

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 2011-2014 dla Miejskich Wodociągów i Kanalizacji Spółka 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 2001 r. Nr 142, poz. 1591, z 2002 r. Nr 23, poz. 220, Nr 62, poz. 558, Nr 113, poz. 984, Nr 153, poz. 1271, Nr 214, poz. 1806, z 2003 r. Nr 80, poz. 717, Nr 162, poz. 1568, z 2004 r. Nr 102, poz. 1055, Nr 116, poz. 1203, z 2005 r. Nr 172, poz. 1441, Nr 175, poz. 1457, z 2006 r. Nr 17, poz. 128, Nr 181, poz. 1337, z 2007 r. Nr 48, poz. 327, Nr 138, poz. 974, Nr 173, poz. 1218, z 2008 r. Nr 180, poz. 1111, Nr 223, poz. 1458, z 2009 r. Nr 52, poz. 420, Nr 157, poz. 1241, z 2010 r. Nr 28, poz. 142 i poz. 146, Nr 40, poz. 230, Nr 106, poz. 675, z 2011 r. Nr 21, poz. 113, Nr 117, poz. 679, Nr 134, poz. 777, Nr 149, poz. 887, Nr 217, poz. 1281, z 2012 r. poz. 567 oraz z 2013 poz. 153) 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 2006 r. Nr 123 poz. 858, z 2007 r. Nr 147 poz. 1033, z 2009 r. Nr 18 poz. 97, z 2010 r. Nr 47 poz. 278, Nr 238 poz. 1578 oraz z 2012 r. poz. 951 i poz. 1513) **Rada Miasta uchwała, co następuje:**

§1. Załącznik do uchwały Nr VIII/52/2011 Rady Miasta Ostrowca Świętokrzyskiego z dnia 30 marca 2011 roku w sprawie zatwierdzenia „Wieloletniego planu rozwoju i modernizacji urządzeń wodociągowych i urządzeń kanalizacyjnych na lata 2011-2014 dla Miejskich Wodociągów i Kanalizacji Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością”, zmienionej uchwałą Nr XXIII/56/2012 Rady Miasta Ostrowca Świętokrzyskiego z dnia 30 maja 2012 r. oraz uchwałą Nr XXVI/93/2012 Rady Miasta Ostrowca Świętokrzyskiego z dnia 24 września 2012 r., otrzymuje nowe brzmienie jak w załączniku do niniejszej uchwały.

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

§3. Uchwała wchodzi w życie z dniem powzięcia.

Projektodawca

Prezydent Miasta Ostrowca Świętokrzyskiego

Przedstawiający w imieniu Projektodawcy

*Prezes Zarządu MWiK Sp. z o.o.
inż. Zdzisław Foremniak*

PLAN INWESTYCYJNY NA LATA 2011 - 2014 (TYS. ZŁ)

