

**ZARZĄD  
WOJEWÓDZTWA  
WIELKOPOLSKIEGO**



**Raport za lata 2013 – 2014  
z Programu ochrony środowiska  
województwa wielkopolskiego  
na lata 2012-2015**

**Poznań, 2015 r.**



### **Zamawiający:**

Województwo Wielkopolskie  
Urząd Marszałkowski  
Województwa Wielkopolskiego  
al. Niepodległości 34  
61-714 Poznań

### **Wykonawca:**

Green Key  
Joanna Masiota - Tomaszewska  
ul. Nowy Świat 10a/15  
60-583 Poznań  
[www.greenkey.pl](http://www.greenkey.pl)

### **Autorzy opracowania:**

mgr Joanna Walkowiak  
– Kierownik Zespołu Projektowego  
mgr Wojciech Pająk

## SPIS TREŚCI

<b>SPIS SKRÓTÓW .....</b>	<b>4</b>
<b>1. WSTĘP .....</b>	<b>7</b>
1.1. PODSTAWY MERYTORYCZNE OPRACOWANIA.....	7
1.2. METODYKA PRACY .....	10
<b>2. STAN ŚRODOWISKA W LATACH 2013-2014.....</b>	<b>11</b>
2.1. OBSZARY PRAWNIE CHRONIONE .....	11
2.2. LASY .....	16
2.3. JAKOŚĆ WÓD I GOSPODARKA WODNO-ŚCIEKOWA .....	22
2.3.1. Wody powierzchniowe .....	22
2.3.2. Wody podziemne .....	26
2.3.3. Gospodarka wodno-ściekowa .....	28
2.3.4. Realizacja Krajowego Programu Oczyszczania Ścieków Komunalnych ....	32
2.4. POWIETRZE ATMOSFERYCZNE.....	34
2.4.1. Jakość powietrza atmosferycznego.....	35
2.5. KLIMAT AKUSTYCZNY.....	37
2.6. PROMIENIOWANIE ELEKTROMAGNETYCZNE .....	42
2.7. POWAŻNE AWARIE .....	42
<b>2.8. POWIERZCHNIA ZIEMI .....</b>	<b>43</b>
<b>3. OCENA REALIZACJI PRZEDSIĘWZIĘĆ W OKRESIE OD STYCZNIA 2013 r. DO GRUDNIA 2014 r.....</b>	<b>44</b>
<b>4. OCENA FINANSOWA WYKONANIA PLANOWANYCH DZIAŁAŃ W LATACH 2013-2014.....</b>	<b>66</b>
4.1. OCENA FINANSOWA REALIZACJI ZADAŃ W ROKU 2013 .....	66
4.2. OCENA FINANSOWA REALIZACJI ZADAŃ W ROKU 2014 .....	88
4.3. OCENA FINANSOWA REALIZACJI ZADAŃ NIEUJĘTYCH W PROGRAMIE OCHRONY ŚRODOWISKA W LATACH 2013-2014.....	107
4.4. PODSUMOWANIE ANKIETYZACJI .....	114
<b>5. OCENA REALIZACJI PRZEDSIĘWZIĘĆ FINANSOWANYCH Z RÓŻNYCH PROGRAMÓW OPERACYJNYCH I DOTOWANYCH Z INSTYTUCJI KRAJOWYCH ORAZ WOJEWÓDZKICH.....</b>	<b>123</b>
5.1. NARODOWY FUNDUSZ OCHRONY ŚRODOWISKA I GOSPODARKI WODNEJ.....	123
5.2. WOJEWÓDZKI FUNDUSZ OCHRONY ŚRODOWISKA I GOSPODARKI WODNEJ W POZNANIU.....	129
5.3. PROGRAM OPERACYJNY INFRASTRUKTURA I ŚRODOWISKO .....	179
5.4. WIELKOPOLSKI REGIONALNY PROGRAM OPERACYJNY .....	181
5.5. PROGRAM ROZWOJU OBSZARÓW WIEJSKICH .....	188
<b>6. OCENA WSKAŹNIKOWA REALIZACJI PROGRAMU OCHRONY ŚRODOWISKA W LATACH 2013-2014 ORAZ EFEKTY RZECZOWE .....</b>	<b>195</b>
<b>7. OCENA WYDATKÓW W ZAKRESIE OCHRONY ŚRODOWISKA W UJECIU KOMPLEKSOWYM .....</b>	<b>202</b>
<b>8. REALIZACJA ZAŁOŻEŃ CELÓW EKOLOGICZNYCH.....</b>	<b>211</b>
<b>9. PODSUMOWANIE KOŃCOWE .....</b>	<b>213</b>
<b>SPIS TABEL .....</b>	<b>215</b>
<b>SPIS WYKRESÓW .....</b>	<b>216</b>
<b>SPIS RYCIN.....</b>	<b>217</b>

## SPIS SKRÓTÓW

A/m - amper na metr	KM PSP – Komenda Miejska Państwowej Straży Pożarnej
AESA – Autostrada Eksploatacja SA	kpl. - komplet
ARiMR – Agencja Restrukturyzacji i Modernizacji Rolnictwa	KPLZ – Krajowy Program Zwiększania Lesistości
art. – artykuł	KSRG - Krajowy System Ratowniczo -Gaśniczy
As - arsen	KW PSP – Komenda Wojewódzka Państwowej Straży Pożarnej
AWSA – Autostrada Wielkopolska S.A.	kV/m – kilowolt na metr
B(a)P – benzo(a)piren	KZGW – Krajowy Zarząd Gospodarki Wodnej
BZT5 – biochemiczne zapotrzebowanie na tlen	LP – Lasy Państwowe
BZWiK - Borecki Zakład Wodociągów i Kanalizacji	M1 – kategoria pojazdu - pojazdy samochodowe mające co najmniej cztery koła oraz zaprojektowane i wykonane do przewozu osób mające nie więcej niż osiem miejsc oprócz siedzenia kierowcy
C <sub>6</sub> H <sub>6</sub> – benzen	Mg – megagram = tona
Cd - kadm	MPEC – Miejskie Przedsiębiorstwo Energetyki Ciepłej
ChZT – chemiczne zapotrzebowanie na tlen	MPECWIK - Miejskie Przedsiębiorstwo Energetyki Ciepłej Wodociągów i Kanalizacji
CO – tlenek węgla	MPK – Miejskie Przedsiębiorstwo Komunikacyjne
COŚ – Centralna Oczyszczalnia Ścieków	MPWiK - Miejskie Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji
c.w.u. – ciepła woda użytkowa	m.p.z.p. – miejscowy plan zagospodarowania przestrzennego
dam <sup>3</sup> – tys. m <sup>3</sup>	MSW - Ministerstwo Spraw Wewnętrznych
dB – decybel	MWiK – Miejskie Wodociągi i Kanalizacja
Dz. U. – Dziennik Ustaw	MZWiK – Miejski Zakład Wodociągów i Kanalizacji
EC – Energetyka Ciepła	NFOŚiGW – Narodowy Fundusz Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej
EFRR - Europejski Fundusz Rozwoju Regionalnego	N1 - kategoria pojazdu - pojazdy samochodowe mające co najmniej cztery koła oraz zaprojektowane i wykonane do przewozu ładunków mające maksymalną masę nieprzekraczającą 3,5 tony
EFS – Europejski Fundusz Społeczny	Ni - nikiel
FAPA - Fundacja Programów Pomocy dla Rolnictwa	NO – tlenek azotu
GDDKiA – Generalna Dyrekcja Dróg Krajowych i Autostrad	NO <sub>2</sub> – dwutlenek azotu
GHz – gigaherc	O <sub>3</sub> - ozon
GPZ – główny punkt zasilania	ODR – ośrodek doradztwa rolniczego
GUS – Główny Urząd Statystyczny	
IED – dyrektywa w sprawie emisji przemysłowych	
ISO – z ang. <i>International Organization for Standardization</i> - Międzynarodowa Organizacja Normalizacyjna	
ISOK - Informatyczny System Osłony Kraju	
JCW – jednolita część wód	
JCWpd – jednolita część wód podziemnych	
KDPR – Kodeks Dobrej Praktyki Rolniczej	
KG PSP – Komenda Główna Państwowej Straży Pożarnej	

OKL – Ośrodek Kultury Leśnej	RDLP – Regionalna Dyrekcja Lasów Państwowych
OSN – obszar szczególnie narażony na związki azotu	RDOŚ – Regionalna Dyrekcja Ochrony Środowiska
OSO – obszar specjalnej ochrony	RZGW – Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej
OSP – ochotnicza straż pożarna	SIWZ – specyfikacja istotnych warunków zamówienia
OUG – Okręgowy Urząd Górniczy	SO – tlenek siarki
OZC – Ostrowski Zakład Ciepłowniczy	SO <sub>2</sub> – dwutlenek siarki
OZE – odnawialne źródła energii	SOO – specjalny obszar ochrony
PAN – Polska Akademia Nauk	SP – Skarbu Państwa / Szkoła Podstawowa
Pb – ołów	SWŚ – Spółka Wodno-Ściekowa
PEC – Przedsiębiorstwo Energetyki Ciepłej	UAM – Uniwersytet im. Adama Mickiewicza
PEM – pole elektromagnetyczne	UE – Unia Europejska
PGK - Przedsiębiorstwo Gospodarki Komunalnej	UMWW – Urząd Marszałkowski Województwa Wielkopolskiego
PGKiM – Przedsiębiorstwo Gospodarki Komunalnej i Mieszkaniowej	WFOŚiGW – Wojewódzki Fundusz Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej w Poznaniu
PIB – Państwowy Instytut Badawczy	WIOŚ – Wojewódzka Inspekcja Ochrony Środowiska
PIG – Państwowy Instytut Geologiczny	WIR – Wojewódzka Izba Rolnicza
PK – Przedsiębiorstwo Komunalne	wod-kan – przedsiębiorstwa wodociągowo-kanalizacyjne
PLB – PL – obszar na terenie Polski, B - skrót od ang. bird, czyli ptak	WODKAN P.W. i K - WODKAN Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji
PLH – PL – obszar na terenie Polski, H - skrót od ang. habitat, czyli siedlisko	WODR – Wielkopolski Ośrodek Doradztwa Rolniczego
PM 2,5 - pył zawieszony zawierający cząstki mniejsze niż 2,5 mikrometrów	WPK - Wielobranżowe Przedsiębiorstwo Komunalne
PM 10 – pył zawieszony zawierający cząstki mniejsze niż 10 mikrometrów	WPN – Wielkopolski Park Narodowy
PMŚ – Państwowy Monitoring Środowiska	WRPO – Wielkopolski Regionalny Program Operacyjny
PO – program operacyjny	ZDM – Zarząd Dróg Miejskich
PO liŚ – Program Operacyjny Infrastruktura i Środowisko	ZDP – zarząd dróg powiatowych
POP – program ochrony powietrza	ZDR – zakład dużego ryzyka
POŚ – program ochrony środowiska	ZDW – Zarząd Dróg Wojewódzkich
poz. – pozycja	ze zm. – ze zmianami
p.poż. - przeciwpożarowe	ZEC – Zakład Energetyki Ciepłej
PROW – Program Rozwoju Obszarów Wiejskich	ZEPAK - Zespół Elektrowni Pątnów Adamów Konin
PSP – Państwowa Straż Pożarna	ZEUK – Zakład Eksploatacji Urządzeń Komunalnych
PTTK - Polskie Towarzystwo Turystyczno-Krajoznawcze	ZGK – Zakład Gospodarki Komunalnej
PUK – Przedsiębiorstwo Usług Komunalnych	
PWiK – Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji	
PZŁ – Polski Związek Łowiecki	
RCEE – Regionalne Centrum Edukacji Ekologicznej	

ZK – Zakład Komunalny

ZM – Związek Międzygminny

ZMiUW – Zarząd Melioracji i Urządzeń  
Wodnych

ZOiGK MZO – Zakład Oczyszczania  
i Gospodarki Odpadami Komunalnymi  
Miejski Zakład Oczyszczania

ZOSPRP - Związek Ochotniczych Straży  
Pożarnych Rzeczypospolitej Polski

ZPKWW – Zespół Parków Krajobrazowych  
Województwa Wielkopolskiego

ZUK – Zakład Usług Komunalnych

ZWiK – Zakład Wodociągów i Kanalizacji

ZZR – zakład zwiększonego ryzyka

## 1. WSTĘP

### 1.1. PODSTAWY MERYTORYCZNE OPRACOWANIA

**Raport za lata 2013 – 2014 z Programu ochrony środowiska województwa wielkopolskiego na lata 2012-2015** (zwany dalej Raportem) dotyczy przyjętego uchwałą Nr XXVIII/510/12 z dnia 26 listopada 2012 r. **Programu ochrony środowiska województwa wielkopolskiego na lata 2012-2015** (zwany dalej Programem lub POŚ). W oparciu o art. 18 ust. 2 ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. Prawo ochrony środowiska (Dz. U. 2013 r. poz. 1232 ze zm.) organ wykonawczy województwa sporządza co dwa lata raport z realizacji programu ochrony środowiska, który przedstawia sejmikowi województwa. Po przedstawieniu raportu organowi stanowiącemu województwa dokument ten zostanie przekazany Ministrowi Środowiska.

Opracowanie stanowi realizację ustawowego obowiązku w okresie od 1 stycznia 2013 r. do 31 grudnia 2014 r. Województwo sporządza na bieżąco kolejne raporty z realizacji zadań określonych w programach ochrony środowiska. Poprzedni raport, za lata 2011-2012 został sporządzony w roku 2013 i obejmował zadania ujęte jeszcze w Programie ochrony środowiska województwa wielkopolskiego na lata 2008-2011 z perspektywą na lata 2012-2019 oraz jeden rok obowiązywania Programu ochrony środowiska województwa wielkopolskiego na lata 2012-2015.

Zgodnie z art. 25 ustawy z dnia 3 października 2008 r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz ocenach oddziaływania na środowisko (Dz. U. z 2013 r., poz. 1235 ze zm.) opracowany raport podlega zamieszczeniu w Biuletynie Informacji Publicznej.

Zakres niezbędnych informacji, jakie zawiera Raport odpowiada treści przyjętego programu ochrony środowiska, a także uwzględnia dane raportowe z ostatniego okresu sprawozdawczego (lata 2011-2012). W dokumencie tym przedstawiane są postępy z realizacji każdego z zadań wytyczonych w Programie. Porównanie uzyskanego obrazu ze stanem polityki ochrony środowiska województwa wielkopolskiego opisanym w Programie powinno dać odpowiedź na pytanie, w jakim stopniu udało się zrealizować przyjęte założenia i zaplanowane przedsięwzięcia.

Niniejszy Raport weryfikuje i ocenia wykonanie celów wyznaczonych w Programie ochrony środowiska województwa wielkopolskiego w odniesieniu do działań podjętych i zrealizowanych w latach 2013-2014.

W Programie sformułowano cele ekologiczne na podstawie diagnozy i prognozy stanu środowiska, a także uwarunkowań polityki ekologicznej na tle głównych dziedzin rozwoju i związanych z nimi kierunków presji na środowisko. Na podstawie wyznaczonych celi ekologicznych został sformułowany harmonogram realizacji Programu ochrony środowiska, który zawierał konkretne działania i przedsięwzięcia.

Przedsięwzięcia i zadania ujęte w Raporcie zostały zebrane w grupach zgodnych z harmonogramem realizacyjnym Programu:

#### I. OCHRONA ZASOBÓW NATURALNYCH

##### 1. Ochrona przyrody:

- Czynna ochrona przyrody (ocena stanu zdrowotnego, pielęgnacja pomników, zabiegi ochronne, itp.),
- Utworzenie nowych pomników przyrody,

- Działania związane z ochroną gatunków, obiektów i obszarów prawnie chronionych (waloryzacje, plany ochrony, wdrażanie sieci Natura 2000, itp.) oraz ochroną gatunkową.
- 2. Zielen miejska:
  - Renowacja i rewitalizacja zabytkowych parków, parków miejskich i skwerów oraz konserwacja zabytkowych drzewostanów, itp.,
  - Urządzanie terenów zieleni, w tym skwerów i parków, przebudowa terenów zieleni miejskiej, nowe nasadzenia drzew i krzewów oraz bieżące utrzymanie zieleni,
  - Ochrona, pielęgnacja i utrzymanie terenów leśnych.
- 3. Gleby:
  - Wprowadzenie do m.p.z.p. konieczności ochrony gleb klasy I-IV i racjonalnego gospodarowania ich zasobami,
  - Promowanie zasad Kodeksu Dobrej Praktyki Rolniczej,
  - Promocja programów rolnośrodowiskowych,
  - Wspieranie i promocja gospodarstw ekologicznych,
  - Ochrona i wprowadzenie zadrzewień i zakrzewień śródpolnych i przydrożnych spełniających rolę przeciwoerozyjną,
  - Wykonywanie badań glebowych,
  - Rekultywacja składowisk wyłączonych z użytkowania.
- 4. Zasoby kopalin:
  - Ochrona obszarów występowania złóż kopalin przed zagospodarowaniem uniemożliwiającym eksploatację poprzez wprowadzanie do studiów uwarunkowań i kierunków zagospodarowania przestrzennego gmin i m.p.z.p. odpowiednich zapisów.
- 5. Racjonalne gospodarowanie zasobami wodnymi – ochrona przed powodzią i suszą:
  - Budowa zbiornika retencyjnego przy rowie WA w gm. Komorniki,
  - Budowa retencyjnego zbiornika wodnego w m. Tulce gm. Kleszczewo.

## **II. POPRAWA JAKOŚCI ŚRODOWISKA I BEZPIECZEŃSTWA EKOLOGICZNEGO**

1. Jakość wód i gospodarka wodno-ściekowa:
  - Monitoring jakości ścieków,
  - Inwentaryzacja zbiorników bezodpływowych na ścieki (szamba),
  - Kontrola i likwidacja nieszczelnych zbiorników na nieczystości ciekłe (szamb),
  - Koncepcje gospodarki wodno-ściekowej w gminach, projekty, studia wykonalności, itp.,
  - Projekty w zakresie gospodarki wodno-ściekowej (sieci wodociągowe, stacje uzdatniania wody, sieci kanalizacyjne, oczyszczalnie ścieków, przydomowe oczyszczalnie ścieków, inne).

## **III. POWIETRZE ATMOSFERYCZNE**

- Edukacja mieszkańców nt. zanieczyszczeń z niskiej emisji i szkodliwości spalania odpadów w piecach domowych,
- Instalacja tablic informujących o aktualnym stanie zanieczyszczenia powietrza na terenie miasta,
- Termomodernizacje budynków użyteczności publicznej i innych obiektów komunalnych (np. szpitale, szkoły),
- Projekty w zakresie ochrony powietrza i energetyki (m.in. rozbudowa układów energetycznych, modernizacja kotłowni, modernizacja i rozbudowa sieci ciepłowniczych itp.),



- Wspieranie ekologicznych form transportu - budowa ścieżek rowerowych.

#### **IV. ODNAWIALNE ŹRÓDŁA ENERGII**

- Prowadzenie edukacji ekologicznej w zakresie propagowania wykorzystywania odnawialnych źródeł energii (organizowanie szkoleń, dystrybucja ulotek, zamieszczanie informacji na stronach internetowych),
- Budowa elektrowni wiatrowych,
- Budowa systemów energetycznych wykorzystujących odnawialne źródła energii – montaż kolektorów słonecznych,
- Budowa biogazowni rolniczych,
- Budowa farmy fotowoltaicznej.

#### **V. HAŁAS**

- Wprowadzenie do m.p.z.p. zapisów sprzyjających ograniczeniu zagrożenia hałasem (rozgraniczanie terenów o zróżnicowanej funkcji),
- Wzmocnienie działalności kontrolnej organów samorządowych w porozumieniu z WIOŚ w zakresie emisji hałasu przez podmioty korzystające ze środowiska,
- Sporządzenie mapy akustycznej miasta Kalisza i opracowanie Programu Ochrony Środowiska przed Hałasem oraz ich weryfikacja i aktualizacja,
- Realizacja zabezpieczeń akustycznych środowiska (ekranów akustycznych, pasów zieleni izolacyjnej) w miejscach przekroczeń hałasu, w szczególności w sąsiedztwie zabudowy mieszkaniowej.

#### **VI. POLA ELEKTROMAGNETYCZNE**

- Wprowadzenie zapisów do m.p.z.p. w zakresie możliwości lokalizacji urządzeń emitujących promieniowanie elektromagnetyczne.

#### **VII. POWAŻNE AWARIE PRZEMYSŁOWE**

- Edukacja społeczeństwa w zakresie właściwych zachowań w sytuacji wystąpienia zagrożenia,
- Wyznaczanie miejsc postoju dla samochodów przewożących materiały niebezpieczne,
- Uwzględnianie lokalizacji ZDR i ZZR w m.p.z.p.,
- Poprawa systemu bezpieczeństwa chemiczno-ekologicznego – doposażenie jednostek straży pożarnej, utrzymanie gotowości bojowej, zakup syren szczelinowych, rozbudowa systemu alarmowania,
- Szkolenia członków OSP m.in. w zakresie obrony cywilnej, pierwszej pomocy przedmedycznej, szkolenia obronne.

#### **VIII. ZAGADNIENIA SYSTEMOWE**

##### **1. Edukacja ekologiczna**

- Organizowanie akcji ekologicznych, m.in.: Sprzątanie świata, Dzień Ziemi, Dzień Wody, Święto Drzewa, Godzina dla Ziemi, Europejski Dzień bez Samochodu, Dzień Recyklingu, Europejski Tydzień Zrównoważonego Transportu, Ratujmy Kasztanowce i inne,
- Szkolenia, konferencje, konkursy, olimpiady edukacyjne,
- Edukacja ekologiczna społeczeństwa realizowana poprzez: kampanie informacyjno-edukacyjne, imprezy o tematyce ekologicznej konferencje, konkursy, zajęcia pozalekcyjne dla społeczeństwa,
- Organizacja wycieczek, zielonych szkół, ścieżek ekologicznych, szlaków turystycznych, rajdów rowerowych,

- Rozbudowa ścieżek przyrodniczo-edukacyjnych ścieżek rowerowych, tworzenie punktów widokowych oraz edukacja młodzieży szkolnej i mieszkańców w dziedzinie ochrony przyrody i lasu,
- Zakup sprzętu edukacyjnego dla szkół i przedszkoli,
- Umieszczanie na stronach www urzędów gmin/miast programów ochrony środowiska oraz innych strategicznych dokumentacji z zakresu ochrony środowiska.

Jak wynika z zestawienia, w Raporcie, bezpośrednio, nie ujęto zagadnień dotyczących podejmowanych działań w zakresie prowadzonej gospodarki odpadami. Dla województwa wielkopolskiego obowiązuje odrębny strategiczny dokument, Plan Gospodarki Odpadami dla Województwa Wielkopolskiego na lata 2012 –2017. Z tego Planu również wykonuje się co dwa lata sprawozdania z jego realizacji. Województwo realizuje niniejszy obowiązek. To właśnie w sprawozdaniu ukazane są wszystkie zadania skupione na problematyce gospodarowania odpadami.

## 1.2. METODYKA PRACY

Zakres niezbędnych informacji jakie powinien zawierać Raport powinien odpowiadać treści przyjętego POŚ. W niniejszym Raporcie przedstawiono postępy w realizacji każdego z zadań zapisanych w Programie opracowanym w roku 2012 lub starano się wyjaśnić powody zaniechania działań lub ewentualnych opóźnień. Porównanie uzyskanego obrazu ze stanem polityki ochrony środowiska opisanym w Programie ochrony środowiska powinno dać odpowiedź na pytanie, w jakim stopniu udało się zrealizować przedsięwzięcia przyjęte w Programie. Chodzi tu o wszystkie zadania zapisane w POŚ, te realizowane bezpośrednio przez samorząd województwa, jak i wszystkie inne podmioty działające w zakresie ochrony środowiska na jego terenie.

Raport z realizacji Programu powinien, przede wszystkim, zawierać informacje o wykonaniu jakościowym i ilościowym celów oraz zadań postawionych w Programie. Ponadto w Raporcie można umieścić także inne informacje, które województwo uważa za istotne dla rozwoju systemu działań w zakresie ochrony środowiska na swoim terenie, a które nie wynikają z obecnie obowiązującego Programu ochrony środowiska.

Raport został opracowany na podstawie danych i informacji uzyskanych od następujących jednostek:

- Urzędu Marszałkowskiego w Poznaniu,
- gmin oraz powiatów z terenu województwa wielkopolskiego,
- podmiotów gospodarczych działających na terenie województwa wielkopolskiego,
- Wojewódzkiego Inspektoratu Ochrony Środowiska w Poznaniu,
- Głównego Urzędu Statystycznego,
- Wielkopolskiego Zarządu Melioracji i Urządzeń Wodnych w Poznaniu,
- Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej w Poznaniu i Wrocławiu,
- Okręgowego Urzędu Górniczego w Poznaniu,
- Regionalnej Dyrekcji Ochrony Środowiska w Poznaniu,
- Regionalnej Dyrekcji Lasów Państwowych w Poznaniu i w Pile,
- Wojewódzkiego Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej w Poznaniu,
- Narodowego Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej w Warszawie.

Częścią wstępną niniejszego projektu jest opis stanu środowiska przyrodniczego oraz rozwoju infrastruktury w latach 2013-2014. Kolejne rozdziały opisane zostały w stopniu szczegółowości, na jaki pozwoliły zestawienia dostępnych danych oraz informacje o środowisku, tak aby umożliwić dokonanie trafnej oceny i podsumowania.

Natomiast w celu zebrania danych do oceny postępu realizacji zadań zaplanowanych w POŚ wspólnie z Departamentem Środowiska Urzędu Marszałkowskiego w Poznaniu przeprowadzono szczegółową ankietyzację jednostek samorządowych, gmin i powiatów oraz podmiotów i jednostek działających na terenie Wielkopolski.

W celu przygotowania niniejszego Raportu, weryfikującego wykonanie zadań z programów w latach 2013-2014, opracowano ankietę, które rozesłano do wszystkich jednostek samorządowych i podmiotów zobowiązanych do wykonania przedmiotowych zadań. Ankietę zostały przygotowane w formie tabelarycznej obejmującej opis rodzaju i sposobu podejmowanych działań, kosztów realizacji i źródeł finansowania. Ankietowani poproszeni zostali o udostępnienie informacji według 3 tabel. W tabelach nr 1 i 2 wskazano zadania przewidziane do realizacji w wojewódzkim programie ochrony środowiska w rozbiu na rok 2013 i 2014. Z kolei w ramach tabeli 3 skierowano prośbę o udzielenie informacji na temat zadań realizowanych w analizowanym okresie czasu, a nieujętych w Programie ochrony środowiska województwa.

Ankietę rozesłano pocztą tradycyjną i elektroniczną wskazując termin odesłania wypełnionych tabel na dzień 10.09.2015 r., przy czym w Raporcie uwzględniono także ankietę, które nadeszły do 12.10.2015 r.

Wysłano łącznie 226 ankiet do gmin, 4 ankiet zostały skierowane do miast na prawach powiatu, ponadto 31 zapytań ankietowych wysłano do powiatów ziemskich. Ankietyzacji poddano również Urząd Marszałkowski Województwa Wielkopolskiego. Poza wymienionymi jednostkami samorządu terytorialnego ankietę wysłano również do 99 jednostek organizacyjnych.

Spośród ankietowanych odpowiedzi udzieliło 94 % gmin, 100 % powiatów (w tym również ujęto miasta na prawach powiatu), UMWW, a także prawie 79 % jednostek organizacyjnych.

Uzupełnieniem ankiet były także dane uzyskane z WFOŚiGW w Poznaniu odnośnie pożyczek i dotacji dotyczących projektów w zakresie ochrony środowiska, dane z NFOŚiGW w Warszawie dotyczące finansowania przedsięwzięć związanych z ochroną środowiska w województwie wielkopolskim, informacje uzyskane z Urzędu Marszałkowskiego Województwa Wielkopolskiego odnośnie realizacji Programu Rozwoju Obszarów Wiejskich na terenie województwa.

## **2. STAN ŚRODOWISKA W LATACH 2013-2014**

### **2.1. OBSZARY PRAWNIE CHRONIONE**

Według danych za rok 2014, obszary prawnie chronione w województwie wielkopolskim stanowią ok. 32 % jego areалу (GUS, 2014).

Powierzchnia parków narodowych wynosi 7,97 tys. ha. Na terenie województwa występują dwa parki narodowe - Wielkopolski Park Narodowy, utworzony w roku 1957, celem ochrony krajobrazu polodowcowego, naturalnych zbiorowisk roślinnych i licznych gatunków zwierząt oraz Drawieński Park Narodowy, utworzony w roku 1990, będący częścią

kompleksu leśnego Puszczy Drawskiej (na obszarze województwa wielkopolskiego obejmuje obszar w gminie Krzyż, powiat czarnkowsko-trzcianecki).

Na terenie województwa występuje także 98 rezerwatów przyrody (o powierzchni 4,14 tys. ha), 13 parków krajobrazowych (o powierzchni 179,87 tys. ha), 33 obszary chronionego krajobrazu (o powierzchni 750,58 tys. ha).

Na terenie województwa wielkopolskiego występują następujące parki krajobrazowe:

1. Park Krajobrazowy „Dolina Baryczy”
2. Park Krajobrazowy im. gen. Dezyderego Chłapowskiego
3. Park Krajobrazowy Promno
4. Park Krajobrazowy Puszcza Zielonka
5. Lednicki Park Krajobrazowy
6. Nadgoplański Park Tysiąclecia
7. Nadwarciański Park Krajobrazowy
8. Powidzki Park Krajobrazowy
9. Przemęcki Park Krajobrazowy
10. Pszczewski Park Krajobrazowy
11. Rogaliński Park Krajobrazowy
12. Sierakowski Park Krajobrazowy
13. Żerkowsko-Czeszewski Park Krajobrazowy.

Na terenie województwa wielkopolskiego występują następujące obszary chronionego krajobrazu:

1. Bagna Średzkie
2. Dąbrowy Krotoszyńskie Baszków-Rochy
3. Dolina Cybiny w Nekielce
4. Dolina Cybiny w Poznaniu
5. Dolina Łobzonki i Bory Kujańskie
6. Dolina Noteci
7. Dolina rzeki Ciemnej
8. Dolina rzeki Proсны
9. Dolina rzeki Swędrni w okolicach Kalisza
10. Dolina Wełny i Rynna Gołaniecko-Wągrowiecka
11. Obszar Goplańsko-Kujawski
12. Kompleks leśny Śmigiel-Święciechowa
13. Krzywińsko-Osiecki wraz z zadrzewieniami gen. Dezyderego Chłapowskiego i kompleksem leśnym Osieczna-Góra
14. Miedzichowski Obszar Chronionego Krajobrazu
15. Międzychodzki Obszar Chronionego Krajobrazu
16. Obszar Chronionego Krajobrazu Jeziora Niepruszewskiego
17. Obszar Chronionego Krajobrazu Doliny Samicy Kierskiej w gminie Suchy Las
18. Obszar Chronionego Krajobrazu w gminie Kórnik
19. Obszar Chronionego Krajobrazu w obrębie Biedruska
20. Pawłowicko-Sobocki Obszar Chronionego Krajobrazu
21. Pojezierze Sławskie, Pradolina Obry i Rynna Zbąszyńska
22. Obszar Powidzko-Bieniszewski
23. Pojezierze Wałeckie i Dolina Gwdy
24. Pola Trzaskowskie
25. Przemęcko-Wschowski i kompleks leśny Włoszakowice
26. Puszcza nad Drawą

27. Puszcza Notecka
28. Obszar Pызdrski
29. Obszar Chronionego Krajobrazu Rynny Jeziora Lusowskiego i doliny Samy
30. Sz wajcaria Żerkowska
31. Obszar Uniejowski
32. Wzgórza Ostrzeszowskie i Kotlina Odolanowska
33. Obszar Żłotogórski.

Wśród pozostałych form ochrony przyrody ustanowionych na terenie województwa są również 3 zespoły przyrodniczo-krajobrazowe o powierzchni 2 345,4 ha, jedno stanowisko dokumentacyjne o powierzchni 1,7 ha, 3 819 pomników przyrody, użytki ekologiczne o pow. 3 479 ha.

Obszary NATURA 2000 zajmują natomiast 425,35 tys. ha jeżeli chodzi o obszary specjalnej ochrony ptaków (OSO) oraz 241,30 tys. ha jeżeli chodzi o specjalne obszary ochrony siedlisk (SOO).

**Tabela 1.**  
**Powierzchnia i ilość form ochrony przyrody w okresie sprawozdawczym**

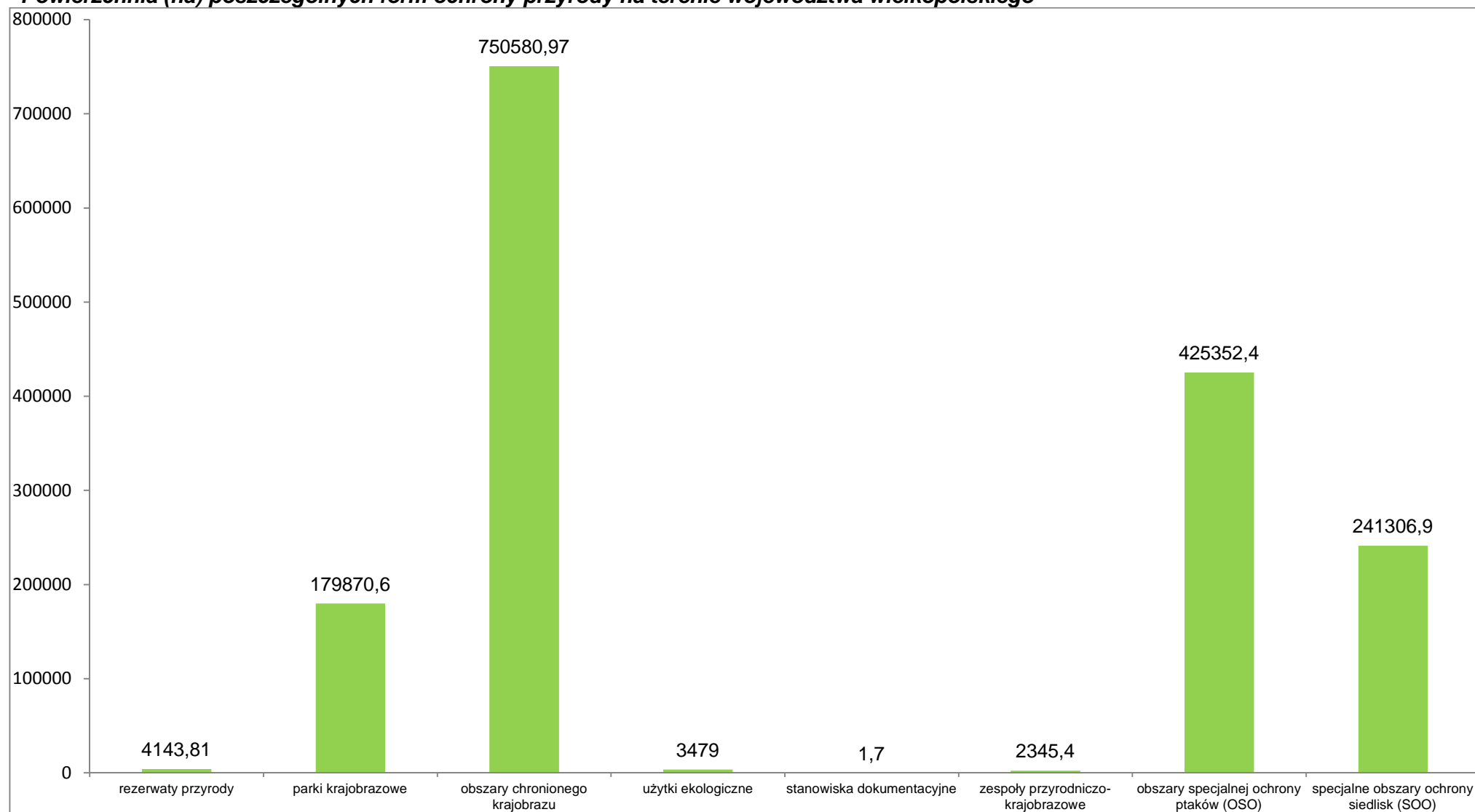
Wyszczególnienie	Jednostka	rok 2012	rok 2013	rok 2014
obszary prawnie chronione ogółem <sup>1</sup>	ha	948260,60	943576,59	943994,64
parki narodowe	ha	7975,00	7975,00	7975,00
rezerваты przyrody	ha	4117,00	4143,81	4143,81
parki krajobrazowe	ha	179376,50	179814,69	179870,60
obszary chronionego krajobrazu	ha	755672,60	750568,52	750580,97
użytki ekologiczne	ha	2813,20	2978,57	3479,00
stanowiska dokumentacyjne	ha	1,70	1,70	1,70
zespoły przyrodniczo-krajobrazowe	ha	2345,40	2345,40	2345,40
pomniki przyrody	szt.	3843	3850	3819
obszary specjalnej ochrony ptaków (OSO)	ha	425333,60	409461,30	425352,40
specjalne obszary ochrony siedlisk (SOO)	ha	241314,80	241306,90	241306,90
udział obszarów prawnie chronionych w powierzchni ogółem	%	31,79	31,60	31,60

Źródło: GUS, Bank Danych Lokalnych, 2012-2014

<sup>1</sup> wartość ta nie stanowi sumy poszczególnych form ochrony przyrody, różne obszary mogą być położone w ramach innych obszarów

**Wykres 1.**

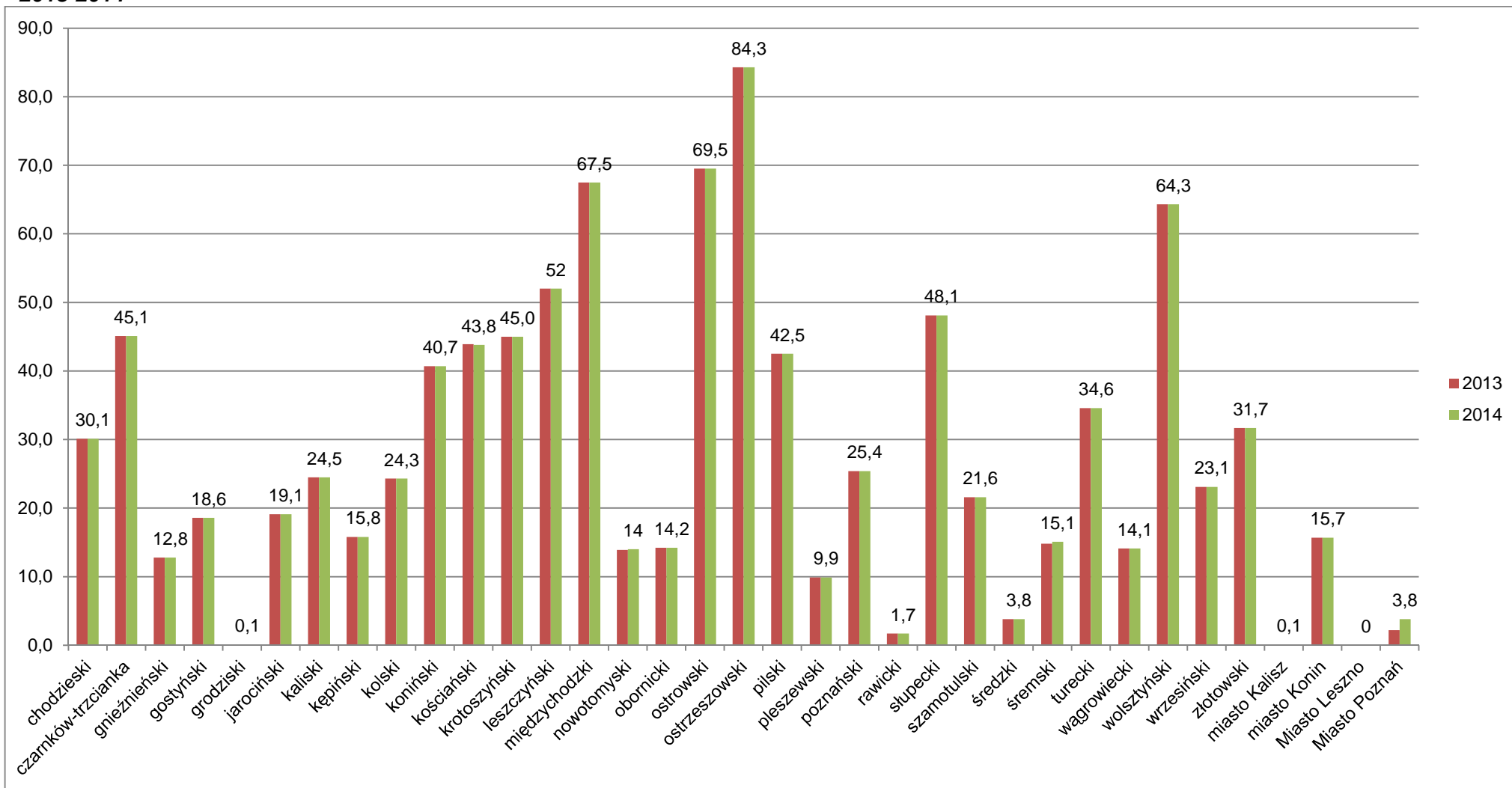
**Powierzchnia (ha) poszczególnych form ochrony przyrody na terenie województwa wielkopolskiego**



Źródło: GUS, Bank Danych Lokalnych, 2014

**Wykres 2.**

**Udział obszarów prawnie chronionych w powierzchni ogółem (%) na terenie województwa wielkopolskiego w podziale na powiaty w latach 2013-2014**



Źródło: GUS, Bank Danych Lokalnych, 2013-2014

## **2.2. LASY**

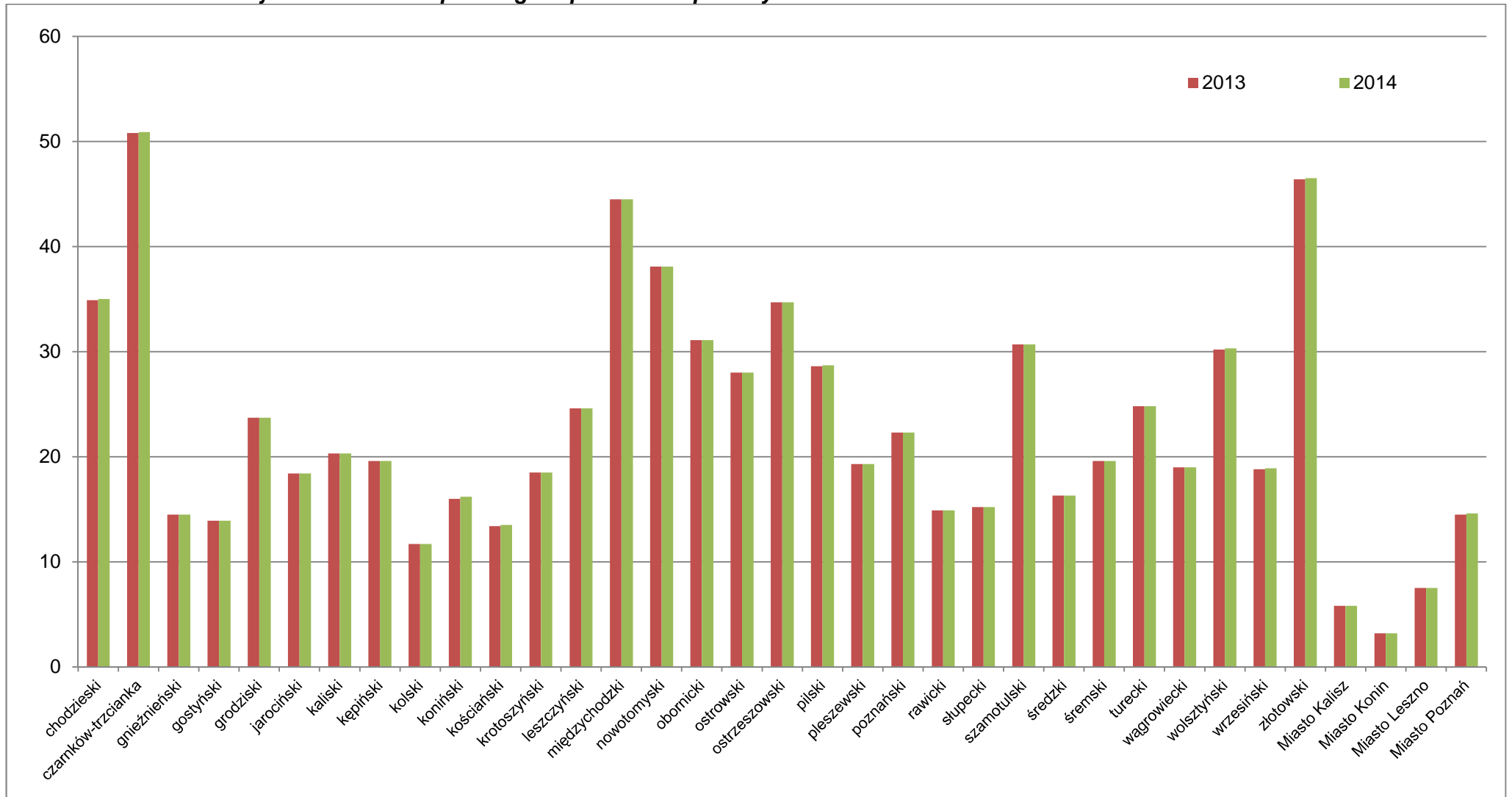
Lesistość województwa wielkopolskiego w 2014 r. według danych GUS wynosiła podobnie, jak w ostatnim okresie sprawozdawczym, w roku 2012, 25,7 %.

Powierzchnia gruntów leśnych ogółem wynosiła w 2014 r. 787 559,36 ha, czyli zwiększyła się w okresie sprawozdawczym, tzn. od roku 2012 o 1 063,86 ha.

Sama powierzchnia lasów w roku 2014 wyniosła 767 530,8 ha, co oznacza, że zwiększyła się od roku 2012 o 1 339,96 ha, co jednak nie wpłynęło na zwiększenie się lesistości w skali województwa.

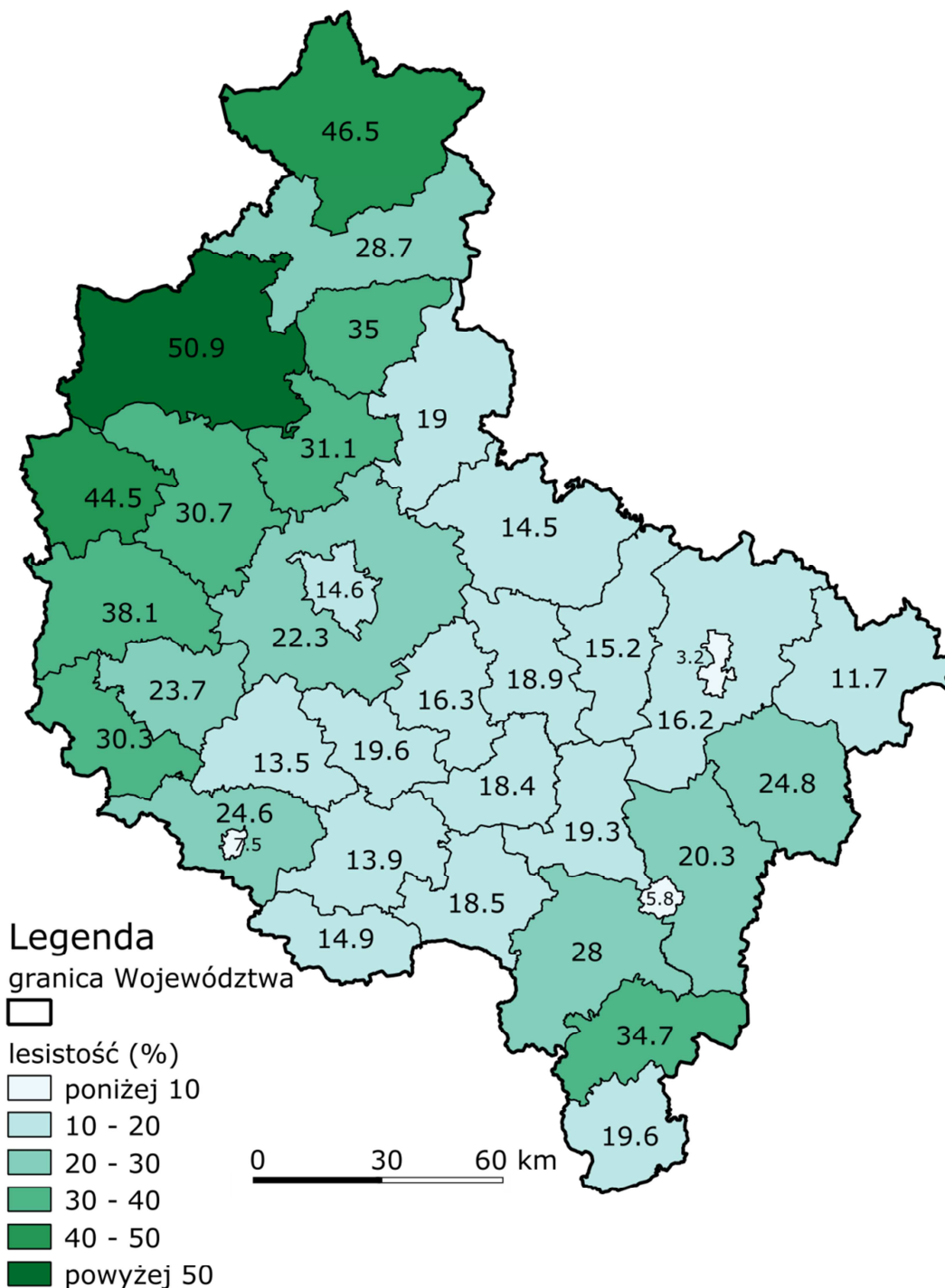


**Wykres 3.**  
**Lesistość na terenie województwa wielkopolskiego w podziale na powiaty w latach 2013-2014**



Źródło: GUS, Bank Danych Lokalnych, 2013-2014

**Ryc. 1.**  
**Lesistość na terenie województwa wielkopolskiego w roku 2014**



Źródło: GUS, Bank Danych Lokalnych, 2014

W rozróżnieniu na strukturę własnościową lasów szczegóły w latach 2012-2014 przedstawia tabela nr 2.

**Tabela 2.**  
**Powierzchnia i ilość obszarów leśnych w okresie sprawozdawczym**

Wyszczególnienie	Jednostka	rok 2012	rok 2013	rok 2014
powierzchnia lasów	ha	766190,80	766578,20	767530,80
las publiczne ogółem	ha	683229,50	683206,10	683739,20
las publiczne Skarbu Państwa	ha	677640,00	677522,80	674777,60
las publiczne Skarbu Państwa w zarządzie Lasów Państwowych	ha	661631,10	661727,00	661869,80
las publiczne Skarbu Państwa - Parki Narodowe	ha	0,00	4952,79	4961,79
las publiczne Skarbu Państwa w zasobie Własności Rolnej SP	ha	3282,00	3041,64	2897,41
las publiczne gminne	ha	5589,50	5683,35	5714,86
las prywatne ogółem	ha	82961,30	83372,10	83791,54
powierzchnia gruntów nieleśnych i przeznaczonych do zalesienia	ha	127,30	107,65	164,38
zalesienia	ha	213,30	166,56	124,87

Źródło: GUS, Bank Danych Lokalnych, 2012-2014

W okresie sprawozdawczym, od roku 2012 nastąpił wzrost zarówno lasów publicznych, jak i prywatnych. Odpowiednio było to o 509,72 ha w lasach publicznych oraz o 830,24 ha w lasach prywatnych.

Rozmieszczenie lasów na terenie województwa jest nierównomierne. Największą lesistością w latach 2013-2014 (podobnie jak to wynikały z Raportu za lata ubiegłe) charakteryzowały się powiaty: czarnkowsko-trzcianecki (2013 r. – 50,8 %, 2014 r. - 50,9 %), złotowski (2013 r. – 46,4 %, 2014 r. - 46,5 %), międzychodzki (od roku 2011 niezmiennie 44,5 %), nowotomyski (od roku 2011 niezmiennie 38,1 %).

Najmniejsza lesistość występowała w analizowanym okresie w miastach na prawach powiatu: Koninie (od roku 2011 niezmiennie 3,2 %), Kaliszu (od roku 2011 niezmiennie 5,8 %) i Lesznie (od roku 2011 niezmiennie 7,5 %). Natomiast w powiatach grodzkich najmniejszą lesistością charakteryzowały się powiaty: kolski (od roku 2012 niezmiennie 11,7 %) i kościański (2013 r.- 13,4 %, 2014 r. – 13,5 %).

Podstawą prac zalesieniowych w Polsce jest Krajowy Program Zwiększania Lesistości (KPZL) opracowany przez Instytut Badawczy Leśnictwa w 1995 r., uaktualniony w 2003 roku. Głównym celem KPZL jest wzrost lesistości kraju do 30 % w 2020 roku i 33 % w 2050 roku oraz zapewnienie optymalnego przestrzenno-czasowego rozmieszczenia zalesień, a także ustalenie priorytetów ekologicznych i gospodarczych oraz instrumentów realizacyjnych. W latach 2013 i 2014 lesistość Polski wynosiła 29,4 %.

Na lata 2001 – 2020 przewidziano zalesienia na terenie województwa wielkopolskiego na powierzchni 110,669 tys. ha (szczegóły przedstawia tabela nr 3).

**Tabela 3.**  
**Wielkości przewidzianych zalesień na terenie województwa wielkopolskiego**

Lp.	Powiat	Powierzchnia gruntów rolnych przewidzianych do zalesienia w latach 2001-2020		
		Sektor państwowy	Sektor niepaństwowy	Razem
1	chodzieski	59	429	488
2	czarnkowsko-trzcianecki	317	282	599
3	gnieźnieński	2 219	2 379	4 598
4	gostyński	309	60	369
5	grodziski	442	1 997	2 439
6	jarociński	781	2 206	2 987
7	kaliski	447	20 807	21 254
8	kępiński	1 328	7 483	8 811
9	kolski	195	1 239	1 434
10	koniński	973	1 266	2 239
11	kościański	161	463	624
12	krotoszyński	90	1 437	1 527
13	leszczyński	1 409	150	1 559
14	międzychodzki	639	2 499	3 138
15	nowotomyski	730	2 283	3 013
16	obornicki	446	1 142	1 588
17	ostrowski	958	10 601	11 559
18	ostrzeszowski	1 053	11 562	12 615
19	pilski	80	876	956
20	pleszewski	444	6 262	6 706
21	poznański	1 116	1 960	3 076
22	rawicki	308	151	459
23	słupecki	1077	966	2 043
24	szamotulski	765	2 680	3 445
25	średzki	211	1 343	1 554
26	śremski	383	1 033	1 416
27	turecki	570	1 679	2 249
28	wągrowiecki	128	188	316
29	wolsztyński	668	245	913
30	wrzesiński	690	3 602	4 292
31	złotowski	579	1 854	2 433
32	Kalisz	0	0	0
33	Konin	0	0	0
34	Leszno	0	0	0
35	Poznań	0	0	0
Ogółem województwo		19 575	91 124	110 699

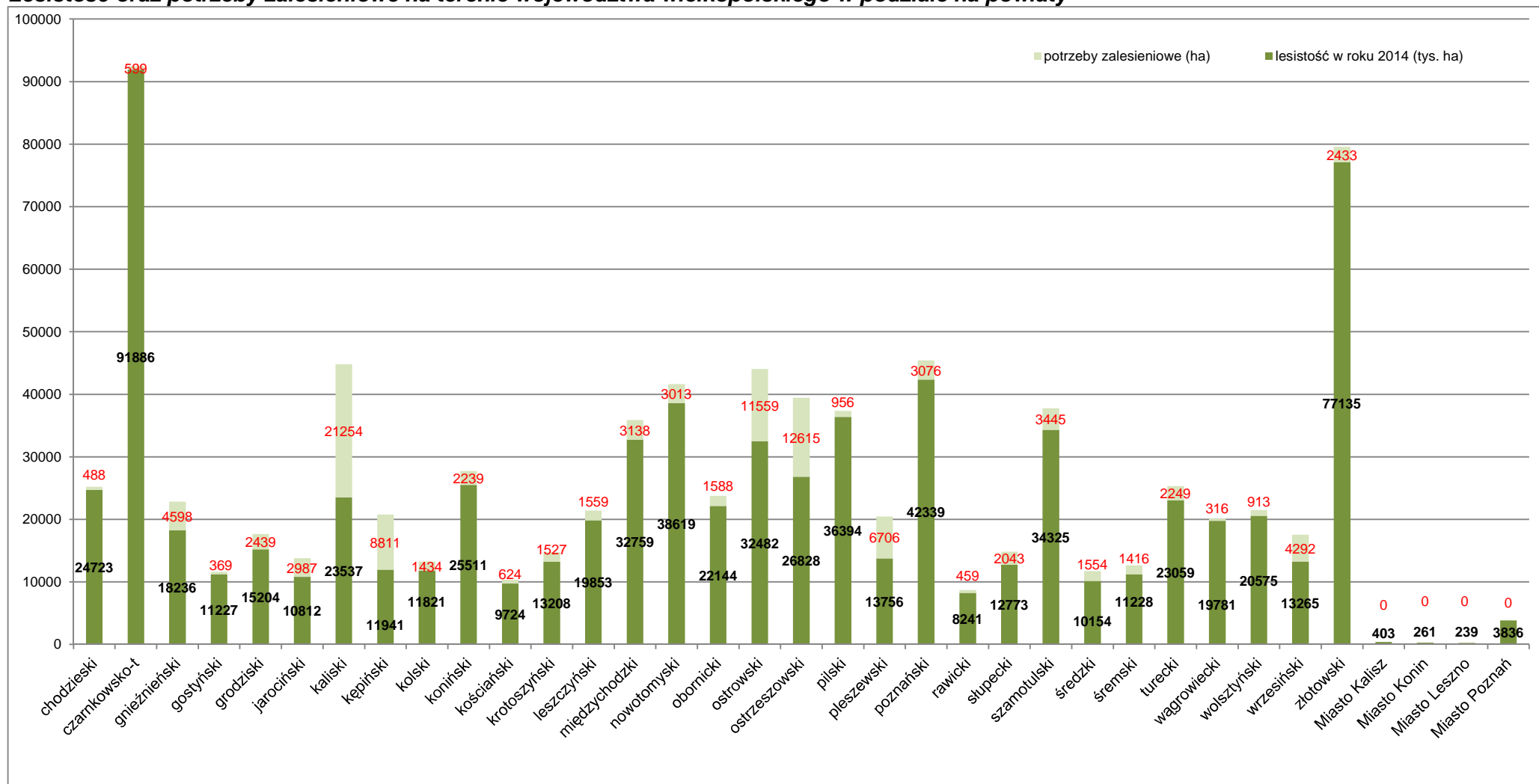
Źródło: Krajowy Program Zwiększania Lesistości

Do powiatów o najwyższych preferencjach zalesieniowych w KPZL zaliczono: powiat kaliski z powierzchnią ponad 21 tys. ha, a dalej ostrowski i ostrzeszowski, odpowiednio były to powierzchnie ponad 11,50 tys. ha i 12,60 tys. ha.

Zgodnie z danymi GUS, w okresie sprawozdawczym odnowieniami i zalesieniami objęto w województwie wielkopolskim łącznie następujące ilości gruntów:

- w roku 2013 – 5 275,50 ha,
- w roku 2014 – 5 184,90 ha.

**Wykres 4.**  
**Lesistość oraz potrzeby zalesieniowe na terenie województwa wielkopolskiego w podziale na powiaty**



Źródło: GUS, Bank Danych Lokalnych, 2014, Krajowy Program Zwiększania Lesistości

## 2.3. JAKOŚĆ WÓD I GOSPODARKA WODNO-ŚCIEKOWA

Województwo wielkopolskie jest obszarem o zróżnicowanym poziomie antropopresji, co znajduje odbicie w stanie wód – najlepszy jest na terenach północnych, lesistych, o najmniejszej gęstości zaludnienia, znacznie gorszy na terenach pozostających pod silnym wpływem urbanizacji, rolnictwa, przemysłu i komunikacji.

Presje związane z działalnością człowieka oddziałują w istotnym stopniu na jakość wód. W województwie wielkopolskim wpływ na środowisko wodne występuje przede wszystkim pod postacią:

- punktowych zrzutów ścieków do wód lub do ziemi,
- obszarowych źródeł zanieczyszczeń pochodzących z rolnictwa,
- poboru wody.

Największe zagrożenie dla wód stanowią ścieki komunalne i przemysłowe z uwagi na ich ilość oraz na niedostateczne oczyszczanie części z nich. Wraz ze ściekami do wód trafiają, oprócz zanieczyszczeń organicznych i substancji biogenych powodujących ich eutrofizację, substancje szczególnie szkodliwe dla środowiska wodnego, tj. specyficzne zanieczyszczenia syntetyczne i niesyntetyczne, a także substancje priorytetowe i inne substancje zanieczyszczające.

Zagrożeniem dla stanu wód jest również niedostateczna sanitacja terenów wiejskich oraz terenów rekreacyjnych. Następuje rozwój budownictwa jednorodzinnego i wielorodzinnego na terenach pozamiejskich, któremu nie towarzyszy równoległy rozwój sieci kanalizacyjnych i modernizacja gminnych oczyszczalni ścieków.

Niewystarczająca jest też nadal kontrola stanu funkcjonowania i obsługi bezodpływowych zbiorników na ścieki bytowe oraz oczyszczalni przydomowych, aczkolwiek jak wynika z analizy danych coraz więcej gmin prowadzi ewidencję zbiorników i ich kontrolę.

W Wielkopolsce użytki rolne zajmują około 65 % powierzchni, a grunty orne – ponad 52 % (GUS, 2013). Dominująca funkcja rolnicza i wysoki poziom kultury rolnej w województwie wpływają na dużą intensywność stosowania nawozów mineralnych i naturalnych, co przyczynia się do wprowadzania do wód określonego ładunku związków azotu i fosforu z terenów użytkowanych rolniczo.

Znaczna część Wielkopolski jest uboga w wodę. Od lat obserwowany jest niekorzystny bilans wodny – opady i spływ jednostkowy są poniżej średniej krajowej. Najmniejsze zasoby wody występują w centralnej i południowo-wschodniej części województwa obejmującej zlewnie Prosną, Rgilewki, Kiełbaski, Mieszny, Powy, Wrześnicy i Czarnej Strugi. Największe zasoby wody występują w zlewniach Gwdy, Drawy i Łobżonki położonych w północnej części województwa. Według Diagnozy sytuacji społeczno-gospodarczej w województwie wielkopolskim opracowanej przez Departament Polityki Regionalnej Urzędu Marszałkowskiego Województwa Wielkopolskiego, przeważająca część regionu należy do I i II kategorii największych potrzeb w zakresie małej retencji.

### 2.3.1. Wody powierzchniowe

Obowiązek prowadzenia monitoringu wód powierzchniowych wynika z ustawy z dnia 18 lipca 2001 r. Prawo wodne. Prowadzenie badań wód powierzchniowych należy do kompetencji wojewódzkiego inspektora ochrony środowiska. Celem realizowanych badań jest:

- ocena stanu jednolitych części wód powierzchniowych (JCW),
- uzyskanie kompleksowej wiedzy o stanie lub potencjale ekologicznym i stanie chemicznym wód.

W okresie sprawozdawczym kontynuowano badania jakości wód powierzchniowych zaplanowane w Programie Państwowego Monitoringu Środowiska województwa wielkopolskiego na lata 2013 – 2015. Zakres i częstotliwość badań były zgodne z rozporządzeniem Ministra Środowiska z dnia 15 listopada 2011 r. w sprawie form i sposobu prowadzenia monitoringu jednolitych części wód powierzchniowych i podziemnych (Dz. U. Nr 258, poz. 1550). Badania prowadzono w ramach monitoringu: diagnostycznego, operacyjnego, obszarów chronionych i badawczego.

W roku 2013 zbadano 98 JCWP, a w roku 2014 – 70. Spośród JCW badanych w 2014 roku, dobry stan/potencjał ekologiczny charakteryzował 15 JCW (31,9 %), umiarkowany stan/potencjał ekologiczny – 26 JCW (55,3 %), a słaby – 6 JCW (12,8 %).

Żadnej z badanych JCW nie przypisano bardzo dobrego lub złego stanu/potencjału ekologicznego. O klasyfikacji stanu/potencjału ekologicznego zdecydowały: w 13 JCW elementy biologiczne, w 10 JCW wynik klasyfikacji elementów fizykochemicznych, który spowodował obniżenie oceny, w pozostałych 24 JCW zarówno elementy biologiczne, jak i fizykochemiczne.

Klasyfikację stanu chemicznego w 2014 roku wykonano dla 36 monitorowanych JCW. Dla 24 JCW (66,7 %) stan chemiczny oceniono jako dobry, dla 12 (33,3 %) jako poniżej dobrego. O stanie chemicznym poniżej dobrego zdecydowały przekroczenia wartości granicznych dla wielopierścieniowych węglowodorów aromatycznych – sumy benzo(g,h,i)peryleny i indeno(1,2,3-cd)pireny (w 8 JCW) oraz rtęci (w 4 JCW).

Instytut Ochrony Roślin - Państwowy Instytut Badawczy prowadził również badania uzupełniające, mające na celu ocenę występowania pozostałości środków ochrony roślin w wodach płynących na OSN. W roku 2014 prowadzono monitoring szeregu zlewni o charakterze rolniczym oraz Warty. Do badań wytypowano zlewnie dwóch rzek na OSN – Kopli i Lutyni, zlewnie trzech rzek poza OSN – Moskawa, Flinta i Mała Wełna oraz Wartę. Wyniki badań przeprowadzonych w 2014 roku w zlewniach rolniczych zlokalizowanych na obszarach OSN i poza tymi obszarami przedstawiają się bardzo korzystnie w porównaniu do lat wcześniejszych. W omawianym roku znaleziono w sumie 42 różne środki ochrony roślin, co przy wykrytych 60 w 2013 roku oznacza spadek oznaczonych substancji o 30 %. Blisko połowa z nich była wykrywana tylko sporadycznie i zazwyczaj w bardzo małym stężeniu. Najczęściej w wielkopolskich wodach w 2014 r. odnotowywano pozostałości herbicydów oraz fungicydów.

W 2014 roku na terenie Wielkopolski oceniono także spełnienie wymagań postawionych dla obszarów chronionych w 30 JCW. Z tej liczby 26 JCW nie spełniło wymagań, w 4 JCW nie wykonano oceny z uwagi na brak oceny stanu chemicznego, podczas gdy stan/potencjał ekologiczny sklasyfikowano jako dobry lub wyższy. Obszary chronione przeznaczone do poboru wody na potrzeby zaopatrzenia ludności w wodę do spożycia wyznaczono dla 2 JCW: Warta od Pyszącej do Kopli i Warta od Kopli do Cybiny. Ujęcia wód powierzchniowych dla Poznania zlokalizowane są w rejonach: Krajkowo-Mosina oraz Poznań-Dębina. W obydwu JCW wymagania nie zostały spełnione – tak jak w latach poprzednich od norm odbiegały wskaźniki: zawiesina, BZT, ChZT-Cr, azot Kjeldahla, fenole lotne, substancje powierzchniowo czynne anionowe, miejscowo także amoniak oraz mangan.

Ocena spełnienia wymagań dla JCW wrażliwych na eutrofizację wywołaną zanieczyszczeniami pochodzącymi ze źródeł komunalnych. W roku 2014 ocenę

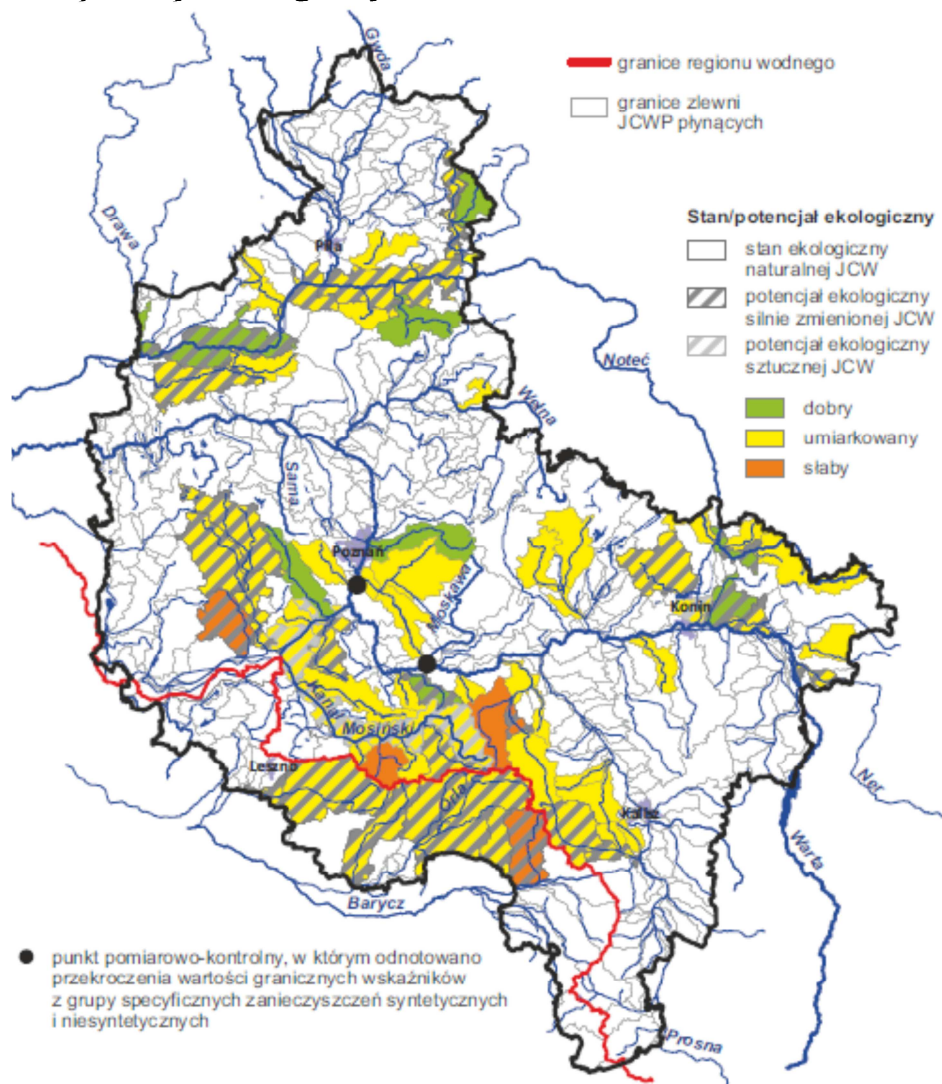
wykonywano dla 26 JCW. Tylko w 1 JCW – Proсна od Dopływu z Piątka Małego do ujścia – wymagania zostały spełnione. W 21 JCW stwierdzono niespełnienie wymagań, na co wpływ miały zarówno elementy biologiczne (głównie fitobentos, makrofity), jak i fizykochemiczne (w większości związki azotu i fosforu).

Podsumowując, stan jednolitych części wód, będący oceną końcową – określono jako dobry – dla 1 JCW (1,4 %), jako zły – dla 42 JCW (60 %). Dobry stan wód określono jedynie w JCW Bawół do Czarnej Strugi. O złym stanie wód aż w 32 JCW zdecydował stan/potencjał ekologiczny, tylko w 10 JCW stan chemiczny.

Aby porównać jakość wód powierzchniowych w okresie sprawozdawczym zamieszczono ryciny pokazujące w sposób graficzny ich stan w województwie.

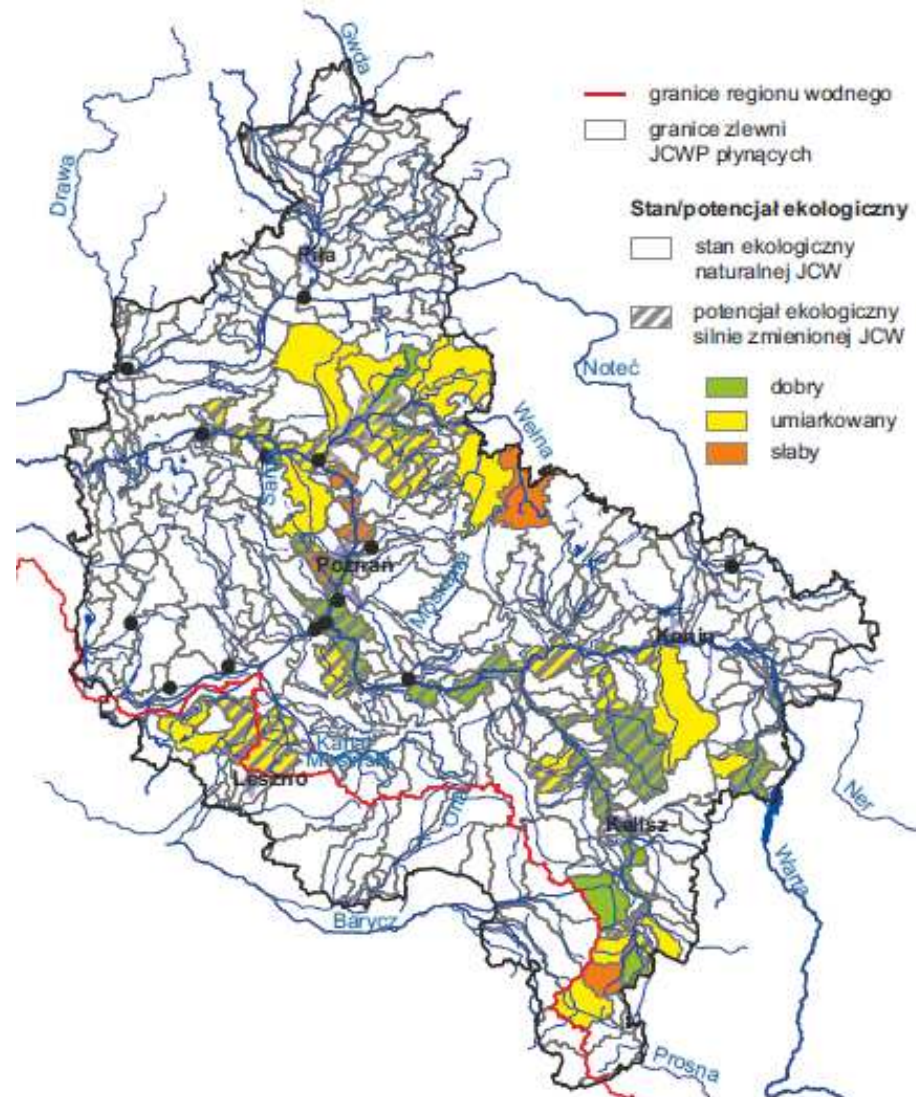


**Ryc. 2.**  
**Stan potencjał ekologiczny JCW w roku 2013**



Źródło: WIOŚ Poznań

**Ryc. 3.**  
**Stan potencjał ekologiczny JCW w roku 2014**



Źródło: WIOŚ Poznań

### 2.3.2. Wody podziemne

Jednolite części wód podziemnych zostały wyznaczone w Polsce w roku 2004. Na terenie województwa wielkopolskiego wyznaczono 18 JCWPd: 14 w regionie wodnym Warty, w obszarze działania Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej w Poznaniu (nr 27, 28, 36, 42, 43, 61, 62, 63, 64, 72, 73, 77, 78, 79) oraz 4 w regionie wodnym Środkowej Odry, w obszarze działania Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej we Wrocławiu (nr 71, 74, 76, 93).

Badania chemizmu wód podziemnych prowadzone są w sieci krajowej, w ramach monitoringu diagnostycznego i operacyjnego, przez Państwowy Instytut Geologiczny w Warszawie. Wojewódzka Inspekcja Ochrony Środowiska w Poznaniu prowadzi monitoring wód podziemnych wyłącznie na obszarach szczególnie narażonych na zanieczyszczenie związkami azotu pochodzącymi ze źródeł rolniczych, w zakresie umożliwiającym ocenę narażenia wód na zanieczyszczenie azotanami.

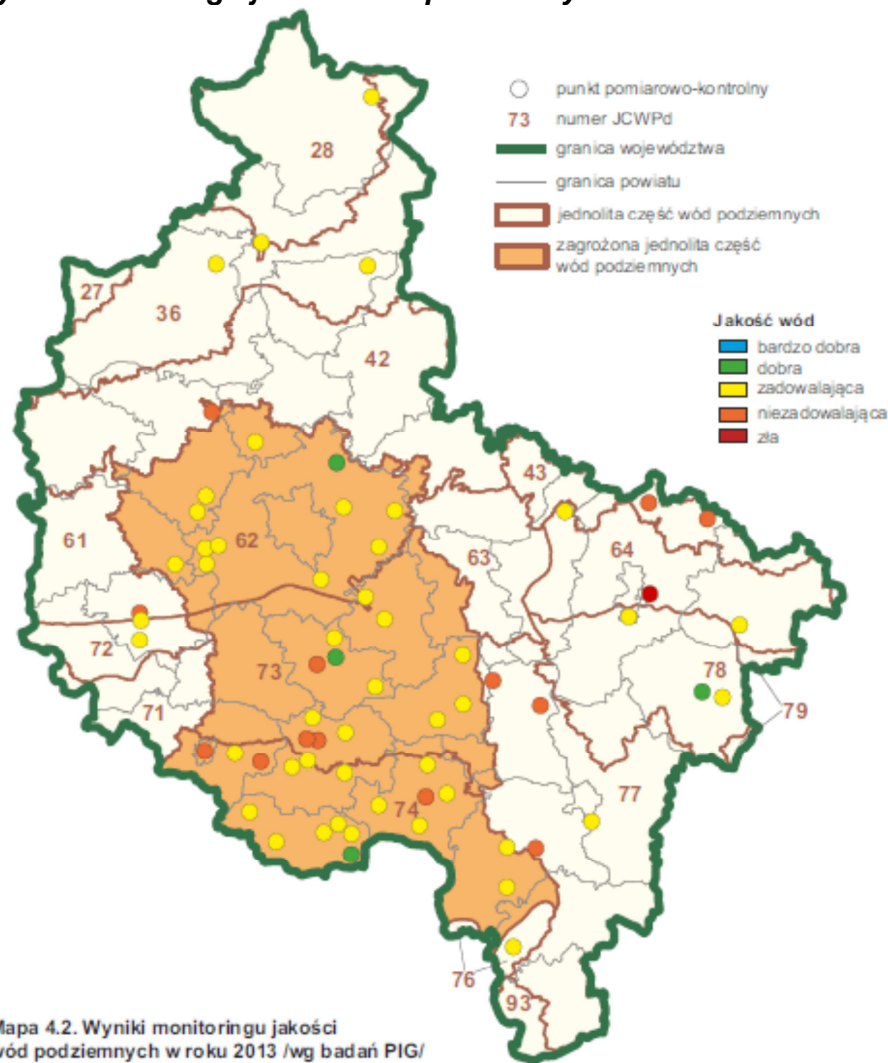
W 2014 roku badania jakości wód podziemnych prowadzone były w ramach monitoringu operacyjnego. Sieć obejmowała 78 punktów pomiarowych. Ocena jakości wód została wykonana w oparciu o rozporządzenie Ministra Środowiska z dnia 23 lipca 2008 r. w sprawie kryteriów i sposobu oceny stanu wód podziemnych (Dz. U. Nr 143, poz. 896/).

Wód o bardzo dobrej jakości (I klasy) nie oznaczono, wody dobrej jakości (II klasy) występowały na 14 stanowiskach, zadowalającą jakość wód (III klasa) stwierdzono na 48 stanowiskach, niezadowalającą (IV klasa) na 11 stanowiskach, w 5 punktach badania wykazały złą jakość wód (V klasa). W granicach stężeń IV klasy jakości wystąpiły wartości następujących wskaźników zanieczyszczeń: amoniaku, potasu, manganu, żelaza, wodorowęglanów, azotanów, siarczanów, wapnia, arsenu, chloru i potasu. W granicach V klasy jakości oznaczono wartości potasu, cynku i żelaza.

W roku 2014 kontynuowano badania wód podziemnych na 10 obszarach szczególnie narażonych na zanieczyszczenie związkami azotu ze źródeł rolniczych (OSN), w 17 punktach pomiarowo-kontrolnych. Podobnie, jak w roku poprzednim, w roku 2014 w 12 punktach na OSN w zlewniach: rzek Czarna Woda i Kuroch, Kanału Mosińskiego i Kanału Książ, Mogilnicy i Kanału Grabarskiego oraz Strugi Bawół nie stwierdzono zagrożenia zanieczyszczeniem azotanami pochodzenia rolniczego (maksymalne oznaczone stężenie wynosiło 14 mg NO /l, a zagrożenie występuje powyżej 40 mg/l). W 4 punktach, w których badaniami objęto płytkie wody gruntowe (do 15 m), stwierdzono zawartość azotanów powyżej 50 mg/l, świadczącą o zanieczyszczeniu wód. Zanieczyszczenie wód podziemnych azotanami jest spowodowane bieżącym, niewłaściwym sposobem gospodarowania nawozami oraz wcześniejszymi zanieczyszczeniami, które obecnie nadal migrują do wód podziemnych.

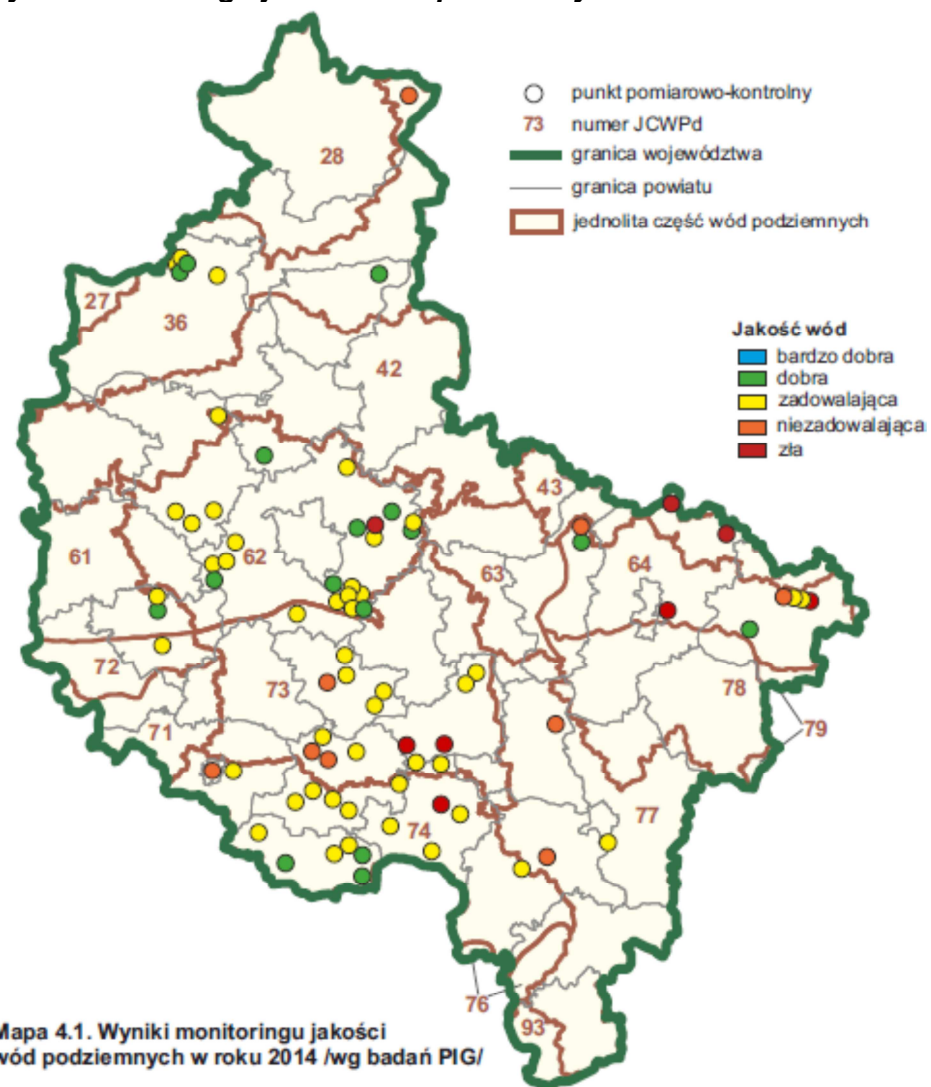
Ryciny nr 4 i 5 przedstawiają w sposób graficzny jakość wód podziemnych w okresie sprawozdawczym.

**Ryc. 4.**  
**Wyniki monitoringu jakości wód podziemnych w roku 2013**



Źródło: WIOŚ Poznań

**Ryc. 5.**  
**Wyniki monitoringu jakości wód podziemnych w roku 2014**



Źródło: WIOŚ Poznań

### 2.3.3. Gospodarka wodno-ściekowa

Zasoby eksploatacyjne zwykłych wód podziemnych w województwie wielkopolskim wynoszą 1 640,6 mln m<sup>3</sup>/rok; przyrost zasobów w 2013 roku osiągnął wielkość 4,6 mln m<sup>3</sup>/rok (stan na 31.12.2013 r. wg PIG).

Z występujących poziomów wodonośnych największe znaczenie mają utwory czwartorzędowe; stan zasobów eksploatacyjnych z tych utworów w 2013 roku wynosił 994,2 mln m<sup>3</sup>/rok, natomiast z utworów trzeciorzędowych 403,6 mln m<sup>3</sup>/rok. Wody z utworów kredowych i starszych mają mniejsze znaczenie gospodarcze, a ich zasoby wynosiły łącznie 242,8 mln m<sup>3</sup>/rok.

Zużycie wody na potrzeby gospodarki narodowej i ludności w województwie wielkopolskim w okresie sprawozdawczym wg danych GUS wyniosło odpowiednio:

- w roku 2013 – 1 724 942,0 dam<sup>3</sup>,
- w roku 2014 – 1 664 384,7 dam<sup>3</sup>.

Szczegóły w rozbiciu na poszczególne działy oraz zużycie jednostkowe przedstawia tabela nr 4.

