

Lp.	Zakres rzeczowy	Opis rodzaju przedsięwzięcia zgodnie z art. 21 ust. 2 pkt 2 i 3 ustawy o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzaniu ścieków	Efekty	Szacunkowe koszty zadań w latach i źródła finansowania (w tys. zł, netto)															
				2019				2020				PROGNOZA 2021							
				Wartość (tys. zł)	W tym Półkol	W tym Gmina Sandomierz	W tym inne Źródła	Wartość (tys. zł)	W tym Półkol	W tym Gmina Sandomierz	W tym inne Źródła	Wartość (tys. zł)	W tym Półkol	W tym Gmina Sandomierz	W tym inne Źródła	Wartość (tys. zł)	W tym Półkol	W tym Gmina Sandomierz	W tym inne Źródła
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
1	Rozbudowa sieci wodociągowej umożliwiająca wykonawstwo przyłączy na podstawie składanych wniosków przez mieszkańców (w 2019 r. ul. Ozarowska, Panoamiczna-boczna, Stara Prochownia, Klonowa)	przedsięwzięcie rozwojowo - modernizacyjne	umożliwienie przyłączenia do sieci wodociągowej nowych odbiorców	165	115	50		100	100			100	100			100	100		
2	Rozbudowa sieci kanalizacyjnej umożliwiająca wykonawstwo przyłączy na podstawie składanych wniosków przez mieszkańców (w 2019 r. ul. Ozarowska, Dobkiewicza, Mściowska)	przedsięwzięcie rozwojowo - modernizacyjne	umożliwienie przyłączenia do sieci kanalizacyjnej nowych dostawców	85	45	40		127	127			100	100			100	100		
3	Zakup i wymiana wodomierzy głównych	przedsięwzięcie racjonalizujące zużycie wody oraz wprowadzanie ścieków	realizacja zobowiązań wynikających z przepisów metrologicznych o wodomierzach	120	120			120	120			120	120			120	120		
4	Rozbudowa systemu telemetrycznego na sieci wodociągowej	przedsięwzięcie racjonalizujące zużycie wody oraz wprowadzanie ścieków	rozszerzenie monitoringu sieci wodociągowej	40	40			40	40			40	40			40	40		
5	Modernizacja oraz remont urządzeń wodocigowych i obiektów na ujęciu wody w Romanowie: - wymiana pompy głębinowej wraz z orurowaniem - remont chlorowni wraz z montażem chloratora	przedsięwzięcie rozwojowo - modernizacyjne	zapewnienie ciągłości dostaw wody, właściwej pracy urządzeń oraz jakości dostarczanej wody, energoszczędność	30	30			30	30			30	30			30	30		
6	Remont linii zasilającej \$N na ujęciu wody w Romanowie	przedsięwzięcie rozwojowo - modernizacyjne	zagwarantowanie właściwej pracy urządzeń w celu zapewnienia ciągłej dostawy wody					115	115			115	115			110	110		
7	Rewitalizacja zbiorników na wodę pitną wraz z częścią hydrauliczą zlokalizowanych na terenie Hydrociom Miejskiej w Sandomierzu*	przedsięwzięcie rozwojowo - modernizacyjne	zagwarantowanie ciągłości dostaw wody o wymaganym parametrach	1 500	100		1 400												
8	Bieżące remonty sieci i urządzeń wodocigowych	przedsięwzięcie rozwojowo - modernizacyjne	zagwarantowanie ciągłości dostaw wody dla mieszkańców	180	180			180	180			180	180			180	180		
9	Przebudowa odcinka sieci kanalizacji sanitarnej pomiędzy ul. Kępiąnką i ul. Reformatką - ok. 300 m (w 2019r. dokumentacja projektowa, w 2020r. realizacja)	przedsięwzięcie rozwojowo - modernizacyjne	zminimalizowanie awaryjności, doprowadzenie do stanu właściwego funkcjonowania	30	30			150	150										
10	Czyszczenie studni pompowni ścieków wraz z montażem mieszadła śmigłowego oraz wymiana pomp w pompowniach ścieków	przedsięwzięcie rozwojowo - modernizacyjne	zagwarantowanie właściwej pracy urządzeń	17	17			57	57			57	57			60	60		
11	Modernizacja składowiska na osad ściekowy na terenie OczyszczalniŚcieków	przedsięwzięcie rozwojowo - modernizacyjne	poprawa warunków składowania osadu ściekowego	138	138			200	200										