Lp.	INWESTYCJA	J.m.	ilość	Koszt inwestycji (tys. zł)	Cykl realizacji				UWAGI
					2011 r.	2012 r.	2013 r.	2014 r.	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
I UPORZĄDKOWANIE GOSPODARKI WODNO - ŚCIEKOWEJ W AGLOMERACJI OSTROWIEC ŚW.									
I	Uporządkowanie gospodarki wodno-ściekowej w aglomeracji Ostrowiec Świętokrzyski - Etap I			40 295,7	12 414,0	24 870,0	2 206,9	804,8	
				Całk. koszt zadania w latach 2009-2015: 48 698,5					
1	Opracowanie dokumentacji niezbędnej do wystąpienia z wnioskiem o dofinansowanie przedsięwzięcia z Funduszu Spójności	kpl	1	298,4					
2	Rozbudowa sieci kanalizacji sanitarnej na terenie Gminy Ostrowiec Świętokrzyski	km	24,7	7 625,0 Całk. koszt zadania w latach 2009-2013: 13 281,2	3 512,7	2 610,3	1 500,0		
3	Przebudowa magistrali wodociągowej	km	1,9	1 769,4 Całk. koszt zadania w latach 2009-2013: 2831,7	1 769,4				
4	Przebudowa i modernizacja oczyszczalni ścieków w Ostrowcu Świętokrzyskim	szt.	1	28 075,5 Całk. koszt zadania w latach 2009-2013: 28278,9	6 613,5	21 462,0			Przyznanie dofinansowania Projektu "Uporządkowanie gospodarki wodno - ściekowej w aglomeracji Ostrowiec Świętokrzyski" z Funduszu Spójności zostało potwierdzone przez Instytucję Pośredniczącą w dniu 07 maja 2009r. Realizacja Projektu przewidziana jest na lata 2009 - 2015.
5	Nadzór nad inwestycją, pomoc techniczna dla JRP, informacja i promocja projektu	ust.	3	616,4 Całk. koszt zadania w latach 2009-2014: 692,8	178,1	331,6	76,9	29,8	
6	Funkcjonowanie JRP			1 489,8 Całk. koszt zadania w latach 2009-2014: 2313,9	322,9	411,9	380,0	375,0	
7	Rezerwa inwestycyjna na nieprzewidziane wydatki wraz z odsetkami od udzielonych pożyczek			721,6 Całk. koszt zadania w latach 2009-2015: 1021,6	17,4	54,2	250,0	400,0	
				Ogółem I :	12 414,0	24 870,0	2 206,9	804,8	
II	Realizacja efektu ekologicznego dla Projektu "Uporządkowanie gospodarki wodno-ściekowej w aglomeracji Ostrowiec Św. - Etap I"			25 415,5		420,8	7 332,6	17 662,1	
1	Rozszerzenie projektu "Uporządkowanie gospodarki wodno-ściekowej w aglomeracji Ostrowiec Św. - etap I			18 212,3		22,8	3 677,4	14 512,1	Realizacja zadań niezbędna w celu osiągnięcia efektu ekologicznego dla Projektu "Uporządkowanie gospodarki wodno-ściekowej w aglomeracji Ostrowiec Św. - Etap I".
2	Budowa odcisk kanalizacji sanitarnej w pasach drogowych do zadania - Uporządkowanie gospodarki wodno-ściekowej w aglomeracji Ostrowiec Św. - etap I			2 613,2		313,2	2 200,0	300,0	
3	Budowa przykanaików do zadania - "Uporządkowanie gospodarki wodno-ściekowej w aglomeracji Ostrowiec Św. - etap I			4 590,0		84,8	1 455,2	2 850,0	
				Ogółem II :		420,8	7 332,6	17 662,1	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
III	Uporządkowanie gospodarki wodno-ściekowej w aglomeracji Ostrowiec Świętokrzyski - Etap II			3 493,9 Całk. koszt zadania w latach 2009-2014: 3 560,4		14,0	1 580,8	1 899,1	Budowa II etapu magistrali wodociągowej DN 600 w ramach Projektu "Uporządkowanie gospodarki wodno-ściekowej w aglomeracji Ostrowiec Św. - Etap II".
	Ogółem III :			3 493,9		14,0	1 580,8	1 899,1	
II WYDZIAŁ UJĘĆ WODY									
1	Wymiana agregatów pompowych w studniach głębinowych	szt.	3	75,0		25,0	25,0	25,0	Wymiana zużytych agregatów pompowych.
2	Zakup agregatu prądowczego	szt.	1	200,0				200,0	Zapewnienie awaryjnego źródła zasilania ujęcia w energię elektryczną.
3	Zaopatrzenie miasta w wodę - rozbudowa ujęć			5 900,0 Całk. koszt zadania w latach 2009-2014: 6700,0	200,0	3 600,0	1 200,0	900,0	Zaopatrzenie miasta w wodę w aspekcie skażenia ujęcia wody Cejsa "Huta Ostrowiec".
4	Wykonanie łączności światłowodowej do ujęcia "Kąty Denkowskie"			80,0			80,0		Zapewnienie łączności oraz monitoringu obiektów technologicznych ujęcia wody.
