



WIELOLETNI PLAN ROZWOJU I MODERNIZACJI URZĄDZEŃ
WODOCIAĞOWYCH I KANALIZACYJNYCH BĘDĄCYCH W POSIADANIU SPÓŁKI RWiK sp. z o.o.
w BIAŁOGARDZIE NA LATA 2024-2026
MIASTO BIAŁOGARD

Załącznik do uchwały Nr LII/419/2022
Rady Miejskiej Białogardu
z dnia 30 listopada 2022 r.

WIELOLETNI PLAN ROZWOJU I MODERNIZACJI
URZĄDZEŃ WODOCIAĞOWYCH I KANALIZACYJNYCH
BĘDĄCYCH W POSIADANIU SPÓŁKI
REGIONALNE WODOCIĄGI I KANALIZACJA SP. Z O.O. W BIAŁOGARDZIE

OKRES PLANOWANIA: 2024-2026

SPIS TREŚCI

WPROWADZENIE.....	3
1 PLANOWANY ZAKRES USŁUG WODOCIĄGOWO – KANALIZACYJNYCH NA LATA 2024-2026	4
2 PRZEDSIĘWZIĘCIA ROZWOJOWO – MODERNIZACYJNE NA LATA 2024-2026	5
2.1 INFRASTRUKTURA WODOCIĄGOWA.....	5
2.2 INFRASTRUKTURA KANALIZACYJNA.....	5
2.3 ZAKUPY INWESTYCYJNE	6
3 PRZEDSIĘWZIĘCIA RACJONALIZUJĄCE ZUŻYCIE WODY ORAZ ODPROWADZANIE ŚCIEKÓW	7
4 NAKŁADY INWESTYCYJNE W LATACH 2024-2026	7
5 SPOSOBY FINANSOWANIA PLANOWANYCH INWESTYCJI	8
6 PLANOWANY SPOSÓB REALIZACJI KRAJOWEGO PROGRAMU OCZYSZCZANIA ŚCIEKÓW KOMUNALNYCH, JEŻELI PRZEDSIĘBIORSTWO WODOCIĄGOWO-KANALIZACYJNE ŚWIADCZY USŁUGI NA OBSZARZE AGLOMERACJI WYZNACZONEJ NA PODSTAWIE ART. 87 UST. 1 USTAWY Z DNIA 20 LIPCA 2017 R. – PRAWO WODNE, UJĘTEJ W KRAJOWYM PROGRAMIE OCZYSZCZANIA ŚCIEKÓW KOMUNALNYCH.....	8
UZASADNIENIE	9
ZAŁĄCZNIKI	10

WPROWADZENIE

Spółka Regionalne Wodociągi i Kanalizacja sp. z o. o. w Białogardzie (zwana dalej: „Spółką”) prowadzi statutową działalność w zakresie zbiorowego zaopatrzenia w wodę i zbiorowego odprowadzania ścieków na podstawie: umowy Spółki sporządzonej w dniu 30.04.1998r. w Kancelarii Notarialnej M. Pracza w Białogardzie – Nr KRS 0000053791, zezwolenia na działalność gospodarczą na terenie miasta Białogard: Zezwolenie OŚ 6227/1/02 – Białogard, z dnia 22.10.2002r. i Decyzja ZPOŚ 6227/1/07 – Białogard, dnia 26.11.2007r. oraz w oparciu o ustawę z dnia 7 czerwca 2001r. o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzaniu ścieków (Dz. U. z 2020.2028 t.j. ze zm. - zwanej dalej „Ustawą”), ustawę z dnia 7 lipca 2022 r. o zmianie ustawy – Prawo wodne oraz niektórych innych ustaw (Dz. U. z 2022 r. poz. 1549 tj. zwanej dalej „Ustawą”) i ustawę z dnia 20 grudnia 1996r. o gospodarce komunalnej (Dz.U. z 2021.679 t.j. ze zm.).

„Wieloletni plan rozwoju i modernizacji urządzeń wodociągowych i urządzeń kanalizacyjnych na lata 2024 – 2026 (zwany dalej „Planem”) jest podstawowym dokumentem wyznaczającym kierunek działań modernizacyjno-inwestycyjnych Spółki na lata 2024-2026. Przedstawiony Plan nie obejmuje prac remontowych. Zadania zawarte w niniejszym Planie, będą finansowane ze środków własnych Spółki oraz z dostępnych zewnętrznych źródeł finansowania w postaci: dotacji, pożyczek inwestycyjnych oraz kredytów komercyjnych.

