

Dla rozwoju infrastruktury i środowiska



Związek Międzygminny ds. Ekologii w Żywcu *Dla ludzi i środowiska*



SŁOWEM WSTĘPU

Antoni Szlagor

Przewodniczący Zgromadzenia Związku Międzygminnego ds. Ekologii w Żywcu / Burmistrz Miasta Żywca



Projekt „Oczyszczanie ścieków na Żywiecczyźnie – Faza II” może imponować pod wieloma względami, tj. ilością kilometrów sieci do wykonania, globalną wartością inwestycji, czy też wielkością unijnego dofinansowania. Osobiście jestem bardzo usatysfakcjonowany przede wszystkim z faktu, że aż 11 samorządów gminnych potrafiło się ze sobą porozumieć w tak ważnej sprawie. Jest to z pewnością jeden z największych projektów grupowych z zakresu uregulowania gospodarki wodno-ściekowej realizowany w Polsce. Dzięki tej inwestycji teren Żywiecczyzny, który od lat przyciąga turystów, będzie mógł się szczycić czystymi rzekami, a same przedsięwzięcie pozwoli na uzyskanie europejskich standardów w zakresie ochrony środowiska w naszym regionie.

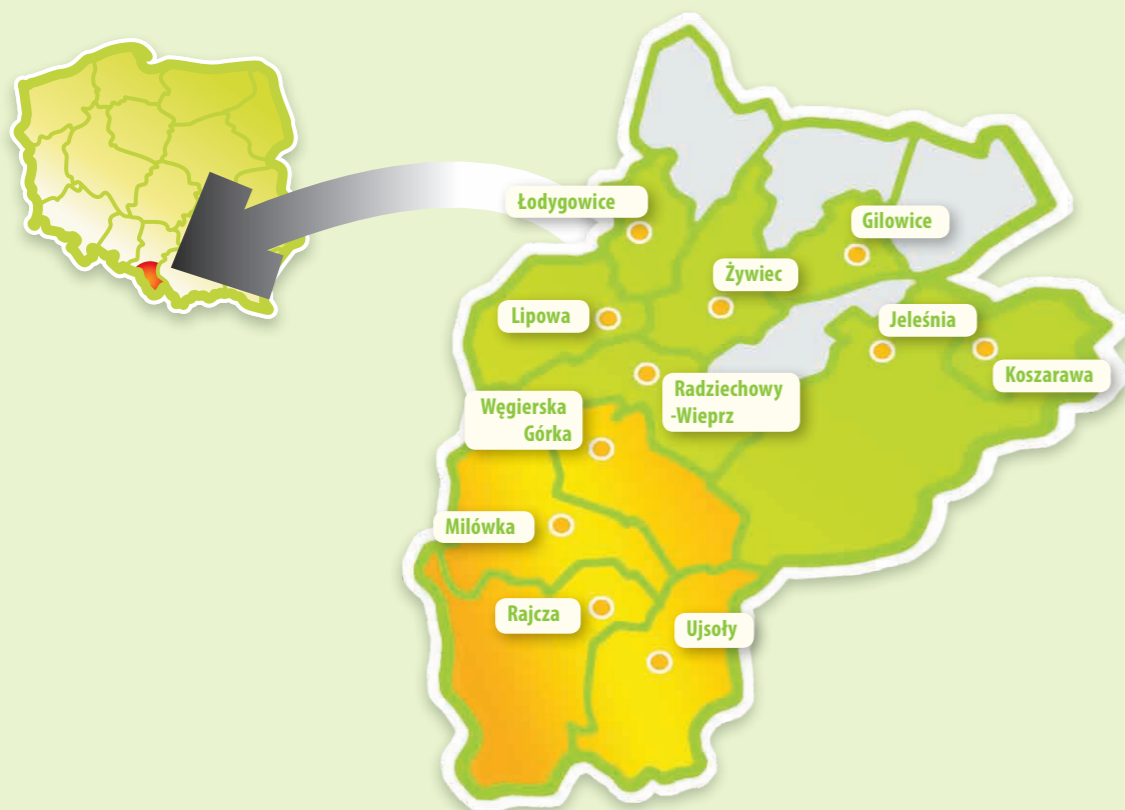
Janusz Michałek

Przewodniczący Zarządu Związku Międzygminnego ds. Ekologii w Żywcu / MAO Projektu



Wiele codziennych czynności, z których często nie zdajemy sobie sprawy, może pociągać za sobą niekorzystne konsekwencje dla środowiska. Dlatego też Związek Międzygminny ds. Ekologii w Żywcu w imieniu 11 zaangażowanych gmin prowadzi budowę sieci kanalizacyjnej i wodociągowej, co z pewnością pozwoli na znaczne ograniczenie przenikania ścieków bezpośrednio do wód powierzchniowych, podziemnych oraz gleb. Wiele pracy już za nami, dlatego też efekty i korzyści płynące z realizacji tego przedsięwzięcia, są coraz bardziej widoczne. Mam nadzieję, że doświadczenia zdobyte w trakcie realizacji tak ogromnej inwestycji zapoczątkują w przyszłości i pomogą Żywiecczyźnie sprostać kolejnym wyzwaniom.