	Ogółem II :			6 255,0	200,0	3 625,0	1 305,0	1 125,0	
III WYDZIAŁ EKSPLOATACJI I USŁUG									
1	Zakup pomp do przybielkowych przepompowni ścieków typu PRESSKAN	szt.	6	20,0	5,0	5,0	5,0	5,0	Pracujące obecne pompy ze względu na zużycie wymagają okresowej wymiany.
2	Modernizacja stanowiska dyspozytorskiego sieci wodociągowo-kanalizacyjnej	kpł.	1	30,0		10,0	10,0	10,0	Stały nadzór nad pracą sieci wodociągowych oraz przepompowni ścieków na terenie miasta.
3	Monitoring sieci wodociągowej	kpł.	1	50,0				50,0	
4	Monitoring i sterowanie przepompowni ścieków	szt.	16	180,0	45,0	90,0	45,0		
	Ogółem III :			280,0	50,0	105,0	60,0	65,0	
IV WYDZIAŁ OCZYSZCZALNI ŚCIEKÓW									
1	Modernizacja kraty rzadkiej "PROFILTER" (wymiana systemu napędu kraty)	szt.	1	35,0	35,0				Wymiana systemu mocowania zgarniaczy. Poprawa niezawodności pracy urządzenia.
	Ogółem IV :			35,0	35,0				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
V INWESTYCJE NA SIECIACH WODOCIĄGOWO - KANALIZACYJNYCH									
V.1 BUDOWA SIECI WODOCIĄGOWYCH									
1	DN 110 PCV ul. Miodowa - boczna (dz. 1, 11/1)	m	400	40,0	40,0				
2	DN 110 PCV ul. Tomaszów (dz. 41/2, 42/3)	m	152	20,0	20,0				
3	DN 110 PCV ul. Siennicka - boczna (dz. 85)	m	298	27,0	27,0				
4	DN 160 PCV ul. Denkowska - boczna (kontynuacja)	m	160	28,0	28,0	28,0			
5	DN 110 PCV ul. Wschodnia (dz. 127, 100/1)	m	60	20,0	20,0				
6	DN 110 PCV ul. Piatanowa (dz. 12/1)	m	200	20,0	20,0				
7	DN 110 PCV ul. Ostrowiecka (dz. 21/3, 142)	m	80	20,0	20,0				
8	DN 110 PCV ul. Adama Mrozowskiego (dz. 84/3, 84/4)	m	300	35,0	35,0				
9	DN 110 PCV ul. Nowe Piaski (dz. 1, 46/1, 108, 23/7, 6/1, 5/1)	m	285	40,0	40,0				
10	DN 110 PCV ul. Nowe Piaski (dz. 4/3, 3/8)	m	110	25,0	25,0				
11	DN 110 PCV ul. Gajowa - boczna (dz. 23 - 25) - z podziału Gminy Ostrowiec Św. (dz. 34/7, 34/1, 6/7)	m	255	23,0	23,0				
12	DN 110 PCV ul. Szewieńska - boczna (podział Gminy Ostrowiec Św.)	m	83	12,0	12,0				
13	DN 110 PCV ul. Siennicka - boczna (dz. 49, 51)	m	300	30,0	30,0				
14	DN 110 PCV ul. Miodowa - boczna (dz. 15/20)	m	180	25,0	25,0				
15	DN 200 żelwno sferoidalne i DN 160 PCV ul. Wąwozy (Gmina Ostrowiec Św.)	m	2857	456,0	56,0	100,0	300,0		
16	DN 160, 110 PCV osiedle Las (dz. 42/6, 42/23, 56/5, 79/8, 79/27)	m	1220	250,0		100,0	100,0	50,0	
17	DN 110 PCV ul. Skośna (dz. 58/2, 2/7)	m	138	19,0			19,0		
18	DN 110 PCV ul. Niska (dz. 85/11, 11/2)	m	85	11,0			11,0		
19	DN 110 PCV ul. Battowska - boczna (dz. 16, 17)	m	130	20,0			20,0		
20	DN 110 PCV ul. Akacja i Akacja - boczna (dz. 46, 29, 11, 12) - obecna nazwa ulica Pomarańczowa	m	340	50,0			50,0		
21	DN 110 PCV ul. Gajowa - boczna (dz. 5/19)	m	50	10,0				10,0	
22	DN 110 PCV ul. Gajowa (dz. 28/7)	m	115	20,0		20,0			
23	DN 110 PCV ul. Dębowa (dz. 9)	m	400	60,0				60,0	
24	DN 110 PCV ul. Zielona (dz. 129)	m	250	35,0				35,0	
25	DN 110 PCV ul. Gajowa - boczna (dz. 35)	m	300	42,0				42,0	
26	DN 110 PCV ul. Czyściec (dz. 8/2, 9, 10/4)	m	160	35,0		35,0			
27	DN 110 PCV ul. Denkowska (dz. 59/15)	m	40	10,0				10,0	
28	DN 110 PCV ul. Zbożowa - boczna (dz. 1/2, 1/5)	m	250	40,0			40,0		
29	DN 110 PCV ul. Hubalczyków (dz. 43/1)	m	30	10,0			10,0		
30	DN 225 PCV ul. Leona Chrzczanowskiego (dz. 7/17)	m	400	80,0				80,0	
31	DN 110 PCV ul. Skośna (dz. 5/8)	m	60	10,0	10,0				
32	DN 225 PCV ul. Leona Chrzczanowskiego (dz. 55/3, 56/4)	m	120	24,0				24,0	
33	DN 110 PCV ul. Ostrowiecka - boczna (dz. 51/1)	m	100	20,0		20,0			
34	DN 110 PCV ul. Leśna - boczna	m	100	15,0		15,0			
35	DN 150 PCV ul. Józefa Gułfiskiego (WSBP, Drozapol)	m	500	150,0			150,0		
36	DN 110 PCV ul. Wlejska - boczna (dz. 34)	m	160	24,0				24,0	
37	DN 110 PCV ul. Świętokrzyska - boczna (dz. 40)	m	30	10,0				10,0	
38	DN 110 PCV ul. Świętokrzyska - boczna (dz. 35)	m	120	20,0				20,0	

