

**UCHWAŁA NR 24.171.2021  
RADY GMINY PANKI**

z dnia 23 lutego 2021 r.

**w sprawie uchwalenia wieloletniego planu rozwoju i modernizacji urządzeń wodociągowych na lata  
2021 - 2023**

Na podstawie art. 18 ust. 2 pkt 15 ustawy z dnia 8 marca 1990 roku o samorządzie gminnym (t.j. Dz. U. z 2020 r. poz. 713 ze zm.) i art. 21 ustawy z dnia 7 czerwca 2001r. o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzaniu ścieków (t.j. Dz. U. z 2020 r. poz. 2028) Rada Gminy Panki uchwała :

§ 1. Uchwala się wieloletni plan rozwoju i modernizacji urządzeń wodociągowych w brzmieniu załącznika do uchwały.

§ 2. Wykonanie uchwały powierza się Wójtowi Gminy Panki

§ 3. Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

Przewodnicząca Rady

**mgr Katarzyna Gierak**

## **WIELOLETNI PLAN ROZWOJU I MODERNIZACJI URZĄDZEŃ WODOCIĄGOWYCH**

### **1. Przepisy ogólne**

Plan opracowany został na podstawie zasad określonych w art. 21 pkt.1 i 2 ustawy z dnia 7 czerwca 2001r. o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzaniu ścieków (Dz.U. z 2020 r., poz. 2028).

### **2. Zakres usług wodociągowych**

Inspektorat Zaopatrzenia w Wodę i Gospodarki Komunalnej Urzędu Gminy Panki wykonuje zadania z zakresu zbiorowego zaopatrzenia w wodę zgodnie z obowiązującym na terenie Gminy Panki regulaminem dostarczania wody, zatwierdzonego uchwałą Nr 4.38.2018 z dnia 28 grudnia 2018 r. w sprawie uchwalenia Regulaminu dostarczania wody obowiązującego na terenie Gminy Panki. Przedmiotem działania jest dostarczanie wody za pomocą urządzeń wodociągowych stanowiących własność Gminy Panki.

W szczególności w zakresie zbiorowego zaopatrzenia w wodę Inspektorat Zaopatrzenia w Wodę i Gospodarki Komunalnej zajmuje się:

- eksploatacją, konserwacją i remontami bieżącymi urządzeń sieci wodociągowej z przyłączami,
- prowadzeniem dokumentacji techniczno – ruchowej oraz eksploatacyjno - remontowej dotyczącej pracy sieci i urządzeń wodociągowych,
- jakością dostarczanej wody,
- gospodarką wodomierzową,
- usuwaniem uszkodzeń sieci i przyłączy wodociągowych,
- kontrolowaniem przestrzegania przez użytkowników umownych warunków dostarczania wody,
- procesem fakturowania i księgowania należności z tytułu opłat za zużyta wodę.

#### **W chwili obecnej zakład eksploatuje:**

- sieć wodociągowa – 60,5 km,
- przyłącza wodociągowe – 1702 szt.

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

Planowane przedsięwzięcia rozwojowo – modernizacyjne z podziałem na kolejne lata realizacji zestawiono w układzie tabelarycznym. Realizacja zadań jest zgodna z przyjętą koncepcją gospodarki wodociągowej dla Gminy Panki. Z uwagi na to, że zakład zajmuje się eksploatacją sieci wodociągowej w zadaniach inwestycyjnych uwzględniono również zakupy niezbędnego wyposażenia.

### **4. Przedsięwzięcia racjonalizujące zużycie wody**

Wśród przedsięwzięć racjonalizujących zużycie wody do najważniejszych należy zaliczyć:

- 1) Wymiana odcinków wodociągów i przyłączy o dużej awaryjności,
- 2) Prowadzenie prawidłowej gospodarki wodomierzowej poprzez niezwłoczną wymianę niesprawnych wodomierzy oraz przeprowadzanie planowych wymian wodomierzy wynikających z legalizacji urządzeń.

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

Poziom nakładów inwestycyjnych przedstawiono w tabeli.

### **6. Finansowanie planowanej inwestycji**

Finansowanie inwestycji odbywać się będzie ze środków budżetu gminy oraz funduszy zewnętrznych.

**Wieloletni plan rozwoju infrastruktury wodociągowych**

Sieć wodociągowa	Rok wykonania 2021	Koszt	Rok wykonania 2022	Koszt	Rok wykonania 2023	Koszt
Budowa ujęcia wody pitnej wraz z stacją uzdatniania wody (SUW) – ul. Dworcowa Panki	Budowa ujęcia wody pitnej wraz z stacją uzdatniania wody (SUW) – ul. Dworcowa Panki	2 362 000,00 zł				
Rozbudowa budowa nowej sieci wodociągowej	Budowa odcinka sieci wodociągowej z przyłączami ul. Polna Panki – Konieczki – dokumentacja projektowa	36 900 zł	Budowa odcinka sieci wodociągowej z przyłączami ul. Polna Panki – Konieczki – roboty budowlane	230 000 zł		
Budowa stacji pomp wody wraz z zbiornikiem wyrównawczym dla potrzeb zaopatrzenia mieszkańców wsi Jaciska, Żerdzina, Koski	Budowa stacji pomp wody wraz z zbiornikiem wyrównawczym dla potrzeb zaopatrzenia w wodę mieszkańców wsi Jaciska, Żerdzina, Koski – dokumentacja projektowa	24 600 zł	Budowa stacji pomp wody wraz z zbiornikiem wyrównawczym dla potrzeb zaopatrzenia w wodę mieszkańców wsi Jaciska, Żerdzina, Koski – roboty budowlane	180 000,00 zł		
2. Przygotowanie dokumentacji projektowej wraz z pozwoleniami			Budowy odcinka sieci wodociągowej łączącej ul Dworcową z ul. 3 Maja – dokumentacja projektowa	25 000 zł		
3. Eksploatacja i konserwacja sieci wodociągowej	1. Remont, konserwacja i usuwanie uszkodzeń sieci i przyłączy wodociągowych. 2. Systematyczna wymiana wodomierzy, którym kończy się okres legalizacji.	60 000,00 zł	1. Remont, konserwacja i usuwanie uszkodzeń sieci i przyłączy wodociągowych. 2. Wymiana wodomierzy, którym kończy się okres legalizacji	70 000,00 zł	1. Remont, konserwacja i usuwanie awarii sieci i przyłączy wodociągowych 2. Wymiana wodomierzy, którym kończy się okres legalizacji	70 000,00 zł  25 000,00 zł

4. Wymiana oprogramowania i sprzętu do naliczania opłat za wodę,				Zakup sprzętu niezbędnego dla odczytu, fakturowania i księgowania opłat za wodę	10 000,00 zł
<b>Razem:</b>		<b>2 498 500,00 zł</b>	<b>665 000,00 zł</b>		<b>105 000,00 zł</b>

Przewodnicząca Rady

**mgr Katarzyna Gierak**

## UZASADNIENIE

Zgodnie z ustawą o samorządzie gminnym i ustawą o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzaniu ścieków przedkłada się Radzie Gminy Panki projekt uchwały w sprawie uchwalenia wieloletniego planu rozwoju i modernizacji urządzeń wodociągowych.

Do kompetencji Rady Gminy należy uchwalenie wieloletniego planu rozwoju i modernizacji urządzeń wodociągowych.

Przewodnicząca Rady

**mgr Katarzyna Gierak**