

**UCHWAŁA NR XI/112/2019
RADY MIASTA MARKI**

z dnia 26 czerwca 2019 r.

**w sprawie uchwalenia
Wieloletniego Planu Rozwoju i Modernizacji Urzędzeń Wodociągowych i Urzędzeń Kanalizacyjnych
Wodociągu Mareckiego Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością w Markach
na lata 2019 – 2024**

Na podstawie art. 18 ust. 2 pkt 15 ustawy z dnia 8 marca 1990 r. o samorządzie gminnym (Dz. U. z 2019 roku, poz. 506), 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 roku, poz. 1152), Rada Miasta Marki uchwała, co następuje:

§ 1. Uchwała się Wieloletni Plan Rozwoju i Modernizacji Urzędzeń Wodociągowych i Urzędzeń Kanalizacyjnych Wodociągu Mareckiego Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością w Markach na lata 2019–2024, stanowiący załącznik do niniejszej uchwały.

§ 2. Traci moc uchwała nr LXI/532/2018 Rady Miasta Marki z dnia 23 maja 2018 roku w sprawie uchwalenia Wieloletniego Planu Rozwoju i Modernizacji Urzędzeń Wodociągowych i Urzędzeń Kanalizacyjnych Wodociągu Mareckiego Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością w Markach na lata 2018 – 2024.

§ 3. Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

Przewodniczący Rady Miasta
Marki

Paweł Pniewski

Wieloletni Plan Rozwoju i Modernizacji Urzędów Wodociągowych i Urzędów Kanalizacyjnych na lata 2019-2024

Lp	Nazwa zadania	Źródła finansowania	Planowane koszty netto [tys. zł]						
			Ogółem	2019	2020	2021	2022	2023	2024
A. System wodociągowy									
1.	Budowa nowych odcinków sieci wodociągowej: 1.1. ul. Miła (L = 330 m; DN160) 1.2. ul. Niecała (L = 190 m; DN110) 1.3. ul. Krasińskiego (L = 170 m; DN110; dz. 40/8) 1.4. ul. Bankowa - Handlowa (L = 180 m; DN110) 1.5. ul. Kurpińskiego (L = 585 m; DN110) 1.6. ul. Reymonta (L=200 m DN)	Własne	1 408,0	280,5	306,5	821,0			
2.	Budowa sieci wodociągowej w ulicach, w których Urząd Miasta będzie modernizował nawierzchnię ulic oraz rozbudowa i wykup fragmentów sieci wodociągowej na obszarach dużej aktywności budowlanej w Markach (inwestycje niezdefiniowane na dzień planowania) oraz:	Własne	1 530,0	280,0	250,0	250,0	250,0	250,0	250,0
2.1.	Odkupienie sieci wodociągowej w ul. Zyguntowskiej (L = 495,5 m; DN110)	Własne	110,4	110,4					
2.2.	Odkupienie sieci wodociągowej w ul. Wesołej (L = 228,0 m; DN110)	Własne	95,0	95,0					
2.3.	Odkupienie sieci wodociągowej w ul. Wilcza (L = 209 m; DN110)	Własne	72,1	72,1					
2.4.	Odkupienie sieci wodociągowej w ul. Projektowanej 1, 2, 3	Własne	150,0	75,0	75,0				