Budowa nowych odcinków sieci wodociągowych zgodnie z planami zagospodarowania przestrzennego Gminy Ostrowiec Świętokrzyski. Koszty oszacowano w oparciu o ceny jednostkowe wykonania sieci i konieczność wykonania otworzeń nawierzchni dróg.

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
39	DN 110 PCV ul. Kasztanowa - boczna (dz. 32, 33)	m	150	25,0					
40	DN 110 PCV ul. Zygmuntia Krasińskiego (podział Gminy Ostrowiec Św.)	m	30	10,0					
41	DN 110 PCV ul. Rzecki - boczna (dz. 5/2, 6/2) - obecna nazwa ulica Tymiankowa	m	250	40,0	40,0				
42	DN 110 PCV ul. Rzecki - boczna (dz. 25/4)	m	170	26,0					
43	DN 110 PCV ul. Porzeckowa (dz. 20)	m	110	17,0					
44	DN 110 PCV ul. Bałowska - boczna (dz. 45/1, 45/2)	m							
45	DN 110 PCV ul. Stennińska - boczna (dz. 85/6)	m	300	40,0					
46	DN 110 PCV ul. Skośna - boczna (dz. 51/2)	m	40	6,0					
47	DN 110 PCV ul. Stawki Denkowskie (dz. 12/21, 12/22)	m	170	24,0					
48	DN 110 PCV ul. Miodowa - boczna (dz. 3/1, 3/2) - obecna nazwa ulica Mielgowa	m	200	30,0	30,0				
49	DN 110 PCV ul. Rzecki - boczna (dz. 38/9, 38/10, 38/11)	m	170	24,0					
50	DN 110 PCV ul. Nowe Plaski - Długa	m	1 850	100,0					
51	DN 110 PCV ul. Stawki Denkowskie I: Folwarczna - boczna	m	160	24,0					
52	DN 110 PCV ul. Stawki Denkowskie - boczna	m	450	68,0					
53	DN 110 PCV ul. Stennińska - boczna (dz. 85/6)	m	300	45,0					
54	DN 110 PCV ul. Porzeckowa - boczna (dz. 20)	m	110	20,0					
55	DN 110 PCV ul. Las Rzecki (dz. 89/1) - podział Gminy Ostrowiec Św.	m	320	48,0					
56	DN 110 PCV ul. Ziola - podział Gminy Ostrowiec Św.	m	240	36,0					
57	DN 110 PCV ul. Stawki Denkowskie (dz. 19/21)	m	130	20,0					
58	DN 110 PCV ul. Trześciaków - boczna (dz. 70/6)	m	180	30,0					
59	Gospodarka wodociągowa	szk.	2 000	830,0	230,0	200,0	200,0	200,0	Opomiarowanie odbiorców wody, korekta doboru wodomierzy.
1	Ogółem V.1 budowa sieci wodociągowych :	m	16 148	3 249,0	633,0	588,0	1 072,0	956,0	
2	Ogółem V.2 wymiana sieci wodociągowych	m	4	5	6	7	8	9	10
1	Wymiana uzbrojenia na sieci wodociągowej (zasuwki, hydranty)			341,0	41,0	100,0	100,0	100,0	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 225 PCV ul. Iłżecka (od ul. Wspólnej do ul. Bolesława Prusa)	m	327	200,0			200,0		
3	DN 110 PCV ul. Wesola	m	340	49,0	49,0				Wymiana awaryjnych sieci wodociągowych - zapewnienie ciągłości dostawy wody oraz zmniejszenie strat wody.
4	DN 100 Żelazo sferoidalne ul. Jana Samsonowicza	m	20	11,0	11,0				
5	DN 110 PCV ul. Gościńiec II etap	m	120	38,0	38,0				
6	DN 110 PCV ul. Aleja 3-go Maja (odcinek od ul. Młyńskiej do nr 5)	m	110	12,0	12,0				
7	DN 100 Żelazo sferoidalne ul. Szewieńska (odcinek od ul. Podgórze do ul. Józefówka)	m	200	87,0	87,0				
