

**UCHWAŁA NR XXXV/238/17
RADY GMINY W KSIĄŻKACH
z dnia 27 listopada 2017 r.**

w sprawie uchwalenia wieloletniego planu rozwoju i modernizacji urządzeń wodociągowych i urządzeń kanalizacyjnych będących w posiadaniu Gminy Książki na lata 2018 – 2021.

Na podstawie art. 18 ust. 2 pkt. 6 ustawy z dnia 8 marca 1990 r. o samorządzie gminnym (Dz. U. z 2017 r. poz. 1875) oraz art. 21 ust. 5 ustawy z dnia 7 czerwca 2001 r. o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzaniu ścieków (Dz. U. z 2017 r. poz. 328, poz.1566) uchwala się, co następuje:

§ 1. Uchwala się wieloletni plan rozwoju i modernizacji urządzeń wodociągowych i urządzeń kanalizacyjnych będących w posiadaniu Gminy Książki na lata 2018-2021, stanowiący załącznik do niniejszej uchwały.

§ 2. Wykonanie uchwały powierza się Wójtowi Gminy Książki.

§ 3. Uchwała wchodzi w życie z dniem 1 stycznia 2018 r.

Przewodniczący
Rady Gminy w Książkach

Bogdan Pacholski

Plan rozwoju i modernizacji urządzeń wodociągowych i urządzeń kanalizacyjnych będących w posiadaniu Gminy Książki na lata 2018 – 2021

WPROWADZENIE

Gmina Książki poprzez Urząd Gminy Książki, w dalszej części nazywany przedsiębiorstwem, prowadzi statutową działalność w zakresie zbiorowego zaopatrzenia w wodę i zbiorowego odprowadzania ścieków w oparciu o ustawę z dnia 7 czerwca 2001 r. o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzaniu ścieków (Dz. U. z 2017 r. poz. 328, poz.1566), zwanej dalej ustawą.

Urząd Gminy Książki (przedsiębiorstwo), jako nadrzędna jednostka budżetowa powołana do obsługi organów gminy, zgodnie z art. 16 ust. 3 ustawy, nie ma obowiązku uzyskiwania zezwolenia na prowadzenie zbiorowego zaopatrzenia w wodę i zbiorowego odprowadzania ścieków.

Zgodnie z art. 15 ust. 1 ustawy przedsiębiorstwo jest zobowiązane zapewnić realizację budowy i rozbudowy 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. Nie zwalnia to gminy z realizacji jej zadań w tym zakresie i nie oznacza to także przeniesienia tych zadań na przedsiębiorstwo. Zgodnie z art.5 ust.1 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 należyłą jakość dostarczanej wody i odprowadzanych ścieków.

Niniejszy plan rozwoju i modernizacji urządzeń wodociągowych i kanalizacyjnych będących w posiadaniu przedsiębiorstwa został opracowany na podstawie art. 21 ust. 1 - 3 ustawy, przy uwzględnieniu aktualnych uwarunkowań technicznych i ekonomicznych przedsiębiorstwa.

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 (oczyszczalnie przydomowe) oraz przepompownie ścieków.

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

Zakres tematyczny planu zgodnie z art. 21 ust. 2 ustawy 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.

Niniejszy plan rozwoju i modernizacji urządzeń wodociągowych i kanalizacyjnych obejmuje okres 4 lat od 2018 do 2021 roku. Plan ma charakter otwarty i może być sukcesywnie uzupełniany i korygowany. Dotyczy to zwłaszcza zmian rzeczowych, kosztowych i czasowych planowanych przedsięwzięć oraz kierunków pozyskiwania środków na ich realizację, których wcześniej nie można było przewidzieć.

Łączna planowana wielkość nakładów inwestycyjnych na urządzenia wodociągowe i kanalizacyjne na lata 2018 – 2021 wynosi 808 tys. zł

1. Planowany zakres usług wodociągowo – kanalizacyjnych w latach 2018 – 2021.

Przedsiębiorstwo prowadzi statutową działalność, której przedmiotem jest:

a) zbiorowe zaopatrzenie w wodę polegające na:

- ujmowaniu wody za pomocą 3 studni głębinowych na ujęciach w Książkach,
- uzdatnianiu wody na jednej stacji uzdatniania w Książkach w procesach odżelaziania i odmanganiania wody poprzez napowietrzanie i filtrację na odżelaziaczach, odmanganiaczach oraz na filtrach pośpiesznych ciśnieniowych,
- dezynfekcji wody,
- dostarczaniu produkowanej wody sieciami rozdzielczymi i przyłączami wodociągowymi do odbiorców zbiorowych oraz indywidualnych,
- utrzymaniu hydrantów p-poż.

b) zbiorowe odprowadzanie ścieków polegające na odprowadzaniu ścieków bytowo – gospodarczych i przemysłowych oraz ścieków opadowych i roztopowych systemem kanalizacji sanitarnej i deszczowej, polegające na:

- utrzymaniu kanalizacji sanitarnej i deszczowej, których łączna długość sieci wynosi:
- kanalizacja sanitarna 31,11 km w tym:
 - sieć główna – 26,04 km;
 - przykanaliki – 5,07 km.
- kanalizacja deszczowa 1,13 km w tym:
 - sieć główna – 1,06 km;
 - przykanaliki – 0,07 km;
 - wpusty uliczne – 24 szt.;
 - studnie rewizyjne – 47 szt.;
 - separator 1 szt.;
 - studnie VAWIN – 2 szt..

c) oczyszczanie przydomowe ścieków, biologiczne pracujące w układzie zanurzonego złoza biologicznego w oczyszczalniach przydomowych wybudowanych w ilości 70 sztuk i z osadnikiem gnilnym i drenażem rozsączającym w ilości 88 szt. Łącznie gmina na dzień sporządzenia planu posiada w stanie majątku w kontach pozabilansowych 158 sztuk oczyszczalni przydomowych.

Realizacja zadań przedsiębiorstwa w zakresie poboru wód podziemnych i odprowadzania wód popłucznych odbywa się na podstawie uzyskanego pozwolenia w ramach decyzji Starosty Wąbrzeskiego WR.6341.40.2.2015.OR z dnia 23.12.2015r. ważnego do 23.12.2025 r.

W celu pełnego zabezpieczenia dostaw wody i odbioru ścieków przedsiębiorstwo obok szeregu urządzeń i obiektów technologicznych posiada następujący sprzęt specjalistyczny:

- koparkę wielofunkcyjną JCB – 1 szt.
- samochód RENAULT – 1 szt.
- samochód STAR wywrotka z HDS – 1 szt.
- samochód Volkswagen – 1 szt.

a ponadto sprzężarkę, agregaty prądotwórcze, zagęszczarkę, spawarkę, zasoby ludzkie i inne drobne narzędzia.

Obok działalności statutowej przedsiębiorstwo świadczy szereg usług pomocniczych m.in. naprawę sieci i przyłączy wod - kan., czyszczenie kanalizacji sanitarnej i deszczowej sprzętem specjalistycznym i osobowym.

Koszty wynajmu usług udrażniania sieci kanalizacyjnej w 2016 roku wyniosły 3.450 zł

Przedsiębiorstwo zamierza w kolejnych latach kontynuować świadczenie powyższych usług co najmniej na tym samym poziomie i dążyć do rozszerzenia oferty głównie w zakresie:

- lokalizacji wycieków na sieciach wodociągowych
- usług sprzętem specjalistycznym

Planowany poziom usług wodociągowo – kanalizacyjnych w latach 2018 – 2021 przedstawia poniższa tabela:

Tabela Nr 1

Lp.	Rodzaj usługi	Ilość w roku			
		2018	2019	2020	2021
1.	Budowa sieci wod-kan. (w mb)	270	0	10	0
2.	Budowa 20 oczyszczalni przydomowych(szt.)	6	4	4	6
3.	Wymiana pomp na przepompowni ścieków	1	1	1	1
4.	Wymiana i legalizacja wodomierzy wraz ze zmianą na radiowy odczyt (szt.)	300	300	200	30

Założone w powyższej tabeli wielkości mają charakter prognozy i zależą głównie od czynników zewnętrznych takich jak np. sytuacja gospodarcza, możliwość pozyskania środków zewnętrznych itp. Kwalifikacje pracowników, posiadany sprzęt i wyposażenie techniczne pozwalają na nie pełną realizację prognozowanego zakresu usług.

2. Plan przedsięwzięć rozwojowo – modernizacyjnych Gminy Książki w latach 2018 – 2021

Plan obejmuje przedsięwzięcia związane z usprawnieniem dostawy wody i odbioru ścieków na terenie gminy poprzez rozbudowę i wymianę sieci wodociągowej i kanalizacyjnej, wprowadzenie nowych technologii, modernizowanie istniejących obiektów itp.