Niniejszy Plan odpowiada wymogom Ustawy z dnia 7 czerwca 2001 roku o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzaniu ścieków. Plan zawiera tabelaryczne zestawienie rzeczowych zadań inwestycyjnych w ujęciu wartościowym w poszczególnych latach z podziałem na obszary działalności Spółki. Jego zadaniem jest osiągnięcie przez Spółkę następujących celów:

- ⇒ poprawa bezpieczeństwa dostaw wody (dążenie do zabezpieczenia miasta w wymaganą ilość wody przez rozbudowę ujęcia o dodatkowe studnie)
- ⇒ zapewnienie ciągłości dostaw wody o odpowiedniej jakości i właściwych parametrach;
- ⇒ zapewnienie ciągłego i niezawodnego odprowadzania i oczyszczania ścieków;
- ⇒ zwiększenie zasięgu, efektywności i wydajności obecnego systemu wodociągowego, kanalizowanie kolejnych obszarów miasta, a także ograniczanie strat wody;
- ⇒ uczestnictwo w rozwoju aglomeracji poprzez modernizację i rozbudowę istniejącej infrastruktury wodociągowej i kanalizacyjnej w obszarach przeznaczonych pod przyszłe inwestycje strategiczne;
- ⇒ poprawa stanu środowiska naturalnego,
- ⇒ spełnienie wymogów stawianych przez przepisy krajowe oraz przepisy unijne, związanych z prowadzoną działalnością.

Przedstawiony Plan jest zgodny z kierunkami rozwoju gmin, określonymi w studium uwarunkowań i kierunków zagospodarowania przestrzennego gminy oraz w miejscowych planach zagospodarowania przestrzennego a także z ustaleniami 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 wprowadzanie ścieków;
- 4) nakłady inwestycyjne w poszczególnych latach;
- 5) sposoby finansowania planowanych inwestycji;
- 6) planowany sposób realizacji krajowego programu oczyszczania ścieków komunalnych, jeżeli przedsiębiorstwo wodociągowo-kanalizacyjne świadczy usługi na obszarze aglomeracji wyznaczonej na podstawie art. 87 ust. 1 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. – Prawo wodne, ujętej w krajowym programie oczyszczania ścieków komunalnych.

Przedstawiony Plan ma charakter otwarty i może być zmieniany, uzupełniany bądź korygowany. Ewentualna edycja niniejszego Planu może dotyczyć zmian zakresu rzeczowego, kosztowego (włącznie ze zmianą sposobów finansowania) oraz czasowego planowanych przedsięwzięć inwestycyjnych. Na podstawie niniejszego Planu, będzie opracowany cyklicznie roczny plan inwestycyjny Spółki.

1

PLANOWANY ZAKRES USŁUG WODOCIĄGOWO – KANALIZACYJNYCH NA LATA 2024-2026

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

Zakres usług wodociągowo-kanalizacyjnych świadczonych przez Spółkę przedstawia się następująco:

- a) pobór wody z ujęć podziemnych, jej uzdatnianie oraz dystrybucja na potrzeby:
 - ⇒ gospodarstw domowych,
 - ⇒ podmiotów gospodarczych,
 - ⇒ instytucji oraz obiektów użyteczności publicznej.
- b) odbiór ścieków do sieci kanalizacyjnej, transport ścieków rurociągami kanalizacyjnymi do oczyszczalni ścieków oraz ich oczyszczenie w oczyszczalni ścieków zgodne z warunkami określonymi w posiadanym pozwoleniu wodno-prawnym,
- c) prowadzenie działalności remontowo-inwestycyjnej urządzeń wodociągowych i urządzeń kanalizacyjnych,
- d) badania i analizy,
- e) naprawa i konserwacja maszyn,
- f) świadczenie usług na rzecz ludności i podmiotów gospodarczych w zakresie:
 - ⇒ wydawania warunków przyłączenia do sieci wodociągowej i/lub kanalizacyjnej
 - ⇒ opróżniania zbiorników bezodpływowych i transportu nieczystości ciekłych,
 - ⇒ wynajmu sprzętu specjalistycznego w postaci maszyn i urządzeń,

Spółka Regionalne Wodociągi i Kanalizacja sp. z o.o. w Białogardzie w latach 2024-2026 nie przewiduje zmian w zakresie świadczonych przez siebie usług wodociągowo – kanalizacyjnych na obszarze prowadzonej działalności.

