

# Profesjonalny operator na straży jakości wyjątkowej kieleckiej wody



Z Henrykiem Milcarzem, prezesem zarządu „Wodociągów Kieleckich” Sp. z o.o., rozmawia Anna Siedlecka, Nowoczesne Budownictwo Inżynieryjne

**W 2009 r. „Wodociągi Kieleckie” Sp. z o.o. świętowały 80-lecie istnienia. Przez wszystkie te lata, spółka ciągle się rozwijała, a dzisiaj można ją zaliczyć do krajowej czołówki w branży. W obecnych czasach trudno jednak sprostać takiemu wyzwaniu, jakie cele realizują Państwo, aby potwierdzić swoją pozycję?**

Wyjątkowość kieleckiej wody wymaga szczególnego jej traktowania. Smaku, jakości i życiodajnej siły tutejszej wody zazdroszczą Kielcom inne duże miasta w Polsce. Podawana bezpośrednio z podziemnych ujęć głębinowych, nieuzdatniana i niedezynfekowana, jest gwarantem zdrowia i długowieczności mieszkańców regionu.

Na straży jej jakości od przeszło 80 lat stoi profesjonalny operator infrastruktury – „Wodociągi Kieleckie” Sp. z o.o. Przedsiębiorstwo stawia na ciągły rozwój i doskonalenie swoich usług, realizację ogromnych inwestycji z udziałem środków z Unii Europejskiej, a także inicjuje szereg działań propagujących zdrowy styl życia i służących współpracy ze środowiskami naukowymi. Często udaje nam się w naszych działaniach wyznaczać szlaki dla innych przedsiębiorstw w kraju. Jeszcze przed wejściem Polski do Unii Europejskiej korzystaliśmy z duńskich środków pomocowych przy modernizacji naszego obiektu gospodarki ściekowej.

Jednym z celów jest dostosowanie poziomu świadczonych usług do wymogów Wspólnoty, co udało się już osiągnąć w wielu zakresach działalności firmy. Od 2008 r. przedsiębiorstwo funkcjonuje zgodnie ze Zintegrowanym Systemem Zarządzania Jakością i Środowiskiem ISO 9001:2008 i 14001:2004. Jest to gwarancja dla mieszkańców Kielc, Masłowa, Zagłębia i Sitkówki, że dostarczana woda odpowiada międzynarodowym normom, a świadczone usługi są najwyższej jakości. Co więcej, na wdrożenie systemu środowiskowego jako pierwsi w branży w Polsce pozyskaliśmy refundację kosztów ze środków Programu Operacyjnego Infrastruktura i Środowisko. W ten sposób wytyczyliśmy innym szlaki w poszukiwa-



niu możliwości zwiększenia efektywności ekonomicznej działań firmy.

**Według przeprowadzonego w 2010 r. rankingu „Rzeczpospolitej”, „Wodociągi Kieleckie” Sp. z o.o. należą do pierwszej piątki polskich spółek, które uzyskały najwyższe dotacje z Unii Europejskiej. Jaka jest recepta na ten sukces?**

W ciągu ostatnich kilkunastu lat „Wodociągi Kieleckie” wyspecjalizowały się w pozyskiwaniu unijnych środków na ogromne inwestycje proekologiczne. Już w 1999 r. spółka rozpoczęła aktywne starania na rzecz pozyskania dofinansowania do niezbędnej modernizacji i rozbudowy Oczyszczalni Ścieków „Sitkówka”. Zwieńczone sukcesem w 2005 r. w postaci przyznania dofinansowania z Funduszu Spójności, pozwoliły nam poznawać w praktyce zasady realizacji projektu unijnego, nabierać doświadczenia chociażby we współpracy z zaangażowanymi w ten proces instytucjami w Polsce i w Brukseli. W efekcie wykształciliśmy kadre o umiejętnościach pozwalających rozpocząć starania w sprawie kolejnego dofinansowania. Chodziło o wsparcie działań będących rozwinięciem pierwszej inwestycji przez wdrożenie kompleksowego programu ochrony wód podziemnych. Z pomocą konsultanta spółka napisała i złożyła kompletną dokumentację aplikacyjną do

Programu Operacyjnego Infrastruktura i Środowisko, a wnioski na każdym etapie oceny uzyskał bardzo dobre recenzje. Jako jeden z niewielu w Polsce został nawet wytypowany do analizy przez ekspertów z unijnej inicjatywy JASPERS i obecnie czeka już tylko na przychylną decyzję Komisji Europejskiej.

