

UCHWAŁA NR LXVII/1320/2023
RADY MIEJSKIEJ W NAKLE NAD NOTECIĄ

z dnia 29 czerwca 2023 r.

**w sprawie zatwierdzenia Wieloletniego Planu Rozwoju i Modernizacji urządzeń wodociągowych
i urządzeń kanalizacyjnych na lata 2024-2026**

Na podstawie art. 21 ust. 3 i 5 ustawy z dnia 7 czerwca 2001 r. o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzaniu ścieków (Dz. U. z 2023 r., poz. 537) oraz art. 18 ust. 2 pkt 15 ustawy z dnia 8 marca 1990 r. o samorządzie gminnym (Dz. U. z 2023 r., poz. 40, poz. 572), uchwala się, co następuje:

- § 1. Zatwierdza się "Wieloletni Plan Rozwoju i Modernizacji urządzeń wodociągowych i urządzeń kanalizacyjnych na lata 2024-2026" będący w posiadaniu Komunalnego Przedsiębiorstwa Wodociągów i Kanalizacji Sp. z o.o. w Nakle nad Notecią stanowiący załącznik do niniejszej uchwały.
- § 2. Wykonanie uchwały powierza się Zarządowi Komunalnego Przedsiębiorstwa Wodociągów i Kanalizacji Sp. z o.o. w Nakle nad Notecią.
- § 3. Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

Przewodniczący Rady
Miejskiej

Paweł Wiśniewski

Załącznik do uchwały Nr LXVII/1320/2023
Rady Miejskiej w Nakle nad Notecią
z dnia 29 czerwca 2023 r.

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

**Wieloletni Plan Rozwoju i Modernizacji
urządzeń wodociągowych i urządzeń kanalizacyjnych
na lata 2024 - 2026**

Komunalne Przedsiębiorstwo
Wodociągów i Kanalizacji
spółka z o.o.
ul. Michała Drzymały 4a, 89-100 Nakło n. Not.
NIP 5580001443, Reg: 090038013

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 2019 r. poz. 1437, 1495, z 2020 r. poz. 284, 471.) zwanej dalej Ustawą: „Przedsiębiorstwo wodociągowo - kanalizacyjne jest obowiązane zapewnić budowę urządzeń wodociągowych i urządzeń kanalizacyjnych, ustalonych przez gminę w studium uwarunkowań i kierunków zagospodarowania przestrzennego gminy oraz miejscowych planach 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 sporządzanym 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 – t.j. Dz. U. z 2023 r. poz. 120, 295, z późn. zm.)

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.

Plan wieloletni określa m.in.:

- 1) planowany zakres usług wodociągowo - kanalizacyjnych,
- 2) przedsięwzięcia rozwojowo - modernizacyjne w poszczególnych latach,
- 3) przedsięwzięcia racjonalizujące zużycie wody oraz wprowadzanie ścieków,
- 4) nakłady inwestycyjne w poszczególnych latach,
- 5) sposoby finansowania planowanych inwestycji.

I. Zaopatrzenie w wodę ujęcia wody i uzdatnianie oraz sieć wodociągowa:

1. Modernizacja studni ujęcia wodnego, (m.in. remont studni, wymiana pomp wraz remontem orurowania),
2. Budowa sieci wodociągowej między ul. Karnowską, ul. Nową (rejon ul. Konstytucji 3 Maja, ul. Baczyńskiego),
3. Budowa sieci wodociągowej w rejonie ul. Staszica, obwodnica,
4. Budowa sieci wodociągowej Olszewka – Chrzastowo
5. Przebudowa, modernizacja, remont, remont układu technologicznego, SUW.

II. Sieć kanalizacji sanitarnej:

1. Budowa sieci kanalizacji sanitarnej od strony Lubaszca – dokumentacja techniczna,
2. Budowa sieci kanalizacji sanitarnej ul. Nowa - (rejon ul. Konstytucji, ul. Baczyńskiego) w Nakle nad Notecią,
3. Budowa sieci kanalizacji sanitarnej w rejonie ulicy Olszewskiej, rejon ul. Narcyzowej,

4. Modernizacja, remont, przebudowa sieci kanalizacji sanitarnej na terenie miasta i gminy Nakło nad Notecią,
5. Rozbudowa kanalizacji na terenie Paterka – dokumentacja techniczna,
6. Budowa kanalizacji sanitarnej w miejscowości Michalin - dokumentacja techniczna.

