



Sprawozdanie **z działalności Wojewódzkiego Funduszu Ochrony** **Środowiska i Gospodarki Wodnej w Krakowie** **za rok 2004.**

I. Podstawy prawne działania Funduszu

Wojewódzki Fundusz Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej w Krakowie działa na mocy ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. – Prawo ochrony środowiska (Dz. U. z 2001 r. Nr 62 poz.627 z późn. zm.).

II. Organy Funduszu

1. Rada Nadzorcza

Rada Nadzorcza Wojewódzkiego Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej w Krakowie składa się z 10 członków. Na początku roku 2004 skład Rady Nadzorczej stanowili:

1. Bogusław Sonik - ekspert z zakresu ochrony środowiska i gospodarki wodnej Sejmiku Województwa Małopolskiego - Przewodniczący Rady Nadzorczej Funduszu,
2. Marek Nawara - ekspert z zakresu ochrony środowiska Sejmiku Województwa Małopolskiego - Wiceprzewodniczący Rady Nadzorczej,
3. Krystyna Broda - przedstawiciel Sejmiku Województwa Małopolskiego.
4. Wojciech Grzeszek - przedstawiciel Sejmiku Województwa Małopolskiego,
5. Grzegorz Pasieka - przedstawiciel Narodowego Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej.
6. Czesław Rycąbel - przedstawiciel Wojewody Małopolskiego.
7. Grzegorz Tabasz - przedstawiciel pozarządowych organizacji ekologicznych.
8. Zbigniew Witkowski - Przewodniczący Wojewódzkiej Komisji Ochrony Przyrody,

W 2004 r. miały miejsce następujące zmiany w składzie Rady Nadzorczej WFOŚiGW w Krakowie. Uchwałą 78/04 Zarząd Województwa Małopolskiego z dnia 05.02.2004 r., powołał na członka Rady Nadzorczej WFOŚiGW w Krakowie **Kazimierza Czekaja** – przedstawiciela samorządu gospodarczego. Uchwałą 673/04 Zarząd Województwa Małopolskiego z dnia 12.08.2004 r., w związku z uchwałą nr XXI/295/04 z dnia 28.06.2004 r. i uchwałą nr XXII/307/04 z dnia 26.07.2004 r. Sejmiku Województwa Małopolskiego, odwołał ze składu Rady Nadzorczej WFOŚiGW w Krakowie Bogusława Sonika – przedstawiciela Komisji Ochrony Środowiska Sejmiku Województwa Małopolskiego i na jego miejsce powołał Radnego WM **Ryszarda Musiała**, oraz powołał **Ryszarda Płoskonkę** – specjalistę z dziedziny ochrony środowiska i gospodarki wodnej. Uchwałą 1066/04 Zarząd Województwa Małopolskiego z dnia 02.12.2004 r., w związku z zarządzeniem Wojewody Małopolskiego nr 314/04 z dnia 14.10.2004 r., o powołaniu Wojewódzkiej Rady Ochrony Przyrody w nowym składzie, odwołał ze składu Rady Nadzorczej



Sprawozdanie
z działalności Wojewódzkiego Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej
w Krakowie za rok 2004

WFOŚiGW w Krakowie Zbigniewa Witkowskiego i na jego miejsce powołał **Henryka Okarmę** – obecnego Przewodniczącego Wojewódzkiej Rady Ochrony Przyrody.

23 lipca 2004 r. Rada Nadzorcza przyjęła rezygnację i odwołała Bogusława Sonika ze stanowiska Przewodniczącego Rady Nadzorczej WFOŚiGW.

30 listopada 2004 r. uchwałą 160/2004 Krystyna Broda została wybrana Przewodniczącym Rady Nadzorczej WFOŚiGW w Krakowie, a uchwałą 161/2004 Wojciech Grzeszek Wiceprzewodniczącym Rady Nadzorczej WFOŚiGW w Krakowie.

Rada Nadzorcza w 2004 r. odbyła 12 posiedzeń, na których podjęła 199 uchwał. Uchwaliała między innymi:

- nowelizację „Zasad udzielania i umarzania pożyczek oraz udzielania dotacji”.
- Formularz wniosku o dotację lub pożyczkę na zadania nieinwestycyjne.
- Formularz Karty Informacyjnej Zadania dla zadań z zakresu: ochrony powietrza, termomodernizacji, gospodarki wodno-ściekowej i gospodarki odpadami.
- Formularz wniosku dla zadań z zakresu: ochrony powietrza, termomodernizacji, gospodarki wodno-ściekowej i gospodarki odpadami.
- nowelizację rocznego planu finansowego na rok 2004,
- Regulamin wynagradzania pracowników Biura WFOŚiGW w Krakowie.
- aktualizację rocznego planu działalności Funduszu na rok 2004,
- nowelizację list załączników niezbędnych do złożenia wniosku i zawarcia umowy o dotację, oraz o pożyczkę dla gmin i podmiotów gospodarczych.

Rada Nadzorcza ustaliła terminy list rankingowych na rok 2005, wybrała ofertę firmy do badania bilansu Funduszu za rok 2004 i przyjęła *Regulamin konkursu na zadania nieinwestycyjne z zakresu edukacji ekologicznej dla województwa małopolskiego na rok 2005*.

31 marca 2004 r. Rada Nadzorcza zatwierdziła bilans oraz rachunek zysków i strat WFOŚiGW w Krakowie za rok obrotowy 2003 i podzieliła zysk netto WFOŚiGW w Krakowie za rok obrotowy 2003 oraz zatwierdziła sprawozdanie z działalności WFOŚiGW w Krakowie za 2003 rok.

24 czerwca 2004 r. Rada Nadzorcza uchwaliła listę przedsięwzięć priorytetowych z województwa małopolskiego na rok 2005.

28 września 2004 r. uchwaliła Strategię Działania Wojewódzkiego Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej w latach 2005-2008.

26 października 2004 r. Rada Nadzorcza przyjęła roczny plan działalności na rok 2005, 30 listopada 2004 r. Rada Nadzorcza przyjęła Roczny plan finansowy na rok 2005, Zasady udzielania i umarzania pożyczek oraz udzielania dotacji oraz Szczegółowe Zasady dotyczące finansowania niektórych zadań proekologicznych w Wojewódzkim Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej w Krakowie w roku 2005.



Sprawozdanie
z działalności Wojewódzkiego Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej
w Krakowie za rok 2004

2. Zarząd

Zarząd Funduszu w roku 2004 r. stanowili:

| | | |
|-------------------|---|---|
| Krzysztof Bolek | - | Prezes Zarządu |
| Wiesław Bury | - | Zastępca Prezesa d/s Ekonomiczno-Prawnych |
| Jan Wieczorkowski | - | Zastępca Prezesa d/s Technicznych |

W 2004 roku Zarząd Wojewódzkiego Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej w Krakowie odbył 50 posiedzeń, na których podjął 935 uchwał.

III. Organizacja Biura

Siedziba Wojewódzkiego Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej w Krakowie znajduje się w Krakowie przy ul. Kanoniczej 12.

W 2004 r. Fundusz posiadał filie: w Nowym Sączu przy ul. Śniadeckich 14, w Tarnowie przy ul. Ostrogskich 5.

Od 04.05.1994 r. Fundusz posiada numer identyfikacyjny REGON :

P-350636899-85935000
59-1-941-35007

Na koniec okresu sprawozdawczego zatrudnienie wynosiło 24 osoby (23 i $\frac{3}{4}$ etatu), 19 osób w Krakowie, 3 osoby w Nowym Sączu, 2 w Tarnowie.

IV. Realizacja planu Funduszu w 2004 r.

Roczny plan finansowy Funduszu na rok 2004 zakładał:
(metoda memoriałowa)

| | |
|--|---------------------|
| I. Stan finansowy Funduszu na początek roku | 65 000 000,- |
| II. Dochody | 57 438 300,- |
| 1. Wpływy z tytułu opłat i kar pieniężnych | 44 435 800,- |
| 2. Dochody z operacji finansowych | 3 000 000,- |
| 3. Odsetki od udzielonych pożyczek | 10 000 000,- |
| 4. Pozostałe | 2 500,- |
| III. Przychody | 45 000 000,- |
| 1. Spłaty rat udzielonych pożyczek | 44 600 000,- |
| 2. Przychody ze sprzedaży usług (wynajem) | 400 000,- |



Sprawozdanie
z działalności Wojewódzkiego Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej
w Krakowie za rok 2004

| | |
|---|----------------------|
| I. + II. + III. | 167 438 300,- |
| IV. Koszty działalności Funduszu | 44 900 000,- |
| 1. Dotacje | 28 000 000,- |
| 2. Dopłaty do kredytów preferencyjnych | 900 000,- |
| 3. Umorzenia pożyczek | 12 000 000,- |
| 4. Nagrody za działalność na rzecz ochr. środowiska | 200 000,- |
| 5. Koszty obsługi wdrożenia projektów i programów finansowanych ze środków pomocy zagranicznej, jeżeli nie zostały zapewnione na ten cel środki pochodzące z tej pomocy lub innych źródeł | 200 000,- |
| 6. Koszty utrzymania organów i biura wraz z amortyzacją | 3 600 000,- |
| <i>Amortyzacja</i> | 330 000,- |
| <i>Rada Nadzorcza</i> | 200 000,- |
| <i>Zarząd</i> | 800 000,- |
| <i>Biuro</i> | 2 600 000,- |
| V. Rozchody | 117 330 000,- |
| 1. Pożyczki | 117 000 000,- |
| 2. Wydatki majątkowe | 330 000,- |
| IV. + V. | 162 230 000,- |
| VI. Stan finansowy Funduszu na koniec roku | 5 208 300,- |
| IV. + V. + VI. | 167 438 300,- |

Rozchody z tytułu pożyczek na ochronę środowiska w kwocie 117 000 000 zł zaplanowano w następujący sposób:

| | |
|---|--------------|
| - Edukacja ekologiczna oraz propagowanie działań proekologicznych i zasady zrównoważonego rozwoju | 100 000,- |
| - Wspomaganie zadań państwowego monitoringu środowiska | 50 000,- |
| - Wspomaganie innych systemów kontrolnych i pomiarowych oraz badań stanu środowiska, a także systemów pomiarowych zużycia wody i ciepła | 50 000,- |
| - Realizowanie zadań modernizacyjnych i inwestycyjnych służących ochronie środowiska i gospodarce wodnej, w tym instalacji lub urządzeń ochrony przeciwpowodziowej i obiektów małej retencji wodnej | 50 000,- |
| - Przedsięwzięcia związane z ochroną przyrody, w tym urządzenie i utrzymywanie terenów zieleni, zadrzewień, zakrzewień oraz parków | 100 000,- |
| - Realizacja przedsięwzięć związanych z gospodarką odpadami i ochroną powierzchni ziemi | 10 000 000,- |
| - Przedsięwzięcia związane z ochroną powietrza | 7 500 000,- |
| - Przedsięwzięcia związane z ochroną wód | 39 420 000,- |
| - Profilaktyka zdrowotna dzieci na obszarach, na których występują przekroczenia standardów ochrony środowiska | 500 000,- |
| - Wspieranie wykorzystania lokalnych źródeł energii odnawialnej oraz pomoc dla wprowadzenia bardziej przyjaznych dla środowiska nośników energii | 1 500 000,- |
| - Wspieranie ekologicznych form transportu | 2 000 000,- |