Przedsięwzięcia te mogą wpłynąć na pozyskanie nowych usługobiorców lub też poprzez podwyższenie jakości i ciągłości usług zwiększyć poziom zadowolenia obecnych odbiorców.

2.1. Urządzenia wodociągowe i kanalizacyjne eksploatowane przez Gminę Książki.

1) Ujęcia wody:

Gmina posiada trzy czynne ujęcia wody. Podstawowe dla przedsiębiorstwa ujęcia wody położone są w Książkach: ujęcie nr 1,2,3 przy ul. Północnej w Książkach.

Z ujęcia zlokalizowanego na terenie Książek woda dostarczana do kilku okolicznych miejscowości za pomocą systemów złożonych z sieci przesyłowych i przepompowni wody w Łopatkach.

Jednakże z względu na brak pełnego zabezpieczenia usług dostawy wody dla ludności Gminy Książki planowane jest podpisanie porozumienia z Gminą Jabłonowo Pomorskie w sprawie przyłączenia się w celu możliwości dostarczania wody dla mieszkańców Gminy Książki

Zasoby wodne ujęć w Książkach w pełni zapewniają pokrycie zapotrzebowania. Szacunkowa liczba osób zaopatrywanych z tych ujęć wynosi 4,3 tys.

Zgodnie z pozwoleniem wodnoprawnym na pobór wód dla ujęć w Książkach maksymalny godzinowy pobór wody wynosi 69 m³/h , a dobowy - 1260 m³/d.

Przedsiębiorstwo prowadzi monitoring jakości wody pitnej, który polega na stałej kontroli jakości pod względem fizyko-chemicznym i bakteriologicznym.

Pozwala to zapewnić wymaganą skuteczność procesów uzdatniania oraz utrzymać na optymalnym poziomie jakość produkowanej wody.

Wybrane wskaźniki jakości wody w Książkach odniesione do aktualnych wytycznych zawiera tabela nr 2.

Tabela nr 2

Wskaźnik (jednostka)	Wartość wskaźnika dla wody uzdatnionej (wyniki z 23.05. 2017 r.)	Obowiązująca norma
Odczyn (pH)	7,20	6,5-9,5
Przewodność (ms/cm 20°C)	543	2500
Mętność (NTU)	0,29	<1,0
Barwa (mg Pt/l)	10	akceptowalna
Azotany (mg/l)	4,2	50
Azotyny (mg/l)	0,05	0,50/0,10
Amonowy jon (mg/l)	0,18	0,5
Żelazo og. (mg/l)	50	200
Mangan (µg/l)	<5,0	50
Bakterie gr. coli (jtk/100ml)	0	0
Escherichia coli (jtk/100ml)	0	0
Ogólna liczba mikroorganizmów w 22°C po 72 h w jednym ml wody	19	bez nieprawidłowych zmian

2) Sieć wodociągowa – łączna długość eksploatowanej sieci wynosi blisko 203,868 km, w tym:

- sieć główna wodociągowa o długości około 167,85 km w tym:

- jedna przepompownia w miejscowości Łopatki;
- sieć przyłączeniowa o długości łącznej blisko 34 km .

Celem zapewnienia w przypadkach awarii prawidłowej dostawy wody pod względem ilości i ciśnienia sieć uzbrojona jest w 989 sztuk zasuw.

Ponadto na sieci zainstalowanych jest:

- 531 hydrantów.

Wszystkie 9 miejscowości z terenu gminy Książki są zwodociągowane.

3) **Sieć kanalizacyjna** – łączna długość eksploatowanej sieci wynosi około 32,16 km, a w tym:

kanalizacja sanitarna – o długości ponad 31,11 km

kanalizacja deszczowa 1,13 km w tym:

sieć główna – 1,06 km;

przykanaliki – 0,07 km;

wpusty uliczne – 24 komplety;

studnie rewizyjne – 47 szt.;

separator 1 szt.;

studnie VAWIN – 2 szt..

W systemie kanalizacji sanitarnej pracuje ogółem 15 przepompowni ścieków, w tym osiem małych z czego:

- w miejscowości Książki – 9 sztuk;
- w miejscowości Zaskocz – 5 sztuk;
- w miejscowości Brudzawki – 1 sztuka.

