

**UCHWAŁA NR
RADY MIASTA KOŁOBRZEG**

z dnia 2019 r.

**w sprawie wieloletniego planu rozwoju i modernizacji urządzeń wodociągowych
i urządzeń kanalizacyjnych, będących w posiadaniu Miejskich Wodociągów
i Kanalizacji w Kołobrzegu sp. z o.o. na lata 2018 - 2020**

Na podstawie art. 18 ust. 2 pkt 15 ustawy z dnia 8 marca 1990 r. o samorządzie gminnym (Dz. U. z 2018 r. poz. 994, poz. 1000, poz. 1349, poz. 1432, poz. 2500) 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 2018 r. poz. 1152, poz. 1629) oraz porozumienia międzygminnego nr PNW.031.1.2017.K z dnia 17 lipca 2017 r. w sprawie przejęcia przez Gminę Miasto Kołobrzeg od gmin: Kołobrzeg, Dygowo, Gościno, Siemyśl, Sławoborze, Ustaronie Morskie i Rymań zadań w zakresie zbiorowego zaopatrzenia w wodę i zbiorowego odprowadzania ścieków (Dz. Urz. Woj. Zachodniopomorskiego poz. 3483)

Rada Miasta Kołobrzeg uchwala, co następuje:

§ 1. Uchwala się wieloletni plan rozwoju i modernizacji urządzeń wodociągowych i urządzeń kanalizacyjnych, będących w posiadaniu Miejskich Wodociągów i Kanalizacji w Kołobrzegu sp. z o.o. na lata 2018 - 2020, stanowiący załącznik do uchwały.

§ 2. Traci moc uchwała Nr XXXV/524/17 Rady Miasta Kołobrzeg z dnia 13 września 2017 r. w sprawie wieloletniego planu rozwoju i modernizacji urządzeń wodociągowych i urządzeń kanalizacyjnych, będących w posiadaniu Miejskich Wodociągów i Kanalizacji w Kołobrzegu sp. z o.o. na lata 2018 - 2020.

§ 3. Wykonanie uchwały powierza się Prezydentowi Miasta Kołobrzeg.

§ 4. Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

WIELOLETNI PLAN ROZWOJU I MODERNIZACJI URZĄDZEŃ WODOCIĄGOWYCH I URZĄDZEŃ KANALIZACYJNYCH 2018-2020

| MIASTO KOŁOBRZEG | | | | | | | | | | | | | |
|------------------|---|-----------------|--|-------------------|-----------------|---|-------------------|---------------|---|-------------------|---------------|--|--|
| Lp. | Zadanie inwestycyjne | Wartość zadania | NAKLADY INWESTYCYJNE W POSZCZEGÓLNYCH LATACH | | | | | | | | | Uwagi | |
| | | | 2018 | | | 2019 | | | 2020 | | | | |
| | | | Sposoby finansowania planowanych inwestycji | | | Sposoby finansowania planowanych inwestycji | | | Sposoby finansowania planowanych inwestycji | | | | |
| | | | środki własne | środki zewnętrzne | razem | środki własne | środki zewnętrzne | razem | środki własne | środki zewnętrzne | razem | | |
| 1 | Budowa sieci kanalizacji tłocznej odciążającej sieć kanalizacyjną Kołobrzegu /Koncepcja programowa i projekt, I etap od oczyszczalni ścieków do ul. Toruńskiej w Kołobrzegu | 100 000,00 zł | - zł | - zł | - zł | 100 000,00 zł | - zł | - zł | 100 000,00 zł | - zł | - zł | - zł | realizacja I etap 2020r. płatność w 2021r. etap II i III realizacja lata 2021-2023 |
| 2 | Przebudowa sieci kanalizacyjnej w strefie uzdrowiskowej ul. Zdrojowa w Kołobrzegu (od ul. Chopina do przepompowni P-I -ul. Frankowskiego) do P-1 DN 500 L-484 m, DN 400 L=285 m, DN-300 L=514 m, DN -250 L=11 m, DN- 200 L=230 m, DN -160 L=540 m | 1 079 000,00 zł | 279 000,00 zł | - zł | 279 000,00 zł | - zł | - zł | - zł | 640 000,00 zł | 160 000,00 zł | 800 000,00 zł | realizacja I etap 2019r. płatność w 2020r. etap II realizacja 2020 płatność 2021r. | |
| | Przebudowa sieci wod-kan ul. Zdrojowa w Kołobrzegu (od ul. Reymonta do ul. Portowej) | 1 112 079,60 zł | 1 112 079,60 zł | - zł | 1 112 079,60 zł | - zł | - zł | - zł | - zł | - zł | - zł | - zł | |
| 3 | Przebudowa magistrali wodociągowej Bogucino - Kołobrzeg. Projekt techniczny | 25 000,00 zł | - zł | - zł | - zł | 25 000,00 zł | - zł | - zł | 25 000,00 zł | - zł | - zł | - zł | |
| 4 | Budowa sieci wodociągowej wraz z przyłączami ul. Rybacka w Kołobrzegu DN 100 L=360 m | 112 970,00 zł | 14 970,00 zł | - zł | 14 970,00 zł | 78 400,00 zł | 19 600,00 zł | 98 000,00 zł | - zł | - zł | - zł | - zł | |
| 5 | Przebudowa sieci wodociągowej wraz z wymianą przyłączy wodociągowych ul. Zwycięzców w Kołobrzegu DN-200 L=335 m | - zł | - zł | - zł | - zł | - zł | - zł | - zł | - zł | - zł | - zł | - zł | realizacja 2021r. |
| 6 | Modernizacja sieci wodociągowej i kanalizacji sanitarnej ul. Basztowa w Kołobrzegu DN200 L=600 m, woda DN 110 L=550 m | 385 000,00 zł | - zł | - zł | - zł | - zł | - zł | - zł | 308 000,00 zł | 77 000,00 zł | 385 000,00 zł | - zł | |
| 7 | Przebudowa sieci wodociągowej wraz z przyłączami ul. Bydgoska w Kołobrzegu DN -100 L=500 m | 308 365,75 zł | 8 365,75 zł | - zł | 8 365,75 zł | 240 000,00 zł | 60 000,00 zł | 300 000,00 zł | - zł | - zł | - zł | - zł | |
| 8 | Budowa sieci wodociągowej i kanalizacji sanitarnej ul. Sapiehy, ul. Radziwiła, ul. Podbipięty w Kołobrzegu | 606 748,00 zł | 21 748,00 zł | - zł | 21 748,00 zł | 435 000,00 zł | - zł | 435 000,00 zł | 150 000,00 zł | - zł | 150 000,00 zł | - zł | |
| 9 | Przebudowa sieci wodociągowej wraz z przyłączami ul. Warszawska w Kołobrzegu DN -150 L=735 m | 449 365,75 zł | 8 365,75 zł | - zł | 8 365,75 zł | 352 800,00 zł | 88 200,00 zł | 441 000,00 zł | - zł | - zł | - zł | - zł | |
| 10 | Przebudowa sieci wodociągowej wraz z przyłączami ul. Arciszewskiego w Kołobrzegu DN-100 m L=650 m | 216 500,00 zł | 16 500,00 zł | - zł | 16 500,00 zł | - zł | - zł | - zł | 160 000,00 zł | 40 000,00 zł | 200 000,00 zł | - zł | |
| 11 | Przebudowa sieci wodociągowej wraz z przyłączami ul. Perłowa - Lazurowa w Kołobrzegu DN 150 L=680 m | 436 802,50 zł | 6 802,50 zł | - zł | 6 802,50 zł | - zł | - zł | - zł | 344 000,00 zł | 86 000,00 zł | 430 000,00 zł | - zł | |
| 12 | Przebudowa sieci wodociągowej wraz z przyłączami ul. Turkusowa w Kołobrzegu- DN -150 L=130 m | 98 801,50 zł | 6 801,50 zł | - zł | 6 801,50 zł | - zł | - zł | - zł | 73 600,00 zł | 18 400,00 zł | 92 000,00 zł | - zł | |
| 13 | Przebudowa sieci wodociągowej wraz z przyłączami ul. Tęczowa w Kołobrzegu DN -150 L=365 m | 236 801,50 zł | 6 801,50 zł | - zł | 6 801,50 zł | - zł | - zł | - zł | 184 000,00 zł | 46 000,00 zł | 230 000,00 zł | - zł | |
| 14 | Przebudowa sieci wodociągowej wraz z przyłączami ul. Rzemieślnicza w Kołobrzegu -DN-100 L=680 m | 420 500,00 zł | 12 500,00 zł | - zł | 12 500,00 zł | 326 400,00 zł | 81 600,00 zł | 408 000,00 zł | - zł | - zł | - zł | - zł | |
| 15 | Przebudowa sieci wodno-kanalizacyjnej ul. Budowlana w Kołobrzegu L=315 | 22 055,07 zł | 22 055,07 zł | - zł | 22 055,07 zł | - zł | - zł | - zł | - zł | - zł | - zł | - zł | Inwestycja wykonana ze środków UM Kołobrzeg |
| 16 | Budowa sieci wodno -kanalizacyjnej ul. Witosa w Kołobrzegu L= woda 1000 m L=kan725 | 290 000,00 zł | 290 000,00 zł | - zł | 290 000,00 zł | - zł | - zł | - zł | - zł | - zł | - zł | - zł | |
| 17 | Przebudowa konstrukcji wsporczej sieci kanalizacji - sanitarnej ø 800 na kanale Drzewnym w Kołobrzegu w celu likwidacji kolizji z planowaną do realizacji przez Miasto ścieżką rowerową. | 85 000,00 zł | 85 000,00 zł | - zł | 85 000,00 zł | - zł | - zł | - zł | - zł | - zł | - zł | - zł | Zmiana zakresu inwestycji w ustaleniu z UM Kołobrzeg |
| 18 | Przebudowa sieci wodociągowej wraz z przyłączami ul. Sobieskiego w Kołobrzegu DN 110 L= 525m | 372 052,50 zł | 12 052,50 zł | - zł | 12 052,50 zł | 288 000,00 zł | 72 000,00 zł | 360 000,00 zł | - zł | - zł | - zł | - zł | |
| 19 | Przebudowa sieci wodociągowej wraz z przyłączami ul. Zygmuntowska w Kołobrzegu DN 125 L =320 m | 254 000,00 zł | 14 000,00 zł | - zł | 14 000,00 zł | 192 000,00 zł | 48 000,00 zł | 240 000,00 zł | - zł | - zł | - zł | - zł | |

