

Załącznik 2

Działania z:				
	Program wodno-środowiskowy kraju			KPOŚK KPOŚK<2000 RLM Program rolno- spożywczy
Kod SCWP	NAZWA DZIAŁANIA	ZAKRES RZECZOWY /SCWP/	KOSZTY /SCWP/	/parametry + koszty/
SO0102	Modernizacja oczyszczalni „Włoszakowice”	1 900 m3/d	8 500 000	KPOSK (1000 m3/d) [koszty: 8 500,0]
	Modernizacja oczyszczalni "Koszanowo"	1 750 m3/d	2 580 000	KPOSK (1012 m3/d) [koszty: 2 800,0]
SO0103	Modernizacja oczyszczalni "Wieleń"	Brak danych	3 000 000	w KPOSK 740 m3/d [koszty: 6 000,0 podane łącznie dla ocz. „Przemęt” + „Wieleń” – po 3 000,0 każda]
SO0104	Modernizacja oczyszczalni "Świebodzin"	Brak danych	10 000 000	w KPOSK 6 250 m3/d [koszty: 10 000,0]
SO0202	Modernizacja oczyszczalni "Milicz"	Planowana średnia wydajność oczyszczalni 2 946 m3/d	4 014 000	w KPOSK – ok. [koszty: 11 221,0]
	Budowa nowej oczyszczalni "Międzybórz"	Planowana średnia wydajność 574 m3/d	-	W KPOSK – ok [koszty: 4 500,0]
	Remont i modernizacja oczyszczalni "Syców"	Planowana średnia wydajność oczyszczalni 1 680 m3/d	12 000 000	w KPOSK 850 m3/d [koszty: 5 400,0]
	Inne inwestycje oczyszczalni "Ligota"	Planowana średnia wydajność oczyszczalni 300 m3/d	-	w KPOSK 600 m3/d [koszt 0,0]
SO0203	Budowa nowej kanalizacji - oczyszczalnia "Odolanów"	Planowana długość sieci kanalizacyjnej 1 km	852 000	w KPOSK: [pewna nieścisłość] - 1 km dot. modern. sieci kanal. - 74 km dot. budowy nowej kanal.

Działania z:				
	Program wodno-środowiskowy kraju			KPOŚK KPOŚK<2000 RLM Program rolno- spożywczy
Kod SCWP	NAZWA DZIAŁANIA	ZAKRES RZECZOWY /SCWP/	KOSZTY /SCWP/	/parametry + koszty/
SO0205	Inne inwestycje oczyszczalni "Trzebnica"	Brak danych	1 500 000	w KPOSK 6 000 m3/d [koszty: 1 500,0]
	Remont i modernizacja oczyszczalni "Żmigród"	Plan śred. Wyd. oczyszcz. 1 900 m3/d	3 941 000	w KPOSK 900 m3/d [koszt: 3941,0]
	Inne inwestycje dla kanalizacji - oczyszczalnia "Trzebnica"	Planowana długość sieci kanalizacyjnej 0,35 km	139 000	w KPOSK 0,4 km [koszty: ?]
SO0207	Inne inwestycje oczyszczalni "Koźmin Wielkopolski"	Planowana średnia wydajność oczyszczalni 2 500 m3/d	3 000 000	w KPOSK 2 070 m3/d [koszty: 3 000,0]
	Modernizacja oczyszczalni Jutrosin	Planowana średnia wydajność oczyszczalni 345 m3/d	Brak kosztów	w KPOSK 600 m3/d [koszty dot. konkretnie oczyszczalni 0,0; podane koszty na budowę sieci kanal. oraz zagospod. osadu] Planowana jest modernizacja oczyszczalni, a z KPOŚK wynika, że budowa samej kanalizacji oczyszczalni ścieków
SO0209	Budowa nowej oczyszczalni "Gogolewo"	Planowana średnia wydajność oczyszczalni 325 m3/d	4 000 000	[komórka 1649] w KPOSK 325 m3/d [brak kosztów] [kom.1814]w KPOSK 240 m3/d [koszty: 3 000,0]
SO0210	Modernizacja oczyszczalni "Wińsko"	Planowana średnia wydajność oczyszczalni 837 m3/d	315 000	W KPOSK – ok [koszty: 515,0]
	Inne	Planowana śr.	Brak	W KPOSK – ok