Przepompownie te gwarantują dopływ ścieków na oczyszczalnię z terenów, których ukształtowanie uniemożliwia grawitacyjny spływ.

Skanalizowane zostały dotychczas 2 wsie położone na terenie gminy Książki, z których ścieki sanitarne są odprowadzane na oczyszczalnię ścieków do sąsiedniej Gminy Wąbrzeźno.

Oczyszczalnie przydomowe ścieków na terenie Gminy Książki są małymi oczyszczalniami lokalnymi o przepustowości kilkunastu m³/dobę.

2.2. Plan przedsięwzięć rozwojowo – modernizacyjnych Gminy Książki w latach 2018 – 2021

Niniejszy plan przedstawia najważniejsze zadania inwestycyjne i podział środków na ich realizację. Doświadczenie pokazuje, że wieloletnie plany ulegają często zmianom spowodowanym bieżącymi, nieprzewidywalnymi potrzebami.

Konieczność wprowadzania do planu nowych zadań inwestycyjnych zamiennie do wcześniej zakładanych, wynika najczęściej ze zwiększonej awaryjności pewnego odcinka sieci, zmian w planach budowy lub remontów ulic oraz ze zmiany zagospodarowania lub użytkowania terenów już uzbrojonych. Rzeczowy zakres planu wynika m.in. z informacji na temat stanu technicznego urządzeń wod-kan, doświadczenia przedsiębiorstwa wynikającego z wieloletniej eksploatacji tych urządzeń oraz z założeń inwestycyjno – modernizacyjnych skorelowanych z planami inwestycyjno – rozwojowymi Gminy.

Plan przedsięwzięć rozwojowo – modernizacyjnych Gminy może być korygowany w przypadku zmian rzeczowych, kosztowych lub czasowych uzasadniających taką konieczność (zgodnie z art. 24 ust. 3 ustawy do wniosku taryfowego należy załączać plan w wersji zaktualizowanej).

W tabeli nr 4 zestawiono rzeczowy i czasowy zakres przedsięwzięć rozwojowo – modernizacyjnych urządzeń wodociągowych i kanalizacyjnych, natomiast w tabeli 4A przedstawiono główne zakupy inwestycyjne Gminy Książki.

TABELA NR 4

Lp.	Zadanie rozwojowo-modernizacyjne	Nakłady w tys. zł					Uwagi
		Ogółem 2018-2021	2018	2019	2020	2021	
1	2	3	4	5	6	7	8
I	Urządzenia wodociągowe	483	183	150	110	40	
A	Sieć wodociągowa	455	155	150	110	40	
1.	Przebudowa istniejących sieci wodnych na terenie Gminy Książki	125	35	30	30	30	Wymiana starych przyłączy na nowe
2.	Radiowy system odczytu wodomierzy	330	120	120	80	10	Wprowadzenie systemu monitorowania poboru wody i ścieków
B	Obiekty wodociągowe	28	28	0	0	0	
1	Przeniesienie instalacji elektrycznej z budynku starej hydroforni do budynku nowej hydroforni	28	28	0	0	0	
II	Oczyszczalnia ścieków	325	109	62	62	92	
1	Budowa przydomowych oczyszczalni ścieków	308	92	62	62	92	Budowa 20 oczyszczalni przydomowych ścieków
2	Przeniesienie instalacji elektrycznej z budynku starej szkoły do przepompowni w miejscowości Brudzawki	13	13	0	0	0	
3	Zakup i montaż studni kanalizacyjnej w Zaskoczcu	4	4	0	0	0	
	Razem (I + II)	808	292	212	172	132	

2.2.1 Zakres przedsięwzięć rozwojowo modernizacyjnych wraz z uzasadnieniem celowości ich realizacji

I. A.

1. Sieć wodociągowa Książki

Zadanie obejmuje przebudowę przyłącza o dł. 270 m. Konieczność realizacji zadania wynika z ciągłych problemów użytkowania sieci w tym rejonie.

2. Wprowadzenie radiowego systemu rozliczeń pozwoli na likwidację szeregu rozbieżności pomiędzy rzeczywistymi odczytami i udoskonali system rozliczeń.

I.B.

1. Przeniesienie instalacji elektrycznej z budynku starej hydroforni do budynku nowej hydroforni polega na poprawie bezpieczeństwa funkcjonowania Stacji Uzdatniania wody w Książkach.