Sprawozdanie
z działalności Wojewódzkiego Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej
w Krakowie za rok 2004

| | |
|---|--------------|
| - Działania z zakresu rolnictwa ekologicznego bezpośrednio oddziałujące na stan gleby, powietrza i wód, w szczególności na prowadzenie gospodarstw rolnych produkujących metodami ekologicznymi położonych na obszarach szczególnie chronionych na podst. przepisów o ochronie przyrody | 100 000,- |
| - Inwestycje ekologiczne realizowane ze środków pochodzących z Unii Europejskiej oraz funduszy krajowych | 40 000 000,- |
| - Działania związane z utrzymaniem i zachowaniem parków oraz ogrodów, będących przedmiotem ochrony na podstawie przepisów o ochr.zabytków | 250 000,- |
| - Badania, upowszechnianie ich wyników, a także postępu technicznego w zakresie ochrony środowiska i gospodarki wodnej | 300 000,- |
| - Opracowanie i wdrażanie nowych technik i technologii, w szczególności dotyczących ograniczenia emisji i zużycia wody, a także efektywnego wykorzystania paliw | 12 000 000,- |
| - Zapobieganie lub usuwanie skutków zanieczyszczenia środowiska, w przypadku gdy nie można ustalić podmiotu za nie odpowiedzialnego | 50 000,- |
| - System kontroli wnoszenia przewidzianych ustawą opłat za korzystanie ze środowiska, a w szczególności tworzenie baz danych podmiotów korzystających ze środowiska obowiązanych do ponoszenia opłat | 20 000,- |
| - Opracowanie planów służących gospodarowaniu zasobami wodnymi oraz utworzenie katastru wodnego | 20 000,- |
| - Inne zadania służące ochronie środowiska i gospodarce wodnej, wynikające z zasady zrównoważonego rozwoju, ustalone w planach działalności woj. funduszy, w tym realizacja programów ochrony środowiska... | 2 000 000,- |
| - Zadania związane ze zwiększeniem lesistości kraju oraz zapobieganiem likwidacją szkód w lasach spowodowanych przez czynniki biotyczne i abiotyczne | 500 000,- |
| - Opracowanie planów ochrony obszarów objętych ochroną na podstawie ustawy o ochronie przyrody oraz prowadzeniu monitoringu przyrodniczego | 20 000,- |
| - Działania, o których mowa w ustawie z dnia 8 czerwca 2001 r. o przeznaczeniu gruntów rolnych do zalesień w tym pokrywanie kosztów sporządzania planów zalesień oraz kosztów sadzonek przekazywanych rolnikom w celu zalesiania gruntów rolnych | 20 000,- |
| - Przeciwdziałanie klęskom żywiołowym i likwidacji ich skutków dla środowiska | 200 000,- |
| - Działania polegające na zapobieganiu i likwidacji poważnych awarii i ich skutków | 250 000,- |

Wydatki w łącznej kwocie 44 900 000,-zł zaplanowano w następujący sposób:

DOTACJE **28 000 000,-**

| | |
|---|-------------|
| -Edukacja ekologiczna oraz propagowanie działań proekologicznych i zasady zrównoważonego rozwoju | 1 200 000,- |
| - Wspomaganie zadań państwowego monitoringu środowiska | 800 000,- |
| - Wspomaganie innych systemów kontrolnych i pomiarowych oraz badań stanu środowiska, a także systemów pomiarowych zużycia wody i ciepła | 50 000,- |
| - Realizowanie zadań modernizacyjnych i inwestycyjnych służących ochronie środowiska i gospodarce wodnej, w tym instalacji lub urządzeń ochrony przeciwpowodziowej i obiektów małej retencji wodnej | 6 000 000,- |
| - Przedsięwzięcia związane z ochroną przyrody, w tym urządzenie i utrzymywanie terenów zieleni, zadrzewień, zakrzewień oraz parków | 200.000,- |
| - Realizacja przedsięwzięć związanych z gospodarką odpadami i ochroną powierzchni ziemi | 1 500 000,- |



Sprawozdanie
z działalności Wojewódzkiego Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej
w Krakowie za rok 2004

| | |
|---|---------------------|
| - Przedsięwzięcia związane z ochroną powietrza | 2 500 000,- |
| - Przedsięwzięcia związane z ochroną wód | 1 000 000,- |
| - Profilaktyka zdrowotna dzieci na obszarach, na których występują przekroczenia standardów ochrony środowiska | 1 400 000,- |
| - Wspieranie wykorzystania lokalnych źródeł energii odnawialnej oraz pomoc dla wprowadzenia bardziej przyjaznych dla środowiska nośników energii | 1 500 000,- |
| - Wspieranie ekologicznych form transportu | 100 000,- |
| - Działania z zakresu rolnictwa ekologicznego bezpośrednio oddziałujące na stan gleby, powietrza i wód, w szczególności na prowadzenie gospodarstw rolnych produkujących metodami ekologicznymi położonych na obszarach szczególnie chronionych na podst. przepisów o ochronie przyrody | 200 000,- |
| - Inwestycje ekologiczne realizowane ze środków pochodzących z Unii Europejskiej oraz funduszy krajowych | 3 000 000,- |
| - Działania związane z utrzymaniem i zachowaniem parków oraz ogrodów, będących przedmiotem ochrony na podstawie przepisów o ochr.zabytków | 100 000,- |
| - Badania, upowszechnianie ich wyników, a także postępu technicznego w zakresie ochrony środowiska i gospodarki wodnej | 100 000,- |
| - Opracowanie i wdrażanie nowych technik i technologii, w szczególności dotyczących ograniczenia emisji i zużycia wody, a także efektywnego wykorzystania paliw | 1 600 000,- |
| - Zapobieganie lub usuwanie skutków zanieczyszczenia środowiska, w przypadku gdy nie można ustalić podmiotu za nie odpowiedzialnego | 500 000,- |
| - System kontroli wnoszenia przewidzianych ustawą opłat za korzystanie ze środowiska, a w szczególności tworzenie baz danych podmiotów korzystających ze środowiska obowiązanych do ponoszenia opłat | 50 000,- |
| - Opracowanie planów służących gospodarowaniu zasobami wodnymi oraz utworzenie katastru wodnego | 200 000,- |
| - Inne zadania służące ochronie środowiska i gospodarce wodnej, wynikające z zasady zrównoważonego rozwoju, ustalone w planach działalności woj. funduszy, w tym realizacja programów ochrony środowiska... | 2 000 000,- |
| - Zadania związane ze zwiększeniem lesistości kraju oraz zapobieganiem likwidacją szkód w lasach spowodowanych przez czynniki biotyczne i abiotyczne | 100 000,- |
| - Opracowanie planów ochrony obszarów objętych ochroną na podstawie ustawy o ochronie przyrody oraz prowadzeniu monitoringu przyrodniczego | 400 000,- |
| - Działania, o których mowa w ustawie z dnia 8 czerwca 2001 r. o przeznaczeniu gruntów rolnych do zalesień w tym pokrywanie kosztów sporządzania planów zalesień oraz kosztów sadzonek przekazywanych rolnikom w celu zalesiania gruntów rolnych | 500 000,- |
| - Przeciwdziałanie klęskom żywiołowym i likwidacji ich skutków dla środowiska | 500 000,- |
| - Działania polegające na zapobieganiu i likwidacji poważnych awarii i ich skutków | 2 500 000,- |
| Dopłaty do kredytów preferencyjnych | 900 000,- |
| Koszty działalności Funduszu | 3 600 000,- |
| Umorzenia pożyczek | 12 000 000,- |
| Nagrody za działalność na rzecz ochrony środowiska | 200 000,- |
| Koszty obsługi wdrożenia projektów i programów finansowanych ze środków pomocy zagranicznej, jeżeli nie zostały zapewnione na ten cel środki pochodzące z tej pomocy lub innych źródeł | 200 000,- |



Sprawozdanie
z działalności Wojewódzkiego Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej
w Krakowie za rok 2004

Wpływy środków - stan na 31.12.2004 r. przedstawia poniższa tabela:

| | OPLATY | KARY | SPŁATY POŻYCZEK | ODSETKI OD POŻYCZEK | INNE | DOCHODY FINAN- SOWE | RAZEM |
|----------------------------------|---------------|------------|--------------------|---------------------------|----------|---------------------------|----------------|
| Stan środków na 01.01.2004 | - | - | - | - | - | - | 73 494 958,73 |
| PLAN | 44 385 800,00 | 50 000,00 | 44 600 000,00 | 10 000 000,00 | 0,00 | 3 000 000,00 | 102 035 800,00 |
| WYKO- NANIE | 52 404 250,68 | 206 350,33 | 74 098 335,24 | 11 585 073,93 | 4 150,00 | 5 862 179,56 | 144 160 339,74 |
| % DO PLANU | 118,07 | 412,70 | 166,14 | 115,85 | | 195,41 | 141,28 |

Ostatecznie planowane wpływy zostały wykonane w 141,28 % i wyniosły 144 160 339,74 zł., co dało łącznie ze stanem środków na dzień 01.01.2004 r. dochody w wysokości 217 655 358,47 zł.

Wpływy z tytułu kar za naruszanie wymagań ochrony środowiska, przekazywane przez Wojewódzki Inspektorat Ochrony Środowiska, były większe o 312,70% i ostatecznie wyniosły 206 350,33 zł.

W 118,07% wykonano wpływy z tytułu opłat za gospodarcze korzystanie ze środowiska przekazywane przez Urząd Marszałkowski Województwa Małopolskiego. Wpływy z tego tytułu wyniosły 52 404 250,68 zł.

Dochody z operacji finansowych były wyższe od planowanych o 95,41% i wyniosły 5 862 179,56 zł.

Wpływy z tytułu spłat pożyczek wykonano w 166,14% i wyniosły one 74 098 335,24 zł.

Wyższe o 15,85% od planowanych były także dochody z oprocentowania od udzielonych pożyczek. Ostateczne wpływy z tego tytułu osiągnęły 11 585 073,93 zł.