Działania z:				
	Program wodno-środowiskowy kraju			KPOŚK KPOŚK<2000 RLM Program rolno- spożywczy
Kod SCWP	NAZWA DZIAŁANIA	ZAKRES RZECZOWY /SCWP/	KOSZTY /SCWP/	/parametry + koszty/
SO0211	inwestycje oczyszczalni "Góra"	wydajność oczyszczalni 3 700 m3/d	kosztów	[koszty: 2 700,0]
SO0211	Modernizacja kanalizacji - oczyszczalnia "Rydzyna"	Planowana długość sieci do modernizacji 1 km	Brak kosztów	W KPOSK – ok. [koszty dot. budowy i modernizacji kanalizacji podawane łącznie: 2 933,0]
	Budowa nowej oczyszczalni Rokosowo	Planowana średnia wydajność oczyszczalni 310 m3/d	Brak kosztów	W KPOSK 701 m3/d [koszty: brak]
	Budowa nowej oczyszczalni Lubonia	Planowana średnia wydajność oczyszczalni 710 m3/d	Brak kosztów	W KPOSK 600 m3/d [koszty: 4 400,0]
SO0302	Remont i modernizacja oczyszczalni "Wołczyn"	Planowana średnia wydajność oczyszczalni 1100 m3/d		2 140 m3/d
SO0305	Modernizacja oczyszczalni Perzów	Planowana średnia wydajność oczyszczalni 180 m3/d	3764000	445 m3/d 1 425 000 zł
SO0306	Remont i modernizacja oczyszczalni "Namysłów"	Planowana średnia wydajność oczyszczalni 6650 m3/d	4301000	3 645 m3/d 4 301 000
	Remont i modernizacja oczyszczalni ?	Planowana średnia wydajność oczyszczalni 32 m3/d	224000	brak nazwy, danych w KPOŚ ???
SO308	Modernizacja kanalizacji - oczyszczalnia "Oleśnica"	Planowana długość sieci do remontu 0,8 km	450000	Brak 7 300 000
SO0309	Inne inwestycje oczyszczalni "Dobrzykowice"	Planowana średnia wydajność oczyszczalni 2100 m3/d	brak	668 m3/d 0
	Inne inwestycje oczyszczalni "Mirków"	Planowana średnia wydajność oczyszczalni 2834 m3/d	brak	700 m3/d Brak
	Modernizacja	Planowana śr.	2500000	202

Działania z:				
	Program wodno-środowiskowy kraju			KPOŚK KPOŚK<2000 RLM Program rolno- spożywczy
Kod SCWP	NAZWA DZIAŁANIA	ZAKRES RZECZOWY /SCWP/	KOSZTY /SCWP/	/parametry + koszty/
	oczyszczalni "Łozina"	wydajność oczyszczalni 205 m3/d		brak
SO0401	Remont i modernizacja oczyszczalni "Rusinowice"	Planowana średnia wydajność oczyszczalni 500 m3/d	1 600 000	W KPOSK dane dot. parametrów i rodz. Inwestycji zamienione
	Inne inwestycje oczyszczalni "Oczyszczalnia w m. Koszęcin I etap"	Planowana średnia wydajność oczyszczalni 261 m3/d	1 600 000	[koszty: podane łącznie dla dwóch rodz. inwestycji]
SO0402	Modernizacja oczyszczalni "Leśna"	Planowana średnia wydajność oczyszczalni 1 300 m3/d	100 000	w KPOSK działanie jako INWESTYCA /nie MODERNIZACJA w KPOSK 1 500 m3/d
SO0403	Remont i modernizacja oczyszczalni "OŚK ZGKLIC w Lublincu"	Planowana średnia wydajność oczyszczalni 5 000 m3/d	Brak kosztów	w KPOSK działanie jako INWESTYCA /nie REMONT i MODERNIZACJA W KPOSK wydajność oczyszczalni - ok [koszty: 0,0]
	Inne inwestycje oczyszczalni "Zawadzkie"	Planowana średnia wydajność oczyszczalni 2 500 m3/d	1 977 000	W KPOSK - ok. [koszty: 659,0]
SO0404	Modernizacja oczyszczalni "Antoniów"	Planowana średnia wydajność oczyszczalni 3 500 m3/d	3 000 000	W KPOSK 2 500 m3/d [koszty: 3 500,0]
SO0504	Inne inwestycje oczyszczalni "Bogatynia"	Planowana średnia wyd. oczyszcz. 8 000 m3/d	720 000	W KPOSK - ok. [koszty: 1 050,0]
	Inne inwestycje dla kanalizacji - oczyszczalnia "Bogatynia"	Planowana długość sieci kanalizacyjnej 2 km	510 150	W KPOSK - ok. (inwestycje tj. MODERNIZACJA) [koszty dot. budowy i modernizacji kanalizacji podawane

