

WIELOLETNI PLAN ROZWOJU I MODERNIZACJI URZĄDZEŃ WODOCIĄGOWYCH I URZĄDZEŃ KANALIZACYJNYCH TORUŃSKICH WODOCIĄGÓW SP. Z O.O. NA LATA 2020 - 2024

TABELA NR 2 - KANALIZACJA

Lp.	Nazwa i charakterystyka zadania	nakłady w tys. zł																
		wydatki dotychczas poniesione	2020			2021			2022			2023			2024			Razem 2020-2024
			Ogółem	Spółka	FS/inne	Ogółem	Spółka	FS/inne	Ogółem	Spółka	FS/inne	Ogółem	Spółka	FS/inne	Ogółem	Spółka	FS/inne	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
I. GOSPODARKA ŚCIEKOWA NA TERENIE AGLOMERACJI TORUŃ - III ETAP (dofinansowanie z UE-FS 2014-2020)																		
1	Wymiana sieci kanalizacyjnej i sieci wodociągowej wraz z przyłączami na terenie miasta Torunia (wymiana ok. 2,5 km sieci kanalizacyjnych DN 150-800 na Bielanych, Chelmińskim Przedmieściu, Mokrym, Rubinkowie i Wrzosach) Kontrakt Z-3/W + (Z-8/U Pomoc techniczna i Inżynier Kontraktu + Z-10/U Działania informacyjno-promocyjne + Z-11/U Opracowanie wniosku o dofinansowanie + pozostałe wydatki w udziale proporcjonalnym do wartości Kontraktu Z-3/W)	927	4 662	1 098	3 564	170	165	5										4 832
2	Bezwykopowa modernizacja kolektora B w Toruniu (modernizacja ok. 5 km kolektora DN 600/900 - 2300/2300) Kontrakt Z-5/W + (Z-9/U-1 Pomoc techniczna i Inżynier Kontraktu + Z-10/U Działania informacyjno-promocyjne + Z-11/U Opracowanie wniosku o dofinansowanie + pozostałe wydatki w udziale proporcjonalnym do wartości Kontraktu Z-5/W)	13 076	31 495	5 347	26 148	260	234	26	59	59								31 814
3	Rozdział kanalizacji ogólnospławnej - bezwykopowa budowa kolektora deszczowego K-I w ul. Chrobrego w Toruniu (kanał ok. 2,2 km DN 1200) Kontrakt Z-6/W + (Z-9/U-2 Pomoc techniczna i Inżynier Kontraktu + Z-10/U Działania informacyjno-promocyjne + Z-11/U Opracowanie wniosku o dofinansowanie + pozostałe wydatki w udziale proporcjonalnym do wartości Kontraktu Z-6/W)	1 209	26 176	18 661	7 515	7 106	7 079	27	34	34								33 316
4	Modernizacja Centralnej Oczyszczalni Ścieków w Toruniu - II etap Kontrakt Z-12/W + (Z-15/U Inżynier Kontraktu + pozostałe wydatki w udziale proporcjonalnym do wartości Kontraktu Z-12/W)											2 093	429	1 664				2 093
5	Bezwykopowa modernizacja sieci kanalizacyjnej na terenie miasta Torunia - II etap (modernizacja ok. 8,6 km sieci DN 150-1000) Kontrakt Z-13/W + (Z-15/U Inżynier Kontraktu + pozostałe wydatki w udziale proporcjonalnym do wartości Kontraktu Z-13/W)											13 551	4 986	8 565				13 551
6	Bezwykopowa modernizacja kolektora C w Toruniu (modernizacja ok. 3,2 km kolektora DN 1000-2000) Kontrakt Z-14/W + (Z-15/U Inżynier Kontraktu + pozostałe wydatki w udziale proporcjonalnym do wartości Kontraktu Z-14/W)								11 238	4 202	7 036	11 238	4 202	7 036				22 476
RAZEM I		33 659	62 333	25 106	37 227	7 536	7 478	58	11 331	4 295	7 036	26 882	9 617	17 265				108 082
II. BUDOWA SIECI KANALIZACYJNYCH																		
7	Budowa sieci kanalizacyjnej na terenie OM Bukowa Kępa (kontynuacja), DN 125-200; L=1050 m		400	400		300	300		700	700								1 400
8	Budowa sieci kanalizacyjnej na terenie OM Stawki Pld. (kontynuacja), w ulicach: Okulickiego, Jeżyka, Kuropatwy, Czachowskiego, DN 200; L= 475 m					350	350		220	220								570
9	Budowa sieci kanalizacyjnej na terenie OM Rudak C, etap I: tłocznia ścieków, Otłoczyńska (2020) DN 200, L=170 m etap II: Rudacka, Gliniecka, Osadnicza (2021) DN 200, L=1 100 m etap III: Otłoczyńska, Olęderska, (2022) DN 200, L= 680 m etap IV: Rudacka, Osadnicza (2023) DN 200, L= 700 m	85	2 370	2 370		2 000	2 000		1 200	1 200		2 400	2 400					7 970
