

**Wydział Ochrony Środowiska, Rolnictwa i Leśnictwa**

**Raport z realizacji  
Programu Ochrony Środowiska  
dla Powiatu Pleszewskiego  
za lata 2009-2012**

**Pleszew, październik 2013 r.**

Ustawa z dnia 27 kwietnia 2001 r. Prawo ochrony środowiska (tj. Dz. U. z 2008 r., nr 25, poz.150 ze zm.) w artykułach 17 i 18 nakłada na Zarząd Powiatu, w ramach realizacji polityki ekologicznej państwa, obowiązek sporządzenia powiatowego programu ochrony środowiska. „Program...” sporządza się na 4 lata, zaś co 2 lata nałożony jest na Zarząd Powiatu obowiązek przedłożenia Radzie Powiatu raportu z realizacji programu ochrony środowiska .

Program Ochrony Środowiska dla Powiatu Pleszewskiego na lata 2004-2007 z perspektywą na lata 2008-2011 został przyjęty Uchwałą Nr XIV/88/03 Rady Powiatu w Pleszewie z dnia 18 grudnia 2003 roku. Zaktualizowany „Program...” na lata 2010-2013 z perspektywą na lata 2014-2017, przyjęto Uchwałą Nr IX/60/11 Rady Powiatu w Pleszewie z dnia 4 października 2011r. Określa on działania i przedsięwzięcia w zakresie ochrony środowiska w powiecie pleszewskim mające na celu poprawę stanu środowiska, racjonalnego gospodarowania zasobami w tym ograniczenia materiałochłonności, wodochłonności, energochłonności i emisji zanieczyszczeń.

W opracowanym *Programie Ochrony Środowiska dla Powiatu Pleszewskiego* zostały przedstawione działania mające na celu ochronę środowiska na jego terenie oraz wyznaczono terminy ich realizacji.

Priorytetowe znaczenie ma poprawa jakości wody do picia, poprawa stanu powietrza atmosferycznego, ochrona przed chemicznym zanieczyszczeniem gleb i wód gruntowych, gospodarka odpadami komunalnymi i przemysłowymi, zapobieganie nadzwyczajnym zagrożeniom środowiska, ochrona przed hałasem i promieniowaniem elektromagnetycznym.

Raport opracowany został m.in. na podstawie danych uzyskanych z gmin oraz instytucji i jednostek odpowiedzialnych za realizację Programu działających na terenie Powiatu Pleszewskiego.

## Szczegółowy wykaz zadań wyznaczonych w *Programie Ochrony Środowiska dla Powiatu Pleszewskiego*

- w zakresie ochrony przyrody

L.p.	Rodzaj przedsięwzięcia	Opis przedsięwzięcia	REALIZATOR Jednostki współpracujące	Realizacja zadań w latach 2009-2012	Źródła finansowania i poniesione koszty (dla przedsięwzięć inwestycyjnych)
1	Pozainwestycyjne	Wspieranie oraz popularyzacja inicjatyw podejmowanych na rzecz zwiększenia lesistości na terytorium powiatu	WODR w Poznaniu Zespół Doradczy w powiecie pleszewskim  Nadleśnictwo Taczanów  Gmina Gizałki	Propagowanie w ramach szkoleń dla rolników Programu Rozwoju Obszarów Wiejskich na lata 2007-2013 obejmującego m.in. działanie „Zalesianie gruntów rolnych oraz zalesianie gruntów innych niż rolne” oraz doradztwo indywidualne w sprawie szczegółowych warunków i trybu przyznawania pomocy finansowej na zalesianie – wg potrzeb rolników.  Informowanie właścicieli gruntów rolnych odnośnie warunków uzyskania pomocy finansowej ze środków UE bądź Funduszu Leśnego (w okresie sprawozdawczym zalesiono 13,7 ha gruntów).  W 2012r. rozpoczęto przygotowania do zmiany studium uwarunkowań i kierunków zagospodarowania przestrzennego gminy w celu ujęcia w nim dodatkowych terenów pod zalesienie.	
2	Pozainwestycyjne	Popularyzacja wśród rolników zasad Kodeksu Dobrej Praktyki Rolniczej	WODR w Poznaniu Zespół Doradczy w powiecie pleszewskim	Wdrażanie zasad Kodeksu Dobrej Praktyki Rolniczej w trakcie porad indywidualnych oraz podczas szkoleń nt. - „Upowszechnianie wiedzy z zakresu ochrony środowiska na obszarach wiejskich” (4 szkolenia), - „Ochrona krajobrazu i zachowanie bioróżnorodności”, - „Zmiany w programie rolno-środowiskowym w ramach PROW 2007-2013”, - „Niezbędne informacje z zakresu ochrony środowiska w gospodarstwie rolnym” (24 szkolenia)	

L.p.	Rodzaj przedsięwzięcia	Opis przedsięwzięcia	REALIZATOR Jednostki współpracujące	Realizacja zadań w latach 2009-2012	Źródła finansowania i poniesione koszty (dla przedsięwzięć inwestycyjnych)
3	Pozainwestycyjne	Prowadzenie masowych edukacyjnych akcji proekologicznych dla dzieci i młodzieży szkolnej; powiatowe konkursy tematyczne, współudział w organizacji akcji regionalnych i ogólnopolskich	<p>Władze Powiatu</p> <p>Gmina Czermin</p> <p>Gmina Gizalki</p> <p>Zespół Szkół Usługowo-Wychowawczych</p> <p>I Liceum Ogólnokształcące w Pleszewie</p> <p>Zespół Szkół Przyrodniczo-Politechnicznych CKU w Marszewie</p>	<p>W latach 2009-2012 w ramach akcji proekologicznych realizowano:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- udział w ogólnopolskiej akcji „Zimowe Ptakoliczenie”</li> <li>- organizacja konkursu „Szukamy pomników przyrody”;</li> <li>- spływy kajakowe EKO-PROSNA;</li> <li>-współudział w ogólnopolskiej akcji „Sprzątanie świata”;</li> <li>- działalność na terenie gminy klubu Ekologicznego Panda 4H</li> <li>- organizowanie konkursów przyrodniczych przez szkoły z terenu gminy oraz udział w takich akcjach, jak: „Sprzątanie Świata”, Dzień Ziemi”, „Zimowe Ptakoliczenie” oraz „Święto Drzewa”</li> <li>- coroczny udział w akcji „Sprzątanie świata”</li> <li>- Forum Ekologiczne Młodzieży „Zanieczyszczenie powietrza atmosferycznego”,</li> <li>- Niekonwencjonalne źródła energii”,</li> <li>- Konkurs: „Moja miłość do przyrody,</li> <li>- XXVI Olimpiada Wiedzy Ekologicznej</li> <li>- Konkurs „ Las i jego użytkowanie a środowisko naturalne człowieka”</li> <li>- Konkurs fotograficzny <i>Jesienno - zimowe inspiracje</i> zorganizowany przez Związek Gmin Zlewni Dolnej Baryczy</li> <li>- Konkurs plastyczny <i>Las i jego funkcje</i> zorganizowany przez Ośrodek Kultury Leśnej w Gołuchowie</li> <li>- Badanie hałasu i natężenia ruchu w ramach przygotowania ucznia do olimpiady na szczeblu województwa</li> <li>- Analiza stanu środowiska przyrodniczego w ramach przygotowań do Olimpiady Geograficznej</li> <li>- Zwiedzanie składowiska odpadów komunalnych , oczyszczali wód odciekowych oraz stacji odgazowania i produkcji energii w Suchym Lesie koło Poznania</li> <li>- udział w rekreacyjno-ekologicznych spływach kajakowych „EKO-Prosna”;</li> <li>- udział w akcji „Sprzątanie Świata”;</li> <li>- udział w szkoleniu w zakresie rolnictwa ekologicznego w Załączu Wielkim;</li> <li>- prezentacja szkoły na temat zdrowej żywności;</li> </ul>	

