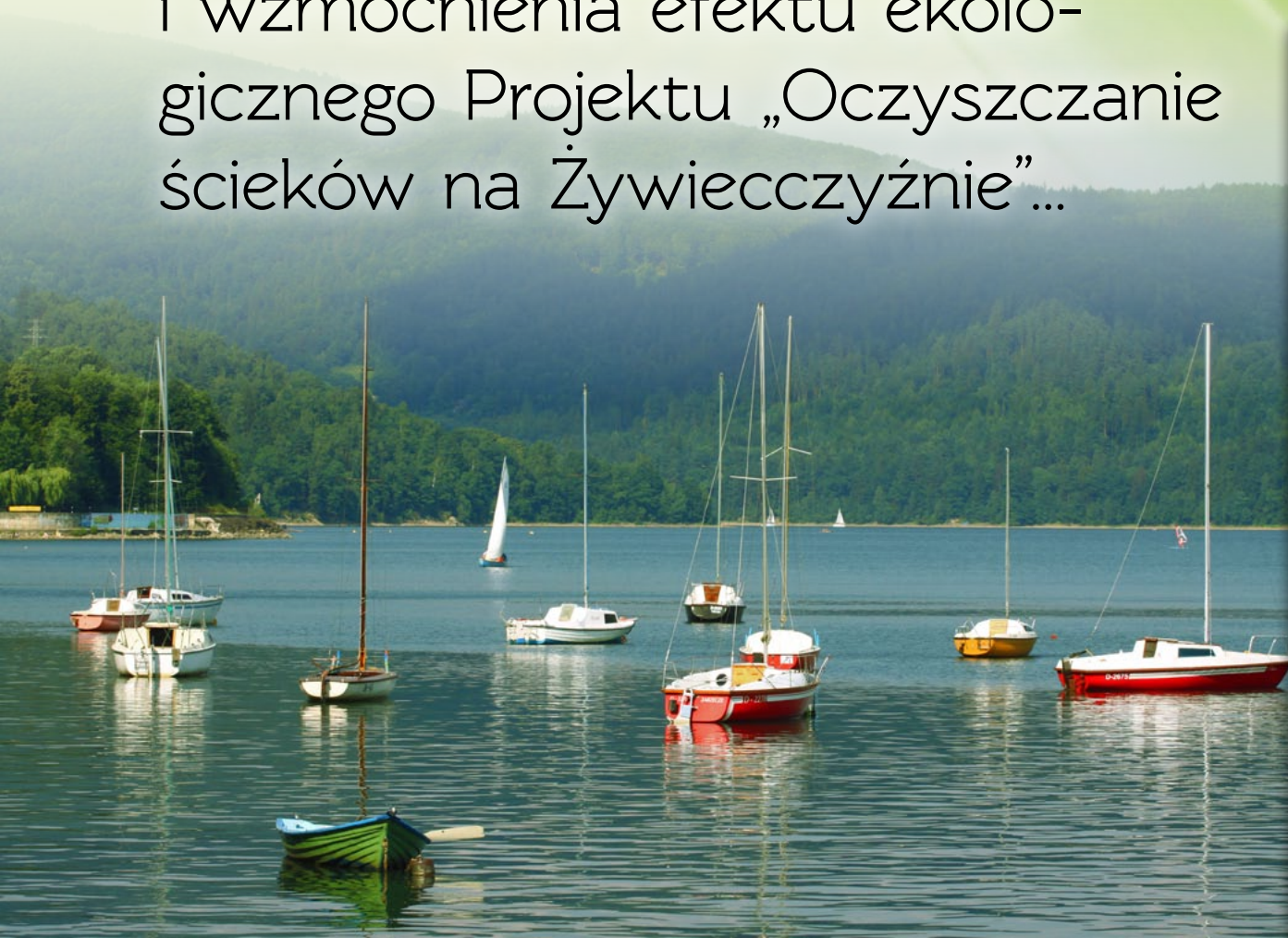


...tak jest!