III. Oczyszczalnia Ścieków:

1. Przebudowa, modernizacja układu technologicznego na BOŚ,

6. Wieloletni Plan Rozwoju i Modernizacji urządzeń wodociągowych i urządzeń kanalizacyjnych na lata 2024 – 2026

Zaopatrzenie w wodę ujęcia wody i uzdatnianie oraz sieć wodociągowa

Lp.	Nazwa Zadania	Orientacyjne koszty inwestycji	Planowana realizacja w latach		
			2024	2025	2026
1	2	3	4	5	6
1	Modernizacja studni ujęcia wodnego, (m.in. remont studni, wymiana pomp wraz remontem orurowania),	200.000 zł.	100.000 zł	50.000 zł	50.000 zł
2	Budowa sieci wodociągowej między ul. Karnowską, ul. Nową (rejon ul. Konstytucji 3 Maja, ul. Baczyńskiego, Lema),	500.000 zł	250.000 zł	200.000 zł	50.000 zł
3	Budowa sieci wodociągowej w rejonie ul. Staszica, obwodnica,	200.000 zł	10.000 zł	50.000 zł	140.000 zł
4	Budowa sieci wodociągowej Olszewka – Chrzastowo	250.000 zł	0.00	50.000 zł	200.000 zł
RAZEM		1.150.000 zł	360.000 zł	350.000 zł	440.000 zł
5*	Przebudowa, modernizacja, remont układu technologicznego, SUW – zadanie uzależnione od pozyskania zewnętrznego źródła finansowania	środ. zew. 15.000.000 zł.			

Zadanie obejmuję m.in.: wymiana pomp zasilających, modernizacja układu sterowania i zasilania, renowacja zbiornika stabilizacyjnego, stworzenie monitoringu sieci wodociągowej, modernizacja linii filtrów, wprowadzenie odnawialnych źródeł energii dla obiektu SUW.

Sieć kanalizacji sanitarnej:

Lp.	Nazwa Zadania	Założone koszty inwestycji	Planowana realizacja w latach		
			2024	2025	2026
1	2	3	4	5	6
1	Budowa sieci kanalizacji sanitarnej od strony Lubaszczka – dokumentacja techniczna	50.000 zł	50.000 zł	0.00 zł	0.00 zł
2	Budowa sieci kanalizacji sanitarnej ul. Nowa - (rejon ul. Konstytucji 3 Maja, ul. Baczyńskiego) w Nakle nad Notecią	500.000 zł	100.000 zł	200.000 zł	200.000 zł
3	Budowa sieci kanalizacji sanitarnej w rejonie ulicy Olszewskiej, rejon ul. Narcyzowej	300.000 zł	250.000 zł	50.000 zł	0.00 zł
4	Modernizacja, remont, przebudowa sieci kanalizacji sanitarnej na terenie miasta i gminy Nakło nad Notecią	150.000 zł	50.000 zł	50.000 zł	50.000 zł
5	Rozbudowa kanalizacji na terenie Paterka – dokumentacja techniczna	100.000 zł.	0.00 zł.	100.000 zł	0.00 zł
6	Budowa kanalizacji sanitarnej w miejscowości Michalin - dokumentacja techniczna	150.000 zł.	0.00 zł.	0.00 zł.	150.000zł
RAZEM		1.250.000 zł	450.000 zł	400.000 zł	400.000 zł.

Biologiczna Oczyszczalnia Ścieków:

Lp.	Nazwa Zadania	Założone koszty inwestycji	Planowana realizacja w latach		
			2024	2025	2026
1	2	3	4	5	6
1*	Przebudowa, modernizacja, układu technologicznego na BOŚ, - zadanie uzależnione od pozyskania zewnętrznego źródła finansowania	środ. zew. 40.000.000 zł			

Zadanie obejmuje m.in.: budowę węzła fermentacji metanowej z wytwarzaniem biogazu do produkcji energii cieplnej i elektrycznej na potrzeby BOŚ i przetwarzaniem osadów pofermentacyjnych, budowę linii wapnowania osadów zgodnie z wymogami rozporządzenia w spr. osadów ściekowych, modernizację stacji odwadniania osadów, modernizację programu sterującego i monitorującego pracę urządzeń i procesów BOŚ, modernizację MOŚ, modernizację reaktorów biologicznych.