L.p.	Rodzaj przedsięwzięcia	Opis przedsięwzięcia	REALIZATOR Jednostki współpracujące	Realizacja zadań w latach 2009-2012	Źródła finansowania i poniesione koszty (dla przedsięwzięć inwestycyjnych)
			<p>Zespół Szkół Specjalnych w Pleszewie</p> <p>Zespół Szkół Technicznych w Pleszewie</p> <p>Placówki oświatowe Gminy Gizałki</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- działalność kółka przyrodniczo-ekologicznego „Uczymy się żyć w harmonii z przyrodą”;</li> <li>- realizacja projektu „U źródeł natury”; który poświęcony jest popularyzacji wiedzy o sieci NATURA 2000 oraz innych form ochrony przyrody;</li> <li>- realizacja projektu „Źródłem każdego działania jest myśl”- przeprowadzono warsztaty dla uczniów szkoły;</li> <li>- zorganizowano obchody Tygodnia Edukacji Globalnej;</li> <li>- udział w konkursie ekologicznym „My w naszym regionie”;</li> <li>- udziale akcji „Sprzątanie świata”;</li> <li>- udział w obchodach „Dnia Ziemi”;</li> <li>- udział w „VI Spotkaniu z lasem” w OKL w Gołuchowie;</li> <li>- zorganizowano wycieczkę do Ośrodka Edukacji Leśnej przy Nadleśnictwie Grodziec;</li> <li>- zbiórka makulatury, puszek, baterii;</li> <li>- zorganizowanie konkursu z wiedzy ekologicznej „Olimpiada Ekologiczna”</li> <li>- udział w projekcie Kaliska przygoda z odpadami „Moja ziemia na ziemi”(wyróżnienie)</li> <li>- udział w konkursie na projekt logo „Kaliska przygoda z odpadami”</li> <li>- udział w konkursie na projekt plakatu „Kaliska przygoda z odpadami”</li> <li>- przeprowadzenie prelekcji na temat segregacji śmieci połączone z przedstawieniem Czerwony Kapturek w przedszkolu nr 2 w Pleszewie</li> <li>- przeprowadzenie prelekcji na temat segregacji śmieci połączone z przedstawieniem w Szkole Podstawowej nr 3 w Pleszewie</li> <li>- przeprowadzenie prelekcji na temat segregacji śmieci połączone ze wspólnym wykonaniem prac plastycznych z uczniami szkoły Specjalnej w Pleszewie</li> <li>- udział w projekcie kaliska przygoda z odpadami „Szminki odpadki” (wyróżnienie)</li> <li>- współpraca z Przedsiębiorstwem Komunalnym w Pleszewie oraz firmą REBA w zakresie zbiórki zużytych baterii</li> <li>- udział w konkursie fotograficznym „Cudze chwalicie swego nie znacie”</li> <li>- udział w Olimpiadzie Wiedzy Ekologicznej na szczeblu szkolnym i wojewódzkim</li> <li>- udział w akcji „Zimowe Ptakoliczenie” (Zespół Szkół w Gizałkach i Białobłotach, Szkoła Podstawowa w Tomicach)</li> <li>- udział w konkursie ekologicznym z okazji Dnia Ziemi „Oszczędzanie wody”, udział w akcji Sprzątanie świata, udział w Święcie Drzewa organizowanym w Nadleśnictwie Grodziec ( Szkoła Podstawowa w Tomicach )</li> <li>- udział w akcji zbierania żołądki i kasztanów dla Koła Łowieckiego w celu dokarmiania zwierząt w okresie zimowym oraz w akcji „Stań po zielonej stronie mocy”, której celem jest zbiórka zużytych baterii , telefonów komórkowych, płyt CD (Zespół Szkół w Białobłotach)</li> <li>- udział w konkursie ekologicznym z okazji Dnia Ziemi „Dbam o najbliższe środowisko” i wycieczka rowerowa do Leśniczówki Kamień powiązana ze zbieraniem odpadów na terenach leśnych (Zespół Szkół w Gizałkach)</li> <li>- udział w konkursach przyrodniczych organizowanych przez Kuratorium Oświaty</li> </ul>	

L.p.	Rodzaj przedsięwzięcia	Opis przedsięwzięcia	REALIZATOR Jednostki współpracujące	Realizacja zadań w latach 2009-2012	Źródła finansowania i poniesione koszty (dla przedsięwzięć inwestycyjnych)
	Pozainwestycyjne	Wprowadzanie do programów nauczania szkół ponadgimnazjalnych, zajęć z zakresu stanu i ochrony lokalnego środowiska przyrodniczego przy współudziale przedstawicieli pozarządowych organizacji proekologicznych	Zespół Szkół Technicznych w Pleszewie  Zespół Szkół Usługowo Gospodarczych w Pleszewie	W programie nauczania Geografii zostały uwzględnione poniższe zagadnienia: - wzrost świadomości ekologicznej: promocja własnych działań i inicjatyw ekologicznych; - poprawa jakości powietrza poprzez wprowadzanie odnawialnych źródeł energii; - hałas komunikacyjny i przemysłowy – sposoby przeciwdziałania ; W programie nauczania Biologii uwzględniono tematy poświęcone ekologii i ochrony środowiska, a w szczególności tematy poświęcone obszarowi NATURA 2000 Prowadzone są lekcje na temat obszarów chronionego krajobrazu w Polsce przy wykorzystaniu map oraz materiałów otrzymanych od OTOP, LOP, „Salamandra”.  - zajęcia plenerowe – stan środowiska przyrodniczego - działalność Klubu Ekologicznego LOP - olimpiady ekologiczne (edycje ogólnopolskie)	
5	Inwestycyjne	Prowadzenie prac zadrzewieniowych i zalesieniowych na gruntach o niskiej przydatności rolniczej z preferencją tworzenia przeciwerozyjnych pasów ochronnych z maksymalnie możliwym udziałem drzewostanu miododajnego	Gmina Gołuchów	W latach 2009-2010 nasadzono 300 szt. drzew na zamkniętym składowisku w miejscowości Czechel.	Gm. Gołuchów –3.745,00 zł

L.p.	Rodzaj przedsięwzięcia	Opis przedsięwzięcia	REALIZATOR Jednostki współpracujące	Realizacja zadań w latach 2009-2012	Źródła finansowania i poniesione koszty (dla przedsięwzięć inwestycyjnych)
6	Inwestycyjne	Renowacja terenów zielonych, w szczególności parków wiejskich	Gmina Gołuchów Gmina Czermin Gmina Gizalki Gmina Chocz	- Obsadzenie boisk sportowych w miejscowościach Krzywosądów i Żychlin – 210 szt drzew -2009r. - wykonanie nasadzeń grabów w ilości 1060szt w parku w Czerminie oraz zabezpieczenie metodą mikroiniekcji drzew kasztanowców białych przed szrotówkiem kasztanowcobiaczkim i czekoladową plamistością liści w parkach położonych w Czerminie i Żegocinie w ilości 29 szt. -2010r -wykonanie zabiegów pielęgnacyjnych i zabezpieczających drzew zlokalizowanych na terenie zabytkowych parków w gminie Czermin: Żegocin, Psienie Ostrów, Czermin. Na bieżąco wykonywane są prace pielęgnacyjne w parku podworskim w Szymanowicach (wykaszenie i sprzątanie, cięcia pielęgnacyjne drzew). W 2012r. rozpoczęto prace przygotowawcze do wykonania rewaloryzacji parku. W ramach współpracy z Politechniką Poznańską został ogłoszony konkurs dla studentów Wydziału Architektury na opracowanie koncepcji urbanistyczno-architektonicznej zagospodarowania terenu parku. Termin rozpoczęcia prac wyznaczono na 2013r. Corocznie sadzone są przez Gminę kwiaty przy obiektach użyteczności publicznej, jak również wzdłuż głównych dróg we wsi Gizalki i Tomice oraz przy gminnych placach. Gmina zajmuje się ich utrzymaniem i pielęgnacją, a także wykaszaniem traw na terenach gminnych. 2012r. - rewitalizacja placu rynkowego w zakresie zieleni i małej architektury – etap I	Gm. Gołuchów – 10.165,00 zł Gm. Czermin – 7.500,00 zł WFOŚiGW-17.500,00 zł Gm. Czermin – 2.697,00 zł WFOŚiGW- 6.291,00zł całkowity koszt- 8.988zł Gm. Gizalki 2009 r. - 25.180,20 zł 2010 r. - 34.608,46 zł 2011r. – 50.234,35 zł 2012r. – 29.455,18 zł PROW- 182.143,00 zł Gm. Chocz -99.133,00 zł
7	Pozainwestycyjne	Podjęcie działań na rzecz zorganizowania subregionalnego ośrodka edukacji ekologicznej	ZESPÓŁ PARKÓW KRAJOBRAZOWYCH Nadleśnictwa	Nie realizowano	

