

**UCHWAŁA NR ...../2019  
RADY GMINY PRZEMĘT**

z dnia 27 listopada 2019r.

**w sprawie: wieloletniego planu rozwoju i modernizacji urządzeń wodociągowych i urządzeń kanalizacyjnych będących w posiadaniu Przemęckiego Przedsiębiorstwa Komunalnego Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością na lata 2019 – 2023.**

Na podstawie art. 18 ust. 2 pkt 15 ustawy z dnia 8 marca 1990 roku o samorządzie gminnym (Dz.U. z 2019r. poz. 506, 1309, 1571, 1696 i 1815), art. 21 ust. 5 ustawy z dnia 7 czerwca 2001r. o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzaniu ścieków (Dz. U z 2019r., poz. 1437 i 1495) Rada Gminy Przemęt uchwała, co następuje:

**§ 1.** Uchwała się przedłożony przez Przemęckie Przedsiębiorstwo Komunalne Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością „Wieloletni plan rozwoju i modernizacji urządzeń wodociągowych i urządzeń kanalizacyjnych będących w posiadaniu Przemęckiego Przedsiębiorstwa Komunalnego Sp. z o.o na lata 2019 – 2023”, stanowiący załącznik do niniejszej uchwały.

**§ 2.** Wykonanie uchwały powierza się Wójtowi Gminy Przemęt.

**§ 3.** Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

Przewodniczący Rady Gminy

**Elżbieta Wita**

Załącznik Nr 1  
do Uchwały Nr ...../2019  
Rady Gminy Przemęt  
z dnia 27 listopada 2019 r.

## **Wieloletni planu rozwoju i modernizacji urządzeń wodociągowych i urządzeń kanalizacyjnych będących w posiadaniu Przemęckiego Przedsiębiorstwa Komunalnego Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością na lata 2019 – 2023**

### **1. Podstawa prawna**

Obowiązek sporządzenia wieloletniego planu modernizacji i rozwoju urządzeń wodociągowych i kanalizacyjnych wynika z przepisu art. 21 ustawy z dnia 7 czerwca 2001 r. o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzaniu ścieków (zwanej dalej ustawą). Plan opracowuje przedsiębiorstwo wodociągowo-kanalizacyjne, uwzględniając swoje uwarunkowania techniczne i ekonomiczne działalności.

Urządzenia wodociągowe, których rozwój i modernizację należy zamieścić w planach, zgodnie z art. 2 pkt 16 ustawy to ujęcia wód powierzchniowych i podziemnych, studnie publiczne, urządzenia służące do magazynowania i uzdatniania wód, sieci wodociągowe, urządzenia regulujące ciśnienie wody.

Urządzenia kanalizacyjne – to sieci kanalizacyjne, wyloty urządzeń kanalizacyjnych służących do wprowadzania ścieków do wód lub do ziemi oraz urządzenia podczyszczające i oczyszczające ścieki oraz przepompownie ścieków.

Zgodnie z ustawą, plan ten określa:

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

Kluczowe dyrektywy UE:

- Dyrektywa Rady 98/83/WE z dnia 3 listopada 1998 w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi;
- Dyrektywa Rady 91/271/EWG z dnia 21 maja 1991 w sprawie oczyszczania ścieków komunalnych.

Kluczowe polskie akty prawne:

- Ustawa z dnia 7 czerwca 2001 r. o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzaniu ścieków (Dz. U. z 2019 r. poz. 1437 z późn. zm.);
- Ustawa z dnia 18 lipca 2001 r. Prawo wodne (Dz. U. z 2018 r. poz. 2268 z późn. zm.), oraz wynikające z nich rozporządzenia.

Opracowanie obejmuje zestawienie planowanych zadań rozwojowych i modernizacyjnych w zakresie urządzeń wodociągowych i kanalizacji sanitarnej. Zestawienie prezentuje szacowane koszty inwestycyjne poszczególnych zadań, harmonogram ich realizacji oraz planowane źródła ich finansowania.

## **2. Tryb uchwalania**

Zgodnie z art. 21 ust. 4 ustawy, przedsiębiorstwo przedkłada plan wójtowi (burmistrzowi, prezydentowi miasta), który sprawdza, czy spełnia on warunki określone w ust. 3, tj. czy jest zgodny z kierunkami rozwoju gminy określonymi w studium uwarunkowań i kierunków zagospodarowania przestrzennego gminy, miejscowymi planami zagospodarowania przestrzennego oraz z ustaleniami zezwolenia na prowadzenie zbiorowego zaopatrzenia w wodę i zbiorowego odprowadzania ścieków.