**Tabela 4.**

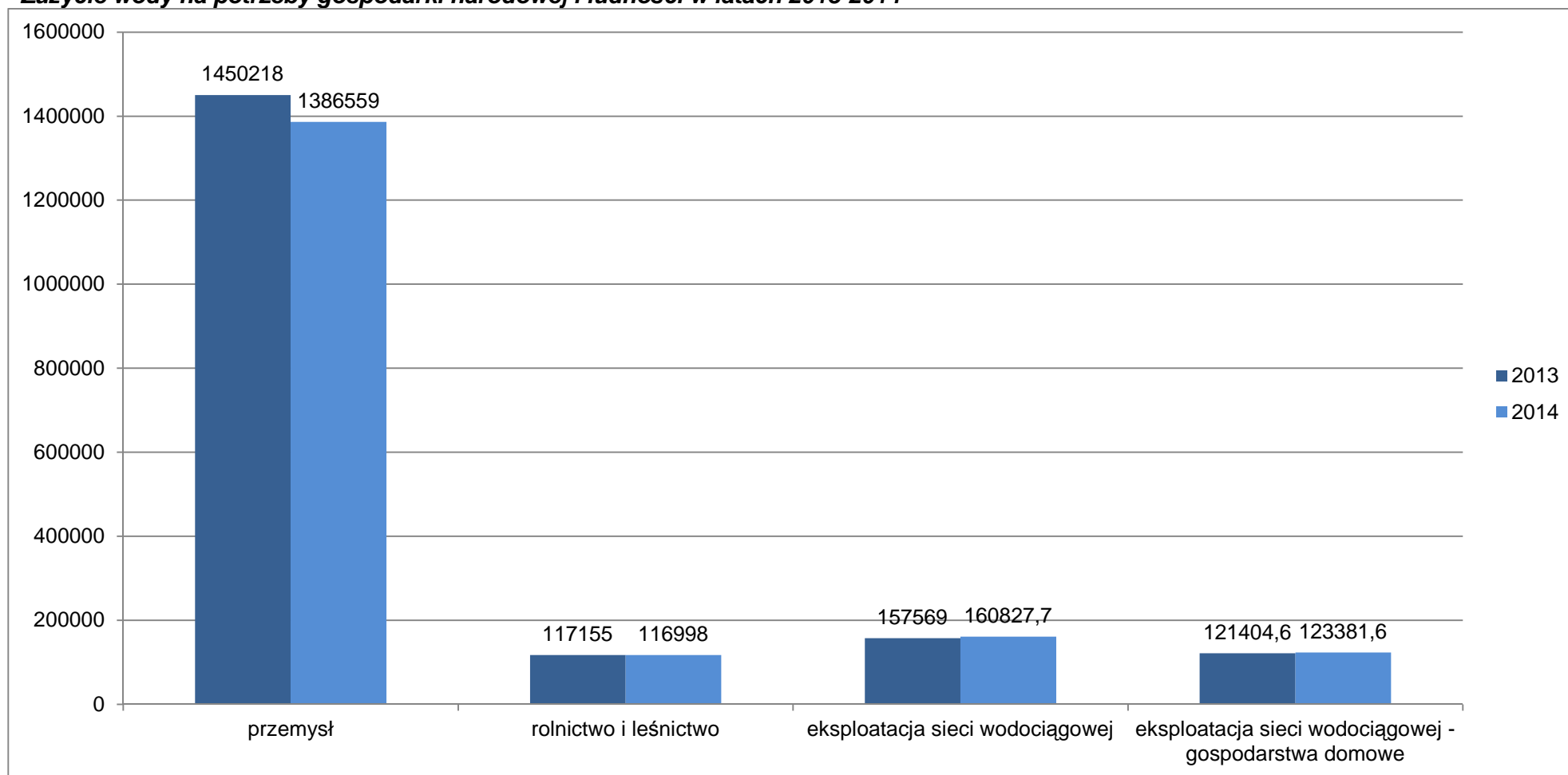
**Zużycie wody na potrzeby gospodarki narodowej i ludności**

Wskaźnik	Jednostka	rok 2012	rok 2013	rok 2014
ogółem	dam <sup>3</sup>	1 698 240,80	1 724 942,00	1 664 384,70
przemysł	dam <sup>3</sup>	1 419 008,00	1 450 218,00	1 386 559,00
rolnictwo i leśnictwo	dam <sup>3</sup>	119 879,00	117 155,00	116 998,00
eksploatacja sieci wodociągowej	dam <sup>3</sup>	159 353,80	157 569,00	160 827,70
eksploatacja sieci wodociągowej - gospodarstwa domowe	dam <sup>3</sup>	122 445,80	121 404,60	123 381,60
udział przemysłu w zużyciu wody ogółem	%	83,60	84,10	83,30
zużycie wody na 1 mieszkańca	m <sup>3</sup>	490,50	497,50	479,30

Źródło: GUS, Bank Danych Lokalnych

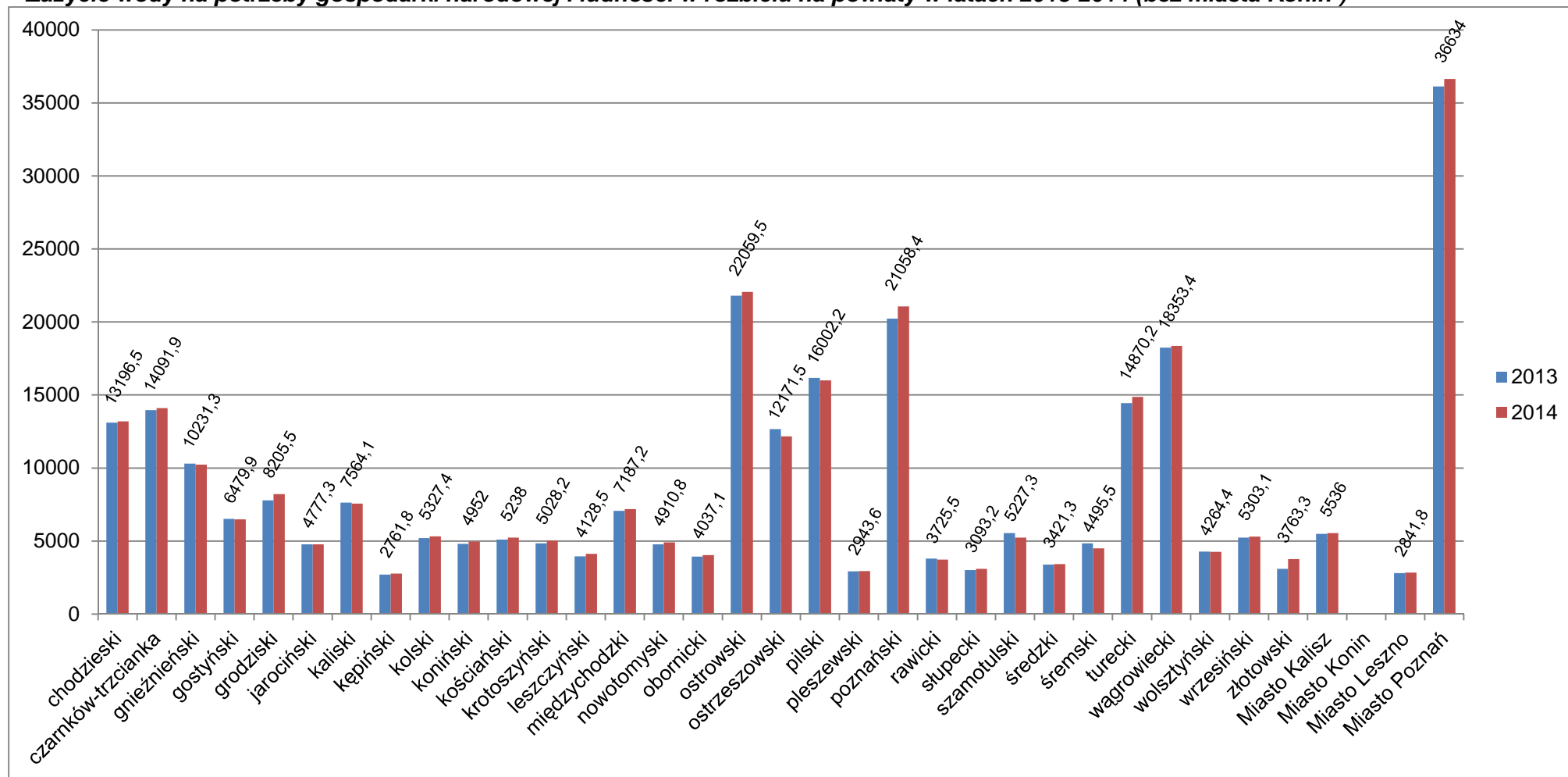
Dane wskazują na bardzo niewielki spadek wielkości poboru wód w roku 2014 w stosunku do roku 2012, szczególnie w przypadku wody przeznaczonej na cele przemysłowe i rolnictwo. Wzrost poboru natomiast uwidacznia się w odniesieniu do wody wykorzystywanej na potrzeby sieci wodociągowej. Zużycie wody w przeliczeniu na 1 mieszkańca spadło jednak o 11 m<sup>3</sup>.

**Wykres 5.**  
**Zużycie wody na potrzeby gospodarki narodowej i ludności w latach 2013-2014**



Źródło: GUS, Bank Danych Lokalnych

**Wykres 6.**  
**Zużycie wody na potrzeby gospodarki narodowej i ludności w rozbiciu na powiaty w latach 2013-2014 (bez miasta Konin<sup>2</sup>)**



Źródło: GUS, Bank Danych Lokalnych

<sup>2</sup> Miasto Konin przeważa ze zużyciem wody, w roku 2014 była to wartość 1 370 503 dam<sup>3</sup>

Długość czynnej sieci wodociągowej rozdzielczej w województwie wielkopolskim wzrosła od roku 2012 o 1 312,00 km i wynosiła w roku 2014 - 31 309,20 km. Szczegóły dotyczące wodociągów przedstawia tabela.

**Tabela 5.**  
**Zestawienie stanu infrastruktury wodociągowej i jej wykorzystania**

Wskaźnik	Jednostka miary	2012	2013	2014
długość czynnej sieci rozdzielczej	km	29 997,20	30 372,10	31 309,20
przyłącza prowadzące do budynków mieszkalnych i zbiorowego zamieszkania	szt.	524 855	538 483	546 028
woda dostarczona gospodarstwom domowym	dam <sup>3</sup>	122 444,80	121 404,60	123 381,60
ludność korzystająca z sieci wodociągowej	osoba	3 218 814	3 228 534	3 339 947
zużycie wody w gospodarstwach domowych ogółem na 1 mieszkańca	m <sup>3</sup>	35,40	35,10	35,60
korzystający z sieci	%	93,00	93,10	96,20

Źródło: GUS, Bank Danych Lokalnych

Jeżeli chodzi o stan rozwoju infrastruktury kanalizacyjnej i jej eksploatację dane zostaną omówione także w oparciu o dane GUS, gdyż sprawozdania z realizacji Krajowego Programu Oczyszczania Ścieków Komunalnych odnoszą się jedynie do aglomeracji kanalizacyjnych wyznaczonych w oparciu o rozporządzenie Ministra Środowiska z dnia 22 lipca 2014 r. w sprawie sposobu wyznaczania obszaru i granic aglomeracji. Według danych GUS na koniec 2014 roku, w województwie wielkopolskim funkcjonowały 441 oczyszczalnie ścieków, w tym 350 oczyszczalni komunalnych oraz 91 oczyszczalni ścieków przemysłowych. Łącznie funkcjonowały 104 oczyszczalnie z podwyższonym usuwaniem biogenów.

Łączna przepustowość wszystkich oczyszczalni komunalnych i przemysłowych w 2014 r. wynosiła 1 313 666,00 m<sup>3</sup>/d.

Do oczyszczalni ścieków komunalnych w 2012 r. odprowadzono ogółem 109 583,00 dam<sup>3</sup> ścieków, czyli więcej w stosunku do roku 2012 o 1 492,90 dam<sup>3</sup>. Łącznie z wodami infiltracyjnymi i ściekami dowożonymi, oczyszczonych zostało 155 930,00 dam<sup>3</sup> ścieków komunalnych.

Ludność korzystająca z oczyszczalni ścieków w 2014 r. wyniosła 2 410 082, co w stosunku do roku 2012 daje wzrost o 119 653 osób.

Ładunki zanieczyszczeń w ściekach komunalnych po oczyszczeniu w 2014 r. kształtowały się następująco:

- BZT5 – 897 525 kg/rok (w roku 2012 było to 971 990 kg/rok),
- ChZT – 8 084 982 kg/rok (w roku 2012 było to 6 580 820 kg/rok),
- zawiesina ogólna – 1 290 385 kg/rok (w roku 2012 było to 1 483 806 kg/rok),
- azot ogólny – 1 453 305 kg/rok (w roku 2012 było to 1 543 230 kg/rok),
- fosfor ogólny – 118 101 kg/rok (w roku 2012 było to 84 994 kg/rok).

Jeżeli chodzi o gospodarkę osadami ściekowymi to w roku 2014 wytworzonych zostało 64 186 ton osadów komunalnych, w tym m.in.:

- w rolnictwie zostało wykorzystanych 15 278 ton,
- do rekultywacji terenów, w tym gruntów na cele rolne zostało wykorzystanych 964 ton,
- stosowanych do uprawy roślin przeznaczonych do produkcji kompostu było 6 080 ton,

- osadów magazynowanych czasowo było 4 645 ton,
- osady składowane stanowiły 343 tony,
- przekształconych termicznie zostało 56 ton.

**Tabela 6.**  
**Zestawienie stanu infrastruktury kanalizacyjnej i jej wykorzystania**

Wskaźnik	Jednostka	2012	2013	2014
długość czynnej sieci kanalizacyjnej	km	11 051,30	11 549,30	12 457,40
przyłącza prowadzące do budynków mieszkalnych i zbiorowego zamieszkania	szt.	281 364	294 087	306 324
ścieki odprowadzone	dam <sup>3</sup>	108 090,00	109 847,10	109 583,00
ludność korzystająca z sieci kanalizacyjnej	osoba	2 212 041	2 240 797	2 419 503
korzystający z sieci	%	93,0	93,1	96,2

Źródło: GUS, Bank Danych Lokalnych

W 2014 r. zostało odprowadzonych 1 464 562,00 dam<sup>3</sup> ścieków przemysłowych (w stosunku do roku 2012 nastąpił spadek o 57 528,00 dam<sup>3</sup>). Ścieki odprowadzone bezpośrednio do wód lub do ziemi wyniosły 1 455 629,00 dam<sup>3</sup> (99,40 %), a ścieki odprowadzone do sieci kanalizacyjnej – 8 933,00 dam<sup>3</sup> (0,60 %). Procentowo ilości są takie same jak w roku 2012.

Ładunki zanieczyszczeń w ściekach przemysłowych odprowadzonych do wód lub do ziemi w 2012 r. kształtowały się następująco:

- BZT5 – 188 491 kg/rok (w roku 2012 było to 174 692 kg/rok),
- ChZT – 1 432 480 kg/rok (w roku 2012 było to 2 040 672 kg/rok),
- zawiesina ogólna – 1 748 565 kg/rok (w roku 2012 było to 1 727 902 kg/rok),
- suma jonów chlorków i siarczanów – 8 612 052 kg/rok (w roku 2012 było to 8 225 420 kg/rok),
- azot ogólny – 47 339 kg/rok (w roku 2012 było to 59 890 kg/rok),
- fosfor ogólny – 4 074 kg/rok (w roku 2012 było to 6 215 kg/rok),
- fenole lotne – 507 kg/rok (w roku 2012 było to 475 kg/rok).

W 2014 r. wytworzonych zostało 17 355 ton osadów z przemysłowych oczyszczalni ścieków, w tym m.in.:

- wykorzystanych w rolnictwie zostało 5 198 ton,
- zastosowanych do rekultywacji terenów, w tym gruntów na cele rolne zostało 563 ton,
- składowanych było 602 tony,
- magazynowanych czasowo było 169 ton,
- przekształcone termicznie zostały 553 tony.

W okresie sprawozdawczym nastąpił wzrost ilości ścieków komunalnych odprowadzanych z terenu województwa wielkopolskiego, a spadek odnotowano w stosunku do ścieków przemysłowych.

#### 2.3.4. Realizacja Krajowego Programu Oczyszczania Ścieków Komunalnych

W okresie sprawozdawczym, czyli w latach 2013-2014 realizowany był Krajowy Program Oczyszczania Ścieków Komunalnych, w ramach którego rozwijany jest system kanalizacyjny i oczyszczalnie ścieków, w ramach wyznaczonych aglomeracji kanalizacyjnych.

Zgodnie z ustawą z dnia 18 lipca 2001 r. Prawo wodne (Dz. U. z 2015 r. poz. 469 ze zm.) przez aglomerację rozumie się teren, na którym zaludnienie lub działalność



gospodarcza są wystarczająco skoncentrowane, aby ścieki komunalne były zbierane i przekazywane do oczyszczalni ścieków komunalnych.

Aglomeracje wyznacza sejmik województwa w drodze uchwały po uzgodnieniu z właściwym dyrektorem regionalnego zarządu gospodarki wodnej i właściwym regionalnym dyrektorem ochrony środowiska oraz po zasięgnięciu opinii zainteresowanych gmin. Tworzenie aglomeracji pomaga spełnić zadania związane z uporządkowaniem gospodarki ściekowej oraz uszeregować ich realizację w taki sposób, aby wywiązać się ze zobowiązań traktatowych wynikających z przystąpienia Polski do Unii Europejskiej.

Przepisy ustawy Prawo wodne przewidują, aby gminy odpowiedzialne za aglomeracje kanalizacyjne przeprowadzały co dwa lata przegląd ich obszarów i granic oraz - w razie potrzeby - mogły dokonać stosownych zmian. Pierwszy termin na zgłoszenie zmian marszałkom województw minął 31 lipca 2014 r. Aktualizacja obszaru i granic aglomeracji miała na celu ustalenie oraz opracowanie dokumentów według aktualnych zamierzeń i możliwości inwestycyjnych wielkopolskich gmin oraz zweryfikowanie zapisów dotyczących aglomeracji w dokumentach wyższego szczebla.

Lata 2013 i 2014 to okres intensywnych prac nad aktualizacjami wyznaczonych w województwie aglomeracji. Było to wynikiem istotnych zmian gospodarczych i zamierzeń inwestycyjnych poszczególnych jednostek samorządowych.

Konieczność aktualizacji aglomeracji kanalizacyjnych wynikała także ze zmiany przepisów prawnych, czyli samej ustawy Prawo wodne oraz wymagań Rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia z dnia 22 lipca 2014 r. (Dz. U, Nr 2014 poz. 995) w sprawie sposobu wyznaczania obszaru i granic Aglomeracji.

Na terenie województwa wielkopolskiego w ramach Krajowego Programu Oczyszczania Ścieków Komunalnych wyznaczonych zostało 207 aglomeracji kanalizacyjnych.

**Tabela 7.**  
**Zestawienie stanu realizacji inwestycji w ramach KPOŚK oraz wielkości wskaźników**

Wskaźniki realizacji KPOŚK		2013	2014
RLM aglomeracji zgodnie z rozporządzeniem (uchwałą) ustanawiającym aglomerację		4 515 919	4 111 091
liczba rzeczywistych mieszkańców w aglomeracji		2 902 504	2 873 165
liczba mieszkańców korzystających z systemu kanalizacyjnego		2 328 109	2 376 829
liczba mieszkańców obsługiwanych przez tabor asenizacyjny		500 081	382 139
liczba mieszkańców obsługiwanych przez systemy indywidualne (przydomowe oczyszczalnie ścieków)		35 783	31 785
liczba przydomowych oczyszczalni ścieków		7 887	7 691
długość sieci kanalizacyjnej sanitarnej w aglomeracji	ogółem [km]	11 042,30	11 522,00
	w tym sieci grawitacyjnej [km]	7 155,70	7 289,00
długość sieci kanalizacyjnej ogólnospławnej w aglomeracji	ogółem [km]	573,90	586,00
	w tym sieci grawitacyjnej [km]	406,40	410,00
długość sieci kanalizacyjnej ogółem (sanitarnej i ogólnospławnej) w aglomeracji	ogółem [km]	11 616,13	12 108,00
	w tym sieci grawitacyjnej [km]	7 502,99	7 699,00
długość kanalizacji deszczowej w aglomeracji [km]		3 272,50	3 440,00
długość sieci kanalizacyjnej wybudowanej i odebranej w roku sprawozdawczym	ogółem [km]	577,80	434,00
	w tym sieci grawitacyjnej [km]	373,26	251,00
długość sieci kanalizacyjnej zmodernizowanej w roku sprawozdawczym [km]		13,91	28,00

Wskaźniki realizacji KPOŚK		2013	2014
przyrost liczby mieszkańców rzeczywistych korzystających z usług kanalizacyjnych w wyniku wybudowania sieci kanalizacyjnej w roku sprawozdawczym		133 586	112 115
ilość ścieków komunalnych powstających w aglomeracji ogółem [tys. m <sup>3</sup> /r]		163 475,83	250 897,00
ilość ścieków komunalnych odprowadzanych zbiorczym systemem kanalizacyjnym do oczyszczalni [tys. m <sup>3</sup> /r]		148 657,39	143 748,00
ilość ścieków dostarczanych do oczyszczalni taborem asenizacyjnym [tys. m <sup>3</sup> /r]		5 482,86	28 861,00
ilość ścieków oczyszczanych systemami indywidualnymi (przydomowymi oczyszczalniami ścieków) [tys. m <sup>3</sup> /r]		1 610,35	25 352,00
ilość ścieków nieoczyszczanych w aglomeracji [tys. m <sup>3</sup> /r]		7 625,15	52 921,00
RLM korzystających z sieci kanalizacyjnej	RLM mieszkańców [RLM]	2 341 043	2 381 377
	RLM przemysłu [RLM]	1 015 899	953 001
	RLM osób czasowo przebywających w aglomeracji [RLM]	102 654	89 560
przepustowość oczyszczalni ścieków	średnia [m <sup>3</sup> /d]	666 364,00	666 954,00
	maksymalna [m <sup>3</sup> /d]	893 202,00	930 758,00
	docelowa [m <sup>3</sup> /d]	387 361,00	383 668,00
wydajność oczyszczalni ścieków [RLM]		4 687 523	4 822 833
ilość oczyszczanych ścieków komunalnych ogółem w ciągu roku [tys. m <sup>3</sup> /r]		260 017,04	231 549,00
ilość ścieków oczyszczonych odprowadzonych do odbiornika [tys. m <sup>3</sup> /r]		259 668,59	232 066,00

Źródło: sprawozdania z KPOŚK za lata 2013-2014

## 2.4. POWIETRZE ATMOSFERYCZNE

Priorytety ekologiczne w zakresie jakości powietrza zdefiniowane w Programie ochrony środowiska województwa wielkopolskiego na lata 2012–2015 obejmują:

- osiągnięcie standardów jak ości powietrza poprzez wdrożenie pro-gramów ochrony powietrza,
- przygotowania do wdrożenia dyrektywy w sprawie emisji przemysłowych (IED) przez zakłady przemysłowe,
- zwiększenie wykorzystania odnawialnych źródeł energii,
- prowadzenie działań energooszczędnych w mieszkalnictwie i budownictwie,
- ograniczanie emisji ze środków transportu.

Wojewódzka inspekcja ochrony środowiska, poprzez prowadzenie pomiarów i ocen jakości powietrza na obszarze województwa, monitoruje efekty przedsięwzięć podejmowanych w celu stopniowego osiągnięcia założonych celów ekologicznych.

Największe znaczenie dla jakości powietrza mają zanieczyszczenia gazowe (NO, SO, CO, O<sub>3</sub>) oraz pyłowe (PM 10 i PM 2,5). Z analizy danych Głównego Urzędu Statystycznego wynika, iż w 2014 roku, ze zewidencjonowanych przez GUS zakładów o największej emisji z terenu województwa wielkopolskiego do atmosfery wyemitowanych zostało 16 323 090 Mg zanieczyszczeń gazowych oraz 4 655 Mg zanieczyszczeń pyłowych. W stosunku do roku ubiegłego emisja zanieczyszczeń gazowych zmniejszyła się o 846 289 Mg, natomiast emisja zanieczyszczeń pyłowych zwiększyła się o 177 Mg. Większość zanieczyszczeń pyłowych wytwarzanych przez zakłady zatrzymywana jest przez instalacje do redukcji zanieczyszczeń, głównie różnego rodzaju cyklony. W 2014 r. dzięki urządzeniom odpylającym zatrzymanych lub zneutralizowanych zostało ponad 1 579 tys. Mg zanieczyszczeń pyłowych.

W województwie wielkopolskim, podobnie jak w całym kraju, około 70 % emisji zanieczyszczeń pyłowych i gazowych pochodzi z przemysłu paliwowo-energetycznego. Zakłady emitujące najwięcej zanieczyszczeń zlokalizowane są we wschodniej części województwa. Najistotniejszy udział w emisji mają instalacje do spalania paliw o mocy nominalnej ponad 50 MW, podlegające obowiązkowi posiadania pozwolenia zintegrowanego: elektrownie: Pątnów I, Adamów, Pątnów II, Konin i Elektrociepłownia II Karolin. W roku 2014 łączna emisja SO, NO i CO z tych instalacji wynosiła 13 987,6 tys. Mg, co stanowiło ponad 94 % emisji ze wszystkich instalacji do spalania paliw o mocy nominalnej ponad 50 MW zlokalizowanych w Wielkopolsce. Największa emisja zanieczyszczeń pyłowych – łącznie 2 835,50 Mg, czyli ponad 85 % emisji z tej grupy zakładów – pochodzi z elektrowni Pątnów I, Adamów, Pątnów II, elektrociepłowni II Karolin oraz Przedsiębiorstwa Energetyki Ciepłej S.A. w Śremie.

**Tabela 8.**  
**Zestawienie emisji zanieczyszczeń do atmosfery w latach 2012-2014**

Wskaźnik	Jednostka	Rok 2012	Rok 2013	Rok 2014
<b>Emisja zanieczyszczeń pyłowych</b>				
ogółem	t/r	4 642	4 478	4 655
ogółem (Polska = 100)	%	8,86	9,04	9,82
ogółem na 1 km <sup>2</sup> powierzchni	t/r	0,16	0,15	0,16
nie zorganizowana	t/r	52	28	17
ze spalania paliw	t/r	4 040	3 718	3 898
cementowo-wapiennicze i materiałów ogniotrwałych	t/r	4	7	8
krzemowe	t/r	77	76	87
nawozów sztucznych	t/r	0	0	1
węglowo-grafitowe, sadza	t/r	39	49	50
<b>Emisja zanieczyszczeń gazowych</b>				
ogółem	t/r	16 746 326	17 169 379	16 323 090
ogółem (bez dwutlenku węgla)	t/r	84 427	79 729	77 630
nie zorganizowana	t/r	318	307	294
dwutlenek siarki	t/r	29 437	31 520	29 516
tlenki azotu	t/r	23 060	25 023	23 659
tlenek węgla	t/r	7 588	7 121	7 197
dwutlenek węgla	t/r	16 661 899	17 089 650	16 245 460
metan	t/r	17 215	13 588	14 813
podtlenek azotu	t/r	4 811	130	135
<b>Zanieczyszczenia zatrzymane lub zneutralizowane w urządzeniach do redukcji zanieczyszczeń</b>				
pyłowe	t/r	1 568 489	1 655 601	1 579 532
gazowe	t/r	133 956	144 207	141 778

Źródło: GUS, Bank Danych Lokalnych

#### 2.4.1. Jakość powietrza atmosferycznego

Wstępem do oceny zrealizowanych działań będzie analiza stanu jakości powietrza na terenie województwa. Omówienie tego zagadnienia zostało oparte na danych z Państwowego Monitoringu Środowiska prowadzonego przez WIOŚ.

Według rocznej oceny jakości powietrza w województwie wielkopolskim za rok 2013 i 2014, zgodnie z zakresem pomiarów PMS, w strefie wielkopolskiej badano jakość powietrza

pod kątem ochrony zdrowia oraz pod kątem ochrony roślin.

Klasyfikacja pod kątem ochrony zdrowia pozwoliła na zakwalifikowanie analizowanej jednostki do klasy A dla dwutlenku siarki, dwutlenku azotu, tlenku węgla, benzenu, pyłu PM 2,5 oraz metali oznaczanych w pyle PM 10, taki jak ołów, kadm, arsen, nikiel oraz ozonu.

Ze względu na wynik oceny pyłu PM 10 i benzo(a)pirenu oznaczanego w pyle PM 10 stwierdzono jakość powietrza klasy C. Stwierdzono również przekroczenie wartości normatywnej ozonu wyznaczonej jako poziom celu długoterminowego określonego na rok 2020. Podobnie kształtowała się jakość w roku 2013.

W województwie wielkopolskim na większości stanowisk stwierdzono przekroczenie dopuszczalnej częstości przekroczeń dopuszczalnego poziomu pyłu w roku kalendarzowym dla 24-godzin.

**Tabela 9.**  
**Wyniki pomiarów pyłu PM10 za lata 2012-2014**

Lokalizacja stanowiska	Stężenie pyłu PM 10					
	uśrednianie 24-godzinne – częstość przekraczania poziomu dopuszczalnego w roku kalendarzowym			średnie dla roku [ $\mu\text{g}/\text{m}^3$ ]		
	2012	2013	2014	2012	2013	2014
Poznań ul. Polanka	69	44	70	36,2	29,5	36
Poznań ul. Dąbrowskiego	65	27	49	33,2	24,8	37
Poznań ul. Szymanowskiego	39	25	31	28,8	21,0	26
Poznań ul. Chwiałkowskiego	-	48	73	-	32,4	35
Gniezno ul. Paczkowskiego	54	60	86	35,0	33,1	36
Kalisz ul. H. Sawickiej	68	67	81	35,5	34,6	35
Ostrów Wlkp. ul. Wysocka	85	79	73	39,3	38,1	37
Konin ul. Kard. Wyszyńskiego	47	42	46	31	30,3	32
Piła ul. Kusocińskiego	56	34	60	32,9	27,4	34
Leszno ul. Kiepury	58	42	39	32,8	30,3	29
Tarnowo Podgórne	55	27	41	30,8	29,0	28
Nowy Tomyśl	79	86	104	39,8	41,1	42
Wągrowiec	44	50	99	31,9	30,7	41

Źródło: WIOŚ Poznań (na czerwono zaznaczono wartości przekraczające normy)

Ze względu na ochronę roślin, otrzymane wskaźniki pozwoliły zaklasyfikować powietrze do klasy A dla dwutlenku siarki i tlenków azotu oraz do klasy C ze względu na wynik oceny ozonu. Stwierdzono również przekroczenie wartości normatywnej ozonu wyznaczonej jako poziom celu długoterminowego.

**Tabela 10.**  
**Klasyfikacja stref z uwzględnieniem kryteriów określonych w celu ochrony zdrowia**

Nazwa strefy	Symbol klasy strefy dla poszczególnych substancji											
	NO <sub>2</sub>	SO <sub>2</sub>	CO	C <sub>6</sub> H <sub>6</sub>	PM 2,5	PM 10	BaP	As	Cd	Ni	Pb	O <sub>3</sub>
aglomeracja poznańska	A	A	A	A	B	C	C	A	A	A	A	A
miasto Kalisz	A	A	A	A	C	C	C	A	A	A	A	A
strefa wielkopolska	A	A	A	A	A	C	C	A	A	A	A	A

Źródło: WIOŚ Poznań

Przeprowadzana corocznie ocena stanu jakości powietrza ma na celu wyodrębnienie stref, które wymagają podjęcia stosownych działań naprawczych, zmierzających do poprawy jakości powietrza (strefy klasy C). Fakt ten nakłada na zarząd województwa obowiązek sporządzenia programów ochrony powietrza (POP), które są w województwie na bieżąco realizowane poprzez wdrażanie działań naprawczych.

Obowiązujące na terenie województwa wielkopolskiego Programy ochrony powietrza oraz Plany działań krótkoterminowych (Plany działań krótkoterminowych w zakresie pyłu PM 10 stanowią integralną część Programów ochrony powietrza) są następujące:

- Aktualizacja Programu ochrony powietrza dla strefy: Aglomeracja Poznań (strefa Miasto Poznań) w woj. wielkopolskim,
- Aktualizacja Programu ochrony powietrza dla strefy: Aglomeracja Poznań (strefa Miasto Poznań) w woj. wielkopolskim,
- Aktualizacja Programu ochrony powietrza dla strefy: miasto Kalisz w woj. wielkopolskim,
- Program ochrony powietrza dla strefy wielkopolskiej ze względu na ozon,
- Program ochrony powietrza dla strefy wielkopolskiej,
- Plan działań krótkoterminowych w zakresie B(a)P dla strefy wielkopolskiej,
- Plan działań krótkoterminowych w zakresie B(a)P dla strefy aglomeracja poznańska,
- Plan działań krótkoterminowych w zakresie B(a)P dla strefy miasto Kalisz.

W 2014 roku na terenie województwa wielkopolskiego kontynuowano działania związane z realizacją programów ochrony powietrza. Prowadzono prace nad wprowadzeniem programu „Poprawa jakości powietrza Część 2) KAWKA – Likwidacja niskiej emisji wspierająca wzrost efektywności energetycznej i rozwój rozproszonych odnawialnych źródeł energii”. Program KAWKA jest skierowany do jednostek samorządu terytorialnego, jego beneficjentami są miasta: Poznań, Leszno, Gniezno i Piła.

## 2.5. KLIMAT AKUSTYCZNY

W ramach podsystemu monitoringu hałasu realizowane jest zadanie: pomiary i ocena stanu akustycznego środowiska.

WIOŚ prowadzi rejestr informacji o stanie akustycznym środowiska, w postaci bazy danych EHAŁAS, którym gromadzone są wyniki pomiarów akustycznych realizowanych przez inspekcje ochrony środowiska oraz przez podmioty zewnętrzne - w szczególności wyniki pomiarów poziomu hałasu komunikacyjnego i przemysłowego oraz informacje o stwierdzonych przekroczeniach dopuszczalnych wartości poziomu hałasu w środowisku. WIOŚ gromadzi również wykonywane z mocy ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. Prawo ochrony środowiska mapy akustyczne, których elementem są mapy terenów narażonych na ponadnormatywne oddziaływanie hałasu powodowanego oddziaływaniem różnego rodzaju

źródeł. Kontrola zakładów pracy w zakresie emisji hałasu prowadzona jest zgodnie z rocznymi planami kontroli.

Dla zobrazowania stanu klimatu akustycznego w województwie przedstawione zostaną ostatnie badania WIOŚ wykonane w roku 2013 i 2014. Należy podkreślić, że badania nie są prowadzone corocznie w tych samych punktach stąd trudno określić jak zmienia się oddziaływanie hałasu z roku na rok.

Główne źródła hałasu na terenie województwa wielkopolskiego to:

- drogi – sieć dróg na terenie województwa tworzą: autostrada A-2 (wschodnia granica województwa do Nowego Tomyśla, drogi krajowe nr 2, 5, 8, 10, 11, 12, 15, 22, 24, 25, 32, 36, 39, 72, 83, 92 oraz drogi S5 i S11;
- koleje – sieć komunikacji kolejowej; składa się z między innymi z: linii Warszawa – Poznań – Kunowice, Poznań – Wrocław, Poznań – Szczecin, Poznań – Gniezno – Inowrocław, Poznań – Ostrów Wielkopolski – Katowice i Poznań – Kalisz – Zduńska Wola. Główne węzły kolejowe to Poznań, Piła i Ostrów Wielkopolski;
- tramwaje - komunikacja tramwajowa funkcjonuje jedynie na terenie miasta Poznań;
- lotniska - na terenie województwa znajdują się cztery lotniska cywilne: Poznań - Ławica, Poznań-Kobylnica, Michałów k. Ostrowa Wielkopolskiego i Strzyżewice k. Leszna oraz dwa lotniska wojskowe: Poznań-Krzesiny oraz lotnisko w Powidzu; ponadto na terenie województwa zlokalizowanych jest też kilka lądowisk;
- Tor Poznań;
- zakłady przemysłowe i usługowe;
- placówki handlowe, puby, restauracje i dyskoteki.

W roku 2013 badania monitoringowe hałasu drogowego zrealizowano w otoczeniu drogi wojewódzkiej nr 187 na odcinku Przebędowo-Pniewy (w Pniewach, Szamotułach, Białężynie i Murowanej Goślinie) oraz w Koźminku, Grabównie, Kopanicy, Siedlcu, Kole, Buku, Rogoźnie i Wągrowcu. Ogółem wykonano pomiary akustyczne w 17 punktach, w tym w 14 punktach w rejonie budynków mieszkalnych i w 3 punktach przy obiektach szkolnych. Przekroczenia krótkookresowych dopuszczalnych wartości poziomu hałasu w środowisku stwierdzono w 11 punktach, w tym w trzech z nich w porze nocnej. W Grabównie, w rejonie drogi krajowej nr 10, pomiary wykazały szczególnie duże odstępstwa od warunków wymaganych przepisami. W sześciu punktach stwierdzono poprawne warunki akustyczne. W Wągrowcu natomiast rejestrowano większe natężenie ruchu pojazdów latem, kiedy rozpoczyna się sezon wakacyjny. Poprawę warunków akustycznych zanotowano w Kole, w szczególności w porze nocnej.

W roku 2014 badania monitoringowe hałasu drogowego zrealizowano w Międzychodzie, w otoczeniu dróg wojewódzkich nr 160 i 182, w miejscowościach: Bielsko (gmina Międzychód), Wielowieś (gmina Międzychód), w Trzciance – w sąsiedztwie dróg wojewódzkich nr 178 i 180, w Czarnkowie – w sąsiedztwie drogi wojewódzkiej nr 178, w Krajence (powiat złotowski) – w otoczeniu drogi wojewódzkiej nr 188, w Ślesinie (powiat koniński) – w otoczeniu drogi wojewódzkiej nr 263 oraz przy ul. Żwirki i Wigury, w Tuliszkowie (powiat turecki) – w otoczeniu dróg krajowych nr 25 i 72, w miejscowości Mikstat (powiat ostrzeszowski) – w otoczeniu drogi wojewódzkiej nr 447, w Miejskiej Górcie (powiat rawicki), w ciągu drogi krajowej nr 36, a także przy odcinkach wlotowych wybranych dróg krajowych i wojewódzkich do miast średniej wielkości, tj. w Złotowie, w otoczeniu drogi wojewódzkiej nr 189, we Wronkach, w otoczeniu drogi wojewódzkiej nr 182, w Lesznie, w otoczeniu drogi krajowej nr 12 i w Rawiczu, w otoczeniu drogi krajowej nr 36. Przeprowadzono również pomiary poziomu hałasu w otoczeniu autostrady A2 na odcinku Nowy Tomyśl – Modła – łącznie w siedmiu punktach, z których trzy zlokalizowane zostały w otoczeniu odcinka Nowy

Tomyśl – Głuchowo, w miejscowościach: Wąsowo, Turkowo, Wilkowo, jeden w otoczeniu odcinka Krzesiny –Września – w miejscowości Pławce i trzy w otoczeniu odcinka Września – Modła – w Bierzglińku, w Kątach i w Sługocinku.

Stanowiska pomiarowe sytuowano w większości na linii zabudowy podlegającej ochronie akustycznej, przed elewacją podlegających ochronie akustycznej budynków (w odległości 1,5–2 m) lub na granicy terenów podlegających ochronie akustycznej. Ogółem wykonano pomiary akustyczne w 25 punktach, w tym w 21 punktach w rejonie budynków mieszkalnych i w 2 punktach przy obiektach podlegających szczególnej ochronie akustycznej (przedszkole i szkoła).

W punktach wyznaczonych jako punkty oceny krótkookresowego poziomu hałasu pomiary wykonano tylko w dni powszednie. W punktach wyznaczonych jako punkty oceny długookresowego poziomu hałasu, tj. w: Mikstacie, Miejskiej Górcie, Złotowie, Wronkach, Lesznie i Rawiczu badania akustyczne prowadzone były w dni powszednie i w weekendy, wiosną i jesienią; w punktach tych dokonano również oceny krótkookresowego poziomu hałasu.

Przekroczenia krótkookresowych dopuszczalnych wartości poziomu hałasu w środowisku, określonych wymogami cytowanego rozporządzenia Ministra Środowiska, tj. wartości 65 dB w porze dziennej i 56 dB w porze nocnej dla zabudowy mieszkaniowej wielorodzinnej i zamieszkania zbiorowego, zabudowy mieszkaniowo - usługowej oraz odpowiednio 61 dB w dzień i 56 dB w nocy dla terenów zabudowy mieszkaniowej jednorodzinnej i zabudowy związanej ze stałym lub czasowym pobytem dzieci i młodzieży, stwierdzono w siedemnastu przypadkach, w tym w jednym z nich tylko w porze dziennej, w pięciu tylko w porze nocnej. W punkcie zlokalizowanym w sąsiedztwie drogi krajowej nr 36 w Miejskiej Górcie, pomiary wykazały szczególnie duże odstępstwa od warunków wymaganych przepisami (10 dB). W czterech punktach poziom hałasu w porze nocy kształtował się na granicy wartości dopuszczalnych.

W większości punktów w porze dziennej w weekendy obserwowano spadek poziomu hałasu wynoszący około 1–2 dB (maksymalnie do około 5 dB) i natężenia ruchu pojazdów (zwłaszcza ciężkich) w stosunku do wyników uzyskanych w dni powszednie. Zbliżone warunki akustyczne i parametry ruchu w dni powszednie i weekendy stwierdzono jedynie w przypadku drogi krajowej nr 36 w Rawiczu. W porze nocnej można zaobserwować analogiczną tendencję, jedynie w rejonie drogi krajowej nr 36 w Rawiczu zarówno poziom hałasu, jak i natężenie ruchu pojazdów nie uległy istotnej zmianie (niewielki spadek natężenia ruchu pojazdów ciężkich nie miał istotnego wpływu na zmianę warunków akustycznych). Największe zmiany poziomu hałasu i natężenia ruchu pojazdów podczas weekendów w stosunku do dni powszednich stwierdzono we Wronkach, w przypadku drogi wojewódzkiej nr 182.

Dla wybranych punktów określono również wartość długookresowych wskaźników poziomu hałasu – poziomu dziennie – wieczornego - nocnego  $L_{DWN}$  i długookresowego poziomu hałasu w porze nocnej  $L_N$ . Zgodnie z wymogami rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 29 lipca 2007 r. w sprawie dopuszczalnych poziomów hałasu w środowisku, dopuszczalne długookresowe wartości poziomu hałasu pochodzącego od dróg wynoszą: w rejonie zabudowy mieszkaniowo-usługowej, wielorodzinnej lub zagrodowej  $L_{DWN}=68$  dB,  $L_N=59$  dB, w rejonie zabudowy jednorodzinnej lub zabudowy związanej ze stałym lub wielogodzinnym pobytem dzieci i młodzieży:  $L_{DWN}=64$  dB,  $L_N=59$  dB. W Miejskiej Górcie, Lesznie i Rawiczu, a także we Wronkach w porze nocnej, ustalone wartości długookresowych wskaźników poziomu hałasu przekraczają wartości dopuszczalne, w pozostałych punktach stwierdzono poprawne warunki akustyczne.

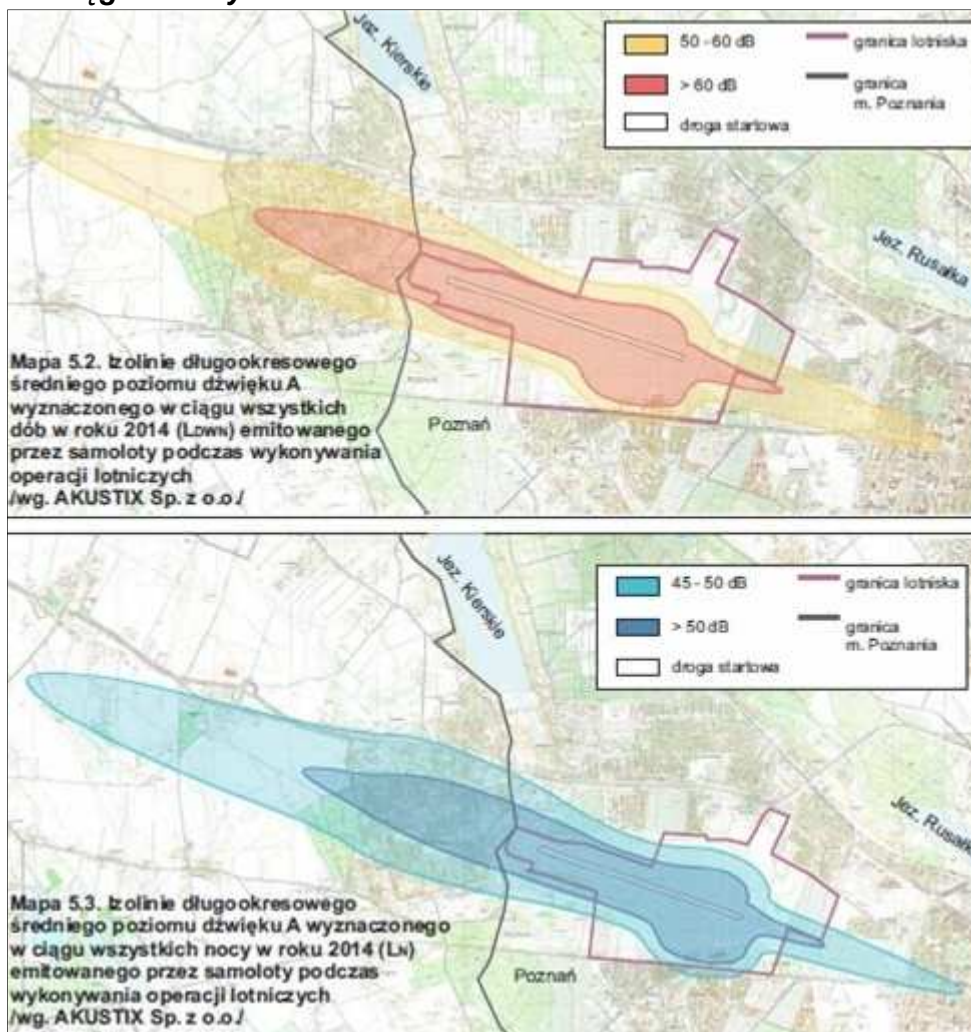
W związku z oddziaływaniem akustycznym ruchu lotniczego na tereny w otoczeniu lotniska Poznań-Ławica, w tym tereny zabudowy mieszkaniowej, od kwietnia 2011 r. prowadzony jest monitoring hałasów lotniczych. Do ich prowadzenia zarządzający lotniskiem zobowiązany jest obowiązującymi przepisami prawa, w tym rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 16 czerwca 2011 r. w sprawie wymagań w zakresie prowadzenia pomiarów poziomów substancji lub energii w środowisku przez zarządzającego drogą, linią kolejową, linią tramwajową, lotniskiem lub portem. Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska zobowiązał zarządzającego do prowadzenia monitoringu w ramach analizy porealizacyjnej.

Wyznaczone wartości długookresowych poziomów hałasu dokumentują występowanie przekroczeń dopuszczalnych wartości poziomu hałasu w trzech punktach położonych na zachód od lotniska, w niewielkiej odległości od końca pasa startowego i torów lotów samolotów: w Przeźmierowie, przy ul. Wiosny Ludów 51, przy ul. Lotniczej 2 oraz Kościelnej 14a. W najbardziej eksponowanym punkcie, położonym w Przeźmierowie, przy ul. Kościelnej 14a, stwierdzone przekroczenia w przypadku wskaźnika  $L_{DWN}$  sięgają 3,2 dB, w przypadku wskaźnika  $L_N$  – 5,9 dB, jednak w punkcie Przeźmierowo, ul. Kościelna 14 podczas wybranych nocy (22.00-6.00) stwierdzono większy stopień degradacji klimatu akustycznego – przekroczenia dopuszczalnych wartości równoważnego poziomu hałasu w porze nocy osiągnęły wartość ok. 13 dB, w punkcie Przeźmierowo, ul. Wiosny Ludów 51 – około 11 dB i 9 dB.

Występowanie tak wysokich wartości poziomu hałasu jest spowodowane realizacją szczególnie uciążliwych operacji lotniczych. Porównanie wyników badań monitoringowych zrealizowanych w roku 2014 do wyników z roku poprzedniego wykazuje w większości przypadków niewielki wzrost długookresowych wskaźników poziomu hałasu.



**Ryc. 6.**  
**Zasięg oddziaływania hałasu w okolicach lotniska Ławica**



Źródło: WIOŚ Poznań

W przypadku hałasu emitowanego przez obiekty przemysłowe wartości dopuszczalne długookresowych wskaźników oceny hałasu mieszczą się w przedziałach: dla poziomu dziennie – wieczorno - nocnego  $L_{DWN}$  45 – 55 dB, dla długookresowego poziomu hałasu w porze nocy  $L_N$  40 – 45 dB; w przypadku wskaźników krótkookresowych: dla poziomu równoważnego hałasu w porze dnia  $L_{AeqD}$  45 – 55 dB, dla poziomu równoważnego hałasu w porze nocy  $L_{AeqN}$  40 – 45 dB.

W roku 2014 WIOŚ kontynuował działalność kontrolną w zakresie hałasów przemysłowych. Przeprowadzane kontrole wynikały z działalności planowej oraz zgłoszonych interwencji. Ogółem przeprowadzono 333 kontrole, obejmujące zakłady przemysłu maszynowego, metalowego, drzewnego, rolnospożywczego, wydobywczego, branży budowlanej, warsztaty, lakiernie i myjnie samochodowe, zakłady kamieniarskie, punkty skupu złomu, elektrownie wiatrowe, obiekty handlowe oraz działalność sportowo-rozrywkową.

Dominującymi źródłami hałasu były: instalacje wentylacji ogólnej, odpylania i odwiórowania, klimatyzatory, centrale klimatyzacyjno-wentylacyjne, agregaty wody lodowej, maszyny stolarskie, maszyny do obróbki metalu, specjalistyczne linie technologiczne,

transport wewnętrzzakładowy, prace rozładunkowe, myjki samochodowe, odkurzacze przemysłowe, turbiny wiatrowe.

W roku 2014 całkowitej likwidacji przekroczeń dokonało 15 jednostek. Inwestycje przeciwhałasowe w roku 2014 prowadziło 7 zakładów. Poprawę klimatu akustycznego w środowisku w otoczeniu wymienionych zakładów uzyskano poprzez likwidację głównych źródeł hałasu lub zmianę ich lokalizacji, ograniczenie lub zaprzestanie działalności, wyciszenie źródeł hałasu poprzez zmiany konstrukcyjne, prace serwisowe, zastosowanie tłumików, ekranów i obudów dźwiękochłonnych, zwiększenie izolacyjności akustycznej przegród zewnętrznych obiektów produkcyjnych, zwłaszcza stolarki budowlanej.

## **2.6. PROMIENIOWANIE ELEKTROMAGNETYCZNE**

W ramach podsystemu monitoringu pól elektromagnetycznych prowadzone jest zadanie: pomiary monitoringowe i ocena poziomów pól elektromagnetycznych w środowisku.

W roku 2014, podobnie jak w latach ubiegłych, w żadnym z punktów pomiarowych na obszarze Wielkopolski nie stwierdzono przekroczeń poziomów PEM. WIOŚ nie prowadzi ewidencji źródeł PEM. Źródła takie podlegają natomiast zgłoszeniu właściwemu miejscowo staroście oraz marszałkowi województwa.

W 2014 r. rozpoczęto trzeci cykl badań poziomu pól elektromagnetycznych w środowisku, prowadzonych przez Wojewódzką Inspekcję Ochrony Środowiska w Poznaniu w ramach Państwowego Monitoringu Środowiska. Badania te realizowane są w sposób określony w rozporządzeniu Ministra Środowiska z dnia 12 listopada 2007 roku w sprawie zakresu i sposobu prowadzenia okresowych badań poziomów pól elektromagnetycznych w środowisku (Dz. U. Nr 221, poz. 1645). Badania prowadzono w tych samych punktach pomiarowych, w których pomiary wykonywano w roku 2008 i 2011.

Podobnie jak w latach ubiegłych w żadnym z punktów pomiarowych nie stwierdzono przekroczenia poziomu dopuszczalnego (7 V/m dla zakresu częstotliwości od 3 MHz do 300 GHz). Najwyższy zmierzony poziom składowej elektrycznej pola wyniósł 1,94 V/m (w Poznaniu). Jest to jednocześnie jedyny punkt, w którym stwierdzono wartość wyższą od 1 V/m.

W ramach działań interwencyjnych (na wniosek mieszkańców posesji sąsiadujących z instalacjami, obawiających się o wpływ tych instalacji na ich zdrowie) przeprowadzono pomiary w otoczeniu stacji bazowych telefonii komórkowej: w Luboniu przy ul. 11 listopada i w Poznaniu na os. Bolesława Chrobrego 118. W obu przypadkach pomiary nie wykazały występowania w środowisku poziomów pól wyższych od poziomu dopuszczalnego (7 V/m).

Na wniosek Starostwa Powiatowego w Ostrzeszowie przeprowadzono pomiary poziomów pola elektrycznego i magnetycznego w otoczeniu linii elektroenergetycznej 400 kV Ostrów Wielkopolski – Trębaczew przebiegającej przez teren powiatu ostrzeszowskiego. Badania wykonano zarówno bezpośrednio pod linią oraz przy linii najbliższych zabudowań mieszkalnych. Nie stwierdzono występowania poziomów pól wyższych od dopuszczalnych, które dla źródeł o częstotliwości 50 Hz wynoszą: w miejscach dostępnych dla ludności:  $E=10$  kV/m,  $H=60$  A/m, a dla terenów przeznaczonych pod zabudowę mieszkaniową:  $E=1$  kV/m,  $H=60$  A/m.

## **2.7. POWAŻNE AWARIE**

Mianem poważnej awarii określa się zgodnie z ustawą Prawo ochrony środowiska zdarzenie, w szczególności emisję, pożar lub eksplozję, powstałe w trakcie procesu

przemysłowego, magazynowania lub transportu, w których występuje jedna lub więcej niebezpiecznych substancji, prowadzące do natychmiastowego powstania zagrożenia życia lub zdrowia ludzi lub środowiska lub powstania takiego zagrożenia z opóźnieniem.

Województwo narażone jest na wystąpienie tego typu awarii m.in. ze względu na funkcjonujące na tym terenie zakłady przemysłowe, przebiegające przez jego teren drogi o znaczeniu ponadlokalnym, gazociągi. W celu zapobiegania tego typu awariom konieczne jest utrzymanie w gotowości oraz odpowiednie przygotowanie jednostek ratowniczych do interwencji.

Nadzór nad zakładami zwiększonego i dużego ryzyka wystąpienia poważnej awarii przemysłowej oraz aktualizacja rejestru tych zakładów prowadzone są zgodnie z rocznymi planami kontroli. Zadania określone na lata 2013-2014 w obowiązującym Programie Monitoringu Środowiska województwa wielkopolskiego oraz planach działań kontrolnych zostały zrealizowane; osiągnięty efekt ekologiczny jest niemierzalny.

W roku 2014 w województwie wielkopolskim wykonano 43 kontrole w zakresie przeciwdziałania poważnym awariom, w tym: 15 kontroli zakładów o dużym ryzyku wystąpienia poważnej awarii, 15 kontroli zakładów o zwiększonym ryzyku wystąpienia poważnej awarii, 13 kontroli pozostałych zakładów objętych rejestrem oraz 9 kontroli przestrzegania przepisów ustawy o substancjach chemicznych i ich mieszaninach.

W 2014 roku na terenie województwa wielkopolskiego nie wystąpiły poważne awarie przemysłowe ani zdarzenia o znamionach poważnej awarii przemysłowej.

## **2.8. POWIERZCHNIA ZIEMI**

Stan gleb na terenie województwa ocenia się jako dobry, choć brak jest kontroli nawożenia i stosowania środków ochrony roślin.

Gleby na terenie województwa monitorowane były w ramach Monitoring Chemizmu Gleb Ornych Polski, w 15 punktach kontrolnych (Laskowo - gmina Szamocin, Lubocześnica - gmina Pniewy, Robakowo - gmina Kórnik, Winna Góra - gmina Środa Wielkopolska, Zdziechowa - gmina Gniezno, Grobla - gmina Słupca, Popielewo - gmina Trzemeszno, Główniew - gmina Stare Miasto, Chodów - gmina Chodów, Bukowiec Górny - gmina Włoszakowice, Niemarzyn - gmina Miejska Górka, Czachorowo - gmina Gostyń, Staniew - gmina Koźmin Wielkopolski, Miechów - gmina Perzów, Donaborów - gmina Baranów, Borów - gmina Opatówek, Smulsko - gmina Przykona).

Ochrona powierzchni ziemi i gleb jest regulowana na poziomie lokalnym poprzez uchwalane m.p.z.p. przez poszczególne gminy. Na poziomie tego aktu prawa miejscowego możliwe jest ograniczanie odrolnienia gruntów, przeznaczanie pod działalność rolniczą obszarów o cennych zasobach gleb i dopuszczanie na mniej zasobnych np. funkcji mieszkaniowych.

Ze względu na rolniczy charakter województwa, a także jakość wód powierzchniowych (słaby lub zły stan i potencjał ekologiczny, obszary narażone na związki azotu) konieczna jest edukacja rolników w zakresie właściwego użytkowania gleb.

Zagrożeniem dla gleb jest także postępująca antropopresja i urbanizacja, a także wydobywanie kopalin, co wiąże się z degradacją gruntów i koniecznością ich rekultywacji. Tabela nr 11 przedstawia wykaz gruntów wyłączonych z produkcji rolniczej oraz zdegradowanych i zrehabilitowanych.

**Tabela 11.**  
**Zestawienie zagrożeń dla powierzchni ziemi w latach 2012-2014**

Wskaźnik	Jednostka	Rok 2012	Rok 2013	Rok 2014
<b>Grunty rolne i leśne wyłączone z produkcji rolniczej i leśnej wg rodzaju gruntu</b>				
ogółem	ha	365	343	474
grunty rolne	ha	328	230	290
grunty leśne	ha	37	113	184
<b>Grunty rolne i leśne wyłączone z produkcji rolniczej i leśnej wg kierunków wyłączenia</b>				
tereny komunikacyjne	ha	4	3	9
tereny osiedlowe	ha	74	59	63
tereny przemysłowe	ha	38	33	116
użytki kopalne	ha	230	192	231
zbiorniki wodne	ha	0	1	1
inne	ha	19	55	55
<b>Grunty zdewastowane i zdegradowane wymagające rekultywacji</b>				
ogółem	ha	9 799	9 081	10 156
zdewastowane	ha	9 595	8 856	9 949
zdegradowane	ha	204	225	207
udział gruntów zdewastowanych i zdegradowanych wymagających rekultywacji w powierzchni ogółem	%	0,30	0,30	0,30
<b>Grunty zdewastowane i zdegradowane zrehabilitowane i zagospodarowane</b>				
<b>zrehabilitowane i zagospodarowane w ciągu roku</b>				
ogółem	ha	1 208	505	342
na cele rolnicze	ha	660	353	191
na cele leśne	ha	71	41	47

Źródło: GUS, Bank Danych Lokalnych

Innym typem działań związanych z ochroną powierzchni ziemi i właściwym użytkowaniem gleb są melioracje, czyli działania mające na celu utrzymanie pożądanej wilgotności gleb lub osuszanie.

### 3. OCENA REALIZACJI PRZEDSIĘWZIĘĆ W OKRESIE OD STYCZNIA 2013 r. DO GRUDNIA 2014 r.

Ocena stopnia osiągnięcia, w latach 2013-2014, wytyczonych celów ekologicznych została przedstawiona opisowo poprzez ocenę podejmowanych w ramach poszczególnych kierunków działań przyporządkowanych do tych celów.

**Tabela 12.**

**Realizacja zadań z zakresu ochrony środowiska ujętych w „Programie ochrony środowiska województwa wielkopolskiego na lata 2012 – 2015” w latach 2013-2014 – OCHRONA ZASOBÓW NATURALNYCH**

Zadanie / rok	Rodzaj i sposób zrealizowanych działań	
	rok 2013	rok 2014
<b>OCHRONA ZASOBÓW NATURALNYCH</b>		
<b>Ochrona przyrody</b>		
<p>Czynna ochrona przyrody (ocena stanu zdrowotnego, pielęgnacja pomników, zabiegi ochronne, itp.)</p> <p>Utworzenie nowych pomników przyrody</p> <p>Działania związane z ochroną gatunków, obiektów i obszarów prawnie chronionych (waloryzacje, plany ochrony, wdrażanie sieci Natura 2000, itp.) oraz ochroną gatunkową</p>	<p>W niniejszym zakresie główne działania były oczywiście realizowane przez Regionalną Dyрекcję Ochrony Środowiska w Poznaniu. W roku 2013 opracowano następujące projekty i ustanowiono plany zadań ochronnych dla 7 obszarów Natura 2000, w tym: Dolina Małej Wełny pod Kiszkowem PLB 300006, Biedrusko PLH 300001, Jezioro Kubek PLH 300006, Puszcza Bieniszewska PLH 300011, Rogalińska Dolina Warty PLH 300012, Jezioro Brenno PLH 300018 oraz Glinianki w Lenartowicach PLH 300048. RDOŚ podejmował również działania mające na celu ochronę siedlisk bobra europejskiego (<i>Castor fiber</i>) oraz ograniczanie konfliktów na styku działalności bóbbr – gospodarka człowieka.</p> <p>Uzupełnieniem działań były działania zmierzające do ograniczenia populacji lisa, zasiedlania w obwodach łowieckich drobnej zwierzyny, redukcję drapieżników, utrzymania ostoi adaptacyjnych oraz reintrodukcji zająca, kuropatwy, bażanta (w szczególności w gminie Borek Wilkp.). Prowadzona była również propaganda oświatowa w zakresie ochrony gatunków za pośrednictwem konkursów, a także udzielano pomocy rzeczowej kołom pszczelarzy.</p> <p>RDLP, a także RDOŚ podejmowały działania mające na celu ochronę przyrody, w tym: zabiegi ochronne w rezerwach przyrody, zgodnie z planami ochrony rezerwatów i planami zadań ochronnych, ochrona gatunkowa roślin i zwierząt, ochrona bioróżnorodności (wieszanie i konserwacja budek lęgowych, dokarmianie ptaków, kształtowanie granicy ekotonowej, zakładanie remiz, wieszanie schronów dla</p>	<p>Kolejny rok wdrażania Programu ochrony środowiska to okres opracowywania kolejnych planów ochrony przez RDOŚ. W roku 2014 było to już 19 projektów, w tym dla obszarów Natura 2000: Jezioro Gopło PLH 040007, Jeziora Pszczewskie i Dolina Obry PLB 080005, Zbiornik Jeziorsko PLB 100002, Pojezierze Sławskie PLB 300011, Puszcza Notecka PLB 300015, Rynna Jezior Obrzańskich PLH 080002, Pradolina Bzury-Neru PLH 100006, Uroczyska Płyty Krotoszyńskiej PLH 300002, Dolina Noteci PLH 300004, Ostoja Zgierzyniecka PLH 300007, Ostoja Nadwarciańska PLH 300009, Sieraków PLH 300013, Zachodnie Pojezierze Krzywińskie PLH 300014, Bagno Chlebowo PLH 300016, Dolina Rurzyca PLH 300017, Torfowisko Rzezińskie PLH 300019, Pojezierze Gnieźnieńskie PLH 300026, Ostoja koło Promna PLH 300030, Dolina Cybiny PLH 300038.</p> <p>RDOŚ wydatkował również środki na budowę i montaż na drzewach platform lęgowych dla puchacza, rybołowa i gągoła. Z ważniejszych działań była również ochrona <i>ex situ</i> populacji selerów błotnych z obszaru Natura 2000 Pojezierze Gnieźnieńskie PLH 300026 (pobranie materiału w terenie oraz założenie hodowli namnożeniowej w Ogrodzie Botanicznym Uniwersytetu im. Adama Mickiewicza w Poznaniu). Podjęto się również działań mających na celu poprawę stanu zachowania kolonii letniej nocka dużego w obszarze Natura 2000 Sieraków PLH300013.</p>

Zadanie / rok	Rodzaj i sposób zrealizowanych działań	
	rok 2013	rok 2014
	<p>nietoperzy, budowanie sztucznych gniazd dla bociana czarnego, bielika i rybołowa, wykaszanie roślinności wraz z usunięciem biomasy poza rezerwaty przyrody).</p> <p>Samorządy podejmowały działania mające na celu pielęgnację pomników przyrody, w tym wytyczenie nowych. Także samorządy prowadziły również czynną ochronę gatunkową poprzez rewitalizację parków zabytkowych. Podejmowano realizację zadań wynikających z planów ochrony rezerwatów przyrody, inicjowano odnowienia naturalne, a także dokonywano bieżącej pielęgnacji istniejących terenów zieleni, drzew i krzewów, rabat kwiatowych. Chroniono również zwierzęta w parkach np. poprzez montaż budek dla wiewiórek.</p> <p>Wykonywane były także zabiegi ochronne drzew (szczepienie kasztanowców) oraz nasadzenia drzew (grabów) w parkach. Zadaniem Starostów w zakresie obwodów łowieckich było przekazywanie otrzymanych opłat z tytułu dzierżawy obwodów łowieckich polnych wniesionych przez koła łowieckie na rzecz gmin i nadleśnictw w zależności od użytkowanej powierzchni.</p>	<p>Względem roku 2013 objęto ochroną przyrody nowe obszary jeżeli chodzi o użytki ekologiczne, parki krajobrazowe oraz obszary chronionego krajobrazu.</p> <p>Działania podejmowane przez pozostałe jednostki były tożsame z tymi podejmowanymi w roku 2013.</p>
Ochrona przyrody na terenie lasów Nadleśnictw RDLP Piła, Poznań	RDLP prowadziło na bieżąco działania pielęgnacyjne na terenach chronionych, współpracowano przy opracowywaniu planów ochrony, prowadzono zabiegi ochronne w rezerwachach, wieszanie i konserwację budek lęgowych, dokarmianie, kształtowanie granicy ekotonowej, zakładano remizy, wieszano schrony dla nietoperzy.	
<b>Zieleń miejska</b>		
<p>Renowacja i rewitalizacja zabytkowych parków, parków miejskich i skwerów oraz konserwacja zabytkowych drzewostanów, itp.</p> <p>Urządzanie terenów zieleni, w tym skwerów i parków, przebudowa terenów zieleni miejskiej, nowe nasadzenia drzew i krzewów oraz bieżące utrzymanie zieleni</p>	<p>Każda jednostka samorządowa prowadziła w okresie sprawozdawczym nowe nasadzenia drzew i krzewów, przeprowadzano cięcia pielęgnacyjne oraz utrzymywanie terenów zieleni urządzonej. Powierzchnie terenów zieleni urządzonej w okresie sprawozdawczym przedstawiają się następująco (za danymi GUS z lat 2013-2014):</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- parki spacerowo – wypoczynkowe: w roku 2013 – 2 945,49 ha, w roku 2014 – 2 957,69 ha (zwiększenie powierzchni),</li> <li>- zieleńce: w roku 2013 – 1 211,77 ha, w roku 2014 – 1 220,66 ha (zmniejszenie powierzchni),</li> <li>- zieleń uliczna: w roku 2013 – 1 385,32 ha, w roku 2014 – 2 030,99 ha (zwiększenie powierzchni),</li> <li>- tereny zieleni osiedlowej: w roku 2013 – 1 762,25 ha, w roku 2014 – 1 768,01 ha (zwiększenie powierzchni),</li> <li>- cmentarze: w roku 2013 – 1 507,59 ha, w roku 2014 – 1 511,79 ha (zwiększenie powierzchni).</li> </ul> <p>Zgodnie z danymi GUS, w okresie sprawozdawczym nasadzono w roku 2013 – 23 342 szt. drzew, a w roku 2014 – 19 089 szt. drzew. Jeżeli chodzi o krzewy, to posługując się danymi statystycznymi, w roku 2013 nasadzono 100 363 szt., a w roku 2014 – 108 204 szt.</p>	

Zadanie / rok	Rodzaj i sposób zrealizowanych działań	
	rok 2013	rok 2014
	W okresie sprawozdawczym nastąpił wzrost powierzchni terenów zieleni urządzonej, poprawiła się jakość parków wpisanych do rejestru zabytków Wielkopolskiego Wojewódzkiego Konserwatora Zabytków i stan fito-sanitarny terenów zieleni. Część inwestycji była realizowana w oparciu o środki samorządu województwa w ramach programu Pięknieje wielkopolska wieś.	
<b>Lasy</b>		
Ochrona, pielęgnacja i utrzymanie terenów leśnych Zalesienia gruntów Lasów Państwowych w ramach Krajowego Programu Zwiększania Lesistości	<p>Na terenie działania RDLP w Poznaniu i Pile realizowany był Regionalny Program Operacyjny Polityki Leśnej Państwa z 2003 r., zgodnie z Krajowym Programem Zwiększania Lesistości, szczegóły dotyczące zalesień w poszczególnych latach przedstawiono w rozdziale 2.2.</p> <p>Utrzymanie i ochrona lasów była prowadzona zgodnie z planami urzędzeń i polegała w skrócie na podejmowaniu zabiegów sanitarnych, usuwaniu drzew martwych, leżaniny, złomów, wywrotów. Utrzymywano pasy p.poż., patrolowano lasy, unieszkodliwiano szkodniki, zadrzewiano lasy gatunkami liściastymi oraz wykonywano cięcia fitosanitarne. Prowadzono monitoring gradacji brudnicy mniszki w lasach nadzorowanych przez Starostów.</p> <p>Wydawane były pozwolenia na przeprowadzenie prac porządkowych (trzebieży, usuwania złomów, wywrotów itp.) na terenie lasów gminnych. W Powiecie Konińskim, Nadleśnictwie Konin wykonano wzorcowe pielęgnacje wybranych drzewostanów w lasach nie stanowiących własności Skarbu Państwa na terenie powiatu konińskiego.</p> <p>Dzięki wsparciu z Funduszu Leśnego przeprowadzono zalesianie gruntów porolnych.</p>	
Realizacja ochrony lasów w oparciu o plany urządzenia lasów i uproszczone plany urządzenia lasów (w tym opracowanie brakujących lub ich aktualizacja) Sporządzenie przez Nadleśnictwa RDLP planów zalesień dla gruntów niestanowiących własności Skarbu Państwa	<p>W okresie sprawozdawczym Nadleśnictwa oraz niektóre Powiaty dokonywały aktualizacji uproszczonych planów urządzenia lasów. Opracowywano inwentaryzacje stanu lasów dla lasów niestanowiących własności Skarbu Państwa, zalesionych w ostatnich latach oraz w związku z wpływem ich ważności.</p> <p>Sporządzanie planów zalesieniowych w ramach PROW w roku 2013 – na 146 ha. Sporządzanie planów zalesieniowych w ramach PROW w roku 2014 – na 61 ha.</p>	
Zwiększanie możliwości retencyjnych oraz przeciwdziałanie powodzi i suszy w ekosystemach leśnych	W roku 2013 wykonano 127 obiektów małej retencji wodnej, umożliwiających retencjonowanie 470 987 m <sup>3</sup> wody. Na bieżąco prowadzono konserwację urządzeń retencjonujących wodę.	Natomiast w roku 2014 wykonano 18 obiektów małej retencji wodnej, umożliwiających retencjonowanie 69 205 m <sup>3</sup> wody. Kontynuowano działania z roku 2013.
Program restytucji cisa i brekinii na terenie Nadleśnictw RDLP w Poznaniu i RDLP Piła	W ramach realizacji „Programu ochrony i restytucji cisa pospolitego i brekinii w Polsce” w Nadleśnictwach RDLP Piła wprowadzono te gatunki do ekosystemów leśnych. Działania te wpisują się w cele strategiczne Lasów Państwowych – zwiększanie zasobów leśnych, zachowując ich stabilność i różnorodność biologiczną.	
<b>Gleby</b>		

Zadanie / rok	Rodzaj i sposób zrealizowanych działań	
	rok 2013	rok 2014
Wprowadzenie do m.p.z.p. konieczności ochrony gleb klasy I -IV i racjonalnego gospodarowania ich zasobami	Każdorazowo przy opracowywaniu m.p.z.p. występuje się do Ministerstwa Rolnictwa o wyrażenie zgody na zmianę użytkowania. Kilka jednostek wskazało, że podjęto się opracowania miejscowych planów zagospodarowania przestrzennego bądź je uchwalono, ale tak naprawdę działania to podejmowane było przez każdą gminę.	
Promowanie zasad Kodeksu Dobrej Praktyki Rolniczej  Promocja programów rolnośrodowiskowych	<p>Wielkopolski Ośrodek Doradztwa Rolniczego w Poznaniu prowadził promocję zasad KDPR przy okazji szkoleń informacyjnych, szkoleń specjalistycznych, wizyt indywidualnych u rolników o różnej tematyce: Cross – Compliance, Dyrektywy Azotanowej, „Dobra praktyka rolnicza na obszarach OSN województwa wielkopolskiego”, „Zasada wzajemnej zgodności” w ramach działalności WODR dot. m.in. ochrony wód gruntowych oraz ochrony wód przed zanieczyszczeniami azotanami. Prowadzono również promocję programów rolno środowiskowych i pomagano w ich sporządzaniu oraz prowadzono promocję gospodarstw ekologicznych.</p> <p>Podejmowano także działania wspomagające ochronę powierzchni ziemi między innymi poprzez wykonywanie zabiegów agrotechnicznych sprawnie działającym sprzętem, w taki sposób by nie stanowiły zagrożenia dla środowiska i zdrowia ludzi – dofinansowanie badań technicznych opryskiwaczy.</p>	
Wspieranie i promocja gospodarstw ekologicznych	<p>Sejmik Województwa Wielkopolskiego przyjął w dniu 25 marca 2013 r. program „Wielkopolska Odnowa Wsi 2013-2020”, którego celem jest aktywizacja społeczności wiejskich poprzez stymulowanie i wspomaganie oddolnych inicjatyw sołectkich. Program wspiera i zachęca do zaangażowania w realizację przedsięwzięć na rzecz własnej miejscowości, w oparciu o oddolnie wypracowane koncepcje odnowy wsi. W ramach programu wspierane będą zarówno niewielkie przedsięwzięcia inwestycyjne, przyczyniające się do zagospodarowania przestrzeni publicznej na wsi (m.in. miejsca rekreacji i integracji, ścieżki rowerowe, place zabaw, obiekty małej architektury, zbiorniki i cieki wodne), jak i nieinwestycyjne, których celem jest integracja społeczności wiejskiej, przywrócenie zapomnianych tradycji czy promocja wsi.</p> <p>Odnowa wsi, tam gdzie dotychczas była realizowana, okazała się niezwykle skuteczną koncepcją i metodą rozwoju obszarów wiejskich. Stąd propagowanie i wdrażanie idei odnowy wsi zostało wpisane do Strategii Rozwoju Województwa Wielkopolskiego do 2020 r. Program „Wielkopolska Odnowa Wsi 2013 – 2020” jest finansowany ze środków budżetu województwa wielkopolskiego.</p> <p>Zgłoszeń sołectw do programu mogą dokonywać gminy lub stowarzyszenia spełniające wymogi określone w Zasadach uczestnictwa w programie. Sołectwa można zgłaszać przez cały okres trwania programu</p>	
Ochrona i wprowadzenie zadrzewień i zakrzewień śródpolnych i przydrożnych spełniających rolę przeciwoerozyjną	Cel ten był realizowany poprzez jednostki samorządowe oraz zarządy dróg poprzez sadzenie zadrzewień śródpolnych. W ramach realizowanego przez Gminę Mosina wspólnie z Fundacją EkoRozwoju, ZPKWW projektu Drogi dla Natury – kampania promocji zadrzewień w krajobrazie rolniczym jako siedlisk przyrody i korytarzy ekologicznych” wykonano ekspertyzę drzew.	
Wykonywanie badań glebowych	Cel ten był realizowany w okresie sprawozdawczym poprzez wykonywanie badań gleb przez gminy i rolników.	



Zadanie / rok	Rodzaj i sposób zrealizowanych działań	
	rok 2013	rok 2014
	<p>INUG Puławy w latach 2013 i 2014 nie prowadziliśmy badań monitoringowych gleb w ramach Państwowego Monitoringu Środowiska.                      Poprzednia edycja Monitoringu została zrealizowana w latach 2010-2012, natomiast nowa edycja rozpoczęła się w roku 2015, więc środki będą wydatkowane od roku 2015.                      Natomiast RZGW w Poznaniu realizował program działań mających na celu ograniczenie odpływu azotu ze źródeł rolniczych.</p>	
Rekultywacja składowisk wyłączonych z użytkowania	<p>Cześć jednostek wykazywała inwestycje w zakresie rekultywacji składowisk odpadów oraz prowadzenie bieżącego monitoringu wód podziemnych.</p>	
<b>Zasoby kopalin</b>		
Ochrona obszarów występowania złóż kopalin przed zagospodarowaniem uniemożliwiającym eksploatację poprzez wprowadzanie do studiów uwarunkowań i kierunków zagospodarowania przestrzennego gmin i m.p.z.p. odpowiednich zapisów	<p>W opracowywanych studiach uwarunkowań i kierunków zagospodarowania przestrzennego oraz m.p.z.p. wskazywano tereny pod potencjalne wydobywanie kopaliny.                       Powiat Gostyński prowadził działania administracyjne zmierzające do uniemożliwienia planowanej eksploatacji węgla brunatnego metodą odkrywkową.</p>	
Kontrole w zakresie wykonywania postanowień udzielonych koncesji oraz eliminacja nielegalnych eksploatacji	<p>Zgodnie z danymi Okręgowego Urzędu Górniczego w roku 2013 wykonano łącznie 297 kontroli zakładów górniczych wydobywających kopalinę objętą prawem własności nieruchomości gruntowej (kruszywo naturalne, torf) i objętą własnością górnictwem (węgiel brunatny, kopalnie ropy naftowej i gazu ziemnego).</p> <p>W związku ze stwierdzonymi nieprawidłowościami w zakresie ochrony środowiska wydano zalecenia pokontrolne oraz wystosowano pisma do odpowiednich organów o podjęcie stosownych działań w zakresie swoich kompetencji – w około 10 % spraw.</p>	<p>Natomiast w roku 2014 wykonano łącznie 270 kontroli zakładów górniczych wydobywających kopalinę objętą prawem własności nieruchomości gruntowej (kruszywo naturalne, torf) i objętą własnością górnictwem (węgiel brunatny, kopalnie ropy naftowej i gazu ziemnego).</p> <p>W związku ze stwierdzonymi nieprawidłowościami w zakresie ochrony środowiska wydano zalecenia pokontrolne oraz wystosowano pisma do odpowiednich organów o podjęcie stosownych działań w zakresie swoich kompetencji – w około 10 % spraw.</p>
	<p>Okręgowy Urząd Górniczy w Poznaniu, odnotował oraz</p>	<p>Okręgowy Urząd Górniczy w Poznaniu, odnotował oraz</p>

Zadanie / rok	Rodzaj i sposób zrealizowanych działań	
	rok 2013	rok 2014
	<p>prowadził postępowania w sprawie nielegalnej eksploatacji kopaliny w 37 przypadkach. W 20 przypadkach wydano decyzje wstrzymujące prowadzenie ww. prac i skierowano sprawę do starostów celem naliczenia podwyższonej opłaty eksploatacyjnej, natomiast w 12 przypadkach umorzono postępowanie jako bezprzedmiotowe, natomiast w 5 przypadkach nielegalna eksploatacja nie została potwierdzona.</p> <p>Większość Starostów oraz Marszałek Województwa Wielkopolskiego prowadzili kontrole w zakresie przestrzegania warunków udzielonych koncesji.</p>	<p>prowadził postępowania w sprawie nielegalnej eksploatacji kopaliny w 32 przypadkach. W 17 przypadkach wydano decyzje wstrzymujące prowadzenie ww. prac i skierowano sprawę do starostów celem naliczenia podwyższonej opłaty eksploatacyjnej, natomiast w 10 przypadkach umorzono postępowanie jako bezprzedmiotowe, natomiast w 5 przypadkach nielegalna eksploatacja nie została potwierdzona.</p> <p>Kontrole prowadzone jak w roku ubiegłym.</p>
<b>Racjonalne gospodarowanie zasobami wodnymi – ochrona przed powodzią i suszą</b>		
Budowa zbiornika retencyjnego przy rowie WA w gm. Komorniki	Gmina nie wykazała realizacji inwestycji	
Budowa retencyjnego zbiornika wodnego w m. Tulce gm. Kleszczewo	Gmina oraz ZMiUW nie wykazały realizacji inwestycji	
Projekt planu przeciwdziałania skutkom suszy	Działania w tym zakresie realizowano w oparciu o Plan przeciwdziałania skutkom suszy –Etap I i II realizowany w latach 2012-2013	
Warunki korzystania z wód zlewni Widawy i Baryczy	Zadanie zrealizowane i sfinansowane w 2012 r.	
Weryfikacja opracowania identyfikacji oddziaływań zmian poziomów wód podziemnych na terenie RZGW we Wrocławiu z uwzględnieniem zmian klimatu	Zadanie zrealizowane i sfinansowane w 2012 r.	
Prognozy oddziaływania na środowisko dla projektów rozporządzenia w sprawie ustalenia warunków korzystania z wód zlewni Baryczy i Widawy	<ol style="list-style-type: none"> <li>„Opracowanie prognozy oddziaływania na środowisko dla projektu rozporządzenia w sprawie ustalenia warunków korzystania z wód zlewni Baryczy”</li> <li>„Opracowanie prognozy oddziaływania na środowisko dla projektu rozporządzenia w sprawie ustalenia warunków korzystania z wód zlewni Widawy”</li> </ol>	brak działań

Zadanie / rok	Rodzaj i sposób zrealizowanych działań	
	rok 2013	rok 2014
<p>Modernizacje, odbudowa i regulacje obwałowania rzek:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Warty na odcinku Konin - Koło gm. Kramsk, Krzymów, pow. koniński</li> <li>- Warty na odcinku Konin - Koło, m. Koło, gm. Koło, Kościelec, pow. kolski</li> <li>- Warty Krzykosy – Orzechowo - Szczodrzejewo, gmina Krzykosy, Miłosław, Nowe Miasto n. Wartą, woj. wielkopolskie</li> <li>- Noteć i Margoninka, gm. Szamocin, Białośliwie, pow. chodzieski, pilski,</li> <li>- Rów Polski w km 8+100 -21+100, gm. Rydzyna, Poniec, pow. leszczyński, gostyński</li> </ul>	<p>Modernizacja prawostronnych wałów rzeki Warty na odcinku Konin-Koło, gm. Kramsk, Krzymów, pow. Konin - 12,455 km.</p> <p>Modernizacja prawostronnych wałów rzeki Warty na odcinku Konin-Koło, m. Koło, gm. Koło, Kościelec, pow. Koło - 11,78 km.</p> <p>Modernizacja prawostronnego obwałowania rzeki Warty Krzykosy – Orzechowo – Szczodrzejewo, gmina Krzykosy, Miłosław, Nowe Miasto n. Wartą, woj. wielkopolskie</p> <p>- celem operacji była poprawa ochrony p.powodziowej gruntów o łącznej powierzchni 1874 ha, położonych na terenach gmin: Krzykosy, Miłosław, Nowe Miasto n. Wartą poprzez wykonanie modernizacji prawostronnego obwałowania rz. Warty na odcinku Krzykosy – Orzechowo-Szczodrzejewo, osiągnięto efekt ekologiczny przy założeniu realizacji inwestycji sposób najmniej ingerujący w środowisko naturalne.</p> <p>Modernizacja:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• lewobrzeżnego wału przeciwpowodziowego rzeki Noteci: <ul style="list-style-type: none"> <li>– od km 0+046 do 1+927 – 1 881 mb,</li> <li>– od km 5+124 do 7+010 – 1 886 mb,</li> </ul> </li> <li>• prawobrzeżnego wału rzeki Margoninki od km 0+000 do km 1+884 – 1884 mb,</li> <li>• Wału cofkowego od pompowni Antoniny od km 0+000 do km 0+270 – 270 mb.</li> </ul> <p>Rów Polski - regulacja i obwałowanie w km 8+100 - 21+100</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- regulacja rzeki - 12,43 km</li> <li>- obwałowanie - 20,23 km</li> <li>- jazy - 4 szt.</li> </ul>	<p>Modernizacja: lewobrzeżnego wału przeciwpowodziowego rzeki Noteci:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– od km 0+046 do 1+927 – 1 881 mb,</li> <li>– od km 5+124 do 7+010 – 1 886 mb,</li> <li>• prawobrzeżnego wału rzeki Margoninki od km 0+000 do km 1+884 – 1884 mb,</li> <li>• Wału cofkowego od pompowni Antoniny od km 0+000 do km 0+270 – 270 mb.</li> <li>• Rów Polski - regulacja i obwałowanie w km 8+100 - 21+100</li> <li>- regulacja rzeki - 12,43 km</li> <li>- obwałowanie - 20,23 km</li> <li>- jazy - 4 szt.</li> <li>• Rów Polski - regulacja i obwałowanie w km 17+549 - 19+244</li> <li>- regulacja rzeki - 1,69 km</li> <li>- obwałowanie - 3,39 km.</li> </ul>

Zadanie / rok	Rodzaj i sposób zrealizowanych działań	
	rok 2013	rok 2014
<p>Modernizacje:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- pompowni nr 7 Separowo, gm. Granowo, powiat Grodzisk Wlkp.,</li> <li>- pompowni nr 11 Berzyna m. Wolsztyn, pow. wolsztyński,</li> <li>- pompowni Wilkowo Polskie gm. Wielichowo, pow. grodziski,</li> <li>- przepompowni Nizina Konińska m. Konin, pow. koniński,</li> <li>- przepompowni Wola Podłęzna, gm. Kramsk, pow. koniński.</li> </ul>	<p>Zrealizowano tylko przepompownię Wola Podłęzna, gm. Kramsk, pow. koniński - remont 1 ob.</p> <p>reszta zakończona do roku 2012</p>	<p>Zrealizowano tylko przepompownię Nizina Konińska</p> <p>reszta zakończona w latach ubiegłych</p>
<p>Zbiorniki wodne:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Zbiornik wodny Jaraczewo, gm. Jaraczewo,</li> <li>- Zbiornik wodny Nędzierzew, gm. Opatówek,</li> <li>- Zbiornik Laskownica, gm. Gołańcz</li> </ul>	<p>Zbiornik wodny Jaraczewo, gm. Jaraczewo Poniesione koszty zadania „Zbiornik wodny Jaraczewo - etap I, przejścia gruntów, wykupy” wstępne koszty realizacji inwestycji.</p> <p>Zbiornik wodny Nędzierzew, gm. Opatówek Obiekt niezrealizowany, zatrzymanie prac przygotowawczych po uzyskaniu odmownej decyzji środowiskowej. Brak efektu ekologicznego na tym etapie.</p> <p>Zbiornik Laskownica, gm. Gołańcz Zbiornik wodny Laskownica, gm. Gołańcz - zbiornik planowany do realizacji, stąd nie można podać efektu ekologicznego</p>	<p>Zadanie „Zbiornik wodny Jaraczewo, gm. Jaraczewo” osiągnęło efekt ekologiczny, chroniąc 149,14 ha użytków gruntowych w tym 148,15 ha użytków rolnych.</p> <p>Obiekt niezrealizowany, zatrzymanie prac przygotowawczych po uzyskaniu odmownej decyzji środowiskowej. Brak efektu ekologicznego na tym etapie.</p> <p>Zbiornik wodny Laskownica, gm. Gołańcz - zakup użytków gruntowych pod planowaną inwestycję.</p>
<p>Podpiętrzenie:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- jeziora Królewskiego, gm. Krzyż Wlkp., pow. czarnkowsko-trzcianecki,</li> <li>- jeziora Falmierowskiego, gm. Wyrzysk, pow. pilski</li> </ul>	<p>Podpiętrzenie jeziora Królewskiego gm. Krzyż Wlkp. pow. czarnkowsko-trzcianecki Inwestycja zrealizowana w 2012 r.</p> <p>Podpiętrzenie jeziora Falmierowskiego, gm. Wyrzysk, pow. pilski Wykonano aktualizację dokumentacji projektowej na potrzeby realizacji inwestycji.</p>	<p>Brak realizacji w roku bieżącym</p>
<p>Rów Polski - regulacja i obwałowanie w km 8+100 - 21+100 ze zbiornikiem wodnym Rydzyna</p>	<p>Rów Polski - regulacja i obwałowanie w km 8+100 - 21+100 ze zbiornikiem wodnym Rydzyna. Zbiornik wodny Rydzyna - pojemność 0,96 mln m<sup>3</sup></p>	<p>zakończone w 2013 r.</p>

Zadanie / rok	Rodzaj i sposób zrealizowanych działań	
	rok 2013	rok 2014
Budowa zbiornika retencyjnego Przebędowo (gm. Murowana Goślina)	Zbiornik małej retencji Przebędowo, gm. Murowana Goślina - Celem operacji była budowa zbiornika małej retencji "Przebędowo" w dolinie rzeki Trojanki od km 6+915 do km 8+371 do magazynowania wody dla celów rolniczych i ochrony przeciwpowodziowej terenów położonych poniżej zbiornika oraz terenów przyległych do zbiornika. Osiągnięto efekt ekologiczny poprzez umożliwienie swobodnej migracji organizmów wodnych dzięki wybudowanej przepławce.	zakończone w 2013 r.
Budowa retencyjnego zbiornika wodnego w m. Tulce gm. Kleszczewo	Zbiornik wodny Tulce, gm. Kleszczewo, pow. poznański - zbiornik planowany do realizacji, stąd nie można podać efektu ekologicznego	brak realizacji
Powódź	Dodatkowym działaniem wartym, wspomnienia jest działanie podjęte przez KZGW związane z opracowaniem map zagrożenia powodziowego. Za opracowanie map odpowiada Prezes Krajowego Zarządu Gospodarki Wodnej. Mapy zostały opracowane w ramach projektu "Informatyczny System Osłony Kraju przed nadzwyczajnymi zagrożeniami" (ISOK) przez Instytut Meteorologii i Gospodarki Wodnej PIB – Centra Modelowania Powodzi i Suszy w Gdyni, Poznaniu, Krakowie i we Wrocławiu. W dniu 22 grudnia 2013 r. mapy zagrożenia powodziowego i mapy ryzyka powodziowego, przekazane przez Instytut Meteorologii i Gospodarki Wodnej PIB, zostały opublikowane na Hydroportalu MZP i MRP w formie plików PDF. W 2014 r. mapy podlegały sprawdzaniu i weryfikacji. Uwagi zgłaszane przez organy administracji były rozpatrywane i w uzasadnionych przypadkach uwzględniane. Przekazanie przez Prezesa KZGW ostatecznych wersji map jednostkom administracji, o którym mowa w art. 88f ust. 3 ustawy Prawo wodne nastąpiło w dniu 15 kwietnia 2015 r.	

