



# Ścieki na Żywiecczyźnie nie zagrażą środowisku naturalnemu

**ŻYWIECCZYŻNA, TO JEDEN Z NAJPIĘKNIEJSZYCH TERENÓW REKREACYJNYCH W POLSCE. SUKCESYWNIE ROŚNIE LICZBA TURYSTÓW, KTÓRZY ODWIEDZAJĄ TO UROKLIWE MIEJSCE. ABY ZACHOWAĆ STAN ŚRODOWISKA NATURALNEGO W JAK NAJLEPSZYM STANIE, WŁADZE ŻYWIECCZYŻNY ZDECYDOWAŁY SIĘ NA WSPÓLNĄ REALIZACJĘ PROJEKTU POD NAZWĄ „OCZYSZCZANIE ŚCIEKÓW NA ŻYWIECCZYŻNIE”.**

Faza II projektu jest współfinansowana z Funduszu Spójności w ramach Programu Infrastruktura i Środowisko. Po roku 2013, kiedy ukończone zostaną wszystkie prace nie powinno już być problemu z nieczystościami, które do tej pory w sporej ilości spływały do rzek i jezior. Dokładnie z końcem bieżącego roku kończy się realizacja I fazy Projektu współfinansowanej z Funduszu Spójności w ramach okresu programowania 2000–2006. Celem tej Fazy było zmodernizowanie i rozbudowywanie oczyszczalni ścieków w Żywcu, Ciężynie i Zwardoniu. Ponadto wykonano jedenaście kontraktów usługowych, polegających głównie na sporządzeniu dokumentacji projektowej. Łączna wartość wszystkich prac wyniosła 24 380 732,32 euro netto.

Prace dotyczące fazy II Projektu są już na półmetku. Do tej pory powstało około 528 km sieci kanalizacyjnej, co daje ok. 45% wykonania inwestycji oraz około 98 km sieci wodociągowej, co wynosi ok. 55% zaawansowania prac. Wykonawstwo prowadzone jest w ramach 24 tzw. kontraktów. Dwa z nich już ukończono. Jedenaście kontraktów jest realizowanych, a na swoją kolej czeka już następnych jedenaście. Obecnie prace prowadzone są w gminach: Jeleśnia, Lipowa, Łodygowice, Radziechowy-Wieprz, Rajcza, Ujsoły, Węgierska Górką i w Żywcu. Koszt Fazy II Projektu wynosi 858 302 342, 20 zł brutto (703 526 510, 00 zł netto). Kwota dofinansowania została określona na 584 841 587, 76 zł.

Prace, które przewidziane są dla II fazy, obejmą wykonanie sieci kanalizacyjnej o łącznej długości ok. 1177 km. Budowane będą przepompownie w ilości



*Minister Środowiska, Andrzej Kraszewski podczas wizyty w Żywcu, miał okazję zapoznać się z postępami prac projektowych.*

ok. 249 szt., sieć wodociągowa o długości ok. 178 km, zbiorniki, hydroforownie, stacje uzdatniania wody oraz pompownie. Dodatkowo na terenie Oczyszczalni Ścieków w Żywcu zostanie zaprojektowana i wykonana instalacja suszenia osadów ściekowych.

Jest to jedno z największych tego typu przedsięwzięć realizowanych w Polsce. Dzięki niemu aż 95% mieszkańców Żywiecczyzny uzyska dostęp do zbiorowej sieci kanalizacji sanitarnej. Około 55% powierzchni gmin objętych pracami zostanie włączonych w system zbiorczej sieci wodociągowej. Niewątpliwą korzyścią przedsięwzięcia jest modernizacja już istniejących oczyszczalni ścieków oraz obniżenie kosztów neutralizacji nieczystości. Zyskają na tym przede wszystkim mieszkańcy, którzy do tej pory zmuszeni byli dostarczać ścieki do oczyszczalni taborem asenizacyjnym.

Obszar, z którego odprowadzane będą nieczystości został podzielony na zlewnię Żywiec i zlewnię Węgierska Górką. Do pierwszej z nich odprowadzane będą ścieki z gmin Gilowice, Jeleśnia, Koszarawa, Lipowa, Łodygowice, Radziechowy-Wieprz oraz Żywiec. Ich oczyszczaniem zajmie się Miejskie Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji Sp. z o.o. w Żywcu. Zlewnia Węgierska Górką przyjmie ścieki z gmin Miłówka, Rajcza, Ujsoły i Węgierska Górką. Nieczystości z ich terenu popłyną do oczyszczalni zarządzanej przez Beskid Ekosystem Sp. z o.o. w Ciężynie. Dodatkowo ścieki z miejscowości Zwardoń i części gminy Rajcza przyjmie oczyszczalnia w Zwardoniu.

Inwestycja jest realizowana przez Międzygminny Związek ds. Ekologii w Żywcu, którego działalność proekologiczna została dostrzeżona w Polsce. Za realizację Projektu „Oczyszczanie Ścieków na Żywiecczyźnie – Związek otrzymał tytuł „Mecenasa Polskiej Ekologii” przyznany w ramach Narodowego Konkursu Ekologicznego „Przyjaźni Środowisku”, któremu patronował Prezydent RP –

Lech Kaczyński. Nagradzany był także w ogólnopolskim Konkursie Panteon Polskiej Ekologii, organizowanym przez Biuro Geoland.

Realizację Projektu wysoko ocenił Andrzej Kraszewski – Minister Środowiska, który odwiedził na początku października Żywiec. Przedstawiciel rządu wyraził podziw dla lokalnego samorządu, który – jak podkreślił – powinien być wzorem dla Polski w zakresie gospodarki ściekowo-kanalizacyjnej.

W Żywcu nie spoczywają na laurach. Już teraz planowana jest III Faza Projektu, która dotyczyć będzie zagospodarowania Jeziora Żywieckiego i potoków górskich, dlatego można z optymizmem spojrzeć w przyszłość, bo o beskidzką przyrodę na Żywiecczyźnie dba się kompleksowo.

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”.