| | | | | | | | | | | | |
|--------------|---|------------------------|------------------------|-------------|------------------------|------------------------|----------------------|------------------------|------------------------|----------------------|------------------------|
| 20 | Przebudowa sieci wodno-kanalizacyjnej ul. Sikorskiego i ul. Kołłątaja w Kołobrzegu woda L=1450 m, Kan L=360 m | 1 661 103,33 zł | 1 661 103,33 zł | - zł | 1 661 103,33 zł | - zł | - zł | - zł | - zł | - zł | - zł |
| 21 | Przebudowa sieci wodociągowej ul.1. Maja w Kołobrzegu DN-125 L=890 m | 658 485,78 zł | 79 742,89 zł | - zł | 79 742,89 zł | 462 994,31 zł | 115 748,58 zł | 578 742,89 zł | - zł | - zł | - zł |
| 22 | Przebudowa sieci wodociągowej ul. Słowinców w Kołobrzegu (dokumentacja projektowa) | 7 790,00 zł | 7 790,00 zł | - zł | 7 790,00 zł | - zł | - zł | - zł | - zł | - zł | - zł |
| 23 | Przebudowa sieci wodociągowej ul. Portowa w Kołobrzegu DN-125 L=890 m | 157 412,00 zł | 157 412,00 zł | - zł | 157 412,00 zł | - zł | - zł | - zł | - zł | - zł | - zł |
| 23 | Przebudowa sieci wodociągowej ul. Rybacka w Kołobrzegu (dokumentacja projektowa) | 14 970,00 zł | 14 970,00 zł | - zł | 14 970,00 zł | - zł | - zł | - zł | - zł | - zł | - zł |
| #### | Wykupy sieci od inwestorów prywatnych | 75 000,00 zł | 25 000,00 zł | - zł | 25 000,00 zł | 25 000,00 zł | - zł | 25 000,00 zł | 25 000,00 zł | - zł | 25 000,00 zł |
| RAZEM | | 9 185 803,28 zł | 3 863 060,39 zł | - zł | 3 863 060,39 zł | 2 525 594,31 zł | 485 148,58 zł | 3 010 742,89 zł | 1 884 600,00 zł | 427 400,00 zł | 2 312 000,00 zł |