Działania z:				
	Program wodno-środowiskowy kraju			KPOŚK KPOŚK<2000 RLM Program rolno- spożywczy
Kod SCWP	NAZWA DZIAŁANIA	ZAKRES RZECZOWY /SCWP/	KOSZTY /SCWP/	/parametry + koszty/
				łącznie: 102 353,7]
SO0509	Inne inwestycje oczyszczalni "Pieńsk"	Planowana śr. wydajność OŚ 1 500 m3/d	2 000 000	W KPOSK 1 300 m3/d [koszty: 2 000,0]
SO0513	Modernizacja oczyszczalni "Lubsko"	Brak danych	4 000 000	W KPOSK 4 200 m3/d [koszty: 4 000,0]
SO0601	Modernizacja kanalizacji - oczyszczalnia "Kamienna Góra m.w., Lubawka"	Planowana długość sieci do remontu 35,11 km	1 000 000	W KPOSK 10,0 km [koszty dot. budowy i modernizacji kanalizacji podawane łącznie: 11 588,0]
SO0602	Remont i modernizacja oczyszczalni "Gorce"	Planowana średnia wydajność oczyszczalni 8 000 m3/d	20 332 582	W KPOSK 2 500 m3/d [koszty: 7 194,6]
SO0603	Modernizacja oczyszczalni "Jelenia Góra"	Planowana średnia wydajność oczyszczalni 61 000 m3/d	60 000 000	W KPOSK 39 000 m3/d [koszty: 60 000,0]
SO0609	Budowa nowej oczyszczalni "Osiedle Wiechlice"	Brak danych	16 321 000	W KPOSK 2 500 m3/d [koszty: 16 321,0]
	Inne inwestycje oczyszczalni "Polkowice"	Brak danych	800 000	W KPOSK 4 665 m3/d [koszty: 800,0]
SO06012	Budowa nowej kanalizacji - oczyszczalnia "Kierzno - zastąpi istniejącą w Nowogrodźcu"	Planowana długość sieci kanalizacyjnej 3,3 km	3 251 100	W KPOSK 3,3 km odpowiada dł. Sieci planowanej do modernizacji, a nie do budowy [koszty dot. budowy i modernizacji kanalizacji podawane łącznie: 99 561,0]
SO0614	Modernizacja oczyszczalni "Żagań"	Brak danych	9 308 100	W KPOSK 4 300 m3/d [koszty: 9 308,1]
SO0619	Remont i modernizacja oczyszczalni "Dychów"	Planowana średnia wydajność oczyszczalni 240 m3/d	1 000 000	W KPOSK 177 m3/d koszty: 5 000,0 łącznie dla wszystkich inwestycji na

	Działania z:			
	Program wodno-środowiskowy kraju			KPOŚK KPOŚK<2000 RLM Program rolno- spożywczy
Kod SCWP	NAZWA DZIAŁANIA	ZAKRES RZECZOWY /SCWP/	KOSZTY /SCWP/	/parametry + koszty/
				terenie tej samej aglomeracji
SO0701	Remont oczyszczalni "Piekary"	Planowana śr. wydajność oczyszczalni 400 m3/d	1000000	400 brak
	Budowa nowej oczyszczalni "Ujazd Dolny"	Planowana średnia wydajność oczyszczalni 640 m3/d	3202000	400 m3/d Brak
SO0702	Inne inwestycje dla kanalizacji - oczyszczalnia "Wojcieszów"	Planowana długość sieci kanalizacyjnej 4,5 km	1500000	650 m3/d 4 636 000
SO0704	Modernizacja kanalizacji - oczyszczalnia "Legnica"	Planowana długość sieci do remontu 26,1 km	brak	50 463 000 zł
SO0707	Inne inwestycje oczyszczalni "Chojnów"	Planowana średnia wydajność oczyszczalni 2200 m3/d	brak	1 800 m3/d 0
	Inne inwestycje dla kanalizacji - oczyszczalnia "Chojnów"	Planowana długość sieci kanalizacyjnej 4,25 km	1986566	5 600 000 zł
SO0801	Remont i modernizacja oczyszczalni "Przerzeczyn Zdrój"	Planowana średnia wydajność oczyszczalni 200 m3/d	5000000	200 m3/d Brak
	Modernizacja oczyszczalni Przerzeczyn Zdrój	Planowana średnia wydajność oczyszczalni 90 m3/d	432000	Brak
SO0803	McCain Poland Sp.zo.o	Monitoring zakładów przemysłu rolno- spożywczego o wielkości nie mniejszej niż 4000 RLM odprowadzających ścieki bezpośrednio do wód w zakresie spełnienia wymagań odpowiedniego stopnia oczyszczania ścieków	600	242 667 RLM (PPRS) Brak
SO0804	CARGILL/Polska/S p.zo.o Oddział	Monitoring zakładów	600	104480 (RLM PPRS) brak

