

**UCHWAŁA NR LII/813/2010**  
**RADY MIEJSKIEJ W NAKLE NAD NOTECIĄ**  
**z dnia 24 czerwca 2010 r.**

**w sprawie: uchwalenia wieloletniego planu rozwoju i modernizacji urządzeń wodociągowych i kanalizacyjnych**

Na podstawie art. 18 ust 2 pkt 15 ustawy z dnia 8 marca 1990 r. o samorządzie gminnym (Dz. U. z 2001 r. Nr 142, poz.1591 z 2002r. Nr 23, poz. 220, Nr 62, poz. 558, Nr 113, poz. 984, Nr 153, poz. 1271, Nr 214, poz. 1806; z 2003r. Nr 80, poz. 717, Nr 162, poz. 1568; z 2004r. Nr 102, poz. 1055, Nr 116, poz. 1203, Nr 167, poz. 1759; z 2005r. Nr 172, poz. 1441, Nr 175, poz. 1457; z 2006r. Nr 17, poz. 128, Nr 181, poz. 1337; z 2007r. Nr 138, poz. 974, Nr 173, poz. 1218; z 2008r. Nr 180, poz. 1111, Nr 223, poz.1458; z 2009r Nr 52, poz.420, Nr 157, poz. 1241, z 2010 r. Nr 28, poz. 142 i 146) oraz art.21 ust. 5 ustawy z dnia 7 czerwca 2001 r. o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzaniu ścieków (Dz.U. z 2006 r. Nr 123, poz. 858, z 2007 r. Nr 147, poz. 1033, z 2009 r. Nr 18, poz. 97, z 2010 r. Nr 47, poz. 278)

**Rada Miejska**  
**uchwała co następuje:**

**§ 1**

Uchwalić „Wieloletni plan rozwoju i modernizacji urządzeń wodociągowych i kanalizacyjnych w gminie Nakło nad Notecią w latach 2010-2012” opracowany przez Komunalne Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji spółka z o.o. w Szubinie, stanowiący załącznik do niniejszej uchwały.


**§ 2**

Wykonanie uchwały powierzyć Burmistrzowi Miasta i Gminy w Nakle n. Notecią .

**§ 3**

Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

Przewodniczący  
Rady Miejskiej  
Andrzej Jedynak



Załącznik  
do uchwały nr LII 1803/2010  
Rady Miejskiej w Nakle nad Notecią  
z dnia 24.06. 2010 r.

**Wieloletni plan rozwoju i modernizacji  
urządzeń wodociągowych i urządzeń kanalizacyjnych  
będących w posiadaniu Komunalnego Przedsiębiorstwa  
Wodociągów i Kanalizacji Spółki z o.o. w Szubinie  
na lata 2010-2012**

<b>Spis treści:</b>	<b>strona:</b>
1. Uwagi wstępne	2
1.1. Podstawa prawna	2
1.2. Przedmiot planowania	2
1.3. Informacje o podmiocie sporządzającym plan	3
2. Zakres usług wodociągowo-kanalizacyjnych	3
3. Przedsięwzięcia rozwojowo – modernizacyjne w poszczególnych latach	3
4. Przedsięwzięcia racjonalizujące zużycie wody oraz wprowadzanie ścieków	4
5. Nakłady inwestycyjne w poszczególnych latach	4
6. Sposoby finansowania planowanych inwestycji	4

## **1. Uwagi wstępne**

### **1.1. Podstawa prawna**

Zgodnie z art.15, ust 1 ustawy z dnia 7 czerwca 2001 roku o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzaniu ścieków ( Dz. U. z 2006 r. Nr 123, poz. 858) zwanej dalej Ustawą: „Przedsiębiorstwo wodociągowo-kanalizacyjne jest zobowiązane zapewnić realizację budowy i rozbudowy urządzeń wodociagowych 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 gminy z realizacji ich zadań w tym zakresie i nie oznacza to także przeniesienia tych zadań na przedsiębiorstwo. Zobowiązuje natomiast przedsiębiorstwo do realizacji zadań, wyszczególnionych w uchwalonym planie, dotyczących urządzeń wodociagowych i kanalizacyjnych będących w jego posiadaniu.

