

UCHWAŁA NR

RADY GMINY DĘBNICA KASZUBSKA

z dnia 2026 r.

w sprawie uchwalenia „Wieloletniego planu rozwoju i modernizacji urządzeń wodociągowych i kanalizacyjnych będących w posiadaniu Zakładu Gospodarki Komunalnej w Dębnicy Kaszubskiej Spółka z o.o. na lata 2026-2029”

Na podstawie art. 18 ust. 2 pkt 6 ustawy z dnia 8 marca 1990 r. o samorządzie gminnym (Dz. U. z 2025 r. poz. 1153 i 1436; z 2023 r. poz. 1688; z 2026 r. poz. 252) oraz w związku z art. 21 ust. 5 ustawy z dnia 7 czerwca 2001 r. o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzaniu ścieków (Dz. U. z 2024 r. poz. 757) uchwala się, co następuje:

§ 1. Uchwala się Wieloletni Plan rozwoju i modernizacji urządzeń wodociągowych i urządzeń kanalizacyjnych będących w posiadaniu Zakładu Gospodarki Komunalnej w Dębnicy Kaszubskiej Spółka z o.o. na lata 2026-2029, który stanowi załącznik do niniejszej uchwały.

§ 2. Wykonanie uchwały powierza się Wójtowi Gminy Dębica Kaszubska.

§ 3. Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

Załącznik
do uchwały nr
Rady Gminy Dębica Kaszubska
z dnia 2026 r.

**WIELOLETNI PLAN ROZWOJU I MODERNIZACJI
URZĄDZEŃ WODOCIĄGOWYCH I URZĄDZEŃ
KANALIZACYJNYCH BĘDĄCYCH W POSIADANIU
ZAKŁADU GOSPODARKI KOMUNALNEJ
W DĘBNICY KASZUBSKIEJ SP. Z O.O.
NA LATA 2026 – 2029**



Dębica Kaszubska, styczeń 2026 rok

Spis treści

Spis treści.....	2
I. Informacje ogólne – wprowadzenie	3
II. Planowany zakres usług wodociągowych i kanalizacyjnych.....	4
III. Przedsięwzięcia rozwojowo-modernizacyjne w poszczególnych latach.....	6
1. Przebudowa i rozbudowa oczyszczalni ścieków w Dębnicy Kaszubskiej.....	6
2. Rozbudowa sieci wodociągowej i kanalizacji sanitarnej ul. Wysoka w Dębnicy Kaszubskiej.....	6
3. Przebudowa odcinka sieci wodociągowej wraz z przyłączami w ul. Kamiennej w m. Dębica Kaszubska.	6
4. Budowa sieci kanalizacji sanitarnej oraz budowa i przebudowa sieci wodociągowej w miejscowości Dobra w gm. Dębica Kaszubska.	7
5. Budowa nowych odcinków sieci wod.-kan. na terenie Gminy Dębica Kaszubska przez prywatnych inwestorów.....	7
6. Budowa stacji podnoszenia ciśnienia wody wraz z przyłączem kanalizacji sanitarnej i odcinkiem wodociągu ul. Bursztynowa w Dębicy Kaszubskiej.....	7
7. Rozbudowa oczyszczalni ścieków w Gogolewie wraz z przebudową kanalizacji sanitarnej.	7
IV. Przedsięwzięcia racjonalizujące zużycie wody oraz wprowadzanie ścieków.....	7
V. Nakłady inwestycyjne w poszczególnych latach.....	8
VI. Sposoby finansowania planowanych inwestycji.	8
VII. Planowany sposób realizacji krajowego programu oczyszczania ścieków komunalnych.....	8

