

Mniejszy również może wiele

Z Danutą Wajs, prezesem spółki Wodociągi i Kanalizacja w Turawie, rozmawia Mateusz Pomiotło

Duże projekty oraz inwestycje nie dotyczą tylko dużych spółek i zakładów wodociągowych. Przekonuje nas o tym turawska spółka, która mimo iż istnieje dopiero niecałe trzy lata, to już planuje inwestycje warte ponad 70 mln złotych. O planach i projektach mówi dyrektor spółki – Danuta Wajs.

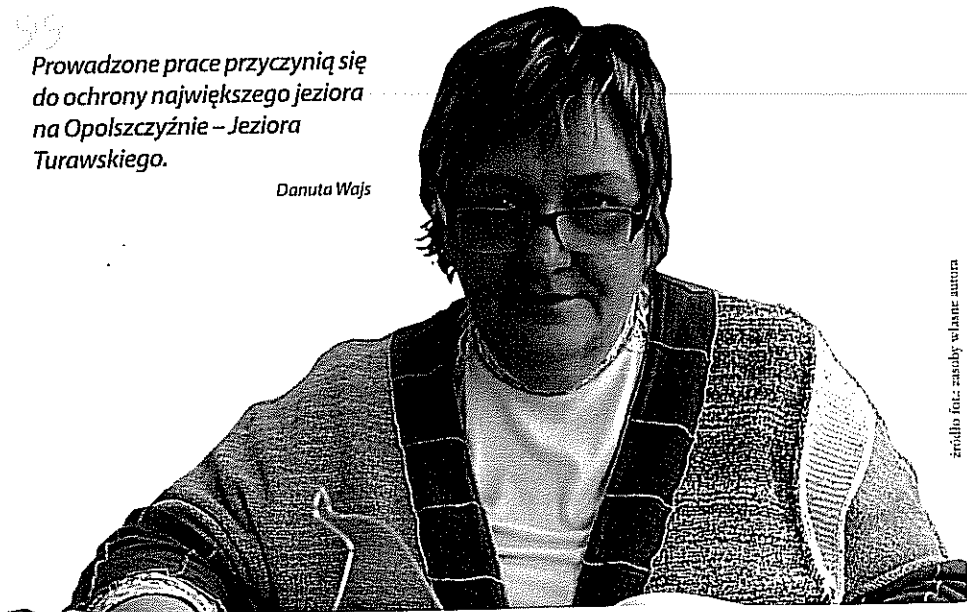
- **Kiedy wystąpiłcie Państwo z wnioskiem o współfinansowanie i jak długo załatwiła się sprawa formalna? Czy napotkaliście jakieś trudności i komplikacje w trakcie składania wniosków?**
Złożenie wniosku o dofinansowanie projektu nastąpiło 30.04.2009 r., choć oczywiście przygotowania do

realizacji przedsięwzięcia trwały już od listopada 2007 roku. W zasadzie trudno jest tutaj mówić o komplikacjach czy trudnościach, bardziej chciałabym podkreślić, że jest to ogrom pracy na etapie przygotowywania wniosku. Udało się jednak, co zadowołoło tym, że 4 stycznia 2010 r. podpisaliśmy umowę o dofinanso-

wanie naszego projektu. Umowa została podpisana w Opolu pomiędzy naszą spółką – WIK Turawa, Beneficjentem Programu Operacyjnego Infrastruktura i Środowisko a Wojewódzkim Funduszem Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej, Instytucją Wdrażającą.

Prowadzone prace przyczynią się do ochrony największego jeziora na Opolszczyźnie – Jeziora Turawskiego.

Danuta Wajs



źródło: foto. zasoby własne autora

- **Na jaką kwotę oplewa wartość projektu? Jaka jej część jest dofinansowana przez UE?**

Wkład Unii Europejskiej to 35 041 663 zł. przy łącznym koszcie inwestycji planowanym na poziomie 70 693 387 zł. Wspomnę, że realizacja projektu będzie możliwa również przy wsparciu Wojewódzkiego Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej w Opolu, który zapewnił nam pożyczkę w wysokości około 10 mln zł na preferencyjnych dla nas warunkach.

- **Jakie prace przewiduje się w ramach projektu?**

W ramach realizacji projektu na terenie aglomeracji Turawa planuje się budowę sieci kanalizacji sanitarnej w siedmiu miejscowościach gminy: Turawa Marszałki, Kotórz Wielki, Bierdzany, Łęgota Turawska, Kadłub Turawski, Zakrzów Turawski oraz Rzędów, a także na północnym i południowym brzegu Jeziora Turawskiego. Wybudujemy około 134 km sieci kanalizacyjnej, 4 tłocznie, 33 przepompownie oraz 1236 przyłączy ciśnieniowych, a także 627 przyłączy grawitacyjnych. Realizacja przedsięwzięcia umożliwi korzystanie z kanalizacji 5250 osobom, w tym 1186 turystom przebywającym w ośrodkach wczasowych i domkach letniskowych nad Jeziorą Turawskim.

