

Projekt

**UCHWAŁA NR
RADY MIASTA JAROSŁAWIA**

z dnia 2026 r.

**w sprawie uchwalenia wieloletniego planu rozwoju i modernizacji urządzeń wodociągowych
i urządzeń kanalizacyjnych na lata 2026-2028**

Na podstawie art. 7 ust. 1 pkt 3 oraz art. 18 ust. 2 pkt 6 ustawy z dnia 8 marca 1990 r. o samorządzie gminnym (t.j. Dz. U. 2025.1153 z późn. zm.) oraz art. 21 ust. 5 ustawy z dnia 7 czerwca 2001 r. o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzaniu ścieków (t.j. Dz. U. 2024.757) po uzyskaniu opinii Dyrektora Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej w Rzeszowie Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie z dnia 31.03.2026r., znak: R.RZT.75.5.2026 Rada Miasta Jarosławia uchwała, co następuje:

- § 1. Uchwala się Wieloletni plan rozwoju i modernizacji urządzeń wodociągowych i urządzeń kanalizacyjnych na lata 2026-2028, który stanowi załącznik do niniejszej uchwały.
- § 2. Wykonanie uchwały powierza się Burmistrzowi Miasta Jarosławia.
- § 3. Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.


**BURMISTRZ
MIASTA JAROSŁAWIA**
mariusz Wyszczepan


Rada Prezydium
mariusz Wyszczepan
Rz.P.-155

DYREKTOR
Wydziału Gospodarki Komunalnej, Klimatu
i Ochrony Środowiska
mgr Robert Kisiel

**Wieloletni plan rozwoju i modernizacji urządzeń wodociągowych i urządzeń kanalizacyjnych
Przedsiębiorstwa Wodociągów i Kanalizacji w Jarosławiu Sp. z o.o. na lata 2026-2028**

1. Informacje ogólne.

Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji w Jarosławiu Sp. z o.o. z siedzibą w Jarosławiu, ul. Tarnowskiego 28, zarejestrowane jest w Rejestrze Przedsiębiorców Krajowego Rejestru Sądowego pod nr KRS: 0000119208.

PWiK Jarosław Sp. z o.o., jako jednoosobowa spółka Gminy Miejskiej Jarosław, prowadzi podstawową działalność statutową w zakresie zbiorowego zaopatrzenia w wodę i zbiorowego odprowadzania ścieków. Przedmiot działania Przedsiębiorstwa stanowi ujmowanie, uzdatnianie i dostarczanie wody oraz odprowadzanie i oczyszczanie ścieków za pomocą urządzeń wodociągowych i kanalizacyjnych będących w posiadaniu Przedsiębiorstwa.

Spółka realizuje zadania własne gminy miejskiej Jarosław w zakresie zbiorowego zaopatrzenia w wodę i zbiorowego odprowadzania ścieków zgodnie z zezwoleniem Zarządu Gminy Miejskiej Jarosław nr D/1/41/2002 z dnia 03.10.2002 r. oraz zgodnie z Decyzją Wójta Gminy Jarosław z dnia 02.01.2003 r., znak: WG.-0055/1/03 i porozumieniem międzygminnym z dnia 12 sierpnia 2004 r., prowadząc działalność w zakresie zbiorowego zaopatrzenia w wodę na terenie Gminy Jarosław – miejscowości Munina, Morawsko i części miejscowości Pełkinie.

2. Podstawa prawna

Obowiązek sporządzania wieloletniego planu rozwoju i modernizacji urządzeń wodociągowych i kanalizacyjnych wynika z przepisów ustawy z dnia 7 czerwca 2001 r. o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzaniu ścieków (Dz.U.2024.757).

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

Plan obejmuje okres od 2026 do 2028 roku, ma charakter otwarty, może być sukcesywnie uzupełniany i korygowany w zakresie zmian rzeczowych, kosztowych i terminowych planowanych przedsięwzięć oraz kierunków pozyskiwania środków na ich realizację, których wcześniej nie można było przewidzieć. Realizacja planowanych inwestycji z dofinansowaniem zewnętrznym uwarunkowana jest jego otrzymaniem.

3. Planowany zakres usług wodociągowo – kanalizacyjnych

Ustawowym obowiązkiem Przedsiębiorstwa jest zapewnienie zdolności 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 zapewnienie należytej jakości dostarczanej wody i odprowadzanych ścieków.

Spółka będzie kontynuowała świadczenie usług w dotychczasowym zakresie, określonym w zezwoleniu Zarządu Gminy Miejskiej Jarosław oraz Decyzji Wójta Gminy Jarosław z dnia 02.01.2003 r., znak: WG.-0055/1/03 i porozumieniu międzygminnym z dnia 12 sierpnia 2004 r.

