

Najwyższa jakość w gliwickich wodociągach - to już kolejny złoty medal



Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji zostało nagrodzone ogólnopolskim złotym medalem QI Najwyższa Jakość w kategorii "Usługa".

Organizatorem plebiscytu jest Forum Biznesu - Gazeta Prawna.

Najwyższa Jakość Quality International to ogólnopolski program konkursowy, realizowany pod patronatem m.in. Ministerstwa Rozwoju Regionalnego. To projekt, którego celem jest promowanie w firmach i instytucjach, działających na terenie Polski - skutecznych metod zarządzania jakością. Drugim celem jest wskazanie i promocja tych firm i instytucji, które reprezentują najwyższe standardy, gwarantujące klientom i konsumentom otrzymanie produktu lub usługi na najwyższym poziomie.

Laureaci są wyłaniani w trzech kategoriach: QI product - produkt najwyższej jakości, QI services - usługi najwyższej jakości, QI order - zarządzanie najwyższej jakości.

- Bardzo się cieszę, że mogę być w zespole, który zasłużył sobie na to wyróżnienie - mówił na konferencji prasowej **Henryk Błażusiak, prezes PWiK.**

Gliwickie Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji Sp. z o.o. jest w ścisłej czołówce firm ze swojego sektoru.

Centralna Oczyszczalnia Ścieków w pełni rozpoczęła działalność w 2002 roku – jako jedna z najnowocześniejszych oczyszczalni w regionie. Wiosną tego roku zakończono kolejne prace w ramach Kontraktu pn. „Modernizacja gospodarki wodno-ściekowej w Gliwicach – II etap – Modernizacja Centralnej Oczyszczalni Ścieków”.

Jest to niewątpliwie powód do dumy dla realizatora i jednocześnie Beneficjenta tej inwestycji – Przedsiębiorstwa Wodociągów i Kanalizacji Sp. z o.o. w Gliwicach. Efekt unowocześnienia powinien być również odczuwalny dla tych, którym uwadze przeszła inwestycja.

Modernizacja obiektu pozwoliła usunąć jego uciążliwość zapachową.

Dodatkowo dostosowano oczyszczalnię do zmieniającego się składu ścieków oraz ich konsystencji.

W ramach przedsięwzięcia, Centralna Oczyszczalnia Ścieków w Gliwicach została rozbudowana i zmodernizowana zarówno w części mechanicznej, jak i biologicznej. Na obiekcie powstały m.in. czwarty reaktor biologiczny, osadnik wtórny, dwie wydzielone zamknięte komory fermentacyjne, hala magazynowania osadów, trzeci piaskownik wirowy, a także stacja dozowania węgla organicznego. Łączny koszt prac wyniósł 40,5 mln PLN.

Modernizacja COŚ była jedną z trzech części rozpoczętego w lipcu 2010 roku projektu „Modernizacja gospodarki wodno-ściekowej w Gliwicach – II etap”. Obejmuje on także modernizację Stacji Uzdatniania Wody w Łabędach, która powinna zakończyć się w przyszłym roku, oraz refinansowanie wykonanej już przebudowy kanalizacji sanitarnej i deszczowej oraz sieci wodociągowej w rejonie ul. Dolnej Wsi.

Łączna wartość całego projektu w jego podstawowym zakresie wynosiła 94,6 mln PLN, z czego dofinansowanie ze środków unijnych stanowiło 35,4 mln PLN.

W lutym bieżącego PWiK pozyskało dodatkowe środki na realizację rozszerzonego zakresu inwestycji, której całkowita wartość zwiększyła się do ponad 202 mln PLN. Dzięki temu, obejmie ona także budowę kanalizacji sanitarnej w ostatnich do tej pory nieskanalizowanych dzielnicach Gliwic – Bojkowie (24,4 km) i Ostropie (36 km), jak również częściowo w dzielnicy Wójtowa Wieś. Mieszkańcy tych obszarów Gliwic uzyskają dostęp do sieci kanalizacyjnej najpóźniej w maju 2015r.

Warto podkreślić, że obecny Projekt stanowi kontynuację realizowanego przez 10 lat i zakończonego w 2010r. przedsięwzięcia pod nazwą „Modernizacja gospodarki ściekowej w Gliwicach”.

W jego ramach wykonano łącznie 109 km kanalizacji sanitarnej, 52 km kanalizacji deszczowej, oraz 7,4 km kanalizacji ogólnospławnej.

Całkowita wartość tej największej w powojennej historii Gliwic inwestycji wyniosła około 40 mln euro, z czego 20,9 mln euro stanowiło dofinansowanie z Unii Europejskiej. (ts)