PRZEDSIĘWZIĘCIA RACJONALIZUJĄCE ZUŻYCIĘ WODY ORAZ WPROWADZANIE ŚCIEKÓW

| | | | | | | | | | | | |
|---------------|--|-------------------------|------------------------|-------------|------------------------|------------------------|------------------------|-------------------------|------------------------|------------------------|-------------------------|
| 1 | Zagospodarowanie osadów ściekowych w oczyszczalni ścieków w Korzyściemku | 16 819 740,00 zł | - zł | - zł | - zł | 3 112 200,00 zł | 5 077 800,00 zł | 8 190 000,00 zł | 3 279 301,20 zł | 5 350 438,80 zł | 8 629 740,00 zł |
| 2 | Wprowadzenie systemu GIS i aktywnego zarządzania | 1 854 212,22 zł | - zł | - zł | - zł | 122 850,00 zł | 696 150,00 zł | 819 000,00 zł | 155 281,83 zł | 879 930,39 zł | 1 035 212,22 zł |
| 3 | Budowa farmy fotowoltaicznej na: ujęciu wody w Bogucinie o mocy 2x85 kW | 456 000,00 zł | - zł | - zł | - zł | 150 480,00 zł | 305 520,00 zł | 456 000,00 zł | - zł | - zł | - zł |
| 4 | Budowa farmy fotowoltaicznej na oczyszczalni ścieków o mocy 2x85 kW | 472 500,00 zł | - zł | - zł | - zł | 155 925,00 zł | 316 575,00 zł | 472 500,00 zł | - zł | - zł | - zł |
| 5 | Budowa systemu wykorzystania ścieku oczyszczonego dla celów technologicznych oczyszczalni ścieków i tankowania samochodów do czyszczenia kanalizacji | 163 800,00 zł | - zł | - zł | - zł | 163 800,00 zł | - zł | 163 800,00 zł | - zł | - zł | - zł |
| RAZEM | | 19 766 252,22 zł | - zł | - zł | - zł | 3 705 255,00 zł | 6 396 045,00 zł | 10 101 300,00 zł | 3 434 583,03 zł | 6 230 369,19 zł | 9 664 952,22 zł |
| OGÓŁEM | | 28 952 055,50 zł | 3 863 060,39 zł | - zł | 3 863 060,39 zł | 6 230 849,31 zł | 6 881 193,58 zł | 13 112 042,89 zł | 5 319 183,03 zł | 6 657 769,19 zł | 11 976 952,22 zł |

GMINA KOŁOBRZEG

| Lp. | Zadanie inwestycyjne | Wartość zadania | NAKLADY INWESTYCYJNE W POSZCZEGÓLNYCH LATACH | | | | | | | | | Uwagi |
|-----|----------------------|-----------------|--|-------------------|-------|---|-------------------|-------|---|-------------------|-------|-------|
| | | | 2018 | | | 2019 | | | 2020 | | | |
| | | | Sposoby finansowania planowanych inwestycji | | | Sposoby finansowania planowanych inwestycji | | | Sposoby finansowania planowanych inwestycji | | | |
| | | | środki własne | środki zewnętrzne | razem | środki własne | środki zewnętrzne | razem | środki własne | środki zewnętrzne | razem | |

PRZEDSIĘWZIĘCIA ROZWOJOWO - MODERNIZACYJNE

| | | | | | | | | | | | |
|--------------|---|------------------------|---------------------|-------------|---------------------|----------------------|-------------|----------------------|----------------------|-------------|----------------------|
| 1 | Budowa podziemnej pompowni wody II w m. Stramnica | 260 000,00 zł | - zł | - zł | - zł | 260 000,00 zł | - zł | 260 000,00 zł | - zł | - zł | - zł |
| 2 | Budowa sieci kanalizacji sanitarnej Budzistowo ul. Kasztanowa L=260 m | 156 000,00 zł | - zł | - zł | - zł | 156 000,00 zł | - zł | 156 000,00 zł | - zł | - zł | - zł |
| 3 | Przebudowa sieci wodociągowej wraz z przyłączami ul. Akacjowa m. Dźwirzyno DN-100 L=200 m | 124 794,25 zł | 4 794,25 zł | - zł | 4 794,25 zł | 120 000,00 zł | - zł | 120 000,00 zł | - zł | - zł | - zł |
| 4 | Przebudowa sieci wodociągowej wraz z przyłączami ul. Kasztanowa m. Dźwirzyno DN-100 L=175 m | 109 794,25 zł | 4 794,25 zł | - zł | 4 794,25 zł | 105 000,00 zł | - zł | 105 000,00 zł | - zł | - zł | - zł |
| 5 | Budowa sieci wodno-kanalizacyjnej ul. Borkowska m. Grzybowo - "Zaplecze sportowe" | 100 000,00 zł | - zł | - zł | - zł | 100 000,00 zł | - zł | 100 000,00 zł | - zł | - zł | - zł |
| 6 | Budowa sieci wodno-kanalizacyjnej Stary Borek woda - DN 90 L=480 m, kan.DN-160 L=270 m | 461 910,00 zł | 11 910,00 zł | - zł | 11 910,00 zł | - zł | - zł | - zł | 450 000,00 zł | - zł | 450 000,00 zł |
| 7 | Budowa sieci wodociągowej ul. Jabłoniowa m. Zieloniewo woda -DN 90 L=480 m, | 60 000,00 zł | - zł | - zł | - zł | 60 000,00 zł | - zł | 60 000,00 zł | - zł | - zł | - zł |
| 8 | Wykupy sieci od inwestorów prywatnych | - zł | - zł | - zł | - zł | - zł | - zł | - zł | - zł | - zł | - zł |
| RAZEM | | 1 272 498,50 zł | 21 498,50 zł | - zł | 21 498,50 zł | 801 000,00 zł | - zł | 801 000,00 zł | 450 000,00 zł | - zł | 450 000,00 zł |

