

**UCHWAŁA NR XX/161/2020
RADY MIEJSKIEJ W MROCZY**

z dnia 24 kwietnia 2020 r.

w sprawie uchwalenia „ Wieloletniego planu rozwoju i modernizacji urządzeń wodociągowych i urządzeń kanalizacyjnych na lata 2020 - 2023 na terenie miasta i gminy Mrocza ”

Na podstawie Na podstawie art. 18 ust. 2 pkt. 15 ustawy z dnia 8 marca 1990r. o samorządzie gminnym t.j.Dz. U. z 2020 poz.713) w związku z art. 21 ust.5 ustawy z dnia 7 czerwca 2001 roku o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzaniu ścieków (tekst jednolity Dz .U. z dnia 28 czerwca 2019r. poz.1437¹⁾) uchwała się , co następuje:

§ 1. Przyjąć opracowany przez Zakład Gospodarki Komunalnej w Mroczy sp. z o.o „ Wieloletni plan rozwoju i modernizacji urządzeń wodociągowych i urządzeń kanalizacyjnych na lata 2020-2023 na terenie miasta i gminy Mrocza , stanowiący załącznik do niniejszej uchwały.

§ 2. Traci moc uchwała nr XLIV/365/2018 Rady Miejskiej w Mroczy z dnia 23 lutego 2018 r w sprawie uchwalenia "Wieloletniego planu rozwoju i modernizacji urządzeń wodociągowych i urządzeń kanalizacyjnych na lata 2018 – 2020 na terenie miasta i gminy Mrocza"

§ 3. Powierzyć wykonanie uchwały Burmistrzowi Miasta i Gminy Mrocza .

§ 4. Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

Przewodniczący Rady
Miejskiej w Mroczy

Jarosław Odrobiński

¹⁾Zmiany tekstu jednolitego wymienionej ustawy ogłoszone zostały w Dz.U z 2019 poz. 1495, z 2020 r. poz.284

Załącznik do Uchwały

nr XX/161/2020

RADY MIEJSKIEJ W MROCZY

z dnia 24 kwietnia 2020r.

**WIELOLETNI PLAN ROZWOJU I MODERNIZACJI URZĄDZEŃ
WODOCIĄGOWYCH I URZĄDZEŃ KANALIZACYJNYCH NA LATA 2020-2023
NA TERENIE MIASTA I GMINY MROCZA**

**Zakład Gospodarki Komunalnej
w Mroczy sp. z o.o**

SPIS TREŚCI:

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. Finansowanie zadań inwestycyjnych i modernizacyjnych
6. Plan rozwoju i modernizacji urządzeń wodociągowych i urządzeń kanalizacyjnych

WPROWADZENIE

Zakład Gospodarki Komunalnej w Mroczy sp. zo.o działa na terenie miasta i gminy Mrocza w oparciu o zezwolenie nr RRO.7010. 1/2012 z dnia 02.01.2012 roku wydane przez Burmistrza Miasta i Gminy Mrocza.

Zgodnie z art. 15 ust.1 Ustawy z dnia 7 czerwca 2001 roku o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i odprowadzaniu ścieków (j.t. Dz.U. z 2019 r. poz. 1437 z późn. zm.) przedsiębiorstwo wodociągowo-kanalizacyjne jest zobowiązane zapewnić realizację budowy i rozbudowy urządzeń wodociągowych i urządzeń kanalizacyjnych, ustalonych przez Gminę w studium uwarunkowań i kierunków zagospodarowania przestrzennego w zakresie uzgodnionym w wieloletnim planie rozwoju i modernizacji urządzeń wodociągowych i kanalizacyjnych będących w jego posiadaniu. 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 odprowadzenia 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 został opracowany na podstawie art. 21 ust. 1-3 Ustawy, przy uwzględnieniu aktualnych uwarunkowań technicznych i ekonomicznych przedsiębiorstwa. Opracowany plan jest zgodny z kierunkami rozwoju gminy określonymi w studium uwarunkowań i kierunków zagospodarowania przestrzennego gminy, ustaleniami miejscowych planów zagospodarowania przestrzennego oraz ustaleniami udzielonego zezwolenia na prowadzenie zbiorowego zaopatrzenia w wodę i zbiorowego odprowadzania ścieków. 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 odprowadzenia ścieków,
- 4) nakłady inwestycyjne w poszczególnych latach,
- 5) sposoby finansowania poszczególnych inwestycji.