I. Informacje ogólne – wprowadzenie

Wieloletni planu rozwoju i modernizacji urządzeń wodociągowych i urządzeń kanalizacyjnych został opracowany na podstawie art. 21 ustawy z dnia 7 czerwca 2001 r. o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzaniu ścieków (Dz. U. z 2024 r. poz. 757) zwaną dalej Ustawą. Opracowując niniejszy plan uwzględniono uwarunkowania techniczne i ekonomiczne działalności Gminy Dębica Kaszubska. Art. 15 ust. 1 w/w ustawy określa, że „Przedsiębiorstwo wodociągowo-kanalizacyjne jest obowiązane zapewnić budowę urządzeń wodociągowych i urządzeń kanalizacyjnych, ustalonych przez gminę w studium uwarunkowań i kierunków zagospodarowania przestrzennego gminy oraz miejscowych planach zagospodarowania przestrzennego, w zakresie uzgodnionym w wieloletnim planie rozwoju i modernizacji”.

Wieloletni plan rozwoju i modernizacji urządzeń wodociągowych i urządzeń kanalizacyjnych opracowuje przedsiębiorstwo wodociągowo-kanalizacyjne uwzględniając swoje uwarunkowania techniczne i ekonomiczne.

Zakres tematyczny planu zgodnie z art. 21 ust. 2 ustawy określa w szczególności:

- planowany zakres usług wodociągowo-kanalizacyjnych,
- przedsięwzięcia rozwojowo-modernizacyjne w poszczególnych latach,
- przedsięwzięcia racjonalizujące zużycie wody oraz wprowadzanie ścieków,
- nakłady inwestycyjne w poszczególnych latach,
- sposoby finansowania planowanych inwestycji.
- planowany sposób realizacji krajowego programu oczyszczania ścieków komunalnych

Urządzenia wodociągowe, których rozwój i modernizację należy zamieścić w planach, zgodnie z art. 2 pkt 16 Ustawy – to ujęcia wód powierzchniowych i podziemnych, studnie publiczne, urządzenia służące do magazynowania i uzdatniania wód, sieci wodociągowe, urządzenia regulujące ciśnienie wody.

Urządzenia kanalizacyjne – to sieci kanalizacyjne, wyloty urządzeń kanalizacyjnych służących do wprowadzania ścieków do wód lub do ziemi, urządzenia podczyszczające i oczyszczające ścieki oraz przepompownie ścieków.

Inwestycje modernizacyjno-rozwojowe i ochrony środowiska objęte planem przedsiębiorstwa, na co wyżej wskazano, powinny być zgodne z kierunkami rozwoju gminy określonymi w planach opracowanych na szczeblu gminy:

- studium uwarunkowań i kierunków zagospodarowania przestrzennego gminy,
- miejscowe plany zagospodarowania sporządzone dla całej gminy lub jej części.

Plan rozwoju i modernizacji urządzeń wodociągowych i urządzeń kanalizacyjnych jest konieczny do planowania wydatków modernizacyjno-inwestycyjnych jak również przy ustalaniu niezbędnych przychodów, o których mowa w art. 20 ust. 2 i 4 Ustawy gdzie koszty te brane są pod uwagę przy kalkulacji taryf.

Przedsiębiorstwo wodociągowo-kanalizacyjne przedkłada plan wójtowi, który sprawdza zgodność planu z przepisami Ustawy na podstawie art. 21 ust. 4. Plan spełniający warunki określone w art. 21 ust. 3, wójt przekazuje plan do zaopiniowania dyrektorowi regionalnego zarządu gospodarki wodnej Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie, który przedstawia opinię w zakresie, o którym mowa w ust. 2 pkt 6, a także w zakresie wpływu planu na wysokość taryf, po zaopiniowaniu planu Rada Gminy podejmuje uchwałę.

II. Planowany zakres usług wodociągowych i kanalizacyjnych.

Zakład Gospodarki Komunalnej w Dębnicy Kaszubskiej Sp. z o. o. zgodnie z aktem założycielskim prowadzi działalność związaną ze zbiorowym zaopatrzeniem w wodę oraz zbiorowym odprowadzaniem ścieków w zakresie:

- zaopatrywania ludności w wodę przeznaczoną do spożycia,
- odprowadzania i oczyszczania ścieków.