PRZEDSIĘWZIĘCIA RACJONALIZUJĄCE ZUŻYCIĘ WODY ORAZ WPROWADZANIE ŚCIEKÓW

| | | | | | | | | | | | |
|---------------|--|------------------------|---------------------|-------------|---------------------|------------------------|------------------------|------------------------|------------------------|------------------------|------------------------|
| 1 | Zagospodarowanie osadów ściekowych w oczyszczalni ścieków w Korzyściemku | 3 630 928,00 zł | - zł | - zł | - zł | 671 840,00 zł | 1 096 160,00 zł | 1 768 000,00 zł | 707 912,64 zł | 1 155 015,36 zł | 1 862 928,00 zł |
| 2 | Wprowadzenie systemu GIS i aktywnego zarządzania | 400 274,38 zł | - zł | - zł | - zł | 26 520,00 zł | 150 280,00 zł | 176 800,00 zł | 33 521,16 zł | 189 953,23 zł | 223 474,38 zł |
| 3 | Budowa farmy fotowoltaicznej na: ujęciu wody w Bogucinie o mocy 2x85 kW | 111 000,00 zł | - zł | - zł | - zł | 36 630,00 zł | 74 370,00 zł | 111 000,00 zł | - zł | - zł | - zł |
| 4 | Budowa farmy fotowoltaicznej na oczyszczalni ścieków o mocy 2x85 kW | 102 000,00 zł | - zł | - zł | - zł | 33 660,00 zł | 68 340,00 zł | 102 000,00 zł | - zł | - zł | - zł |
| 5 | Budowa systemu wykorzystania ścieku oczyszczonego dla celów technologicznych oczyszczalni ścieków i tankowania | 35 360,00 zł | - zł | - zł | - zł | 35 360,00 zł | - zł | 35 360,00 zł | - zł | - zł | - zł |
| RAZEM | | 4 279 562,38 zł | - zł | - zł | - zł | 804 010,00 zł | 1 389 150,00 zł | 2 193 160,00 zł | 741 433,80 zł | 1 344 968,59 zł | 2 086 402,38 zł |
| OGÓŁEM | | 5 552 060,88 zł | 21 498,50 zł | - zł | 21 498,50 zł | 1 605 010,00 zł | 1 389 150,00 zł | 2 994 160,00 zł | 1 191 433,80 zł | 1 344 968,59 zł | 2 536 402,38 zł |

| GMINA USTRONIE MORSKIE | | | | | | | | | | | | |
|---|---|------------------------|--|-------------------|---------------------|---|----------------------|------------------------|---|----------------------|------------------------|-----------------|
| Lp. | Zadanie inwestycyjne | Wartość zadania | NAKŁADY INWESTYCYJNE W POSZCZEGÓLNYCH LATACH | | | | | | | | | Uwagi |
| | | | 2018 | | | 2019 | | | 2020 | | | |
| | | | Sposoby finansowania planowanych inwestycji | | | Sposoby finansowania planowanych inwestycji | | | Sposoby finansowania planowanych inwestycji | | | |
| | | | środki własne | środki zewnętrzne | razem | środki własne | środki zewnętrzne | razem | środki własne | środki zewnętrzne | razem | |
| PRZEDSIĘWZIĘCIA ROZWOJOWO - MODERNIZACYJNE | | | | | | | | | | | | |
| 1 | Budowa sieci wodociągowej i kanalizacji sanitarnej ul. Górna Ustronie Morskie | 838 800,00 zł | 22 500,00 zł | - zł | 22 500,00 zł | 35 000,00 zł | - zł | 35 000,00 zł | 781 300,00 zł | - zł | 781 300,00 zł | |
| 2 | Budowa sieci wodociągowej Ustronie Morskie-Kukinia-Rusowo-Gąskowo wraz ze stacją pomp II stopnia /projekt/ | 145 600,00 zł | - zł | - zł | - zł | - zł | - zł | - zł | 145 600,00 zł | - zł | 145 600,00 zł | realizacja 2021 |
| 3 | Koncepcja studialna programowo-przestrzenna gospodarki wodno-kanalizacyjnej sanitarnej obszaru części południowej Ustronia Morskiego od ul. Kolejowej do m. Wieniotowo i od ulicy Wojska Polskiego do drogi krajowej 11 | 24 748,00 zł | 24 748,00 zł | - zł | 24 748,00 zł | - zł | - zł | - zł | - zł | - zł | - zł | |
| 4 | Wykupy sieci od inwestorów prywatnych | 49 000,00 zł | 25 000,00 zł | - zł | 25 000,00 zł | 12 000,00 zł | - zł | 12 000,00 zł | 12 000,00 zł | - zł | 12 000,00 zł | |
| RAZEM | | 1 058 148,00 zł | 72 248,00 zł | - zł | 72 248,00 zł | 47 000,00 zł | - zł | 47 000,00 zł | 938 900,00 zł | - zł | 938 900,00 zł | |
| PRZEDSIĘWZIĘCIA RACJONALIZUJĄCE ZUŻYCIĘ WODY ORAZ WPROWADZANIE ŚCIEKÓW | | | | | | | | | | | | |
| 1 | Zagospodarowanie osadów ściekowych w oczyszczalni ścieków w Korzyścienku | 2 563 008,00 zł | - zł | - zł | - zł | 474 240,00 zł | 773 760,00 zł | 1 248 000,00 zł | 499 703,04 zł | 815 304,96 zł | 1 315 008,00 zł | |
| 2 | Wprowadzenie systemu GIS i aktywnego zarządzania | 282 546,62 zł | - zł | - zł | - zł | 18 720,00 zł | 106 080,00 zł | 124 800,00 zł | 23 661,99 zł | 134 084,63 zł | 157 746,62 zł | |
| 3 | Budowa farmy fotowoltaicznej na ujęciu wody w Bogucinie o mocy 2x85 kW | 75 750,00 zł | - zł | - zł | - zł | 24 997,50 zł | 50 752,50 zł | 75 750,00 zł | - zł | - zł | - zł | |
| 4 | Budowa farmy fotowoltaicznej na oczyszczalni ścieków o mocy 2x85 kW | 72 000,00 zł | - zł | - zł | - zł | 23 760,00 zł | 48 240,00 zł | 72 000,00 zł | - zł | - zł | - zł | |
| 5 | Budowa systemu wykorzystania ścieku oczyszczonego dla celów technologicznych oczyszczalni ścieków i tankowania mycia pojazdów do czyszczenia kanalizacji | 24 960,00 zł | - zł | - zł | - zł | 24 960,00 zł | - zł | 24 960,00 zł | - zł | - zł | - zł | |
| RAZEM | | 3 018 264,62 zł | - zł | - zł | - zł | 566 677,50 zł | 978 832,50 zł | 1 545 510,00 zł | 523 365,03 zł | 949 389,59 zł | 1 472 754,62 zł | |
| OGÓLEM | | 4 076 412,62 zł | 72 248,00 zł | - zł | 72 248,00 zł | 613 677,50 zł | 978 832,50 zł | 1 592 510,00 zł | 1 462 265,03 zł | 949 389,59 zł | 2 411 654,62 zł | |
| GMINA DYGOWO | | | | | | | | | | | | |
| Lp. | Zadanie inwestycyjne | Wartość zadania | NAKŁADY INWESTYCYJNE W POSZCZEGÓLNYCH LATACH | | | | | | | | | Uwagi |
| | | | 2018 | | | 2019 | | | 2020 | | | |
| | | | Sposoby finansowania planowanych inwestycji | | | Sposoby finansowania planowanych inwestycji | | | Sposoby finansowania planowanych inwestycji | | | |
| | | | środki własne | środki zewnętrzne | razem | środki własne | środki zewnętrzne | razem | środki własne | środki zewnętrzne | razem | |
| PRZEDSIĘWZIĘCIA ROZWOJOWO - MODERNIZACYJNE | | | | | | | | | | | | |
| 1 | Budowa sieci wodno-kanalizacyjnej Dygowo ul. Zielona woda- L=1015 m kanalizacja L-835 m | 699 300,00 zł | - zł | - zł | - zł | 35 000,00 zł | - zł | 35 000,00 zł | 664 300,00 zł | - zł | 664 300,00 zł | |
| 2 | Modernizacja Stacji Próźniowej wraz z przepompowniami ścieków P-4a i P-4 b | 450 000,00 zł | - zł | - zł | - zł | 450 000,00 zł | - zł | 450 000,00 zł | - zł | - zł | - zł | |
| 3 | Wykupy sieci od inwestorów prywatnych | 20 000,00 zł | - zł | - zł | - zł | 10 000,00 zł | - zł | 10 000,00 zł | 10 000,00 zł | - zł | 10 000,00 zł | |
| RAZEM | | 1 169 300,00 zł | - zł | - zł | - zł | 495 000,00 zł | - zł | 495 000,00 zł | 674 300,00 zł | - zł | 674 300,00 zł | |
| PRZEDSIĘWZIĘCIA RACJONALIZUJĄCE ZUŻYCIĘ WODY ORAZ WPROWADZANIE ŚCIEKÓW | | | | | | | | | | | | |
| 1 | Zagospodarowanie osadów ściekowych na oczyszczalni ścieków w Korzyścienku | 614 054,00 zł | - zł | - zł | - zł | 113 620,00 zł | 185 380,00 zł | 299 000,00 zł | 119 720,52 zł | 195 333,48 zł | 315 054,00 zł | |
| 2 | Wprowadzenie systemu GIS i aktywnego zarządzania | 67 693,46 zł | - zł | - zł | - zł | 4 485,00 zł | 25 415,00 zł | 29 900,00 zł | 5 669,02 zł | 32 124,44 zł | 37 793,46 zł | |
| 3 | Budowa farmy fotowoltaicznej na ujęciu wody w Bogucinie o mocy 2x85 kW | 21 000,00 zł | - zł | - zł | - zł | 6 930,00 zł | 14 070,00 zł | 21 000,00 zł | - zł | - zł | - zł | |
| 4 | Budowa farmy fotowoltaicznej na oczyszczalni ścieków o mocy 2x85 kW | 17 250,00 zł | - zł | - zł | - zł | 5 692,50 zł | 11 557,50 zł | 17 250,00 zł | - zł | - zł | - zł | |
| 5 | Budowa systemu wykorzystania ścieku oczyszczonego dla celów technologicznych oczyszczalni ścieków, tankowania i mycia pojazdów do czyszczenia kanalizacji | 5 980,00 zł | - zł | - zł | - zł | 5 980,00 zł | - zł | 5 980,00 zł | - zł | - zł | - zł | |
| RAZEM | | 725 977,46 zł | - zł | - zł | - zł | 136 707,50 zł | 236 422,50 zł | 373 130,00 zł | 125 389,54 zł | 227 457,92 zł | 352 847,46 zł | |
| OGÓLEM | | 1 895 277,46 zł | - zł | - zł | - zł | 631 707,50 zł | 236 422,50 zł | 868 130,00 zł | 799 689,54 zł | 227 457,92 zł | 1 027 147,46 zł | |

