

**Uchwała nr XC/986/2023**  
**Rady Miejskiej w Rogoźnie**  
z dnia 28 grudnia 2023 r.

**w sprawie uchwalenia Wieloletniego planu rozwoju i modernizacji urządzeń wodociągowych i urządzeń  
kanalizacyjnych przedsiębiorstwa AQUABELLIS sp. z o.o. na lata 2024 – 2026**

Na podstawie art. 18 ust. 2 pkt 15 ustawy z dnia 8 marca 1990 r. o samorządzie gminnym (tj. Dz. U. z 2023 r. poz. 40 ze zm.) w związku z art. 21 ust. 5 ustawy z dnia 7 czerwca 2001 r. o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzaniu ścieków (tj. Dz. U. z 2023 r. poz. 537 ze zm.), Rada Miejska w Rogoźnie uchwała, co następuje:

§ 1. Uchwała się Wieloletni plan rozwoju i modernizacji urządzeń wodociągowych i kanalizacyjnych przedsiębiorstwa AQUABELLIS sp. z o.o. na lata 2024 – 2026 w brzmieniu stanowiącym załącznik do niniejszej uchwały.

§ 2. Wykonanie uchwały powierza się Burmistrzowi Rogoźna.

§ 3. Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

## UZASADNIENIE

Zgodnie z art. 21 ust. 1 ustawy z dnia 7 czerwca 2001 r. o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzaniu ścieków (tj. Dz. U. z 2023 r. poz. 537 ze zm.), przedsiębiorstwo wodociągowo-kanalizacyjne opracowuje wieloletni plan rozwoju i modernizacji urządzeń wodociągowych i urządzeń kanalizacyjnych będących w jego posiadaniu.

W myśl art. 21 ust. 3 ustawy, plan powinien być zgodny z kierunkami rozwoju gminy określonymi w strategii rozwoju gminy lub strategii rozwoju ponadlokalnego, ustaleniami miejscowych planów zagospodarowania przestrzennego oraz ustaleniami zezwolenia wydanego przedsiębiorstwu wodociągowo-kanalizacyjnemu na prowadzenie zbiorowego zaopatrzenia w wodę i zbiorowego odprowadzania ścieków.

Zgodnie z treścią przepisu art. 21 ust. 4 ustawy, Burmistrz Rogoźna dokonał sprawdzenia zgodności planu z ustaleniami miejscowych planów zagospodarowania przestrzennego oraz ustaleniami zezwolenia wydanego przedsiębiorstwu wodociągowo-kanalizacyjnemu na prowadzenie zbiorowego zaopatrzenia w wodę i zbiorowego odprowadzania ścieków i stwierdził ich zgodność. Nadto ustalił, iż na terenie Gminy Rogoźno nie obowiązuje strategia rozwoju gminy lub strategia rozwoju ponadlokalnego.

W myśl art. 21 ust. 4a ustawy Burmistrz 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. Przedmiotowa opinia została wyrażona w piśmie nr PO.RZT.76.31.2023.FK z dnia 13.12.2023 r.

Uchwalenie przez Radę Miejską w Rogoźnie wieloletniego planu rozwoju i modernizacji urządzeń wodociągowych i urządzeń kanalizacyjnych przedsiębiorstwa AQUABELLIS sp. z o.o. za lata 2024 – 2026 pozwoli na wykonanie szeregu niezbędnych inwestycji. W trakcie przygotowania projektu planu przedsiębiorstwo AQUABELLIS sp. z o.o. brało pod uwagę potrzeby i możliwości finansowania przyszłych zadań.

Mając na uwadze powyższe podjęcie niniejszej uchwały jest uzasadnione i konieczne.

Załącznik nr 1  
do uchwały Nr XC/986/2023  
Rady Miejskiej w Rogoźnie  
z dnia 28 grudnia 2023 r.

**Wieloletni plan rozwoju i modernizacji urządzeń wodociągowych  
i urządzeń kanalizacyjnych na lata 2024 - 2026**

**„AQUABELLIS” Sp. z o.o.**

**ul. Lipowa 55**

**64-610 Rogoźno**

**Wieloletni plan rozwoju i modernizacji urządzeń wodociągowych i urządzeń kanalizacyjnych na lata 2024 - 2026**

**„AQUABELLIS” Sp. z o.o.**

**ul. Lipowa 55**

**64-610 Rogoźno**

**1. Planowany zakres usług wodociągowo - kanalizacyjnych**

W latach objętych niniejszym planem przedsiębiorstwo „AQUABELLIS” Sp. z o.o. będzie prowadziło na terenie miasta i gminy Rogoźno ujmowanie, uzdatnianie i zbiorowe zaopatrzenie w wodę oraz zbiorowe odprowadzanie i oczyszczanie ścieków, a także przyjmowanie ścieków dowożonych do punktu zlewnego oczyszczalni ścieków w Rogoźnie.

