

Projekt

z dnia 21 grudnia 2020 r.

Zatwierdzony przez .....

**UCHWAŁA NR .....  
RADY GMINY GRUDZIĄDZ**

z dnia ..... 2020 r.

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

Na podstawie art. 18 ust. 2 pkt 6 ustawy z dnia 8 marca 1990 roku o samorządzie gminnym (Dz. U. z 2020 r., poz. 713 i poz. 1378) oraz art. 21 ustawy z dnia 7 czerwca 2001 r. ustawy z dnia 7 czerwca 2001 r. o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzaniu ścieków (Dz. U. z 2020 r., poz. 2028) uchwala się, co następuje:

§ 1. Uchwala się „Wieloletni plan rozwoju i modernizacji urządzeń wodociągowych i urządzeń kanalizacyjnych dla Gminy Grudziądz na lata 2021 – 2024”, stanowiący załącznik do niniejszej uchwały.

§ 2. Traci moc uchwała Nr L/459/2018 Rady Gminy Grudziądz z dnia 28 lutego 2018 roku w sprawie uchwalenia wieloletniego planu rozwoju i modernizacji urządzeń wodociągowych i urządzeń kanalizacyjnych dla Gminy Grudziądz na lata 2018 – 2021.

§ 3. Wykonanie uchwały powierza się Wójtowi Gminy Grudziądz.

§ 4. Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

Przewodnicząca Rady

**Hanna Kolodziej**

Sporządziła: Karolina Jasińska

**RADCA PRAWNY**  
  
**Iwona Strzypkowska**

# **Wieloletni plan rozwoju i modernizacji urządzeń wodociągowych i urządzeń kanalizacyjnych dla Gminy Grudziądz na lata 2021 - 2024**



## 1. Podstawa prawna i przedmiot planu

Zgodnie z art. 15 ust. 1 ustawy z dnia 7 czerwca 2001 r. o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzaniu ścieków (Dz. U. z 2020 r., poz. 2028), zwanej dalej „ustawą”, przedsiębiorstwo wodociągowo – kanalizacyjne jest zobowiązane zapewnić budowę urządzeń wodociągowych i urządzeń kanalizacyjnych, ustalonych przez gminę w studium uwarunkowań i kierunków zagospodarowania przestrzennego gminy oraz w miejscowym planie zagospodarowania przestrzennego, w zakresie uzgodnionym w wieloletnim planie rozwoju i modernizacji. Zgodnie z art. 5 ust. 1 cytowanej ustawy przedsiębiorstwo wodociągowo – kanalizacyjne ma obowiązek zapewnić zdolność posiadanych urządzeń wodociągowych i urządzeń kanalizacyjnych do realizacji dostaw wody w wymaganej ilości i pod odpowiednim ciśnieniem oraz dostaw wody i odprowadzania ścieków w sposób ciągły i niezawodny, a także zapewnić należytą jakość dostarczanej wody i odprowadzanych ścieków. Zgodnie z art. 21 ust. 1 w/w ustawy przedsiębiorstwo wodociągowo – kanalizacyjne opracowuje wieloletni plan rozwoju i modernizacji urządzeń wodociągowych i urządzeń kanalizacyjnych będących w jego posiadaniu.

„Wieloletni plan rozwoju i modernizacji urządzeń wodociągowych i urządzeń kanalizacyjnych dla Gminy Grudziądz na lata 2021 - 2024” został opracowany na podstawie art. 21 ust. 2 i 3 ustawy, przy uwzględnieniu aktualnych uwarunkowań technicznych i ekonomicznych gminy i określa w szczególności:

- 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.

Urządzenia wodociągowe, których dotyczy plan to, zgodnie z art. 2 pkt 16 ustawy, ujęcia wód podziemnych, urządzenia do magazynowania i uzdatniania wody, sieci wodociągowe oraz urządzenia regulujące ciśnienie wody.

Urządzenia kanalizacyjne, w rozumieniu 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.

Opracowany plan jest zgodny z kierunkami rozwoju gminy określonymi w studium uwarunkowań i kierunków zagospodarowania przestrzennego gminy oraz ustaleniami miejscowych planów zagospodarowania przestrzennego.



## **2. Zakres czasowy planu**

„Wieloletni plan rozwoju i modernizacji urządzeń wodociągowych i urządzeń kanalizacyjnych dla Gminy Grudziądz na lata 2021 - 2024” obejmuje okres czterech lat.

Plan ma charakter otwarty i może być sukcesywnie uzupełniany i korygowany. Dotyczy to zwłaszcza zmian rzeczowych, kosztowych i terminów realizacji planowanych przedsięwzięć oraz kierunków pozyskiwania środków na ich realizację. Na podstawie planu wieloletniego będą opracowywane roczne plany inwestycyjne gminy.

## **3. Planowany zakres usług wodociągowo – kanalizacyjnych**

Zgodnie z art. 2 pkt 20 i 21 ustawy o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzaniu ścieków, zbiorowe zaopatrzenie w wodę stanowi działalność polegającą na ujmowaniu, uzdatnianiu i dostarczaniu wody, a zbiorowe odprowadzanie ścieków to usługi polegające na odprowadzaniu i oczyszczaniu ścieków.