OBSZAR REALIZACJI PROJEKTU



O ZWIĄZKU

Związek Międzygminny ds. Ekologii w Żywcu jest zlokalizowany na terenie powiatu żywieckiego (południowa część województwa śląskiego). Gminami członkowskimi Związku są: Gilowice, Jeleśnia, Koszarawa, Lipowa, Łodygowice, Milówka, Radziechowy - Wieprz, Rajcza, Ujsoły, Węgierska Góra oraz Żywiec. Związek działa na podstawie art. 64 ustawy z dnia 8 marca 1990 r. o samorządzie gminnym (Dz. U. z 2001r., Nr 142, poz. 1591 z późno zm.). Jego głównym zadaniem jest wykonywanie przedsięwzięć proekologicznych na terenie jedenastu gmin powiatu żywieckiego. Obecnie na terenie gmin zrzeszonych w Związku, wdrażany jest projekt pod nazwą „Oczyszczanie ścieków na Żywiecczyźnie”.

ORGANY ZWIĄZKU

Zgromadzenie Związku

Organem stanowiącym i kontrolnym Związku jest Zgromadzenie, które tworzą przedstawiciele 11-stu gmin oraz spółek operatorskich. Pracami Zgromadzenia kieruje burmistrz miasta Żywca Antoni Szlagor, pozostali członkowie to wójtowie gmin oraz prezesi spółek operatorskich. To oni określają całokształt zasad zarządzania i funkcjonowania Związku.

Zarząd Związku

Organem wykonawczym Związku jest Zarząd, który tworzy sześciu członków Zgromadzenia, a przewodniczy mu Pan Janusz Michałek, pełniący również funkcję Pełnomocnika ds. Realizacji Projektu. Zarząd kieruje bieżącą pracą oraz nadzoruje Projekt „Oczyszczanie ścieków na Żywiecczyźnie”.

Jednostka Realizująca Projekt

Same prace związane z realizacją inwestycji prowadzi Jednostka Realizująca Projekt. Zgodnie z unijnymi wymaganiami, w przypadku przedsięwzięć Funduszu Spójności realizacja Projektu wymaga powołania specjalnej struktury, która będzie odpowiedzialna za przygotowanie, organizację i monitorowanie realizacji Projektu na płaszczyźnie technicznej, finansowo-księgowej, prawnej i promocyjnej.



Siedziba Związku Międzygminnego ds. Ekologii mieści się w Żywcu przy ul. Ks. Pr. St. Słonki 22.

Inwestycja o wartości
ponad 858 mln zł

Ponad 580 mln zł dotacji
z Unii Europejskiej

11 gmin realizujących projekt

1177 km kanalizacji

178 km wodociągu

Wykonanie uszczelnień
istniejącej sieci

Budowa nowoczesnej
suszarni osadów ściekowych

Projekt „Oczyszczanie ścieków na Żywiecczyźnie” jest realizowany przez Związek Międzygminny ds. Ekologii w Żywcu.

Głównym celem Projektu jest uregulowanie problemu gospodarki wodno – ściekowej na terenie gmin objętych inwestycją i dostosowanie jej do standardów określonych w dyrektywach Unii Europejskiej. Inwestycja dotyczy budowy nowoczesnej infrastruktury wodociągowo-kanalizacyjnej w 11 gminach powiatu żywieckiego: Gilowicach, Jeleśni, Koszarawie, Lipowej, Łodygowicach, Milówce, Radziechowach-Wieprzu, Rajczy, Ujsołach, Węgierskiej Górcie oraz Żywcu. To jedno z największych przedsięwzięć dotyczących poprawy stanu środowiska naturalnego w Polsce, na które pozyskano unijne wsparcie.

Wykonanie Projektu podzielono na dwie, nierozdzielalne Fazy.