L.p.	Rodzaj przedsięwzięcia	Opis przedsięwzięcia	REALIZATOR Jednostki współpracujące	Realizacja zadań w latach 2009-2012	Źródła finansowania i poniesione koszty (dla przedsięwzięć inwestycyjnych)
8	Pozainwestycyjne	Rozpowszechnianie i popularyzacja podejmowanych i wdrożonych inicjatyw proekologicznych	GAZETY LOKALNE Władze Powiatu  Gmina Gizałki	Sprawozdania z przebiegu wszystkich działań Powiatu w ramach edukacji ekologicznej na bieżąco relacjonowane są na stronie internetowej tutaj. Starostwa, a także na łamach lokalnych gazet.  W 2012r. promowano budowę kolektorów słonecznych poprzez informacje zamieszczone na stronie internetowej gminy oraz plakaty rozwieszane na tablicach ogłoszeń w poszczególnych sołectwach. W Urzędzie Gminy zostało zorganizowane spotkanie z mieszkańcami na temat odnawialnych źródeł energii, w szczególności budowy kolektorów słonecznych.	
9	Inwestycyjne	Zarybianie zbiorników wodnych i wód płynących różnorodnymi gatunkami rodzimych przedstawicieli akwafauny	POLSKI ZWIĄZEK WĘDKARSKI	Brak danych	
10	Inwestycyjne	Prowadzenie działań, wspomagających rozwój populacji, szczególnie rodzimych gatunków drobnej zwierzyny łownej o zauważalnym spadku ich liczebności na terenach dzierżawionych obwodów łowieckich, w oparciu m.in. o „Program regulujący populację lisa w obwodach łowieckich na terenie powiatu pleszewskiego”	POLSKI ZWIĄZEK ŁOWIECKI/ Władze Powiatu	W ramach realizacji „Programu regulującego populację lisa w obwodach łowieckich na terenie Powiatu Pleszewskiego” w sezonie łowieckim: 2008/2009 odstrzelono 899 szt., 2009/2010 odstrzelono 755 szt., 2010/2011 odstrzelono 630 szt., 2011/2012 odstrzelono 666 szt.	Powiat 2009r.- 5394,00 zł 2010r.- 2308,98 zł 2011r. - 3.840,07 zł 2012r. brak dotacji
11	Pozainwestycyjne	Prowadzenie przyjaznej środowisku gospodarki na stawach rybnych	PROWADZĄCY GOSPODARSTWA RYBACKIE, PZW	Na terenie powiatu nie występują gospodarstwa rybackie.	



L.p.	Rodzaj przedsięwzięcia	Opis przedsięwzięcia	REALIZATOR Jednostki współpracujące	Realizacja zadań w latach 2009-2012	Źródła finansowania i poniesione koszty (dla przedsięwzięć inwestycyjnych)
12	Pozainwestycyjne	Inspirowanie i popularyzacja proekologicznych zachowań przy prowadzeniu działalności gospodarczej	ORGANIZACJE SPOŁECZNE I ZAWODOWE PRZEDSIĘBIORCÓW	Prężnie działający na terenie powiatu producenci kotłów zrzeszeni w grupie „Pleszewski Klaster Kotlarski” produkują kotły nowej generacji o wysokiej sprawności energetycznej, które posiadają certyfikaty ekologiczne i jakościowe.	
13	Pozainwestycyjne	Podejmowanie działań w sprawie ustanowienia małych form ochrony przyrody (obszary chronionego krajobrazu, pomniki przyrody, stanowiska dokumentacyjne, użytki ekologiczne, zespoły przyrodniczo-krajobrazowe)	Władze Powiatu  Gmina Czermin	W 2009r. Starostwo Powiatowe w Pleszewie wystąpiło do Przewodniczących Rad Gmin z terenu powiatu o podjęcie działań w celu objęcia ochroną prawną wyjątkowo cennych obiektów przyrodniczych znajdujących się na terenie danej gminy, m.in. wyłonionych w powiatowym konkursie „Szukamy pomników przyrody”. Corocznie wykonywane są prace porządkowe przy głazie narzutowym (pomnik przyrody) w miejscowości Ruda, k. Lutyni.  - Uchwały od numeru XX/152/2001 do nr XX/162/2001 Rady Gminy Czermin z dnia 31.12.2001r w sprawie uznania za pomniki przyrody; - Uchwała nr XXXII/201/10 Rady Gminy Czermin z dnia 30.09.2010r w sprawie uznania drzew za pomniki przyrody;	

L.p.	Rodzaj przedsięwzięcia	Opis przedsięwzięcia	REALIZATOR Jednostki współpracujące	Realizacja zadań w latach 2009-2012	Źródła finansowania i poniesione koszty (dla przedsięwzięć inwestycyjnych)
14	Pozainwestycyjne	Współdziałal w ogólnokrajowych, regionalnych i powiatowych masowych przedsięwzięciach popularyzujących zasady ekologicznych zachowań	<p>Zespół Szkół Technicznych w Pleszewie</p> <p>Zespół Szkół Usługowo Gospodarczych w Pleszewie</p> <p>I Liceum Ogólnokształcące w Pleszewie</p> <p>Zespół Szkół Specjalnych w Pleszewie</p> <p>Zespół Szkół Przyrodniczo-Politechnicznych CKU w Marszewie</p>	<p>- udział w akcji „Sprzątanie świata”;</p> <p>- zbiórka zużytych baterii w porozumieniu z Przedsiębiorstwem Komunalnym w Pleszewie;</p> <p>- popularyzacja problemu segregacji odpadów w gazetce szkolnej „Luzik”;</p> <p>- udział młodzieży w Forum Ekologicznym organizowanym przez ZSUG w Pleszewie</p> <p>- konkursy o charakterze regionalnym: „Zagrożenia środowiska” – III miejsce, „Las a klimat” – I miejsce;</p> <p>- zbiórka złomu i aluminium</p> <p>- zbiórka baterii wrzesień –grudzień 2010</p> <p>- zbiórka telefonów komórkowych –Akcja komórka na misje</p> <p>- udział w akcji „ Sprzątanie świata”</p> <p>- segregacja odpadów –kosze na żywność</p> <p>- udział w akcji „Sprzątanie świata”;</p> <p>-udział w obchodach „Dnia Ziemi”;</p> <p>- udział w obchodach Tygodnia Edukacji Globalnej”</p> <p>- udział w akcji „Sprzątanie świata”</p> <p>- zbiórka baterii, puszek,makulatury</p>	

L.p.	Rodzaj przedsięwzięcia	Opis przedsięwzięcia	REALIZATOR Jednostki współpracujące	Realizacja zadań w latach 2009-2012	Źródła finansowania i poniesione koszty (dla przedsięwzięć inwestycyjnych)
15	Pozainwestycyjne	Pielęgnacja i odnowa zieleni ochronnej przy drogach, w tym powiatowych	Gmina Gołuchów Gmina Czermin Gmina Gizałki Gmina Chocz Władze Powiatu	- Nasadzenia zastępcze i pielęgnacja zadrzewień przydrożnych prowadzona na bieżąco - W 2009-2010r. prowadzono nasadzenia drzew oraz pielęgnację zieleni przy drogach gminnych - przy drogach gminnych na bieżąco usuwane są drzewa suche i chore, zagrażające bezpieczeństwu ruchu drogowego. W zamian za usuwane drzewa wykonywane są nowe nasadzenia. Corocznie wykaszane są pobocza dróg gminnych i wycinane są samosiewy krzewów rosnących na poboczach dróg. - zabiegi fitosanitarne Pomnika Przyrody w miejscowości Nowolipsk - uporządkowanie zieleni w pasie drogi gminnej w miejscowości Stary Olesiec - uporządkowanie zieleni w pasie drogi gminnej w miejscowości Stara Kaźmierka - uporządkowanie zieleni w pasie drogi gminnej w miejscowości Nowolipsk - 2009r. - zakup i wykonanie oprysków drzew zwalczających kurpówkę rudnicę przy drodze powiatowej nr 4314P Wieczyn-Żegocin - 2009r. - zakup i wykonanie oprysków drzew zwalczających kurpówkę rudnicę przy drodze powiatowej nr 4311P Czermin - Żale - 2010r. – opracowanie projektu szaty roślinnej wzdłuż ul. Poznańskiej w Pleszewie	brak danych Gm. Czermin – 15.183,96 zł brak danych Gm. Chocz 500,00 zł 7.380,00 zł 2.000,00 zł brak danych Powiat 5.221,60 zł 3.103,00 zł 2.500,00 zł