3.	Przebudowa Al. Marsz. J. Piłsudskiego 1.5.1. Al. Marsz. J. Piłsudskiego (przejsie pod rz. Długa; L = 150 m; DN200) 1.5.2. Al. Marsz. J. Piłsudskiego (na wysokości ul. Dużej; L = 750 m; DN160)	Własne	765,0		637,5		127,5		
4.	Przebudowa wodociągu w ul. Kresowej z DN 110 na DN 160	Własne	425,0			425,0			
5.	Budowa ujęcia wody dla SUW1: Studnia 4A (zagospodarowanie terenu studni wraz z systemem sterowania i przesyłu danych do SUW1)	Własne	200,0	200,0					
6.	Modernizacja ciągu komunikacyjnego Karłowicza-Sobieskiego-Modrzewiowa - ZRID - zadanie własne UMM								
6.1.	Budowa magistrali wodociągowej od SUW-2 w powiązaniu z zadaniem Miasta pn. "Modernizacja ciągu komunikacyjnego Karłowicza-Sobieskiego-Modrzewiowa" (w tym: DN315 4082 m, DN160 74,1 m, DN110 723 m, DN90 18,4 m, DN40 27,0 m)	Własne	5 400,0		800,0	2 300,0	2 300,0		
6.2.	Brakujące odgałężenia od magistrali wodociągowej do granic posesji w ramach ZRID ciąg ulic: Karłowicza-Sobieskiego-Modrzewiowa	Własne	638,0			319,0	319,0		
7.	Wodociąg DN315 (ok. 700 m) w ul. Legionowej (ciąg dalszy przewodu wodociągowego DN315 z ZRID wg pkt.3)	Własne	960,0				480,0	480,0	
8.	[Budynek główny SUW]: Modernizacja instalacji wytwarzania i dozowania dezynfektanta	Własne	120,0	120,0					
9.	[Osadnik wód popłucznych, zbiorniki wody czystej]: Budowa instalacji zagospodarowania wód popłucznych i renowacja osadnika wód popłucznych	Własne	400,0	400,0					
			12 273,5	1 633,0	2 069,0	4 115,0	3 476,5	730,0	250,0
B. System kanalizacji sanitarnej									
1.	Wykupy pompowni przydomowych, wybudowanych przez mieszkańców, oraz przyłączy elektrycznych dla celów podłączenia pompowni przydomowych	Własne	70,0	35,0	35,0				
2.	Budowa brakujących odcinków sieci kanalizacji sanitarnej (od kanału głównego do ogrodzenia) - grawitacyjnej, ciśnieniowej i podciśnieniowej	Własne	300,0	150,0	100,0	50,0			
3.	Rozbudowa i wykup sieci kanalizacji sanitarnej na obszarach dużej aktywności budowlanej w Markach, w tym doposażenie studni zaworowych kanalizacji podciśnieniowej (inwestycje niezdefiniowane na dzień planowania) oraz:	Własne	1 610,0	360,0	250,0	250,0	250,0	250,0	250,0
4.1.	Odkupienie sieci kanalizacji sanitarnej ciśn. - ul. Zagłoby 32, 32 ^A (L = 51 m; DN63)	Własne	20,3	20,3					
4.2.	Odkupienie sieci kanalizacji sanitarnej w ul. Zyguntowskiej (L = 583,0 m; DN200, DN100)	Własne	182,4	182,4					
4.3.	Odkupienie pompowni ścieków P75 w ul. Zyguntowskiej	Własne	145,9	145,9					

