

UCHWAŁA NR

Rady Miasta Ostrowca Świętokrzyskiego

z dnia

zmieniająca uchwałę w sprawie zatwierdzenia „Wieloletniego planu rozwoju i modernizacji urządzeń wodociągowych i urządzeń kanalizacyjnych na lata 2018-2020 dla Miejskich Wodociągów i Kanalizacji Spółki z ograniczoną odpowiedzialnością w Ostrowcu Świętokrzyskim”

Na podstawie art. 7 ust. 1 pkt 3 i art. 18 ust. 2 pkt 15 ustawy z dnia 8 marca 1990 roku o samorządzie gminnym (Dz. U. z 2019 r. poz. 506) oraz art. 21 ust. 1 i 5 ustawy z dnia 7 czerwca 2001 roku o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzaniu ścieków (Dz. U. z 2018 r. poz. 1152 z późn. zm.) **Rada Miasta uchwała, co następuje:**

§1. Załącznik do uchwały Nr LII/115/2017 Rady Miasta Ostrowca Świętokrzyskiego z dnia 8 grudnia 2017 roku w sprawie zatwierdzenia „Wieloletniego planu rozwoju i modernizacji urządzeń wodociągowych i urządzeń kanalizacyjnych na lata 2018-2020 la Miejskich Wodociągów i Kanalizacji Spółki z ograniczoną odpowiedzialnością z siedzibą w Ostrowcu Świętokrzyskim”, otrzymuje nowe brzmienie jak w załączniku do niniejszej uchwały.

§2. Wykonanie uchwały powierza się Zarządowi Miejskich Wodociągów i Kanalizacji Spółki z ograniczoną odpowiedzialnością z siedzibą w Ostrowcu Świętokrzyskim.

§3. Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

PRACODAWCA PRAWNY

mgr Zdzisław Niedziela

Projektodawca

Prezydent Miasta Ostrowca Świętokrzyskiego

Przedstawiający w imieniu Projektodawcy

Prezes Zarządu MWiK Sp. z o.o.

**WIELOLETNI PLAN ROZWOJU I MODERNIZACJI URZĄDZEŃ WODOCIĄGOWYCH I URZĄDZEŃ KANALIZACYJNYCH
NA LATA 2018-2020 (TYS.ZŁ.) (ark. 21 Ustawy o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i odprowadzaniu ścieków)**

Lp.	INWESTYCJA	J.m.	Ilość	Koszt inwestycji (tys. zł)	Cykl realizacji			UWAGI
					2018 r.	2019 r.	2020 r.	
1	2	3	4	5	6	7	8	9
I UPORZĄDKOWANIE GOSPODARKI WODNO - ŚCIEKOWEJ W AGLOMERACJI OSTROWIEC ŚW.								
1	Uporządkowanie gospodarki wodno-ściekowej w aglomeracji Ostrowiec Świętokrzyski - Etap III			4 797,0 Całkowity koszt projektu; 41 311,1	1 084,0	1 813,0	1 900,0	Inwestycje planowane do realizacji w ramach Programu Operacyjnego Infrastruktura i Środowisko 2014 - 2020. Poz. 5 - Budowa kanalizacji sanitarnej na terenie Gminy Ostrowiec Świętokrzyski obejmuje budowę kanalizacji w ulicach; Miodowa, Oliwkowa, Cytrynowa, Akacjowa, Morelowa, Migdałowa, Miętowa, Platanowa, Nowe Piaski, Rozległa, Sucha, Stawki Denkowskie, Szmaragdowa, Denkowska, Wąwozy. Całkowity koszt Projektu wzrósł z 39 794,2 tys. zł do kwoty 41 311,1 tys. zł. Planowane koszty uległy zmianie po przeprowadzeniu postępowań przetargowych, opracowaniu dokumentacji projektowych i kosztorysów budowy kanałów sanitarnych. Planowana długość kanalizacji - przewidziana do wybudowania w ramach Projektu, wzrosła z 10,4 km do 10,7 km. W pozostałych pozycjach całkowite nakłady nie uległy zmianie, jedynie zostały zaaktualizowane kwoty poniesionych nakładów w poszczególnych latach.
1	Opracowanie dokumentacji do wniosku o dofinansowanie Projektu z Funduszu Spójności	kpl.	1	30,0		30,0		
2	Inżynier kontraktu dla Projektu/Inspektor Nadzoru	usł.	1	135,0 Całkowity koszt; 800,0	15,0	60,0	60,0	
3	Informacja i promocja Projektu	usł.	1	20,0 Całkowity koszt; 40,0		10,0	10,0	
4	Koszty funkcjonowania JRP		1	150,0 Całkowity koszt; 600,0		50,0	100,0	
5	Budowa kanalizacji sanitarnej na terenie Gminy Ostrowiec Świętokrzyski	km	6,4 Całkowita długość; 10,7 km	4 392,0 Całkowity koszt; 8 206,7	1 069,0	1 623,0	1 700,0	
6	Modernizacja kanalizacji sanitarnej na terenie Gminy Ostrowiec Świętokrzyski	km	2,0 Całkowita długość; 4,0 km	0,0 Całkowity koszt; 4 000,0				
7	Monitoring sieci wodociągowej	kpl.	1	Całkowity koszt; 2 500,0				
8	Modernizacja i rozbudowa oczyszczalni ścieków wraz z przeróbką osadów	kpl.	1	70,0 Całkowity koszt; 25 000,0		40,0	30,0	
9	Przebudowa budynku siłowni w celu zapewnienia zasilania awaryjnego ujęcia wody "Kały Denkowskie"	kpl.	1	Całkowity koszt; 134,4				
Ogółem I :				4 797,0	1 084,0	1 813,0	1 900,0	