II.

1. Budowa przydomowych oczyszczalni ścieków to inwestycja kontynuowana od 2009 roku. Chwalebnym jest to, że gmina w części rozproszona w zabudowie udoskonala sieć w zakresie niewprowadzania ścieków do gruntów, poprzez udostępnienie możliwości budowy oczyszczalni przydomowych.

2. Przeniesienie instalacji elektrycznej z budynku starej szkoły do przepompowni w miejscowości Brudzawki niezależne funkcjonowania zasilania przepompowni w Brudzawkach.

3. Konieczna jest wymiana istniejącej studni w Zaskoczcu z uwagi na jej naturalne zniszczenia.

Tabela nr 4A

Lp.	Zakupy inwestycyjne	Ogółem 2018- 2021	Nakłady w tys. zł				Uwagi
			2018	2019	2020	2021	
1	2	3	4	5	6	7	8
1.	Zakup urządzeń do bieżącej eksploatacji sieci wod. - kan.	36	9	9	9	9	Środki finansowe będą wydatkowane w zależności od potrzeb

3. Przedsięwzięcia racjonalizujące zużycie wody oraz wprowadzanie ścieków

Przedsiębiorstwo od lat prowadzi działania mające na celu zrationalizowanie zużycia wody i wprowadzania ścieków.

Najważniejsze przedsięwzięcia realizowane przez Przedsiębiorstwo w zakresie racjonalizacji zużycia wody to:

- wymiana wodomierzy głównych połączona z przeróbką podejść wodomierzowych na średnice odpowiadające aktualnym wielkościom rozbioru wody w obiekcie,
- systematyczna wymiana wodomierzy, które utraciły ważne cechy legalizacyjne,
- remonty, konserwacje oraz wymiana nieszczelnych hydrantów i zasuw w ramach remontu sieci wodociągowej,
- poprawa ściągalności opłat za pobór wody i egzekucja należności.

Przedsięwzięcia powyższe zapewniają właściwe proporcje produkcji, zakupu i strat wody.

Do działań racjonalizujących wprowadzanie ścieków do kanalizacji należy liczyć:

- uszczelnienie sieci oraz studni kanalizacji sanitarnej w celu wyeliminowania zjawisk infiltracji,
- poprawa ściągłości opłat za odprowadzanie ścieków i egzekucja należności.

Notowany jest lekki spadek sprzedaży wody i ścieków.

Wartości sprzedaży wody i ścieków sanitarnych w latach 2014, 2015 i 2016 przedstawiono w poniższej tabeli.

Tabela nr 5

Rok	2014	2015	2016
Wielkość sprzedaży wody w tys. m ³	164	159	154
Wielkość sprzedaży ścieków w tys. m ³	39	35	39

Ogólna zmiana sprzedaży wody i ścieków sanitarnych w ostatnich latach nie wpływa jednak na zmiany potrzeb w zakresie niezbędnych nakładów inwestycyjnych zabezpieczających funkcjonowanie przedsiębiorstwa (w tym przedsięwzięć racjonalizujących zużycie wody i wprowadzanie ścieków).

Na racjonalizację zużycia wody wpływ ma także sprawność urządzeń wodociągowych zainstalowanych na sieci tj. zasuw, hydranty itp. Konieczne jest prowadzenie na bieżąco przeglądów stanu technicznego sieci oraz sukcesywna wymiana i modernizacja uzbrojenia w pierwszej kolejności w węzłach a następnie na poszczególnych odcinkach sieci.

Plan działań w zakresie wymiany uzbrojenia na sieci wodociągowej ujęto w tabeli nr 6.

Tabela nr 6

Lp.	Planowane przedsięwzięcia	Planowana ilość w szt.				
		razem	2018	2019	2020	2021
1.	Wymiana i legalizacja wodomierzy	830	300	300	200	30
2.	Wymiana zasuw	12	3	3	3	3
3.	Wymiana hydrantów	8	2	2	2	2

4. Nakłady inwestycyjne w poszczególnych latach.

Na realizację zadań inwestycyjnych ze środków własnych Przedsiębiorstwo przeznaczy większość środków pochodzących z odpłatności odbiorców.

Ponadto przedsiębiorstwo w latach 2018-2021 spłacać będzie kwotę 13.412,40 zł z tytułu wdrożenia systemu radiowego odczytu wodomierzy w 2017 roku.