**Tabela 13.**

**Realizacja zadań z zakresu ochrony środowiska ujętych w „Programie ochrony środowiska województwa wielkopolskiego na lata 2012 – 2015” w latach 2013-2014 – POPRAWA JAKOŚCI ŚRODOWISKA I BEZPIECZEŃSTWA EKOLOGICZNEGO**

Zadanie / rok	Rodzaj i sposób zrealizowanych działań	
	rok 2013	rok 2014
<b>POPRAWA JAKOŚCI ŚRODOWISKA I BEZPIECZEŃSTWA EKOLOGICZNEGO</b>		
<b>Jakość wód i gospodarka wodno-ściekowa</b>		
Monitoring jakości ścieków	Każda jednostka samorządowa, lub w jej imieniu zakłady wodociągowo – kanalizacyjne prowadziła ciągły monitoring ścieków poprzez prowadzenie badań kontrolnych, zgodnie z udzielonymi pozwoleniami wodnoprawnymi. badania wykonywane były przez akredytowane laboratoria	
Inwentaryzacja zbiorników bezodpływowych na ścieki (szamba)	Nie wszystkie jednostki prowadzą bieżącą ewidencję zbiorników, mimo tego, że jest to zapis ustawowy. Część jednostek w okresie sprawozdawczym dopiero wykonywała ewidencję zbiorników bezodpływowych i przydomowych oczyszczalni ścieków. Podczas prowadzenia ewidencji na zasadach spisu z natury, informowano mieszkańców o ich obowiązkach w zakresie odprowadzania ścieków komunalnych następowało podnoszenie świadomości ekologicznej w zakresie postępowania z nieczystościami ciekłymi. Właściwa edukacja społeczeństwa ma na celu doprowadzenie do prawidłowego zagospodarowania nieczystości ciekłych, ograniczenie przedostawania się ich do środowiska. W tym celu prowadzono również kompleksowe kontrole odnośnie szczelności zbiorników bezodpływowych.	
Kontrola i likwidacja nieszczelnych zbiorników na nieczystości ciekłe (szamb)	Działanie było realizowane przez niektóre tylko gminy poprzez współpracę ze Strażą Miejską, przedstawicieli zakładów wod-kan.	
Koncepcje gospodarki wodno-ściekowej w gminach, projekty, studia wykonalności, itp.	W okresie sprawozdawczym w szczególności prowadzone były prace nad aktualizacją aglomeracji kanalizacyjnych. Część jednostek i zakładów wodociągowo-kanalizacyjnych wykazywało koszty w zakresie opracowania koncepcji rozbudowy sieci czy wykonania projektów kanalizacji czy też wodociągów.	
Projekty w zakresie gospodarki wodno-ściekowej (sieci wodociągowe, stacje uzdatniania wody, sieci kanalizacyjne, oczyszczalnie ścieków, przydomowe oczyszczalnie ścieków, inne)	W ramach wydatków w tym zakresie w latach 2013-2014 prowadzone były liczne inwestycje w ramach: modernizacji oczyszczalni ścieków, rozbudowy i renowacji sieci wodociągowej, w tym wymiana sieci cementowo-azbestowej, rozbudowy systemu kanalizacji deszczowej, sanitarnej, montażu separatorów, optymalizacji gospodarki osadowej, uzbrojenia stref aktywizacji gospodarczej, czy też budowy przydomowych oczyszczalni ścieków.	

**Tabela 14.**

**Realizacja zadań z zakresu ochrony środowiska ujętych w „Programie ochrony środowiska województwa wielkopolskiego na lata 2012 – 2015” w latach 2013-2014 – POWIETRZE ARMOSFERYCZNE**

Zadanie / rok	Rodzaj i sposób zrealizowanych działań	
	rok 2013	rok 2014
<b>POWIETRZE ATMOSFERYCZNE</b>		
Edukacja mieszkańców nt. zanieczyszczeń z niskiej emisji i szkodliwości spalania odpadów w piecach domowych	Działanie było realizowane poprzez liczne akcje informacyjne dla mieszkańców prowadzone przez gminy i powiaty, a także fundacje. Największą akcją w tej dziedzinie jest organizacja akcji Kochasz dzieci, nie pal śmieci – uświadomienie ludziom zagrożeń, jakie dla życia i zdrowia niesie spalanie odpadów poprzez akcję informacyjną (ulotki, plakaty, placówki oświatowe). Jednostki szeroko współpracują z fundacją ARKA. We współpracy z WFOŚiGW realizowany jest program PROSUMENT oraz KAWKA. Wiele gmin i powiatów podjęło się opracowania planów gospodarki niskoemisyjnej, w ramach których także prowadzono liczne akcje informacyjne za pomocą ulotek, plakatów oraz spotów telewizyjnych.	
Instalacja tablic informujących o aktualnym stanie zanieczyszczenia powietrza na terenie miasta Kalisz	Jednostka nie wskazała realizacji działania	
Termomodernizacje budynków użyteczności publicznej i innych obiektów komunalnych	Każda jednostka samorządowa, lub w jej imieniu wspólnoty, spółdzielnie mieszkaniowe, zarządcy nieruchomości, zakłady ciepłownicze, gospodarki mieszkaniowej prowadziły w okresie sprawozdawczym termomodernizacje obiektów użyteczności publicznej, czego efektem ekologicznym była oszczędność energii. Termomodernizacje prowadzone były poprzez docieplenie ścian, remonty elewacji, remonty dachu, ocieplanie szczytów budynku. Przy wyłonieniu wykonawcy robót budowlanych lub remontowych w SIWZ zapisywanych było kilka zasad dotyczących ochrony środowiska i zastosowanych materiałów.	
Projekty w zakresie ochrony powietrza i energetyki (m.in. rozbudowa układów energetycznych, modernizacja kotłowni, modernizacja i rozbudowa sieci ciepłowniczych itp.)	Działania w tym zakresie prowadzone były w ramach realizacji zadań wskazanych w programach ochrony powietrza. Jednostki wskazywały nie tylko inwestycje związane z wymianą infrastruktury, kotłów i instalacji, ale także wszelkie koncepcje, w tym podchodzenie do opracowania planów gospodarki niskoemisyjnej. W wydawanych decyzjach administracyjnych, zgodnie z obowiązującym prawem, następowało określanie standardów emisyjnych dla planowanych instalacji.	
Wspieranie ekologicznych form transportu - budowa ścieżek rowerowych	Cel był realizowany w bardzo szerokim zakresie o czym świadczą wydatki inwestycyjne w tym zakresie określone w rozdziale 4. Inwestycje były prowadzona jako osobne przedsięwzięcia lub w ramach modernizacji dróg lokalnych.	

Zadanie / rok	Rodzaj i sposób zrealizowanych działań	
	rok 2013	rok 2014
<b>ODNAWIALNE ŹRÓDŁA ENERGII</b>		
Prowadzenie edukacji ekologicznej w zakresie propagowania wykorzystywania odnawialnych źródeł energii (organizowanie szkoleń, dystrybucja ulotek, zamieszczanie informacji na stronach internetowych)	Gminy i powiaty prowadziły regularną akcję informacyjną głównie poprzez umieszczanie informacji w urzędach. Organizowano także spotkania ze specjalistami zajmującymi się instalacją odnawialnych źródeł energii. Uczniowie z Zespołu Szkół Rolniczych w Grzybnie uczestniczyli w projekcie realizowanym przez Lidera Projektu – Ekspert – Sitr Sp. z o.o. w Koszalinie, dotyczącym praktycznego programu nauczania z zakresu OZE w szkołach ponadgimnazjalnych kształcących w zawodach o profilu rolniczym.	
Utworzenie Regionalnego Centrum Informacyjno- Doradczego Odnawialnych Źródeł Energii w Liskowie – II etap: roboty budowlane i instalacyjne, zmiana technologii kotłowni, montaż: pompy ciepła, ogniw fotowoltaicznych, turbiny wiatrowej oraz solarów <i>Powiat Kaliski</i>	Termomodernizacja budynków (dydaktycznego i warsztatowego) przy Zespole Szkół Nr 1 w Liskowie z przeznaczeniem na funkcjonowanie Regionalnego Centrum Informacyjno-Doradczego Odnawialnych Źródeł Energii a) budynek warsztatowy - modernizacja systemu grzewczego (wymiana kotła, grzejników, orurowania, montaż zaworów termostatycznych), modernizacja instalacji c.w.u. z zastosowaniem pompy ciepła i instalacji solarnej, wymiana instalacji elektrycznej i wodno-kanalizacyjnej b) budynek dydaktyczny: przebudowa i ocieplenie dachu: ocieplenie ścian, wymiana stolarki okiennej i drzwiowej, modernizacja systemu grzewczego i instalacji c.w.u. oraz ich podłączenie do kotłowni w budynku warsztatów, wymiana instalacji elektrycznej i wodno-kanalizacyjnej, montaż ogniw fotowoltaicznych, montaż turbiny wiatrowej.	brak realizacji w roku
Budowa elektrowni wiatrowych	Kilka gmin deklarowało wprowadzenie do studium uwarunkowań i kierunków zagospodarowania przestrzennego oraz m.p.z.p. zmian umożliwiających lokalizację na terenie gminy elektrowni wiatrowych.	
Budowa systemów energetycznych wykorzystujących odnawialne źródła energii – montaż kolektorów słonecznych	Kilka gmin deklarowało wsparcie finansowe na realizację kolektorów słonecznych dla mieszkańców. W celu tym ujęto wydatki finansowe także na realizację pomp ciepła.	
Budowa biogazowni rolniczych	Postępowanie w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla inwestycji polegającej na budowie biogazowni w Ługach Ujskich nie zostało wszczęte ze względu na zbyt mocny sprzeciw mieszkańców miejscowości – Inwestor nie złożył wniosku.	W gminie Wyrzysk PGB Inwestycje Sp. z o.o. z siedzibą w Warszawie przy ul. Gotarda 9, złożyło wniosek dotyczący wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach.



Zadanie / rok	Rodzaj i sposób zrealizowanych działań	
	rok 2013	rok 2014
	Wydano decyzję o środowiskowych uwarunkowaniach dla budowy zakładu konwersji odpadów komunalnych na energię elektryczną i ciepłą, planowanego do realizacji na działce nr 14/1 obręb Nowe gmina Wągrowiec. W skład zakładu wchodzi biogazownia.	
Budowa farmy fotowoltaicznej	Kilka gmin zadeklarowało działania projektowe w niniejszym zakresie.	

**Tabela 15.**

**Realizacja zadań z zakresu ochrony środowiska ujętych w „Programie ochrony środowiska województwa wielkopolskiego na lata 2012 – 2015” w latach 2013-2014 – HAŁAS**

Zadanie / rok	Rodzaj i sposób zrealizowanych działań	
	rok 2013	rok 2014
<b>HAŁAS</b>		
Wprowadzenie do m.p.z.p. zapisów sprzyjających ograniczeniu zagrożenia hałasem (rozgraniczanie terenów o zróżnicowanej funkcji)	Ochrona przed hałasem prowadzona była poprzez utrzymanie na terenach: zabudowy mieszkaniowej jednorodzinnej i wielorodzinnej, zabudowy zagrodowej, zabudowy mieszkaniowo-usługowej, zabudowy związanej ze stałym lub wielogodzinnym pobytem dzieci i młodzieży hałasu na poziomie dopuszczalnym dla tych terenów zgodnie z przepisami o ochronie środowiska.	
Wzmocnienie działalności kontrolnej organów samorządowych w porozumieniu z WIOŚ w zakresie emisji hałasu przez podmioty korzystające ze środowiska	Działania prowadzone w tym zakresie podejmowane były przez WIOŚ Poznań w ramach działalności statutowej tej jednostki. Niektóre gminy wskazywały, że na wnioski mieszkańców zgłaszane były prośby do WIOŚ o przeprowadzenie interwencyjnych kontroli hałasu.	
Sporządzenie mapy akustycznej miasta Kalisza i opracowanie Programu Ochrony przed Hałasem oraz ich weryfikacja i aktualizacja <i>Miasto Kalisz</i>	Jednostka nie wykazała realizacji działań.	

Zadanie / rok	Rodzaj i sposób zrealizowanych działań	
	rok 2013	rok 2014
Realizacja zabezpieczeń akustycznych środowiska (ekranów akustycznych, pasów zieleni izolacyjnej) w miejscach przekroczeń hałasu, w szczególności w sąsiedztwie zabudowy mieszkaniowej	<p>W okresie sprawozdawczym podjęto szereg działań zmierzających do poprawy klimatu akustycznego związanych z poprawą stanu nawierzchni dróg, budową nowych mostów, obwodnic oraz ekranów akustycznych, jednak tylko niewiele jednostek wskazało konkretną realizację inwestycji i kosztów.</p> <p>W ramach przebudowy wiaduktu Briańskiego w Koninie zrealizowano ekrany akustyczne.</p> <p>Dokonano montażu ekranów dźwiękochłonnych na przebudowanej i rozbudowanej oczyszczalni ścieków na Os. Borek we Wronkach w ramach projektu „Uporządkowanie gospodarki ściekowej na terenie miasta i gminy Wronki”.</p>	

**Tabela 16.**

**Realizacja zadań z zakresu ochrony środowiska ujętych w „Programie ochrony środowiska województwa wielkopolskiego na lata 2012 – 2015” w latach 2013-2014 – POLA ELEKTROMAGNETYCZNE**

Zadanie / rok	Rodzaj i sposób zrealizowanych działań	
	rok 2013	rok 2014
<b>POLA ELEKTROMAGNETYCZNE</b>		
Wprowadzenie zapisów do m.p.z.p. w zakresie możliwości lokalizacji urządzeń emitujących promieniowanie elektromagnetyczne	<p>Ochrona przed promieniowaniem elektromagnetycznym była prowadzona poprzez zakaz lokalizacji obiektów budowlanych emitujących pola elektromagnetyczne przekraczających poziomy dopuszczalne na terenach przeznaczonych pod zabudowę przeznaczoną na stały pobyt ludzi i w miejscach dostępnych dla ludności, określone w rozporządzeniu Ministra Środowiska z dnia 30 października 2003 r. w sprawie dopuszczalnych poziomów pól elektromagnetycznych w środowisku oraz sposobów sprawdzania dotrzymania tych poziomów (Dz. U. z 2003 r. Nr 192, poz. 1883), które jest aktem wykonawczym ustawy Prawo ochrony środowiska.</p>	

**Tabela 17.**

**Realizacja zadań z zakresu ochrony środowiska ujętych w „Programie ochrony środowiska województwa wielkopolskiego na lata 2012 – 2015” w latach 2013-2014 – POWAŻNE AWARIE PRZEMYSŁOWE**

Zadanie / rok	Rodzaj i sposób zrealizowanych działań	
	rok 2013	rok 2014
<b>POWAŻNE AWARIE PRZEMYSŁOWE</b>		
Edukacja społeczeństwa w zakresie właściwych zachowań w sytuacji wystąpienia zagrożenia	W okresie sprawozdawczym promowano prowadzone programy profilaktyczne w lokalnych społecznościach, przy wykorzystaniu dostępnych środków komunikacji społecznej (internet, spotkania z dziećmi i młodzieżą). Na stronach internetowych gmin i powiatów w ramach działań związanych z zarządzaniem kryzysowym umieszczane były bieżące informacje i informacji instruktażowe. Zorganizowanie spotkań o charakterze instruktażowym z przedstawicielami grup ryzyka (listonosze, pracownicy stacji paliw, kierownicy baz transportowych) mających na celu przekazanie wiedzy o występujących zagrożeniach i jak ich unikać - Komenda Powiatowa Policji.	
Wyznaczanie miejsc postoju dla samochodów przewożących materiały niebezpieczne	Problematyką tras przejazdu oraz miejsc postoju pojazdów przewożących materiały niebezpieczne zajmuje się wyspecjalizowane służby takie jak Państwowa Straż Pożarna i częściowo Inspekcja Transportu Drogowego Jednostki samorządu terytorialnego na poziomie gminy nie mają wpływu na przedstawione zagadnienie.	
Uwzględnianie lokalizacji ZDR i ZZR w m.p.z.p.	W gminach gdzie takie zakłady działają na poziomie m.p.z.p. wprowadzane są bieżące zapisy.	
Bieżący nadzór nad zakładami zwiększonego i dużego ryzyka wystąpienia poważnej awarii przemysłowej oraz aktualizacja rejestru tych zakładów	1. W roku 2013 przeprowadzono przez WIOŚ 14 kontrole zakładów dużego ryzyka (ZDR) oraz 23 kontrole zakładów zwiększonego ryzyka (ZZR). 2. Na bieżąco prowadzony jest rejestr zakładów dużego ryzyka (ZDR). Sprawowanie nadzoru nad bezpieczeństwem pożarowym i bezpieczeństwem procesu technologicznego ma istotny wpływ na niewystąpienie awarii przemysłowej a tym samym na niewystąpienie skażenia środowiska. Ograniczana jest do minimum możliwość wystąpienia awarii środowiskowej.	1. W roku 2014 przeprowadzono 15 kontrole zakładów dużego ryzyka (ZDR) oraz 26 kontrole zakładów zwiększonego ryzyka (ZZR).
Informowanie i ostrzeganie społeczeństwa o wystąpieniu poważnych awarii	Na stronie internetowej KW PSP w Poznaniu w zakładce informacje publiczne umieszczono „Instrukcje postępowania mieszkańców na wypadek powstania awarii przemysłowej”. Działania informacyjne i edukacyjne państwowej straży pożarnej przyczyniają się do podnoszenia wiedzy mieszkańców na temat sposobów zachowania się na wypadek wystąpienia zagrożenia, przekazywane są sposoby powiadamiania i alarmowania mieszkańców na wypadek wystąpienia zagrożenia.	
Budowa Jednostek Ratowniczo-Gaśniczych i Komend Powiatowych w Państwowej Straży Pożarnej w Turku, Śremie, Poznaniu	1. Zakończono realizację zadania „Budowa budynku strażnicy dla Jednostki Ratowniczo – Gaśniczej i Komendy Powiatowej Państwowej Straży Pożarnej w Turku”. Wybudowano nowy obiekt Jednostki	Wybudowanie nowej siedziby Jednostki Ratowniczo – Gaśniczej i Komendy Powiatowej Państwowej Straży Pożarnej w Turku przyczyniło się do poprawy warunków garażowania sprzętu oraz magazynowania środków do prowadzenia działań ratowniczych.

Zadanie / rok	Rodzaj i sposób zrealizowanych działań	
	rok 2013	rok 2014
	<p>Ratowniczo – Gaśniczej i Komendy Powiatowej Państwowej Straży Pożarnej w Turku.</p> <p>2. Kontynuowano zadanie „Budowa strażnicy dla Jednostki Ratowniczo Gaśniczej i Komendy Powiatowej Państwowej Straży Pożarnej w Śremie”.</p> <p>3. Zadanie budowa „Jednostki Ratowniczo - Gaśniczej Poznań Smochowice” nie było realizowane z uwagi na zmiany związane z pozyskaniem działki pod inwestycję.</p>	<p>Warunki lokalowe umożliwiają utworzenie specjalistycznej bazy kontenerowo - sprzętowej oraz poprawiają zarządzanie akcjami.</p>
<p>Zakup sprzętu dla jednostek Państwowej Straży Pożarnej woj. wielkopolskiego w celu doposażenia i odtworzenia sprzętu wyeksploatowanego podczas usuwania skutków powodzi</p>	<p>W ramach zadania zakupiono:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- 2 agregaty prądotwórcze dla Komend Powiatowych PSP w Wągrowcu i Pleszewie,</li> <li>- 2 motopompy pływające, 1 szlamowąż, 1 do wody czystej dla Komend Powiatowych PSP w: Szamotułach, Poznaniu, Wolsztynie i Krotoszynie,</li> <li>- 5 kpl. sań lodowych, ponton ratowniczy dla Komendy Miejskiej PSP w Poznaniu i Komendy Powiatowej PSP w Kole,</li> <li>- 1 przyczepka ze sprzętem organizacji zaplecza akcji oraz kontener transportowy dla Komendy Powiatowej PSP w Jarocinie i Komendy Miejskiej PSP w Poznaniu.</li> </ul> <p>Zakupiony sprzęt umożliwi bardziej skuteczne prowadzenie akcji ratowniczych, skróci czas oddziaływania czynników szkodliwych na środowisko.</p>	
<p>Zakup specjalistycznego sprzętu i wyposażenia do przeciwdziałania nadzwyczajnym zagrożeniom środowiska dla jednostek Państwowej Straży Pożarnej z terenu województwa wielkopolskiego</p>	<p>W ramach zadania „Zakup specjalistycznego sprzętu i wyposażenia do przeciwdziałania nadzwyczajnym zagrożeniom środowiska dla jednostek Państwowej Straży Pożarnej z terenu województwa wielkopolskiego” zakupiono:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- wyposażenie i wykonanie komory dymowej w Komendzie Miejskiej PSP w Lesznie,</li> <li>- spektrometr dla Komendy Miejskiej PSP w Lesznie,</li> <li>- 2 sprężarki do ładowania butli aparatów ODO dla Komend Powiatowych PSP w: Czarnkowie i Nowym Tomyślu,</li> <li>- 5 kamer termowizyjnych dla Komend Powiatowych PSP w: Kępnie, Nowym Tomyślu, Poznaniu (2 szt.) i Rawiczu,</li> <li>- 9 testerów aparatów ODO wraz z osprzętem dla Komend Powiatowych PSP w: Czarnkowie, Gostyniu, Grodzisku Wlkp., Jarocinie, Kępnie, Kościanie, Krotoszynie, Szamotułach, Rawiczu, Wrześni,</li> <li>- 7 kompletów myjek i suszarek do masek aparatów ODO dla Komend Powiatowych PSP w: Międzychodzie, Nowym Tomyślu, Obornikach, Rawiczu, Szamotułach, Wągrowcu oraz dla Komendy Miejskiej PSP w Poznaniu,</li> <li>- 10 kompletów aparatów ochrony dróg oddechowych i 27 masek do aparatów dla Komendy Miejskiej PSP w Poznaniu,</li> <li>- 2 zestawy narzędzi hydraulicznych, zestaw podpór do stabilizacji pojazdów, platformę ratowniczą, pilarkę ratowniczą dla Komend Powiatowych PSP w: Ostrowie Wlkp., Grodzisku Wlkp., Kole, Kępnie,</li> <li>- 4 działka wodno-pianowe dla Komendy Miejskiej w Poznaniu i Komend Powiatowych PSP w: Kole, Kępnie, Krotoszynie,</li> <li>- 6 ubrań gazoszczelnych, 4 ubrania do pracy w wodzie, dla Komend Powiatowych PSP w: Ostrowie Wlkp., Kole, Gostyniu,</li> <li>- 4 wentylatory oddymiające, 3 generatory piany lekkiej dla Komend Powiatowych PSP w: Czarnkowie, Kępnie i Komendy Miejskiej PSP w Poznaniu,</li> <li>- 1 zaporę przeciwolejową, 200 mb rękawa sorbentowego, zestaw do uszczelniania wycieków dla Komendy Miejskiej PSP w Poznaniu i Komendy Powiatowej PSP w Grodzisku Wlkp.,</li> <li>- 5 mierników wielogazowych z stacją kalibrującą, 7 liczników Geigera dla Komend Powiatowych PSP w Gostyniu i Kole oraz</li> </ul>	

Zadanie / rok	Rodzaj i sposób zrealizowanych działań	
	rok 2013	rok 2014
	<p>Komendy Miejskiej PSP w Poznaniu,</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- 4 maszty oświetleniowe dla Komend Powiatowych PSP w Kole, Kępnie i Grodzisku Wlkp.,</li> <li>- 23 ubrania specjalne, 200 par rękawic specjalnych, 190 szt. kominiarek strażackich, 2 ubrania żaroodporne dla Komendy Miejskiej PSP w Poznaniu,</li> <li>- 44 hełmy strażackie zł dla Komendy Powiatowej PSP w Środzie Wlkp.,</li> <li>- 150 odcinków węża strażackiego W 110/20 ŁA dla Komendy Powiatowej PSP w Turku,</li> <li>- 15 ton środka pianotwórczego o wartości 60 tys. zł dla Komend Powiatowych PSP w: Międzychodzie, Obornikach, Ostrowie Wlkp., Pile, Turku i dla Komend Miejskich PSP w Koninie, Poznaniu,</li> <li>- 30 ton sorbentu dla Komend Powiatowych PSP w: Chodzieży, Czarnkowie, Gnieźnie, Gostyniu, Jarocinie, Kaliszu, Kępnie, Koninie, Krotoszynie, Lesznie, Międzychodzie, Ostrowie Wlkp., Ostrzeszowie, Pile, Pleszewie, Szamotułach, Środzie Wlkp., Szamotułach, Złotowie i Komendy Miejskiej PSP w Poznaniu.</li> </ul> <p>Zakupiony sprzęt umożliwi bardziej skuteczne prowadzenie akcji ratowniczych, skróci czas oddziaływania czynników szkodliwych na środowisko.</p>	
Rozbudowa zintegrowanego systemu bezpieczeństwa środowiskowego i ekologicznego województwa wielkopolskiego	<p>„Przebudowa pomieszczeń Komendy Wojewódzkiej Państwowej Straży Pożarnej w Poznaniu na potrzeby Stanowiska Kierowania Komendanta Wojewódzkiego (Stanowiska ds. Analizowania i Prognozowania Zagrożeń)”.                      W ramach zadania przebudowano i wyposażono w nowoczesny sprzęt teleinformatyczny pomieszczenia dawnego Wojewódzkiego Stanowiska Koordynacji Ratownictwa (WSKR) oraz serwerowni. Poddano kompleksowej modernizacji i rozbudowie istniejącą sieć teleinformatyczną oraz utworzono bardzo nowoczesny system komunikacji wideo, który umożliwia przeprowadzanie wideokonferencji z wszystkimi jednostkami PSP woj. wielkopolskiego.                      Realizacja zadania poprawiła skuteczność zarządzania jednostkami podczas zdarzeń.</p>	
Zakup samochodów pożarniczych: ratowniczo-gaśniczych ciężkich i średnich, rozpoznawczo-ratowniczych, operacyjnych, kwatermistrzowskich, innych specjalnych	<p>W ramach zadania zakupiono łącznie 37 nowych samochodów ratowniczo-gaśniczych (w tym: 5 średnich, 7 ciężkich i 25 lekkich samochodów ratowniczo-gaśnicze)                      32 zestawy ratownictwa technicznego                      23 motopompy do wody zanieczyszczonej                      25 zestawów ratownictwa medycznego R-1 i 26 zestawów uzupełniających do zestawów ratownictwa medycznego PSP R-1</p>	<p>W ramach zadania zakupiono łącznie 37 nowych samochodów ratowniczo-gaśniczych (w tym: 7 średnich, 4 ciężkie i 26 lekkich samochodów ratowniczo-gaśnicze)                      oraz 4 zestawy do ratownictwa technicznego trafią do Ochotniczych Straży Pożarnych z Wielkopolski</p>
Zakup mobilnej komory dymowej do ćwiczeń wraz z nośnikiem kontenerów	<p>Odstąpiono od realizacji zadania z uwagi na wysokie koszty eksploatacji na rzecz komór dymowych stacjonarnych.</p>	

Zadanie / rok	Rodzaj i sposób zrealizowanych działań	
	rok 2013	rok 2014
Utworzenie 3 stacjonarnych komór dymowych do ćwiczeń w komendach PSP w Kaliszu, Lesznie i Pile	W ramach zadania „Przebudowa budynku warsztatowo – magazynowego Jednostki Ratowniczo Gaśniczej i Komendy Miejskiej Państwowej Straży Pożarnej w Lesznie na potrzeby wykonania komory dymowej - I etap” utworzono i wyposażono stacjonarną komorę dymową do ćwiczeń w Komendzie Miejskiej PSP w Lesznie. Komora umożliwi przeprowadzanie ćwiczeń dla ratowników z jednostek PSP i OSP w warunkach zbliżonych podczas katastrof i zdarzeń o charakterze chemiczno - ekologicznym. Wypracowanie przez ratowników technik ratowniczych w komorze umożliwi bardziej skuteczne działania podczas akcji	
Zakup komory rozgorzeniowej do ćwiczeń na wyposażenie ośrodka szkolenia KW PSP w Poznaniu	Zadanie nie zostało zrealizowane w 2013 roku. Realizacja w roku 2015 przy wykorzystaniu środków Unii Europejskiej.	
Budowa sieci monitoringu zakładów dużego ryzyka (ZDR) wraz z systemem wczesnego ostrzegania o awariach na terenie województwa wielkopolskiego	Odstąpiono od budowy sieci monitoringu zakładów dużego ryzyka. Informowanie i ostrzeganie mieszkańców o wystąpieniu awarii jest w gestii zakładów dużego ryzyka na podstawie zewnętrznego planu operacyjno – ratowniczego.	
Rozbudowa zintegrowanego systemu bezpieczeństwa środowiskowego i ekologicznego woj. wielkopolskiego – etap II (wymiana sprzętu, rozwój stanowisk do analizowania i prognozowania zagrożeń oraz systemów łączności)	W ramach zadania „Rozbudowa zintegrowanego systemu bezpieczeństwa środowiskowego i ekologicznego województwa wielkopolskiego” współfinansowanego z Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego w ramach Priorytetu III „Środowisko Przyrodnicze”, Działanie 3.6 „Poprawa bezpieczeństwa środowiskowego i ekologicznego” Wielkopolskiego Regionalnego Programu Operacyjnego na lata 2007 – 2013 zakupiono: - 1 samochód nośnik kontenerów z kontenerem ze sprzętem przeciwpowodziowym dla Komendy Powiatowej PSP w Gnieźnie, - 1 samochód sprzętowy do ratownictwa wodnego dla Komendy Miejskiej PSP w Poznaniu, - 1 samochód sprzętowy do ratownictwa chemicznego dla Komendy Powiatowej PSP w Pile, - 1 kontener ze sprzętem oświetleniowym dla Komendy Miejskiej PSP w Poznaniu. Zakupione pojazdy zwiększą mobilność jednostek ratowniczych skrócą czas prowadzonych działań, a tym samym oddziaływania czynników szkodliwych na środowisko.	
Poprawa przygotowania Krajowego Systemu Ratowniczo-Gaśniczego do przeciwdziałania poważnym awariom (zakup sprzętu do wykrywania i zwalczania zagrożeń przemysłowych)	Sprzęt i pojazdy zostały zakupione podczas realizacji ww. zadań. Zakupiony sprzęt umożliwi bardziej skuteczne prowadzenie akcji ratowniczych, skróci czas oddziaływania czynników szkodliwych na środowisko.	
Poprawa systemu bezpieczeństwa chemiczno-ekologicznego – doposażenie jednostek straży pożarnej, utrzymanie gotowości bojowej, zakup syren szczelinowych, rozbudowa systemu alarmowania	Sprzęt i pojazdy zostały zakupione podczas realizacji ww. zadań. Zakupiony sprzęt umożliwi bardziej skuteczne prowadzenie akcji ratowniczych, skróci czas oddziaływania czynników szkodliwych na środowisko.	

Zadanie / rok	Rodzaj i sposób zrealizowanych działań	
	rok 2013	rok 2014
Szkolenia członków OSP m.in. w zakresie obrony cywilnej, pierwszej pomocy przedmedycznej, szkolenia obronne	W okresie sprawozdawczym prowadzono liczne szkolenia dla OSP w zakresie pierwszej pomocy przedmedycznej.	
Zakup umundurowania i sprzętu ratowniczego dla OSP	Sprzęt został zakupiony podczas realizacji ww. zadań.	
Wykonywanie systematycznej kontroli pojazdów przewożących ładunki niebezpieczne przez patrole drogowe policji	Zgodnie z ustawowo nałożonymi zadaniami na Policję, w toku codziennej służby jednostki reagują na wykroczenia naruszające wymagania ochrony środowiska. Realizując przedmiotowe zadania, eliminują z ruchu pojazdy, które są uciążliwe dla środowiska. Przykładem prawidłowego wykonywania przez Policję garnizonu wielkopolskiego zleconych zadań, są zatrzymywane dowody rejestracyjne pojazdów, za naruszenia wymagań ochrony środowiska. Na terenie garnizonu wielkopolskiego w ww. okresie, nie wystąpiły poważne wypadki lub awarie, związane z przewozem drogowym towarów niebezpiecznych, które zobligowałyby odpowiednie służby do przedsięwzięć związanych z ochroną środowiska.	

**Tabela 18.**

**Realizacja zadań z zakresu ochrony środowiska ujętych w „Programie ochrony środowiska województwa wielkopolskiego na lata 2012 – 2015” w latach 2013-2014 – ZAGADNIENIA SYSTEMOWE**

Zadanie / rok	Rodzaj i sposób zrealizowanych działań	
	rok 2013	rok 2014
<b>ZAGADNIENIA SYSTEMOWE</b>		
<b>Edukacja ekologiczna</b>		
Organizowanie akcji ekologicznych, m.in.: Sprzątanie świata, Dzień Ziemi, Dzień Wody, Święto Drzewa, Godzina dla Ziemi, Europejski Dzień bez Samochodu, Dzień Recyklingu, Europejski Tydzień Zrównoważonego Transportu, Ratujmy Kasztanowce i inne	W większości gmin i powiatów organizowano akcje ekologiczne, m.in.: Sprzątanie świata, Dzień Ziemi, Dzień Wody, Święto Drzewa, Godzina dla Ziemi, Europejski Dzień bez Samochodu, Dzień Recyklingu, Europejski Tydzień Zrównoważonego Transportu, Ratujmy Kasztanowce i inne. Akcje edukacyjne dedykowane były również dla ogółu społeczeństwa, nie tylko dla dzieci i młodzieży.	

Zadanie / rok	Rodzaj i sposób zrealizowanych działań	
	rok 2013	rok 2014
Szkolenia, konferencje, konkursy, olimpiady edukacyjne	<p>Na terenie województwa zorganizowano szereg szkoleń, konferencji, konkursów i olimpiad edukacyjnych organizowanych na poziomie gminnym czy powiatowym.</p> <p>Na terenie województwa w gminach i powiatach prowadzone były akcje szkoleniowe m.in. „Kochasz dzieci nie pal śmieci”, o oszczędzaniu wody i energii, ochronie przyrody, gospodarce odpadami.</p> <p>W szkoleniach uczestniczyli także przedstawiciele jednostek samorządu terytorialnego.</p> <p>Na stronach internetowych Kuratorium umieszczane są informacje o konkursach, projektach edukacyjnych związanych z ekologią organizowanych przez szkoły oraz inne instytucje (np. Zespół Parków Krajobrazowych Województwa Wielkopolskiego). Wielkopolski Kurator Oświaty przyznaje co roku wsparcie finansowe szczególnie cennym inicjatywom edukacyjnym w zakresie ekologii np. Powiatowy Konkurs Ekologiczny dla uczniów z niepełnosprawnością intelektualną pod hasłem „Bycie Eko czyni nas lepszym”.</p> <p>Na stronie internetowej w zakładce Edukacja przyrodnicza umieszczone są linki do czasopism i portali internetowych, instytucji, organizacji i stowarzyszeń zajmujących się ekologią.</p> <p>Wizytatorzy brali także udział w przedsięwzięciach prowadzonych przez szkołę w związanych z ekologią.</p> <p>WKO obejmuje honorowym patronatem przedsięwzięcia edukacyjne.</p> <p>Szkoły i placówki promujące zdrową żywność, zdrowy aktywny tryb życia mogą ubiegać się o Certyfikat Szkoły Promującej Zdrowie.</p>	
Edukacja ekologiczna społeczeństwa realizowana poprzez: kampanie informacyjno-edukacyjne, imprezy o tematyce ekologicznej konferencje, konkursy, zajęcia pozalekcyjne dla społeczeństwa	<p>W ramach realizacji celu prowadzone były liczne pikniki i festyny o tematyce środowiskowej, zarówno przez jednostki samorządowe, oraz instytucje, Park Narodowy, Zespół Parków Krajobrazowych Województwa Wielkopolskiego, Nadleśnictwa, czy podmioty gospodarcze, Związki Międzygminne.</p>	
Organizacja wycieczek, zielonych szkół, ścieżek ekologicznych, szlaków turystycznych, rajdów rowerowych	<p>W ramach podejmowanych działań efektem organizowanych wycieczek, rajdów było podnoszenie świadomości ekologicznej mieszkańców, upowszechnianie wiedzy o krajobrazie rolniczym, znaczeniu bioróżnorodności w krajobrazach przekształconych przez człowieka o gatunkach chronionych roślin i zwierząt, zagrożeniach dla środowiska ze strony działalności człowieka.</p>	
Rozbudowa ścieżek przyrodniczo-edukacyjnych ścieżek rowerowych, tworzenie punktów widokowych oraz edukacja młodzieży szkolnej i mieszkańców w dziedzinie ochrony przyrody i lasu	<p>Cel był także realizowany w ramach szeroko prowadzonej edukacji ekologicznej. Ścieżki powstawały w oparciu o formy ochrony przyrody, czy też zbiorniki wodne. Finansowaniem ścieżek przyrodniczych zajmowały się gminy i powiaty, Nadleśnictwa oraz Związki Międzygminne.</p>	
Zakup sprzętu edukacyjnego dla szkół i przedszkoli	<p>W ramach realizacji celu zakupowane były liczne sprzęty, takie jak rzutniki multimedialne, wyposażenie pracowni dydaktycznych, komputery, materiały edukacyjne.</p>	



Zadanie / rok	Rodzaj i sposób zrealizowanych działań	
	rok 2013	rok 2014
Edukacja ekologiczna i środowiskowa poprzez produkcję filmów i prospektów na potrzeby organizowanych akcji i kampanii edukacyjnych	<p>Film promocyjny projektu kluczowego pt. „Rozbudowa zintegrowanego systemu bezpieczeństwa środowiskowego i ekologicznego województwa wielkopolskiego”, Album promocyjny projektu kluczowego pt. „Rozbudowa zintegrowanego systemu bezpieczeństwa środowiskowego i ekologicznego województwa wielkopolskiego”, Kalendarz promocyjny projektu kluczowego z treściami edukacyjnymi na 2014 r. Stoisko oraz pokazy edukacyjne podczas targów SAWO i POLEKO. Organizacja konferencji naukowo - technicznych podczas targów SAWO i POLEKO Współpraca z Wielkopolskim Muzeum Pożarnictwa w Rakoniewicach podczas organizacji wystaw i spotkań tematycznych. Organizacja Dni Otwartych strażnic w jednostkach ratowniczo-gaśniczych oraz pokazów z okazji Dnia Strażaka w komendach powiatowych PSP. Osiągnięty efekt to podnoszenie świadomości społecznej w zakresie ochrony przyrody, oddziaływania człowieka i przemysłu na otoczenie, prezentacja sprzętu do zwalczania zagrożeń środowiska i ograniczania oddziaływania substancji na środowisko.</p>	<p>Kalendarz promocyjny z treściami edukacyjnymi na 2015 r. Podnoszenie poziomu wiedzy mieszkańców o możliwościach podejmowania działań przez Państwową Straż Pożarną w przypadku wystąpienia zagrożeń środowiska.</p>
Realizacja edukacji ekologicznej na terenie nadleśnictw RDLP	RDLP podejmowało liczne akcje, w ramach których wyliczyć należy: lekcje terenowe i wycieczki z przewodnikiem, lekcje w sali edukacji leśnej, spotkania z leśnikiem w szkołach, spotkania edukacyjne z leśnikiem poza szkołą, konkursy leśne, wydarzenia okolicznościowe, wystawy edukacyjne.	
Umieszczanie na stronach www urzędów gmin/miast programów ochrony środowiska oraz innych strategicznych dokumentacji z zakresu ochrony środowiska	Wszystkie gminy i powiaty prowadzą bieżącą aktualizację programów ochrony środowiska i innych strategicznych dokumentacji takich jak strategie rozwoju, plany gospodarki niskoemisyjnej i umieszczają je na stronach internetowych.	

#### 4. OCENA FINANSOWA WYKONANIA PLANOWANYCH DZIAŁAŃ W LATACH 2013-2014

W tabelach 19 – 21 zestawiono wydatki na ochronę środowiska, które poniosły w okresie sprawozdawczym poszczególne jednostki wskazane w Programie ochrony środowiska województwa wielkopolskiego na lata 2012-2015, a także inne podmioty, które wykazały poszczególne działania w konkretnych celach ekologicznych.

Warto na wstępie podkreślić, że analizę należy traktować z rezerwą, gdyż nie może ona stanowić podstaw do rzetelnej oceny rzeczywistych wydatków na poszczególne cele określone w Programie. Należy mieć na względzie to, że nie wszystkie jednostki udzieliły odpowiedzi na zapytanie ankietowe, większość jednak jednostek nie wskazała w większości celi realizacji działań, lub ich kosztów, a wskazane koszty często odnosiły się tylko do części inwestycji, które realizowane były w ramach większych projektów, lub ponoszone były przez kilka lat.

##### 4.1. OCENA FINANSOWA REALIZACJI ZADAŃ W ROKU 2013

**Tabela 19.**

**Realizacja zadań z zakresu ochrony środowiska ujętych w „Programie ochrony środowiska województwa wielkopolskiego na lata 2012 – 2015” w roku 2013**

Zadanie	Rok 2013		
	Jednostki realizujące	Koszty realizacji tys. zł	Źródła finansowania
<b>OCHRONA ZASOBÓW NATURALNYCH</b>			
<b>Ochrona przyrody</b>			
Czynna ochrona przyrody (ocena stanu zdrowotnego, pielęgnacja pomników, zabiegi ochronne, itp.)	Gminy: Skoki, Chocz, Kiszkowo, Koźminek, Krzyż, Mosina, Oborniki, Sieraków, Skalmierzyce, Sulmierzyce, Witkowo, Zakrzewo  Powiaty: rawicki, grodziski, kępiński, kościański, pleszewski, wągrowiecki, wrzesiński  Instytucje: RDOŚ, Ośrodek Kultury Leśnej w Gołuchowie, PZŁ	3 860,659	PO liŚ, WFOŚiGW, RDOŚ Poznań

Zadanie	Rok 2013		
	Jednostki realizujące	Koszty realizacji tys. zł	Źródła finansowania
Utworzenie nowych pomników przyrody	Gminy: Kaźmierz, Kraszewice, Krzywiń, Piła, Pobiedziska, Rakoniewice, Sieraków, Rzgów	1,000	środki własne, koszty administracyjne
Działania związane z ochroną gatunków, obiektów i obszarów prawnie chronionych (waloryzacje, plany ochrony, wdrażanie sieci Natura 2000, itp.) oraz ochroną gatunkową	Gminy: Borek Wlkp., Kiszkowo, Koło, Osieczna, Swarzędz, Wronki, Zakrzewo  Powiaty: gnieźnieński, poznański, słupecki, śremski, wolsztyński  Podmioty: WPN, ZPKWW	479,813	Wielkopolska Stowarzyszenie Przyrodnicze Borek, WPN, WFOŚiGW
Ochrona przyrody na terenie lasów Nadleśnictw RDLP Poznań i RDLP Piła	RDLP Poznań, RDLP Piła	416,088	środki własne PO liŚ
<b>Zieleń miejska</b>			
Renowacja i rewitalizacja zabytkowych parków, parków miejskich i skwerów oraz konserwacja zabytkowych drzewostanów, itp.	Gminy: miasto Ostrów Wlkp. (renowacja alejek w Parku Miejskim), Tarnowo Podgórne, Kalisz, Słupca, Czerwonak, Gizałki, Golina, Grodzisk Wlkp., Kazimierz Biskupi, Miasto Konin, Krotoszyn, Luboń, Leszno, Ostrów, Piła, Słupca, Miłosław, Ostroróg, Sieraków, Skalmierzyce, Skułek, Suchy Las, Tuliszków, Witkowo, Września, Złotów  Powiaty: grodziski, jarociński, wągrowiecki, wolsztyński  Podmioty: Ośrodek Kultury Leśnej w Gołuchowie	5 279,000	środki własne gmin, powiatów, OKL, WFOŚiGW

Zadanie	Rok 2013		
	Jednostki realizujące	Koszty realizacji tys. zł	Źródła finansowania
Urządzanie terenów zieleni, w tym skwerów i parków, przebudowa terenów zieleni miejskiej, nowe nasadzenia drzew i krzewów oraz bieżące utrzymanie zieleni	<p>Gminy:                      Łęka Opatowska, miasto Ostrów Wlkp., Tarnowo Podgórne, Borek Wlkp., Czarniejewo, Kotlin, Ślesin, Murowana Goślina, Żelazków, Miedzichowo, Kaczory, Skoki, Kalisz, Słupca, Buk, Babiak, Bralin, Brodnica, Czarnków, Czempień, Czerwonak, Damasławek, Dąbie, Dobrzyca, Dopiewo, Doruchów, Drawsko, Duszniki, Godziesze, Gołańcz, Gołuchów, Granowo, Grodzisk Wlkp., Grzegorzew, Jaraczewo, Jarocin, Jastrowie, Kamieniec, Kaźmierz, Kępno, Kiszkowo, Kleczew, Kleszczewo, Kłodawa, Kobylin, Kołaczkowo, Koło, Komorniki, miasto Konin, Kostrzyn, Kościelec, Koźmin, Koźminek, Krajenka, Krobia, Krotoszyn, Krzykosy, Krzyż, Książ Wlkp., Kuślin, Kwilcz, Luboń, Łobżenica, Chodzież, Czarnków, Gniezno, Koło, Kościan, Leszno, Ostrów, Piła, Słupca, Turek, Mieścisko, Międzychód, Miłosław, Mosina, Nowy Tomyśl, Oborniki, Odolanów, Okonek, Opatówek, Osieczna, Osiek Mały, Ostroróg, Ostrowite, Ostrzeszów, Perzów, Pępowo, Piaski, Pleszew, Pobiedziska, Pogorzela, Poniec, Przemęt, Puszczykowo, Pyzdry, Rakoniewice, Raszków, Rokietnica, Rozdrażew, Rydzyna, Siedlec, Sieraków, Skalmierzyce, Sompolno, Sośnie, Stare Miasto, Stęszew, Suchy Las, Sulmierzyce, Swarzędz, Szamotuły, Śmigiel, Śrem, Święciechowa, Tarnówka, Trzcianka, Tuliszków, Ujście, Wągrowiec, Wieleń, Wijewo, Witkowo, Wronki, Września, Zakrzewo, Zbąszyń, Zduny</p> <p>Powiaty:                      szamotulski, rawicki, gostyński, grodziski, jarociński, kaliski, kępiński, kościański, ostrzeszowski, pleszewski, średzki, śremski, wągrowiecki</p>	22 154,435	środki własne, budżety gminne, powiatowe, zarządcy dróg, Urząd Marszałkowski, WFOŚiGW

Zadanie	Rok 2013		
	Jednostki realizujące	Koszty realizacji tys. zł	Źródła finansowania
<b>Lasy</b>			
Ochrona, pielęgnacja i utrzymanie terenów leśnych	Gminy: Borek Wlkp., Skoki, miasto Konin, Krotoszyn, Lipno, Chodzież, Koło, Leszno, Ostrzeszów, Pobiedziska, Sieraków, Ujście, Wągrowiec (gm.), Wronki  Powiaty: koniński, szamotulski, poznański  Podmioty: RDLP Poznań, RDLP Piła	12 092,560	środki własne gmin i powiatów, RDLP, Nadleśnictwa, Fundusz Leśny
Realizacja ochrony lasów w oparciu o plany urządzenia lasów i uproszczone plany urządzenia lasów (w tym opracowanie brakujących lub ich aktualizacja)	Powiaty: ostrowski, krotoszyński, miasto Konin, chodzieski, czarnkowsko-trzcianecki, gnieźnieński, grodziski, jarociński, kaliski, kępiński, leszczyński, nowotomyski, obornicki, ostrzeszowski, pilski, pleszewski, słupecki, śremski, wągrowiecki  Podmioty: RDLP Poznań, RDLP Piła	8 525,113	wpływy z tytułu opłat i kar za korzystanie ze środowiska RDLP Poznań, fundusz leśny
Zalesienia gruntów Lasów Państwowych w ramach Krajowego Programu Zwiększania Lesistości	RDLP Poznań, RDLP Piła	203,807	Fundusz Leśny
Sporządzanie przez Nadleśnictwa RDLP Poznań i Piła planów zalesień dla gruntów niestanowiących własności Skarbu Państwa	RDLP Poznań	34,145	RDLP
Program restytucji cisa i brekinii w Nadleśnictwach	RDLP Piła	88,948	RDLP, fundusz leśny
Zwiększanie możliwości retencyjnych oraz przeciwdziałanie powodzi i suszy w ekosystemach leśnych	RDLP Poznań, RDLP Piła	6 601,285	POliŚ, środki LP
Ochrona i reintrodukcja gatunków roślin i zwierząt w ramach rekultywacji terenów popoligonowych	RDLP Piła	281,438	PO liŚ

Zadanie	Rok 2013		
	Jednostki realizujące	Koszty realizacji tys. zł	Źródła finansowania
<b>Gleby</b>			
Wprowadzenie do m.p.z.p. konieczności ochrony gleb klasy I-IV i racjonalnego gospodarowania ich zasobami	Gminy: Murowana Goślina, Kępno, Koło, Komorniki, Kuślin, Leszno, Ostrzeszów, Raszków, Słupca, Suchy Las, Swarzędz, Trzcinica, Zakrzewo, Złotów	283,784	koszty administracyjne
Promowanie zasad Kodeksu Dobrej Praktyki Rolniczej	Gminy: Borek Wlkp., Pakosław, Murowana Goślina, Żelazków, Skoki, Drawsko, Godziesze, Gołuchów, Grzegorzew, Jarocin, Kaźmierz, Krzywiń, Lipno, Leszno, Mycielin, Nowy Tomyśl, Opalenica, Pępowo, Pobiedziska, Przemęt, Ryczywół, Stare Miasto, Stawiszyn, Stęszew, Szamotuły, Świąciechowa, Wronki, Zakrzewo	1,150	WODR Poznań, ARiMR, WIR, FAPA
Promocja programów rolnośrodowiskowych	Gminy: Borek Wlkp., Żelazków, Miedzichowo, Skoki, Jarocin, Krzywiń, Kuślin, Lipno, Mycielin, Nowy Tomyśl, Pępowo, Pobiedziska, Przemęt, Ryczywół, Stare Miasto, Stawiszyn, Stęszew, Wronki, Zakrzewo  Powiaty: gnieźnieński	9,250	WODR Poznań, ARiMR, WIR
Wspieranie i promocja gospodarstw ekologicznych	Gminy: Miedzichowo, Jarocin, Kuślin, Mycielin, Przemęt, Stawiszyn, Stęszew, Zakrzewo  Powiaty: kaliski	b.d.	ODR
Ochrona i wprowadzenie zadrzewień i zakrzewień śródpolnych i przydrożnych spełniających rolę przeciwoerozyjną	Gminy: Borek Wlkp., Skoki, Kalisz, Kamieniec, Kazimierz Biskupi, Lipno, Swarzędz, Ujście	14,124	Wielkopolskie Stowarzyszenie Przyrodnicze Borek ZDP

Zadanie	Rok 2013		
	Jednostki realizujące	Koszty realizacji tys. zł	Źródła finansowania
Wykonywanie badań glebowych	Gminy: Tarnowo Podgórne, Borek Wlkp., Żelazków, Kalisz, Blizanów, Czerwonak, Dopiewo, Godziesze, Gołuchów, Kaźmierz, Kleszczewo, Kłodawa, Kramsk, Lwówek, Mycielin, Nowy Tomyśl, Stawiszyn, Szamotuły, Szczytniki, Śmigiel, Witkowo, Zbąszyń	81,095	środki własne, środki własne rolników, opłaty środowiskowe
Rekultywacja składowisk wyłączonych z użytkowania, w tym monitoring i dzikie	Gminy: miasto Ostrów Wlkp., Borek Wlkp., Żelazków (rozpoczęcie prac), Skoki, Babiak, Białośliwie (rozpoczęcia prac), Brzeziny, Czerwonak, Damasławek, Doruchów, Duszniki, Grodzisk Wlkp., Kiszkowo, Kołaczkowo, Kościelec, Krajenka, Krzyż, Książ Wlkp., Łobżenica, Kościan, Ostrów, Międzychód, Oborniki, Opalenica, Ostroróg, Pleszew, Pniewy, Sieraków, Skulsk, Sośnie, Ujście, Wapno, Witkowo, Władysławów, Zagórów, Zakrzewo, Zbąszyń	3 114,606	środki finansowe ZOIGK MZO S.A., ZUK Borek Wlkp.
<b>Zasoby kopalin</b>			
Ochrona obszarów występowania złóż kopalin przed zagospodarowaniem uniemożliwiającym eksploatację poprzez wprowadzanie do studiów uwarunkowań i kierunków zagospodarowania przestrzennego gmin i m.p.z.p. odpowiednich zapisów	Gminy: Babiak, Czerwonak, Kępno, Luboń, Gniezno, Międzychód, Rokietnica, Stare Miasto, Stęszew, Suchy Las, Swarzędz, Trzcianica, Wągrowiec (gm.), Złotów	218,421	środki własne w ramach działań wynikających z ustawy (m.p.z.p.)
Kontrole w zakresie wykonywania postanowień udzielonych koncesji oraz eliminacja nielegalnych eksploatacji	Powiaty: czarnkowsko-trzcianecki, gnieźnieński, gostyński, jarociński, kaliski, kościański, leszczyński, nowotomyski, ostrzeszowski  Podmioty: OUG Poznań	b.d.	środki własne w ramach działań wynikających z ustawy
Wykonywanie pomiarów geodezyjnych wyrobisk powstałych w wyniku nielegalnej eksploatacji kruszywa, wykonanie badań określających standardy jakości ziemi w ramach monitoringu	Powiaty: poznański, średzki, wągrowiecki, wrzesiński	28,226	środki własne

Zadanie	Rok 2013		
	Jednostki realizujące	Koszty realizacji tys. zł	Źródła finansowania
<b>Racjonalne gospodarowanie zasobami wodnymi – ochrona przed powodzią i suszą</b>			
Budowa zbiornika retencyjnego przy rowie WA w gm. Komorniki	Gmina Komorniki		brak realizacji zdania
Budowa retencyjnego zbiornika wodnego w m. Tulce gm. Kleszczewo	Gmina Kleszczewo, WZMiUW Poznań		brak realizacji zdania
Budowa zbiornika retencyjnego o poj. V= 300 m <sup>3</sup> w gminie Jarocin	PWiK Jarocin		brak realizacji zdania
Zbiornik retencyjny na SUW Grodzisk Wilkp.	Przedsiębiorstwo Komunalne Grodzisk Wilkp.		brak realizacji zdania
Projekt planu przeciwdziałania skutkom suszy	RZGW Wrocław	157,110	NFOŚiGW
Prognozy oddziaływania na środowisko dla projektów rozporządzenia w sprawie ustalenia warunków korzystania z wód zlewni Baryczy i Widawy	RZGW Wrocław	116,576	NFOŚiGW
Modernizacje, odbudowa i regulacje obwałowania rzek	ZMiUW Poznań	5 269,720	PROW 2007-2013 budżet państwa
Modernizacje: - pompowni	ZMiUW Poznań	7 419,587	PROW 2007-2013 budżet państwa
Zbiorniki wodne: - Zbiornik wodny Jaraczewo, gm. Jaraczewo, - Zbiornik wodny Nędzorzew, gm. Opatówek, - Zbiornik Laskownica, gm. Gołańcz	ZMiUW Poznań	646,626	PROW 2007-2013 budżet państwa
Podpiętrzenie: - jeziora Falmierowskiego, gm. Wyrzysk, pow. pilski	ZMiUW Poznań	62,730	budżet wojewody
Rów Polski - regulacja i obwałowanie w km 8+100 - 21+100 ze zbiornikiem wodnym Rydzyna	ZMiUW Poznań	3 734,343	PROW 2007-2013 budżet państwa
Budowa zbiornika retencyjnego Przebędowo (gm. Murowana Goślina)	ZMiUW Poznań	3 573,526	PROW 2007-2013 budżet państwa



Zadanie	Rok 2013		
	Jednostki realizujące	Koszty realizacji tys. zł	Źródła finansowania
<b>POPRAWA JAKOŚCI ŚRODOWISKA I BEZPIECZEŃSTWA EKOLOGICZNEGO</b>			
<b>Jakość wód i gospodarka wodno-ściekowa</b>			
Monitoring jakości ścieków	Gminy Łęka Opatowska, Borek Wlkp., Pakosław, Kotlin, Opalenica, Żelazków, Miedzichowo, Kaczory, Skoki, Słupca, Buk, Babiak, Białośliwie, Bralin, Ceków Kolonia, Czarnków, Czempin, Dąbie, Dopiewo, Doruchów, Drawsko, Duszniki, Gizałki, Gostyń, Grabów nad Prosną, Jarocin, Jastrowie, Kawęczyn, Kaźmierz, Kępno, Kleszczewo, Kłodawa, Koło, Kościan, Kościelec, Koźminek, Kramsk, Krzywiń, Krzyż, Książ Wlkp., Lipno, Lubasz, Łobżenica, Margonin, Chodzież, Gniezno (PWiK), Kościan, Leszno, Ostrów, Słupca, Złotów, Mieścisko, Międzychód, Miłosław, Mycielin, Nowy Tomyśl, Oborniki, Okonek, Olszówka, Osiek Mały, Perzów, Pępowo, Pniewy, Pobiedziska, Pogorzela, Przemęt, Przykona, Rakoniewice, Rozdrażew, Rychtal, Rydzyna, Rzgów, Siedlec, Słupca, Sośnie, Stare Miasto, Stawiszyn, Stęszew, Sulmierzyce, Swarzędz, Szamocin, Szamotuły, Śmigiel, Trzcinica, Ujście, Wągrowiec, Wapno, Wągrowiec (gm.), Wieleń, Wierzbinek, Witkowo, Wysoka, Zagórów, Zakrzewo, Zaniemyśl, Zbąszyń	970,966	środki własne, środki BZWiK Borek Wlkp., środki przedsiębiorstw wod-kan
Inwentaryzacja zbiorników bezodpływowych na ścieki (szamba)	Gminy Borek Wlkp., Murowana Goślina (współpraca z firmą Aquanet S.A.), Opalenica, Miedzichowo, Skoki, Kalisz, Buk, Białośliwie, Blizanów, Chocz, Czarnków, Czerwonak, Dopiewo, Grzegorzew, Kaźmierz, Kępno, Kleszczewo, Koło, Kostrzyn, Kościelec, Kramsk, Krzywiń, Krzyż, Książ Wlkp., Kuślin, Lipno, Luboń, Łobżenica, Chodzież, Czarnków, Gniezno, Ostrów, Piła, Złotów, Mycielin, Nowy Tomyśl, Oborniki, Okonek, Ostrowite, Pępowo, Pobiedziska, Przemęt, Pyzdry,	brak kosztów	w ramach kosztów administracyjnych

Zadanie	Rok 2013		
	Jednostki realizujące	Koszty realizacji tys. zł	Źródła finansowania
	Rakoniewice, Raszków, Rydzyna, Stęszew, Suchy Las, Ujście, Wapno, Wronki, Zakrzewo, Zbąszyń, Złotów		
Kontrola i likwidacja nieszczelnych zbiorników na nieczystości ciekłe (szamb)	Gminy Borek Wlkp., Murowana Goślina, Żelazków, Miedzichowo, Skoki, Blizanów, Czarnków, Czempień, Czerwonak, Gołuchów, Jarocin, Koło, Kuślin, Luboń, Łobżenica, Chodzież, Czarnków, Gniezno, Ostrów, Piła, Złotów, Mosina, Oborniki, Okonek, Pobiedziska, Przemęt, Pyzdry, Raszków, Słupca, Stare Miasto, Stęszew, Suchy Las, Swarzędz, Święciechowa, Ujście, Wągrowiec (gm.), Wronki, Zakrzewo	brak kosztów	w ramach kosztów administracyjnych, WODKAN P.W. i K
Koncepcje gospodarki wodno-ściekowej w gminach, projekty, studia wykonalności, itp.	Gminy: Ślesin, Skoki, Bojanowo, Dobra, Dopiewo, Grodziec, Kazimierz Biskupi, Kiszkowo, miasto Konin, Krajenka, Kraszewice, Krzykosy, Książ Wlkp., Kuślin, Gniezno (PWiK), Koło, Leszno, Mikstat, Osieczna, Ostroróg, Pobiedziska, Przemęt, Rydzyna, Wijewo, Zbąszyń, Złotów	1 692,449	środki własne, środki przedsiębiorstw wod-kan
Projekty w zakresie gospodarki wodno-ściekowej (sieci wodociągowe, stacje uzdatniania wody, sieci kanalizacyjne, oczyszczalnie ścieków, przydomowe oczyszczalnie ścieków, inne) <b>inwestycje</b>	Gminy: Kobyła Góra, m. Ostrów Wlkp., Borek Wlkp., Czerniejewo, Skalmierzyce, Kotlin, Wilczyn, Murowana Goślina, Opalenica, Żelazków, Kaczory, Skoki, Kalisz, Słupca, Buk, Białośliwie, Bralin, Brudzew, Brzeziny, Budzyń, Ceków Kolonia, Chocz, Czarnków, Czempień, Czerwonak, Dobra, Dobrzyca, Dopiewo, Duszniki, Gizałki, Gniezno, Golina, Gołuchów, Granowo, Jaraczewo, Jarocin, Kamieniec, Kazimierz Biskupi, Kiszkowo, Kleczew, Kleszczewo, Kobylin, Kołaczkowo, miasto Konin, Kostrzyn, Kościan, Kościelec, Krajenka, Krobia, Krzemieniewo, Krzywiń, Krzyż, Kwilcz, Lipno, Łobżenica, Margonin, Chodzież (MWiK), Gniezno (PWiK), Kościan, Obrzycko, Ostrów (WODKAN P.W.iK.), Słupca, Złotów, Miejska Górka, Międzychód, Miłosław, Mosina, Mycielin, Nowe Miasto n. Wartą,	834 916,989  w tym: 136 439,198 pochodzi nie tylko z roku 2013	środki własne, PROW 2007-2013, środki przedsiębiorstw wod-kan, WFOŚiGW, WPK Skalmierzyce, EFRR, WRPO, Powiaty, Fundusz Spójności, MPECWiK Środa, MPWiK Leszno, MWiK Chodzież, MPWiK Piła, MZ WiK Strzelce, PGKiM Krotoszyn, PGKiM Turek, PK Kobyła Góra,

Zadanie	Rok 2013		
	Jednostki realizujące	Koszty realizacji tys. zł	Źródła finansowania
	<p>Nowy Tomyśl, Oborniki, Odolanów, Okonek, Opatówek, Orchowo, Osieczna, Ostrzeszów, Perzów, Pępowo, Piaski, Pleszew, Pobiedziska, Powidz, Przedecz, Przemęt, Przykona, Pызdry, Rakoniewice, Raszków, Rokietnica, Rychwał, Ryczywół, Siedlec, Skalmierzyce, Stare Miasto, Stęszew, Suchy Las, Swarzędz, Szamotuły, Śmigiel, Środa, Święciechowa, Trzcianka, Trzcinica, Turek, Ujście, Wągrowiec, Wapno, Wągrowiec (gm.), Wierzbinek, Witkowo, Wronki, Września, Zakrzewo, Zaniemyśl, Złotów, Żerków</p> <p>Powiaty: koniński, kępiński, wolsztyński</p> <p>Podmioty: PK Grodzisk Wlkp., MPECWIK Środa, MPWIK Leszno, MWIK Chodzież, MPWIK Piła, MZ WiK Strzelce, PGKiM Krotoszyn, PGKiM Turek, PK Kobyła Góra, PUK Rokietnica, PWiK Jarocin, PWiK Nowy Tomyśl, PWiK Śrem, SWŚ Gwda, SWŚ Prosna, Wodociągi Kępińskie, WODKAN Ostrów, ZEUK Siedlec, PGK Wolsztyn, ZGK Lwówek, ZK Kostrzyn, ZM Puszcza Zielonka, ZWiK Gostyń, Aquanet Poznań</p>		<p>PUK Rokietnica, PWiK Jarocin, PWiK Nowy Tomyśl, PWiK Śrem, SWŚ Gwda, SWŚ Prosna, Wodociągi Kępińskie, WODKAN Ostrów, ZEUK Siedlec, PGK Wolsztyn, ZGK Lwówek, ZK Kostrzyn, ZM Puszcza Zielonka, ZWiK Gostyń, Aquanet Poznań</p>
Monitoring przepompowni ścieków ul. Polna w Skalmierzycach	WPK Skalmierzyce	zadanie zrealizowane w roku 2012	
Modernizacja reaktora biologicznego w Ostrowie	WODKAN Ostrów	187,235	środki własne
Optymalizacja gospodarki osadami w Ostrowie	WODKAN Ostrów	realizacja przesunięta na kolejne lata	
Wykonanie automatyki sterowania SUW Stefanów i Potarzyca	PWiK Jarocin nie wykazało realizacji zadań	brak realizacji zdania	
Zakup analizatora do pomiaru jakości ścieków oczyszczonych na odpływie z oczyszczalni z Cielczy			
Przykrycie otwartej komory fermentacyjnej			

Zadanie	Rok 2013		
	Jednostki realizujące	Koszty realizacji tys. zł	Źródła finansowania
Monitoring sieci wodociągowej i kanalizacyjnej z systemem sterowania pracą sieci i pompowni ścieków	MPWiK Leszno	brak realizacji zdania	
<b>POWIETRZE ATMOSFERYCZNE</b>			
Edukacja mieszkańców nt. zanieczyszczeń z niskiej emisji i szkodliwości spalania odpadów w piecach domowych	Gminy: m. Ostrów Wlkp., Borek Wlkp., Opalenica, Żelazków, Miedzichowo, Skoki, Buk, Baranów, Czerwonak, Dąbie, Dolsk, Jarocin, Kępno, Kiszkowo, Kleszczewo, Kobylin, Kołaczkowo, Kościan, Kramsk, Książ Wlkp., Luboń, Czarnków, Gniezno, Leszno, Ostrów, Mieścisko, Mycielin, Nowy Tomyśl, Osiek Mały, Ostroróg, Pępowo, Pobiedziska, Przykona, Rozdrażew, Swarzędz, Śmigiel, Wągrowiec, Wapno, Wągrowiec (gm.), Witkowo, Władysławów, Wronki, Zakrzewo, Zaniemyśl, Zbąszyń, Poznań  Powiaty: rawicki, gostyński, średzki  Podmioty: Dalkia Poznań ZEC S.A., PEC Gniezno	241,807	środki własne, WFOŚiGW, NFOŚiGW
Instalacja tablic informujących o aktualnym stanie zanieczyszczenia powietrza na terenie miasta Kalisz	Jednostka nie udzieliła odpowiedzi	b.d.	b.d.
Termomodernizacje budynków użyteczności publicznej i innych obiektów komunalnych	Gminy Łęka Opatowska, m. Ostrów Wlkp., Borek Wlkp., Czarniejewo, Murowana Goślina, Żelazków, Skoki, Kalisz, Babiak, Białośliwie, Brudzew, Czerwonak, Dobrzyca, Duszniki, Granowo, Grodziec, Jaraczewo, Kamieniec, Kazimierz Biskupi, Kępno, Kleczew, miasto Konin, Krajenka, Krotoszyn, Lipno, Lubasz, Luboń, Kościan, Ostrów, Mieścisko, Międzychód, Oborniki, Okonek, Ostrowite, Perzów, Pobiedziska, Przemęt, Puszczykowo, Skalmierzyce, Słupca, Stawiszyn, Swarzędz, Szamotuły, Śrem, Trzcianka, Ujście,	65 450,529	WRPO na lata 2007-2013, Priorytet III, Działanie 3.2., środki własne wspólnot i spółdzielni mieszkaniowych, WFOŚiGW, NFOŚiGW, środki własne, dotacje dla gmin od powiatów, PROW

Zadanie	Rok 2013		
	Jednostki realizujące	Koszty realizacji tys. zł	Źródła finansowania
	<p>Wągrowiec (gm.), Wierzbiniek, Wysoka, Zakrzewo, Złotów, Poznań</p> <p>Powiaty: koniński, szamotulski, chodzieski, gostyński, grodziski, kępiński, leszczyński, międzychodzki, obornicki, pilski, pleszewski, słupecki, średzki, wągrowiecki, wolsztyński</p> <p>Podmioty: PWIK Śrem, SWŚ Gwda, WODR Poznań (Marszewo), KM PSP Poznań, KWP Poznań</p>		PWiK Śrem, KM PSP Poznań
<p>Projekty w zakresie ochrony powietrza i energetyki (m.in. rozbudowa układów energetycznych, modernizacja kotłowni, modernizacja i rozbudowa sieci ciepłowniczych itp.)</p>	<p>Gminy m. Ostrów Wlkp., Wilczyn, Murowana Goślina, Żelazków, Skoki, Kalisz (Ciepło Kaliskie), Buk, Dąbie, Golina, Kazimierz Biskupi, Kępno, miasto Konin, Kuślin, Lipno, Czarnków, PEC Gniezno, Koło, Leszno (MPEC), Ostrów (OZC), Piła, Mieścisko, Nowy Tomyśl, Oborniki, Pleszew, Przedecz, Siedlec, Suchy Las, Śrem, Witkowo, Wronki, Zakrzewo, Poznań</p> <p>Powiaty: krotoszyński, rawicki, kępiński, międzychodzki, śremski, turecki, wągrowiecki</p> <p>Podmioty: EC Kępno, Energa Kalisz, Geotermia Czarnków, MPEC Chodzież, MPEC Konin, MPEC Leszno, PEC Gniezno, ZEPAK Konin</p>	127 478,934	<p>środki własne, OZC S.A., EC Kępno Energa Kalisz Geotermia Czarnków, MPEC Chodzież, MPEC Konin, MPEC Leszno, PEC Gniezno PO liŚ, WFOŚiGW</p>
Budowa kotła dedykowanego do spalania biomasy	ZEPAK Konin	6 003,190	środki własne
Badanie wpływu oczyszczalni na otoczenie – badania oddziaływania w zakresie fizykochemicznych i bakteriologicznych zanieczyszczeń emitowanych do powietrza z terenów oczyszczalni - COŚ Koziegłowy	Aquanet Poznań	29,505	środki własne

Zadanie	Rok 2013		
	Jednostki realizujące	Koszty realizacji tys. zł	Źródła finansowania
Wspieranie ekologicznych form transportu - budowa ścieżek rowerowych	Gminy m. Ostrów Wlkp., Tarnowo Podgórne, Murowana Goślina, Opalenica, Skoki, Kalisz, Baranów, Czermin, Czerwonak, Drawsko, Gizałki, Gołuchów, Granowo, Grodzisk Wlkp., Jarocin, miasto Konin, Krzemieniewo, Lipno, Łobżenica, Margonin, Gniezno, Leszno, Ostrów, Piła, Złotów, Okonek, Pogorzela, Poniec, Powidz, Przemęt, Siedlec, Swarzędz, Trzcianka, Witkowo, Zbąszyń, Złotów  Powiaty: jarociński, kościański, leszczyński, śremski  Podmioty: ZDM Poznań, ZDW Poznań	27 797,058	budżet własny poszczególnych jednostek, PROW, PO – Ryby
<b>ODNAWIALNE ŹRÓDŁA ENERGII</b>			
Prowadzenie edukacji ekologicznej w zakresie propagowania wykorzystywania odnawialnych źródeł energii (organizowanie szkoleń, dystrybucja ulotek, zamieszczanie informacji na stronach internetowych)	Gminy: Borek Wlkp., Żelazków, Miedzichowo, Skoki, Białośliwie, Blizanów, Dobrzyca, Godziesze, Jarocin, Kostrzyn, Kuślin, Lipno, Lwówek, Łobżenica, Gniezno, Leszno, Międzychód, Ostrowite, Pępowo, Pobiedziska, Przykona, Suchy Las, Ujście, Wągrowiec, Witkowo, Zakrzewo, Zaniemyśl, Złotów  Powiaty: szamotulski, krotoszyński, gnieźnieński, gostyński, jarociński, obornicki, średzki, śremski, wągrowiecki	45,409	środki własne, RCEE Krotoszyn, EFS Program Operacyjny Kapitał Ludzki
Utworzenie Regionalnego Centrum Informacyjno-Doradczego Odnawialnych Źródeł Energii w Liskowie – II etap: roboty budowlane i instalacyjne, zmiana technologii kotłowni, montaż: pompy ciepła, ogniw fotowoltaicznych, turbiny wiatrowej oraz solarów	Powiat Kaliski	586,144	Europejski Fundusz Rozwoju Regionalnego Budżet Powiatu

Zadanie	Rok 2013		
	Jednostki realizujące	Koszty realizacji tys. zł	Źródła finansowania
Budowa elektrowni wiatrowych	Gminy: Miejska Górka, Jutrosin, Blizanów, Czajków, Damasławek, Jarocin, Kazimierz Biskupi, Osiek Mały, Pępowo, Ujście	54,520	środki własne w ramach opracowywania m.p.z.p.
Budowa systemów energetycznych wykorzystujących odnawialne źródła energii – montaż kolektorów słonecznych, oświetlenie hybrydowe, pompy ciepła	Gminy: Dopiewo, Murowana Goślina, Jarocin, Krzyż, Międzychód, Oborniki, Pobiedziska, Przykona, Śrem, Turek, Zakrzewo  Powiaty: słupecki, wolsztyński	757,891	środki własne jednostek
Budowa biogazowni rolniczych	Gminy: Wysoka (decyzja środowiskowa)	brak kosztów	środki własne
Budowa farmy fotowoltaicznej	Gminy: Chrzypsko Wielkie (projekty), Kazimierz Biskupi, Ujście	brak kosztów	środki własne
Zamontowanie urządzenia do dezintegracji osadu biologicznego	WODKAN Ostrów	realizacja przesunięta na kolejne lata	
Budowa farmy siłowni wiatrowych – 3 x 2 MW wraz z linią i siecią kablową do GPZ			
Poszukiwanie partnerów inwestycyjnych i źródeł finansowania dla realizacji projektu ogrzewania miasta przy pomocy źródeł geotermalnych	Geotermia Czarnków	brak realizacji zadania	
<b>HAŁAS</b>			
Wprowadzenie do m.p.z.p. zapisów sprzyjających ograniczeniu zagrożenia hałasem (rozgraniczanie terenów o zróżnicowanej funkcji)	Gminy: Czarniejewo, Opalenica, Miedzichowo, Słupca, Buk, Kępno, Kleczew, Kołaczkowo, Kostrzyn, Książ Wlkp., Kuślin, Luboń, Czarnków, Gniezno, Leszno, Piła, Słupca, Nowy Tomyśl, Pobiedziska, Przemęt, Rokietnica, Słupca, Suchy Las, Trzcينica, Wągrowiec (gm.), Witkowo, Wronki, Zakrzewo	135,069	środki własne
Wzmocnienie działalności kontrolnej organów samorządowych w porozumieniu z WIOŚ w zakresie emisji hałasu przez podmioty korzystające ze środowiska	Gminy: Tarnowo Podgórne, Żelazków, Skoki, Godziesze, Kuślin, Luboń, Leszno, Złotów, Pobiedziska, Suchy Las	1,800	środki własne

Zadanie	Rok 2013		
	Jednostki realizujące	Koszty realizacji tys. zł	Źródła finansowania
Sporządzenie mapy akustycznej miasta Kalisza i opracowanie Programu Ochrony Środowiska przed Hałasem oraz ich weryfikacja i aktualizacja	Gminy: Kalisz	29,520	środki własne
Realizacja zabezpieczeń akustycznych środowiska (ekranów akustycznych, pasów zieleni izolacyjnej) w miejscach przekroczeń hałasu, w szczególności w sąsiedztwie zabudowy mieszkaniowej Ekran dźwiękochłonny na przebudowywanej i rozbudowywanej oczyszczalni ścieków na os. Borek we Wronkach – kontrakt IV projektu pn. „Uporządkowanie gospodarki ściekowej na terenie miasta i gminy Wronki”	Gminy: miasto Konin, Wronki, Zakrzewo, PK Wronki	107,137	PO liŚ, środki własne
<b>POLA ELEKTROMAGNETYCZNE</b>			
Wprowadzenie zapisów do m.p.z.p. w zakresie możliwości lokalizacji urządzeń emitujących promieniowanie elektromagnetyczne	Gminy: Kępno, Kuślin, Luboń, Czarnków, Gniezno, Leszno, Piła, Pobiedziska, Słupca, Swarzędz, Trzcianica, Wągrowiec (gm.)	15,990	środki własne
<b>POWAŻNE AWARIE PRZEMYSŁOWE</b>			
Edukacja społeczeństwa w zakresie właściwych zachowań w sytuacji wystąpienia zagrożenia	Gminy: Borek Wlkp., Żelazków, Skoki, Czerwonak, Grabów nad Prosną, Koło, miasto Konin, Kościan, Kuślin, Leszno, Ostroróg, Przemęt, Stare Miasto, Swarzędz  Powiaty: rawicki, gnieźnieński, wągrowiecki	16,820	środki własne
Wyznaczanie miejsc postoju dla samochodów przewożących materiały niebezpieczne	brak wskazań realizacji zadań		
Uwzględnianie lokalizacji ZDR i ZZR w m.p.z.p.	Gminy: Leszno	b.d.	środki własne
Bieżący nadzór nad zakładami zwiększonego i dużego ryzyka wystąpienia poważnej awarii przemysłowej oraz aktualizacja rejestru tych zakładów	KW PSP Poznań	b.d.	środki własne



Zadanie	Rok 2013		
	Jednostki realizujące	Koszty realizacji tys. zł	Źródła finansowania
Informowanie i ostrzeganie społeczeństwa o wystąpieniu poważnych awarii	KW PSP Poznań	b.d.	środki własne
Zakup sprzętu dla jednostek Państwowej Straży Pożarnej woj. wielkopolskiego w celu doposażenia i odtworzenia sprzętu wyeksploatowanego podczas usuwania skutków powodzi	KW PSP Poznań	212,000	WFOŚiGW Fundusz Wsparcia PSP woj. wielkopolskiego
Zakup specjalistycznego sprzętu i wyposażenia do przeciwdziałania nadzwyczajnym zagrożeniom środowiska dla jednostek Państwowej Straży Pożarnej z terenu województwa wielkopolskiego	KW PSP Poznań	2522,000	WFOŚiGW
„Rozbudowa zintegrowanego systemu bezpieczeństwa środowiskowego i ekologicznego województwa wielkopolskiego”	KW PSP Poznań	3 191,800	Fundusz środków europejskich, środki budżetu państwa, wpływy z firm ubezpieczeniowych KG PSP
Zakup samochodów pożarniczych: ratowniczo-gaśniczych ciężkich i średnich, rozpoznawczo-ratowniczych, operacyjnych, kwatermistrzowskich, innych specjalnych	KW PSP Poznań, OW OSP RP	6 530,000 dane KW  13 671,326 dane OSP	MSW, OWSP RP, Samorząd Województwa Wielkopolskiego, OSP ze środków KSRG, WFOŚiGW, środki samorządów gmin, Fundusz Wsparcia PSP woj. wielkopolskiego, wpływy z firm ubezpieczeniowych KG PSP
Utworzenie 3 stacjonarnych komór dymowych do ćwiczeń w komendach PSP w Kaliszu, Lesznie i Pile	KW PSP Poznań	817,700	WFOŚiGW, NFOŚiGW, wpływy z firm ubezpieczeniowych KG PSP

Zadanie	Rok 2013		
	Jednostki realizujące	Koszty realizacji tys. zł	Źródła finansowania
Rozbudowa zintegrowanego systemu bezpieczeństwa środowiskowego i ekologicznego woj. wielkopolskiego – etap II (wymiana sprzętu, rozwój stanowisk do analizowania i prognozowania zagrożeń oraz systemów łączności)	KW PSP Poznań	3 753,000	Fundusz środków europejskich Środki budżetu państwa
Poprawa przygotowania Krajowego Systemu Ratowniczo-Gaśniczego do przeciwdziałania poważnym awariom (zakup sprzętu do wykrywania i zwalczania zagrożeń przemysłowych)	KW PSP Poznań	b.d.	KW PSP
Poprawa systemu bezpieczeństwa chemiczno-ekologicznego – wyposażenie jednostek straży pożarnej, utrzymanie gotowości bojowej, zakup syren szczelinowych, rozbudowa systemu alarmowania	Gminy: m. Ostrów Wlkp., Borek Wlkp., Opalenica, Żelazków, Skoki, Kalisz, Chodów, Czempień, Dąbie, Drawsko, Godziesze, Grabów nad Prosną, Jarocin, Kiszkowo, Kobylin, miasto Konin, Kościelec, Koźminek, Krajenka, Kraszewice, Krotoszyn, Książ Wlkp., Kuślin, Lwówek, Ostrów, Nowy Tomyśl, Odolanów, Pobiedziska, Przemęt, Raszków, Rokietnica, Siedlec, Stare Miasto, Stęszew, Śmigiel, Śrem, Turek, Ujście, Wieleń, Wielichowo, Wierzbiniek, Witkowo, Wronki, Zakrzewo  Powiaty: koniński, rawicki, leszczyński  Podmioty: PSP Śrem, PSP Turek	6 386,665	środki własne, Urząd Wojewódzki, firmy ubezpieczeniowe, środki komend powiatowych i OSP, MSW, KSRG, WFOŚiGW, Urząd Marszałkowski
Budowa Jednostek Ratowniczo-Gaśniczych i Komend Powiatowych w Państwowej Straży Pożarnej w Turku, Śremie, Poznaniu	KP PSP Śrem, PSP Turek (inwestycja w Poznaniu zakończona w roku 2012)	22 139,092	środki budżetu i samorządowe, KWPS
Ochrona części biologicznej oczyszczalni ścieków przed wodami opadowymi i roztopowymi poprzez budowę kolektora obojętnego w Ostrowie	WODKAN Ostrów	odstąpiono od realizacji inwestycji	

Zadanie	Rok 2013		
	Jednostki realizujące	Koszty realizacji tys. zł	Źródła finansowania
Szkolenia członków OSP m.in. w zakresie obrony cywilnej, pierwszej pomocy przedmedycznej, szkolenia obronne	Gminy: m. Ostrów Wlkp., Borek Wlkp., Żelazków, Skoki, Białośliwie, Blizanów, Chocz, Chodów, Dąbie, Doruchów, Drawsko, Golina, Grabów nad Prosną, Kazimierz Biskupi, Kaźmierz, Kołaczkowo, Koło, Kościelec, Koźmin, Koźminek, Kraszewice, Krobia, Krotoszyn, Krzyż, Książ Wlkp., Kuślin, Kwilcz, Lubasz, Odolanów, Ostroróg, Pępowo, Pobiedziska, Poniec, Przemęt, Raszków, Rokietnica, Rychtal, Rydzyna, Stare Miasto, Stęszew, Sulmierzyce, Swarzędz, Szamocin, Szamotuły, Śmigiel, Turek, Ujście, Wijewo, Witkowo, Września, Zakrzewo, Zbąszyń  Powiaty: ostrowski, gnieźnieński, pilski	310,942	środki własne, środki PSP, ZW ZOSP RP w Poznaniu, Krajowy System Ratowniczo-Gaśniczy
Zakup umundurowania i sprzętu ratowniczego dla OSP	OW OSP RP	6 000,000	MSW za pośrednictwem Związku OSP RP, Samorząd Województwa Wielkopolskiego, OSP ze środków KSRG, WFOŚiGW, środki gmin
Edukacja społeczeństwa w zakresie właściwych zachowań w sytuacji wystąpienia zagrożenia	GDDKiA Autostrada Wielkopolska	brak realizacji zadań	
Wymiana zewnętrznych zbiorników magazynowych HCl	ZEPAK Konin	brak realizacji zadań	
Modernizacja stanowiska zbiorników HCl i NaOH			
Wykonywanie systematycznej kontroli pojazdów przewożących ładunki niebezpieczne przez patrole drogowe policji	Policja	b.d.	środki własne

