

Załącznik
Do Uchwały Nr XXII/205/20
Rady Miejskiej w Bobolicach
z dnia 26 listopada 2020 r.

**Plan rozwoju i modernizacji urządzeń wodociągowych
i kanalizacyjnych będących w posiadaniu Spółki
z ograniczoną odpowiedzialnością Regionalne Wodociągi
i Kanalizacja z siedzibą w Białogardzie na obszarze
miasta i gminy Bobolice na rok 2020**

**Regionalne Wodociągi i Kanalizacja Spółka z o.o.
w Białogardzie**

Białogard wrzesień 2020 r.

WPROWADZENIE

Regionalne Wodociągi i Kanalizacja Sp. z o.o. w Białogardzie prowadzi statutową działalność w zakresie zbiorowego zaopatrzenia w wodę i zbiorowego odprowadzania ścieków na podstawie: umowy Spółki – Nr KRS 0000053791, zezwolenia na działalność gospodarczą na terenie miasta i gminy Bobolice: Decyzja OŚ 762/24/05 z dnia 13.07.2005r. oraz w oparciu o ustawę z dnia 7 czerwca 2001r. o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzaniu ścieków (Dz. U. z 2019.1437 tekst jednolity z dnia 01.08.2019 ze zm. - zwanej dalej „Ustawą”) i ustawę z dnia 20 grudnia 1996r. o gospodarce komunalnej (Dz.U. z 2019.712 tekst jednolity z dnia 17.04.2019 ze zm.).

Zgodnie z art. 15 ust. 1 ustawy 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 miasta oraz w miejscowym planie zagospodarowania przestrzennego w zakresie uzgodnionym w wieloletnim planie rozwoju i modernizacji. Nie zwalnia to gmin z realizacji ich 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 oraz urządzenia podczyszczające i oczyszczające ścieki oraz przepompownie ścieków.

Opracowany plan rozwoju i modernizacji jest zgodny z kierunkami rozwoju miasta określonymi w studium uwarunkowań i kierunków zagospodarowania przestrzennego miasta, ustaleniami miejscowych planów zagospodarowania przestrzennego oraz ustaleniami udzielonego zezwolenia na prowadzenie zbiorowego zaopatrzenia w wodę i zbiorowego odprowadzania ścieków.

Załączone do niniejszego planu tabele zawierają:

- zakres rzeczowy przedsięwzięć;
- zakres realizacji i nakłady finansowe w poszczególnych latach oraz źródła ich finansowania;

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 2020 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.

Na podstawie planu wieloletniego będą opracowywane roczne plany inwestycyjne przedsiębiorstwa.

1. Planowany zakres usług wodociągowo – kanalizacyjnych w roku 2020.

Regionalne Wodociągi i Kanalizacja Sp. z o.o. w Biafogardzie prowadzi działalność w zakresie zbiorowego zaopatrzenia w wodę oraz zbiorowego odprowadzania ścieków. Spółka zobowiązana jest do zapewnienia ciągłości dostaw odpowiedniej jakości wody oraz niezawodnego odbioru i oczyszczania ścieków, przy uwzględnieniu ochrony interesów odbiorców usług oraz wymagań ochrony środowiska, a także optymalizacji kosztów eksploatacyjnych i inwestycyjnych.

Podstawowym przedmiotem działania przedsiębiorstwa jest:

- a) pobór wody z ujęć podziemnych, uzdatnianie oraz dystrybucja na potrzeby:
 - gospodarstw domowych,
 - przedsiębiorstw,
 - instytucji,
 - obiektów użyteczności publicznej.
- b) odbiór ścieków do miejskiej kanalizacji sanitarnej, transport rurociągami na oczyszczalnię oraz ich oczyszczanie zgodne z posiadanym pozwoleniem wodno-prawnym.
- c) prowadzenie działalności remontowo-inwestycyjnej urządzeń wodociągowych i urządzeń kanalizacyjnych.
- d) świadczenie usług na rzecz ludności i podmiotów gospodarczych w zakresie:
 - wynajmu sprzętu specjalistycznego maszyn i urządzeń.