2**PRZEDSIĘWZIĘCIA ROZWOJOWO – MODERNIZACYJNE NA LATA 2024-2026**

Niniejszy Plan obejmuje swoim zakresem przedsięwzięcia związane z rozbudową lub modernizacją istniejącej infrastruktury i urządzeń wodociągowych oraz kanalizacyjnych a także wprowadzenie nowych lub unowocześnienie istniejących technologii. Realizacja planowanych przedsięwzięć inwestycyjnych pozwoli na podwyższenie jakości świadczonych usług, zapewni ciągłość usług oraz umożliwi pozyskanie nowych usługobiorców.

Zadania inwestycyjne w obszarze urządzeń wodociągowych dotyczą :

- a) strefowania sieci wodociągowej;
- b) modernizacji i rozbudowy sieci wodociągowych;
- c) budowy przyłączy wodociągowych;

Zadania inwestycyjne w obszarze urządzeń kanalizacyjnych dotyczą:

- a) rozbudowy i modernizacji oczyszczalni ścieków;
- b) modernizacji i rozbudowy sieci kanalizacyjnych;

Podział zadań na poszczególne lata wraz z kwotami niezbędnymi do ich realizacji przedstawiają tabele nr 1, 2 i 3 będące integralnym załącznikiem do niniejszego Planu.

2.1 INFRASTRUKTURA WODOCIĄGOWA

Główne zadania inwestycyjne Planu w obszarze wody na lata 2024-2026 przedstawiają się następująco:

1) Budowa sieci wodociągowej dla obszarów pod planowane budownictwo mieszkaniowe w ramach zadań:

- ⇒ Budowa sieci wodociągowej w ul. Lutyków DN110 o długości 620 m - roboty budowlane,
- ⇒ Zakup sieci wodociągowych w związku z procedurą odpłatnego przekazania sieci.

2) Modernizacja stacji uzdatniania wody w ramach zadania:

- ⇒ Budowa nowego ujęcia wody dla stacji uzdatniania wody SUW Dębczyno - roboty budowlane.

2.2 INFRASTRUKTURA KANALIZACYJNA

Priorytetem inwestycyjnym Spółki w obszarze ścieków na lata 2024-2026 jest:

1) Rozbudowa i modernizacja oczyszczalni ścieków w m. Białogard

Założenia kompleksowej rozbudowy i modernizacji oczyszczalni ścieków przedstawiają się następująco:

- ⇒ wymiana urządzeń, rurociągów oraz wyposażenia oczyszczalni ścieków,
- ⇒ przeprowadzenie niezbędnych prac ogólnobudowlanych budynków oczyszczalni,
- ⇒ budowa obiektów i technologii służących do zagospodarowania osadu,
- ⇒ renowacja powierzchni betonowych,
- ⇒ rozbudowa instalacji elektrycznych oraz automatyki AKPiA,
- ⇒ wymiana stacji zlewczej ścieków na kontenerową,
- ⇒ modernizacja dróg dojazdowych,
- ⇒ wizualizacja pracy oczyszczalni ścieków,
- ⇒ likwidacja obiektów przewidzianych do wyłączenia z eksploatacji.

2) Skanalizowanie obszarów pod planowane budownictwo mieszkaniowe w ramach zadań:

- ⇒ budowa sieci kanalizacyjnej tłocznej o dł. ok. 1000 m od przepompowni P20 - DN110/90 do ul. Kołobrzaska/Brzozowa/Dębowa - roboty budowlane,
- ⇒ budowa sieci kanalizacyjnej w ul. Lutyków DN160 o długości 620 m - roboty budowlane.
- ⇒ zakup sieci kanalizacyjnych w związku z procedurą odpłatnego przekazania sieci.