	Ogółem V.2 wymiana sieci wodociągowych :	m	1 117	735,0	238,0	100,0	300,0	100,0	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
V.3 SIEĆ KANALIZACYJNA									
1	Budowa kanału sanitarnego DN 200 mm ul. Bałowska - boczna (dz. 62)	m	190	114,0	114,0				
2	Budowa kanału sanitarnego DN 200 mm ul. Bałowska - boczna (dz. 44/5, 44/6)	m	230	294,0	294,0				
3	Budowa kanału sanitarnego DN 200 mm ul. Fryderyka Chopina - boczna	m	120	67,0	67,0				
4	Budowa kanału sanitarnego DN 200 mm ul. Stodolna	m	72	13,0	13,0				
5	Budowa kanalizacji sanitarnej DN 200 mm ul. Siemnieńskie- boczne	m	457	323,0	323,0				
6	Budowa kanału sanitarnego DN 200 mm ul. Boczna	m	150	190,0	190,0				
7	Budowa kanału sanitarnego DN 200 mm ul. Leśna - boczna (nr 77, 77a)	m							
8	Budowa kanału sanitarnego DN 200 mm ul. Leśna - boczna (dz. 24/1)	m							
9	Budowa kanału sanitarnego DN 200 mm ul. Leśna - boczna (dz. 30/4)	m							
10	Budowa DN 200 mm ul. Leśna - boczna (dz. 26/2)	m							
11	Budowa kanału sanitarnego DN 200 mm ul. Rzeczki - boczna (dz. 2)	m	140	75,0	75,0				
12	Kanal sanitarny ciśnieniowy wraz z przepompownią ścieków ul. Jana Kilińskiego - boczna (dz. 39/7)	m	300	180,0	180,0		180,0		
13	Budowa kanału sanitarnego DN 200 mm ul. Wysoka (odcinek do ul. Koparniny)	m							
14	Budowa kanału sanitarnego DN 200 mm ul. Romualda Traugutta (nr 33 - 35)	m	130	85,0	85,0	85,0			
15	Budowa kanału sanitarnego DN 200 mm wraz z przepompownią ścieków i rurociągiem tłocznym ul. Las Rzeczki	m	925	600,0	600,0	600,0			
16	Budowa kanału sanitarnego DN 200 mm ul. Jana Milewskiego - Stanisława Jezewskiego	m	900	420,0	420,0				
17	Budowa kanału sanitarnego DN 200 mm ul. Lawendowa	m	420	200,0	200,0				
18	Budowa kanału sanitarnego DN 200 mm ul. Agrestowa - Żurawinowa	m	330	102,0	102,0				
19	Budowa kanału sanitarnego DN 200 mm ul. Leśna - boczna (dz. 4/38, 4/23, 4/31)	m	325	250,0	250,0	250,0			
20	Budowa kanału sanitarnego DN 200 mm ul. Gajowa - boczna (dz. 23, 24, 25)	m	250	170,0	170,0			170,0	
21	Budowa kanału sanitarnego DN 200 mm ul. Skośna	m	200	130,0	130,0			130,0	
22	Budowa kanału sanitarnego DN 200 mm ul. Bałowska - boczna (dz. 87/2)	m	370	250,0	250,0		250,0		
23	Budowa kanału sanitarnego DN 200 mm ul. Bałowska - boczna (nr 229)	m							
24	Budowa kanału sanitarnego DN 200 mm ul. Bałowska - boczna (dz. 9/2)	m							
25	Budowa kanału sanitarnego DN 200 mm ul. Gajowa - boczna (dz. 29/7)	m	200	130,0	130,0			130,0	
26	Budowa kanału sanitarnego DN 200 mm ul. Gajowa - boczna (dz. 28/7)	m	110	80,0	80,0			80,0	
27	Budowa kanału sanitarnego DN 200 mm ul. Kopaliniana	m	70	50,0	50,0			50,0	