II WYDZIAŁ ENERGETYKI , AUTOMATYKI I UJĘĆ WODY								
1	Zakup agregatów pompowych do studni głębinowych - ujęcie wody "Kąty Denkowskie"	szt.	3	90,0		45,0	45,0	Wymiana zużytych agregatów pompowych. Brak konieczności zakupu agregatów pompowych w 2018 roku.
2	Wymiana i modernizacja rozdzielnic NN i sterowniczych - ujęcie wody "Kąty Denkowskie"	kpl.	1	20,0			20,0	Konieczność wymiany wyeksploatowanych urządzeń.
3	Budowa dwóch linii kablowych 15 kV zasilających ujęcie wody "Kąty Denkowskie"	km	5,0	1 500,0		800,0	700,0	Zwiększenie pewności zasilania ujęcia wody "Kąty Denkowskie" w energię elektryczną. Zmiana związana z realizacją projektu technicznego.
4	Modernizacja sieci wodociągowej na terenie ujęcia wody "Kąty Denkowskie"	km	1,9	60,0			60,0	Wymiana awaryjnych sieci wodociągowych, zmniejszenie strat wody.
Ogółem II :				1 670,0		845,0	825,0	
III WYDZIAŁ EKSPLOATACJI I USŁUG								
1	Rozbiórka budynku przepompowni ul. Sienkiewicza 91	szt.	1	400		400		Rozbiórka budynku przepompowni , wykonanie budynku hydroforni i parkingu
2	Zakup pomp do przyobiektowych przepompowni ścieków	szt.	15	75,0	25,0	25,0	25,0	Wymiana zużytych pomp w przepompowniach ścieków na terenie miasta.
Ogółem III :				475,0	25,0	425,0	25,0	
IV WYDZIAŁ OCZYSZCZALNI ŚCIEKÓW								
1	Zakup kosiarki spalinowej do utrzymania terenów zielonych w oczyszczalni ścieków	szt.	1	20,0	20,0			Wymiana wyeksploatowanego sprzętu do utrzymania terenów zielonych.
2	Zakup sterownika SIMATIC S7-300 do sterowania procesami oczyszczania ścieków	szt.	1	10,0	10,0			Wykonanie awaryjnego sterowania procesami technologicznymi oczyszczalni ścieków.
3	Modernizacja stacji zlewczej nieczystości płynnych	kpl.	1	40,0		40,0		Wprowadzenie danych adresowych do rejestracji zrzutów nieczystości ciekłych.
Ogółem IV :				70,0	30,0	40,0		

