

**UCHWAŁA NR I/6/2018
RADY MIEJSKIEJ W BIERUNIU**

z dnia 25 stycznia 2018 r.

**w sprawie wieloletniego planu rozwoju i modernizacji urządzeń wodociągowych
i urządzeń kanalizacyjnych w gminie Bieruń**

Na podstawie art. 18 ust. 2 pkt 15 ustawy z dnia 8 marca 1990 r. o samorządzie gminnym (t.j. Dz. U. z 2017 r., poz. 1875 z późn. zm.) w związku z art. 21 ust. 5 ustawy z dnia 7 czerwca 2001 r. o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzeniu ścieków (t.j. Dz. U. z 2017 r., poz. 328 z późn. zm.), na wniosek Burmistrza Miasta Bierunia,

**RADA MIEJSKA W BIERUNIU
uchwała:**

§ 1. Wieloletni plan rozwoju i modernizacji urządzeń wodociągowych i urządzeń kanalizacyjnych w gminie Bieruń na lata 2018-2021, w brzmieniu jak w załączniku do uchwały.

§ 2. Zmienić uchwałę Nr IV/5/2017 Rady Miejskiej w Bieruniu z dnia 30 marca 2017 r. w sprawie zmiany wieloletniego planu rozwoju i modernizacji urządzeń wodociągowych i urządzeń kanalizacyjnych w gminie Bieruń na lata 2015-2019, poprzez uchylenie pkt IV i V załącznika do tej uchwały.

§ 3. Wykonanie uchwały powierzyć Burmistrzowi Miasta Bierunia.

§ 4. Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

Przewodniczący Rady
Miejskiej

Marcin Nyga

Załącznik do uchwały Nr I/6/2018
Rady Miejskiej w Bieruniu
z dnia 25 stycznia 2018 r.

**Rejonowe Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji w Tychach
Spółka Akcyjna, w 43-100 Tychach, ul. Sadowa 4.**

**WIELOLETNI PLAN ROZWOJU I MODERNIZACJI
URZĄDZEŃ WODOCIĄGOWYCH
I URZĄDZEŃ KANALIZACYJNYCH NA LATA 2018 – 2021,
DLA GMINY BIERUŃ**

Plan opracowano zgodnie z przepisami Ustawy, z dnia 07 czerwca 2001 r. o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzaniu ścieków z późniejszymi zmianami (Dz.U. z dnia 27.11.2017r. poz. 2180) oraz z przepisami wykonawczymi do tej ustawy.



11 grudnia 2017 roku.

Podstawa prawna sporządzenia Wieloletniego Planu Rozwoju i Modernizacji, zwanego dalej WPRiM:

Obowiązek sporządzenia WPRiM wynika z przepisu art. 21 Ustawy, z dnia 07 czerwca 2001 r. o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzaniu ścieków z późniejszymi zmianami (Dz.U. z dnia 27.11.2017r., Poz. 2180) oraz z przepisów wykonawczych do tej ustawy.

Niniejszy WPRiM został opracowany przez Rejonowe Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji w Tychach Spółka Akcyjna, z uwzględnieniem uwarunkowań technicznych i ekonomicznych jego działalności, w zakresie zbiorowego zaopatrzenia w wodę, zgodnie z art. 21 Ustawy, z dnia 07 czerwca 2001r. o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzaniu ścieków z późniejszymi zmianami (Dz.U. z dnia 27.11.2017r., Poz. 2180).

WPRiM, na lata 2018-2021, opracowano w porozumieniu z Urzędem Gminy Bieruń, zgodnie z kierunkami rozwoju Gminy określonymi w studium uwarunkowań i kierunków zagospodarowania przestrzennego Gminy, z założeniami miejscowych planów zagospodarowania przestrzennego oraz zezwolenia wydanego Rejonowemu Przedsiębiorstwu Wodociągów i Kanalizacji w Tychach Spółka Akcyjna, na prowadzenie zbiorowego zaopatrzenia w wodę w Gminie Bieruń.

W WPRiM nie występują obiekty, których funkcjonowanie miałoby negatywny wpływ na środowisko naturalne i takie, które wymagają specjalnych zezwoleń.