Na terenie miasta i gminy Bobolice z usług wodociągowych korzysta 99,6%, a z usług kanalizacyjnych 91,9% mieszkańców. Realizacja zadań inwestycyjnych „Planu rozwoju i modernizacji urządzeń wodociągowych i urządzeń kanalizacyjnych Regionalnych Wodociągów i Kanalizacji Sp. z o.o. w Białogardzie na rok 2020 dla miasta i gminy Bobolice” spowoduje dalszą poprawę jakości usług świadczonych dotychczasowym i potencjalnym klientom, a także umożliwi korzystanie z sieci kolejnym mieszkańcom.

Planowaną sprzedaż wody i ścieków w roku 2020 przedstawia poniższa tabela:

Planowana sprzedaż ilościowa	2020r.
wody w tys. m ³	223,1
ścieków w tys. m ³	195,1

Sprzedaż m³ wody i ścieków ustalono na podstawie wykonanej sprzedaży w roku obrachunkowym powiększoną o planowaną sprzedaż w związku z rozbudową terenów pod budownictwo mieszkalne jednorodzinne.

2. Przedsięwzięcia rozwojowo-modernizacyjne.

Zadania ujęte w wieloletnim planie rozbudowy i modernizacji urządzeń wodociągowych i kanalizacyjnych mają na celu zabezpieczenie trwałej i ciągłej sprawności potencjału technicznego Spółki, poprawę jakości usług jak i rozbudowę systemu wodociągowego i kanalizacji sanitarnej, w celu zapewnienia dostawy wody i odbioru ścieków dla nowych obszarów rozwojowych miasta i gminy.

Plan ten obejmuje zadania w zakresie budowy, rozbudowy i modernizacji:

- a) urządzeń wodociągowych,
- b) urządzeń kanalizacyjnych,

Zadania inwestycyjne dotyczące urządzeń wodociągowych dotyczą:

- a) budowy sieci wodociągowej na terenie miasta i gminy;
- b) wymiany sieci wodociągowej na terenie miasta i gminy;
- c) modernizacji przyłączy wodociągowych na terenie miasta i gminy;
- d) modernizacji SUW oraz likwidacje nieekonomicznych SUW

Zadania inwestycyjne dotyczące urządzeń kanalizacyjnych obejmują:

- a) budowę oczyszczalni ścieków w m. Ujazd;
- b) modernizację przyłączy kanalizacyjnych na terenie miasta i gminy;
- c) budowę lub wymianę sieci kanalizacyjnej na terenie miasta i gminy;
- d) modernizację przepompowni ścieków;

Modernizacja przyłączy i sieci wodociągowej oraz kanalizacji sanitarnej wpłynie na polepszenie warunków bytowych mieszkańców miasta i gminy Bobolice, zapewni stały dopływ wody o odpowiednim ciśnieniu, zmniejszy ilość występujących na sieci awarii oraz poprawi jakość dostarczanej wody.

W przypadku modernizacji sieci kanalizacji sanitarnej, modernizacji obiektów oraz budowie nowych sieci, inwestycje te wpłyną na ograniczenie szkód ekologicznych, jakie wywołują nieszczelne sieci kanalizacji sanitarnej, lub umożliwią rozwój budownictwa mieszkaniowego na terenach objętych inwestycją budowy nowych sieci.

3. Przedsięwzięcia racjonalizujące zużycie wody oraz odprowadzanie ścieków.

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

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

- systematyczne opomiarowanie odbiorców.
- systematyczna wymiana wodomierzy, które utraciły ważne cechy legalizacyjne,
- wymiana dotychczas funkcjonującego zasobu wodomierzowego na wodomierze o wyższej klasie dokładności, odporne na próby zakłócania pracy liczydła oraz przystosowane do odczytu radiowego,
- wdrożenie systemu radiowego odczytu wodomierzy,
- prowadzenie systemu lokalizacji wycieków i wykrywania nieszczelności
- likwidacja nierentownych ujęć z jednoczesną rozbudową i modernizacją ujęć docelowych.