Przedmiot działalności przedsiębiorstwa stanowi:

- w zakresie zbiorowego zaopatrzenia w wodę: ujmowanie, uzdatnianie i dostarczanie wody usługobiorcom z którymi zawarto umowę, za pomocą urządzeń wodociągowych będących w eksploatacji Spółki,
- w zakresie zbiorowego odprowadzania ścieków: odprowadzanie i oczyszczanie ścieków dostarczonych przez usługobiorców, z którymi zawarto umowy, za pomocą urządzeń kanalizacyjnych będących w eksploatacji Spółki.

Zakład uzdatniania wody, czyszczalnia ścieków, urządzenia wodociągowe i kanalizacyjne, przy pomocy których realizowane są powyższe zadania, wymagają stałych nakładów m.in. na remonty, przebudowy, modernizacje, co ujęte jest w niniejszym wieloletnim planie rozwoju i modernizacji urządzeń wodociągowych i urządzeń kanalizacyjnych. Planowane zadania mają na celu zapewnienie zdolności posiadanych urządzeń wodociągowych i kanalizacyjnych do realizacji dostaw wody w wymaganej ilości pod odpowiednim ciśnieniem oraz odprowadzania i oczyszczania ścieków w sposób ciągły i niezawodny, a także zapewnić należyłą jakość dostarczanej wody i oczyszczonych ścieków. Przedłożony plan określa ramowe zadania związane z utrzymaniem w prawidłowym stanie technicznym posiadanych urządzeń związanych z produkcją, dostarczaniem wody i odbiorem oraz oczyszczaniem ścieków. Ujęto w nim potrzeby miasta Jarosławia w zakresie dozbrojenia w infrastrukturę techniczną terenów pod budownictwo mieszkaniowe (zgodnie z kierunkami rozwoju gminy, ustaleniami MPZP oraz zezwoleniem wydanym przedsiębiorstwu na prowadzenie zbiorowego zaopatrzenia w wodę i zbiorowego odprowadzania ścieków), rozbudowy oraz przebudowy infrastruktury wodociągowej i kanalizacyjnej na lata 2026-2028 (zestawienie tabelaryczne).

4. Przedsięwzięcia rozwojowo – modernizacyjne w poszczególnych latach

Wieloletni plan rozwoju i modernizacji urządzeń wodociągowych i urządzeń kanalizacyjnych na lata 2026-2028 (zestawienie tabelaryczne) obejmuje przedsięwzięcia rozwojowo – modernizacyjne związane z usprawnieniem dostawy wody i odbioru ścieków na terenie miasta poprzez budowę nowych sieci wodociągowej i kanalizacyjnej, przebudowę istniejących urządzeń wod. – kan., zadania modernizacyjne, usprawniające i unowocześniające obiekty zakładu uzdatniania wody oraz oczyszczalni ścieków.

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

5. Przedsięwzięcia racjonalizujące zużycie wody oraz wprowadzanie ścieków

Spółka prowadzi działania mające na celu zrationalizowanie zużycia wody i oprowadzania ścieków. Na powyższe istotny wpływ ma m.in. sprawność urządzeń wodociągowych i kanalizacyjnych. Plan przewiduje przebudowy istniejących urządzeń zarówno sieciowych jak i zlokalizowanych w zakładzie uzdatniania wody oraz oczyszczalni ścieków.

Spółka na bieżąco prowadzi przeglądy stanu technicznego infrastruktury wod. – kan. wraz z uzbrojeniem. Stała dbałość o sprawność i szczelność systemu wodociągowego oraz wprowadzanie nowoczesnych technik pomiarowych prowadzi do pełnej, bieżącej analizy zużycia wody. Umożliwia to ograniczenie strat wody powstających w wyniku przecieków i nielegalnych poborów.

6. Nakłady inwestycyjne w poszczególnych latach

Szczegółowe nakłady inwestycyjne w poszczególnych latach dla konkretnych zadań inwestycyjnych przedstawione zostały w zestawieniu tabelarycznym wieloletniego planu rozwoju i modernizacji urządzeń wodociągowych i urządzeń kanalizacyjnych na lata 2026-2028.

7. Sposoby finansowania planowanych inwestycji

Sposoby finansowania inwestycji zobrazowane są w zestawieniu tabelarycznym wieloletniego planu rozwoju i modernizacji urządzeń wodociągowych i urządzeń kanalizacyjnych na lata 2026-2028. Źródłem finansowania inwestycji w latach objętych planem będą środki własne pochodzące z odpisów amortyzacyjnych. Ponadto Spółka będzie starać się o pozyskanie środków finansowych z funduszy zewnętrznych, tj. np. FEnIKS (Fundusze Europejskie na Infrastrukturę, Klimat i Środowisko), KPO (Krajowy Plan Odbudowy), programy transgraniczne oraz krajowe NFOŚiGW (Narodowy Fundusz Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej) i WFOŚiGW (Wojewódzki Fundusz Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej), które oferują wsparcie m.in. na modernizację infrastruktury, budowę sieci, poprawę efektywności energetycznej i OZE.