2.3 ZAKUPY INWESTYCYJNE

Główne zadania inwestycyjne Planu w obszarze przedsięwzięć modernizacyjnych i rozwojowych w zakresie zakupów inwestycyjnych dla urządzeń wodociągowych i kanalizacyjnych na lata 2024-2026 przedstawiają się następująco:

1) Zakup pomp do wody i do ścieków:

- ⇒ utrzymanie ujęć wody, przepompowni ścieków oraz oczyszczalni ścieków w ruchu ciągłym w określonym standardzie technicznym pracy;

2) Dopuszczenie Działu Technologicznego:

- ⇒ zakup sprzętu do pomiaru lustra wody w studniach głębinowych,
- ⇒ zakup sprzętu do przenośnej oraz laboratoryjnej *analizy parametrów wody i ścieków*
- ⇒ zakup przewoźnego aparatu do poboru prób;

3) Dopuszczenie Działu Utrzymania Ruchu:

- ⇒ zakup sprzętu i narzędzi specjalistycznych,
- ⇒ rozbudowa stanowisk pracy do wykonywania napraw i serwisu pomp wody i pomp ściekowych,
- ⇒ zakup sprzętu i wyposażenia biurowego;

4) Utrzymanie systemu teleinformatycznego:

- ⇒ zakup zestawów komputerowych, drukarek,
- ⇒ zakup osprzętu komputerowego,
- ⇒ zakup urządzeń kopiujących,
- ⇒ zakup licencji do stosowanego oprogramowania,
- ⇒ aktualizacja oprogramowania serwerów Spółki;
- ⇒ zakup nowych serwerów;
- ⇒ zakup zestawów do odczytu radiowego wodomierzy;
- ⇒ zakup i wdrożenie modułu Finansowo – Księgowego wraz z zakupem licencji dostępowych dla modułu do systemu ERP e-Media;

5) Zakup samochodu do czyszczenia kanalizacji sanitarnej w ramach zadania :

- ⇒ zakup samochodu specjalistycznego ssąco-płuczającego.

3**PRZEDSIĘWZIĘCIA RACJONALIZUJĄCE ZUŻYCIĘ WODY ORAZ ODPROWADZANIE ŚCIEKÓW**

Spółka RWiK Sp. z o.o. w Białogardzkie planuje kontynuację polityki w zakresie zwiększenia jakości świadczonych usług wodociągowo-kanalizacyjnych. W związku z racjonalizacją zużycia wody oraz odprowadzenia ścieków, będą prowadzone działania zmierzające do zwiększenia skuteczności wykrywania nieszczelności i zminimalizowania strat na sieciach.

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

- ⇒ dalsza rozbudowa stosowanego monitoringu sieci wodociągowej ramach systemu SmartFlow,
- ⇒ dalsza rozbudowa systemu zdalnego odczytu wodomierzy TEMETRA.

W zakresie ścieków głównym celem niniejszych przedsięwzięć jest likwidacja nieszczelności oraz eliminacja systemów ogólnospławnych, ograniczająca dopływ wód infiltracyjnych do systemu kanalizacyjnego, przekładająca się na obniżenie kosztów funkcjonowania sieci kanalizacyjnych oraz oczyszczalni ścieków. Realizacja przedsięwzięć w tym obszarze zoptymalizuje i usprawni eksploatację przepompowni ścieków i sieci, obniży koszty związane z bieżącą konserwacją także przyczyni się do poprawy jakości świadczonych usług w zakresie odbioru i oczyszczania ścieków.

4**NAKŁADY INWESTYCYJNE W LATACH 2024-2026**

Nakłady inwestycyjne z podziałem na źródła finansowania, w latach 2024-2026 zostały przedstawione w tabeli poniżej.

Nakłady inwestycyjne w poszczególnych latach (tys. zł)					
Lp.	Rok	2024	2025	2026	Suma
1	Środki Własne	672,9	1 078,6	828,5	2 580,0
2	Pożyczka	1 497,0	9 589,3	10 589,3	21 675,6
3	Kredyt	1 100,0	-	-	1 100,0
4	Dotacja	2 165,3	17 322,5	17 322,5	36 810,4
Razem środki		5 435,2	27 990,4	28 740,3	62 165,9

Nakłady inwestycyjne na poszczególne sfery w latach realizacji Planu zostały przedstawione w Tabeli nr 4 będącej załącznikiem do Planu.

5**SPOSOBY FINANSOWANIA PLANOWANYCH INWESTYCJI**

Sposoby finansowania inwestycji przedstawiono w Tabelach nr 1, 2, 3 i 4.