### **3.1. Sieć wodociągowa**

Łączna długość sieci wodociągowej z przyłączami na terenie gminy Grudziądz wynosi ok. 349 km i obejmuje wszystkie miejscowości. Podstawowym zadaniem gminy jest zaopatrzenie mieszkańców w wodę. Gmina nie posiada własnej stacji uzdatniania wody, dokonuje zakupu wody od spółki Miejskie Wodociągi i Oczyszczalnia Sp. z o. o. w Grudziądzu. Ujęcia wody, z których Miejskie Wodociągi i Oczyszczalnia Sp. z o. o. pobierają wodę znajdują się na terenie gminy – miasta Grudziądz w Lesie Rudnickim. Obecnie używanych jest 25 studni, z czego 23 to studnie ujmujące warstwę czwartorzędową oraz 2 studnie obejmujące warstwę trzeciorzędową. Ponadto gmina kupuje wodę z Gminy Gruta i od Spółdzielni Kółek Rolniczych w Rogóźnie. Następnie rozprowadza ją sieciami wodociągowymi do odbiorców sieci. Utrzymanie należytego stanu i konserwacja urządzeń wodociągowych należy do Wykonawcy wybranego przez Gminę w drodze przetargu.

Łączna kwota zapłacona za zakupioną wodę w roku 2019 wynosiła 1.450.140,56 zł.

Planuje się rozbudowę sieci wodociągowej dla mieszkańców i innych odbiorców Gminy Grudziądz na terenach, gdzie gwałtownie wzrasta intensywność zabudowy mieszkaniowej jednorodzinnej.

### **3.2. Sieć kanalizacyjna**

Długość sieci kanalizacyjnej z przyłączami w Gminie Grudziądz wynosi ok. 86 km i obejmuje następujące miejscowości: Gać, Węgrowo, Marusza, Kobylanka, Wielkie Lniska,

Nowa Wieś, Świerkocin, Mokre. Odprowadzanie ścieków realizowane jest poprzez kanalizację ogólnospławną (zbiorniczą) i kanalizację rozdzielczą. Utrzymanie należytego stanu i konserwacja urządzeń kanalizacyjnych należy do Wykonawcy wybranego przez Gminę w drodze przetargu.

Gmina Grudziądz nie posiada własnej oczyszczalni ścieków. Ścieki z terenu gminy odprowadzane są do mechaniczno – biologicznej oczyszczalni ścieków w Nowej Wsi będącej własnością spółki Miejskie Wodociągi i Oczyszczalnia Sp. z o. o. w Grudziądzu. Łączna kwota zapłacona za odprowadzone ścieki do oczyszczalni ścieków w roku 2019 wynosiła 839.612,83 zł.

Zakres usług wodociągowych i kanalizacyjnych, które gmina będzie świadczyła w planowanym okresie nie będzie wykazywał znacznych różnic w stosunku do obecnie świadczonych usług. W planowanym okresie może ulec zmianie zasięg terytorialny świadczonych usług. Podstawowymi elementami rozszerzenia zasięgu usług są nakłady na budowę nowych sieci kanalizacji sanitarnej i rozbudowę sieci wodociągowych.

Gmina zobowiązana jest do zapewniania ciągłości dostaw odpowiedniej jakości oraz niezawodnego odbioru i oczyszczania ścieków, przy uwzględnianiu ochrony interesów odbiorców usług oraz wymagań ochrony środowiska, a także optymalizacji kosztów eksploatacyjnych i inwestycyjnych.

Realizacja przedsięwzięć inwestycyjnych „Wieloletniego planu rozwoju i modernizacji urządzeń wodociągowych i urządzeń kanalizacyjnych dla Gminy Grudziądz na lata 2021 - 2024” spowoduje dalszą poprawę jakości usług świadczonych dotychczasowym i potencjalnym klientom, a także umożliwi korzystanie z sieci gminnej kolejnym mieszkańcom i odbiorcom.

Rozbudowa i renowacja sieci kanalizacyjnej spowoduje znaczne ograniczenie szkód ekologicznych, jakie wywołują nieszczelne przydomowe zbiorniki na nieczystości płynne oraz nieszczelne sieci kanalizacji sanitarnej.

Rozbudowa sieci wodociągowej i kanalizacyjnej stworzy warunki do rozwoju budownictwa mieszkaniowego i inwestowania na terenach dotychczas nieużytkowanych.

#### **4.1. Plan rozwoju i modernizacji urządzeń wodociągowych w latach 2021 - 2024 obejmuje swym zakresem:**

- 1) wymianę legalizacyjną wodomierzy u odbiorców usług;
- 2) usuwanie awarii i konserwacja sieci wodociągowej;
- 3) zapewnienie należytej jakości wody.



#### **4.2. Zadania inwestycyjne dotyczące urządzeń wodociągowych do realizacji w latach 2021 – 2024:**

Gmina Grudziądz aktualnie nie planuje inwestycji w zakresie urządzeń wodociągowych.