L.p.	Rodzaj przedsięwzięcia	Opis przedsięwzięcia	REALIZATOR Jednostki współpracujące	Realizacja zadań w latach 2009-2012	Źródła finansowania i poniesione koszty (dla przedsięwzięć inwestycyjnych)
16	Inwestycyjne	Rozbudowa sieci ścieżek rowerowych i szlaków pieszych, zorganizowanie punktów widokowych, tablic informacyjnych dotyczących wartości ekologicznych i osobliwości przyrody, ze szczególnym uwzględnieniem obszarów Natura 2000	<p>Gmina Gołuchów</p> <p>Gmina Czermin</p> <p>Gmina Gizałki</p> <p>Gmina Chocz</p>	<p>-2009r. - ścieżka rowerowa Gołuchów – Czerminiek</p> <p>-2010r. - ścieżka rowerowa Gołuchów – Tursko</p> <p>- 2010r.- ciąg pieszo – jezdną Kościelną Wieś</p> <p>- 2010r. - ścieżka rowerowa Pleszówka</p> <p>- 2010r. - ścieżka rowerowa Gołuchów – Kucharki</p> <p>- w trakcie budowy ścieżka rowerowa w m. Czermin.</p> <p>- w trakcie budowy ścieżka rowerowa w m.Broniszewice.</p> <p>- 2010r. - etap I budowy ścieżki rowerowej wraz z kolektorem deszczowym we wsi Szymanowice (zakup map do celów projektowych).</p> <p>- w latach 2011-2012 – budowa ścieżki rowerowej wraz z budową kolektora deszczowego Niniew-Gizałki-Leszczycza-Szymanowice-Czołnochów –</p> <p>Etap I (wykonano ścieżkę na odcinku drogi powiatowej nr 4312P Leszczycza-Szymanowice-Czołnochów o długości 487 m)</p> <p>Etap II (wykonano ścieżkę na odcinku drogi powiatowej nr 4312P Leszczycza-Szymanowice-Czołnochów o długości 277 m)</p> <p>2012r. – przebudowa ul. Słonecznej w Chocz – ciąg rowerowo-pieszy</p>	<p>Gm. Gołuchów</p> <p>616.000,00 zł</p> <p>389.000,00 zł</p> <p>324.000,00 zł</p> <p>398.000,00 zł</p> <p>639.000,00 zł</p> <p>Koszt całkowity zadania:</p> <p>102.544,87 zł w tym:</p> <p>PROW: 62.547,00 zł</p> <p>Gm. Czermin: 39.997,87 zł</p> <p>Koszt całkowity zadania:</p> <p>69.359,78 zł w tym:</p> <p>PROW: 42.297,00 zł</p> <p>Gm.Czermin 27.062,78 zł</p> <p>Gm. Gizałki - 547,65 zł</p> <p>Etap I -PROW - 149.565,40 zł</p> <p>Gm. Gizałki-129.885,86 zł</p> <p>Etap II - PROW - 101.954,22 zł</p> <p>Gm. Gizałki - 86.631,52 zł</p> <p>PROW - 86.470,00 zł</p> <p>Gm. Chocz - 268.483,00 zł</p>

L.p.	Rodzaj przedsięwzięcia	Opis przedsięwzięcia	REALIZATOR Jednostki współpracujące	Realizacja zadań w latach 2009-2012	Źródła finansowania i poniesione koszty (dla przedsięwzięć inwestycyjnych)
17	Inwestycyjne	Rewaloryzacja parków i zadrzewień będących we władaniu powiatu	Władze Powiatu	<p>2009r. - wykonanie zabiegów pielęgnacyjnych w ramach projektu Rekonstrukcja i ochrona pasów śródpolnych – wiatrochronnych w Fabianowie. Realizacja – Usługi Leśne i Transportowe MAXLASS Starostwo Powiatowe otrzymało nagrodę Regionalnej Dyrekcji Lasów Państwowych w Poznaniu za udział w konkursie „I Ty posadź swoje drzewko” w kategorii Projekty zadrzewieniowe za projekt przebudowy i odtworzenie śródpolnych zadrzewień w miejscowości Fabianów.</p> <p>2010r. - wykonanie zabiegów pielęgnacyjnych i nowych nasadzeń w ramach projektu Rekonstrukcja i ochrona pasów śródpolnych – wiatrochronnych w Fabianowie.</p> <p>2011r. - nowe nasadzenia na terenie pasów śródpolnych w Fabianowie - nowe nasadzenia drzew i krzewów w parku na terenie Starostwa Powiatowego</p> <p>2012r. - nowe nasadzenia drzew i krzewów w parku na terenie Starostwa Powiatowego - nowe nasadzenia na terenie pasów śródpolnych w Fabianowie</p>	<p>Powiat 7.800,00 zł</p> <p>8.499,99 zł</p> <p>9.000,00 zł 731,00 zł</p> <p>397,00 zł 9.840,00 zł</p>

- w zakresie ochrony lasów

L.p.	Rodzaj przedsięwzięcia	Opis przedsięwzięcia	REALIZATOR Jednostki współpracujące	Realizacja zadań w latach 2009-2012	Źródła finansowania i poniesione koszty (dla przedsięwzięć inwestycyjnych)
1	Pozainwestycyjne	Wzmoczenie kontroli gospodarki leśnej na obszarach nowych nasadzeń i w lasach prywatnych	Nadleśnictwo Grodziec  Nadleśnictwo Taczanów  Powiat	W okresie sprawozdawczym przeprowadzono przeglądy powierzchni nieprodukcyjnych (halizny, płazowiny, przypadłe uprawy, zręby) u 50 właścicieli;  W latach 2009-2012 kontrolowano stan upraw leśnych założonych przez właścicieli gruntów: – w 2009r. na powierzchni 4,01 ha – w 2010r. na powierzchni 1,54 ha – w 2011r. na powierzchni 6,18 ha – w 2012r. na powierzchni 2,00 ha  Ogółem Powiat przeznacza w ramach nadzoru nad lasami nie stanowiącymi własności Skarbu Państwa realizowanego przez Nadleśnictwo Grodziec i Taczanów: 2009r. – 33.739,00 zł 2010r. – 38.804,00 zł 2011r. - 38.789,00 zł 2012r. – 41.484,00 zł	
2	Pozainwestycyjne	Włączenie do działań edukacyjnych problematyki gospodarki leśnej i ochrony lasu	Nadleśnictwo Grodziec  Nadleśnictwo Taczanów	W ramach działań edukacyjnych przekazywano właścicielom lasów podstawowe informacje z zakresu ochrony lasu i środowiska m.in. sposoby obserwacji szkodliwych owadów leśnych, porady i wskazówki z zakresu pielęgnacji upraw i młodników. Przeprowadzono zajęcia edukacyjne dla 490 uczestników.  Problematykę gospodarki leśnej i ochrony przyrody uwzględniono w Programie Edukacji Leśnej w Nadleśnictwie Taczanów opracowanym na lata 2002-2010r. W latach 2011-2012 problemy gospodarki leśnej i odnowy lasu poruszano na 48 spotkaniach edukacyjnych, w których uczestniczyło ok. 1200 osób, głównie dzieci i młodzież szkolna.	