Całkowity koszt inwestycji związanych z realizacją Planu Wieloletniego na lata 2024-2026 wynosi **62 165,9 tys. zł.**

Z uwagi na wielkość planowanych przedsięwzięć inwestycyjnych planuje się, że w latach 2024-2026 nakłady finansowe będą pochodziły z następujących źródeł:

- ⇒ **środki własne: w wysokości 2 580,0 tys. zł,**
- ⇒ **środki pochodzące z pożyczek inwestycyjnych: w wysokości 21 675,6 tys. zł ,**
- ⇒ **środki pochodzące z dotacji : w wysokości 36 810,4 tys. zł ,**
- ⇒ **środki pochodzące z kredytów: w wysokości 1 100,0 tys. zł.**

Inwestycje realizowane w obszarze urządzeń wodociągowych planuje się finansować ze środków własnych Spółki.

Inwestycje realizowane w obszarze urządzeń kanalizacyjnych planuje się finansować ze środków własnych Spółki, z pożyczek inwestycyjnych WFOŚiGW, NFOŚiGW, dotacji i kredytów komercyjnych.

6**PLANOWANY SPOSÓB REALIZACJI KRAJOWEGO PROGRAMU OCZYSZCZANIA ŚCIEKÓW
KOMUNALNYCH, JEŻELI PRZEDSIĘBIORSTWO WODOCIĄGOWO-KANALIZACYJNE ŚWIADCZY
USŁUGI NA OBSZARZE AGLOMERACJI WYZNACZONEJ NA PODSTAWIE ART. 87 UST. 1 USTAWY
Z DNIA 20 LIPCA 2017 R. – PRAWO WODNE, UJĘTEJ W KRAJOWYM PROGRAMIE
OCZYSZCZANIA ŚCIEKÓW KOMUNALNYCH.**

Obszar aglomeracji Białogard obejmuje :

- 1) miasto Białogard oraz
- 2) na terenie gminy Białogard miejscowości: Białogórzyno, Buczek, Byszyno, Czarnowęsy, Dargikowo, Dębczyno, Kamosowo, Klępino Białogardzkie, Kościernica, Laski, Lulewice, Łęczno, Łęczynko, Moczyłki, Nasutowo, Nosówko, Pękanino, Pękaninko, Pomianowo, Pustkowo, Pustkówko, Rogowo, Rościno, Sińce, Stajkowo, Stanomino, Trzebiele, Żabiniec, Żeleźno i Żytekowo;
- 3) na terenie gminy Tychowo miejscowości Dobrowo (bez zakładu karnego) i Dobrówko.

Agglomeracja Białogard została ustanowiona uchwałą Nr XXX/241/2021 Rady Miejskiej Białogardu z dnia 17 lutego 2021 r. w sprawie wyznaczenia obszaru i granic aglomeracji Białogard dostępną pod linkiem <http://edziennik.szczecin.uw.gov.pl/legalact/2021/1154/>

W ramach VI AKPOŚK2022 na terenie aglomeracji Białogard zaplanowana została modernizacja sieci kanalizacyjnej o długości 5,2 km o niezbędnym nakładzie inwestycyjnym 5 888,2 tys. zł oraz rozbudowa i modernizacja oczyszczalni ścieków w Białogardzie o nakładzie niezbędnym na realizację w wysokości 66 252,00 tys. zł.

W latach 2024-2026 podstawowym założeniem kompleksowej rozbudowy i modernizacji oczyszczalni ścieków jest dostawa i montaż urządzeń, rurociągów oraz wyposażenia oczyszczalni ścieków, ▣ przeprowadzenie niezbędnych prac ogólnobudowlanych budynków oczyszczalni, budowa obiektów i technologii służących do zagospodarowania osadu, renowacja powierzchni betonowych, rozbudowa instalacji elektrycznych oraz automatyki AKPiA, wymiana stacji zlewczej ścieków na kontenerową, modernizacja dróg dojazdowych, wizualizacja pracy oczyszczalni ścieków oraz likwidacja obiektów przewidzianych do wyłączenia z eksploatacji. Zakończenie robót budowlanych planuje się w roku 2027. Spółka będzie się ubiegać o dofinansowanie inwestycji w ramach środków finansowych przeznaczonych na gospodarkę ściekową oraz pochodzących ze środków unijnych w ramach perspektywy finansowej UE na lata 2021-2027. Spółka będzie na bieżąco śledzić harmonogramy naboru wniosków poszczególnych programów krajowych i unijnych w celu sprawnego przygotowywania się do odpowiedniego konkursu.