Zadanie	Rok 2013		
	Jednostki realizujące	Koszty realizacji tys. zł	Źródła finansowania
<b>ZAGADNIENIA SYSTEMOWE</b>			
<b>Edukacja ekologiczna</b>			
Organizowanie akcji ekologicznych, m.in.: Sprzątanie świata, Dzień Ziemi, Dzień Wody, Święto Drzewa, Godzina dla Ziemi, Europejski Dzień bez Samochodu, Dzień Recyklingu, Europejski Tydzień Zrównoważonego Transportu, Ratujmy Kasztanowce i inne	Gminy: Łęka Opatowska, m. Ostrów Wlkp., Tarnowo Podgórne, Borek Wlkp., Czarniejewo, Pakosław, Ślesin, Opalenica, Żelazków, Miedzichowo, Kaczory, Skoki, Kalisz, Buk, Babiak, Baranów, Białośliwie, Blizanów, Bojanowo, Bralin, Brodnica, Chocz, Czajków, Czempień, Czermin, Czerwonak, Damasławek, Dąbie, Dobrzyca, Dolsk, Dopiewo, Doruchów, Drawsko, Gizałki, Gniezno, Godziesze, Grabów nad Prosną, Granowo, Grodziec, Grzegorzew, Jarocin, Jastrowie, Kamieniec, Kaźmierz, Kępno, Kiszkowo, Kleczew, Kłodawa, Kobylin, Kołaczkowo, miasto Konin, Kostrzyn, Kościan, Kościelec, Koźmin, Koźminek, Krajenka, Kramsk, Kraszewice, Krobia, Krotoszyn, Krzemieniewo, Krzykosy, Krzywiń, Krzyż, Książ Wlkp., Kuślin, Lipka, Lipno, Lwówek, Łobżenica, Czarnków, Gniezno, Koło, Leszno, Ostrów, Piła, Złotów, Miejska Górka, Mieścisko, Międzychód, Mikstat, Miłosław, Mosina, Mycielin, Nowe Miasto n. Wartą, Nowy Tomyśl, Obrzycko, Odolanów, Olszówka, Orchowo, Osieczna, Osiek Mały, Ostrowite, Ostrzeszów, Pępowo, Piaski, Pleszew, Pobiedziska, Pogorzela, Poniec, Przemęt, Puszczykowo, Pyzdry, Rakoniewice, Raszków, Rokietnica, Rozdrażew, Ryczywół, Rydzyna, Rzgów, Sieraków, Skalmierzyce, Skulsk, Słupca, Stare Miasto, Stęszew, Suchy Las, Swarzędz, Szamocin, Szamotuły, Szczytniki, Śmigiel, Śrem, Środa, Święciechowa, Trzcianka, Trzcinica, Turek, Ujście, Wągrowiec, Wapno, Wągrowiec (gm.), Wieleń, Wielichowo, Wijewo, Witkowo, Wronki, Września, Wysoka, Zagórów, Zakrzewo, Zaniemyśl, Zbąszyń, Zduny, Złotów	413,277	środki własne, środki z tytułu kar i opłat za korzystanie ze środowiska, RCEE w Krotoszynie, WFOŚiGW

Zadanie	Rok 2013		
	Jednostki realizujące	Koszty realizacji tys. zł	Źródła finansowania
	Powiaty: ostrowski, krotoszyński, rawicki, gnieźnieński, grodziski, kolski, leszczyński, nowotomyski, obornicki, pilski, pleszewski, średzki, śremski, turecki, wągrowiecki, wrzesiński		
Szkolenia, konferencje, konkursy, olimpiady edukacyjne	Gminy: m. Ostrów Wlkp., Borek Wlkp., Żelazków, Kaczory, Skoki, Kalisz, Białośliwie, Chodów, Chrzypsko Wielkie, Dąbie, Dobra, Drawsko, Gostyń, Kazimierz Biskupi, Kleszczewo, Kłodawa, Kołaczkowo, miasto Konin, Kostrzyn, Kościan, Kościelec, Krotoszyn, Krzyż, Kuślin, Kwilcz, Lipno, Luboń, Łobżenica, Czarnków, Gniezno, Koło, Leszno, Ostrów, Piła, Międzychód, Nowe Miasto n. Wartą, Oborniki, Odolanów, Olszówka, Osiek Mały, Pępowo, Pobiedziska, Puszczykowo, Rozdrażew, Ryczywół, Skalmierzyce, Słupca, Suchy Las, Szamotuły, Śmigiel, Śrem, Święciechowa, Ujście, Wągrowiec, Wągrowiec (gm.), Wieleń, Witkowo, Wronki, Września, Wysoka, Zakrzewo, Zbąszyń  Powiaty: szamotulski, rawicki, chodzieski, czarnkowsko- trzcianecki, gnieźnieński, grodziski, kępiński, kolski, leszczyński, nowotomyski, obornicki, ostrzeszowski, pilski, słupecki, śremski, turecki  Podmioty: Kuratorium Oświaty Poznań	290,156	środki własne, Wielkopolskie Stowarzyszenie Przyrodnicze Borek
Edukacja ekologiczna społeczeństwa realizowana poprzez: kampanie informacyjno-edukacyjne, imprezy o tematyce ekologicznej konferencje, konkursy, zajęcia pozalekcyjne dla społeczeństwa	Gminy: m. Ostrów Wlkp., Tarnowo Podgórne, Borek Wlkp., Opalenica, Żelazków, Skoki, Kalisz, Białośliwie, Chocz, Czerwonak, Dopiewo, Drawsko, Godziesze, Kiszkowo, Kleszczewo, Kobylin, Kołaczkowo, miasto Konin, Kostrzyn, Kościelec, Krotoszyn, Kuślin, Kwilcz, Lipno, Chodzież, Czarnków, Gniezno, Koło, Kościan, Leszno,	2 323,221	środki własne, środki UE, środki Związków Międzygminnych, RCEE, OKL, OW ZOSP, szkół

Zadanie	Rok 2013		
	Jednostki realizujące	Koszty realizacji tys. zł	Źródła finansowania
	<p>Ostrów, Piła, Złotów, Nowe Miasto n. Wartą, Oborniki, Odolanów, Okonek, Olszówka, Orchowo, Ostroróg, Pępowo, Pniewy, Pobiedziska, Pogorzela, Puszczykowo, Rokietnica, Ryczywół, Rzgów, Słupca, Stare Miasto, Suchy Las, Swarzędz, Szamocin, Szamotuły, Śrem, Ujście, Wągrowiec, Witkowo, Wronki, Zakrzewo, Zbąszyń</p> <p>Powiaty: koniński, rawicki, gnieźnieński, grodziski, jarociński, kaliski, leszczyński, nowotomyski, ostrzeszowski średzki, turecki, wągrowiecki</p> <p>Podmioty: Ośrodka Kultury Leśnej w Gołuchowie, RCEE Poznań, OW ZOSP RP</p>		
Organizacja wycieczek, zielonych szkół, ścieżek ekologicznych, szlaków turystycznych, rajdów rowerowych	<p>Gminy: Tarnowo Podgórne, Borek Wlkp., Żelazków, Skoki, Białośliwie, Chocz, Chrzypsko Wielkie, Czerwonak, Dąbie, Drawsko, Godziesze, Granowo, Kiszkowo, Kołaczkowo, miasto Konin, Kostrzyn, Kościan, Kramsk, Krzyż, Kuślin, Lipka, Łobżenica, Gniezno, Mikstat, Mycielin, Nowe Miasto n. Wartą, Oborniki, Olszówka, Osieczna, Ostroróg, Pępowo, Przykona, Rozdrażew, Ryczywół, Skalmierzyce, Stare Miasto, Stęszew, Suchy Las, Swarzędz, Szamotuły, Turek, Ujście, Wągrowiec, Wieleń, Witkowo, Zakrzewo, Zbąszyń, Złotów</p> <p>Powiaty: rawicki, gostyński, kościański, leszczyński, nowotomyski średzki, turecki, wągrowiecki, wrzesiński</p> <p>Podmioty: RDLP Poznań, RDLP Piła</p>	717,628	środki własne gmin, powiatów, szkół, lokalne firmy, RDLP, Związków Międzygminnych

Zadanie	Rok 2013		
	Jednostki realizujące	Koszty realizacji tys. zł	Źródła finansowania
Rozbudowa ścieżek przyrodniczo-edukacyjnych ścieżek rowerowych, tworzenie punktów widokowych oraz edukacja młodzieży szkolnej i mieszkańców w dziedzinie ochrony przyrody i lasu	Gminy: Żelazków, Skoki, Czerwonak, Kleczew, miasto Konin, Kostrzyn, Kuślin, Lubasz, Lwówek, Łobżenica, Nowe Miasto n. Wartą, Pępowo, Ryczywół, Skalmierzyce, Stare Miasto, Stęszew, Ujście, Wągrowiec (gm.), Witkowo, Zakrzewo, Zbąszyń  Powiaty: rawicki (Leśnictwo Halin), kaliski, leszczyński  Podmioty: ZPKWW, RDLP Poznań, RDLP Piła	3 748,674	środki własne gmin, powiatów, RDLP, ZPKWW, Europejski Fundusz Rybacki
Zakup sprzętu edukacyjnego dla szkół i przedszkoli	Gminy: Tarnowo Podgórne, Borek Wilkp., Dopiewo, Wilczyn, Żelazków, Skoki, Buk, Jarocin, Kostrzyn, Kuślin, Czarnków, Koło, Leszno, Mieścisko, Mycielin, Nowe Miasto n. Wartą, Pępowo, Ryczywół, Skalmierzyce, Słupca, Stare Miasto, Szamotuły, Ujście, Wągrowiec (gm.), Wierzbinek	1 109,587	środki własne szkół, EFS
Edukacja ekologiczna i środowiskowa poprzez produkcję filmów i prospektów na potrzeby organizowanych akcji i kampanii edukacyjnych	KW PSP Poznań	145,000	WRPO, budżet państwa
Realizacja edukacji ekologicznej na terenie nadleśnictw RDLP	RDLP Poznań, RDLP Piła	2 378,104	Koszty własne, WFOŚiGW w Poznaniu
Umieszczanie na stronach www urzędów gmin/miast programów ochrony środowiska oraz innych strategicznych dokumentacji z zakresu ochrony środowiska	Gminy, Powiaty, Związki Międzygminne	b.d.	środki własne

#### 4.2. OCENA FINANSOWA REALIZACJI ZADAŃ W ROKU 2014

**Tabela 20.**

**Realizacja zadań z zakresu ochrony środowiska ujętych w „Programie ochrony środowiska województwa wielkopolskiego na lata 2012 – 2015” w roku 2014**

Zadanie	Rok 2014		
	Jednostki realizujące	Koszty realizacji tys. zł	Źródła finansowania
<b>OCHRONA ZASOBÓW NATURALNYCH</b>			
<b>Ochrona przyrody:</b>			
Czynna ochrona przyrody (ocena stanu zdrowotnego, pielęgnacja pomników, zabiegi ochronne, itp.)	Gminy: Skoki, Czempień, Kiszkowo, Kościelec, Koźminek, Krzyż, Leszno, Mosina, Nowy Tomyśl, Oborniki, Ostrzeszów, Sieraków, Skalmierzyce, Śrem, Witkowo, Zakrzewo, Złotów  Powiaty: rawicki, gnieźnieński, grodziski, kępiński, kościański, pleszewski, wągrowiecki, wrzesiński  instytucje: RDOŚ, Ośrodek Kultury Leśnej w Gołuchowie, PZŁ	3 380,410	WFOŚiGW, PO liŚ, środki własne gmin i powiatów, RDOŚ, OKL, PZŁ
Utworzenie nowych pomników przyrody	Gminy: Skoki, Czarnków, Poniec, Śrem, Wielichowo	4,100	środki własne
Działania związane z ochroną gatunków, obiektów i obszarów prawnie chronionych (waloryzacje, plany ochrony, wdrażanie sieci Natura 2000, itp.) oraz ochroną gatunkową	Gminy: Borek Wlkp., Gizałki, Gołuchów, Kiszkowo, Oborniki, Osieczna, Swarzędz, Września, Zakrzewo  Powiaty: słupecki, śremski  Podmioty: WPN, ZPKWW	1 880,024	Wielkopolskie Stowarzyszenie Przyrodnicze Borek, WPN, NFOŚiGW, środki własne gmin, powiatów, RDOŚ, ZPKWW
Ochrona przyrody na terenie lasów Nadleśnictw RDLP Poznań	RDLP Poznań, RDLP Piła	429,167	środki własne, WFOŚiGW, RDLP



Zadanie	Rok 2014		
	Jednostki realizujące	Koszty realizacji tys. zł	Źródła finansowania
<b>Zieleń miejska</b>			
Renowacja i rewitalizacja zabytkowych parków, parków miejskich i skwerów oraz konserwacja zabytkowych drzewostanów, itp.	Gminy: m. Ostrów Wlkp., Tarnowo Podgórne, Kalisz, Chocz, Czerwonak, Dąbie, Dobrzyca, Gizałki, Gołuchów, Grabów nad Prosną, Grodzisk Wlkp., Jarocin, Kazimierz Biskupi, miasto Konin, Krotoszyn, Łądek, Luboń, Chodzież, Ostrów, Miłosław, Nowy Tomyśl, Oborniki, Opatówek, Ostrzeszów, Skalmierzyce, Skulsk, Suchy Las, Świeciechowa, Witkowo, Wyrzysk, Złotów  Powiaty: rawicki, gostyński, jarociński, wągrowiecki, wolsztyński  Podmioty: Ośrodek Kultury Leśnej w Gołuchowie	8 351,980	środki Europejskiego Funduszu Rolnego na rzecz Rozwoju Obszarów Wiejskich, środki własne gmin, powiatów, OKL
Urządzanie terenów zieleni, w tym skwerów i parków, przebudowa terenów zieleni miejskiej, nowe nasadzenia drzew i krzewów oraz bieżące utrzymanie zieleni	Gminy: Łęka Opatowska, m. Ostrów Wlkp., Tarnowo Podgórne, Borek Wlkp., Czarniejewo, Kotlin, Ślesin, Murowana Goślina, Opalenica, Żelazków, Miedzichowo, Kaczory, Skoki, Kalisz, Słupca, Buk, Babiak, Baranów, Bralin, Brodnica, Budzyń, Chocz, Czarnków, Czempień, Czerwonak, Damasławek, Dobrzyca, Dopiewo, Doruchów, Drawsko, Duszniki, Gołańcz, Grabów nad Prosną, Granowo, Grodzisk Wlkp., Grzegorzew, Jaraczewo, Jarocin, Jastrowie, Kamieniec, Kazimierz Biskupi, Kaźmierz, Kępno, Kiszkowo, Kleczew, Kleszczewo, Kłodawa, Kobylin, Kołaczkowo, Koło, Komorniki, miasto Konin, Kostrzyn, Kościelec, Koźmin, Koźminek, Krajenka, Kramsk, Krobia, Krotoszyn, Krzykosy, Krzyż, Książ Wlkp., Kuślin, Kwilcz, Luboń, Łobżenica, Chodzież, Czarnków, Gniezno, Koło, Kościan, Leszno, Ostrów, Piła, Słupca, Turek, Mieścisko, Międzychód, Miłosław, Mosina, Oborniki, Odolanów, Opatówek, Osieczna,	19 098,876	środki własne, PROW

Zadanie	Rok 2014		
	Jednostki realizujące	Koszty realizacji tys. zł	Źródła finansowania
	<p>Osiek Mały, Ostroróg, Ostrowite, Ostrzeszów, Perzów, Pępowo, Piaski, Pleszew, Pobiedziska, Poniec, Przemęt, Puszczykowo, Pyzdry, Rakoniewice, Raszków, Rokietnica, Rozdrażew, Rydzyna, Siedlec, Sieraków, Skalmierzyce, Sompolno, Sośnie, Stare Miasto, Stęszew, Suchy Las, Sulmierzyce, Swarzędz, Szamocin, Szamotuły, Szczytniki, Śmigiel, Śrem, Święciechowa, Tarnówka, Tuliszków, Ujście, Wągrowiec (gm.), Wieleń, Wijewo, Witkowo, Wronki, Września, Zakrzewo, Zbąszyń, Zduny, Złotów</p> <p>Powiaty: rawicki, chodzieski, jarociński, kościański, nowotomyski, ostrzeszowski, pleszewski, poznański, średzki, śremski, wągrowiecki, wrzesiński</p>		
<b>Lasy</b>			
Ochrona, pielęgnacja i utrzymanie terenów leśnych	<p>Gminy: m. Ostrów Wlkp., Borek Wlkp., Skoki, Słupca, Gizałki, Grzegorzew, miasto Konin, Krotoszyn, Lipno, Chodzież, Leszno, Ostrów, Słupca, Ostrzeszów, Pobiedziska, Stare Miasto, Święciechowa, Ujście, Wągrowiec (gm.), Wronki, Poznań</p> <p>Powiaty: szamotulski, rawicki, chodzieski, grodziski, kępiński</p> <p>Podmioty: RDLP Poznań, RDLP Piła</p>	13 605,116	środki własne gmin i powiatów, RDLP
Realizacja ochrony lasów w oparciu o plany urządzenia lasów i uproszczone plany urządzenia lasów (w tym opracowanie brakujących lub ich aktualizacja)	<p>Gminy: Czermin</p> <p>Powiaty: ostrowski, krotoszyński, czarnkowsko-trzcianecki, gnieźnieński, gostyński, grodziski, jarociński, kaliski, kępiński, leszczyński, nowotomyski, ostrzeszowski,</p>	9 371,897	środki z opłat za korzystanie ze środowiska, środki gmin i powiatów, RDLP

Zadanie	Rok 2014		
	Jednostki realizujące	Koszty realizacji tys. zł	Źródła finansowania
	pilski, pleszewski, słupecki, średzki, śremski, turecki, wągrowiecki, wolsztyński, wrzesiński  Podmioty RDLP Poznań, RDLP Piła		
Zalesienia gruntów Lasów Państwowych w ramach Krajowego Programu Zwiększania Lesistości	RDLP Poznań, RDLP Piła	218,174	środki własne, Fundusz Leśny
Sporządzanie przez Nadleśnictwa RDLP Poznań planów zalesień dla gruntów niestanowiących własności Skarbu Państwa	RDLP Poznań, RDLP Piła	18,966	środki własne
Zwiększanie możliwości retencyjnych oraz przeciwdziałanie powodzi i suszy w ekosystemach leśnych	RDLP Poznań, RDLP Piła	1 311,262	POliŚ, środki LP, środki własne
Program restytucji cisa i brekinii na terenie Nadleśnictw RDLP w Poznaniu	RDLP Poznań, RDLP Piła	12,214	środki funduszu leśnego
<b>Gleby</b>			
Wprowadzenie do m.p.z.p. konieczności ochrony gleb klasy I-IV i racjonalnego gospodarowania ich zasobami	Gminy: Murowana Goślina, Opalenica, Kazimierz Biskupi, Koło, Kuślin, Leszno, Pobiedziska, Słupca, Suchy Las, Swarzędz, Trzcinica, Zakrzewo, Złotów	51,895	środki własne
Promowanie zasad Kodeksu Dobrej Praktyki Rolniczej	Gminy: Borek Wlkp., Murowana Goślina, Opalenica, Żelazków, Skoki, Drawsko, Gołuchów, Grzegorzew, Jarocin, Kaźmierz, Kramsk, Kuślin, Lipno, Leszno, Mycielin, Pępowo, Pobiedziska, Przemęt, Ryczywół, Stare Miasto, Stawiszyn, Stęszew, Szamotuły, Święciechowa, Witkowo, Wronki, Zakrzewo	0,750	WODR Poznań, ARiMR, WIR, FAPA, Wielkopolska Izba Rolnicza
Promocja programów rolnośrodowiskowych	Gminy: Borek Wlkp., Żelazków, Miedzichowo, Skoki, Jarocin, Kramsk, Kuślin, Lipno, Mycielin, Pępowo, Pobiedziska, Przemęt, Ryczywół, Stare Miasto, Stawiszyn, Stęszew, Witkowo, Wronki, Zakrzewo	0,400	WODR Poznań, ARiMR, WIR
Wspieranie i promocja gospodarstw ekologicznych	Gminy:	b.d.	środki własne

Zadanie	Rok 2014		
	Jednostki realizujące	Koszty realizacji tys. zł	Źródła finansowania
	Kuślin, Mycielin, Przemęt, Stawiszyn, Stęszew, Zakrzewo  Powiaty: kaliski		
Ochrona i wprowadzenie zadrzewień i zakrzewień śródpolnych i przydrożnych spełniających rolę przeciwoerozyjną	Gminy: Borek Wlkp., Skoki, Kalisz, Jarocin, Kamieniec, Lipno, Swarzędz, Ujście	5,300	Wielkopolskie Stowarzyszenie Przyrodnicze Borek ZDP, środki własne
Wykonywanie badań glebowych	Gminy: Tarnowo Podgórne, Borek Wlkp., Żelazków, Kalisz, Blizanów, Czerwonak, Gizałki, Kaźmierz, Kłodawa, Kramsk, Mycielin, Nowy Tomyśl, Szamotuły, Szczytniki, Witkowo, Zbąszyń	74,968	środki własne rolników, środki własne gmin
Rekultywacja składowisk wyłączonych z użytkowania	Gminy: Borek Wlkp., Żelazków (kontynuacja, koszty zostaną poniesione w roku 2015), Babiak, Białośliwie (nadal nie podjęto działań), Brzeziny, Budzyń, Chrzypsko Wielkie, Damasławek, Duszniki, Gizałki, Kiszkowo, Kołaczkowo, Kościelec, Krajenka, Krzyż, Książ Wlkp., Kuślin, Łobżenica, Koło, Kościan, Międzychód, Okonek, Opalenica, Ostroróg, Sośnie, Ujście, Wapno, Wierzbinek, Witkowo, Zakrzewo, Rzgów, Wyrzysk	1 848,775	środki własne gmin, środki zewnętrzne, ZUK,PROW
<b>Zasoby kopalin</b>			
Ochrona obszarów występowania złóż kopalin przed zagospodarowaniem uniemożliwiającym eksploatację poprzez wprowadzanie do studiów uwarunkowań i kierunków zagospodarowania przestrzennego gmin i m.p.z.p. odpowiednich zapisów	Gminy: Murowana Goślina, Gniezno, Rokietnica, Stęszew, Suchy Las, Swarzędz, Trzcينica, Witkowo, Złotów	60,024	środki własne

Zadanie	Rok 2014		
	Jednostki realizujące	Koszty realizacji tys. zł	Źródła finansowania
Kontrole w zakresie wykonywania postanowień udzielonych koncesji oraz eliminacja nielegalnych eksploatacji	Powiaty: rawicki, czarnkowsko-trzcianecki, gnieźnieński, gostyński, jarociński, kaliski, kościański, leszczyński, nowotomyski, ostrzeszowski, słupecki, wolsztyński  Podmioty: OUG Poznań, Marszałek Województwa Wielkopolskiego	b.d.	środki własne
Wykonywanie pomiarów geodezyjnych wyrobisk powstałych w wyniku nielegalnej eksploatacji kruszywa, wykonanie badań określających standardy jakości ziemi w ramach monitoringu	Powiaty: średzki, wągrowiecki, wolsztyński	14,082	środki własne
<b>Racjonalne gospodarowanie zasobami wodnymi – ochrona przed powodzią i suszą</b>			
Budowa zbiornika retencyjnego przy rowie WA w gm. Komorniki	Budowa zbiornika retencyjnego przy rowie WA w Gminie Komorniki (powierzchnia 4,75 ha, pojemność 20.000 m <sup>3</sup> ) (zadanie w latach 2013/2014)	2 212,074	środki własne, WFOŚiGW
Budowa retencyjnego zbiornika wodnego w m. Tulce gm. Kleszczewo	Gmina Kleszczewo	jednostka nie wykazała realizacji zadania	
Zbiornik retencyjny na SUW Grodzisk Wlkp.	Przedsiębiorstwo Komunalne Grodzisk Wlkp.	brak realizacji zadania	
Modernizacje, odbudowa i regulacje obwałowania rzek	ZMiUW Poznań	15 105,046	PROW 2007-2013 budżet państwa
Modernizacje: - pompowni	ZMiUW Poznań	6 809,317	środki własne
Zbiorniki wodne: - Zbiornik wodny Jaraczewo, gm. Jaraczewo, - Zbiornik wodny Nędziszew, gm. Opatówek, - Zbiornik Laskownica, gm. Gołańcz	ZMiUW Poznań	10 576,950	środki własne

Zadanie	Rok 2014		
	Jednostki realizujące	Koszty realizacji tys. zł	Źródła finansowania
<b>POPRAWA JAKOŚCI ŚRODOWISKA I BEZPIECZEŃSTWA EKOLOGICZNEGO</b>			
<b>Jakość wód i gospodarka wodno-ściekowa</b>			
Monitoring jakości ścieków	Gminy: Łęka Opatowska, Borek Wilkp., Pakosław, Kotlin, Żelazków, Miedzichowo, Kaczory, Skoki, Słupca, Buk, Babiak, Białośliwie, Ceków Kolonia, Czarnków, Czempiń, Czerwonak, Dąbie, Dobrzyca, Dopiewo, Doruchów, Drawsko, Duszniki, Gizałki, Gostyń, Grabów nad Prosną, Jarocin, Jastrowie, Kawęczyn, Kaźmierz, Kępno, Kleszczewo, Kłodawa, Koło, Kościan, Kościelec, Koźminek, Kramsk, Kraszewice, Krzywiń, Krzyż, Książ Wilkp., Lipno, Łobżenica, Margonin, Chodzież, Gniezno (PWiK), Koło, Leszno, Ostrów, Słupca, Złotów, Miejska Górka, Mieścisko, Międzychód, Miłosław, Mycielin, Nowy Tomyśl, Olszówka, Osiek Mały, Perzów, Pępowo, Pniewy, Pobiedziska, Pogorzela, Przemęt, Przykona, Pyzdry, Rakoniewice, Rozdrażew, Rychtal, Rydzyna, Rzgów, Słupca, Sośnie, Stare Miasto, Stawiszyn, Sulmierzyce, Swarzędz, Szamocin, Szamotuły, Śmigiel, Tarnówka, Trzcinica, Ujście, Wągrowiec, Wapno, Wągrowiec (gm.), Wieleń, Wierzbinek, Witkowo, Wyrzysk, Wysoka, Zagórów, Zakrzewo, Zaniemyśl, Zbąszyń	1 000,180	środki własne, środki BZWiK, środki własne przedsiębiorstw wod- kan
Inwentaryzacja zbiorników bezodpływowych na ścieki (szamba)	Gminy: Murowana Goślina, Opalenica, Miedzichowo, Skoki, Kalisz, Białośliwie, Blizanów, Czarnków, Czerwonak, Dąbie, Dopiewo, Grabów nad Prosną, Grzegorzew, Kaźmierz, Kępno, Kleszczewo, Koło, miasto Konin, Kostrzyn, Kościelec, Krzywiń, Krzyż, Kuślin, Lipno, Luboń, Łobżenica, Chodzież, Czarnków, Gniezno, Kościan, Ostrów, Piła, Złotów, Mycielin, Oborniki, Pępowo, Pobiedziska, Przemęt, Rakoniewice, Raszków, Rozdrażew, Rydzyna, Stęszew, Suchy Las, Trzcianka, Ujście, Wągrowiec, Wronki, Zakrzewo, Zbąszyń, Złotów	brak kosztów	środki własne

Zadanie	Rok 2014		
	Jednostki realizujące	Koszty realizacji tys. zł	Źródła finansowania
Kontrola i likwidacja nieszczelnych zbiorników na nieczystości ciekłe (szamb)	Gminy: Tarnowo Podgórne, Murowana Goślina, Żelazków, Miedzichowo, Skoki, Babiak, Blizanów, Czarnków, Czempień, Czerwonak, Gołuchów, Jarocin, Koło, Kościan, Kuślin, Luboń, Łobżenica, Chodzież, Czarnków, Gniezno, Kościan, Ostrów, Piła, Mosina, Nowy Tomyśl, Pępowo, Pobiedziska, Przemęt, Raszków, Ryczywół, Słupca, Stare Miasto, Stęszew, Suchy Las, Swarzędz, Święciechowa, Ujście, Wągrowiec, Wągrowiec (gm.), Wronki, Zakrzewo	10,000	środki własne, WODKAN PWiK
Koncepcje gospodarki wodno-ściekowej w gminach, projekty, studia wykonalności, itp.	Gminy: Ślesin, Skoki, Babiak, Brzeziny, Dobra, Dopiewo, Doruchów, Grodziec, Kazimierz Biskupi, Kiszkowo, Kleczewo, Kłodawa, miasto Konin, Krzykosy, Książ Wlkp., Kuślin, Lubasz, Gniezno (PWiK), Leszno (MPWiK), Pępowo, Pogorzela, Poniec, Przemęt, Stęszew, Ujście	942,806	środki własne
Projekty w zakresie gospodarki wodno-ściekowej (sieci wodociągowe, stacje uzdatniania wody, sieci kanalizacyjne, oczyszczalnie ścieków, przydomowe oczyszczalnie ścieków, inne)	Gmina: Kobyła Góra, m. Ostrów Wlkp., Borek Wlkp., Kotlin, Wilczyn, Murowana Goślina, Opalenica, Żelazków, Kaczory, Skoki, Kalisz, Słupca, Buk, Babiak, Blizanów, Bralin, Brudzew, Brzeziny, Budzyń, Ceków Kolonia, Chocz, Chodów, Czempień, Damasławek, Dąbie, Dobra, Dobrzyca, Dopiewo, Golina, Gołuchów, Grabów nad Prosną, Granowo, Grzegorzew, Jaraczewo, Jarocin, Jastrowie, Kamieniec, Kazimierz Biskupi, Kiszkowo, Kleczew, Kłodawa, Komorniki, Kostrzyn, Kościan, Kórnik, Krajenka, Krobia, Krotoszyn, Krzemieniewo, Krzyż, Kuślin, Łądek, Lipno, Malanów, Margonin, Chodzież (MWiK), Gniezno (PWiK), Kościan, Leszno (MPWiK), Obrzycko, Ostrów (WODKAN PWiK), Słupca, Miejska Górka, Międzychód, Mikstat, Miłosław, Mosina, Mycielin, Nowe Miasto n. Wartą, Nowy Tomyśl, Oborniki, Odolanów, Olszówka, Orchowo, Osieczna, Osiek Mały,	1 067 041,862  w tym 59 811,575 to koszty nie tylko w roku 2014	środki własne, PROW 2007-2013, przedsiębiorstwa wod-kan WFOŚiGW, EFRR, ANR Poznań, MPECWiK Środa, MPWiK Leszno MWiK Chodzież MZ WiK Strzelce PGKiM Krotoszyn PGKiM Turek PK Kobyła Góra PUK Rokietnica PWiK Jarocin PWiK Nowy Tomyśl PWiK Śrem SWŚ Gwda

Zadanie	Rok 2014		
	Jednostki realizujące	Koszty realizacji tys. zł	Źródła finansowania
	<p>Ostroróg, Ostrzeszów, Perzów, Pępowo, Piaski, Pleszew, Pobiedziska, Przedecz, Przedecz, Przemęt, Przykona, Pyzdry, Rakoniewice, Raszków, Rokietnica, Rychwał, Ryczywół, Rzgów, Skalmierzyce, Sompolno, Stare Miasto, Stęszew, Suchy Las, Swarzędz, Szamocin, Szamotuły, Szydłowo, Śmigiel, Środa, Święciechowa, Tarnówka, Trzcianka, Turek, Ujście, Wągrowiec, Wągrowiec (gm.), Wieleń, Wielichowo, Wierzbinek, Witkowo, Wronki, Września, Wyrzysk, Wysoka, Zagórów, Zaniemyśl, Zbąszyń, Złotów, Żerków</p> <p>Powiaty: koniński, kępiński, wągrowiecki</p> <p>Podmioty: PK Grodzisk Wlkp., MPECWIK Środa, MPWIK Leszno, MWiK Chodzież, MZ WiK Strzelce, PGKiM Krotoszyn, PGKiM Turek, PK Kobyla Góra, PUK Rokietnica, PWiK Jarocin, PWiK Nowy Tomyśl, PWiK Śrem, SWŚ Gwda, SWŚ Proсна, Wodociągi Kępińskie, WODKAN Ostrów, ZEUK Siedlec, PGK Wolsztyn, ZGK Lwówek, ZK Kostrzyn, ZM Puszcza Zielonka, ZWiK Gostyń, Aquanet Poznań</p>		<p>SWŚ Proсна, Wodociągi Kępińskie WODKAN Ostrów ZEUK Siedlec, PGK Wolsztyn, ZGK Lwówek, ZK Kostrzyn, ZM Puszcza Zielonka, ZWiK Gostyń, Aquanet Poznań</p>
Monitoring sieci wodociągowej i kanalizacyjnej z systemem sterowania pracą sieci i pompowni ścieków	MPWIK Leszno	brak realizacji zadania	
<b>POWIETRZE ATMOSFERYCZNE</b>			
Edukacja mieszkańców nt. zanieczyszczeń z niskiej emisji i szkodliwości spalania odpadów w piecach domowych	<p>Gminy: Tarnowo Podgórne, Opalenica, Żelazków, Miedzichowo, Skoki, Buk, Czerwonak, Gniezno, Godziesze, Gostyń, Grabów nad Proszą, Jarocin, Kępno, Kiszkowo, Kleszczewo, miasto Konin, Kostrzyn, Kościan, Krajenka, Kuślin, Luboń, Czarnków, Gniezno, Leszno, Złotów, Mycielin, Nowy Tomyśl,</p>	286,452	<p>środki własne, PROW, WFOŚiGW, NFOŚiGW</p>



Zadanie	Rok 2014		
	Jednostki realizujące	Koszty realizacji tys. zł	Źródła finansowania
	<p>Pępowo, Pobiedziska, Rozdrażew, Skalmierzyce, Stare Miasto, Stęszew, Swarzędz, Szamotuły, Śmigiel, Śrem, Święciechowa, Ujście, Wągrowiec, Wapno, Wągrowiec (gm.), Witkowo, Zakrzewo, Zaniemyśl, Poznań</p> <p>Powiaty: krotoszyński, rawicki, gnieźnieński, średzki, turecki, wolsztyński</p> <p>Podmioty: Dalkia Poznań ZEC S.A., PEC Gniezno</p>		
Instalacja tablic informujących o aktualnym stanie zanieczyszczenia powietrza na terenie miasta Kalisz	Miasto Kalisz	brak realizacji zadania	
Termomodernizacje budynków użyteczności publicznej i innych obiektów komunalnych	<p>Gmina: m. Ostrów Wlkp., Borek Wlkp., Ślesin, Murowana Goślina, Skoki, Kalisz, Białośliwie, Blizanów, Brzeziny, Budzyń, Ceków Kolonia, Chodów, Czempień, Dobrzyca, Godziesze, Grabów nad Prosną, Grodziec, Jaraczewo, Kazimierz Biskupi, Komorniki, Lipno, Ostrów, Piła, Puszczykowo, Międzychód, Oborniki, Opatówek, Orchowo, Osieczna, Osiek Mały, Ostrzeszów, Perzów, Pobiedziska, Raszków, Ryczywół, Skulsk, Słupca, Stawiszyn, Suchy Las, Swarzędz, Szamotuły, Szczytniki, Śrem, Środa, Trzcianka, Wągrowiec (gm.), Wierzbinek, Poznań</p> <p>Powiat: koniński, szamotulski, chodzieski, jarociński, kaliski, kępiński, leszczyński, obornicki, pleszewski, słupecki, wągrowiecki, wolsztyński</p> <p>Podmioty: PWIK Śrem, KM PSP Poznań, KWP Poznań</p>	73 641,565	<p>środki własne, wspólnot mieszkaniowych, kredyty, środki mieszkańców, WRPO, WFOŚiGW, NFOŚiGW, Pożyczka w ramach JESSICA PWiK Śrem, KM PSP Poznań</p>

Zadanie	Rok 2014		
	Jednostki realizujące	Koszty realizacji tys. zł	Źródła finansowania
Projekty w zakresie ochrony powietrza i energetyki (m.in. rozbudowa układów energetycznych, modernizacja kotłowni, modernizacja i rozbudowa sieci ciepłowniczych itp.)	Gmina: m. Ostrów Wlkp., Wilczyn, Żelazków, Kalisz, Babiak, Białośliwie, Brudzew, Golina, Jaraczewo, Kazimierz Biskupi, Kępno, miasto Konin, Kościelec, Czarnków, PEC Gniezno, Leszno (MPEC), Ostrów, Piła, Mieścisko, Okonek, Pogorzela, Przedecz, Przemęt, Śrem, Święciechowa, Wijewo, Witkowo, Wronki, Poznań  Powiaty: kałiski, kępiński, międzychodzki, turecki, wągrowiecki  Podmioty: VEOLIA, EC Kępno, Geotermia Czarnków, MPEC Chodzież, MPEC Konin, MPEC Leszno, PEC Gniezno, ZEPAK Konin	206 460,094	środki własne OZC S.A., Veolia, EC Kępno, MPEC Konin, Geotermia Czarnków, MPEC Chodzież, MPEC Konin, MPEC Leszno, WFOŚiGW, WRPO, NFOŚiGW
Badanie wpływu oczyszczalni na otoczenie – badania oddziaływania w zakresie fizykochemicznych i bakteriologicznych zanieczyszczeń emitowanych do powietrza z terenów oczyszczalni - COŚ Koziegłowy	Aquanet Poznań	56,610	środki własne
Wspieranie ekologicznych form transportu - budowa ścieżek rowerowych	Gmina: m. Ostrów Wlkp., Tarnowo Podgórne, Opalenica, Skoki, Kalisz, Babiak, Baranów, Czerwonak, Gizałki, Gostyń, Grabów nad Prosną, Granowo, Grodzisk Wlkp., miasto Konin, Kramsk, Krzemieniewo, Lipno, Lubasz, Lwówek, Margonin, Czarnków, Gniezno, Leszno, Ostrów, Piła, Złotów, Mieścisko, Mikstat, Nowy Tomyśl, Oborniki, Ostrzeszów, Pogorzela, Przedecz, Przemęt, Siedlec, Stęszew, Święciechowa, Wągrowiec (gm.), Wierzbinek, Zbąszyń  Powiaty: czarnkowsko-trzcianecki, kościański, leszczyński, pleszewski Podmioty: ZDW Poznań	31 408,596	środki własne, PROW, ZDP, ZDW

Zadanie	Rok 2014		
	Jednostki realizujące	Koszty realizacji tys. zł	Źródła finansowania
<b>ODNAWIALNE ŹRÓDŁA ENERGII</b>			
Prowadzenie edukacji ekologicznej w zakresie propagowania wykorzystywania odnawialnych źródeł energii (organizowanie szkoleń, dystrybucja ulotek, zamieszczanie informacji na stronach internetowych)	Gminy: Borek Wlkp., Żelazków, Miedzichowo, Skoki, Białośliwie, Grabów nad Prosną, Jarocin, Kramsk, Lipno, Łobżenica, Gniezno, Leszno, Międzychód, Mikstat, Pępowo, Pobiedziska, Przykona, Stare Miasto, Ujście, Witkowo, Zakrzewo, Zaniemyśl, Złotów  Powiaty: gnieźnieński, jarociński, średzki	18,295	środki własne
Budowa elektrowni wiatrowych	Gminy: Miejska Górka, Dolsk, Gizałki, Jarocin, Pępowo, Stare Miasto, Ujście, Wielichowo, Złotów	b.d.	środki własne (m.p.z.p.)
Budowa systemów energetycznych wykorzystujących odnawialne źródła energii – montaż kolektorów słonecznych, montaż lamp hybrydowych, oświetlenie, pompy ciepła	Gminy: Czerwonak, Dopiewo, Gizałki, Jarocin, Krzyż, Międzychód, Oborniki, Pobiedziska, Przykona, Śrem, Turek, Zakrzewo  Powiaty: szamotulski	686,597	środki własne
Budowa biogazowni rolniczych	Gminy: Jarocin, Osiek Mały, Przykona, Wyrzysk	b.d.	środki własne
Budowa farmy fotowoltaicznej	Gminy: Czajków	b.d.	środki własne
Poszukiwanie partnerów inwestycyjnych i źródeł finansowania dla realizacji projektu ogrzewania miasta przy pomocy źródeł geotermalnych	Geotermia Czarnków	brak realizacji zadania	
<b>HAŁAS</b>			
Wprowadzenie do m.p.z.p. zapisów sprzyjających ograniczeniu zagrożenia hałasem (rozgraniczanie terenów o różnicowanej funkcji)	Gminy: Opalenica, Miedzichowo, Słupca, Buk, Białośliwie, Kazimierz Biskupi, Kleczew, Kołaczkowo, Kostrzyn, Kuślin, Luboń, Czarnków, Gniezno, Leszno, Piła, Słupca, Nowy Tomyśl, Pobiedziska, Rokietnica, Słupca, Suchy Las, Trzcinica, Ujście, Wągrowiec, Witkowo, Zakrzewo	84,200	środki własne

Zadanie	Rok 2014		
	Jednostki realizujące	Koszty realizacji tys. zł	Źródła finansowania
Wzmocnienie działalności kontrolnej organów samorządowych w porozumieniu z WIOŚ w zakresie emisji hałasu przez podmioty korzystające ze środowiska	Gminy: Tarnowo Podgórne, Żelazków, Kuślin, Luboń, Leszno, Złotów, Pobiedziska, Suchy Las, Zaniemyśl	2,500	środki własne
Sporządzenie mapy akustycznej miasta Kalisza i opracowanie Programu Ochrony Środowiska przed Hałasem oraz ich weryfikacja i aktualizacja	Miasto Kalisz	brak realizacji zadania	
Realizacja zabezpieczeń akustycznych środowiska (ekranów akustycznych, pasów zieleni izolacyjnej) w miejscach przekroczeń hałasu, w szczególności w sąsiedztwie zabudowy mieszkaniowej	Gminy: Zakrzewo	b.d.	środki własne
<b>POLA ELEKTROMAGNETYCZNE</b>			
Wprowadzenie zapisów do m.p.z.p. w zakresie możliwości lokalizacji urządzeń emitujących promieniowanie elektromagnetyczne	Gminy: Kuślin, Czarnków, Gniezno, Leszno, Piła, Pobiedziska, Suchy Las, Swarzędz, Trzcinica, Ujście	b.d.	środki własne
<b>POWAŻNE AWARIE PRZEMYSŁOWE</b>			
Edukacja społeczeństwa w zakresie właściwych zachowań w sytuacji wystąpienia zagrożenia	Gminy: Borek Wlkp., Żelazków, Skoki, Grabów nad Prosną, Koło, miasto Konin, Kościan, Kuślin, Leszno, Stare Miasto, Swarzędz  Powiaty: rawicki, gnieźnieński	10,296	środki własne
Wyznaczanie miejsc postoju dla samochodów przewożących materiały niebezpieczne	Wojewoda, Powiaty	brak wykazania realizacji przez jednostki	
Uwzględnianie lokalizacji ZDR i ZZR w m.p.z.p.	Gminy: Leszno	b.d.	środki własne
Bieżący nadzór nad zakładami zwiększonego i dużego ryzyka wystąpienia poważnej awarii przemysłowej oraz aktualizacja rejestru tych zakładów	KW PSP	b.d.	środki własne
Informowanie i ostrzeganie społeczeństwa o wystąpieniu poważnych awarii	KW PSP Poznań	b.d.	środki własne

Zadanie	Rok 2014		
	Jednostki realizujące	Koszty realizacji tys. zł	Źródła finansowania
Zakup sprzętu dla jednostek Państwowej Straży Pożarnej woj. wielkopolskiego w celu doposażenia i odtworzenia sprzętu wyeksploatowanego podczas usuwania skutków powodzi	KW PSP Poznań	5 597,000	WFOŚiGW, środki budżetu państwa Fundusz Wsparcia PSP woj. wielkopolskiego
Zakup specjalistycznego sprzętu i wyposażenia do przeciwdziałania nadzwyczajnym zagrożeniom środowiska dla jednostek Państwowej Straży Pożarnej z terenu województwa wielkopolskiego	KW PSP Poznań	2 179,500	WFOŚiGW, Fundusz Wsparcia PSP woj. wielkopolskiego budżet KW PSP w Poznaniu
„Rozbudowa zintegrowanego systemu bezpieczeństwa środowiskowego i ekologicznego województwa wielkopolskiego”	KW PSP w Poznaniu	zadanie zakończone w roku 2013	
Zakup samochodów pożarniczych: ratowniczo-gaśniczych ciężkich i średnich, rozpoznawczo-ratowniczych, operacyjnych, kwatermistrzowskich, innych specjalnych	KW PSP Poznań, OW OSP RP	9 827,000 dane KW PSP  11 348,496 dane OSP	MSW, ZOSP RP, Samorząd Województwa Wielkopolskiego, OSP ze środków KSRG, WFOŚiGW, środki samorządów gmin, wpływy z firm ubezpieczeniowych KG PSP Fundusz Wsparcia PSP woj. wielkopolskiego NFOŚiGW
Utworzenie 3 stacjonarnych komór dymowych do ćwiczeń w komendach PSP w Kaliszu, Lesznie i Pile	KW PSP Poznań	26 177,800	Fundusz Środków Europejskich Środki budżetu państwa Fundusz Wsparcia PSP woj. wielkopolskiego wpływy z firm

Zadanie	Rok 2014		
	Jednostki realizujące	Koszty realizacji tys. zł	Źródła finansowania
			ubezpieczeniowych WFOŚiGW, NFOŚiGW
Poprawa systemu bezpieczeństwa chemiczno-ekologicznego – doposażenie jednostek straży pożarnej, utrzymanie gotowości bojowej, zakup syren szczelinowych, rozbudowa systemu alarmowania	Gmina: m. Ostrów Wlkp., Borek Wlkp., Opalenica, Żelazków, Miedzichowo, Skoki, Kalisz, Brodnica, Chodów, Dąbie, Dobrzyca, Drawsko, Grabów nad Prosną, Jarocin, Kamieniec, Kiszkowo, Kłodawa, Kobylin, miasto Konin, Kościelec, Krajenka, Krotoszyn, Krzykosy, Książ Wlkp., Lwówek, Ostrów, Mikstat, Nowy Tomyśl, Odolanów, Pępowo, Pobiedziska, Przemęt, Raszków, Rokietnica, Siedlec, Stare Miasto, Swarzędz, Śmigiel, Śrem, Ujście, Wieleń, Wielichowo, Wronki, Zakrzewo  Powiaty: koniński, leszczyński, poznański  Podmioty: PSP Śrem	40,000	środki własne WFOŚiGW, Urząd Wojewódzki, firmy ubezpieczeniowe, Komenda Główna PSP
Budowa Jednostek Ratowniczo-Gaśniczych i Komend Powiatowych w Państwowej Straży Pożarnej w Turku, Śremie, Poznaniu	KP PSP Śrem, KWP PSP Poznań	2 999,626	środki budżetowe i samorządowe
Szkolenia członków OSP m.in. w zakresie obrony cywilnej, pierwszej pomocy przedmedycznej, szkolenia obronne	Gmina: m. Ostrów Wlkp., Opalenica, Żelazków, Skoki, Białośliwie, Blizanów, Chocz, Czempień, Dąbie, Doruchów, Drawsko, Golina, Grabów nad Prosną, Kaźmierz, Kleszczewo, Koło, Kościelec, Koźmin, Koźminek, Kraszewice, Krobia, Książ Wlkp., Kuślin, Kwilcz, Lubasz, Ostrów, Międzychód, Mikstat, Obrzycko, Odolanów, Opatówek, Pępowo, Pobiedziska, Poniec, Przemęt, Raszków, Rokietnica, Ryczywół, Rydzyna, Siedlec, Skalmierzyce, Stare Miasto, Stęszew, Swarzędz, Szamotuły, Śmigiel, Turek, Wijewo, Witkowo, Wronki, Września, Zakrzewo  Powiaty: rawicki, gnieźnieński, pilski	296,096	środki własne, środki PSP

Zadanie	Rok 2014		
	Jednostki realizujące	Koszty realizacji tys. zł	Źródła finansowania
Zakup umundurowania i sprzętu ratowniczego dla OSP	OSP	6 000,000	środki własne, środki PSP
Edukacja społeczeństwa w zakresie właściwych zachowań w sytuacji wystąpienia zagrożenia	GDDKiA Autostrada Wielkopolska	brak realizacji zadań	
Wykonywanie systematycznej kontroli pojazdów przewożących ładunki niebezpieczne przez patrole drogowe policji	Policja	b.d.	środki własne
<b>ZAGADNIENIA SYSTEMOWE</b>			
<b>Edukacja ekologiczna</b>			
Organizowanie akcji ekologicznych, m.in.: Sprzątanie świata, Dzień Ziemi, Dzień Wody, Święto Drzewa, Godzina dla Ziemi, Europejski Dzień bez Samochodu, Dzień Recyklingu, Europejski Tydzień Zrównoważonego Transportu, Ratujmy Kasztanowce i inne	Gminy: Łęka Opatowska, m. Ostrów Wlkp., Tarnowo Podgórne, Borek Wlkp., Pakosław, Ślesin, Opalenica, Żelazków, Miedzichowo, Kaczory, Skoki, Kalisz, Buk, Babiak, Baranów, Białośliwie, Blizanów, Bojanowo, Bralin, Brodnica, Brudzew, Brzeziny, Ceków Kolonia, Chocz, Czajków, Czempień, Czerwonak, Damasławek, Dąbie, Dobrzyca, Dolsk, Dopiewo, Doruchów, Drawsko, Gizałki, Gniezno, Grabów nad Prosną, Granowo, Grzegorzew, Jastrowie, Jutrosin, Kamieniec, Kaźmierz, Kępno, Kiszkowo, Kleczew, Kleszczewo, Kłodawa, Kobylin, Kołaczkowo, miasto Konin, Kostrzyn, Kościan, Kościelec, Koźmin, Koźminek, Krajenka, Kramsk, Krobia, Krotoszyn, Krzemieniewo, Krzykosy, Krzywiń, Krzyż, Książ Wlkp., Kuślin, Lipka, Lipno, Luboń, Łobżenica, Chodzież, Czarnków, Koło, Kościan, Leszno, Ostrów, Piła, Złotów, Miejska Górka, Mieścisko, Międzychód, Mikstat, Miłosław, Mosina, Mycielin, Nowe Miasto n. Wartą, Nowy Tomyśl, Oborniki, Obrzycko, Odolanów, Olszówka, Orchowo, Osieczna, Osiek Mały, Ostrowite, Ostrzeszów, Pępowo, Piaski, Pobiedziska, Pogorzela, Poniec, Przemęt, Puszczykowo, Pyzdry, Rakoniewice, Raszków, Rokietnica, Rozdrażew, Ryczywół, Rydzyna, Rzgów, Sieraków, Skalmierzyce, Słupca, Stare Miasto,	479,164	środki własne, MZGOK

Zadanie	Rok 2014		
	Jednostki realizujące	Koszty realizacji tys. zł	Źródła finansowania
	<p>Stęszew, Suchy Las, Swarzędz, Szamocin, Szamotuły, Szczytniki, Śmigiel, Śrem, Środa, Święciechowa, Trzcianka, Trzcianica, Turek, Ujście, Wągrowiec, Wapno, Wągrowiec (gm.), Wieleń, Wielichowo, Wijewo, Witkowo, Wronki, Wyrzysk, Wysoka, Zagórów, Zakrzewo, Zaniemyśl, Zbąszyń, Zduny, Złotów</p> <p>Powiaty: ostrowski, krotoszyński, rawicki, gnieźnieński, gostyński, grodziski, jarociński, kolski, kościański, leszczyński, nowotomyski, obornicki, pleszewski, średzki, śremski, turecki, wolsztyński, wrzesiński</p>		
Szkolenia, konferencje, konkursy, olimpiady edukacyjne	<p>Gminy: Dopiewo, m. Ostrów Wlkp., Borek Wlkp., Żelazków, Kaczory, Kalisz, Białośliwie, Chrzypsko Wielkie, Dobra, Drawsko, Gostyń, Kleszczewo, Kłodawa, Kołaczkowo, miasto Konin, Kostrzyn, Kościan, Kościelec, Krotoszyn, Krzyż, Kuślin, Kwilcz, Lipno, Luboń, Łobżenica, Czarnków, Gniezno, Koło, Leszno, Ostrów, Piła, Złotów, Międzychód, Mikstat, Nowe Miasto n. Wartą, Oborniki, Olszówka, Osiek Mały, Pępowo, Pobiedziska, Przemęt, Puszczykowo, Ryczywół, Skalmierzyce, Słupca, Stare Miasto, Szamotuły, Śrem, Ujście, Wągrowiec, Wągrowiec (gm.), Wieleń, Witkowo, Września, Wyrzysk, Wysoka, Zakrzewo, Złotów</p> <p>Powiaty: szamotulski, krotoszyński (RCEE Krotoszyn), rawicki, chodzieski, czarnkowsko-trzcianecki, gnieźnieński, gostyński, grodziski, kolski, leszczyński, nowotomyski, ostrzeszowski, pilski, słupecki, śremski, turecki, wągrowiecki</p> <p>Podmioty:</p>	382,082	<p>środki własne, Wielkopolskie Stowarzyszenie Przyrodnicze Borek, wpływy z opłat za korzystanie ze środowiska</p>



Zadanie	Rok 2014		
	Jednostki realizujące	Koszty realizacji tys. zł	Źródła finansowania
	RZGW Poznań		
Edukacja ekologiczna społeczeństwa realizowana poprzez: kampanie informacyjno-edukacyjne, imprezy o tematyce ekologicznej konferencje, konkursy, zajęcia pozalekcyjne dla społeczeństwa	<p>Gminy: Borek Wlkp., Dopiewo, Opalenica, Żelazków, Skoki, Białośliwie, Chocz, Czerwonak, Drawsko, Gołuchów, Kawęczyn, Kazimierz Biskupi, Kiszkowo, Kobylin, Kołaczkowo, miasto Konin, Kostrzyn, Kościan, Kościelec, Krotoszyn, Kuślin, Lipno, Czarnków, Gniezno, Koło, Kościan, Leszno, Piła, Mikstat, Nowe Miasto n. Wartą, Oborniki, Okonek, Olszówka, Ostroróg, Pępowo, Pleszew, Pniewy, Pobiedziska, Przemęt, Puszczykowo, Rokietnica, Rzgów, Stare Miasto, Swarzędz, Szamotuły, Śrem, Świeciechowa, Ujście, Wągrowiec, Witkowo, Wronki, Wysoka, Zakrzewo, Zbąszyń</p> <p>Powiaty: koniński, krotoszyński (RCEE Krotoszyn), gnieźnieński, grodziski, leszczyński, międzychodzki, nowotomyski, pilski, pleszewski, średzki, śremski, turecki, wągrowiecki</p> <p>Podmioty: Ośrodka Kultury Leśnej w Gołuchowie, RCEE Poznań, OW ZOSP RP</p>	1 780,738	środki własne gminne centra edukacji ekologicznej, WFOŚiGW, OKL, OWZOSP
Organizacja wycieczek, zielonych szkół, ścieżek ekologicznych, szlaków turystycznych, rajdów rowerowych	<p>Gminy: Tarnowo Podgórne, Borek Wlkp., Wilczyn, Żelazków, Miedzichowo, Białośliwie, Blizanów, Chocz, Czerwonak, Drawsko, Gołuchów, Granowo, Kleszczewo, Kołaczkowo, miasto Konin, Kościan, Kramsk, Kuślin, Lipka, Łobżenica, Gniezno, Mikstat, Nowe Miasto n. Wartą, Olszówka, Osieczna, Pępowo, Przykona, Puszczykowo, Ryczywół, Sieraków, Skalmierzyce, Stare Miasto, Stawiszyn, Stęszew, Suchy Las, Swarzędz, Szamotuły, Turek, Ujście, Wągrowiec, Wielen, Witkowo, Wronki, Wyrzysk,</p>	666,881	środki własne, środki szkół, EFS, WFOŚiGW, Związek Komunalny Gmin „Czyste Miasto Czysta Gmina”, PTTK Konin, lokalne firmy, RDLP

Zadanie	Rok 2014		
	Jednostki realizujące	Koszty realizacji tys. zł	Źródła finansowania
	Zakrzewo, Zbąszyń, Złotów  Powiaty: gnieźnieński, kościański, leszczyński, nowotomyski, pleszewski, średzki, turecki  Podmioty: RDLP Poznań, RDLP Piła		
Rozbudowa ścieżek przyrodniczo-edukacyjnych ścieżek rowerowych, tworzenie punktów widokowych oraz edukacja młodzieży szkolnej i mieszkańców w dziedzinie ochrony przyrody i lasu	Gminy: Tarnowo Podgórne, Żelazków, Czerwonak, Kiszkowo, Kleczew, miasto Konin, Kościan, Kostrzyn, Kuślin, Gniezno, Nowe Miasto n. Wartą, Oborniki, Pępowo, Pniewy, Ryczywół, Skalmierzyce, Stare Miasto, Witkowo, Zakrzewo, Zbąszyń, Zduny  Powiaty: krotoszyński (RCEE Krotoszyn), rawicki, kaliski, leszczyński, pleszewski  Podmioty: ZPKWW, RDLP Poznań, RDLP Piła	3 859,631	środki własne, ZPKWW, RDLP
Zakup sprzętu edukacyjnego dla szkół i przedszkoli	Gminy: Tarnowo Podgórne, Borek Wlkp., Wilczyn, Żelazków, Białośliwie, Budzyń, Dopiewo, Drawsko, Kiszkowo, Kleszczewo, Koło, Leszno, Nowe Miasto n. Wartą, Oborniki, Pępowo, Ryczywół, Skalmierzyce, Słupca, Szamotuły, Ujście, Wągrowiec, Wągrowiec (gm.), Wierzbinek, Zbąszyń, Złotów	2 041,555	środki szkół, EFS, program Radosna szkoła, środki własne gmin
Edukacja ekologiczna i środowiskowa poprzez produkcję filmów i prospektów na potrzeby organizowanych akcji i kampanii edukacyjnych	KW PSP Poznań	20,000	KW PSP
Budowa Ośrodka Edukacji Ekologicznej	MPWiK Leszno	brak realizacji zadania	
Realizacja edukacji ekologicznej na terenie nadleśnictw RDLP	RDLP Poznań, RDLP Piła	415,934	środki własne

Zadanie	Rok 2014		
	Jednostki realizujące	Koszty realizacji tys. zł	Źródła finansowania
Umieszczanie na stronach www urzędów gmin/miast programów ochrony środowiska oraz innych strategicznych dokumentacji z zakresu ochrony środowiska	Gminy, Powiaty, Związki Międzygminne	b.d.	środki własne

#### 4.3. OCENA FINANSOWA REALIZACJI ZADAŃ NIEUJĘTYCH W PROGRAMIE OCHRONY ŚRODOWISKA W LATACH 2013-2014

**Tabela 21.**

**Realizacja zadań z zakresu ochrony środowiska nieujętych w „Programie ochrony środowiska województwa wielkopolskiego na lata 2012 – 2015” w latach 2013-2014**

Zadanie	Jednostki realizujące	Koszty realizacji tys. zł		Źródła finansowania
		2013	2014	
<b>OCHRONA ZASOBÓW NATURALNYCH</b>				
<b>Ochrona przyrody</b>				
Akcja edukacyjno-promocyjna dotycząca ochrony ptaków w miastach	RDOŚ Poznań		1,968	środki własne
Minimalizacja szkód wyrządzonych w gospodarce człowieka przez chronione zwierzęta. 1. Działania minimalizujące szkody wyrządzane przez gatunki chronione. 2. Promocja roli chronionych zwierząt wyrządzających szkody w formie organizacji spotkań z dziećmi. 3. Opinie szacunkowe wykonywane przez rzeczoznawców majątkowych.	RDOŚ Poznań		42,270	środki własne WFOŚiGW Poznań
Wydanie książki pt. „Wilki skryty wędrowiec”	RDOŚ Poznań		52,470	środki własne WFOŚiGW Poznań
Zakup węży dla Kół, Stowarzyszeń Pszczelarzy z terenu Powiatu Słupeckiego	Powiat słupecki	6.193	6,480	budżet Powiatu

Zadanie	Jednostki realizujące	Koszty realizacji tys. zł		Źródła finansowania
		2013	2014	
Realizacja projektu „Ochrona pszczół elementem zachowania bioróżnorodności	WODR Poznań	b.d.	b.d.	WODR Poznań WFOŚiGW
<b>Lasy</b>				
Modernizacja nasadzeń zieleni na dużych przejściach dla zwierząt w 2014 r.	GDDKiA Autostrada Wielkopolska		b.d.	AWSA/AESA
Zwiększenie bezpieczeństwa przeciwpożarowego terenów WPN poprzez zakup specjalistycznego sprzętu	WPN	340,000		NFOŚiGW
<b>Gleby</b>				
Rekultywacja gruntów	Powiaty: rawicki, kępiński	b.d.	53,500	środki własne
Utworzenie rejestru obszarów zagrożonych ruchami masowymi	Powiat Wągrowiecki		27,999	środki własne
<b>Zasoby kopalin</b>				
Rekultywacja terenów poeksploatacyjnych	Miasto Kalisz		b.d.	środki własne
<b>Racjonalne gospodarowanie zasobami wodnymi – ochrona przed powodzią i suszą</b>				
Udzielanie wsparcia finansowego spółkom wodnym	Gminy: Kłodawa  Powiaty: koniński, wągrowiecki	106,500	120,000	środki własne
Konserwacja urządzeń melioracji szczegółowych	Powiat Poznański	250,000	250,000	budżet powiatu
Utrzymanie urządzeń melioracji Remont zbiornika Stare Miasto w gminie Stare Miasto Modernizacja prawostronnych wałów rzeki Warty na odcinku Konin – Koło w gminach Krzymów i Kramsk Rzeka Powa w km 14+550 do 20+550 w gminie Stare Miasto, Likwidacja skutków napełnienia zbiornika Lubstowskiego w Gminie Sompolno Przepompownia Wola Podłęzna w Gminie Kramsk.	ZMiUW		21 565,386	środki własna

Zadanie	Jednostki realizujące	Koszty realizacji tys. zł		Źródła finansowania
		2013	2014	
<p>Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Poznaniu w okresie 2013-2014 realizował zadania inwestycyjne w zakresie gospodarki wodnej na terenie powiatu konińskiego:</p> <p>Remont zabezpieczenia skarpy brzegowej przy awanporcie górnym śluzy Pątnów – etap II i etap III, Odmulenie Kanału Ślesińskiego od km 24+400 – 24+520 w miejscowości Koszewo przy współfinansowaniu zadania z PAK Kopalnią Węgla Brunatnego Konin S.A. Modernizacja Kanału Ślesińskiego w km 0,00 – 32,00 poprzez remont śluz w Koszewie, Gawronach, Pątnowie i Morzysławiu oraz roboty pogłębiająco-udroźnieniowe</p>	RZGW Poznań		b.d.	b.d.
Utrzymanie w dobrym stanie koryta Krępiczy oraz Piwonii	Miasto Kalisz	34,554	732,008	środki własne
Budowa zbiornika na Prośnie – Wielowieś Klasztorna	Miasto Kalisz		94 480,000	Wojewoda, Program Odra 2006, samorząd Województwa Wielkopolskiego
Utrzymanie retencji powodziowej w Kaliskim Węźle Wodnym	Miasto Kalisz, WZMiUW, RZGW		2 934,469	środki własne
Regulacja rzeki (cieku) Jawnik i budowa polderów zalewowych na terenie gminy Krotoszyn	Krotoszyn	18,866		Europejski Fundusz Rozwoju Regionalnego oraz budżet Gminy
<p>Działania związane z modernizacją, odbudową i regulacją obwałowania rzek: Warty na odcinku Konin - Koło, m. Koło, gm. Koło, Kościelec, pow. Kolski, Działania związane z modernizacją, odbudową i regulacją obwałowania rzek: Warty na odcinku Konin - Koło gm. Kramsk, Krzymów, pow. Koniński, Wzmocnienie i uszczelnienie wałów p. powodziowych rzeki Warty</p>	Koło	b.d.	b.d.	PROW 2007-2013

Zadanie	Jednostki realizujące	Koszty realizacji tys. zł		Źródła finansowania
		2013	2014	
Odbudowa rowów melioracyjnych (obręb Chełmno – Jakubowo); - Konserwacja rowów (obręby: Karmin, Koninek, Orliczko Zam., Pniewy, Jakubowo – Chełmno, Konin); - Drenaż (obręby: Lubocześnica, Chełmno, Karmin, Koszanowo)	Gmina Pniewy	23,000	25,000	Gminna Spółka wodna (Pniewy), składki członkowskie, dotacje
Zbiornik retencyjny Złotkowo	Suchy Las	476,388		budżet gminy
Oczyszczanie wody w rowach melioracyjnych i zbiornikach retencyjnych. Założenie stref inaktywacji biogenów głównie związków fosforu. Bieżąca konserwacja i utrzymanie zbiorników retencyjnych i rowów melioracyjnych. Budowa urządzeń melioracyjnych	Suchy Las	18,500 250,000	26,000 130,000	budżet gminy
Budowa zbiorników wodnych małej retencji w msc. Krowica Pusta dz. nr 71, Radliczyce dz. nr 55/1	Gmina Szczytniki		103,498	środki własne, dotacja z Urzędu Marszałkowskiego
Wykonanie melioracji w m. Kłoda	Szydłowo		5,569	budżet gminy
Wykonanie melioracji w m. Zawada			28,290	budżet gminy
Melioracje wodne polegają na regulacji stosunków wodnych w celu polepszenia zdolności produkcyjnej gleby, ułatwienia jej uprawy oraz na ochronie użytków rolnych	Powiat gnieźnieński	100,000	80,000	środki własne
Inwentaryzacja małych zbiorników wodnych Wyznaczenie potencjalnych obiektów, których istnienie i położenie zostało zweryfikowane w pracach terenowych	Powiat gostyński		3,500	środki własne
Utrzymanie i konserwacja rowów melioracyjnych	Powiat Kościański	80,000	40,000	środki własne
Dotacje dla spółek wodnych z terenu powiatu leszczyńskiego Utrzymanie urządzeń wodnych na terenie powiatu leszczyńskiego	Powiat Leszczyński	99,853	83,250	budżet Powiatu
Odmulenie rowów przydrożno-melioracyjnych przy drogach powiatowych	Powiat Leszczyński	85,601	86,262	budżet Powiatu

Zadanie	Jednostki realizujące	Koszty realizacji tys. zł		Źródła finansowania
		2013	2014	
„Udrożnienie rowów i umożliwienie swobodnego spływu wód wzdłuż dróg powiatowych” Odmulenie i odtworzenie rowów odprowadzających wody opadowe i roztopowe z dróg powiatowych	Powiat Ostrzeszowski		22,976	Budżet Powiatu
Konserwacja rowów melioracyjnych. Poprawa stanu i funkcjonowania urządzeń melioracyjnych, zapobieganie zalewaniu pól uprawnych.	Gmina Witkowo, Dopiewo	165,000	134,999	środki własne Gminy
Dotacje udzielone Gminnym Spółkom Wodnym w Brodnicy i w Śremie na realizację zadań polegających na konserwacji dwóch rowów melioracji wodnej szczegółowej – po jednym rowie w gminie Brodnica i gminie Śrem, Dolsk, Książ Wlkp.	Powiat Śremski	39,638	96,334	budżet Powiatu; środki Gminnych Spółek Wodnych w Brodnicy, Dolsku, Książu Wlkp., Śremie:
Działania inwestycyjne w ramach kompetencji RZGW Poznań i ZMiUW Poznań	RZGW Poznań, ZMiUW Poznań	22 482,171	44 943,986	WRPO, budżet wojewody, PROW
Renowacja zbiorników małej retencji na terenie Centrum Edukacyjno-Wystawowym w Marszewie	WODR Poznań	b.d.	b.d.	WRPO
Przygotowanie map ryzyka i zagrożenia powodziowego Plany zarządzania ryzykiem powodziowym dla obszaru dorzecza Odry i Warty	RZGW / KZGW	b.d.	b.d.	PO IiŚ, Europejski Fundusz Rozwoju Regionalnego
<b>POPRAWA JAKOŚCI ŚRODOWISKA I BEZPIECZEŃSTWA EKOLOGICZNEGO</b>				
<b>Jakość wód i gospodarka wodno-ściekowa</b>				
Zakup taboru asenizacyjnego, samochodu ssąco-płuczącego do utrzymania kanalizacji deszczowej	Gminy: Kobyła Góra, m. Ostrów Wlkp., Kłodawa, Ostrów (WODKAN PWiK), WODKAN Ostrów	729,937	1 886,143	środki własne, PROW 2007-2013
Zakup sprzętu służącego ochronie środowiska dla Zarządu Dróg Powiatowych w Lesznie	Powiat Leszczyński	43,465	147,415	budżet Powiatu
Rekultywacja zbiornika wodnego w m. Gębice	Gmina Pępowo		25,000	środki własne
Rekultywacja stawów	Gmina Września, Dopiewo	165,743	70,181	Budżet Gminy, UMWW

Zadanie	Jednostki realizujące	Koszty realizacji tys. zł		Źródła finansowania
		2013	2014	
IV etap rozwoju szlaków wodnych Powiatu Wolsztyńskiego V etap rozwoju szlaków wodnych Powiatu Wolsztyńskiego	Powiat Wolsztyński	25,000	91,965	budżet Powiatu
Biologiczna odnowa wód rzeki Bogdanki	Poznań	99,015	146,880	środki własne
System stałego doczyszczania wód ciągu rzeki Cybiny	Poznań		396,150 287,000	środki własne
Rekultywacja, poprawa i stabilizacja wód Jeziora Strzeszyńskiego	Poznań	848,805	354,513	środki własne
Rekultywacja Zbiornika Malta (po zrzucie wody) Doczyszczanie Zbiornika Malta zgodnie z decyzją Marszałka poprzez wprowadzanie siarczanu żelaza (PIX-113)	Poznań		562,100	WFOŚiGW, środki własne
działania na rzecz rekultywacji jezior i zbiorników wodnych	Poznań	549,422	545,534	środki własne
<b>POWIETRZE ATMOSFERYCZNE</b>				
Usuwanie wyrobów zawierających azbest – remonty dachów	Gminy: Opalenica, Brodnica, Brudzew, Kołaczkowo, Kostrzyn, Leszno, Pępowo, Piaski, Pogorzela, Szydłowo  Powiaty: koniński, ostrowski, rawicki, czarnkowsko-trzcianecki, gnieźnieński, gostyński, kaliski, kępiński, kościański, międzychodzki, obornicki, ostrzeszowski, pleszewski, poznański, słupecki, średzki, śremski, turecki, wągrowiecki, wolsztyński, wrzesiński	3 014,371	3 601,833	WFOŚiGW, NFOŚiGW, środki własne
Promocja transportu zbiorowego i dostosowanie taboru	MPK Poznań, ZDM Poznań	112,000	388,000	środki własne
Zmiany w organizacji ruchu	ZDM Poznań	236,000	39,360	środki własne
Wsparcie rozwoju systemu transportu zbiorowego	Kalisz	1 865,760		środki własne
Wspieranie tworzenia infrastruktury dla transportu rowerowego	Miasto Kalisz	47,529		środki własne



Zadanie	Jednostki realizujące	Koszty realizacji tys. zł		Źródła finansowania
		2013	2014	
Montaż pochodni do spalania biogazu na składowisku odpadów komunalnych w Zbójnie, gm. Kłodawa	Gmina Kłodawa	31,980		środki własne
Inwentaryzacja źródeł niskiej emisji	Poznań		169,617	środki własne, WFOŚiGW, NFOŚiGW
Modernizacja pieca emalierskiego do wypału powłoki ochronnej	Amica Wronki S.A.		1 377,872	środki własne
Zastąpienie farb rozpuszczalnikowych farbami utwardzanymi promieniowaniem UV		300,000		środki własne
Likwidacja emitora (oczyszczarki staliwa) poprzez montaż nowej śrutownicy z nowoczesnym systemem filtrującym		230,000 (także 2012r.)		środki własne
Zmniejszenie maksymalnej mocy cieplnej kotłowni zakładowej. Jeden kocioł wraz z palnikiem został wyłączony z eksploatacji		136,000		środki własne
<b>ZAGADNIENIA SYSTEMOWE</b>				
<b>Edukacja ekologiczna</b>				
Działalność edukacyjna w Centrum Edukacji Ekologicznej Wielkopolskiego Parku Narodowego w Jeziorach	WPN		152,520	środki własne, WFOŚiGW, WPN

#### 4.4. PODSUMOWANIE ANKIETYZACJI

Zadania przewidziane w Programie ochrony środowiska województwa wielkopolskiego na lata 2012-2015 do realizacji w latach 2013-2014 zostały w większości zrealizowane.

Mimo wskazania w Programie poszczególnych gmin, powiatów i podmiotów, które w szczególności powinny być odpowiedzialne za realizację poszczególnych działań, realizacji podejmowały się także inne jednostki samorządowe, instytucje i podmioty gospodarcze, spółki, przedsiębiorstwa.

W okresie sprawozdawczym najwięcej inwestowano w poprawę jakości wód i gospodarkę wodno-ściekową oraz poprawę jakości powietrza, a także działania związane z melioracjami. Należy zaznaczyć, że ankietowane jednostki często pod dany cel kwalifikowały podejmowane działania, które nie wpisywały się bezpośrednio w zadania programowe, ale stanowiły korzystne dla założonych celów ich uzupełnienie.

W dalszej części opracowania zostaną przedstawione pełne podsumowania kosztowe wynikające z analizy danych statystycznych w okresie sprawozdawczego. Poniżej zestawione zostały w formie graficznej koszty przedstawione w powyższych tabelach.

##### **Tabela 22.**

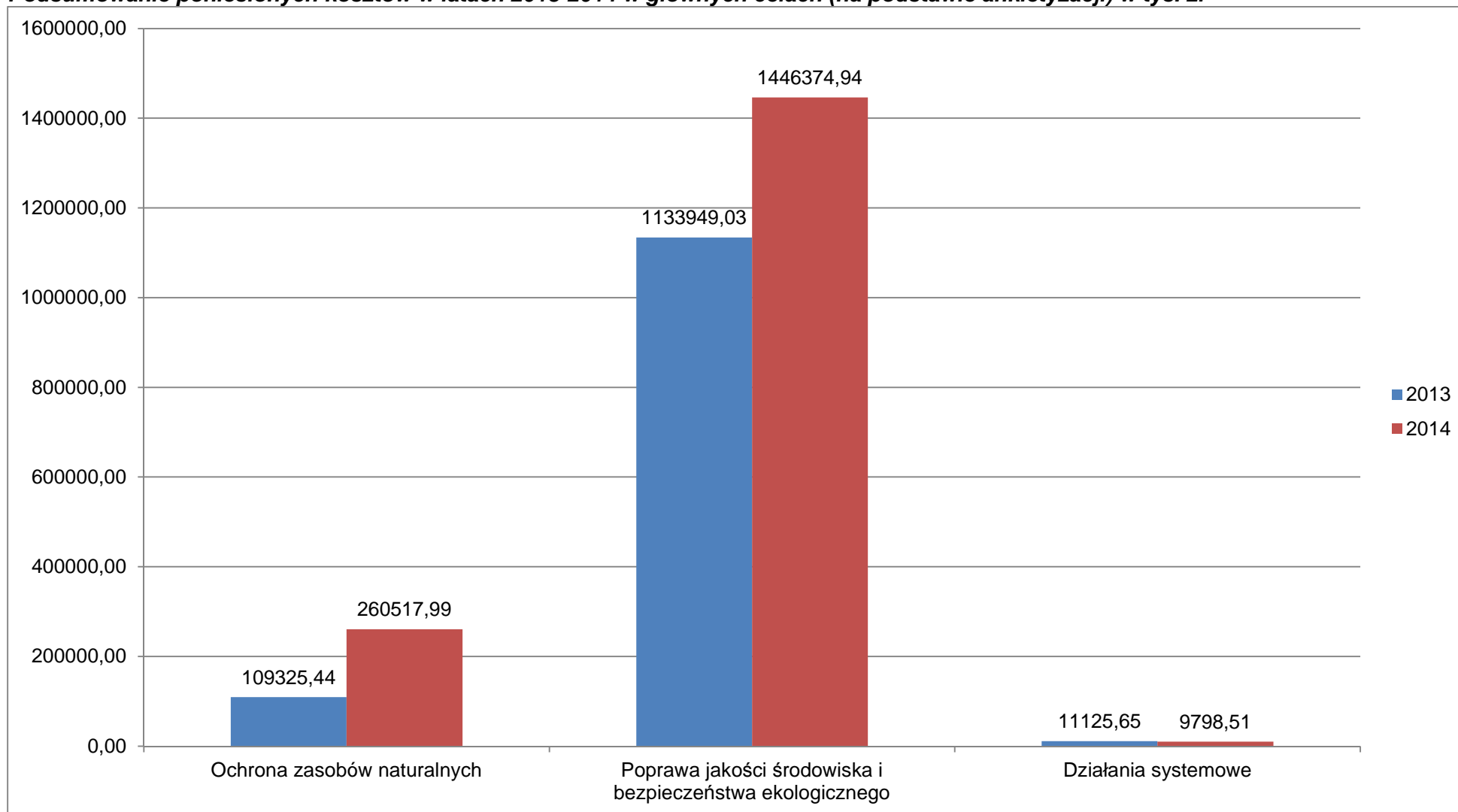
##### **Podsumowanie kosztowe wydatków wskazanych przez ankietowane jednostki w latach 2013-2014 w tys. zł**

Dział	2013 zadania ujęte w POŚ	2013 zadania nieujęte w POŚ	2014 zadania ujęte w POŚ	2014 zadania nieujęte w POŚ
Ochrona przyrody	4 757,56	6,19	5 693,70	103,19
Zieleń miejska	27 433,44	-	27 450,86	-
Lasy	27 827,30	340,00	24 537,63	-
Gleby	3 504,01	-	1 982,09	81,50
Zasoby kopalin	246,65	-	74,11	-
Racjonalne gospodarowanie zasobami wodnymi – ochrona przed powodzią i suszą	20 980,22	24 230,07	34 703,39	165 891,53
Jakość wód i gospodarka wodno-ściekowa	837 767,64	8 425,53	1 068 994,85	10 086,37
Powietrze atmosferyczne	227 001,03	-	311 853,32	-
Odnawialne źródła energii	1 443,96	-	704,89	-
Hałas	273,53	-	86,70	-
Pola elektromagnetyczne	15,99	-	0,00	-
Poważne awarie przemysłowe	59 021,35	-	54 648,81	-
Edukacja ekologiczna	11 125,65	-	9 645,99	152,52

Źródło: ankiety przekazane przez jednostki

**Wykres 7.**

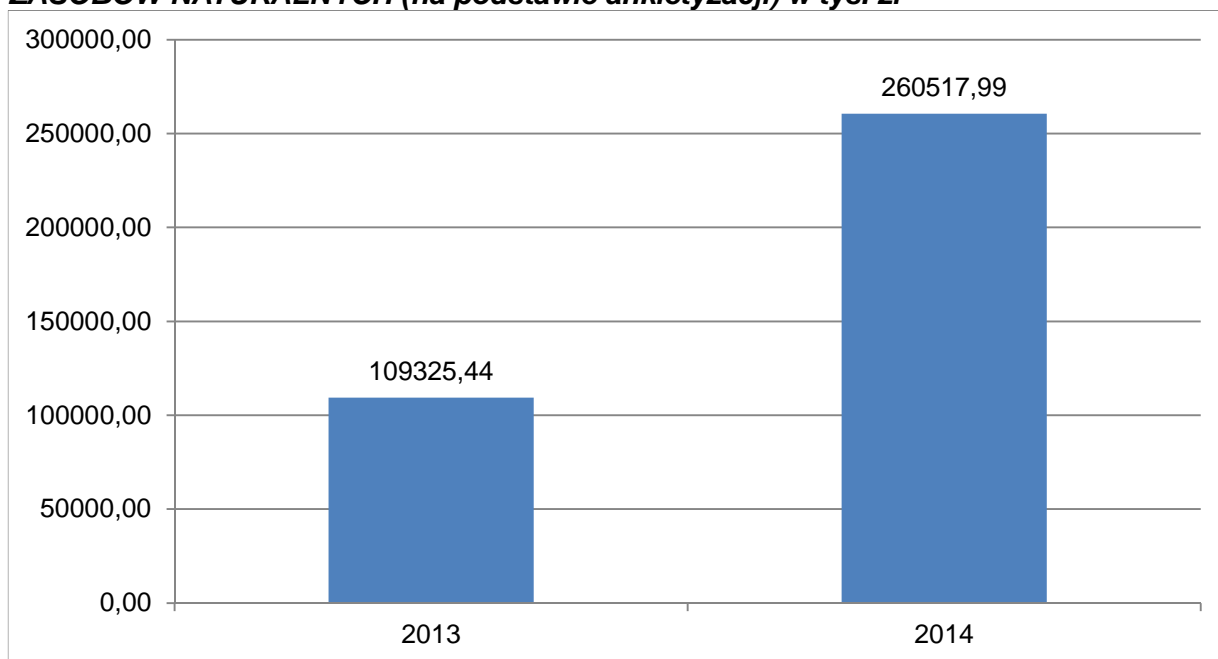
**Podsumowanie poniesionych kosztów w latach 2013-2014 w głównych celach (na podstawie ankietyzacji) w tys. zł**



Źródło: ankiety przekazane przez jednostki

**Wykres 8.**

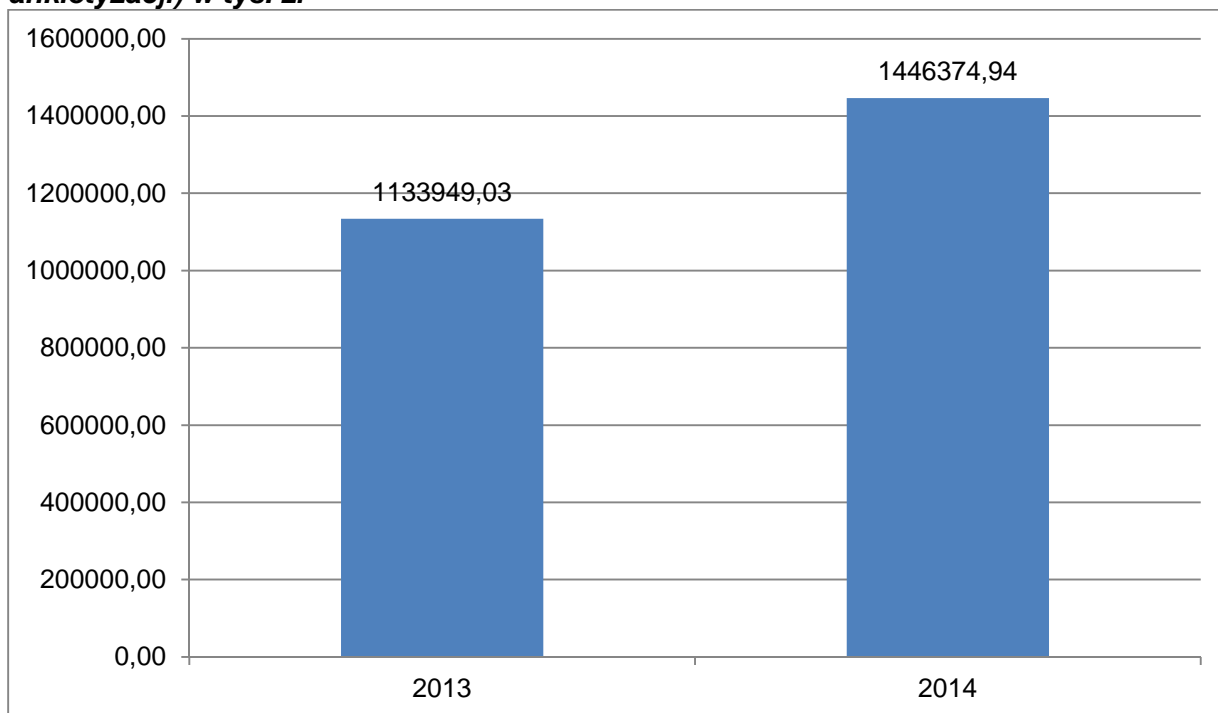
**Podsumowanie poniesionych kosztów w latach 2013-2014 w zakresie OCHRONA ZASOBÓW NATURALNYCH (na podstawie ankietyzacji) w tys. zł**



Źródło: ankiety przekazane przez jednostki

**Wykres 9.**

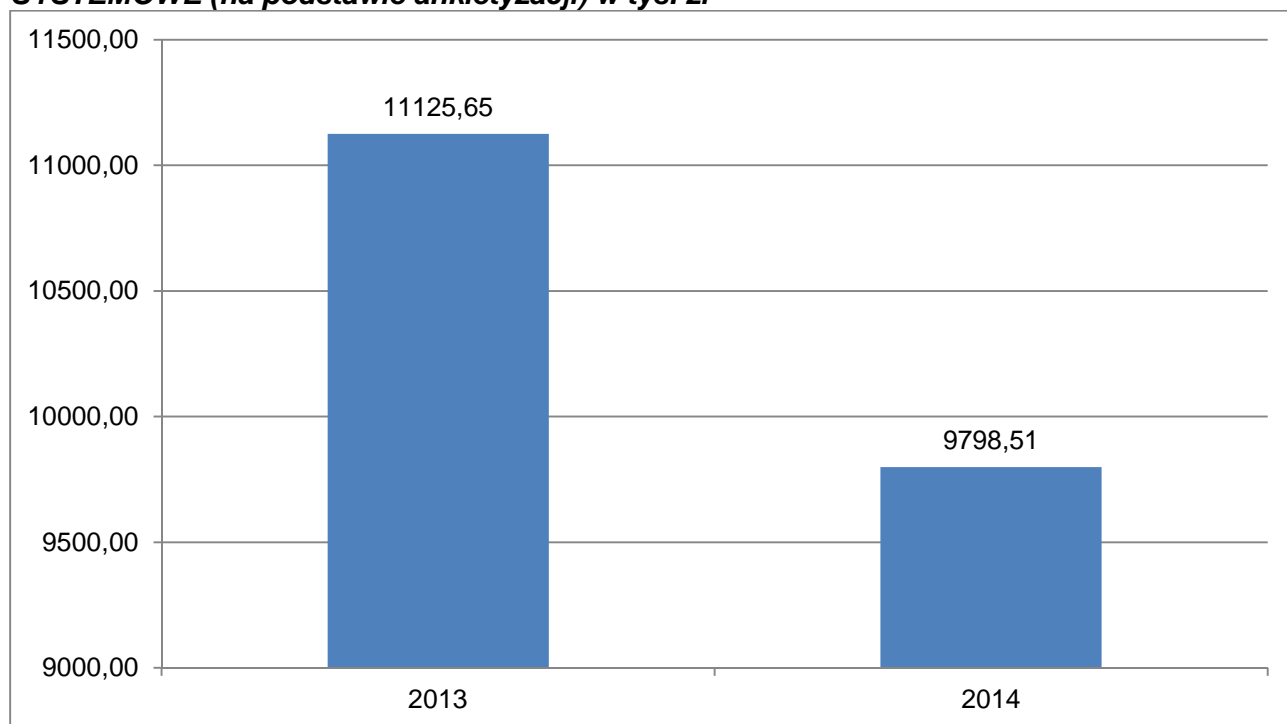
**Podsumowanie poniesionych kosztów w latach 2013-2014 w zakresie POPRAWA JAKOŚCI ŚRODOWISKA I BEZPIECZEŃSTWA EKOLOGICZNEGO (na podstawie ankietyzacji) w tys. zł**