W roku obrachunkowym 2004 Fundusz osiągnął zysk netto **35 214 930,79 zł.**



Sprawozdanie
z działalności Wojewódzkiego Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej
w Krakowie za rok 2004

STAN REALIZACJI PLANU POŻYCZEK I DOTACJI na dzień 31.12.2004 r.

| Treść | 2003 r. | | 2004 r. | | % | % | % |
|-------------------------------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------|-------|--------|
| | Wykonanie | Plan | Wykonanie | Uchwały | 4/3 | 5/3 | 4/2 |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| Pożyczki | 108 672 997 | 117 000 000 | 81 836 203 | 95 249 085 | 69,95 | 81,41 | 75,31 |
| Dotacje | 28 537 803 | 28 000 000 | 21 824 516 | 17 490 949 | 77,94 | 62,47 | 76,48 |
| Dopłaty do kredytów preferencyjnych | 35 181 | 900 000 | 77 326 | | 8,59 | 0 | 219,79 |
| Razem | 137 245 981 | 145 900 000 | 103 738 045 | 112 740 034 | 71,1 | 77,27 | 75,59 |

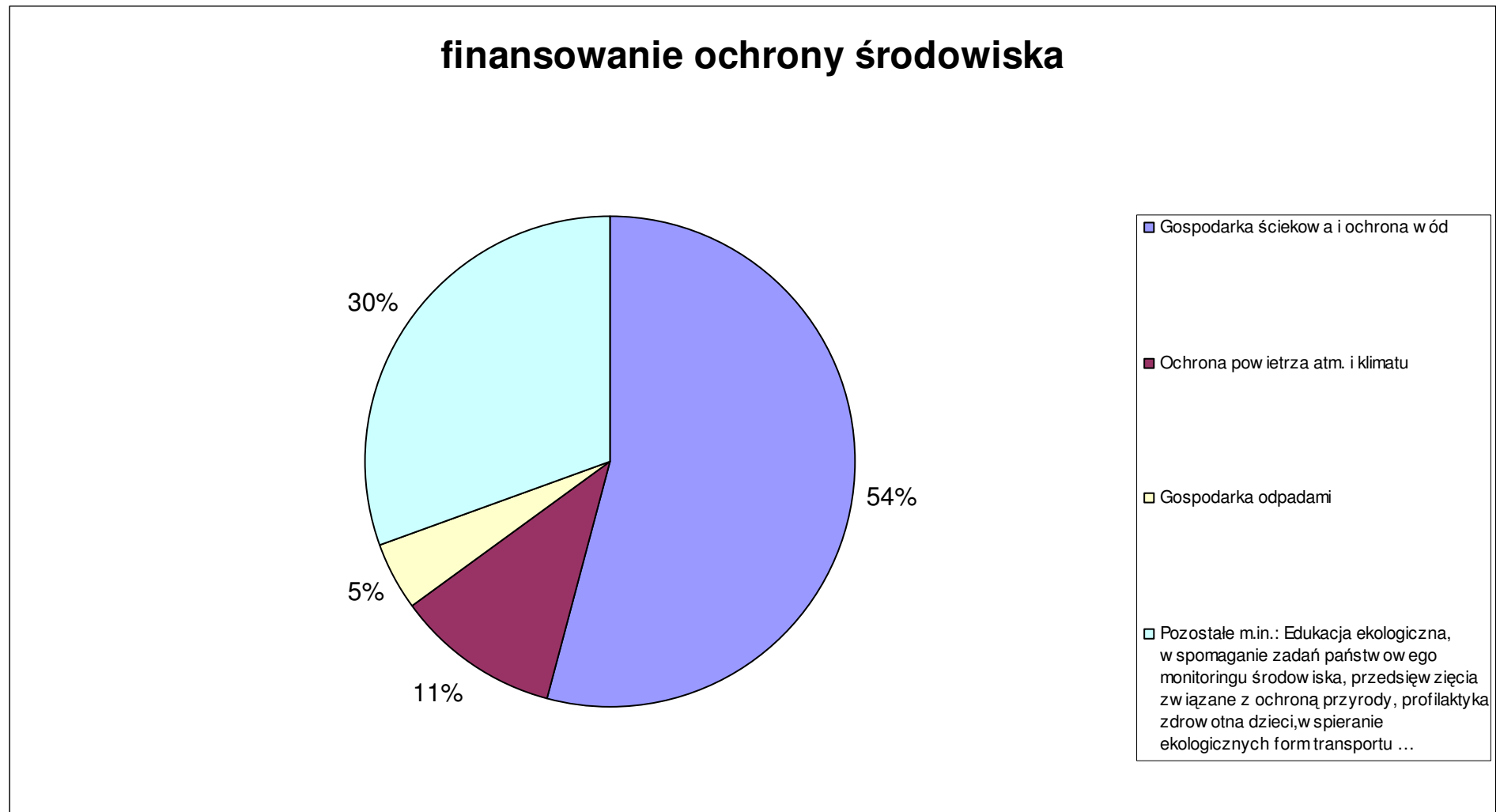
2.1. Finansowanie ochrony środowiska w podziale na dziedziny, formy finansowania

| Lp | Forma finansowania | Gospodarka ściekowa i ochrona wód | Ochrona powietrza atm. i klimatu | Gospodarka odpadami | Pozostałe | RAZEM |
|----|--|-----------------------------------|----------------------------------|---------------------|------------|-------------|
| 0 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 1 | Finansowanie zwrotne (pożyczki, kredyty i konsorcja) | 53 852 928 | 9 313 617 | 2 949 116 | 15 720 542 | 81 836 203 |
| 2 | Finansowanie bezzwrotne (dotacje, dopłaty i umorzenia) | 7 506 046 | 2 992 432 | 2 337 507 | 18 879 470 | 31 715 455 |
| 3 | OGÓŁEM | 61 358 974 | 12 306 049 | 5 286 623 | 34 600 012 | 113 551 658 |



Sprawozdanie
z działalności Wojewódzkiego Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej
w Krakowie za rok 2004

Finansowanie ochrony środowiska w podziale na dziedziny i formy finansowania przedstawia poniższy wykres.





Sprawozdanie
z działalności Wojewódzkiego Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej
w Krakowie za rok 2004

W 2004 r. w WFOŚiGW w Krakowie obowiązywało następujące oprocentowanie od udzielonych pożyczek:

- 4,0% w skali roku na zadania związane z ochroną wód, budową i rekultywacją składowisk odpadów ,
- 4,4% w skali roku na zadania związane z: likwidacją niskiej emisji, zagospodarowaniem i unieszkodliwianiem odpadów, wykorzystaniem lokalnych źródeł energii odnawialnej,
- 4,8 % w skali roku na zadania związane ze wspieraniem ekologicznych form transportu i termomodernizację budynków,
- 5,2 % na zadania związane z odsiarczaniem kopalin energetycznych, oczyszczaniem gazów odlotowych w przemyśle i energetyce oraz inne zadania związane z ochroną środowiska i gospodarką wodną.

W 2004 r. pożyczki udzielane przez Fundusz mogły być częściowo umarzane do wysokości:

- 40% kwoty uzyskanej pożyczki w przypadku realizacji zadań inwestycyjnych związanych z ochroną wód (budowa kanalizacji i oczyszczalni ścieków) oraz budowy i modernizacji składowisk odpadów (porozumienia międzygminne), usuwanie skutków likwidacji nadzwyczajnych zagrożeń środowiska, instalacji lub urządzeń ochrony przeciwpowodziowej i obiektów małej retencji wodnej.
- 20% kwoty uzyskanej pożyczki w przypadku realizacji zadań inwestycyjnych realizowanych przez podmioty gospodarcze i osoby fizyczne związanych z: zamianą technologii stanowiącej zagrożenie dla środowiska na mniej uciążliwą, uruchomienie i rozwój produkcji wyrobów o zmniejszonej uciążliwości dla środowiska, odsiarczaniem kopalin energetycznych oraz na oczyszczanie gazów odlotowych w przemyśle i energetyce,
- 35% dla pozostałych grup zadań.

pod warunkiem, że:

- a) inwestycja została ukończona w terminie ustalonym w umowie,
- b) zostały osiągnięte zakładane i określone w umowie rzeczowe i ekologiczne efekty zadania,
- c) pożyczkobiorca spłacił co najmniej 60% pobranej pożyczki.

W 2004 roku Zespół Kredytowy Funduszu prowadził obsługę 566 pożyczek: 2 umowy obsługiwano na zasadach kredytu konsorcjalnego.

W 2004 r. Zespół Kredytowy Funduszu zawarł 173 umowy na łączną kwotę 79 621 910,-zł.

Wśród jednostek samorządu terytorialnego korzystających z pomocy finansowej w ramach pożyczek, z którymi zawarto umowy w 2004 r. znalazły się **Miasta i Gminy:** Czchów, Miechów, Myślenice, Niepołomice, Olkusz, Piwniczna, Skąta, Skawina, Stary Sącz, Sułkowice i Wieliczka; **Gminy:** Andrychów, Biskupice, Bochnia, Bobowa, Bolesław, Bukowina Tatrzańska, Ciężkowice, Charsznica, Chelmek, Czernichów, Czorsztyn, Dobra, Gdów, Gorlice, Iwkowa, Jodłownik, Jordanów, Kęty, Kłaj, Koniusza, Krzeszowice, Lipnica Wielka, Lisia Góra, Liszki, Lipnica Murowana, Limanowa, Lubień, Łapanów, Łącko, Michałowice, Mszana Dolna, Nowy Targ, Ochotnica Dolna, Przeciszów, Raba Wyżna, Radłów, Radgoszcz, Ryglie, Skrzyszów, Słaboszów, Spytkowice (powiat Wadowice), Stryszawa, Sułoszowa, Szczucin, Szczurowa, Szerzyny, Tarnów, Tokarnia, Wielka Wieś, Wieprz, Wiśniowa, Zabierzów, Żabno, Zakliczyn, Żegocina. **Miasta:** Grybów,



Sprawozdanie
z działalności Wojewódzkiego Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej
w Krakowie za rok 2004

Limanowa, Nowy Targ, Rabka Zdrój i Tarnów oraz **Powiaty:** Olkusz, Sucha Beskidzka i Limanowa.

W 2004 r., podobnie jak w latach ubiegłych, Fundusz, bez pośrednictwa banków, zawierał umowy kredytowe z podmiotami gospodarczymi. Należą do nich: Zakłady Mięsne UNIMIĘS Sp z o.o. Chrzanów, Produkcja i Hodowla Roślin Ogrodniczych w Krzeszowicach Sp z o.o., Miastoprojekt – Kraków Sp z o.o. Przedsiębiorstwo Turystyczne POPRAD Nowy Sącz, Zwierzyniecka Spółdzielnia Mieszkaniowa w Krakowie, Spółdzielnia Mieszkaniowa KRAKUS w Krakowie, Wspólnota Mieszkaniowa w Woli Rzędzińskiej, Rejonowe Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji w Brzesku Sp z o.o., BUDOSTAL 5 S.A. Kraków, Fundacja Studentów i Absolwentów BRATNIAK, EURO COMFORT LTD SP. z o.o., Sądecka Rada Federacji SNT NOT w Nowym Sączu, Jednostka Ratownictwa Chemicznego Sp z o.o. Tarnów, Samodzielny Publiczny Zespół Opieki Zdrowotnej w Brzesku, Usługowo – Handlowa Spółdzielnia Pracy Limanowa, Huta Szkła Gospodarczego TARNÓW S.A. Grupa Kapitałowa KROSNO, PKP Energetyka Sp z o.o. Zakład Południowy w Krakowie, Samodzielny Publiczny Zespół Opieki Zdrowotnej w Brzesku

W roku 2004 Rada Nadzorcza i Zarząd Funduszu podjęły łącznie 90 uchwał o umorzeniu pożyczek na łączną kwotę 12 000 000 zł. Umorzono 1 pożyczkę udzieloną w 1997 r., 3 z 1998 r., 8 z 1999 r., 22 z 2000 r., 27 z 2001, 20 z 2002 r., 8 z 2003 r. i 1 z 2004 r.