V INWESTYCJE NA SIECIACH WODOCIĄGOWO - KANALIZACYJNYCH

VI.1 BUDOWA SIECI WODOCIĄGOWYCH

1	DN 100 w ul. Las Rzeczki (dz. 1, 2)	m	270	30,0	30,0			
2	DN 100 w ul. Owocowa (dz. 2/2)	m	250	40,0	40,0			
3	DN 100 w ul. Orla (dz. 6/1)	m	250	50,0	50,0			
4	DN 100 w ul. Nowe Piaski (od ulicy Modrzewiowej)	m	200	30,0	30,0			
5	DN 100 w ul. Siennieńska boczna (dz. 6/2, 6/3)	m	50	10,0	10,0			
6	DN 100 w ul. Stalowa boczna (dz. 30/2)	m	300	45,0	45,0			
7	DN 100 w ul. Akacja boczna (dz. 17/3)	m	50	15,0		15,0		
8	DN 100 w ul. Bałtowska boczna (dz. 13)	m	150	25,0	25,0			
9	DN 100 w ul. Malinowa boczna (dz. 8/19, 10/4)	m	750	100,0	100,0			
10	DN 100 w ul. Miodowa boczna (dz. 1/3)	m	100	30,0	30,0			
11	DN 100 w ul. Jana Milewskiego (dz. 47/15)	m	300	45,0	45,0			
12	DN 100 w ul. Dunalka - ul. Kopaniny - ul. Gajowa	m	520	60,0	60,0			
13	DN 100 w ul. Zofiówka boczna (dz. 12/45)	m	80	15,0	15,0			
14	DN 100 w ul. Stefana Żeromskiego boczna (dz. 93/12)	m	250	55,0			55,0	
15	DN 100 żeliwo ul. Leona Chrzanowskiego (przedłużenie do ul. Jana Kilińskiego)	m	500	100,0		10,0	90,0	
16	DN 100 w ul. Stefana Żeromskiego boczna (dz. 9)	m	350	50,0		50,0		
17	DN 100 w ul. Malinowa boczna (dz. 23)	m	500	80,0		80,0		
18	DN 100 w ul. Bałtowska boczna (dz. 23/5)	m	180	30,0		30,0		
19	DN 100 w ul. Wąwozy boczna (dz. 11)	m	50	15,0			15,0	
20	DN 100 w ul. Sezamkowa (dz. 3/9)	m	200	35,0			35,0	
21	DN 100 w ul. Kuźnia boczna (dz. 4)	m	150	35,0			35,0	
22	DN 100 w ul. Kolonia Robotnicza (dz. 17)	m	200	35,0		35,0		
23	DN 100 w ul. Zbożowa boczna (dz. 4/2, 4/3, 35/3)	m	400	50,0		50,0		
24	DN 100 w ul. Hubalczyków (przedłużenie)	m	50	20,0		20,0		
25	DN 100 w ul. Nowe Piaski (dz. 3/9, 3/6)	m	50	15,0		15,0		
26	DN 100 w ul. Aroniowa (dz. 20)	m	130	30,0		30,0		
27	DN 100 w ul. Rzeczki boczna (dz. 31/6)	m	140	30,0		30,0		
28	DN 100 w ul. Młyńska (przedłużenie)	m	40	20,0			20,0	
29	DN 100 w ul. Wąwozy boczna (dz. 19, 21)	m	180	50,0			50,0	
30	DN 100 w ul. Tomaszów boczna (dz. 71)	m	300	45,0			45,0	
31	DN 100 w ul. Henryka Sienkiewicza boczna (dz. 3/3)	m	140	25,0			25,0	
32	DN 100 w ul. Henryka Sienkiewicza boczna (dz. 1/6)	m	200	35,0			35,0	
33	DN 100 w ul. Zofiówka boczna (dz. 12/24)	m	420	50,0			50,0	
34	DN 100 w ul. Porzeczkowa boczna (dz. 6)	m	250	35,0			35,0	
35	DN 100 w ul. Siennieńska boczna (dz. 3/3, 9/3)	m	80	20,0			20,0	
36	DN 100 w ul. Niska boczna (dz. 1/13)	m	250	50,0		50,0		
37	DN 100 w ul. Akacja boczna (dz. 29/2)	m	230	40,0			40,0	
38	DN 100 w ul. Jarzębinowa boczna (dz. 8)	m	70	20,0			20,0	
39	DN 100 w ul. Stawki Denkowskie (od ul. Bałtowskiej)	m	200	40,0			40,0	

