

**UCHWAŁA NR XIII/133/03  
RADY MIASTA W MYSZKOWIE  
Z DNIA 25 listopada 2003r.**

**w sprawie: uchwalenia „Wieloletniego planu rozwoju i modernizacji urządzeń wodociagowych i urządzeń kanalizacyjnych” będących w posiadaniu Zakładu Wodociągów i Kanalizacji sp. z o.o. w Myszkowie.**

Na podstawie art. 18 ust. 2 pkt. 15 ustawy z dnia 8 marca 1990r. o samorządzie gminnym (tekst jednolity Dz. U. z 2001, Nr 142, poz. 1591 z późn. zm.) oraz art. 21 ust. 4 ustawy z dnia 7 czerwca 2001r. o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzaniu ścieków (Dz. U. Nr 72 z 2001, poz. 747 z późn. zm.) **RADA MIASTA uchwala co następuje :**

§ 1

Uchwala się wieloletni plan rozwoju i modernizacji urządzeń wodociagowych i urządzeń kanalizacyjnych będących w posiadaniu Zakładu Wodociągów i Kanalizacji sp. z o.o. w Myszkowie stanowiący załącznik nr 1 do niniejszej uchwały.

§ 2

Wykonanie uchwały powierza się Prezesowi Zakładu Wodociągów i Kanalizacji sp. z o.o. w Myszkowie ul. Okrzei 140.

§ 3

Uchwała wchodzi w życie z dniem jej podjęcia.

**PRZEWODNICZĄCY  
Rady Miasta**

Wojciech Picheta

**RADCA PRAWNY**

Jolanta Trebisz - Kręska

**Zakład Wodociągów i Kanalizacji Sp. z o.o  
w Myszkowie**

**PLAN ROZWOJU I MODERNIZACJI URZĄDZEŃ  
WODOCIĄGOWYCH I KANALIZACYJNYCH**

**Zakładu Wodociągów i Kanalizacji Sp. z o.o.  
w Myszkowie**

**na lata 2004 – 2008**

Zatwierdzony uchwałą nr XIII/133/03 Rady Miasta  
w Myszkowie

z dnia 25 listopada 2003 r.

*Myszków, 15.10.2003 r.*

## WPROWADZENIE

### Podstawa prawna i przedmiot planowania

Zgodnie z art. 15, ust. 1 ustawy z dnia 7 czerwca 2001 roku o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzaniu ścieków (Dz. U. Nr 72, poz. 747) zwanej dalej Ustawą, „Przedsiębiorstwo wodociągowo-kanalizacyjne jest zobowiązane zapewnić realizację budowy i rozbudowy urządzeń wodociągowych i urządzeń kanalizacyjnych, ustalonych przez gminę w studium uwarunkowań i kierunków zagospodarowania przestrzennego gminy oraz miejscowym planie zagospodarowania przestrzennego, w zakresie uzgodnionym w wieloletnim planie rozwoju i modernizacji”.

Nie zwalnia to gmin z realizacji ich zadań w tym zakresie i nie oznacza to także przeniesienia tych zadań na przedsiębiorstwo. Zobowiązuje natomiast przedsiębiorstwo do realizacji zadań dotyczących środków będących w jego posiadaniu i ponadto wyszczególnionych w uchwalonym planie.

Wieloletni plan rozwoju i modernizacji urządzeń wodociągowych i urządzeń kanalizacyjnych został opracowany przez ZWiK Sp. z o.o., uwzględniając uwarunkowania techniczne i ekonomiczne działalności, na podstawie art. 21, ust. 1 do 3 Ustawy.

Inwestycje modernizacyjno-rozwojowe i ochrony środowiska objęte planem przedsiębiorstwa są zgodne z kierunkami rozwoju gminy, określonymi w opracowywanych na szczeblu gminy:

- studium uwarunkowań i kierunków zagospodarowania przestrzennego gminy,
- miejscowym planie zagospodarowania przestrzennego, sporządzanym dla całej gminy lub jej części.

Wieloletni plan powinien być także zgodny z ustaleniami zezwolenia na prowadzenie zbiorowego zaopatrzenia w wodę i zbiorowego odprowadzania ścieków.

### Tryb uchwalania planu

Wieloletni plan rozwoju i modernizacji, według ust. 4 art. 21 Ustawy, uchwała Rada Gminy.

Ustawa nie określa odrębnego trybu wdrażania planu. Według artykułu 24 ust. 4 Ustawy „aktualny plan” rozwoju i modernizacji urządzeń wodociągowych i kanalizacyjnych – przedsiębiorstwo wodociągowo-kanalizacyjne dołącza do wniosku o zatwierdzenie taryfy.

Do sprawdzenia zgodności planu z przepisami Ustawy na podstawie art. 24, ust. 5 Ustawy zobowiązany został Zarząd gminy.