L.p.	Rodzaj przedsięwzięcia	Opis przedsięwzięcia	REALIZATOR Jednostki współpracujące	Realizacja zadań w latach 2009-2012	Źródła finansowania i poniesione koszty (dla przedsięwzięć inwestycyjnych)
3	Inwestycyjne	Zalesienie terenów o niskich klasach bonitacyjnych gleb i gruntów porolnych	ARiMR  Nadleśnictwo Taczanów i Grodziec	Wg danych Agencji Restrukturyzacji i Modernizacji Rolnictwa – Oddziału Terenowego w Pleszewie w latach 2009-2010r. zalesiono 5,5 ha, natomiast w latach 2011-2012 zalesiono 8,18 ha w ramach Programu Rozwoju Obszaru Wiejskich na lata 2007-2013.  Nadleśnictwa sprawowały nadzór nad w/w zalesieniami.	PROW - 29.365,00 zł
4	Inwestycyjne	Wzbogacanie składu gatunku sztucznych odnowień leśnych przy uwzględnieniu dostosowania do naturalnej mozaikowości siedlisk	Nadleśnictwo Taczanów	Podczas sztucznych odnowień wzbogacenie składu gatunkowego odbywa się z wykorzystaniem istniejących mikrosiedlisk leśnych oraz na podstawie istniejących opracowań glebowo-siedliskowych. W latach 2011-2012 nie wzbogacano składu gatunkowego przez wprowadzenie podszytów i podsadzeń.	Nadleśnictwo Taczanów - brak danych
5	Inwestycyjne	Dążenie do przebudowy monokultur leśnych w drzewostany wielogatunkowe, ograniczanie zrębów zupełnych, zalesianie nieużytków	Nadleśnictwo Taczanów  Nadleśnictwo Grodziec	Przebudowa drzewostanów odbywa się zgodnie z Planami Urządzenia Lasu przez stosowanie rębni gniazdowych (Rb IIIa), wykonywanie podsadzeń oraz ograniczanie wielkości zrębów zupełnych do 2,00 ha. - przebudowa drzewostanów na powierzchni 6,63 ha.  - przebudowa drzewostanów na powierzchni 4,14 ha - wprowadzanie podszytów na powierzchni 3,50 ha.	Nadl. Taczanów- brak danych  Nadl. Grodziec - 13,928,00 zł Nadl. Grodziec - 9.571,00 zł
6	Pozainwestycyjne	Aktualizacja planów urządzenia lasów niestanowiących własności Skarbu Państwa	STAROSTA	W przedmiotowym przedziale czasowym nie było potrzeby aktualizowania <i>Uproszczonych Planów Urządzania Lasu</i> , gdyż obowiązujące plany wykonane w 2004-2006r, sporządzono na okres 10 lat.	

- w zakresie ochrony gleb

L.p.	Rodzaj przedsięwzięcia	Opis przedsięwzięcia	REALIZATOR Jednostki współpracujące	Realizacja zadań w latach 2009-2012	Źródła finansowania i poniesione koszty
1	Pozainwestycyjne	Prowadzenie działalności gospodarczej w rolnictwie zgodnie z zasadami określonymi w Kodeksie Dobrej Praktyki Rolniczej	WODR w Poznaniu Zespół Doradczy w powiecie pleszewskim	Prowadzenie działalności rolniczej oraz otrzymywanie płatności wg nowych zasad od 2009 r. jest powiązane z obowiązkiem spełnienia przez gospodarstwo określonych przepisami minimalnych wymogów tzw. Zasada wzajemnej zgodności (ang. Cross-compliance). Przeprowadzenie cyklu szkoleń z zakresu minimalnych wymagań wzajemnej zgodności i norm Dobrej Kultury Rolnej w gospodarstwie rolnym (corocznie w każdej gminie na terenie powiatu).	
2	Pozainwestycyjne	Popularyzacja, inicjowanie i podejmowanie działań na rzecz rozwoju rolnictwa ekologicznego	WODR Poznaniu Zespół Doradczy w powiecie pleszewskim	Upowszechnienie informacji o metodach produkcji ekologicznej wśród producentów, mające na celu wprowadzenie rozwiązań przyjaznych środowisku (na szkoleniach nt. rolnictwa ekologicznego i programu rolnośrodowiskowego); Popularyzacja konkursu na najlepsze gospodarstwo ekologiczne, którego celem jest promocja rozwiązań technologicznych i organizacyjnych dla różnych typów gospodarstw; Udzielanie porad rolnikom, zainteresowanym wsparciem finansowym dla gospodarowania ekologicznego.	
3	Inwestycyjne	Podejmowanie działań na rzecz prawidłowego zagospodarowania obornika, gnojowicy i gnojówki w fermach zwierząt gospodarskich	WODR w Poznaniu Zespół Doradczy w powiecie pleszewskim	Prowadzenie szkoleń w zakresie gospodarowania nawozami i specjalistycznego doradztwa dla rolników, w szczególności w zakresie sporządzania planów nawożenia i bilansów azotu; Monitoring stanu rolnictwa na OSN – szkolenia specjalistyczne oraz informacyjne (łącznie 51 szkolenia); Propagowanie Programu Rolnośrodowiskowego (działań dofinansowywanych z PROW), ukierunkowanych na zmniejszenie intensywności produkcji rolniczej; Pomoc w sporządzaniu planów rolno środowiskowych zakresie pakietów „Ochrona gleb i wód” oraz „Rolnictwo zrównoważone”; Organizacja cyklu szkoleń z zakresu minimalnych wymagań wzajemnej zgodności i norm Dobrej Kultury Rolnej w gospodarstwie rolnym, ze szczególnym uwzględnieniem zasad przechowywania i stosowania nawozów naturalnych (corocznie przeprowadzono w każdej gminie na terenie powiatu)	WODR w Poznaniu – brak danych
4	Inwestycyjne	Likwidacja „dzikich” składowisk odpadów	Gminy Powiatu Pleszewskiego	prowadzone na bieżąco	Gminy – brak danych



L.p.	Rodzaj przedsięwzięcia	Opis przedsięwzięcia	REALIZATOR Jednostki współpracujące	Realizacja zadań w latach 2009-2012	Źródła finansowania i poniesione koszty
5	Pozainwestycyjne	Okresowa kontrola zawartości metali ciężkich w glebach użytkowanych rolniczo	OKRĘGOWA STACJA CHEM-ROL,ROLNICZY/ODR, Organizacje Społeczne i Zawodowe Rolników	brak danych	
6	Pozainwestycyjne	Podjęcie przedsięwzięć z zakresu odbudowy zdekapitalizowanych systemów melioracji wodnych szczegółowych	GSW Pleszew  GSW Czermin  GSW Gizalki  GSW Dobrzyca	2009-2010 - konserwacja rowu R1A Kościelna Wieś – 345 mb - konserwacja rowu R-9 Szkudła – 415 mb - konserwacja RG Sobkowina – 3000 mb - konserwacja rowu RB8, RB13, RB14, RB15 – 4475 mb 2011-2012 – brak danych  - konserwacja rowów przez GSW Czermin  - konserwacja rowów na długości 13,681 km przez GSW Gizalki  Pomoc finansowa w formie dotacji na rzecz Gminnej Spółki Wodnej w Dobrzycy przeznaczona w szczególności na prace związane z wykonywaniem bieżącej konserwacji urządzeń melioracji wodnych szczegółowych objętych działaniem spółki	- Urząd Wojewódzki - Urząd Wojewódzki - Urząd Marszałkowski, Gmina Gołuchów, GSW Gołuchów - Urząd Marszałkowski, Gmina Gołuchów, GSW Gołuchów  2009 r.-70.242,11 zł 2010 r. -61.013,66 zł 2011r.- 81.273,75 zł 2012r.-99.973,85 zł  2011-2012 r.- 89.060,00 zł  2011r. -10.000,00 zł 2012r. – 15.000,00 zł
7	Pozainwestycyjne	Rekultywacja odkrywek kopalnianych	PRZEDSIĘBIORCY/Starosta, Okręgowy Urząd Górniczy	W dniu 19.10.2009r. Starosta Pleszewski wydał decyzję nr GN.6018-5-1/09 na rekultywację w kierunku rolno-wodnym wyrobiska górniczego w m. Turowy. Termin zakończenia rekultywacji określono na 18.12.2013r.	

- w zakresie ochrony kopalni i wód podziemnych

L.p.	Rodzaj przedsięwzięcia	Opis przedsięwzięcia	REALIZATOR Jednostki współpracujące	Realizacja zadań w latach 2009-2012	Źródła finansowania i poniesione koszty (dla przedsięwzięć inwestycyjnych)
1	Pozainwestycyjne	Racjonalizacja gospodarowania wodą podziemną poprzez dostosowywanie przyznawanych w pozwoleniach wodnoprawnych poborów wód do rzeczywistych potrzeb użytkowników w ramach ustalonych w dokumentacjach hydrogeologicznych, dla poszczególnych ujęć, zasobów eksploatacyjnych lub dyspozycyjnych	RZGW	Na etapie postępowań administracyjnych w sprawie udzielania pozwolenia wodnoprawnego na pobór wód podziemnych, dyrektor RZGW jako strona w toczących się postępowaniach wodnoprawnych wnosił uwagi, wnioski i zastrzeżenia do przedstawionych operatów i dokumentacji hydrogeologicznych.  RZGW we Wrocławiu w latach 2011-2012 opracowało „Warunki korzystania z wód zlewni Baryczy”. Ponadto przygotowano projekt Rozporządzenia Dyrektora RZGW we Wrocławiu w sprawie ustalenia warunków korzystania z regionu wodnego Środkowej Odry, które swoim zasięgiem obejmują niewielką część powiatu.	NFOŚiGW - 227.550 zł + środki własne
2	Pozainwestycyjne	Aktywizacja działań zmierzających do ustanawiania stref ochronnych ujęć wód podziemnych	RZGW	Rozporządzeniem Dyrektora RZGW w Poznaniu z dnia 25 sierpnia 2009r. ustanowiono na wniosek właściciela ujęcia, strefę ochronną ujęcia wody podziemnej „Tursko B” dla miasta Pleszewa i gminy Gołuchów (Dz. Urz. Woj. Wlkp. z 2009r. Nr 169, poz. 2886). W latach 2010-2012 do dyrektora RZGW w Poznaniu nie wpłynął żaden wniosek o ustanowienie w/w stref na obszarze powiatu pleszewskiego.	