Na podstawie art. 21, ust. 1 do 3 Ustawy wieloletni plan rozwoju i modernizacji urządzeń wodociagowych i urządzeń kanalizacyjnych opracowuje przedsiębiorstwo wodociagowo-kanalizacyjne, uwzględniając swoje uwarunkowania techniczne i ekonomiczne prowadzonej działalności.

Zadania modernizacyjno - rozwojowe 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 zgodny z ustaleniami zezwolenia na prowadzenie zbiorowego zaopatrzenia w wodę i zbiorowego odprowadzania ścieków.

### **1.2. Przedmiot planowania**

Wieloletni plan obejmuje zadania w zakresie budowy, rozbudowy i modernizacji (ulepszenia) urządzeń wodociagowych i kanalizacyjnych.

Urządzenia wodociagowe, zgodnie z art. 2, pkt. 16) Ustawy – to ujęcia wód powierzchniowych i podziemnych, studnie publiczne, urządzenia służące do magazynowania i uzdatniania wód, sieci wodociagowe, urządzenia regulujące ciśnienie wody.

Urządzenia kanalizacyjne, zgodnie z art.2, pkt. 14) Ustawy – to sieci kanalizacyjne, wyloty urządzeń kanalizacyjnych służących do wprowadzania ścieków do wód lub do ziemi oraz urządzenia podczyszczające i oczyszczające ścieki oraz przepompownie ścieków.

Rozdział przedsięwzięć związanych z remontem i rozbudową oraz ulepszeniem środków trwałych określa ustawa z dnia 29.09.1994 r. o rachunkowości – Dz. U. z 2009 r. Nr 152, poz. 1223 z późn. zmianami.

Na podstawie art. 3, ust. 1, pkt.15 w/w ustawy – środki trwałe stanowią m. in. „aktywa trwałe o przewidywanym okresie ekonomicznej użyteczności dłuższym niż rok, kompletne, zdatne do użytku i przeznaczone na potrzeby jednostki”, w tym: m. in. budowle i budynki.

Zgodnie z art. 3, ust. 1, pkt. 16 w/w ustawy przez środki trwałe w budowie – rozumie się zaliczane do aktywów trwałych środki trwałe w okresie ich budowy, montażu lub ulepszenia już istniejącego środka trwałego.

Zgodnie z art. 31, ust. 1 w/w ustawy – ulepszenie środka trwałego polega na przebudowie, rozbudowie, modernizacji lub rekonstrukcji i powoduje, że wartość użytkowa tego środka po zakończeniu ulepszenia przewyższa posiadaną przy przyjęciu do użytkowania wartość użytkową mierzoną okresem używania, zdolnością wytwórczą, jakością produktów uzyskiwanych przy pomocy ulepszanego środka trwałego, kosztami eksploatacji lub innymi miarami.

### **1.3. Informacje o podmiocie sporządzającym plan**

Komunalne Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji Spółka z o.o. w Szubinie działa na terenie gminy Nakło nad Notecią w oparciu o zezwolenie nr GK 6431.3/5/02 z dnia 6.09.2002 roku.

Podstawowe informacje o przedsiębiorstwie:

1. Nazwa: Komunalne Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji Spółka z o.o.
2. Siedziba przedsiębiorstwa: Szubin ul. Powstańców Wlkp. 76
3. Adres przedsiębiorstwa: 89-200 Szubin ul. Powstańców Wlkp. 76
4. Numer w rejestrze przedsiębiorców: 0000004791
5. Statystyczny numer identyfikacyjny: 090049393
6. NIP: 562-000-41-99
7. Kapitał zakładowy: 25.753.000 zł.

### **2. Zakres usług wodociągowo-kanalizacyjnych**

Przedsiębiorstwo świadczy następujące usługi:

- a) zbiorowe zaopatrzenie w wodę polegające na
  - ujmowaniu wody,
  - uzdatnianiu wody,
  - dostarczaniu wody.
- b) zbiorowe odprowadzanie ścieków polegające na
  - odprowadzaniu ścieków,
  - oczyszczaniu ścieków.

Obszarem działalności przedsiębiorstwa jest:

- w zakresie zbiorowego zaopatrzenia w wodę – gmina Nakło n/Not z wyłączeniem miasta Nakła n/Not.,
- w zakresie zbiorowego odprowadzania ścieków – miejscowości Potulice, Występ, Gorzeń, Lubaszcz.