8. 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.

Krajowy program oczyszczania ścieków komunalnych (KPOŚK) i jego aktualizacje (AKPOŚK) służą do określenia stopnia wdrażania Dyrektywy 91/271/EWG z dnia 21 maja 1991 r. dotyczącej oczyszczania ścieków komunalnych (Dz.U.U.E.L.1991.135.40).

Z kolei przepisy Dyrektywy do porządku krajowego przenosi przede wszystkim ustawa z dnia 20 lipca 2017 r. – Prawo wodne (Dz.U.2025.960 ze zm.), która określa warunki jakie powinny spełniać aglomeracje wyznaczone na podstawie art. 87 ust.1 tej ustawy.

Aglomeracja Jarosław wyznaczona została Uchwałą NR 360/XXVIII/2020 Rady Miasta Jarosławia z dnia 28 grudnia 2020 r. w sprawie wyznaczenia (obszaru i granic) aglomeracji Jarosław. W skład aglomeracji Jarosław o równoważnej liczbie mieszkańców (RLM) 50 224 z oczyszczalnią ścieków w Jarosławiu, Gmina Miejska Jarosław, wchodzi miejscowości: Jarosław, Pawłosiów, Maleniska, Widna Góra, Kidałowice.

W ramach zadań realizowanych przez Spółkę, które mają na celu spełnienie warunków Dyrektywy 91/271/EWG dla aglomeracji ujętych w KPOŚK, zawierają się:

- Przebudowa kanalizacji ogólnospławnej w ul. Poniatowskiego
- Przebudowa kanalizacji ogólnospławnej w ul. Paderewskiego
- Przebudowa kanalizacji ogólnospławnej w części ul. Lisińskiego
- Pompownia Huta - przebudowa kanalizacji tłocznej
- Przebudowa kanalizacji ogólnospławnej w ul. Królowej Jadwigi
- Przebudowa kanalizacji ogólnospławnej w ul. Jezuicka / Strzeleckiego
- Uporządkowanie gospodarki ściekowej w ul. Grodziszczkańskiej, odcinek ul. Krakowska – Bandurskiego

Przedmiotowe przedsięwzięcia zostaną zrealizowane pod warunkiem pozyskania zewnętrznych środków finansowych.

Nadmienia się, że na zadania inwestycyjne (ujęte również w KPOŚK) związane z przebudową kanalizacji w ul. 3 Maja (od szpitala do ul. Przemyskiej i od ul. Lisińskiego do ul. Przemyskiej) oraz z przebudową kanalizacji ogólnospławnej w ul. Podgórze, Gmina Miejska Jarosław posiada stosowne dokumenty formalno – prawne umożliwiające ich realizację.