Najważniejsze, nowe wyzwania dla Żywiecczyzny: Kontynuacja Projektu „Oczyszczanie ścieków na Żywiecczyźnie” tzw. Faza III

„Rewitalizacja: rzek, potoków i Jeziora Żywieckiego jako działanie na rzecz ochrony przeciwpowodziowej i wzmocnienia efektu ekologicznego Projektu „Oczyszczanie ścieków na Żywiecczyźnie”...



LIST INTENCYJNY

Rewitalizacja rzek, potoków i Jeziora Żywieckiego jako działanie na rzecz ochrony przeciwpowodziowej i wzmocnienia efektu ekologicznego Projektu: „Oczyszczanie ścieków na Żywiecczyźnie”

Podpisany w obecności:

Stanisława Gawłowskiego Posła RP, Sekretarza Stanu, Wiceministra Środowiska	Adama Dzdiebło Senatora RP, Sekretarza Stanu, Wiceministra Rozwoju Regionalnego
--	--

Sygnatariusze oświadczają, że będą współdziałać na rzecz kompleksowego zagospodarowania wód Powiatu Żywieckiego.

Koncepcja planowanej rewitalizacji obejmie budowę systemów przeciwpowodziowych oraz budowę infrastruktury wokół rzek, potoków i Jeziora Żywieckiego.

Zakłada się popularyzację idei projektu na terenie Powiatu Żywieckiego oraz przystąpienie do prac związanych z aplikowaniem o środki na tą inwestycję w ramach nowej perspektywy finansowej Unii Europejskiej.

 Janusz Michalek Przewodniczący Zarządu ZMGE Żywiec	 Antoni Szlagor Burmistrz Miasta Żywiec	 Andrzej Zieliński Starosta Żywiecki
 Paweł Nabelec Z-ca Dyrektora ds. Zarządu Zlewni Soły i Skawy z/s w Żywcu	 Adam Kos Wójt Gminy Czernichów	 Leszek Frasunek Wójt Gminy Głogowice
 Marian Czarnota Wójt Gminy Jeleśnia	 Władysław Puda Wójt Gminy Koszarawa	 Stanisław Caputa Wójt Gminy Lipowa
 Stanisław Baczyński Wójt Gminy Łękawica	 Andrzej Pietera Wójt Gminy Łodygowice	 Robert Pietka Wójt Gminy Miłówka
 Grzegorz Figura Wójt Gminy Radziechowy Wieprz	 Kazimierz Fujak Wójt Gminy Rajcza	 Andrzej Piecha Wójt Gminy Ślemień
 Henryk Jurasz Wójt Gminy Swinna	 Tadeusz Piętko Wójt Gminy Ujsoly	 Piotr Tyrlik Wójt Gminy Węgierska Górka

Żywiec, dn. 6 czerwca 2012 roku



Najważniejsze, nowe wyzwania
dla Żywiecczyny:

Dokończenie drogi S-69
na trasie Bielsko-Biała – Żywiec
oraz wykonanie obejścia
Węgierskiej Górki na trasie
Żywiec – Zwardoń





Najważniejsze, nowe wyzwania
dla Żywiecczyny:

Modernizacja istniejących linii kolejowych:
Bielsko-Biała – Zwardoń, Żywiec – Sucha Beskidzka

Rozwój strefy ekonomicznej na granicy Żywca
i gminy Radziechowy-Wieprz,

a po zakończeniu budowy
drogi ekspresowej

Bielsko-Biała – Żywiec,

utworzenie węzła

Żywiec.





Projekt „Oczyszczanie ścieków na Żywiecczyźnie” - od pomysłu do sukcesu

37

Związek Międzygminny ds. Ekologii w Żywcu

ul. Ks. Prałata St. Słonki 22
34-300 Żywiec

tel. 33 861 28 98

www.zmge.zywiec.pl

