

**WIELOLETNI PLAN ROZWOJU I MODERNIZACJI URZĄDZEŃ WODOCIĄGOWYCH I URZĄDZEŃ KANALIZACYJNYCH
na lata 2012-2015**

		CEL OPERACYJNY		2012		2013		2014		2015	
Nr	Nazwa	Nr	NAZWA	Nakłady [tys.zł.]	Zakończone [tys.zł.]	Nakłady [tys.zł.]	Zakończone [tys.zł.]	Nakłady [tys.zł.]	Zakończone [tys.zł.]	Nakłady [tys.zł.]	Zakończone [tys.zł.]
1	PRODUKCJA WYSTARCZAJĄCE J ILOSCI DOBREJ JAKOŚCIOWO WODY	1.1	Dostosowanie wody do norm jakościowych , uaktywnienie całości dostępnych zasobów wodnych ,ekonomizacja pracy ujęć wodnych	580	580	2135	2135	1140	1140	1420	1420
2	ROZBUDOWA I PODWYŻSZENIE SPRAWNOŚCI TECHNICZNEJ I EKONOMICZNEJ SIECI ORAZ OBIEKTÓW TECHNOLOGICZNYCH	2.1	Rozbudowa i modernizacja sieci wod-kan.	1600	1600	2921	2921	1665	1665	2500	2500
		2.2	Podniesienie sprawności systemu oczyszczania ścieków i gospodarki osadowej , utrzymanie wymogów ochrony srodowiska	580	580	300	300	2080	2080	1030	1030
		2.3	Modernizacja systemu kanalizacji tłocznej	2240	2240	0	0	400	400		
		2.4	modernizacja i rozbudowa zaplecza technicznego	2720	2720	0	0	120	120	150	150
		2.5	Rozbudowa i modernizacja bazy sprzętowej i środków transportu	1800	1800	250	250	35	35	400	400
		RAZEM				9520	9520	5606	5606	5440	5440

**WIELOLETNI PLAN ROZWOJU I MODERNIZACJI URZĄDZEŃ WODOCIĄGOWYCH I URZĄDZEŃ KANALIZACYJNYCH
w zakresie roku 2011 i 2012**

CEL STRATEGICZNY		CEL OPERACYJNY		PROGRAM		przed aktualizacją	po aktualizacji
						2011	2011
Nr	Nazwa	Nr	NAZWA	Nr	NAZWA	nakłady [tys.zł]	nakłady [tys.zł]
1	PRODUKCJA WYSTARCZAJĄCEJ ILOŚCI DOBREJ JAKOŚCIOWO WODY	1.1	Dostosowanie wody do norm jakościowych	1.1.1.	Modernizacja ujęcia GRANICA	100	0
		1.2	Uaktywnienie całości dostępnych zasobów wodnych	1.2.1.	Wdrożenie koncepcji zaopatrzenia w wodę prawobrzeża Świnoujścia(modernizacja technologii SUW ODRA, wykonanie nowych studni , regeneracja istniejących)	150	60
		1.3	Łagodzenie szczytowych poborów wody	1.3.1.	Program retencji	0	0
2	ROZBUDOWA I PODWYŻSZENIE SPRAWNOŚCI TECHNICZNEJ I EKONOMICZNEJ SIECI ORAZ OBIEKTÓW TECHNOLOGICZNYCH	2.1	Rozbudowa i wymiana sieci wod-kan.	2.1.1	Rozbudowa i wymiana sieci wod-kan.	3200	746
		2.2	Ekonomizacja pracy ujęć wodnych	2.2.1	Modernizacja ujęcia Wydrzany , automatyzacja procesów technologicznych , wizualizacja danych	110	348
		2.3	Podniesienie sprawności systemu oczyszczania ścieków	2.3.1	Program poprawy sprawności oczyszczalni ścieków :modernizacja sterowania , optymalizacja bloków technologicznych , modernizacja urządzeń,zagospodarowanie osadów pokoagulacyjnych)	180	193
		2.4	Modernizacja układów kanalizacyjnych	2.4.1	Modernizacja przepompowni i sieci: rozbudowa układu sterowania , modernizacja pompowni i kanalizacji tłocznej	50	0
		2.5	modernizacja zaplecza technicznego	2.5.1	modernizacja zaplecza technicznego	0	0
		2.6	System zarządzania jakością w laboratoriach	2.6.1	system zarządzania jakością w laboratorium wody ISO90001 , system akredytacjiwlaboratorium wody i ścieków	0	20
		2.7	Sprzęt	2.7.1	zakup sprzętu i środków transportu	100	77
		RAZEM					