Budowa nowych odcinków sieci wodociągowych zgodnie z planami zagospodarowania przestrzennego Gminy Ostrowiec Świętokrzyski. Poz. 7 - opracowanie projektowe 2018 rok , realizacja 2019 rok Poz. 14 - przesunięcie inwestycji na rok 2020 z uwagi na opóźnienie w budowie budynków mieszkalnych . Poz. 15 -wykonanie dokumentacji 2019 rok , realizacja inwestycji na rok 2020 . Poz. 19 - przesunięcie inwestycji na rok 2020 z powodu przedłużonej procedury uzyskania pozwolenia na budowę(nieuregulowany stan prawny drogi) , Poz. 21 - przesunięcie inwestycji na lata następne z powodu małej ilości zainteresowanych . Poz .27, 36 - wnioski o przyspieszenie realizacji inwestycji

40	DN 100 w ul. Skośna (dz. 51/2)	m	50	10,0			10,0	Budowa nowych odcinków sieci wodociągowych zgodnie z planami zagospodarowania przestrzennego Gminy Ostrowiec Świętokrzyski. Poz. 44 - inwestycja realizowana na wniosek mieszkańców . Poz. 45 - inwestycja powiązana z budową kanalizacji (jednorazowe odtworzenie nawierzchni) Poz.46 - przesunięcie wykonania inwestycji na lata następne z powodu zmiany trasy przebiegu sieci wodociągowej	
41	DN 100 w ul. Rzeczki boczna (dz. 38/9, 38/10)	m	230	50,0			50,0		
42	DN 100 w ul. Zielona	m	250	40,0			40,0		
43	DN 100 w ul. Stawki Denkowskie (przebudowa wodociągu stalowego DN 200 - etap II)	m	200	80,0			80,0		
44	DN 100 ul. Folwark Piaski - boczna	m	160	40,0		40,0			
45	DN 100 żeliwo ul. Kasztanowa	m	300	100,0		100,0			
46	DN 160 ul. Wąwozy - etap III	m	500	320,0		170,0	150,0		
47	Montaż nawiertów i zasuw	szt.	150	90,0	30,0	30,0	30,0		
48	Budowa przyłączy wodociągowych w pasach drogowych	m	400	90,0	50,0	20,0	20,0		
49	Zakup przyłączy wodociągowych w pasach drogowych	m	150	30,0	10,0	10,0	10,0		
50	Gospodarka wodomierzowa	szt.	4 500	750,0	250,0	250,0	250,0	Opomiarowanie odbiorców wody, korekta doboru wodomierzy.	
Ogółem VI.1 budowa sieci wodociągowych :			m	11 170	3 105,0	820,0	1 070,0	1 215,0	
VI. 2 WYMIANA SIECI WODOCIĄGOWYCH									
1	Wymiana uzbrojenia na sieci wodociągowej (zasuw, hydranty)			150,0	50,0	50,0	50,0	Zmniejszenie poziomu strat wody, ograniczenie obszaru wypięcia wody w przypadku awarii - zabudowa i wymiana zasuw oraz hydrantów p.poz. na sieci wodociągowej na terenie miasta.	
2	DN 110 ul. Stefana Żeromskiego	m	200	50,0		50,0		Wymiana awaryjnych sieci wodociągowych - zapewnienie ciągłości dostawy wody oraz zmniejszenie strat wody. Poz. 2 - inwestycja związana z przebudową mostu i przesunięta na lata następne	
3	DN 110 ul. Denkowska	m	335	100,0		100,0			
Ogółem VI.2 wymiana sieci wodociągowych :			m	535	300,0	50,0	200,0	50,0	
VI.3 BUDOWA SIECI KANALIZACYJNYCH									
1	Kanał sanitarny ul. Rozległa (dz. 58/5)	m	300	120,0	120,0			Budowa nowych odcinków sieci kanalizacyjnych zgodnie z planami zagospodarowania przestrzennego Gminy Ostrowiec Świętokrzyski. Poz. 4 - zawarta umowa na wykonanie do 06.2019 Poz.5 - inwestycja wspólna z budową wodociągu i przesunięta na rok 2019(pozwolenie na budowę wodociągu 06-07. 2019) . Poz. 7 - inwestycja przesunięta na rok 2019 (ponowne postępowanie przetargowe) . Poz. 11 - inwestycja przesunięta na lata następne (dokumentacja 2018, wykonanie 2020) Poz. 12 - Przesunięcie realizacji inwestycji na lata 2019 - 2020	
2	Kanał sanitarny ul. Targowa Nr 23 - 38	m	100	75,0	75,0				
3	Kanał sanitarny ul. Bałtowska boczna (dz. 87/5)	m	300	180,0	180,0				
4	Kanał sanitarny ul. Sadowa - ul. Poprzeczna	m	260	180,0		180,0			
5	Kanał sanitarny ul. Kasztanowa Nr 14 - 44	m	520	600,0		600,0			
6	Kanał sanitarny ul. Leśny Zakątek	m	370	230,0	230,0				
7	Kanał sanitarny ul. Wałowa Nr 3 - 15	m	200	180,0		180,0			
8	Kanał sanitarny ul. Gajowa boczna (dz. 34/2)	m	100	80,0	80,0				
9	Kanał sanitarny ul. Dąbrówki	m	320	250,0	250,0				
10	Kanał sanitarny osiedle Las - etap I	m	390	350,0	350,0				
11	Kanał sanitarny ul. Iłżecka boczna Nr 164 - 166A	m	220	120,0	20,0		100,0		
12	Kanał sanitarny ul. Migdałowa boczna (dz. 1/15)	m	200	180,0		60,0	120,0		
13	Kanał sanitarny ul. Sienienieńska (dz. 50/1)	m	350	200,0		200,0			
14	Kanał sanitarny ul. Zygmuntówka Nr 128 - 134	m	60	30,0		30,0			
15	Kanał sanitarny ul. Józefa Wybickiego - ul. Wspólna	m	175	120,0		120,0			
16	Kanał sanitarny ul. Zygmuntówka Nr 108 - 112	m	70	80,0		80,0			
17	Kanał sanitarny ul. Jarzębinowa (dz. 8)	m	80	50,0		50,0			
18	Kanał sanitarny ul. Miodowa (dz. 18/34)	m	170	100,0		100,0			
19	Kanał sanitarny ul. Romualda Traugutta Nr 11 - 13	m	200	100,0		100,0			
20	Kanał sanitarny ul. Porzeczkowa - ul. Malinowa	m	850	600,0		200,0	400,0		