Spółka zobowiązana jest do zapewnienia sprawności posiadanych urządzeń wodociągowych, do realizacji usług dostawy wody w wymaganej ilości i jakości, pod odpowiednim ciśnieniem oraz urządzeń kanalizacyjnych do realizacji usług odprowadzania i oczyszczania ścieków - w sposób ciągły i niezawodny zgodnie z obowiązującymi przepisami.

Do zadań Zakładu należą:

- bieżące i stałe dostarczanie wody do jej odbiorców,
- odbiór ścieków i ich oczyszczanie,
- eksploatacja i utrzymanie we właściwym stanie technicznym sieci wodociągowo – kanalizacyjnych i innych urządzeń służących zaopatrzeniu w wodę oraz odprowadzaniu i oczyszczaniu ścieków,
- prowadzenie stałej i bieżącej kontroli parametrów wody w całym procesie technologicznym w celu utrzymania odpowiedniej jakości wody dostarczanej odbiorcom,
- prowadzenie stałej i bieżącej kontroli parametrów odbieranych do sieci kanalizacyjnej ścieków, utrzymanie odpowiednich parametrów ich oczyszczania.

Obiektami Zakładu pozostającymi w eksploatacji są:

1. trzy oczyszczalnie ścieków znajdujące się w miejscowościach:
 - 1) Dębica Kaszubska: Rok modernizacji 2006, przepustowość maks. 1550 m³/d, projektowana przepustowość 14480 RLM, oczyszczalnia mechaniczno-biologiczna na bazie osadu czynnego o podwyższonym usuwaniu biogenów. Przyjmuje ścieki z miejscowości: Dębica Kaszubska, Grabin, Skarszów Górny, Krzywań, Gałęzów, Niepogłędzie, Budowo, Kotowo, Motarzyno, Niemczewo, Krzynia, Podole Małe, Dobieszewo, Dobieszewko, Łabiszewo, Borzęcino oraz Starnice,
 - 2) Gogolewo: Rok modernizacji 2009, przepustowość maks. 62 m³/d, projektowana przepustowość 574 RLM, oczyszczalnia mechaniczno-biologiczna na bazie czynnego osadu. Przyjmuje ścieki z miejscowości Gogolewo,
 - 3) Podwilczyn: Rok budowy 2009, przepustowość maks. 26 m³/d, projektowana przepustowość 206 RLM, oczyszczalnia kontenerowa mechaniczno-biologiczna na bazie osadu czynnego. Przyjmuje ścieki z miejscowości Podwilczyn,
2. przepompownie i tłocznie ścieków – 39 szt.,
3. sieć wodociągowa o łącznej długości 117,21 km,
4. sieć kanalizacyjna o łącznej długości 134,00 km,
5. ujęcia wody znajdujące się w miejscowościach:
 - 1) Gogolewko Kolonia – studnia głębinowa, zasilanie budynku ul. Słonecznikowa nr 46,

2) Dębica Kaszubska Stadion – studnia głębinowa, zraszanie boiska ORLIK,

6. piętnaście stacji wodociągowych (w tym dziesięć stacji uzdatniania wody):