Źródło: ankiety przekazane przez jednostki

**Wykres 10.**

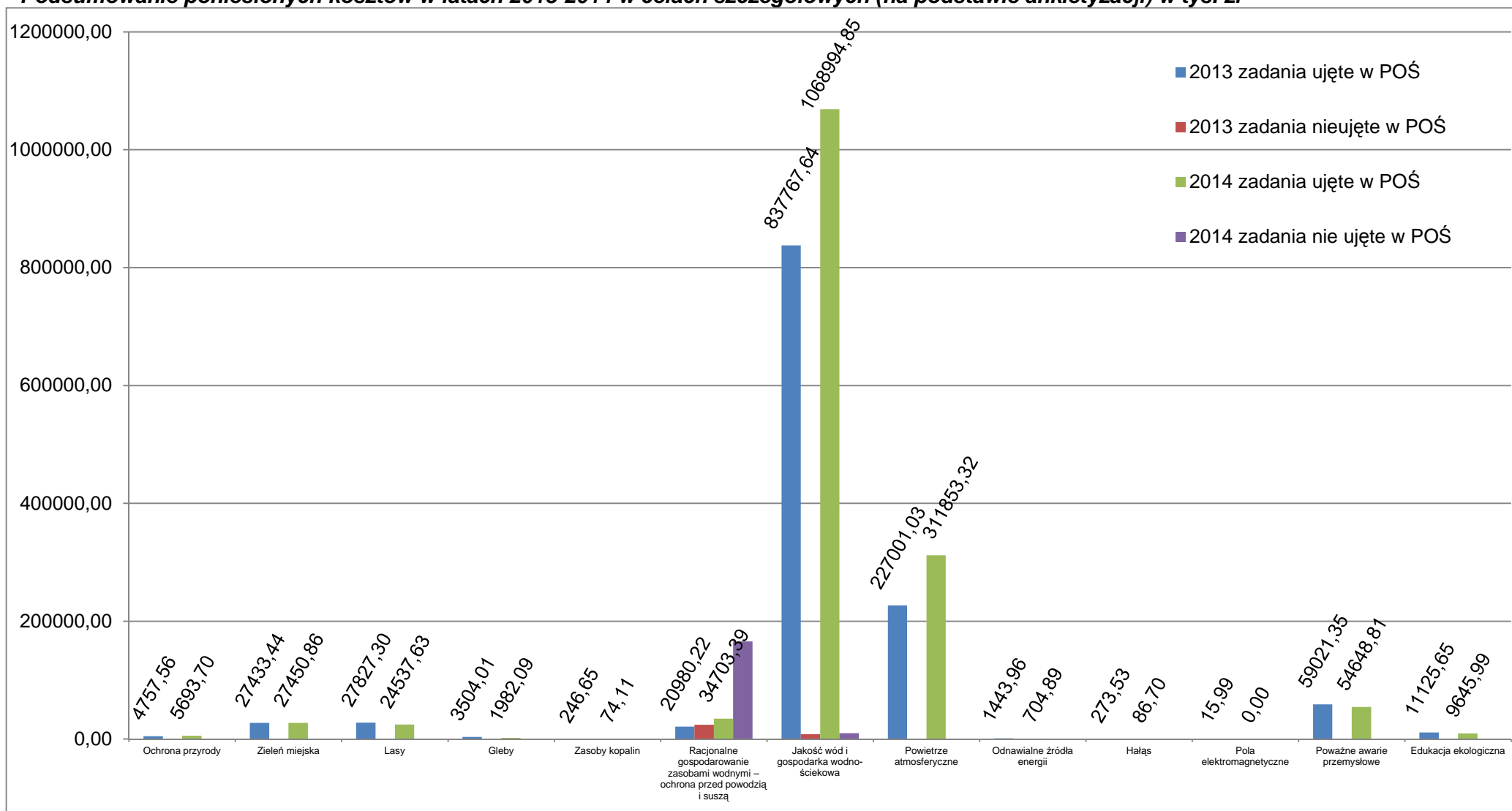
**Podsumowanie poniesionych kosztów w latach 2013-2014 w zakresie DZIAŁANIA SYSTEMOWE (na podstawie ankietyzacji) w tys. zł**



Źródło: ankiety przekazane przez jednostki

**Wykres 11.**

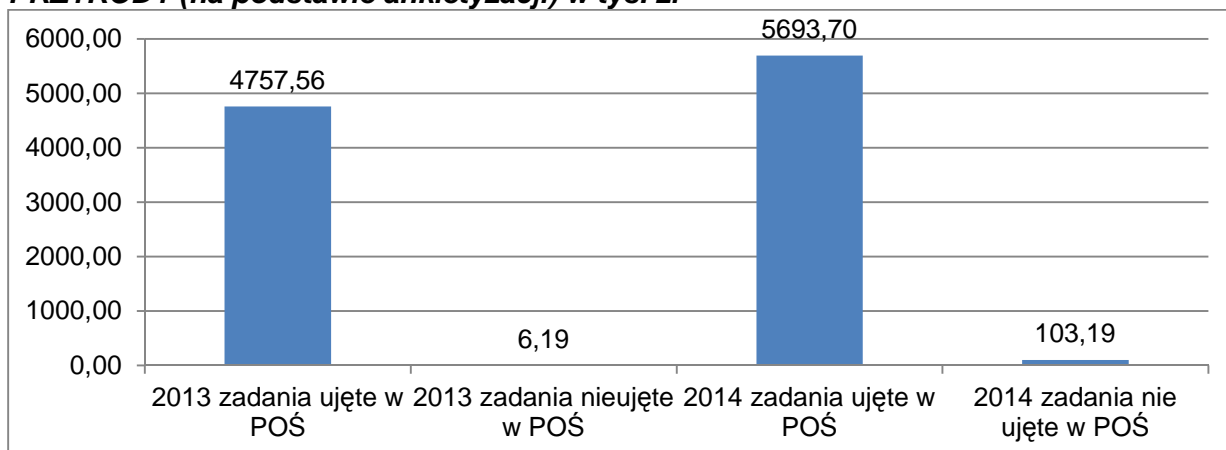
**Podsumowanie poniesionych kosztów w latach 2013-2014 w celach szczegółowych (na podstawie ankietyzacji) w tys. zł**



Źródło: ankiety przekazane przez jednostki (na wykresie wskazane zostały wartości tylko dla zadań określonych jako ujęte w POŚ)

**Wykres 12.**

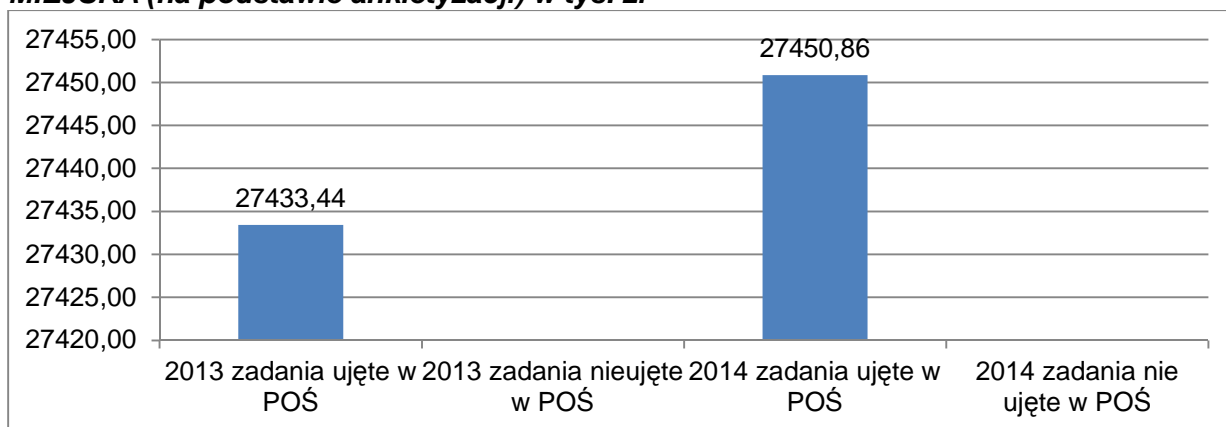
**Podsumowanie poniesionych kosztów w latach 2013-2014 w zakresie OCHRONA PRZYRODY (na podstawie ankietyzacji) w tys. zł**



Źródło: ankiety przekazane przez jednostki

**Wykres 13.**

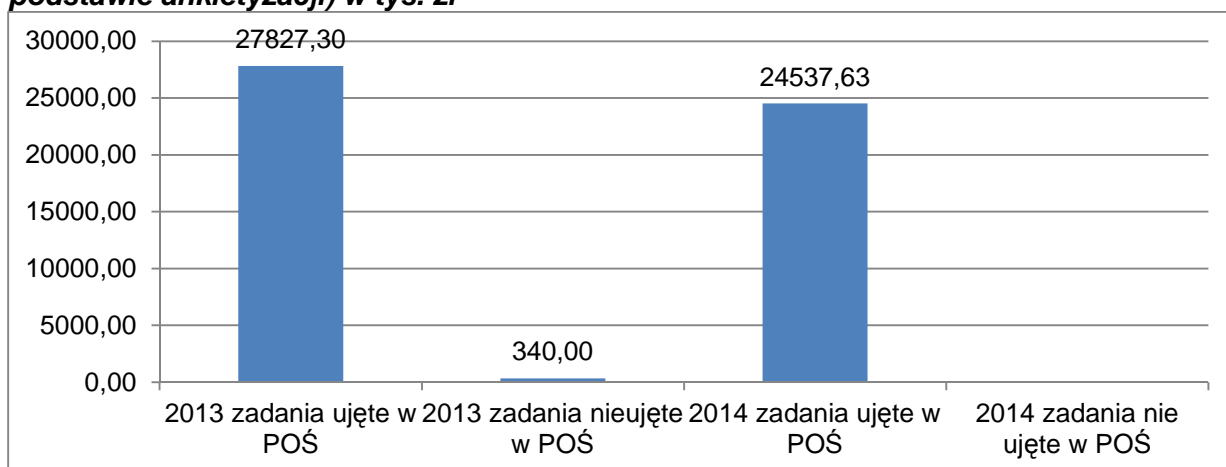
**Podsumowanie poniesionych kosztów w latach 2013-2014 w zakresie ZIELEŃ MIEJSKA (na podstawie ankietyzacji) w tys. zł**



Źródło: ankiety przekazane przez jednostki

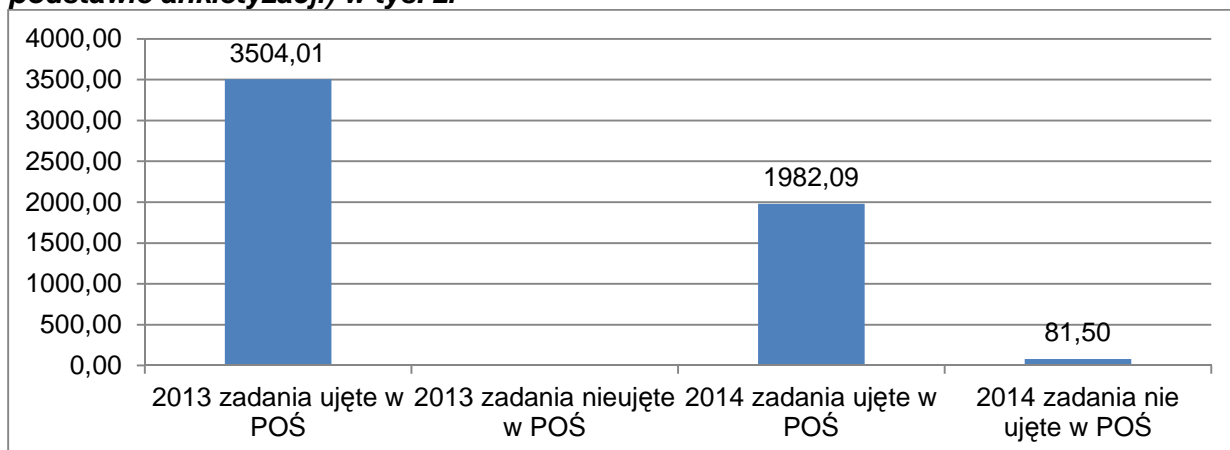
**Wykres 14.**

**Podsumowanie poniesionych kosztów w latach 2013-2014 w zakresie LASY (na podstawie ankietyzacji) w tys. zł**



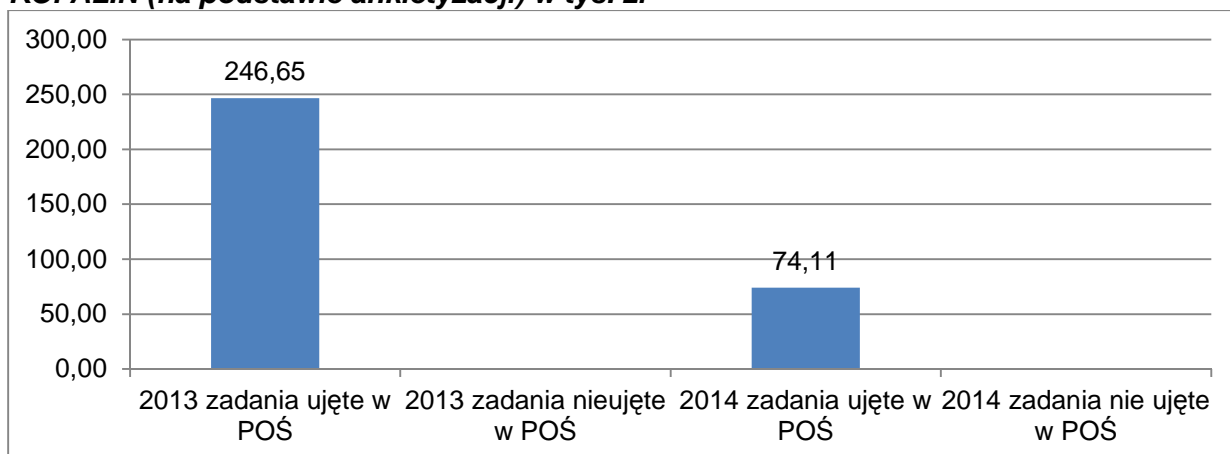
Źródło: ankiety przekazane przez jednostki

**Wykres 15.**  
**Podsumowanie poniesionych kosztów w latach 2013-2014 w zakresie GLEBY (na podstawie ankietyzacji) w tys. zł**



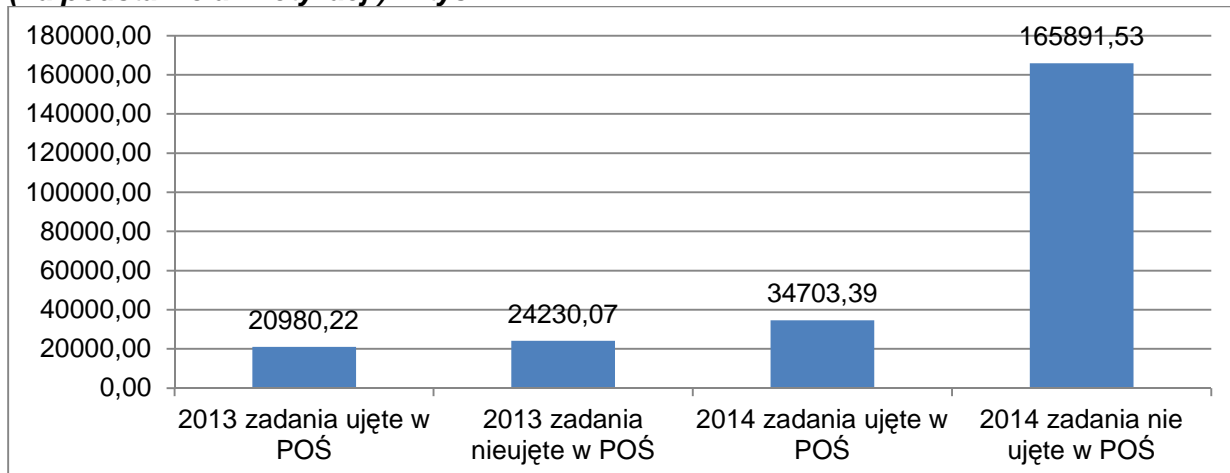
Źródło: ankiety przekazane przez jednostki

**Wykres 16.**  
**Podsumowanie poniesionych kosztów w latach 2013-2014 w zakresie ZASOBY KOPALIN (na podstawie ankietyzacji) w tys. zł**



Źródło: ankiety przekazane przez jednostki

**Wykres 17.**  
**Podsumowanie poniesionych kosztów w latach 2013-2014 w zakresie RACJONALNE GOSPODAROWANIE ZASOBAMI WODNYMI – OCHRONA PRZED POWODZIĄ I SUSZĄ (na podstawie ankietyzacji) w tys. zł**

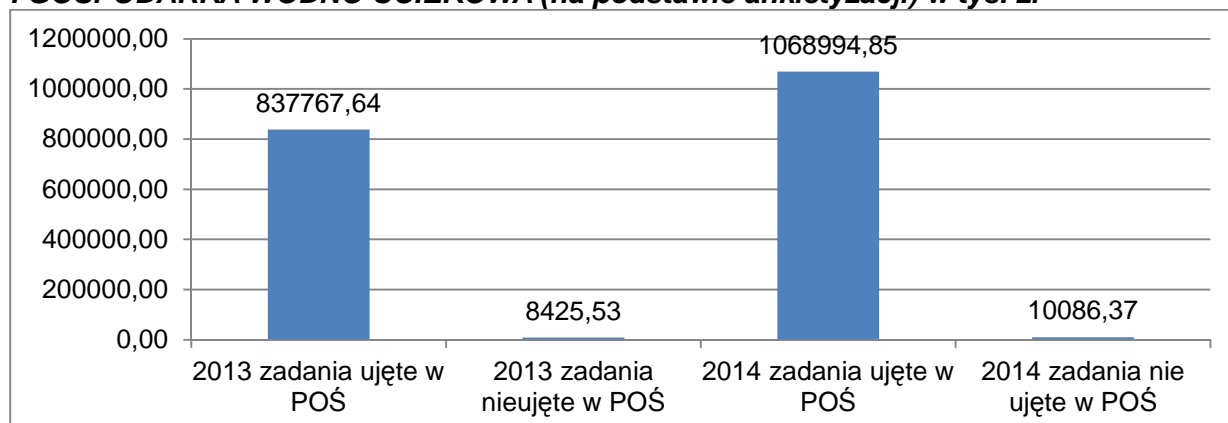


Źródło: ankiety przekazane przez jednostki



**Wykres 18.**

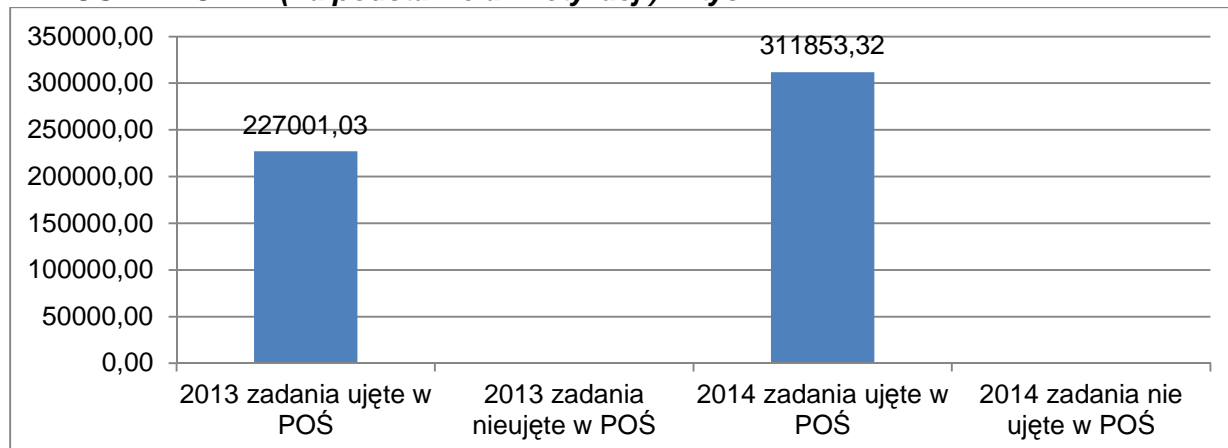
**Podsumowanie poniesionych kosztów w latach 2013-2014 w zakresie JAKOŚĆ WÓD I GOSPODARKA WODNO-ŚCIEKOWA (na podstawie ankietyzacji) w tys. zł**



Źródło: ankiety przekazane przez jednostki

**Wykres 19.**

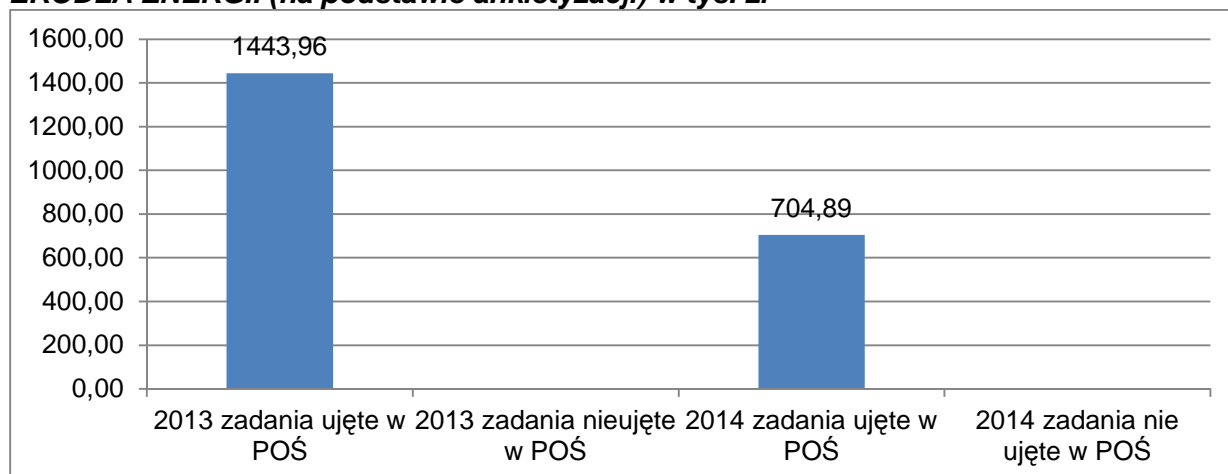
**Podsumowanie poniesionych kosztów w latach 2013-2014 w zakresie POWIETRZE ATMOSFERYCZNE (na podstawie ankietyzacji) w tys. zł**



Źródło: ankiety przekazane przez jednostki

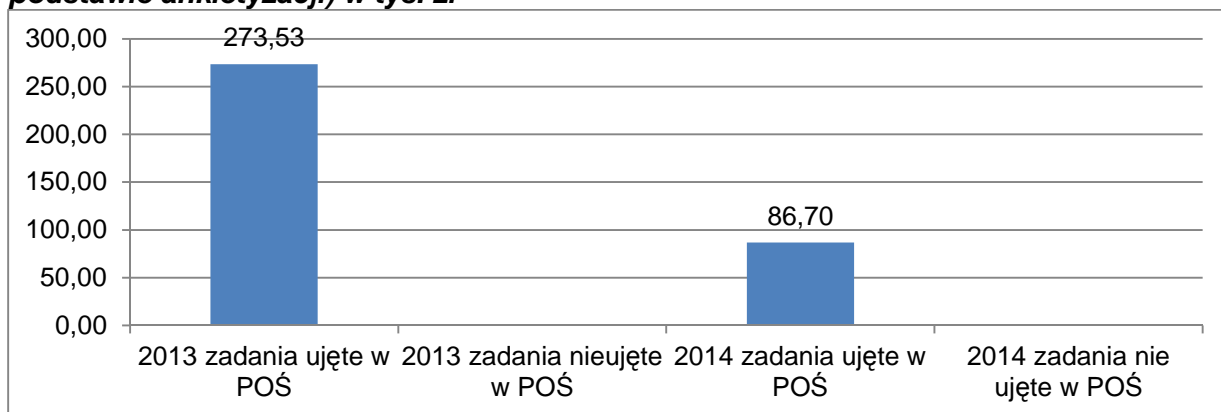
**Wykres 20.**

**Podsumowanie poniesionych kosztów w latach 2013-2014 w zakresie ODNAWIALNE ŹRÓDŁA ENERGII (na podstawie ankietyzacji) w tys. zł**



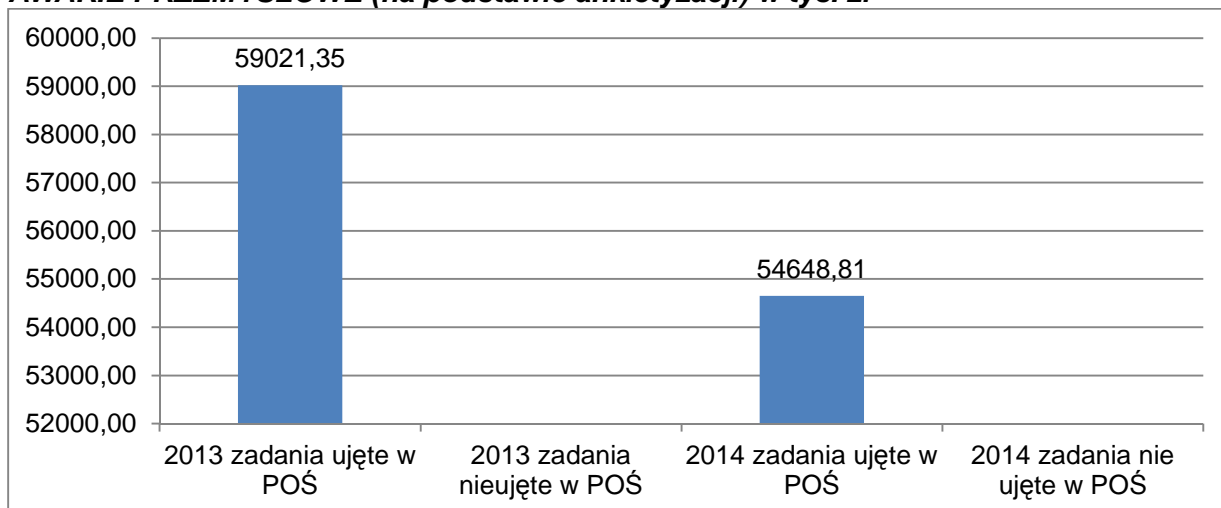
Źródło: ankiety przekazane przez jednostki

**Wykres 21.**  
**Podsumowanie poniesionych kosztów w latach 2013-2014 w zakresie HAŁAS (na podstawie ankietyzacji) w tys. zł**



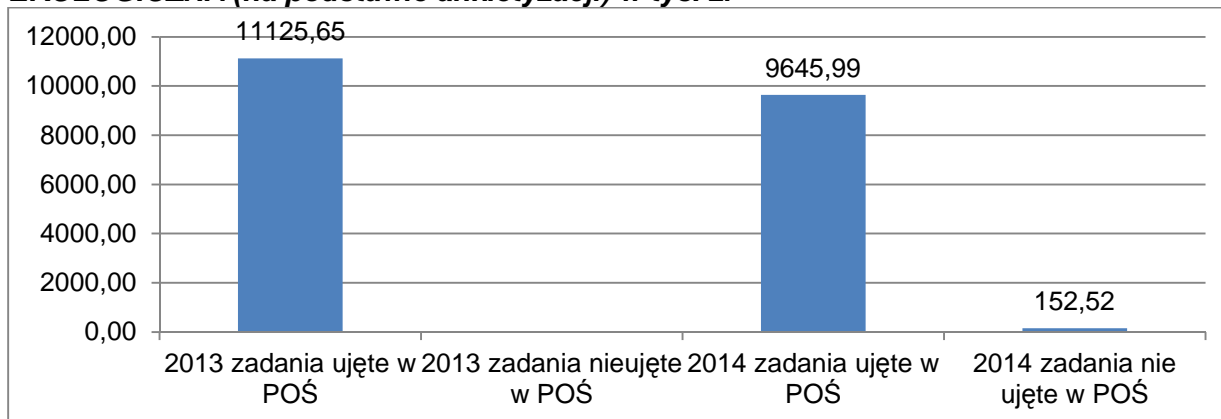
Źródło: ankiety przekazane przez jednostki

**Wykres 22.**  
**Podsumowanie poniesionych kosztów w latach 2013-2014 w zakresie POWAŻNE AWARIE PRZEMYSŁOWE (na podstawie ankietyzacji) w tys. zł**



Źródło: ankiety przekazane przez jednostki

**Wykres 23.**  
**Podsumowanie poniesionych kosztów w latach 2013-2014 w zakresie EDUKACJA EKOLOGICZNA (na podstawie ankietyzacji) w tys. zł**



Źródło: ankiety przekazane przez jednostki

## **5. OCENA REALIZACJI PRZEDSIĘWZIĘĆ FINANSOWANYCH Z RÓŻNYCH PROGRAMÓW OPERACYJNYCH I DOTOWANYCH Z INSTYTUCJI KRAJOWYCH ORAZ WOJEWÓDZKICH**

Podstawowymi źródłami finansowania analizowanego Programu ochrony środowiska w okresie sprawozdawczym były środki własne inwestorów - zarówno przedsiębiorstw, jak i podmiotów komunalnych i samorządów lokalnych, na których spoczywa obowiązek wdrożenia wymagań wspólnotowych. W dużej mierze działania te były wspierane kredytami i pożyczkami bankowymi, a także dotacjami ze środków unijnych.

W 2013 roku zakończył się okres programowania wydatkowania funduszy unijnych wynikający z realizacji Narodowych Strategicznych Ram Odniesienia na lata 2007-2013 (realizacja m.in. PO Infrastruktura i Środowisko). Środki finansowe z tego rozdania funduszy unijnych tak naprawdę są jeszcze wydatkowane w roku 2015, stąd w okresie sprawozdawczym, w tym w roku 2014 część inwestycji i działań organizacyjnych była nadal dotowana ze środków unijnych z perspektywy finansowej 2007-2013.

Środki finansowe na realizację przedsięwzięć z zakresu ochrony środowiska w okresie sprawozdawczym pochodziły z następujących źródeł:

- źródła publiczne: budżet państwa i budżety jednostek samorządu terytorialnego, ekologiczne fundusze celowe oraz inne pozabudżetowe instytucje publiczne, np. fundacje,
- prywatne źródła: własne środki finansowe przedsiębiorców, kredyty i pożyczki banków (Bank Ochrony Środowiska SA i inne banki komercyjne) oraz pozabankowych instytucji finansowych lub środki finansowe funduszy inwestycyjnych, środki osób fizycznych,
- środki z funduszy europejskich.

W niniejszym rozdziale przedstawiono koszty realizacji przedsięwzięć zrealizowanych, bądź będących w trakcie realizacji w latach 2013-2014 ujętych w Programie ochrony środowiska województwa wielkopolskiego na lata 2012-2015. Analizy źródeł finansowania dokonano w oparciu o dane WFOŚiGW w Poznaniu, NFOŚiGW oraz opisano finansowanie przedsięwzięć ze źródeł unijnych poprzez środki możliwe do uzyskania w ramach Programu Operacyjnego Infrastruktura i Środowisko, Wielkopolskiego Regionalnego Programu Operacyjnego oraz Programu Rozwoju Obszarów Wiejskich.

### **5.1. NARODOWY FUNDUSZ OCHRONY ŚRODOWISKA I GOSPODARKI WODNEJ**

Misją Narodowego Funduszu jest finansowe wspieranie przedsięwzięć, służących ochronie środowiska, w oparciu o zasadę zrównoważonego rozwoju. Tabela nr 23 zawiera wykaz inwestycji realizowanych w oparciu o środki NFOŚiGW.

**Tabela 23.****Wykaz wypłat pożyczek ze środków NFOŚiGW w latach 2013-2014 na terenie województwa wielkopolskiego**

Nazwa beneficjenta	Tytuł projektu	Kwota dotacji tys. zł	Koszt przedsięwzięcia tys. zł	Data podpisania umowy
<b>ROK 2013</b>				
Eco Power Plant Sp. z o.o.	Rozbudowa elektrociepłowni o obieg oleju termalnego z blokiem ORC	24 994,009	11 179,804	2012-01-31
Szpital Zespolony im. Ludwika Perzyny w Kaliszu	Termomodernizacja obiektów Wojewódzkiego Szpitala Zespolonego w Kaliszu - III etap	10 073,082	3 106,330	2012-06-04
Prymasowskie Wyższe Seminarium Duchowne w Gnieźnie	Termomodernizacja Prymasowskiego Wyższego Seminarium Duchownego w Gnieźnie	3 364,091	1 491,849	2012-05-30
Powiat Grodziski	Termomodernizacja budynków Samodzielnego Publicznego Zakładu Opieki Zdrowotnej w Grodzisku Wielkopolskim	2 070,220	440,100	2012-06-11
Powiat Pleszewski	Termomodernizacja obiektów użyteczności publicznej Powiatu Pleszewskiego w miejscowości Pleszew i Marszew	1 715,445	629,294	2012-06-12
Gmina Krotoszyn	Termomodernizacja obiektów użyteczności publicznej w Gminie Krotoszyn	2 266,883	837,994	2012-06-12
Miasto Konin	Zarządzanie energią w budynkach użyteczności publicznej w Koninie	11 452,681	2 822,000	2012-08-27
Gmina Duszniki	Budowa przydomowych oczyszczalni ścieków na terenach o zabudowie rozproszonej w Gminie Duszniki	807,258	351,177	2012-08-29
Gmina Lisków	Termomodernizacja obiektów użyteczności publicznej powiatu kaliskiego oraz gmin: Godziesze Wielkie, Koźminek, Lisków, Opatów	735,041	314,815	2012-11-28
Gmina Szczytniki	Termomodernizacja obiektów użyteczności publicznej powiatu kaliskiego oraz gmin: Godziesze Wielkie, Koźminek, Lisków, Opatów	889,905	361,458	2012-11-29
Gmina Koźminek	Termomodernizacja obiektów użyteczności publicznej powiatu kaliskiego oraz gmin: Godziesze Wielkie, Koźminek, Lisków, Opatów	258,835	113,970	2012-11-26
Przedsiębiorstwo Handlowo-Usługowe EKO-PARTNER Marek Cieślak, Marek Miłowski S.C.	Budowa stacji demontażu pojazdów kategorii N1 i M1 w Śremie	3 851,090	2 888,317	2013-04-23
Biogaz Działyń Sp. z o.o.	Budowa biogazowni rolniczej o mocy 0,999 MW w miejscowości Działyń	14 090,000	6 282,900	2013-06-20
Gmina Żelazków	Termomodernizacja obiektów użyteczności publicznej Gminy Żelazków	527,450	217,122	2013-07-11
Gmina Jastrowie	Działania energooszczędne realizowane w budynkach znajdujących się na terenie powiatu Złotowskiego	11 221,105	1 169,760	2013-07-09
Gmina Duszniki	budowa przydomowych oczyszczalni ścieków na terenach o zabudowie rozproszonej w Gminie Duszniki - etap II	857,393	335,953	2013-09-20

Nazwa beneficjenta	Tytuł projektu	Kwota dotacji tys. zł	Koszt przedsięwzięcia tys. zł	Data podpisania umowy
<b>ROK 2014</b>				
Powiat Kaliski	Termomodernizacja obiektów użyteczności publicznej powiatu kaliskiego oraz gmin: Godziesze Wielkie, Koźminek, Lisków, Opatów	2 208,947	794,540	2012-11-28
Gmina Opatówek	Termomodernizacja obiektów użyteczności publiczności powiatu kaliskiego oraz gmin: Godziesze Wielkie, Koźminek, Lisków, Opata	1 698,095	742,744	2012-11-23
Powiat Kępiński	Zarządzanie energią w budynkach użyteczności publicznej Powiatu Kępińskiego	3 652,287	1 974,943	2012-12-17
Poznański Ośrodek Specjalistyczny Usług Medycznych	Zarządzanie energią w budynkach Poznańskiego Ośrodka Specjalistycznego Usług Medycznych w Poznaniu	5 622,007	1 985,090	2013-06-27
Szpital w Puszczykowie im. prof. S.T. Dąbrowskiego Sp. z o.o.	Zarządzanie energią w wybranych budynkach Szpitala w Puszczykowie	4 363,776	2 559,780	2013-06-27
Powiat Kaliski	termomodernizacja obiektów użyteczności publicznej Powiatu Kaliskiego	567,869	231,295	2013-07-17
Gmina i Miasto Stawiszyn	termomodernizacja obiektów użyteczności publicznej Gminy i Miasta Stawiszyn	690,824	291,230	2013-08-09
Gmina Blizanów	Termomodernizacja obiektów użyteczności publicznej Gminy Blizanów	1 196,012	574,255	2013-07-11
Gmina Lisków	Termomodernizacja obiektów użyteczności publicznej w Gminie Lisków	767,491	333,430	2013-07-17
Gmina Opatówek	Termomodernizacja obiektów użyteczności publicznej Gminy Opatówek	940,889	378,091	2013-07-11
Miejskie Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji Sp. z o.o.	Modernizacja (przebudowa) przepompowni ścieków przy ul. Grunwaldzkiej wraz z budową rurociągu tłoczego w ul. Raławicki	2 857,238	2 750,000	2013-08-05
Gmina Pleszew	Budowa przydomowych oczyszczalni ścieków w Gminie Pleszew	469,474	195,378	2013-10-21
Miasto Konin	Modernizacja oświetlenia ulicznego miasta Konina na energooszczędne	3 568,404	1 962,623	2014-05-06

Źródło: NFOŚiGW Warszawa

**Tabela 24.****Wykaz wypłat dotacji ze środków NFOŚiGW w latach 2013-2014 na terenie województwa wielkopolskiego**

Nazwa beneficjenta	Tytuł projektu	Kwota dotacji tys. zł	Koszt przedsięwzięcia tys. zł	Data podpisania umowy
<b>ROK 2013</b>				
Nadleśnictwo Łopuchówko	Ochrona przyrodniczo cennych okolic Poznania przez ukierunkowanie i koncentrację ruchu turystycznego	3 432,714	422,055	2010-04-30
Wielkopolski Park Narodowy	Ukierunkowanie ruchu turystycznego na terenie Wielkopolskiego PN poprzez budowę i modernizację małej infrastruktury tury	610,372	610,372	2011-12-23
WFOŚiGW Poznań	Program usuwania azbestu i wyrobów zawierających azbest w zakresie demontażu, zbierania, transportu oraz unieszkodliwiania	4 000,000	2 000,000	2011-07-28
Eco Power Plant Sp. z o.o.	Rozbudowa elektrociepłowni o obieg oleju termalnego z blokiem ORC	24 994,009	5 669,313	2012-01-31
Instytut Środowiska Rolniczego i Leśniczego Polskiej Akademii Nauk	Termomodernizacja budynków Instytutu Środowiska Rolniczego i Leśniczego PAN zlokalizowanego w Pałacu Chłapowskich w Turwi	1 757,375	1 537,995	2012-02-14
Gmina Oborniki	Kompleksowa termomodernizacja budynków użyteczności publicznej - Zespół Szkół przy ul. Obrzyckiej 88, Przedszkole Bajeczka	2 455,580	659,462	2012-06-04
Szpital Zespolony im. Ludwika Perzyny w Kaliszu	Termomodernizacja obiektów Wojewódzkiego Szpitala Zespolonego w Kaliszu - III etap	10 073,082	2 487,654	2012-06-04
Prymasowskie Wyższe Seminarium Duchowne w Gnieźnie	Termomodernizacja Prymasowskiego Wyższego Seminarium Duchownego w Gnieźnie	3 364,091	828,490	2012-05-30
Powiat Grodziski	Termomodernizacja budynków Samodzielnego Publicznego Zakładu Opieki Zdrowotnej w Grodzisku Wielkopolskim	2 070,220	1 020,100	2012-06-11
Gmina Międzychód	Termomodernizacja budynków Urzędu Miasta i Gminy oraz Nadwarciańskiego Centrum Animacji Kultury i Dziedzictwa Regionalne	2 446,638	646,060	2012-06-11
Powiat Pleszewski	Termomodernizacja obiektów użyteczności publicznej Powiatu Pleszewskiego w miejscowościach Pleszew i Marszew	1 715,445	855,100	2012-06-12
Miasto i Gmina Krotoszyn	Termomodernizacja obiektów użyteczności publicznej w Gminie Krotoszyn	2 401,915	1 047,320	2012-06-12
Miasto Konin	Zarządzanie energią w budynkach użyteczności publicznej w Koninie	11 452,681	2 854,200	2012-08-27
Gmina Duszniki	Budowa przydomowych oczyszczalni ścieków na terenach o zabudowie rozproszonej w Gminie Duszniki	807,258	351,177	2012-08-29
Gmina Swarzędz	Budowa przydomowych oczyszczalni ścieków	712,782	320,752	2012-10-01
Miasto Ostrow Wielkopolski	Termomodernizacja budynków użyteczności publicznej miasta Ostrowa Wielkopolskiego (budynki Szk. Podstawowej nr 5 i Zespołu).	1 689,496	450,699	2012-12-20

Nazwa beneficjenta	Tytuł projektu	Kwota dotacji tys. zł	Koszt przedsięwzięcia tys. zł	Data podpisania umowy
Państwowe Gospodarstwo Leśne Lasy Państwowe Nadleśnictwo Lipka	Remont istniejących melioracji w celu ochrony siedlisk hydrogeniczných w dorzeczu Gwdy	176,637	174,137	2012-12-21
Miranda sp. z o.o.	Wykonanie audytu energetycznego w Miranda Sp. z o.o.	457,255	203,000	2013-03-20
Państwowa Straż Pożarna Komenda Wojewódzka Poznań	Utworzenie komory dymowej w obiekcie KM PSP w Lesznie	772,390	400,000	2013-04-24
Powiat Pilski	Poprawa efektywności energetycznej poprzez termomodernizację obiektów użyteczności publicznej w powiecie pilskim	4 167,893	1 226,116	2013-06-13
Biogaz Działyń Sp. z o.o.	Budowa biogazowni rolniczej o mocy 0,999 MW w miejscowości Działyń	14 090,000	3 815,187	2013-06-20
Sąd Okręgowy w Poznaniu	Zarządzanie energią w budynkach Sądu Okręgowego w Poznaniu w ramach programu SZI (GIS)	5 200,195	4 589,860	2013-06-27
Okręgowa Stacja Chemiczno-Rolnicza w Poznaniu	Termomodernizacja budynku Okręgowej Stacji Chemiczno - Rolniczej w Poznaniu	2 554,493	2 540,509	2013-06-28
Zakład Gospodarki Odpadami Sp. z o.o.	Budowa gminnego punktu gromadzenia odpadów	351,868	211,074	2013-07-23
Zakład Gospodarki Odpadami Sp. z o.o.	Budowa gminnego punktu gromadzenia odpadów	370,916	220,329	2013-07-23
Ratownictwo Wodne Rzeczpospolitej	Zakup spec. sprz. niezab. do skutcz. prow. akcji ratown., tj. 2 kpl złż. z: 1 Łodzi rbcz. alu., 2. Siln zab., 3. P. podł	74,835	74,835	2013-08-27
Gmina Duszniki	Budowa przydomowych oczyszczalni ścieków na terenach o zabudowie rozproszonej w Gminie Duszniki - etap II	857,393	335,953	2013-09-20
Wielkopolski Park Narodowy	Wykup nieruchomości położonej w miejscowości Mosina w granicach Wielkopolskiego Parku Narodowego	62,308	62,308	2013-12-18
<b>ROK 2014</b>				
Gmina Wapno	Wykonanie prac geologicznych dla rozpoznania stopnia zagrożenia pogórniczego Kopalni Soli w Wapnie w zakresie określenia	10 499,854	10 479,854	2010-02-19
Bioelektrownia Przykona SP. z o.o.	Budowa elektrowni biogazowej Przykona	27 500,000	4 544,020	2012-02-01
Powiat Kaliski	Termomodernizacja obiektów użyteczności publicznej powiatu kaliskiego oraz gmin: Godziesze Wielkie, Koźminek, Lisków, Opatówek	7 115,890	2 026,426	2012-11-28
Gmina Budzyń	Termomodernizacja 5 obiektów użyteczności publicznej Gminy Budzyń	2 480,433	478,560	2012-12-19
Powiat Kępiński	Zarządzanie energią w budynkach użyteczności publicznej Powiatu Kępińskiego	3 652,287	1 094,704	2012-12-17

Nazwa beneficjenta	Tytuł projektu	Kwota dotacji tys. zł	Koszt przedsięwzięcia tys. zł	Data podpisania umowy
Wielkopolski Park Narodowy	Zwiększenie bezpieczeństwa przeciwpożarowego terenów Wielkopolskiego Parku Narodowego poprzez zakup specjalistycznego	338,960	338,960	2013-02-22
Powiat Międzychodzki	Działania energooszczędne w budynkach użyteczności publicznej Powiatu Międzychodzkiego	6 635,322	1 749,120	2013-06-17
Gmina Międzychód	Termomodernizacja budynków użyteczności publicznej należących do Gminy Międzychód w ramach konkursu System zielonych inwestycji	2 234,313	648,310	2013-06-28
Poznański Ośrodek Specjalistyczny Usług Medycznych	Zarządzanie energią w budynkach Poznańskiego Ośrodka Specjalistycznego Usług Medycznych w Poznaniu	5 622,007	948,100	2013-06-27
Szpital w Puszczykowie im. prof. S.T. Dąbrowskiego Sp. z o.o.	Zarządzanie energią w wybranych budynkach Szpitala w Puszczykowie	4 363,776	1 279,800	2013-06-27
Powiat Chodzieski	Zarządzanie energią w wybranych budynkach powiatu Chodzieskiego	3 662,065	922,234	2013-07-10
Powiat Kaliski	Termomodernizacja obiektów użyteczności publicznej Powiatu Kaliskiego	5 291,020	1 482,858	2013-07-17
Okręgowy Urząd Miar w Poznaniu	Zarządzanie energią w budynkach administrowanych przez Okręgowy Urząd Miar w Poznaniu	2 701,563	2 281,591	2013-08-07
Zakład Gospodarki Odpadami Sp. z o.o.	Budowa gminnego punktu gromadzenia odpadów	391,780	232,454	2013-07-23
Luvena SA	Wykonanie audytu energetycznego /Wymiana transformatorów na nowe o obniżonych startach.	164,000	140,000	2013-08-09
Gmina Pleszew	Budowa przydomowych oczyszczalni ścieków w Gminie Pleszew	469,747	195,378	2013-10-21
Wytwórnia Sprzętu Komunikacyjnego PZL-Kalisz S.A.	Wykonanie audytów energetycznych/Modernizacja systemu oświetlenia budynku przemysłowego nr 34	61,600	35,000	2013-10-10
Państwowe Gospodarstwo Leśne Lasy Państwowe Nadleśnictwo Lipka	Wykaszenia wraz z odkrzaczaniem mokradel w celu ochrony siedlisk hydrogeniczných w dorzeczu Gwdy	40,192	24,115	2013-12-18
Szkoła Aspirantów Państwowej Straży Pożarnej Poznań	Zakup samochodu	787,320	463,102	2013-12-31
WFOŚiGW Poznań	Likwidacja niskiej emisji wspierająca wzrost efektywności energetycznej i rozwój rozproszonych odnawialnych źródeł. - KAWKA	278,836	278,836	2013-11-14
Komenda Wojewódzka Policji	Zarządzanie energią w budynkach Komendy Wojewódzkiej Policji w Poznaniu oraz Komendy Miejskiej Policji w Koninie	5 903,610	5 201,510	2014-01-14



Nazwa beneficjenta	Tytuł projektu	Kwota dotacji tys. zł	Koszt przedsięwzięcia tys. zł	Data podpisania umowy
Gmina Suchy Las	Budowa połączeń kanalizacyjnych do istniejącego zbiorczego systemu kanalizacyjnego w m. Suchy Las, Chludowo, Złotniki	294,868	126,529	2014-04-09
Gmina Godziesze Wielkie	Budowa przyłączy kanalizacyjnych w miejscowości Godziesze Małe	484,343	178,682	2014-04-15
Miasto Konin	Modernizacja oświetlenia ulicznego miasta Konina na energooszczędne	3 568,404	1 605,781	2014-05-06
Regionalne Centrum Kultury - Fabryka Emocji	Termomodernizacja budynku Regionalnego Centrum Kultury - Fabryka Emocji w Pile	1 285,974	974,686	2014-05-23
Ratownictwo Wodne Rzeczpospolitej	Zakup specjalistycznego sprzętu, niezbędnego do skutecznego prowadzenia akcji ratowniczych	212,400	212,400	2014-08-14
WOPR Województwa Wielkopolskiego	Uzupełnienie zabezpieczenia ekologicznego w WOPR województwa wielkopolskiego	273,975	273,975	2014-09-03
Miasto Leszno	Zakup średniego samochodu ratowniczo - gaśniczego z napędem 4x4	634,932	150,000	2014-10-31
Powiat Ostrowski	Zakup średniego samochodu ratowniczo - gaśniczego dla Komendy Powiatowej Państwowej Straży Pożarnej w Ostrowie Wielkopolskim	632,880	250,000	2014-10-30

Źródło: NFOŚiGW Warszawa

## 5.2. WOJEWÓDZKI FUNDUSZ OCHRONY ŚRODOWISKA I GOSPODARKI WODNEJ W POZNANIU

Główne kierunki wydatków pieniężnych WFOŚiGW w Poznaniu dotyczyły pomocy finansowej wspomagającej realizację licznych przedsięwzięć proekologicznych, w tym zwłaszcza inwestycyjnych, charakteryzujących się wymiernymi efektami ekologicznymi.

Bieżąca działalność WFOŚiGW w okresie sprawozdawczym koncentrowała się na efektywnej realizacji zadań i celów statutowych polegających głównie na udzielaniu oprocentowanych pożyczek, dotacji, dopłat do oprocentowanych kredytów bankowych, a także przyznawaniu nagród za działalność na rzecz ochrony środowiska i gospodarki wodnej.

WFOŚiGW w okresie sprawozdawczym był zaangażowany w realizację dwóch Programów Operacyjnych:

- Programu Operacyjnego Infrastruktura i Środowisko<sup>3</sup> – jako Instytucja Wdrażająca dwóch priorytetów (Priorytet I – Gospodarka wodno-ściekowa, Priorytet II – Gospodarka odpadami i ochrona powierzchni ziemi),
- Wielkopolskiego Regionalnego Programu Operacyjnego<sup>4</sup> – jako Instytucja Pośrednicząca dla Priorytetu III Środowisko przyrodnicze

<sup>3</sup>POIiŚ opisano w rozdziale 5.3.

<sup>4</sup>WRPO opisano w rozdziale 5.4.

**Tabela 25.**  
**Wykaz wypłat pożyczek ze środków WFOŚiGW w latach 2013-2014**

Beneficjent	Przedsięwzięcie	Kwota wypłaconej pożyczki tys. zł	Koszt przedsięwzięcia tys. zł	Data rozpoczęcia realizacji zadania
<b>ROK 2013</b>				
Gmina Bojanowo	Budowa kanalizacji sanitarnej Gościejewice - Sowiny - Wydartowo I	710,000	3 755 527,03	nie rozpoczęto zadania
Gmina Bojanowo	Budowa kanalizacji sanitarnej Gołaszyn	400,000	450 024,42	2013-06-18
Gmina Strzałkowo	Budowa kanalizacji sanitarnej dla m. Strzałkowo	308 ,317	11 921 179,95	2011-06-01
Gmina Bojanowo	Budowa kanalizacji sanitarnej w Kawczu i Gierłachowie	1 966,000	3 750 526,41	nie rozpoczęto zadania
Gmina Brodnica	Termomodernizacja budynku Szkoły Podstawowej im. gen. Józefa Wybickiego i Gimnazjum im. Jana Pawła II w Manieczkach	550,000	778 845,32	2013-06-19
Gmina Brudzew	Budowa kanalizacji sanitarnej na ul. Piaski w Brudzewie	266,000	296 427,27	2013-07-30
Gmina Budzyń	Budowa Stacji Uzdatniania Wody w miejscowości Dziewoklucz	437,600	1 296 000,91	nie rozpoczęto zadania
Gmina Budzyń	Budowa kanalizacji sanitarnej w miejscowości Ostrówki - etap II	450,000	550 263,98	2013-05-24
Gmina Chodzież	Rekultywacja składowiska odpadów w Kamionce - III etap	298,988	427 125,36	2013-05-06
Gmina Chrzypsko Wielkie	Budowa wodociągu do Białokosza, gm. Chrzypsko Wielkie	185,100	387 798,12	2013-10-01
Gmina Czempin	Budowa sieci kanalizacji sanitarnej grawitacyjnej i tłocznej z przepompowniami ścieków w miejscowości Głuchowo - Etap III	600,000	902 023,54	2013-07-01
Gmina Damasławek	Rekultywacja składowiska odpadów w Niemczynie	29,142	157 491,09	nie rozpoczęto zadania
Miejski Zakład Energetyki Ciepłej Sp. z o.o., Koło	Rozbudowa istniejącej kotłowni węglowej o kocioł na biopaliwo o mocy ok. 3 MW w technologii ścian szczelnych	500,000	4 496 962,14	2011-03-21
Gmina Godziesze Wielkie	Budowa oczyszczalni ścieków w miejscowości Godziesze Małe	225,000	1 311 576,02	nie rozpoczęto zadania
Gmina Gołuchów	Budowa kanalizacji sanitarnej w miejscowości Kościelna Wieś - zlewnia F	425,600	472 970,00	2013-05-08

Beneficjent	Przedsięwzięcie	Kwota wypłaconej pożyczki tys. zł	Koszt przedsięwzięcia tys. zł	Data rozpoczęcia realizacji zadania
Gmina Grodziec	Budowa kanalizacji sanitarnej w miejscowości Grodziec etap I	701,460	1 064 945,43	2013-06-03
Gmina Grodzisk Wielkopolski	Budowa kanalizacji sanitarnej na ulicy Środkowej w Grodzisku Wielkopolskim	350,000	475 867,91	2013-06-14
Gmina Grodzisk Wielkopolski	Budowa kanalizacji deszczowej na ulicy Środkowej w Grodzisku Wielkopolskim	300,000	447 854,83	2013-06-14
Gmina Jaraczewo	Budowa kanalizacji sanitarnej i sieci wodociągowej w ul. Ogrodowej i Topolowej w Jaraczewie	14,700	67 413,36	2013-05-09
Gmina Jaraczewo	Budowa kanalizacji sanitarnej w m. Łowęcice - etap II	225,000	404 439,88	2013-04-17
Gmina Kazimierz Biskupi	Budowa kanalizacji sanitarnej Kamienica - Józwin, etap III	137,000	195 746,25	nie rozpoczęto zadania
Gmina Kazimierz Biskupi	Budowa kanalizacji deszczowej w miejscowości Posada (ul. Wyspiańskiego)	73,032	111 058,05	2013-09-06
Gmina Rozdrażew	Budowa kanalizacji sanitarnej w miejscowościach Nowa Wieś i Budy gmina Rozdrażew	1 110,000	4 040 000,00	2011-08-26
Gmina Kiszkowo	Budowa sieci kanalizacji sanitarnej w m. Turostowo	614,800	683 205,90	2013-04-05
Gmina Kiszkowo	Budowa sieci kanalizacji sanitarnej z przyłączami w miejscowości Charzewo i Ujazd gm. Kiszkowo	353,700	393 000,00	2013-05-29
Gmina Kleczew	Rozbudowa składowiska odpadów komunalnych w m. Genowefa, gm. Kleczew - hala sortowni odpadów	700,000	2 945 012,94	nie rozpoczęto zadania
Gmina Kleczew	Budowa rurociągu tłoczego od P2 w m. Sławoszewek do SR 1 i rurociągu grawitacyjnego do S istn. w Kleczewie	205,000	339 981,53	2013-06-17
Gmina Komorniki	Budowa zbiornika retencyjnego przy rowie WA w Gminie Komorniki	1 030,000	2 112 220,66	nie rozpoczęto zadania
Gmina Stęszew	Budowa kanalizacji sanitarnej dla wsi Słupia	598,000	2 725 342,92	2012-04-12
Gmina Komorniki	Budowa kanalizacji deszczowej w ul. Zielarskiej w Plewiskach	450,000	828 925,50	2012-11-17
Gmina Komorniki	Budowa kanalizacji deszczowej w ul. Młyńskiej w Komornikach	450,000	998 159,80	2012-11-22
Gmina Komorniki	Budowa kanalizacji deszczowej w Wirach w ulicach Słonecznej, Cienistej i Południowej	440,000	559 963,00	nie rozpoczęto zadania
Gmina Komorniki	Budowa kanalizacji sanitarnej w Walerianowie, Chomęcicach, Komornikach i Głuchowie na terenie Gminy Komorniki	166,000	214 145,00	2013-04-10
Gmina Żerków	Budowa sieci kanalizacji sanitarnej dla miejscowości Chrzan gm. Żerków - II etap	774,435	1 958 924,35	2012-05-14

Beneficjent	Przedsięwzięcie	Kwota wypłaconej pożyczki tys. zł	Koszt przedsięwzięcia tys. zł	Data rozpoczęcia realizacji zadania
Gmina Kościan	Rozbudowa stacji uzdatniania wody w Mikoszkach	185,000	1 626 106,49	nie rozpoczęto zadania
Gmina Kotlin	Budowa kanalizacji sanitarnej wraz z przyłączami w miejscowości Wola Książęca gm. Kotlin	251,255	2 927 280,72	nie rozpoczęto zadania
Gmina Krzymów	Budowa kanalizacji sanitarnej w części zachodniej Aglomeracji Krzymów	967,829	14 408 533,25	2011-01-26
Gmina Krotoszyn	Uporządkowanie gospodarki wodno-ściekowej na terenie aglomeracji Krotoszyn - etap II	1 513,188	30 714 953,83	nie rozpoczęto zadania
Gmina Krotoszyn	Uporządkowanie gospodarki wodno-ściekowej na terenie aglomeracji Krotoszyn - etap II	595,682	30 714 953,83	nie rozpoczęto zadania
Gmina Dobrzyca	Budowa sieci kanalizacji sanitarnej grawitacyjnej i tłocznej wraz z przepompowniami ścieków na terenie miejscowości Dobrzyca	314,034	12 439 072,20	2011-03-25
Przedsiębiorstwo Gospodarki Komunalnej Sp. z o.o., Wolsztyn	Budowa sieci kanalizacji sanitarnej w miejscowości Nowe Tłoki	1 957,739	2 880 741,75	2012-06-04
Zakład Utylizacji Odpadów Sp. z o.o., Konin	Przebudowa (modernizacja) instalacji termicznego przekształcania odpadów	1 775,000	6 225,000	2010-08-05
Gmina Lipno	Budowa kanalizacji sanitarnej w Mórkwie etap II	550,000	823,177	2013-06-20
Gmina Lisków	Budowa przydomowych oczyszczalni ścieków na terenie Gminy Lisków - II etap	650,000	3 440,900	2013-04-10
Gmina Lubasz	Budowa kanalizacji sanitarnej wraz z przykanalikami we wsi Goraj na bazie istniejącego uzbrojenia w Lubasz	945,607	3 122,877	2012-11-30
Gmina Łubowo	Budowa sieci kanalizacji sanitarnej w m. Wierzyce oraz Przyborowo - etap III	296,000	611,752	nie rozpoczęto zadania
Gmina Łubowo	Budowa sieci kanalizacji sanitarnej w m. Dziekanowice - Mały Skansen	134,000	161,000	2013-09-10
Gmina Miasteczko Krajeńskie	Ochrona wód zlewni rzeki Noteć - aglomeracja Miasteczko Krajeńskie. Zadanie: Budowa kanalizacji sanitarnej w Gminie Miasteczko Krajeńskie. Zadanie: Budowa oczyszczalni ścieków w Brzostowie	1 722,983	16 539,693	2010-06-09
Gmina Miasteczko Krajeńskie	Ochrona wód zlewni rzeki Noteć - aglomeracja Miasteczko Krajeńskie	1 141,805	17 216,625	2010-09-28

Beneficjent	Przedsięwzięcie	Kwota wypłaconej pożyczki tys. zł	Koszt przedsięwzięcia tys. zł	Data rozpoczęcia realizacji zadania
Gmina Nowe Skalmierzyce	Budowa kanalizacji sanitarnej dla miasta Nowe Skalmierzyce - Etap IV, zadanie 2, część 4 - ulica Kaliska, Tartakowa	600,000	1 653,268	nie rozpoczęto zadania
Gmina Odolanów	Uporządkowanie gospodarki ściekowej na terenie Aglomeracji Odolanów	2 889,126	41 202,847	nie rozpoczęto zadania
Gmina Opalenica	Rozbudowa i przebudowa oczyszczalni ścieków w Troszcznie oraz budowa kanalizacji sanitarnej w Opalenicy w rejonie ul. Energetycznej i ul. Wyzwolenia	4 368,930	13 912,851	nie rozpoczęto zadania
Gmina Krajenka	Ochrona wód zlewni rzeki Noteć - aglomeracja Krajenka	597,000	14 077,078	2011-05-05
Gmina Pępowo	Budowa sieci kanalizacji sanitarnej we wsi Krzekotowice - etap II i III	715,800	795,358	2013-05-21
Gmina Kościan	Budowa kanalizacji sanitarnej w Widziszewie	1 315,000	2 435,867	2012-08-29
Gmina Rawicz	Budowa kanalizacji sanitarnej i sieci wodociągowej w ul. Witkacego i ul. Żurawiej w Masłowie, w drodze nr 662/5 we wsi Szymanowo oraz ul. Jagodowej w Dębnie Polskim	221,518	344,631	2013-07-24
Gmina Rawicz	Budowa kanalizacji sanitarnej w drodze od ul. Kamińskiego do ronda ul. Armii Krajowej i ul. Ceglanej w Rawiczu	400,000	790,266	2013-07-11
Wodociągi Kępińskie Sp. z o.o., Kępno	Budowa kanalizacji sanitarnej w miejscowościach Świba, Baranów, Jankowy, Donaborów, Słupia p/Kępnem, oraz modernizacja stacji uzdatniania wody w Grębaninie	493,943	21 079,969	2010-05-17
Gmina Rychtal	Budowa kanalizacji sanitarnej z przyłączami na działkach położonych w miejscowości Stogniewice - Gmina Rychtal - Etap II	263,451	749,291	2012-07-06
Gmina Rzgów	Rozbudowa stacji uzdatniania wody w miejscowości Sławsk	399,000	1 999,700	nie rozpoczęto zadania
Gmina Stęszew	Rozbudowa kanalizacji sanitarnej dla miejscowości Stęszew (ul. Hokejowa, Sportowa, Piłkarska, Sasankowa, Różana, Chabrowa, Malwowa, Fiołkowa, część ul. Mosińskiej i Trzebawskiej)	584,000	2 065,548	nie rozpoczęto zadania
Gmina Strzałkowo	Przebudowa i rozbudowa sieci wodociągowej z przyłączami	81,000	116,954	2013-06-27
Gmina Strzałkowo	Budowa sieci kanalizacji sanitarnej w ul. Pułaskiego	26,400	29,406	2013-08-12
Przedsiębiorstwo Komunalne Sp. z o.o., Wronki	Przebudowa i rozbudowa oczyszczalni ścieków na osiedlu Borek we Wronkach	1 930,000	13 493,477	2010-12-21

Beneficjent	Przedsięwzięcie	Kwota wypłaconej pożyczki tys. zł	Koszt przedsięwzięcia tys. zł	Data rozpoczęcia realizacji zadania
Gmina Suchy Las	Budowa kanalizacji sanitarnej wraz z modernizacją dróg w Chłudowie, gmina Suchy Las - kanalizacja sanitarna	711,250	2 196,879	nie rozpoczęto zadania
Gmina Śmigiel	Kompleksowe zagospodarowanie ścieków z zlewni rzeki Obry - Gmina Śmigiel, Kontrakt III, IV, V, VI, VII, VIII	1 010,356	47 924,031	nie rozpoczęto zadania
Gmina Środa Wielkopolska	Rozbudowa kolektorów sanitarnych z odbudową ulic w aglomeracji Środa Wielkopolska	489,794	7 965,280	nie rozpoczęto zadania
Gmina Święciechowa	Budowa kanalizacji sanitarnej w Krzycku Małym i Gołanicach	370,000	868,986	nie rozpoczęto zadania
Gmina Turek	Budowa kanalizacji sanitarnej w miejscowości Cisew Gmina Turek – I etap	533,563	1 145,112	nie rozpoczęto zadania
Gmina Turek	Budowa przydomowych oczyszczalni ścieków na terenie Gminy Turek	642,147	1 234,007	2012-11-26
Gmina Turek	Budowa przydomowych oczyszczalni ścieków z reaktorem biologicznym na terenie gminy Turek	432,039	701,685	2012-10-29
Gmina Turek	Budowa przydomowych oczyszczalni ścieków z reaktorem biologicznym na terenie gminy Turek - II etap	337,675	739,949	2013-08-01
Gmina Wieleń	Budowa kanalizacji sanitarnej i deszczowej w miejscowości Wieleń	3 264,349	50 417,107	nie rozpoczęto zadania
Gmina Wolsztyn	Budowa kanalizacji sanitarnej dla m. Błocko i Stradyń	400,000	1 877,109	nie rozpoczęto zadania
Gmina Wolsztyn	Poprawa jakości wód Jeziora Wolsztyńskiego metodą inaktywacji fosforu	35,000	610,200	nie rozpoczęto zadania
Gmina Września	Budowa kanalizacji sanitarnej w Przyborkach	9,967	844,371	nie rozpoczęto zadania

Beneficjent	Przedsięwzięcie	Kwota wypłaconej pożyczki tys. zł	Koszt przedsięwzięcia tys. zł	Data rozpoczęcia realizacji zadania
Gmina Wyrzysk	Budowa kanalizacji sanitarnej w Kosztowie	170,700	1 792,343	nie rozpoczęto zadania
Gmina Wyrzysk	Budowa kanalizacji sanitarnej w Rudzie	75,776	873,537	nie rozpoczęto zadania
Gmina Wyrzysk	Budowa kanalizacji sanitarnej w Kościerzynie Wielkim	178,861	1 508,822	nie rozpoczęto zadania
Gmina Wyrzysk	Budowa kanalizacji sanitarnej w Bąkowie i Komorowie	193,148	1 285,820	nie rozpoczęto zadania
Gmina Wyrzysk	Ochrona wód zlewni rzeki Noteć - aglomeracja Wyrzysk. Budowa kanalizacji sanitarnej w miejscowości Osiek nad Notecią	410,036	4 554,319	2010-06-11
Gmina Zaniemyśl	Budowa kanalizacji sanitarnej w aglomeracji Zaniemyśl dla miejscowości Jeziory Małe (II etap)- Łękno - Połowica	269,254	1 737,132	nie rozpoczęto zadania
Gmina Zbąszyń	Rozbudowa sieci kanalizacji sanitarnej w Zbąszyniu wraz z budową sieci kanalizacji sanitarnej w Nądni	1 276,600	5 688,471	2011-09-14
Gmina Żerków	Rozbudowa i modernizacja oczyszczalni ścieków w Żółkowie w oparciu o nowatorską technologię „Biogradex”	56,769	4 917,327	nie rozpoczęto zadania
MZWIK Sp. z o.o., Złotów	Budowa stacji uzdatniania wody w Złotowie ul. Wodociągowa 1A	1 253,445	3 159,375	2012-07-30
PGK Sp. z o.o., Grodzisk Wlkp.	Rozbudowa i modernizacja oczyszczalni ścieków w Grodzisku Wielkopolskim - zadanie 2c - rozbiórka i budowa komory napowietrzania obiekt 5/1	2 000,000	2 968,619	2012-09-11
Grodziskie Przedsiębiorstwo Komunalne Sp. z o.o., Grodzisk Wlkp.	Budowa kanalizacji sanitarnej grawitacyjno - tłocznej wraz z przyłączami w m. Zdrój	1 562,684	2 252,439	nie rozpoczęto zadania
Zakład Gospodarki Komunalnej, Szamotuły	Uporządkowanie gospodarki wodno - ściekowej na terenie Gminy Szamotuły	1 967,192	13 835,919	2012-06-01
Gmina Czempień	Budowa sieci kanalizacji sanitarnej i tłocznej w miejscowości Jasień i Piotrowice, gmina Czempień - Etap II	91,235	804,850	2012-08-16

Beneficjent	Przedsięwzięcie	Kwota wypłaconej pożyczki tys. zł	Koszt przedsięwzięcia tys. zł	Data rozpoczęcia realizacji zadania
Marciniak Ewa	Rewitalizacja zabytkowego obiektu dworsko-parkowego w m. Wysoczka gm. Buk - odbudowa układu wodnego	54,000	78,434	2013-06-07
MEW Rosko Sp. z o.o., Poznań	Budowa małej elektrowni wodnej na rzece Noteć Próg Wodny Rosko, gmina Wieleń, Moc 360 kW. 6 turbin ślimakowych (Archimedeza) o mocy 60 kW każda	500,000	8 926,951	nie rozpoczęto zadania
Miasto Kalisz	Budowa kanalizacji sanitarnej w sołectwach Sulisławice i Sulisławice Kolonia w Kaliszu	1 195,403	4 527,993	nie rozpoczęto zadania
Miasto Leszno	Zmiana sposobu ogrzewania budynków mieszkalnych w centrum miasta Leszno - etap IV	217,000	423,488	2013-05-10
Miasto Luboń	Docieplenie wełną mineralną połaci dachowych po wcześniejszej wymianie konstrukcji dachowej w szkole podstawowej nr 1 w Luboniu	65,000	131,468	2013-06-28
Miasto Obrzycko	Budowa sieci kanalizacji sanitarnej w Mieście Obrzycko - etap IV, VII	474,000	831,742	2013-05-08
Miasto Poznań	Rekultywacja terenów zdegradowanych między osiedlem Bohaterów II Wojny Światowej, osiedlem Polan a osiedlem Jagiellońskim z przeznaczeniem pod park Rataje	421,000	602,545	2013-06-19
Miasto Poznań	Termomodernizacja Zespołu Szkół Odzieżowych ul. Kazimierza Wielkiego 17 w Poznaniu	637,000	1 174,317	2013-07-17
Miejska Energetyka Ciepła Piła Sp. z o.o., Piła	Modernizacja instalacji odpylania dla kotła WR - 10 na kotłowni KR - Koszyce w Pile	320,000	470,000	2013-05-07
Miejska Energetyka Ciepła Piła Sp. z o.o., Piła	Modernizacja kotła WR-25 na kotłowni rejonowej KR - Zachód w Pile	2 500,000	3 267,000	2013-06-20
Miejska Energetyka Ciepła Spółka z o.o., Chodzież	Modernizacja układu odpylania kotłów WR-5 w Kotłowni Rejonowej ul. Zwycięstwa 16 w Chodzieży - etap I odpylanie kotła nr 1	199,500	285,000	2013-05-14
Gmina Bojanowo	Budowa kanalizacji sanitarnej w miejscowości Giżyn	100,000	1 452,231	2011-08-26
Miejskie Przedsiębiorstwo Energetyki Ciepłej Sp. z o.o., Leszno	Modernizacja systemu ciepłowniczego polegająca na budowie elektrociepłowni do wysokosprawnej produkcji energii cieplnej i elektrycznej ze spalania gazu ziemnego	4 803,808	21 291,816	nie rozpoczęto zadania
MPECWiK Sp. z o.o., Środa Wlkp.	Kontynuacja rozbudowy kolektorów sanitarnych w aglomeracji Środa Wlkp.	800,000	5 356,490	nie rozpoczęto zadania
MPWiK Sp. z o.o., Leszno	Budowa sieci kanalizacji sanitarnej w Lipnie - etap III	240,000	367,473	2013-06-03
MPWiK Sp. z o.o., Leszno	Budowa sieci wodociągowej i kanalizacji sanitarnej w rejonie ul. Geodetów w Lesznie	220,000	477,724	2013-07-22



Beneficjent	Przedsięwzięcie	Kwota wypłaconej pożyczki tys. zł	Koszt przedsięwzięcia tys. zł	Data rozpoczęcia realizacji zadania
MPWiK Sp. z o.o., Leszno	Budowa sieci wodociągowej i kanalizacji sanitarnej w rejonie ul. Kasztelańskiej w Lesznie	150,000	227,032	2013-07-29
MPWiK Sp. z o.o., Leszno	Budowa sieci kanalizacji sanitarnej oraz przepompowni ścieków w Wilkowicach - etap I i II	950,000	1 156,342	2013-06-20
Grodziskie Przedsiębiorstwo Komunalne Sp. z o.o., Grodzisk Wlkp.	Kompleksowe zagospodarowanie ścieków zlewni rzeki Obry - Gmina Grodzisk Wielkopolski - zadanie 4 - Budowa kanalizacji sanitarnej grawitacyjno - tłocznej wraz z przyłączami w miejscowości Słocin, gm. Grodzisk Wlkp.	397,958	2 290,041	2012-04-06
MPWiK Sp. z o.o., Leszno	Budowa sieci wodociągowej i kanalizacji sanitarnej w ul. Mierniczej w Lesznie	43,000	789,309	nie rozpoczęto zadania
MPWiK Sp. z o.o., Leszno	Budowa sieci wodociągowej i kanalizacji sanitarnej w ul. Kresowej w Lesznie	54,400	60,476	nie rozpoczęto zadania
Miejskie Wodociągi i Kanalizacja Sp. z o.o., Chodzież	Budowa sieci kanalizacji sanitarnej w m. Milcz	145,800	171,909	2013-04-18
Miejskie Wodociągi i Kanalizacja Sp. z o.o., Chodzież	Uporządkowanie gospodarki wodno-ściekowej na terenie miasta i gminy Chodzież - etap II	1 780,465	24 545,538	nie rozpoczęto zadania
Międzygminne Składowisko Odpadów Komunalnych Sp. z o.o., Wągrowiec	Budowa Zakładu Zagospodarowania Odpadów Nowe - Toniszewo - Kopaszyn	5 100,000	45 470,000	nie rozpoczęto zadania
Międzygminny Związek Wodociągów i Kanalizacji Wiejskich, Strzelce Wielkie	Projekt: Systemy kanalizacji zbiorczych aglomeracji gmin Kobylin-Krobia-Pogorzela. Zadanie nr 2, 3, 4 etap II część 2, 5, 6, 7, 9	1 383,086	36 183,309	nie rozpoczęto zadania
Polska Energia Odnawialna Marcin Szlaps	Budowa elektrowni wiatrowej "Kokoszczyń" o mocy 1 MW wraz z infrastrukturą towarzyszącą	677,000	2 356,295	nie rozpoczęto zadania
Gmina Kiszkowo	Budowa sieci kanalizacji sanitarnej w m. Ujazd, Kamionek, Głębokie oraz Imiołki	945,000	1 529,100	2012-09-13
Powiat Kościański	Modernizacja oczyszczalni ścieków dla Domu Pomocy Społecznej w Jarogniewicach	109,822	206,350	2013-06-12
Powiat Turecki	Instalacja pompy ciepła oraz gruntowego wymiennika ciepła w sali gimnastycznej przy Zespole Szkół Technicznych w Turku	550,000	969,666	nie rozpoczęto zadania

Beneficjent	Przedsięwzięcie	Kwota wypłaconej pożyczki tys. zł	Koszt przedsięwzięcia tys. zł	Data rozpoczęcia realizacji zadania
Przedsiębiorstwo Energetyki Ciepłej, Oborniki	Modernizacja Kotłowni K-4 wraz z budową preizolowanej sieci ciepłej i likwidacją kotłowni K-2 w Obornikach - etap II	2 200,000	3 282,058	2013-07-30
PGKiM Sp. z o.o., Oborniki	Zamknięcie i rekultywacja składowiska odpadów innych niż niebezpieczne i obojętne w Uścikówcu	240,000	446,651	2013-08-20
PGK Sp. z o.o., Wolsztyn	Budowa sieci kanalizacji sanitarnej w miejscowości Nowe Tłoki - przyłącza	1 165,776	2 579,593	nie rozpoczęto zadania
MPWiK Sp. z o.o., Leszno	Budowa sieci kanalizacji sanitarnej w Lipnie - etap II	438,000	727,376	2012-08-20
Gmina Osieczna	Budowa sieci kanalizacji sanitarnej wraz z przepompowniami etap V cz. 1 i cz. 2 w miejscowości Kąkolewo	292,382	7 348,774	2010-10-21
PWiK Sp. z o.o., Jarocin	Rozbudowa sieci kanalizacji sanitarnej w m. Jarocin, ul. Wybudowana, Graniczna oraz w m. Siedlemin, ul. Jarocińska, Leśna	200,000	731,013	nie rozpoczęto zadania
Spółka Wodno-Ściekowa PROSNA, Kalisz	Modernizacja gospodarki osadowej, gazowej i energetycznej oczyszczalni ścieków w Kucharach	2 706,329	12 523,508	nie rozpoczęto zadania
Międzychodzkie Przedsiębiorstwo Energetyki Ciepłej, Międzychód	Modernizacja Ciepłowni Rejonowej Międzychodzkiego Przedsiębiorstwa Energetyki Ciepłej sp. z o.o. - wymiana rusztu paleniska oraz układu odpylania wraz z automatyką w kotle węglowym WR-5	294,000	938,900	2012-11-02
Wojewódzki Szpital Zespolony im. Ludwika Perzyny, Kalisz	Termomodernizacja obiektów Wojewódzkiego Szpitala Zespolonego w Kaliszu - III etap Termomodernizacja budynku techniczno-gospodarczego wraz z modernizacją kotłowni	1 522,715	10 005,432	2012-07-31
Śremskie Wodociągi sp. z o.o., Śrem	Budowa kanalizacji sanitarnej w m. Grodzewo, Kawcze, Nochówko - Pełczyn oraz Bodzynie - Pełczyn i Kaleje - Luciny z wyłączeniem z eksploatacji oczyszczalni ścieków w Bodzynie i Kalejach	1 143,296	4 271,938	nie rozpoczęto zadania
Śremskie Wodociągi sp. z o.o., Śrem	Rozbudowa sieci kanalizacji sanitarnej w m. Psarskie	322,150	357,961	2013-05-28
Śremskie Wodociągi sp. z o.o., Śrem	Budowa kanalizacji sanitarnej w m. Ostrowo	694,300	771,508	2012-09-01
Veolia Energia Poznań S.A.	Wymiana sieci ciepłych magistralnych, rozdzielczych i przyłączy na terenie miasta Poznania, wymiana sieci tradycyjnej kanałowej na sieć ciepłą w technologii preizolowanej	426,680	609,543	nie rozpoczęto zadania
WODKAN PWiK S.A., Ostrów Wielkopolski	Dostawa sita bębnowego wraz z montażem i uruchomieniem w budynku krat na Oczyszczalni Ścieków w Rąbczynie	240,000	346,300	2012-09-03

Beneficjent	Przedsięwzięcie	Kwota wypłaconej pożyczki tys. zł	Koszt przedsięwzięcia tys. zł	Data rozpoczęcia realizacji zadania
WODKAN PWiK S.A., Ostrów Wielkopolski	Rozbudowa systemu kanalizacji zbiorczej sanitarnej dla miasta Ostrów Wielkopolski - zadanie: "Budowa sieci kanalizacji sanitarnej w ulicy Świetlicowej"	66,000	96,975	2012-12-17
WODKAN PWiK S.A., Ostrów Wielkopolski	Rozbudowa systemu kanalizacji zbiorczej sanitarnej dla miasta Ostrów Wielkopolski - zadanie "Budowa sieci kanalizacji sanitarnej w ulicy Poniatowskiego"	47,000	61,143	2013-04-15
WODKAN PWiK S.A., Ostrów Wielkopolski	Rozbudowa systemu kanalizacji zbiorczej sanitarnej dla miasta Ostrów Wielkopolski - zadanie "Budowa sieci kanalizacji sanitarnej w ulicy Pruślińskiej"	73,800	82,014	2013-05-14
WODKAN PWiK S.A., Ostrów Wielkopolski	Rozbudowa systemu kanalizacji zbiorczej sanitarnej dla miasta Ostrów Wielkopolski - zadanie "Budowa sieci kanalizacji sanitarnej w rejonie osiedla Pruślin - Północ, etap I"	757,000	841,494	2013-04-11
WODKAN PWiK S.A., Ostrów Wielkopolski	Rozbudowa systemu kanalizacji zbiorczej sanitarnej dla miasta Ostrów Wielkopolski - zadanie "Budowa sieci kanalizacji sanitarnej w rejonie ulic Klasztornej i Strzeleckiej"	45,000	59,799	2013-09-05
WODKAN PWiK S.A., Ostrów Wielkopolski	Rozbudowa systemu kanalizacji zbiorczej sanitarnej dla miasta Ostrów wielkopolski - zadanie "Budowa sieci kanalizacji sanitarnej w rejonie ulicy Torowej"	150,000	202,027	2013-09-12
Gmina Rogoźno	Budowa kanalizacji sanitarnej i oczyszczalni ścieków etap II oraz separatorów na wlotach do Jeziora Rogozińskiego i rzeki Wełny aglomeracji Rogoźno	1 652,944	22 815,975	2011-03-24
Wodociągi Ostrzeszowskie Sp. z o.o., Ostrzeszów	Budowa kanalizacji sanitarnej w rejonie ul. Polnej, Wierzbowej i Sąsiedzkiej w m. Ostrzeszów	545,000	1 294,119	nie rozpoczęto zadania
Wojewódzki Szpital Zespolony im. Ludwika Perzyny, Kalisz	Termomodernizacja obiektów Wojewódzkiego Szpitala Zespolonego w Kaliszu - III etap wraz z modernizacją kotłowni	1 198,600	10 196,086	2012-07-31
Gmina Komorniki	Budowa kanalizacji sanitarnej na Osiedlu Kamieni Szlachetnych w Szreniawie, Chomęcicach i Komornikach w Gminie Komorniki	137,000	384,536	2012-10-29
M i A Catering s.c., Poznań	Wykorzystanie geotermii - pompy ciepła poprzez dolne źródła w budowanym obiekcie w miejs. Barcinek z zachowaniem funkcji ogrzewania obiektu, schładzania obiektu, wentylacji, dostarczania cwu.	260,000	445,000	2012-11-04
Gmina Rychwał	Porządkowanie gospodarki ściekowej poprzez budowę przydomowych oczyszczalni ścieków na terenach wiejskich gminy Rychwał - etap I	110,000	309,026	2012-10-18
Gmina Mieścisko	Przebudowa kotłowni olejowych na opalane gazem ziemnym w budynkach: Szkoły Podstawowej, Przedszkola Leśne Ludki, Urzędu Gminy, Ośrodka Zdrowia Lekarzy Rodzinnych w Mieścisku	43,500	251,026	2012-10-29
Gmina Krotoszyn	Termomodernizacja obiektów użyteczności publicznej w Gminie Krotoszyn	175,066	2 325,923	2012-07-30

Beneficjent	Przedsięwzięcie	Kwota wypłaconej pożyczki tys. zł	Koszt przedsięwzięcia tys. zł	Data rozpoczęcia realizacji zadania
Zakład Energetyki Ciepłej Sp. z o.o., Ostrzeszów	Budowa przyłączy i węzłów ciepłych w Ostrzeszowie	700,000	991,270	2013-08-30
Zakład Gospodarki Komunalnej i Mieszkaniowej Sp. z o.o., Wielichowo	Budowa kanalizacji sanitarnej Wielichowo i Wielichowo Wieś	192,000	657,794	nie rozpoczęto zadania
Gmina Krotoszyn	Regulacja rzeki (cieku) Jawnik i budowa polderów zalewowych na terenie gminy Krotoszyn	276,313	15 360,069	2011-10-07
Zakład Wodociągów i Kanalizacji Sp. z o.o., Gostyń	Modernizacja oczyszczalni ścieków w Gostyniu	3 702,335	8 553,638	nie rozpoczęto zadania
Zakład Wodociągów, Kanalizacji i Ciepłownictwa Sp. z o.o., Krzyż Wlkp.	Budowa kanalizacji sanitarnej z przykanalikami w ulicach Kalinowa-Akacyjowa, Reymonta, Poznańska-Mickiewicza w Krzyżu Wlkp.	120,300	189,226	nie rozpoczęto zadania
Związek Międzygminny „Puszcza Zielonka”, Murowana Goślina	Kanalizacja obszaru Parku Krajobrazowego Puszcza Zielonka i okolic	6 490,141	316 898,572	nie rozpoczęto zadania
<b>ROK 2014</b>				
Geotermia-Czarnków Sp. z o.o.	Rozbudowa sieci ciepłej Geotermii Czarnków - ul. Wroniecka	1 400,000	1 640,860	2014-06-16
Gmina Blizanów	Budowa sieci kanalizacji sanitarnej wraz z odgałęzieniami bocznymi w miejscowości Godziątków	513,000	945,601	2014-04-23
Gmina Bojanowo	Budowa kanalizacji sanitarnej Gościejewice - Sowiny - Wydartowo I	2 000,000	3 755,527	nie rozpoczęto zadania
Gmina Bojanowo	Rozbudowa oczyszczalni w Gołaszynie	600,000	2 212,196	nie rozpoczęto zadania
Gmina Budzyń	Budowa Stacji Uzdatniania Wody w miejscowości Dziewoklucz	362,400	1 296,000	2013-09-10
Gmina Budzyń	Rekultywacja gminnego składowiska odpadów stałych w Budzynie - Łucjanowo etap II	173,000	192,793	2014-06-09
Gmina Chocz	Budowa kanalizacji sanitarnej w miejscowości Chocz - etap II	238,735	954,952	2013-11-04
Gmina Chrzypsko Wielkie	Termomodernizacja obiektów Zespołu Szkół w Chrzypsku Wielkim wraz z montażem kolektorów słonecznych	333,200	648,405	2014-05-19

Beneficjent	Przedsięwzięcie	Kwota wypłaconej pożyczki tys. zł	Koszt przedsięwzięcia tys. zł	Data rozpoczęcia realizacji zadania
Gmina Chrzypsko Wielkie	Budowa kanalizacji deszczowej w Chrzypsku Wielkim w ramach budowy ul. Osiedlowej i Leśnej	145,900	171,632	2014-09-25
Gmina Czempień	Budowa sieci kanalizacji sanitarnej grawitacyjnej i tłocznej z przepompowniami ścieków w miejscowości Głuchowo - Etap IV	410,000	478,114	2014-05-16
Gmina Czempień	Budowa sieci kanalizacji sanitarnej grawitacyjnej i tłocznej z przepompowniami ścieków zlokalizowanej w miejscowości Piotrkowice, Jasień - ETAP III	1 141,916	3 613,504	2014-04-10
Gmina Czerwonak	Odzysk ciepła z wód odprowadzanych do kanalizacji z pływalni w Koziegłowach na potrzeby budowanego Centrum Kultury wraz z rozbudowa i przebudową pływalni	62,983	315,643	nie rozpoczęto zadania
Gmina Damasławek	Rekultywacja składowiska odpadów w Niemczynie	24,770	157,491	nie rozpoczęto zadania
Gmina Dobra	Budowa kanalizacji sanitarnej wraz z przykanalikami w mieście Dobra, etap VIII i IX	330,033	366,703	2014-09-17
Gmina Dobrzyca	Budowa kanalizacji sanitarnej w miejscowości Strzyżew	282,200	1 240,000	nie rozpoczęto zadania
Gmina Dobrzyca	Termomodernizacja budynku Gimnazjum w Dobrzycy wraz z modernizacją źródła ciepła	35,000	572,545	nie rozpoczęto zadania
Gmina Dopiewo	Rozbudowa oczyszczalni ścieków w Dąbrówce	2 520,000	6 446,709	2013-12-18
Gmina Dopiewo	Budowa kanalizacji sanitarnej w miejscowości Zakrzewo w Gminie Dopiewo	160,000	397,574	2013-11-07
Gmina Gołuchów	Budowa kanalizacji sanitarnej Wszółów, Przekupów, Gołuchów	593,132	659,036	2014-05-29
Gmina Gołuchów	Budowa kanalizacji sanitarnej Kuchary, Popówek	193,926	215,474	2014-05-20
Gmina Grabów nad Prosną	Termomodernizacja budynku pełniącego funkcje społeczno-kulturalne w Grabowie nad Prosną przy ul. Kaliskiej 22	101,000	202,174	2014-04-21
Gmina Grabów nad Prosną	Termomodernizacja budynków Szkoły Podstawowej w Grabowie nad Prosną przy ul. Szkolnej 1 i 1a	541,572	601,747	2014-05-26
Gmina Grodziec	Budowa gminnej oczyszczalni ścieków o przepustowości 300 m <sup>3</sup> /d w m. Grodziec - etap II	635,255	2 550,877	nie rozpoczęto zadania
Gmina Jaraczewo	Budowa kanalizacji deszczowej w ulicy Topolowej w Jaraczewie	160,319	198,132	2014-06-24