Biorąc powyższe pod uwagę nakłady inwestycyjne na lata 2018 – 20121 zaplanowano w wartościach przedstawionych w poniższej tabeli:

Tabela nr 7

Rok	Wartość nakładów w poszczególnych latach w tys. zł
2018	292
2019	212
2020	172
2021	132
Ogółem	808

5. Sposoby finansowania inwestycji

Prognozowane nakłady na inwestycje, które będą realizowane w latach 2018-2021 zamykają się łączną kwotą 808 tys. zł

Źródłami finansowania inwestycji będą:

- środki Budżetu Unii Europejskiej w wysokości 60 tys. zł;
- środki ludności w wysokości 748 tys. zł.

Powyższy plan został opracowany zgodnie z art. 21 ust. 1 - 3 ustawy z dnia 7 czerwca 2001 r. o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzaniu ścieków (Dz. U. z 2017 poz. 328, poz. 1566).

6. Przewidywane efekty planu

W wyniku działań inwestycyjnych przedsiębiorstwo zamierza osiągnąć:

- utrzymanie ciągłej dostawy wody pitnej i odbioru ścieków zgodnie z polskimi i unijnymi normami;
- zapewnienie niezawodności działania systemu wodociągowego i kanalizacyjnego;
- zmniejszenie strat wody;
- zmniejszenie opłat z tytułu gospodarczego korzystania ze środowiska;
- wzrost długości sieci wodociągowej;
- wzrost długości sieci kanalizacyjnej;
- wzrost liczby mieszkańców korzystających z kanalizacji sanitarnej;
- wzrost ilości ścieków oczyszczonych;
- obniżenie kosztów dostawy wody, ograniczenie liczby wycieków i ilości wody niesprzedanej.

7. Uwagi odnośnie realizacji wieloletniego planu rozwoju i modernizacji.

Bieżący plan został sporządzony na podstawie danych i informacji będących aktualnie w posiadaniu przedsiębiorstwa. Zmiana okoliczności, na które przedsiębiorstwo ma ograniczony wpływ, np. pogorszenie się sytuacji gospodarczej szczególnie znaczących kontrahentów może wymagać korekty przedmiotowego planu.

Przewodniczący
Rady Gminy w Książkach

Bogdan Pacholski

Uzasadnienie
do Uchwały Nr XXXV/238/17 Rady Gminy w Książkach
z dnia 27 listopada 2017 r.

Zgodnie z zapisami art 21 ustawy z dnia 7 czerwca 2001 r. o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzaniu ścieków (Dz. U. z 2017 r. , poz. 328 z późn. zm.) przedsiębiorstwo wodociągowo-kanalizacyjne jest zobowiązane do sporządzenia planu rozwoju i modernizacji urządzeń będących w jego posiadaniu, który stanowi podstawę do określenia taryf za zbiorowe zaopatrzenie w wodę i zbiorowe odprowadzanie ścieków.

Art 21. 2. 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.*

3. Plan powinien być zgodny z kierunkami rozwoju gminy określonymi w studium uwarunkowań i kierunków zagospodarowania przestrzennego gminy, z ustaleniami miejscowych planów zagospodarowania przestrzennego oraz ustaleniami zezwolenia wydanego temu przedsiębiorstwu na prowadzenie zbiorowego zaopatrzenia w wodę i zbiorowego odprowadzania ścieków.

4. Przedsiębiorstwo wodociągowo-kanalizacyjne przedkłada plan wójtowi (burmistrzowi, prezydentowi miasta), który sprawdza, czy spełnia on warunki określone w art. 21 ust. 3 ustawy.

5. Plan spełniający warunki określone w art. 21 ust. 3 ustawy rada gminy uchwała w terminie 3 miesięcy od dnia przedłożenia planu wójtowi (burmistrzowi, prezydentowi miasta).

Urząd Gminy Książki przedłożył opracowany plan w dniu 15 listopada 2017 roku. Po jego analizie stwierdzono, że zawiera on aktualne dane dotyczące planów do realizacji zadań i nakładów inwestycyjnych, który spełnia wymogi określone w art. 21 ust 2 i ust 3 w/w ustawy. W dniu 21 listopada 2017 roku przekazano Przewodniczącemu Rady Gminy w Książkach zaakceptowany przez Wójta Gminy wieloletni plan do uchwalenia.

Przewodniczący
Rady Gminy w Książkach

Bogdan Pacholski