Lp.	Stacje wodociągowe	Uzdatnianie	Wielkość zbiornika retencyjnego	Ujęcie wody	Wydajność ujęcia	Zasilane miejscowości
1.	Borzęcino	Fe - Żelazo Mn – Mangan	50m ³	2 studnie głębinowe	73 m ³ /h	Borzęcino
						Borzęcinko
						Brzeziniac
						Starnice
						Łabiszewo
2.	Budowo	brak		2 studnie głębinowe	75 m ³ /h	Boguszyce
						Budowo
3.	Dębica Kaszubska	brak	2szt po 174 m ³	2 studnie głębinowe	120 m ³ /h	Jawory
						Dębica Kaszubska
4.	Dobieszewo	Fe - Żelazo Mn – Mangan	30m ³	2 studnie głębinowe	30 m ³ /h	Grabin
						Skarszów Górny
						Dudzicze
						Łysomiczki
						Dobieszewo
5.	Gogolewo	Fe - Żelazo Mn – Mangan	2szt. po 30m ³	2 studnie głębinowe	40 m ³ /h	Podole Małe
						Żarkowo
						Dobieszewko
						Troszki
6.	Jamrzyno	brak	2szt. po 180m ³	2 studnie głębinowe	86 m ³ /h	Gogolewo
						Dobra
						Dobrzec
						Jamrzyno
						Ochodza
						Motarzyno
7.	Krzywnia	Fe - Żelazo Mn – Mangan		2 studnie głębinowe	12m ³ /h	Kotowo
						Niemczewo
8.	Krzywań	Fe - Żelazo Mn – Mangan	1 szt 50 m ³	2 studnie głębinowe	10 m ³ /h	Goszczyno
						Leśna Polana
9.	Leśnia	brak		1 studnia głębinowa	21 m ³ /h	Krzywnia
10.	Łysomice	Fe - Żelazo Mn – Mangan		1 studnia głębinowa	10,2 m ³ /h	Krzywań
11.	Maleniec	Fe - Żelazo Mn – Mangan		1 studnia głębinowa	18 m ³ /h	Leśnia
						Łysomice
12.	Podwilczyn	Fe - Żelazo Mn – Mangan		1 studnia głębinowa	39,5 m ³ /h	Maleniec
						Gogolewko
						Podwilczyn
13.	Skarszów Dolny	Fe - Żelazo Mn – Mangan		1 studnia głębinowa	16 m ³ /h	Mielno
						Dobrzykowo
14.	Spole	Fe - Żelazo Mn – Mangan		1 studnia głębinowa	12 m ³ /h	Skarszów Dolny
15.	Niepogłędzie	Fe - Żelazo Mn – Mangan		2 studnie głębinowe	41 m ³ /h	Spole
						Niepogłędzie
						Gałęzów

III. Przedsięwzięcia rozwojowo-modernizacyjne w poszczególnych latach.

W tym punkcie przedstawiono główne inwestycje przewidziane do realizacji przez Zakład Gospodarki Komunalnej w Dębnicy Kaszubskiej Sp. z o.o. w okresie objętym Wieloletnim Planem Rozwoju i Modernizacji. W związku z tym, że w planie uwzględnione zostały także zadania przewidziane do współfinansowania ze środków Unii Europejskiej należy wziąć pod uwagę ryzyko niepewności, co do ich wykonania w założonych terminach.

1. Przebudowa i rozbudowa oczyszczalni ścieków w Dębnicy Kaszubskiej.

Oczyszczalnia ścieków w Dębnicy Kaszubskiej z uwagi na wyeksploatowanie wymaga kompleksowej modernizacji i rozbudowy. Powołując się na opinię z 2016 roku sporządzoną przez firmę Ekometria Sp. z o.o. (firma specjalizująca się w projektach i realizacji inwestycji z zakresu ochrony środowiska), modernizacji wymagają m.in.:

- część mechanicznego oczyszczania ścieków tj.: budowa i montaż urządzenia do usuwania skratek, piasku i tłuszczu, modernizacja istniejącej przepompowni z wymianą i montażem nowych pomp, budowa stanowiska przyjmowania osadów z przydomowych oczyszczalni ścieków;
- część biologicznego oczyszczania ścieków tj.: remont istniejących reaktorów wraz z zastosowaniem od wewnątrz odpowiednich powłok zabezpieczających beton, wymiana pełnego wyposażenia technologicznego reaktorów biologicznych i komory stabilizacji tlenowej osadu;
- gospodarka osadowa: obecnie osady z oczyszczalni ścieków podlegają takim procesom jak: odwadnianie na prasie i higienizacja. Ustabilizowane osady wykorzystywane są do nawożenia pól do produkcji roślin nie przeznaczonych do spożycia i kompostowanie. Planowane zaostrożenia przepisów w zakresie osadów wymuszają na Spółce rozbudowę gospodarki osadowej, która spowoduje: zmniejszenie uciążliwości osadów oraz umożliwi przekształcenie osadów w produkt.