Wykonując wyżej cytowane zapisy przedstawiamy plan rozwoju i modernizacji urządzeń wodociągowych i kanalizacyjnych na okres 2020-2023.

Modernizacje sieci i obiektów wod-kan mają na celu ulepszenie eksploatowanej przez Spółkę infrastruktury i zwiększenie ich walorów użytkowych. W ten sposób dostosowuje się urządzenia Spółki do zmieniających się potrzeb dostaw wody i odbiorów ścieków oraz poprawia się warunki korzystania z infrastruktury przez naszych Klientów. Zadania te dotyczą przede wszystkim modernizacji sieci wodociągowych, które umożliwiają sektorowe wyłączenia sieci w sytuacjach awaryjnych, dzięki czemu ogranicza się uciążliwość związaną z awaryjnymi przerwami w dostawach wody.

Istnieje jednak ryzyko niepewności co do wykonania zadań w założonych terminach. Doświadczenie pokazuje, że wieloletnie plany ulegają zmianom, spowodowanym bieżącymi, nieprzewidywalnymi potrzebami. Konieczność wprowadzania do planu 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. Plan przedsięwzięć rozwojowo modernizacyjnych Spółki może być korygowany w przypadku zmian rzeczowych, kosztowych lub czasowych uzasadniających taką konieczność (zgodnie z art. 24 ust. 3 ustawy o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzaniu ścieków).

1. PLANOWANY ZAKRES USŁUG WODOCIĄGOWO – KANALIZACYJNYCH

1.1. Przedsiębiorstwo świadczy następujące usługi:

a) zbiorowe zaopatrzenie w wodę polegające na

- ujmowaniu wody,
- uzdatnianiu wody,
- dostarczaniu wody.

b) zbiorowe odprowadzanie ścieków polegające na

- odprowadzaniu ścieków,
- oczyszczaniu ścieków.

2.1. Odbiór ścieków na oczyszczalnię ścieków w Mroczy odbywa się poprzez sieć kanalizacji sanitarnej grawitacyjnej i ciśnieniowej poprzez przepompownie i tłocznie oraz ich oczyszczenie zgodnie z warunkami określonymi w pozwoleniu wodno-prawnym.

3.1. Prowadzenie działalności remontowo - inwestycyjnej urządzeń wodociągowych i urządzeń kanalizacyjnych.

2. PRZEDSIĘWZIĘCIA ROZWOJOWO-MODERNIZACYJNE W POSZCZEGÓLNYCH LATACH

W związku z potrzebą uporządkowania systemu wodno – kanalizacyjnego, wynikającego także z obowiązku ustawowego, poniżej przedstawiono plan rozwoju i modernizacji urządzeń wodociągowych oraz urządzeń kanalizacyjnych w podziale na zadania rozwojowe oraz modernizacyjno – remontowe. Wieloletni plan rozwoju i modernizacji urządzeń wodociągowych i urządzeń kanalizacyjnych przedstawia zakres rzeczowo – finansowy budowy, rozbudowy i modernizacji urządzeń wodociągowych i kanalizacyjnych na lata 2020 – 2023 realizowany ze środków własnych .

Wieloletni plan jest aktualizowany tzn. w momencie sporządzania wniosku o zatwierdzenie taryf za zbiorowe zaopatrzenie w wodę i zbiorowe odprowadzanie ścieków, w przypadku odstępstw od obowiązującego planu, przedsiębiorstwo zobowiązane jest do złożenia zaktualizowanego harmonogramu inwestycji na lata obowiązywania taryf. Poszerzenie oferowanych usług i prowadzonej działalności będzie możliwe poprzez przedsięwzięcia rozwojowe związane z budową infrastruktury wodociągowej i kanalizacyjnej. Natomiast poprawa stanu technicznego i zmniejszenie awaryjności, która utrudnia prawidłową pracę systemu zaopatrzenia w wodę oraz odprowadzania i oczyszczania ścieków, będzie możliwe poprzez przedsięwzięcia remontowo – modernizacyjne związane z wymianą infrastruktury wodociągowej i kanalizacyjnej.