Plany wieloletnie powinny być korygowane (aktualizowane) w przypadku zmian uzasadniających taką konieczność. Ponieważ do wniosku cenowego należy załączać plan w wersji zaktualizowanej (art. 24, ust. 4 Ustawy), plan może być korygowany co rok. Dotyczy to zwłaszcza zmian w zakresie rzeczowym,

kosztowym i czasowym planowanych przedsięwzięć oraz kierunków pozyskania środków na ich realizację, których wcześniej nie można było przewidzieć.

### **Podmiot sporządzający plan**

Wieloletni plan rozwoju i modernizacji urządzeń wodociągowych i kanalizacyjnych opracowują wszystkie firmy zobowiązane do składania wniosków o zatwierdzenie taryfy dla zbiorowego zaopatrzenia w wodę i zbiorowego odprowadzania ścieków bez względu na ich formę prawną działalności.

Plan dotyczy bowiem urządzeń wodociągowych i urządzeń kanalizacyjnych będących w posiadaniu danego przedsiębiorstwa.

### **Zakres tematyczny planu**

Na podstawie art. 21 ust. 2 Ustawy sporządzony wieloletni plan rozwoju określa w szczególności:

- planowany zakres usług wodociągowo-kanalizacyjnych,
- przedsięwzięcia rozwojowo-modernizacyjne w latach 2003-2005,
- przedsięwzięcia racjonalizujące zużycie wody oraz wprowadzanie ścieków,
- nakłady inwestycyjne w latach 2003-2005,
- sposoby finansowania planowanych inwestycji.

Plan sporządzono z podziałem przedsięwzięć na poszczególne rodzaje działalności spółki: działalności wodociągowej i działalności kanalizacyjnej.

### **Zakres czasowy planu**

Ponieważ przedsięwzięcia modernizacyjno-rozwojowe w branży wodociągowo-kanalizacyjnej trwają przeważnie 5 lat, zalecane jest, aby plany dotyczyły takiego okresu. Spółka przyjęła minimalny zakres czasowy, na który powinien być opracowany plan – 3 lata, tj. okres: 2003-2005.

Plan wieloletni został opracowany w układzie poszczególnych lat.

## **1. Planowany zakres usług wodociągowo-kanalizacyjnych**

Zgodnie z Ustawą zbiorowe zaopatrzenie w wodę stanowi działalność polegającą na ujmowaniu, uzdatnianiu i dostarczaniu wody prowadzoną przez przedsiębiorstwo wodno-kanalizacyjne, a zbiorowe odprowadzanie ścieków to usługi polegające na odprowadzaniu i oczyszczaniu ścieków.

Według Polskiej Klasyfikacji Wyrobów i Usług, usługi w zakresie rozprowadzania wody, zostały sklasyfikowane pod symbolem 41.00.20-00.00, a usługi w zakresie odprowadzania ścieków – pod symbolem 90.00.11-00.00.

W celu określenia planowanego zakresu usług wodociągowych i kanalizacyjnych określono rodzaje i ilości usług, które przedsiębiorstwo będzie wykonywać docelowo w porównaniu z zakresem usług świadczonych dotychczas. Przeanalizowano zakres działalności spółki i różnice w poziomie świadczenia usług w odniesieniu do takich elementów jak:

1. Stosowane technologie, posiadane wyposażenie techniczne i stopień jego wykorzystania. Dokonano analizę możliwości technologicznych przedsiębiorstwa w rozbiciu na rodzaje prowadzonej działalności oraz określono rozwój usług w ramach posiadanego wyposażenia technicznego.
2. Zasięg terytorialny.
3. Kategoria usługobiorców.

## **2. Przedsięwzięcia rozwojowo-modernizacyjne w poszczególnych latach**

Wykazano rzeczowy i czasowy zakres przedsięwzięć związanych z usprawnieniem przebiegu świadczonych usług wodociągowo-kanalizacyjnych. Są to przedsięwzięcia, które mogą wpłynąć na pozyskanie nowych usługobiorców lub też poprzez podwyższenie jakości usług zwiększyć poziom zadowolenia odbiorców już istniejących.

Przedsięwzięcia rozwojowo-modernizacyjne dotyczą rozbudowy sieci wodociągowej i kanalizacyjnej.

Wzięto pod uwagę również przedsięwzięcia, których ZWiK Sp. z o.o. nie jest w stanie wykonać samodzielnie ze względu na wielkość środków finansowych niezbędnych do ich przeprowadzenia. Zaliczyć do nich można budowę oczyszczalni ścieków, której finansowanie musi być wsparte środkami obcymi – pochodzącymi np. z budżetu gminy, środków pomocowych funduszy ochrony środowiska.