	Działania z:			
	Program wodno-środowiskowy kraju			KPOŚK KPOŚK<2000 RLM Program rolno- spożywczy
Kod SCWP	NAZWA DZIAŁANIA	ZAKRES RZECZOWY /SCWP/	KOSZTY /SCWP/	/parametry + koszty/
	Bielany Wrocławskie	przemysłu rolno- spożywczego o wielkości nie mniejszej niż 4000 RLM odprowadzających ścieki bezpośrednio do wód w zakresie spełnienia wymagań odpowiedniego stopnia oczyszczania ścieków		
SO0805	Budowa nowej oczyszczalni Domaniów	Planowana średnia wydajność oczyszczalni 500 m3/d	brak	280 m3/d brak
SO0806	Modernizacja oczyszczalni "Jugowice"	Planowana średnia wydajność oczyszczalni 6000 m3/d	25855613	6 000 m3/d 5 855 600 (6 855 600 z zagosp. osadu)
SO0807	Remont i modernizacja oczyszczalni "Bielawa"	Planowana średnia wydajność oczyszczalni brak danych m3/d	31460000	22 000 m3/d 31 460 000
	Remont i modernizacja kanalizacji - oczyszczalnia "Bielawa"	Planowana długość sieci do remontu 2,7 km	2160000	11 040 000 zł
	Inne inwestycje dla kanalizacji - oczyszczalnia "Dzierżoniów"	Planowana długość sieci kanalizacyjnej 4,2 km	5676000	15 000 000 zł
SO0808	Remont i modernizacja oczyszczalni "Wszemiłowice- Jurczyce"	Planowana średnia wydajność oczyszczalni 1200 m3/d	6700000	2 000 m3/d 6 700 000
SO0810	Remont i modernizacja oczyszczalni "Strzegom"	Planowana średnia wydajność oczyszczalni 6200 m3/d	15222000	6 000 m3/d 23 222 000
	Remont i modernizacja kanalizacji - oczyszczalnia "Strzegom"	Planowana długość sieci do remontu 20 km	18000000	50 503 000
	Budowa nowej oczyszczalni "Dobromierz"	Planowana średnia wydajność	2100000	250 m3/d brak

Działania z:				
	Program wodno-środowiskowy kraju			KPOŚK KPOŚK<2000 RLM Program rolno- spożywczy
Kod SCWP	NAZWA DZIAŁANIA	ZAKRES RZECZOWY /SCWP/	KOSZTY /SCWP/	/parametry + koszty/
		oczyszczalni 250 m3/d		
	Budowa nowej oczyszczalni "Gniewków"	Planowana śr. wydajność oczyszczalni 350 m3/d	3200000	350 m3/d brak
SO0812	Modernizacja oczyszczalni "Piotrowice"	Planowana średnia wydajność oczyszczalni 760 m3/d	4000000	550 m3/d 4 000 000
SO0902	Modernizacja oczyszczalni "Kłodzko"	Planowana średnia wydajność oczyszczalni 12 500 m3/d	7 500 000	W KPOSK – ok. [koszty: 8 400,0]
	Remont i modernizacja oczyszczalni "Bystrzyca Kłodzka"	Planowana średnia wydajność oczyszczalni 5 951 m3/d	4 500 000 000	W KPOSK 3 290 m3/d [koszty: 4 500,0]
SO0903	Modernizacja oczyszczalni "Stronie Śląskie"	Planowana średnia wydajność oczyszczalni 4 000 m3/d	5 000 000	W KPOSK – ok. [koszty: 4 000,0]
SO0912	Modernizacja oczyszczalni "Nysa"	Brak danych	500 000	W KPOSK 28 000 m3/d [koszty: 500,0]
SO0913	Remont i modernizacja oczyszczalni "Korfantów"	Planowana średnia wydajność oczyszczalni 506 m3/d	13 000 000	W KPOSK 330 m3/d [koszty: 13 000,0]
	Inne inwestycje oczyszczalni "Gościejowice Małe"	Planowana średnia wydajność oczyszczalni 869 m3/d	Brak kosztów	W KPOSK 1 100 m3/d [koszty: 0,0]
SO0914	Remont i modernizacja oczyszczalni "Henryków"	Planowana średnia wydajność oczyszczalni 280 m3/d	3 650 000	W KPOSK – ok. [koszty: brak]
SO0917	Remont oczyszczalni "Siechnice"	Planowana średnia wydajność oczyszczalni 3 600 m3/d	8 800 000	W KPOSK 1 800 m3/d [koszty: 8 800,0]
	Inne inwestycje dla kanalizacji -	Planowana długość sieci kanalizacyjnej	184 900	W KPOSK 8,4 km [koszty dot. budowy i modernizacji]