| GMINA SIEMYŚL | | | | | | | | | | | | |
|---|---|----------------------|--|-------------------|--------------------|---|----------------------|----------------------|---|----------------------|----------------------|---------------------|
| Lp. | Zadanie inwestycyjne | Wartość zadania | NAKŁADY INWESTYCYJNE W POSZCZEGÓLNYCH LATACH | | | | | | | | | Uwagi |
| | | | 2018 | | | 2019 | | | 2020 | | | |
| | | | Sposoby finansowania planowanych inwestycji | | | Sposoby finansowania planowanych inwestycji | | | Sposoby finansowania planowanych inwestycji | | | |
| | | | środki własne | środki zewnętrzne | razem | środki własne | środki zewnętrzne | razem | środki własne | środki zewnętrzne | razem | |
| PRZEDSIĘWZIĘCIA ROZWOJOWO - MODERNIZACYJNE | | | | | | | | | | | | |
| 1 | Budowa sieci wodociągowej i kanalizacyjnej Charzyno w drodze nr 1479 | 180 050,00 zł | - zł | - zł | - zł | 180 050,00 zł | - zł | - zł | 180 050,00 zł | - zł | - zł | - zł |
| 2 | Budowa sieci Kędrzyno, Byszewo | 5 330,90 zł | 5 330,90 zł | - zł | 5 330,90 zł | - zł | - zł | - zł | - zł | - zł | - zł | - zł |
| 3 | Wykupy sieci od inwestorów prywatnych | 20 000,00 zł | - zł | - zł | - zł | 10 000,00 zł | - zł | - zł | 10 000,00 zł | 10 000,00 zł | - zł | 10 000,00 zł |
| RAZEM | | 205 380,90 zł | 5 330,90 zł | - zł | 5 330,90 zł | 190 050,00 zł | - zł | - zł | 190 050,00 zł | 10 000,00 zł | - zł | 10 000,00 zł |
| PRZEDSIĘWZIĘCIA RACJONALIZUJĄCE ZUŻYCIĘ WODY ORAZ WPROWADZANIE ŚCIEKÓW | | | | | | | | | | | | |
| 1 | Zagospodarowanie osadów ściekowych w oczyszczalni ścieków w Korzyszcienku | 507 262,00 zł | - zł | - zł | - zł | 93 860,00 zł | 153 140,00 zł | 247 000,00 zł | 98 899,56 zł | 161 362,44 zł | 260 262,00 zł | |
| 2 | Wprowadzenie systemu GIS i aktywnego zarządzania | 55 920,69 zł | - zł | - zł | - zł | 3 705,00 zł | 20 995,00 zł | 24 700,00 zł | 4 683,10 zł | 26 537,58 zł | 31 220,69 zł | |
| 3 | Budowa farmy fotowoltaicznej na ujęciu wody w Bogucinie o mocy 2x85 kW | 18 750,00 zł | - zł | - zł | - zł | 6 187,50 zł | 12 562,50 zł | 18 750,00 zł | - zł | - zł | - zł | |
| 4 | Budowa farmy fotowoltaicznej na oczyszczalni ścieków o mocy 2x85 kW | 14 250,00 zł | - zł | - zł | - zł | 4 702,50 zł | 9 547,50 zł | 14 250,00 zł | - zł | - zł | - zł | |
| 5 | Budowa systemu wykorzystania ścieku oczyszczonego dla celów technologicznych oczyszczalni ścieków, tankowania i mycia pojazdów do czyszczenia kanalizacji | 4 940,00 zł | - zł | - zł | - zł | 4 940,00 zł | - zł | 4 940,00 zł | - zł | - zł | - zł | |
| RAZEM | | 601 122,69 zł | - zł | - zł | - zł | 113 395,00 zł | 196 245,00 zł | 309 640,00 zł | 103 582,66 zł | 187 900,02 zł | 291 482,69 zł | |
| OGÓŁEM | | 806 503,59 zł | 5 330,90 zł | - zł | 5 330,90 zł | 303 445,00 zł | 196 245,00 zł | 499 690,00 zł | 113 582,66 zł | 187 900,02 zł | 301 482,69 zł | |