Plan spełniający te warunki rada gminy uchwała w terminie 3 miesięcy od dnia przedłożenia planu wójtowi (burmistrzowi, prezydentowi miasta).

W przypadku niepodjęcia uchwały w terminie, o którym mowa wyżej, plan stanowi podstawę do określenia i jednorazowego zatwierdzenia taryf.

Zgodnie z art. 21 ust. 7, obowiązek opracowania planu nie dotyczy przedsiębiorstw, które nie planują budowy urządzeń wodociągowych lub urządzeń kanalizacyjnych.

Następnie, według artykułu 24b ust. 6 pkt 2) ustawy, aktualny plan rozwoju i modernizacji urządzeń wodociągowych i urządzeń kanalizacyjnych przedsiębiorstwo wodociągowo-kanalizacyjne dołącza do uzasadnienia wniosku o zatwierdzenie taryfy.

Do sprawdzenia zgodności planu z przepisami ustawy na podstawie art. 21 ust. 4 ustawy zobowiązany został wójt (burmistrz, lub prezydent).

## **3. Cel planu i kierunki planowanych działań:**

Głównymi celami „Wieloletniego planu rozwoju i modernizacji urządzeń wodociągowych i urządzeń kanalizacyjnych będących w posiadaniu Przemęckiego Przedsiębiorstwa Komunalnego Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością na lata 2019 – 2023” są:

- wywiązanie się przez Gminę Przemęt ze zobowiązań zapisanych w Traktacie Akcesyjnym z 2004 roku, poczynionych przez Rzeczpospolitą Polską w okresie negocjacji członkostwa Polski w UE, w zakresie dostępności mieszkańców zamieszkujących aglomeracje do sieci kanalizacyjnej i wodociągowej,
- uporządkowanie zarządzania gospodarką wodno – ściekową na obszarze swojego działania,
- modernizacja i rozbudowa infrastruktury wodociągowej i kanalizacji sanitarnej,
- bezpieczeństwo zaopatrzenia w wodę pitną oraz odprowadzania i oczyszczania ścieków,

- zapewnienie zgodnej z oczekiwaniami konsumentów jakości usług wodociągowo – kanalizacyjnych, spełniającej parametry jakościowe ustanowione przez prawo polskie oraz prawo unijne.

Tworząc plan ustalono następujące kierunki działań:

- rozbudowa i modernizacja urządzeń wodociągowych i kanalizacji sanitarnej w ramach możliwości finansowych Przedsiębiorstwa – kontynuacja zadań Gminy,
- automatyzacja systemów zarządzania i monitorowania urządzeń wodociągowych i kanalizacyjnych. Realizacja tego działania pozwoli na zwiększenie szybkości reagowania na sytuacje awaryjne oraz pozwoli ograniczyć koszty osobowe związane z obsługą urządzeń,
- odtwarzanie środków trwałych mających bezpośredni wpływ na prawidłowe funkcjonowanie urządzeń wodociągowych i kanalizacyjnych. Ponadto w działaniu tym zawarte są prace związane z zapewnieniem uzyskiwania wymaganych parametrów produkowanej wody i oczyszczanych ścieków oraz realizacji wymagań przepisów ochrony przeciwpożarowej,
- prawidłowa gospodarka wodomierzowa oraz poprawa jakości świadczonych usług,
- działania umożliwiające świadczenie usług w sytuacjach kryzysowych – zapewnienie zasilania urządzeń wodociągowych i kanalizacyjnych w sytuacji braku zasilania energetycznego z publicznej sieci energetycznej,
- wzmocnienie i unowocześnienie parku maszynowego Spółki,
- zapewnienie najwyższej jakości usług wodociągowo – kanalizacyjnych, spełniającej parametry jakościowe ustanowione przez prawo polskie oraz prawo unijne,
- podniesienie ogólnego standardu i warunków życia społeczności.

#### **4. Obecny zakres usług wodociągowo – kanalizacyjnych**

Przemęckie Przedsiębiorstwo Komunalne Sp. z o.o. prowadzi działalność na terenie gminy Przemęt w zakresie:

- zbiorowego zaopatrzenia w wodę,
  - zbiorowego odprowadzania ścieków,
- polegających na ujmowaniu, uzdatnianiu i dostarczaniu wody oraz odprowadzaniu i oczyszczaniu ścieków na terenie gminy Przemęt.

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

Szczegółowe zasady świadczenia usług zbiorowego zaopatrzenia w wodę i zbiorowego odprowadzania ścieków przez Przemęckie Przedsiębiorstwo Komunalne Sp. z o.o. w Przemęcie na terenie gminy Przemęt określa „Regulamin dostarczania wody i odprowadzania ścieków”.