Głównym celem niniejszych przedsięwzięć jest jak najdokładniejsze opomiarowanie usług dostarczanych przez Spółkę, które przyczyniają się do zmniejszenia strat na sprzedaży wody oraz wymuszają bardziej racjonalne korzystanie z wody.

Realizacja zadania inwestycyjnego związanego z wymianą sieci kanalizacyjnej pozwoli na likwidację nieszczelności sieci kanalizacyjnej, ograniczając w ten sposób dopływ wód infiltracyjnych a co przynosi się zawsze na obniżenie kosztów oczyszczania ścieków a budowa nowych sieci pozwoli na odprowadzenie ścieków z nieruchomości przeznaczonych pod budownictwo mieszkaniowe. Budowa nowej oczyszczalni ścieków w m. Ujazd przyczyni się do wzrostu jakości oczyszczania ścieków oraz wpłynie na poprawę środowiska naturalnego.

4. Sposoby finansowania planowanych inwestycji

Całkowity koszt inwestycji związanych z realizacją Planu na rok 2020 wynosi :

3 711 tys. zł.

Z uwagi na wielkość planowanych przedsięwzięć modernizacyjno – rozwojowych planuje się, że roku 2020 nakłady finansowe będą pochodziły z następujących źródeł:

- środki własne w wysokości **587,0 tys. zł.**
- środki pochodzące z pożyczek **1 619,0 tys. zł.**

- środki pochodzące z dotacji 1 506,0 tys. zł.

5. Uzasadnienie wprowadzonych zmian do Planu rozwoju i modernizacji urządzeń wodociągowych i kanalizacyjnych będących w posiadaniu Regionalnych Wodociągów i Kanalizacji sp. z o.o. w Białogardzie na lata 2017-2020 zatwierdzonego Uchwałą Nr XXI/185/16 Rady Miejskiej w Bobolicach z dnia 28.11.2016r. – aktualizacja planu na rok 2020, wrzesień 2020 r.

Wprowadzona przez Spółkę aktualizacja Planu rozwoju i modernizacji urządzeń wodociągowych i kanalizacyjnych na rok 2020 uzasadnia się w następujący sposób.

Tabela nr 1. Infrastruktura wodociągowa:

- Zadanie „Modernizacja przyłączy wodociągowych” – rezygnacja z zadania na rzecz wprowadzonego zadania na rok 2021 „Budowa sieci wodociągowej wraz z przyłączami wodociągowymi w ulicy Seligera, Reymonta w m. Bobolice o dł. ok 65 m - projekt + roboty budowlane na kwotę 40 tys. zł. - w celu utrzymania dostawy wody odpowiedniej jakości i pod odpowiednim ciśnieniem w tym rejonie.
- zadanie p.n. „Modernizacja SUW w m. Bobolice, ul. Mickiewicza”. Zmiana źródła finansowania w zakresie wykonawstwa inwestycji. W wyniku trwającej procedury przetargowej związanej z wyłonieniem wykonawcy przedmiotowego zadania wartość najkorzystniejszej oferty wynosi 2.497,0 tys. zł netto. W związku z czym planuje się sfinansowanie inwestycji ze środków własnych, z pożyczki i dotacji szacując na łączną kwotę 2.518,00 tys. zł. W szacowanych kosztach ujęto koszty wykonania robót budowlanych, koszty nadzoru inwestorskiego oraz promocji projektu;
- zadanie p.n. „Budowa sieci wodociągowej i przyłączy w m. Kłanino” . Zakończenie zadania w zakresie rozliczenia za nadzór nad zadaniem.
- ze względu na trwające procedury uzyskania pozwolenia na budowę oraz ograniczone środki finansowe realizację zadania p.n. „Wymiana odcinka sieci wodociągowej w ul. Szkolnej, ok. 300m - projekt + wykonawstwo” w zakresie wykonawstwa przesunięto na lata 2024-2026.
- ze względu na trwające procedury uzyskania pozwolenia na budowę oraz ograniczone środki finansowe realizację zadania p.n. „Budowa sieci wodociągowej wraz z przyłączami w ul. Spichrzowej” przesunięto w zakresie sporządzenia dokumentacji projektowej i wykonawstwa na rok 2020.
- zadanie pn. „Budowa sieci wodociągowej wraz z przyłączami w ul. Świerczewskiego, ok. 300m - projekt + wykonawstwo”. Dokonano zmiany nazwy zadania na „Budowa sieci wodociągowej wraz z przyłączami w ul. Mieszka I, ok. 300m - projekt + wykonawstwo”. Przesunięto wykonanie zadania na rok 2021.