21	Kanał sanitarny grawitacyjno - tłoczny wraz z przepompownią ścieków ul. Denkowska boczna Nr 50 - 66	m	340	280,0			280,0		
22	Kanał sanitarny ul. Kolonia Robotnicza Nr 42A, 42B	m	65	50,0			50,0		
23	Kanał sanitarny ul. Las Rzeczki (do Nr 22C)	m	420	210,0			210,0		
24	Kanał sanitarny ul. Kolonia Robotnicza	m	500	300,0			300,0		
25	Kanał sanitarny ul. Wysoka Nr 74 - 80	m	120	90,0			90,0		
26	Kanał sanitarny grawitacyjno - tłoczny wraz z przepompownią ścieków ul. Rudzka - ul. Wschodnia	m	700	400,0			400,0		
27	Kanał sanitarny ul. Zbożowa boczna (dz. 35/2, 35/6)	m	450	100,0			100,0		
28	Kanał sanitarny ul. Podwale Nr 14 - 16	m	140	30,0			30,0		
29	Kanał sanitarny ciśnieniowy wraz z przepompownią ścieków ul. Bolesława Prusa Nr 23A, 25, 27	m	60	40,0			40,0		
30	Kanał sanitarny ul. Mostowa boczna	m	100	50,0			50,0		
31	Kanał sanitarny ul. Żabia boczna (dz. 74)	m	85	55,0			55,0		
32	Kanał sanitarny ul. Siennieńska boczna (dz. 6/4)	m	75	70,0			70,0		
33	Kanał sanitarny ul. Kolejowa Nr 65 - 71	m	180	150,0			150,0		
34	Kanał sanitarny ul. Milewskiego - boczna	m	243	145,0		145,0			
35	Budowa przyłączy kanalizacyjnych w pasach drogowych	m	450	250,0	150,0	50,0	50,0		
36	Zakup przyłączy kanalizacyjnych w pasach drogowych	m	300	150,0	50,0	50,0	50,0		
Ogółem VI. 3 sieć kanalizacyjna:			m	9 463	6 195,0	1 505,0	2 145,0	2 545,0	
VI.4 BUDOWA I WYMIANA URZĄDZEŃ WOD.-KAN.									
1	Budowa i wymiana pozostałych urządzeń wod.-kan.			900,0	300,0	300,0	300,0		
Ogółem VI.1 + VI.2 + VI.3 + VI.4 :				10 500,0	2 675,0	3 715,0	4 110,0		
Ogółem inwestycje :				17 512,0	3 814,0	6 838,0	6 860,0		

Budowa nowych odcinków sieci kanalizacyjnych zgodnie z planami zagospodarowania przestrzennego Gminy Ostrowiec Świętokrzyski. Poz. 34 - inwestycja powiązana z budową obwodnicy

Budowa i zakup przyłączy kanalizacyjnych w pasach drogowych zgodnie z zawartymi umowami.