Budowa nowych odcinków sieci kanalizacyjnych zgodnie z planami zagospodarowania przestrzennego Gminy Ostrowiec Świętokrzyski oraz koniecznością rozbudowy sieci kanalizacyjnej w dzielnicy "Gutwin", "Częstocice" oraz "Koszary". Koszty oszacowano w oparciu o ceny jednostkowe wykonania sieci i odwozów nawierzchni drog. Poz. 7, 13 - rezygnacja (budowa przyłącza kanalizacyjnego oraz brak zgody na lokalizację). Poz. 8 - 10, 23 - 24 realizacja zgodnie z pkt. I ppkt. II - realizacja efektu ekologicznego dla Projektu "Uporządkowanie gospodarki wodno - ściekowej w aglomeracji Ostrowiec Świętokrzyski - Etap I".

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	Budowa kanału sanitarnego DN 200 mm ul. Rozmarzynowa (dz. 18/2, 18/7)		m	220	150,0				150,0	
29	Budowa kanału sanitarnego DN 200 mm ul. Akacja - boczna (dz. 39/12)		m							
30	Budowa kanału sanitarnego DN 200 mm ul. Rumiankowa		m	190	130,0				130,0	
31	Budowa kanału sanitarnego DN 200 mm ul. Akacja - boczna (dz. 32)		m							
32	Budowa kanału sanitarnego DN 200 mm ul. Sadowa (dz. 3)		m	130	80,0				80,0	
33	Budowa kanału sanitarnego DN 200 mm ul. Podgórze (dz. 33)		m							
34	Budowa kanału ciśnieniowego wraz z przepompownią ścieków ul. Józefówka (dz. 4/2)		m	30	20,0			20,0		
35	Budowa kanału ciśnieniowego wraz z przepompownią ścieków ul. Józefówka (nr. 38)		m	50	25,0			25,0		
36	Budowa kanału sanitarnego DN 200 mm ul. Zbożowa - boczna (dz. 39)		m							
37	Budowa kanału sanitarnego DN 200 mm ul. Nowe Piaski		m	316	200,0		150,0	50,0		
38	Budowa kanalizacji sanitarnej ul. Sikorskiego (nr 1 - 17)		m	200	350,0		350,0			
39	Budowa kanalizacji sanitarnej ul. Traugutta (nr 26 - 28)		m	58	40,0		40,0			
40	Budowa kanalizacji sanitarnej ul. Traugutta (nr 59 - 65)		m	98	70,0		70,0			
41	Budowa odcjęć kanalizacji sanitarnej ul. Szewieńska		m	174	5,0		5,0			
42	Budowa odcjęć kanalizacji sanitarnej ul. Tomaszów		m	12	4,0		4,0			
43	Budowa odcjęć kanalizacji sanitarnej ul. Zgoda		m	46	25,0			25,0		
44	Budowa odcjęć kanalizacji sanitarnej ul. Boczna oraz Białowska - boczna		m	70	30,0		15,0	15,0		
45	Budowa kanału sanitarnego DN 200 mm ul. Wajwozy		m	630	450,0				450,0	
46	Budowa kanału sanitarnego DN 200 mm ul. Szewieńska - boczna (dz. 74/7)		m	150	60,0				60,0	
47	Budowa kanału sanitarnego DN 200 mm ul. Świętokrzyska - boczna (dz. 20)		m	220	135,0				135,0	
48	Budowa kanału sanitarnego DN 200 mm ul. Świętokrzyska - boczna (dz. 40)		m	200	120,0				120,0	
49	Budowa kanału sanitarnego DN 200 mm ul. Świętokrzyska - boczna (dz. 35)		m	150	95,0				95,0	
50	Budowa kanału sanitarnego DN 200 mm ul. Malinowa (dz. 19/1)		m	70	50,0				50,0	
51	Budowa kanału sanitarnego DN 200 mm ul. Rzeczki - boczna (dz. 40/6, 41/3)		m	130	100,0				100,0	
52	Budowa kanału sanitarnego DN 200 mm ul. Rzeczki - boczna (dz. 3/8)		m							
53	Budowa kanału sanitarnego DN 200 mm ul. Wrzosowa - boczna (dz. 29/5)		m	60	40,0				40,0	
54	Budowa kanału sanitarnego DN 200 mm ul. Akacja-boczna (dz. 29)		m	170	110,0				110,0	
55	Budowa kanału szlarnego DN 200 mm wraz z przepompownią ścieków i rurociągami tłocznym ul. Zielona		m	440	400,0				400,0	
56	Budowa kanału sanitarnego DN 200 mm ul. Jarzębinowa (dz. 8)		m	70	50,0				50,0	
57	Budowa kanalizacji sanitarnej ul. Józefówka		m	160	100,0			100,0		
58	Budowa kanalizacji sanitarnej ul. Ogrodowa		m	400	240,0				240,0	
59	Budowa kanalizacji sanitarnej ul. Kwiatowa		m	300	180,0				180,0	
60	Budowa kanalizacji sanitarnej ul. Trzeciaków		m	180	60,0				60,0	
61	Budowa kanalizacji sanitarnej ul. Sienkiewicza (nr 95 - 97)		m	200	70,0				70,0	
62	Budowa kanalizacji sanitarnej ul. Świerkowa		m	370	220,0				220,0	
63	Budowa kanalizacji sanitarnej ul. Stawki		m	240	145,0				145,0	
64	Zakup majątku od Urzędu Miasta		m	11 623	9 777,0	2 968,0	1 130,0	665,0	3 445,0	
	Ogółem V. 3 sieć kanalizacyjna:			11 623	9 777,0	2 968,0	1 130,0	665,0	3 445,0	