W ramach tego zadania Spółka w 2022 roku zleciła wykonanie Programu Funkcjonalno-Użytkowego zwanego dalej PFU. Z otrzymanego zestawienia kosztów wykonanego w ramach umowy na wykonanie dokumentacji PFU wynika, iż inwestycja będzie wymagała poniesienia bardzo dużych nakładów w wysokości ponad 23 mln. Na wykonanie zadania Spółka planuje pozyskać środki zewnętrzne.

Termin realizacji: lata 2028-2029.

Wartość zadania: 23.699.600,00 zł netto.

Zakres zadania: wg tabeli – punkt 1.

2. Rozbudowa sieci wodociągowej i kanalizacji sanitarnej ul. Wysoka w Dębnicy Kaszubskiej.

Sieć na tym odcinku wymaga wymiany z uwagi na przestarzałą infrastrukturę wymagającą wymiany, obecna sieć wodociągowa wykonana jest ze stali ocynkowanej z lat 70, a sieć kanalizacyjna z kamionki. W 2025 roku Spółka zleciła wykonanie dokumentacji projektowej, koszt 33.300,00 zł i posiada decyzję pozwolenia na budowę.

Termin realizacji: lata 2025-2028.

Koszt zadania: 990.000,00 zł netto.

Zakres zadania: wg tabeli – punkt 2.

3. Przebudowa odcinka sieci wodociągowej wraz z przyłączami w ul. Kamiennej w m. Dębica Kaszubska.

Sieć na tym odcinku wymaga wymiany z uwagi na małą przepustowość w stosunku do zwiększającego się zapotrzebowania (rozbudowa mieszkaniowa). W 2022 roku Spółka poniosła koszt wykonania dokumentacji projektowej w kwocie 12.000,00zł i posiada decyzję pozwolenia na budowę.

Termin realizacji: lata 2022-2027.

Koszt zadania: 224.280,00 zł netto.

Zakres zadania: wg. tabeli – punkt 3.

4. Budowa sieci kanalizacji sanitarnej oraz budowa i przebudowa sieci wodociągowej w miejscowości Dobra w gm. Dębica Kaszubska.

Obecnie miejscowość Dobra nie jest skanalizowana. Nastąpiła konieczność wykonania systemu wiejskiej kanalizacji sanitarnej grawitacyjnej w miejscowości. Z uwagi na uwarunkowania terenowe miejscowości przewiduje się budowę lokalnych przepompowni ścieków oraz rurociągów tłocznych w m. Dobra, a następnie rurociągu z miejscowości Dobra do m. Gogolewo, gdzie jest oczyszczalnia ścieków. Dobra posiada także częściowo nieuporządkowaną sieć wodociągową, która zasilana jest z m. Gogolewo. W celu uporządkowania infrastruktury oraz zabezpieczenia na cele p.poż planowana jest budowa sieci wodociągowej rozdzielczej z przyłączami do istniejących budynków oraz częściowa przebudowa sieci wodociągowej z przyłączami

Termin realizacji: lata 2025-2026.

Koszt zadania: 5.607.140 zł netto

Zakres zadania: wg. tabeli – punkt 4.

5. Budowa nowych odcinków sieci wod.-kan. na terenie Gminy Dębica Kaszubska przez prywatnych inwestorów.

Wychodząc naprzeciw oczekiwaniom klientów, którzy wnioskuje o budowę sieci na terenach nieobjętych wieloletnim planem, Spółka na podstawie przyjętego regulaminu przejmowania urządzeń wodociągowych i kanalizacyjnych, będzie określała procedurę odpłatnego przekazywania urządzeń wybudowanych przez prywatnych inwestorów. Na ten cel rocznie przeznacza się środki w kwocie 50.000,00 zł.