WIELOLETNI PLAN ROZWOJU I MODERNIZACJI URZĄDZEŃ WODOCIĄGOWYCH I URZĄDZEŃ KANALIZACYJNYCH NA LATA 2026-2028

Lp	Nazwa zadania Źródło finansowania	Termin realizacji					Nakłady netto [PLN]				Suma za lata 2026-2028			
		Rozpoczęcie	Zakończenie	koszt realizacji	2026	2027	2028	2026	2027	2028				
												3	4	5
1	2													
1	ZUW (Zakład Uzdantnia Wody): projekt, wykonanie													
	1. Wymiana modułów membranowych 120 wraz z osprzętem w instalacji filtrów membranowych	2025	2026	2 100 000	2 100 000	2 100 000							2 100 000	
	2. Instalacja wywarzania i dozowania dwutlenku chloru (Zbiornik Wyrównawczy Widna Góra) - wykonanie dokumentacji technicznej, dostawa oraz montaż z rozruchem	2026	2026	280 000	280 000								280 000	
	3. Dołączenie do systemu wizualizacji SCADA instalacji wywarzania i dozowania dwutlenku chloru (Zbiornik wyrównawczy Widna Góra) oraz systemu dozowania koagulantu	2026	2026	100 000	100 000	100 000							100 000	
	4. Zautomatyzowanie dozowania koagulantu -moduł dozujący wraz z osprzętem	2026	2026	70 000	70 000								70 000	
	5. Wymiana złożeń w filtrach piaskowych	2026	2026	200 000	200 000								200 000	
	6. Modernizacja ujęcia wody z rzeki San	2027	2028	1 000 000	500 000	500 000							1 000 000	
	7. Remont generalny rozdzielni głównej nN ZUW górną, sN ZUW dolną wraz z modernizacją rozdzielni nN na obiektach ZUW (Ujęcie, ZUW dolny-budynek filtrów, pompownia I stop., ZUW górną-koagulacja, chlorownia, pompownia II stop., Zbiornik Wyrównawczy Widna Góra)	2027	2028	2 500 000	1 250 000	1 250 000							2 500 000	
	8. Modernizacja - komory osadowe (wymiana pakietów wraz z montażem zgarniaczy)	2027	2027	800 000	800 000								800 000	
	9. Termomodernizacja - budynek energetyczny "ZUW górną"	2028	2028	250 000	250 000								250 000	
	10. Termomodernizacja - budynek chlorowni "ZUW górną"	2028	2028	200 000	200 000								200 000	
	11. Termomodernizacja - budynek pompowni wody surowej na ujęciu	2028	2028	120 000	120 000								120 000	
	12. Termomodernizacja - budynek silowni z częścią energetyczną na ujęciu	2027	2027	150 000	150 000								150 000	
	13. Fotowoltaika 2x110 kWp, telemechanika PGE	2028	2028	970 000	970 000								970 000	
	Środki Przedsiębiorstwa - amortyzacja / Dofinansowanie zewnętrzne			8 740 000	2 750 000	2 700 000							8 740 000	
2	Oczyszczalnia ścieków w Jarosławiu: projekt, wykonanie													
	1. Budynek zagęszczania osadu - zagęszczarka siłowa o wydajności min. 35 m ³ /h	2026	2026	400 000	400 000								400 000	
	2. Modernizacja pompowni osadu surowego z wymianą pomp 2 szt.	2026	2026	77 300	77 300								77 300	
	3. Budynku zapleczka komór fermentacyjnych - wymiana 3 szt. pomp cyrkulacyjnych	2026	2026	60 000	60 000								60 000	
	4. Pompownia osadu zagęszczonego wymiana 2 szt. pomp osadu	2026	2026	25 000	25 000								25 000	
	5. Modernizacja kotłowni - wymiana 2 szt. kotłów z palnikami i automatyką	2027	2027	500 000	500 000								500 000	
	6. Budynek zagęszczania, odwadniania osadu - modernizacja rozdzielni	2028	2028	200 000	200 000								200 000	
	7. Modernizacja rozdzielni głównych - wymiana wyłączników sekcyjnych 6 szt.	2028	2028	300 000	300 000								300 000	
	8. Fotowoltaika 2x110 kWp, telemechanika PGE	2028	2028	970 000	970 000								970 000	
	Jonoselekcyjna do amoniaku, przetwornik, armatura montażowa - 2 kpl., azotanów, przetwornik z wyświetlaczem, armatura, flenu, armatura montażowa - 4 szt., czyszczący - 2 kpl., analizator dwukanalowy do amoniaku - 1 szt., system poboru i przygotowania próbki - 1 kpl., przepustnice powietrza z napędami - 6 kpl., optymalizacja napowietrzania oparta na modelu matematycznym ASM1 dla 2 reaktorów biologicznych, optymalizacja recyrkulacji wewnętrznej pod kątem azotu azotanowego dla 2 ciągów technologicznych, komputer przemysłowy RTC-IPC (15/19")	2026	2028	930 000	310 000	310 000							930 000	
	10. Przebudowa oczyszczalni ścieków (PFU, PB, wykonanie)	2026	2028	10 294 820	310 000	310 000							50 000	
	Środki Przedsiębiorstwa - amortyzacja / Dofinansowanie zewnętrzne			13 757 120	872 300	810 000							3 512 300	

WIELOLETNI PLAN ROZWOJU I MODERNIZACJI URZĄDZEN WODOCIĄGOWYCH I URZĄDZEN KANALIZACYJNYCH NA LATA 2026-2028										
Lp	Nazwa zadania Źródło finansowania	Termin realizacji		Całkowity koszt realizacji	Nakłady netto [PLN]				Suma za lata 2026-2028	
		Rozpoczęcie	Zakończenie		2026	2027	2028	9		
										3
1	2									
3	Przebudowa kanalizacji ogólnospławnej w ulicy Poniatowskiego w Jarosławiu (renowacja) rurociągi fi 200 - fi 800 ze studniami rewizyjnymi L~650 m Program Funkcjonalno – Użytkowy Wykonanie <i>Środki Przedsiębiorstwa - amortyzacja</i>	2026	2028	20 000 1 626 000 <i>1 646 000</i>	20 000 542 000 <i>542 000</i>	20 000 542 000 <i>542 000</i>			20 000 1 626 000 <i>1 646 000</i>	
4	Przebudowa sieci wodociągowej w Jarosławiu - likwidacja sieci wodociągowych wykonanych z rur asbestowych: ul.Limanowskiego, Krótka, Budowlanych, Grottgera Projekt - ul.Limanowskiego i Krótka- rurociągi fi 32-125, L~ 2 200 m Wykonanie - ul.Limanowskiego i Krótka Projekt - ul. Budowlanych - rurociągi fi 32-160, L~ 650 m Wykonanie - ul. Budowlanych Projekt - ul. Grottgera - rurociągi fi 32-125, L~ 2 200 m Wykonanie - ul. Grottgera <i>Środki Przedsiębiorstwa - amortyzacja</i>	2025	2027	39 248 1 600 000	39 248	1 600 000			39 248 1 600 000	
5	Przebudowa sieci wodociągowej i budowa kanalizacji sanitarnej dla potrzeb uzbrojenia działek o numerze ewidencyjnym od 1253/10 obręb 3 przy ulicy Okrzei w Jarosławiu rurociąg PE fi 110 L~250 m, kanał sanitarny grawitacyjny fi 200 ze studniami rewizyjnymi L~250 m, rurociąg tłoczny fi 90 L~120 m, przepompownia ścieków 1 sztuka Projekt, część zakresu wod. - kan. - zrealizowano Wykonanie <i>Środki Przedsiębiorstwa - amortyzacja</i>	2022	2028	232 977 <i>232 977</i>					232 977 <i>232 977</i>	
6	Przebudowa kanalizacji ogólnospławnej w ulicy Paderewskiego w Jarosławiu rurociągi fi 500 ze studniami rewizyjnymi L~350 m Projekt Wykonanie <i>Środki Przedsiębiorstwa - amortyzacja</i>	2028		50 000 700 000 <i>750 000</i>					5 000 5 000 <i>5 000</i>	
7	Przebudowa kanalizacji ogólnospławnej w części ulicy Lisieńskiego w Jarosławiu rurociągi fi 700 mb ze studniami rewizyjnymi L~130 m Projekt Wykonanie <i>Środki Przedsiębiorstwa - amortyzacja / Dofinansowanie zewnętrzne</i>	2028								
8	Wykup sieci od inwestorów, dozbrajanie <i>Środki Przedsiębiorstwa - amortyzacja</i>	2026	2028	900 000 <i>900 000</i>	300 000 <i>300 000</i>	300 000 <i>300 000</i>			900 000 <i>900 000</i>	
9	Budowa sieci wod-kan o działek przy ul. Dojazdowej w Jarosławiu wodociąg fi 90, L~300m; kanalizacja sanitarna fi 200, L~340m Wykonanie; projekt, wodociąg (zrealizowany) Wykonanie kanalizacja <i>Środki Przedsiębiorstwa - amortyzacja</i>	2022	2022	170 000 <i>170 000</i>					170 000 <i>170 000</i>	

WIELOLETNI PLAN ROZWOJU I MODERNIZACJI URZĄDZEN WODOCIĄGOWYCH I URZĄDZEN KANALIZACYJNYCH NA LATA 2026-2028									
Lp	Nazwa zadania Źródło finansowania	Termin realizacji		Całkowity koszt realizacji	Nakłady netto [PLN]			Suma za lata 2026-2028	
		Rozpoczęcie	Zakończenie		2026	2027	2028		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
10	Budowa kanalizacji sanitarnej w ulicach: Dońleżajska, Brodowicze, Burmistrza Jerzego Matusza, Stawki w Jarosławiu Etap I Kanalizacja sanitarna grawitacyjna, fi 160-250, L~6546.5 Kanalizacja tłoczna, fi 90-110, L~1853.5 w tym 4 przepompownie Wykonanie: <i>Srodki Przesiębiorstwa - amortyzacja / Dofinansowanie zewnętrzne</i> Etap II, III Projekt Kanalizacja sanitarna grawitacyjna, fi 160-200, L~10 162,00m Kanalizacja tłoczna, fi 90-110, L~722,00 m w tym 2 przepompownie Wykonanie etap II, III: <i>Srodki Przesiębiorstwa - amortyzacja / Dofinansowanie zewnętrzne</i>	2022	2026	4 321 384	1 846 337			1 846 337	
		2022	2027	120 755	20 755	100 000		120 755	
		2026		10 884 000	50 000			50 000	
				<i>15 326 139</i>	<i>1 917 092</i>	<i>100 000</i>		<i>2 017 092</i>	
11	Budowa sieci wodociągowej i kanalizacji sanitarnej do 26 działek budowlanych przy ul. Batalionów Chłopskich w Jarosławiu sieć wod. PVC, PE fi 63-110 L~444 m, kanalizacja grawitacyjna i podciśnieniowa fi 90-200 L~718 m, studzienki podciśnieniowe Wykonanie: projekt, wodociąg (zrealizowany), kanalizacja - w 2025r. zrealizowano 208,6 m Wykonanie kanalizacji (ok.510m) <i>Srodki Przesiębiorstwa - amortyzacja</i>	2016	2024						
		2017	2026	561 000				561 000	
				<i>561 000</i>				<i>561 000</i>	
12	Budowa sieci wodociągowej w ul. Kolejowej w Muntinie wodociąg fi 90 PVC, L~222 m Projekt Wykonanie <i>Srodki Przesiębiorstwa - amortyzacja</i>	2017		5 305					
				115 440				115 440	
				<i>120 745</i>				<i>115 440</i>	
13	Budowa obiektu warsztatowo-garażowego w m. Munina (Dział Transportu) Projekt Wykonanie - roboty budowlane - architektura i konstrukcja Wykonanie - roboty budowlane - branża sanitarna Wykonanie - roboty budowlane - branża elektryczna <i>Srodki Przesiębiorstwa - amortyzacja / Dofinansowanie zewnętrzne</i>	2019		52 048					
				961 227				5 000	
				43 895					
				43 057					
				<i>1 100 226</i>				<i>5 000</i>	
14	Budowa sieci wodociągowej w Alei Pysiowej oraz sieci wodociągowej i kanalizacyjnej w rejonie nieruchomości dz. nr 589, 585/1, obr. 4 przy ul. Grodziszczatskiej w Jarosławiu wodociąg fi 125, L~1060,28m wodociąg fi 125 PE-RC, L~65,82m kanalizacja sanitarna fi200, L~471m kanalizacja sanitarna fi160, L~48,3m Wykonanie: projekt, wodociąg (zrealizowany) Wykonanie: kanalizacja <i>Srodki Przesiębiorstwa - amortyzacja</i>	2021	2028						
				287 429				287 429	
				<i>287 429</i>				<i>287 429</i>	

