



Opis projektu nr 2000PL16PPE003



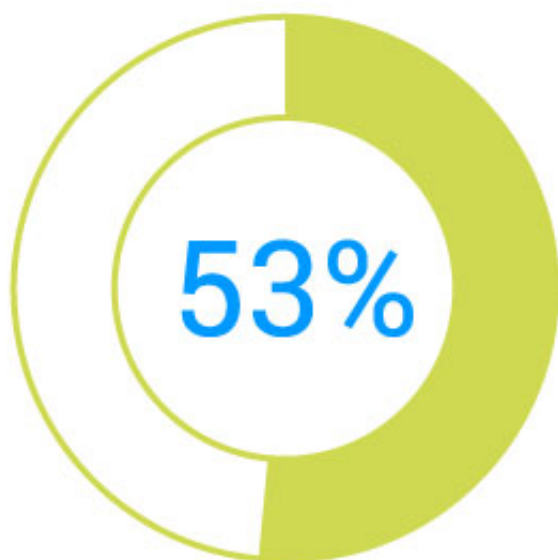
INFRASTRUKTURA
I ŚRODOWISKO
NARODOWA STRATEGIA SPÓJNOŚCI



UNIA EUROPEJSKA
FUNDUSZ SPÓJNOŚCI



Jeszcze pod koniec minionego wieku kanalizacja miejska była przestarzała, często zdarzały się awarie, a oczyszczaniu podlegało tylko 64,3% ścieków wytwarzanych na terenie Gliwic. Z tego względu, podjęty przez miasto Gliwice oraz Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji projekt nr 2000PL16PPE003 "Modernizacja gospodarki ściekowej w Gliwicach" okazał się największym zadaniem inwestycyjnym dofinansowanym z funduszy Unii Europejskiej, realizowanym w naszym mieście.



Wniosek o dofinansowanie Projektu z Funduszu ISPA został zgłoszony przez Miasto Gliwice już w 1999r., natomiast ostateczna wersja wniosku tzw. Addendum została złożona w maju 2001r. Dotacja w wysokości 53% kosztów kwalifikowanych została przyznana Gliwicom przez Komisję Europejską w dniu 16.07.2001r. Memorandum Finansowe Komisja Europejska podpisała

w dniu 7.09.2001r., a Rząd Polski - 13.12.2001r.

Z chwilą przystąpienia Polski do Unii Europejskiej w dniu 1 maja 2004r. Fundusz ISPA zakończył swoje funkcjonowanie, a jego zobowiązania przejął Fundusz Spójności.

W styczniu 2004r. Miasto Gliwice przekazało realizację Projektu Przedsiębiorstwu Wodociągów i Kanalizacji Sp. z o.o. w Gliwicach. Projekt składał się z trzynastu kontraktów na roboty budowlane dla poniższych dzielnic miasta: Brzezinka, Żerniki (4 kontrakty), Łabędy, Sośnica, Ligota Zabrska (2 kontrakty), ul. Tarnogórska, ul. Kozielska, Stare Miasto, Czechowice oraz trzech kontraktów na usługi, t.j. nadzór nad realizacją projektu czyli na Inżyniera Kontraktu oraz na Pomoc Techniczną, w ramach której wykonano dokumentacje przetargowe dla pierwszych trzech kontraktów na roboty.

Długość prac kanalizacyjnych to:

- budowa kanalizacji sanitarnej - 112 km;
- budowa kanalizacji deszczowej - 53 km;
- renowacja kanalizacji ogólnospławnej przy pomocy technik bezwykopowych lub wykopowych - 7 km.

Wykonano także 7 przepompowni ścieków.

Wykonana kanalizacja sanitarna zostaje włączona poprzez istniejący system do Centralnej Oczyszczalni Ścieków, którą oddano do użytku w 2002 r.