Termin realizacji: lata 2026-2029.

Koszt zadania: 200.000,00 zł netto.

Zakres zadania: wg tabeli – punkt 5.

Zakres rozbudowy i wymiany sieci wodociągowych i kanalizacyjnych uzgadniany jest z Urzędem Gminy w celu powiązania go z zamierzeniami w zakresie budowy i modernizacji dróg i ulic oraz rozwojem gminy.

6. Budowa stacji podnoszenia ciśnienia wody wraz z przyłączem kanalizacji sanitarnej i odcinkiem wodociągu ul. Bursztynowa w Dębicy Kaszubskiej.

Budowa stacji podnoszenia ciśnienia niezbędna jest do zapewnienia ciśnienia w sieci wodociągowej, która została wykupiona od prywatnego inwestora.

Termin realizacji: lata 2025-2026.

Koszt zadania: 215.000,00 zł netto.

Zakres zadania: wg tabeli – punkt 6.

7. Rozbudowa oczyszczalni ścieków w Gogolewie wraz z przebudową kanalizacji sanitarnej.

Oczyszczalnia w Gogolewie jest poza aglomeracją ściekową Dębica Kaszubska. Stan techniczny oczyszczalni wymaga jej modernizacji, a zwłaszcza że w 2026 roku rozbudowana zostanie sieć kanalizacyjna do miejscowości Dobra, jej przepustowość może być niewystarczająca w sytuacji zwiększającej się zabudowy jednorodzinnej i letniskowej w m. Dobra. Obecnie oczyszczalnia spełnia wymagania jakości ścieków, przyjmuje ok. 12.820m³ ścieków rocznie, jej przepustowość wynosi 574 RLM. W 2025r. zlecono wykonanie dokumentacji projektowej na kwotę 176.000,00 zł

Termin realizacji: lata 2025-2027.

Koszt zadania: 5.886.000,00 zł netto.

Zakres zadania: wg tabeli – punkt 7.

IV. Przedsięwzięcia racjonalizujące zużycie wody oraz wprowadzanie ścieków.

Dostawcy usług jak również odbiorcy usług mają wpływ na racjonalne zużycie wody i odbiór ścieków. W celu oszacowania strat wody, jak również ich zmniejszenia w Spółce funkcjonują comiesięczne odczyty

wodomierzy poprzez inkasentów, które powinny motywować odbiorców usług do oszczędnego zużycia wody. Wykonywany jest odczyt radiowy, który corocznie jest zwiększany, Spółka planuje objąć odczytem radiowym 100% odbiorców usług wodociągowych.

Potencjalne przyczyny, które powodują straty wody to:

- nielegalne, nieopomiarowane bądź niewłaściwie opomiarowane podłączenia do sieci,
- niezarejestrowany pobór wody na cele p.poż.,
- awarie sieci i przyłączy,
- nieznanne odcinki sieci,
- kradzieże wody z hydrantów,
- uszkodzenia wodomierzy niewskazujące rzeczywistego poboru wody ze studni oraz przez odbiorcę usług,
- pobory wody opłacane ryczałtem.

Celem zmniejszenia strat wody w ramach posiadanych środków, realizowane są działania polegające na:

- wymianie wodomierzy u odbiorców usług,
- likwidowaniu starych odcinków sieci i przełączanie odbiorców na nowe sieci,
- wymianie wodomierzy na studniach,
- montowaniu wodomierzy u odbiorców usług rozliczanych ryczałtem,
- montowaniu wodomierzy strefowych (np. odrębnie na wsiach),
- kontroli ściągłości opłat za pobór wody i odprowadzenie ścieków oraz egzekucja należności.

V. Nakłady inwestycyjne w poszczególnych latach.

Nakłady inwestycyjne przewidziane na realizację poszczególnych zadań przedstawiono w załączonym planie rzeczowo-finansowym na lata 2026-2029 (Tabela 1). W tabeli zestawiono szacunkowe nakłady w tys. zł w wartości netto.