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

W usługach zaopatrzenia w wodę planuje się w zakresie ujęć wody i stacji uzdatniania rozpocząć modernizację trzech stacji uzdatniania wody i zakończyć modernizację stacji w Ślesinie, zmodernizować zestaw hydroforowy na stacji w Potulicach oraz wymienić pompy głębinowe. Natomiast w zakresie sieci wodociągowych planuje się wykonać 6 zadań w zakresie połączeń istniejących sieci wodociągowych w celu zapewnienia ciągłości dostaw z różnych ujęć wody oraz wymienić przemarzającą sieć wodociągową w Występie.

W usługach odbioru i oczyszczania ścieków w zakresie sieci kanalizacyjnej planuje się wymianę sieci kanalizacyjnej w Potulicach z powodu złego stanu technicznego kolektora. W zakresie oczyszczania ścieków planuje się wymianę urządzeń do napowietrzania w komorach osadu czynnego oraz zakończenie modernizacji budynku socjalno-technicznego oczyszczalni w Potulicach.

Wyżej wymienione zadania są szczegółowo przedstawione w Załączniku nr 1.

#### 4. Przedsięwzięcia racjonalizujące zużycie wody oraz wprowadzanie ścieków

W ramach planowanych przedsięwzięć rozwojowo-modernizacyjnych urządzeń wodociągowo-kanalizacyjnych charakter zadań racjonalizujących zużycie wody i wprowadzanie ścieków mają następujące inwestycje:

- modernizacja trzech stacji uzdatniania wody – wymiana urządzeń i instalacji technologicznych spowoduje zmniejszenie zużycia wody na cele technologiczne,
- wymianę urządzeń do napowietrzania oczyszczalni ścieków w Potulicach pozwoli usprawnić procesy oczyszczania i polepszyć jakość wprowadzanych ścieków do rzeki.

#### 5. Nakłady inwestycyjne w poszczególnych latach

L.p.	Zadania inwestycyjne	Orientacyjna wartość inwestycji	Nakłady inwestycyjne w roku		
			2010	2011	2012
1	Zaopatrzenie w wodę - w zakresie ujęć wody i stacji uzdatniania	1.180.000,-	185.000,-	200.000,-	210.000,-
2	Zaopatrzenie w wodę - w zakresie sieci wodociągowych	585.000,-	160.000,-	160.000,-	55.000,-
3	Odbiór i oczyszczanie ścieków - w zakresie sieci kanalizacyjnej	50.000,-	-	-	50.000,-
4	Odbiór i oczyszczanie ścieków - w zakresie oczyszczalni ścieków	220.000,-	10.000,-	-	50.000,-
	Łącznie nakłady	2.035.000,-	355.000,-	360.000,-	365.000,-

#### 6. Sposoby finansowania planowanych inwestycji

Sposoby finansowania inwestycji modernizacyjno – rozwojowych i ochrony środowiska, realizowanych przez przedsiębiorstwo wodociągowo – kanalizacyjne, określa § 7, ust. 3 Rozporządzenia Ministra Budownictwa z dnia 28 czerwca 2006 r. w sprawie określenia taryf, wzoru wniosku o zatwierdzenie taryf oraz warunków rozliczeń za zbiorowe zaopatrzenie w wodę i zbiorowe odprowadzanie ścieków (Dz. U. z 2006 r. Nr 127, poz. 886)

Źródła finansowania mogą stanowić :

- środki własne,
- kredyty i pożyczki,
- dotacje lub subwencje udzielone przez instytucje dysponujące środkami finansowymi na inwestycje infrastrukturalne i ochrony środowiska.

Do sfinansowania nakładów przedstawionych w punkcie 5 zostaną przeznaczone środki własne z odpisów amortyzacyjnych naliczanych od środków trwałych, za pomocą których są świadczone usługi wodociągowo-kanalizacyjne.