Działania z:				
	Program wodno-środowiskowy kraju			KPOŚK KPOŚK<2000 RLM Program rolno- spożywczy
Kod SCWP	NAZWA DZIAŁANIA	ZAKRES RZECZOWY /SCWP/	KOSZTY /SCWP/	/parametry + koszty/
	oczyszczalnia "Oława"	84 km		kanalizacji podawane łącznie: 18 131,0]
SO1003	Modernizacja oczyszczalni "Głogówek"	Planowana śr. wydajność oczyszczalni 2000 m3/d	brak	2 000 m3/d 4 250 000
SO1102	Remont oczyszczalni "Chorula"	Planowana średnia wydajność oczyszczalni 1 500 m3/d	1 817 000	W KPOSK 1 250 m3/d [koszty: 1 817,0]
	Modernizacja oczyszczalni "Opole"	Planowana średnia wydajność oczyszczalni 27 000 m3/d	Brak kosztów	W KPOSK – ok. [koszty: 200,0]
SO1107	Modernizacja oczyszczalni "Strzeszów"	Planowana średnia wydajność oczyszczalni 500 m3/d	500 000	W KPOSK – ok. [koszty: brak]
	Remont i modernizacja oczyszczalni "WOŚ Janówek"	Planowana średnia wydajność oczyszczalni 190 000 m3/d	141 310 000	W KPOSK 90 000 m3/d [koszt 141 310,0 podany łącznie dla oczyszczalni „Ostrzeszów” i „WOŚ Janówek”]
SO1110	Inne inwestycje oczyszczalni "Lubin"	Brak danych	9 888 000	W KPOSK 20 000 m3/d [koszty: 9 988,0]
	Inne inwestycje dla kanalizacji - oczyszczalnia "Lubin"	Planowana długość sieci kanalizacyjnej 15,5 km	32 350 000	W KPOSK 17,7 km [koszty dot. budowy i modernizacji kanalizacji podawane łącznie: 22 011,0]
SO1113	Modernizacja oczyszczalni Nielubia	Planowana średnia wydajność oczyszczalni 180 m3/d	1 364 000	W Prog. Wyposaż. Aglomeracji < 2 000 RLM – ok [koszty: 1 364] W KPOSK 240 m3/d [koszty: 3 000,0]
SO1114	Modernizacja oczyszczalni "Nowa Sól"	Brak danych	15 721 940	W KPOSK 7 559 m3/d [koszty: 15 721,9]
	Inne inwestycje oczyszczalni "Podbrzezie Dolne"	Brak Danych	5 455 000	W KPOSK 1 200 m3/d [koszty: 0,0]

	Działania z:			
	Program wodno-środowiskowy kraju			KPOŚK KPOŚK<2000 RLM Program rolno- spożywczy
Kod SCWP	NAZWA DZIAŁANIA	ZAKRES RZECZOWY /SCWP/	KOSZTY /SCWP/	/parametry + koszty/
SO1116	Remont i modernizacja oczyszczalni "Łężyca"	Brak danych	15 666 000	W KPOSK 28 385 m3/d [koszty: 15 666,0]
	Budowa nowej kanalizacji - oczyszczalnia "Godziesze Małe"	Brak danych	5 433 000	W KPOSK 29,7 km [koszty 16 390,0]
SO1202	Inne inwestycje dla kanalizacji - oczyszczalnia "Kudowa Zdrój"	Planowana długość sieci kanalizacyjnej 3,7 km	1240000	10 000 m3/d 23 140 000