WIELOLETNI PLAN ROZWOJU I MODERNIZACJI URZĄDZEŃ WODOCIĄGOWYCH I URZĄDZEŃ KANALIZACYJNYCH NA LATA 2026-2028

Lp	Nazwa zadania Źródło finansowania	Termin realizacji		Całkowity koszt realizacji	Nakłady netto [PLN]			Suma za lata 2026-2028
		Rozpoczęcie	Zakończenie		2026	2027	2028	
1	2	3	4	5	6	7	8	9
15	Budowa sieci wodociągowej i kanalizacyjnej do nieruchomości w rejonie dz. nr 1402/5, obr. 2 przy ul. Grodziszczkańskiej w Jarosławiu wodociąg fi 125, L~240m kanalizacja sanitarna fi 160-200, L~160m Wykonanie: projekt, wodociąg (zrealizowany) Wykonanie: kanalizacja <i>Środki: Przedsiębiorstwa - amortyzacja</i>	2021	2027	80 000 80 000				80 000 80 000
16	Budowa sieci wodociągowej i kanalizacyjnej dla części MPZP obszaru Nr 1/05, „Pruchnicka” w Jarosławiu wodociąg fi 90-160, L~2500m kanalizacja sanitarna fi 160-250, L~3500m Wykonanie: projekt, wodociąg - w 2025r. zrealizowano ok. 360 m Wykonanie - wodociąg i kanalizacja <i>Środki: Przedsiębiorstwa - amortyzacja</i>	2021	2028			1 000 000 1 000 000	1 000 000 1 000 000	3 000 000 3 000 000
17	Budowa sieci wod.-kan. przy ul. Zielone Wzgórze w Jarosławiu wodociąg fi 125, L~650m kanalizacja sanitarna fi 160-200, L~660m Projekt - wodociąg + kanalizacja Wykonanie - wodociąg Wykonanie - kanalizacja <i>Środki: Przedsiębiorstwa - amortyzacja</i>	2026	2028			45 000 195 000 396 000 636 000	45 000 195 000 396 000 636 000	45 000 195 000 396 000 636 000
18	Budowa sieci wodociągowej w rejonie dz. nr 145/1, 145/2, 145/3, 145/4 obr. 4 przy ul. Burmistrza Jerzego Matusza w Jarosławiu wodociąg fi 90-125, L~360m Projekt Wykonanie <i>Środki: Przedsiębiorstwa - amortyzacja</i>	2027	2028			12 000 142 800 154 800	12 000 142 800 142 800	12 000 142 800 154 800
19	Budowa sieci wodociągowej w rejonie dz. nr 1708, 1710, obręb 3 przy ul. Garbarze w Jarosławiu wodociąg fi 90-125, L~550m Projekt Wykonanie <i>Środki: Przedsiębiorstwa - amortyzacja</i>	2026	2027			18 000 218 500 236 500	18 000 218 500 218 500	18 000 218 500 236 500
20	Budowa sieci kanalizacyjnej w rejonie dz. nr 58/5, 58/6, 58/11, 58/12, 58/13 ul. Kruhnel Pełkiński w Jarosławiu kanalizacja grawitacyjna wraz z wypustkami do 10 działek fi 160-200, L~170m kanalizacja podciśnieniowa fi 90-110, L~46m Projekt Wykonanie <i>Środki: Przedsiębiorstwa - amortyzacja</i>	2025	2027			49 808 400 142 449 950	400 142 400 142	400 142 400 142