V. 4 BUDOWA I WYMIANA URZĄDZEŃ WOD.-KAN.							
1	Budowa i wymiana pozostałych urządzeń wod.-kan.		910,0	160,0	250,0	250,0	Budowa nowych i wymiana awaryjnych odcinków sieci wodociągowo-kanalizacyjnej oraz urządzeń nie przewidzianych w planie inwestycyjnym.
	Ogółem V.1 + V.2 + V.3 + V.4 :	14 874,0	3 999,0	3 637,0	2 287,0	4 751,0	
	Ogółem inwestycje :	90 449,1	16 698,0	32 671,8	14 772,3	26 307,0	

FINANSOWANIE PLANOWANYCH INWESTYCJI (TYS.ZŁ)

Lp.	Źródło finansowania	Lata 2011 - 2014	Rok				
			2011	2012	2013	2014	
1	Środki własne MWIK Sp. z o.o. w tym:	27 044,0	8 166,0	4 072,7	6 583,7	8 221,6	
a)	amortyzacja od środków trwałych istniejących	16 255,1	3 381,0	3 583,7	4 638,4	4 652,0	
b)	amortyzacja od środków trwałych planowanych do przyjęcia na stan w roku inwestycyjnym	2 166,2	167,0	489,0	540,6	969,6	
c)	podwyższenie kapitału zakładowego	7 218,0	4 618,0	0,0		2 600,0	
d)	środki własne na rachunku bankowym	1 404,7		1 404,7			
2	Środki obce, w tym:	63 405,1	8 532,0	28 599,1	8 188,6	18 085,4	
a)	dotacja z Funduszu Spójności do I etapu	33 570,3	5 535,0	24 361,4	1 783,9	1 890,0	
b)	dotacja z Funduszu Spójności do II etapu	2 601,0			1 275,0	1 326,0	
c)	pożyczka z WFOŚiGW do I etapu	18 801,8	1 654,0	3 812,4	3 356,0	9 979,4	
d)	pożyczka z WFOŚiGW z umarzną ostatnią ratą	4 557,3	1 343,0	425,3	464,0	2 325,0	
e)	dotacja do przyłączy kanalizacyjnych I rozszerzenia projektu z NFOŚiGW	1 937,3			654,8	1 282,5	
f)	pożyczka do przyłączy kanalizacyjnych z NFOŚiGW	1 937,3			654,8	1 282,5	
g)	kredyt bankowy	0,0					
	Ogółem inwestycje:	90 449,1	16 698,0	32 671,8	14 772,3	26 307,0	