W ramach Fazy I, która zakończyła się 31.12.2010 r. kluczowym zadaniem było rozbudowanie i zmodernizowanie trzech oczyszczalni ścieków: w Żywcu, Cięcynie oraz Zwardoniu, a także przygotowanie niezbędnej dokumentacji projektowej dla realizacji zadań Fazy II. Koszt Fazy I wyniósł netto 23 417 647,57 EURO, natomiast dofinansowanie z Funduszu Spójności oszacowano na kwotę netto 11 877 060 EURO. Faza II Projektu współfinansowana jest z Funduszu Spójności w ramach Programu Operacyjnego Infrastruktura i Środowisko. Jej całkowity koszt wynosi netto 703 526 510 PLN, (858 302 342,20 PLN Brutto) w tym dofinansowanie oszacowano na poziomie 584 841 587,76 PLN. Przewiduje się, że realizacja Fazy II zakończy się 31.12.2013 r.

W ramach II Fazy Projektu powstaje:

- sieć kanalizacji sanitarnej o całkowitej długości około 1177 km,
- 249 przepompowni wraz z przyłączami,
- sieć wodociągowa o łącznej długości około 178 km wraz z budową i modernizacją obiektów wodociągowych: pompowni, zbiorników, hydroforowni, stacji uzdatniania wody,
- instalacja suszenia osadów ściekowych na terenie oczyszczalni ścieków w Żywcu,
- uszczelnienie około 20 km sieci kanalizacyjnej i około 10 km – sieci wodociągowej na terenie Żywca.

Ponadto prowadzone są prace badawcze i projektowe dla uszczelnień sieci poza Żywciem.



Total cost of investment is
over 858 million PLN

More than 580 million PLN grant
from the European Union

11 municipalities making
investments

1177 km sewerage network

178 km water supply network

Sealing of the existing network

Sludge drying installation of the
wastewater treatment
plant in Żywiec

Project „Żywiec Wastewater Treatment” is being implemented by Association of Communes for Ecology in Żywiec.

The main aim of the project is regulation of the water supply and wastewater management in the municipalities within the scope of the project and adjusting the management system to standards defined in the European Union directives.

The investment concerns construction of modern water supply and wastewater in 11 municipalities in the Żywiec region: Gilowice, Jeleśnia, Koszarawa, Lipowa, Łodygowice, Milówka, Radziechowy-Wieprz, Rajcza, Ujsoły, Węgierska Górka and Żywiec.

Project implementation has been divided into two inseparable Phases.

The key task of Phase I, which came to a close on 31.12.2010, consisted in expanding and modernizing three wastewater treatment plants in: Żywiec, Cięcina and Zwardoń, as well as in preparing documentation requisite for implementation of Phase II tasks.

The cost of Phase I amounted to EUR 23 417 647,57 net, whereas the amount of financing from the Cohesion Fund has been estimated to be EUR 11 877 060 net.

Currently in progress, Project Phase II is co-financed by the Cohesion Fund within the Operational Programme Infrastructure and Environment. Its total cost is 703 526 510 PLN (858 302 342,20 PLN Gross), including co-financing in the amount of 584 841 587,76 PLN. Phase II is estimated to close on 31.12.2013.

Phase II concerns:

- sewer network of total length of about 1177 km,
- 249 pumping stations with connections,
- water supply network of total length of 178 km with construction and modernisation of the water supply infrastructure: pumping station, reservoirs, hydrophore plant, water treatment plant,
- sludge drying installation at the wastewater treatment plant in Żywiec,
- caulking of approximately 20 km of sewer network and 10 km of water network in Żywiec.

In addition, research and project works on caulking the network outside Żywiec are being conducted.



ROZWIĄZANIE INSTYTUCJONALNE

Ze względu na uwarunkowania lokalizacyjne, techniczne i geograficzne teren inwestycji podzielono na 2 obszary – zgodnie z docelowym modelem organizacyjnym zarządzania gospodarką wodno-ściekową.

• Aglomeracja / zlewnia Żywiec. Operator sieci:

Miejskie Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji Sp. z o.o.

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



Kontakt

Miejskie Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji w Żywcu

ul. Bracka 66, 34-300 Żywiec

tel. 33 860 63 00

fax 33 860 63 10

www.mpwik-zywiec.pl

• Aglomeracja / zlewnia Węgierska Górka. Operator sieci:

„Beskid-Ekosystem” Sp. z o.o.

Obejmuje gminy: Węgierska Górka, Milówka, Rajcza, Ujsoły.



Kontakt

„Beskid-Ekosystem” Sp. z o.o.