| GMINA RYMAŃ | | | | | | | | | | | | |
|---|---|----------------------|--|-------------------|--------------------|---|----------------------|----------------------|---|----------------------|----------------------|-------|
| Lp. | Zadanie inwestycyjne | Wartość zadania | NAKŁADY INWESTYCYJNE W POSZCZEGÓLNYCH LATACH | | | | | | | | | Uwagi |
| | | | 2018 | | | 2019 | | | 2020 | | | |
| | | | Sposoby finansowania planowanych inwestycji | | | Sposoby finansowania planowanych inwestycji | | | Sposoby finansowania planowanych inwestycji | | | |
| | | | środki własne | środki zewnętrzne | razem | środki własne | środki zewnętrzne | razem | środki własne | środki zewnętrzne | razem | |
| PRZEDSIĘWZIĘCIA ROZWOJOWO - MODERNIZACYJNE | | | | | | | | | | | | |
| 1 | Budowa sieci wodociągowej m. Petrykozy dz. nr 65, 66 (projekt) | 6 410,00 zł | 6 410,00 zł | - zł | 6 410,00 zł | - zł | - zł | - zł | - zł | - zł | - zł | |
| 2 | Wykupy sieci od inwestorów prywatnych | - zł | - zł | - zł | - zł | - zł | - zł | - zł | - zł | - zł | - zł | |
| RAZEM | | 6 410,00 zł | 6 410,00 zł | - zł | 6 410,00 zł | - zł | - zł | - zł | - zł | - zł | - zł | |
| PRZEDSIĘWZIĘCIA RACJONALIZUJĄCE ZUŻYCIĘ WODY ORAZ WPROWADZANIE ŚCIEKÓW | | | | | | | | | | | | |
| 1 | Zagospodarowanie osadów ściekowych w oczyszczalni ścieków w Korzyszcienku | 614 054,00 zł | - zł | - zł | - zł | 113 620,00 zł | 185 380,00 zł | 299 000,00 zł | 119 720,52 zł | 195 333,48 zł | 315 054,00 zł | |
| 2 | Wprowadzenie systemu GIS i aktywnego zarządzania | 67 693,46 zł | - zł | - zł | - zł | 4 485,00 zł | 25 415,00 zł | 29 900,00 zł | 5 669,02 zł | 32 124,44 zł | 37 793,46 zł | |
| 3 | Budowa farmy fotowoltaicznej na ujęciu wody w Bogucinie o mocy 2x85 kW | 15 750,00 zł | - zł | - zł | - zł | 5 197,50 zł | 10 552,50 zł | 15 750,00 zł | - zł | - zł | - zł | |
| 4 | Budowa farmy fotowoltaicznej na oczyszczalni ścieków o mocy 2x85 Kw | 17 250,00 zł | - zł | - zł | - zł | 5 692,50 zł | 11 557,50 zł | 17 250,00 zł | - zł | - zł | - zł | |
| 5 | Budowa systemu wykorzystania ścieku oczyszczonego dla celów technologicznych oczyszczalni ścieków, tankowania i mycia pojazdów do czyszczenia kanalizacji | 5 980,00 zł | - zł | - zł | - zł | 5 980,00 zł | - zł | 5 980,00 zł | - zł | - zł | - zł | |
| RAZEM | | 720 727,46 zł | - zł | - zł | - zł | 134 975,00 zł | 232 905,00 zł | 367 880,00 zł | 125 389,54 zł | 227 457,92 zł | 352 847,46 zł | |
| OGÓŁEM | | 727 137,46 zł | 6 410,00 zł | - zł | 6 410,00 zł | 134 975,00 zł | 232 905,00 zł | 367 880,00 zł | 125 389,54 zł | 227 457,92 zł | 352 847,46 zł | |