**2. Przedsięwzięcia rozwojowo- modernizacyjne w poszczególnych latach**

<b>Planowane nakłady [zł bez podatku VAT]</b>				
<i>Lp.</i>	<i>Nazwa zadania</i>	<i>2024</i>	<i>2025</i>	<i>2026</i>
1	Budowa nowego ujęcia wody na terenie SUW Rogoźno- stanowiącego główne źródło zasilania wody dla stacji	x	x	x
2	Budowa systemu zarządzania siecią wodociągową na terenie gminy Rogoźno obejmującego: budowę komór pomiarowych na sieci wodociągowej wraz z zakupem i montażem nakładek GSM na punkty pomiarowe, zakup i montaż nakładek GSM na istniejących punktach pomiarowych, zakup i wdrożenie systemu do gromadzenia, zarządzania i analizy danych dotyczących przesyłu wody w sieciach wodociągowych umożliwiającego strefowanie sieci wodociągowej i wykrywanie ubytków wody.	x	x	
3	Remont wyeksploatowanego zbiornika wody czystej o pojemności 1000 m3 znajdującego się na terenie SUW Rogoźno, stanowiącego główny magazyn wody dla całego obszaru gminy Rogoźno. Montaż paczkowarki do wody pitnej w celu zagwarantowania ciągłości dostaw wody bezpiecznej bakteriologicznie w przypadku awarii sieci wodociągowej lub innej sytuacji kryzysowej.	x	x	
4	Budowa sieci wodociągowej DN300 o długości ok. 1400 m doprowadzającej wodę z SUW Rogoźno do centrum miasta, stanowiącej główny rurociąg zasilający gminę Rogoźno. W ramach inwestycji zostanie wyłączona z eksploatacji wysłużona stalowa sieć wodociągowa, która jest zawieszona na przęsłach mostu nad rzeką Wełną oraz przebiega w niewielkiej odległości od fundamentów budynków mieszkalnych.		x	x

5	Budowa sieci wodociągowej DN110 o długości ok. 650 m w miejscowości Marlewo. W ramach inwestycji zostanie wyłączony z eksploatacji odcinek wodociągu wykonany z rur azbestocementowych.	x	x	
6	Budowa sieci wodociągowej Nienawiszcz	x		
7	Budowa sieci wodociągowej Rogoźno w rejonie ulic: Skrajna, Łamana	x		
8	Budowa sieci wodociągowej Rogoźno w rejonie ulic: Jarzębinowa, Jagiellońska, Kancelarska, Miecznikowska, Marszałkowska, Cześnikowska, Podkomorska	x	x	x
9	Budowa sieci wodociągowej Rogoźno ul. Chopina	x		
10	Budowa sieci wodociągowej Boguniewo- Studzieniec (łącznik SUW Słomowo, SUW Rogoźno)	x	x	
11	Budowa sieci wodociągowej Rogoźno ul. Międzyleska		x	x
12	Budowa sieci wodociągowej Boguniewo		x	
13	Budowa sieci wodociągowej Rogoźno w rejonie ulic: Wojska Polskiego, Dworcowa		x	x
14	Budowa sieci wodociągowej Jaracz		x	
15	Budowa sieci wodociągowej Międzylesie	x	x	x
16	Budowa sieci wodociągowej Gościejowo			x
17	Budowa sieci wodociągowej Rogoźno w rejonie ulic: Południowa, Kwarцова, Diamentowa- etap I			x
18	Budowa instalacji fotowoltaicznej do 50 kWp każda w obiektach: SUW Słomowo, SUW Gościejowo, Stacji VS 1 i VS2 oraz Oczyszczalni Ścieków w Rogoźnie		x	x
19	Odpłatne przejęcie urządzeń wodociągowych i kanalizacyjnych	x	x	x

20	Budowa sieci kanalizacyjnej w rejonie ulic: Południowa, Szeroka, Kwartowa Diamentowa, Wschodnia, Zachodnia wraz z przepompownią ścieków		x	x
21	Budowa sieci kanalizacyjnej w rejonie ulic: Jarzębinowa, Brzozowa	x	x	
22	Instalacja polepszacza glebowego w oczyszczalni ścieków			x
23	Modernizacja stacji zlewnej w oczyszczalni ścieków	x	x	x
24	Modernizacja reaktorów biologicznych w oczyszczalni ścieków	x	x	x
25	Przebudowa przepompowni ścieków Paderewskiego		x	x

### 3. Przedsięwzięcia racjonalizujące zużycie wody oraz wprowadzanie ścieków

W celu racjonalizacji zużycia wody planowane jest wprowadzanie nowoczesnych systemów jej poboru i uzdatniania. Nowoczesne technologie zagwarantują zmniejszenie zużycia wód do celów technologicznych przy jednoczesnym obniżeniu zużycia energii. Planowana jest również stopniowa wymiana wodomierzy dotychczas stosowanych na wodomierze o większej dokładności pomiarowej z możliwością zdalnego odczytu. W celu racjonalizacji wprowadzania ścieków planowane są budowy oraz przebudowy urządzeń kanalizacyjnych gwarantujące wyeliminowanie zagrożeń związanych z oddziaływaniem na środowisko.