L.p.	Rodzaj przedsięwzięcia	Opis przedsięwzięcia	REALIZATOR Jednostki współpracujące	Realizacja zadań w latach 2009-2012	Źródła finansowania i poniesione koszty (dla przedsięwzięć inwestycyjnych)
3	Pozainwestycyjne	Racjonalizacja poboru wód podziemnych do celów przemysłowych, z wyłączeniem przemysłu rolno-spożywczego	RZGW	Na etapie postępowań administracyjnych w sprawie udzielania pozwolenia wodnoprawnego na pobór wód podziemnych, dyrektor RZGW jako strona w toczących się postępowaniach wodnoprawnych wnosił uwagi, wnioski i zastrzeżenia do przedstawionych operatów i dokumentacji hydrogeologicznych.	
4	Pozainwestycyjne	Podniesienie efektywności ochrony wód podziemnych, a w szczególności Głównych Zbiorników Wód Podziemnych	WIOŚ  RZGW	WIOŚ przeprowadza działania kontrolne podmiotów korzystających ze środowiska w zakresie eksploatacji instalacji służących do oczyszczania i odprowadzania ścieków do wód lub do ziemi, a także instalacji służących do poboru wody podziemnej. Dokonywanie ocen wyników badań jakości odprowadzanych ścieków oraz wyników pomiarów ilości pobieranej wody prowadzonych i przekazywanych przez WIOŚ przez podmioty korzystające ze środowiska (automonitoring).  Dyrektor RZGW ustanawia w drodze aktu prawa miejscowego na podstawie planu gospodarowania wodami na obszarze dorzecza obszar ochronny zbiorników wód śródlądowych, w tym zbiorników wód podziemnych (GZWP). W latach 2009-2012 na obszarze powiatu pleszewskiego nie został wyznaczony żaden z w/w obszar ochronny. Dokumentacja hydrogeologiczna dla ustanowienia obszaru ochronnego zbiornika wód podziemnych Zbiornik rzeki Proсна (GZWP nr 311) jest planowana do wykonania w III transzy przewidzianej do realizacji na lata 2013-2015.	
5	Pozainwestycyjne	Likwidacja nieczynnych, niesprawnych ujęć wód podziemnych	RZGW	W okresie sprawozdawczym nie prowadzono postępowań w sprawie wydania decyzji na likwidację ujęć wód podziemnych.	

L.p.	Rodzaj przedsięwzięcia	Opis przedsięwzięcia	REALIZATOR Jednostki współpracujące	Realizacja zadań w latach 2009-2012	Źródła finansowania i poniesione koszty (dla przedsięwzięć inwestycyjnych)
6	Pozainwestycyjne	Prowadzenie monitoringu jakości wód powierzchniowych i podziemnych	WIOŚ	<p>Program monitoringu wód powierzchniowych w latach 2009-2012 realizowany był w ramach monitoringu operacyjnego w punktach monitoringu przez WIOŚ Poznań:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- w 2009r. badania prowadzono w punktach znajdujących się w następujących 6 jednolitych częściach wód (JCW): Ciemna w Kucharkach i Tursku, Giszka w Tursku, Pleszewski Potok w Grodzisku, Ner w Rokutowie, parowa Pilska w m. Olesiec Stary, Prosna w Popówku i Bogusławiu,</li> <li>- w 2010r. badania w 4 punktach JCW: Ciemna w Tursku, Giszka w Tursku, Pleszewski Potok w Grodzisku, Ner w Rokutowie.</li> <li>- w 2011r. badania prowadzono w punktach : Prosna od Kanału Bernardyńskiego do Dopływu z Piątka Małego ( punkt w m. Popówek), Prosna (punkt w m. Bogusław), Parowa Pilska (punkt w m. Olesiec Stary).</li> </ul> <p>W 2012r. nie monitorowano jakości wód powierzchniowych na terenie powiatu pleszewskiego.</p> <p>Ponadto w latach 2009-2010 monitorowano rzeki: Ciemna w m. Kucharki i Giszka w m. Tursko pod kątem wrażliwości wód na zanieczyszczenie azotami pochodzenia rolniczego, gdyż zlewnie obu tych rzek zostały uznane za obszar szczególnie narażony na zanieczyszczenia związkami azotu ze źródeł rolniczych.</p> <p>W latach 2011-2012 badano jakość wód podziemnych ujmowanych ze studni w Kucharkach (gm. Gołuchów) i w Bógwizdach (gm. Pleszew) w ramach monitoringu operacyjnego pod kątem podatności wód na zanieczyszczenie związkami azotu ze źródeł rolniczych.</p> <p>W 2011r. Państwowy Instytut Geologiczny w Warszawie na zlecenie Głównego Inspektoratu Ochrony Środowiska monitorował jakość wód podziemnych w ramach sieci krajowej w 2 punktach: Brudzewek (gm. Chocz) i Nowa Wieś (gm. Gizałki).</p> <p>W czasie sporządzania niniejszego sprawozdania WIOŚ nie dysponował wynikami badań jakości wód podziemnych za 2012r.</p>	

- w zakresie zrównoważonego wykorzystania materiałów, wody i energii

L.p.	Rodzaj przedsięwzięcia	Opis przedsięwzięcia	REALIZATOR/ Jednostki współpracujące	Realizacja zadań w latach 2009-2012	Źródła finansowania i poniesione koszty
1	Pozainwestycyjne	Podjęcie współdziałania z innymi jednostkami samorządu terytorialnego na rzecz racjonalizacji gospodarki odpadami	Gm. Gołuchów Gm. Dobrzyca Gm. Czermin Gm. Gizalki Gmina Chocz Miasto i Gmina Pleszew	Związek Komunalny Gmin „Czyste Miasto, Czysta Gmina”  Porozumienie Międzygminne z gminą Jarocin – wspólny system gospodarki odpadami Zakład Zagospodarowania Odpadów Jarocin z siedzibą w Witaszyczkach  Porozumienie Międzygminne z gminą Jarocin - wspólny system gospodarki odpadami Zakład Zagospodarowania Odpadów Jarocin z siedzibą w Witaszyczkach  Porozumienie Międzygminne z gminą Jarocin – wspólny system gospodarki odpadami Zakład Zagospodarowania Odpadów Jarocin z siedzibą w Witaszyczkach  Porozumienie Międzygminne z gminą Jarocin – wspólny system gospodarki odpadami Zakład Zagospodarowania Odpadów Jarocin z siedzibą w Witaszyczkach  Związek Gmin Zlewni Górnej Baryczy	
2	Inwestycyjne	Prowadzenie działań na rzecz poprawy efektywności ogrzewania poprzez „termomodernizację” obiektów będących we władaniu powiatu pleszewskiego	Władze Powiatu	2010r. - docieplenie dachu budynku sali gimnastycznej (budynek C) Zespołu Szkół Usługowo Gospodarczych w Pleszewie  2012r. - termomodernizacja budynku D Starostwa - termomodernizacja budynku Powiatowego Urzędu Pracy w Pleszewie - termomodernizacja budynku Zarządu Dróg Powiatowych w Pleszewie - termomodernizacja budynku A Zespołu Szkół Politechniczno-Przyrodniczych Centrum Kształcenia Ustawicznego w Marszewie	Powiat - 46.959,20 zł  Powiat+NFOŚiGW 115.027,36 zł 275.842,45 zł 142.965,65 zł 459.980,86 zł
3	Inwestycyjne	Wymiana źródeł energii ciepłej zasilanych paliwem nieodnawialnym na urządzenia o mniejszym stopniu negatywnego oddziaływania na środowisko	Władze Powiatu	2009r. – wymiana kotła węglowego na gazowy w budynku D Starostwa wraz z przyłączeniem do sieci gazowej	Powiat- 7.880,00 zł