WIELOLETNI PLAN ROZWOJU I MODERNIZACJI URZĄDZEN WODOCIĄGOWYCH I URZĄDZEN KANALIZACYJNYCH NA LATA 2026-2028									
Lp	Nazwa zadania Źródło finansowania	Termin realizacji		Całkowity koszt realizacji	Nakłady netto [PLN]			Suma za lata 2026-2028	
		Rozpoczęcie	Zakończenie		2026	2027	2028		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
21	Pompownia Huta - kanalizacja tłoczna Kanal tłoczna II etap, fi 300 L-1500 m Projekt Wykonanie <i>Środki Przedsiębiorstwa - amortyzacja / Dofinansowanie zewnętrzne</i>	2028		100 000 1 500 000 <i>1 600 000</i>			5 000 <i>5 000</i>	5 000 <i>5 000</i>	
22	Przebudowa kanalizacji ogólnospławnej w ulicy Królowej Jadwigi w Jarosławiu nurociągi fi 400 ze studniami rewizyjnymi L-560 m Projekt Wykonanie <i>Środki Przedsiębiorstwa - amortyzacja / Dofinansowanie zewnętrzne</i>	2028		90 000 1 120 000 <i>1 210 000</i>			5 000 <i>5 000</i>	5 000 <i>5 000</i>	
23	Przebudowa kanalizacji ogólnospławnej w ul. Jezuicka/Strzeleckiego w Jarosławiu kanalizacja ogólnospławna fi 600, L-200m Projekt Wykonanie <i>Środki Przedsiębiorstwa - amortyzacja / Dofinansowanie zewnętrzne</i>	2028		32 000 400 000 <i>432 000</i>			5 000	5 000 <i>5 000</i>	
24	Uporządkowanie gospodarki ściekowej w ul. Grodziszczanska na odcinku ul. Krakowska - Bandurskiego w Jarosławiu kanalizacja grawit. fi 200 - 250 m, kanalizacja tłoczna fi 90 - 150 m + przepomp. 1 szt Projekt Wykonanie <i>Środki Przedsiębiorstwa - amortyzacja / Dofinansowanie zewnętrzne</i>	2028		50 000 600 000 <i>600 000</i>			5 000 <i>5 000</i>	5 000 <i>5 000</i>	
25	Budowa sieci kanalizacyjnej w ul.: Lotników, Szczytniańskiej i części ul. Krakowskiej w Jarosławiu kanalizacja grawitacyjna fi 200-250, L-5000m kanalizacja tłoczna fi 110, L-2000 m+ przepompownie 2 szt Projekt Wykonanie <i>Środki Przedsiębiorstwa - amortyzacja</i>	2026	2027	420 000 5 600 000 <i>6 020 000</i>		420 000 <i>420 000</i>	420 000 <i>420 000</i>	420 000 <i>420 000</i>	
26	Budowa sieci wodociągowej i kanalizacyjnej na dz. nr 1718/5, 1604, 1607, 1608, 1610/4, 1610/3, 1610/2, 1610/1, 1586/3 przy ul. Garbarze w Jarosławiu wodociąg fi 90-110, L-290m; kanalizacja sanitarna fi 200, L-143m Projekt: wodociąg i kanalizacja Wykonanie - wodociąg [zrealizowany] Wykonanie - kanalizacja <i>Środki Przedsiębiorstwa - amortyzacja</i>	2024		21 905 212 042 122 582 <i>356 530</i>			122 582 <i>122 582</i>	122 582 <i>122 582</i>	
27	Budowa sieci wod-kan. w ul. Grodziszczanska w rej. dz. od 1337/1 do 1337/32, od 1336/3 do 1336/12, od 1335/7 do 1335/11 oraz od 1333/7 do 1333/12 w Jarosławiu". wodociąg fi 160, L-436,20m + hydrant popż z podłączeniem 3 szt kanalizacja sanitarna fi 200, L-479,20m kanalizacja sanitarna fi 160, L-62,80m Projekt: wodociąg i kanalizacja Wykonanie - wodociąg + kanalizacja [zrealizowano odcinek sieci kan.] <i>Środki Przedsiębiorstwa - amortyzacja</i>	2024		25 508 553 518 <i>579 026</i>		50 000 <i>50 000</i>	50 000 <i>50 000</i>	50 000 <i>50 000</i>	