Najważniejsze zadania rozwojowo-modernizacyjne według kryterium oceny stanu technicznego i występującej awaryjności w celu poprawy jakości świadczonych usług na najbliższe lata (2020 - 2023) :

I. W ZAKRESIE ROZBUDOWY SIECI ZAOPATRZENIA W WODĘ I ODPROWADZANIA ŚCIEKÓW :

1) Rozbudowa i rozwój sieci wodociągowej w celu pozyskania nowych Odbiorców, zgodnie z priorytetami ustalonymi w planach rozwoju Gminy oraz planowane modernizacje na stacjach uzdatniania wody :

1.1.) rozbudowa sieci wodociągowej w działkach nr 367, 364/10, 360/2, 357/2 w Mroczy (2020r.)

1.2.) wykonanie projektu budowlanego rozbudowy sieci wodociągowej w działkach 315/15 i 316/8 w Mroczy (lata 2021-2022)

1.3.) rozbudowy sieci wodociągowej w działkach 315/15 i 316/8 w Mroczy (lata 2022-2023)

1.4.) wykonanie projektu budowlanego rozbudowa sieci wodociągowej w Drzewianowie do działek nr 125/1 do 125/5 (2020r.)

1.4.) rozbudowa sieci wodociągowej w Drzewianowie do działek nr 125/1 do 125/5 (lata 2022-2023)

1.5.) wykonanie projektu budowlanego rozbudowy sieci wodociągowej Wiele -Orlinek -Orle w celu poprawy uzyskania poprawnego ciśnienia i wydajności wody mieszkańców zaopatrywanych z stacji uzdatniania wody w Wielu dla ludności Orla , Witosławia , Rajgrodu , Jeziorek Zab. , Izabeli , Kaźmierzewa (lata 2021-2022)

1.6.) Likwidacji nieczynnych studni głębinowych dla ujęć w Rościminie (2 szt.) i Witosławiu (3 szt.) (lata 2020-2021)

1.7.)Wymiana elementów uzbrojenia sieci wodociągowej na terenie miasta i gminy Mrocza tj. zasuw, hydranty , nawiertki itp.(lata 2020-2023)

1.8.) Rezerwa na wykonanie modernizacji lub rozbudowy sieci wodociągowej i kanalizacyjnej związanej z remontem dróg i ulic (lata 2020-2023)

1.9.) Zakup agregatu prądotwórczego dla SUW w Mroczy ok 80 kW (2023r.)

6. W zakresie odprowadzania i oczyszczania ścieków :

6.1. sukcesywna rozbudowa, rozwój oraz modernizacja sieci kanalizacyjnej w celu pozyskania nowych Odbiorców, zgodnie z priorytetami ustalonymi w planach rozwoju Gminy , planowane inwestycje to :

- a) budowa kanalizacji sanitarnej na terenie miasta Mroczka ODJ Wiele (lata 2021-2023)
- rozbudowa sieci kanalizacyjnej w działkach nr 367, 364/10, 360/2, 357/2 w Mroczy (2020-2021)
- b) rozbudowy sieci kanalizacyjnej w działkach 315/15 i 316/8 w Mroczy (lata 2022-2023)
- c) remont kanalizacji grawitacyjnej na terenie Witosławia (2020r.)
- d) remont kanalizacji grawitacyjnej na terenie Izabeli (2020r.)
- e) remont kanalizacji grawitacyjnej na terenie Rajgrodu (2020r.)
- f) wymiana pomp ściekowych na przepompowniach sieciowych (lata 2022-2023)
- g) remont przepompowni ścieków PS 1 (naprawa tynków wewnętrznych , wymiana drzwi wejściowych (2020r.)

7. W zakresie oczyszczania ścieków na oczyszczalni ścieków w Mroczy :

- c) remont koryta przelewowego w zbiorniku wyrównawczym na oczyszczalni ścieków w Mroczy (2021r.)
- d) zakup mieszadła zatapialnego na oczyszczalnię ścieków (2020r.)
- e) remont pokrycia dachowego punktu zlewnego z oczyszczalni ścieków (2020r.)
- f) wymiana wału i przekładni w prasie sitowo- taśmowej MONOBELT do odwadniania osadu na oczyszczalni ścieków (2021r.)

