

Ekologia i przemyślana strategia działania Przedsiębiorstwa Wodociągów i Kanalizacji Sp. z o.o. z Gliwic

Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji z Gliwic od wielu lat w sposób kompleksowy modernizuje gospodarkę wodno-ściekową i z powodzeniem zdobywa na ten cel środki unijne. Na swoje inwestycje Wodociągi pozyskały już w sumie ponad 200 milionów złotych z Unii Europejskiej. W pierwszym etapie projektu wykonano 112 km kanalizacji sanitarnej, 54 km kanalizacji deszczowej i ponad 8 km kanalizacji ogólnospławnej. Wybudowano także siedem przepompowni ścieków w dziewięciu dzielnicach Gliwic. Obecnie realizowany jest drugi etap, który objął rozbudowę Centralnej Oczyszczalni Ścieków, Stacji Uzdatniania Wody w Łabędach, budowę kanalizacji i wodociągu w rejonie ul. Dolnej Wsi. Od lutego 2013r. do zakresu Projektu włączona została budowa 60 km sieci kanalizacyjnej w Bojkowie i Ostrope.

Sieć kanalizacyjna oplecie całe miasto

Bojków i Ostropa to jedyne dzielnice w Gliwicach, które nie miały nowoczesnej kanalizacji. Koszt inwestycji był zbyt duży, aby PWiK mogło zrealizować zadanie wyłącznie ze środków własnych. Jednak Ministerstwo Rozwoju Regionalnego miało do rozdysponowania oszczędności z projektów „kanalizacyjnych” między najskuteczniejszych w działaniu Beneficjentów Funduszu Spójności. Dzięki temu, że gliwickie PWiK znalazło się w wąskim gronie, któremu dodatkowa dotacja została przyznana, możliwe było rozszerzenie Projektu „Modernizacja gospodarki wodno-ściekowej w Gliwicach – II etap” i skanalizowanie Ostropy i Bojkowa.

Ramka

Małgorzata Skucha, prezes NFOŚiGW

Ministerstwo Środowiska wyraziło na początku lutego zgodę na rozszerzenie zakresu rzeczowego projektu „Modernizacja gospodarki wodno-ściekowej w Gliwicach – II etap”. Dodatkowe zadania inwestycyjne będą sfinansowane ze środków, które pozostały po rozstrzygnięciu przetargów w tym przedsięwzięciu, a także w innych projektach realizowanych w ramach POIiŚ. Zaproponowane przez PWiK zmiany są w pełni uzasadnione, ponieważ zapewniają wszystkim mieszkańcom dostęp do kanalizacji. To umożliwi miastu osiągnięcie wymaganego przez Unię Europejską wysokiego stopnia skanalizowania zgodnie z wymogami Dyrektywy Rady nr 91/271/EWG dotyczącej oczyszczania ścieków komunalnych.

Gliwice mają COŚ cennego

Wiosną tego roku zakończono natomiast kolejne prace w ramach Kontraktu pn. „Modernizacja gospodarki wodno-ściekowej w Gliwicach – II etap – Modernizacja Centralnej Oczyszczalni Ścieków”. Tym samym, gliwicka Centralna Oczyszczalnia Ścieków jest jedną z najnowocześniejszych w Polsce. Dzięki unijnym środkom, obiekt rozbudowano, zhermetyzowano i wyposażono w biofiltry.

18 października 2013 w Poznaniu działania gliwickiej Centralnej Oczyszczalni Ścieków zostały nagrodzone w ogólnopolskim konkursie **złotym medalem QI Najwyższa Jakość** w kategorii "USŁUGA". PWiK zostało wyróżnione w konkursie już po raz drugi. Pierwszy laur zyskało w 2010 r. za system zarządzania w Laboratorium Analitycznym.

W ramach modernizacji Centralna Oczyszczalnia Ścieków została rozbudowana i unowocześniona. Powstały m.in. czwarty reaktor biologiczny, osadnik wtórny, hale magazynowe osadów, dwie wydzielone komory fermentacyjne. Dla mieszkańców modernizacja oczyszczalni oznacza przede wszystkim koniec uciążliwości zapachowych. Ostaniamy ze zmian, obok innych rozwiązań, pozwoliła usunąć złowonność obiektu i stała się kolejnym argumentem za odwiedzeniem mieszczącego się na terenie oczyszczalni Muzeum Techniki Sanitarnej.

Głębiny źródła (finansowania)

Tę inwestycję odczuwają wszyscy mieszkańcy - i to w pozytywnym tego słowa znaczeniu. Mowa o modernizacji Stacji Uzdatniania Wody, czyli kolejnym przedsięwzięciu Przedsiębiorstwa Wodociągów i Kanalizacji w Gliwicach, dofinansowanym ze środków unijnych.

- Mamy w Gliwicach naprawdę dobrą, którą dostarczamy do domów wszystkich mieszkańców. Woda w Państwa kranach w około 98% pochodzi z zasobów podziemnego triasu, a nie z ujęć powierzchniowych. Jest to woda bardzo czysta, najwyższej jakości, zdatna do bezpośredniego spożycia, zawierająca cenne dla zdrowia rozpuszczone składniki mineralne - zapewnia Henryk Błaziński, prezes Przedsiębiorstwa Wodociągów i Kanalizacji w Gliwicach.

Co więcej, badania wykonane przez Narodowy Instytut Zdrowia Publicznego – Państwowy Zakład Higieny w Poznaniu zakwalifikował gliwicką wodę ze studni nr 8a i 11 jako **naturalną wodę źródlaną**. Po co więc Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji przeprowadza kolejne prace w Stacji Uzdatniania Wody?

Każde działanie ma na celu doprowadzenie do tego, aby woda w naszych domach i zakładach pracy była smaczniejsza i krystalicznie czysta. Woda z łabęd będzie już w niedalekiej przyszłości ozonowana. Gliwiczanie będą mogli cieszyć się najwyższej jakości wodą płynącą z ich kranów przez cały rok. **Dodatkowo, cena wody w Gliwicach wciąż jest najniższa w regionie.**

Industriada 2013! Muzeum Techniki Sanitarnej w Gliwicach zagwarantowało gościom kilka godzin czystej radości

Dumą gliwickich wodociągów jest Muzeum Techniki Sanitarnej, które znalazło się na Szlaku Zabytków Techniki Województwa Śląskiego, prezentującym bogactwo dziedzictwa przemysłowego naszego

regionu. Już od kilku lat, wszystkie obiekty organizują na swoim terenie Święto Szlaku, czyli INDUSTRIADĘ. W tym roku w INDUSTRIADZIE wzięło udział aż 75 tysięcy osób, a Muzeum Techniki Sanitarnej przywitało blisko tysiąc odwiedzających.