10	Budowa sieci kanalizacyjnej w ulicy Płaskiej DN 200, L=1 100 m (kontynuacja)		500	500														500
11	Budowa sieci kanalizacyjnej na terenie dawnych zakładów ELANA (kontynuacja) w tym: etap II: odcinek 4 (2020-2021) DN 200-450; L= 700 m etap III: odcinek 2 i 3 (2021-2022) DN 300, L= 1430 m		800	800		1 100	1 100		600	600								2 500
12	Budowa sieci kanalizacyjnej wraz z odgałęzzeniami na terenie OM JAR (na północ od ul. Strobanda), DN 200-400; (L=1200 m w 2020 i L=1200 w 2021)	118	1 950	1 950		2 200	2 200		1 600	1 600								5 750
13	Budowa sieci kanalizacyjnej wraz z przepompownią dla odprowadzania ścieków z TZUO Towimor SA, DN 180-225; L=1500 m		550	550		1 000	1 000											1 550
14	Budowa sieci kanalizacyjnej na terenie pozostałych części miasta: Grębocin, Podgórz, Bydgoskie Przedmieście, Chelmińskie Przedmieście, Mokre, Wrzosy, Rudak; w tym największe z nich: 1. Chrzanowskiego (1 800 tys. zł w roku 2020) 2. Rudak B (1 980 tys. zł w latach 2020-2021) 3. obszar "Poznańska - Glinki" (1 000 tys zł w roku 2023)	122	7 205	7 205		4 090	4 090		1 500	1 500		3 665	3 665		4 900	4 900		21 360
RAZEM II		325	13 775	13 775		11 040	11 040		5 820	5 820		6 065	6 065		4 900	4 900		41 600
III. WYMIANA I MODERNIZACJA SIECI KANALIZACYJNYCH																		
15	Modernizacje i przebudowy kanalizacji na terenie miasta Torunia	84	1 180	1 180		1 760	1 760		472	472		2 610	2 610		100	100		6 122
RAZEM III		84	1 180	1 180		1 760	1 760		472	472		2 610	2 610		100	100		6 122
IV. MODERNIZACJA I BUDOWA URZĄDZEŃ I OBIEKTÓW GOSPODARKI ŚCIEKOWEJ																		
16	Modernizacja serwerowni, sieci komputerowej oraz systemów informatycznych.		60	60														60
17	Modernizacja gospodarki energetycznej, automatyki i sterowania, instalacji, monitoringu oraz układu pomiarowego agregatów kogeneracyjnych na obiektach Spółki		200	200		150	150		650	650		150	150					1 150
18	Modernizacja obiektów na sieci kanalizacji tłocznej		550	550		65	65											615
19	Gospodarka osadowa na terenie COŚ (w tym budowa nowego zbiornika na biogaz i modernizacja, dostawa sprzętu)		700	700		700	700											1 400
RAZEM IV			1 510	1 510		915	915		650	650		150	150					3 225
V. PRZYGOTOWANIE NOWYCH ZADAŃ INWESTYCYJNYCH ORAZ REZERWA ZWIĄZANE Z MODERNIZACJĄ, WYMIANĄ, BUDOWĄ, WYKUPAMI I USTANOWIENIEM SŁUŻEBNOŚCI DLA LOKALIZACJI SIECI, URZĄDZEŃ I OBIEKTÓW KANALIZACYJNYCH																		
20	Przygotowanie nowych zadań inwestycyjnych związanych z wymianą i budową sieci kanalizacyjnych		150	150		150	150		150	150		150	150		150	150		750
21	Rezerwa związana z modernizacją, wymianą, budową wykupami i ustanowieniem służebności dla lokalizacji sieci, urządzeń i obiektów kanalizacyjnych oraz przygotowaniem nowych zadań inwestycyjnych		500	500		500	500		500	500		500	500		500	500		2 500
RAZEM V			650	650		650	650		650	650		650	650		650	650		3 250
Razem II+III+IV+V (bez Proj. FS III)			17 115	17 115		14 365	14 365		7 592	7 592		9 475	9 475		5 650	5 650		54 197
Razem I (Projekt Gospodarka wodna na terenie aglomeracji Toruń - III etap)			62 333	25 106	37 227	7 536	7 478	58	11 331	4 295	7 036	26 882	9 617	17 265				108 082
Razem I+II+III+IV+V		34 068	79 448	42 221	37 227	21 901	21 843	58	18 923	11 887	7 036	36 357	19 092	17 265	5 650	5 650		162 279