Cięcina

ul. Graniczna 1, 34-350 Węgierska Górka

tel. 33 864 02 23

fax. 33 864 02 23

www.beseko.pl



Oczyszczalnia Ścieków w Ciężynie

Wytworzona infrastruktura będzie własnością Związku Międzygminnego ds. Ekologii w Żywcu, która zarządzana i obsługiwana będzie przez spółki MPWiK w Żywcu oraz BESKID Ekosystem w Ciężynie, zgodnie z opisanym wcześniej modelem podziału terenu objętego projektem na dwa obszary.

Oczyszczalnia ścieków w Zwardoniu

Zmodernizowaną i rozbudowaną oczyszczalnię oddano do użytku w 2009 roku. Oczyszczalnia przyjmuje ścieki z miejscowości Zwardoń (gmina Rajcza) oraz częściowo z miejscowości Laliki (gmina Milówka).


JEDNOLITA TARYFA

Zgodnie z decyzjami na terenie każdej zlewni będzie obowiązywała jednolita taryfa dla gospodarstw domowych. Wysokość obowiązujących opłat dla gospodarstw nie będzie przekraczać 3% miesięcznych dochodów do dyspozycji tzw. obciążenie referencyjne.




Oczyszczalnia Ścieków w Żywcu

PROJEKT JEDENASTU GMIN




Marian Czarnota
– Wójt Gminy Jeleśnia / Członek Zgromadzenia ZMGE


Gmina Jeleśnia to teren o charakterze turystycznym – to nasz główny atut. Dlatego też realizacja Projektu „Oczyszczanie Ścieków na Żywiecczyźnie” jest dla nas tak istotna.



Jeleśnia




Radziechowy Wieprz




Łodygowice

Andrzej Pitera
– Wójt Gminy Łodygowice / Członek Zarządu i Zgromadzenia ZMGE


Pomimo dużego wysiłku Gminy w realizację tego przedsięwzięcia – zarówno pod względem organizacyjnym jak i finansowym – wierzę, że kompleksowy system kanalizacyjny w naszej Gminie zdecydowanie poprawi jakość życia mieszkańców.






Leszek Frasunek
– Wójt Gminy Gilowice / Członek Zarządu i Zgromadzenia ZMGE


Po wybudowaniu sieci kanalizacji sanitarnej poprawi się jakość życia nie tylko mieszkańców naszej Gminy, ale i właścicieli domków letniskowych, którzy w okresach urlopowych odwiedzają nasze miejscowości.



Gilowice




Węgierska Górka




Lipowa

Stanisław Caputa
– Wójt Gminy Lipowa / Z-ca Przewodniczącego Zgromadzenia ZMGE


Trzeba wziąć pod uwagę, że dzisiaj budowa sieci kanalizacyjnej i wodociągowej to nie jest jakiś wymysł, czy luksus, ale konieczność. Poziom życia w krajach Europy Zachodniej jest wysoki – my musimy mocno pracować, aby się do niego zbliżyć.






Władysław Puda
– Wójt Gminy Koszarawa / Członek Zgromadzenia ZMGE


Jesteśmy jedną z pierwszych Gmin na Żywiecczyźnie, która w całości skończyła budowę sieci kanalizacyjnej na swoim terenie. Myślę, że w niedalekiej przyszłości ten Projekt przyniesie wiele korzyści zarówno naszej Gminie, jak i pozostałym – zrzeszonym w Związku Międzygminnym.



Koszarawa




Żywiec





Grzegorz Figura
– Wójt Gminy Radziechowy-Wieprz / Członek Zgromadzenia ZMGE

Mieszkańcy dawno oczekiwali na tego typu inwestycję. Dowodem na to jest cierpliwość i wyrozumiałość, z jaką znoszą wszelkie niedogodności związane z budową sieci.



Rajcza







Rajcza

Kazimierz Fajak
– Wójt Gminy Rajcza / Członek Zgromadzenia ZMGE

Mieszkańcy Gminy Rajcza doskonale wiedzą, jak istotną rolę odrywa ta inwestycja, Projekt niesie za sobą nie tylko korzyści ekologiczne, ale jest też szansą na inwestycyjny i turystyczny rozwój Żywiecczyzny.




Miłówka





Robert Piętka
– Wójt Gminy Miłówka / Członek Zarządu i Zgromadzenia ZMGE

Projekt realizowany przez Związek Międzygminny ds. Ekologii w Żywcu to inwestycja dająca gwarancję uregulowania problemu gospodarki wodno-ściekowej i stworzenia naturalnego zaplecza turystycznego. Kiedy zostanie ona zrealizowana, wędrowanie beskidzkimi szlakami przez miłowieckie tereny stanie się jeszcze większą przyjemnością.