- zadanie pn. „Rozbudowa i modernizacja hydroforni w Bożniewicach - projekt + wykonawstwo”: nastąpiła zmiana terminu realizacji zadania- realizację zadania w zakresie robót budowlanych przesunięto po roku 2020, w roku -2020 planuje się zakończenie realizacji dokumentacji projektowej.
- zadanie pn. „Budowa sieci wodociągowej z przyłączami w m. Bożniewice, ok. 500m oraz Darzewo i Wilczogóra – projekt + wykonawstwo”. Dokonano rozbitcia zadania na dwa następujące :
„Budowa sieci wodociągowej z przyłączami w m. Bożniewice, ok. 500m – projekt” oraz ”Budowa sieci wodociągowej w m. Darzewo i Wilczogóra z przesylem do m. Dargiń ok 5500 m” – projekt. Zakończenie wykonania dokumentacji projektowej i rozpoczęcie robót budowlanych dla zadania przesunięto po roku 2020 w związku z uzgodnieniami z jednostką projektową drogi krajowej S11.
- ze względu na trwające procedury uzyskania pozwolenia na budowę oraz ograniczone środki finansowe realizację zadania p.n. „Budowa sieci wodociągowej Chmielno - Ujazd, ok. 2000m - projekt” w zakresie wykonawstwa przesunięto na rok 2023;
- zgodnie z umową na dofinansowanie z Europejskiego Funduszu Rolnego na rzecz Rozwoju Obszarów Wiejskich do realizacji operacji : Poprawa gospodarki wodno-ściekowej na terenie miejscowości Ujazd, gm. Bobolice przesunięto realizację zadania p.n. „Rozbudowa i modernizacja SUW w Ujeździe – projekt + wykonawstwo” w zakresie wykonawstwa z roku 2019 na lata 2021 -2022 ;
- ze względu na przedłużające się procedury uzyskania pozwolenia na budowę oraz ograniczone środki finansowe realizację zadania p.n. „Budowa sieci wodociągowej Radwanki-Chociwle, budowa nowych przyłączy w Radwankach, 1600 m – projekt + wykonawstwo” przesunięto w zakresie wykonawstwa z roku 2018 na 2019/2020.
- ze względu na ograniczone środki finansowe zrezygnowano z realizacji zadania „Wykonanie drogi dojazdowej do SUW Dobrociechy, ok. 100m”.
- ze względu na trwające procedury uzyskania pozwolenia na budowę dla zadania p.n. „Budowa sieci wodociągowej Krępa-Świelin, 3000m – projekt + wykonawstwo” :
 - W roku 2020 – planuje się zrealizowanie dokumentacji projektowej ze środków własnych dla etapu I (Rozbudowa i modernizacja hydroforni w Świelinie) i etapu II (budowa sieci ok. 3000m).