Uzasadnienie do Uchwały Rady Miasta

w sprawie: **zatwierdzenia zmian w planie rozwoju i modernizacji urządzeń wodociągowych i urządzeń kanalizacyjnych na lata 2011 – 2014**

Zgodnie z art. 21 Ustawy z dnia 7 czerwca 2001 roku o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzaniu ścieków (Dz. U. z 2006r. Nr 123 poz. 858), Miejskie Wodociągi i Kanalizacja Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością w Ostrowcu Świętokrzyskim działając jako przedsiębiorstwo wodociągowo-kanalizacyjne, zobowiązane jest do opracowania wieloletniego rozwoju i modernizacji urządzeń wodociągowych i urządzeń kanalizacyjnych będących w ich posiadaniu.

Na mocy przepisu art. 21 ust. 4 w/w ustawy plan uchwała Rada Gminy.

MWiK Spółka z o.o. w związku z realizacją umów o dofinansowanie projektów:

- „Uporządkowanie gospodarki wodno-ściekowej w aglomeracji Ostrowiec Świętokrzyski - etap I”,
 - „Uporządkowanie gospodarki wodno-ściekowej w aglomeracji Ostrowiec Świętokrzyski - etap II”,
- wnosi o wprowadzenie zmian do wieloletniego planu i rozwoju i modernizacji urządzeń wodociągowych i urządzeń kanalizacyjnych na lata 2011- 2014 celem jego zaktualizowania pod kątem stanu realizacji inwestycji.

UPORZĄDKOWANIE GOSPODARKI WODNO-ŚCIEKOWEJ W AGLOMERACJI OSTROWIEC ŚWIĘTOKRZYSKI

Całkowite nakłady przewidziane w planie inwestycyjnym uległy zwiększeniu z kwoty 90 009,8 tys. zł do kwoty 90 449,1 tys. zł.

Planowane koszty na realizację Projektu „Uporządkowanie gospodarki wodno-ściekowej w aglomeracji Ostrowiec Świętokrzyski – Etap II” zostały zaktualizowane zgodnie z Harmonogramem Realizacji Projektu, stanowiącym załącznik aneksu z dnia 04.02.2013 r. do umowy o dofinansowanie Nr POIS. 01.01.00–00–255/09. Przewidziane planowane nakłady na II etap Projektu po przeprowadzeniu przetargów na roboty budowlane i usługę nadzoru uległy zmniejszeniu z kwoty 4 795,4 tys. zł do kwoty 3 493,9 tys. zł.

Całkowita kwota związana z realizacją I etapu Projektu oraz działaniami w kierunku osiągnięcia efektu ekologicznego, planowana w latach 2011-2014 uległa zwiększeniu z kwoty 63 970,4 tys. zł do kwoty 65 711,2 tys. zł.

Zmiana kwoty wyniku:

- z aktualizacji planowanych nakładów na budowę trzeciego reaktora w związku z oferowaną kwotą w postępowaniu przetargowym (wzrost o ok. 2,9 mln zł)
- ze zmniejszenia kwoty przewidzianej na realizację I etapu przebudowy i modernizacji oczyszczalni ścieków o wysokość założonej rezerwy (ok. 2,7 mln zł),
- ze zmniejszenia kwoty przewidzianej na rozbudowę sieci kanalizacji sanitarnej (ok. 0,5 mln zł) – aktualizacja nakładów po wykonaniu robót kanalizacyjnych,
- ze zmiany kwoty przewidzianej na budowę odejść (przykanalików) w pasach drogowych
- po opracowaniu dokumentacji i kosztorysów (wzrost o ok. 2 mln zł)

Aktualizacja w/w zmian w planie inwestycyjnym wynika z oferowanej kwoty w przetargu na budowę trzeciego bioreaktora, która jest większa od planowanych na tę budowę nakładów, jak również ze wzrostu (po opracowaniu projektów i kosztorysów inwestorskich) kwoty na budowę odejść przykanalików w pasach drogowych, których realizacja znacząco wspomogła cel, jakim jest uzyskanie efektu ekologicznego.

Pomimo w/w wprowadzonych zmian, aktualny koszt Projektu wynoszący 67,2 mln zł nie przewyższa kwoty 71,3 mln zł pierwotnie zakładanej w umowie o dofinansowanie Projektu.