



**INFRASTRUKTURA
I ŚRODOWISKO**
NARODOWA STRATEGIA SPÓJNOŚCI



UNIA EUROPEJSKA
FUNDUSZ SPÓJNOŚCI



Największy projekt wodociągowo-kanalizacyjny na Żywiecczyźnie

**ZWIĄZEK MIĘDZY-
GMINNY DS. EKOLOGII
W ŻYWCU REALIZUJE NAJ-
WIĘKSZY PROJEKT
ZWIĄZANY Z BUDOWĄ SIECI
KANALIZACYJNO-WODOCIĄ-
GOWEJ NA ŻYWIECCZYŹNIE
POD NAZWĄ „OCZYSZ-
CZANIE ŚCIEKÓW NA
ŻYWIECCZYŹNIE – FAZA II”**

Projekt jest realizowany na terenie jedenastu gmin powiatu żywieckiego tj. w gminie Gilowice, Jeleśnia, Koszarawa, Lipowa, Łodygowice, Milówka, Radziechowy Wieprz, Rajcza, Ujsoły, Węgierska Górka oraz Żywiec. Projekt zakłada budowę ok. 1177 km sieci kanalizacyjnej oraz ok. 249 przepompowni wraz z przyłączami oraz budowę sieci wodociągowej o łącznej długości ok. 178 km wraz z przyłączami na terenie sześciu gmin: Gilowice, Jeleśnia, Lipowa, Milówka, Radziechowy Wieprz oraz Żywiec.

**PODMIOT ODPOWIEDZIALNY
ZA REALIZACJĘ PROJEKTU:**
Związek Międzygminny
ds. Ekologii w Żywcu
ul. Kabaty 2 • 34-300 Żywiec
www.zmge.zywiec.pl

Dodatkowo w ramach Fazy II projektu przewiduje się zaprojektowanie i wykonanie instalacji suszenia osadów ściekowych na terenie Oczyszczalni Ścieków w Żywcu. Całkowity koszt projektu został ustalony na poziomie 858 302 342,20 zł brutto, czyli 703 526 510,00 zł netto. Koszt dofinansowania projektu ze środków Unii Europejskiej został określony na poziomie 584 841 587,76 zł.

Korzyści wynikające z realizacji Projektu: Przewiduje się, iż w wyniku realizacji projektu, ok. 95% mieszkańców obu obszarów zyska dostęp do zbiorowej sieci kanalizacji sanitarnej oraz ok. 55% mieszkańców gmin, w których realizowana będzie inwestycja w wodociągi, uzyska dostęp do zbiorowej sieci zaopatrzenia w wodę pitną.

- ograniczenie odprowadzania ścieków bezpośrednio do wód powierzchniowych i podziemnych oraz do gleby, co w konsekwencji ochroni tereny wodonośne przed zanieczyszczeniem;
- zmniejszenie ryzyka zachorowalności na choroby związane z zanieczyszczeniem środowiska;
- wzrost atrakcyjności regionu pod względem turystycznym;
- ogólna poprawa jakości życia mieszkańców.

Na dzień dzisiejszy prace związane z budową sieci kanalizacyjno-wodociągowej

trwają w gminie Jeleśnia, Lipowa, Łodygowice, Radziechowy Wieprz, Rajcza, Ujsoły, Węgierska Górka oraz Żywiec (planowo roboty wykonywane w ramach kontraktu nr 24 w Żywcu zakończą się 30.09.2010 r.). W ramach budowy sieci na dzień 31 sierpnia br. wykonano 515,55 km sieci kanalizacyjnej oraz 96,62 km sieci wodociągowej.

W gminie Koszarawa w dn. 30.04.2010 r. zakończyła się pierwsza część zadania, podobnie w gminie Milówka, gdzie roboty w ramach pierwszego kontraktu zakończyły się 04.01.2010 r. Dodatkowo w gminie Gilowice w dn. 10.09.2010 r. nastąpiło otwarcie ofert w ramach postępowania „Budowa sieci kanalizacyjnej i wodociągowej w gminie Gilowice” na które wpłynęło 14 ofert, obecnie trwa weryfikacja złożonych dokumentów.

Ścieki z nowo wybudowanej sieci będą spływać do trzech oczyszczalni ścieków tj. w Żywcu, Cięcinie i Zwardoniu rozbudowanych i zmodernizowanych w ramach realizacji Fazy I projektu „Oczyszczanie ścieków na Żywiecczyźnie”, przy dofinansowaniu ze środków Funduszu Spójności.



Gilowice



Jeleśnia



Koszarawa



Lipowa



Łodygowice



Milówka



Radziechowy
Wieprz



Rajcza



Ujsoły



Węgierska
Górka



Żywiec

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

Dla rozwoju infrastruktury i środowiska