3. PRZEDSIĘWZIĘCIA RACJONALIZUJĄCE ZUŻYCIE WODY ORAZ WPROWADZANIE ŚCIEKÓW

3.1. PRZEDSIĘWZIĘCIA RACJONALIZUJĄCE ZUŻYCIE WODY

Racjonalizacja zużycia wody określa działania związane z gospodarką zasobami wodnymi, które pozwolą na minimalizację strat wody wynikających z prowadzonych usług wodociągowych i kanalizacyjnych. Zakres tych działań obejmuje procesy związane z poborem wody, stosowane metody jej uzdatniania, przesyłu, jak również ilość i jakość produkowanych ścieków oraz sposób ich oczyszczania. Do działań związanych z ulepszeniem procesów przesyłu wody zaliczyć należy modernizacje związane z wymianą lub uszczelnieniem sieci w celu eliminacji strat wody i ograniczenia jej awaryjności. Działania takie obejmują również usprawnienie starych bądź wprowadzenie nowych technologii optymalizujących proces uzdatniania wody wpływających na polepszenie jej jakości. Istotne są również przedsięwzięcia związane z instalacją nowych lub modernizacją istniejących wodomierzy i urządzeń pomiarowych umożliwiających bieżącą analizę i kontrolę ilości pobieranej wody i wprowadzanych ścieków .

Do podstawowych przedsięwzięć prowadzonych przez przedsiębiorstwo w zakresie racjonalizującym zużycie wody oraz wprowadzanie ścieków komunalnych należeć będzie :

1. prowadzenie bieżącej kontroli ilości i jakości odprowadzanych ścieków komunalnych,
2. kontrola przestrzegania warunków wprowadzania ścieków do kanalizacji i na punkt zlewny oczyszczalni,
3. prowadzenie dokumentacji świadczonych usług w zakresie dostawy wody i odprowadzania ścieków,
4. kontrola uzbrojenia przewodów sieci wodociągowych i kanalizacyjnych
5. regulacja ciśnienia wody w sieci wodociągowej,
6. wymiana wodomierzy głównych i doboru wodomierzy do potrzeb i przepływów odbiorcy ,
7. prowadzenie remontów bieżących i kapitalnych urządzeń wodociągowych i kanalizacyjnych .
8. utrzymania w pełnej sprawności obiektów i urządzeń Spółki, zapewniających dostawę wody oraz odbiór ścieków,
9. budowa i odbiór przyłączy do sieci kanalizacyjnych i sieci wodociągowych

Dzięki poprawie stanu i rozbudowy sieci wodociągowych, oraz utrzymania sprawności zasuw wodociągowych , w przypadku wystąpienia awarii możliwe jest wyłączenie krótkich odcinków sieci, gdzie wystąpiło uszkodzenie, natomiast w pozostałym zakresie sieć wodociągowa może pracować bez zakłóceń.

3.2. PRZEDSIĘWZIĘCIA RACJONALIZUJĄCE WPROWADZANIE ŚCIEKÓW

Do działań racjonalizujących odprowadzanie ścieków zalicza się: przedsięwzięcia dotyczące budowy i modernizacji oczyszczalni ścieków, ochronę wód przed skażeniem wynikającym z nieszczelności sieci oraz wszelkie aspekty związane z ochroną środowiska w kontekście wymogów wynikających z dyrektyw UE, implementowanych na płaszczyznę prawa polskiego. W nadchodzących latach planuje się budowę sieci kanalizacji sanitarnej, przez co zmniejszy się wprowadzanie zanieczyszczeń do ziemi, co zapobiegnie przenikaniu zanieczyszczeń do wód powierzchniowych i gruntowych. Elementem niezbędnym, aby odprowadzać ścieki z terenów nie objętych siecią kanalizacyjną,

4. Nakłady inwestycyjne w poszczególnych latach

L.p.	Zadania inwestycyjne	Orientacyjna wartość inwestycji	Nakłady inwestycyjne w roku w PLN			
			2020	2021	2022	2023
1.	Zaopatrzenie w wodę - w zakresie ujęć wody i stacji uzdatniania	115 000	20 000	30 000		65 000