Przykład „Wodociągów Kieleckich” pokazuje, że uzyskanie aprobaty Komisji Europejskiej dla jednego projektu często otwiera drogę do kolejnych unijnych dotacji w zakresie sieci wodociągowo-kanalizacyjnych. Bez oczyszczalni, spełniającej wymogi jakości oczyszczania, spółka nie mogłaby ubiegać się o dofinansowanie inwestycji z zakresu kanalizacji ściekowej, jaką będzie projekt *Kompleksowa ochrona wód podziemnych aglomeracji kieleckiej*.

**Spółka realizuje obecnie dwa bardzo duże projekty. Pierwszym z nich jest projekt *Rozbudowa i modernizacja Oczyszczalni Ścieków „Sitkówka” dla miasta Kielce*, natomiast drugim – *Kompleksowa ochrona wód podziemnych aglomeracji kieleckiej*. Oba projekty realizowane są dzięki uzyskanym dotacjom z Unii Europejskiej. Czy zechciałby je Pan pokrótce przedstawić?**

Realizacja strategicznej inwestycji *Rozbudowa i modernizacja Oczyszczalni Ścieków „Sitkówka” dla miasta Kielce* jest już na finiszu. Po zakończeniu wszystkich prac wzrośnie docelowa przepustowość oczyszczalni i jednocześnie poprawi się jakość oczyszczania, zwłaszcza w zakresie redukcji związków biogenych, czyli tych, które zawierają azot i fosfor. W tym celu powstały nowoczesne ciągi technologiczne oczyszczania ścieków. Istniejące urządzenia i procesy technologiczne zostały zastąpione bardziej wydajnymi i spełniającymi nowoczesne standardy gospodarowania ściekami.

*Rozbudowa i modernizacja Oczyszczalni Ścieków „Sitkówka” dla miasta Kielce* jest przedsięwzięciem, które ma przyczynić się do zapewnienia bezpieczeństwa ekologicznego obecnym mieszkańcom i przyszłym pokoleniom. Dobrze pracująca oczyszczal-



Oczyszczalnia Ścieków Sitkówka” modernizowana i rozbudowana. Projekt współfinansowany z Funduszu Spójności

nia ścieków ma ogromne znaczenie dla ochrony wód powierzchniowych i podziemnych, stanowiących lokalne zasoby wody pitnej, czemu służy druga ogromna inwestycja „Wodociągów Kieleckich”. 5 października 2010 r. podczas Międzynarodowych Targów TIWS „Wodociągi Kieleckie” uroczystie podpisały umowę o dofinansowanie projektu unijnego *Kompleksowej ochrony wód podziemnych aglomeracji kieleckiej*. O tym, jak poważna będzie to inwestycja w bezpieczeństwo ekologiczne mieszkańców Masłowa, Sitkówki-Nowin, Zagnańsk i miasta Kielce, świadczy zestawienie podstawowych danych liczbowych. Wynika z nich, że liczba korzystających z podłączenia do wybudowanej w ramach projektu sieci kanalizacji sanitarnej wyniesie przeszło 19 000 osób, natomiast do wybudowanej sieci wodociągowej – 2000 mieszkańców.

Zakres rzeczowy przedsięwzięcia obejmuje rozbudowę sieci wodociągowej o ok. 19,5 km, rozbudowę kanalizacji sanitarnej – ok. 229 km, budowę 51 przepompowni ścieków, renowację kanalizacji sanitarnej – ok. 9,2 km, wymianę sieci wodo-

ciągowej – ok. 5,7 km oraz monitoring i zarządzanie układem wodociągowo-kanalizacyjnym aglomeracji kieleckiej i gminy Zagnańsk.

Szacowana wartość projektu to 551 111 661 zł brutto. „Wodociągi Kieleckie” ubiegają się o to, by Unia Europejska, w ramach Programu Operacyjnego Infrastruktura i Środowisko na lata 2007–2013,

dofinansowała 85% wydatków kwalifikowanych inwestycji. Dzięki działaniom podjętym z pomocą Unii Europejskiej zachowana zostanie równowaga przyrodnicza, a jednocześnie zwiększą się możliwości rozwoju aglomeracji kieleckiej. Zyskają na tym przede wszystkim mieszkańcy naszych gmin.

**Dziękuję za rozmowę.**



Podpisanie umowy o dofinansowanie projektu *Kompleksowej ochrony wód podziemnych aglomeracji kieleckiej*

## TRADYCJA I NOWOCZESNOŚĆ

WODOCIĄGI KIELECKIE SP. Z O.O.