| GMINA SŁAWOBORZE | | | | | | | | | | | | |
|---|---|----------------------|--|-------------------|----------------------|---|----------------------|----------------------|---|----------------------|----------------------|-------|
| Lp. | Zadanie inwestycyjne | Wartość zadania | NAKŁADY INWESTYCYJNE W POSZCZEGÓLNYCH LATACH | | | | | | | | | Uwagi |
| | | | 2018 | | | 2019 | | | 2020 | | | |
| | | | Sposoby finansowania planowanych inwestycji | | | Sposoby finansowania planowanych inwestycji | | | Sposoby finansowania planowanych inwestycji | | | |
| | | | środki własne | środki zewnętrzne | razem | środki własne | środki zewnętrzne | razem | środki własne | środki zewnętrzne | razem | |
| PRZEDSIĘWZIĘCIA ROZWOJOWO - MODERNIZACYJNE | | | | | | | | | | | | |
| 1 | Budowa sieci wodno-kanalizacyjnej ul. Leśna Sławoborze | 35 000,00 zł | - zł | - zł | - zł | 35 000,00 zł | - zł | 35 000,00 zł | - zł | - zł | - zł | |
| 2 | Budowa sieci wodociągowej Międzyrzecze -Powalice | 131 000,00 zł | 131 000,00 zł | - zł | 131 000,00 zł | - zł | - zł | - zł | - zł | - zł | - zł | |
| 3 | Wykupy sieci od inwestorów prywatnych | 22 000,00 zł | - zł | - zł | - zł | 11 000,00 zł | - zł | 11 000,00 zł | 11 000,00 zł | - zł | 11 000,00 zł | |
| RAZEM | | 188 000,00 zł | 131 000,00 zł | - zł | 131 000,00 zł | 46 000,00 zł | - zł | 46 000,00 zł | 11 000,00 zł | - zł | 11 000,00 zł | |
| PRZEDSIĘWZIĘCIA RACJONALIZUJĄCE ZUŻYCIE WODY ORAZ WPROWADZANIE ŚCIEKÓW | | | | | | | | | | | | |
| 1 | Zagospodarowanie osadów ściekowych w oczyszczalni ścieków w Korzyściemku | 427 168,00 zł | - zł | - zł | - zł | 79 040,00 zł | 128 960,00 zł | 208 000,00 zł | 83 283,84 zł | 135 884,16 zł | 219 168,00 zł | |
| 2 | Wprowadzenie systemu GIS i aktywnego zarządzania | 47 091,10 zł | - zł | - zł | - zł | 3 120,00 zł | 17 680,00 zł | 20 800,00 zł | 3 943,67 zł | 22 347,44 zł | 26 291,10 zł | |
| 3 | Budowa farmy fotowoltaicznej na potrzeby ujęcia wody Bogucino o mocy 2x85 kW | 14 250,00 zł | - zł | - zł | - zł | 4 702,50 zł | 9 547,50 zł | 14 250,00 zł | - zł | - zł | - zł | |
| 4 | Budowa farmy fotowoltaicznej na potrzeby oczyszczalni ścieków o mocy 2x85 kW | 12 000,00 zł | - zł | - zł | - zł | 3 960,00 zł | 8 040,00 zł | 12 000,00 zł | - zł | - zł | - zł | |
| 5 | Budowa systemu wykorzystania ścieku oczyszczonego dla celów technologicznych oczyszczalni ścieków, tankowania i mycia pojazdów do czyszczenia kanalizacji | 4 160,00 zł | - zł | - zł | - zł | 4 160,00 zł | - zł | 4 160,00 zł | - zł | - zł | - zł | |
| RAZEM | | 504 669,10 zł | - zł | - zł | - zł | 94 982,50 zł | 164 227,50 zł | 259 210,00 zł | 87 227,51 zł | 158 231,60 zł | 245 459,10 zł | |
| OGÓLEM | | 692 669,10 zł | 131 000,00 zł | - zł | 131 000,00 zł | 140 982,50 zł | 164 227,50 zł | 305 210,00 zł | 98 227,51 zł | 158 231,60 zł | 256 459,10 zł | |

| GMINA GOŚCINO | | | | | | | | | | | | |
|---|---|------------------------|--|-------------------|----------------------|---|----------------------|------------------------|---|----------------------|----------------------|-------|
| Lp. | Zadanie inwestycyjne | Wartość zadania | NAKŁADY INWESTYCYJNE W POSZCZEGÓLNYCH LATACH | | | | | | | | | Uwagi |
| | | | 2018 | | | 2019 | | | 2020 | | | |
| | | | Sposoby finansowania planowanych inwestycji | | | Sposoby finansowania planowanych inwestycji | | | Sposoby finansowania planowanych inwestycji | | | |
| | | | środki własne | środki zewnętrzne | razem | środki własne | środki zewnętrzne | razem | środki własne | środki zewnętrzne | razem | |
| PRZEDSIĘWZIĘCIA ROZWOJOWO - MODERNIZACYJNE | | | | | | | | | | | | |
| 1 | Budowa sieci kanalizacji sanitarnej ul. Grunwaldzka Gościno | - zł | - zł | - zł | - zł | - zł | - zł | - zł | - zł | - zł | - zł | |
| 2 | Budowa sieci kanalizacji sanitarnej ul. Torowa Gościno | 285 810,00 zł | 9 310,00 zł | - zł | 9 310,00 zł | 276 500,00 zł | - zł | 276 500,00 zł | - zł | - zł | - zł | |
| 3 | Budowa sieci kanalizacji sanitarnej ul. Ogrodowa Gościno | 9 310,00 zł | 9 310,00 zł | - zł | 9 310,00 zł | - zł | - zł | - zł | - zł | - zł | - zł | |
| 4 | Budowa sieci wod-kan ul. Kolejowa Gościno woda L=88m kanalizacja L=323m | 340 228,60 zł | 340 228,60 zł | - zł | 340 228,60 zł | - zł | - zł | - zł | - zł | - zł | - zł | |
| 5 | Przebudowę sieci kanalizacji sanitarnej w m. Gościno Dwór (projekt) | 8 712,50 zł | 8 712,50 zł | - zł | 8 712,50 zł | - zł | - zł | - zł | - zł | - zł | - zł | |
| 6 | Przebudowę sieci wodociągowej w m. Pławęcino (projekt) | 7 648,50 zł | 7 648,50 zł | - zł | 7 648,50 zł | - zł | - zł | - zł | - zł | - zł | - zł | |
| 7 | Wykupy sieci od inwestorów prywatnych | 40 000,00 zł | - zł | - zł | - zł | 20 000,00 zł | - zł | 20 000,00 zł | 20 000,00 zł | - zł | 20 000,00 zł | |
| RAZEM | | 691 709,60 zł | 375 209,60 zł | - zł | 375 209,60 zł | 296 500,00 zł | - zł | 296 500,00 zł | 20 000,00 zł | - zł | 20 000,00 zł | |
| PRZEDSIĘWZIĘCIA RACJONALIZUJĄCE ZUŻYCIE WODY ORAZ WPROWADZANIE ŚCIEKÓW | | | | | | | | | | | | |
| 1 | Zagospodarowanie osadów ściekowych w oczyszczalni ścieków w Korzyściemku | 1 521 786,00 zł | - zł | - zł | - zł | 281 580,00 zł | 459 420,00 zł | 741 000,00 zł | 296 698,68 zł | 484 087,32 zł | 780 786,00 zł | |
| 2 | Wprowadzenie systemu GIS i aktywnego zarządzania | 167 762,06 zł | - zł | - zł | - zł | 11 115,00 zł | 62 985,00 zł | 74 100,00 zł | 14 049,31 zł | 79 612,75 zł | 93 662,06 zł | |
| 3 | Budowa farmy fotowoltaicznej na potrzeby oczyszczalni ścieków o mocy 2x85 kW | 37 500,00 zł | - zł | - zł | - zł | 12 375,00 zł | 25 125,00 zł | 37 500,00 zł | - zł | - zł | - zł | |
| 4 | Budowa farmy fotowoltaicznej na potrzeby Ujęcia wody Bogucino o mocy 2x85 kW | 42 750,00 zł | - zł | - zł | - zł | 14 107,50 zł | 28 642,50 zł | 42 750,00 zł | - zł | - zł | - zł | |
| 5 | Budowa systemu wykorzystania ścieku oczyszczonego dla celów technologicznych oczyszczalni ścieków, tankowania i mycia pojazdów do czyszczenia kanalizacji | 14 820,00 zł | - zł | - zł | - zł | 14 820,00 zł | - zł | 14 820,00 zł | - zł | - zł | - zł | |
| RAZEM | | 1 784 618,06 zł | - zł | - zł | - zł | 333 997,50 zł | 576 172,50 zł | 910 170,00 zł | 310 747,99 zł | 563 700,07 zł | 874 448,06 zł | |
| OGÓLEM | | 2 476 327,66 zł | 375 209,60 zł | - zł | 375 209,60 zł | 630 497,50 zł | 576 172,50 zł | 1 206 670,00 zł | 330 747,99 zł | 563 700,07 zł | 894 448,06 zł | |