VI. Sposoby finansowania planowanych inwestycji.

Podstawowym źródłem finansowania inwestycji w latach 2026-2029, będą środki własne. Jednocześnie Spółka będzie podejmować kroki zmierzające do pozyskania innych źródeł finansowania inwestycji w postaci dotacji, pożyczek i kredytów. Dotyczyć to będzie w szczególności zadania: „Przebudowa i rozbudowa oczyszczalni ścieków w Dębnicy Kaszubskiej” oraz „Rozbudowa oczyszczalni ścieków w Gogolewie wraz z przebudową kanalizacji sanitarnej”, na którą Spółka nie jest w stanie ponieść tak dużych kosztów.

VII. Planowany sposób realizacji krajowego programu oczyszczania ścieków komunalnych.

Opracowany przez Spółkę Wieloletni Plan Rozwoju i Modernizacji urządzeń wodociągowych i urządzeń kanalizacyjnych w latach 2026-2029, jest zgodny z celami Krajowego programu oczyszczania ścieków komunalnych (KPOŚK). Zadanie inwestycyjne pod nazwą „Przebudowa i rozbudowa oczyszczalni ścieków w Dębnicy Kaszubskiej” (zakres zadania opisany w pkt III ust. 1 Planu), wykazane było w planowanych działaniach

inwestycyjnych wpisanych w VI aKPOŚK w latach 2024-2025 jednak nie została wykonana. Spółka od 2022 roku posiada dokumentację tj. Program Funkcjonalno-Użytkowy, na które poniosła nakłady finansowe w kwocie 145.140,00 zł brutto. Od tego czasu Spółka poszukuje możliwości pozyskania dofinansowania na to zadanie, które wymaga bardzo dużych nakładów, zgodnie z ostatnią aktualizacją kosztorysów to kwota 23.699.600,00 netto, na poniesienie których nie stać Gminy ani Spółki, stąd inwestycja jest cyklicznie przesuwana w czasie, obecnie planowana na lata 2028-2029. Ogłaszane dotąd nabory na dofinansowanie tego typu zadań, dotyczyły głównie oczyszczalni ścieków powyżej przepustowości 15.000 RLM, natomiast przepustowość oczyszczalni ścieków w Dębnicy Kaszubskiej wynosi 7826 RLM. Zakres działania oczyszczalni został określony w Uchwale nr XXVII/188/2020 Rady Gminy Dębica Kaszubska z dnia 30 grudnia 2020 r. w sprawie wyznaczenia obszaru i granic Aglomeracji ściekowej Dębica Kaszubska, ostatnio zmieniony Uchwałą Nr XII/152/2025 Rady Gminy Dębica Kaszubska z dnia 31 marca 2025 r.

Tabela 1

Planowane przedsięwzięcia rozwojowo-modernizacyjne urządzeń wodociągowych i urządzeń kanalizacyjnych w latach 2026 – 2029 na terenie działania gminy Dębница Kaszubska

