

**Komunalne Przedsiębiorstwo  
Wodociągów i Kanalizacji Sp. z o.o.  
Nakło nad Notecią**

**Wieloletni Plan Rozwoju i Modernizacji urządzeń  
wodociągowych i urządzeń kanalizacyjnych  
na lata 2017 – 2019**

# Wieloletni plan rozwoju i modernizacji

## **1. Informacje o podmiocie.**

Komunalne Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji Spółka z o.o. w Nakle nad Notecią działa na terenie gminy Nakło w oparciu o zezwolenie nr GK 6431.3/1//02 z dnia 06.09.2002r.

### **Podstawowe informacje o przedsiębiorstwie:**

Nazwa: Komunalne Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji Spółka z o.o.

Siedziba przedsiębiorstwa: Nakło nad Notecią ul. M. Drzymały 4 a

Adres przedsiębiorstwa: 89-100 Nakło nad Notecią ul. M. Drzymały 4 a

Numer w rejestrze przedsiębiorców: 0000063428

Statystyczny numer identyfikacyjny: 09003818

## **2. Podstawa prawna.**

Zgodnie z art.15 ust. 1 ustawy z dnia 7 czerwca 2001 roku o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzaniu ścieków (t.j. Dz. U. z 2015r., poz. 139,1885) 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, wyszczególnionych w uchwalonym planie, dotyczących urządzeń wodociągowych i kanalizacyjnych będących w jego posiadaniu.

Na podstawie art. 21, ust. 1 do 3 Ustawy wieloletni plan rozwoju i modernizacji urządzeń wodociągowych i urządzeń kanalizacyjnych opracowuje przedsiębiorstwo wodociągowo-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 sporządzonym dla całej gminy lub jej części.

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

### **3. Przedmiot planowania.**

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

Rozdział przedsięwzięć związanych z remontem i rozbudową oraz ulepszeniem środków trwałych określa ustawa z dnia 29.09.1994 r. o rachunkowości – Dz. U. Nr 76 z 2002 r., poz. 694.

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.

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 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 ulepszonego środka trwałego, kosztami eksploatacji lub innymi miarami.

Urządzenia wodociągowe, zgodnie z art. 2, pkt. 16 Ustawy o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzeniu ścieków - to ujęcia wód powierzchniowych i podziemnych, studnie publiczne, urządzenia służące do magazynowania i uzdatniania wód, sieci wodociągowe, urządzenia regulujące ciśnienie wody.

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

#### **4. Zakres usług wodociągowo – kanalizacyjnych.**

Przedsiębiorstwo świadczy następujące usługi:

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

Obszarem działalności w zakresie zbiorowego zaopatrzenia w wodę i zbiorowego odprowadzania ścieków jest Gmina Nakło nad Notecią.

#### **5. Wieloletni plan rozwoju i modernizacji.**

##### **I. Sieć wodociągowa:**

- modernizacja sieci wodociągowej w Olszewce,
- modernizacja studni ujęcia wodnego,
- budowa sieci wodociągowej między ul. Karnowską, ul. Nową (rejon ul. Konstytucji 3 Maja, ul. Baczyńskiego),
- budowa sieci wodociągowej między ul. Staszica a ul. Olszewską,
- budowa sieci wodociągowej Olszewka – Chrzastowo,
- budowa sieci wodociągowej w ul. Zielone Wzgórze,
- modernizacja głównej magistrali  $\varnothing$  400 zasilającej miasto i gminę Nakło nad Notecią,

##### **II. Sieć kanalizacji sanitarnej:**

- przebudowa sieci od strony Paterka, Chrzastowa, Lubaszczka, Trzeciwnicy,
- budowa sieci kanalizacji sanitarnej w ul. Dolnej w Nakle nad Notecią,
- budowa sieci kanalizacji sanitarnej w Ślesinie (dokończenie),
- budowa sieci kanalizacji sanitarnej w ul. Piaskowej i ul. Wzgórze Wodociągowe w Nakle nad Notecią,
- budowa sieci kanalizacji sanitarnej w Trzeciwnicy,
- budowa sieci kanalizacji sanitarnej ul. Nowa - (rejon ul. Konstytucji 3 Maja, ul. Baczyńskiego) w Nakle nad Notecią
- budowa sieci kanalizacji sanitarnej w Nakle nad Notecią ul. Kucharskiego, ul. Miłosza w Nakle nad Notecią

- przebudowa układu kanalizacji sanitarnej na Placu M. Konopnickiej (dokończenie), w Nakle nad Notecią
- budowa sieci kanalizacji sanitarnej w rejonie ulicy Zielone Wzgórze w Nakle nad Notecią,
- budowa sieci kanalizacji sanitarnej w miejscowości Bielawy w Nakle nad Notecią,
- budowa sieci kanalizacji sanitarnej w miejscowości Paterek,
- budowa sieci kanalizacji sanitarnej w kierunku Karnowo – Suchary,
- przebudowa sieci kanalizacji sanitarnej w ul. Długiej w Nakle nad Notecią.

### **III. Kanalizacja deszczowa**

- modernizacja kanalizacji deszczowej w rejonie Placu Konopnickiej w Nakle nad Notecią,
- budowa kanalizacji deszczowej w ul. Reymonta w Nakle nad Notecią,
- budowa kanalizacji deszczowej w ul. Wąskiej i ul. Długiej w Nakle nad Notecią
- budowa kanalizacji deszczowej w Występie,
- budowa kanalizacji deszczowej w ulicy Szubińskiej w Paterku,
- budowa kanalizacji deszczowej w ulicy Półwiejskiej w Nakle nad Notecią

### **IV. Oczyszczalnia Ścieków:**

- Przebudowa, modernizacja układu technologicznego na BOŚ,

## **6. Wieloletni Plan Rozwoju i Modernizacji urządzeń wodociągowych i urządzeń kanalizacyjnych na lata 2017 - 2019**

**Sieć wodociągowa:**

Lp.	Nazwa Zadania	Założone koszty inwestycji	Planowana realizacja w latach		
			2017	2018	2019
1	2	3	4	5	6
1	Modernizacja sieci wodociągowej w Olszewce	50.000 zł.	20.000 zł.	20.000 zł.	10.000 zł.
2	Modernizacja studni ujęcia wodnego	50.000 zł.	20.000 zł.	20.000 zł.	10.000 zł.
3	Budowa sieci wodociągowej między ul. Karnowską, ul. Nową (rejon ul. Konstytucji 3 Maja, ul. Baczyńskiego),	250.000 zł.	100.000 zł.	100.000 zł.	50.000 zł.
4	Budowa sieci wodociągowej między ul. Staszica a ul. Olszewską,	40.000 zł.	10.000 zł.	10.000 zł.	20.000 zł.
5	Budowa sieci wodociągowej Olszewka – Chrzastowo,	80.000 zł.	20.000 zł.	40.000 zł.	20.000 zł.
6	Budowa sieci wodociągowej w ul. Zielone Wzgórze,	150.000 zł.	100.000 zł.	50.000 zł.	0.0 zł.
7	Modernizacja głównej magistrali ø 400 zasilającej miasto i gminę Nakło nad Notecią,	500.000 zł.	100.000 zł.	300.000 zł.	100.000 zł.
<b>RAZEM</b>		<b>1 120 000 zł</b>	<b>370 000 zł</b>	<b>540 000 zł</b>	<b>210 000 zł</b>

## Sieć kanalizacji sanitarnej:

Lp.	Nazwa Zadania	Założone koszty inwestycji	Planowana realizacja w latach		
			2017	2018	2019
1	2	3	4	5	6
1	Przebudowa sieci od strony Paterka, Chrzęstowa, Lubaszca, Trzeciewnicy,	500.000 zł.	100.000 zł.	100.000 zł.	300.000 zł.
2	Budowa sieci kanalizacji sanitarnej w Ślesinie (dokończenie),	80.000 zł.	80.000 zł.	0.0 zł.	0.0 zł.
3	Budowa sieci kanalizacji sanitarnej w ul. Dolnej w Nakle nad Notecią	100.000 zł.	50.000 zł.	50.000 zł.	0.0 zł.
4	Budowa sieci kanalizacji sanitarnej w ul. Piaskowej i ul. Wzgórze Wodociągowe w Nakle nad Notecią,	1.000.000 zł. POIiŚ	500.000 zł.	250.000 zł.	250.000 zł.
5	Budowa sieci kanalizacji sanitarnej w Trzeciewnicy,	1.200.000 zł. POIiŚ	500.000 zł.	200.000 zł.	500.000 zł.
6	Budowa sieci kanalizacji sanitarnej ul. Nowa - (rejon ul. Konstytucji 3 Maja, ul. Baczyńskiego) w Nakle nad Notecią	400.000 zł.	100.000 zł.	200.000 zł.	100.000 zł.
7	Budowa sieci kanalizacji sanitarnej w Nakle nad Notecią ul. Kucharskiego, ul. Miłosza w Nakle nad Notecią	280.000 zł.	180.000 zł.	100.000 zł.	0.0 zł.
8	Przebudowa układu kanalizacji sanitarnej na Placu M. Konopnickiej w Nakle nad Notecią, (dokończenie),	50.000 zł.	10.000 zł.	10.000 zł.	30.000 zł.
9	Budowa sieci kanalizacji sanitarnej w rejonie ulicy Zielone Wzgórze w Nakle nad Notecią,	250.000 zł.	100.000 zł.	100.000 zł.	50.000 zł.
10	Budowa sieci kanalizacji sanitarnej w miejscowości Bielawy w Nakle nad Notecią	200.000 zł.	50.000 zł.	0.0 zł.	150.000 zł.
11	Budowa sieci kanalizacji sanitarnej w miejscowości Paterki	1.200.000 zł. POIiŚ	500.000 zł.	500.000 zł.	200.000 zł.
12	Budowa sieci kanalizacji sanitarnej w kierunku Karnowo – Suchary,	500.000 zł.	100.000 zł.	200.000 zł.	200.000 zł.
13	Przebudowa sieci kanalizacji sanitarnej w ul. Długiej w Nakle nad Notecią.	150.000 zł.	30.000 zł.	70.000 zł.	50.000 zł.
<b>RAZEM</b>		<b>2.510 000 zł</b> <b>3 400 000 zł</b> <b>POIiŚ</b>	<b>800 000 zł</b> <b>1 500 000 zł</b> <b>POIiŚ</b>	<b>830 000 zł</b> <b>950 000 zł</b> <b>POIiŚ</b>	<b>880 000 zł</b> <b>950 000 zł</b> <b>POIiŚ</b>

**Sieć kanalizacji deszczowej:**

Lp.	Nazwa Zadania	Założone koszty inwestycji	Planowana realizacja w latach		
			2017	2018	2019
1	2	3	4	5	6
1	Modernizacja kanalizacji deszczowej w rejonie Palcu Konopnickiej w Nakle nad Notecią,	50.000 zł.	20.000 zł.	10.000 zł.	20.000 zł.
2	Budowa kanalizacji deszczowej w ul. Reymonta w Nakle nad Notecią	100.000 zł.	20.000 zł.	60.000 zł.	20.000 zł.
3	Budowa kanalizacji deszczowej w ul. Wąskiej i ul. Długiej w Nakle nad Notecią (ul. Bydgoska do ciek wodnego)	100.000 zł.	0,0 zł.	20.000 zł.	80.000 zł.
4	Budowa kanalizacji deszczowej w Występie	100.000 zł.	80.000 zł.	20.000 zł.	0,0 zł.
5	Budowa kanalizacji deszczowej w ulicy Szubińskiej w Paterku,	200.000 zł.	100.000 zł.	100.000 zł.	0,0 zł.
6	Budowa kanalizacji deszczowej w ulicy Półwiejskiej w Nakle nad Notecią	100.000 zł.	100.000 zł.	0,0 zł.	0,0 zł.
<b>RAZEM</b>		<b>650 000 zł</b>	<b>340 000 zł</b>	<b>310 000 zł</b>	<b>200 000 zł</b>

**Biologiczna Oczyszczalnia Ścieków:**

Lp.	Nazwa Zadania	Założone koszty inwestycji	Planowana realizacja w latach		
			2017	2018	2019
1	2	3	4	5	6
1	Przebudowa, modernizacja układu technologicznego na BOŚ,	8.000.000 zł. POiŚ	2.000.000 zł. POiŚ	4.000.000 zł. POiŚ	2.000.000 zł. POiŚ
<b>RAZEM</b>		<b>8.000.000 zł. POiŚ</b>	<b>2.000.000 zł. POiŚ</b>	<b>4.000.000 zł. POiŚ</b>	<b>2.000.000 zł. POiŚ</b>



## 7. 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 określania taryf, wzoru wniosku o zatwierdzenie taryf oraz warunków rozliczeń za zbiorowe zaopatrzenie w wodę i zbiorowe odprowadzanie ścieków (Dz .U. 2006 nr 127 poz. 886).

### Źródła finansowania planu rozwoju i modernizacji dla KPWiK będą stanowiły:

Inwestycje modernizacyjno-rozwojowe i ochrony środowiska, o których mowa w ust. 1 pkt 2, przedsiębiorstwo wodociągowo-kanalizacyjne w szczególności realizuje:

- 1) ze środków własnych;
- 2) z kredytów lub pożyczek;
- 3) z dotacji lub subwencji udzielonych przez instytucje dysponujące środkami finansowymi na inwestycje infrastrukturalne i ochrony środowiska, POIiŚ

PREZES ZARZĄDU

mgr inż. Sławomir Bożek