Średnia wysokość umorzenia od udzielonych pożyczek wynosiła 30,34 %.

W 2004 roku (podobnie jak w latach 1996 - 2003) przy wyborze zadań do finansowania stosowano "Procedury i kryteria wyboru przedsięwzięć finansowanych ze środków Wojewódzkiego Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej w Krakowie". Jawność i obiektywizacja procedur i kryteriów obowiązujących w Funduszu stwarzają równe szanse dla wszystkich wnioskodawców oraz maksymalizują oszczędności w wydawaniu pieniędzy publicznych na ochronę środowiska.

Wnioski prawidłowo wypełnione i zawierające komplet wymaganych przez Fundusz załączników, raz na dwa miesiące, umieszczane są na listach rankingowych. O pozycji danego zadania na liście rankingowej decyduje wysokość wskaźnika EPE (Efektywności Przedsięwzięcia Ekologicznego).

Wybór zadań o najwyższym EPE pozwala Funduszowi na finansowanie w pierwszej kolejności tych przedsięwzięć, które osiągają wysokie efekty ekologiczne niskim kosztem. Przedsięwzięcia o niższym EPE są finansowane w zależności od posiadanych przez Fundusz środków.

Efektywność Przedsięwzięcia Ekologicznego dla rozpatrywanych w ubiegłym roku wniosków na zadania inwestycyjne mieściła się w następujących przedziałach:

| | |
|--|---------------|
| – dla zadań w zakresie ochrony powietrza | 0,07 - 33,14 |
| – dla zadań w zakresie gospodarki wodno-ściekowej | 0,20 - 63,97 |
| – dla zadań w zakresie gospodarki odpadami i ochroną powierzchni ziemi | 0,07 - 4,45 |
| – dla zadań w zakresie wspierania ekologicznych form transportu | 3,40 |
| - dla zadań w zakresie opracowania i wdrażania nowych technik i technologii | 0,49 - 968,06 |
| - dla zadań w zakresie wspierania wykorzystania lokalnych źródeł energii odnawialnej | 0,32 - 8,20 |



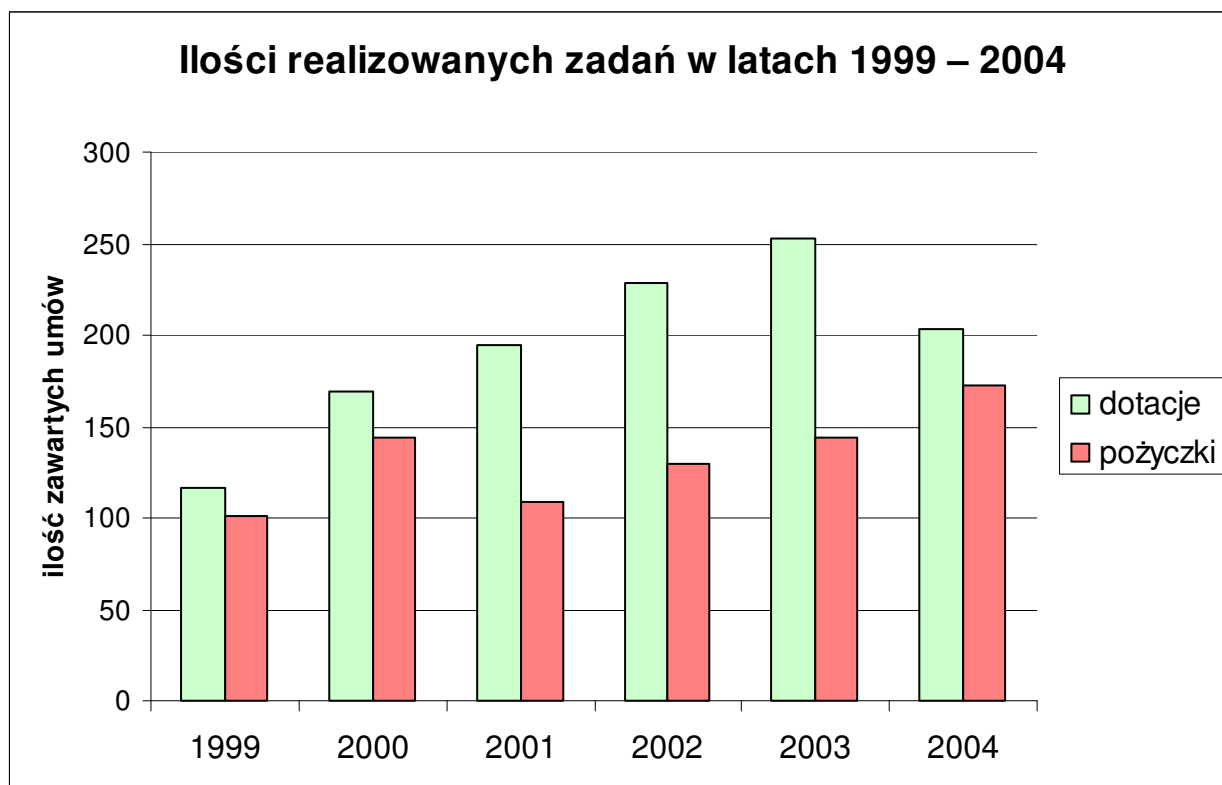
Sprawozdanie
z działalności Wojewódzkiego Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej
w Krakowie za rok 2004

V. Ocena ekologiczno - techniczna zadań.

Wojewódzki Fundusz Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej w Krakowie zawarł 376 umów, z tego 203 z nich przypadło na dotacje, a 173 stanowiły pożyczki preferencyjne. Poniższa tabela oraz wykres obrazują dynamikę ilości zrealizowanych zadań w latach 1999 – 2004.

Tab. 1. Ilość zrealizowanych zadań w latach 1999 – 2004.

| Rok | 1999 | 2000 | 2001 | 2002 | 2003 | 2004 |
|----------|------|------|------|------|------|------|
| Dotacje | 116 | 169 | 195 | 229 | 253 | 203 |
| Pożyczki | 101 | 144 | 109 | 130 | 144 | 173 |
| Razem: | 217 | 313 | 304 | 359 | 397 | 376 |



W zakresie realizacji zadań inwestycyjnych i modernizacyjnych służących ochronie środowiska i gospodarce wodnej ze środków Funduszu dofinansowane zostały przedsięwzięcia związane z gospodarką wodną, ochroną powierzchni Ziemi i powietrza atmosferycznego .



Sprawozdanie
z działalności Wojewódzkiego Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej
w Krakowie za rok 2004

Przewidywane efekty ekologiczne z tytułu udzielonych w 2004 roku pożyczek i dotacji dotyczące przedsięwzięć związanych z ochroną wód obliczone proporcjonalnie do środków pomocowych Funduszu powinny wynieść:

- łączna długość kolektorów sanitarnych **L = 200 420,00 mb.**
- ilość ścieków odprowadzona do oczyszczalni **Q = 730 366,00 m³/rok**

Ogółem w 2004 roku zostały zawarte 67 umowy dotyczące budowy sieci kanalizacji sanitarnych. Poniższa tabela przedstawia wykaz ważniejszych zadań, które zrealizowane zostały przy udziale środków z Funduszu w 2004 r. Obejmują one w wymienionych miejscowościach długość sieci kanalizacyjnej oraz ilość odprowadzonych ścieków do oczyszczalni.

Tab. 2. Ważniejsze zadania w zakresie budowy sieci kanalizacyjnej w 2004 roku.

| Lp. | Nazwa miejscowości | Długość sieci kanalizacji w [mb] | Ilość ścieków odprowadzona do oczyszczalni w [m ³ /rok] |
|-----|--------------------|----------------------------------|--|
| 1 | Kęty | 10.613,59 | 54.048,39 |
| 2 | Stryżawa | 9.039,47 | 35.105,67 |
| 3 | Krzeszowice | 8.264,82 | 35.088,58 |
| 4 | Lisia Góra | 10.078,00 | 30.299,00 |
| 5 | Tarnów | 9.156,00 | 26.240,00 |
| 6 | Liszki | 5.611,98 | 25.257,13 |
| 7 | Spytkowice | 5.267,83 | 24.390,92 |
| 8 | Niepołomice | 5.768,40 | 23.200,00 |
| 9 | Kęty | 4.569,52 | 21.177,40 |
| 10 | Sułkowice | 3.760,78 | 20.038,12 |

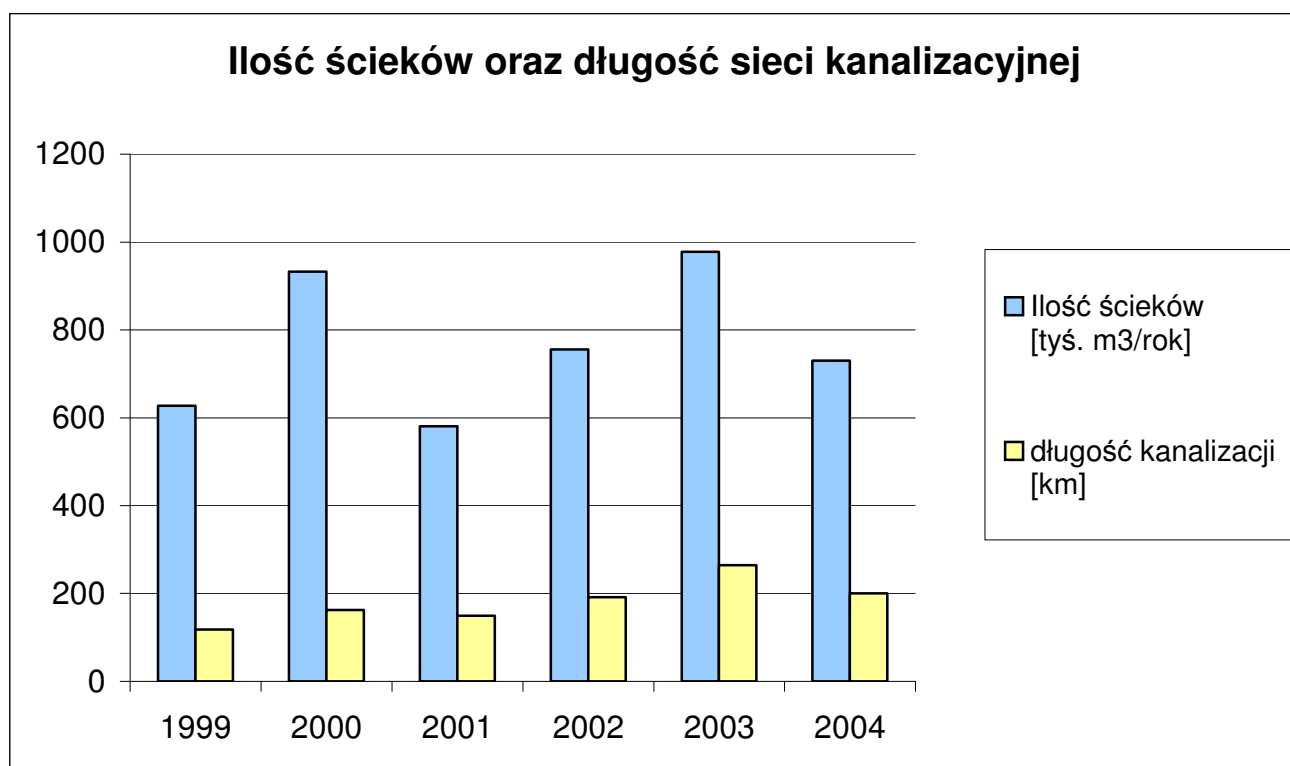


Sprawozdanie
z działalności Wojewódzkiego Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej
w Krakowie za rok 2004