ZESTAWIENIE WYDATKÓW

Lp.	Nazwa Zadania	Założone koszty inwestycji	Planowana realizacja w latach		
			2024	2025	2026
1	2	3	4	5	6
1	Zaopatrzenie w wodę ujęcia wody i uzdatnianie oraz sieć wodociągowa	1.150.000 zł	360.000 zł	350.000 zł	440.000 zł
2	Sieć kanalizacji sanitarnej	1.250.000 zł.	450.000 zł.	400.000 zł.	400.000 zł.
Zadanie uzależnione od pozyskania zewnętrznych źródeł finansowania					
3.	Przebudowa, modernizacja, remont układu technologicznego, SUW	środ. zew. 15.000.000 zł.			
4.	Przebudowa, modernizacja, układu technologicznego na BOŚ,	środ. zew. 40.000.000 zł			
RAZEM		2.400.000 zł. środ. zew. 55.000.000 zł	810.000 zł	750.000 zł	840.000 zł

Uwaga: W przypadku pozyskania środków zewnętrznych, koniecznym będzie pozyskanie środków stanowiących wkład własny zadania. Wielkość tych środków będzie wynikała z ewentualnego poziomu dofinansowania poszczególnych zadań.

7. Sposoby finansowania planowanych inwestycji.

Sposoby finansowania inwestycji modernizacyjno – rozwojowych i ochrony środowiska, realizowanych przez Spółkę wynikają z komunikatu Ministra Infrastruktury z dnia 12 kwietnia 2022 r. w sprawie ogłoszenia jednolitego tekstu rozporządzenia Ministra Gospodarki Morskiej i Żeglugi Śródlądowej w sprawie określania taryf, wzoru wniosku o zatwierdzenie taryfy oraz warunków rozliczeń za zbiorowe zaopatrzenie w wodę i zbiorowe odprowadzanie ścieków.

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) z środków własnych;
- 2) z środków zewnętrznych:
 1. z kredytów lub pożyczek;
 2. z dotacji lub subwencji udzielonych przez instytucje dysponujące środkami finansowymi na inwestycje infrastrukturalne i ochrony środowiska.

PRZESŁANIE
[Podpis]
mgr inż. Sławomir Sobczak

Uzasadnienie

Zgodnie z art.21 ust.1 i 5 ustawy z dnia 7 czerwca 2001 r. o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzaniu ścieków (Dz.U. z 2023 r. poz. 537) przedsiębiorstwo wodociągowo-kanalizacyjne opracowuje wieloletni plan rozwoju i modernizacji urządzeń wodociągowych i urządzeń kanalizacyjnych będących w jego posiadaniu.

Plan określa w szczególności:

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

- planowany sposób realizacji krajowego programu oczyszczania ścieków komunalnych, jeżeli przedsiębiorstwo wodociągowo-kanalizacyjne świadczy usługi na obszarze aglomeracji wyznaczonej na podstawie art. 87 ust. 1 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. - Prawo wodne, ujętej w krajowym programie oczyszczania ścieków komunalnych.

Przedłożony plan jest zgodny z kierunkami rozwoju gminy określonymi w studium uwarunkowań i kierunków zagospodarowania przestrzennego gminy, z ustaleniami miejscowych planów zagospodarowania przestrzennego oraz ustaleniami zezwolenia wydanemu przedsiębiorstwu na prowadzenie zbiorowego zaopatrzenia w wodę i zbiorowego odprowadzania ścieków został zaopiniowany przez Burmistrza Miasta i Gminy w Nakle nad Notecią. Wieloletni Plan Rozwoju i Modernizacji urządzeń wodociągowych i urządzeń kanalizacyjnych na lata 2024-2026 zakłada poprawę świadczonych usług wodno-kanalizacyjnych w aglomeracji Nakło nad Notecią oraz dane dotyczące budowy sieci kanalizacyjnej i modernizacji oczyszczalni ścieków są spójne z informacjami zgłoszonymi do VI AKPOŚK.

Przewodniczący Rady Miejskiej

Paweł Wiśniewski