Niniejszy WPRiM obejmuje działania planowane przez Rejonowe Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji w Tychach Spółka Akcyjna, w zakresie rozwoju i modernizacji urządzeń wodociągowych, w latach 2018-2021.

I. Planowany zakres usług wodociągowych:

1. Zapewnienie zdolności posiadanych urządzeń wodociągowych do realizacji dostawy wody, w wymaganej przez odbiorców ilości i o odpowiedniej jakości, w sposób ciągły i niezawodny. Efekt ten osiągnięty zostanie poprzez sprawne usuwanie awarii, bieżące remonty oraz planową modernizację i rozbudowę systemu monitoringu sieci wodociągowej.

Przedsiębiorstwo posiada specjalistyczny sprzęt do monitorowania sieci i lokalizacji awarii, co pozwala na szybkie i sprawne ich usuwanie.

2. Zapewnienie odpowiedniego ciśnienia wody w sieci.

Realizacja powyższego polega na całodobowym monitorowaniu, eksploatowanej przez Przedsiębiorstwo sieci wodociągowej oraz na jej strefowaniu i właściwej regulacji parametrów pracy.

3. Zapewnienie nowym odbiorcom wody szybkiego i sprawnego dostępu do urządzeń wodociągowych.

Zapewnienie to osiągnięte zostanie poprzez:

- budowę nowej i modernizację istniejącej infrastruktury wodociągowej,
- wykup (zgodnie z ustawą) urządzeń wodociągowych wybudowanych z własnych środków przez osoby ubiegające się o przyłączenie do sieci wodociągowej,
- utrzymanie infrastruktury wodociągowej w stanie technicznym, umożliwiającym sprawne

przyłączanie nowych nieruchomości do sieci wodociągowej.

II. Przedsięwzięcia rozwojowo – modernizacyjne:

1. Rejonowe Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji w Tychach Spółka Akcyjna zamierza, w latach 2018-2021, zrealizować przedsięwzięcia rozwojowo - modernizacyjne na sieci wodociągowej przewidujące jej przyrost o 7.500,0 mb. długości.
2. Szacowana wartość planowanych zamierzeń inwestycyjnych to 2.788.400,00 zł.

Szczegółowe przedsięwzięcia rozwojowo – modernizacyjne, planowane do wykonania w latach 2018 – 2021, przedstawia poniższa tabela, w której uwzględniono:

- inwestycje posiadające prawomocne decyzje o pozwoleniu na budowę,
- wykup urządzeń wodociagowych (zgodnie z Ustawą o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzaniu ścieków) od inwestorów, którzy wybudowali te urządzenia z własnych środków,
- wykonanie projektów na przebudowę sieci wodociągowej, wymagającej przebudowy z uwagi na zły stan techniczny:

PRZEDSIĘWZIĘCIA ROZWOJOWO - MODERNIZACYJNE NA LATA 2018 – 2021				
Lp	OBIEKT	ŚREDNICA /mm/	DŁUGOŚĆ /mb/	NAKŁADY /zł/
I MODERNIZACJA SIECI WODOCIĄGOWEJ W 2018 ROKU				
1	Bieżąca przebudowa sieci wodociągowej w związku z realizacją przez Gminę Bieruń inwestycji drogowych, w tym zakończenie pierwszego etapu przebudowy sieci wodociągowej w ulicy Mieszka I	110/32	650	208 300,00
2	ul. Mieleckiego – kontynuacja inwestycji w terenie	160/32	60	19 200,00
3	ul. Mleczna / ul. Turyńska, rozpoczęcie inwestycji w terenie	355/225	95	129 200,00
4	ul. Mleczna / ul. Oświęcimska, kontynuacja inwestycji	355/225	200	120 000,00
5	ul. Nadbrzeżna – kontynuacja inwestycji	110/32	200	70 000,00
6	Awaryjna przebudowa i wykup urządzeń wodociagowych	110/63/40/32	400	143 300,00
RAZEM SIEĆ WODOCIĄGOWA W 2018 ROKU			1 605	690 000,00
II MODERNIZACJA SIECI WODOCIĄGOWEJ W 2019 ROKU				
1	Bieżąca przebudowa sieci wodociągowej w związku z realizacją przez Gminę Bieruń inwestycji drogowych	110/32	500	150 000,00
2	ul. Mieszka I – II etap inwestycji	110/32	Projekt (620 m)	16 000,00
3	ul. Szostka / ul. Łowiecka	110/90/40/32	160	52 000,00
4	ul. Warszawska – pod wiaduktem, rozpoczęcie inwestycji w terenie	160	665	260 000,00
5	ul. Mieleckiego – kontynuacja inwestycji	160/32	250	83 200,00
6	Awaryjna przebudowa i wykup urządzeń wodociagowych	110/63/40/32	600	150 000,00
RAZEM SIEĆ WODOCIĄGOWA W 2019 ROKU			2 175	711 200,00
III MODERNIZACJA SIECI WODOCIĄGOWEJ W 2020 ROKU				
1	Bieżąca przebudowa sieci wodociągowej w związku z realizacją przez Gminę Bieruń inwestycji drogowych	110/32	300	100 000,00
2	ul. Turyńska – II etap	600	130	260 000,00
3	ul. Warszawska – pod wiaduktem, zakończenie inwestycji w terenie	160	255	100 000,00
4	ul. Mleczna / ul. Oświęcimska, kontynuacja inwestycji	355/225	60	36 000,00
5	ul. Nadbrzeżna – kontynuacja inwestycji	110/32	200	70 000,00
6	Awaryjna przebudowa i wykup urządzeń wodociagowych	110/63/40/32	650	144 000,00
RAZEM SIEĆ WODOCIĄGOWA W 2020 ROKU			1 595	710 000,00