Minimalny poziom usług w zakresie dostarczania wody i odprowadzania ścieków został określony w regulaminie i zgodnie z nim Przedsiębiorstwo ma obowiązek zapewnić:

- dostawę wody o jakości przeznaczonej do spożycia przez ludzi, wynikającej z obowiązujących przepisów,

- odbiór ścieków w ilości określonej w umowie oraz jakości wynikającej z obowiązujących przepisów, warunków technicznych przyłączenia i zawartej umowy,
- ciągłości i niezawodności dostawy wody z urządzeń wodociągowych posiadanych przez Przedsiębiorstwo oraz odprowadzania ścieków do urządzeń kanalizacyjnych posiadanych przez Przedsiębiorstwo,
- budowę urządzeń wodociągowych i urządzeń kanalizacyjnych, w zakresie wynikającym z wieloletniego planu rozwoju i modernizacji,
- zakup, zainstalowanie i utrzymanie na własny koszt wodomierzy głównych,
- dokonywanie na własny koszt niezbędnych napraw urządzeń wodociągowych i kanalizacyjnych oraz przyłączy będących w posiadaniu Przedsiębiorstwa z wyjątkiem uszkodzeń powstałych z winy Odbiorcy.

Planowany zakres usług wodociągowo – kanalizacyjnych w latach objętych planem winien zapewnić:

#### **A. w zakresie zbiorowego zaopatrzenia w wodę:**

- jakość wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi zgodną z obowiązującymi przepisami;
- ciągłość dostawy wody zgodnie z ciążącymi na Przedsiębiorstwie zobowiązaniami;
- gotowość służb technicznych Przedsiębiorstwa do usuwania awarii sieci wodociągowej i przyłączy wodociągowych będących własnością Przedsiębiorstwa;
- prowadzenie eksploatacji urządzeń wodociągowych zgodnie z parametrami określonymi w instrukcjach eksploatacji oraz udzielonych pozwoleniach, zachowanie właściwego stanu technicznego posiadanej infrastruktury poprzez regularne jej odtwarzanie;
- stały monitoring jakości wody w sieci wodociągowej;
- wymianę urządzeń pomiarowych wody uszkodzonych lub niesprawnych technicznie z przyczyn niezależnych od Odbiorcy;
- podłączenie do sieci wodociągowej nieruchomości, gdzie spełnione zostały warunki techniczne do jego zasilania w wodę (na koszt Odbiorcy);
- przyjęcie odpowiedzialności za stan techniczny nowo wybudowanych przez inwestorów sieci na zasadach określonych w umowie.

#### **B. w zakresie zbiorowego odprowadzania ścieków:**

- oczyszczanie ścieków zgodnie z wymogami określonymi w pozwoleniach wodnoprawnych i obowiązujących przepisach;
- odbiór ścieków z terenu posesji przyłączonych do kanalizacji sanitarnej;
- gotowość do usuwania awarii sieci kanalizacyjnej;
- nadzór eksploatacyjny urządzeń sieciowych kanalizacji sanitarnej oraz odbiór ścieków dowożonych;
- kontrole odprowadzania do kanalizacji sanitarnej ścieków o odpowiedniej jakości;

- eksploatację kanalizacji sanitarnej oraz urządzeń sieciowych i posiadanej oczyszczalni ścieków zgodnie z instrukcjami i warunkami eksploatacji oraz ich regularne odtwarzanie.

Modernizacja istniejącej sieci wodociągowej jest w bieżącym utrzymaniu.

W celu zapewnienia odpowiedniego poziomu świadczonych usług, Przedsiębiorstwo ma prawo przeprowadzania bieżącej kontroli ilości i jakości odprowadzonych ścieków, kontroli przestrzegania umownych ustaleń dotyczących technicznych warunków przyłączenia do urządzeń wodociągowych i/lub kanalizacyjnych oraz wywiązanie się Odbiorcy z obowiązków określonych w Regulaminie.

## **6. Przedsięwzięcia rozwojowo – modernizacyjne w poszczególnych latach.**

Planowane przedsięwzięcia rozwojowo – modernizacyjne w poszczególnych latach przedstawia Załącznik 1 i Załącznik 2.

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

Przedsiębiorstwo będzie realizować wymogi ustawy o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzaniu ścieków poprzez kontynuację następujących działań prowadzących do zmniejszenia zużycia własnego i strat wody:

- optymalizacja zarządzania sieciami wodociągowymi;
- poprawa jakości produkowanej wody,
- stosowanie wodomierzy o najwyższej sprawności,
- aktywność w zakresie wykrywania nielegalnego poboru wody,
- wykorzystanie nowoczesnych metod analizy strat wody.