Beneficjent	Przedsięwzięcie	Kwota wypłaconej pożyczki tys. zł	Koszt przedsięwzięcia tys. zł	Data rozpoczęcia realizacji zadania
Gmina Kazimierz Biskupi	Budowa kanalizacji sanitarnej Kamienica - Józwin, etap IV	221,300	245,936	2014-06-25
Gmina Kazimierz Biskupi	Rozbudowa stacji wodociągowej w m. Bochlewo	488,300	771,523	2014-07-16
Gmina Kiszkowo	Budowa sieci kanalizacji sanitarnej z przyłączami w miejscowościach Węgorzewo i Sroczyń z odprowadzeniem do m. Ujazd - Gmina Kiszkowo	910,258	2 918,164	nie rozpoczęto zadania
Gmina Kleczew	Rozbudowa składowiska odpadów komunalnych w m. Genowefa, gm. Kleczew - hala sortowni odpadów	1 970,000	2 945,012	2013-06-19
Gmina Kleczew	Budowa sieci kanalizacji sanitarnej w miejscowości Tręby i Budziszław Kościelny, gm. Kleczew	722,035	1 489,600	nie rozpoczęto zadania
Gmina Komorniki	Wykonanie Gruntowego Wymiennika Ciepła w rozbudowywanej Szkole Podstawowej w Komornikach wraz z termomodernizacją istniejących budynków	614,500	1 820,628	nie rozpoczęto zadania
Gmina Komorniki	Budowa kanalizacji deszczowej w Plewiskach w ul. Czarna Droga	250,000	395,155	2014-03-03
Gmina Komorniki	Budowa zbiornika retencyjnego przy rowie WA w Gminie Komorniki	630,000	2 112,220	2013-10-11
Gmina Kościan	Budowa kanalizacji sanitarnej w Kurowie	580,000	1 614,412	nie rozpoczęto zadania
Gmina Kościan	Budowa kanalizacji sanitarnej w miejscowościach Wyskoć i Turew - III Etap	186,400	324,000	2014-03-11
Gmina Kościan	Rozbudowa stacji uzdatniania wody w Mikoszkach	868,000	1 626,106	2013-08-13
Gmina Koźminek	Budowa przydomowych oczyszczalni ścieków na terenie gminy Koźminek	291,198	1 772,547	nie rozpoczęto zadania
Gmina Lipno	Budowa kanalizacji sanitarnej w Mórkowie etap III	120,000	956,552	nie rozpoczęto zadania
Gmina Łubowo	Budowa sieci kanalizacji sanitarnej w m. Wierzyce oraz Przyborowo - etap III	149,000	611,752	2013-06-19
Gmina Łubowo	Budowa sieci kanalizacji sanitarnej w m. Wierzyce - etap IV	557,018	1 026,477	2013-06-18
Gmina Miejska Górka	Budowa sieci kanalizacji sanitarnej dla wsi Dąbrowa	700,000	3 141,303	nie rozpoczęto zadania

Beneficjent	Przedsięwzięcie	Kwota wypłaconej pożyczki tys. zł	Koszt przedsięwzięcia tys. zł	Data rozpoczęcia realizacji zadania
Gmina Murowana Goślina	Budowa kanalizacji deszczowej wraz z separatorem w ramach zadania inwestycyjnego "Budowa ulicy Kolejowej w Murowanej Goślinie wraz z budową węzła komunikacyjnego przy dworcu kolejowym"	350,000	741,397	2014-04-18
Gmina Murowana Goślina	Termomodernizacja budynków szkolnych - Szkoły Podstawowej nr 2, ul. Gen. Tadeusza Kutrzeby 3 w Murowanej Goślinie	403,849	466,177	2014-08-22
Gmina Murowana Goślina	Budowa kanalizacji deszczowej w ulicach: Krokusowej, Irysowej, Narcyzowej, Poznańskiej i Storczykowej w Murowanej Goślinie	219,631	244,034	2013-08-30
Gmina Murowana Goślina	Dofinansowanie zakupu ciężkiego wozu bojowego ratowniczo-gaśniczego dla Ochotniczej Straży Pożarnej w Murowanej Goślinie	370,000	693,500	2014-11-18
Gmina Nowe Skalmierzyce	Budowa kanalizacji sanitarnej dla miasta Nowe Skalmierzyce - Etap IV, zadanie 2, część 4 - ulica Kaliska, Tartakowa	240,000	1 653,268	2013-05-14
Gmina Odolanów	Uporządkowanie gospodarki ściekowej na terenie Aglomeracji Odolanów	950,000	41 202,847	2011-06-07
Gmina Opalenica	Rozbudowa i przebudowa oczyszczalni ścieków w Troszcznie oraz budowa kanalizacji sanitarnej w Opalenicy w rejonie ul. Energetycznej i ul. Wyzwolenia	2 981,069	13 912,851	2013-04-12
Gmina Ostrowite	Budowa kanalizacji sanitarnej z przykanalikami w m. Sienno, gmina Ostrowite	151,000	608,172	2014-07-03
Gmina Ostrów Wielkopolski	Budowa kanalizacji sanitarnej w miejscowości Lamki, Świeligów, Zacharzew Zadanie I - Lamki - Etap VI	242,935	971,741	2014-04-01
Gmina Pniewy	Instalacja oświetlenia miejsc publicznych w Gminie Pniewy z wykorzystaniem lamp solarno - hybrydowych	161,000	179,970	2014-10-14
Gmina Pniewy	Budowa Punktu Selektywnej Zbiórki Odpadów Komunalnych na terenie Gminy Pniewy	410,000	915,734	2014-10-08
Gmina Poniec	Budowa kanalizacji sanitarnej z przykanalikami w Łęce Wielkiej	410,000	1 640,677	2014-03-06
Gmina Przedecz	Uporządkowanie gospodarki kanalizacji sanitarnej w miejscowości Przedecz i Katarzyna	331,030	1 324,122	2014-05-02
Gmina Przemęt	Budowa kanalizacji sanitarnej w m. Nowa Wieś	993,000	3 592,249	2013-05-29
Gmina Przemęt	Budowa kanalizacji sanitarnej w m. Mochy	553,300	2 880,818	2013-06-14
Gmina Przemęt	Budowa kanalizacji sanitarnej w m. Perkowo	1 000,000	3 859,841	2013-10-14
Gmina Ryczywół	Budowa sieci kanalizacji sanitarnej z przyłączami we wsiach Gorzewo, Łaszczewiec i Ludomy - II etap	657,524	1 999,997	2014-02-04
Gmina Rzgów	Rozbudowa stacji uzdatniania wody w miejscowości Sławsk	100,000	1 999,700	2013-09-04
Gmina Stęszew	Budowa kanalizacji sanitarnej dla miejscowości Jeziorki	314,500	1 414,457	nie rozpoczęto zadania

Beneficjent	Przedsięwzięcie	Kwota wypłaconej pożyczki tys. zł	Koszt przedsięwzięcia tys. zł	Data rozpoczęcia realizacji zadania
Gmina Stęszew	Budowa kanalizacji sanitarnej dla miejscowości Będlewo	365,000	2 237,119	nie rozpoczęto zadania
Śremskie Wodociągi Sp. z o.o., Śrem	Budowa kanalizacji sanitarnej w m. Grodzewo, Kawcze, Nochówko - Pełczyn oraz Bodzyniewo - Pełczyn i Kaleje - Luciny z wyłączeniem z eksploatacji oczyszczalni ścieków w Bodzyniewie i Kalejach	509,344	4 271,938	2012-03-28
Gmina Suchy Las	Budowa kanalizacji sanitarnej i deszczowej oraz nawierzchni ulic Ogrodowa, Powstańców Wlkp. i Świerczewskiego w Biedrusku, gmina Suchy Las - kanalizacja sanitarna	131,000	908,718	nie rozpoczęto zadania
Gmina Suchy Las	Budowa kanalizacji sanitarnej wraz z modernizacją dróg w Chłudowie, gmina Suchy Las - kanalizacja sanitarna	66,750	2 196,879	2012-10-17
Gmina Swarzędz	Budowa biologicznej oczyszczalni ścieków z kanalizacją i przyłączami w Sokolnikach Gwiazdowskich, gmina Swarzędz	200,000	230,774	2014-06-23
Gmina Szamotuły	Budowa sieci kanalizacji sanitarnej z przykanalikami dla miejscowości Brodziszewo, Lipnica, Lipnica Huby i Lipnica Bociany gmina Szamotuły	1 000,000	4 092,620	nie rozpoczęto zadania
Gmina Śmigiel	Kompleksowe zagospodarowanie ścieków z zlewni rzeki Obry - Gmina Śmigiel, Kontrakt III, IV, V, VI, VII, VIII	289,191	47 924,031	2010-03-24
Gmina Środa Wielkopolska	Rozbudowa kolektorów sanitarnych z odbudową ulic w aglomeracji Środa Wielkopolska	83,485	7 965,280	2012-07-18
Gmina Święciechowa	Budowa sieci kanalizacji sanitarnej w Krzycku Małym i Gołanicach - budowa sieci kanalizacji sanitarnej w Gołanicach etap I i budowa sieci kanalizacji sanitarnej w Gołanicach etap II	1 550,000	2 971,057	nie rozpoczęto zadania
Gmina Trzemeszno	Budowa kolektora sanitarnego Płaczkowo - Kamieniec z przyłączami	488,600	1 181,709	2014-06-30
Gmina Tuliszków	Przebudowa kotłowni węglowej na olejową w budynku mieszkalnym przy ulicy Targowej 10 w Tuliszkowie	100,000	112,515	2014-09-09
Gmina Turek	Budowa kanalizacji sanitarnej w miejscowości Cisew Gmina Turek - I etap	303,436	1 145,112	2013-07-09
Gmina Turek	Budowa sieci kanalizacji sanitarnej w miejscowości Obrzębin	654,000	727,601	2014-06-30
Gmina Wagrowiec	Budowa oczyszczalni ścieków wraz z kanalizacją sanitarną w miejscowości Rąbczyn - REDGOSZCZ - II etap	238,880	268,134	2014-07-31
Gmina Wagrowiec	Budowa oczyszczalni ścieków wraz z kanalizacją sanitarną w miejscowości Rąbczyn - Redgoszcz - I etap	450,000	626,726	2014-07-31
Gmina Wieleń	Budowa kanalizacji sanitarnej i deszczowej w miejscowości Wieleń	1 700,000	50 417,107	2010-11-19
Gmina Wijewo	Budowa oczyszczalni i wykonanie I etapu sieci kanalizacji sanitarnej dla miejscowości	5 700,000	16 024,920	nie



Beneficjent	Przedsięwzięcie	Kwota wypłaconej pożyczki tys. zł	Koszt przedsięwzięcia tys. zł	Data rozpoczęcia realizacji zadania
	Wijewo			rozpoczęto zadania
Gmina Wolsztyn	Budowa kanalizacji sanitarnej dla m. Błocko i Stradyń	1 100,000	1 877,109	2013-06-20
Gmina Wolsztyn	Modernizacja oświetlenia drogowego na terenie gminy Wolsztyn - etap I	500,000	572,126	2014-10-20
Gmina Września	Kanalizacja części Wrześni oraz Psar Polskich wraz z modernizacją oczyszczalni ścieków we Wrześni	458,577	9 712,594	nie rozpoczęto zadania
Gmina Wyrzysk	Budowa kanalizacji sanitarnej w Rudzie, gm. Wyrzysk	127,023	873,537	2013-04-19
Gmina Wyrzysk	Budowa kanalizacji sanitarnej w Kościerzynie Wielkim, gm. Wyrzysk	181,044	1 508,822	2013-02-14
Gmina Wyrzysk	Budowa kanalizacji sanitarnej w Bąkowie i Komorowie, gm. Wyrzysk	111,606	1 285,820	2013-04-16
Gmina Zaniemyśl	Budowa kanalizacji sanitarnej w aglomeracji Zaniemyśl dla miejscowości Jezioro Małe (II etap) - Łękno - Połowica	574,643	1 737,132	2013-06-12
Gmina Żerków	Budowa kanałów bocznych dla sieci kanalizacji sanitarnej w miejscowościach: Bieździadów i Stęgosz (II i III etap) gmina Żerków	520,000	580,357	2014-11-03
Gminna Spółka Komunalna Sp. z o.o., Chrzypsko Wielkie	Rozbudowa oczyszczalni ścieków w Chrzypsku Wielkim	1 164,000	2 411,000	2013-10-28
Grodziskie Przedsiębiorstwo Komunalne Sp. z o.o. w Grodzisku Wlkp.	Budowa sieci kanalizacji sanitarnej grawitacyjnej wraz z przyłączami rejon ul. Górnej, os. Piaski w Grodzisku Wielkopolskim	190,000	256,300	2014-05-20
Grodziskie Przedsiębiorstwo Komunalne Sp. z o.o., Grodzisk Wlkp.	Budowa kanalizacji sanitarnej grawitacyjno - tłocznej wraz z przyłączami w m. Zdrój	187,315	2 252,439	2013-04-08
Miasto Kalisz	Budowa kanalizacji sanitarnej w sołectwach Sulisławice i Sulisławice Kolonia w Kaliszu	2 879,596	4 527,993	2013-06-24
Miasto Konin	Budowa kanalizacji deszczowej na terenie osiedla Pątnów w Koninie	575,000	2 038,182	nie rozpoczęto zadania
Miasto Luboń	Budowa kanalizacji deszczowej w ciągu ul. Paderewskiego w Luboniu	250,000	642,052	2013-09-20
Miasto Obrzycko	Budowa sieci kanalizacji sanitarnej dla Miasta Obrzycko - etap I i V	504,000	1 026,853	2014-02-03
Miejska Energetyka Ciepła Piła Sp. z o.o. w Pile	Podłączenie do sieci ciepłej obiektu dworca PKP w Pile	300,000	372,000	2014-07-29
Miejska Energetyka Ciepła Piła Sp. z o.o., Piła	Rozwój systemu ciepłowniczego w Pile przez zabudowę gazowych agregatów kogeneracyjnych w kotłowni rejonowej KR -Koszyce w Pile	4 500,000	29 017,000	2013-07-30

Beneficjent	Przedsięwzięcie	Kwota wypłaconej pożyczki tys. zł	Koszt przedsięwzięcia tys. zł	Data rozpoczęcia realizacji zadania
Miejska Energetyka Ciepła Piła Sp. z o.o., Piła	Rozwój systemu ciepłowniczego w Pile poprzez zabudowę gazowych agregatów kogeneracyjnych w kotłowni rejonowej KR-Koszyce w Pile - budowa przyłącza elektroenergetycznego	1 156,000	1 284,600	2014-06-03
Miejska Energetyka Ciepła Spółka z o.o. w Chodzieży	Modernizacja układu odpylania kotłów WR-5 w Kotłowni Rejonowej ul. Zwycięstwa 16 w Chodzieży - etap II - odpylanie kotła nr 3	248,000	310,000	2014-06-06
Miejski Zakład Wodociągów i Kanalizacji Sp. z o.o., Koło	Modernizacja i Rozbudowa Stacji Uzdatniania Wody w Kole, ul. Zawadzkiego 7	5 861,483	8 968,700	nie rozpoczęto zadania
Gmina Stęszew	Rozbudowa kanalizacji sanitarnej dla miejscowości Stęszew (ul. Hokejowa, Sportowa, Piłkarska, Sasankowa, Różana, Chabrowa, Malwowa, Fiołkowa, część ul. Mosińskiej i Trzebawskiej)	192,000	2 065,548	2012-09-21
Zakład Wodociągów i Kanalizacji Sp. z o.o., Gostyń	Modernizacja oczyszczalni ścieków w Gostyniu	758,692	8 553,638	2012-08-30
MPECWIK Sp. z o.o., Środa Wlkp.	Kontynuacja rozbudowy kolektorów sanitarnych w aglomeracji Środa Wlkp.	2 105,700	5 356,490	nie rozpoczęto zadania
MPWiK Sp. z o.o. w Lesznie	Budowa sieci kanalizacji sanitarnej w ul. Szwedzkiej w Lesznie	37,500	63,830	2014-04-28
MPWiK Sp. z o.o., Leszno	Budowa sieci wodociągowej i kanalizacji sanitarnej w ul. Choinkowej w Lesznie	31,000	39,294	2014-05-16
MPWiK Sp. z o.o., Leszno	Budowa sieci wodociągowej i kanalizacji sanitarnej w rejonie ul. Siewnej, Wiejskiej, Rzepakowej w Lesznie	190,000	213,219	nie rozpoczęto zadania
MPWiK Sp. z o.o., Leszno	Budowa sieci wodociągowej i kanalizacji sanitarnej w ul. Warzywnej w Święciechowie	96,000	114,455	2014-05-21
MPWiK Sp. z o.o., Leszno	Budowa sieci wodociągowej i kanalizacji sanitarnej w ul. Kmicica w Lesznie	30,000	41,409	2014-09-17
MPWiK Sp. z o.o., Leszno	Budowa sieci wodociągowej i kanalizacji sanitarnej w ul. Geodetów i rejonie Al. Konstytucji 3 Maja w Lesznie	3,000	82,942	2014-07-24
MPWiK Sp. z o.o., Leszno	Budowa sieci kanalizacji sanitarnej w Wilkowicach - etap III	610,000	835,321	2014-05-15
Miejskie Wodociągi i Kanalizacja Sp. z o.o., Chodzież	Uporządkowanie gospodarki wodno-ściekowej na terenie miasta i gminy Chodzież - etap II	3 265,551	24 545,538	2012-07-25
Pniewskie Przedsiębiorstwo Komunalne Sp. z o.o.	Budowa sieci kanalizacji sanitarnej w m. Przystanki, Buszewo i Buszewko, gm. Pniewy	1 400,000	2 446,344	2014-07-08
Pniewskie Przedsiębiorstwo Komunalne Sp. z o.o., Pniewy	Budowa sieci kanalizacji sanitarnej w m. Turowo i Dębina, gm. Pniewy	810,000	2 069,727	nie rozpoczęto zadania

Beneficjent	Przedsięwzięcie	Kwota wypłaconej pożyczki tys. zł	Koszt przedsięwzięcia tys. zł	Data rozpoczęcia realizacji zadania
Polska Energia Odnawialna Marcin Szlaps	Budowa elektrowni wiatrowej "Kokoszczyń" o mocy 1 MW wraz z infrastrukturą towarzyszącą	972,406	2 356,295	2013-11-07
Powiat Gostyński	Termomodernizacja budynków Zespołu Szkół Zawodowych w Gostyniu	207,885	277,233	2014-08-14
Powiat Jarociński	Wykonanie kanalizacji deszczowej w ramach zadania „Przebudowa, rozbudowa i nadbudowa wraz ze zmianą sposobu użytkowania budynku socjalno-administracyjnego na potrzeby Domu Pomocy Społecznej”	98,680	109,645	2014-07-22
Powiat Jarociński	Przyłącze kanalizacji sanitarnej w ramach zadania – „Przebudowa, rozbudowa i nadbudowa wraz ze zmianą sposobu użytkowania budynku socjalno-administracyjnego na potrzeby Domu Pomocy Społecznej”	41,227	45,808	2014-07-22
Gmina Kotlin	Budowa kanalizacji sanitarnej wraz z przyłączami w miejscowości Wola Książęca gm.Kotlin	734,744	2 927,280	2012-10-18
Powiat Międzychodzki	Modernizacja istniejącej kotłowni miałowej na gazową w Zespole Szkół w Sierakowie	270,000	399,800	2014-06-16
Poznańska Spółdzielnia Mieszkaniowa WINOGRADY	Termomodernizacja pawilonu OZ 110 w Poznaniu	1 120,000	1 480,007	2014-08-01
Poznański Ośrodek Specjalistycznych Usług Medycznych	Wykonanie instalacji wymiany energii z odnawialnych źródeł geotermalnych, w ramach modernizacji instalacji wentylacji, dla POSUM w Poznaniu	1 000,000	4 965,000	nie rozpoczęto zadania
Przedsiębiorstwo Energetyki Ciepłej w Gnieźnie Sp. z o. o., Gniezno	Przebudowa kotła WLM-5 nr 3 na kocioł o większej mocy WR-10 nr 3 wraz z budową nowej instalacji odpylania spalin	1 076,250	3 210,000	nie rozpoczęto zadania
PGKiM Sp. z o.o., Krotoszyn	Uporządkowanie gospodarki wodno - ściekowej na terenie aglomeracji Krotoszyn - etap II (oczyszczalnia ścieków)	1 180,210	10 126,816	nie rozpoczęto zadania
PGK Sp. z o.o., Śrem	Zakup samochodu ciężarowego z zabudową hakową oraz dźwigiem bocznym HDS do selektywnej zbiórki odpadów oraz ciągnika siodłowego z naczepą do przewozu selektywnie zebranych odpadów zasilanych LNG/CNG	874,606	971,785	2014-09-15
PGK w Śremie Sp. z o.o.	Instalacja pompy ciepła w obiektach modernizowanego targowiska miejskiego w Śremie	198,967	391,505	nie rozpoczęto zadania
PWiK Sp. z o.o., Jarocin	Rozbudowa sieci kanalizacji sanitarnej w m. Jarocin, ul. Wybudowana, Graniczna oraz w m. Siedlemin, ul. Jarocińska, Leśna	450,000	731,013	2013-10-18
PWiK Sp. z o.o., Konin	Termomodernizacja obiektów Oczyszczalni Lewy Brzeg w Koninie wraz z budową instalacji pompy ciepła dla potrzeb grzewczych i przygotowania ciepłej wody użytkowej	500,000	1 194,619	2013-11-13

Beneficjent	Przedsięwzięcie	Kwota wypłaconej pożyczki tys. zł	Koszt przedsięwzięcia tys. zł	Data rozpoczęcia realizacji zadania
PWIK Sp. z o.o., Konin	Rozbudowa i modernizacja systemu kanalizacyjnego Miasta Konina	1 411,043	18 837,198	nie rozpoczęto zadania
PWiK Sp. z o.o., Oborniki	Budowa sieci kanalizacji sanitarnej tłocznej Lulin-Nieczajna	747,000	830,000	2014-06-16
PWiK Sp. z o.o., Oborniki	Kompleksowa termomodernizacja oraz wykorzystanie odnawialnych źródeł energii na obiekcie pływalni w Obornikach - I i II etap	2 002,234	3 104,594	2013-09-03
Spółka Wodno-Ściekowa GWDA Sp. z o.o., Piła	Termomodernizacja budynku biurowego i budynku garażowego oraz budowa instalacji pomp ciepłych do ogrzewania budynków z wyłączeniem z eksploatacji kotłowni olejowej	500,000	770,229	nie rozpoczęto zadania
Spółka Wodno-Ściekowa GWDA Sp. z o.o., Piła	Rozbudowa kanalizacji sanitarnej w Pile: I ul. Jastrzębia, II ul. Wawelska, III ul. Krzywa	570,000	913,604	2013-08-19
Spółka Wodno-Ściekowa GWDA Sp. z o.o., Piła	Rozbudowa kanalizacji sanitarnej - wieś Dobrzyca	331,490	497,167	2013-09-30
Spółka Wodno-Ściekowa PROSNA, Kalisz	Modernizacja gospodarki osadowej, gazowej i energetycznej oczyszczalni ścieków w Kucharach	4 323,278	12 523,508	nie rozpoczęto zadania
Miejskie Przedsiębiorstwo Energetyki Ciepłej Sp. z o.o., Leszno	Modernizacja systemu ciepłowniczego polegająca na budowie elektrociepłowni do wysokosprawnej produkcji energii cieplnej i elektrycznej ze spalania gazu ziemnego	10 196,191	21 291,816	2012-10-29
Śremskie Wodociągi sp. z o.o., Śrem	Budowa kanalizacji sanitarnej w m. Gaj	766,773	1 521,149	2014-02-05
Śremskie Wodociągi sp. z o.o., Śrem	Rozbudowa kanalizacji sanitarnej w m. Zbrudzewo	509,737	2 007,348	nie rozpoczęto zadania
Śremskie Wodociągi sp. z o.o., Śrem	Termomodernizacja budynku administracyjnego PWiK w Śremie	181,000	211,651	2014-07-16
Tarnowskie Termy Sp. z o.o.	Budowa instalacji odzysku ciepła z wentylacji, wód popłucznych oraz kogeneracji w powstającym obiekcie Tarnowskich Term w Tarnowie Podgórnym	1 016,000	2 303,250	nie rozpoczęto zadania
Uniwersytet Przyrodniczy w Poznaniu	Kompleksowa termomodernizacja Hali Warsztatowej Wydziału Technologii Drewna Uniwersytetu Przyrodniczego w Poznaniu	94,500	1 612,602	nie rozpoczęto zadania

Beneficjent	Przedsięwzięcie	Kwota wypłaconej pożyczki tys. zł	Koszt przedsięwzięcia tys. zł	Data rozpoczęcia realizacji zadania
Wielobranżowe Przedsiębiorstwo Komunalne Sp. z o.o.	Budowa kanalizacji sanitarnej z przyłączami dla miejscowości Kłosowice, gm. Sieraków wraz z podłączeniem do istniejącej infrastruktury komunalnej w miejscowości Kłosowice	247,000	275,500	2013-07-18
Wielospecjalistyczny Szpital Miejski im. J.Strusia, Poznań	Dostosowanie podręcznego magazynu odpadów medycznych do obowiązujących przepisów	77,000	113,477	nie rozpoczęto zadania
Wielospecjalistyczny Szpital Miejski im. J.Strusia, Poznań	Wymiana opraw oświetlenia zewnętrznego na energooszczędne typu LED	117,225	167,464	nie rozpoczęto zadania
WODKAN PWiK S.A., Ostrów Wielkopolski	Rozbudowa systemu kanalizacji zbiorczej sanitarnej dla miasta Ostrów Wielkopolski - zadanie: "Budowa sieci kanalizacji sanitarnej w rejonie ulicy Zębcowskiej"	94,000	104,560	2014-03-28
WODKAN PWiK S.A., Ostrów Wielkopolski	Rozbudowa systemu kanalizacji zbiorczej sanitarnej dla miasta Ostrów Wielkopolski - zadanie "Budowa sieci kanalizacji sanitarnej w rejonie osiedla Pruślin - Północ, etap I, w ulicy Mahoniowej i ulicy Hebanowej"	110,000	218,214	2014-05-19
WODKAN PWiK S.A., Ostrów Wielkopolski	Renowacja bezwykopowa sieci kanalizacji deszczowej w ulicach miasta Ostrowa Wielkopolskiego	278,000	419,486	2014-08-04
WODKAN PWiK S.A., Ostrów Wielkopolski	Renowacja bezwykopowa sieci kanalizacji sanitarnej w ulicach miasta Ostrowa Wielkopolskiego	320,000	356,659	2014-07-15
WODKAN PWiK S.A., Ostrów Wielkopolski	Rozbudowa systemu kanalizacji zbiorczej sanitarnej dla miasta Ostrów wielkopolski - zadanie "Budowa sieci kanalizacji sanitarnej w rejonie osiedla Pruślin - Północ, etap III"	135,000	164,845	nie rozpoczęto zadania
WODKAN PWiK S.A., Ostrów Wielkopolski	Rozbudowa systemu kanalizacji zbiorczej sanitarnej dla miasta Ostrów Wielkopolski - zadanie - Budowa sieci kanalizacji sanitarnej w rejonie osiedla Pruślin - Północ, etap II	155,000	284,621	nie rozpoczęto zadania
WODKAN PWiK S.A., Ostrów Wielkopolski	Rozbudowa systemu kanalizacji zbiorczej sanitarnej dla miasta Ostrów Wielkopolski - zadanie "Budowa sieci kanalizacji sanitarnej w rejonie osiedla Pruślin-Północ, etap V"	100,000	1 338,877	nie rozpoczęto zadania
WODKAN PWiK S.A., Ostrów Wielkopolski	Rozbudowa systemu kanalizacji zbiorczej sanitarnej dla miasta Ostrów Wielkopolski - zadanie - "Budowa sieci kanalizacji sanitarnej w ulicach miasta Ostrowa Wielkopolskiego"	350,000	869,966	nie rozpoczęto zadania
Wodociągi Kępińskie Sp. z o.o.	Budowa kanalizacji sanitarnej w miejscowościach Łęka Mroczeńska, Ostrówiec, Myjomice, Kierzno oraz zakup specjalistycznego pojazdu do czyszczenia kanalizacji	3 000,000	10 772,117	2013-12-02
Wodociągi Ostrzeszowskie Sp. z o.o., Ostrzeszów	Budowa kanalizacji sanitarnej w rejonie ul. Polnej, Wierzbowej i Sąsiedzkiej w m. Ostrzeszów	555,000	1 294,119	2013-10-02

Beneficjent	Przedsięwzięcie	Kwota wypłaconej pożyczki tys. zł	Koszt przedsięwzięcia tys. zł	Data rozpoczęcia realizacji zadania
Zakład Eksploatacji Urządzeń Komunalnych Sp. z o.o., Siedlec	Budowa kanalizacji sanitarnej w miejscowościach Chobienice - etap II, Grójec Mały i Grójec Wielki wraz z kolektorem ścieków Grójec Mały - Chobienice	2 447,179	3 525,778	2013-07-09
Zakład Gospodarki Komunalnej, Szamotuły	Uporządkowanie gospodarki wodno - ściekowej na terenie Gminy Szamotuły	2 857,357	13 835,919	nie rozpoczęto zadania
Zakład Gospodarki Odpadami Sp. z o.o., Jarocin	Budowa stacji przeładunkowej odpadów komunalnych w Gminie Śrem	913,900	1 218,640	nie rozpoczęto zadania
Zakład Gospodarki Odpadami Sp. z o.o., Jarocin	Rozbudowa instalacji do przetwarzania odpadów biodegradowalnych wraz z wyposażeniem	938,538	1 042,821	nie rozpoczęto zadania
Zakład Zagospodarowania Odpadów Olszowa Sp. z o.o., Kępno	Modernizacja systemu gospodarki odpadami na terenie południowej Wielkopolski oraz części powiatu Oleśnickiego	11 430,975	67 524,537	2012-12-14
Zakład Zagospodarowania Odpadów, Poznań	Zakup wraz z montażem oraz uruchomieniem instalacji odwróconej osmozy do oczyszczania wód odciekowych na składowisku odpadów Miasta Poznania w Suchym Lesie	2 000,000	2 489,014	2014-08-04
Związek Międzygminny OBRA	Zakup pojemników do segregacji słuczki szklanej	83,394	92,660	2014-07-18
Związek Międzygminny „Puszcza Zielonka”, Murowana Goślina	Kanalizacja obszaru Parku Krajobrazowego Puszcza Zielonka i okolic	4 008,071	316 898,572	nie rozpoczęto zadania
<b>Ogółem:</b>		<b>139 422 479,51 zł</b>		

**Tabela 26.**  
**Wykaz wypłat dotacji ze środków WFOŚiGW w latach 2013-2014**

Beneficjent	Przedsięwzięcie	Kwota wypłaconej dotacji tys. zł	Koszt przedsięwzięcia tys. zł	Data rozpoczęcia zadania
<b>Rok 2013</b>				
„Eduintegrator” Sp. z o.o., Wrocław	Przyroda liczy na Ciebie	90,680	129,742	2013-03-01
„Spójnia” Hodowla i Nasiennictwo Ogrodnicze Spółka z o.o., Śrem	Przeprowadzenie kompleksowej rewitalizacji parku pałacowego w Nochowie (nr w rejestrze zabytków 1989/A) oraz przeprowadzenie inwentaryzacji	14,000	30,000	2013-08-19
Abrys Sp. z o. o., Poznań	Międzynarodowy Kongres Ochrony Środowiska ENVICON	40,000	233,811	2013-04-05
Agencja Reklamowo - Promocyjna Sp. z o.o., Poznań	Po poznańsku (ekologicznie, bezpiecznie, oszczędnie) - magazyn telewizyjny o tematyce ochrony środowiska	25,000	91,963	nie rozpoczęto zadania
Anna Wachowiak-Rybarczyk AWR Promotion, Swarzędz	Ach te śmieci! Dlaczego powinniśmy je segregować?	22,000	32,080	2013-06-10
Archidiecezja Poznańska	Rewitalizacja zabytkowego parku dworskiego w Swadzimiu - etap I	30,000	119,740	2013-06-27
Astra Tv Studio Maria Wojciechowicz - Litowczenko w Poznaniu	3 odcinki filmu telewizyjnego pt. „Dom dobry”	82,773	118,250	2013-04-01
Ewa Marciniak	Rewitalizacja przyrodnicza parku zabytkowego w m. Wysoczka gm. Buk	8,500	30,240	2013-07-01
Fundacja „Ziemia i Ludzie”, Warszawa	Zielona Wiedza dla UTW. Program edukacji o Zrównoważonym Rozwoju dla Słuchaczy Uniwersytetów Trzeciego Wieku województwa wielkopolskiego	46,000	94,399	2012-06-01
Fundacja „Ziemia i Ludzie”, Warszawa	Rozszerzenie zasięgu projektu „Zielona Wiedza dla UTW. Moja planeta bez elektrośmieci” wśród Słuchaczy Uniwersytetów Trzeciego Wieku całego Województwa Wielkopolskiego, w szczególności druk i dystrybucja	45,000	90,378	2012-08-26
Fundacja Biblioteka Ekologiczna, Poznań	Konkurs fotograficzny z zakresu ochrony przyrody i środowiska Wielkopolski	3,341	29,250	nie rozpoczęto zadania
Fundacja Biblioteka Ekologiczna, Poznań	Konkurs fotograficzny - Piękno przyrody Parku Narodowego i Parków Krajobrazowych w Wielkopolsce	8,400	23,400	2013-01-07
Fundacja Biblioteka Ekologiczna, Poznań	Pozaszkolne zajęcia multimedialne połączone z wystawami tematycznymi z zakresu ochrony przyrody i środowiska	19,000	32,400	2013-01-07
Fundacja Biblioteka Ekologiczna, Poznań	Zaopatrzenie szkół z terenu województwa wielkopolskiego w czasopisma - Aura, Wielkopolski Biuletyn Ekologiczny, jako pomoce dydaktyczne dla nauczycieli	207,500	218,600	2013-05-20
Fundacja Biblioteka Ekologiczna, Poznań	Rola zbiorników wodnych w krajobrazie rolniczym	6,312	95,840	nie rozpoczęto zadania
Fundacja Biblioteka Ekologiczna, Poznań	Pozaszkolne zajęcia multimedialne połączone z wystawami tematycznymi z zakresu ochrony przyrody i środowiska	1,720	20,000	nie rozpoczęto zadania

Beneficjent	Przedsięwzięcie	Kwota wypłaconej dotacji tys. zł	Koszt przedsięwzięcia tys. zł	Data rozpoczęcia zadania
Fundacja Obywatelska Bazar, Poznań	3 odcinki filmu telewizyjnego "Moda na oszczędzanie czyli eco - rodzinka.pl.2013"	60,600	88,500	2013-05-01
Fundacja Obywatelska Bazar, Poznań	3 odcinki filmu telewizyjnego - Moda na oszczędzanie, czyli eco - rodzinka.pl	0,104	83,120	nie rozpoczęto zadania
Fundacja Wspieramy Wielkich Jutra, Poznań	Uwolnij środowisko od niedopałków	57,985	65,119	2013-05-01
Gmina Baranów	Nasadzenia krzewów i drzew na terenie Gminy Baranów	6,000	8,245	2013-08-19
Regionalna Dyrekcja Ochrony Środowiska, Poznań	Działania informacyjno - edukacyjne w dziedzinie ochrony przyrody	165,000	300,000	2012-05-30
Gmina Damasławek	Funkcjonowanie kąpieliska gminnego w Kozielsku nad jeziorem Stępuchowskim	1,493	2,987	2013-06-01
Gmina Dominowo	Wykonanie nasadzeń wraz z pracami przygotowawczymi wzdłuż drogi gminnej Sabaszczewo-Murzynowo Kościelne	20,000	22,356	2013-09-02
Gmina Godziesze Wielkie	Zakup i nasadzenie drzew ozdobnych na terenie wsi Wolica, Gmina Godziesze Wielkie - jako poprawa krajobrazu rolniczego	5,999	6,315	2013-04-19
Gmina Grodzisk Wielkopolski	Zabytkowy Park Dworski w Grodzisku Wielkopolskim - rewaloryzacja na potrzeby Parku Miejskiego	20,000	42,618	2013-10-08
Gmina Kiszkowo	Poznajemy ptaki obszaru Natura 2000 Dolina Małej Wełny pod Kiszkowem	15,902	19,636	2013-05-20
Gmina Kleczew	Promocja zasad zrównoważonego rozwoju poprzez organizację międzynarodowej konferencji dotyczącej sieci obszarów chronionych Wielkopolski, ze szczególnym uwzględnieniem siedlisk obszarów Natura 2000	10,142	34,292	2013-06-06
Województwo Wielkopolskie	Edukacja ekologiczna prowadzona przez Zespół Parków Krajobrazowych Województwa Wielkopolskiego	190,461	1 454,000	2012-03-01
Gmina Lwówek	Zakup wyposażenia służącego edukacji proekologicznej związanej ze Zgierzynieckim Uroczyskiem	8,997	9,516	2013-07-01
Miasto Kalisz	Rozbudowa i modernizacja Centralnego Systemu Alarmowego miasta Kalisza dla funkcjonowania w sytuacjach zagrożeń stwarzanych przez gwałtowne zjawiska naturalne i techniczne	50,000	278,716	2012-07-27
Gmina Mosina	Kształtowanie świadomości i zachowań ekologicznych poprzez warsztaty i zajęcia ekologiczne dla dzieci i młodzieży Przyrodnicze Skarby Mikroregionu WPN	27,143	33,608	2013-07-05
Gmina Mosina	Zakup drzew i krzewów oraz realizacja nasadzeń na terenie Gminy Mosina - etap II	15,000	54,925	2013-04-22
Gmina Oborniki	Powiedz tacie, powiedz mamie fajne jest segregowanie	5,398	16,500	2013-06-01
Gmina Piła	Impreza ekologiczna - Rowerowo - Recyklingowo	23,170	39,950	2013-04-23
Gmina Przemęt	Zakup sadzonek drzew i krzewów	5,000	5,500	2013-10-03



Beneficjent	Przedsięwzięcie	Kwota wypłaconej dotacji tys. zł	Koszt przedsięwzięcia tys. zł	Data rozpoczęcia zadania
Województwo Wielkopolskie	Działania edukacyjne prowadzone przez Zespół Parków Krajobrazowych Województwa Wielkopolskiego	232,097	466,000	2012-10-01
Miasto Poznań	Przygotowanie, przeprowadzenie oraz promocja konkursów ekologicznych dla uczniów poznańskich szkół	1,000	113,898	2012-09-04
Gmina Stare Miasto	Baśniowy las, wita was - edukacja ekologiczna dla najmłodszych	25,000	43,826	2013-05-08
Gmina Stare Miasto	Ziemia dla ludzi - ludzie dla Ziemi - organizacja ponadlokalnego ekopikniku na terenie gminy Stare Miasto z okazji oddania gminnej oczyszczalni ścieków	22,899	33,810	2013-02-15
Gmina Stęszew	Wykonanie ścieżki edukacyjnej przyrodniczo - kulturowej „Wokół Stęszeza”	31,250	79,212	2013-08-16
Uniwersytet im. A.Mickiewicza, Poznań	II Ogólnopolskie Sympozjum Naukowe „Ecosystem services in transdisciplinary approach” („Świadczenia ekosystemów jako przedmiot badań transdyscyplinarnych”)	9,000	12,106	2012-09-01
Gmina Trzcinica	Dostawa i montaż stopnia sprężającego do stacji dmuchaw na oczyszczalni ścieków w Laskach	6,000	7,370	2013-06-26
Gmina Wągrowiec	Doposażenie ścieżki przyrodniczej Bracholińska Ostoja w latarnię hybrydową i tablicę edukacyjną	6,000	19,101	2013-09-24
Gmina Wągrowiec	Badanie jakości wody w kąpieliskach w Kamienicy i Kobyłcu	3,300	6,642	2013-06-10
Gmina Wolsztyn	Rewaloryzacja parku w zespole parkowo-pałacowym w Wolsztynie, nr rejestru zabytków - 149/A	50,000	60,208	nie rozpoczęto zadania
Gminny Ośrodek Kultury w Siedlcu	Zielony Dzień Gra Festiwal	10,000	10,526	2013-08-19
Gołaniecki Ośrodek Kultury, Gołańcz	Spotkanie przy bunkrach - edukacyjny program ekologiczno - historyczny	4,600	5,500	2013-09-17
HOLDIKOM S.A., Ostrów Wielkopolski	Zostań Ekopodróżnikiem, zwiedzaj Ekostacje, miej ekologiczną świadomość poprzez zwiedzanie, wykłady i zabawy z EkoPyrkiem i Ekolożką - etap II	109,500	314,000	2013-04-02
Instytut Środowiska Rolniczego i Leśnego PAN w Poznaniu	„Kolekcja Rakowskiego” - Muzeum Przyrodnicze w Poznaniu jako ośrodek badań i edukacji ekologicznej w przedwojennej Wielkopolsce	70,000	77,804	2013-05-14
Izba Gospodarcza Północnej Wielkopolski, Piła	Wielkopolskie Spotkania Gospodarcze 2013	24,000	67,900	2013-03-12
Jewszel Ingrid	Rewitalizacja parku zabytkowego w Młotkowie gm. Wysoka - etap II	7,996	16,000	2013-10-01
Kinga Gamańska Ekorum, Poznań	Ogólnopolska Konferencja - Związki gmin jako regiony gospodarki odpadami	10,000	38,163	2013-01-31
Kinga Gamańska Ekorum, Poznań	Warsztaty komunalne - podatek śmieciowy w praktyce	9,000	30,289	2013-09-16
Kinga Gamańska Ekorum, Poznań	2. Ogólnopolska Konferencja Niezbędne działania prawne i logistyczne w budowie systemu gospodarki odpadami PSZOK - punkt selektywnego zbierania odpadów komunalnych - nowy obowiązek gmin	8,500	41,672	2013-03-01

Beneficjent	Przedsięwzięcie	Kwota wypłaconej dotacji tys. zł	Koszt przedsięwzięcia tys. zł	Data rozpoczęcia zadania
Kinga Gamańska Ekorum, Poznań	Międzynarodowy Wyjazd Techniczny Gospodarka odpadami na przykładzie miasta Brna w Czechach Doświadczenia w podatku śmieciowym, prowadzeniu PSZOK-ów, kompostowni oraz zakładu termicznego przekształcania odpadów	11,660	49,351	2013-03-01
Komenda Miejska Państwowej Straży Pożarnej, Konin	Zakup samochodu rozpoznawczo - ratowniczego z możliwością przewozu małogabarytowego sprzętu do działań chemiczno - ekologicznych	50,000	108,800	2013-12-02
Komenda Miejska Państwowej Straży Pożarnej, Leszno	Zakup samochodu rozpoznawczo-ratowniczego typu bus z wyposażeniem	59,978	139,978	2013-07-19
Komenda Miejska Państwowej Straży Pożarnej, Poznań	Zakup średniego samochodu ratowniczo-gaśniczego	300,000	640,440	2013-08-26
Komenda Powiatowa Państwowej Straży Pożarnej, Oborniki	Zakup ciężkiego samochodu ratowniczo-gaśniczego	400,000	859,680	2013-09-30
Komenda Powiatowa Państwowej Straży Pożarnej, Czarnków	Zakup lekkiego samochodu do przewozu ludzi i sprzętu ratowniczego	60,000	120,000	2013-09-12
Komenda Powiatowa Państwowej Straży Pożarnej, Koło	Zakup średniego samochodu ratowniczo-gaśniczego	315,800	685,800	2013-08-26
Komenda Powiatowa Państwowej Straży Pożarnej, Kościan	Zakup średniego samochodu ratowniczo-gaśniczego	315,800	685,800	2013-08-26
Komenda Powiatowa Państwowej Straży Pożarnej, Międzychód	Zakup lekkiego samochodu rozpoznawczo - ratowniczego	43,000	92,837	2013-11-18
Komenda Powiatowa Państwowej Straży Pożarnej, Słupca	Zakup średniego samochodu ratowniczo-gaśniczego	315,800	685,800	2013-08-26
Komenda Powiatowa Państwowej Straży Pożarnej, Turek	Zakup średniego samochodu ratowniczo-gaśniczego z napędem 4x4	330,000	685,800	2013-08-26
Komenda Powiatowa Państwowej Straży Pożarnej, Wągrowiec	Zakup samochodu typu mikrobus do przewożenia osób z funkcją rozpoznania zagrożeń chemiczno-ekologicznych	60,000	135,500	2013-08-26
Komenda Powiatowa Państwowej Straży Pożarnej, Wolsztyn	Zakup lekkiego samochodu ratownictwa - technicznego z funkcją rozpoznania zagrożeń chemiczno-ekologicznych	130,000	379,080	2013-09-17
Komenda Powiatowa Państwowej Straży Pożarnej, Września	Zakup samochodu rozpoznawczo-ratowniczego wraz z przyczepą ratowniczą z funkcją rozpoznania zagrożeń chemiczno-ekologicznych	59,992	169,992	2013-09-11
Komenda Powiatowa Państwowej Straży Pożarnej, Złotów	Zakup samochodu do przewozu osób, sprzętu na miejsce prowadzonych działań ratowniczych	60,000	123,552	2013-09-05
Komenda Wojewódzka Państwowej Straży Pożarnej, Poznań	Zakup specjalistycznego sprzętu i wyposażenia do przeciwdziałania nadzwyczajnym zagrożeniom środowiska dla jednostek Państwowej Straży Pożarnej z terenu województwa wielkopolskiego	1 500,000	3 333,393	2013-07-08
Komenda Wojewódzka Policji, Poznań	Termomodernizacja Budynku Posterunku Policji w Opatówku	62,000	220,302	2013-07-15

Beneficjent	Przedsięwzięcie	Kwota wypłaconej dotacji tys. zł	Koszt przedsięwzięcia tys. zł	Data rozpoczęcia zadania
Komenda Wojewódzka Policji, Poznań	Termomodernizacja budynku Komisariatu Policji w Odolanowie	89,000	230,403	2013-07-15
Komenda Wojewódzka Policji, Poznań	Termomodernizacja budynku Komendy Powiatowej Policji w Pleszewie, ul. Kochanowskiego 6, 63-300 Pleszew	200,000	446,211	2013-06-20
Komenda Wojewódzka Policji, Poznań	Termomodernizacja budynku administracyjno - szkoleniowego oraz budynku rusznikarni i magazynu uzbrojenia w Poznaniu ul. Taborowa 22	394,167	850,859	2013-06-04
Krystyna i Henryk Świącicy, Baborówko	Odreštaurowanie zabytkowego parku w Gąsawach, otaczającego pałac	10,000	21,600	nie rozpoczęto zadania
Lasy Państwowe Nadleśnictwo Kaczory	Podnoszenie jakości ofert edukacji przyrodniczo - leśnej w Ośrodku Edukacji Leśnej "Kalinka" Nadleśnictwa Kaczory w 2013 roku	5,400	10,837	2013-03-25
Lasy Państwowe Nadleśnictwo Łopuchówko	Aranżacja wystawy fotografii przyrodniczej w centrum edukacyjnym na Parkingu Leśnym - Dziewicza Góra	5,715	7,700	2013-11-15
Lasy Państwowe Regionalna Dyrekcja Lasów Państwowych w Poznaniu	Rozwój edukacji leśnej na terenie Regionalnej Dyrekcji Lasów Państwowych w Poznaniu	285,785	324,498	2013-03-01
Lasy Państwowe, Nadleśnictwo Złotów	Ośrodek Edukacji Przyrodniczo - Leśnej i Ekologicznej Nadleśnictwa Złotów oraz działalność realizowana przez Ośrodek	9,790	25,000	nie rozpoczęto zadania
Miasto Gniezno	Ocena jakości wód jezior oraz wód powierzchniowych na terenie Miasta Gniezna wraz z dozowaniem uzupełniającym koagulantu i dodatkowym zarybieniem	4,000	8,999	2013-06-18
Miasto Gniezno	Gospodarowanie wodami powierzchniowymi na terenie Miasta Gniezna zgodnie z zasadą zrównoważonego rozwoju	5,000	10,074	2013-07-23
Gmina Kórnik	Kompleksowe badanie wód jeziora Kórnickiego (woda i osady dennie) i cieków dopływających do jeziora jako etapu przygotowawczego, z którego uzyskane wyniki pozwolą planować dalsze prace	1,000	68,880	2012-09-27
Miasto Kalisz	Kontynuacja realizacji projektu rewaloryzacji zabytkowego Parku Miejskiego w Kaliszu	10,000	26,060	2013-08-08
Miasto Leszno	Rewitalizacja Parku na Placu Kościuszki w Lesznie - zbiorowego pomnika przyrody	5,000	27,665	nie rozpoczęto zadania
Miasto Poznań	Ograniczenie zakwitów sinic i innych glonów w Zbiorniku Malta poprzez aplikację siarczanu żelaza (PIX-113)	20,000	56,000	2013-05-13
Miasto Poznań	Wykonanie badań laboratoryjnych wody na kąpieliskach na jez. Rusałka, Strzeszyn, Kierskie, Malta	2,500	4,884	2013-06-01
Miasto Poznań	Waloryzacja przyrodnicza oraz wyznaczenie działań ochronnych terenów korytarza ekologicznego w północnym klinie zieleni w Poznaniu wraz z analizą terenowo-finansową	10,000	24,000	2013-07-12

Beneficjent	Przedsięwzięcie	Kwota wypłaconej dotacji tys. zł	Koszt przedsięwzięcia tys. zł	Data rozpoczęcia zadania
Vision House Krzysztof Dzięciołowski, Warszawa	Silni ludzie ekologii w cyklu TV - Eko - Reporter	0,500	61,775	2012-04-01
Miasto Poznań	Promocja wiedzy i zachowań proekologicznych - współprodukcja i emisja cyklicznego programu telewizyjnego pt. "Zielonym do góry" na antenie TVP Poznań	18,000	34,882	2013-08-19
Miasto Poznań	Zabiegi pielęgnacyjne drzewostanu i wzbogacenie szaty roślinnej parku Cytadela, wpisanego do rejestru zabytków miasta Poznania decyzją nr A6 z dnia 16.04.1966 r.	49,609	144,595	2013-09-15
Miasto Poznań	Program ratowania starych cennych drzew z przyrodniczego i społecznego punktu widzenia w aglomeracji poznańskiej	50,000	250,000	2013-07-03
Miasto Poznań	Budowa wiaty edukacyjnej i ścieżki edukacyjnej wraz z odtworzeniem szlaku pieszego wokół zbiornika przy ul. Druskiennickiej w Poznaniu dla dzieci z pobliskich przedszkoli i szkół oraz mieszkańców	38,000	110,700	2013-08-01
Miasto Poznań	Program ochrony środowiska przed hałasem w ramach zadania „Mapa akustyczna miasta Poznania wraz z programem ochrony środowiska przed hałasem”	100,000	186,196	2012-04-24
Miasto Poznań	Rekultywacja, poprawa i stabilizacja jakości wód jeziora Strzeszyńskiego wraz z bieżącą obsługą	149,691	359,652	2013-04-04
Stowarzyszenie „Strzeszyn dla Dzieci”, Poznań	Park Edukacji Ekologicznej - Strzeszyn wraz z internetową platformą edukacyjną. Etap I	25,000	57,000	2012-09-15
Miejski Zakład Zieleni Sp. z o.o., Ostrów Wlkp.	Ekostart, czyli zobacz życie pszczoł, zapraszamy do Ekozagrody. Organizacja konkursu i festynu ekologiczny Wielkopolanin edycja 2013	106,000	251,700	2013-06-10
Miejski Zakład Zieleni Sp. z o.o., Ostrów Wlkp.	Poprawa jakości wód zbiornika wodnego Piaski Szczygliczka w Ostrowie Wielkopolskim, przeciwdziałanie sinicom	20,000	24,000	2013-11-12
Miejskie Przedsiębiorstwo Komunikacyjne Sp. z o.o., Poznań	Montaż pochylni dla małych zwierząt wewnątrz korytek krakowskich wzdłuż trasy Poznańskiego Szybkiego Tramwaju	21,727	40,000	2013-05-10
Województwo Wielkopolskie	Odbudowa zbiornika wodnego Miedzichowo na rzece Czarna Woda w miejscowości Miedzichowo	1 451,000	5 031,106	2012-06-19
Muzeum Narodowe Rolnictwa i Przemysłu Rolno-Spożywczego w Szreniawie	Utworzenie kształtującej świadomość ekologiczną wystawy stałej dla dzieci pn. Zwierzęta w czterech porach roku w oddziale Muzeum w Uzarzewie	29,902	79,942	2013-07-10
Muzeum Okręgowe Ziemi Kaliskiej	Przyrodnicza rewaloryzacja zabytkowego parku przy dworku Marii Dąbrowskiej w Russowie, powiat Kaliski	7,000	20,898	2013-05-20

Beneficjent	Przedsięwzięcie	Kwota wypłaconej dotacji tys. zł	Koszt przedsięwzięcia tys. zł	Data rozpoczęcia zadania
Muzeum Ziemiaństwa w Dobrzycy - Zespół Pałacowo - Parkowy	Rewaloryzacja XVIII wiecznego parku pałacowego w Dobrzycy - Etap IV	20,000	33,653	2013-06-06
Muzeum Ziemiaństwa w Dobrzycy - Zespół Pałacowo - Parkowy	Konkurs "Ginące aleje Wielkopolski"	30,000	50,000	2013-03-18
Nadleśnictwo Podanin	Zakup samochodu rozpoznawczo-ratowniczego lekkiego wraz z wyposażeniem przez Nadleśnictwo Podanin	60,000	129,500	2013-07-18
Ochotnicza Straż Pożarna, Kęłowo	Zakup sprzętu ochrony osobistej dla strażaków z OSP Kęłowo	5,738	6,040	2013-06-01
Ochotnicza Straż Pożarna, Kostrzyn	Termomodernizacja wraz z modernizacją kotłowni Strażnicy OSP w Kostrzynie	100,000	349,850	2013-09-11
Oddział Wojewódzki Związku Ochotniczych Straży Pożarnych RP Woj. Wielkopolskiego im. gen. S.Taczaka w Poznaniu	Zakup samochodów ratowniczo-gaśniczych ze sprzętem ratowniczym	1 000,000	9 356,179	2013-11-22
Oddział Wojewódzki Związku Ochotniczych Straży Pożarnych RP Woj. Wielkopolskiego im. gen. S.Taczaka w Poznaniu	Zakup środków ochrony osobistej strażaka	550,000	1 102,572	2013-11-26
Państwowe Gospodarstwo Leśne Lasy Państwowe Ośrodek Kultury Leśnej w Gołuchowie	Utrzymanie, prowadzenie i rewaloryzacja historycznego, zabytkowego Parku - Arboretum Ośrodka Kultury Leśnej w Gołuchowie	62,765	423,331	2013-01-02
Państwowe Gospodarstwo Leśne Lasy Państwowe Ośrodek Kultury Leśnej, Gołuchów	Utrzymanie, prowadzenie i rewaloryzacja historycznego, zabytkowego Parku - Arboretum Ośrodka Kultury Leśnej w Gołuchowie	45,740	432,286	nie rozpoczęto zadania
Parafia Rzymskokatolicka p.w. Wniebowzięcia NMP, Skrzatusz	Budowa instalacji i centrali z pompami ciepła w Domu Pielgrzyma przy Sanktuarium w Skrzatuszu	250,000	1 316,000	2010-11-08
Politechnika Poznańska	Centrum Dydaktyczne Wydziału Technologii Chemicznej Politechniki Poznańskiej (CDWTCh)	800,000	1 820,400	2012-03-05
Polska Ekologia Robert Dębicki	Działalność wydawnicza Polskiej Ekologii w roku 2013	20,000	55,000	2013-07-08
Polski Klub Ekologiczny Okręg Wielkopolski Koło w Gnieźnie	Pogłębianie świadomości ekologicznej dzieci, młodzieży i dorosłych	1,974	43,610	nie rozpoczęto zadania
Polskie Radio Rozgłośnia Regionalna w Poznaniu Radio Merkury Spółka Akcyjna	Ekologiczny Merkury	35,022	54,048	2013-06-01

Beneficjent	Przedsięwzięcie	Kwota wypłaconej dotacji tys. zł	Koszt przedsięwzięcia tys. zł	Data rozpoczęcia zadania
Polskie Stowarzyszenie na rzecz osób z upośledzeniem umysłowym koło w Lesznie	Termomodernizacja elewacji - poniżej poziomu gruntu i powyżej wraz z pracami towarzyszącymi - obiektu Polskiego Stowarzyszenia na Rzecz Osób z Upośledzeniem Umysłowym Koło w Lesznie	50,658	101,317	2013-11-05
Polskie Towarzystwo Melioracyjne, Oddział Konin	Działalność edukacyjna związana z problematyką ochrony środowiska i gospodarki wodnej w roku 2013	77,718	138,000	2013-04-16
Gmina Pleszew	Eko Mieszkaniec - ekologiczna akcja promocyjno - edukacyjna na Ziemi Pleszewskiej w zakresie gospodarki odpadami	1,990	23,000	2012-09-01
Polskie Towarzystwo Ochrony Przyrody "Salamandra", Poznań	Działalność edukacyjna Polskiego Towarzystwa Ochrony Przyrody „Salamandra” 2013/2014	42,390	319,195	nie rozpoczęto zadania
Polskie Towarzystwo Ochrony Przyrody "Salamandra", Poznań	Czynna ochrona sokoła pustułka w Poznaniu	14,842	23,700	2013-06-17
Polskie Towarzystwo Ochrony Przyrody "Salamandra", Poznań	Ochrona sowy płomykówki nad Notecią w 2013 r.	9,890	15,600	2013-04-15
Polskie Zrzeszenie Inżynierów i Techników Sanitarnych Oddział Wielkopolski, Poznań	Kompleksowa organizacja X Międzynarodowego Forum Gospodarki Odpadami pt. „Kompleksowe Zarządzanie Gospodarka Odpadami”	46,999	280,500	2012-12-06
Polskie Zrzeszenie Inżynierów i Techników Sanitarnych Oddział Wielkopolski, Poznań	Realizacja programu edukacji ekologicznej w roku 2013 prowadzonego przez Polskie Zrzeszenie Inżynierów i Techników Sanitarnych Oddział Wielkopolski	120,000	440,800	2012-12-13
Powiat Czarnkowsko - Trzcianecki	Likwidacja wyrobów zawierających azbest z budynków mieszkalnych, inwentarskich i gospodarczych na terenie powiatu czarnkowsko-trzcianeckiego w roku 2013	101,000	243,000	2013-04-16
Powiat Gnieźnieński	Likwidacja wyrobów zawierających azbest na terenie Powiatu Gnieźnieńskiego	120,753	456,500	2013-06-17
Powiat Gostyński	Usuwanie wyrobów zawierających azbest na terenie Powiatu Gostyńskiego	107,473	270,331	2013-05-22
Powiat Grodziski	Zagospodarowanie terenu parku w m. Kotowo - prace renowacyjne w parku podworskim z XVIII/XIXw. (nr rej. 1686/A) polegającej na wykonaniu cięć pielęgnacyjnych i wykonaniu nasadzeń drzew i krzewów	16,692	26,892	2013-08-19
Powiat Jarociński	Uzupełnienie zadrzewień w krajobrazie rolniczym w Powiecie Jarocińskim	12,500	22,589	2013-08-09
Powiat Kaliski	Termomodernizacja obiektów użyteczności publicznej Powiatu Kaliskiego oraz gmin: Godziesze Wielkie, Koźminek, Lisków, Opatówek i Szczytniki	280,773	6 476,341	nie rozpoczęto zadania
Powiat Kępiński	Usuwanie z terenu Powiatu Kępińskiego wyrobów zawierających azbest	7,839	281,000	2013-06-24
Powiat Kolski	Modernizacja kotłowni w Domu Pomocy Społecznej przy ul. Poniatowskiego 21 w Kole - etap I	11,000	168,492	2013-11-19
Powiat Kolski	Powiatowe Obchody Dnia Ziemi i Lasu 2013	10,000	20,000	2013-01-16

Beneficjent	Przedsięwzięcie	Kwota wypłaconej dotacji tys. zł	Koszt przedsięwzięcia tys. zł	Data rozpoczęcia zadania
Powiat Kościański	Demontaż, transport i unieszkodliwienie azbestu oraz wyrobów zawierających azbest z obiektów budowlanych zlokalizowanych na terenie powiatu kościańskiego	12,000	49,998	2013-06-17
Powiat Obornicki	Program usuwania azbestu i wyrobów zawierających azbest z terenu powiatu obornickiego na lata 2008-2032. Realizacja programu w roku 2013	115,000	199,584	2013-07-01
Powiat Ostrowski	Rewaloryzacja zabytkowego parku przy Domu Pomocy Społecznej w Psarach - Etap IV - nasadzenia drzew i krzewów liściastych oraz drzew i krzewów iglastych	15,000	23,000	2013-10-01
Powiat Ostrzeszowski	Usuwanie wyrobów zawierających azbest z terenu Powiatu Ostrzeszowskiego	55,000	110,000	2013-07-10
Powiat Pilski	Ponadpowiatowa Olimpiada Ekologiczna Subregionu Północnej Wielkopolski	4,566	10,000	2013-10-04
Powiat Pleszewski	Usuwanie wyrobów zawierających azbest na terenie Powiatu Pleszewskiego	57,000	114,550	2013-06-13
Powiat Poznański	Szkolenie dyrektorów wydziałów ochrony środowiska ze starostw województwa wielkopolskiego	9,963	29,979	2013-09-05
Powiat Śłupecki	Realizacja programu usuwania azbestu i wyrobów zawierających azbest na terenie Powiatu Śłupeckiego w roku 2013	171,990	332,000	2013-05-14
Powiat Średzki	Likwidacja wyrobów budowlanych zawierających azbest na terenie powiatu średzkiego w 2013 roku	58,106	103,530	2013-06-26
Powiat Śremski	Likwidacja wyrobów budowlanych zawierających azbest na terenie Powiatu Śremskiego	38,098	108,000	2013-06-24
Powiat Turecki	Realizacja programu usuwania azbestu i wyrobów zawierających azbest na terenie Powiatu Tureckiego w roku 2013	92,991	278,000	2013-07-15
Powiat Wągrowiecki	Rewaloryzacja parku zabytkowego przy Domu Pomocy Społecznej w Srebrnej Górze	9,981	19,600	2013-07-01
Powiat Wągrowiecki	XIII Ogólnopolski Ekologiczny Konkurs Plastyczny - Ekoimpresje 2013	7,858	12,565	2013-04-01
Powiat Wągrowiecki	I Wojewódzki Konkurs Ekologiczny - Wągrowieckie spotkanie z przyrodą	3,992	5,050	2013-04-01
Powiat Wrzesiński	Opracowanie i sporządzenie Programu ochrony środowiska, Programu usuwania wyrobów zawierających azbest dla powiatu wrzesińskiego oraz Raportu z wykonania Programu ochrony środowiska	12,500	14,500	2013-04-22
Powiat Wrzesiński	Realizacja programu usuwania wyrobów zawierających azbest z terenu Powiatu Wrzesińskiego	56,401	215,000	2013-05-13
Powiat Złotowski	Likwidacja wyrobów zawierających azbest z budynków mieszkalnych, inwentarskich i gospodarczych na terenie powiatu złotowskiego w 2013 r.	82,000	250,000	2013-05-13
Powiatowa Stacja Sanitarno-Epidemiologiczna, Czarnków	Termomodernizacja budynku PSSE w Czarnkowie: ocieplenie ścian budynku, ocieplenie stropodachu, wymiana stolarki w budynku, modernizacja instalacji c.o.	89,000	271,517	2013-07-01

Beneficjent	Przedsięwzięcie	Kwota wypłaconej dotacji tys. zł	Koszt przedsięwzięcia tys. zł	Data rozpoczęcia zadania
Przedsiębiorstwo Produkcyjno-Handlowo-Usługowe GRANDEL Sp. z o. o., Piła	Zadanie nr 1: Wydanie kwartalnika „Zachodni Poradnik Łowiecki” Zadanie nr 2: Wydanie książki ”Redgoszcz i jego właściciele”	15,000	79,120	2013-02-15
Regionalna Dyrekcja Lasów Państwowych, Piła	Regionalny konkurs edukacyjny o tematyce przyrodniczo - leśnej pn. „Na tropach przyrody” - XI edycja	24,967	39,583	2012-06-04
Regionalna Dyrekcja Ochrony Środowiska, Poznań	Ochrona siedlisk bobra europejskiego ( <i>Castor fiber</i> ) oraz ograniczenie konfliktów na styku działalności bóbr - gospodarka człowieka	90,000	94,740	2013-06-01
Regionalna Dyrekcja Ochrony Środowiska, Poznań	Działania edukacyjno-informacyjne w zakresie ochrony przyrody	9,500	28,501	nie rozpoczęto zadania
Regionalna Dyrekcja Ochrony Środowiska, Poznań	Wykonanie dokumentacji do planów ochrony lub planów zadań ochronnych wybranych obszarów chronionych w rozumieniu ustawy o ochronie przyrody	149,568	168,500	2013-05-15
Regionalna Dyrekcja Ochrony Środowiska, Poznań	Podnoszenie świadomości ekologicznej społeczeństwa oraz kwalifikacji specjalistów na szczeblu województwa w zakresie ochrony środowiska	120,000	127,067	2013-02-27
Regionalna Dyrekcja Ochrony Środowiska, Poznań	Inwentaryzacje przyrodnicze, monitoring oraz działania ochronne w rezerwatach przyrody i na obszarach Natura 2000	52,199	157,812	nie rozpoczęto zadania
Województwo Wielkopolskie	Opracowanie programu ochrony powietrza dla strefy wielkopolskiej	73,580	179,580	2012-11-14
Regionalne Centrum Edukacji Ekologicznej, Krotoszyn	Chroń środowisko - możesz więcej niż myślisz	23,500	59,571	2013-02-28
Rolnicza Spółdzielnia Produkcyjna Turowo	Rewitalizacja kompleksu parkowego ze szczególnym uwzględnieniem drzew rosnących na skraju parku, wzdłuż drogi gminnej, we wsi Turowo gmina Pniewy	7,000	9,950	2013-03-15
Samodzielny Publiczny Zakład Opieki Zdrowotnej MSW Centrum Rehabilitacji, Górzno	Termomodernizacja budynku pałacowego SP ZOZ Ministerstwa Spraw Wewnętrznych Centrum Rehabilitacji w Górznie, polegająca na wymianie stolarki okiennej i drzwiowej zewnętrznej	50,000	263,100	nie rozpoczęto zadania
Spółka Wodna Ochrony Wód Jeziora Kierskiego, Poznań	Rekultywacja wód Jeziora Kierskiego poprzez napowietrzanie warstw naddennych za pomocą aeratorów	70,000	334,612	2013-06-04
Stadnina Koni Racot Sp. z o.o., Racot	Rozwój infrastruktury służącej edukacji ekologicznej „Ścieżka Przyjaciół Ekologii” w zabytkowym parku w Racocie	42,768	124,000	2013-06-01
Stowarzyszenie Gmin i Powiatów Nadnoteckich, Piła	Nowe rozwiązania i dobre praktyki w zakresie gospodarki odpadowej - wyjazd studyjny dla pracowników gmin północnej wielkopolski	6,500	9,000	2013-04-18
Stowarzyszenie Gmin Mikroregionu Wielkopolskiego Parku Narodowego, Puszczykowo	Przyrodnicze Skarby Mikroregionu WPN - edycja 2013	20,000	37,392	2013-06-19
Stowarzyszenie Inicjatyw Niezależnych Mikuszewo	Porządna Pyrlandia, II edycja - nie tworzymy śmieci - edukacja ekologiczna wielkopolskich harcerzy i mieszkańców województwa	30,000	82,413	2013-06-01



Beneficjent	Przedsięwzięcie	Kwota wypłaconej dotacji tys. zł	Koszt przedsięwzięcia tys. zł	Data rozpoczęcia zadania
Stowarzyszenie Inicjatyw Niezależnych Mikuszewo	Trzecie królestwo - działania edukacyjne poświęcone tematyce grzybów oraz grzybobrania	40,000	73,458	2013-08-01
Stowarzyszenie Kultury Fizycznej PARTNER, Poznań	EKO MALTA propagowanie przedsięwzięć proekologicznych podczas wydarzeń na Malcie	10,000	13,980	2013-08-01
Stowarzyszenie Ludzi Dobrej Woli Ziemi Kaliskiej, Opatówek	Regionalne spotkanie ekologiczne - Bliżej natury	151,956	181,400	2013-05-20
Stowarzyszenie na rzecz Ekologicznej Komunikacji "Sekcja Rowerzystów Miejskich", Poznań	Wielkopolska dla rowerów - upowszechnienie wiedzy na temat zrównoważonego transportu wśród uczniów i nauczycieli wielkopolskich szkół	9,000	18,500	nie rozpoczęto zadania
Stowarzyszenie Przyjaciół Ziemi Bralińskiej, Bralin	Ekologiczny Bralin i jego mieszkańcy	19,975	21,100	2013-05-06
Stowarzyszenie Wielkopolski Dom Pasywny, Poznań	Konferencja - wsparcie finansowe i potencjał inwestycji w budynki energooszczędne i pasywne w Wielkopolsce	6,448	10,987	2013-09-14
Polskie Towarzystwo Ochrony Przyrody „Salamandra”, Poznań	Działalność edukacyjna Polskiego Towarzystwa Ochrony Przyrody - Salamandra 2012/2013	11,776	52,300	2012-06-01
Święcicczy Krystyna i Henryk	Odrestaurowanie zabytkowego parku w Gąsawach, otaczającego pałac	10,000	20,900	2013-08-01
Telewizja Leszno Waldemar Włodarczyk	Telewizyjne programy ekologiczno-edukacyjne Ekospojrzenia	24,750	49,500	2013-03-11
Telewizja Polska S.A. w Warszawie Oddział w Poznaniu	Eko - Wielkopolska - telewizyjny program edukacji ekologicznej	189,065	210,000	2013-06-05
Uniwersytet Ekonomiczny, Poznań	Konferencja naukowa pt. Ekonomia i zarządzanie energią a rozwój gospodarczy	19,095	22,010	2013-04-15
Uniwersytet im. A. Mickiewicza, Poznań	Szkolenia z zakresu wykorzystania systemów Informacji Geograficznej w realizacji ocen środowiska przyrodniczego dla celów ochrony środowiska i planowania przestrzennego	7,445	48,000	nie rozpoczęto zadania
Uniwersytet im. A. Mickiewicza, Poznań	Zrozumieć przyrodę - cykl interdyscyplinarnych zajęć dla uczniów szkół ponadgimnazjalnych na terenie Wielkopolskiego Parku Narodowego	20,000	42,000	nie rozpoczęto zadania
Uniwersytet im. A. Mickiewicza, Poznań	Monitoring Środowiska Województwa Wielkopolskiego realizowany w roku 2012 w Stacji Ekologicznej UAM w Jeziorach na terenie Wielkopolskiego Parku Narodowego	15,000	42,000	nie rozpoczęto zadania
Uniwersytet im. A. Mickiewicza, Poznań	Inwentaryzacja przestrzeni Ogrodu Botanicznego UAM dla celów naukowo-badawczych, edukacji ekologicznej oraz zarządzania - etap 3	25,000	49,673	2013-07-01
Uniwersytet im. A. Mickiewicza, Poznań	Monitoring środowiska województwa wielkopolskiego realizowany w roku 2013 w Stacji Ekologicznej UAM w Jeziorach na terenie Wielkopolskiego Parku Narodowego	10,000	22,000	2013-01-01

Beneficjent	Przedsięwzięcie	Kwota wypłaconej dotacji tys. zł	Koszt przedsięwzięcia tys. zł	Data rozpoczęcia zadania
Szpital Kliniczny im. Karola Jonschera Uniwersytetu Medycznego im. Karola Marcinkowskiego w Poznaniu	Termomodernizacja budynków Szpitala Klinicznego im. Karola Jonschera Uniwersytetu Medycznego w Poznaniu - IV etap	371,000	1 458,757	2012-10-26
Uniwersytet im. A. Mickiewicza, Poznań	Inwentaryzacja przestrzeni Ogrodu Botanicznego UAM dla celów naukowo - badawczych, edukacji ekologicznej oraz zarządzania - etap 2	12,400	37,075	nie rozpoczęto zadania
Uniwersytet Przyrodniczy, Poznań	Popularyzacja wiedzy dotyczącej możliwości poprawy zdolności retencyjnych zlewni poprzez wskazywanie działań z zakresu małej retencji wodnej opracowaniach planistycznych(monografia i seminaria)	13,497	25,000	2013-06-01
Uniwersytet Przyrodniczy, Poznań	Kształtowanie świadomości ekologicznej w zakresie biologii i metod ochrony ginących gatunków zwierząt	53,800	86,431	nie rozpoczęto zadania
Uniwersytet Przyrodniczy, Poznań	Przygotowanie do druku, druk i oprawa albumu - Requiem - Dęby Rogalińskie	120,000	307,612	2011-03-01
Uniwersytet Przyrodniczy, Poznań	Restytucja i reintrodukcja sumy europejskiego w wybranych jeziorach Pojezierza Międzychodzko-Sierakowskiego realizowana przez Zakład Doświadczalny Technologii Produkcji Pasz i Akwakultury w Muchocinie	25,000	50,000	2013-05-05
Uniwersytet im. A. Mickiewicza, Poznań	Ścieżki dydaktyczne Ogrodu Botanicznego UAM celów edukacji ekologicznej - etap 1. Ścieżka: Sekrety starych drzew	9,000	19,225	2012-09-14
Wielkopolski Ośrodek Doradztwa Rolniczego, Poznań	Modernizacja i rozbudowa bazy dydaktyczno-szkoleniowej Wielkopolskiego Ośrodka Doradztwa Rolniczego w Poznaniu z wykorzystaniem technologii energooszczędnych i przyjaznych środowisku	196,680	2 096,487	nie rozpoczęto zadania
Wielkopolski Ośrodek Kształcenia i Studiów Samorządowych, Poznań	Praktyczne aspekty wdrażania ustawy o utrzymaniu czystości i porządku w gminach po 1 lipca br.	31,322	38,600	2013-10-01
Powiat Gostyński	Zielona energia - regionalny ośrodek edukacji ekologicznej w Zespole Szkół Zawodowych w Gostyniu	9,919	94,253	2012-10-26
Wielkopolski Park Narodowy, Jezioro	Zakup materiału zarybieniowego na potrzeby realizacji zadań ochronnych na jeziorach Wielkopolskiego Parku Narodowego	30,000	40,079	2013-05-07
Wielkopolski Urząd Wojewódzki	Utylizacja odpadowego tlenu rtęci w ilości 425 kg zdeponowanego w Zakładzie Utylizacji Odpadów Sp. z o.o. w Koninie	28,500	30,000	2013-10-01
Włodarczyk Dorota i Piotr	Przyrodnicza rewaloryzacja zabytkowego parku w Dębinie - 1 etap prac	10,000	25,704	2013-06-15
Wodne Ochotnicze Pogotowie Ratunkowe Województwa Wielkopolskiego Zarząd w Poznaniu	Prelekcje edukacyjne dla dzieci i młodzieży z terenu województwa wielkopolskiego pt. Środowisko - nasze wspólne dobro	94,000	150,100	2013-04-02
Wojewódzki Inspektorat Ochrony Środowiska, Poznań	Badania stanu środowiska w województwie wielkopolskim w 2013 roku	1 500,000	1 646,000	2013-01-01
Województwo Wielkopolskie	Szkolenia pracowników Departamentu Środowiska UMWW w Poznaniu	28,447	55,299	2013-02-01

Beneficjent	Przedsięwzięcie	Kwota wypłaconej dotacji tys. zł	Koszt przedsięwzięcia tys. zł	Data rozpoczęcia zadania
Województwo Wielkopolskie	Opracowanie raportu za lata 2011-2012 z Programu ochrony środowiska województwa wielkopolskiego	26,875	28,290	2013-07-29
Województwo Wielkopolskie	Dostawa zajęcy do wyznaczonych obwodów łowieckich województwa wielkopolskiego w ramach "Programu odbudowy populacji zwierzyny drobnej w województwie wielkopolskim w latach 2005-2015"	150,000	214,135	2013-08-13
Województwo Wielkopolskie	Ochrona przyrody realizowana na terenie wielkopolskich parków krajobrazowych	99,348	215,000	2013-06-14
Województwo Wielkopolskie	Opracowanie programów ochrony środowiska przed hałasem dla dróg wojewódzkich i linii kolejowych znajdujących się na terenie województwa wielkopolskiego	3,464	84,870	nie rozpoczęto zadania
Województwo Wielkopolskie	Doposażenie wojewódzkich magazynów przeciwpowodziowych w mobilne pompownie popowodziowe - 2 komplety	214,940	464,940	2013-09-18
Województwo Wielkopolskie	Rewitalizacja Kościańskiego Kanału Obry i Kanału Ulgi w obrębie miasta Kościana	637,450	1 294,900	nie rozpoczęto zadania
Województwo Wielkopolskie	Rzeka Dąbrocznia - zabudowa lewego wału, gm. Rawicz	374,600	769,224	nie rozpoczęto zadania
Województwo Wielkopolskie	Organizacja etapu wojewódzkiego XXVIII Olimpiady Wiedzy Ekologicznej	20,000	32,380	2013-03-22
Województwo Wielkopolskie	Edukacja dla zrównoważonego rozwoju Wielkopolski	588,000	1 312,055	nie rozpoczęto zadania
Województwo Wielkopolskie	Organizacja Wielkopolskich Dni Energii 22-23.06.2013 w Sielinko	25,000	31,675	2013-06-10
Wielkopolski Ośrodek Kształcenia i Studiów Samorządowych, Poznań	Praktyczne wykonanie przez gminy obowiązku objęcia wszystkich mieszkańców zorganizowanym systemem odbierania odpadów komunalnych	29,861	195,902	2012-07-16
Zakład Gospodarki Odpadami Sp. z o.o., Jarocin	Zwiększenie świadomości ekologicznej dzieci (przedszkola i szkoły podstawowe) poprzez pogadanki nt. Wielkopolskiego Parku Narodowego oraz właściwej gospodarki odpadami wraz z wyjazdem do Parku	39,356	45,889	2013-07-31
Zakład Gospodarki Odpadami Sp. z o.o., Jarocin	Zwiększenie świadomości ekologicznej przedstawicieli samorządów poprzez wskazanie nowych perspektyw w gospodarce odpadami	20,000	50,000	2013-06-13
Zakład Gospodarki Odpadami Sp. z o.o., Jarocin	Promowanie zachowań przyjaznych środowisku poprzez budowę ścieżki edukacyjnej w Witaszyczkach i działania edukacyjne	66,758	297,030	nie rozpoczęto zadania
Zakład Zagospodarowania Odpadów, Poznań	Rozwój infrastruktury edukacyjnej na Składowisku w Suchym Lesie jako realizacja Planu Gospodarki Odpadami Województwa Wielkopolskiego	43,989	111,001	2012-09-06
Zakład Zagospodarowania Odpadów, Poznań	Akcja edukacyjna w zakresie segregacji odpadów skierowana do mieszkańców Gmin Związku Międzygminnego Gospodarka odpadami Aglomeracji Poznańskiej	34,500	123,904	2012-10-01
Zgromadzenie Córek Matki Bożej Bolesnej „Serafitek”, Poznań	Montaż kolektorów słonecznych płaskich na dachu nowo budowanego rehabilitacyjno - sportowego przy Domu Pomocy Społecznej dla Dzieci niepełnosprawnych w Poznaniu, ul.Rocha 13	30,000	64,476	2013-07-15

Beneficjent	Przedsięwzięcie	Kwota wypłaconej dotacji tys. zł	Koszt przedsięwzięcia tys. zł	Data rozpoczęcia zadania
Zgromadzenie Sióstr Opactwa Bożej, Grodzisk Mazowiecki	Leczenie i porządkowanie drzewostanu na terenie parku dworskiego w Wielkiej Wsi, nr rejestru zabytków - 3204/A	20,000	24,429	2013-10-29
Związek Międzygminny OBRA	Segregujesz - oszczędzasz	49,926	102,000	2013-04-18
Związek Międzygminny OBRA, Berzyna	Likwidacja wyrobów zawierających azbest na terenie gmin - uczestników ZM "Obra"	81,000	116,963	2013-05-27
Związek Komunalny Gmin „Czyste Miasto, Czysta Gmina”, Kalisz	Kampania edukacji ekologicznej w zakresie gospodarki odpadami na obszarze działania ZKG "Czyste Miasto, Czysta Gmina" (kontynuacja)	20,000	70,810	2013-02-01
Związek Międzygminny „Koniński Region Komunalny”, Konin	Edukacja ekologiczna społeczeństwa w zakresie wdrażania systemowych rozwiązań ochrony środowiska - aktywizacja środowisk lokalnych; kontynuacja szkoleń poprzez Rejonowe Centrum Edukacji Ekologicznej w 2013 roku	14,115	104,900	2013-03-11
<b>ROK 2014</b>				
„Spójnia” Hodowla i Nasiennictwo Ogrodnicze Spółka z o.o.	Przeprowadzenie kompleksowej rewitalizacji zabytkowego parku pałacowego w Nochowcu - etap II	16,000	20 000,00	2014-08-01
„NIEDŹWIEDŹ - LOCK” Regina Niedźwiedź, Ewa Puk Spółka Jawna, Luboń	Przyrodnicza rewaloryzacja zabytkowego parku w Chaławach - etap I	10,000	20 697,00	nie rozpoczęto zadania
„Polskapresse” Sp. z o.o., Warszawa	Twój sąsiad - kolekcja pocztówek ekologicznych	30,000	211,240	2014-05-26
„Polskapresse” Sp. z o.o., Warszawa	Drzewko za makulaturę	40,000	195,360	2014-03-20
Abrys Sp. z o. o. w Poznaniu	Międzynarodowy Kongres Ochrony Środowiska ENVICON	63,000	238,230	2014-06-30
Abrys Sp. z o. o. w Poznaniu	IV Konferencja Paliwa z odpadów	10,000	87,931	2014-03-21
Agencja Reklamowo - Promocyjna Sp. z o.o.	Po poznańsku (ekologicznie, bezpiecznie, oszczędnie) magazyn telewizyjny o tematyce ochrony środowiska	25,000	89,963	2014-03-03
Astra Tv Studio Maria Wojciechowicz - Litowczenko w Poznaniu	3 odcinki filmu telewizyjnego "Śmieci - reinkarnacja"	49,720	88,500	2014-04-28
Bożenna i Krzysztof Pokropski	Rewitalizacja zabytkowego parku przy pałacu w Głuchowie gm. Czempień, o powierzchni 3.3783 ha - etap I	10,000	15,000	2014-05-02
Ekolog Sp. z o.o.	Konferencja szkoleniowa - ochrona środowiska dla Stacji Demontażu Pojazdów	4,300	21,775	2014-06-24
Ekorum w Poznaniu	Ogólnopolska Konferencja - Rekultywacja składowisk	9,000	36,800	2014-03-31
Ekorum w Poznaniu	3.Ogólnopolska Konferencja BIODOPADY	9,000	30,000	2014-08-01
Ekorum w Poznaniu	4. Warsztaty Komunalne - Opłata śmieciowa w praktyce	9,000	30,000	2014-08-01
Fundacja Biblioteka Ekologiczna, Poznań	Pozaszkolne warsztaty dla dzieci i młodzieży z zakresu ochrony przyrody, środowiska i gospodarki wodnej	32,600	50,240	2014-04-29

Beneficjent	Przedsięwzięcie	Kwota wypłaconej dotacji tys. zł	Koszt przedsięwzięcia tys. zł	Data rozpoczęcia zadania
Fundacja Biblioteka Ekologiczna, Poznań	Konkurs fotograficzny - Bioróżnorodność na obszarach Natura 2000	8,400	16,800	2014-04-29
Fundacja Wspieramy Wielkich Jutra w Poznaniu	Od małego jestem EKO	25,813	31,600	2014-05-05
Gmina Damasławek	Funkcjonowanie kąpieliska gminnego w Kozielsku nad Jeziorem Stępushowskim	0,773	1,547	2014-07-08
Gmina Dominowo	Wykonanie nasadzeń wraz z pracami przygotowawczymi wzdłuż drogi gminnej w miejscowościach Rusiborek i Sabaszczewo	35,000	37,500	2014-09-01
Gmina Dopiewo	Zakup materiałów edukacyjnych dla przedszkoli i szkół podstawowych (klasy 0) na terenie Gminy Dopiewo	3,995	4,225	2014-08-07
Gmina Grodzisk Wielkopolski	Doposażenie Centrum Ekologiczno-Edukacyjnego Pod Chmurką w Grodzisku Wielkopolskim	3,000	3,952	2014-04-01
Gmina Grodzisk Wielkopolski	Zabytkowy Park Dworski w Grodzisku Wielkopolskim - rewaloryzacja na potrzeby Parku Miejskiego	20,000	31,457	2014-06-06
Gmina Grzegorzew	Edukacja ekologiczna mieszkańców Gminy Grzegorzew	1,637	2,500	2014-09-15
Gmina Kiszkowo	Wyposażenie Centrum Edukacji Ekologicznej w Łagiewnikach Kościelnych w tablice multimedialną	5,000	9,997	2014-06-01
Miejski Zakład Zieleni Sp. z o. o., Ostrów Wlkp.	Doposażenie bazy centrum edukacji ekologicznej celem prowadzenia akcji „Zielono mi” wraz z organizacją konkursu „EkoPyrka” o zasięgu 8 powiatów Wielkopolski oraz festynu „Ekologiczny Wielkopolanin”	5,048	311,278	2012-03-09
Gmina Miasto Ostrów Wielkopolski	Rozbudowa systemu alarmowego Ostrowa Wielkopolskiego wspierającego system zapobiegania i likwidacji skutków katastrof naturalnych i poważnych awarii	14,978	27,000	2014-08-01
Gmina Miejska Koło	Doposażenie gminnego magazynu przeciwpowodziowego	3,000	4,349	2014-09-02
Gmina Miejska Koło	Rozbudowa i modernizacja systemu Ostrzegania i Alarmowania miasta Koła dla funkcjonowania w sytuacjach kryzysowych	25,000	43,770	2014-09-10
Gmina Miejska Turek	Rewaloryzacja zabytkowego parku dworskiego w miejscowości Turek poprzez wycinkę suchych drzew i krzewów oraz cięcia sanitarne drzewostanu	10,000	12,528	2014-06-25
Gmina Miłosław	Renowacja zabytkowego parku miejskiego w Miłosławiu	18,000	36,000	2014-08-04
Gmina Mosina	Kształtowanie świadomości i zachowań ekologicznych - zajęcia terenowe dla dzieci i młodzieży Przyrodnicze Skarby Mikroregionu WPN - etap II oraz aktywna ekologiczna kampania informacyjno-edukacyjna	50,000	67,902	2014-08-08
Gmina Opatówek	Rewaloryzacja zabytkowego parku w Opatówku - uzupełnienie i renowacja zieleni wpływającej na wyjątkowe walory przyrodnicze - etap II	20,866	43,790	2014-07-01
Gmina Piła	Wykonanie ścieżki edukacyjnej w zabytkowym Parku Miejskim im. Stanisława Staszica w Pile	10,990	32,500	2014-07-15