## Wieloletni plan rozwoju i modernizacji urządzeń wodociągowych i kanalizacyjnych w gminie Nakło w latach 2010 - 2012

### Finansowanie inwestycji z odpisów amortyzacyjnych

L.p.	Nazwa zadania inwestycyjnego	Cel inwestycji	Orientacyjna wartość inwestycji	Nakłady inwestycyjne w roku	
				2010	2011
<b>A 1</b>					
<b>Zaopatrzenie w wodę - w zakresie ujęć wody i stacji uzdatniania</b>					
1	Modernizacja stacji uzdatniania wody w Ślesinie	Zapewnienie dobrej jakości i odpowiedniej ilości wody.	170.000,-	108.000,-	62.000,-
2	Modernizacja stacji uzdatniania wody w Polichnie	Zapewnienie dobrej jakości i odpowiedniej ilości wody.	500.000,-	40.000,-	30.000,-
3	Modernizacja stacji uzdatniania wody w Gorzeniu	Zapewnienie dobrej jakości i odpowiedniej ilości wody.	300.000,-	37.000,-	100.000,-
4	Wymiana agregatów głębinowych	Zapewnienie dobrej jakości i odpowiedniej ilości wody.	20.000,-	-	8.000,-
5	Modernizacja stacji uzdatniania wody w Trzeciewnicy	Zapewnienie dobrej jakości i odpowiedniej ilości wody.	150.000,-	-	-
6	Modernizacja zestawu hydroforowego na stacji uzdatniania wody w Potulicach	Poprawa niezawodności zasilania sieci w wodę	40.000,-	-	-
			<b>1.180.000,-</b>	<b>185.000,-</b>	<b>200.000,-</b>
					<b>210.000,-</b>

L.p.	Nazwa zadania inwestycyjnego	Cel inwestycji	Orientacyjna wartość inwestycji	Nakłady inwestycyjne w roku		
				2010	2011	2012
<b>A 2</b>						
<b>Zaopatrzenie w wodę - w zakresie sieci wodociagowych</b>						
1	Sieć wodociagowa Karnówko –Suchary długość ok. 250 m	Połączenie sieci wodociagowych Karnówko–Suchary i wymiana rur azbestocementowych	15.000,-	15.000,-	-	-
2	Sieć wodociagowa Trzeciewnica – Ślesin długość ok. 600 m	Połączenie sieci wodociagowych Trzeciewnica – Ślesin	50.000,-	50.000,-	-	-
3	Sieć wodociagowa wraz przyłączami w ul. Wrzosowej w Występie długość ok. 230 m	Wymiana przemarzającej sieci wodociagowej	25.000,-	25.000,-	-	-
4	Sieć wodociagowa w Paterku długość ok. 400 m	Połączenie sieci wodociagowych w pierścieni	20.000,-	10.000,-	10.000,-	-
5	Sieć wodociagowa Nowakówko – Karnowo długość ok. 1400 m	Połączenie sieci wodociagowych Małocin – Karnowo	70.000,-	-	50.000,-	20.000,-
6	Sieć wodociagowa Potulice – Gorzeń długość ok. 1900 m	Połączenie sieci wodociagowych Potulice – Gorzeń	150.000,-	5.000,-	25.000,-	30.000,-
7	Sieć wodociagowa Suchary –Gumnowice długość ok. 3350 m	Połączenie sieci wodociagowych Suchary – Ślesin i wymiana rur azbestocementowych	255.000,-	55.000,-	75.000,-	5.000,-
			<b>585.000,-</b>	<b>160.000,-</b>	<b>160.000,-</b>	<b>55.000,-</b>

L.p.	Nazwa zadania inwestycyjnego	Cel inwestycji	Orientacyjna wartość inwestycji	Nakłady inwestycyjne w roku	
				2010	2011
<b>B 1</b>					
<b>Odbiór i oczyszczanie ścieków - w zakresie sieci kanalizacyjnej</b>					
I	Wymiana przewodów kanalizacji ściekowej w Potulicach	Poprawienie niezawodności odbioru ścieków	50.000,-	-	50.000,-
			50.000,-	0	50.000,-
<b>B 2</b>					
<b>Odbiór i oczyszczanie ścieków - w zakresie oczyszczalni ścieków</b>					
I	Wymiana urządzeń do napowietrzania w komorach osadu czynnego oraz modernizacja budynku socjalno-technicznego oczyszczalni ścieków w Potulicach	Zapewnienie prawidłowego oczyszczania zrzucanych ścieków zgodnie z wydanym pozwoleniem wodnoprawnym	220.000,-	10.000,-	50.000,-
			220.000,-	10.000,-	50.000,-
<b>A+B Łącznie zaopatrzenie w wodę oraz odbiór i oczyszczanie ścieków</b>			<b>2.035.000,-</b>	<b>355.000,-</b>	<b>365.000,-</b>