FINANSOWANIE PLANOWANYCH INWESTYCJI (TYS. ZŁ)

Lp.	Źródło finansowania	Lata 2018 - 2020	Rok		
			2018	2019	2020
1	Środki własne MWIK Sp. z o.o. w tym:	7 028,0	2 873,0	2 899,0	1 256,0
a)	amortyzacja od środków trwałych istniejących	7 028,0	2 873,0	2 899,0	1 256,0
2	Środki obce, w tym:	8 196,0	941,0	3 939,0	5 604,0
a)	dotacja z Funduszu Spójności	2 288,0			2 288,0
b)	pożyczka z WFOŚiGW z umarzalną ostatnią ratą	8 196,0	941,0	3 939,0	3 316,0
Ogółem inwestycje:		17 512,0	3 814,0	6 838,0	6 860,0

Uzasadnienie do Uchwały Rady Miasta

w sprawie: **zatwierdzenia aktualizacji planu rozwoju i modernizacji urządzeń wodociągowych i urządzeń kanalizacyjnych na lata 2018 – 2020 dla Miejskich Wodociągów i Kanalizacji Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością w Ostrowcu Świętokrzyskim.**

Zgodnie z art. 21 ustawy z dnia 7 czerwca 2001 roku o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzeniu ścieków (t.j. Dz. U. z 2018 roku , poz. 1152 z późn. zm.), Miejskie Wodociągi i Kanalizacja Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością w Ostrowcu Świętokrzyskim, działając jako przedsiębiorstwo wodociągowo – kanalizacyjne, zobowiązane jest do opracowania wieloletniego planu rozwoju i modernizacji urządzeń wodociągowych i urządzeń kanalizacyjnych będących w ich posiadaniu.

Na mocy przepisu art. 21 ustęp 5 w/w ustawy plan uchwała rada gminy.

Przedstawiony obecnie plan stanowi aktualizację wieloletniego planu na lata 2018 – 2020 zatwierdzonego uchwałą Nr LII/115/2017 Rady Miasta Ostrowca Świętokrzyskiego z dnia 8 grudnia 2017 roku .

Miejskie Wodociągi i Kanalizacja Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością w wyniku przeprowadzonej analizy:

- pracy ujęć wody dla miasta Ostrowca Świętokrzyskiego,
- pracy istniejącej sieci wodociągowo-kanalizacyjnej na terenie miasta,
- zapotrzebowania na nowe odcinki sieci wodociągowo-kanalizacyjnej związanej z rozwojem budownictwa mieszkaniowego,
- pracy urządzeń oczyszczalni ścieków,

wnioskuje o wprowadzenie zmian do wieloletniego planu rozwoju i modernizacji urządzeń wodociągowych i urządzeń kanalizacyjnych na lata 2018-2020, uzasadniając jak niżej:

„Uporządkowanie gospodarki wodno-ściekowej w aglomeracji Ostrowiec Św. – etap III”

Całkowity koszt Projektu wzrósł z 39 794,2 tys. zł do kwoty 41 311,1 tys. zł. Planowane koszty uległy zmianie po przeprowadzeniu postępowań przetargowych, opracowaniu dokumentacji projektowych i kosztorysów budowy kanałów sanitarnych. Planowana długość kanalizacji - przewidziana do wybudowania w ramach Projektu, wzrosła z 10,4 km do 10,7 km. Zaktualizowano również koszt wykonania modernizacji sieci kanalizacyjnych: z kwoty 3 180 tys.zł. do kwoty 4000 tys. zł. Kwota całkowita przeznaczona na modernizację Oczyszczalni Ścieków nie uległa zmianie, dokonano jednak przesunięcia kwoty 2 000 tys. zł. z roku 2020 r. na kolejne lata oraz uwzględniono w latach 2019-2020 nakłady na opracowanie koncepcji rozbudowy Oczyszczalni Ścieków. Całkowity koszt Inżyniera Kontraktu / Inspektora Nadzoru nie uległ zmianie, dokonano jedynie aktualizacji nakładów w latach 2018-2020 na podstawie rzeczywistych kosztów poniesionych w roku 2018 r.