Beneficjent	Przedsięwzięcie	Kwota wypłaconej dotacji tys. zł	Koszt przedsięwzięcia tys. zł	Data rozpoczęcia zadania
Gmina Przygodzice	Działanie mające na celu wywiązanie się z obowiązków nałożonych na organizatora kąpieliska 'Szperek' w Antoninie	2,871	5,855	2013-06-28
Gmina Siedlec	Festyn rekreacyjno-edukacyjny	9,000	9,000	2014-06-02
Gmina Stare Miasto	Zakup roślinności w ramach kontynuacji ścieżki ekologiczno-przyrodniczej dla przedszkolaków, uczniów i dorosłych	3,000	4,500	2014-07-30
Gmina Stare Miasto	Będzie wesoło - edukacja nie w, lecz za szkoła - ekologiczno - przyrodnicza ścieżka edukacyjna dla uczniów i dorosłych	19,958	41,575	2014-08-14
Gmina Stare Miasto	Segregujmy - świat ratujmy - organizacja międzynarodowej konferencji dotyczącej funkcjonowania systemu gospodarki odpadami - wymiana doświadczeń	6,700	15,850	2014-05-05
Gmina Stęszew	Piknik ekologiczny: Stęszew - TAK! Naturalnie!	10,148	14,874	2014-05-07
Gmina Swarzędz	Modernizacja systemu wczesnego ostrzegania i alarmowania ludności w Gminie Swarzędz - etap I	45,000	69,980	2014-07-08
Gmina Trzemeszno	Wiem jak być EKO przyjacielem Gminy Trzemeszno. Część 1 - ODPADY	7,200	9,700	2014-05-05
Gmina Wągrowiec	Badanie jakości wody w kąpieliskach w Kamienicy i Kobylcu	2,700	5,400	2014-06-26
Gmina Wolsztyn	Rewaloryzacja parku w zespole parkowo - pałacowym w Wolsztynie, nr rejestru zabytków - 414/1-2/Wlkp/A - etap II	50,000	73,700	2014-10-29
Gmina Wronki	Utworzenie w krajobrazie rolniczym naturalnego korytarza ekologicznego z zadrzewień w miejscowościach Wartosław i Biezdrowo	30,400	76,902	2014-09-01
Gospodarstwo Rolne Przemysław Paluch	Hodowla zamknięta zająca szaraka ( <i>Lepus europaeus</i> ) do celów zasiedleń	34,990	45,003	2014-01-01
Instytut Środowiska Rolniczego i Leśnego PAN, Poznań	Renowacja unikalnych okazów muzealnych jako rekwizytów dydaktycznych dla rozszerzenia świadomości ekologicznej młodzieży szkolnej Wielkopolski o zagrożeniach wymierania gatunków chronionych zwierząt	14,000	14,000	2014-12-15
Izba Gospodarcza Północnej Wielkopolski	Wielkopolskie Spotkania Gospodarcze - Piła Miasto Ogród 2014	40,000	47,843	2014-04-26
Jewszel Ingrid	Rewitalizacja parku zabytkowego w Młotkowie gm. Wysoka - etap III	8,000	10,000	2014-10-03
Klub Sportowy Posnania	Termomodernizacja basenu Posnania w Poznaniu	188,600	314,349	2014-07-01
Komenda Miejska Państwowej Straży Pożarnej w Koninie	Zakup specjalistycznego sprzętu i wyposażenia do ratownictwa chemiczno -ekologicznego dla Komendy Miejskiej PSP w Koninie	103,000	148,279	2014-10-17
Komenda Miejska Państwowej Straży Pożarnej w Lesznie	Zakup średniego samochodu ratowniczo - gaśniczego z napędem 4x4 oraz wyciągarką samochodową	135,000	634,932	2014-10-15
Komenda Miejska Państwowej Straży Pożarnej w Lesznie	Zakup specjalistycznego sprzętu i wyposażenia do ratownictwa chemiczno -ekologicznego dla KM PSP Leszno	69,000	98,690	2014-11-05

Beneficjent	Przedsięwzięcie	Kwota wypłaconej dotacji tys. zł	Koszt przedsięwzięcia tys. zł	Data rozpoczęcia zadania
Komenda Miejska Państwowej Straży Pożarnej w Poznaniu	Zakup średniego samochodu ratowniczo - gaśniczego z napędem 4x4	285,000	634,932	2014-10-15
Komenda Miejska Państwowej Straży Pożarnej w Poznaniu	Zakup specjalistycznego sprzętu i wyposażenia chemiczno-ekologicznego dla Komendy Miejskiej PSP Poznań	108,000	155,100	2014-11-14
Komenda Powiatowa Państwowej Straży Pożarnej w Czarnkowie	Zakup samochodu operacyjnego z wyposażeniem	40,000	85,965	2014-10-28
Komenda Powiatowa Państwowej Straży Pożarnej w Gostyniu	Zakup średniego samochodu ratowniczo-gaśniczego dla Komendy Powiatowej Państwowej Straży Pożarnej w Gostyniu	283,000	632,880	2014-10-15
Komenda Powiatowa Państwowej Straży Pożarnej w Gostyniu	Zakup samochodu specjalnego kwatermistrzowskiego dla Komendy Powiatowej Państwowej Straży Pożarnej w Gostyniu	37,800	64,527	2014-09-23
Komenda Powiatowa Państwowej Straży Pożarnej w Kole	Zakup średniego samochodu ratowniczo-gaśniczego	343,000	632,880	2014-10-15
Komenda Powiatowa Państwowej Straży Pożarnej w Międzychodzie	Zakup średniego samochodu ratowniczo - gaśniczego	295,000	634,932	2014-10-15
Komenda Powiatowa Państwowej Straży Pożarnej w Ostrowie Wlkp.	Zakup średniego samochodu ratowniczo-gaśniczego dla Komendy Powiatowej Państwowej Straży Pożarnej w Ostrowie Wielkopolskim	143,000	632,880,	2014-10-15
Komenda Powiatowa Państwowej Straży Pożarnej w Pile	Zakup specjalistycznego sprzętu i wyposażenia do ratownictwa chemiczno -ekologicznego dla KP PSP Piła	70,000	100,000	2014-11-18
Komenda Powiatowa Państwowej Straży Pożarnej w Pleszewie	Zakup średniego samochodu ratowniczo - gaśniczego z napędem 4x4 i systemem do wytwarzania piany sprężonej powietrzem	493,000	962,236	2014-10-15
Komenda Powiatowa Państwowej Straży Pożarnej w Szamotułach	Zakup średniego samochodu ratowniczo - gaśniczego	313,000	632,880	2014-10-15
Komenda Powiatowa Państwowej Straży Pożarnej w Śremie	Zakup samochodu specjalnego rozpoznawczo-ratowniczego z funkcją rozpoznawania zagrożeń chemiczno-ekologicznych dla Komendy powiatowej PSP w Śremie	65,000	135,000	2014-10-30
Komenda Powiatowa Państwowej Straży Pożarnej w Złotowie	Zakup średniego samochodu ratowniczo - gaśniczego	135,000	634,932	2014-10-15
Komenda Wojewódzka Państwowej Straży Pożarnej w Poznaniu	Zakup specjalistycznego sprzętu i wyposażenia do przeciwdziałania nadzwyczajnym zagrożeniom środowiska dla jednostek Państwowej Straży Pożarnej z terenu województwa wielkopolskiego	1 500,000	3 055,069	2014-06-30
Komenda Wojewódzka Policji w Poznaniu	Termomodernizacja budynku komendy powiatowej policji w Czarnkowie	361,534	887,999	2014-06-12
Komenda Wojewódzka Policji w Poznaniu	Termomodernizacja budynku Administracyjnego Wydziału Transportu Komendy Wojewódzkiej Policji w Poznaniu	179,925	359,850	2014-07-11

Beneficjent	Przedsięwzięcie	Kwota wypłaconej dotacji tys. zł	Koszt przedsięwzięcia tys. zł	Data rozpoczęcia zadania
Komunalny Związek Gmin Regionu Leszczyńskiego	Kształtowanie świadomości ekologicznej uczniów szkół podstawowych z terenu Komunalnego Związku Gmin Regionu Leszczyńskiego w zakresie prawidłowego postępowania z odpadami komunalnymi	15,000	29,373	2014-04-25
Krotoszyński Ośrodek Kultury w Krotoszynie	19 Festiwal Dziecięcy o Tematyce Ekologicznej Krotoszyn 2014	12,000	24,150	2014-09-01
Lasy Państwowe Nadleśnictwo Babki	Organizacja interaktywnego konkursu przyrodniczego na podstawie obserwacji zwierząt leśnych w naturze przez łącza internetowe	11,755	63,484	2014-02-28
Lasy Państwowe Nadleśnictwo Łopuchówko	Wspieranie różnorodności zagrożonej i zanikającej entomofauny powiązanej z naturalnymi materiałami i formami budownictwa na obszarze Natura 2000 Biedrusko	70,000	106,248	2014-07-03
Lasy Państwowe Nadleśnictwo Oborniki	Ochrona siedlisk przyrodniczych w obszarze Natura 2000 Dąbrowy Obrzyckie PLH 300003 oraz w rezerwacie przyrody - Świetlista Dąbrowa	54,790	54,790	2014-07-14
Lasy Państwowe Regionalna Dyrekcja Lasów Państwowych w Pile	Regionalny konkurs edukacyjny o tematyce przyrodniczo - leśnej: "Na tropach przyrody" - XII edycja	24,671	37,346	2013-06-02
M & M Consulting Jarosław Michniewski	Kampania informacyjno - edukacyjna podnosząca świadomość ekologiczną mieszkańców województwa Wielkopolskiego pt. Mini LO i Aniela zrobią z Ciebie EkoBohatera	47,257	84,185	2014-05-06
Marciniak-Matecka Ewa	Rewitalizacja przyrodnicza parku zabytkowego w m. Wysoczka gm. Buk - usuwanie posuszu	10,000	15,000	2014-08-18
Miasto i Gmina Grabów nad Prosną	Konkurs w ramach kampanii edukacyjnej nowego systemu gospodarowania odpadami komunalnymi pt. GRABÓW NAD PROSNĄ NIE ODPAD(Y)A: Nie lubimy śmieci - uczymy się je segregować	10,000	14,529	2014-04-25
Miasto i Gmina Grabów nad Prosną	Rewaloryzacja zabytkowego Parku Miejskiego w Grabowie nad Prosną	12,300	32,701	2014-09-17
Miasto Kalisz	Usuwanie, w tym demontaż, transport i unieszkodliwianie wyrobów zawierających azbest z terenu Kalisza	19,651	43,500	2014-04-10
Miasto Leszno	Likwidacja niskiej emisji poprzez zmianę sposobu ogrzewania w budynkach mieszkalnych i zastosowanie kolektorów słonecznych na terenie miasta Leszna	30,981	619,636	2014-05-13
Miasto Leszno	Rewitalizacja Parku na Placu Kościuszki w Lesznie - zbiorowego pomnika przyrody	5,000	27,665	2013-09-02
Miasto Poznań	"Promocja wiedzy i zachowań proekologicznych" - współprodukcja i emisja spotów promocyjno-informacyjnych na antenie TVP Poznań	10,000	14,094	2014-01-17
Miasto Poznań	"Promocja wiedzy i zachowań proekologicznych" - Opracowanie, przygotowanie do druku oraz druk materiałów edukacyjnych dotyczących ochrony środowiska	26,000	29,150	2014-05-26



Beneficjent	Przedsięwzięcie	Kwota wypłaconej dotacji tys. zł	Koszt przedsięwzięcia tys. zł	Data rozpoczęcia zadania
Miasto Poznań	"Promocja wiedzy i zachowań proekologicznych" - produkcja i emisja cyklicznego programu telewizyjnego "Zielony Serwis Poznania" na antenie WTK Poznań	15,000	18,000	2014-07-22
Miasto Poznań	Program ratowania starych cennych drzew z przyrodniczego i społecznego punktu widzenia w aglomeracji poznańskiej	49,894	228,620	2014-04-10
Miasto Poznań	Ograniczenie zakwitów sinic i innych glonów w Zbiorniku Malta poprzez aplikację siarczynu żelazowego (PIX - 113)	25,000	56,000	2014-03-17
Miasto Poznań	Wykonanie badań laboratoryjnych wody na kąpieliskach na jez. Rusałka, Strzeszyn, Kierskie, Malta	1,980	3,960	2014-06-03
Miasto Poznań	"Promocja wiedzy i zachowań proekologicznych" - produkcja i emisja spotów promocyjno-informacyjnych na antenie WTK Poznań	5,000	7,996	2014-09-24
Miasto Poznań	Wyposażenie ścieżki edukacyjnej w Poznaniu - kontynuacja zadania z roku 2013	55,700	119,186	2014-04-30
Miasto Poznań	Przyrodnicza rewaloryzacja i remont infrastruktury parku Cytadela, wpisanego do rejestru zabytków miasta Poznania decyzją nr A6 z dnia 16.04.1966 r.	50,000	179,539	2014-09-01
Miasto Poznań	Waloryzacja przyrodnicza terenów korytarza ekologicznego w południowo - wschodnim klinie miasta Poznania ze wskazaniem działań ochronnych i analizą terenowo - finansową	10,000	35,000	2014-04-16
Miasto Poznań	"Promocja wiedzy i zachowań proekologicznych" - współprodukcja i emisja cyklicznego programu telewizyjnego pt. "Zielonym do góry" na antenie TVP Poznań	25,000	28,495	2014-07-30
Miejski Zakład Gospodarki Odpadami Komunalnymi Sp. z o.o., Konin	Przedstawienie - O spalarku, który tryska energią czyli bajka dla dzieci jak porządkować śmieci	10,000	25,250	2014-09-01
Miejski Zakład Gospodarki Odpadami Komunalnymi Sp. z o.o., Konin	Edukacyjny ogród ekologiczny	14,140	31,400	2013-04-15
Miejski Zakład Zieleni Sp. z o. o. w Ostrowie Wlkp.	Ekostart, czyli zobacz życie pszczoł, zapraszamy do Ekozagrody. Organizacja konkursu i festynu ekologiczny Wielkopolanin edycja 2014 - etap II	100,000	221,355	2013-11-06
Miejski Zakład Zieleni Sp. z o. o. w Ostrowie Wlkp.	Poprawa jakości wód zbiornika wodnego Piaski Szczygliczka, przeciwdziałanie sinicom - etap II	210,000	318,000	2014-04-15
Miejski Zakład Zieleni Sp. z o. o., Ostrów Wlkp.	Bądź EkoPyrką online - budowa ekologicznego portalu internetowego w celu doposażenia bazy centrum edukacji ekologicznej	1,000	21,000	2012-10-02
Miejskie Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji Sp. z o.o., Leszno	Budowa infrastruktury ścieżki edukacyjnej na Oczyszczalni Ścieków w Henrykowie z uwzględnieniem promocji wiedzy na temat ochrony zasobów wodnych i obszaru zlewni rzeki Barycz	29,300	56,080	2014-05-14
Misiewicz Krzysztof	Rewaloryzacja zabytkowego parku w miejscowości Jarosławki	11,500	26,000	2014-10-01

Beneficjent	Przedsięwzięcie	Kwota wypłaconej dotacji tys. zł	Koszt przedsięwzięcia tys. zł	Data rozpoczęcia zadania
MONOMEDIA Julia Krakowiak	Kampania informacyjno - edukacyjna: Ekośmieć - wszyscy segregujemy odpady	67,000	84,000	2014-06-03
Muzeum Narodowe Rolnictwa i Przemysłu Rolno-Spożywczego w Szreniawie	Utworzenie ścieżki dydaktycznej prezentującej tradycyjne drzewa i krzewy polskich parków i ogrodów	25,000	30,690	2014-06-11
Muzeum Narodowe Rolnictwa i Przemysłu Rolno-Spożywczego w Szreniawie	Przyrodnicza rewaloryzacja zabytkowego parku w oddziale Muzeum w Uzarzewie (działania planowane na rok 2014)	15,000	18,240	2014-09-02
Muzeum Pierwszych Piastów na Lednicy	Ścieżki edukacji ekologicznej w Muzeum Pierwszych Piastów na Lednicy - I etap	21,500	24,000	2014-07-01
Muzeum Pierwszych Piastów na Lednicy	Rewaloryzacja terenów zieleni w Muzeum Pierwszych Piastów na Lednicy	11,499	12,800	2014-06-04
Muzeum Ziemiaństwa w Dobrzycy - Zespół Pałacowo - Parkowy	Pomniki przyrody w polskich zespołach pałacowo - parkowych	30,000	50,000	2014-04-30
Nadleśnictwo Jastrowie	Unowocześnienie bazy edukacji przyrodniczo - leśnej i ekologicznej w izbie edukacyjnej Nadleśnictwa Jastrowie w 2014 roku	3,430	7,000	2014-07-20
Nadleśnictwo Kaczory	Podnoszenie jakości oferty edukacji przyrodniczo - leśnej i ekologicznej w Ośrodku Edukacji Leśnej - Kalinka Nadleśnictwa Kaczory w 2014 roku	20,000	35,154	2014-04-28
Nadleśnictwo Krucz	Podnoszenie jakości oferty edukacji przyrodniczo - leśnej i ekologicznej w ramach rozwoju ścieżki przyrodniczej w Nadleśnictwie Krucz	9,000	12,490	2014-04-11
Nadleśnictwo Sarbia	Rozwój programu edukacji ekologicznej społeczeństwa poprzez wyposażenie ośrodka edukacyjnego w siedzibie Nadleśnictwa Sarbia	79,800	79,800	2014-05-26
Nadleśnictwo Wronki	Rozwój punktu edukacyjnego poprzez zakup projektora multimedialnego, aparatu kompaktowego cyfrowego oraz pomocy dydaktycznych	4,800	8,085	2014-07-01
Ochotnicza Straż Pożarna Gorzupia	Termomodernizacja budynku Wiejskiego Domu Kultury w miejscowości Gorzupia gmina Krotoszyn	26,652	173,768	n/d
Ochotnicza Straż Pożarna w Kębłowie	Zakup specjalistycznego sprzętu ratownictwa ekologicznego - chemicznego dla OSP w Kębłowie	7,257	7,257	2014-06-25
Ochotnicza Straż Pożarna w Osieczy Pierwszej	Zakup lekkiego samochodu ratowniczo - gaśniczego dla jednostki OSP Osieczka Pierwsza	100,000	144,936	2014-07-02
Oddział Wojewódzki Związku Ochotniczych Straży Pożarnych RP Woj. Wielkopolskiego im. gen. S.Taczaka w Poznaniu	Zakup samochodów ratowniczo - gaśniczych ze sprzętem ratowniczym	500,000	6 374,000	2014-11-20

Beneficjent	Przedsięwzięcie	Kwota wypłaconej dotacji tys. zł	Koszt przedsięwzięcia tys. zł	Data rozpoczęcia zadania
Oddział Wojewódzki Związku Ochotniczych Straży Pożarnych RP Woj. Wielkopolskiego im. gen. S.Taczaka w Poznaniu	Zakup środków ochrony osobistej strażaka	200,000	799,500	2014-09-17
Ośrodek Kultury Leśnej w Gołuchowie	Utrzymanie, prowadzenie i rewaloryzacja historycznego, zabytkowego Parku - Arboretum Ośrodka Kultury Leśnej w Gołuchowie	72,500	303,713	2014-01-01
Państwowe Gospodarstwo Leśne Lasy Państwowe Ośrodek Kultury Leśnej w Gołuchowie	Wydawnictwa Ośrodka Kultury Leśnej w Gołuchowie popularyzujące ochronę przyrody i dziedzictwo przyrodniczo -kulturowe polskiego leśnictwa	78,000	170,944	2014-03-26
Parafia Rzymsko Katolicka p.w. Chrystusa Króla	Termomodernizacja budynku Ośrodka Szkoleniowego Katolickiego Stowarzyszenie Młodzieży w Chojniku wraz z wykonaniem regulacji hydraulicznej układu grzewczego	14,500	158,223	nie rozpoczęto zadania
PARUS PROJEKT	Aktywna ochrona bociana białego na terenie Żerkowsko-Czeszewskiego Parku Krajobrazowego i Obszaru Chronionego Krajobrazu "Szwajcaria Żerkowska"	3,725	3,725	2014-06-06
PARUS PROJEKT	Ptaki w czterech porach roku - działania edukacyjne	25,049	26,400	2014-05-24
PFS PaFilmStudio Krzysztof Paluszyński	Produkcja cyklu pięciu filmów dokumentalnych pt. "Wielkopolskie rezerwy przyrody"	70,000	74,000	2013-10-30
Polskie Towarzystwo Melioracyjne Oddział w Koninie	Działalność edukacyjna związana z problematyką ochrony środowiska i gospodarki wodnej w roku 2014	30,000	52,000	2014-06-10
Polskie Towarzystwo Ochrony Przyrody "Salamandra" w Poznaniu	Działalność edukacyjna PTOOP Salamandra - 2014/2015	38,950	79,500	nie rozpoczęto zadania
Polskie Towarzystwo Ochrony Przyrody "Salamandra", Poznań	Działalność edukacyjna Polskiego Towarzystwa Ochrony Przyrody "Salamandra" 2013/2014	37,610	319,195	2013-01-02
Polskie Towarzystwo Ochrony Przyrody "Salamandra", Poznań	Przywrócenie celu ochrony w obszarze Natura 2000 Kopanki (PLH300008)	20,000	28,200	2013-07-01
Polskie Zrzeszenie Inżynierów i Techników Sanitarnych Oddział Wielkopolski w Poznaniu	Realizacja programu edukacji ekologicznej w roku 2014 prowadzonego przez Polskie Zrzeszenie Inżynierów i Techników Sanitarnych Oddział Wielkopolski	120,000	449,280	2013-10-31
Polskie Zrzeszenie Inżynierów i Techników Sanitarnych Oddział Wielkopolski, Poznań	Przygotowanie i realizacja projektów z zakresu współpracy międzynarodowej w dziedzinie ochrony środowiska w latach 2010- 2011	24,496	229,475	nie rozpoczęto zadania
Popiołek Sp. z o.o. w Szczyrku	Rewaloryzacja przyrodnicza zabytkowego parku w Starej Przysiece Drugiej, gm. Śmigiel	9,400	13,000	2014-10-15

Beneficjent	Przedsięwzięcie	Kwota wypłaconej dotacji tys. zł	Koszt przedsięwzięcia tys. zł	Data rozpoczęcia zadania
Powiat Czarnkowsko - Trzcianecki	Likwidacja wyrobów zawierających azbest z budynków mieszkalnych, inwentarskich i gospodarczych na terenie powiatu czarnkowsko - trzcianeckiego w roku 2014	62,409	232,407	2014-05-20
Powiat Gnieźnieński	Likwidacja wyrobów zawierających azbest na terenie Powiatu Gnieźnieńskiego	218,279	478,703	2014-07-02
Powiat Gnieźnieński	Pogłębianie świadomości ekologicznej dzieci, młodzieży i dorosłych poprzez konkursy i inne imprezy upowszechniające wiedzę ekologiczną	8,424	14,878	2014-04-04
Powiat Gnieźnieński	Ochrona klimatu, wspieranie niskiej emisji i propagowanie potencjału OZE przez konkursy, warsztaty i inne formy upowszechniające wiedzę ekologiczną - Zdrowe powietrze i czysta energia dla wszystkich	6,219	12,682	2014-04-24
Powiat Gostyński	Usuwanie wyrobów zawierających azbest na terenie Powiatu Gostyńskiego	57,355	215,862	2014-07-14
Powiat Gostyński	Rozwój Regionalnego Ośrodka Edukacji Ekologicznej - Zielona energia w Zespole Szkół Zawodowych w Gostyniu	22,818	2,969	2014-05-26
Powiat Kaliski	Termomodernizacja obiektów użyteczności publicznej Powiatu Kaliskiego, Gminy i Miasta Stawiszyn oraz gmin: Blizanów, Lisków, Mycielina, Opatówek, Żelazków	700,000	3 321,499	2013-07-31
Powiat Kaliski	Usuwanie wyrobów zawierających azbest z obiektów budowlanych na terenie gmin Powiatu Kaliskiego	141,216	223,960	2014-06-30
Powiat Kępiński	Usunięcie zanieczyszczenia gleby i ziemi powstałego w wyniku wypadku drogowego na obwodnicy Kępno	45,549	45,549	2014-07-03
Powiat Kępiński	Usuwanie z terenu powiatu kępińskiego wyrobów zawierających azbest	10,988	160,000	2014-05-28
Powiat Kolski	Powiatowe obchody Dnia Ziemi i Lasu 2014	10,000	22,300	2014-01-02
Powiat Koniński	Termomodernizacja budynku B i C Domu Pomocy Społecznej w Ślesinie	178,465	297,443	2014-08-20
Powiat Koniński	Realizacja programu usuwania wyrobów zawierających azbest z terenu powiatu konińskiego w roku 2014	72,946	608,000	2014-04-24
Powiat Kościański	Demontaż, transport i unieszkodliwienie azbestu oraz wyrobów zawierających azbest z obiektów budowlanych zlokalizowanych na terenie powiatu kościańskiego	7,014	50,000	2014-04-28
Powiat Leszczyński	Zadrzewiamy Powiat	7,830	8,863	2014-05-07
Powiat Międzychodzki	Usuwanie wyrobów zawierających azbest z terenu Powiatu Międzychodzkiego w roku 2014	51,899	97,500	2014-07-02
Powiat Obornicki	Program usuwania azbestu i wyrobów zawierających azbest z terenu powiatu obornickiego na lata 2008-2032 Realizacja Programu w 2014r.	62,173	156,640	2014-05-21
Powiat Ostrowski	Usuwanie wyrobów zawierających azbest z terenu Powiatu Ostrowskiego	205,807	445,320	2014-07-07
Powiat Ostrzeszowski	Ekopowiat w obiektywie! Konkurs fotograficzny	5,751	5,751	2014-10-01
Powiat Ostrzeszowski	Usuwanie wyrobów zawierających azbest z terenu powiatu Ostrzeszowskiego	125,998	210,185	2014-05-28

Beneficjent	Przedsięwzięcie	Kwota wypłaconej dotacji tys. zł	Koszt przedsięwzięcia tys. zł	Data rozpoczęcia zadania
Powiat Pilski	Publikacja "Po prawej stronie Noteci. Przyroda Powiatu Pilskiego"	25,000	27,600	2014-06-01
Powiat Pilski	Ponadpowiatowa Olimpiada Ekologiczna Subregionu Północnej Wielkopolski	9,893	14,000	2014-07-01
Powiat Pleszewski	Druk książki pt. Niezwykła przyroda Powiatu Pleszewskiego	7,767	14,285	2014-09-15
Powiat Pleszewski	Nasadzenia drzew przy drogach powiatowych	40,000	44,166	2014-09-03
Powiat Pleszewski	Usuwanie wyrobów zawierających azbest z terenu Powiatu Pleszewskiego	62,245	139,258	2014-06-11
Powiat Poznański	Realizacja programu likwidacji wyrobów zawierających azbest na terenie powiatu poznańskiego	193,408	466,851	2014-04-23
Powiat Poznański	Usunięcie i unieszkodliwienie odpadów, w tym odpadów niebezpiecznych, zdeponowanych w budynku magazynowym o powierzchni ok. 800 m <sup>2</sup> , zlokalizowanym w Komornikach, gm. Kleszczewo	400,000	2 148,548	2014-10-24
Powiat Poznański	Szkolenie dyrektorów wydziałów ochrony środowiska ze starostw powiatowych	10,569	29,054	2014-06-05
Powiat Słupecki	Realizacja programu usuwania azbestu i wyrobów zawierających azbest na terenie Powiatu Słupeckiego w 2014 roku	120,617	290,200	2014-05-29
Powiat Średzki	Likwidacja wyrobów budowlanych zawierających azbest na terenie powiatu średzkiego w 2014 roku	34,524	70,000	2014-05-27
Powiat Śremski	Likwidacja wyrobów budowlanych zawierających azbest na terenie powiatu śremskiego	47,898	87,962	2014-05-29
Powiat Turecki	Realizacja programu usuwania azbestu i wyrobów zawierających azbest na terenie Powiatu Tureckiego w roku 2014	133,556	412,037	2014-07-17
Powiat Wągrowiecki	Rewaloryzacja parku zabytkowego przy Domu Pomocy Społecznej w Srebrnej Górze	11,396	27 333,45	2014-08-27
Powiat Wągrowiecki	XIV Ogólnopolski Ekologiczny Konkurs Plastyczny - Ekoimpresje 2014	6,504	11 560,00	2014-04-01
Powiat Wągrowiecki	II Wojewódzki Konkurs Ekologiczny - Wągrowieckie Spotkanie z Przyrodą	3,465	3 911,50	2014-04-01
Powiat Wrzesiński	Promowanie selektywnej zbiórki odpadów - drzewko za elektrośmieci	8,450	8 450,00	2014-04-11
Powiat Wrzesiński	Realizacja programu usuwania azbestu z terenu powiatu wrzesińskiego w 2014 roku	53,011	131 722,22	2014-05-27
Powiat Złotowski	Likwidacja wyrobów zawierających azbest z budynków mieszkalnych, inwentarskich i gospodarczych na terenie powiatu złotowskiego w 2014 roku	59,298	200 000,00	2014-05-13
Powiatowa Stacja Sanitarno - Epidemiologiczna w Ostrzeszowie	Termomodernizacja budynku Powiatowej stacji san. - epid. w Ostrzeszowie: ocieplenie ścian budynku, ocieplenie stropodachu, wymiana stolarki w budynku, modernizacja instalacji c.o. i c.w.u.	91,887	183 774,69	2014-06-02
Poznański Ośrodek Specjalistycznych Usług Medycznych	Wykonanie instalacji wymiany energii z odnawialnych źródeł geotermalnych, w ramach modernizacji instalacji wentylacji, dla POSUM w Poznaniu	1 500,000	4 965 000,00	nie rozpoczęto zadania

Beneficjent	Przedsięwzięcie	Kwota wypłaconej dotacji tys. zł	Koszt przedsięwzięcia tys. zł	Data rozpoczęcia zadania
Przedsiębiorstwo Produkcyjno-Handlowo-Usługowe GRANDEL Sp. z o. o., Piła	Zadanie nr 1: Wydawanie kwartalnika "Zachodni Poradnik Łowiecki" Zadanie nr 2: Wydanie książki "Ciekawostki z pól i lasów"	15,780	87 300,00	2014-02-19
Przemysłowy Instytut Maszyn Rolniczych w Poznaniu	XVI Konferencja Naukowa nt. "Rolnictwo ekologiczne - stan obecny i perspektywy rozwoju (techniki, technologie, produkcja żywności)" - KN ROL - EKO 2014	11,500	104 000,00	2014-02-20
Regionalna Dyrekcja Lasów Państwowych w Poznaniu	Edukacja leśna na rzecz zrównoważonego rozwoju na terenie miasta Poznania i okolic	70,000	70 000,00	2014-04-10
Regionalna Dyrekcja Lasów Państwowych w Poznaniu	Wykonanie projektu zadań ochronnych w planie urządzania lasu na lata 2016- 2025 dla obszarów Natura 2000 nie posiadających Planu Zadań Ochronnych na gruntach będących w zarządzie Nadleśnictwa Sieraków	30,000	63 000,00	nie rozpoczęto zadania
Regionalna Dyrekcja Lasów Państwowych w Poznaniu	Działania ochrony czynnej w wybranych rezerwach przyrody na terenie RDLP w Poznaniu w województwie wielkopolskim	21,828	22 070,00	2014-04-16
Regionalna Dyrekcja Lasów Państwowych w Poznaniu	Rozwój edukacji leśnej na terenie Regionalnej Dyrekcji Lasów Państwowych w Poznaniu	40,000	40 000,00	2014-05-19
Regionalna Dyrekcja Ochrony Środowiska, Poznań	Działania edukacyjno-informacyjne w zakresie ochrony przyrody	17,575	28 501,40	2013-09-02
Regionalna Dyrekcja Ochrony Środowiska, Poznań	Inwentaryzacje przyrodnicze, monitoring oraz działania ochronne w rezerwach przyrody i na obszarach Natura 2000	97,723	157 812,97	2013-05-15
Regionalna Dyrekcja Ochrony Środowiska, Poznań	Minimalizacja szkód wyrządzonych w gospodarce człowieka przez gatunki chronione zwierząt	40,000	42 270,00	2014-03-13
Regionalna Dyrekcja Ochrony Środowiska, Poznań	Procedura oceny oddziaływania na środowisko - współpraca między organami administracji publicznej	65,000	68,422	2014-06-01
Regionalna Dyrekcja Ochrony Środowiska, Poznań	Podnoszenie świadomości ekologicznej społeczeństwa oraz kwalifikacji specjalistów na szczeblu województwa w zakresie ochrony środowiska	100,000	105,300	2014-01-02
Regionalna Dyrekcja Ochrony Środowiska, Poznań	Wykonanie dokumentacji do planów ochrony lub planów zadań ochronnych wybranych obszarów chronionych w rozumieniu ustawy o ochronie przyrody	132,561	158,000	2014-02-19
Regionalna Dyrekcja Ochrony Środowiska, Poznań	Dostosowanie istniejącej dokumentacji do planu ochrony obszaru specjalnej ochrony ptaków Natura 2000 Dolina Środkowej Noteci i Kanału Bydgoskiego do obecnie obowiązujących przepisów	17,527	21,053	2014-06-01
Regionalne Centrum Edukacji Ekologicznej, Krotoszyn	Każdemu jest bliska ochrona środowiska	25,312	61,223	2014-02-24
Samodzielny Publiczny Zakład Opieki Zdrowotnej MSW Centrum Rehabilitacji, Górzno	Termomodernizacja budynku pałacowego SP ZOZ Ministerstwa Spraw Wewnętrznych Centrum Rehabilitacji w Górznie, polegająca na wymianie stolarki okiennej i drzwiowej zewnętrznej	7,000	263,100	2013-07-23

Beneficjent	Przedsięwzięcie	Kwota wypłaconej dotacji tys. zł	Koszt przedsięwzięcia tys. zł	Data rozpoczęcia zadania
Spółka Wodna Ochrony Wód Jeziora Kierskiego w Poznaniu	Rekultywacja wód Jeziora Kierskiego poprzez napowietrzanie warstw naddennych za pomocą aeratorów	50,000	336,630	2014-06-02
Stadnina Koni RACOT Sp. z o.o. w Racocie	Ścieżka edukacyjna - drzewa o historii	17,892	86,360	2014-05-25
Stowarzyszenie „Nasz Czas”, Swarzędz	Śmieci? A może cenne surowce?	70,000	88,330	2014-05-05
Stowarzyszenie Ekologiczno-Kulturalne "Ekoklub"	Edukacja w naturze dla ekologów lokalnego środowiska	6,925	11,665	2014-04-22
Stowarzyszenie Gmin i Powiatów Nadnoteckich w Pile	Program Ochrony i Zrównoważonego Rozwoju Doliny Noteci - cykl konferencji dla JST	22,980	27,500	2014-05-30
Stowarzyszenie im. Jędrzeja Śniadeckiego Karola Olszewskiego i Zygmunta Wróblewskiego	II Międzynarodowa Konferencja Naukowa - Oxygenalia 2014 - Woda cząsteczką życia	17,310	111,215	2014-09-12
Stowarzyszenie Inicjatyw Młodzieżowych Dłaczego Nie w Słupcy	Ekodukatorzy	20,000	20,000	2014-09-15
Stowarzyszenie Ludzi Dobrej Woli Ziemi Kaliskiej w Opatówku	Środowisko ponad wszystko	97,700	110,000	2014-07-01
Stowarzyszenie Ogrodów Działkowych Forsycja	Jednorazowa edukacja ekologiczna społeczeństwa na terenie Ogrodu Działkowego plus edukacja społeczeństwa lokalnego na terenie Poznania wraz z imprezą towarzyszącą	20,000	20,000	2014-07-15
Stowarzyszenie Razem Warto przy Zespole Szkół Ekonomicznych w Słupcy	Żyj zgodnie z naturą	53,748	57,960	2014-04-07
Stowarzyszenie Wielkopolski Dom Pasywny	5-odcinkowy cykl filmów emitowanych w telewizji regionalnej pt. "Nasz dom będzie pasywny"	75,000	93,450	2014-05-01
Stowarzyszenie Wielkopolski Dom Pasywny	Standard pasywny aktywnie. Projekt wspierający 2 konferencje nt. "Rozwoju budownictwa pasywnego, zero- i dodatnio energetycznego w Wielkopolsce"	62,000	81,935	2014-03-01
Stowarzyszenie Wielkopolski Dom Pasywny	Budynki pasywne: wygodne, zdrowe, ekologiczne, oszczędne. Poradnik jak tanio i bez problemów zbudować obiekt w standardzie pasywnym	105,000	146,740	2014-05-01
Szkoła Aspirantów Państwowej Straży Pożarnej w Poznaniu	Zakup samochodu ratowniczo - gaśniczego 1 szt.	300,000	787,320	2014-05-30
Święcicy Krystyna i Henryk	Odrestaurowanie zabytkowego parku w Gąsawach, otaczającego pałac	6,000	14,650	2014-08-01
Telewizja Leszno Waldemar Włodarczyk	Telewizyjne programy ekologiczno - edukacyjne Ekospojrzenia	24,609	49,500	2014-05-05

Beneficjent	Przedsięwzięcie	Kwota wypłaconej dotacji tys. zł	Koszt przedsięwzięcia tys. zł	Data rozpoczęcia zadania
Telewizja Polska S.A., Oddział w Poznaniu	Ekologika - telewizyjny program edukacji ekologicznej	149,876	158,300	2014-05-21
Uniwersytet Ekonomiczny w Poznaniu	Konferencja naukowa pt. Gospodarka niskoemisyjna. Uwarunkowania i perspektywy	20,990	24,740	2014-05-07
Uniwersytet im. Adama Mickiewicza	Edukacja przyrodnicza i ekologiczna realizowana w Stacji Ekologicznej UAM w Jeziorach w roku 2014	15,000	21,600	2014-04-30
Uniwersytet im. Adama Mickiewicza	Działania edukacyjne dotyczące świata ptaków w Ogrodzie Botanicznym Uniwersytetu im. A. Mickiewicza w Poznaniu - etap I	11,412	19,604	2014-07-21
Uniwersytet im. Adama Mickiewicza	III Ogólnopolskie Sympozjum Naukowe Świadczenia ekosystemów jako przedmiot badań transdyscyplinarnych	10,422	14,423	2014-09-25
Uniwersytet Przyrodniczy w Poznaniu	Restytucja i reintrodukcja sumy europejskiego w wybranych jeziorach Pojezierza Międzychodzko-Sierakowskiego realizowana przez Zakład Doświadczalny Technologii Produkcji Pasz i Akwakultury w Muchocinie	30,000	50,000	2014-05-23
Uniwersytet Przyrodniczy, Poznań	Ścieżki dydaktyczne Ogrodu Dendrologicznego Uniwersytetu Przyrodniczego w Poznaniu - część I - Nasze drzewa leśne	15,000	18,300	2014-04-01
Wielkopolski Ośrodek Doradztwa Rolniczego w Poznaniu	Ochrona pszczół elementem zachowania bioróżnorodności	80,266	134,800	2014-02-27
Wielkopolski Ośrodek Doradztwa Rolniczego w Poznaniu	Promocja zrównoważonego rozwoju obszarów wiejskich poprzez promocję odnawialnych źródeł energii	50,000	102,000	2014-05-30
Wielkopolski Ośrodek Doradztwa Rolniczego, Poznań	Modernizacja i rozbudowa bazy dydaktyczno-szkoleniowej Wielkopolskiego Ośrodka Doradztwa Rolniczego w Poznaniu z wykorzystaniem technologii energooszczędnych i przyjaznych środowisku	345,604	2 096,487	2013-07-17
Wielkopolski Park Narodowy	Zakup materiału zarybieniowego na potrzeby realizacji zadań ochronnych na jeziorach Wielkopolskiego Parku Narodowego	24,000	28,260	2014-04-14
Wielkopolski Park Narodowy	Działalność edukacyjna w Centrum Edukacji Ekologicznej Wielkopolskiego Parku Narodowego w Jeziorach w 2014r.	80,000	124,000	2014-05-15
Wodne Ochotnicze Pogotowie Ratunkowe Województwa Wielkopolskiego Zarząd w Poznaniu	Organizacja cyklu konferencji pt. Bezpieczne środowisko - bezpiecznie nad wodami województwa wielkopolskiego	47,000	78,171	2014-03-17
Wodne Ochotnicze Pogotowie Ratunkowe Województwa Wielkopolskiego Zarząd w Poznaniu	Prelekcje edukacyjne dla dzieci i młodzieży z terenu województwa wielkopolskiego pt. Środowisko - nasze wspólne dobro	80,000	118,647	2014-03-03
Wojewódzki Inspektorat Inspekcji Handlowej, Poznań	Wymiana stolarki zewnętrznej - Leszno, Pl. Metziga	12,000	35,916	2014-08-18



Beneficjent	Przedsięwzięcie	Kwota wypłaconej dotacji tys. zł	Koszt przedsięwzięcia tys. zł	Data rozpoczęcia zadania
Wojewódzki Inspektorat Ochrony Środowiska, Poznań	Badania stanu środowiska w województwie wielkopolskim w latach 2014-2015 - etap I	1 500,000	1 600,000	2013-12-16
Województwo Wielkopolskie	Zadrzewienia śródpolne ostoja różnorodności biologicznej	49,950	74,000	2014-09-01
Województwo Wielkopolskie	Inwentaryzacja przyrodnicza parków krajobrazowych: Sierakowskiego PK i Nadwarciańskiego PK	18,500	72,300	2014-06-16
Województwo Wielkopolskie	Szkolenia specjalistyczne pracowników Departamentu Środowiska UMWW w Poznaniu	30,000	45,000	2014-02-11
Województwo Wielkopolskie	Dostawa zajęcy do wyznaczonych obwodów łowieckich województwa wielkopolskiego w ramach Programu odbudowy populacji zwierzyny drobnej w województwie wielkopolskim w latach 2005 - 2015	150,000	181,076	2014-08-07
Województwo Wielkopolskie	Opracowanie programów ochrony środowiska przed hałasem dla dróg wojewódzkich i linii kolejowych znajdujących się na terenie województwa wielkopolskiego	68,405	84,870	2013-12-02
Województwo Wielkopolskie	Szkolenia z zakresu gospodarki niskoemisyjnej w perspektywie finansowej 2014-2020 dla przedstawicieli jednostek samorządu terytorialnego z obszaru województwa wielkopolskiego	97,570	97,570	2014-10-06
Województwo Wielkopolskie	Spot o przedsięwzięciach ekologicznych wykonanych przez Wielkopolski Zarząd Melioracji i Urządzeń Wodnych w Poznaniu	9,500	9,500	2014-08-11
Województwo Wielkopolskie	Zintegrowany system monitorowania i sterowania urządzeniami przeciwpowodziowymi Województwa Wielkopolskiego	979,608	4 095,887	n/d
Województwo Wielkopolskie	Rewitalizacja Kościańskiego Kanału Obry i Kanału Ulgi w obrębie miasta Kościana	9,999	1 294,900	2013-08-13
Województwo Wielkopolskie	Opracowanie programów ochrony środowiska przed hałasem dla miast na prawach powiatu o liczbie mieszkańców nie większej niż 100 000 w województwie wielkopolskim	1,000	28,000	nie rozpoczęto zadania
Województwo Wielkopolskie	Rzeka Dąbrocznia - zabudowa lewego wału, gm. Rawicz	3,660	769,224	2013-08-22
Województwo Wielkopolskie	Doposażenie wojewódzkich magazynów przeciwpowodziowych w mobilne zestawy pompowe - 2 komplety	250,000	382,000	2014-08-07
Województwo Wielkopolskie	Program Małej retencji wodnej na lata 2016-2030 dla województwa wielkopolskiego	227,050	870,000	2014-09-30
Województwo Wielkopolskie	Rewaloryzacja przyrodnicza zabytkowego parku na terenie Zespołu Pałacowo - Parkowego w Cerekwicy Nowej	100,000	239,318	2014-10-22
Województwo Wielkopolskie	Zakup licencji na oprogramowanie wchodzące w skład systemu SOZAT na lata 2014 - 2016	50,000	974,796	nie rozpoczęto zadania

Beneficjent	Przedsięwzięcie	Kwota wypłaconej dotacji tys. zł	Koszt przedsięwzięcia tys. zł	Data rozpoczęcia zadania
Województwo Wielkopolskie	Edukacja dla zrównoważonego rozwoju Wielkopolski	209,757	1 312,055	2013-04-01
Województwo Wielkopolskie	Termomodernizacja budynku Wielkopolskiego Samorządowego Centrum Kształcenia Zawodowego i Ustawicznego w Złotowie	152,839	288,982	2014-08-14
Województwo Wielkopolskie	Organizacja etapu wojewódzkiego XXIX Olimpiady Wiedzy Ekologicznej	20,000	24,476	2014-03-19
Województwo Wielkopolskie	Wielkopolskie Dni Energii 2014	24,403	31,771	2014-05-06
Województwo Wielkopolskie	Edukacja prowadzona przez Zespół Parków Krajobrazowych Województwa Wielkopolskiego	576,830	887,830	nie rozpoczęto zadania
Wróblewscy Katarzyna Jerzy	Rewaloryzacja zabytkowego parku w Łomnicy, wpisanego do rejestru zabytków	12,000	15,000	2014-11-05
Powiat Kaliski	Termomodernizacja obiektów użyteczności publicznej Powiatu Kaliskiego oraz gmin: Godziesze Wielkie, Koźminek, Lisków, Opatówek i Szczytniki	337,823	6 476,341	2012-08-21
Zgromadzenie Misjonarzy Świętej Rodziny Prowincja Polska, Poznań	Modernizacja kotłowni węglowej na gazową wraz z termomodernizacją Wyższego Seminarium Duchownego Misjonarzy Świętej Rodziny w Kazimierzu Biskupim	450,000	865,965	2014-10-10
Zgromadzenie Sióstr Opatrzności Bożej	Leczenie i porządkowanie drzewostanu na terenie parku dworskiego w Wielkiej Wsi, nr rejestru zabytków - 3204	19,980	19,980	2014-10-08
Związek Komunalny Gmin "Czyste Miasto, Czysta Gmina"	Kampania edukacji ekologicznej w zakresie gospodarki odpadami na obszarze działania ZKG "Czyste Miasto, Czysta Gmina"	19,367	80,252	2014-01-20
Związek Międzygminny "Kolski Region Komunalny" w likwidacji	Program społecznej edukacji ekologicznej dla gmin członków Związku	13,999	25,996	2014-04-17
Związek Międzygminny "Piłski Region Gospodarki Odpadami Komunalnymi"	Kampania edukacyjna Związku Międzygminnego - Piłski Region Gospodarki Odpadami Komunalnymi pt. Segreguję odpady	65,000	127,208	2014-04-07
Związek Międzygminny "Piłski Region Gospodarki Odpadami Komunalnymi"	Kampania edukacyjna Związku Międzygminnego - Piłski Region Gospodarki Odpadami komunalnymi pt. Młodzi Mistrzowie segregacji	22,000	54,750	2014-04-01
Związek Międzygminny "Piłski Region Gospodarki Odpadami Komunalnymi"	Kampania edukacyjna Związku Międzygminnego - Piłski Region Gospodarki Odpadami Komunalnymi pt. Segregacja nie jest trudna - wystarczy tylko chcieć	17,500	65,000	2014-04-01
Związek Międzygminny „Gospodarka Odpadami Aglomeracji Poznańskiej”	Wydawnictwa i publikacje materiałów edukacyjnych, organizacja konkursów oraz promocja proekologicznych zachowań poprzez prawidłowe zagospodarowanie odpadów, a w szczególności ich selektywną zbiórkę	87,000	100,000	2014-04-09
Związek Międzygminny Obra	Likwidacja wyrobów zawierających azbest na terenie gmin - uczestników ZM Obra	74,663	126,040	2014-06-16

**5.3. PROGRAM OPERACYJNY INFRASTRUKTURA I ŚRODOWISKO**

Środki finansowe pochodzące z PO LiŚ były rozdysponowane poprzez działalność NFOŚiGW oraz WFOŚiGW. Obie te jednostki były odpowiedzialne za wdrażanie projektów tej strategii.

**Tabela 27.**

**Wykaz wypłat dofinansowań ze środków „Programu Operacyjnego Infrastruktura i Środowisko” w latach 2013-2014 na terenie województwa wielkopolskiego poprzez NFOŚiGW**

Nazwa beneficjenta	Tytuł projektu	Kwota dotacji tys. zł	Koszt przedsięwzięcia tys. zł	Data rozpoczęcia zadania
<b>ROK 2013 (daty zatwierdzenia wniosków o płatność końcową w roku 2013 - ostateczne rozliczenie projektów)</b>				
Przedsiębiorstwo Produkcyjno-Usługowe ZAP-KOOPERACJA Spółka z Ograniczoną Odpowiedzialnością	Wdrożenie systemu zarządzania środowiskowego wg normy ISO 14001 przez ZAP-KOOPERACJA Sp. z o.o.	16,250	32,500	2011-08-01
Ferrpol Bracia Matuszewscy Sp. z o.o.	Wdrażanie systemu zarządzania zgodnie z ISO 14001 w firmie Ferrpol Bracia Matuszewscy Sp. z o.o.	4,774	11,650	2007-01-01
RBB-STAL Spółka Akcyjna	Wdrażanie Systemu Zarządzania Środowiskowego 14001 w firmie RBB-STAL Spółka Akcyjna	3,510	14,518	2008-05-20
RBB – Stal J. Borusiak Spółka Komandytowa	Wdrażanie Systemu Zarządzania Środowiskowego 14001 w firmie RBB-STAL J.Borusiak Spółka Komandytowa	3,510	14,518	2008-05-20
WOLDREW Sp. z o.o.	Wdrożenie certyfikowanego eko-znaku w Woldrewie	9,290	22,667	2007-01-01
Przedsiębiorstwo Produkcyjno-Handlowe „MARBO” Bohdan Marciniak	Opracowanie, wdrożenie i certyfikacja Systemu Zarządzania Środowiskowego zgodnego z wymaganiami ISO 14001 w MARBO	47,380	126,690	2011-10-03
„BIOGAZ ZENERIS” Sp. z o.o.	Budowa elektrowni biogazowej o mocy 526 kWe produkującej energię elektryczną i ciepłą w Skrzatuszu	4 989,980	16 316,614	2009-02-10
<b>ROK 2014 (daty zatwierdzenia wniosków o płatność końcową w roku 2014 - ostateczne rozliczenie projektów)</b>				
DALKIA Poznań Zespół Elektrowni S.A.	Konwersja kotła OP140 na kocioł fluidalny opalany biomasą w Dalkia Poznań ZEC S.A.	17 962,648	74 372,398	2010-05-11

**Tabela 28.**

**Wykaz wypłat dofinansowań ze środków „Programu Operacyjnego Infrastruktura i Środowisko” w latach 2013-2014 poprzez WFOŚiGW**

Beneficjent	Przedsięwzięcie	Kwota wypłaconej dotacji tys. zł	Koszt przedsięwzięcia tys. zł	Przedsięwzięcie zakończone – data podpisania umowy
<b>Rok 2013</b>				
Gmina Krotoszyn	Uporządkowanie gospodarki wodno - ściekowej na terenie aglomeracji Krotoszyn - etap II	543,682	56 059,973	w trakcie
Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji Sp. z o.o., Oborniki	Zapewnienie prawidłowego systemu odbioru ścieków na obszarze aglomeracji Oborniki	3 911,835	87 407,578	w trakcie
Przedsiębiorstwo Komunalne Sp. z o.o., Pleszew	Uporządkowanie gospodarki wodno - ściekowej w Gminie Pleszew	557,341	21 108,079	w trakcie
Wodociągi Kępińskie Sp. z o.o.	Uporządkowanie gospodarki wodno-ściekowej w aglomeracji Kępno	3 820,825	53 506,076	w trakcie
Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji Sp. z o.o., Gniezno	Modernizacja Miejskiej Oczyszczalni Ścieków wraz z budową kanalizacji sanitarnej w Gnieźnie	5 133,135	54 753,064	w trakcie
Aquanet S.A., Poznań	Uporządkowanie gospodarki wodno - ściekowej dla ochrony zasobów wodnych w Poznaniu i okolicach - Etap II	16 157,894	127 907,369	w trakcie
Gmina Środa Wielkopolska	Rozbudowa kolektorów sanitarnych z odbudową ulic w aglomeracji Środa Wielkopolska	3 022,805	25 574,678	w trakcie
URBIS Sp. z o.o., Gniezno	System unieszkodliwiania odpadów komunalnych dla gmin objętych Porozumieniem wraz z budową Zakładu Zagospodarowania Odpadów w Lulkowie	104,436	81 552,091	w trakcie
Zakład Eksploatacji Urządzeń Komunalnych Sp. z o.o., Siedlec	Kompleksowe zagospodarowanie ścieków w zlewni rzeki Obry - Gmina Siedlec	572,088	31 162,874	w trakcie
Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji Sp. z o.o., Konin	Rozbudowa i modernizacja systemu kanalizacyjnego Miasta Konina	192,915	30 592,242	w trakcie
<b>Rok 2014</b>				
Gmina Rawicz	Rozwiązanie gospodarki wodno - ściekowej poddrawickich miejscowości - Masłowo etap 3-4 i Szymanowo	349,804	8 146,137	2008-04-08
Gmina Krotoszyn	Uporządkowanie gospodarki wodno - ściekowej na terenie aglomeracji Krotoszyn - etap II	3 677,365	56 059,973	w trakcie
Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji Sp. z o.o., Oborniki	Zapewnienie prawidłowego systemu odbioru ścieków na obszarze aglomeracji Oborniki	3 334,529	87 407,578	w trakcie
Przedsiębiorstwo Komunalne Sp. z o.o., Pleszew	Uporządkowanie gospodarki wodno - ściekowej w Gminie Pleszew	1 235,701	21 108,079	w trakcie

Beneficjent	Przedsięwzięcie	Kwota wypłaconej dotacji tys. zł	Koszt przedsięwzięcia tys. zł	Przedsięwzięcie zakończone – data podpisania umowy
Wodociągi Kępińskie Sp. z o.o., Kępno	Uporządkowanie gospodarki wodno-ściekowej w aglomeracji Kępno	1 960,000	53 506,076	w trakcie
Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji Sp. z o.o., Gniezno	Modernizacja Miejskiej Oczyszczalni Ścieków wraz z budową kanalizacji sanitarnej w Gnieźnie	8 688,151	54 753,064	w trakcie
Gmina Środa Wielkopolska	Rozbudowa kolektorów sanitarnych z odbudową ulic w aglomeracji Środa Wielkopolska	1 342,271	25 574,678	w trakcie
URBIS Sp. z o.o.	System unieszkodliwiania odpadów komunalnych dla gmin objętych Porozumieniem wraz z budową Zakładu Zagospodarowania Odpadów w Lulkowie	11 252,478	81 552,091	w trakcie
Zakład Eksploatacji Urządzeń Komunalnych Sp. z o.o., Siedlec	Kompleksowe zagospodarowanie ścieków w zlewni rzeki Obry - Gmina Siedlec	3 596,140	31 162,874	w trakcie
Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji Sp. z o.o., Konin	Rozbudowa i modernizacja systemu kanalizacyjnego Miasta Konina	11 780,505	30 592,242	w trakcie
Gmina Września	Kanalizacja części Wrześni oraz Psar Polskich wraz z modernizacją oczyszczalni ścieków we Wrześni	3 120,373	11 946,491	w trakcie
Przedsiębiorstwo Usług Komunalnych Sp. z o.o., Rokietnica	Budowa i przebudowa oczyszczalni ścieków wraz z elementami dodatkowymi w m. Bytkowo, gm. Rokietnica	5 000,972	16 670,391	w trakcie
Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji Sp. z o.o., Konin	Rozbudowa i modernizacja systemu kanalizacyjnego Miasta Konina - Etap II	7 461,089	43 938,312	w trakcie
Gmina Zbąszyń	Modernizacja (przebudowa z rozbudową) oczyszczalni ścieków w Nowym Dworze, gmina Zbąszyń	0,969	10 898,599	w trakcie

#### 5.4. WIELKOPOLSKI REGIONALNY PROGRAM OPERACYJNY

Wielkopolski Regionalny Program Operacyjny (WRPO) stanowi kompleksowe narzędzie prowadzenia polityki rozwoju regionu. Cele szczegółowe realizowane są poprzez 7 priorytetów WRPO. Dla Programu ochrony środowiska najważniejsze znaczenie ma Priorytet III „Środowisko przyrodnicze”, w ramach którego zdefiniowano następujące działania:

- Działanie 3.1. Racjonalizacja gospodarki odpadami i ochrona powierzchni ziemi,
- Działanie 3.2. Infrastruktura energetyczna przyjazna środowisku,
- Działanie 3.3. Wsparcie ochrony przyrody,

- Działanie 3.4. Gospodarka wodno-ściekowa,
- Działanie 3.5. Wzmocnienie ochrony przeciwpowodziowej zagrożonych obszarów oraz zwiększenie retencji na terenie województwa,
- Działanie 3.6. Poprawa bezpieczeństwa środowiskowego i ekologicznego,
- Działanie 3.7. Zwiększenie wykorzystania odnawialnych zasobów energii.

Tabela nr 29 przedstawia wykaz inwestycji zrealizowanych w okresie sprawozdawczym w ramach tego programu wsparcia.

**Tabela 29.**

**Wykaz wypłat dofinansowań ze środków „Wielkopolskiego Regionalnego Programu Operacyjnego na lata 2007-2013” w latach 2013-2014**

Beneficjent	Przedsięwzięcie	Kwota wypłaconej dotacji tys. zł	Koszt przedsięwzięcia tys. zł	Przedsięwzięcie zakończone – data podpisania umowy
<b>ROK 2013</b>				
„DREWTUR” L.T.M. Greber Spółka Jawna, Turek	Modernizacja kotłowni poprzez instalację kotła o mocy 440 kW opalanego biomasą wytwarzającego energię ciepłą z OZE	484,474	1 191,808	w trakcie
„Mark-Drew” Krotecki Marek, Boduszewo	Budowa kotłowni opalanej biomasą w firmie Mark-Drew Krotecki Marek	14,451	348,550	2009-03-31
„MEW ROSKO” Sp. z o.o., Poznań	Budowa małej Elektrowni Wodnej na rzece Noteci, gm. Wieleń	2 525,063	10 386,280	w trakcie
Biogazownia Przybroda Sp. z o.o., Poznań	Budowa biogazowni rolniczej w Przybrodzie, gmina Rokietnica	1 410,000	4 116,810	w trakcie
Centrum Innowacji Sp. z o.o., Poznań	Budowa farmy wiatrowej o mocy 1,6 MW w gminie Koło	4 087,800	12 022,294	2013-05-24
Gmina Białośliwie	Ochrona wód zlewni rzeki Noteć - Aglomeracja Białośliwie	46,245	4 963,658	2011-05-30
Gmina Brzeziny	Termomodernizacja budynku Zespołu Szkół w Brzezinach wraz z modernizacją kotłowni i instalacji c.o. oraz instalacją kolektora słonecznego	784,143	1 601,462	w trakcie
Gmina Buk	Budowa sieci kanalizacji sanitarnej w północnej części miasta Buk (etap IV)	585,184	1 971,656	w trakcie
Gmina Buk	Budowa sieci kanalizacji sanitarnej w Dobieżynie, w ulicach: Bukowskiej, Otuskiej	510,000	1 459,066	w trakcie
Gmina Czarnków	Ochrona wód zlewni rzeki Noteć - aglomeracja Brzeźno	2 873,364	14 242,618	w trakcie
Gmina Czarniejewo	Termomodernizacja budynków użyteczności publicznej w Gminie Czarniejewo II	315,951	1 652,382	w trakcie
Gmina Dobrzyca	Budowa sieci kanalizacji sanitarnej grawitacyjnej i tłocznej wraz z przepompowniami ścieków na terenie miejscowości Dobrzyca	958,480	14 017,460	2009-08-31
Gmina Dopiewo	Budowa kanalizacji sanitarnej w miejscowościach Dąbrowa i Pałędzie w aglomeracji Skórzewo	2 049,085	11 248,750	2010-02-16

Beneficjent	Przedsięwzięcie	Kwota wypłaconej dotacji tys. zł	Koszt przedsięwzięcia tys. zł	Przedsięwzięcie zakończone – data podpisania umowy
Gmina Godziesze Wielkie	Budowa sieci kanalizacji sanitarnej i wodociągowej w Godzieszach Małych, Gmina Godziesze Wielkie	573,923	1 180,127	w trakcie
Gmina Kaźmierz	Rozbudowa oczyszczalni ścieków w Kiączyźnie wraz z siecią kanalizacji sanitarnej (tzw. układ Kaźmierz - Kiączyn) - etap I	5 729,141	13 354,658	2011-02-01
Gmina Kępno	Termomodernizacja obiektów użyteczności publicznej na terenie gminy Kępno	2 112,936	4 630,451	w trakcie
Gmina Kleczew	Budowa oczyszczalni ścieków i kanalizacji sanitarnej w Kleczewie	647,231	12 379,933	w trakcie
Gmina Kłodawa	Budowa kanalizacji sanitarnej i kanalizacji deszczowej w mieście Kłodawa	127,881	4 575,349	w trakcie
Gmina Kościan	Budowa kanalizacji sanitarnej w miejscowościach Wysoć i Turew	644,121	2 026,419	w trakcie
Gmina Kotlin	Zaprojektowanie i wykonanie rozbudowy istniejącej oczyszczalni ścieków w miejscowości Wyszki	198,153	2 018,354	w trakcie
Gmina Krajenka	Ochrona wód zlewni rzeki Noteć - aglomeracja Krajenka	5 326,251	14 213,160	2011-05-05
Gmina Krotoszyn	Regulacja rzeki (cieku) Jawnik i budowa polderów zalewowych	2 635,058	18 161,810	w trakcie
Gmina Krzemieniewo	Budowa kanalizacji sanitarnej z przykanalikami w miejscowości Pawłowice	628,680	3 104,043	w trakcie
Gmina Krzymów	Budowa kanalizacji sanitarnej części zachodniej Aglomeracji Krzymów	357,734	17 928,507	2010-12-21
Gmina Kuślin	Budowa kanalizacji sanitarnej dla wsi Kuślin, Michorzewo i Michorzewko	418,398	4 701,586	w trakcie
Gmina Lubasz	Ochrona wód zlewni rzeki Noteć - aglomeracja Lubasz	1 382,311	1 234,739	2012-11-13
Gmina Lubasz	Termomodernizacja obiektów użyteczności publicznej, budynki SP w Lubasz, SP w Miłkowie, SP w Jędrzejewie i UG w Lubasz w Lubasz	969,851	14 237,015	2008-11-17
Gmina Łęka Opatowska	Termomodernizacja trzech obiektów użyteczności publicznej w gminie Łęka Opatowska	202,144	1 362,793	2011-04-18
Gmina Łobżenica	Budowa sieci kanalizacji sanitarnej w miejscowości Łobżenica, Luchowo, Rataje, Kościerzyn Mały, Szczербin - etap IV	45,600	12 088,187	2011-04-20
Gmina Miejska Górka	Budowa sieci kanalizacji sanitarnej w mieście Miejska Górka i wsi Karolinki	1 575,619	19 966,265	w trakcie
Gmina Miejska Kościan	Termomodernizacja obiektów użyteczności publicznej: Przedszkola Samorządowego Nr 1, Zespołu Szkół nr 2 oraz Zespołu Szkół nr 3 w Kościanie	415,575	3 378,373	2008-06-12
Gmina Miejska Luboń	Termomodernizacja obiektów użyteczności publicznej w miejscowości Luboń	463,175	1 803,559	2011-06-21
Gmina Mikstat	Budowa oczyszczalni ścieków w Kaliszkowicach Ołobockich i skanalizowanie wsi Kaliszkowice Ołobockie, Kaliszkowice Kaliskie i Biskupice Zabaryczne	4 163,162	11 157,836	2010-10-11
Gmina Murowana Goślina	Termomodernizacja obiektów użyteczności publicznej w Murowanej Goślinie, w Długiej Goślinie i w Białężynie	730,831	1 398,123	2010-04-27
Gmina Odolanów	Uporządkowanie gospodarki ściekowej na terenie Aglomeracji Odolanów	10 610,373	55 489,946	w trakcie
Gmina Opalenica	Budowa kanalizacji sanitarnej w części Opalenicy i w miejscowości Sielinko	810,309	13 399,957	2009-01-15
Gmina Opalenica	Rozbudowa i przebudowa oczyszczalni ścieków w Troszczyźnie oraz budowa kanalizacji sanitarnej w Opalenicy w rejonie ul. Energetycznej i ul. Wyzwolenia	5 209,344	17 554,345	w trakcie
Gmina Osieczna	Budowa sieci kanalizacji sanitarnej wraz z przepompowniami w miejscowości Kąkolewo	909,242	12 500,506	2008-08-27

Beneficjent	Przedsięwzięcie	Kwota wypłaconej dotacji tys. zł	Koszt przedsięwzięcia tys. zł	Przedsięwzięcie zakończone – data podpisania umowy
Gmina Pobiedziska	Redukcja zużycia energii i emisji zanieczyszczeń budynków użyteczności publicznej w Gminie Pobiedziska	220,131	3 012,202	w trakcie
Gmina Przemęt	Budowa systemu gospodarki ściekowej na terenie Aglomeracji Przemęt	6 010,658	25 752,251	w trakcie
Gmina Przygodzice	Termomodernizacja budynków z przebudową kotłowni Zespołu Szkół w Dębnicy	671,188	1 424,682	2012-07-06
Gmina Rogoźno	Budowa kanalizacji sanitarnej i oczyszczalni ścieków etap II oraz separatorów na wlotach do Jeziora Rogozińskiego i rzeki Wełny aglomeracji Rogoźno	1 946,368	28 057,173	2011-03-17
Gmina Stare Miasto	Przebudowa i rozbudowa oczyszczalni ścieków w miejscowości Modła Królewska	1 033,252	2 734,017	w trakcie
Gmina Stare Miasto	Budowa sieci kanalizacji sanitarnej w miejscowości Stare Miasto	452,485	9 822,466	w trakcie
Gmina Strzałkowo	Budowa kanalizacji sanitarnej dla m. Strzałkowo	131,513	15 246,420	2013-01-18
Gmina Trzemeszno	Budowa kanalizacji sanitarnej dla części tzw. Stare Miasto w Trzemesznie etap IV, V i Va (I i II) wraz z dwuetapową modernizacją oczyszczalni ścieków	2 512,787	8 382,350	w trakcie
Gmina Ujście	Termomodernizacja budynków użyteczności publicznej na terenie gminy Ujście	136,860	1 495,759	w trakcie
Gmina Wijewo	Budowa oczyszczalni i wykonanie I etapu sieci kanalizacji sanitarnej dla miejscowości Wijewo	2 432,722	20 119,516	w trakcie
Gmina Wyrzysk	Ochrona wód zlewni rzeki Noteć - aglomeracja Wyrzysk	72,387	5 800,394	2010-06-09
Gmina Zbąszyń	Rozbudowa sieci kanalizacji sanitarnej w Zbąszyniu wraz z budową sieci kanalizacji sanitarnej w Nądni	621,289	1 304,398	w trakcie
Gmina Zbąszyń	Termomodernizacja obiektów użyteczności publicznej w gminie Zbąszyń - Przedszkola w Zbąszyniu oraz Szkoły Podstawowej i Gimnazjum w Chrośnicy	324,196	1 809,204	2009-12-07
Gmina Zbąszyń	Budowa sieci kanalizacji sanitarnej i wodociągowej na terenie osiedla Przysiółki oraz sieci kanalizacji sanitarnej w ulicy Warszawskiej w Zbąszyniu	359,864	7 051,988	2011-08-31
Gmina Zduny	Budowa kanalizacji sanitarnej dla miasta Zduny - etap I, zadanie B	755,563	2 582,184	w trakcie
Gmina Złotów	Modernizacja oczyszczalni ścieków w Radawnicy	964,287	1 105,562	w trakcie
Gmina Złotów	Budowa sieci kanalizacji sanitarnej w miejscowości Skic	186,911	1 446,563	w trakcie
Gmina Żerków	Rozbudowa i modernizacja oczyszczalni ścieków w Żółkowie w oparciu o nowatorską technologię „Biogradex”	307,390	6 301,139	w trakcie
Komenda Wojewódzka Państwowej Straży Pożarnej, Poznań	Wzmocnienie zintegrowanego chemiczno - ekologicznego systemu bezpieczeństwa woj. wielkopolskiego poprzez zakup specjalistycznego sprzętu - etap II	4 454,332	41 363,774	2011-07-01
Komenda Wojewódzka Państwowej Straży Pożarnej, Poznań	Rozbudowa zintegrowanego systemu bezpieczeństwa środowiskowego i ekologicznego województwa wielkopolskiego	12 717,270	8 067,454	w trakcie
Powiat Międzychodzki	Przebudowa istniejącej kotłowni olejowej w DPS Łęczeczki na źródła odnawialne: biomasa - pelet	696,235	1 045,892	2013-01-17



Beneficjent	Przedsięwzięcie	Kwota wypłaconej dotacji tys. zł	Koszt przedsięwzięcia tys. zł	Przedsięwzięcie zakończone – data podpisania umowy
Powiat Ostrzeszowski	Termomodernizacja budynków instytucji użyteczności publicznej w Ostrzeszowie	126,031	3 515,958	w trakcie
Powiat Słupecki	Termomodernizacja obiektów użyteczności publicznej Powiatu Słupeckiego	2 665,118	8 475,332	w trakcie
Powiat Turecki	Termomodernizacja budynków Samodzielnego Publicznego Zespołu Opieki Zdrowotnej w Turku	744,208	4 595,490	w trakcie
Powiat Wrzesiński	Termomodernizacja budynków użyteczności publicznej na terenie powiatu wrzesińskiego	250,374	4 675,601	w trakcie
PGKiM „KOMOPAL” Sp. z o.o., Opalenica	Budowa kanalizacji sanitarnej i oczyszczalni ścieków w Wojnowicach	530,636	8 501,665	w trakcie
PUK Sp. z o.o., Rokietnica	Rozbudowa i modernizacja oczyszczalni ścieków w m. Bytkowo gmina Rokietnica	2 257,485	959,286	2013-04-02
PUK Sp. z o.o., Rokietnica	Budowa sieci kanalizacji sanitarnej wraz z wytykami w miejscowości Mrowino, gm. Rokietnica	307,888	2 887,630	w trakcie
RZGW Poznań	Modernizacja Kanatu Ślesiańskiego w km 0,00-32,00 poprzez remont śluz w Koszewie, Gawronach, Pątnowie i Morzysławiu oraz roboty pogłęb. - udrożnieniowe	8 135,132	17 940,293	2011-05-26
Spółka Wodno-Ściekowa „PROSNA”, Kalisz	Budowa instalacji do produkcji energii z biogazu w układzie kogeneracji o mocy 0,4 MW na terenie oczyszczalni ścieków w Kucharach k/Kalisza	1 365,985	9 347,502	w trakcie
Warter Spółka Jawna, Warszawa	Budowa elektrowni wodnej Tarnowski Młyn na rzece Gwda KM 49+450	1 789,910	4 515,569	w trakcie
Wielkopolskie Elektrownie Wiatrowe Sp. z o.o., Poznań	Budowa elektrowni wiatrowej z instalacją do przesyłu energii o mocy znamionowej 2 MW w Graboszewie	1 271,487	18 282,496	w trakcie
Wyższa Szkoła Biznesu, Piła	Termomodernizacja budynku Wyższej Szkoły Biznesu w Pile przy ul. Sikorskiego 9	340,560	1 150,733	w trakcie
Zakład Zagospodarowania Odpadów Olszowa Sp. z o.o., Olszowa	Modernizacja systemu gospodarki odpadami na terenie południowej Wielkopolski oraz części powiatu Oleśnickiego	15 118,081	80 338,165	w trakcie
Zgromadzenie Sióstr Opatrzności Bożej, Grodzisk Mazowiecki	Budowa układu grzewczego z pompami ciepła w Domu Pomocy Społecznej w Wielkiej Wsi	579,099	762,174	2012-09-12
<b>ROK 2014</b>				
„MEW ROSKO” Sp. z o.o., Poznań	Budowa małej Elektrowni Wodnej na rzece Noteci, gm. Wieleń	1 343,485	10 386 280,99 zł	2012-11-10
Biogazownia Ostrzeszów Sp. z o.o.	Wykonanie instalacji fotowoltaicznej o mocy 2 MWp w miejscowości Ostrzeszów	5 153,700	17 379 017,60 zł	w trakcie

Beneficjent	Przedsięwzięcie	Kwota wypłaconej dotacji tys. zł	Koszt przedsięwzięcia tys. zł	Przedsięwzięcie zakończone – data podpisania umowy
Biogazownia Przybroda Sp. z o.o., Poznań	Budowa biogazowni rolniczej w Przybrodzie, gmina Rokietnica	390,000	4 116 810,00 zł	2013-01-15
Centrum Innowacji Sp. z o.o., Poznań	Budowa farmy wiatrowej o mocy 1,6 MW w gminie Koło	454,200	12 022 294,62 zł	w trakcie
EBC-EKO s.c., Piła	Bio-elektrownia Kłoda k/Piły - odgazowanie składowiska odpadów komunalnych, zwiększenie efektywności energetycznej zagospodarowania gazu wysypiskowego	634,380	1 328 400,00 zł	2014-02-11
Enwia Sp. z o.o., Biskupice Ołoboczne	Rozbudowa elektrowni wiatrowej „MG-3” w miejscowości Tokarzew w oparciu o instalację nowoczesnej turbiny wiatrowej o mocy 0,8 MW	2 435,458	5 547,747	2013-11-25
Firma Handlowo – Usługowo – Produkcyjna Wiesław Bednarek, Rychwał	Budowa elektrowni wiatrowej z instalacją do przesyłu energii w miejscowości Gadów (Gmina Mycielin)	2 432,790	5 406,219	2013-12-12
Gmina Buk	Budowa sieci kanalizacji sanitarnej w północnej części miasta Buk (etap IV)	777,342	1 971,656	2013-03-18
Gmina Buk	Budowa sieci kanalizacji sanitarnej w Dobieżynie, w ulicach: Bukowskiej, Otuskiej	498,298	1 459,066	2013-09-06
Gmina Czarniejewo	Termomodernizacja budynków użyteczności publicznej w Gminie Czarniejewo II	776,334	1 652,382	2012-07-26
Gmina Dopiewo	Rozbudowa oczyszczalni ścieków w Dąbrówce	3 435,627	7 875,370	2013-12-04
Gmina Godziesze Wielkie	Budowa sieci kanalizacji sanitarnej i wodociągowej w Godzieszach Małych, Gmina Godziesze Wielkie	42,500	1 180,127	2011-08-10
Gmina Kościan	Budowa kanalizacji sanitarnej w miejscowościach Wyskoć i Turew	756,250	2 026,419	2011-07-11
Gmina Krzemieniewo	Budowa kanalizacji sanitarnej z przykanalikami w miejscowości Pawłowice	618,894	3 104,043	2012-09-05
Gmina Krzymów	Budowa kanalizacji sanitarnej części zachodniej Aglomeracji Krzymów	752,103	17 928,507	w trakcie
Gmina Lubasz	Ochrona wód zlewni rzeki Noteć - aglomeracja Lubasz	773,566	14 237,015	w trakcie
Gmina Łobżenica	Budowa sieci kanalizacji sanitarnej w miejscowości Łobżenica, Luchowo, Rataje, Kościerzyn Mały, Szczerbin - etap IV	118,316	12 088,187	w trakcie
Gmina Miasteczko Krajeńskie	Ochrona wód zlewni rzeki Noteć - aglomeracja Miasteczko Krajeńskie	1 340,233	21 226,329	w trakcie
Gmina Miejska Kościan	Termomodernizacja obiektów użyteczności publicznej: Przedszkola Samorządowego Nr 1, Zespołu Szkół nr 2 oraz Zespołu Szkół nr 3 w Kościanie	91,079	3 378,373	w trakcie
Gmina Mikstat	Budowa oczyszczalni ścieków w Kaliszkowicach Ołobockich i skanalizowanie wsi Kaliszkowice Ołobockie, Kaliszkowice Kaliskie i Biskupice Zabaryczne	2 102,444	11 157,836	w trakcie
Gmina Murowana Goślina	Termomodernizacja obiektów użyteczności publicznej w Murowanej Goślinie, w Długiej Goślinie i w Białężynie	214,437	1 398,123	w trakcie
Gmina Odolanów	Uporządkowanie gospodarki ściekowej na terenie Aglomeracji Odolanów	2 306,881	55 489,946	w trakcie

Beneficjent	Przedsięwzięcie	Kwota wypłaconej dotacji tys. zł	Koszt przedsięwzięcia tys. zł	Przedsięwzięcie zakończone – data podpisania umowy
Gmina Opalenica	Rozbudowa i przebudowa oczyszczalni ścieków w Troszcznie oraz budowa kanalizacji sanitarnej w Opalenicy w rejonie ul. Energetycznej i ul. Wyzwolenia	125,839	17 554,345	2013-04-03
Gmina Przemęt	Budowa systemu gospodarki ściekowej na terenie Aglomeracji Przemęt	5 194,084	25 752,251	w trakcie
Gmina Rogoźno	Budowa kanalizacji sanitarnej i oczyszczalni ścieków etap II oraz separatorów na wlotach do Jeziora Rogozińskiego i rzeki Wełny aglomeracji Rogoźno	1 780,142	28 057,173	w trakcie
Gmina Sompolno	Rozbudowa oczyszczalni ścieków przy ul. Błankowej w Sompolnie	2 044,402	6 525,196	w trakcie
Gmina Stare Miasto	Budowa sieci kanalizacji sanitarnej w miejscowości Stare Miasto	652,442	2 734,017	w trakcie
Gmina Stawiszyn	Budowa kanalizacji sanitarnej w miejscowości Stawiszyn i Długa Wieś Druga, rozbudowa i przebudowa oczyszczalni ścieków w miejscowości Długa Wieś Druga	1,576	8 582,689	w trakcie
Gmina Strzałkowo	Budowa kanalizacji sanitarnej dla m. Strzałkowo	940,531	15 246,420	w trakcie
Gmina Suchy Las	Budowa kanalizacji sanitarnej w ramach poprawy gospodarki wodno-ściekowej w aglomeracji Chłudowo, gmina Suchy Las	1 446,859	2 093,690	w trakcie
Gmina Wieleń	Budowa kanalizacji w miejscowości Wieleń wraz z modernizacją i rozbudową oczyszczalni ścieków przy ul. Jaryńskiej w Wieleniu	6 694,934	76 620,891	w trakcie
Gmina Wijewo	Budowa oczyszczalni i wykonanie I etapu sieci kanalizacji sanitarnej dla miejscowości Wijewo	4 853,573	20 119,516	w trakcie
Gmina Wyrzysk	Ochrona wód zlewni rzeki Noteć - aglomeracja Wyrzysk	162,878	5 800,394	w trakcie
Gmina Zbąszyń	Rozbudowa sieci kanalizacji sanitarnej w Zbąszyniu wraz z budową sieci kanalizacji sanitarnej w Nądni	269,533	7 051,988	w trakcie
Gmina Zbąszyń	Budowa sieci kanalizacji sanitarnej na terenie miasta Zbąszyń w latach 2007-2010	2 052,075	2 908,866	w trakcie
Gmina Zduny	Budowa kanalizacji sanitarnej dla miasta Zduny - etap I, zadanie B	1 016,972	2 582,184	2013-07-18
Gmina Złotów	Budowa sieci kanalizacji sanitarnej w miejscowości Skic	449,892	1 105,562	2013-08-21
Gmina Złotów	Modernizacja systemu ogrzewania w Zespole Szkół nr 2 w Świętej	366,566	539,068	2013-04-19
Komenda Wojewódzka Państwowej Straży Pożarnej, Poznań	Rozbudowa zintegrowanego systemu bezpieczeństwa środowiskowego i ekologicznego województwa wielkopolskiego	2 601,596	41 363,774	w trakcie
Komenda Wojewódzka Policji, Poznań	Termomodernizacja obiektów Wielkopolskiej Policji	6,718	7 236,659	w trakcie
Miasto i Gmina Ostrzeszów	Termomodernizacja budynku Szkoły Podstawowej nr 1 i Gimnazjum nr 1 oraz budynku Szkoły Podstawowej nr 2 w Ostrzeszowie	1 192,444	1 884,061	w trakcie
Międzygminne Składowisko Odpadów Komunalnych Sp. z o.o., Toniszewo	Budowa Zakładu Zagospodarowania Odpadów Nowe – Toniszewo - Kopaszyn	20 574,706	57 214,386	w trakcie

Beneficjent	Przedsięwzięcie	Kwota wypłaconej dotacji tys. zł	Koszt przedsięwzięcia tys. zł	Przedsięwzięcie zakończone – data podpisania umowy
Powiat Kaliski	Termomodernizacja budynków użyteczności publicznej Powiatu Kaliskiego	148,371	2 769,172	w trakcie
Powiat Kościański	Zadrzewienie dróg powiatowych i śródpolnych na terenie Powiatu Kościańskiego	9,247	183,843	w trakcie
Powiat Międzychodzki	Przebudowa istniejącej kotłowni olejowej w DPS Łęczeczki na źródła odnawialne: biomasa - pelet	164,145	1 045,892	w trakcie
Powiat Słupecki	Termomodernizacja obiektów użyteczności publicznej Powiatu Słupeckiego	1 050,000	8 475,332	2012-07-05
Powiat Złotowski	Termomodernizacja budynków, montaż kolektorów słonecznych w Szpitalu Powiatowym w Złotowie oraz termomodernizacja Internatu ZSS w Krajence	646,016	4 172,769	w trakcie
PGKiM „KOMOPAL” Sp. z o.o., Opalenica	Kanalizacja sanitarna z przyłączami w miejscowości Opalenica w ulicach: Farna, 26 Stycznia, Powstańca Kozaka, Wyzwolenia, 5 Stycznia, Ogrodowa	1 655,840	2 396,110	2013-11-29
PUK Sp. z o.o., Rokietnica	Budowa sieci kanalizacji sanitarnej wraz z wytykami w miejscowości Mrowino, gm. Rokietnica	355,033	959,286	w trakcie
Spółka Wodno-Ściekowa „PROSNA”, Kalisz	Budowa instalacji do produkcji energii z biogazu w układzie kogeneracji o mocy 0,4 MW na terenie oczyszczalni ścieków w Kucharach k/Kalisza	1 147,720	9 347,502	w trakcie
Zakład Zagospodarowania Odpadów Olszowa Sp. z o.o., Olszowa	Modernizacja systemu gospodarki odpadami na terenie południowej Wielkopolski oraz części powiatu Oleśnickiego	17 862,847	80 338,165	w trakcie

## 5.5. PROGRAM ROZWOJU OBSZARÓW WIEJSKICH

Kolejnym istotnym funduszem jest Europejski Fundusz Rolny na rzecz Rozwoju Obszarów Wiejskich, z którego finansowane były przedsięwzięcia ujęte w Programie Rozwoju Obszarów Wiejskich na lata 2007-2013 (PROW). W ramach PROW 2007-2013 na terenie województwa wielkopolskiego w zakresie ochrony środowiska realizowane są zadania w obszarze: Podstawowe usługi dla gospodarki i ludności wiejskiej. Celem realizacji inwestycji w zakresie PROW jest poprawa warunków na obszarach wiejskich poprzez rozwijanie niektórych elementów infrastruktury technicznej zapewniających dostęp do podstawowych usług dla ludności i gospodarki.

W latach 2013-2014 ze środków PROW wspierane były wyłącznie przedsięwzięcia w zakresie gospodarki wodno-ściekowej w szczególności: zaopatrzenia w wodę, odprowadzania i oczyszczania ścieków, w tym systemów kanalizacji sieciowej lub kanalizacji zagrodowej oraz deszczowej, a także budowy przydomowych oczyszczalni ścieków.

W tym okresie środki finansowe zostały przyznane 95 jednostkom, samorządom lub jednostkom organizacyjnym, dla których organizatorem jest jednostka samorządu terytorialnego. Tabela nr 30 zawiera szczegóły wykaz prowadzonych inwestycji wraz z wydatkami poniesionymi na ich realizację.