L.p.	Rodzaj przedsięwzięcia	Opis przedsięwzięcia	REALIZATOR/ Jednostki współpracujące	Realizacja zadań w latach 2009-2012	Źródła finansowania i poniesione koszty
4	Inwestycyjne	Podejmowanie działań celem wykorzystania do celów bytowych i gospodarczych alternatywnych źródeł energii	Gmina Dobrzyca	Opracowanie zmiany studium uwarunkowań i kierunków zagospodarowania przestrzennego oraz planu zagospodarowania przestrzennego gminy m.in. pod budowę elektrowni wiatrowych	Gm. Dobrzyca - 35.000,00 zł

- zakresie wykorzystywania odnawialnych źródeł energii

L.p.	Rodzaj przedsięwzięcia	Opis przedsięwzięcia	REALIZATOR/ Jednostki współpracujące	Realizacja zadań w latach 2009-2012	Źródła finansowania i poniesione koszty (dla przedsięwzięć inwestycyjnych)
1	Pozainwestycyjne	Edukacja w zakresie OZE	Władze Powiatu Gmina Gizałki	-udział pracowników Starostwa w szkoleniach w zakresie OZE  - zorganizowano spotkanie informacyjne dla mieszkańców z przedstawicielami Fundacji SOL, dotyczące odnawialnych źródeł energii, w szczególności budowy kolektorów słonecznych (Program „Słoneczna Gmina”)	
2	Inwestycyjne	Wdrożenie technologii w zakresie wykorzystania energii ze źródeł odnawialnych	Władze Powiatu  Przedsiębiorcy, osoby fizyczne i prawne, instytucje	W 2012r udzielono dotacji ze środków budżetu Powiatu Pleszewskiego na inwestycje z zakresu zakupu i montażu kolektorów słonecznych (10 dotacji w kwocie 3.000,00 zł)  brak danych	Powiat - 30.000,00 zł
3	Inwestycyjne	Podejmowanie działań celem wykorzystania do celów bytowych i gospodarczych odnawialnych źródeł energii	Gm. Gizałki	W 2010 r. został uchwalony plan zagospodarowania przestrzennego dla części terenów położonych we wsiach: Ruda Wieczyńska, Nowa Wieś, Czołnochów, Szymanowice, Tomice, w którym uwzględniono tereny rolne z możliwością budowy elektrowni wiatrowych (do 18 wiatraków).	brak danych

- w zakresie ochrony przed powodzią

Lp.p.	przedsięwzięcia	Opis przedsięwzięcia	REALIZATOR /Jednostki współpracujące	Realizacja zadań w latach 2009-2012	Źródła finansowania i poniesione koszty (dla przedsięwzięć inwestycyjnych)
1	Pozainwestycyjne	Prowadzenie bazy danych i systemu wymiany informacji z zakresu gospodarki wodnej	RZGW	Dyrektor RZGW prowadził bazę użytkownika wód (gromadzenie i aktualizowanie w sposób ciągły danych z zakresu gospodarki wodnej) na terenie regionu wodnego w ramach katastru wodnego; Rozpoczęto projekt i kontynuowano prace w ramach Informatycznego Systemu Osłony Kraju przed nadzwyczajnymi zagrożeniami, który obejmuje stworzenie map ryzyka powodziowego, map zagrożeń meteorologicznych, mapy innych zagrożeń. RZGW jest beneficjentem przedmiotowego przedsięwzięcia.	
2	Pozainwestycyjne	Współdziałal w stworzeniu systemów ochrony przeciwpowodziowej	WŁADZE POWIATU  Gmina Gizałki	Powiatowe Centrum Zarządzania Kryzysowego - na bieżąco przekazywane są komunikaty ostrzegawcze, co pozwala na podjęcie odpowiednich działań w przypadku zagrożenia.  Gmina współuczestniczy w realizacji programu „ROWY”, w wyniku czego udrażniane są cieki podstawowe (Kanał Młynikowski, Oborski i Czarnobrodzki) i wykonywana jest konserwacja wałów przeciwpowodziowych.	

Lp.p.	przedsięwzięcia	Opis przedsięwzięcia	REALIZATOR /Jednostki współpracujące	Realizacja zadań w latach 2009-2012	Źródła finansowania i poniesione koszty (dla przedsięwzięć inwestycyjnych)
3	Pozainwestycyjne	Określenie granic obszarów bezpośredniego zagrożenia powodzią oraz zasad ich użytkowania	RZGW  Gmina Gizalki	<p>W latach 2009-2010 nie wyznaczono obszarów bezpośredniego zagrożenia powodzią w granicach powiatu pleszewskiego.</p> <p>W 2011r. zostało wykonane opracowanie wstępnej oceny ryzyka powodziowego. Obecnie opracowywane są mapy zagrożenia i mapy ryzyka powodziowego w terminie do 22.12.2013r. Do czasu opracowania w/w map obowiązuje Studium ochrony przeciwpowodziowej, w którym wyznaczono obszary bezpośredniego zagrożenia powodzią, jako obszary szczególnego zagrożenia powodzią. Na podstawie obowiązującego Studium Dyrektor RZGW uzgadnia miejscowy plan zagospodarowania przestrzennego, studium uwarunkowań i kierunków zagospodarowania przestrzennego oraz decyzje o warunkach zabudowy i lokalizacji inwestycji celu publicznego w zakresie zagospodarowania obszarów zagrożonych powodzią. Na obszarach szczególnego zagrożenia powodzią zakazy z art. 88 ust. 1 oraz art. 40 ust. 1 pkt 3 ustawy Prawo wodne. Dyrektor RZGW w uzasadnionych przypadkach może wydać decyzję zwalniającą z tych zakazów.</p> <p>Tereny zalewowe w dolinie rzeki Proсны zostały ujęte w studium uwarunkowań i kierunków zagospodarowania przestrzennego gminy. Część tych terenów została uwzględniona w planie ogólnym zagospodarowania przestrzennego, który został uchwalony w 2010 r. dla części terenów położonych we wsiach: Ruda Wieczyńska, Nowa Wieś, Czołnochów, Szymanowice, Tomice.</p>	