## **3. Przedsięwzięcia racjonalizujące zużycie wody oraz wprowadzanie ścieków**

Do działań związanych z ulepszeniem procesów poboru wody zaliczyć należy modernizacje (bez remontów) związane z wymianą sieci w celu eliminacji strat wody wynikających z nieszczelności sieci i ograniczenia jej awaryjności. Działania takie powinny obejmować również usprawnienie starych bądź wprowadzenie nowych technologii optymalizujących procesy uzdatniania wody i wpływających zarówno na polepszenie jej jakości jak i wielkości zużycia w trakcie tych procesów.

Istotne jest określenie przedsięwzięć związanych z instalacją lub modernizacją wodomierzy i urządzeń pomiarowych umożliwiających bieżącą analizę i kontrolę ilości i jakości pobieranej wody i odprowadzanych ścieków. Należy wziąć tutaj pod uwagę montaż wodomierzy głównych (obowiązek taki wynika z Ustawy), jak również trend wzrostu liczby wodomierzy mieszkaniowych będących odzwierciedleniem racjonalizacji zużycia wody w gospodarstwach domowych.

Do działań racjonalizujących odprowadzanie ścieków zaliczyć należy przedsięwzięcia dotyczące budowy i modernizacji oczyszczalni ścieków. Mogą one być związane z technologiami oczyszczania ścieków minimalizującymi straty wody powstałe w trakcie procesu oczyszczania oraz wykorzystania odpadów pościekowych w jak najszerszy sposób.

Należy również zwrócić uwagę na ochronę wód przed skażeniami wynikającymi z nieszczelności sieci kanalizacyjnej lub nieprawidłowej gospodarki ściekami oraz na wszelkie aspekty ochrony środowiska mające wpływ na ilość i jakość zużywanej wody i odprowadzanych ścieków.

#### **4. Nakłady inwestycyjne w poszczególnych latach**

Nakłady inwestycyjne, tj. zapotrzebowanie na kapitał inwestycyjny ustalono odrębnie dla każdego przedsięwzięcia i każdego roku jego realizacji.

#### **5. Sposoby finansowania planowanych inwestycji**

Sposoby finansowania inwestycji modernizacyjno-rozwojowych i ochrony środowiska, realizowanych przez przedsiębiorstwo wodociągowo-kanalizacyjne, określa § 7, ust. 4 Rozporządzenia. Źródła finansowania stanowią:

- środki własne,
- środki finansowe, pochodzące z budżetu gminy,
- inne środki, tj. kredyty, pożyczki oraz dotacje lub subwencje udzielone przez instytucje dysponujące środkami finansowymi na inwestycje infrastrukturalne i ochrony środowiska.

Środki własne, jakie przedsiębiorstwo może przeznaczyć na realizację inwestycji stanowią środki pozyskane z amortyzacji w pełnej wysokości.

Środkami tymi mogą być także kredyty i pożyczki zaciągnięte w tym celu i spłacane przez przedsiębiorstwo.

W przypadku wyboru kredytów lub pożyczek jako źródło pozyskania środków (z banków, innych instytucji finansowych) przez Spółkę, której właścicielem jest jednostka samorządu terytorialnego – należy pamiętać o procedurze postępowania określonej w Ustawie o zamówieniach publicznych.

O wyborze sposobu finansowania przedsięwzięć powinny decydować: dostępność środków dla danego zadania i przedsiębiorstwa oraz koszty pozyskania danych środków.

Źródła pozyskania środków zostały zapisane do każdego zadania inwestycyjnego i każdego kolejnego roku.

**PREZES**  
*[Podpis]*  
mgr inż. Ryszard Woszczyk

PLAN INWESTYCYJNY ZWIĘK Spółka z o.o. w Myszkowie na lata 2004-2008 w [tys. zł]

Lp.	Nr zadania wg Programu Gminy	Nazwa zadania inwestycyjnego	Nakłady ogółem w tys.	Nakłady inwestycyjne w latach:					Źródła finansowania zadania	
				2004	2005	2006	2007	2008	środkami ZWIĘK	środkami gminy
1.	II/1	Komputerowy model pracy sieci wodociągowej	80						80	
2.	I/12	Wymiana odcinków rurociągów z A-c	300	70	70		80	80	300	
3.	II/4	Wykonanie połączeń wodociągów w pierścieniu	240	80	40	40	40	40	240	
4.		Wymiana i remont armatury wodociągowej	80		20		30	30	80	
5.		Renowacja - modernizacja magistrali	100		30		30	40	100	
6.		Remont kanalizacji sanitarnej – ul. Jaworznicka	120	-	-		-	-	120	
7.		Renowacja kanalizacji sanitarnej kanał + studnie	450	100	100	100	100	100	450	
8.		Modernizacja przepompowni – ul. 1 Maja	100		100				100	
9.		Modernizacja punktu zlewnego	80	80					80	
10.										
11.										