W zakresie gospodarki ściekowej przewiduje się:

- optymalizację zarządzania sieciami kanalizacyjnymi – wyższa szczelność kanalizacji sanitarnej,
- opomiarowanie przepompowni ścieków i największych dostawców ścieków przemysłowych,
- kontrola ilości i jakości ścieków wprowadzonych do kanalizacji sanitarnej i odprowadzanie ścieków komunalnych do kanalizacji deszczowej,
- propagowanie metod minimalizacji odpływów wód opadowych z posesji.

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

Poszczególne nakłady inwestycyjne w zakresie rozwoju i modernizacji urządzeń wodociągowych i urządzeń kanalizacyjnych w poszczególnych latach przedstawia Załącznik 1 i Załącznik 2. Udział środków własnych PPK Sp. z o.o. będzie rosnać w kolejnych latach tak jak będzie zwiększać się amortyzacja od zakończonych inwestycji.

## **9. Sposoby finansowania planowanych inwestycji**

Szeroki zakres planowanych inwestycji i modernizacji urządzeń wodociągowych i urządzeń kanalizacyjnych wiąże się z poniesieniem wysokich kosztów. Biorąc pod uwagę możliwości finansowe Spółki w finansowaniu tych zadań, można z dużym prawdopodobieństwem

przewidzieć, że niezbędne kwoty na ich realizację przekroczą możliwości finansowe przedsiębiorstwa. Niezbędne będzie pozyskanie dodatkowych środków w postaci dotacji z programów unijnych. Finansowanie zadań ujętych w wieloletnim planie inwestycyjnym odbywać się będzie także za pomocą środków budżetu gminy Przemęt i pozostałych zewnętrznych środków krajowych.

## **10. Podsumowanie**

Przedstawiony wieloletni plan rozwoju i modernizacji urządzeń wodociągowych i urządzeń kanalizacyjnych na lata 2019 – 2023 jest bardzo ambitny, dający dobrą perspektywę dla rozwoju Gminy i Przedsiębiorstwa. Jego powodzenie zależy w znacznej mierze od terminowej realizacji programu z udziałem środków zewnętrznych. Plan w zakresie rozbudowy urządzeń wodociągowych skupia się głównie na budowie rurociągów tranzytowych. Połączenie w jeden system wodociągowy stacji uzdatniania wody w Wieleniu, zdecydowanie zwiększy niezawodność systemu zaopatrzenia w wodę. Plan jest zgodny z kierunkami rozwoju gminy określonymi

w studium uwarunkowań i kierunków zagospodarowania przestrzennego gminy i ustaleniami miejscowych planów zagospodarowania przestrzennego oraz z ustaleniami zezwolenia na prowadzenie zbiorowego zaopatrzenia w wodę i zbiorowego odprowadzania ścieków.

## Uzasadnienie

**do Uchwały Nr ...../2019 Rady Gminy Przemęt z dnia 27 listopada 2019 r. w sprawie: wieloletniego planu rozwoju i modernizacji urządzeń wodociągowych i urządzeń kanalizacyjnych będących w posiadaniu Przemęckiego Przedsiębiorstwa Komunalnego Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością na lata 2019 – 2023.**

Zgodnie z ustawą z dnia 7 czerwca 2001 r. o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzaniu ścieków (Dz.U. z 2019 r. poz. 1437) Przemęckie Przedsiębiorstwo Komunalne Spółka z o.o. opracowało i przedłożyło Wójtowi Gminy Przemęt „Wieloletni plan rozwoju i modernizacji urządzeń wodociągowych i urządzeń kanalizacyjnych będących w posiadaniu Przemęckiego Przedsiębiorstwa Komunalnego Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością na lata 2019 – 2023”.

Określa on w szczególności:

- 1) planowany zakres usług wodociągowo – kanalizacyjnych,
- 2) przedsięwzięcia rozwojowo – modernizacyjne w poszczególnych latach,
- 3) przedsięwzięcia racjonalizujące zużycie wody oraz odprowadzanie 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 i ustaleniami miejscowych planów zagospodarowania przestrzennego oraz z ustaleniami zezwolenia na prowadzenie zbiorowego zaopatrzenia w wodę i zbiorowego odprowadzania ścieków.

Zgodnie z art. 21 ust. 5 ustawy o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzaniu ścieków plan uchwała rada gminy w terminie 3 miesięcy od dnia przedłożenia planu wójtowi (burmistrzowi, prezydentowi miasta).

Jego uchwalenie jest zasadne.