2.	Zaopatrzenie w wodę - w zakresie sieci wodociągowych	332 000	91 250	74 750	102 250	63 750
3.	Odbiór i oczyszczanie ścieków - w zakresie sieci kanalizacyjne i przepompowni ścieków	933 000	134 250	233 750	288 750	276 250
5.	oczyszczanie ścieków - w zakresie oczyszczalni ścieków	102 500	40 000	62 500		

5. Sposoby finansowania planowanych inwestycji

Sposoby finansowania inwestycji modernizacyjno - rozwojowych i ochrony środowiska, realizowanych przez przedsiębiorstwo wodociągowo - kanalizacyjne, określa § 7, ust. 3 Rozporządzenia Ministra Budownictwa z dnia 28 czerwca 2006 r. w sprawie określenia taryf, wzoru wniosku o zatwierdzenie taryf oraz warunków rozliczeń za zbiorowe zaopatrzenie w wodę i zbiorowe odprowadzanie ścieków (Dz. U. z 2006 r. Nr 127, poz. 886).

Źródła finansowania inwestycji wodociągowych i kanalizacyjnych mogą stanowić :

- środki własne,
- kredyty i pożyczki,
- dotacje lub subwencje udzielone przez instytucje dysponujące środkami finansowymi na inwestycje infrastrukturalne i ochrony środowiska.

Finansowanie działalności rozwojowej i modernizacyjnej w latach 2020 - 2023 ujęte zostanie w cenie 1 m 3 dostarczonej wody i odprowadzonych ścieków (czyli finansowane będzie z środków własnych).

6. Postanowienia końcowe.

Z uwagi na charakter planowanych inwestycji Przedsiębiorstwo ma prawo do wprowadzania zmian polegających na przesunięciu nakładów pomiędzy zadaniami oraz rozszerzenia lub ograniczenia zakresów rzeczowych w zależności od potrzeb i możliwości realizacji , a także do wprowadzenia nowych zadań w ramach możliwości finansowych.

W uzasadnionych sytuacjach i przy braku własnych środków Przedsiębiorstwo może zaciągać pożyczki i kredyty na finansowanie realizacji zadań objętych wieloletnim Planem rozwoju i modernizacji urządzeń wodociągowych i urządzeń kanalizacyjnych na lata 2020-2023.

Uchwalenie wieloletniego planu w przedstawionej treści pozwoli na realizację zadań w zakresie zbiorowego zaopatrzenia w wodę i odprowadzania ścieków zgodnie z obowiązującymi normami jakości wody oraz ochrony środowiska, bez dodatkowego obciążenia Gminy kosztami modernizacji sieci wodociągowej i kanalizacyjnej, a także finansowanie w pełnym stopniu zadań związanych z rozbudową systemu wodociągowego i kanalizacyjnego.

**Wieloletni plan rozwoju i modernizacji urządzeń wodociągowych i kanalizacyjnych
na terenie miasta i gminy Mrocza 2020 – 2023**

Lp.	Nazwa zadania	Planowane środki na zadanie 2020 w PLN	Planowane środki na zadanie 2021 w PLN	Planowane środki na zadanie 2022 w PLN	Planowane środki na zadanie 2023 w PLN
1	Wykonanie rozbudowy sieci wodociągowej i kanalizacyjnej w działkach nr 367, 364/10, 360/2, 357/2 (ul. Drzewianowska i ul. Bydgoska w Mroczy) -sieć wodociągowa Ø 90 - 224 mb -sieć kanalizacyjna Ø 200- 139 mb	30 000	20 000		
2.	Wykonanie dokumentacji projektowej rozbudowy sieci wodociągowej i kanalizacyjnej w działkach 315/15 i 316/8 w Mroczy (działki pomiędzy ul. Kościuszki i ul. Wacława Polewczyńskiego „Połomskiego”. (ok. 340 mb)	2 500	3 500		
3.	Rozbudowa sieci wodociągowej i kanalizacyjnej w działkach 315/15 i 316/8 w Mroczy			30 000	10 000
4.	Wykonanie projektu budowlanego rozbudowy sieci wodociągowej Wiele -Orlinek -Orle ok. 3500mb		10 000	6 000	
5.	Wykonanie projektu budowlanego na rozbudowę sieci wodociągowej w Drzewianowie działek nr 125/1 do 125/5	8 000			
6.	Rozbudowa sieci wodociągowej w Drzewianowie do działek nr 125/1 do 125/5 ok. 1300mb			30 000	20 000
7.	Likwidację nieczynnych studni głębinowych hydrofornia Rościmin i Witosław	20 000	30 000		
8.	Remont kanalizacji grawitacyjnej na terenie Rajgrodu	20 000			
9.	SUW w Mroczy zakup agregatu prądotwórczego moc ok. 80 kW				65 000