- **Kiedy pierwsze działania?**

Pierwsze prace budowlane powinny się rozpocząć na przełomie marca i kwietnia 2010 r.

Projekt będzie realizowany jako pięć kontraktów, z czego trzy dotyczą robót budowlano-montażowych, a pozostałe to: kontrakt usługowy realizacji inwentaryzacji i monitoringu istniejącej infrastruktury oraz kontrakt usługowy na nadzór nad realizacją Projektu – Inżynier Kontraktu/Inspektor Nadzoru.

- **Czy i jak projekt przyczynił się do wypełnienia zobowiązań Polski wobec Unii? (chodzi o skanalizowanie gmin)**

Dzięki pozyskanym funduszom możliwe będzie realizowanie polityki zrównoważonego rozwoju. Polega ona na poprawie atrakcyjności inwestycyjnej aglomeracji Turawa poprzez rozwój infrastruktury przy równoczesnej ochronie i poprawie stanu środowiska. Myślę, że warto przypomnieć, iż projekt ten wpisuje się w cele Krajowego Programu Oczyszczania Ścieków Komunalnych, czyli wyposażenie aglomeracji powyżej 15 tys. RL.M do 2015 roku w systemy kanalizacji zbiorczej oraz oczyszczalnie ścieków zgodnie z wymogami dyrektywy Rady 91/271/EWG.

Tym samym przyczynia się on do wypełniania zobowiązań akcesyjnych Polski wobec Unii Europejskiej, co zresztą nadaje mu strategiczny charakter.

- **Kiedy planowane jest zakończenie prac?**

Przewidywane zakończenie prac budowlanych to grudzień 2012, natomiast rozliczenie Projektu zakończy się kilka miesięcy później.

- **Jak prace wpłyną na komfort życia mieszkańców?**

Projekt podzielony jest, jak już wspominałam, na pięć etapów, z czego trzy to prace stricte budowlano-montażowe. Oczywiście więc jest, że w trakcie realizacji inwestycji zostanie naruszona infrastruktura dróg gminnych przez ciężki sprzęt budowlany dojeżdżający na miejsce realizacji prac. Pojawia się również utrudnienie w ruchu drogowym. Aby je zminimalizować opracowaliśmy swój własny system wczesnego ostrzegania: przed rozpoczęciem prac na danym obszarze odbędą się spotkania z mieszkańcami, zostaną zamieszczone informacje na tablicach ogłoszeń oraz bannery informacyjne. Wszystko po to, aby realizacja projektu mogła przebiegać w sposób płynny, a także nie utrudniający życia mieszkańcom. Nie ukrywam, że liczymy również na wyrozumiałość otoczenia.

O spółce...

Spółka Wodociągi i Kanalizacja Sp. z o.o. z siedzibą w Kotorzu Małym powstała na mocy uchwał Rady Gminy Turawa i Gminy Lubliniany z listopada 2007r. Pierwszym zadaniem postawionym nowemu Zarządowi było przygotowanie wniosku w ramach Programu Operacyjnego Infrastruktura i Środowisko: „Poprawa gospodarki ściekowej na terenie aglomeracji Turawa – Trias Opolski”. Realizacja projektu przyczyniła się do kompleksowego rozwiązania problemu gospodarki ściekowej aglomeracji Turawa i pozwolił powstrzymać dalszą degradację środowiska, a w szczególności ochroni wody podziemne zbiornika GZWP 333, stanowiącego główne źródło wody pitnej dla Opola i kilku gmin ościennych. Ograniczy również zapleczenie wód powierzchniowych, w szczególności rzeki Małej Panwi oraz wód Jeziora Turawskiego.

- **W jakim stopniu będzie skanalizowana gmina Turawa po zakończeniu prac?**

Średni wskaźnik skanalizowania aglomeracji po realizacji projektu wyniesie 61%. W gminie ten wskaźnik wzrośnie do 85%, a po zakończeniu budowy kanalizacji wsi Wędry, która realizowana jest przez Gminę Turawa, stopień skanalizowania naszej gminy wyniesie 100%.

- **Jakie korzyści dla Jeziora Turawskiego przyniosą prace?**

Przed wszystkim, dzięki budowie zbiorczej kanalizacji sanitarnej nastąpi wyeliminowanie emisji do środowiska wodnego substancji niebezpiecznych, zarówno dla całych ekosystemów wodnych jak i dla zdrowia i życia ludzkiego. Co więcej, ze względu na zmniejszenie zanieczyszczenia wód gruntowych i powierzchniowych, realizacja projektu przyczynia się do ochrony największego jeziora na Opolszczyźnie – Jeziora Turawskiego, w tym pośrednio także siedlisk i gatunków występujących na terenach sieci NATURA 2000, którą mamy na terenie aglomeracji.