Lp.	Nazwa zadania	2026	2027	2028	2029	Łączna wartość 2026-2029
		Źródła finansowania: - środki własne - finansowanie zewnętrzne (kredyty, pożyczki, dotacje)				
1.	Przebudowa i rozbudowa oczyszczalni ścieków w Dębnicy Kaszubskiej	-	-	11.731.800 zł	11.849.800 zł	23.699.600 zł
		-	-	środki zewnętrzne	środki zewnętrzne	
2.	Rozbudowa sieci wodociągowej i kanalizacji sanitarnej ul. Wysoka w Dębnicy Kaszubskiej	-	-	990.000 zł	-	990.000 zł
		-	-	Środki własne	-	
3.	Przebudowa odcinka sieci wodociągowej wraz z przyłączami w ul. Kamiennej w m. Dębница Kaszubska		212.280 zł	-	-	212.280 zł
			Środki własne	-	-	
4.	Budowa sieci kanalizacji sanitarnej oraz budowa i przebudowa sieci wodociągowej w miejscowości Dobra w gm. Dębница Kaszubska	5.607.140 zł	-	-	-	5.607.140 zł
		Środki własne i KPO	-	-	-	
5.	Budowa nowych odcinków sieci wod.-kan. na terenie Gminy Dębница Kaszubska przez prywatnych inwestorów – odpłatne przejścia sieci	50.000 zł	50.000 zł	50.000 zł	50.000 zł	200.000 zł
		środki własne	środki własne	środki własne	środki własne	
6.	Budowa stacji podnoszenia ciśnienia wraz z odcinkiem wodociągu	215.000	-	-	-	215.000 zł
		Środki własne	-	-	-	
7.	Rozbudowa oczyszczalni ścieków w Gogolewie wraz z przebudową kanalizacji sanitarnej.	176.000	5.710.000 zł			5.886.000 zł
		Środki własne i dotacja WFOŚiGW	Środki własne i zewnętrzne			
Razem		6.058.140 zł	5.972.280 zł	12.721.800 zł	11.899.800 zł	36.820.020 zł

Uzasadnienie

Art. 21 ust. 1 ustawy z dnia 7 czerwca 2001 r. o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzaniu ścieków (Dz. U. z 2024 r. poz. 757) zobowiązuje przedsiębiorstwa wodociągowo-kanalizacyjne do opracowania wieloletnich planów rozwoju i modernizacji urządzeń wodociągowych i urządzeń kanalizacyjnych będących w ich posiadaniu. Zakład Gospodarki Komunalnej w Dębnicy Kaszubskiej Sp. z o.o. opracował w/w plan, w którym zawarto wymagane ustawą elementy tj. planowany zakres usług wodociągowo-kanalizacyjnych, przedsięwzięcia rozwojowo-modernizacyjne urządzeń wodociągowych i urządzeń kanalizacyjnych w Gminie Dębica Kaszubska, nakłady inwestycyjne w poszczególnych latach i sposoby finansowania planowanych inwestycji.

Opracowany przez Zakład Gospodarki Komunalnej w Dębicy Kaszubskiej spółka z o.o. plan jest zgodny z kierunkami rozwoju Gminy Dębica Kaszubska określonymi w Strategii Rozwoju Gminy Dębica Kaszubska na lata 2022-2030, ustaleniami miejscowych planów zagospodarowania przestrzennego oraz ustaleniami zezwolenia wydanego przedsiębiorstwu wodociągowo-kanalizacyjnemu na prowadzenie zbiorowego zaopatrzenia w wodę i zbiorowego odprowadzania ścieków.

Zgodnie z art. 21 ust. 4a ustawy z dnia 7 czerwca 2001 r. o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzaniu ścieków (Dz. U. z 2024 r. poz. 757), przedstawiony plan pismem znak: ROŚ.6324.1.2026.ML z dnia 09.02.2026 r. został przekazany do zaopiniowania Dyrektorowi Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej Państwowego Gospodarowania Wodnego Wody Polskie w Gdańsku. Dyrektor Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej w Gdańsku w dniu 10.02.2026 r. pismem znak: G.RZT.76.2.2026.KR.1 wezwał Wójta Gminy Dębica Kaszubska do złożenia dodatkowych informacji. Wójt Gminy Dębica Kaszubska pismem z dnia 17.02.2026 r. złożył stosowne uzupełnienie. Po otrzymaniu ww. uzupełnień Dyrektor Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej w Gdańsku w dniu 20.02.2026 r. zaopiniował przedmiotowy plan pozytywnie.

W związku z powyższym zasadne jest podjęcie uchwały w sprawie uchwalenia Wieloletniego planu rozwoju i modernizacji urządzeń wodociągowych i urządzeń kanalizacyjnych będących w posiadaniu Zakładu Gospodarki Komunalnej w Dębicy Kaszubskiej Spółka z o. o. na lata 2026-2029.