Przedstawione poniżej zestawienie i wykres obrazują wielkość osiągniętego efektu ekologicznego związanego z gospodarką wodno-ściekową w zakresie budowy kanalizacji przy udziale środków Wojewódzkiego Funduszu w Krakowie w latach 1999-2004.

Tab. 3. Zestawienie wielkości parametrów w przeliczeniu na środki Funduszu.

| Parametr | Wielkość w przeliczeniu na środki Funduszu | | | | | |
|---|--|--------|--------|--------|--------|--------|
| | 1999 | 2000 | 2001 | 2002 | 2003 | 2004 |
| Ilość ścieków [tyś. m ³ /rok] | 627,93 | 932,96 | 580,56 | 755,87 | 977,64 | 730,36 |
| długość kanalizacji [km] | 117,93 | 162,60 | 149,24 | 191,49 | 264,63 | 200,42 |



Pomoc finansowa udzielona w 2004 r. przez Fundusz pozwoliła także na przystąpienie samorządów gminnych do realizacji budowy i modernizacji 12 oczyszczalni ścieków.



Sprawozdanie
z działalności Wojewódzkiego Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej
w Krakowie za rok 2004

Tabela 4 przedstawia wykaz ważniejszych zadań, które zrealizowane zostały w 2004 roku oraz efekt ekologiczny z tego tytułu liczony proporcjonalnie do udzielonej pomocy finansowej Funduszu.

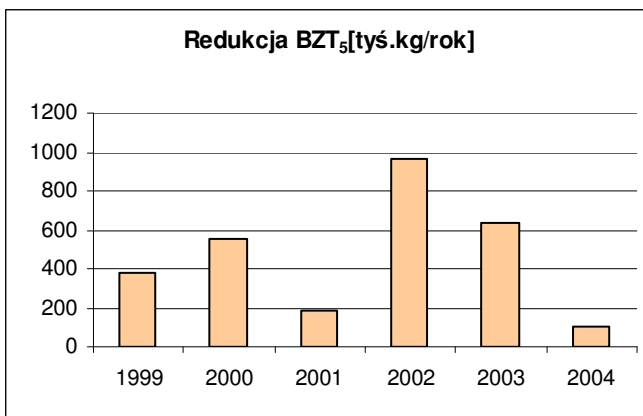
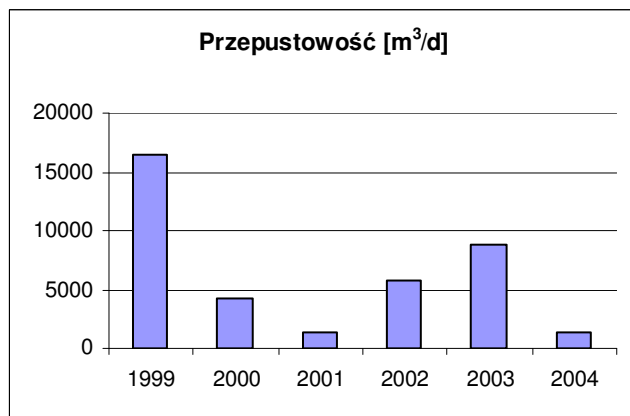
Tab. 4. Wykaz miejscowości, w których zrealizowano ważniejsze zadania w zakresie budowy oraz modernizacji oczyszczalni ścieków w 2004 roku.

| Lp. | Nazwa miejscowości | Ilość ścieków w [m ³ /d] | Redukowany ładunek BZT ₅ w [kg/rok] |
|-----|-------------------------|-------------------------------------|--|
| 1 | Karwin | 115,28 | 19.859,87 |
| 2 | Pierzchów | 103,35 | 17.730,95 |
| 3 | Ciężkowice (rozbudowa) | 205,00 | 14.517,00 |
| 4 | Biertowice | 245,34 | 13.913,39 |
| 5 | Biała Niżna (rozbudowa) | 108,48 | 12.000,32 |
| 6 | Charsznica (rozbudowa) | 264,23 | 8.234,21 |
| 7 | Radgoszcz | 120,00 | 7.622,00 |
| 8 | Tokarnia | 54,09 | 7.601,18 |
| 9 | Wiśniowa (rozbudowa) | 52,52 | 3.025,46 |
| 10 | Żabno | 9,90 | 893,20 |

Przedstawione poniżej zestawienie oraz wykresy obrazują kształtowanie się wielkości osiągniętych efektów ekologicznych związanych z przepustowością i redukcją BZT₅ w latach 1999 – 2004.

Tab. 5. Zestawienie wielkości parametrów w przeliczeniu na środki Funduszu.

| Parametr | Wielkość w przeliczeniu na środki Funduszu | | | | | |
|--|--|----------|----------|----------|----------|----------|
| | 1999 | 2000 | 2001 | 2002 | 2003 | 2004 |
| Przepustowość [m ³ /d] | 16.450,29 | 4.292,04 | 1.306,38 | 5.774,55 | 8.810,28 | 1.278,29 |
| Redukcja BZT ₅ [tyś.kg/rok] | 379,91 | 549,97 | 183,95 | 968,02 | 631,40 | 105,40 |



*- różnica pomiędzy przepustowością a redukcją BZT₅ pomiędzy 1999 rokiem a latami 2000 i 2001 wynika z przeprowadzonej rozbudowy i modernizacji w 1999 i 2003 roku dużych oczyszczalni ścieków.



Sprawozdanie
z działalności Wojewódzkiego Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej
w Krakowie za rok 2004

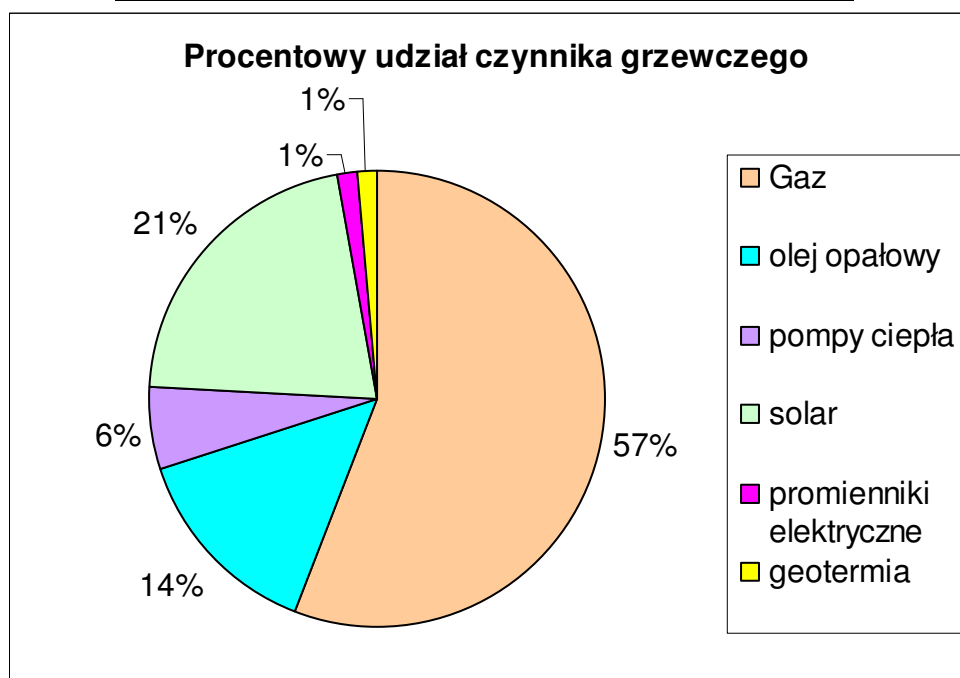
W dziedzinie związanej z ochroną powierzchni ziemi i gospodarką odpadami Fundusz w 2004 roku udzielił pomocy na:

- budowę kwatery D-1/3 składowiska osadów ściekowych jako I etap modernizacji sektora D-1 dla Jednostki Ratownictwa Chemicznego Sp. z o.o. Tarnów – pożyczka w wysokości 1 830 514 zł.
- rozbudowę i modernizację oczyszczalni ścieków w Komorowie - II etap: gospodarka osadami ściekowymi dla Miasta i Gminy Miechów – pożyczka w wysokości 488 308,14 zł.
- uporządkowanie gospodarki odpadami na składowisku odpadów w Andrychowie – pożyczka w wysokości 2 464 000 zł.
- likwidację zagrożeń środowiska naturalnego azbestem w Woli Szczucińskiej – droga nr 91 – pożyczka w wysokości 574 886 zł.

Przy pomocy finansowej Funduszu w 2004 roku zlikwidowano 47 kotłowni opalanych paliwem stałym, w miejsce, których powstały kotłownie opalane gazem i w mniejszym zakresie olejem opałowym oraz odnawialnymi źródłami energii. Podział zmodernizowanych kotłowni ze względu na rodzaj zastosowanego czynnika grzewczego przedstawia poniższe zestawienie i wykres.