IV	MODERNIZACJA SIECI WODOCIĄGOWEJ W 2021 ROKU				
1	Bieżąca przebudowa sieci wodociągowej w związku z realizacją przez Gminę Bieruń inwestycji drogowych	110/32		300	100 000,00
2	ul. Spacerowa	110/40		260	88 400,00
3	ul. Wita	110/40		310	105 000,00
4	ul. Konarskiego	110/40		680	220 000,00
5	ul. Mieszka I – rozpoczęcie inwestycji w terenie	110/32		225	75 000,00
6	Awaryjna przebudowa i wykup urządzeń wodociągowych	110/63/40/32		350	88 800,00
RAZEM SIEĆ WODOCIĄGOWA W 2021 ROKU				2 125	677 200,00

III. Przedsięwzięcia racjonalizujące zużycie wody:

Celem działań modernizacyjnych przeprowadzonych na sieci wodociągowej Przedsiębiorstwa jest przede wszystkim minimalizowanie strat wody, co prowadzi do racjonalizacji jej zużycia. Powyższe cele osiągnąć będą poprzez:

1. Sukcesywną wymianę najbardziej awaryjnych fragmentów istniejącej sieci stalowej, na wodociągi z PE.
Do modernizacji sieci wodociągowej wytypowano te jej odcinki, na których odnotowano najwięcej awarii oraz takie, na których zaobserwowano stosunkowo wysokie straty wody, bez uwidaczniania się wycieków na powierzchni gruntu.
2. Wymianę wodomierzy i rozbudowę monitoringu sieci.
3. Gruntowną analizę przyczyn tych strat oraz ich eliminowanie.

IV. Nakłady inwestycyjne w latach 2018-2021:

Rejonowe Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji w Tychach Spółka Akcyjna określiło poziom nakładów inwestycyjnych w oparciu o wskaźniki jednostkowe, wynikające ze średnich kosztów tego typu inwestycji, zrealizowanych dotychczas na terenie Gminy Bieruń. Planowane nakłady finansowe wynoszą ogółem 2.788.400,00 zł i przedstawiają się następująco w poszczególnych latach:

690.000,00 zł w 2018r.
711.200,00 zł w 2019r.
710.000,00 zł w 2020r.
677.200,00 zł w 2021r.

V. Sposoby finansowania planowanych inwestycji:

Realizacja planowanych zadań inwestycyjnych finansowana będzie ze środków własnych Przedsiębiorstwa, odpowiadających odpisowi amortyzacyjnemu od majątku posiadanego na terenie Gminy Bieruń.

WICEPREZES ZARZĄDU
Dyrektor ds. Technicznych

mgr inż. Marek Dygoń

PREZES ZARZĄDU
Dyrektor Naczelny

mgr inż. Krzysztof Zalwowski