Czynnikami warunkującymi kompleksową realizację Planu i jednoczesną realizację KPOŚK jest :

- ⇒ zatwierdzenie przez PGW WODY Polskie taryf za zbiorowe zaopatrzenie w wodę i zbiorowe odprowadzenie ścieków,
- ⇒ stabilna i kompetentna kadra przygotowująca inwestycje,
- ⇒ sprawny proces przygotowania realizacji zadań, dla których Spółka planuje pozyskać dofinansowanie ze środków zewnętrznych w ramach perspektywy 2021-2027,
- ⇒ uzyskanie dofinansowania na zaplanowane zadania inwestycyjne,
- ⇒ uzyskanie efektu ekologicznego zadań współfinansowanych z UE,

UZASADNIENIE

Zgodnie z art. 21 ust. 1 ustawy o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzeniu ścieków, przedsiębiorstwo wodociągowo – kanalizacyjne opracowuje wieloletni plan rozwoju i modernizacji urządzeń wodociągowych i kanalizacyjnych będących w jego posiadaniu.

Przedłożony Plan obejmuje okres od roku 2024 do roku 2026 i jest zgodny z kierunkami rozwoju gminy określonymi w studium uwarunkowań i kierunków rozwoju zagospodarowania przestrzennego gminy, z ustaleniami miejscowych planów zagospodarowania przestrzennego oraz ustaleniami zezwolenia wydanego temu przedsiębiorstwu na prowadzenie zbiorowego zaopatrzenia w wodę i zbiorowego odprowadzenia ścieków.

Ponieważ przedłożony Plan spełnia warunki określone w ust. 2 i ust. 3 art. 21 ustawy o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzaniu ścieków powinien on być zaopiniowany przez Dyrektora Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie, w terminie 14 dni od dnia otrzymania planu i uchwalony przez Radę Miejską w terminie 3 miesięcy od przedłożenia jego projektu Burmistrzowi.

Zgodnie wytycznymi wydanymi przez Ministerstwo Infrastruktury realizacja działań przedstawionych w AKPOŚK 2022 wymaga integracji działań różnych instytucji. Stosowne działania w zakresie pozyskania środków i terminowego zakończenia inwestycji powinny podjąć przede wszystkim samorządy, na terenie których funkcjonują aglomeracje. Ponadto, niezbędnie jest zaangażowanie ze strony PGW Wody Polskie oraz instytucji finansujących przedstawione zadania inwestycyjne.

ZAŁĄCZNIKI

- Tabela nr 1 *INFRASTRUKTURA WODOCIĄGOWA.*
Tabela nr 2 *INFRASTRUKTURA KANALIZACYJNA.*
Tabela nr 3 *ZAKUPY INWESTYCYJNE.*
Tabela nr 4 *ZESTAWIENIE NAKŁADÓW INWESTYCYJNYCH.*


KONTRANT
GŁÓWNY KSIĘGOWY
mgr Bożena Owczarska



WICEPREZES Zarządu
mgr inż. Karol Lisowski

Tabela nr 1. Infrastruktura wodociągowa

Lp.	Nazwa zadania	Stadium	Źródła finansowania w poszczególnych latach w tys. zł												Taryfa wpływ					
			2024				2025				2026				Suma	brutto zł/m ³	netto zł/m ³			
			Środki własne	Dotacja	Kredyt	Razem	Środki własne	Dotacja	Kredyt	Razem	Środki własne	Dotacja	Kredyt	Razem						
4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19					
1.	Budowa przyłączy wodociągowych-roboty budowlane	WPI na lata 2024-2026	20,0				20,0											20,0	0,002 zł	0,003 zł
2.	Strefowanie sieci wodociągowej	WPI na lata 2024-2026	30,0				30,0											30,0	0,004 zł	0,004 zł
3.	Zakup sieci wodociągowej	WPI na lata 2024-2026	20,0				20,0											20,0	0,002 zł	0,003 zł
4.	Budowa sieci wodociągowej w ul. Lutyków DN110 o długości 620 m - roboty budowlane	WPI na lata 2024-2026	50,0		200,0		250,0											0,0	0,020 zł	0,022 zł
5.	Budowa ujęcia wody dla SUW Dębczyno - roboty budowlane	WPI na lata 2024-2026					0,0	600,0										600,0	0,024 zł	0,026 zł
SUMA			120,0	0,0	200,0	0,0	320,0	670,0	0,0	0,0	0,0	0,0	670,0	70,0	0,0	0,0	70,0	0,05 zł	0,06 zł	