Tab. 6. Zestawienie zmodernizowanych kotłowni ze względu na rodzaj zastosowanego czynnika grzewczego.

| Paliwo | Liczba kotłowni |
|-------------------------|-----------------|
| gaz | 39 |
| olej opałowy | 10 |
| pompy ciepła | 4 |
| solar | 15 |
| promienniki elektryczne | 1 |
| geotermia | 1 |





Sprawozdanie
z działalności Wojewódzkiego Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej
w Krakowie za rok 2004

W wyniku przeprowadzonych inwestycji w oparciu o środki finansowe Funduszu zredukowano następujące wielkości zanieczyszczeń:

CO - 211,09 Mg/rok
SO₂ - 84,22 Mg/rok
Pyły - 77,33 Mg/rok
NO_x - 11,58 Mg/rok

Przy udziale środków finansowych WFOŚiGW w Krakowie w realizowanych przedsięwzięciach w latach 1999 – 2004 osiągnięto następujące efekty w zakresie redukcji emisji wymienionych zanieczyszczeń do powietrza atmosferycznego, co obrazuje poniższe zestawienie i wykres.

Tab. 7. Wielkość redukcji emisji w przeliczeniu na środki Funduszu.

| Parametr | Wielkość redukcji w przeliczeniu na środki Funduszu [t/rok] | | | | | |
|-------------------|--|--------|--------|--------|---------|--------|
| | 1999 | 2000 | 2001 | 2002 | 2003 | 2004 |
| pył całkowity | 285,40 | 195,51 | 114,09 | 105,20 | 317,90 | 77,33 |
| SO ₂ | 307,33 | 133,25 | 70,04 | 78,60 | 149,40 | 84,22 |
| NO _x | 13,82 | 12,40 | 10,81 | 14,70 | 30,50 | 11,58 |
| CO | 978,20 | 472,54 | 276,49 | 259,60 | 869,30 | 211,09 |
| emisja równoważna | 1664,17 | 972,46 | 570,50 | 556,11 | 1594,41 | 284,10 |





Sprawozdanie
z działalności Wojewódzkiego Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej
w Krakowie za rok 2004

Natomiast ważniejsze zadania, które zrealizowano w 2004 roku w zakresie ochrony atmosfery przedstawiono w tabeli 8.

Tab.8. Wykaz ważniejszych zadań zrealizowanych w ochronie powietrza
w 2004r.

| WNIOSKODAWCA | TEMAT ZADANIA | D/P | ŚRODKI WFOŚIGW [ZŁ] | EFEKT EKOLOGICZNY W PRZELICZ. NA ŚRODKI FUNDUSZU |
|---|---|-----|------------------------|---|
| Zakłady Mięsne UNIMIĘS Sp. z o.o. | Zmiana systemu c.o. z kotłowni węglowej na gazową w Chrzanowie | P | 1 478.318,00 | Emisja równoważna 105.157,50 kg/rok |
| Samodzielny Publiczny Zespół Opieki Zdrowotnej w Brzesku | Modernizacja kotłowni z jednoczesną zamianą paliwa stałego na gazowe w SPZOS w Brzesku | D | 550.000,00 | Emisja równoważna 13.458,92 kg/rok |
| Powiat Olkusz | Wymiana c.o. z węglowo- koksowego na gazowe w Z.S. nr 1 w Olkuszu | P | 316.477,00 | Emisja równoważna 16.127,97 kg/rok |
| Miasto i Gmina Myślenice | Modernizacja kotłowni węglowej na gazową w SP w Głogoczowie | P | 120.851,00 | Emisja równoważna 8.128,00 kg/rok |
| Miasto i Gmina Wieliczka | Wymiana kotłowni węglowej na gazową w SP nr 4 w Wieliczce | P | 165.600,00 | Emisja równoważna 7.534,00 kg/rok |

| | | | | |
|--|--|---|------------|--------------------------------------|
| Gmina Lubień | Modernizacja ogrzewania w Gimnazjum w Lubniu z gazowych na wysokosprawne kotły gazowe kondensacyjne | P | 235.986,00 | Gaz oszcz. 32.893,46 m3/rok |
| Zgromadzenie Serafitek w Oświęcimiu | Budowa pompy ciepła w Białce Tatrzańskiej | D | 230.000,00 | Moc pomp ciepła 413,2 kW |
| Centrum Informacji, Spotkań, Dialogu, Wychowania i Modlitwy w Oświęcimiu | Budowa nowej kotłowni w oparciu o pompy ciepła w Domu Pielgrzyma | D | 163.047,00 | Moc pomp ciepła 352,6 kW |
| Zakłady Mięsne UNIMIĘS Sp. z o.o. | Odzysk ciepła z instalacji obiegów chłodniczych w ZPM w Chrzanowie | P | 237.000,00 | Oszczędność energii 700,90 GJ/rok |

W zakresie ograniczania emisji, zużycia wody oraz efektywnego wykorzystywania paliw Fundusz podpisał w 2004 roku 69 umów (47 pożyczki i 22 dotacji) dotyczących współfinansowania termomodernizacji obiektów



Sprawozdanie
z działalności Wojewódzkiego Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej
w Krakowie za rok 2004

użyteczności publicznej. W roku 2004 udzielono także pomocy finansowej dla Gminy Mszana Dolna na modernizację oświetlenia ulicznego przy drogach krajowych, wojewódzkich i powiatowych – pożyczka w wysokości 237.822,00 zł. Efektem realizacji tego zadania jest redukcja mocy oświetlenia ulicznego o 127.869,12 kWh/rok.

Ponadto w 2004 roku udzielona została pomoc finansowa w formie pożyczki w wysokości 768 000 zł. dla Miasta Tarnowa na budowę ekranów akustycznych w ciągu Al. Jana Pawła II w Tarnowie.

Na edukację ekologiczną oraz propagowanie działań proekologicznych i zasady zrównoważonego rozwoju (Art. 406 pkt.1) wpłynęło 168 wniosków, z których ostatecznie do realizacji przyjęto 78 na kwotę 1.237.940,46 zł.

W ramach edukacji ekologicznej w 2004 r zgodnie z przyjętą Uchwałą Rady Nadzorczej nr 211/2003 z dnia 28.11.2003 oraz obowiązującym w Funduszu Regulaminem Konkursu , ogłoszone zostały trzy edycje konkursu z terminami składania wniosków w I-ej edycji do dnia 28.02.2004 roku, II-ej edycji do dnia 31.05.2004 roku i III-ej edycji do dnia 31.08.2004 roku.

Na konkurs ekologiczny wpłynęło ogółem 111 wniosków, z których ostatecznie do realizacji przyjęto 41 na łączną sumę 519.877,50 zł. W 2004 roku zawarto 35 umów dotacji na łączną sumę 369.257,50 zł.

Tab.9. Wybrane zadania z zakresu edukacji ekologicznej.

| LP | TYTUŁ ZADANIA | WNIOSKODAWCA | DOTACJA [ZŁ] |
|----|--|---|--------------|
| 1 | Kampania na rzecz przyjaznych środowisku metod ochrony przeciwpowodziowej | Towarzystwo na Rzecz Ziemi w Oświęcimiu | 39.998,00 |
| 2 | Nie siedź w domu, wyjdź i posadź drzewo | Towarzystwo na Rzecz Ochrony Przyrody w Krakowie | 34.851,00 |
| 3 | Edukacja młodzieży akademickiej i szkolnej w zakresie świadomości ekologicznej, ochrony przyrody i krajobrazu rolniczego | Fundacja na Rzecz Wspierania Badań Naukowych Wydz. Ogrodniczego AR w Krakowie | 28.877,00 |
| 4 | Wdrażanie zbiórki baterii w Małopolsce z wykorzystaniem doświadczeń UE | Fundacja Wspierania Inicjatyw Ekologicznych w Krakowie | 25.140,00 |
| 5 | Na Sądecczyźnie śmiećmy mądrze | Katolickie Centrum Edukacji Młodzieży KANA w Nowym Sączu | 14.498,00 |
| 6 | Opracowanie i realizacja cyklu zajęć z zakresu edukacji ekologicznej i przyrodniczej... Wystawa Ziemia z nieba | ŚWIATOWID Sp.z o.o. Warszawa | 10.362,00 |
| 7 | Energia odnawialna jako wyzwanie dla samorządów lokalnych. Przykłady udanych przedsięwzięć | Stowarzyszenie Gmin Polska Sieć "Energie Cites" | 8.580,00 |
| 8 | Cykl wykładów z warsztatami w ramach projektu Akademii Ochrony Przyrody | Instytut Ochrony Przyrody PAN w Krakowie | 6.626,00 |
| 9 | Wykonanie ścieżki edukacyjno - przyrodniczej | Miasto i Gmina Krynica-Zdrój | 3.000,00 |
| 10 | Ochrona plażów w Pieskowej Skale | Towarzystwo na Rzecz Ochrony Przyrody w Krakowie | 1.980,00 |



Sprawozdanie
z działalności Wojewódzkiego Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej
w Krakowie za rok 2004

Udzielona została pomoc finansowa w formie dotacji dla szkół województwa małopolskiego na:

- prenumeratę miesięcznika „EKOŚWIAT” w kwocie 44.490,00 zł.
- prenumeratę miesięcznika „AURA” w kwocie 54.144,00 zł.

Dofinansowano także radiowe i telewizyjne programy ekologiczne realizowane przez:

- Telewizję Polską S.A. Oddział w Krakowie na łączną kwotę 38.400,00 zł.
- Nowotarską Telewizję Kablową na kwotę 29.532,00 zł.
- Radio PLUS Kraków na kwotę 33.040,00 zł.
- Radio Kraków na kwotę 9.017,00 zł.
- RDN Małopolska - Tarnów na kwotę 19.200,00 zł.

Ze środków Funduszu dofinansowano cykliczne zadania związane z wydaniem następujących periodyków na łączną kwotę 83.400,00 zł tj.:

- Biuletyn Polskiego Klubu Ekologicznego
- Zielone Brygady - Pismo Ekologów
- Chrońmy Przyrodę Ojczystą

Dofinansowano wydawnictwa traktujące o ochronie środowiska takie jak: foldery, publikacje, materiały konferencyjne, broszury – na łączną kwotę 179.010,00 zł.

Zarządowi Województwa Małopolskiego Fundusz przyznał środki na dofinansowanie następujących zadań:

- Wdrożenie systemu zarządzania i dostępu do informacji o środowisku na terenie woj. Małopolskiego na kwotę 428.000,00 zł.
- System zarządzania klimatem akustycznym w dużych miastach na przykładzie Krakowa na kwotę 555.000,00 zł.
- Wyposażenie systemu tworzenia baz danych podmiotów korzystających ze środowiska na kwotę 40.612,00 zł.
- Opracowanie programu ochrony środowiska dla Województwa Małopolskiego na kwotę 111.996,00 zł.

Dla Wojewody Małopolskiego Fundusz przyznał środki na dofinansowanie następujących zadań:

- opracowanie programów ochrony powietrza dla Miasta Krakowa, powiatu grodzkiego tarnowskiego oraz powiatu tatrzańskiego na kwotę 430.838,73 zł.
- wykonanie planów ochrony rezerwatów przyrody oraz czynną ochronę bioróżnorodności w rezerwach: „Kajasówka”, „Dolina Mnikowska”, „Bieleńskie Skałki”, „Michałowie”, „Skałki Przegorzalskie”, „Skołczanka”, „Bonarka”, „Skała Kmity”, „Dolina Eliaszówki”, „Kozie Kąty”, „Styr”, „Bór nad Czerwonem”, „Madohora”, „Żaki”, „Na Policy” na łączną kwotę 18.064,00 zł.