10.	Remont kanalizacji grawitacyjnej na terenie Izabeli	30 000			
11.	Remont kanalizacji grawitacyjnej na terenie Witosławia	30 000			
12.	Remont koryta przelewowego w zbiorniku wyrównawczym na oczyszczalni ścieków w Mroczy		40 000		
13.	Remont pokrycia dachowego punktu zlewnego na oczyszczalni ścieków	10 000			
14.	Remont przepompowni PS 1 ul. Postępu	10 000			
15.	Budowy kanalizacji sanitarnej na terenie miasta Mrocza ODJ Wiele		200 000	250 000	250 000
16.	Zakup pomp ściekowych do przepompowni ścieków	25 000	20 000	20 000	20 000
17.	Wymiana uzbrojenia sieci wodociągowej na terenie miasta i gminy Mrocza (zasuwy ,hydranty, nawiertki)	20 000	25 000	25 000	20 000
18.	Rezerwa na wykonanie modernizacji lub rozbudowy sieci wodociągowej i kanalizacyjnej związanej z remontem dróg i ulic	50 000	30 000	30 000	20 000
19.	Remont miejsca składowania osadu na oczyszczalni ścieków	10 000	10 000		
20.	Wymiana podzespołów w prasie sitowo- taśmowej MONOBELT do odwadniania osadu		12 500		
21.	Zakup mieszadła zatapialnego na oczyszczalni ścieków	20 000			
	RAZEM	285 500 PLN	401 000 PLN	391 000 PLN	405 000 PLN

Uzasadnienie

Ustawa z dnia 7 czerwca 2001 roku o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzaniu ścieków reguluje zasady zbiorowego zaopatrzenia w wodę i zbiorowego odprowadzania ścieków w tym realizację budowy i modernizacji urządzeń wodociągowych i kanalizacyjnych. Obowiązek uchwalenia przez radę gminy Wieloletniego planu rozwoju i modernizacji urządzeń wodociągowych i urządzeń kanalizacyjnych został nałożony na Radę Gminy przepisami art. 21 ust. 5 wyżej wymienionej uchwały .

Przedłożony przez Zakład Gospodarki Komunalnej w Mroczy sp. z o.o plan zgodnie z art. 21 ust. 2 wskazanej ustawy, określa :

- planowany zakres usług wodociągowo-kanalizacyjnych wykonywanych przez Przedsiębiorstwo ,
- przedsięwzięcia rozwojowo-modernizacyjne w poszczególnych latach
- przedsięwzięcia racjonalizujące zużycie wody oraz wprowadzania ścieków
- nakłady inwestycyjne w poszczególnych latach
- planowane nakłady i źródła finansowania
- sposoby finansowania planowanych inwestycji

Zadania ujęte do realizacji w ramach przedłożonego planu pozwolą zaspokoić potrzeby i braki w zakresie infrastruktury komunalnej oraz podniosą standard usług świadczonych przez przedsiębiorstwo.

Plan uwzględnia kierunki rozwoju gminy określone 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 .

Realizacja planu stanowi zaspokojenie potrzeb mieszkańców. Planowane zadania modernizacyjne mają na celu optymalizację kosztów w zakresie zapewnienia ciągłości i odpowiedniej jakości usług. Zgodnie z przedmiotowym planem, inwestycje spółki będą finansowane ze środków z amortyzacji i przychodów z działalności zaopatrzenia w wodę i odprowadzania ścieków lub pożyczek i kredytów .

W związku z powyższym zasadnym jest podjęcie uchwały Wieloletniego planu rozwoju i modernizacji urządzeń wodociągowych i urządzeń kanalizacyjnych na terenie miasta i gminy Mroczka .

Przewodniczący Rady
Miejskiej w Mroczy

Jarosław Odrobiński