



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

PROJEKT „OCZYSZCZANIE ŚCIEKÓW NA ŻYWIECCZYŹNIE” – FAZA II

SIEĆ DLA TYSIĘCY

– KORZYŚCI DLA WSZYSTKICH

Korzyści, to słowo najlepiej charakteryzuje Projekt „Oczyszczanie ścieków na Żywiecczyźnie” – Faza II, który jest jedną z największych i najbardziej prestiżowych w skali kraju inwestycji z sektora wodno-kanalizacyjnego, na które uzyskano ponad 584 mln zł dofinansowania pochodzącego ze środków Unii Europejskiej, a wartość całego przedsięwzięcia została wyceniona na poziomie ponad 703 mln zł netto. Przedmiotowy zakres przewiduje budowę infrastruktury kanalizacyjnej w ilości około 1177 km oraz wodociągowej o długości niemal 178 km. Głównie zadanie, czyli budowa kanalizacji prowadzona jest na terenie jednostki gmin: Gilowice, Jeleśnia, Koszarawa, Lipowa, Łodygowice, Miłówka, Radziechowy-Wieprz, Rajcza, Ujszoły, Węgierska Górka oraz Żywiec. Natomiast sieć wodociągowa realizowana jest w gminach: Miłówka, Jeleśnia, Gilowice, Lipowa, Radziechowy-Wieprz, a także Żywiec. Przed rozpoczęciem inwestycji, poziom skana-

lizowania Żywiecczyzny, na poszczególnych obszarach, znacząco się od siebie różnił. Jedne gminy posiadały już częściowy system kanalizacyjny bądź wodociągowy, inne natomiast nie posiadały go wcale. Dlatego realizacja tego Projektu, poprzez budowę infrastruktury wodociągowo-kanalizacyjnej daje możliwość zrównoważonego rozwoju gospodarczego regionu, przy zachowaniu i poprawie stanu środowiska naturalnego. Dotychczas na całym terenie objętym inwestycją powstało niemal 855 km kanalizacji oraz ponad 116 km wodociągu. Dzięki postępowi prac, Projekt ten stanowi realną szansę na poprawę stanu środowiska naturalnego, czystości wód i gleby oraz dostosowania gospodarki wodno-ściekowej gmin zrzeszonych w Związku Międzygminnym ds. Ekologii do wymagań Polskich i Unijnych, a tym samym przyczyni się do realizacji celów polityki ekologicznej Unii Europejskiej.

Poza budowę nowej sieci, prowadzone są także prace z zakresu uszczelnienia wcześniej powstałych odcinków kanalizacji i wodociągu na terenie miasta Żywiec, a także budowana jest nowoczesna instalacja suszenia osadów. Powyższe działania, jak również rozbudowa i modernizacja trzech oczyszczalni ścieków, na terenie których prace były prowadzone w ramach Fazy I inwestycji, stworzy możliwość do efektywniejszej ochrony walorów przyrodniczych, a także przyczyni się do polepszenia jakości życia mieszkańców, zwiększenia atrakcyjności turystycznej i inwestycyjnej regionu dla przedsiębiorców z różnych branż, jak również będzie stanowić dodatkowy atut dla osób chcących się osiedlić na tym obszarze.

Związek Międzygminny ds. Ekologii w Żywcu
ul. Księdza Prałata Stanisława Słonki 22
34-300 Żywiec
WWW.ZMGGE.ZYWIEC.PL



JANUSZ MICHAŁEK
– Przewodniczący Zarządu
ZMGGE / MAO Projektu

Ta inwestycja niesie za sobą wiele korzyści przyrodniczych, ekonomicznych, społecznych, jak również związanych z regulacjami formalno-prawnymi wynikającymi z wymogów prawa unijnego i polskiego.



ANTONI SZLAGOR – Przewodniczący
Zgromadzenia ZMGGE /
Burmistrz Miasta Żywiec

To ogromne przedsięwzięcie bardzo dobrze wpisuje się w politykę ekologiczną naszego powiatu, która zmierza do harmonijnego rozwoju, gdzie podejmowane działania powinny się wzajemnie uzupełniać w zakresie ochrony wód, gleb i powietrza.

Dla rozwoju infrastruktury i środowiska