



UNIA EUROPEJSKA  
FUNDUSZ SPÓJNOŚCI



## Dotacja Unii Europejskiej dla Sopotu Uporządkowanie gospodarki wodno-ściekowej w uzdrowisku Sopot

Spółka AQUA-Sopot została utworzona w 2007 r. Jedynym udziałowcem Spółki jest Gmina Miasta Sopotu. Spółka zarządza infrastrukturą wodociągową i siecią kanalizacji sanitarnej w uzdrowisku Sopot.

AQUA-Sopot Sp. z o. o. przygotowała i od roku 2008 realizuje Projekt pn.: „Uporządkowanie gospodarki wodno-ściekowej w uzdrowisku Sopot” o wartości ponad 89 mln zł. Projekt jest najważniejszym przedsięwzięciem realizowanym obecnie przez Spółkę.

Projekt uzyskał wsparcie finansowe Unii Europejskiej w ramach Programu Operacyjnego Infrastruktura i Środowisko. Umowa o dofinansowanie projektu została podpisana 22 maja 2009 r. **Dofinansowanie Unii Europejskiej wyniesie do 35,4 mln zł.**

Zakres Projektu „Uporządkowanie gospodarki wodno-ściekowej w Uzdrawisku Sopot” obejmuje budowę, przebudowę i uszczelnienie ponad 21 km sieci kanalizacji sanitarnej (co stanowi ponad 30% długości całej sieci kanalizacyjnej w Sopocie), budowę nowej Stacji Uzdatniania Wody „Bitwy pod Płowcami”, modernizację ujęć wody: „Brodwino” i „Bitwy pod Płowcami”, budowę i modernizację sieci wodociągowej o łącznej długości ok. 3,4 km (co stanowi około 4% długości całej sieci wodociągowej w Sopocie) oraz rozbudowę systemu telemetrycznego przekazu danych z ujęć wody, stacji uzdatniania wody oraz przepompowni ścieków do centralnej dyspozytorni.

Realizacja Projektu została rozpoczęta na początku 2008 roku, a jego zakończenie planowane jest na grudzień 2013 roku.



Przebudowa kanalizacji sanitarnej w ul. Powstańców Warszawy w 2008 r.

W latach 2008-2009 zrealizowano dwa z ośmiu planowanych zadań inwestycyjnych, na łączną kwotę ponad 3 mln zł. W ramach tych działań wykonano około 1,6 km sieci wodociągowej oraz prawie 1 km kanalizacji sanitarnej w ulicach Powstańców Warszawy, Majkowskiego, Morskiej, Królowej Jadwigi, Andersa i Mamuszki. **Do tej pory Spółka otrzymała dofinansowanie Unii Europejskiej w wysokości 804 tys. zł.**

W roku 2010 zostaną rozpoczęte cztery kolejne zadania inwestycyjne, wśród nich dwa największe, tj. uszczelnienie kanalizacji sanitarnej metodą bezwykopową oraz budowa nowej Stacji Uzdatniania Wody „Bitwy pod Płowcami” z modernizacją ujęć wody: „Brodwino” i „Bitwy pod Płowcami”.



Stacja Uzdatniania Wody „Bitwy pod Płowcami” po zakończeniu inwestycji.

Kontrakt na uszczelnienie kanalizacji sanitarnej metodą bezwykopową został już podpisany. Bezpośrednim rezultatem uszczelnienia będzie zmniejszenie ilości wód gruntowych i opadowych w sieci kanalizacji sanitarnej. Jest to niezwykle istotne, gdyż wody opadowe i drenażowe dostające się do kanalizacji sanitarnej powodują wzrost ilości ścieków w systemie kanalizacyjnym, co przekłada się na wysokość opłat za odprowadzanie ścieków przewidzianych w taryfie, które muszą ponosić wszyscy mieszkańcy Sopotu. Dodatkowym atutem prac uszczelniających jest to, że są one zdecydowanie mniej uciążliwe dla mieszkańców miasta niż tradycyjne prace remontowe, wymagające rozebrania nawierzchni ulic, wykopów i wiążących się z tym długotrwałych utrudnień w ruchu. W ramach kontraktu przewiduje się uszczelnienie metodą bezwykopową około 13,3 km sieci. Prace obejmą modernizację kanalizacji sanitarnej w następujących ulicach: Bitwy pod Płowcami, Grunwaldzkiej, Kościuszki, Łokietka, Na Wydmach, Parkowej, Fiszera, Emilii Plater, Powstańców Warszawy, Sępiej, Wejherowskiej, Władysława IV, 3 Maja, Zamkowej Góry, Bohaterów Monte Cassino, 1 Maja, Kolberga, Kraszewskiego, Malczewskiego, 23 Marca, Niepodległości, Obodrzcyców, Piaskowej i Zaczysze.

Budowa nowej Stacji Uzdatniania Wody „Bitwy pod Płowcami” oraz modernizacja ujęć wody: „Brodwino” i „Bitwy pod Płowcami” to zadanie inwestycyjne mające na celu zapewnienie wody pitnej w odpowiedniej ilości i jakości, odpowiadającej wymaganiom krajowym i unijnym dla mieszkańców Sopotu na wiele lat.

Realizacja projektu „Uporządkowanie gospodarki wodno-ściekowej w uzdrowisku Sopot” przyniesie realne korzyści dla mieszkańców Sopotu, w postaci bardziej niezawodnej i lepszej jakości usługi dostawy wody i odbioru ścieków.