| | | | | | | | | | | |
|---|-------------------------|------------------------|-------------|------------------------|-------------------------|-------------------------|-------------------------|------------------------|-------------------------|-------------------------|
| Ogółem przedsięwzięcia rozwojowo - modernizacyjne | 13 777 250,28 zł | 4 474 757,39 zł | - zł | 4 474 757,39 zł | 4 401 144,31 zł | 485 148,58 zł | 4 886 292,89 zł | 3 988 800,00 zł | 427 400,00 zł | 4 416 200,00 zł |
| Ogółem przedsięwzięcia racjonalizujące zużycie wody oraz wprowadzanie ścieków | 31 401 194,00 zł | - zł | - zł | - zł | 5 890 000,00 zł | 10 170 000,00 zł | 16 060 000,00 zł | 5 451 719,10 zł | 9 889 474,90 zł | 15 341 194,00 zł |
| SUMA ŚRODKÓW NA ZADANIA INWESTYCYJNE | 45 178 444,28 zł | 4 474 757,39 zł | - zł | 4 474 757,39 zł | 10 291 144,31 zł | 10 655 148,58 zł | 20 946 292,89 zł | 9 440 519,10 zł | 10 316 874,90 zł | 19 757 394,00 zł |

UZASADNIENIE

Spółka Miejskie Wodociągi i Kanalizacja w Kołobrzegu sp. z o. o., zgodnie z art. 21 ustawy o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzaniu ścieków, przygotowała wieloletni plan rozwoju i modernizacji urządzeń wodociągowych i urządzeń kanalizacyjnych na lata 2018 - 2020 będących w ich posiadaniu. Plan ten jest aktualizacją istniejącego planu - Uchwała Nr XXXV/524/17 Rady Miasta Kołobrzeg z dnia 13 września 2017r.

Zgodnie z zawartym porozumieniem międzygminnym, plan dotyczy Miasta Kołobrzeg oraz gmin: Kołobrzeg, Dygowo, Gościno, Siemyśl, Sławoborze, Ustronie Morskie i Rymań i jest zgodny z kierunkami rozwoju gmin.

Zgodnie z ustawą plan określa:

- 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.

W wieloletnim planie inwestycyjnym Spółka jest zobowiązana zapewnić realizację budowy i rozbudowy urządzeń wodociągowych i urządzeń kanalizacyjnych, ustalonych w studium uwarunkowań i kierunków zagospodarowania przestrzennego oraz w miejscowych planach zagospodarowania przestrzennego gmin, jak również z ustaleniami zezwolenia wydanego dla przedsiębiorstwa na prowadzenie zbiorowego zaopatrzenia w wodę i zbiorowego odprowadzania ścieków.

Spółka MWiK Kołobrzeg sp. z o. o. w opracowanym planie, zawarła m.in. następujący zakres działalności:

- 1) przesył, produkcję wody dla mieszkańców Miasta Kołobrzeg i gmin: Kołobrzeg, Gościno, Ustronie Morskie, Dygowo, Siemyśl, Rymań i Sławoborze,
- 2) odbiór i oczyszczanie ścieków na centralnej oczyszczalni ścieków w Korzyścienku,
- 3) wykonywanie wszelkich prac niezbędnych dla prawidłowej eksploatacji urządzeń wodociągowo-kanalizacyjnych,
- 4) dokonywanie przeglądów i odbiorów technicznych urządzeń wodociągowych i kanalizacyjnych,
- 5) określenie wymagań technicznych dotyczących zasilania w wodę i odprowadzania ścieków oraz uzgadniania dokumentacji projektowych,
- 6) określenie wymagań dotyczących jakości i ilości odprowadzanych ścieków oraz sprawowanie kontroli nad ich przestrzeganiem z egzekwowaniem kar za ich przekroczenia,

7) zapewnienie ochrony ujęć i stacji uzdatniania wody na terenie działania.

W opracowanym planie Spółka przyjęła następujące priorytety inwestycyjne na lata 2018 - 2020:

1) rozbudowę istniejących układów urządzeń wodociągowych i urządzeń kanalizacyjnych w celu zapewnienia bezpieczeństwa dostawy wody i odbioru ścieków pod względem niezawodności i zdrowia (likwidacja przyłączy azbest, ołów),

2) dostosowanie oczyszczalni ścieków do obowiązujących przepisów prawa, szczególnie w zakresie gospodarki osadowej oraz zmniejszenie jej uciążliwości zapachowej,

3) poprawę efektywności energetycznej obiektów Spółki, poprzez budowę instalacji odnawialnych źródeł energii,

4) ograniczenia strat wody, stworzenie systemów GIS i aktywnego zarządzania systemem wodno - kanalizacyjnym.

Na podstawie zawartego porozumienia międzygminnego wszystkie gminy złożyły oświadczenie, w którym potwierdziły zgodność planu z kierunkami rozwoju gminy (Art.21 ust. 3 ustawy o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzaniu ścieków).

Rada Miasta Kołobrzeg powinna uchwalić WPI w terminie 3 miesięcy od dnia złożenia wniosku przez spółkę MWiK Kołobrzeg sp. z o.o. (wniosek został złożony 27 grudnia 2018r.).

W przypadku niepodjęcia uchwały w wyznaczonym ustawą terminie, plan stanowi podstawę do określenia i jednorazowego zatwierdzenia taryf za wodę i ścieki na rok następny (art. 21 ust. 6 ustawy).

Plan nie wymaga konsultacji społecznych.

Wnoszę o podjęcie uchwały.