



"Wodociąg dla miasta Piły z ujęcia wody w Dobrzycy wraz ze stacją uzdatniania wody"

Głównym celem projektu było zaspokojenie obecnego i przyszłego zapotrzebowania na wodę dla miasta Piły. Cel ten wiąże się z utrzymaniem wzrostu społeczno – gospodarczego miasta. Zaspokojenie rosnących potrzeb miasta na dostawy wody wiąże się z zapewnieniem ciągłej podaży wody dla ludności oraz zabezpieczenia odpowiedniej ilości wody dla potrzeb ogólnie komunalnych.

Uzasadnienie realizacji projektu:

- niska wydajność ówczesnych ujęć wody i niska jakość dostarczanej wody,
- deficyt wody w godzinach szczytowych,
- zablokowanie części dostępnych na terenie miasta zasobów wody z uwagi na zagrożenie skażeniami ropopochodnymi,
- brak stacji gwarantującej pełne uzdatnienie wody dla odbiorców na terenie miasta,
- problemy z wodą pitną stanowiły barierę dalszego rozwoju miasta zarówno pod względem społecznym jak i gospodarczym.

Możliwość sfinansowania części inwestycji pojawiła się w momencie uruchomienia pod koniec lat 90-tych Przedakcesyjnego Instrumentu Polityki Strukturalnej, znanego pod nazwą ISPA (dzisiejszy Fundusz Spójności). W 2000 roku Piła znalazła się w gronie pierwszych Beneficjentów funduszu ISPA i otrzymała z Unii 51 % dofinansowania kosztów kwalifikowanych projektu, tj. 4,3 mln euro. Pozostałe środki na finansowanie projektu pochodziły z budżetu miasta Piła, stanowiące środki własne gminnej spółki MWiK Sp. z o.o. w Pile (nr kontraktu: 2000/PL/16/P/PE/008-01).

Realizacja projektu w latach 2003 – 2005

Zakres rzeczowy projektu:

- budowa ujęcia wody w Dobrzycy - 9 nowych studni głębinowych,
- budowa nowej stacji uzdatniania wody o wydajności 1260 m³/h,
- budowa magistrali wodociągowych łączących ujęcia wody ze stacją uzdatniania wody – długość ok. 7 km,
- budowa rurociągu wody czystej łączącego stację uzdatniania wody z istniejącą siecią wodociagową – ok. 1,6 km,
- budowa linii średniego napięcia stanowiącej podstawowe źródło zasilania dla stacji uzdatniania wody wraz z liniami teletechnicznymi.



Projekt "Wodociąg dla miasta Piły z ujęcia wody w Dobrzycy wraz ze stacją uzdatniania wody" współfinansowany przez Unię Europejską, przyczynia się do zmniejszania różnic społecznych i gospodarczych pomiędzy obywatelami Unii.

W pierwotnym Projekcie wykorzystano 67% kosztów kwalifikowanych w związku z tym podjęto decyzję o złożeniu (w sierpniu 2006 r.) wniosku o przedłużenie Memorandum Finansowego i dofinansowanie rozszerzonego zakresu Projektu. Dnia 23 listopada 2006 r. Spółka Miejskie Wodociągi i Kanalizacja uzyskała Decyzję o wykorzystaniu oszczędności w rezultacie kontynuowano projektu dofinansowanego z europejskiego Funduszu Spójności pod nową nazwą „**Modernizacja systemu doprowadzania wody dla miasta Piła**”.

Realizacja projektu w latach 2005 – 2007

Zakres robót:

- likwidacja 39 istniejących studni,
- ułożenie/wymiana sieci wodociągowych na terenie miasta Piły - łączna długość ok. 23 km.,
- budowa linii średniego napięcia stanowiącej alternatywne źródło zasilania dla stacji uzdatniania wody - ok. 5 km

Łączne koszty poniesione na realizację w latach 2003-2007: 10 477 000,00 EUR
Poniesione koszty kwalifikowane (łącznie): 8 277 344,07 EUR

w tym:

ISPA/Fundusz Spójności (51%): 4 221 445,48 EUR
Środki własne: 4 055 898,59 EUR

Przeprowadzenie na terenie miasta tak licznych prac pozwoliło dostarczyć odbiorcom wodę pod odpowiednim ciśnieniem oraz spełniającej wszystkie rygorystyczne parametry dla wody pitnej określone zarówno polskimi rozporządzeniami jak i unijnymi dyrektywami.

Osiągnięte cele:

- podniesienie jakości i ilości wody pitnej dostarczanej mieszkańcom Piły,
- wprowadzenie i stosowanie nowych technologii w sferze poboru i dostarczania wody pitnej,
- likwidacja deficytu wody i perspektywiczne zabezpieczenie potrzeb miasta Piły w zakresie zaopatrzenia w wodę, zarówno pod względem jakościowym jak i ilościowym,
- modernizacja sieci,
- likwidacja bariery wzrostu społeczno – gospodarczego miasta.

Zdjęcia oraz bardziej szczegółowe informacje o projekcie na stronie:

www.mwik.pila.pl/index.php?option=com_content&view=article&id=78&Itemid=96



Projekt "Wodociąg dla miasta Piły z ujęcia wody w Dobrzycy wraz ze stacją uzdatniania wody" współfinansowany przez Unię Europejską, przyczynia się do zmniejszania różnic społecznych i gospodarczych pomiędzy obywatelami Unii.