4.4	Odkupienie sieci kanalizacji sanitarnej w ul. Wesołej (L = 156,3 m; DN200, DN90)	Własne	76,5	76,5					
4.5	Odkupienie sieci kanalizacji sanitarnej w ul. Wilczej (L = 209 m; DN200)	Własne	138,6	138,6					
4.6	Odkupienie sieci kanalizacyjnej w ul. Projektowanej 1, 2, 3		150,0	75,0	75,0				
5.	Przebudowa Al. Marsz. J. Piłsudskiego - Budowa kanalizacji sanitarnej	Własne	6 987,7		1 963,8	1 738,9	1 050,0	2 100,0	135,0
6.	Modernizacja ciągu komunikacyjnego Karłowicza-Sobieskiego-Modrzewiowa - ZRID - zadanie własne UMM								
6.1.	Brakujące odgałężenia od kanału do granic posesji w ramach ZRID ciąg ulic: Karłowicza-Sobieskiego-Modrzewiowa	Własne	411,0		138,7	138,7	133,6		
6.2.	Zainstalowanie rur osłonowych i studni montażowych sieci monitoringu kanalizacji podciśnieniowej w ul. Karłowicza i Sobieskiego (wchodzące w w/w ZRID)	Własne	358,0			107,4	143,2	107,4	
6.3.	Sieci kablowe monitoringu kanalizacji podciśnieniowej od BUS1 do BUS10 i BUS13 (poza w/w ZRID)	Własne	91,5			27,4	36,6	27,5	
6.4.	Kanalizacja sanitarna 200mm w ul. Modrzewiowej wraz z odgałęzieniami do granic posesji	Własne	350,0			350,0			
6.5.	Kanalizacja sanitarna 200mm w ul. Błękitnej i Akacjowej wraz z odgałęzieniami do granic posesji	Własne	440,0		440,0				
7.	Podłączenie posesji zlokalizowanych przy ul. Wrzosowej w Markach, na działce nr ew.100/1 obr. 1-05: wydłużenie sieci w ul. Błękitnej oraz podłączenie posesji przy ul. Cichej 8	Własne	60,0		60,0				
8.	Kanalizacja sanitarna w ul. Reymonta (ok. 200 m)	Własne	200,0				200,0		
			11 591,9	1 183,7	3 062,5	2 662,4	1 813,4	2 484,9	385,0
Rozbudowa sieci kanalizacji sanitarnej									
C. "Budowa kanalizacji sanitarnej na obszarze aglomeracji miasta Marki - etap III"			Ogółem	2019	2020	2021	2022	2023	2024
1.	1.1.	Zadanie 1.1. - Rozbudowa sieci kanalizacji sanitarnej na terenie miasta Marki - część 1	7 782,3	7 782,3					
	1.2.	Zadanie 1.2. - Rozbudowa sieci kanalizacji sanitarnej na terenie miasta Marki - część 2	1 262,2	1 262,2					
	1.3.	Zadanie 1.3. - Rozbudowa sieci kanalizacji sanitarnej na terenie miasta Marki - część 3	3 715,4	586,5	2 181,4	947,5			
	1.4.	Zadanie 1.4. - Rozbudowa sieci kanalizacji sanitarnej na terenie miasta Marki - budowa sieci kanalizacji ciśnieniowej wraz dostawą pompowni przydomowych, montażem i podłączeniem do istniejącej sieci kanalizacyjnej oraz sieci elektrycznej.	1 649,5	693,8	955,7				
	1.5.	Zadanie 1.5. - Rozbudowa sieci kanalizacji sanitarnej na terenie miasta Marki w zlewni ulic Zagłoby, Zygmuntowskiej, Tatarskiej i Kordeckiego (na podstawie ZRID dla ul. Zagłoby i Zygmuntowskiej)	23,5	23,5					
	1.6.	Zadanie 1.6. - Rozbudowa sieci kanalizacji sanitarnej na terenie miasta Marki w zlewni ulic Budowlanej, Inżynierów, Mickiewicza	957,0		478,5	478,5			
2.	Zadanie 2 - Budowa stacji uzdatniania wody (SUW – 2) w Markach wraz z budową sieci wodociągowej w ul. Spacerowej i Legionowej oraz przewodu tłocznego Dz 160 + roboty dodatkowe i uzupełniające		7 224,0	7 224,0					
3.	Zadanie 3. - Budowa stacji obsługi samochodu specjalistycznego do czyszczenia kanalizacji w Markach		9 688,0	671,8	4 172,2	4 844,0			
4.	Zadanie 4. - Monitoring sieciowych pompowni ścieków		698,1	605,8	30,8	30,7	30,8		
5.	Zadanie 5. - Działanie informacyjno-promocyjne		65,4	25,0	22,2	18,2			
6.	Zadanie 7. - Koszty zarządzania projektem		1 221,8	488,7	488,7	244,4			
7.	Zadanie 8. - Koszty nadzorów		307,0	165,9	141,1				
			34 594,2	19 529,5	8 470,6	6 563,3	30,8	0,0	0,0
Zakupy inwestycyjne									
D.			Ogółem	2019	2020	2021	2022	2023	2024
1.	Samochód dla Działu Technicznego		50,0	50,0					
2.	Zakup deszczomierzy z oprogramowaniem RainBrain		147,0	147,0					
3.	Rozbudowa i wyposażenie głównego serwera w budynku biurowym (w związku z wymogami RODO)		25,0	25,0					
4.	Zakup samochodów i ich wyposażenia na potrzeby wykonawstwa i zespołu ds. wód opadowych oraz samochód hakowy		150,0	150,0					
			372,0	372,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0