Sprawozdanie
z działalności Wojewódzkiego Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej
w Krakowie za rok 2004

W ramach działań związanych ze zrównoważonym rozwojem Fundusz w 2004 roku finansował opracowanie gminnych programów ochrony środowiska i planów gospodarki odpadami. Tabela 10 przedstawia wykaz gmin, które otrzymały pomoc finansową.

Tab.10. Lista gmin, które otrzymały pomoc finansową na opracowanie programów ochrony środowiska i planów gospodarki odpadami w 2004 roku.

| LP | WNIOSKODAWCA | KWOTA POŻYCZKI [ZŁ] |
|----|-----------------|---------------------|
| 1 | Gmina Jordanów | 11.200,00 |
| 2 | Gmina Liszki | 15.811,00 |
| 3 | Gmina Biskupice | 15.400,00 |
| 4 | Gmina Wieliczka | 19.520,00 |
| | Razem: | 61.931,00 |

Na wspomaganie zadań państwowego monitoringu środowiska, realizowanych w 2004 roku, przyznano środki na dofinansowanie dwóch zadań na łączną kwotę 670.604 zł dla Wojewódzkiego Inspektoratu Ochrony Środowiska w Krakowie:

- Monitoring jakości powietrza w województwie małopolskim w 2004 roku – 467.404,00 zł.
- Monitoring jakości śródlądowych wód powierzchniowych w województwie małopolskim w 2004 roku – 203.200,00 zł.

W zakresie działań polegających na zapobieganiu i likwidacji poważnych awarii i ich skutków oraz w ramach realizacji programu zrównoważonego rozwoju i ochrony środowiska województwa małopolskiego na lata 2001-2015 Fundusz dofinansował doposażenie jednostek Państwowej i Ochotniczej Straży Pożarnej Województwa Małopolskiego w sprzęt do ograniczania i likwidacji nadzwyczajnych zagrożeń środowiska na sumę: 1.999.000,00 zł. Środki te przeznaczono na zakup:

1. Pojazdów i sprzętu specjalistycznego do ratownictwa chemicznego, techniczno - ekologicznego, wodnego i drogowego.
2. Ukompletowanych podwozi samochodów ratownictwa techniczno - ekologicznego i drogowego.

Fundusz w 2004 roku wspomagał także zadania dotyczące ochrony przeciwpowodziowej. Przy udziale środków finansowych Funduszu, Małopolski Zarząd Melioracji i Urządzeń Wodnych w Krakowie przystąpił do podwyższania i modernizacji **3.148,90 mb.** wałów rzek Wisły oraz Upust na łączną kwotę **4.866.937,40 zł.**



Sprawozdanie
z działalności Wojewódzkiego Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej
w Krakowie za rok 2004

- Podwyższenie prawobrzeżnego obwałowania rzeki Wisły od ul. Widłakowej do Skalek Twardowskiego km 71+450 – 74+126
- Modernizacja prawego i lewego wału rzeki Upust etap III w km 1+978 – 2+204.

Wspomagając działania organów samorządowych, jednostek kościelnych oraz osób fizycznych Fundusz dofinansował zadania, które pozwoliły na:

- wykonanie prac pielęgnacyjno – konserwacyjnych rezerwatów, zabytkowych drzewostanów oraz ochrony bioróżnorodności w miejscowościach: Krakowie, Brzeźnicy, Proszowicach, Tyńcu, Wiśniowej, Łęgu Tarnowskim/Partyń, Mogilnach na łączną kwotę 201.116,29 zł.
- przeprowadzenie akcji zadrzewieniowych i zakrzewieniowych na terenie czterech gmin: Wierzchosławice, Kraków, Gorlice i Wietrzychowice na łączną kwotę dotacji w wysokości 54.471,00 zł.
- rekultywację i rekompozycję dawnego lotniska Rakowice – Czyżyny w kwocie 100.000,00 zł.

Zarząd Funduszu dofinansował w kwocie **698.891,31** zł. zadania związane z profilaktyką zdrowotną oraz wypoczynkiem śródrocznym dzieci z obszarów ekologicznie zagrożonych, na których występują przekroczenia norm zanieczyszczeń środowiska a także wypoczynek letni dzieci specjalnej troski. Udzielona pomoc dotyczyła gmin wymienionych w poniższej tabeli:

Tab.11. Wypoczynek śródroczny dzieci z terenów ekologicznie zagrożonych.

| LP | WNIOSKODAWCA | KWOTA DOFINANSOWANIA [ZŁ] |
|----|-----------------|---------------------------|
| 1 | Gmina Kraków | 334.600,00 |
| 2 | Gmina Chrzanów | 100.233,98 |
| 3 | Gmina Olkusz | 84.897,00 |
| 4 | Gmina Trzebinia | 77.557,00 |
| 5 | Gmina Klucze | 41.322,57 |
| 6 | Gmina Skawina | 21.361,61 |
| 7 | Gmina Bukowno | 21.210,00 |
| 8 | Gmina Bolesław | 15.354,00 |
| 9 | Gmina Chelmek | 2.355,15 |
| | Razem: | 698.891,31 |



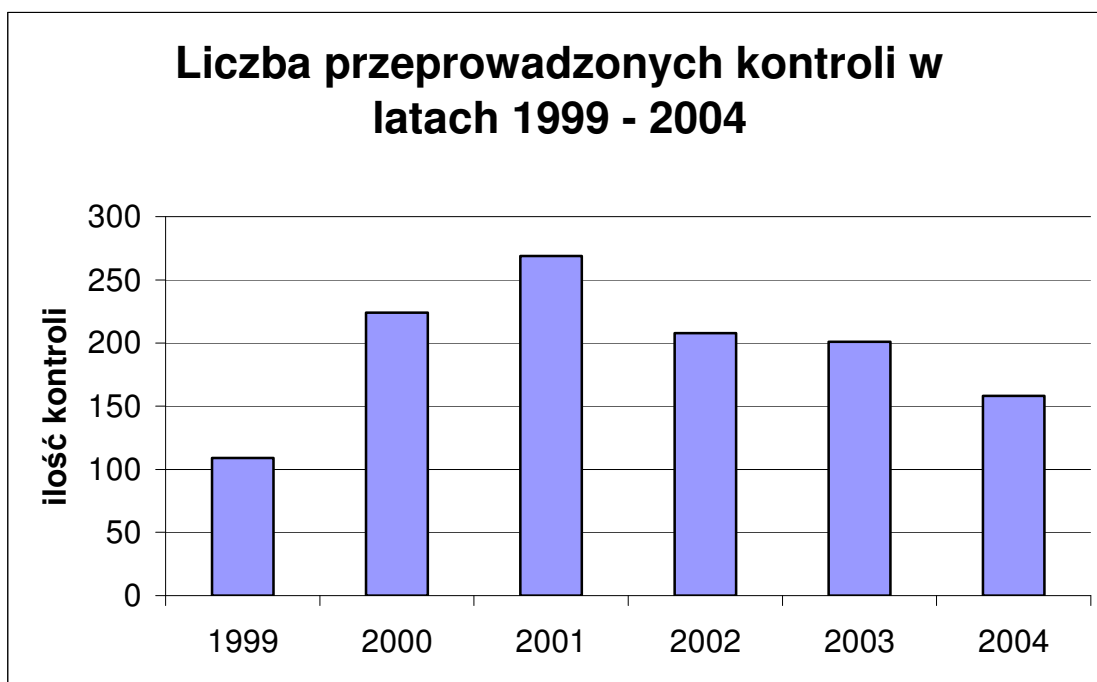
Sprawozdanie
z działalności Wojewódzkiego Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej
w Krakowie za rok 2004

W 2004 roku, zgodnie z założonym planem, przeprowadzono 158 kontroli z przebiegu realizacji dofinansowywanych przez Fundusz zadań. Zestawienie zbiorcze przeprowadzonych kontroli zadań realizowanych przy wsparciu finansowym WFOŚiGW w Krakowie przedstawia poniższa tabela:

Tab.12. Liczba przeprowadzonych kontroli w 2004 r.

| LP | ZAKRES TEMATYCZNY | LICZBA PRZEPROWADZONYCH KONTROLI |
|----|--|----------------------------------|
| 1 | Ochrona powietrza | 42 |
| 2 | Ochrona wód | 48 |
| 3 | Ochrona powierzchni ziemi Gospodarka odpadami | 7 |
| 4 | Inne | 62 |
| | Razem: | 158 |

Poniższy wykres przedstawia liczbę przeprowadzonych kontroli przez pracowników Zespołu Weryfikacji, Analiz i Kontroli w latach 1999 – 2004.





VI. Fundusz Spójności – 2004

WFOSiGW w Krakowie jest instytucją pośredniczącą III stopnia we wdrażaniu Funduszu Spójności w Małopolsce, na etapie identyfikacji i przygotowania przedsięwzięć.

Spośród przyjętych wstępnych wniosków (KPP) z Małopolski, 8 zostało zakwalifikowanych przez Ministra Środowiska do przygotowania podstawowego wniosku do Komisji Europejskiej.

W roku 2004 Zarząd WFOSiGW w Krakowie przyjął i przekazał do NFOŚiGW następujące wnioski wraz z pełnym Studium Wykonalności:

1. „**Gospodarka wodno-ściekowa aglomeracji wadowickiej**”,
2. „**Dostawa wody (transport i magazynowanie) wraz z budową kanalizacji miejskiej oraz rozbudową Oczyszczalni Ścieków dla Chrzanowa, Libiąża, Trzebini**”
3. „**Kompleks Infrastrukturalny dla miasta Bochni i subregionu bocheńskiego**”
4. „**Modernizacja systemu ciepłowniczego miasta Krakowa**”

Zostały one przesłane do Komisji Europejskiej i zarejestrowane.

Przygotowany wniosek : „**Kompleksowy program utrzymania w czystości wód zlewni rzeki Raby od źródeł do zapory w Dobczycach**” wstępnie przyjęty, został przesłany do ponownej analizy zakresu rzeczowego i korekty Studium Wykonalności, do beneficjenta.

Przygotowane i przedłożone Studium Wykonalności dla projektu : „**Zintegrowany system zaopatrzenia w wodę i odprowadzenia ścieków w mieście Niepołomice i wschodniej części gminy Niepołomice**” zostało poddane analizie, w wyniku której beneficjent podjął prace nad jego poprawieniem i uzupełnieniem o niezbędne analizy ekonomiczne.