Na rok 2021 – zgodnie z Wieloletnim planem rozwoju i modernizacji urządzeń wodociągowych i kanalizacyjnych na lata 2021-2023 planuje się wykonanie robót budowlanych dla I etapu zadania „Rozbudowa i modernizacja hydroforni w Świelinie – projekt + wykonawstwo” z pożyczki i środków własnych.

- zadania Budowa sieci wodociągowej Gozd - Cybulino, ok. 3000m – projekt oraz Budowa sieci wodociągowej Łozice Cegielnia - Nowe Łozice, ok. 3000m , Wymiana sieci wodociągowej w m. Janowiec,

podłączenia do Opatówka lub Łozic, ok. 2500m - projekt – na podstawie przeprowadzonej procedury przetargowej - dokonano aktualizacji kwoty wykonania dokumentacji projektowych.

Podsumowując Plan rozwoju i modernizacji urządzeń wodociągowych na rok 2020 został zmieniony kwotowo z 2 065,0 tys. zł. (wg planu zatwierdzonego Uchwały nr XXI/185/16 z dnia 28.11.2016r.) na 2 788,0 tys. zł.

Tabela nr 2. Infrastruktura kanalizacyjna:

- zadanie „Modernizacja przyłączy kanalizacyjnych” – rezygnacja z zadania na rzecz wprowadzonego zadania na rok 2021 „Budowa sieci wodociągowej wraz z przyłączami wodociągowymi w ulicy Seligera, Reymonta w m. Bobolice o dł. ok 65 m - projekt + roboty budowlane na kwotę 40 tys. zł. - w celu utrzymania dostawy wody odpowiedniej jakości i pod odpowiednim ciśnieniem w tym rejonie.
- w związku z otrzymaniem dofinansowania z Europejskiego Funduszu Rolnego na rzecz Rozwoju Obszarów Wiejskich do realizacji operacji : Poprawa gospodarki wodno-ściekowej na terenie miejscowości Ujazd, gm. Bobolice dla zadania p.n. „Budowa oczyszczalni ścieków oraz sieci kanalizacyjnej tłoczno-grawitacyjnej wraz z odgałęzieniami w miejscowości Ujazd, gmina Bobolice”. Zadanie planowane jest do wykonania w całości ze źródeł zewnętrznych, tj. pożyczki i dotacji na szacowaną łączną kwotę 2 049,2 tys. zł. W związku ze złożonym wnioskiem o dofinansowanie i otrzymaniem dofinansowania przesunięto termin realizacji zadania na lata 2021-2023 r.
- ze względu na przedłużające się procedury uzyskania pozwolenia na budowę oraz ograniczone środki finansowe realizację zadania p.n. „Wymiana sieci kanalizacji sanitarnej w ul. Plac Chrobrego, ok. 200m - projekt + wykonawstwo” przesunięto z roku 2018 na lata 2019 - 2020;
- w związku z tym, iż zadanie pn. „Budowa sieci kanalizacji sanitarnej w m. Kłanino, - wykonawstwo” nie zakwalifikowało się do otrzymania dofinansowania, dokonano zmiany źródła finansowania w zakresie wykonawstwa inwestycji przesuwając termin jego realizacji na rok 2020. Planuje się wykonanie tego zadania w 100% z pożyczki .
- ze względu na zły stan techniczny przepompowni ścieków przy ul. Ratuszowej do planu wprowadzono zadanie p.n. „Modernizacja przepompowni ul. Ratuszowa – projekt + wykonawstwo”. Zadanie planowane jest do wykonania ze źródeł zewnętrznych, tj. pożyczki i dotacji w latach 2020/2021.
- realizację zadania p.n. „Budowa sieci kanalizacji sanitarnej w m. Radwanki - wykonawstwo” przesunięto z roku 2018 na 2020 r. Zadanie planowane jest do wykonania ze źródeł zewnętrznych, tj. pożyczki i dotacji oraz środków własnych w latach 2020/2021.
- ze względu na konieczność przeanalizowania rozwiązania technicznego biorąc pod uwagę także względy ekonomiczne odprowadzenia i oczyszczenia ścieków zadanie p.n. „Zakup działki pod budowę oczyszczalni ścieków wraz z budową nowej oczyszczalni ścieków i siecią w m. Łozice Cegielnia –

projekt + wykonawstwo" przesunięto w zakresie zakupu działek i opracowania dokumentacji projektowej z roku 2018 na rok 2021 - z przygotowaniem procedury przetargowej w roku 2020;