**Tabela 30.****Projekty zrealizowane w ramach PROW 2007-2013 w latach 2013 oraz 2014 z zakresu gospodarki wodno-ściekowej - uwzględniono 2 etapy**

Lp.	Beneficjent	Tytuł projektu	Data płatności	Kwota dofinansowania tys. zł
1	Gmina Trzcinica	Budowa kanalizacji sanitarnej oraz kompleksowa modernizacja systemu zaopatrzenia w wodę w Gminie Trzcinica	2013-03-28	1 374,164
2	Gmina Lubasz	Uregulowanie gospodarki zaopatrzenia wsi w wodę w Gminie Lubasz w miejscowościach: Nowina, Stajkowo, Miłkówko, Miłkowo, Klempicz, Sokołowo	2013-04-29	1 094,666
3	Gmina Borek Wielkopolski	Budowa kanalizacji sanitarnej w miejscowościach: Borek Wlkp., Jeżewo, Skoków	2013-03-20	1 017,130
4	Gmina Koźminek	Budowa kanalizacji sanitarnej w m. Złotniki, Chodybki, Stary Koralew, gm. Koźminek	2013-03-08	1 161,255
5	Gmina i Miasto Krajenka	Budowa stacji uzdatniania wody wraz z budową sieci wodociągowej w Krajenca	2013-05-15	1 001,736
6	Gminny Zakład Wodociągów i Kanalizacji w Budzynie	Uporządkowanie gospodarki ściekowej w miejscowościach: Wyszyny, grabówka, Prosna, Nowa Wieś Wyszyńska	2013-01-11	1 385,094
7	Gmina Stare Miasto	Budowa kanalizacji sanitarnej z przykanalikami w miejscowości Żychlin, etap III	2013-07-04	983,011
8	Gmina Miłosław	Przebudowa sieci wodociągowej na terenie Gminy Miłosław - remont studni głębinowej nr 1 w Pałczynie oraz przebudowa stacji uzdatniania wody w Miłosławiu.	2013-02-04	146,253
9	Gmina Wielichowo	Budowa sieci wodociągowej w miejscowości Wielichowo, Wielichowo-Wieś, Ziemin, sieci tranzytowej do Śniat, Łubnicy, Trzciny, kanalizacji sanitarnej w części m. Wielichowo oraz stacji uzdatniania wody dla gminy Wielichowo	2013-02-27	1 947,202
10	Gmina Rychwał	Uporządkowanie gospodarki wodno-kanalizacyjnej na terenie Gminy Rychwał	2013-05-29	813,479
11	Gmina Dobrzyca	Remont stacji wodociągowej, budowa kanalizacji deszczowej oraz budowa sieci kanalizacji sanitarnej w miejscowości Dobrzyca	2013-04-08	676,249
12	Gmina Przemęt	Budowa stacji wodociągowej w Kaszchorze wraz z siecią wodociagową w Wieleniu i w Kaszchorze oraz budowa kanalizacji sanitarnej w Radomierzu.	2014-12-29	2 865,193
13	Gmina Sompolno	Budowa kanalizacji sanitarnej w miejscowościach Sompolno, Biele, Lubstów, Mąkolno i Mostki na terenie gminy Sompolno	2013-07-24	1 162,009
14	Gmina Krzykosy	Budowa kanalizacji sanitarnej w miejscowości Sulęcinek	2013-01-16	973,528
15	Gmina Siedlec	Budowa wodociągu z Nowej Tuchorzy, kanalizacji sanitarnej w Tuchorzy oraz przydomowych oczyszczalni ścieków w Nowej Tuchorzy i Karnej	2013-04-18	543,339
16	Gmina Nekla	Budowa sieci wodociągowej w miejscowościach: Targowa Góra, Stępocin, Chwałoszyce - Etap II, Podstolice - Etap II, Nekla, Starczewo- Etap II, Niekielka oraz budowa kanalizacji sanitarnej w m. Nekla rejon ul. Starczanowskiej, Dworcowa - Etap II	2013-07-19	1 187,832
17	Gmina Mieleszyn	Budowa sieci kanalizacji sanitarnej w Gminie Mieleszyn	2013-07-30	1 893,791
18	Gmina Malanów	Uregulowanie gospodarki wodno-ściekowej Gminy Malanów	2013-08-08	1 740,325

Lp.	Beneficjent	Tytuł projektu	Data płatności	Kwota dofinansowania tys. zł
19	Gmina Olszówka	Poprawa gospodarki wodno-ściekowej poprzez: przebudowę sieci wodociągowej w m. Olszówka, budowę kanalizacji sanitarnej z przykanalikami Olszówka - Łubianka oraz Ponętów Górny Drugi, przebudowę stacji uzdatniania wody w Olszówce, budowę sieci wodociągowej Wojciechów w m. Młynik.	2013-04-29	1 208,543
20	Gmina Murowana Goślina	Budowa sieci wodociągowej rozdzielczej w Głębocku (etap I i II) oraz budowa kanalizacji sanitarnej grawitacyjnej wraz z przyłączami w Złotoryjsku, Gmina Murowana Goślina	2013-05-20	456,784
21	Gmina Strzałkowo	Budowa sieci kanalizacyjnej sanitarnej północno-zachodniej części Strzałkowa	2013-03-14	1 754,046
22	Zakład Komunalny w Gizakach	Budowa przydomowych oczyszczalni ścieków oraz sieci kanalizacji wraz z przykanalikami na terenie gminy Gizaki	2013-04-02	1 905,385
23	Gmina Pniewy	Poprawa warunków bytowych mieszkańców wsi Lubosina oraz warunków prowadzenia działalności gospodarczej poprzez budowę sieci kanalizacji sanitarnej	2013-04-29	488,240
24	Gmina Rawicz	Budowa kanalizacji sanitarnej, deszczowej i sieci wodociągowej w Dębnie Polskim - etap 1	2013-03-08	307,960
25	Gmina Zakrzewo	Rozbudowa i modernizacja oczyszczalni ścieków w Zakrzewie wraz z budową kanalizacji sanitarnej w miejscowościach Zakrzewo, Drożyska i Stara Wiśniewka	2013-07-24	804,655
26	Gmina Władysławów	Budowa przydomowych oczyszczalni ścieków dla mieszkańców Gminy Władysławów	2013-03-28	1 398,121
27	Gmina Zbąszyń	Ochrona wód jeziora Błędno- budowa kanalizacji sanitarnej w Nowej Wsi oraz Nowej Wsi Ząbskiej	2013-08-02	1 578,231
28	Urząd Miejski w Nowym Tomyszu	Kompleksowe zagospodarowanie ścieków w zlewni rzeki Obry Gmina Nowy Tomyśl: budowa sieci kanalizacji sanitarnej Nowy Tomyśl – Sękowo - Jastrzębsko Stare oraz Nowy Tomyśl - Borbuja Kościelna	2013-04-08	1 867,605
29	Gmina Perzów	Budowa kolektora sanitarnego i przydomowych oczyszczalni ścieków w miejscowości Domasłów i Perzów wraz z rozbudową oczyszczalni ścieków w Perzowie	2013-07-15	1 438,729
30	Miasto i Gmina Wyrzysk	Budowa sieci kanalizacji sanitarnej z przepompowniami na terenie wsi Żelazno, Dąbki z rurociągiem tłocznym do Osiecka nad Notecią.	2013-05-24	374,506
31	Zakład Gospodarki Komunalnej w Zaniemyślu	Budowa sieci kanalizacji sanitarnej w aglomeracji Zaniemyśl dla miejscowości Jezioro Wielkie, Jezioro Małe (I etap), Doliwiec, Łękno	2013-01-16	979,545
32	Gmina Borek Wielkopolski	Budowa kanalizacji sanitarnej w miejscowości Bruczków	2013-03-20	192,916
			2014-01-16	202,400
33	Gmina Władysławów	Modernizacja systemu wodociągowego Gminy Władysławów	2013-05-10	173,567
			2014-01-21	239,470
34	Gmina Kawęczyn	Rozbudowa i modernizacja stacji uzdatniania wody w miejscowościach: Kowale Pańskie - Kolonia i Marcjanów, Gmina Kawęczyn	2013-03-14	1 052,384
			2014-01-21	742,712
35	Gmina Wierzbinek	Budowa biologicznej oczyszczalni ścieków w Sadlnie oraz zakup urządzenia do odwadniania osadów ściekowych	2013-11-19	243,750

Lp.	Beneficjent	Tytuł projektu	Data płatności	Kwota dofinansowania tys. zł
36	Gmina Przygodzice	Budowa przydomowych oczyszczalni ścieków na terenie Gminy Przygodzice (Aglomeracja Antonin)	2013-06-24	497,964
37	Gmina Rydzyna	Budowa sieci kanalizacji sanitarnej w gminie Rydzyna - teren spółdzielni mieszkaniowej w miejscowości Kłoda, tereny przemysłowe w miejscowości Kłoda oraz remont kolektora sanitarnego (odcinek I: obwodnica-oczyszczalnia)	2013-10-15	130,916
38	Gminny Zakład Komunalny w Bolewicach	Budowa przydomowych oczyszczalni ścieków w Gminie Miedzichowo	2013-04-18	887,909
39	Gmina Koźminek	Przebudowa - wymiana sieci wodociągowej na terenie Gminy Koźminek w miejscowościach Koźminek, Złotniki, Osuchów	2014-03-14	587,718
40	Gmina Brudzew	Remont stacji uzdatniania wody w miejscowości Galew	2013-01-25	287,826
41	Gmina Lubasz	Budowa kanalizacji sanitarnej w ulicy Działkowej w Lubasz	2013-05-29	142,079
42	Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji Sp. z.o.o. w Jarocinie	Uporządkowanie gospodarki wodno-ściekowej na terenach wiejskich w gminie Jarocin	2013-12-10	1 173,998
43	Gmina Grodzisk Wielkopolski	Budowa Stacji Uzdatniania Wody w Kąkolewie	2013-12-18	1 965,152
44	Gmina Golina	Porządkowanie gospodarki ściekowej w miejscowości Golina	2013-03-08	63,164
			2013-11-25	168,556
45	Gmina Lwówek	Poprawa gospodarki wodno-ściekowej wsi Zębowo poprzez budowę II etapu wodociągu Zębowo oraz przebudowę kanalizacji deszczowej na pl. Św. Jana	2013-03-04	97,942
46	Gmina Włoszakowice	Uporządkowanie gospodarki wodnej w Gminie Włoszakowice	2013-02-08	1 195,549
47	Gmina Pleszew	Budowa sieci kanalizacji sanitarnej w Marszewie	2013-01-07	586,881
48	Gmina i Miasto Tuliszków	Rozbudowa oczyszczalni ścieków zlokalizowanej przy ul. Gromadzkiej 1 w Tuliszkowie	2013-04-18	1 179,221
49	Gminny Zakład Wodociągów i Kanalizacji w Budzynie	Uporządkowanie gospodarki wodno-ściekowej w gminie Budzyń	2013-02-27	945,313
50	Gmina Malanów	Rozbudowa systemu gospodarki wodno-ściekowej Gminy Malanów	2013-06-13	595,714
51	Gmina Rychtal	Budowa kanalizacji sanitarnej z przyłączami na działkach położonych w miejscowościach Skoroszów, Krzyżowniki, Proszów, Stogniewice, Buczek - Gmina Rychtal - Etap II	2013-02-18	109,251
			2013-10-15	259,003
52	Gmina Siedlec	Budowa w Mariankowie i przesyłu relacji Bełęcín - Mariankowo - Boruja oraz biologicznej oczyszczalni ścieków w Zakrzewie	2013-11-21	1 156,577
53	Zakład Gospodarki Komunalnej w Granowie	Budowa sieci wodociągowej wraz z budową sieci kanalizacji sanitarnej i deszczowej w Gminie Gronowo	2013-01-11	89,733

Lp.	Beneficjent	Tytuł projektu	Data płatności	Kwota dofinansowania tys. zł
54	Gmina Lisków	Budowa przydomowych oczyszczalni ścieków oraz sieci kanalizacji sanitarnej wraz z przykanalikami na terenie Gminy Lisków	2014-02-27	2 580,675
55	Gmina Szydłowo	Budowa sieci wodociągowej w miejscowości stara Łubianka, Dobrzyca, Stara Łubianka-Nowa Łubianka oraz sieci kanalizacji sanitarnej w miejscowości Jaraczewo, Kotuń, Szydłowo i Dolaszewo	2013-01-07	944,823
56	Gmina Miejska Górka	Budowa kanalizacji sanitarnej w pozostałej części Konar, Oczkowicach i części Dłoni	2013-11-28	1 181,972
57	Zakład Wodociągów i Kanalizacji w Rawiczu	Budowa kanalizacji sanitarnej i deszczowej w Dębnie Polskim - etap 2	2013-06-28	788,792
58	Gmina Lipno	Budowa kanalizacji deszczowej na osiedlu w Lipnie etap II	2013-03-14	160,869
			2014-02-14	218,303
59	Gmina Słupca	Kanalizacja sanitarna z przykanalikami w obrębie geodezyjnym Koszuty Parcele, gm. Słupca	2013-03-25	682,084
60	Gmina Powidz	Budowa sieci sanitarnej z przykanalikami w m. Ostrowo	2014-04-08	771,496
61	Gmina Opatówek	Budowa sieci kanalizacji sanitarnej w miejscowości Zduny, gmina Opatówek	2013-04-29	787,060
62	Gmina Pakosław	Budowa sieci kanalizacji sanitarnej wraz z częściową rozbudową sieci wodociągowej w miejscowościach Osiek, Golejewo, Góreczki Wielkie (Baranowo), Pakosław (ul. Leśna) oraz na terenie zbiornika wodnego Pakosław	2014-04-23	496,354
63	Zakład Usług Komunalnych w Rakoniewicach Sp. z o.o.	Budowa wodociągów, rurociągów do odprowadzania ścieków wraz z pompowniami w miejscowościach Rakoniewice i Drzymałowo	2013-08-26	1 102,987
64	Gmina Rozdrażew	Budowa kanalizacji sanitarnej miejscowościach Nowa Wieś i Budy, gmina Rozdrażew	2013-09-06	815,328
65	Gmina Bralin	Rozbudowa sieci kanalizacji sanitarnej w miejscowości Bralin przy ul Leśnej i ul. Wrocławskiej	2013-11-21	40,380
66	Gmina Środa Wielkopolska	Budowa kanalizacji sanitarnej dla miejscowości Dębicz gm. Środa Wielkopolska	2013-04-29	331,193
67	Gmina Krzykosy	Budowa sieci wodociągowej z przyłączami w miejscowościach: Młodzikowice, Bronisław-Baba oraz sieci wodociągowej w miejscowościach Krzykosy-Solec, Pięczkowo-Murzynówko	2013-01-16	561,104
68	Gmina Grzegorzew	Budowa sieci kanalizacji sanitarnej oraz budowa sieci wodociągowej w Grzegorzewie przebudową stacji uzdatniania wody w Bylicach	2013-04-08	1 414,371
			2013-11-21	546,897
69	Gmina Ślesin	Budowa kanalizacji sanitarnej z przykanalikami dla miejscowości Ślesin, Szyszyńskie Holendry, Żółwieniec	2013-01-30	2 518,218
70	Gmina Przedecz	Uporządkowanie gospodarki kanalizacji sanitarnej w miejscowości Przedecz i Katarzyna	2014-12-08	196,875
71	Gmina Zakrzewo	Poprawa warunków życia mieszkańców poprzez budowę kanalizacji sanitarnej w miejscowościach Stara Wisienka	2014-05-29	456,789
72	Gmina Świąciechowa	Budowa sieci kanalizacji sanitarnej w miejscowości Ogrody	2014-03-28	205,996
73	Gmina i Miasto Pyzdry	Budowa sieci kanalizacji deszczowej w ulicach Zwierzyniec i Miłosławka	2014-12-22	257,212



Lp.	Beneficjent	Tytuł projektu	Data płatności	Kwota dofinansowania tys. zł
74	Zakład Gospodarki Komunalnej i Mieszkaniowej w Kołaczkowie	Zabezpieczenie koniecznych usług w zakresie ochrony środowiska dla mieszkańców Gminy Kołaczkowo poprzez budowę kanalizacji sanitarnej oraz zakup ciągnika i wozu asenizacyjnego	2014-04-23	227,111
75	Zakład Gospodarki Komunalnej w Zaniemyślu	Poprawa warunków życia mieszkańców miejscowości Jezioro Małe, Łękno i Polwica poprzez budowę kanalizacji sanitarnej	2014-02-14	307,869
			2014-11-07	599,941
76	Miasto Obrzycko	Budowa sieci kanalizacji sanitarnej dla Miasta Obrzycko - etap I, IV, V, VII	2014-03-05	459,992
			2014-11-13	512,468
77	Gmina Włoszakowice	Modernizacja sieci kanalizacji sanitarnej wraz z przepompowniami w Gminie Włoszakowice	2014-02-13	182,438
78	Zakład Gospodarki Komunalnej w Granowie	Poprawa gospodarki wodno-ściekowej w gminie Granowo poprzez budowę sieci wodociągowych i kanalizacji sanitarnej wraz z rurociągiem tłocznym i przepompownią	2014-06-24	81,077
79	Gmina Babiak	Poprawa infrastruktury technicznej w Gminie Babiak związanej z gospodarką wodno-ściekową poprzez budowę kanalizacji sanitarnej z przykanalikami, rozbudowę i wymianę sieci wodociągowej	2014-02-19	65,066
80	Gmina Okonek	Budowa rozdzielczej sieci wodociągowej z przyłączami w Lotyniu	2014-05-05	32,207
81	Zakład Gospodarki Komunalnej w Okonku	Budowa rozdzielczej sieci wodociągowej i kanalizacji sanitarnej w miejscowości Okonek	2014-04-14	103,065
82	Gmina i Miasto Tuliszków	Budowa kanalizacji sanitarnej i deszczowej na ul. Nortowskiej i w obrębie stadionu miejskiego w Tuliszkowie oraz kanalizacji deszczowej w miejscowości Krępa	2014-04-14	17,895
83	Gmina Wyrzysk	Budowa kanalizacji sanitarnej w Kościerzynie Wielkim, Rudzie, Bakowie, i Komorowie, gm. Wyrzysk	2014-06-24	1 248,771
84	Przedsiębiorstwo Komunalne Sp. z o.o. Gminy Kobyła Góra z siedzibą w Ligocie	Poprawa gospodarki wodno-ściekowej na terenie gminy Kobyła Góra	2014-08-14	536,484
85	Gmina Ryczywół	Budowa sieci kanalizacji sanitarnej z przyłączami we wsiach Gorzewo, Łaszczewiec i Ludomy	2014-02-27	621,085
86	Gmina Kawęczyn	Budowa sieci wodociągowej w miejscowości Będziechów i Stanisław, gmina Kawęczyn	2014-04-23	25,242
87	Gmina Obrzycko	Modernizacja Stacji Uzdatniania wody w Ordzinie i Brączewie oraz budowa kanalizacji sanitarnej w Jaryszewie	2014-12-30	1 191,683

Lp.	Beneficjent	Tytuł projektu	Data płatności	Kwota dofinansowania tys. zł
88	Gmina Chocz	Budowa kanalizacji sanitarnej w m. Chocz - etap III	2014-02-19	271,896
			2014-09-19	444,317
89	Gmina Miejska Górką	Budowa sieci kanalizacji sanitarnej dla wsi Dąbrowa	2014-11-26	710,543
90	Gmina Rzgów	Uporządkowanie gospodarki wodno-ściekowej na terenie Gminy Rzgów	2014-11-04	1 468,147
91	Gmina Chrzypsko Wielkie	Budowa wodociągu z miejscowości Łęczeczki do miejscowości Białokosz	2014-04-17	193,899
92	Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji Sp. z o.o. w Jarocinie	Wydłużenie sieci kanalizacji sanitarnej z przyłączami północno-zachodniej części m. Roszków - etap II	2014-02-19	226,824
93	Gmina Osieczna	Rozbudowa sieci wodociągowej na odcinku Łoniewo-Kąkolewo oraz budowa kanalizacji sanitarnej w Jeziorkach	2014-12-30	163,959
94	Przedsiębiorstwo Gospodarki Komunalnej i Mieszkaniowej Sp. z o.o. w Rychwale	Gospodarka wodno-ściekowa na terenie gminy Rychwał	2014-12-29	199,562
95	Gmina Jarocin	Odwodnienie dróg gminnych w m. Cielcza, ul. Sienkiewicza, Cmentarna - etap 2	2014-12-22	178,746

Źródło: Urząd Marszałkowski Województwa Wielkopolskiego

## **6. OCENA WSKAŹNIKOWA REALIZACJI PROGRAMU OCHRONY ŚRODOWISKA W LATACH 2013-2014 ORAZ EFEKTY RZECZOWE**

W niniejszym rozdziale dokonano analizy wdrożenia założeń Programu poprzez omówienie wskaźników realizacji Programu ochrony środowiska województwa wielkopolskiego na lata 2012-2015. Wskaźniki te bezpośrednio lub pośrednio wskazują na efekt realizacji działań, które podejmowano w okresie sprawozdawczym

Podstawą właściwej oceny realizacji Programu jest dobry system sprawozdawczości, oparty na wskaźnikach (miernikach) stanu środowiska i zmiany presji na środowisko (emisja z instalacji). Wskaźniki monitorowania projektowanych przedsięwzięć powinny być realne, trafnie dobrane, mierzalne – umożliwiające wiarygodne i dostępne porównania. Zbiór wskaźników może być z czasem ograniczony lub rozszerzony, w zależności od potrzeb wynikających z analizy rzeczywistej sytuacji na terenie województwa.

Oceny sporządzonej w Raporcie dokonano na podstawie wskaźników przyjętych w POŚ dla województwa oraz weryfikacji działań podejmowanych przez instytucje działające na tym terenie i podmioty gospodarcze, spółki.

Choć przeprowadzona ocena nie jest pełna, to jednak na podstawie zgromadzonych danych można sformułować tezę, że województwo skutecznie realizuje założone cele, koncentrując się na najistotniejszych obszarach problemowych i bez pominięcia kluczowych zadań w ochronie środowiska.

W poniższej ocenie wskaźnikowej przyjęto następującą metodę ich oceny:

- za rok wyjściowy przyjęto 2012 rok,
- za rok podsumowujący realizację Programu przyjęto rok 2014.

Wartości wskaźników przedstawia tabela nr 31. Odnosząc się do poprzedniego Raportu za lata 2011-2012 utrzymano schemat oceny realizacji poszczególnych wskaźników stosując następujące oznaczenia w kolumnach trendu zmian:

— bez zmian,

↑ tendencja pozytywna,

↓ tendencja negatywna.

**Tabela 31.**

**Ocena wskaźnikowa realizacji Programu ochrony środowiska w latach 2013-2014 wraz z odniesieniem do roku wyjściowego**

Wskaźnik	Rok wyjściowy 2012	Rok 2013	Rok oceny 2014	Ocena	Komentarz
Ocena stanu/potencjału ekologicznego wód powierzchniowych [procent JCW, gdzie stwierdzono dany stan ekologiczny spośród badanych]	bardzo dobry: 2,9 % dobry: 26,5 % umiarkowany: 52,9 % słaby: 13,2 % zły: 4,4 %	bardzo dobry: 0 % dobry: 13,7 % umiarkowany: 79,5 % słaby: 6,8 % zły: 0 %	bardzo dobry: 0 % dobry: 31,9 % umiarkowany: 55,3 % słaby: 12,8 % zły: 0 %	↑	Wskaźnik ocenia się w trendzie pozytywnym, względem roku 2013 zwiększył się udział procentowy wód w dobrym stanie, a względem roku 2012, spadł do zera udział wód w stanie złym
Ocena jakości wód podziemnych [procent punktów pomiarowych, gdzie stwierdzono daną klasę wód]	I - 0 II – 10,1 %, III - 67,9 %, IV – 17,4 % V – 4,6 %	I - 0 II – 7,5 % III – 71,6 % IV – 19,4 % V – 1,5 %	I - 0 II – 18 % III – 61,5 % IV – 14,1 % V – 6,4 %	↑	Wskaźnik ocenia się w trendzie pozytywnym, względem roku 2013 zwiększył się udział procentowy wód w II klasie, spadł udział wód w klasie II i IV, niepokojący jest jednak udział wód w klasie V
Pobór wody na potrzeby gospodarki narodowej i ludności [hm <sup>3</sup> ]	1 636,0	1 640,6	b.d.	↓	Wskaźnik ocenia się w trendzie negatywnym, zwiększenie poboru wód zwiększa presję na wykorzystanie zasobów
Zużycie wody na potrzeby gospodarki narodowej i ludności [hm <sup>3</sup> ]	1 698 240,8	1 724 942,0	1 664 384,7	↑	Wskaźnik ocenia się w trendzie pozytywnym, nastąpił spadek zużycia wody
Zużycie wody w przemyśle [hm <sup>3</sup> ]	1 419 008	1 450 218	1 386 559	↑	Wskaźnik ocenia się w trendzie pozytywnym, nastąpił spadek zużycia wody
% udział ścieków oczyszczanych biologicznie i z podwyższonym usuwaniem biogenów w ściekach wymagających oczyszczenia	47,7	54,4	53,7	↑	Wskaźnik ocenia się w trendzie pozytywnym, nastąpił wzrost procentowy ścieków oczyszczanych

Wskaźnik	Rok wyjściowy 2012	Rok 2013	Rok oceny 2014	Ocena	Komentarz
Ludność korzystająca z oczyszczalni ścieków [%]	66,2	67,8	69,4	↑	Wskaźnik ocenia się w trendzie pozytywnym, nastąpił wzrost liczby ludności korzystającej z oczyszczalni ścieków
Wskaźnik gęstości sieci kanalizacyjnej [km/100km <sup>2</sup> ]	37,1	38,7	41,8	↑	Wskaźnik ocenia się w trendzie pozytywnym, nastąpił wzrost gęstości sieci kanalizacyjnej
Wskaźnik gęstości sieci wodociągowej [km/100km <sup>2</sup> ]	100,6	101,8	105,0	↑	Wskaźnik ocenia się w trendzie pozytywnym, nastąpił wzrost gęstości sieci wodociągowej
Ludność korzystająca z sieci kanalizacyjnej [osoby]	2 212 041	2 240 797	2 419 503	↑	Wskaźnik ocenia się w trendzie pozytywnym, nastąpił wzrost liczby ludności korzystającej z sieci kanalizacyjnej
Ludność korzystająca z sieci wodociągowej [osoby]	3 218 814	3 228 534	3 339 947	↑	Wskaźnik ocenia się w trendzie pozytywnym, nastąpił wzrost liczby ludności korzystającej z sieci wodociągowej
Wielkość emisji zanieczyszczeń pyłowych do powietrza z zakładów szczególnie uciążliwych [tona/rok]	4 642	4 478	4 655	↓	Wskaźnik ocenia się w trendzie negatywnym, nastąpił wzrost emisji zanieczyszczeń pyłowych
Wielkość emisji zanieczyszczeń gazowych do powietrza z zakładów szczególnie uciążliwych [tona/rok]	16 746 326	17 169 379	16 323 090	↑	Wskaźnik ocenia się w trendzie pozytywnym, nastąpił spadek emisji zanieczyszczeń gazowych
Liczba stref o klasie C kryterium ochrony zdrowia dla PM10	3	3	3	—	Wskaźnik pozostaje bez zmian
Lesistość województwa [% ogólnej powierzchni województwa]	25,7	25,7	25,7	—	Wskaźnik pozostaje bez zmian

Wskaźnik	Rok wyjściowy 2012	Rok 2013	Rok oceny 2014	Ocena	Komentarz
Powierzchnia terenów objęta formami prawnej ochrony obszarowej [% ogólnej powierzchni województwa]	31,79	31,6	31,6	↓	Wskaźnik ocenia się w trendzie negatywnym, nastąpił bardzo niewielki spadek powierzchni terenów objętych powierzchniowymi formami ochrony przyrody
Powierzchnia gruntów zdegradowanych i zdewastowanych wymagających rekultywacji [ha]	9 799	9 081	10 156	↓	Wskaźnik ocenia się w trendzie negatywnym, nastąpiło zwiększenie powierzchni gruntów wymagających rekultywacji, zwiększa się zatem presja na wykorzystanie zasobów powierzchni ziemi
Nakłady inwestycyjne na ochronę środowiska i gosp. wodną [tys. zł/rok]	239 608,6	193 135,5	268 150,1	↑	Wskaźnik ocenia się w trendzie pozytywnym, nastąpił wzrost nakładów na ochronę środowiska

Źródło: GUS, WIOŚ

Ocena wskaźnikowa realizacji Programu ochrony środowiska w latach 2013-2014 zdecydowanie pozytywnie wypada na podstawie zebranych wskaźników realizacji. W Programie zaproponowano 18 wskaźników realizacji odnoszących się do jakości wód, powietrza, powierzchni ziemi oraz rozwoju infrastruktury i nakładów ponoszonych na ochronę środowiska.

Analiza wartości wskaźników dla 2013 r. i 2014 r. pozwala stwierdzić, że pozytywny trend obserwuje się w zakresie 12 wskaźników (67 %) na ogólną ilość 18 wskaźników, 4 wskaźniki (22 %) wykazują trend negatywny, a 2 (11 %) utrzymują się na stałym poziomie.

Analiza finansowa realizacji postawionych w Programie celów środowiskowych wskazała, że największe środki finansowe zostały zainwestowane w gospodarkę wodno-ściekową. Przełożyło się to na pozytywne zmiany w jakości wód powierzchniowych w stosunku do roku 2012. Z tabeli wynika, że zwiększyła się powierzchnia jednolitych części wód w dobrym i umiarkowanym stanie, kosztem zmniejszenia się powierzchni wód w stanie słabym i złym. Niestety od roku 2013 WIOŚ nie ocenił w stanie bardzo dobrym żadnej jednolitej części wód. Mimo tej negatywnej oceny w stosunku do wód bardzo dobrej jakości ocenia się, że trend zmian jest pozytywny, ze względu na zmniejszenie się procentowego udziału wód złej jakości.

Stwierdza się również pozytywny trend w zakresie wód podziemnych, gdyż zwiększyła się jakość wód w klasie dobrej.

Jakość wód powierzchniowych ulega polepszeniu, gdyż zwiększa się procentowy udział ścieków oczyszczanych biologicznie i z podwyższonym usuwaniem biogenów w ściekach wymagających oczyszczenia, przekłada się to zmniejszenie dopływu substancji biogennych do odbiorników.

Jeżeli chodzi o rozwój infrastruktury, to nakłady finansowe na rozwiązanie gospodarki wodno-ściekowej przekładają się na wydłużenie sieci wodociągowej i kanalizacyjnej, a tym samym zwiększenie się liczby osób korzystających ze zbiorowego systemu zaopatrzenia w wodę oraz odprowadzania ścieków. Zwiększenie się liczby oczyszczalni ścieków o czym mowa w rozdziale 2.3.3. wpływa także na wzrost ilości ludzi korzystających z obiektów komunalnych.

Ze zmiany tej wynika jednocześnie wzrost wskaźnika gęstości, zarówno sieci kanalizacyjnej, jak i wodociągowej. Od roku wyjściowego, czyli 2012, widać wzrost tego wskaźnika. Na podstawie ciągłego wzrostu wskaźnika gęstości sieci kanalizacyjnej i wodociągowej, stwierdza się pozytywny trend w zakresie rozwoju infrastruktury sieciowej.

O ile zwiększył się pobór wód na potrzeby gospodarki narodowej i ludności (brak jest jednak pełnej oceny, gdyż brak jest danych za rok 2014), to jak wynika z przedstawionych danych zmniejszyła się wielkość zużycia wody na potrzeby gospodarki narodowej i ludności, w tym na potrzeby przemysłu. Inwestycje w technologie wodooszczędne pozwalają na zmniejszenie strat przesyłu wody i wykorzystania wody w procesach produkcyjnych.

Pozytywny trend jest widoczny także w stosunku do wielkości emisji zanieczyszczeń gazowych emitowanych do atmosfery, w stosunku do roku 2012 nastąpił spadek w tym zakresie. Jednocześnie niewiele wzrósł poziom emisji zanieczyszczeń pyłowych z zakładów szczególnie uciążliwych.

Nastąpiła zatem częściowa realizacja założeń typowanych w ubiegłym Raporcie, za lata 2011-2012, które mówiły o tym, że w następnych latach spodziewana będzie redukcja tych wskaźników ze względu na konieczność wdrażania przepisów dyrektywy Parlamentu Europejskiego i Rady Europy w sprawie emisji przemysłowych przez zakłady przemysłowe. Dalsze lata monitorowania założonych celów wskażą jednak trend długofalowy.

Powracając do wskaźników monitorujących stan środowiska w części biotycznej w zakresie zwiększania lesistości województwa oraz prowadzenia zrównoważonej gospodarki leśnej wskaźniki nie wykazują zwiększenia się lesistości ogólnej województwa w skali ostatnich dwóch lat. Mimo zwiększania się powierzchni lasów, co zostało omówione w rozdziale 2.2., zmiany te są na tyle niewielkie, że w skali regionu lesistość pozostaje bez zmian.

Niewielkie zmiany zachodzą także w przypadku powierzchni objętych formami ochrony przyrody i są to zmiany negatywne. Z jednej strony z danych przedstawionych w rozdziale 2.1. wynika, że zwiększyła się powierzchnia parków krajobrazowych i rezerwatów przyrody, to jednocześnie zmniejszyła się powierzchnia innych powierzchniowych form ochrony przyrody, takich jak obszary chronionego krajobrazu, obszary specjalnej ochrony ptaków oraz specjalne obszary ochrony siedlisk, co miało decydujący wpływ na ogólne zmniejszenie się procentowego udziału terenów objętych formami prawnej ochrony obszarowej.

Presja na zagospodarowanie powierzchni ziemi została omówiona w rozdziale 2.8. Jak wynika z analizy wskaźnika powierzchnia gruntów zdegradowanych i zdewastowanych wymagających rekultywacji nastąpił wzrost powierzchni terenów, na których prowadzona jest działalność powodująca niszczenie powierzchni ziemi, a tym samym zwiększa się cały czas powierzchnia gruntów koniecznych do rekultywacji.

W roku 2014 zwiększeniu w porównaniu do 2012 r. uległy nakłady inwestycyjne na ochronę środowiska i gospodarkę wodną. Różnica wyniosła prawie 30 tys. zł. Szczegółową analizę finansową realizacji przedsięwzięć z zakresu ochrony środowiska przedstawiono w rozdziale 7.

Ustawowym celem realizowanej przez wojewódzkie fundusze ochrony środowiska i gospodarki wodnej pomocy finansowej jest wspieranie działań mających za zadanie poprawę stanu środowiska naturalnego. Bezpośrednią oznaką takiej poprawy są efekty rzeczowe i ekologiczne związane z realizacją oddanych do użytku inwestycji. Przedstawiona w dalszej kolejności tabela stanowi uzupełnienie analizy wskaźnikowej zamieszczonej wcześniej.

Efekty ekologiczne dotyczą wielkości uzyskanych z umów zakończonych w danym roku. Poniżej przedstawiono najważniejsze efekty w zakresie ochrony klimatu i atmosfery, ochrony wód i gospodarki wodnej, ochrony ziemi oraz ochrony przyrody w ramach przedsięwzięć współfinansowanych przez NFOŚiGW. Brak danych w danej komórce nie oznacza, że dana czynność nie była wykonywana. Oznacza to tylko, że danego roku Fundusz nie uzyskał potwierdzenia osiągnięcia efektu w tym roku. Przedsięwzięcia realizowane są często w perspektywie wieloletniej i mimo ponoszonych wydatków, gdyż inwestycja jest realizowana, ich efekt ekologiczny będzie można określić ostatniego roku, gdy inwestycja faktycznie zostanie zakończona.



**Tabela 32.**

**Efekty rzeczowe i ekologiczne osiągnięte w latach 2013-2014 w wyniku realizacji przedsięwzięć dofinansowanych przez NFOSiGW ze środków własnych na terenie województwa wielkopolskiego**

Wskaźnik	Jednostka	Rok	
		2013	2014
<b>Ochrona klimatu i atmosfery</b>			
Ograniczenie lub uniknięcie emisji dwutlenku węgla	Mg/rok	1 587	2 156
Zmniejszenie zapotrzebowania na energię elektryczną i ciepłą	MWh/rok	-	2 379
Zwiększenie produkcji energii elektrycznej i ciepłej	MWh/rok	-	1 122
<b>Ochrona wód i gospodarka wodna</b>			
Redukcja ładunku zanieczyszczeń w ściekach pochodzących od RLM	RLM	651	280
Budowa przydomowych oczyszczalni ścieków	szt.	121	51
<b>Ochrona ziemi</b>			
Ograniczenie strumienia odpadów trafiających na składowisko	Mg/rok	-	27 190
Odpady poddane odzyskowi	Mg/rok	10 000	-
Powierzchnia składowiska zamkniętego i poddanego rekultywacji	ha	4,65	-
Powierzchnia zrekultywowanego gruntu	ha	3	-
Usunięcie i unieszkodliwienie odpadów niebezpiecznych	Mg	12 000	-
<b>Ochrona przyrody</b>			
Powstrzymanie sukcesji roślin drzewiastych (wykaszenie, odkrzaczanie)	ha	-	41
Prace pielęgnacyjne (ekosystemy leśne)	ha	180	-

Źródło: NFOSiGW Warszawa

Podsumowując poniżej zamieszczono tabelę z efektami rzeczowymi zebranych ze statystyki publicznej.

**Tabela 33.**

**Efekty rzeczowe inwestycji ochrony środowiska i gospodarki wodnej oddane w roku sprawozdawczym**

Wskaźnik	Jednostka	2013	2014
<b>Gospodarka ściekowa i ochrona wód, sieć kanalizacyjna</b>			
odprowadzająca ścieki	km	410,80	428,20
odprowadzająca wody opadowe	km	67,00	80,30
<b>Gospodarka ściekowa i ochrona wód, oczyszczalnie ścieków</b>			
obiekty	szt.	5	5
przepustowość	m <sup>3</sup> /dobę	23 862,00	3 260,00
<b>mechaniczne</b>			
obiekty	szt.	1	0
przepustowość	m <sup>3</sup> /dobę	14 052,00	0,00
<b>biologiczne (z wyjątkiem komór fermentacyjnych)</b>			
obiekty	szt.	3	3
przepustowość	m <sup>3</sup> /dobę	6 005,00	2 360,00
<b>o podwyższonym stopniu oczyszczania</b>			
obiekty	szt.	1	2
przepustowość	m <sup>3</sup> /dobę	3 805,00	900,00
<b>Gospodarka wodna</b>			
ujęcia wody - wydajność na dobę	m <sup>3</sup>	4 388,00	3 488,00
uzdatnianie wody na dobę	m <sup>3</sup>	6 076,00	5 220,00

Wskaźnik	Jednostka	2013	2014
sieć wodociągowa	km	215,30	247,00
zbiorniki wodne - obiekty ogółem	szt.	1	0
zbiorniki wodne pojemność całkowita	m <sup>3</sup>	1 054 850,00	0,00
obwałowania przeciwpowodziowe	km	42,30	4,00
obwałowania przeciwpowodziowe narastająco od 1998 roku	km	363,80	0,00
stacje pomp na zawałach i obszarach depresyjnych	szt.	0	0
regulacja i zabudowa rzek i potoków łącznie z zabudową potoków górskich	km	8,40	50,40
<b>Ochrona powietrza zdolność zainstalowanych urządzeń i instalacji do redukcji zanieczyszczeń</b>			
pyłowe	t/r	1 087	657
gazowe	t/r	672	0
<b>Gospodarka odpadami - składowiska</b>			
<b>ogółem</b>			
powierzchnia	ha	2,50	0,00
wydajność	t/r	45 000	0
<b>komunalne</b>			
powierzchnia	ha	2,50	0,00
wydajność	t/r	45 000	0

Źródło: GUS, Bank Danych Lokalnych, 2013-2014

## 7. OCENA WYDATKÓW W ZAKRESIE OCHRONY ŚRODOWISKA W UJECIU KOMPLEKSOWYM

W tabelach nr 34 i 35 zestawiono informacje dotyczące wysokości dochodów województwa wielkopolskiego i jego wydatków, w tym poniesionych na ochronę środowiska w okresie sprawozdawczym, czyli w latach 2013-2014.

**Tabela 34.****Dochody ogółem, w tym otrzymane dotacje we wszystkich jednostkach samorządowych w latach 2013-2014**

Wyszczególnienie (tys. zł)	rok 2013				rok 2014			
	Ogółem	Gminy i miasta na prawach powiatu	Powiaty	Województwo	Ogółem	Gminy i miasta na prawach powiatu	Powiaty	Województwo
Dochody ogółem	<b>15312142,987</b>	11905159,656	2236279,981	1170703,350	<b>15906746,271</b>	12454294,418	2308155,055	1144296,797
Dochody majątkowe	<b>1205521,923</b>	819472,336	115430,863	270618,723	<b>1082714,048</b>	769106,732	132162,286	181445,029
Dochody od osób prawnych, od osób fizycznych i od innych jednostek nieposiadających osobowości prawnej oraz wydatki związane z ich poborem	<b>28309,588</b>	28309,588	0	0	<b>32523,877</b>	32523,877	0	0
Dochody własne	<b>7905456,890</b>	6558210,216	761580,117	585666,557	<b>8452574,672</b>	6995280,192	834820,246	622474,233
Otrzymane dotacje	<b>2984200,218</b>	2004723,089	477738,951	501738,178	<b>3015379,791</b>	2115809,452	491916,918	407653,420
Środki z Unii Europejskiej na finansowanie programów i projektów unijnych	<b>118168,168</b>	67093,666	3380,247	47694,254	<b>91660,504</b>	43426,105	3111,625	45122,773
Środki z budż. państwa lub inne przekazane jako współfinansowanie progr. i proj. realizowanych z udz. śr. z funduszy strukturalnych i Funduszu Spójności UE	<b>168369,257</b>	20734,634	3744,936	143889,687	<b>144543,470</b>	14033,264	6017,336	124492,868
Płatności w zakresie budżetu środków europejskich	<b>711132,636</b>	405644,025	63303,949	242184,662	<b>550164,005</b>	344267,473	61657,324	144239,208

Źródło: GUS, Bank Danych Lokalnych, 2013-2014

dane podane są łącznie dla gmin, powiatów, miast na prawach powiatu oraz województwa

**Tabela 35.****Wydatki ogółem, w tym na ochronę środowiska we wszystkich jednostkach samorządowych w latach 2013-2014**

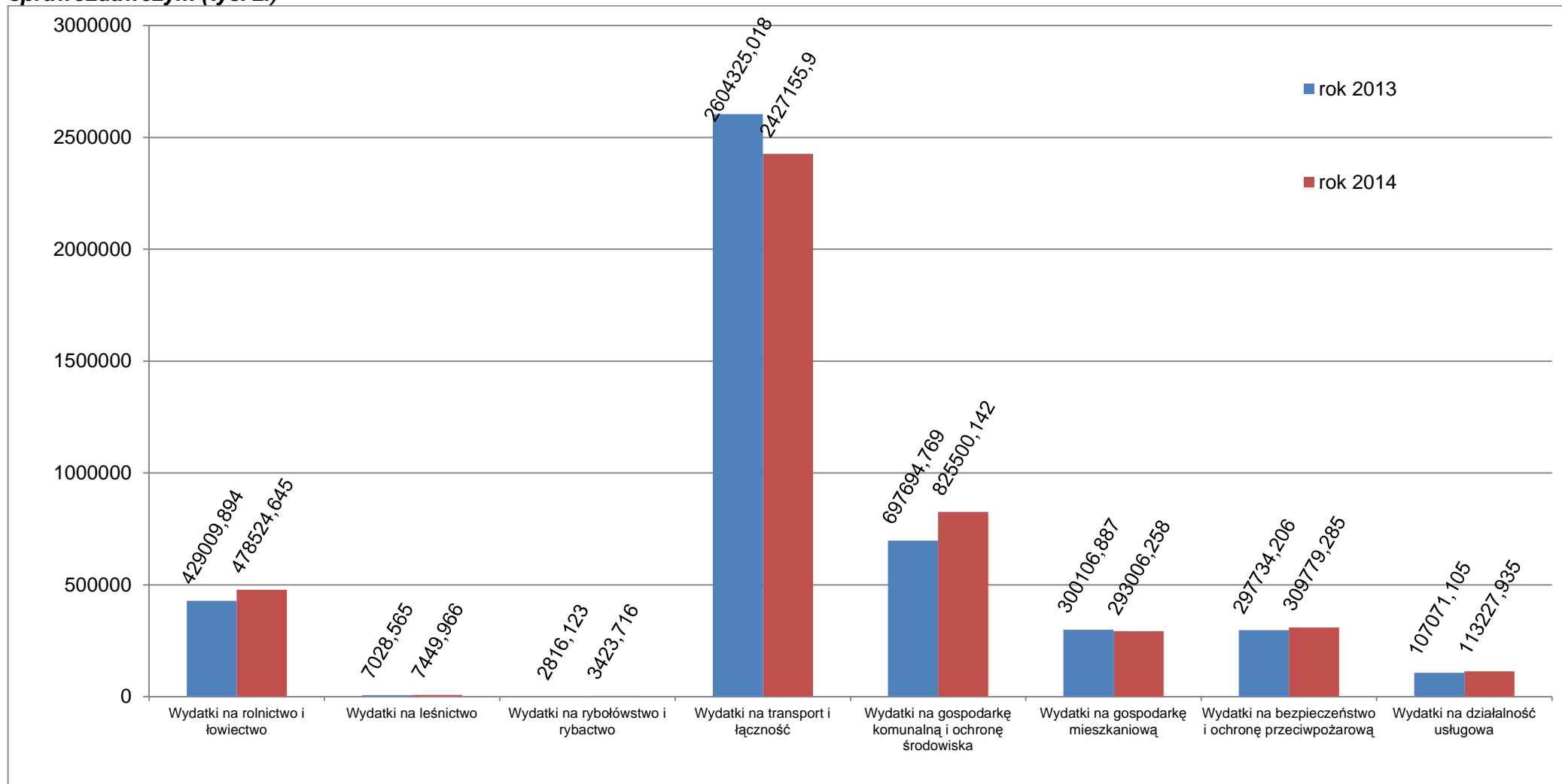
Wyszczególnienie (tys. zł)	rok 2013				rok 2014			
	Ogółem	Gminy i miasta na prawach powiatu	Powiaty	Województwo	Ogółem	Gminy i miasta na prawach powiatu	Powiaty	Województwo
Wydatki ogółem	<b>15374739,009</b>	11794460,690	2194541,402	1385736,917	<b>15766848,227</b>	12255536,505	2284395,194	1226916,529
Wydatki na rolnictwo i łowiectwo	<b>429009,894</b>	269513,695	1752,632	157743,566	<b>478524,645</b>	315332,048	1755,505	161437,092
Wydatki na leśnictwo	<b>7028,565</b>	361,506	6667,059	0	<b>7449,966</b>	427,896	7022,070	0
Wydatki na rybołówstwo i rybactwo	<b>2816,123</b>	2012,343	4,530	799,249	<b>3423,716</b>	2180,902	5,377	1237,436
Wydatki na transport i łączność	<b>2604325,018</b>	1654378,625	244664,261	705282,132	<b>2427155,900</b>	1646939,253	276897,706	503318,940
Wydatki na gospodarkę komunalną i ochronę środowiska	<b>697694,769</b>	683343,776	9082,869	5268,123	<b>825500,142</b>	804021,283	16054,354	5424,504
Wydatki na gospodarkę mieszkaniową	<b>300106,887</b>	281605,053	17613,778	888,055	<b>293006,258</b>	276228,871	15737,851	1039,536
Wydatki na bezpieczeństwo i ochronę przeciwpożarową	<b>297734,206</b>	173719,879	119870,327	4144,000	<b>309779,285</b>	184173,216	121695,762	3910,307
Wydatki na działalność usługowa	<b>107071,105</b>	61684,628	37183,692	8202,783	<b>113227,935</b>	66080,838	38908,498	8238,598

Źródło: GUS, Bank Danych Lokalnych, 2013-2014

dane podane są łącznie dla gmin, powiatów, miast na prawach powiatu oraz województwa

**Wykres 24.**

**Wydatki we wszystkich jednostkach samorządowych w latach 2013-2014, w tym na gospodarkę komunalną i ochronę środowiska w okresie sprawozdawczym (tys. zł)**



Źródło: GUS, Bank Danych Lokalnych, 2013-2014

Podsumowując powyższe tabele oraz wykres widać, że ogółem wydatki jednostek samorządowych w okresie sprawozdawczym były następujące;

- w roku 2013 – 15 374 739,009 tys. zł,
- w roku 2014 – 15 766 848,227 tys. zł.

Wydatki na dział gospodarka komunalna i ochrona środowiska, z którego finansowanych jest najwięcej inwestycji i działań związanych ściśle z ochroną środowiska przedstawiały się następująco, łącznie dla wszystkich jednostek samorządowych:

- w roku 2013 – 697 694,769 tys. zł,
- w roku 2014 – 825 500,142 tys. zł.

Oznacza to, co też wyraźnie widać na powyższym wykresie, że wydatki na ten cel stanowiły niewielki procent, było to odpowiednio:

- w roku 2013 – około 4,5 % całości wydatków,
- w roku 2014 – około 5,2 % całości wydatków.

**Tabela 36.**

**Nakłady na środki trwałe służące ochronie środowiska wg kierunków inwestowania**

Wskaźnik	Jednostka	Rok 2012	Rok 2013	Rok 2014
<b>Nakłady na środki trwałe służące gospodarce wodnej</b>				
<b>ogółem</b>	<b>tys. zł</b>	<b>239 608,60</b>	<b>193 135,50</b>	<b>268 150,10</b>
ujęcia i doprowadzenia wody	tys. zł	101 820,90	55 123,90	48 461,40
budowa i modernizacja stacji uzdatniania wody	tys. zł	56 029,70	62 592,30	154 578,80
zbiorniki i stopnie wodne	tys. zł	30 111,00	16 852,30	14 277,10
regulacja i zabudowa rzek i potoków górskich	tys. zł	17 958,20	38 077,60	35 569,60
obwałowania przeciwpowodziowe	tys. zł	30 711,10	7 074,00	3 801,10
stacje pomp na zawałach i obszarach depresyjnych	tys. zł	2 977,70	13 415,40	11 462,10
<b>Nakłady na środki trwałe służące ochronie środowiska</b>				
<b>ogółem</b>	<b>tys. zł</b>	<b>804 203,60</b>	<b>651 942,80</b>	<b>1 434 656,30</b>
ochrona powietrza atmosferycznego i klimatu	tys. zł	139 591,20	142 449,90	443 320,90
gospodarka ściekowa i ochrona wód	tys. zł	607 697,90	433 425,60	663 831,40
gospodarka odpadami	tys. zł	19 910,50	29 241,80	208 133,60
ochrona i przywrócenie wartości użytkowej gleby, ochrona wód podziemnych i powierzchniowych	tys. zł	9 566,60	1 900,90	1 101,80
zmniejszenie hałasu i wibracji	tys. zł	17 780,20	14 283,50	18 035,40
ochrona różnorodności biologicznej i krajobrazu	tys. zł	339,30	233,30	1 724,50
ochrona różnorodności biologicznej i krajobrazu na 1 mieszkańca	tys. zł	0,10	0,10	0,50
ochrona różnorodności biologicznej i krajobrazu - ochrona i odbudowa gatunków i siedlisk oraz naturalnego i półnaturalnego krajobrazu	tys. zł	0,00	0,00	1 595,30
działalność badawczo - rozwojowa	tys. zł	672,20	0,00	0,00
pozostała działalność związana z ochroną środowiska	tys. zł	8 645,70	30 407,80	98 508,70
<b>Ochrona powietrza atmosferycznego i klimatu</b>				
<b>ogółem</b>	<b>tys. zł</b>	<b>139 591,20</b>	<b>142 449,90</b>	<b>443 320,90</b>
zapobieganie zanieczyszczeniom razem	tys. zł	99 116,30	52 272,60	403 000,70
zapobieganie zanieczyszczeniom nowe techniki i technologie spalania paliw	tys. zł	85 752,00	17 751,10	378 368,10

Wskaźnik	Jednostka	Rok 2012	Rok 2013	Rok 2014
zapobieganie zanieczyszczeniom w tym modernizacja kotłowni i ciepłowni	tys. zł	85 752,00	17 751,10	378 366,10
redukcja zanieczyszczeń ogółem	tys. zł	40 474,90	90 077,90	40 320,20
redukcja zanieczyszczeń pyłowych	tys. zł	13 203,80	15 724,40	34 662,30
redukcja zanieczyszczeń gazowych	tys. zł	27 271,10	74 301,20	5 603,30
<b>Gospodarka ściekowa i ochrona wód</b>				
<b>ogółem</b>	<b>tys. zł</b>	<b>607 697,90</b>	<b>433 425,60</b>	<b>663 831,40</b>
sieć kanalizacyjna odprowadzająca ścieki	tys. zł	398 622,60	245 353,80	441 055,10
sieć kanalizacyjna odprowadzająca wody opadowe	tys. zł	78 017,60	42 388,30	100 393,00
oczyszczanie ścieków przemysłowych	tys. zł	10 365,10	13 855,60	7 618,80
oczyszczanie ścieków komunalnych	tys. zł	104 700,70	112 404,10	103 563,70
<b>Gospodarka odpadami</b>				
<b>gospodarka odpadami ogółem</b>	<b>tys. zł</b>	<b>19 910,50</b>	<b>29 241,80</b>	<b>208 133,60</b>
zbieranie odpadów i ich transport	tys. zł	1 582,10	7 353,00	9 153,70
zbieranie odpadów komunalnych i ich transport	tys. zł	1 232,30	7 110,00	8 976,50
unieszkodliwianie i usuwanie odpadów niebezpiecznych	tys. zł	25,90	59,10	18,70
unieszkodliwianie i usuwanie odpadów innych niż niebezpieczne	tys. zł	14 028,00	16 630,40	190 101,80
unieszkodliwianie i usuwanie odpadów innych niż niebezpieczne składowanie	tys. zł	2 382,40	3 765,40	40 225,40
recykling i wykorzystanie odpadów	tys. zł	33,80	1 250,00	6 280,00
rekultywacja hałd, stawów osadowych i składowisk odpadów oraz innych terenów zdewastowanych i zdegradowanych	tys. zł	4 215,70	2 879,70	1 618,60
<b>Pozostała działalność związana z ochroną środowiska</b>				
<b>ogółem</b>	<b>tys. zł</b>	<b>8 645,70</b>	<b>30 407,80</b>	<b>98 508,70</b>
oszczędzanie energii	tys. zł	8 519,50	30 275,20	98 061,00
oszczędzanie energii na 1 mieszkańca	zł	2,50	8,70	28,30

Źródło: GUS, Bank Danych Lokalnych, 2012-2014

**Tabela 37.**

**Nakłady na środki trwałe służące ochronie środowiska i gospodarce wodnej według źródeł finansowania**

Rodzaj	Wartość (tys. zł)		
	2012	2013	2014
<b>na ochronę środowiska</b>			
ogółem	804 203,60	651 942,80	1434 656,30
środki własne	381 294,30	399 243,30	632 780,90
środki z budżetu centralnego	546,20	938,80	4 883,10
środki z budżetu województwa	2 385,30	359,50	272,30
środki z budżetu powiatu	21 428,00	5 166,00	5 083,20
środki z budżetu gminy	11 796,70	8 178,50	12 729,30
środki z zagranicy	143 325,90	72 531,40	175 238,60
fundusze ekologiczne	149 668,10	116 946,50	170 410,50
kredyty i pożyczki krajowe	64 025,40	41 394,80	368 825,20
inne środki	29 733,70	7 184,00	64 433,20
<b>na gospodarkę wodną</b>			
ogółem	239 608,60	193 135,50	268 150,10
środki własne	93 209,10	93 332,20	147 368,70
środki z budżetu centralnego	3 685,00	9 388,00	221,50
środki z budżetu województwa	76 995,10	52 998,50	65 306,60
środki z budżetu gminy	1 474,70	619,00	2 120,40

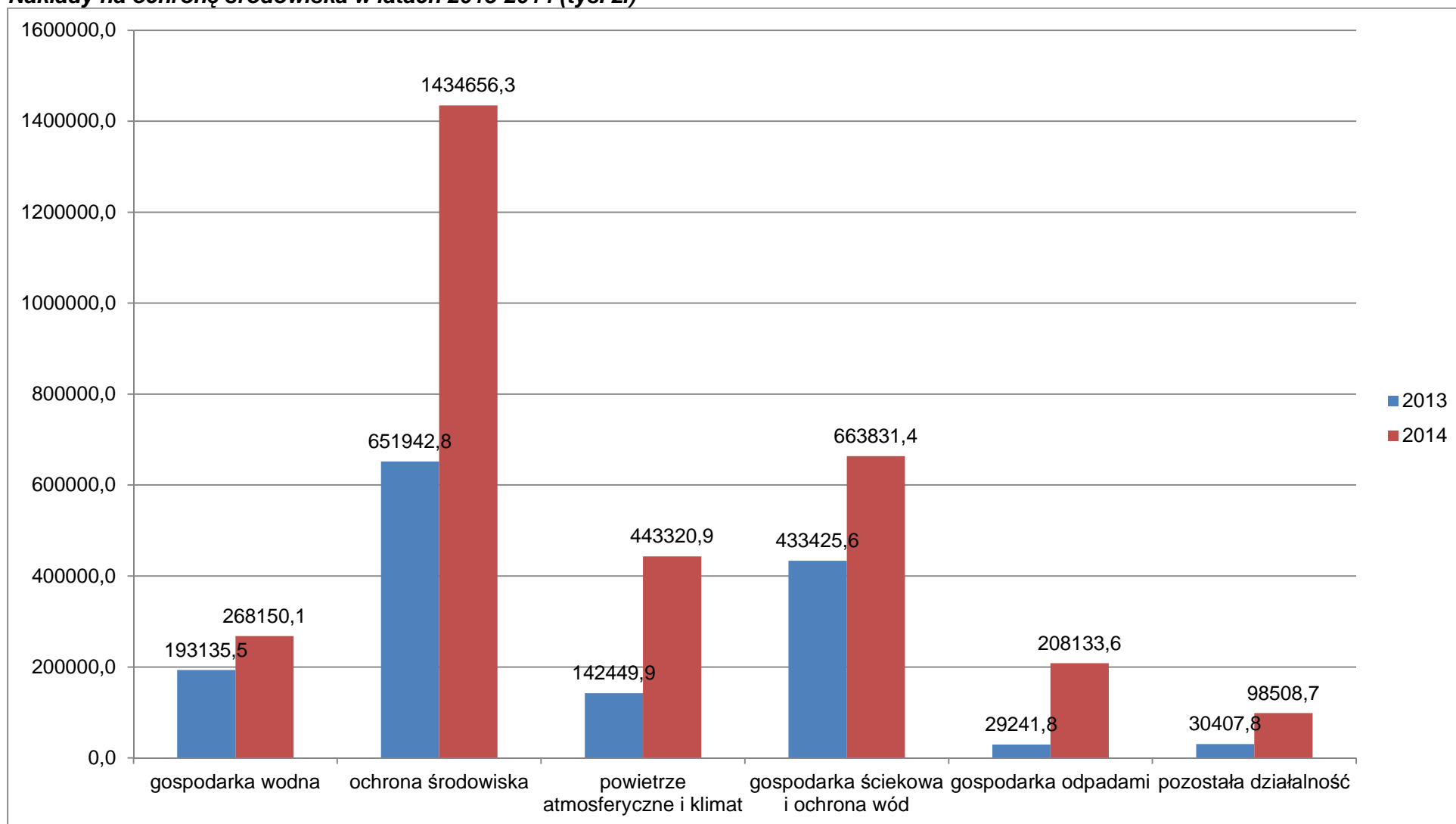
Rodzaj	Wartość (tys. zł)		
	2012	2013	2014
środki z zagranicy	12 961,90	14 854,50	14 690,60
fundusze ekologiczne	27 552,80	14 521,20	14 140,00
kredyty i pożyczki krajowe	6 688,60	236,70	4 131,90
inne	17 041,40	7 185,40	20 170,40

Źródło: GUS, Bank Danych Lokalnych, 2012-2014

W odróżnieniu do poprzedniego okresu sprawozdawczego w roku 2014 odnotowano zwiększenie nakładów finansowych na środki trwałe służące ochronie środowiska w każdej dziedzinie, w porównaniu do roku poprzedniego. Przedstawiono to na wykresie nr 25.



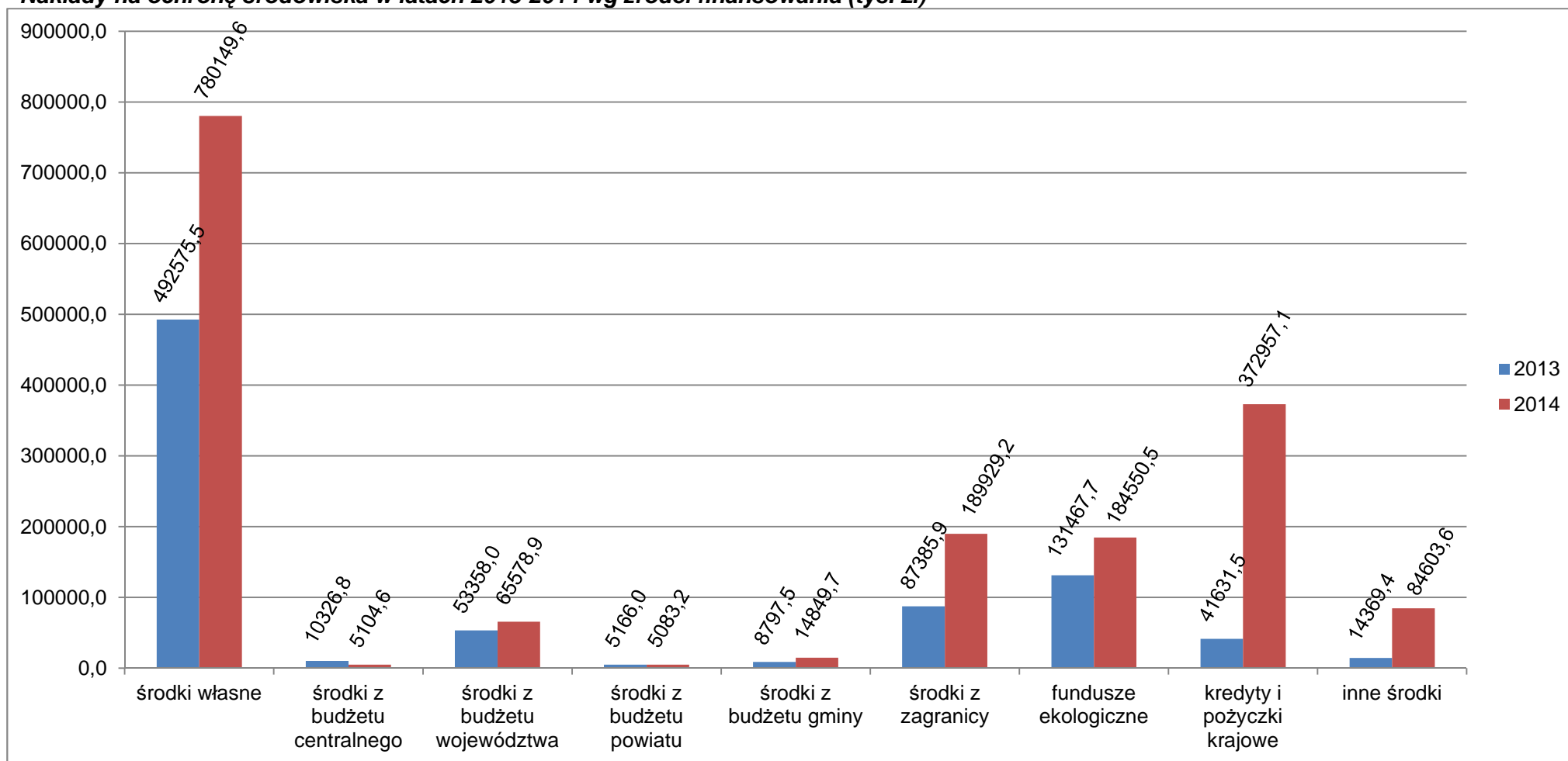
**Wykres 25.**  
**Nakłady na ochronę środowiska w latach 2013-2014 (tys. zł)**



Źródło: GUS, Bank Danych Lokalnych, 2013-2014

Biorąc pod uwagę źródła finansowania, nastąpił ogólny wzrost nakładów w roku 2014, względem roku 2013. Zaobserwowano, podobnie jak w roku 2012, wzrost udziału środków własnych. Szczegóły ukazane są na wykresie nr 26.

**Wykres 26.**  
**Nakłady na ochronę środowiska w latach 2013-2014 wg źródeł finansowania (tys. zł)**



Źródło: GUS, Bank Danych Lokalnych, 2013-2014

## 8. REALIZACJA ZAŁOŻEŃ CELÓW EKOLOGICZNYCH

Lata 2013 - 2014 to kolejne dwa lata funkcjonowania Programu ochrony środowiska województwa wielkopolskiego na lata 2012-2015. Większość zadań w nim zaplanowanych została przez te dwa lata zrealizowana.

Podstawą opracowania Raportu, weryfikującego wykonanie zadań w latach 2013-2014, były ankiety sporządzone i rozesłane do podmiotów zobowiązanych do wykonania przedmiotowych zadań, jednostki samorządowe oraz inne jednostki, w tym w większości przedsiębiorstwa wodociągowo-kanalizacyjne, ciepłownicze oraz instytucje wojewódzkie, takie jak Regionalna Dyrekcja Lasów Państwowych, Zarząd Melioracji i Urządzeń Wodnych, Regionalna Dyrekcja Ochrony Środowiska.

Na wstępie należy zaznaczyć, że pomimo wysokiego poziomu zwrotu, pełna analiza stopnia realizacji zadań nie była do końca możliwa, z uwagi na to, że znaczna część otrzymanych ankiet nie zawierała kompletnych danych. Najczęściej problem ankietowanym podmiotom sprawiał określenie efektów ekologicznych, a także podanie kosztów zadań lub wydzielenie z kosztów całkowitych sum wydanych w okresie sprawozdawczym, a także wskazanie źródeł finansowania podejmowanych przedsięwzięć.

Podobnie jak to wynika z analizy ubiegłego Raportu z realizacji Programu ochrony środowiska wskazuje się, że przy aktualizacji wojewódzkiego dokumentu warto jest przeanalizować sposób planowanych działań, gdyż zakładane cele i działania nie mają odzwierciedlenia w realizowanych zadaniach, a zakładane na dane lata koszty często przekraczają o setki procent szacunki, co także nie jest informacją miarodajną stopnia realizacji zadań planowanych w Programie.

Podsumowując cały dokument oraz wskaźniki realizacji i efekty rzeczowe stwierdza się, że w poszczególnych grupach działań prowadzono następujące inwestycje i podejmowano kroki organizacyjne i administracyjne mające na celu ich realizację, w tym:

1. z zakresu **OCHRONA PRZYRODY, LASÓW I ZIELENI MIEJSKIEJ** zrealizowano wiele działań związanych z pielęgnacją lub rewaloryzacją parków, bieżącym utrzymaniem terenów zieleni urządzonej oraz lasów w kompetencji właściwych zarządców, a także w zakresie czynnej ochrony przyrody, w tym ochrony gatunków zwierząt i roślin. Cel ten był także realizowany przez każdą jednostkę poprzez prowadzenie działań edukacyjnych w formie lekcji, pikników, akcji informacyjnych.
2. z zakresu **GLEBY** najważniejszymi zrealizowanymi inwestycjami były prowadzone badania gleb oraz wdrażanie programów rolnośrodowiskowych i działania edukacyjne dla rolników w ramach wdrażania Kodeksu Dobrych Praktyk Rolniczych. Dział ten był także realizowany w oparciu o bieżącą ochronę gleb na poziomie opracowywanych studiów uwarunkowań i kierunków zagospodarowania oraz miejscowych planów zagospodarowania przestrzennego. Ważnym działaniem realizowanym na tym poziomie były również rekultywacje składowisk odpadów, w ramach których wskazywano również bieżący monitoring wód.
3. z zakresu **ZASOBY KOPALIN** zaplanowane działania realizowano głównie w oparciu o działania wynikające z zadań własnych samorządów oraz prowadzono bieżącą ochronę powierzchni ziemi na poziomie opracowywanych miejscowych planów zagospodarowania przestrzennego. Organy powiatów i województwa wielkopolskiego prowadziły bieżącą ochronę kopalin poprzez wydawane koncesje na wydobywanie zasobów mineralnych oraz kontrolę prowadzonych prac związanych z rekultywacją gruntów i nielegalną eksploatacją kopalin. Kontrole w zakresie prawidłowości

- prowadzonej eksploatacji podejmował także Okręgowy Urząd Górniczy.
4. w zakresie **RACJONALNEGO GOSPODAROWANIA ZASOBAMI WODNYMI – OCHRONA PRZED POWODZIĄ I SUSZĄ** prowadzono bieżącą konserwację urządzeń melioracji podstawowych i szczegółowych, a także realizowano liczne inwestycje w zakresie kompetencji Zarządu Melioracji i Urzędzeń Wodnych oraz Regionalnych Zarządów Gospodarki Wodnej w porozumieniu z jednostkami samorządowymi np. w postaci budowy zbiorników retencyjnych.
  5. **JAKOŚĆ WÓD I GOSPODARKA WODNO-ŚCIEKOWA** - zrealizowano inwestycje związane z rozbudową sieci wodociągowej, a także sieci kanalizacyjnej, w tym modernizację oczyszczalni ścieków (także w zakresie realizacji założeń aglomeracji kanalizacyjnych wytyczonych w ramach Krajowego Programu Oczyszczania Ścieków Komunalnych). Inwestycje były prowadzone albo przez jednostki samorządowe albo przez działające w ich imieniu zakłady.
  6. **POWIETRZE ATMOSFERYCZNE** – zadania w tym zakresie były realizowane poprzez termomodernizacje, wymiany instalacji, kotłów oraz wiele dodatkowych działań, takich jak ocieplenia budynków, remonty dachów na budynkach użyteczności publicznej oraz modernizacje technologii w dużych zakładach ciepłowniczych. Cel ten był też realizowany poprzez rozbudowę ścieżek rowerowych oraz edukację ekologiczną. Wiele gmin i powiatów podeszło w roku 2013 i 2014 do sporządzania dokumentu Plan gospodarki niskoemisyjnej, który będzie miał na celu zmniejszenie finalnej emisji dwutlenku węgla do atmosfery pochodzącej z niskiej emisji, transportu, sektora energetycznego. Wszelkie działania realizowane w tym celu nakładały się na realizację programów ochrony powietrza uchwalonych dla województwa i poszczególnych stref.
  7. **ODNAWIALNE ŹRÓDŁA ENERGII** – w tym zakresie prowadzono niewiele działań, w większości były to akcje informacyjne prowadzone przez gminy i powiaty, a także firmy zajmujące się energią odnawialną. W kilku miejscowych planach zagospodarowania przestrzennego zaplanowano instalacje związane z energią wiatrową a kilka jednostek prowadziło dofinansowanie dla instalacji kolektorów słonecznych czy pomp ciepła.
  8. z zakresu **HAŁAS**– działania podejmowane były głównie w oparciu o lokalne planowanie przestrzenne na poziomie m.p.z.p., co przyczyniało się do realizacji wytycznych programu ochrony środowiska przed hałasem. W m.p.z.p. zawierano zapisy dotyczące stosowania zieleni izolacyjnej oraz typowano obszary co do pełnionej przez nie funkcji i standardów akustycznych dla tych rejonów. Znikomy był procent jednostek, które w tym zakresie wskazywały inwestycje związane z utrzymaniem ciągów komunikacyjnych stąd pominięto te działania. Koszty poniesione na inwestycje w zakresie infrastruktury transportowej, które przekładają się na zmniejszenie emisji hałasu są oczywiście znaczne co uwzględniono w rozdziale 7.
  9. najmniej inwestycji zaplanowanych było z zakresu **POLA ELEKTROMAGNETYCZNE** i były to w większości działania organizacyjne związane z właściwym planowaniem przestrzennym.
  10. z zakresu **POWAŻNE AWARIE PRZEMYSŁOWE** główne działania związane były z inwestowaniem w doposażenie jednostek straży pożarnych w sprzęt oraz szkolenie strażaków
  11. **EDUKACJA EKOLOGICZNA** – ten cel był realizowany poprzez różnorodne działania edukacyjne, informacyjne i promocyjne w postaci ulotek, plakatów, pikników

i festynów, rozbudowy ścieżek przyrodniczych, współpracy z różnymi jednostkami samorządowymi i stowarzyszeniami, związkami międzygminnymi.

## 9. PODSUMOWANIE KOŃCOWE

Zadania własne województwa, powiatów i gmin w zakresie spraw związanych z szeroko pojętą ochroną środowiska wynikają przede wszystkim z ustawy o samorządzie gminnym, powiatowym i wojewódzkim oraz przepisów dotyczących ochrony środowiska. Część zadań przypisana jest organom samorządowym, ale ich realizacja spoczywa tak naprawdę na adresatach decyzji i podmiotach korzystających ze środowiska.

Zadania zapisane w Programie ochrony środowiska zostały zrealizowane zgodnie z ogólną misją jednostki i zamierzeniami inwestycyjnymi. Istotną ich część, ze względu na specyfikę, wymaga systematyczności i bieżących prac, np. bieżące utrzymanie i konserwacja sieci wodno – kanalizacyjnych, poprawa stanu jakości powietrza, utrzymanie i zarządzanie drogami, utrzymanie czystości i porządku, pielęgnacja zieleni, edukacja ekologiczna mieszkańców, monitorowanie stanu środowiska. Działania inwestycyjne w większości realizowane są jednak na poziomie gmin oraz przez prywatne przedsiębiorstwa.

Część inwestycji i zadań z uwagi na ciągłość, długotrwałość realizacji lub pozyskiwanie funduszy, dotacji, czy dofinansowań jest realizowana etapowo (projekty dotyczące realizacji infrastruktury technicznej i obiektów). W tym miejscu zaznaczyć trzeba, że racjonalne gospodarowanie środowiskiem i jego zasobami wymaga dużych nakładów finansowych, stąd niezbędne staje się stałe pozyskiwanie dofinansowania ze środków zewnętrznych. Wszystkie jednostki skutecznie ubiegały się o dofinansowanie zadań generujących znaczne nakłady finansowe. Jednostki pozyskiwały znaczne środki na działania z Unii Europejskiej, NFOŚiGW, WFOŚiGW, WRPO oraz PROW co obrazuje rozdział 5.

Ważne jest także, aby samorzady nadal podejmowały współpracę z innymi jednostkami w zakresie ochrony środowiska i infrastruktury komunalnej. Współpraca ta pozwoli na osiągnięcie szerszych celów i pozyskanie większych środków finansowych.

Analizując wielkość nakładów finansowych, stwierdza się, że największe wydatki poniesione zostały na realizację inwestycji dotyczących budowy systemu wodociągowo-kanalizacyjnego, w dalszej kolejności na termomodernizację, utrzymanie melioracji i ochronę przyrody połączoną z edukacją ekologiczną.

Jak wskazuje niniejsze podsumowanie, w każdym z priorytetów podejmowano szereg zadań, jednak biorąc pod uwagę ich charakter i potrzebę dalszego rozwoju wiele grup zadaniowych powinna być kontynuowana w latach kolejnych, w miarę potrzeb oraz możliwości pozyskania środków finansowania.

W szczególności kontynuowane powinny być wszelkie działania związane z realizacją programu naprawczego określonego w programie ochrony powietrza, w związku z przekroczeniami normatywnych stężeń zanieczyszczeń w powietrzu, utrzymujących się od kilku już lat. Tym samym wśród najważniejszych działań w przyszłości powinny znaleźć się termomodernizacje budynków, wymiana źródeł ogrzewania, rozwój energii odnawialnej, modernizacje ciągów komunikacyjnych.

Konieczna jest kontynuacja działań związanych z ochroną wód, gdyż jak wynika z analizy stan wód nadal nie jest zadowalający mimo znacznych nakładów finansowych na rozbudowę systemów gospodarki ściekowej. Podejmowane działania w układzie zlewniowym, edukacja rolników, powinny być realizowane i monitorowane na poziomie

kolejnych raportów.

Kolejnym aspektem, na który w przyszłości powinien zostać położony nacisk jest ochrona mieszkańców przed hałasem, co także jest podyktowane koniecznością realizacji założeń programu ochrony środowiska przed hałasem.

Inne działania związane z ochroną zasobów przyrodniczych oraz ochroną przed promieniowaniem elektromagnetycznym można uznać za zrealizowane w sposób zadowalający. W kolejnych latach działania powinny być kontynuowane w celu utrzymania jakości środowiska w tym zakresie na stałym poziomie.

Zaznaczyć należy, że o ile można ocenić stopień realizacji zadań pozostających w kompetencji samorządów, czy też instytucji państwowych (np. WIOŚ), tak trudne do weryfikacji są działania podejmowane indywidualnie przez mieszkańców (np. poprawa energetyczna budynków, stosowanie OZE w gospodarstwach domowych itd.) oraz przez samych przedsiębiorców, którzy niekiedy niechętnie udzielają informacji umożliwiających dokonanie takiej oceny.

Analizując działania podjęte w latach 2013 – 2014 oraz wskaźniki oceny rozwoju infrastruktury technicznej i stanu środowiska przyrodniczego, można stwierdzić, że realizacja celów założonych w dokumencie POŚ wpływa pozytywnie na rozwój województwa oraz pozwala na ciągłe monitorowanie stanu środowiska i wykonywanie zadań, które będą prowadziły do dalszego pozytywnego rozwoju.

Reasumując, działania podjęte w latach 2013 – 2014 wpisują się w założenia i cele wyznaczone w Programie ochrony środowiska i należy ocenić je jako pozytywne. Przeprowadzenie pełnej oceny, co do stopnia poprawy stanu środowiska w województwie wymaga dłuższego przedziału czasowego oraz dalszych działań inwestycyjnych.

## SPIS TABEL

Tabela 1. Powierzchnia i ilość form ochrony przyrody w okresie sprawozdawczym.....	13
Tabela 2. Powierzchnia i ilość obszarów leśnych w okresie sprawozdawczym.....	19
Tabela 3. Wielkości przewidzianych zalesień na terenie województwa wielkopolskiego .....	20
Tabela 4. Zużycie wody na potrzeby gospodarki narodowej i ludności.....	28
Tabela 5. Zestawienie stanu infrastruktury wodociągowej i jej wykorzystania .....	31
Tabela 6. Zestawienie stanu infrastruktury kanalizacyjnej i jej wykorzystania .....	32
Tabela 7. Zestawienie stanu realizacji inwestycji w ramach KPOŚK oraz wielkości wskazników.....	33
Tabela 8. Zestawienie emisji zanieczyszczeń do atmosfery w latach 2012-2014.....	35
Tabela 9. Wyniki pomiarów pyłu PM10 za lata 2012-2014.....	36
Tabela 10. Klasyfikacja stref z uwzględnieniem kryteriów określonych w celu ochrony zdrowia .....	37
Tabela 11. Zestawienie zagrożeń dla powierzchni ziemi w latach 2012-2014 .....	44
Tabela 12. Realizacja zadań z zakresu ochrony środowiska ujętych w „Programie ochrony środowiska województwa wielkopolskiego na lata 2012 – 2015” w latach 2013-2014 – OCHRONA ZASOBÓW NATURALNYCH.....	45
Tabela 13. Realizacja zadań z zakresu ochrony środowiska ujętych w „Programie ochrony środowiska województwa wielkopolskiego na lata 2012 – 2015” w latach 2013-2014 – POPRAWA JAKOŚCI ŚRODOWISKA I BEZPIECZEŃSTWA EKOLOGICZNEGO.....	54
Tabela 14. Realizacja zadań z zakresu ochrony środowiska ujętych w „Programie ochrony środowiska województwa wielkopolskiego na lata 2012 – 2015” w latach 2013-2014 – POWIETRZE ARMOSFERYCZNE .....	55
Tabela 15. Realizacja zadań z zakresu ochrony środowiska ujętych w „Programie ochrony środowiska województwa wielkopolskiego na lata 2012 – 2015” w latach 2013-2014 – HAŁAS .....	57
Tabela 16. Realizacja zadań z zakresu ochrony środowiska ujętych w „Programie ochrony środowiska województwa wielkopolskiego na lata 2012 – 2015” w latach 2013-2014 – POLA ELEKTROMAGNETYCZNE .....	58
Tabela 17. Realizacja zadań z zakresu ochrony środowiska ujętych w „Programie ochrony środowiska województwa wielkopolskiego na lata 2012 – 2015” w latach 2013-2014 – POWAŻNE AWARIE PRZEMYSŁOWE.....	59
Tabela 18. Realizacja zadań z zakresu ochrony środowiska ujętych w „Programie ochrony środowiska województwa wielkopolskiego na lata 2012 – 2015” w latach 2013-2014 – ZAGADNIENIA SYSTEMOWE .....	63
Tabela 19. Realizacja zadań z zakresu ochrony środowiska ujętych w „Programie ochrony środowiska województwa wielkopolskiego na lata 2012 – 2015” w roku 2013....	66
Tabela 20. Realizacja zadań z zakresu ochrony środowiska ujętych w „Programie ochrony środowiska województwa wielkopolskiego na lata 2012 – 2015” w roku 2014....	88
Tabela 21. Realizacja zadań z zakresu ochrony środowiska nieujętych w „Programie ochrony środowiska województwa wielkopolskiego na lata 2012 – 2015” w latach 2013-2014.....	107
Tabela 22. Podsumowanie kosztowe wydatków wskazanych przez ankietowane jednostki w latach 2013-2014 w tys. zł.....	114
Tabela 23. Wykaz wypłat pożyczek ze środków NFOŚiGW w latach 2013-2014 na terenie województwa wielkopolskiego.....	124

Tabela 24. Wykaz wypłat dotacji ze środków NFOŚiGW w latach 2013-2014 na terenie województwa wielkopolskiego .....	126
Tabela 25. Wykaz wypłat pożyczek ze środków WFOŚiGW w latach 2013-2014 .....	130
Tabela 26. Wykaz wypłat dotacji ze środków WFOŚiGW w latach 2013-2014.....	151
Tabela 27. Wykaz wypłat dofinansowań ze środków „Programu Operacyjnego Infrastruktura i Środowisko” w latach 2013-2014 na terenie województwa wielkopolskiego poprzez NFOŚiGW .....	179
Tabela 28. Wykaz wypłat dofinansowań ze środków „Programu Operacyjnego Infrastruktura i Środowisko” w latach 2013-2014 poprzez WFOŚiGW.....	180
Tabela 29. Wykaz wypłat dofinansowań ze środków „Wielkopolskiego Regionalnego Programu Operacyjnego na lata 2007-2013” w latach 2013-2014.....	182
Tabela 30. Projekty zrealizowane w ramach PROW 2007-2013 w latach 2013 oraz 2014 z zakresu gospodarki wodno-ściekowej - uwzględniono 2 etapy .....	189
Tabela 31. Ocena wskaźnikowa realizacji Programu ochrony środowiska w latach 2013-2014 wraz z odniesieniem do roku wyjściowego .....	196
Tabela 32. Efekty rzeczowe i ekologiczne osiągnięte w latach 2013-2014 w wyniku realizacji przedsięwzięć dofinansowanych przez NFOŚiGW ze środków własnych na terenie województwa wielkopolskiego .....	201
Tabela 33. Efekty rzeczowe inwestycji ochrony środowiska i gospodarki wodnej oddane w roku sprawozdawczym .....	201
Tabela 34. Dochody ogółem, w tym otrzymane dotacje we wszystkich jednostkach samorządowych w latach 2013-2014 .....	203
Tabela 35. Wydatki ogółem, w tym na ochronę środowiska we wszystkich jednostkach samorządowych w latach 2013-2014 .....	204
Tabela 36. Nakłady na środki trwałe służące ochronie środowiska wg kierunków inwestowania .....	206
Tabela 37. Nakłady na środki trwałe służące ochronie środowiska i gospodarce wodnej według źródeł finansowania .....	207

## SPIS WYKRESÓW

Wykres 1. Powierzchnia (ha) poszczególnych form ochrony przyrody na terenie województwa wielkopolskiego.....	14
Wykres 2. Udział obszarów prawnie chronionych w powierzchni ogółem (%) na terenie województwa wielkopolskiego w podziale na powiaty w latach 2013-2014 .....	15
Wykres 3. Lesistość na terenie województwa wielkopolskiego w podziale na powiaty w latach 2013-2014 .....	17
Wykres 4. Lesistość oraz potrzeby zalesieniowe na terenie województwa wielkopolskiego w podziale na powiaty.....	21
Wykres 5. Zużycie wody na potrzeby gospodarki narodowej i ludności w latach 2013-2014 .....	29
Wykres 6. Zużycie wody na potrzeby gospodarki narodowej i ludności w rozbiu na powiaty w latach 2013-2014 (bez miasta Konin) .....	30
Wykres 7. Podsumowanie poniesionych kosztów w latach 2013-2014 w głównych celach (na podstawie ankietyzacji) w tys. zł.....	115
Wykres 8. Podsumowanie poniesionych kosztów w latach 2013-2014 w zakresie OCHRONA ZASOBÓW NATURALNYCH (na podstawie ankietyzacji) w tys. zł .....	116
Wykres 9. Podsumowanie poniesionych kosztów w latach 2013-2014 w zakresie POPRAWA	



	<i>JAKOŚCI ŚRODOWISKA I BEZPIECZEŃSTWA EKOLOGICZNEGO (na podstawie ankietyzacji) w tys. zł.....</i>	<i>116</i>
Wykres 10.	<i>Podsumowanie poniesionych kosztów w latach 2013-2014 w zakresie DZIAŁANIA SYSTEMOWE (na podstawie ankietyzacji) w tys. zł.....</i>	<i>117</i>
Wykres 11.	<i>Podsumowanie poniesionych kosztów w latach 2013-2014 w celach szczegółowych (na podstawie ankietyzacji) w tys. zł.....</i>	<i>118</i>
Wykres 12.	<i>Podsumowanie poniesionych kosztów w latach 2013-2014 w zakresie OCHRONA PRZYRODY (na podstawie ankietyzacji) w tys. zł.....</i>	<i>119</i>
Wykres 13.	<i>Podsumowanie poniesionych kosztów w latach 2013-2014 w zakresie ZIELEŃ MIEJSKA (na podstawie ankietyzacji) w tys. zł.....</i>	<i>119</i>
Wykres 14.	<i>Podsumowanie poniesionych kosztów w latach 2013-2014 w zakresie LASY (na podstawie ankietyzacji) w tys. zł.....</i>	<i>119</i>
Wykres 15.	<i>Podsumowanie poniesionych kosztów w latach 2013-2014 w zakresie GLEBY (na podstawie ankietyzacji) w tys. zł.....</i>	<i>120</i>
Wykres 16.	<i>Podsumowanie poniesionych kosztów w latach 2013-2014 w zakresie ZASOBY KOPALIN (na podstawie ankietyzacji) w tys. zł.....</i>	<i>120</i>
Wykres 17.	<i>Podsumowanie poniesionych kosztów w latach 2013-2014 w zakresie RACJONALNE GOSPODAROWANIE ZASOBAMI WODNYMI – OCHRONA PRZED POWODZIĄ I SUSZĄ (na podstawie ankietyzacji) w tys. zł.....</i>	<i>120</i>
Wykres 18.	<i>Podsumowanie poniesionych kosztów w latach 2013-2014 w zakresie JAKOŚĆ WÓD I GOSPODARKA WODNO-ŚCIEKOWA (na podstawie ankietyzacji) w tys. zł.....</i>	<i>121</i>
Wykres 19.	<i>Podsumowanie poniesionych kosztów w latach 2013-2014 w zakresie POWIETRZE ATMOSFERYCZNE (na podstawie ankietyzacji) w tys. zł.....</i>	<i>121</i>
Wykres 20.	<i>Podsumowanie poniesionych kosztów w latach 2013-2014 w zakresie ODNAWIALNE ŹRÓDŁA ENERGII (na podstawie ankietyzacji) w tys. zł.....</i>	<i>121</i>
Wykres 21.	<i>Podsumowanie poniesionych kosztów w latach 2013-2014 w zakresie HAŁAS (na podstawie ankietyzacji) w tys. zł.....</i>	<i>122</i>
Wykres 22.	<i>Podsumowanie poniesionych kosztów w latach 2013-2014 w zakresie POWAŻNE AWARIE PRZEMYSŁOWE (na podstawie ankietyzacji) w tys. zł.....</i>	<i>122</i>
Wykres 23.	<i>Podsumowanie poniesionych kosztów w latach 2013-2014 w zakresie EDUKACJA EKOLOGICZNA (na podstawie ankietyzacji) w tys. zł.....</i>	<i>122</i>
Wykres 24.	<i>Wydatki we wszystkich jednostkach samorządowych w latach 2013-2014, w tym na gospodarkę komunalną i ochronę środowiska w okresie sprawozdawczym (tys. zł).....</i>	<i>205</i>
Wykres 25.	<i>Nakłady na ochronę środowiska w latach 2013-2014 (tys. zł).....</i>	<i>209</i>
Wykres 26.	<i>Nakłady na ochronę środowiska w latach 2013-2014 wg źródeł finansowania (tys. zł).....</i>	<i>210</i>

## **SPIS RYCIN**

Ryc. 1.	<i>Lesistość na terenie województwa wielkopolskiego w roku 2014.....</i>	<i>18</i>
Ryc. 2.	<i>Stan potencjał ekologiczny JCW w roku 2013.....</i>	<i>25</i>
Ryc. 3.	<i>Stan potencjał ekologiczny JCW w roku 2014.....</i>	<i>25</i>
Ryc. 4.	<i>Wyniki monitoringu jakości wód podziemnych w roku 2013.....</i>	<i>27</i>
Ryc. 5.	<i>Wyniki monitoringu jakości wód podziemnych w roku 2014.....</i>	<i>27</i>
Ryc. 6.	<i>Zasięg oddziaływania hałasu w okolicach lotniska Ławica.....</i>	<i>41</i>