12	Przeglądy serwisowe urządzeń kontrolno - pomiarowych na Oczyszczalni Ścieków	przedsięwzięcie rozwojowo - modernizacyjne	zagwarantowanie właściwej pracy urządzeń	140	140			85	85			85	85			140	140		
13	Wymiana przekładni mieszadeł w komorach bioreaktorów Oczyszczalni Ścieków	przedsięwzięcie rozwojowo - modernizacyjne	zagwarantowanie właściwej pracy urządzeń	16	16			16	16			16	16			16	16		
14	Remont zbiornika burfowego ścieków dowozonych Oczyszczalni Ścieków	przedsięwzięcie rozwojowo - modernizacyjne	zagwarantowanie właściwej pracy urządzeń	250	250														
15	Bieżące remonty na sieci i urządzeniach kanalizacyjnej oraz na Oczyszczalni Ścieków	przedsięwzięcie rozwojowo - modernizacyjne	zapewnienie właściwej pracy urządzeń	80	80			100	100			100	100			100	100		
16	Przebudowa sieci wodociągowej w ul. Zawichojskiej	przedsięwzięcie rozwojowo - modernizacyjne	zwiększenie awaryjności oraz strat wody									170	170						
17	Modernizacja przepompowni Vitrum 2	przedsięwzięcie rozwojowo - modernizacyjne	zagwarantowanie właściwej pracy urządzeń									40	40						
18	Przebudowa sieci kanalizacji sanitarnej "stary kanał krakowski" - ok. 600 m (w 2021r. dokumentacja projektowa, w 2022r. realizacja)	przedsięwzięcie rozwojowo - modernizacyjne	zagwarantowanie właściwej pracy urządzeń									35	35			300	300		
19	Opomiarowanie i wytrzymywanie napływów ścieków surowych do bioreaktorów Oczyszczalni Ścieków	przedsięwzięcie racjonalizujące zużycie wody oraz wprowadzanie ścieków	poprawa funkcjonowania urządzeń	40	40														
20	Wprowadzenie automatyckiego sterowania procesem odwadniania osadu nadmiernego	przedsięwzięcie racjonalizujące zużycie wody oraz wprowadzanie ścieków	usprawnienie procesu odwadniania osadu									45	45						
21	Budowa sieci wodociągowej w ul. Miłberta - boczna - ok. 0,7 km			140	70	70													
22	Budowa sieci kanalizacji sanitarnej w ul. Miłberta - boczna - ok. 0,8 km											240	120	120					
23	Rozbudowa sieci kanalizacji sanitarnej w ul. Zawichojkiej - ok. 0,3 km			90	45	45													
24	Rozbudowa sieci kanalizacji sanitarnej w rejonie ul. Miłberta i części ul. Kwiatkowskiego - ok. 0,4 km			190	95	95													
25	Budowa sieci kanalizacji sanitarnej w rejonie ul. Kwiatkowskiego (od istniejącej sieci kanalizacyjnej w rejonie ul. Sucharzewskiej do granic miasta) - ok. 0,7 km											160	80	80					
26	Budowa sieci kanalizacji sanitarnej w rejonie ul. Kwiatkowskiego od stacji paliw do ul. W. Burka oraz ul. W. Burka - ok. 1,2 km	przedsięwzięcie rozwojowo - modernizacyjne	umożliwienie przyłączenia do sieci wodkan nowych odbiorców									480	240	240					
27	Budowa sieci kanalizacji sanitarnej przepompowni, jedna siecowa przepompownia							1 500	75	500	925								
28	Budowa sieci kanalizacji sanitarnej w ul. Sadowitczaj, Stara Prochownia, Mazurkiewiczza, ul. Mickiewicza od strony Kobiernik do ul. Kwiatkowskiego, część ul. Kwiatkowskiego z włączeniem do ul. Orzechowej - ok. 3,7 km (w 2021r. Dokumentacja projektowa, w 2022r. wykonanie)											60	60			1 300	30	650	620
29	Budowa sieci kanalizacji sanitarnej w rejonie osiedla Kamień Plebanski - ok. 0,9 km											30	30			600	300	300	
Razem szacunkowe koszty zadań (lata 2019 - 2022)				3 356	1 656	300	1 400	2 820	1 385	500	925	2 203	1 763	440	0	3 196	1 626	950	620

* - realizacja zadania pod warunkiem uzyskania dofinansowania ze środków zewnętrznych

PREZES ZARZADU
dr Piotr Sołtyk