- ze względu na duży zakres projektu oraz ogłoszonym stanem epidemicznym i następnie epidemii oraz związane z tym ograniczenia w uzgodnieniach formalno-prawnych na zadaniu „Budowa sieci kanalizacji sanitarnej w m. Kurowo wraz z przesyłem do m. Cybulino, ok. 3500m – roboty budowlane” zakończenie prac projektowych nastąpi w 2021 roku.

Niezależnie od powyższego, w związku z przedłużającymi się terminami ostatecznej weryfikacji wniosków o dofinansowanie i tym samym na wyznaczenie terminu na podpisanie umowy o dofinansowanie, na chwilę obecną Spółka rezygnuje z zadania Budowa instalacji wytwarzających energię elektryczną z odnawialnych źródeł (instalacja fotowoltaiczna) - na oczyszczalni ścieków w m. Bobolice- projekt + wykonawstwo,

Podsumowując Plan rozwoju i modernizacji urządzeń kanalizacyjnych na rok 2020 został zmieniony kwotowo z 55,0 tys. zł. (wg planu zatwierdzonego Uchwały nr XXI/185/16 z dnia 28.11.2016r.) na 822 tys. zł.

Tabela nr 3. Zakupy inwestycyjne:

- zadanie związane z „Zakupem samochodu ciężarowego” zostało wyłączone z planu w 2019 roku z uwagi na zmianę sposobu zakupu samochodu na dostawę samochodu w ramach leasingu operacyjnego.
- zadanie p.n. „Zakup pomp do ścieków” zaktualizowano kwotowo ze względu na przesunięcia w dostawie pomp zamówionych w 2019 roku.
- dodano zadanie pn. Zakup pojazdu specjalistycznego, który szacuje się na kwotę 710,00 tys. złotych. Planuje się zakup pojazdu ze źródeł zewnętrznych, tj. pożyczki i dotacji. Zakończenie zadania planuje się w roku 2021. Dokonano zmiany nazwy zadania zgodnie z wnioskiem o dofinansowanie.

Podsumowując Plan zakupów inwestycyjnych na rok 2020 został zmieniony kwotowo z 61,0 tys. zł. (wg planu zatwierdzonego Uchwały nr XXI/185/16 z dnia 28.11.2016r.) na 101,0 tys. zł.

Wprowadzone zmiany do Planu spowodowały zmianę nakładów inwestycyjnych RWiK Spółka z o.o. na rok 2020 na kwotę 3 711 tys. zł.