#### **4.3. Plan rozwoju i modernizacji urządzeń kanalizacyjnych w latach 2021 – 2024 obejmuje swym zakresem:**

- 1) naprawę i wymianę przydomowych i zbiorczych przepompowni ścieków;
- 2) usuwanie awarii na sieci kanalizacyjnej;
- 3) zapewnienie zdolności posiadanych urządzeń do realizacji odprowadzania ścieków w sposób ciągły i niezawodny.

#### **4.4. Zadania inwestycyjne dotyczące urządzeń kanalizacji sanitarnej do realizacji w latach 2021- 2024:**

- 1) budowa sieci kanalizacyjnej na terenie miejscowości Piaski i Linarczyk - etap IB;
- 2) budowa sieci kanalizacyjnej na terenie miejscowości Piaski i Linarczyk - zakres na terenie gminy miasta Grudziądz;
- 3) dofinansowanie budowy przydomowych oczyszczalni ścieków.

### **5. Przedsięwzięcia racjonalizujące zużycie wody oraz odprowadzanie ścieków**

Gmina będzie kontynuowała działania związane z racjonalną gospodarką zasobami wodnymi i gospodarką ściekową w szczególności poprzez:

- 1) modernizację i wymianę sieci wodociągowych w celu eliminacji strat wody wynikających z nieszczelności sieci i awaryjności istniejących sieci oraz ich monitoring;
- 2) wymianę legalizacyjną wodomierzy;
- 3) poprawę ściągłości opłat za pobór wody i egzekucję wyżej wymienionych należności;
- 4) wykrywanie nielegalnych poborów wody;
- 5) prowadzenie monitoringu ścieków wprowadzanych do sieci kanalizacji sanitarnej;
- 6) poprawę ściągłości opłat za odprowadzanie ścieków i egzekucję wyżej wymienionych należności;
- 7) wykrywanie nielegalnego odprowadzania ścieków.

- 8) Powyższe działania gminy i inwestycje w infrastrukturę techniczną służyć będą ochronie wód podziemnych poprzez likwidację bezodpływowych zbiorników do gromadzenia ścieków oraz rozbudowę systemów kanalizacji.

#### 6. Nakłady inwestycyjne w poszczególnych latach

Lp.	Nazwa programu	Cel i zadania	Okres realizacji programu	Wydatki budżetu w latach [zł]				Łączne nakłady finansowe [zł]
				2021	2022	2023	2024	
1	Budowa sieci kanalizacyjnej na terenie miejscowości Piaski i Linarczyk - etap IB	Odprowadzenie ścieków	2021-2022	950.000,00	952.124,19	-	-	1.902.124,19
2	Budowa sieci kanalizacyjnej na terenie miejscowości Piaski i Linarczyk - zakres na terenie gminy miasta Grudziądz	Odprowadzenie ścieków	2021-2022	104.861,00	104.860,81	-	-	209.721,81
3	Dofinansowanie przydomowych oczyszczalni ścieków	Odprowadzanie ścieków	2021-2024	200.000,00	200.000,00	200.000,00	200.000,00	800.000,00
SUMA				1.254.861,00	304860,81	200.000,00	200.000,00	2.911.846,00

W przypadku pozyskania dofinansowania ze środków rządowych dla inwestycji na terenach popegeerowskich gmina podejmie działania żeby zrealizować dodatkowe zadania w zakresie urządzeń wodociągowych i kanalizacyjnych.

#### 7. Sposoby finansowania planowanych inwestycji:

1) budowa sieci kanalizacyjnej na terenie miejscowości Piaski i Linarczyk - etap IB – źródłem finansowania planowanej inwestycji będą środki własne z budżetu Gminy Grudziądz, środki pozyskane z Programu Rozwoju Obszarów Wiejskich 2014 – 2020 oraz planowane jest zaciągnięcie pożyczki z Wojewódzkiego Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej w Toruniu;

2) budowa sieci kanalizacyjnej na terenie miejscowości Piaski i Linarczyk - zakres na terenie gminy miasta Grudziądz – źródłem finansowania planowanej inwestycji będą środki własne z budżetu Gminy Grudziądz oraz planowane jest zaciągnięcie pożyczki z Wojewódzkiego Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej w Toruniu;

3) dofinansowanie przydomowych oczyszczalni ścieków – źródłem finansowania planowanej inwestycji będą środki własne z budżetu Gminy Grudziądz.



### **Uzasadnienie**

Wójt Gminy Grudziądz zgodnie z art. 21 ustawy z dnia 7 czerwca 2001 r. o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzaniu ścieków opracowuje wieloletni plan rozwoju i modernizacji urządzeń wodociągowych i urządzeń kanalizacyjnych będących w jego posiadaniu. Plan określa w szczególności:

- 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.

Plan jest zgodny z kierunkami rozwoju gminy określonymi w studium uwarunkowań i kierunków zagospodarowania przestrzennego gminy, z ustaleniami miejscowych planów zagospodarowania przestrzennego.

Przewodnicząca Rady

**Hanna Kołodziej**

Sporządziła: Karolina Jasińska