Węgierska Górka






Piotr Tyrlik
– Wójt Gminy Węgierska Górka / Z-ca Przewodniczącego Zarządu ZMGE

Inwestycje w infrastrukturę wodno-kanalizacyjną są potrzebne na każdym terenie, bowiem bez tego typu działań nie byłby możliwy rozwój społeczno-gospodarczy. Ten Projekt to trudna, wręcz mozolna praca wielu ludzi, która jednak przyniesie wymierne korzyści dla mieszkańców całej Żywiecczyzny.




Ujszoły





Tadeusz Piętka
– Wójt Gminy Ujszoły / Członek Zgromadzenia ZMGE

Budowa sieci kanalizacyjnej to inwestycja, długo przez nas oczekiwana. Mamy przed sobą jeden główny cel, jakim jest turystyka i rekreacja przez cały rok, a Projekt „Oczyszczanie ścieków na Żywiecczyźnie” z pewnością nam w tym pomoże.



Żywiec





Żywiec

Antoni Szlagor
– Burmistrz Miasta Żywiec / Przewodniczący Zgromadzenia ZMGE

Można powiedzieć, że realizacja Projektu „Oczyszczanie ścieków na Żywiecczyźnie” pozwala mieszkańcom naszego regionu, odczuć w sposób namacalny korzyści, które wynikają z członkostwa w Unii Europejskiej.

WYRÓŻNIENIA I CERTYFIKATY



IKONA ŚLĄSKA 2011



PANTEON POLSKIEJ EKOLOGII



PRZYJAŹNI ŚRODOWISKU –
MECENAS POLSKIEJ EKOLOGII



LIDER EKO-INWESTYCJI

„OCZYSZCZANIE ŚCIEKÓW NA ŻYWIECCZYŹNIE - FAZA II” - PROJEKT WIELU KORZYŚCI

Inwestycje realizowane z Programu Infrastruktura i Środowisko to szansa na zrównoważony rozwój i czyste środowisko naturalne. Jednym z przykładów takich inwestycji jest właśnie Projekt „Oczyszczanie ścieków na Żywiecczyźnie”.

Obszar realizacji projektu zamieszkuje prawie 130 tysięcy osób. Po zrealizowaniu programu około 95% mieszkańców terenu będzie mogło korzystać z sieci kanalizacyjnej. Dodatkowo dzięki inwestycji 55% mieszkańców, gdzie prowadzone są prace w zakresie infrastruktury wodociągowej będzie mogło korzystać ze zbiorowej sieci zaopatrzenia w wodę pitną.

Co więcej, teren na którym realizowane jest przedsięwzięcie odwiedza rocznie około 20 tysięcy turystów, którzy również skorzystają z tej inwestycji. Ważnym aspektem projektu będzie likwidacja nieszczelnych szamb i niesprawnych systemów odbioru ścieków bytowo- gospodarczych, co znacznie poprawi jakości wody pitnej oraz jakość wody w kąpieliskach.

Inwestycja pomoże w dostosowaniu systemu gospodarki wodno - ściekowej do norm prawa polskiego i unijnego. Uzyskanie tak wysokich standardów zwiększy atrakcyjność turystyczną regionu, ale przede wszystkim wpłynie na podwyższenie jakości życia mieszkańców.



Projekt „Oczyszczanie ścieków na Żywiecczyźnie - Faza II”

Beneficjent Projektu: **Związek Międzygminny ds. Ekologii w Żywcu**
www.zmge.zywiec.pl

Instytucja Zarządzająca: **Ministerstwo Rozwoju Regionalnego**
www.mrr.gov.pl

Instytucja Pośrednicząca: **Ministerstwo Środowiska**
www.mos.gov.pl

Instytucja Wdrażająca: **Narodowy Fundusz Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej**
www.nfosigw.gov.pl

Egzemplarz bezpłatny



Związek Międzygminny ds. Ekologii w Żywcu

ul. Ks. Pr. St. Słonki 22

34-300 Żywiec

www.zmge.zywiec.pl

tel. +48 (33) 861 28 98

fax. +48 (33) 860 20 53



**INFRASTRUKTURA
I ŚRODOWISKO**
NARODOWA STRATEGIA SPÓJNOŚCI



UNIA EUROPEJSKA
FUNDUSZ SPÓJNOŚCI