Tabela nr 1. Infrastruktura wodociągowa

Lp.	Zadanie	Koszt inwestycji tys. zł.	Źródła finansowania	Realizacja w roku
				2020
1	Modernizacja SUW Bobolice ul. Mickiewicza - wykonanie	70	środki własne	70
		1 140	pożyczka	1 140
		1 307	dotacja	1 307
2	Budowa sieci wodociągowej I przyłączy w m. Klanino - wykonanie	7	środki własne	7
3	Budowa sieci wodociągowej wraz z przyłączami w ul. Spichrzowej, ok. 100m - projekt + wykonawstwo	50	środki własne	50
4	Budowa sieci wodociągowej wraz z przyłączami w ul. Mieszka I, ok. 300m - projekt	14	środki własne	14
5	Rozbudowa i modernizacja hydrofornii w Bożniewicach - projekt	6	środki własne	6
6	Budowa sieci wodociągowej z przyłączami w m. Bożniewice, ok. 500m - projekt	3	środki własne	3
7	Budowa sieci wodociągowej Chmielno - Ujazd, ok. 2000m - projekt	22	środki własne	22
8	Rozbudowa i modernizacja SUW w Ujeździe - wykonawstwo - rozpoczęcie zadania	10	środki własne	10
9	Budowa sieci wodociągowej Radwanki - Chociwle, budowa nowych przyłączy w Radwankach, ok. 1500m - wykonawstwo (zakończenie zadania)	48	środki własne	48
10	Wymiana sieci wodociągowej w m. Janowiec, podłączenia do Opatówka lub Łoźlic, ok. 2500m - projekt	20	środki własne	20
11	Budowa sieci wodociągowej Krępa - Świelinio: ETAP I Rozbudowa i modernizacja hydrofornii w Świelinio - projekt + wykonawstwo	20	środki własne	20
12	Budowa sieci wodociągowej Krępa - Świelinio: ETAP II - budowa sieci ok. 3000m - projekt	19	środki własne	19
13	Budowa sieci wodociągowej Gozd - Cybulino, ok. 3000m - projekt	25	środki własne	25
14	Budowa sieci wodociągowej Łoźlice Cegiełnia - Nowe Łoźlice, ok. 3000m - projekt	28	środki własne	28
Razem		341	środki własne	341
		1 140	pożyczka	1 140
		1 307	dotacja	1 307
Ogółem		2 788	środki ogółem	2 788

Tabela nr 2. Infrastruktura kanalizacyjna

L.p.	Zadanie	Koszt inwestycji tys. zł.	Źródła finansowania	Realizacja w roku
				2020
1	Budowa oczyszczalni ścieków oraz sieci kanalizacyjnej tłoczno-grawitacyjnej wraz z odgałęzieniami w miejscowości Ujazd, gmina Bobolice - wykonawstwo	20	środki własne	20
2	Wymiana sieci kanalizacji sanitarnej w ul. Plac Chrobrego, ok. 200m - projekt + wykonawstwo	100	środki własne	100
3	Budowa sieci kanalizacji sanitarnej w m. Klanino, ok. 300m - wykonawstwo	334	pożyczka	334
4	Modernizacja przepompowni ul. Ratuszowa - wykonawstwo	12	środki własne	12
		61	pożyczka	61
		105	dotacja	105
5	Budowa sieci kanalizacji sanitarnej w m. Radwanki - wykonawstwo	13	środki własne	13
		83	pożyczka	83
		94	dotacja	94
Razem		145	środki własne	145
		478	pożyczka	478
		199	dotacja	199
Ogółem		822	środki ogółem	822

Tabela nr 3. Zakupy inwestycyjne

L.p.	Zadanie	Koszt inwestycji tys. zł.	Źródła finansowania	Realizacja w roku
				2020
1	Zakup pomp do ścieków	62	środki własne	52
2	Zakup pomp głębinowych	10	środki własne	10
3	Zakup samochodu do wywozu nieczystości	10	środki własne	8
4	Zakup środków trwałych małoceńnych	12	środki własne	5
5	Dział utrzymania ruchu	17	środki własne	15
6	Dział technologiczny	2	środki własne	1
7	Komputeryzacja	26	środki własne	10
Razem		139	środki własne	101
Ogółem		139	środki ogółem	101

Tabela nr 4. Plan finansowy na rok 2020 ogółem

L.p.	Zadanie	Koszt inwestycji tys. zł.	Źródła finansowania	Realizacja w roku
				2020
1	Infrastruktura wodociągowa	341	środki własne	341
		1 140	pożyczka	1 140
		1 307	dotacja	1 307
2	Infrastruktura kanalizacyjna	145	środki własne	145
		478	pożyczka	478
		199	dotacja	199
3	Zakupy inwestycyjne	139	środki własne	101
Razem		625	środki własne	587
		1 619	pożyczka	1 619
		1 506	dotacja	1 506
Ogółem		3 749	środki ogółem	3 711