### 4. Nakłady inwestycyjne w poszczególnych latach

Planowane nakłady [zł bez podatku VAT]				
<i>Lp.</i>	<i>Nazwa zadania</i>	<i>2024</i>	<i>2025</i>	<i>2026</i>
1	Budowa nowego ujęcia wody na terenie SUW Rogoźno- stanowiącego główne źródło zasilania wody dla stacji	100 000,00	300 000,00	200 000,00
2	Budowa systemu zarządzania siecią wodociągową na terenie gminy Rogoźno obejmującego: budowę komór pomiarowych na sieci wodociągowej wraz z zakupem i montażem nakładek GSM na punkty pomiarowe, zakup i montaż nakładek GSM na istniejących punktach pomiarowych, zakup i wdrożenie systemu do gromadzenia, zarządzania i analizy danych dotyczących przesyłu wody w sieciach wodociągowych umożliwiającego strefowanie sieci wodociągowej i wykrywanie ubytków wody.	825 000,00	825 000,00	

3	Remont wyeksploatowanego zbiornika wody czystej o pojemności 1000 m <sup>3</sup> znajdującego się na terenie SUW Rogoźno, stanowiącego główny magazyn wody dla całego obszaru gminy Rogoźno. Montaż paczkowarki do wody pitnej w celu zagwarantowania ciągłości dostaw wody bezpiecznej bakteriologicznie w przypadku awarii sieci wodociągowej lub innej sytuacji kryzysowej.	400 000,00	400 000,00	
4	Budowa sieci wodociągowej DN300 o długości ok. 1400 m doprowadzającej wodę z SUW Rogoźno do centrum miasta, stanowiącej główny rurociąg zasilający gminę Rogoźno. W ramach inwestycji zostanie wyłączona z eksploatacji wysłużona stalowa sieć wodociągowa, która jest zawieszona na przęsłach mostu nad rzeką Wełną oraz przebiega w niewielkiej odległości od fundamentów budynków mieszkalnych.		1 000 000,00	2 050 000,00
5	Budowa sieci wodociągowej DN110 o długości ok. 650 m w miejscowości Marlewo. W ramach inwestycji zostanie wyłączony z eksploatacji odcinek wodociągu wykonany z rur azbestocementowych.	80 000,00	80 000,00	
6	Budowa sieci wodociągowej Nienawiszcz	60 000,00		
7	Budowa sieci wodociągowej Rogoźno w rejonie ulic: Skrajna, Łamana	150 000,00		
8	Budowa sieci wodociągowej Rogoźno w rejonie ulic: Jarzębinowa, Jagiellońska, Kancelarska, Miecznikowska, Marszałkowska, Cześnikowska, Podkomorska	150 000,00	100 000,00	100 000,00
9	Budowa sieci wodociągowej Rogoźno ul. Chopina	65 000,00		
10	Budowa sieci wodociągowej Boguniewo- Studzieniec (łącznik SUW Słomowo, SUW Rogoźno)	20 000,00	380 000,00	
11	Budowa sieci wodociągowej Rogoźno ul. Międzyleska		75 000,00	75 000,00
12	Budowa sieci wodociągowej Boguniewo		130 000,00	
13	Budowa sieci wodociągowej Rogoźno w rejonie ulic: Wojska Polskiego, Dworcowa		58 000,00	180 000,00
14	Budowa sieci wodociągowej Jaracz		330 000,00	
15	Budowa sieci wodociągowej Międzylesie	10 000,00	100 000,00	170 000,00

16	Budowa sieci wodociągowej Gościejewo			100 000,00
17	Budowa sieci wodociągowej Rogoźno w rejonie ulic: Południowa, Kwarцова, Diamentowa- etap I			85 000,00
18	Budowa instalacji fotowoltaicznej do 50 kWp każda w obiektach: SUW Słomowo, SUW Gościejewo, Stacji VS 1 i VS2 oraz Oczyszczalni Ścieków w Rogoźnie		960 000,00	600 000,00
19	Odpłatne przejęcie urządzeń wodociągowych i kanalizacyjnych	25 000,00	10 000,00	10 000,00
20	Budowa sieci kanalizacyjnej w rejonie ulic: Południowa, Szeroka, Kwarцова Diamentowa, Wschodnia, Zachodnia wraz z przepompownią ścieków		440 000,00	300 000,00
21	Budowa sieci kanalizacyjnej w rejonie ulic: Jarzębinowa, Brzozowa	220 000,00	280 000,00	
22	Instalacja polepszacza glebowego w oczyszczalni ścieków			2 000 000,00
23	Modernizacja stacji zlewnej w oczyszczalni ścieków	100 000,00	100 000,00	50 000,00
24	Modernizacja reaktorów biologicznych w oczyszczalni ścieków	100 000,00	100 000,00	100 000,00
25	Przebudowa przepompowni ścieków Paderewskiego		40 000,00	40 000,00
<b>RAZEM</b>		<b>2 305 000,00</b>	<b>5 708 000,00</b>	<b>6 060 000,00</b>

## 5. Sposoby finansowania planowanych inwestycji

Planowane inwestycje finansowane będą ze środków własnych „AQUABELLIS” Sp. z o.o. oraz ze środków zewnętrznych, w tym: fundusze europejskie, pożyczki z Narodowego Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej oraz pożyczek z Wojewódzkiego Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej.