

**Pełnomocnik Rządu
ds. „Programu dla Odry 2006”**



**Informacja o realizacji zadań
wynikających z „Programu dla Odry 2006”
w roku 2003**



SPIS TREŚCI

1	WPROWADZENIE.....	4
1.1	PODSTAWY FORMALNO-PRAWNE „PROGRAMU DLA ODRY 2006”.....	4
1.2	KOMITET STERUJĄCY.....	4
1.3	STRATEGIA FINANSOWANIA PROGRAMU.....	5
2	RZECZOWY I FINANSOWY ZAKRES REALIZACJI INWESTYCJI.....	5
2.1	ŹRÓDŁA INFORMACJI.....	5
2.2	PRZYKŁADOWE INWESTYCJE ZREALIZOWANE W ROKU 2003.....	6
2.3	RZECZOWY I FINANSOWY ZAKRES REALIZACJI INWESTYCJI.....	8
2.3.1	<i>Rezerwa celowa budżetu państwa na realizację „Programu dla Odry 2006”.....</i>	<i>8</i>
2.3.2	<i>Biuro Do Spraw Usuwania Klęsk Żywiolowych.....</i>	<i>12</i>
2.3.3	<i>Regionalne Dyrekcje Lasów Państwowych.....</i>	<i>15</i>
2.3.4	<i>Regionalne Zarządy Gospodarki Wodnej.....</i>	<i>16</i>
2.3.5	<i>Zarządy Melioracji i Urządzeń Wodnych.....</i>	<i>18</i>
2.3.6	<i>Fundusze Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej.....</i>	<i>20</i>
3	OCENA REALIZACJI ZADAŃ „PROGRAMU DLA ODRY 2006” W ROKU 2003.....	25
3.1	PORÓWNANIE NAKŁADÓW NA POSZCZEGÓLNE KOMPONENTY „PROGRAMU DLA ODRY 2006” - ZAŁĄCZNIK NR 1 DO USTAWY Z DNIA 6 LIPCA O USTANOWIENIU PROGRAMU WIELOLETNIEGO „PROGRAM DLA ODRY - 2006”.....	25
3.2	PORÓWNANIE ŹRÓDEŁ FINANSOWANIA – ZAŁĄCZNIK NR 2 DO USTAWY Z DNIA 6 LIPCA O USTANOWIENIU PROGRAMU WIELOLETNIEGO „PROGRAM DLA ODRY - 2006”.....	26
3.3	PORÓWNANIE NAKŁADÓW PONIESIONYCH W ROKU 2003 NA ZADANIA INWESTYCYJNE WYMIENIONE W ZAŁĄCZNIKU NR 3 DO USTAWY Z DNIA 6 LIPCA 2001 R. O USTANOWIENIU PROGRAMU WIELOLETNIEGO „PROGRAM DLA ODRY - 2006”.....	29
3.4	PORÓWNANIE NAKŁADÓW PONIESIONYCH W ROKU 2003 NA ZADANIA INWESTYCYJNE WYMIENIONE W ZAŁĄCZNIKU NR 4 DO USTAWY Z DNIA 6 LIPCA 2001 R. O USTANOWIENIU PROGRAMU WIELOLETNIEGO „PROGRAM DLA ODRY - 2006”.....	31
4	PODSUMOWANIE.....	31

SPIS TABEL

Tabela 1 Zestawienie tabelaryczne według części budżetowych	8
Tabela 2 Wykaz zadań dofinansowanych z rezerwy celowej obsługiwanej przez Biuro do Spraw Usuwania Klęsk Żywiolowych.....	12
Tabela 3 Finansowanie zadań Programu dla Odry 2006 ze środków rezerwy celowej obsługiwanej przez Biuro do Spraw Usuwania Klęsk Żywiolowych	14
Tabela 4 Nakłady na poszczególne zadania w komponencie LASY w tys. zł	15
Tabela 5 Nakłady wg źródeł finansowania w tys. zł.....	15
Tabela 6 Nakłady na zadania realizowane przez RZGW w tys. zł.....	16
Tabela 7 Zestawienie źródeł finansowania zadań realizowanych przez Regionalne Zarządy	16
Tabela 8 Nakłady na zadania realizowane przez Zarządy Melioracji i Urzędzeń Wodnych z podziałem	18
Tabela 9 Zestawienie finansowo-rzeczowe zadań realizowanych przez Zarządy Melioracji i Urzędzeń Wodnych.....	19
Tabela 10 Zakres rzeczowy dofinansowanych zadań z zakresu „Jakość wody”.....	20
Tabela 11 Finansowanie przez Fundusze Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej zadań z zakresu	20
Tabela 12 Źródła finansowania zadań z zakresu „Jakość wody” w tys. zł.....	21
Tabela 13 Dofinansowanie z Funduszy dla Regionalnych Zarządów Gospodarki Wodnej w tys. zł....	22
Tabela 14 Dofinansowanie z Funduszy dla Zarządów Melioracji i Urzędzeń Wodnych w tys. zł.....	22
Tabela 15 Dofinansowanie z Funduszy dla jednostek samorządu terytorialnego w tys. zł	24
Tabela 16 Dofinansowanie z Funduszy dla Regionalnych Dyrekcji Lasów Państwowych w tys. zł	24
Tabela 17 Dofinansowanie z Funduszy dla pozostałych instytucji i jednostek w tys. zł	24
Tabela 18 Porównanie nakładów na poszczególne komponenty „Programu dla Odry 2006”	25
Tabela 19 Porównanie nakładów na „Program dla Odry 2006” wg źródeł finansowania	26
Tabela 20 Porównanie nakładów na „Program dla Odry 2006” wg źródeł finansowania	28
Tabela 21 Porównanie nakładów poniesionych w roku 2003 na zadania inwestycyjne wymienione w załączniku nr 3 do ustawy z dnia 6 lipca 2001 r. o ustanowieniu programu wieloletniego „Program dla Odry - 2006”.....	29
Tabela 22 Porównanie nakładów poniesionych w roku 2003 na zadania inwestycyjne wymienione w załączniku nr 4 do ustawy z dnia 6 lipca 2001 r. o ustanowieniu programu wieloletniego „Program dla Odry - 2006”.....	31

SPIS WYKRESÓW

Wykres 1 Źródła finansowania zadań „Programu dla Odry 2006” w ujęciu procentowym.....	5
Wykres 2 Źródła finansowania zadań z zakresu „Jakość wody”.....	21
Wykres 3 Łączne nakłady Funduszy na gospodarkę wodną z podziałem na beneficjentów, w tys. zł.	25
Wykres 4 Porównanie nakładów na komponenty „Programu dla Odry 2006”	26
Wykres 5 Porównanie nakładów wg źródeł finansowania.....	27

1 WPROWADZENIE

Stosownie do art. 8 Ustawy z dnia 6 lipca 2001 o ustanowieniu programu wieloletniego „Program dla Odry - 2006” (Dz. U. Nr 98, poz. 1067, Nr 154, poz. 1800 oraz z 2002 Nr 216, poz. 1827), który zobowiązuje Radę Ministrów do przedstawienia Sejmowi RP rocznej informacji o realizacji zadań wynikających z Programu, Pełnomocnik Rządu do Spraw „Programu dla Odry 2006” przygotował niniejszą informację na podstawie własnych materiałów oraz danych zebranych od instytucji i jednostek bezpośrednio finansujących i realizujących zadania Programu. Informacja obejmuje okres sprawozdawczy od 1 stycznia 2003 r. do 31 grudnia 2003 r.

1.1 Podstawy formalno-prawne „Programu dla Odry 2006”

Podstawę prawną „Programu dla Odry 2006” stanowi ustawa z dnia 6 lipca 2001 r. o ustanowieniu programu wieloletniego „Program dla Odry - 2006” (Dz. U. Nr 98, poz. 1067, Nr 154, poz. 1800 oraz z 2002 r. Nr 216, poz. 1827), zwana dalej Ustawą.

W związku z opracowaniem budżetu państwa na 2003 r. zmieniony został załącznik nr 2 do Ustawy w zakresie wydatków z budżetu państwa na lata 2003 i 2004.

„Program dla Odry 2006” obejmuje swym zakresem modernizację Odrzańskiego Systemu Wodnego.

Podstawowe cele Programu to:

1. zbudowanie systemu biernego i czynnego zabezpieczenia przeciwpowodziowego,
2. ochrona środowiska przyrodniczego i czystości wód,
3. usuwanie szkód powodziowych,
4. prewencyjne zagospodarowanie przestrzenne oraz renaturyzacja ekosystemów,
5. zwiększenie lesistości,
6. utrzymanie i rozwój żeglugi śródlądowej,
7. energetyczne wykorzystanie rzek.

Program jest realizowany przez Radę Ministrów poprzez Pełnomocnika Rządu do Spraw „Programu dla Odry 2006”, którego zadania i kompetencje są zapisane w Rozporządzeniu Rady Ministrów z dnia 12 marca 2002 roku w sprawie ustanowienia Pełnomocnika Rządu do Spraw Programu dla Odry – 2006 (Dz. U. Nr 31, poz. 278). Pełnomocnikiem Rządu do Spraw „Programu dla Odry 2006” zgodnie z Rozporządzeniem jest Wojewoda Dolnośląski.

1.2 Komitet Sterujący

Zgodnie z ustawą z dnia 6 lipca 2001 r. o ustanowieniu programu wieloletniego „Program dla Odry - 2006” organem opiniodawczo-doradczym Rady Ministrów jest Komitet Sterujący Programu.

W skład Prezydium Komitetu Sterującego Prezes Rady Ministrów powołał:

1. Stanisława Łopatowskiego – jako Przewodniczącego,
2. Janusza Zaleskiego – jako Wiceprzewodniczącego,
3. Jana Wintera – jako Wiceprzewodniczącego.

W skład Komitetu Sterującego „Programu dla Odry 2006” wchodzi:

- ✓ Przedstawiciele ministrów właściwych do spraw gospodarki wodnej i środowiska, finansów publicznych, administracji publicznej, rozwoju wsi, rozwoju regionalnego gospodarki, transportu i gospodarki morskiej oraz przedstawiciel Komitetu Integracji Europejskiej,
- ✓ Przedstawiciele Wojewodów: Śląskiego, Opolskiego, Dolnośląskiego, Kujawsko-Pomorskiego, Lubuskiego, Łódzkiego, Wielkopolskiego, Zachodniopomorskiego.
- ✓ Przedstawiciele Zarządów Województw: Śląskiego, Opolskiego, Dolnośląskiego, Kujawsko-Pomorskiego, Lubuskiego, Łódzkiego, Wielkopolskiego, Zachodniopomorskiego.
- ✓ Przedstawiciele nauki reprezentujący dziedziny ekologii, gospodarki wodnej i ochrony wód oraz przedstawiciele organizacji ekologicznych.

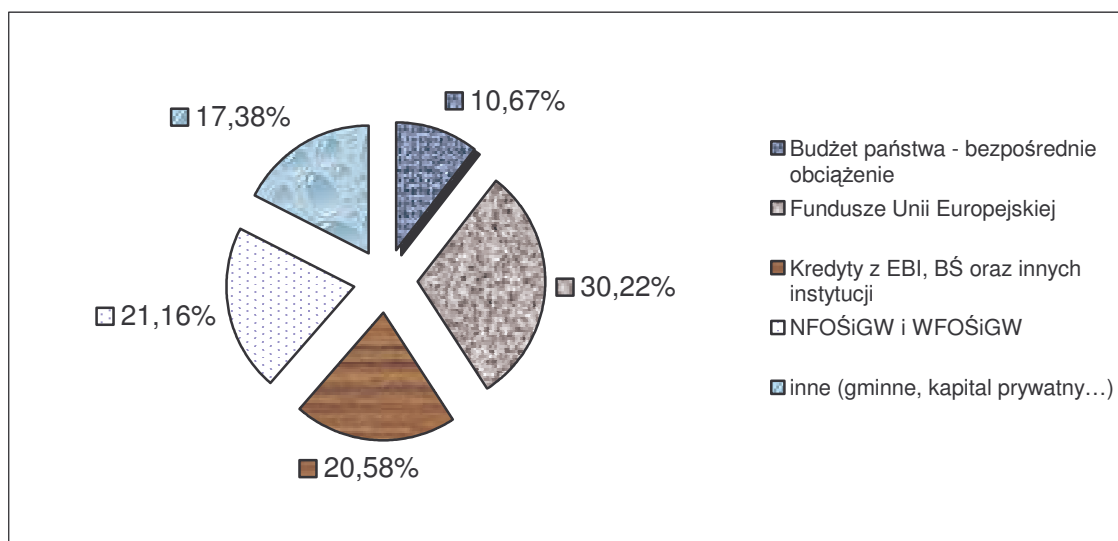
1.3 Strategia finansowania Programu

Zgodnie z ustawą z dnia 6 lipca 2001 r. o ustanowieniu programu wieloletniego „Program dla Odry - 2006” łączne nakłady na finansowanie Programu w całym okresie jego realizacji nie mogą przekroczyć kwoty 9.048.960.386 zł, w tym 5.561.591.582 zł z budżetu państwa, ustalonej w cenach zadań z roku 2001 i przeliczanej na ceny z roku realizacji zadań.

Środki finansowe, o których mowa w ustawie powinny pochodzić z różnych źródeł (Wykres 1), tj.:

- a) budżetu państwa, w zakresie zadań inwestycyjnych i prac modernizacyjnych – 61,47%, w tym:
 - bezpośrednio obciążenie budżetu państwa – 10,67%,
 - z funduszy Unii Europejskiej - 30,22%,
 - kredyty od instytucji finansowych (Europejskiego Banku Inwestycyjnego, Banku Światowego i innych), pozyskiwane w drodze umów między Rządem RP a tymi instytucjami – 20,58%,
- b) Narodowego Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej oraz z Wojewódzkich Funduszy Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej – 21,16%,
- c) innych (gminy, kapitał prywatny) – 17,38%.

Wykres 1 Źródła finansowania zadań „Programu dla Odry 2006” w ujęciu procentowym



2 RZECZOWY I FINANSOWY ZAKRES REALIZACJI INWESTYCJI

2.1 Źródła informacji

- Szczegółowa analiza zadań „Programu dla Odry 2006” wykazuje, że zadania w roku sprawozdawczym umieszczono w 4 różnych częściach budżetu Państwa:
 - Część 22 - Gospodarka Wodna,
 - Część 41 - Środowisko,
 - Część 83 - Rezerwy celowe,
 - Część 85 - Budżety Wojewodów.
- Inwentaryzacja zadań odrzańskich wskazuje, że zadania te są realizowane przez jednostki i instytucje podlegające Ministerstwu Środowiska. Drugą grupę zadań stanowią inwestycje wynikające z art. 81 ustawy z dnia 18 lipca 2001 roku Prawo wodne (Dz. U. Nr 115, poz. 1229 ze zm.), a wykonywane przez podległe Zarządom Województw Zarządy Melioracji i Urzędzeń Wodnych.
- Zadania „Programu dla Odry 2006” są również realizowane i finansowane przez 146 powiatów i ponad 1000 gmin leżących w dorzeczu Odry.
- Roczną informację o realizacji zadań Programu przygotowano na podstawie danych pochodzących od następujących instytucji i jednostek finansujących oraz realizujących zadania Programu:
 - Ministra Gospodarki Pracy i Polityki Socjalnej,

- Dyrektora Biura do Spraw Usuwania Skutków Klęsk Żywiolowych w Kancelarii Prezesa Rady Ministrów,
- Dyrektora Biura Koordynacji Projektu Banku Światowego we Wrocławiu,
- Prezesa Narodowego Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej,
- Prezesów Wojewódzkich Funduszy Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej,
- Dyrektorów Regionalnych Zarządów Gospodarki Wodnej,
- Dyrektorów Zarządów Melioracji i Urządzeń Wodnych,
- Dyrektorów Regionalnych Dyrekcji Lasów Państwowych.

2.2 Przykładowe inwestycje zrealizowane w roku 2003

Jaz Lipki na rzece Odrze

Nowo wybudowany jaz klapowy na stopniu wodnym Lipki jest zlokalizowany na terenie dwóch województw: opolskiego i dolnośląskiego, w km: 206+880 rz. Odry, w odległości ok.180 m poniżej nieeksploatowanego od grudnia 2002 r. jazu kozłowo-iglicowego z 1915 roku, którego zły stan techniczny wymusił realizację nowej budowli piętrzącej.

Jaz klapowy stanowią: konstrukcja żelbetowa, składająca się z wolnostojących dwóch filarów i dwóch przyczółków, na których oparte są płyty trzech przęsła jazowych z niskimi progami oraz wyposażenie technologiczne i komunikacyjne. Budowla ta posiada następującą charakterystykę techniczną:

- światło poziome 3x32 m
- wysokość piętrzenia normalnego 2,05 m

Jaz wyposażony jest w trzy identyczne ruchome kłapy powłokowe, konstrukcji stalowej o wysokości 3,40m. Każda kłapa napędzana jest dwustronnie przy pomocy dwóch hydraulicznie niezależnych zespołów. Na lewym przyczółku znajduje się sterownia jazu, wyposażona w szafy komputerowego systemu kontroli i sterowania kłapami oraz systemu zdalnego przekazu poziomów wody, a także nadajniki oraz odbiorniki audio i wideo telewizji przemysłowej jazu wraz z instalacją alarmową. System komputerowy gwarantuje automatyczne utrzymanie normalnego poziomu piętrzenia wody.

Jaz klapowy połączono kablem światłowodowym ze sterownią śluzy Lipki, którym są przekazywane m.in. takie dane jak: poziomy wody górnej i dolnej jazu, temperatura wody i powietrza oraz obrazy telewizji przemysłowej w ramach całodobowego monitoringu przyczółków, filarów jazu i kładki jazowej, jak również sygnały alarmowe jazu.

Na koronie przyczółków i filarów opiera się stalowa kładka przejazdowa o szer. 3,0 m i nośności 5,0 t. Jako obiekty towarzyszące w trakcie realizacji jazu wykonano m.in.:

- a) nabrzeże przeładunkowe na prawym brzegu wraz z drogą dojazdową do nabrzeża z parkingiem,
- b) most drogowy o nośności 30 t nad dolną głową śluzy żeglugowej,
- c) zagospodarowanie terenu z nasadzeniem drzew i krzewów w rejonie jazu.

Wykonawstwo robót inwestycyjnych rozpoczęto w 1991 roku. Z powodu trudności finansowych miały miejsce przerwy w realizacji robót w latach 1991/92 i 1998/99. W lipcu 1993r. przystąpiono do robót związanych z I etapem budowy jazu t.j. do wbijania ścianek szczelnych grodzi przęsła prawego. Ograniczone roczne limity finansowe przy wysokiej inflacji nie pozwoliły na intensyfikację robót przy budowie I etapu jazu.

Dopiero dotacje finansowane z NFOŚiGW umożliwiły wykonanie dwóch pozostałych przęsła jazowych i robót towarzyszących oraz wyłączenie z eksploatacji przestarzałego jazu kozłowo-iglicowego. Koszt budowy jazu klapowego z obiektami towarzyszącymi zamknął się kwotą 33.881,49 tys. zł, z której na roboty budowlano-montażowe i mostowo-drogowe przypada 32.636,81 tys. zł. Dotacje finansowe NFOŚiGW w latach 2000/03 wyniosły 22.715,24 tys. zł. Pozostałe nakłady finansowe pochodziły ze środków budżetowych dla inwestycji centralnych.

Jaz klapowy Lipki jest nowoczesnym obiektem hydrotechnicznym na odrzańskiej drodze wodnej, który zapewnia możliwość całorocznego piętrzenia wody przede wszystkim dla celów żeglugowych, a także w okresie wegetacji dla potrzeb rolniczych. Budowla ta ponadto gwarantuje nieszkodliwe przepuszczenie wód powodziowych i kry lodowej bez napiętnień wody przy położonych kłapach, jak również nie stwarza już jakichkolwiek zagrożeń dla załogi stopnia wodnego Lipki, które dotychczas występowały przy eksploatacji przestarzałego jazu kozłowo-iglicowego. Inwestycja była realizowana przez Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej we Wrocławiu.

Wał okrężny Mokry Dwór

Wał okrężny Mokry Dwór znajduje się na terenie polderu „Oławka” i zabezpiecza przed powodzią Zakład Produkcji Wody dla miasta Wrocławia „Mokry Dwór”. Inwestycja była realizowana przez Regionalny Zarząd Melioracji i Urządzeń Wodnych we Wrocławiu podległy Urzędowi Marszałkowskiemu. Pierwotny wał na Mokrym Dworze został zbudowany na początku XX wieku, po powodzi 1903 roku jako element Wrocławskiego Węzła Wodnego. W czasie katastrofalnej powodzi w lipcu 1997 roku tereny wodonośne Wrocławia zostały zalane, co spowodowało przerwę w dostawie wody pitnej dla miasta na kilkanaście dni, stwarzając zagrożenie epidemią i powodując ogromne straty w infrastrukturze technicznej wodociągów. Bezpośrednio po powodzi przystąpiono do naprawy wyrw w wale i wzmocnienia miejsc najbardziej osłabionych. W sierpniu 2002 r. rozpoczęto gruntowną przebudowę i modernizację wału na całej długości wynoszącej 4 km. Korona wału została podwyższona średnio o 80 cm. Przy modernizacji wału wbudowano ponad 50 tys. m³ gruntów. Ze względu na trudne warunki terenowe na wielu odcinkach wału trzeba było wykonać ścianki szczelne oraz zastosować inne rozwiązania techniczne. Prace były realizowane w okresie od 26.08.2002 r. do 28.11.2003 r. Całkowity koszt tego zadania wyniósł 5,7 mln zł. Środki finansowe pochodziły głównie z budżetu państwa (4,6 ml zł). Pozostała kwota (ok. 1 mln zł.) pochodziła z Gminnego Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej we Wrocławiu.

Ochrona od powodzi Opola

W ramach ochrony od powodzi Opola w roku 2003 zakończone zostały dwa zadania:

1. Modernizacja lewostronnego wału rzeki Odry w Opolu na odcinku od mostu przy śluzie koło wyspy Bolko do wlotu kanału Ulgi na długości 1328 mb. Zadanie obejmowało modernizację wału ziemnego z uszczelnieniem oraz wykonanie muru oporowego na stalowej ścianie szczelnej na długości 614 m. Ponadto na koronie zmodernizowanego wału ziemnego wykonano drogę z polbruku szerokości 3,5 m na długości 726 m oraz schody na skarpach i dwa przejazdy w murze zamykane szandorami aluminiowymi. Wartość wykonanych robót wyniosła 2 379,78 tys. zł brutto. Odbioru dokonano 15 lipca 2003 r.
2. Modernizacja prawostronnego wału rzeki Odry w Opolu na wyspie Pasieka na długości 1340 mb. Modernizacja polegała na wykonaniu na istniejącym wale żelbetowego muru oporowego, opartego na stalowej ścianie szczelnej. Mur od strony zabudowy wyłożono okładziną z piaskowca. Ponadto wykonano trzy zjazdy i schody do międzywala zamykane zamknięciami szandorowymi typu lekkiego (aluminiowe). Wartość wykonanych robót wyniosła 3 107,35 tys. zł brutto. Całość robót odebrano w dniu 19 sierpnia 2003 r. a inwestorem był Wojewódzki Zarząd Melioracji i Urządzeń Wodnych w Opolu.

Konsekwentna realizacja „Programu dla Odry 2006” doprowadziła do zrealizowania w roku 2003 następującego zakresu rzeczowego zadań:

- a. uregulowano ponad 150 km rzek i potoków,
- b. wybudowano bądź zmodernizowano ponad 30 km wałów,
- c. wyremontowane zostały 2 stopnie wodne, 2 jazy i 1 śluza,
- d. zalesiono ponad 3,5 tys. ha nieużytków porolnych,
- e. przebudowano drzewostany na powierzchni prawie 8 tys. ha.

Ponadto, w trakcie roku 2003 prowadzone były prace przy budowie ponad 20 zbiorników małej retencji, ponad 10 zbiorników zostało poddanych konserwacji a dla kolejnych dziesięciu opracowywano dokumentację. Dzięki dofinansowaniu z Funduszy Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej zakończona została budowa 22 oczyszczalni ścieków, modernizacja bądź rozbudowa 32 obiektów, a także zakończono 300 zadań z zakresu kanalizacji o łącznej długości ponad 1 000 km. W związku ze zgłoszeniem przez Pełnomocnika 15 zadań przeciwpowodziowych „Programu dla Odry 2006” do Funduszu Spójności konieczne stało się wykonanie niezbędnych opracowań. W roku 2003 w ramach środków pochodzących z rezerwy celowej „Programu dla Odry 2006” realizowany był szereg zadań o charakterze dokumentacyjnym, tj:

- 9 studiów wykonalności,
- 2 koncepcje programowo-przestrzenne (ochrona od powodzi Słubic, tor wodny Jeziora Dąbie),
- materiał do uzyskania decyzji o warunkach zabudowy i zagospodarowania terenu (zbiornik Racibórz),
- projekt badawczy mający na celu ratowanie Jeziora Turawskiego.

2.3 Rzeczowy i finansowy zakres realizacji inwestycji.

2.3.1 Rezerwa celowa budżetu państwa na realizację „Programu dla Odry 2006”.

Tabela 1 Zestawienie tabelaryczne według części budżetowych

LP	Dysponent	Część budżetowa	Kwota decyzji w złotych	Wykonanie budżetu w złotych
1	Minister Środowiska	22	33 600 000	30 563 089,79
2	Minister Środowiska	41	1 000 000	971 052,52
3	Wojewoda Dolnośląski	85/02	8 875 000	7 705 000
4	Wojewoda Kujawsko-Pomorski	85/04	335 000	335 000
5	Wojewoda Lubuski	85/08	1 640 000	1 640 000
6	Wojewoda Łódzki	85/10	550 000	550 000
7	Wojewoda Opolski	85/16	1 000 000	1 000 000
8	Wojewoda Śląski	85/24	500 000	500 000
9	Wojewoda Wielkopolski	85/30	2 000 000	2 000 000
10	Wojewoda Zachodniopomorski	85/32	500 000	500 000
Część 83 Rezerwa celowa na realizację „Programu dla Odry 2006” w roku 2003			50 000 000	45 764 142,31

Kwoty ujęte w wykazie środków niewygasających z upływem roku budżetowego (rozporządzenie Rady Ministrów z dnia 11 grudnia 2003r., (Dz.U. nr 213, poz. 2083):

Minister Środowiska (cz. 22) – 3 036 800 zł

Wojewoda Dolnośląski (cz. 85/02) – 1 170 000 zł

Łączna kwota ujęta w wykazie środków niewygasających z upływem roku budżetowego – 4 206 800 zł

Kwoty zwrócone do budżetu:

Minister Środowiska (cz. 22) – 110,21 zł

Minister Środowiska (cz. 41) – 28 947,48 zł

RAZEM do budżetu zwrócono 29 057,69 zł

Budżet Ministra Środowiska, część 22 – 33 600 000 zł

Wykonanie: 30 563 089,79 zł

Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Gliwicach – 4 500 000 zł

Wykonanie: 4 500 000 zł

Środki przeznaczone na dwa zadania:

1. Zbiornik Racibórz Dolny – 3 500 000 zł, w ramach tej kwoty zostały poniesione wydatki na: dokumentację – 139 688,50 zł oraz wykupy gruntów (operaty szacunkowe, wykupy gruntów, opłaty notarialne) – 3 361 311,50 zł.
2. Modernizacja śluzy Kanatu Gliwickiego – 1 000 000 zł. W tym: projekt wykonawczy i uzupełnienie dokumentacji dot. komory południowej śluzy Kłodnica – 109 336,57 zł oraz na remont zamknięcia głównego głowy dolnej, komory – śluza Dzierżono – 890 663,43 zł.

Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej we Wrocławiu – 23 600 000 zł

Wykonanie: 20 563 200 zł

Środki przeznaczone na zadania:

1. Ochrona od powodzi Wrocławia oraz modernizacja Wrocławskiego Węzła Wodnego – remont dolnego awanportu Śluzy Mieszkańskiej we Wrocławiu – 4 500 000 zł. (m.in.: roboty pogłębiarskie w korycie awanportu, pogłębienie koryta Odry Południowej, odbudowa języka rozdzielczego między awanportami, brukowanie skarpy i korony języka rozdzielczego).
2. Dokończenie budowy stopnia wodnego Malczyce – 10 000 000 zł. Prowadzono roboty budowlano-montażowe w dole budowlanym, na jazie ruchomym, na śluzie żeglugowej, na awanportach, na górnym stanowisku stopnia.

3. Jaz Chróścice na rz. Odrze – 775 920 zł. W ramach tej kwoty wykonano studium wykonalności, niezbędną dokumentację oraz badania geotechniczne. Kwota 24 080 zł została ujęta w wykazie środków niewygasających z końcem roku budżetowego.
4. Ochrona od powodzi Opola – Kanał Młynówki – 2 620 000 zł. Zakres rzeczowy: opracowania dokumentacyjne, obsługa geodezyjna, nadzory inwestorskie, wykup nieruchomości od prywatnych właścicieli oraz opłaty notarialne. Kwota 2 730 000 zł została ujęta w wykazie środków niewygasających z końcem roku budżetowego.
5. Modernizacja doliny Nysy Kłodzkiej od zbiornika Nysa do Skorogoszczy, w tym Lewin Brzeski – 1 567 280 zł. W ramach tej kwoty rozpoczęto wykonanie studium wykonalności na jaz Lewin Brzeski oraz studium wykonalności na Skorogoszcz. Kwota 282 720 zł ujęta w wykazie środków niewygasających z końcem roku budżetowego.
6. Ochrona od powodzi Ziemi Kłodzkiej, regulacja rz. Nysy Kłodzkiej w Kłodzku – 1 100 000 zł. Wykonane roboty: narzut z kamienia, wykopy, nasypy – w celu odtworzenia przekroju normalnego koryta rzeki wraz zabezpieczeniem odcinków brzegowych.

Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Szczecinie – 5 500 000 zł

Wykonanie: 5 499 889,79 zł

Środki przeznaczone na zadania:

1. Ochrona od powodzi Słubic – 1 027 271,79 zł – koncepcja programowo-przestrzenna ochrony przeciwpowodziowej Słubic wraz ze studium wykonalności planowanej inwestycji. Kwota 90,21 zł zwrócona w roku 2004 do budżetu Ministra Środowiska.
2. Tor wodny Jeziora Dąbie – 437 980 zł – wielowariantowa koncepcja techniczna i studium wykonalności inwestycji. Kwota 20 zł zwrócona w roku 2004 do budżetu Ministra Środowiska.
3. Remont i modyfikacja zabudowy regulacyjnej – rejon polderu Cedyńskiego – 3 904 000 zł.
4. Roboty remontowe na szlaku żeglownym – 130 638 zł.

Budżet Ministra Środowiska, część 41 - 1 000 000 zł

Wykonanie: 971 052,52 zł

Inwestycje w komponencie LASY - opracowania dokumentacyjne dla odtworzenia i modernizacji sieci wodno-melioracyjnej na terenie Regionalnych Dyrekcji Lasów Państwowych Katowice, Łódź, Poznań, Szczecin, Wrocław, Zielona Góra.

Regionalna Dyrekcja Lasów Państwowych w Łodzi zwróciła w roku 2004 do budżetu Ministra Środowiska kwotę 2 200,00 zł.

Regionalna Dyrekcja Lasów Państwowych w Katowicach zwróciła w roku 2004 do budżetu Ministra Środowiska kwotę 26 747,48 zł.

Wymienione kwoty zwrócone do budżetu Ministra Środowiska powstały w wyniku różnic pomiędzy zaplanowanymi wartościami zadań, na które zostały podpisane umowy dotacji pomiędzy RDLP a Ministrem Środowiska a wartościami rzeczywistymi – po rozstrzygnięciu przetargów. Zgodnie z zawartymi umowami dotacji, Regionalne Dyrekcje Lasów Państwowych nie mogły wykorzystać powstałych nadwyżek na dofinansowanie innych zadań.

Budżet Wojewody Dolnośląskiego, część 85/02 – 8 875 000 zł

Wykonanie: 7 705 000 zł

Urząd Gminy Stronie Śląskie – 1 000 000 zł

Wykonanie: 1 000 000 zł

Środki przeznaczone na zadanie: Ochrona od powodzi Ziemi Kłodzkiej – budowa zbiornika retencyjnego we wsi Stara Morawa.

W ramach kwoty 1 000 000 zł wykonane zostały następujące prace:

- a. Formowanie zapory – 937 910,4 zł.
- b. Ujęcie wody, doprowadzalnik - 62 089,6 zł.

Urząd Marszałkowski Województwa Dolnośląskiego – 5 200 000 zł

Wykonanie: 5 200 000 zł

Środki przeznaczone na zadanie: Ochrona od powodzi miasta Wrocławia realizowane przez Zarząd Melioracji i Urządzeń Wodnych we Wrocławiu.

W ramach kwoty 5 200 000 zł realizowane były zadania:

- a. Polder Kotowice – etap I – wały Siechnice Groblice (4,7 km) – 5 039 804 zł.
Zadanie realizowane na obszarze gminy Św. Katarzyna. W ramach przyznanej kwoty prowadzone były prace przy:

- budowie nowego wału w Groblicach,
- modernizacji wału istniejącego w Siechnicach,
- uszczelnieniu podłoża wału Siechnice pionową przegrodą bentonitową.

Jednocześnie podjęte zostały procedury wykupu niezbędnych gruntów pod budowę nowego i poszerzenie istniejącego wału.

- b. Prace Odrzańskie – odbudowa i modernizacja 3,0 km wałów rz. Bystrzycy – 160 196 zł.
Zadanie realizowane na obszarze miasta Wrocławia. W ramach przyznanej kwoty opłacono koszty aktualizacji dokumentacji projektowo-kosztorysowej.

Pełnomocnik Rządu do Spraw „Programu dla Odry 2006” – 2 675 000 zł

Wykonanie: 1 505 000 zł

Środki przeznaczone zostały na zadania:

- a. Opracowanie studium wykonalności dla zbiorników: Rzymówka na rzece Kaczawa, Grobla na rzece Nysa Mała, Pielgrzymka na rzece Skora – 631 960 zł.
Termin wykonania przedmiotu zamówienia – 31 maja 2004 roku. Wartość – 902 800 zł.
W roku 2003, po protokolarnym odbiorze części opracowania oraz w oparciu o dostarczoną fakturę dokonana została płatność częściowa w kwocie 631 960 zł.
- b. Opracowania dokumentacyjne w zakresie realizacji „Programu dla Odry 2006” – 2 043 040 zł

W ramach tej kwoty Pełnomocnik zlecił wykonanie następujących opracowań:

- Studium wykonalności dla zbiornika Chwalimierz na rzece Średzka Woda. Termin wykonania - 31 marca 2004, wartość – 134 200 zł. W roku 2003 po protokolarnym odbiorze części opracowania oraz w oparciu o dostarczoną fakturę dokonana została płatność częściowa w kwocie 101 169,50 zł.
- Studium wykonalności dla zbiornika retencyjnego Długomost na rzece Widawie. Termin wykonania – 31 marca 2004, wartość – 131 760 zł. W roku 2003 po protokolarnym odbiorze części opracowania oraz w oparciu o dostarczoną fakturę dokonana została płatność częściowa w kwocie 92 232 zł.
- Studium wykonalności dla zbiornika przeciwpowodziowego Kostrzyca na rzece Jedlicy. Termin wykonania – 31 marca 2004, wartość – 94 000 zł. W roku 2003 po protokolarnym odbiorze części opracowania oraz w oparciu o dostarczoną fakturę dokonana została płatność częściowa w kwocie 65 800 zł.
- Studium wykonalności dla zbiornika przeciwpowodziowego Mirsk w dolinie Czarnego Potoku. Termin wykonania – 31 marca 2004, wartość – 112 240 zł. W roku 2003 po protokolarnym odbiorze części opracowania oraz w oparciu o dostarczoną fakturę dokonana została płatność częściowa w kwocie 82 708 zł.
- Opracowanie „Ochrona jakości wód w Programie dla Odry 2006 oraz stan realizacji zadań z uwzględnieniem potrzeb wynikających ze zobowiązań międzynarodowych” – 8 800 zł.
- Opracowanie „Wstępna koncepcja Systemu Informacji Przestrzennej Dorzecza Odry” – 15 860 zł.
- Opracowanie koncepcji inwentaryzacji zabytkowych obiektów hydrotechnicznych dorzecza Odry dla potrzeb ich ochrony – 9 000 zł.
- Projekt badawczy „Ocena stanu ekologicznego Jeziora Turawskiego w celu opracowania działań na rzecz jego poprawy” - 480 000 zł. Projekt współfinansowany przez Wojewódzki Fundusz Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej w Opolu.
- Obsługa formalno-merytoryczna Pełnomocnika – 17 470,50 zł.

Kwota 60 zł została zwrócona do budżetu państwa.

Kwota 1 170 000 zł została ujęta w wykazie wydatków, które nie wygasają z upływem roku budżetowego.

Budżet Wojewody Kujawsko-Pomorskiego, część 85/04 – 335 000 zł

Wykonanie: 335 000 zł

Środki powyższe przeznaczone zostały na realizowane przez Kujawsko-Pomorski Zarząd Melioracji i Urządzeń Wodnych zadania:

1. odbudowa jazu oraz dwóch zastawek na rzece Gąsawce - 79 083,12 zł
2. regulacja rzek - 178 408,88 zł
3. wykonanie dokumentacji przyszłościowej – 77 508 zł

Budżet Wojewody Lubuskiego, część 85/08 – 1 640 000 zł

Wykonanie: 1 640 000 zł

Środki zostały przeznaczone na zadania z zakresu naprawy i modernizacji wałów realizowane przez Lubuski Zarząd Melioracji i Urządzeń Wodnych:

1. Opracowanie dokumentacji projektowej dla 7 zadań z zakresu ochrony przeciwpowodziowej – 1 000 000 zł. Dokumentacje techniczne dla zadań:
 - Nowa Sól – przepompownia,
 - Dobrzęcin – Pomorsko,
 - Młynkowo,
 - Rz. Obra,
 - Gorzów-Koszęcin-Niwice,
 - Gorzów-Borek-Ciecierzycy.
 - Koncepcja programowo-przestrzenna dla zadania: Gubin – ochrona miasta przed powodzią.
2. Słubice-Górzyca, etap III – zadanie z zakresu usuwania skutków klęsk żywiołowych – 640 000 zł

Budżet Wojewody Łódzkiego, część 85/10 – 550 000 zł

Wykonanie: 550 000 zł

Środki zostały przeznaczone na zadania realizowane przez Łódzki Zarząd Melioracji i Urządzeń Wodnych:

1. Dolina Warty III – modernizacja wałów przeciwpowodziowych, wykonanie dokumentacji technicznej – 248 884 zł
2. Dolina Warty II A – modernizacja wałów przeciwpowodziowych, opracowania dokumentacyjne – 129 440 zł.
3. Swędra I – regulacja rzeki Swędry – 134 883 zł
4. Brąszówka II – regulacja rzeki – 36 793 zł

Budżet Wojewody Opolskiego, część 85/16 – 1 000 000 zł

Wykonanie: 1 000 000 zł

Środki przeznaczone na zadanie realizowane przez Wojewódzki Zarząd Melioracji i Urządzeń Wodnych w Opolu:

1. Modernizacja prawostronnego wału rzeki Odry, Kościerzycy - Stobrawa

Budżet Wojewody Śląskiego, część 85/24 – 500 000 zł

Wykonanie: 500 000 zł

Środki przeznaczone na zadania realizowane przez Śląski Zarząd Melioracji i Urządzeń Wodnych w Katowicach:

2. Prawostronne obwałowanie rzeki Rudy,
3. Remont obwałowań rzeki Olzy,
4. Lewostronne obwałowania rzeki Odry.

Budżet Wojewody Wielkopolskiego, część 85/30 – 2 000 000 zł

Wykonanie: 2 000 000 zł

Środki zostały przeznaczone na zadania realizowane przez Wielkopolski Zarząd Melioracji i Urządzeń Wodnych w Poznaniu:

1. Modernizacja wału opaskowego w Koninie
2. Modernizacja wału przeciwpowodziowego Zwola – Kępa – Józefowo
3. Remont rzeki Męciny
4. Dokumentacje projektowe i prace studialne dla inwestycji przyszłościowych

Budżet Wojewody Zachodniopomorskiego, część 85/32 – 500 000 zł

Wykonanie: 500 000 zł

Środki zostały przeznaczone na zadania realizowane przez Zachodniopomorski Zarząd Melioracji i Urządzeń Wodnych w Szczecinie:

1. Ujście Iny – Goleniów – 263 000 zł na modernizację wałów przeciwpowodziowych, odbudowę międzywała oraz koryta rzeki wraz z budowlami regulacyjnymi na ujściowym odcinku Iny.
2. Cedynia – Bielinek – 237 000 zł na modernizację wałów przeciwpowodziowych na długości 9,5 km i modernizację przepompowni melioracyjnej Bielinek.

2.3.2 Biuro Do Spraw Usuwania Klęsk Żywiolowych

Przedstawione poniżej informacje oparte są na sprawozdaniach przekazanych przez Biuro ds. Usuwania Klęsk Żywiolowych oraz Biuro Koordynacji Projektu Banku Światowego we Wrocławiu. W roku 2003 w ramach rezerw celowych budżetu państwa na usuwanie skutków klęsk żywiolowych, które były w dyspozycji Szefa Kancelarii Prezesa Rady Ministrów w kwocie 701 989 tys. zł, w tym:

- Rezerwa na usuwanie skutków klęsk żywiolowych, w tym na Wiśle w rejonie Włocławka poprzez remont istniejącej zapory – 220 000 tys. zł (rezerwa zwiększona w wyniku korekty ustawy budżetowej na rok 2003 w dniu 2 lipca 2003r. o 17 000 tys. zł do kwoty **237 000 tys. zł** – wykonanie 100%)
- Rezerwa celowa – kredyty na usuwanie skutków klęsk żywiolowych – **464 989 tys. zł** (zapis w ustawie budżetowej na rok 2003 – 588 440 tys. zł, wykonanie – 464 989 tys. zł)

Ponadto z rachunków specjalnych Kancelarii Prezesa Rady Ministrów – 1 346,00 tys. zł

Ze środków pochodzących z rezerw na usuwanie skutków klęsk żywiolowych w roku 2003 realizowane były zadania wyszczególnione w tabeli (Tabela 2).

Tabela 2 Wykaz zadań dofinansowanych z rezerwy celowej obsługiwanej przez Biuro do Spraw Usuwania Klęsk Żywiolowych

Jednostka realizująca	Nazwa zadania	Źródło finansowania	Nakłady łącznie w tys. zł	Nakłady na obszar dorzecza Odry w tys. zł
IMGW	Realizacja komponentu B.2 – monitorowanie, prognozowanie i ostrzeganie	Bank Światowy - kredyt	28 749,94	14 374,97
IMGW	Realizacja komponentu B.2 – monitorowanie, prognozowanie i ostrzeganie	Śr. tow. do kredytu oraz środki na współfinansowanie zadania	7 531,35	3 765,67
Institut Meteorologii i Gospodarki Wodnej razem			36 281,29	18 140,64
RZGW Kraków	Realizacja komponentu B.1 – Ośrodki Koordynacyjno-Informacyjne, oraz numeryczne modele rzeźby terenu i numeryczne mapy topograficzne	Zadania finansowane z MBOiR nr 4264 POL	4 133,04	2 066,20
RZGW Kraków	Realizacja komponentu B.1 – Ośrodki Koordynacyjno-Informacyjne, oraz numeryczne modele rzeźby terenu i numeryczne mapy topograficzne	Środki towarzyszące do kredytu	690,32	345,16
RZGW Wrocław	Usuwanie skutków powodzi	EBI – śr. kredytowe		18 048,50
RZGW Wrocław	Usuwanie skutków powodzi	EBI – śr. towarzyszące		4 301,50
RZGW Wrocław	Zbiornik Racibórz – studium wykonalności, realizacja komponentu B.1 – planowanie osłony przeciwpowodziowej na terenie zlewni	MBOiR – środki kredytowe		655,40
RZGW Wrocław	Zbiornik Racibórz – studium wykonalności, realizacja komponentu B.1 – planowanie osłony przeciwpowodziowej na terenie zlewni	MBOiR – środki towarzyszące		180,64
RZGW Poznań	Remont progów stabilizujących koryto poniżej zapory czołowej Zb. Jeziorsko na rz. Warcie, podwyższenie obwałowania rz. Noteć w Pakości, udrożnienie koryta oraz umocnienie brzegów rz. Gwdy	Rezerwa celowa na usuwanie skutków klęsk żywiolowych		1 000,00
Regionalne Zarządy Gospodarki Wodnej razem				26 597,40
ZMiUW Dolnośląski	Mokry Dwór – odbudowa i modernizacja wału okrężnego na polderze Oławka, Komorowice – budowa przegród ziemnych i odbudowa rowów, Szumiąca – odbudowa koryta, remont budowli i murów oporowych, Krynka – budowa zbiornika wodnego, Witoszowski Potok II – regulacja koryta	Rezerwa celowa na usuwanie skutków klęsk żywiolowych		5 100,00

Roczna Informacja o Realizacji Zadań Wynikających z „Programu dla Odry 2006”
za okres od 01.01.2003 do 31.12.2003

Jednostka realizująca	Nazwa zadania	Źródło finansowania	Nakłady łącznie w tys. zł	Nakłady na obszar dorzecza Odry w tys. zł
ZMiUW Kujawsko-Pomorski	Usuwanie skutków powodzi i modernizacja urządzeń melioracji wodnych podstawowych	Kredyt EBI – II transza, III transza		13 977,55
ZMiUW Kujawsko-Pomorski	Usuwanie skutków powodzi i modernizacja urządzeń melioracji wodnych podstawowych	Kredyt EBI – środki towarzyszące do kredytu		2 868,80
ZMiUW Lubuski	Słubice-Górzycza – etap II, Nowa Sól etap II część I, Warniki - przepompownia	Rezerwa celowa na usuwanie skutków klęsk żywiołowych		4 300,00
ZMiUW Opolski	Budowa i modernizacja wałów przeciwpowodziowych oraz odbudowa uszkodzonej infrastruktury przeciwpowodziowej na terenie województwa opolskiego	Rezerwa celowa na usuwanie skutków klęsk żywiołowych		6 000,00
ZMiUW Śląski	Naprawa, odbudowa i modernizacja urządzeń melioracji wodnych podstawowych	Środki towarzyszące do II i III transzy kredytu EBI		4 122,20
ZMiUW Śląski	Naprawa, odbudowa i modernizacja urządzeń melioracji wodnych podstawowych	Kredyt EBI –II i III transza kredytu współfinansującego Projekt Usuwania Skutków Powodzi		18 262,80
ZMiUW Wielkopolski	Obwałowanie, pogłębienie i odmulenie rz. Proсны w Kaliszu, Zbiornik retencyjny Stare Miasto na rz. Powie, Odbudowa uszkodzonej infrastruktury przeciwpowodziowej na terenie województwa wielkopolskiego	Rezerwa celowa na usuwanie skutków klęsk żywiołowych		7 100,00
Zarządy Melioracji i Urzędzeń Wodnych razem				61 731,35
Jednostki samorządu terytorialnego województwa Dolnośląskiego	Odbudowa infrastruktury jednostek samorządu terytorialnego, usuwanie skutków powodzi, w tym budowa zbiornika Stara Morawa	Rezerwa celowa na usuwanie skutków klęsk żywiołowych, w tym 460,00 tys. zł dotacji z rachunku specjalnego KPRM		8 750,57
Jednostki samorządu terytorialnego województwa Kujawsko-Pomorskiego	Odbudowa infrastruktury jednostek samorządu terytorialnego, usuwanie skutków powodzi	Rezerwa celowa na usuwanie skutków klęsk żywiołowych		180,00
Jednostki samorządu terytorialnego województwa Lubuskiego	Odbudowa infrastruktury jednostek samorządu terytorialnego, usuwanie skutków powodzi	Rezerwa celowa na usuwanie skutków klęsk żywiołowych		156,93
Jednostki samorządu terytorialnego województwa Łódzkiego	Odbudowa infrastruktury jednostek samorządu terytorialnego, usuwanie skutków powodzi	Rezerwa celowa na usuwanie skutków klęsk żywiołowych, w tym 150,00 tys. zł dotacji z rachunku specjalnego KPRM		1 334,56
Jednostki samorządu terytorialnego województwa Opolskiego	Odbudowa infrastruktury jednostek samorządu terytorialnego, usuwanie skutków powodzi	Rezerwa celowa na usuwanie skutków klęsk żywiołowych		5 080,99

Roczna Informacja o Realizacji Zadań Wynikających z „Programu dla Odry 2006”
za okres od 01.01.2003 do 31.12.2003

Jednostka realizująca	Nazwa zadania	Źródło finansowania	Nakłady łącznie w tys. zł	Nakłady na obszar dorzecza Odry w tys. zł
Jednostki samorządu terytorialnego województwa Śląskiego	Odbudowa infrastruktury jednostek samorządu terytorialnego, usuwanie skutków powodzi	Rezerwa celowa na usuwanie skutków klęsk żywiołowych		1 227,58
Jednostki samorządu terytorialnego województwa Wielkopolskiego	Odbudowa infrastruktury jednostek samorządu terytorialnego, usuwanie skutków powodzi	Rezerwa celowa na usuwanie skutków klęsk żywiołowych		1 115,25
Jednostki samorządu terytorialnego razem				17 845,88
Powiatowa Komenda PSP w Brzegu i Strzelcach Opolskich	Przywrócenie sprawności technicznej specjalistycznego sprzętu	Rezerwa celowa na usuwanie skutków klęsk żywiołowych		65,00
Pozostałe				65,00

Uwaga:

- Według informacji przekazanych przez Biuro do Spraw Usuwania Klęsk Żywiołowych środki przekazane Instytutowi Meteorologii i Gospodarki Wodnej na realizację zadania komponentu B.2 dotyczą obszaru całej Polski. W oparciu o wcześniejsze ustalenia przyjęto, że 1/2 całkowitych nakładów przypada na dorzecze Odry.
- Według informacji przekazanych przez Biuro do Spraw Usuwania Klęsk Żywiołowych zadania dot. Ośrodków Koordynacyjno-Informacyjnych oraz opracowania numerycznych modeli rzeźby terenu i numerycznych map topograficznych realizowane są przez RZGW Kraków i dotyczą obszaru całej Polski. W oparciu o wcześniejsze ustalenia przyjęto, że 1/2 całkowitych nakładów przypada na dorzecze Odry.

Łączne nakłady ze środków rezerwy celowej obsługiwanej przez Biuro do Spraw Usuwania Klęsk Żywiołowych na realizację zadań „Programu dla Odry 2006” wyniosły w roku 2003 około 124 380,27 tys. zł, z uwzględnieniem źródeł finansowania przedstawionych w tabeli (Tabela 3).

Tabela 3 Finansowanie zadań Programu dla Odry 2006 ze środków rezerwy celowej obsługiwanej przez Biuro do Spraw Usuwania Klęsk Żywiołowych

Źródło pochodzenia środków		Kwota w tys. zł
Rezerwa na usuwanie skutków klęsk żywiołowych		40 800,88
Rezerwa celowa – kredyty na usuwanie skutków klęsk żywiołowych	Europejski Bank Inwestycyjny	50 288,85
	Bank Światowy	17 096,57
Środki towarzyszące budżetu państwa		15 583,96
Rachunek specjalny KPRM „Pomoc dla powodzi z dopłat do gier liczbowych”		610,00
RAZEM		124 380,27

Projekt Banku Światowego

W ramach projektu Banku Światowego realizowane były w roku 2003 następujące zadania wchodzące w skład komponentów:

- B.1 Planowanie osłony przeciwpowodziowej na terenie zlewni - realizowane przez RZGW:
- Ośrodki Koordynacyjno-Informacyjne – system informacyjny i usługi doradcze,
 - Studium wykonalności dla zbiornika Racibórz wraz z przygotowaniem do realizacji zadania inwestycyjnego,
 - Opracowanie numerycznych modeli rzeźby terenu i numerycznych map topograficznych
- B.2 Monitorowanie, prognozowanie i ostrzeganie - realizowane przez IMGW:
- B.2.1 - Budowa i uruchomienie telemetrycznej hydrologiczno-meteorologicznej sieci pomiarowej,

- B.2.2 - Modernizacja systemu osłony i prognoz hydrologicznych,
- B.2.3 - Modernizacja systemów transmisji i przetwarzania danych w biurach prognoz i lotniskowych biurach meteorologicznych,
- B.2.7 – Wyposażenie służb pomiarowych i technicznych,
- B.2.9 – Rozbudowa systemu radarów meteorologicznych POLRAD,
- B.2.10 – Koszty operacyjne,
- B.2.12 – Pomoc techniczna w zakresie nadzoru jakościowego,
- B.2.13 – Pomoc techniczna w zakresie nadzoru techniczno-budowlanego.

2.3.3 Regionalne Dyrekcje Lasów Państwowych

Regionalne Dyrekcje Lasów Państwowych realizują następujące rodzaje zadań ujętych w „Programie dla Odry 2006” w kompetencji LASY (Tabela 4):

- Uzupełnienie i odtworzenie sieci melioracyjnej,
- Budowa, modernizacja, roboty remontowe – zbiorniki małej retencji,
- Zalesianie oraz odtworzenie i przebudowa drzewostanów.

Tabela 4 Nakłady na poszczególne zadania w kompetencji LASY w tys. zł

Zadania	Regionalne Dyrekcje Lasów Państwowych								Suma wg zadań
	Wrocław	Łódź	Poznań	Zielona Góra	Piła	Szczecin	Katowice (opolskie)	Katowice (śląskie)	
Melioracje – uzupełnienie i odtworzenie	1 201,60	48,36	930,60	280,05		100,00	334,44	369,89	3 264,94
Mała retencja	154,60	34,00		162,61	144,09	40,99	79,14	451,24	1 066,67
Zalesianie	6 888,00	27,59	1 274,56	2 571,23	3 352,00	1 509,73	72,87	121,38	15 817,36
Przebudowa drzewostanu	20 491,90	360,84		779,75	1 877,2	2 600,00	1 970,76	131,39	28 211,84
Suma wg RDLP	28 736,10	470,79	2 205,16	3 793,64	5 373,29	4 250,72	2 457,21	1 073,90	48 360,61

Efekt rzeczowy

Melioracje – uzupełnienie i odtworzenie sieci melioracyjnych - 42,6 km

Mała retencja – 18 zbiorników retencyjnych

Zalesianie – 3 565,61 ha

Przebudowa drzewostanu – 7 929,3 ha

Nakłady na inwestycje w kompetencji LASY z uwzględnieniem podziału na źródła finansowania przedstawia Tabela 5

Tabela 5 Nakłady wg źródeł finansowania w tys. zł

lp	Źródło finansowania	Kwota w tys. zł
1 *)	Rezerwa celowa „Programu dla Odry 2006”	971,05
2	Budżet państwa – dotacja podmiotowa	8 264,26
	Razem budżet państwa	9 235,31
3	Narodowy Fundusz Ochrony Środowiska	4 293,26
4	Wojewódzkie Fundusze Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej	727,42
	Razem Fundusze Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej	5 020,68
5	EkoFundusz	150,93
6	Urząd Pracy	22,67
7	Środki własne RDLP	32 346,62
8	Inne	1 584,40
	Razem Inne	34 104,62
	SUMA	48 360,61

*) Na inwestycje w komponencie LASY, z rezerwy celowej „Programu dla Odry 2006” w roku 2003 przeznaczono, zgodnie z decyzją Ministra Finansów, kwotę 1 000 tys. zł. Regionalne Dyrekcje Lasów Państwowych wydatkowały 971,05 tys. zł. Różnica – 28,95 tys. zł (dokładna kwota: 28 947,48 zł) powstała w RDLP Łódź (2 200,00 zł) oraz w RDLP Katowice (26 747,48 zł) w wyniku różnic pomiędzy zaplanowanymi wartościami zadań, na które zostały podpisane umowy dotacji pomiędzy RDLP a Ministrem Środowiska i wartościami rzeczywistymi – po rozstrzygnięciu przetargów. Zgodnie z zawartymi umowami dotacji, Regionalne Dyrekcje Lasów Państwowych nie mogły wykorzystać powstałych nadwyżek na dofinansowanie innych zadań. Środki te zwrócono z końcem roku budżetowego Ministrowi Środowiska.

2.3.4 Regionalne Zarządy Gospodarki Wodnej

O sporządzenie i przekazanie informacji o realizacji zadań zwrócono się do czterech Regionalnych Zarządów Gospodarki Wodnej: we Wrocławiu, w Gliwicach, w Poznaniu i w Szczecinie. W oparciu o otrzymane informacje wygenerowano zamieszczone poniżej dane. W roku 2003 Regionalne Zarządy Gospodarki Wodnej realizowały zadania (Tabela 6), na które została przeznaczona kwota 1 17 778,94 tys. zł

Tabela 6 Nakłady na zadania realizowane przez RZGW w tys. zł.

Zadania	Regionalne Zarządy Gospodarki Wodnej				Suma wg zadań
	Gliwice	Wrocław	Poznań	Szczecin	
Obwałowania			450,94		450,94
Regulacja rzek i potoków oraz umocnienia brzegowe	963,78	1 607,42	638,83	7 834,65	11 044,68
Zbiorniki retencyjne		2 363,80	22 966,50		25 330,30
Budowle regulacyjne	890,66	44 541,58	104,49		45 536,73
Dokumentacje i wykupy gruntów	3 767,51	4 963,20		1 465,25	10 195,96
Usuwanie szkód powodziowych		25 220,33			25 220,33
Suma wg RZGW	5 621,95	78 696,33	24 160,76	9 299,90	117 778,94

Tabela 7 Zestawienie źródeł finansowania zadań realizowanych przez Regionalne Zarządy Gospodarki Wodnej w tys. zł.

Źródło finansowania	Suma wg źródeł finansowania
Rezerwa celowa „Program dla Odry 2006” *)	30 563,10
Środki na działalność statutową	1 634,23
Rezerwa celowa na usuwanie skutków klęsk żywiołowych (1 000,00) + Środki towarzyszące do kredytu (4 515,34)	5 515,34
Inne środki budżetowe (kontrakt wojewódzki)	22 000,00
Rezerwa celowa-kredyty na usuwanie skutków klęsk żywiołowych (EBI, Bank Światowy)	19 178,12
Razem budżet państwa	78 890,79
Gminny Fundusz Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej	158,00
Wojewódzkie Fundusze Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej	3 160,81
Narodowy Fundusz Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej	35 569,34
Razem Fundusze Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej	38 888,15
Suma nakładów	117 778,94

*) na inwestycje realizowane przez Regionalne Zarządy Gospodarki Wodnej z rezerwy celowej „Programu dla Odry 2006” w roku 2003 przeznaczono, zgodnie z decyzją Ministra Finansów, kwotę 33 600 000 zł. RZGW wydatkowały 30 563 089,79 zł.

Różnica – 3 036 910,21 zł powstała w RZGW we Wrocławiu (3 036 800 zł) oraz w RZGW w Szczecinie (110,21 zł.).

Kwota 3 036 800 zł ujęta została w wykazie środków niewygasających w roku budżetowym 2003.

Kwota 110,21 zł została zwrócona Ministrowi Środowiska.

EFEKT RZECZOWY

Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Gliwicach

- Zbiornik Racibórz Dolny – opracowania dokumentacyjne oraz wykupy gruntów (operaty szacunkowe, wykupy gruntów oraz opłaty notarialne),
- Modernizacja śluz Kanału Gliwickiego – opracowanie projektu wykonawczego i uzupełnienie dokumentacji dot. komory południowej śluzy Kłodnica oraz remont zamknięcia głównego głowy dolnej komory – śluza Dzierżno,
- Odbudowa urządzeń i obiektów hydrotechnicznych ochrony przeciwpowodziowej – regulacja rzek Piotrówka i Szotkówka – 5 230 m .

Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej we Wrocławiu

- Ochrona od powodzi Wrocławia oraz modernizacja Wrocławskiego Węzła Wodnego – remont dolnego awanportu Śluzy Mieszcząskiej we Wrocławiu – roboty pogłębiarskie w korycie awanportu, pogłębienie koryta Odry Południowej, odbudowa języka rozdzielczego między awanportami, brukowanie skarpy i korony języka rozdzielczego,
- Budowa stopnia wodnego Malczyce – prowadzono roboty budowlano-montażowe w dole budowlanym, na jazie ruchomym, na śluzie żeglugowej, na awanportach, na górnym stanowisku stopnia.
- Jaz Chróścice na rz. Odrze – opracowano studium wykonalności oraz niezbędną dokumentację, wykonano również badania geotechniczne.
- Ochrona od powodzi Opola – Kanał Młynówki – opracowania dokumentacyjne, obsługa geodezyjna, nadzory inwestorskie, wykup nieruchomości od prywatnych właścicieli oraz opłaty notarialne. Modernizacja doliny Nysy Kłodzkiej od zbiornika Nysa do Skorogoszczy, w tym Lewin Brzeski – rozpoczęto prace nad studium wykonalności na budowę jazu Lewin Brzeski oraz studium wykonalności na Skorogoszcz.
- Ochrona od powodzi Ziemi Kłodzkiej, regulacja rz. Nysy Kłodzkiej w Kłodzku – wykonane roboty: narzut z kamienia, wykopy, nasypy – w celu odtworzenia przekroju normalnego koryta rzeki wraz zabezpieczeniem odcinków brzegowych.
- Usuwanie szkód powodziowych:
 1. odbudowa 2 km wałów,
 2. remont 2 stopni wodnych,
 3. konserwacja 7 zbiorników,
 4. regulacja rzek, odbudowa koryt rzecznych oraz zabudowa wyrw brzegowych o łącznej długości 23 299m.
- Ponadto prowadzono prace wykończeniowe (kosmetyczne) przy inwestycjach oddanych do użytku w roku 2002 – zbiornik Topola na rzece Nysie Kłodzkiej oraz jaz Lipki na rzece Odrze.

Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Poznaniu

W roku 2003 RZGW Poznań realizował następujące zadania wynikające ze statutowej działalności jednostki:

- Prace utrzymaniowo-konserwacyjne - zbiornik wodny Poraj na rz. Warcie (remont pompowni oraz konserwacja zapór), zbiornik wodny Jeziorsko na rz. Warcie (konserwacja zbiornika, remont progów stabilizujących koryto poniżej zbiornika),
- Remont wału przeciwpowodziowego w 736+737 km rz. Warty oraz podwyższenie obwałowania Noteci w Pakości,
- Udrożnienia koryt rzecznych i umocnienia brzegów – rz. Gwda, Kanał Bydgoski, rz. Warta,
- Remont jazu na Noteci,

- Zbiornik Wielowieś Klasztorna na rzece Prośnie – dokończenie opracowań dokumentacyjnych oraz wykupy gruntów (zadanie do roku 2003 realizowane w ramach kontraktu wojewódzkiego).

Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Szczecinie

- Ochrona od powodzi Słubic – koncepcja programowo-przestrzenna ochrony przeciwpowodziowej Słubic wraz ze studium wykonalności planowanej inwestycji,
- Tor wodny Jeziora Dąbie – wielowariantowa koncepcja techniczna i studium wykonalności inwestycji,
- Remont i modyfikacja zabudowy regulacyjnej w rejonie polderu Cedyńskiego,
- Roboty remontowe na szlaku żeglownym.

2.3.5 Zarządy Melioracji i Urzędzeń Wodnych

Informacje dotyczące zadań realizowanych w roku 2003 przez Zarządy Melioracji i Urzędzeń Wodnych (Tabela 9) zostały wygenerowane w oparciu o zestawienia przekazane przez Zarządy Melioracji i Urzędzeń Wodnych z Opola, Katowic, Wrocławia, Zielonej Góry, Poznania, Włocławka, Łodzi i Szczecina, uzupełnione danymi z zestawień Funduszy Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej oraz Biura do Spraw Usuwania Klęsk Żywiolowych.

Łącznie w roku 2003 Zarządy Melioracji i Urzędzeń Wodnych wydatkowały na realizację zadań „Programu dla Odry 2006” kwotę 106 697,49 tys. zł z uwzględnieniem różnych źródeł finansowania (Tabela 8).

Tabela 8 Nakłady na zadania realizowane przez Zarządy Melioracji i Urzędzeń Wodnych z podziałem na źródła finansowania

Źródło finansowania	Nakłady w tys. zł
Rezerwa celowa „Programu dla Odry 2006”	11 725,00
Środki na działalność statutową	13 957,92
Rezerwa celowa na usuwanie skutków klęsk żywiołowych (22 500,00) + środki towarzyszące do kredytu (6 991,00)	29 491,00
Rezerwa celowa-kredyty na usuwanie skutków klęsk żywiołowych (EBI)	32 240,35
Środki budżetowe razem	87 414,27
Narodowy Fundusz Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej	2 447,20
Wojewódzkie Fundusze Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej	15 442,45
Gminne Fundusze Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej	1 081,10
Fundusze Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej razem	18 970,75
Fundusze Gmin	132,47
Inne	180,00
Razem inne	312,47
Nakłady razem	106 697,49

Roczna Informacja o Realizacji Zadań Wynikających z „Programu dla Odry 2006”
za okres od 01.01.2003 do 31.12.2003

Tabela 9 Zestawienie finansowo-rzeczowe zadań realizowanych przez Zarządy Melioracji i Urzędzeń Wodnych

		RAZEM w tys. zł	Szczecin	Łódź	Z. Góra	Opole	Katowice	Kuj-pom.	Poznań	Wrocław
Naprawa i modernizacja wałów	Wartość w tys. zł	35 338,85	1 431,16	385,69	5 172,70	9 386,01	1 607,32		8 235,02	9 120,95
	zakres	32,00 km	Dokumentacja – 263,00	Wykup 0,29 ha, Rob. Budowlane, 248,88 – dok.	5,4 km w. 718,10 – dok.	8,1 km w.	Rob. ziemne, przygotowawcze		9,10 km w.	9,2 km w., 5 080,18 – dok. Dla 2 zadań
Regulacja rzek i odbudowa koryt rzecznych	Wartość w tys. zł	14 573,35	2 720,54	413,71	181,00	2 244,85		723,26	3 144,30	5 145,69
	zakres	120,57 km		Wykup 1,09 ha, Reg. 5,01 km rz.	Dokumentacja	30,5 km rz.		55,96 km rz.	16,90 km rz	12,2 km rz
Zbiorniki retencyjne i poldery	Wartość w tys. zł	6 931,87			549,5		2 137,89		1 326,50	2 917,98
	zakres	10 szt.			Zb. Stara Woda		Zb. Hadra I-II Zb. Julianka, zb. Słupsko		Zb. Jeżewo, zb. Murowaniec	Zb. Jordanów-Dankowice, Zb. Krynka, 386,57 – dok. Dla 2 zbiorników
Bud. Regulacyjne, stopnie jazy zastawki i tp	Wartość w tys. zł	1 004,08			700,00			304,08		
	zakres				Śluza wpustowa, jaz			Jaz na Gąsawce-remont		
Inne, np. przepompownie melioracyjne	Wartość w tys. zł	1 778,70	237,00		1 541,70					
	zakres				Zakup 2 zest. Pompowych, 141,70 – dok.					
Zadania z zakresu działalności statutowej – utrzymanie melioracji wodnych podstawowych oraz usuwanie szkód powodziowych w tys. zł		45 925,33		1 333,69	433,00		22 385,00	16 846,35		4 927,29
Dokumentacja	Wartość w tys. zł	1 145,31			196,20			77,51	871,60	
RAZEM WARTOŚĆ		106 697,49	4 388,70	2 133,09	8 774,10	11 630,86	26 130,21	17 951,20	13 577,42	22 111,91

2.3.6 Fundusze Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej

Realizowane w dorzeczu Odry zadania z zakresu gospodarki wodnej dofinansowywane są przez Narodowy, Wojewódzkie oraz Gminne Fundusze Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej. Łącznie Zarządy Melioracji i Urzędzeń Wodnych, Regionalne Zarządy Gospodarki Wodnej, Regionalne Dyrekcje Lasów Państwowych oraz gminy i inne instytucje otrzymały dofinansowanie na kwotę 67 860,31 tys. zł na inwestycje z zakresu gospodarki wodnej (zbiorniki retencyjne, naprawę i modernizację wałów, regulacje rzek, budowle regulacyjne).

Zgodnie z przyjętymi przez Fundusze priorytetami dofinansowaniami objęte są głównie inwestycje z zakresu jakości wody – budowa oraz modernizacja i przebudowa oczyszczalni ścieków oraz kanalizacji (Tabela 10), Wysokość dofinansowania dla inwestycji z komponentu „Jakość wody” wyniosła łącznie 272 286,14 tys. zł (Narodowy, Wojewódzkie, Powiatowe i Gminne Fundusze Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej).

Zestawienie zadań dofinansowanych w 2003 roku zostało sporządzone w oparciu o informacje przekazane przez Narodowy Fundusz Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej, Wojewódzkie Fundusze Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej w Katowicach, Opolu, Wrocławiu, Poznaniu, Zielonej Górze, Szczecinie, Toruniu i Łodzi.

2.3.6.1 Jakość wody

W roku 2003 Narodowy oraz Wojewódzkie, Powiatowe i Gminne Fundusze Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej (Tabela 11) na dofinansowanie inwestycji z zakresu budowy, modernizacji i rozbudowy oczyszczalni ścieków oraz kanalizacji przeznaczyły w formie dotacji i pożyczek łącznie kwotę: 272 286,14 tys. zł.

Tabela 10 Zakres rzeczowy dofinansowanych zadań z zakresu „Jakość wody”

Zadanie			Ilość
Oczyszczalnie ścieków	Budowa nowych obiektów	Realizowanych	40
		Zakończonych	22
	Rozbudowa i modernizacja istniejących obiektów	Realizowanych	62
		Zakończonych	32
Kanalizacja	Przepompownie	W sztukach	91
		Obiekty realizowane	W sztukach
	Obiekty zakończone	W kmb kanalizacji	2330,35
		W sztukach	300
		W kmb kanalizacji	1081,08

Tabela 11 Finansowanie przez Fundusze Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej zadań z zakresu jakości wody

	Dotacja w tys. zł	Pożyczka w tys. zł	Dotacja + pożyczka w tys. zł
<i>Oczyszczalnie – budowa</i>	1 705,13	28 095,27	29 800,40
<i>Oczyszczalnie – rozbudowa i modernizacja</i>	8 124,56	47 638,52	55 763,08
Razem oczyszczalnie	9 829,69	75 733,79	85 563,48
Kanalizacja	30 615,65	156 107,01	186 722,66
Suma nakładów na jakość wody	40 445,34	231 840,80	272 286,14

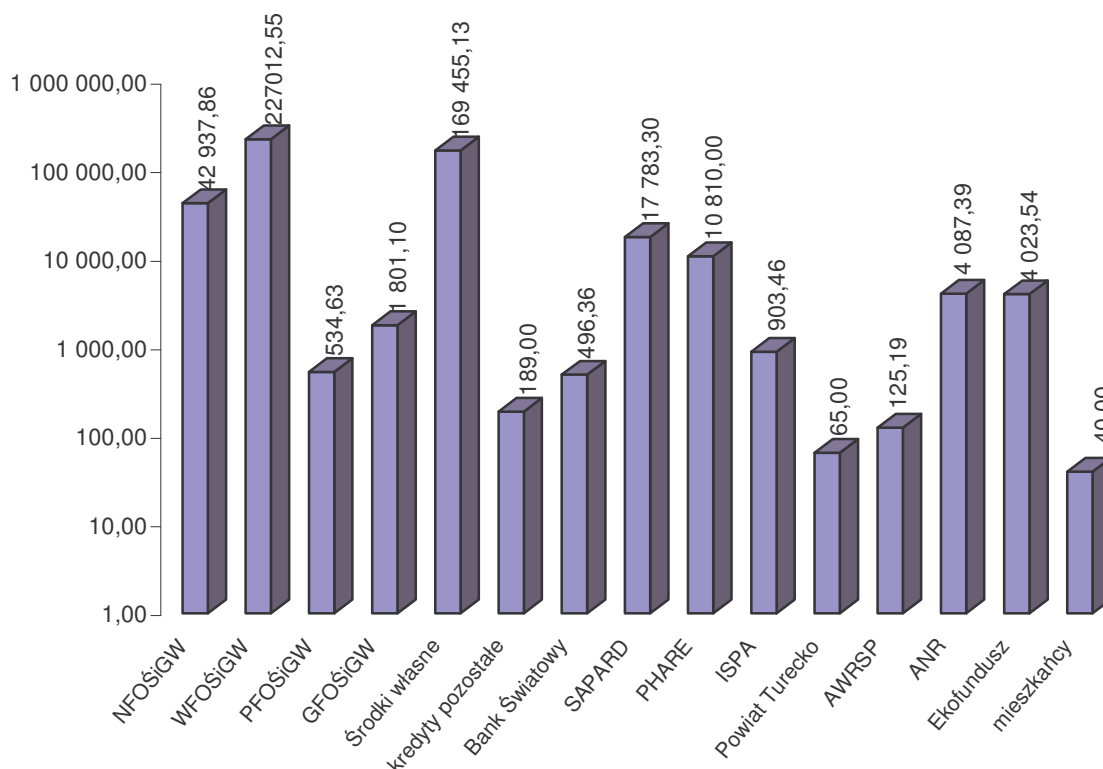
Z przekazanych przez Narodowy oraz Wojewódzkie Fundusze Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej informacji wynika, że zadania z zakresu jakości wody realizowane są przede wszystkim przez jednostki samorządu terytorialnego – gminy, powiaty.

Otrzymane zestawienia pozwoliły na wyodrębnienie pozostałych źródeł finansowania inwestycji (Tabela 12), co zostało przedstawione w tabeli poniżej:

Tabela 12 Źródła finansowania zadań z zakresu „Jakość wody” w tys. zł

Lp	Źródło finansowania	Kwota w tys. zł
	Narodowy Fundusz Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej	42 937,86
	Wojewódzkie Fundusze Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej	227 012,55
	Powiatowe Fundusze Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej	534,63
	Gminne Fundusze Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej	1 801,10
	Razem fundusze Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej	272 286,14
	Środki wnioskodawcy – gminne i powiatowe	169 455,13
	Razem środki wnioskodawcy	169 455,13
	Bank Światowy	496,36
	Kredyty pozostałe	189,00
	Razem kredyty	685,36
	SAPARD	17 783,30
	PHARE	10 810,00
	ISPA	903,46
	Środki unijne	29 496,76
	Powiat Turecko	65,00
	Agencja Własności Rolnej Skarbu Państwa	125,19
	ANR	4 087,39
	Ekofundusz	4 023,54
	Mieszkańcy	40,00
	Razem inne	8 341,12
	RAZEM OCZYSZCZALNIE I KANALIZACJE	480 264,51

Wykres 2 Źródła finansowania zadań z zakresu „Jakość wody” w tys. zł



2.3.6.2 Gospodarka wodna

Na zadania z zakresu gospodarki wodnej realizowane przez:

- Regionalne Zarządy Gospodarki Wodnej,
- Zarządy Melioracji i Urzędzeń Wodnych,
- Regionalne Dyrekcje Lasów Państwowych,
- Gminy,
- Inne jednostki i instytucje.

Narodowy i Wojewódzkie Fundusze Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej przeznaczyły w roku 2003 kwotę **67 860,31 tys. zł** (Tabela 13, Tabela 14, Tabela 15, Tabela 16, Tabela 17).

Tabela 13 Dofinansowanie z Funduszy dla Regionalnych Zarządów Gospodarki Wodnej w tys. zł

Nazwa Funduszu	Jednostka realizująca (beneficjent)	Nazwa zadania	Kwota dotacji w tys. zł
NFOŚiGW	RZGW Wrocław	Zbiornik wodny Topola	1 527,76
NFOŚiGW	RZGW Wrocław	Jaz Lipki na rzece Odrze	41,58
NFOŚiGW	RZGW Wrocław	Usunięcie szkód powodziowych powstałych sierpniu i wrześniu 2002	200,00
WFOŚiGW Wrocław	RZGW Wrocław	j.w.	2 670,33
NFOŚiGW	RZGW Wrocław	Dokończenie budowy stopnia wodnego Malczyce	30 000,00
RZGW Wrocław - suma			34 239,67
NFOŚiGW	RZGW Szczecin	Remont i regulacja zabudowy regulacyjnej w rejonie polderu Cedyńskiego	3 800,00
RZGW Szczecin			3 800,00
GFOŚiGW	RZGW Poznań	Remont wału przeciwpowodziowego, przepustu wałowego oraz przejazdu wałowego	158,00
RZGW Poznań - suma			158,00
WFOŚiGW Katowice	RZGW Gliwice	Odbudowa urządzeń i obiektów hydrotechnicznych ochrony przeciwpowodziowej rzeki Szotkówki (200m)	64,47
WFOŚiGW Katowice	RZGW Gliwice	Odbudowa urządzeń i obiektów hydrotechnicznych ochrony przeciwpowodziowej rzeki Piotrówki (5030m)	426,01
RZGW Gliwice - suma			490,48
Regionalne Zarządy Gospodarki Wodnej razem			38 888,15

Tabela 14 Dofinansowanie z Funduszy dla Zarządów Melioracji i Urzędzeń Wodnych w tys. zł

Nazwa Funduszu	Jednostka realizująca (beneficjent)	Nazwa zadania	Kwota dotacji w tys. zł
NFOŚiGW	ZMiUW Poznań	Budowa zbiornika małej retencji - Jezewo	826,50
NFOŚiGW	ZMiUW Poznań	Budowa zbiornika wodnego Murowaniec	500,00
WFOŚiGW Poznań	ZMiUW Poznań	Modernizacja wału opaskowego w Koninie	180,00
WFOŚiGW Poznań	ZMiUW Poznań	Rzeka Orla I – modernizacja rzeki na odcinku 1,2 km	121,30
WFOŚiGW Poznań	ZMiUW Poznań	Remont rzeki Męciny	300,00
WFOŚiGW Poznań	ZMiUW Poznań	Modernizacja wału przeciwpowodziowego Zwola-Kępa-Józefowo	500,00
ZMiUW Poznań razem			2 427,80
NFOŚiGW	ZMiUW Katowice	Odbudowa czaszy i modernizacja budowli piętrzącej zbiornika wodnego Julianka	340,00
WFOŚiGW Katowice	ZMiUW Katowice	j.w.	850,00
WFOŚiGW Katowice	ZMiUW Katowice	Budowa zbiornika małej retencji Słupsko	410,00
ZMiUW Katowice razem			1 600,00
WFOŚiGW Łódź	ZMiUW Łódź	Zabezpieczenie przeciwpowodziowe i przeciwerozyjne rzek Żeglina, Ner, Jadwichna,	165,86

Roczna Informacja o Realizacji Zadań Wynikających z „Programu dla Odry 2006”
za okres od 01.01.2003 do 31.12.2003

Nazwa Funduszu	Jednostka realizująca (beneficjent)	Nazwa zadania	Kwota dotacji w tys. zł
		Swędra, Trojanówka	
		ZMiUW Łódź razem	165,86
WFOŚiGW Toruń	ZMiUW Włocławek	Regulacja rzek na terenie BT Inowrocław	399,33
WFOŚiGW Toruń	ZMiUW Włocławek	Remont jazu na rzece Gąsawce w m. Kornelin	225,00
WFOŚiGW Toruń	ZMiUW Włocławek	Regulacja rzek na terenie BT Nakło	110,71
		ZMiUW Włocławek razem	735,04
WFOŚiGW Opole	ZMiUW Opole	Budowa lewostronnego wału rz. Odry w Kędzierzynie-Koźlu, ul. Głubczycka	581,48
WFOŚiGW Opole	ZMiUW Opole	Modernizacja prawostronnego wału rz. Odry – wyspa Pasieka	1 439,25
WFOŚiGW Opole	ZMiUW Opole	Regulacja rzeki Osobłoga (1)	245,03
WFOŚiGW Opole	ZMiUW Opole	Odbudowa i modernizacja urządzeń melioracji podstawowych (14 rzek)	1 964,31
		ZMiUW Opole razem	4 230,07
WFOŚiGW Zielona Góra	ZMiUW Zielona Góra	Słubice-Górzycza, etap III, modernizacja wału	714,60
WFOŚiGW Zielona Góra	ZMiUW Zielona Góra	Bobrowniki II/1-rz. Śląska Ochla, modernizacja wału	300,00
WFOŚiGW Zielona Góra	ZMiUW Zielona Góra	Zabudowa żeremi bobrowych w wałach rz. Warty	93,00
WFOŚiGW Zielona Góra	ZMiUW Zielona Góra	Wojewódzki program: bezrobotni dla gospodarki wodnej	340,00
WFOŚiGW Zielona Góra	ZMiUW Zielona Góra	Naprawa wałów Warty uszkodzonych przez Bobry	25,00
		ZMiUW Zielona Góra razem	1 472,60
WFOŚiGW Szczecin	ZMiUW Szczecin	Rzeka Ina Witkowo – regulacja rzeki i remont obwałowań	544,08
WFOŚiGW Szczecin	ZMiUW Szczecin	Rzeka Gowienica – renowacja oczyszczalni rzecznej	57,27
WFOŚiGW Szczecin	ZMiUW Szczecin	Ujście Iny – Goleniów – etap II – regulacja rzeki	1 251,55
		ZMiUW Szczecin razem	1 852,90
NFOŚiGW	ZMiUW Wrocław	Budowa zbiornika wodnego w Jordanowie Śląskim	780,70
WFOŚiGW Wrocław	ZMiUW Wrocław	Lewobrzeżny wał rz. Odry – Kierownica	275,80
WFOŚiGW Wrocław	ZMiUW Wrocław	Witoszowski Potok II	320,00
WFOŚiGW Wrocław	ZMiUW Wrocław	Odbudowa potoku Widnica	300,00
WFOŚiGW Wrocław	ZMiUW Wrocław	Sąsiedzka – etap I – budowa wału – zabezpieczenie przeciwpowodziowe miasta i gminy Żmigród	394,00
WFOŚiGW Wrocław	ZMiUW Wrocław	Zbiornik Rudna	330,00
WFOŚiGW Wrocław	ZMiUW Wrocław	Usuwanie szkód powodziowych oraz utrzymanie melioracji wodnych podstawowych	3 004,88
GFOŚiGW Wrocław	ZMiUW Wrocław	Mokry Dwór – odbudowa i modernizacja wału	1 081,10
		ZMiUW Wrocław razem	6 486,48
		Zarządy Melioracji i Urzędzeń Wodnych razem	18 970,75

Tabela 15 Dofinansowanie z Funduszy dla jednostek samorządu terytorialnego w tys. zł

WFOŚiGW	Jednostka realizująca (beneficjent)	Nazwa zadania	Kwota dotacji w tys. zł	Uwagi
Toruń	Gmina Branice	Budowa suchego zbiornika przeciwpowodziowego	101,84	Zb. O poj. 110000 m ³
WFOŚiGW Toruń razem			101,84	
Katowice	Gmina Gorzyce	Odbudowa hydrotechniczna cieku	14,00	
Katowice	Starostwo Powiatowe w Kłobucku	Odbudowa zbiornika retencyjnego Zakrzew	590,00	
Katowice	Gmina Rudzieniec	Zbiornik Pławinowice – budowa urządzenia do wymiany wody	339,02	
WFOŚiGW Katowice razem			943,02	
Poznań	Miasto Poznań	Biologiczna odnowa wód rz. Bogdanki - modernizacja i przebudowa cieku Wierzbak	486,28	WFOŚiGW +GFOŚiGW
Poznań	Miasto Poznań	Odbudowa 4 stawów w Dębinie	584,54	WFOŚiGW +GFOŚiGW
Poznań	Miasto Poznań	System stałego doczyszczania wód rzeki Cybiny – rekultywacja stawu Olszak	543,35	WFOŚiGW +GFOŚiGW
Poznań	Gmina Kobyła Góra	Budowa przegrody przeciwerozyjnej – piaskownika na rz. Meresznicy	45,00	
WFOŚiGW Poznań razem			1 659,17	
Łódź	Gmina Kobiectwo Wielkie	Regulacja cieku Biestrzykówka i jej dopływów	17,30	
Łódź	Miasto Pabianice	Regulacja rzeki Ner	440,00	286m
WFOŚiGW Łódź razem			457,30	
Wrocław	Powiat Legnicki z.	Modernizacja przepustu na zbiorniku retencyjnym na obszarze polderu Grzymalin między rz. Czarną Wodą i Lubiatówką	72,80	
Wrocław	Powiat Złotoryja	Udrożnienie rzeki, odbudowa muru oporowego na rz. Skora	107,90	66m
Wrocław	Gmina Stronie Śląskie	Budowa zbiornika Stara Morawa	1 250,00	
Wrocław	Miasto Legnica	Rekonstrukcja odcinka rz. Kaczawy w Legnicy	80,00	68m
WFOŚiGW Wrocław razem			1 510,70	
Jednostki samorządu terytorialnego razem			4 672,03	

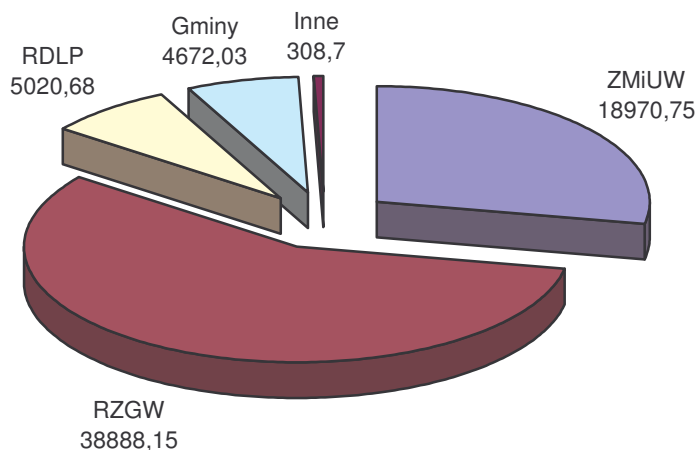
Tabela 16 Dofinansowanie z Funduszy dla Regionalnych Dyrekcji Lasów Państwowych w tys. zł

Nazwa zadania	Kwota dofinansowania w tys. zł
Budowa i utrzymanie zbiorników małej retencji	323,94
Przebudowa drzewostanów	1 429,71
Zalesienia	3 267,03
RAZEM	5 020,68

Tabela 17 Dofinansowanie z Funduszy dla pozostałych instytucji i jednostek w tys. zł

WFOŚiGW	Jednostka realizująca (beneficjent)	Nazwa zadania	Kwota dofinansowania w tys. złotych
Wrocław	Zakład Energetyczny Jelenia Góra SA	Modernizacja stopnia wodnego Leśna na rzece Kwisa	284,00
Katowice	Polski Związek Wędkarski, Zarząd w Częstochowie	Odbudowa i modernizacja jazu na rzece Czarna Struga w Myszkowie	24,70
RAZEM			308,70

Wykres 3 Łączne nakłady Funduszy na gospodarkę wodną z podziałem na beneficjentów, w tys. zł



3 OCENA REALIZACJI ZADAŃ „PROGRAMU DLA ODRY 2006” W ROKU 2003

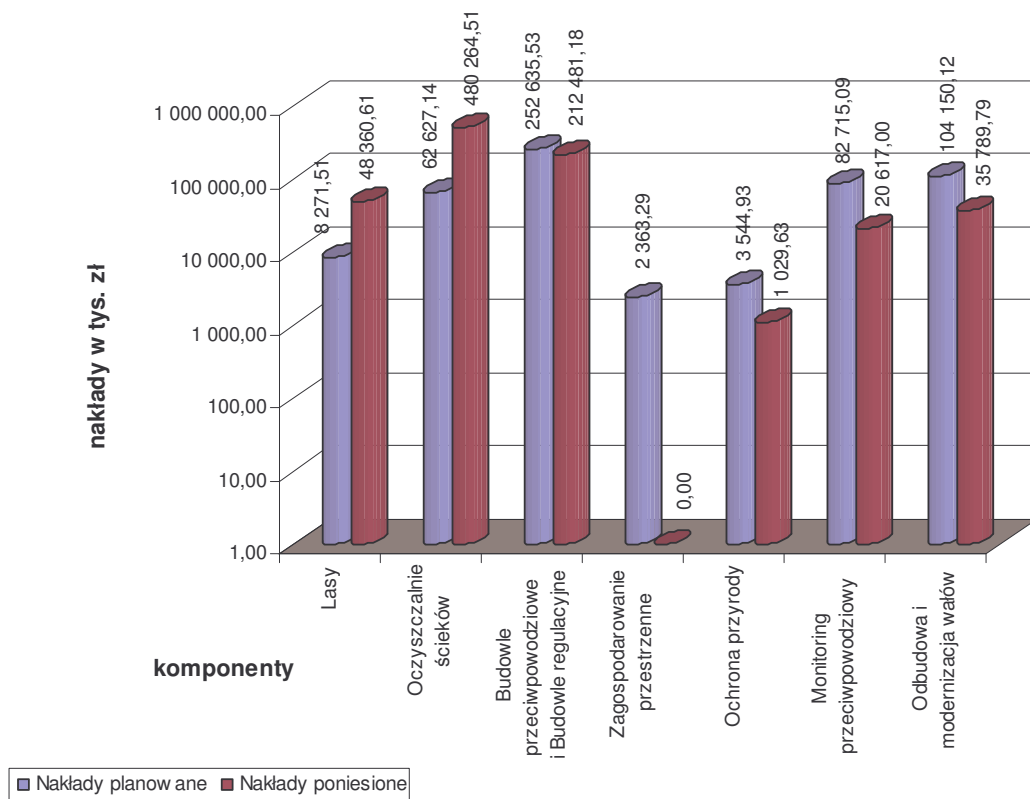
3.1 Porównanie nakładów na poszczególne komponenty „Programu dla Odry 2006” - załącznik nr 1 do ustawy z dnia 6 lipca o ustanowieniu programu wieloletniego „Program dla Odry - 2006”.

Tabela 18 Porównanie nakładów na poszczególne komponenty „Programu dla Odry 2006”

Lp.	Komponenty	Nakłady w 2003r. w tys. zł wg ustawy	Nakłady w 2003r. wg otrzymanych informacji w tys. zł
1	Lasy	8 271,51	48 360,61
2	Oczyszczalnie ścieków	62 627,14	480 264,51
3	Budowle regulacyjne *)	252 635,53	212 481,18
4	Budowle przeciwpowodziowe *)		
5	Zagospodarowanie przestrzenne	2 363,29	Brak danych - dane odnoszą się do ponad 1000 gmin
6	Ochrona przyrody	3 544,93	1 029,63
7	Monitoring przeciwpowodziowy	82 715,09	20 617,00
8	Odbudowa i modernizacja wałów	104 150,12	35 789,79
Komponenty razem		516 307,61	798 542,72

*) Ze względu na problem z jednoznacznym określeniem rozdziału na budowle regulacyjne i przeciwpowodziowe dla potrzeb niniejszego opracowania, w celu umożliwienia porównania nakładów planowanych i poniesionych, komponenty: Budowle regulacyjne i Budowle przeciwpowodziowe potraktowane zostały łącznie.

Wykres 4 Porównanie nakładów na komponenty „Programu dla Odry 2006”



3.2 Porównanie źródeł finansowania – załącznik nr 2 do ustawy z dnia 6 lipca o ustanowieniu programu wieloletniego „Program dla Odry - 2006”.

Tabela 19 Porównanie nakładów na „Program dla Odry 2006” wg źródeł finansowania

Nakłady z poszczególnych źródeł finansowania		Rok 2003 wg ustawy w tys. zł	Rok 2003 wg otrzymanych informacji w tys. zł	Porównanie nakładów poniesionych do planowanych $3./2.x100\%$
1.		2.	3.	4.
Budżet państwa (rezerwa celowa Programu dla Odry 2006)	w tys. zł	47 225,05	216 000,81 *)	457,38%
	%	9,15	27,05%	
NFOŚiGW oraz WFOŚiGW	w tys. zł	67 083,98	340 146,45	507,05%
	%	12,99	42,60%	
Kredyty od instytucji finansowych oraz środki towarzyszące	w tys. zł	255 777,56	685,36 **)	0,27%
	%	49,54	0,09%	
Fundusze Unii Europejskiej	w tys. zł	112 057,06	29 496,76	26,32%
	%	21,70	3,69%	
Inne (prywatne, gminne itp.)	w tys. zł	34 163,96	212 213,34 ***)	621,16%
	%	6,62	26,57%	
Razem	w tys. zł	516 307,61	798 542,72	154,66%

*) W łącznej kwocie 216 000,81 tys. zł uwzględnione zostały następujące środki pochodzące z budżetu państwa:

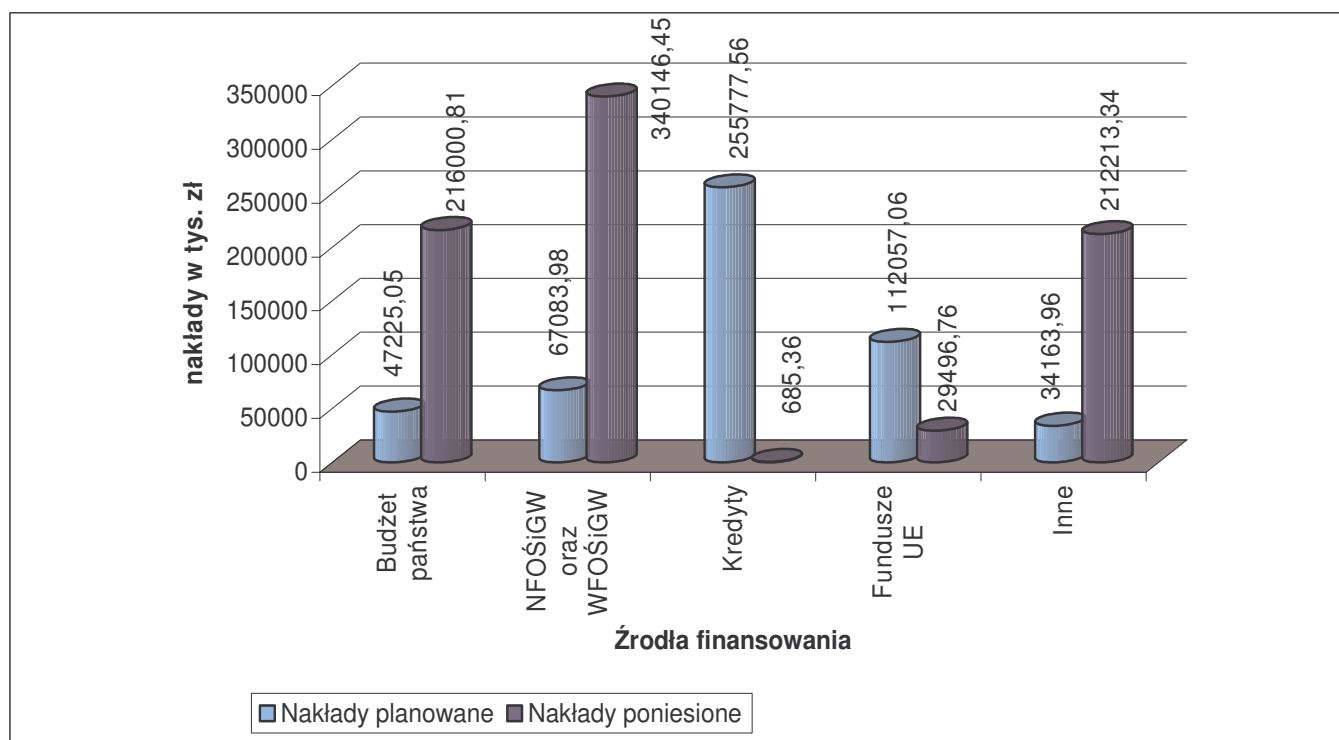
• rezerwa celowa „Programu dla Odry 2006”	45 764,14 tys. zł
• środki na działalność statutową oraz dotacje podmiotowe	23 856,41 tys. zł
• rezerwa celowa na usuwanie skutków klęsk żywiołowych oraz środki towarzyszące do kredytów	56 384,84 tys. zł
• środki z rachunków specjalnych KPRM – Pomoc dla powodzian	610,00 tys. zł
• pozostałe środki budżetowe (kontrakt wojewódzki)	22 000,00 tys. zł
• środki z rezerwy celowej – kredyty na usuwanie skutków klęsk żywiołowych obsługiwane przez Biuro do Spraw Usuwania Klęsk Żywiołowych	67 385,42 tys. zł

***) W pozycji „kredyty od instytucji finansowych” wykazane zostały kredyty udzielone na inwestycje z komponentu „Jakość wody”.

****) Na wskazane w tabeli jako „Inne” składają się środki pochodzące z następujących źródeł:

- środki własne jednostek samorządu terytorialnego,
- dotacje Ekofunduszu,
- nakłady mieszkańców – społeczności lokalnej,
- Urząd Pracy,
- AWRSP,
- ANR,
- środki własne RDLP
- pozostałe.

Wykres 5 Porównanie nakładów wg źródeł finansowania



**Tabela 20 Porównanie nakładów na „Program dla Odry 2006” wg źródeł finansowania
narastająco od roku 2002**

Źródła finansowania		Rok 2002+2003 wg ustawy w tys. zł	Rok 2002+2003 wg otrzymanych informacji w tys. zł	Porównanie nakładów poniesionych do planowanych $3./2.\times 100\%$
1.		2.	3.	4.
Budżet państwa	W tys. zł	91 459,61	331 452,81	362,40
	%	9,55	22,32	
NFOŚiGW oraz WFOŚiGW	W tys. zł	117 956,03	647 874,45	549,25
	%	12,31	43,62	
Kredyty od instytucji finansowych oraz środki towarzyszące	W tys. zł	496 135,81	239 685,36	48,31
	%	51,80	16,14	
Fundusze Unii Europejskiej	W tys. zł	197 836,77	29 496,76	14,91
	%	20,65	1,98	
Inne (prywatne, gminne itp.)	W tys. zł	54 488,06	236 713,34	434,43
	%	5,69	15,94	
RAZEM	W tys. zł	957 876,28	1 485 222,72	155,05

Z powyższych zestawień (Tabela 18, Tabela 19) wynika, że w roku 2003 łączne nakłady poniesione na realizację zadań „Programu dla Odry 2006” przekroczyły kwoty zaplanowane w ustawie o 282 235,09 tys. zł osiągając wartość 798 542,70 tys. zł, z czego 480 264,51 tys. zł przeznaczonych zostało na zadania związane z jakością wody, a 318 278,19 tys. zł na pozostałe zadania „Programu dla Odry 2006”, związane z szeroko pojętą ochroną od powodzi.

Przeznaczenie na budowę, modernizację i rozbudowę oczyszczalni ścieków oraz kanalizacji sanitarnych tak znacznych kwot wynika przede wszystkim z ogromnego nacisku na poprawę jakości wody w związku z koniecznością dotrzymania określonych w traktacie akcesyjnym terminów dostosowawczych dla Polski. Największy udział w finansowaniu tych zadań miały Narodowy oraz Wojewódzkie Fundusze Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej.

Tabela 19 i Tabela 20 jednoznacznie wskazują na wyższe niż zaplanowane przez ustawodawcę nakłady z budżetu państwa. Do środków budżetowych zaliczają się środki z rezerwy celowej na realizację zadań Programu, z rezerwy celowej na usuwanie skutków klęsk żywiołowych, z rezerwy celowej – kredyty na usuwanie skutków klęsk żywiołowych oraz środki przeznaczone na działalność statutową (Regionalnych Zarządów Gospodarki Wodnej, Zarządów Melioracji i Urządzeń Wodnych, Regionalnych Dyrekcji Lasów Państwowych). Natomiast zapisy załącznika nr 2 do ustawy z dnia 6 lipca 2001 o ustanowieniu programu wieloletniego „Program dla Odry - 2006” w pozycji „budżet państwa” wskazują kwoty rezerwy celowej na realizację „Programu dla Odry 2006”.

Uwagę należy również zwrócić na fakt znacznie mniejszego niż zakłada ustawa, wykorzystania takich źródeł finansowania jak kredyty od instytucji finansowych oraz fundusze Unii Europejskiej. Jako podstawowy powód można wskazać brak opracowań dokumentacyjnych niezbędnych do pozyskania środków z funduszy unijnych, jak również problem z zapewnieniem odpowiedniej wysokości własnych nakładów inwestycyjnych, a także problem dostępności środków unijnych dla zadań związanych z ochroną przeciwpowodziową.

Fakt przeznaczenia w roku 2003 znacznych kwot na opracowania dokumentacyjne oraz złożenie szeregu wniosków do Funduszu Spójności i do ERDF pozwalają zakładać, że w roku 2004 z funduszy unijnych pozyskane zostaną środki znacznie wyższe niż w dotychczasowej realizacji Programu dla Odry 2006.

3.3 Porównanie nakładów poniesionych w roku 2003 na zadania inwestycyjne wymienione w załączniku nr 3 do ustawy z dnia 6 lipca 2001 r. o ustanowieniu programu wieloletniego „Program dla Odry - 2006”

Tabela 21 Porównanie nakładów poniesionych w roku 2003 na zadania inwestycyjne wymienione w załączniku nr 3 do ustawy z dnia 6 lipca 2001 r. o ustanowieniu programu wieloletniego „Program dla Odry - 2006”

Pozycja w załączniku	Nazwa zadania	Nakłady w roku 2003 wg zapisów ustawy w tys. zł	Nakłady poniesione w roku 2003 (wg otrzymanych danych) w tys. zł	Nakłady w latach 2002-2003 wg zapisów ustawy w tys. zł	Nakłady poniesione w latach 2002-2003 (wg otrzymanych danych) w tys. zł	Uwagi
1.	Zakończenie budowy zbiornika Kozielno oraz Topola	0,00	1 527,76	26 941,49	35 780,76	Zadanie zakończone w roku 2002. Nakłady w roku 2003 poniesione na prace wykończeniowe i płatności za prace wykonane w roku poprzednim.
2.2.	Budowa zbiornika Racibórz	23 632,88	4 336,04	35 449,32	6 517,00	Zadanie w początkowym stadium realizacji (trwają wykupy) Zadanie zgłoszone do Funduszu Spójności
4.	Dokończenie budowy stopnia wodnego Malczyce	35 212,99	40 000,00	65 522,16	53 500,00	
5.	Zakończenie budowy jazu Lipki	10 634,79	41,58	21 139,62	7 547,58	Zadanie zakończone w roku 2002. Nakłady w roku 2003 poniesione na prace wykończeniowe
6.	Budowa jazu Chróścice	0,00	775,92	0,00	775,92	Zadanie w początkowym stadium realizacji - zgłoszone do Funduszu Spójności
9.	Zbiorniki i poldery w dorzeczu Odry wraz z Wartą	5 908,22	32 342,47	5 908,22	32 342,47	
9.1.	Zbiorniki i poldery w dorzeczu Odry - Rzymówka na rzece Kaczawie	0,00		0,00		Zadanie w początkowym stadium realizacji - zgłoszone do Funduszu Spójności. Ze względu na szanse pozyskania środków unijnych nakłady na zadanie – przygotowanie dokumentacji – zostały poniesione wcześniej niż wynika to z zapisów ustawy
9.2.	Zbiorniki i poldery w dorzeczu Odry – Grobla na rzece Nysa Mała	0,00	631,96	0,00	631,96	
9.3.	Zbiorniki i poldery w dorzeczu Odry – Pielgrzymka na rzece Skora	0,00		0,00		
9.4.	Zbiorniki i poldery w dorzeczu Odry – Wielowieś Klasztorna na rzece Prośnie	5 908,22	22 000,00	5 908,22	22 000,00	Zadanie w początkowym stadium realizacji - zgłoszone do Funduszu Spójności
9.5.	Zbiorniki i poldery w dorzeczu Odry wraz z Wartą – pozostałe	0,00	9 710,51	0,00	9 710,51	Mała retencja. Nakłady na opracowania dokumentacyjne zostały poniesione wcześniej niż wynika to z zapisów ustawy w związku z szansą pozyskania środków z funduszy strukturalnych UE na ich realizację.
10.	Modernizacja systemu ochrony od powodzi miast w dolinie górnej Odry	134 707,44	8 147,27	202 061,16	22 889,27	

Roczna Informacja o Realizacji Zadań Wynikających z „Programu dla Odry 2006”
za okres od 01.01.2003 do 31.12.2003

Pozycja w załączniku	Nazwa zadania	Nakłady w roku 2003 wg zapisów ustawy w tys. zł	Nakłady poniesione w roku 2003 (wg otrzymanych danych) w tys. zł	Nakłady w latach 2002-2003 wg zapisów ustawy w tys. zł	Nakłady poniesione w latach 2002-2003 (wg otrzymanych danych) w tys. zł	Uwagi
10.1.	Ochrona od powodzi Raciborza	11 816,44	0,00	23 632,84	0,00	Zadanie zakończone przed okresem sprawozdawczym
10.2.	Ochrona od powodzi Koźła	23 632,88	0,00	35 449,32	0,00	Zadanie zakończone przed okresem sprawozdawczym
10.3.	Ochrona od powodzi Opoła	15 361,38	2 620,00	24 814,53	17 362,00	Zadanie w początkowym stadium realizacji (trwają wykupy) - zgłoszone do Funduszu Spójności
10.4.	Ochrona od powodzi Wrocławia	54 355,63	4 500,00	83 896,74	4 500,00	Zadanie w początkowym stadium realizacji (trwają wykupy) - zgłoszone do Funduszu Spójności
10.5.	Ochrona od powodzi Słubic	29 541,10	1 027,27	34 267,69	1 027,27	Zadanie w początkowym stadium realizacji (trwają wykupy) - zgłoszone do Funduszu Spójności
11.	Ochrona od powodzi Ziemi Kłodzkiej	28 359,46	1 607,42	52 819,50	1 607,42	Zadanie w początkowym stadium realizacji - zgłoszone do Funduszu Spójności
11.1.	Przedsięwzięcia na rzece Biała Łądecka	4 726,58	0,00	5 553,73	0,00	
11.2.	Przedsięwzięcia na rzece Bystrzyca Dusznicka	5 908,22	0,00	5 908,22	0,00	
11.3.	Przedsięwzięcia na rzece Ścinawka	5 908,22	0,00	11 816,44	0,00	
11.4.	Przedsięwzięcia ochrony bezpośredniej miasta Kłodzka	11 816,44	1 607,42	29 541,10	1 607,42	
12.	Prace modernizacyjne w dolinie Nysy Kłodzkiej od zb. Nysa do Skorogoszczy (w tym miasta Nysa i Lewin Brzeski)	0,00	1 567,28	0,00	1 567,28	Zadanie w początkowym stadium realizacji - zgłoszone do Funduszu Spójności
13.	Budowle regulacyjne na Odrze swobodnie płynącej i w dorzeczu Warty	17 724,66	7 704,00	34 267,68	37 704,00	
13.1.	Odcinek od Lubiąża do ujścia Warty oraz rzeki dorzecza Warty	11 816,44	0,00	22 451,24	0,00	
13.2.	Odcinek od ujścia Warty do Szczecina	5 908,2	7 704,00	11 816,44	7 704,00	Zadanie w początkowym stadium realizacji - zgłoszone do Funduszu Spójności (tor wodny jeziora Dąbie)
14.	Naprawa i modernizacja wałów w dorzeczu Odry wraz z Wartą	104 150,12	35 789,79	223 673,44	54 445,79	

3.4 Porównanie nakładów poniesionych w roku 2003 na zadania inwestycyjne wymienione w załączniku nr 4 do ustawy z dnia 6 lipca 2001 r. o ustanowieniu programu wieloletniego „Program dla Odry - 2006”

Tabela 22 Porównanie nakładów poniesionych w roku 2003 na zadania inwestycyjne wymienione w załączniku nr 4 do ustawy z dnia 6 lipca 2001 r. o ustanowieniu programu wieloletniego „Program dla Odry - 2006”

Pozycja w załączniku	Nazwa zadania	Nakłady wg zapisów ustawy w tys. zł	Nakłady poniesione (wg otrzymanych danych) w tys. zł	Uwagi
1.	Modernizacja śluz Kanału Gliwickiego	0,00	1 000,00	Zadanie w początkowym stadium realizacji - zgłoszone do Funduszu Spójności

Zadanie realizowane począwszy od roku 2003. Ustawodawca przewidział rozpoczęcie zadania w roku 2004, jednak konieczność przygotowania dokumentacji niezbędnej do aplikowania o fundusze unijne przyspieszyła jego rozpoczęcie.

4 PODSUMOWANIE

„Program dla Odry 2006” jako jeden z niewielu wieloletnich programów rządowych w ostatnich latach jest konsekwentnie i skutecznie realizowany. Świadczą o tym liczne zakończone i kontynuowane inwestycje, a także przygotowania dokumentacyjne i planistyczne do realizacji kolejnych zadań. Z przedstawionych w rocznej informacji zestawień i porównań wynika, że w stosunku do przyjętej dla Programu strategii finansowej zbyt małe jest dotychczas zaangażowanie środków pochodzących z funduszy Unii Europejskiej oraz z kredytów od instytucji finansowych. Brak jest również zaangażowania prywatnego kapitału w ramach Partnerstwa Publiczno-Prywatnego. Bez uruchomienia tych dodatkowych źródeł finansowania, przewidzianych w ustawie o ustanowieniu „Programu dla Odry 2006”, w najbliższych latach mogą się pojawić poważne problemy z finansowaniem największych, a zarazem najważniejszych inwestycji Programu, takich jak: budowa zbiorników przeciwpowodziowych Racibórz, Kamieniec Żąbkowicki, Wielowieś Klasztorna, zbiorników na Kaczawie, stopnia wodnego Małczyce, modernizacja Wrocławskiego Węzła Wodnego, inwestycje przeciwpowodziowe w Kotlinie Kłodzkiej, czy też inwestycje na Odrze granicznej. Za najważniejsze należy uznać umożliwienie finansowanie inwestycji przeciwpowodziowych z Funduszu Spójności.