E. Pozostale			Ogółem	2019	2020	2021	2022	2023	2024
1.	Budowa obiektu promocyjnego Wodociągu Mareckiego - fontanna z podświetleniem LED wraz z interaktywną gablotą informacyjną i systemem monitorującym	Własne	989,1	989,1					
2.	Investycje i działania proekologiczne:								
2.1.	Ścieżka edukacyjna na terenie SUW1	własne + dotacja NFOŚiGW	4 078,3	179,4	665,1	430,6	1 883,9	919,3	0,0
2.2.	Zabudowa fotowoltaiki na terenie SUW1	własne	250,0		250,0				
3.	Wykonanie systemu monitorowania na terenie Stacji Uzdatniania Wody z przeniesieniem sygnału do pomieszczeń ochrony	własne	265,0	265,0					
4.	Wyposażenie poza technologiczne SUW-2	własne	93,4	93,4					
5.	Wyposażenie poza technologiczne oraz agregat prądowłoczy dla SOSS	własne	436,8			436,8			
6.	Roboty remontowe:								
6.1.	[Osadnik wód poplucznych, zbiorniki]: Remont zbiorników wody czystej	własne	600,0	400,0	200,0				
6.2.	[Budynek główny SUW]: Remont elewacji i ogrzewanie budynku zbiorników wód poplucznych i remont pomieszczeń biurowych	Własne	110,0	110,0					
6.3.	[Budynek główny SUW]: Remont elewacji, remont pomieszczenia pompowni III ^o , naprawa dachu.	własne	130,0	130,0					
6.4.	Modernizacja ogrodzenia ujęć wody (studnie nr: 3 i 4)	własne	40,0			20,0	20,0		
6.5.	[K3 Przewody tłoczne sieciowej pompowni ścieków P0]: Remont komory rozprężnej w ul. Sosnowej	własne	125,0	125,0					
6.6.	[Kolektor DN800]: Remont komory zastawki	własne	135,0	135,0					
6.7.	Remont pomp w pompowniach ścieków: P1, P2, P3, P4, P6, P9, P19, P20	własne	84,0	84,0					
6.8.	[Budynek główny SUW]: Remont pomp II-stopnia	własne	4,0	4,0					
6.9.	Pompownia próżniowo-tłoczna (PPT): Remont wykładziny ceramicznej na ścianach	własne	25,0	25,0					
6.10.	[System odprowadzania ścieków "Horowa Góra"]: Remont komory przełączeniowej	własne	25,0	25,0					
			7 390,6	2 564,9	1 115,1	887,4	1 903,9	919,3	0,0
F. Wartości niematerialne i prawne			Ogółem	2019	2020	2021	2022	2023	2024
1.	Elektroniczny system obiegu dokumentów	Własne	100,0	100,0					
2.	System GIS do kompleksowego zarządzania majątkiem wód. i kan.	Własne	120,0	120,0					
			220,0	220,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
WPI na lata 2019 - 2021			Ogółem	2019	2020	2021			
Pozycje: A. B. D. E. F.		własne	19 885,0	5 973,6	6 246,6	7 664,8			
Pozycja: C.		pomoc. / wł.	34 563,4	19 529,5	8 470,6	6 563,3			
Razem:			54 448,4	25 503,1	14 717,2	14 228,1			
WPI na lata 2019 - 2024			Ogółem	2019	2020	2021	2022	2023	2024
Pozycje: A. B. D. E. F.		własne	31 848,0	5 973,6	6 246,6	7 664,8	7 193,8	4 134,2	635,0
Pozycja: C.		pomoc. / wł.	34 594,2	19 529,5	8 470,6	6 563,3	30,8	0,0	0,0
Razem:			66 442,2	25 503,1	14 717,2	14 228,1	7 224,6	4 134,2	635,0
Wviaśnienie:									
Środki własne oznacza: kapitał własny WM, kredyty inwestycyjne, obligacje przychodowe i pożyczki preferencyjne									

Dokument podpisany bezpiecznym podpisem elektronicznym

Podpis: Signature-1180755875

Imię: Paweł

Nazwisko: Pniewski

Instytucja:

Miejscowość:

Województwo:

Kraj: PL

Data podpisu: 2 lipca 2019 r.

Zakres podpisu: Cały dokument