Dla pozostałych dwóch projektów rozpoczęto prace nad Studium Wykonalności:

1. „**Program Poprawy jakości i niezawodności infrastruktury wodno-kanalizacyjnej Miasta Krakowa**” – („**Rozbudowa i modernizacja infrastruktury kanalizacyjnej Miasta Krakowa**”) – zakończone w grudniu 2004
2. „**Porządkowanie gospodarki ściekowej w zlewni Białej Przemszy na terenach gmin: Olkusz, Bukowno, Bolesław, Klucze**” – złożono wniosek na pomoc techniczną na przygotowanie Studium Wykonalności.

Poniższe tabele przedstawiają dane dotyczące projektów:



Sprawozdanie
z działalności Wojewódzkiego Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej
w Krakowie za rok 2004

Projekty przyjęte przez Komisję Europejską

| Lp | Wnioskodawca | Beneficjent | Tytuł przedsięwzięcia | Sektor | Kwota mln PLN całk/FSp |
|----|--|---|---|---------------------------|---------------------------|
| 1 | Międzygminny Związek Chrzanova, Libiąża, Trzebini „Gospodarka Komunalna” | Rejonowe Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji spółka z o.o. w Chrzanowie | Dostawa wody (transport i magazynowanie) wraz z budową kanalizacji miejskiej oraz rozbudową oczyszczalni ścieków dla Chrzanova, Libiąża, Trzebini | Gospodarka wodno-ściekowa | 143,4 100,4 |
| 2 | Urząd Miejski w Wadowicach | Wadowickie Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji Sp. z o.o. | Gospodarka wodno-ściekowa aglomeracji wadowickiej | Gospodarka wodno-ściekowa | 82,0 69,6 |

Projekty oczekujące na decyzję Komisji Europejskiej

| Lp | Wnioskodawca | Beneficjent | Tytuł przedsięwzięcia | Sektor | Kwota mln PLN całk/FSp |
|----|--|--|---|---------------------------|---------------------------|
| 1 | Gmina Miasto Bochnia | Gmina Miasto Bochnia | Kompleks infrastruktury dla miasta Bochni i subregionu bocheńskiego | Gospodarka wodno-ściekowa | 50,3 39,4 |
| 2 | Miejskie Przedsiębiorstwo Energetyki Ciepłej S.A. w Krakowie | Miejskie Przedsiębiorstwo Energetyki Ciepłej S.A. w Krakowie | Modernizacja systemu ciepłowniczego miasta Krakowa | Ochrona powietrza | 329,8 232,5 |

Trzy wnioski zostały przez Komitet Sterujący skierowane na tzw. Listę Rezerwową w celu poprawy i wyjaśnienia wątpliwości:

1. „Uporządkowanie gospodarki odpadami oraz gospodarki ściekowej na terenie miasta Zakopane”, skorygowano zakres przedsięwzięcia, w wyniku opinii Komitetu Sterującego i zmieniono tytuł na **„Uporządkowanie gospodarki wodno-ściekowej na terenie Gminy Miasta Zakopane”**

2. „Modernizacja i rozbudowa systemu gospodarki wodno - ściekowej Miasta Nowego Sącza z przyległymi terenami gmin sąsiednich”, skorygowano zakres planowanego przedsięwzięcia i podjęto prace nad Studium Wykonalności.

3. W przedsięwzięciu „Budowa Zakładu Termicznej Utylizacji Odpadów w Krakowie”, oczekiwano, po stosownym wystąpieniu, na decyzję Gminy Miejskiej Kraków.

Projekty rozpatrzone przez Komitet Sterujący – wymagające uzupełnienia (rezerwa)



Sprawozdanie
z działalności Wojewódzkiego Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej
w Krakowie za rok 2004

| Lp | Wnioskodawca | Beneficjent | Tytuł przedsięwzięcia | Sektor | Kwota mln PLN całkowite/FSp |
|----|-------------------------------|-------------------------------|--|-----------------------------|-----------------------------|
| 1 | Sądeckie Wodociągi Sp. z o.o. | Sądeckie Wodociągi Sp. z o.o. | Modernizacja i rozbudowa systemu gospodarki wodno – ściekowej Miasta Nowego Sącza z przyległymi terenami gmin sąsiednich | Gospodarka wodno – ściekowa | 279,7 153,6 |
| 2 | Gmina Miejska Kraków | Gmina Miejska Kraków | Budowa zakładu termicznego przekształcania odpadów w Krakowie | Gospodarka odpadami | 452,8 384,9 |
| 3 | Burmistrz Miasta Zakopane | SEWIK Sp. z o.o. | Uporządkowanie gospodarki wodno – ściekowej na terenie Gminy Miasta Zakopane | Gospodarka wodno – ściekowa | 107,5 53,9 |

W roku 2004 WFOSiGW w Krakowie przyjął kolejnych 7 potencjalnych przedsięwzięć i przekazał do dalszej oceny w NFOŚiGW.:

| Lp | Wnioskodawca | Beneficjent | Tytuł przedsięwzięcia | Sektor | Kwota mln PLN całkowite/FSp |
|----|---|---|---|-----------------------------|-----------------------------|
| 1 | Spółka Komunalna „Dorzecze Białej” Sp. z o.o. | Spółka Komunalna „Dorzecze Białej” Sp. z o.o. | Uporządkowanie gospodarki wodno-ściekowej zlewni rzeki Biała w ramach programu Czysty Dunajec | Gospodarka wodno - ściekowa | 136,3 102,5 |
| 2 | Gmina Wieliczka | Gmina Wieliczka | Budowa kanalizacji i oczyszczalni ścieków w Gminie Wieliczka | Gospodarka wodno - ściekowa | 70,0 56,0 |
| 3 | Gmina Krynica – Zdrój | Gmina Krynica – Zdrój | Program wodno – ściekowy Gminy Krynica - Zdrój | Gospodarka wodno - ściekowa | 52,5 39,4 |
| 4 | Gmina Kalwaria Zebrzydowska | Gmina Kalwaria Zebrzydowska | Budowa sieci kanalizacyjnej i oczyszczalni ścieków w Gminie Kalwaria Zebrzydowska | Gospodarka wodno - ściekowa | 77,7 66,0 |
| 5 | Związek Międzygminny ds. Wodociągów i Kanalizacji | Rejonowe Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji Sp. z o.o. | Ochrona wód w dorzeczu rzeki Dunajec i Uszwicy poprzez uporządkowanie gospodarki ściekowej w 4 Gminach oraz rozbudowę systemu monitoringu | Gospodarka wodno - ściekowa | 58,6 49,8 |
| 6 | Związek Gmin Dorzecza Rudawy, Rudna i Sanki | Związek Gmin Dorzecza Rudawy, Rudna i Sanki | Zapewnienie prawidłowej gospodarki wodno – ściekowej na obszarze Związku Gmin Dorzecza rzek Rudawy, Rudna i Sanki | Gospodarka wodno - ściekowa | 103,2 77,2 |
| 7 | Gmina Bukowina Tatrzańska | Gmina Bukowina Tatrzańska | Kompleksowe uporządkowanie gospodarki ściekowej na terenie Gminy Bukowina Tatrzańska | Gospodarka wodno - ściekowa | 60,3 51,2 |



Sprawozdanie
z działalności Wojewódzkiego Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej
w Krakowie za rok 2004

Dwa ze zgłoszonych projektów, ze względu na niespełnienie podstawowych kryteriów Funduszu Spójności, nie zostały przyjęte i zwrócone wnioskodawcy,

| Lp | Wnioskodawca | Beneficjent | Tytuł przedsięwzięcia | Kwota mln PLN całk/FSp |
|----|----------------|----------------|--|---------------------------|
| 1 | Gmina Brzesko | Gmina Brzesko | Pozyskiwanie i przetwarzanie energii z wód geotermalnych w Brzesku | 50,0 47,5 |
| 2 | Gmina Szczucin | Gmina Szczucin | Problem odpadów zawierających azbest. Likwidacja zagrożeń środowiska naturalnego azbestem na terenie gminy Szczucin – drogi gminne | 41,9 21,0 |

VII. Propozycja podziału zysku za rok 2004.

Zarząd Funduszu zaproponował następujący podział zysku za rok 2004:

| | |
|---------------------|--------------------|
| – Fundusz Rezerwowy | - 10 000 000,00 zł |
| – Fundusz Statutowy | - 25 214 930,79 zł |
| RAZEM | - 35 214 930,79 zł |

VIII. Plany Funduszu na rok 2005.

Zatwierdzony uchwałą Rady Nadzorczej Roczny Plan Finansowy Funduszu na 2005r. zakłada:

| | |
|--|--------------------|
| Stan finansowy Funduszu na początek roku | - 100 000 000,- zł |
| Dochody w wysokości | - 69 353 000,- zł |
| Przychody | - 60 650 000,- zł |
| Koszty działalności Funduszu | - 41 900 000,- zł |
| Rozchody | - 150 330 000,- zł |
| Stan Finansowy Funduszu na koniec roku | - 37 773 000,- zł |

Koszty działalności Funduszu w kwocie **41 900 000,-zł** podzielono na:

| | |
|--|------------------|
| – dotacje | - 25 000 000,-zł |
| – dopłaty do oprocentowanych kredytów i pożyczek | - 800 000,-zł |



Sprawozdanie
z działalności Wojewódzkiego Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej
w Krakowie za rok 2004

| | | |
|---|---|----------------|
| – umorzenia pożyczek | - | 12 000 000,-zł |
| – nagrody za działalność na rzecz ochrony środowiska | - | 300 000,-zł |
| – koszty obsługi wdrożenia projektów i programów finansowanych ze środków pomocy zagranicznej | - | 200 000,-zł |
| – koszty utrzymania organów i biura wraz z amortyzacją | - | 3 600 000,-zł |

Na 2005 r. zaplanowano **priorytety województwa małopolskiego** w następującej kolejności wg dziedzin:

I. Zadania aspirujące do środków unijnych w ramach Funduszu Spójności

1. Ochrona wód
2. Gospodarka odpadami i ochrona powierzchni ziemi
3. Ochrona powietrza atmosferycznego
4. Rekultywacja obszarów zdegradowanych

II. Inne zadania modernizacyjne i inwestycyjne służące ochronie środowiska i gospodarce wodnej

1. Ochrona wód
2. Gospodarka odpadami i ochrona powierzchni ziemi
3. Ochrona powietrza atmosferycznego
4. Rekultywacja obszarów zdegradowanych

III. Zadania z zakresu racjonalnego gospodarowania środowiskiem

1. Minimalizacja zużycia zasobów
2. Zwiększenie wykorzystania niekonwencjonalnych źródeł energii
3. Minimalizacja wytwarzania odpadów
4. Zwiększenie stopnia powtórnego wykorzystania i bezpieczne składowanie odpadów
5. Podnoszenie retencyjności dorzeczy i zwiększenie bezpieczeństwa przeciwpowodziowego

IV. Ochrona przyrody i różnorodności biologicznej

V. Edukacja ekologiczna