WIELOLETNI PLAN ROZWOJU I MODERNIZACJI URZĄDZEN WODOCIĄGOWYCH I URZĄDZEŃ KANALIZACYJNYCH NA LATA 2026-2028

Lp	Nazwa zadania Źródło finansowania	Termin realizacji					Nakłady netto [PLN]			Suma za lata 2026-2028
		Rozpoczęcie		Zakończenie		Całkowity koszt realizacji	2026	2027	2028	
		3	4	5	6					
1	2									9
28	Budowa sieci kanalizacji sanitarnej przy ul. Elektrownianej w Jarosławiu kanalizacja sanitarna fi 160, L-213m kanalizacja sanitarna fi 200, L-639m Projekt Wykonanie <i>Środki Przedsięwzięcia - amortyzacja</i>	2025	2026			33 103 701 672 <i>734 775</i>	701 672 <i>701 672</i>			701 672 <i>701 672</i>
29	Budowa sieci wod. – kan. na dz. nr 629/4, 617, obr. 4 w Jarosławiu, ul. Grodziszczańska wodociąg fi125, L-275,64m, kanalizacja sanitarna fi 160-200, L-282,30m, Wykonanie - wodociąg <u>zrealizowany</u> Wykonanie - kanalizacja <i>Środki Przedsięwzięcia - amortyzacja</i>	2024	2027			125 234 170 270 <i>295 504</i>		170 270 <i>170 270</i>		170 270 <i>170 270</i>
30	„Budowa przepompowni ścieków w ramach przebudowy sieci kanalizacji sanitarnej w rejonie działki nr 799/3 przy ul. Cegielnianej w Jarosławiu”. Projekt Wykonanie <i>Środki Przedsięwzięcia - amortyzacja</i>	2025	2026			6 600 244 701 <i>251 301</i>	244 701 <i>244 701</i>			244 701 <i>244 701</i>
31	Przebudowa sieci wodociągowej na os. Prośbów w Jarosławiu wodociąg fi125, L-65,0m Projekt Wykonanie <i>Środki Przedsięwzięcia - amortyzacja</i>	2026	2027			5 000 32 500 <i>37 500</i>	5 000	32 500 <i>32 500</i>		5 000 32 500 <i>37 500</i>
32	Przebudowa zbiornika na stacji pomp próżniowo - tłocznych przy ul. Miastale Projekt, wykonanie <i>Środki Przedsięwzięcia - amortyzacja</i>	2026	2026			60 000 <i>60 000</i>	60 000 <i>60 000</i>			60 000 <i>60 000</i>
Realizacja inwestycji z dofinansowaniem zewnętrznym uwarunkowana jest jego otrzymaniem						OGÓŁEM:	9 550 453	9 196 412	9 943 789	28 690 654

DYREKTOR
 Wydziału Gospodarki Komunalnej, Klimatu
 i Ochrony Środowiska
mgr Robert Kisiel

UZASADNIENIE

Art. 21 ust.1 ustawy z dnia 7 czerwca 2001 r. o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzaniu ścieków (t.j. 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. Gmina Miejska Jarosław opracowała 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 Miejskiej Jarosław, przedsięwzięcia racjonalizujące zużycie wody oraz odprowadzenie ścieków, nakłady inwestycyjne w poszczególnych latach i sposoby finansowania planowanych inwestycji.

Zgodnie z art. 21 ust.4a ustawy z dnia 7 czerwca 2001 r. o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzaniu ścieków (t.j. Dz. U. z 2024 r. poz. 757), przedstawiony plan został przekazany do zaopiniowania Dyrektorowi Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej Państwowego Gospodarowania Wodnego Wody Polskie w Rzeszowie. W wyrażonej opinii uznano że :

1) w zakresie planowanego sposobu realizacji krajowego programu oczyszczania ścieków komunalnych - **istnieje zbieżność pomiędzy Planem o VI aktualizacją Krajowego programu oczyszczania ścieków komunalnych,**

2) w zakresie wpływu wieloletniego planu rozwoju urządzeń wodociągowych i urządzeń kanalizacyjnych będących w posiadaniu Przedsiębiorstwa Wodociągów i Kanalizacji Spółka z o.o. w Jarosławiu na lata 2026-2028 na wysokość taryf - **Plan wpływa na wysokość taryf.**

W związku z powyższym zasadne jest podjęcie uchwały w sprawie uchwalenia wieloletniego planu rozwoju i modernizacji urządzeń wodociągowych i urządzeń kanalizacyjnych Gminy Miejskiej Jarosław na lata 2026-2028.

DYREKTOR
Wydziału Gospodarki Komunalnej, Klimatu
i Ochrony Środowiska
mgr Robert Kisiel