WICEPREZES ZARZĄDU

mgr inż. Karol Lisowski

PRZEBIEG
GŁOŚNY
mgr Bożena Owczarska

Tabela nr 2 - Infrastruktura kanalizacyjna

Lp.	Nazwa zadania	Stadium	Źródła finansowania w poszczególnych latach w tys. zł																Suma				
			2024				2025				2026				Razem				brutto zł/m ³	4,45 zł			
			Środki własne 4	Pożyczka 5	Kredyt 6	Dotacja 7	Razem 8	Środki własne 9	Pożyczka 10	Kredyt 11	Dotacja 12	Razem 13	Środki własne 14	Pożyczka 15	Kredyt 16	Dotacja 17	Razem 18	19					
1.	Budowa przyłączy kanalizacyjnych - roboty budowlane	WPI na lata 2024-2026	20,0				20,0							20,0						20,0	60,0	0,0022 zł	0,0022 zł
2.	Rozbudowa i modernizacja oczyszczalni ścieków - projekt + roboty budowlane	WPI na lata 2024-2026	50,0	1 497,0		2 165,3	3 712,4	50,0	9 589,3		17 322,5	26 961,8	50,0	9 589,3		17 322,5	26 961,8			57 636,0	4,7117 zł	4,7117 zł	
3.	Budowa kanalizacji sanitarnej tłocznej od przepompowni P20 - DN110/90 o dł. ok. 1000 m do ul. Kolobrzeska/Brozowa/Dębowa - roboty budowlane	WPI na lata 2024-2026	100,0		450,0		550,0					0,0								550,0	0,0451 zł	0,0451 zł	
4.	Zakup sieci kanalizacyjnej	WPI na lata 2024-2026	20,0				20,0	20,0				20,0	20,0							60,0	0,0022 zł	0,0022 zł	
5.	Budowa sieci kanalizacji sanitarnej w ul. Lutyków DN160 o długości 620 m - roboty budowlane	WPI na lata 2024-2026	150,0		450,0		600,0					0,0								600,0	0,0470 zł	0,0470 zł	
SUMA			340,0	1 497,0	900,0	2 165,3	4 902,4	90,0	9 589,3	0,0	17 322,5	27 001,8	90,0	9 589,3	0,0	17 322,5	27 001,8	0,0	20,0	58 906,0	4,81 zł	4,81 zł	

WICEPREZES ZARZĄDU
mgr inż. Karol Lisowski

PROKURENT
GOSPODARSTWA
mgr Bożena Oyczańska

Miasto Białogard

Tabela nr 4. Zestawienie nakładów inwestycyjnych na lata 2024-2026 - ogółem [tys. zł.]

Infrastruktura wodociągowa (tab.1)						
Lp.	Rok	Środki własne	Pożyczka	Kredyt	Dotacja	Suma
1	2024	120,0	0,0	200,0	0,0	320,0
2	2025	670,0	0,0	0,0	0,0	670,0
3	2026	70,0	0,0	0,0	0,0	70,0
Razem		860,0	0,0	200,0	0,0	1 060,0
Infrastruktura kanalizacyjna (tab.2)						
Lp.	Rok	Środki własne	Pożyczka	Kredyt	Dotacja	Suma
1	2024	340,0	1 497,0	900,0	2 165,3	4 902,4
2	2025	90,0	9 589,3	0,0	17 322,5	27 001,8
3	2026	90,0	9 589,3	0,0	17 322,5	27 001,8
Razem		520,0	20 675,6	900,0	36 810,4	58 906,0
Zakupy inwestycyjne (tab.3)						
Lp.	Rok	Środki własne	Pożyczka	Kredyt	Dotacja	Suma
1	2024	212,9	0,0	0,0	0,0	212,9
2	2025	318,6	0,0	0,0	0,0	318,6
3	2026	668,5	1 000,0	0,0	0,0	1 668,5
Razem		1 200,0	1 000,0	0,0	0,0	2 200,0
OGÓLEM	Środki własne	2 580,0	21 675,6	1 100,0	36 810,4	62 165,9

PROKURANT
GŁÓWNY KSIĘGOWY
mgr Bożena Owczarska

WICEPREZES ZARZĄDU
mgr inż. Karol Lisowski