Wydział Energetyki , Automatyki i Ujęć Wody

Zaktualizowano zakres rzeczowy inwestycji planowanych do wykonania na Wydziale Energetyki , Automatyki i Ujęć Wody.

Całkowite nakłady przewidziane na lata 2018 – 2020 wynoszą 1670,00 tys.zł.

Zweryfikowano zakres rzeczowy planowanych inwestycji i wprowadzono następujące zmiany:

- przesunięto środki finansowe na realizację projektu „Budowy dwóch linii kablowych 15kV” z roku 2018 na rok 2019 zgodnie z umową na jego wykonanie do 31.03.2019 r.
- z uwagi na bezawaryjną pracę pomp głębinowych w studniach na terenie ujęcia wody zrezygnowano z zakupu pomp w roku 2018 i przeniesiono środki proporcjonalnie na lata 2019 - 2020

Inwestycje na sieciach wodociągowo-kanalizacyjnych

Budowa sieci wodociągowych:

Zaktualizowano planowane nakłady oraz zakres rzeczowy budowy nowych sieci wodociągowych, zgodnie z aktualnym zapotrzebowaniem pod budownictwo mieszkaniowe.

Całkowite nakłady przewidziane na lata 2018–2020 uległy zwiększeniu z kwoty 2965,0 tys. złotych do 3105,0 tys. złotych.

Zweryfikowano zakres rzeczowy planowanych inwestycji związanych z rozbudową sieci wodociągowej na terenie miasta i wprowadzono następujące zmiany:

- przesunięto na lata 2019 i 2020 realizację wodociągów w ulicach; Akacyjowa dz.17/3 , Stefana Żeromskiego boczna (dz. 93/12) , Leona Chrzanowskiego (przedłużenie do ul. Jana Kilińskiego) , Wąwozy boczna (dz. 11) , Kuźnia boczna (dz. 4) , Wąwozy - etap III ,
- przyspieszono realizację budowy wodociągów z roku 2020 na rok 2019 na następujących ulicach: Rzeczki boczna (dz. 31/6) , Niska boczna (dz. 1/13) – na wniosek mieszkańców ,
- wprowadzono do planu nowe zadania inwestycyjne na rok 2019 związane z budową wodociągu w ulicy Folwark Piaski – boczna – na wniosek mieszkańców ,
- wprowadzono do planu nowe zadania inwestycyjne związane z budową wodociągu w ulicy Kasztanowa z powodu konieczności wykonania przed budową kanalizacji sanitarnej (inwestycja połączona , wspólne odtworzenia nawierzchni).

Wymiana sieci wodociągowych:

- przesunięto wymianę sieci wodociągowej na ul. Stefana Żeromskiego na rok 2019 (inwestycja powiązana z przebudową mostu rzece Kamienna).

Sieć kanalizacyjna:

Zaktualizowano planowane nakłady oraz zakres rzeczowy budowy nowych sieci kanalizacyjnych, zgodnie z aktualnym zapotrzebowaniem pod budownictwo mieszkaniowe.

Całkowite nakłady przewidziane na lata 2018 – 2020 uległy zwiększeniu z kwoty 6050,0 tys. złotych do kwoty 6195,0 tys. złotych.

Zweryfikowano zakres rzeczowy planowanych inwestycji związanych z rozbudową sieci kanalizacji sanitarnej na terenie miasta i wprowadzono następujące zmiany:

- przesunięto do realizacji na rok 2019 budowę kanalizacji sanitarnej w ulicach: Sadowa - ul. Poprzeczna , Kasztanowa Nr 14 – 44 , Wałowa Nr 3 – 15 oraz kanalizację w ul. Migdałowa boczna (dz. 1/15) na lata 2019 i 2020 ,
- wprowadzono do planu nowe zadania inwestycyjne związane z budową kanalizacji sanitarnej w ulicy Milewskiego – boczna z uwagi na konieczność jego wykonania przed budową drogi (obwodnica) .

Wydział Eksploatacji i Usług

- wprowadzono do planu nowe zadania inwestycyjne związane z rozbiórką Hali Przepompowni na ul. Sienkiewicza 91

PREZES ZARZĄDU

mgr Artur Łakomic