Lp.p.	przedsięwzięcia	Opis przedsięwzięcia	REALIZATOR /Jednostki współpracujące	Realizacja zadań w latach 2009-2012	Źródła finansowania i poniesione koszty (dla przedsięwzięć inwestycyjnych)
4	Inwestycyjne	Realizacja przedsięwzięć z zakresu renowacji oraz wymaganej odbudowy, dla osiągnięcia projektowanych parametrów hydrologicznych, cieków naturalnych i urządzeń melioracji wodnych podstawowych	RZGW  WZMiUW	<p>W latach 2009-2010 na terenie powiatu pleszewskiego RZGW nie prowadziło żadnych inwestycji dot. renowacji cieków naturalnych Prosna.</p> <p>W 2011r. z wykorzystaniem rezerwy celowej MSWiA wykonano:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- w miejscowości Kuchary zabezpieczono wyrwę brzegową zabudową biologiczną</li> <li>- w miejscowości Kościelna Wieś – zabezpieczenie wału ochronnego przy jazie (lewy brzeg)</li> </ul> <p>W roku 2012 w miejscowości Jedlec wykonano zabezpieczenie wyrwy w lewym brzegu Prosny poprzez zabudowę biologiczną</p> <p>Na terenie powiatu pleszewskiego WZMiUW administruje:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- 188,9 km cieków</li> <li>- 8,4 km wałów przeciwpowodziowych Prosny – gm. Gizalki</li> <li>- 23 szt. budowli piętrzących</li> <li>- zbiornik wodny Gołuchów</li> </ul> <p>W 2009r. WZMiUW wykonał roboty konserwacyjne na urządzeniach melioracji podstawowej na następujących ciekach:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Kanał Czarnobrodzki na dł. 3090 m</li> <li>- Błotnia na dł. 200 m</li> <li>- BłotniaA-II na dł. 400 m</li> <li>- Wieczyński na dł. 4100 m</li> <li>- Parowa Pilska na dł. 3000 m</li> <li>- Garbacz na dł. 3000 m</li> <li>- Ner na dł. 14.063 m</li> </ul> <p>W ramach realizacji programu „ROWY” konserwowano następujące ciek:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Parowa Pilska, Błotnia, Błotnia A,</li> <li>- Grabówka, kanał Wieczyński, Kanał Grodzki,</li> <li>- Orla, Trzebówka, Patoka,</li> <li>- Wały Prosny, Kanał Młynikowski, Kanał Oborski,</li> <li>- Ciemna, Giszka,</li> <li>- Kanał Grodzki, Giszka,</li> </ul> <p>W 2010r. WZMiUW wykonał roboty konserwacyjne na urządzeniach melioracji podstawowej na następujących ciekach:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Wały Prosny</li> <li>- Ner na długości 11.629 m</li> </ul> <p>W ramach realizacji programu „ROWY” konserwowano następujące ciek:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Parowa Pilska, Błotnia, Błotnia A,</li> <li>- Kanał Grodzki, Grabówka, Kanał Wieczyński</li> <li>- Patoka</li> <li>- Kanał Oborski, kanał Czarnobrodzki, Kanał Młynikowski</li> <li>- Ciemna, Giszka</li> <li>- Kanał Grodzki, Giszka</li> </ul>	<p>RZGW - 47.649,00 zł</p> <p>RZGW - 30.000,00 zł</p> <p>RZGW - 51.238,00 zł</p> <p>Wartość robót ogółem:</p> <p>20.412,56 zł</p> <p>10.173,60 zł</p> <p>11.337,62 zł</p> <p>27.980,85 zł</p> <p>19.717,74 zł</p> <p>36.078,57 zł</p> <p>44.587,19 zł</p> <p>Wartość robót ogółem:</p> <p>230.606,88 zł</p> <p>166.400,55 zł</p> <p>163.035,72 zł</p> <p>183.854,44 zł</p> <p>121.319,37 zł</p> <p>145.921,28 zł</p> <p>Wartość robót ogółem:</p> <p>51.833,05 zł</p> <p>46.164,91 zł</p> <p>Wartość robót ogółem:</p> <p>99.666,26 zł</p> <p>86.858,06 zł</p> <p>42.298,86 zł</p> <p>119350,05 zł</p> <p>62682,99 zł</p> <p>67782,05 zł</p>

Lp.p.	przedsięwzięcia	Opis przedsięwzięcia	REALIZATOR /Jednostki współpracujące	Realizacja zadań w latach 2009-2012	Źródła finansowania i poniesione koszty (dla przedsięwzięć inwestycyjnych)
				<p>W 2011r. wykonano prace konserwacyjne na całej długości wału oraz na długości 71,0 km cieków. Zakres prac obejmował wykoszenie porostów z dna i ze skarp cieków, odmulenie dna cieków cieków, wykoszenie porostów i naprawę uszkodzonego przez zwierzęta korpusu oraz skarpy wałów Proсны.</p> <p>W ramach zawartych porozumień z Urzędami Gmin:Chocz, Czermin, Dobrzyca, Gizałki, oraz Urzędem Miasta i Gminy Pleszew, w sprawie wspólnej realizacji robót wykonano prace konserwacyjne na 45,7 km cieków.</p> <p>W 2012r. wykonano prace konserwacyjne na całej długości ewidencyjnej wału oraz na ciekach na długości 142,3 km. Zakres prac obejmował wykoszenie porostów ze skarp cieków na długości 93,0 km, wykoszenie porostów z dna cieków na długości 33,3 km i odmulenie dna cieków na długości 121,8 km.</p> <p>W ramach zawartych porozumień z Urzędami Gmin:Chocz, Czermin, Dobrzyca, Gizałki, oraz Urzędem Miasta i Gminy Pleszew, w sprawie wspólnej realizacji robót wykonano prace konserwacyjne na 44,2 km cieków.</p>	<p>WZMiUW - 489.000,00 zł</p> <p>WZMiUW +Gminy 90.100,00zł</p> <p>WZMiUW - 556.200,00 zł</p> <p>WZMiUW+Gminy 15.000,00 zł</p>
5	Inwestycyjne	Podejmowanie przedsięwzięć z zakresu odbudowy systemów melioracji wodnych szczegółowych	<p>Gminna Spółka Wodna Gołuchów</p> <p>Gminna Spółka Wodna Czermin</p> <p>Gminna Spółka Wodna Gizałki</p> <p>Gminna Spółka Wodna Dobrzyca</p>	<p>W 2009-2010 realizowano:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- konserwacja rowu R1A Kościelna Wieś – 345 mb</li> <li>- konserwacja rowu R-9 Szkudła – 415 mb</li> <li>- konserwacja RG Sobkowina – 3000 mb</li> <li>- konserwacja rowu RB8, RB13, RB14, RB15 – 4475 mb</li> </ul> <p>- konserwacja rowów przez GSW Czermin</p> <p>- konserwacja rowów na długości 13,681 km przez GSW Gizałki</p> <p>Pomoc finansowa w formie dotacji na rzecz Gminnej Spółki Wodnej w Dobrzycy przeznaczona w szczególności na prace związane z wykonywaniem bieżącej konserwacji urządzeń melioracji wodnych szczegółowych objętych działaniem spółki</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Urząd Wojewódzki</li> <li>- Urząd Wojewódzki</li> <li>- Urząd Marszałkowski, Gmina Gołuchów, GSW Gołuchów</li> <li>- Urząd Marszałkowski, Gmina Gołuchów, GSW Gołuchów</li> </ul> <p>2009 r.-70.242,11 zł</p> <p>2010 r. -61.013,66 zł</p> <p>2011r.- 81.273,75 zł</p> <p>2012r.-99.973,85 zł</p> <p>2011-2012 r.- 89.060,00 zł</p> <p>2011r. -10.000,00 zł</p> <p>2012r. – 15.000,00 zł</p>

Lp.p.	przedsięwzięcia	Opis przedsięwzięcia	REALIZATOR /Jednostki współpracujące	Realizacja zadań w latach 2009-2012	Źródła finansowania i poniesione koszty (dla przedsięwzięć inwestycyjnych)
6	Inwestycyjne	Prowadzenie działań na rzecz poprawy stanu i jakości wód w istniejących zbiornikach retencyjnych	WIOŚ	Prowadzenie bieżących kontroli dot. zanieczyszczenia wód w istniejących zbiornikach retencyjnych na terenie powiatu pleszewskiego.	Brak danych

- w zakresie ochrony wód powierzchniowych i podziemnych

L.p.	Rodzaj przedsięwzięcia	Opis przedsięwzięcia	REALIZATOR/ Jednostki współpracujące	Realizacja zadań w latach 2009-2012	Źródła finansowania i poniesione koszty (dla przedsięwzięć inwestycyjnych)
1	Pozainwestycyjne	Racjonalizacja gospodarowania wodą podziemną poprzez dostosowywanie przyznawanych w pozwoleniach wodnoprawnych poborów wód do rzeczywistych potrzeb użytkowników w ramach ustalonych w dokumentacjach hydrogeologicznych, dla poszczególnych ujęć, zasobów eksploatacyjnych lub dyspozycyjnych	RZGW	Na etapie postępowań administracyjnych w sprawie udzielania pozwolenia wodnoprawnego na pobór wód podziemnych, dyrektor RZGW jako strona w toczących się postępowaniach wodnoprawnych wnosił uwagi, wnioski i zastrzeżenia do przedstawionych operatów i dokumentacji hydrogeologicznych.	
2	Pozainwestycyjne	Aktywizacja działań zmierzających do ustanawiania stref ochronnych ujęć wód podziemnych	RZGW	Rozporządzeniem Dyrektora RZGW w Poznaniu z dnia 25 sierpnia 2009r. ustanowiono na wniosek właściciela ujęcia, strefę ochronną ujęcia wody podziemnej „Tursko B” dla miasta Pleszewa i gminy Gołuchów (Dz. Urz. Woj. Wlkp. z 2009r. Nr 169, poz. 2886).	

L.p.	Rodzaj przedsięwzięcia	Opis przedsięwzięcia	REALIZATOR/ Jednostki współpracujące	Realizacja zadań w latach 2009-2012	Źródła finansowania i poniesione koszty (dla przedsięwzięć inwestycyjnych)
3	Pozainwestycyjne	Dążenie do ograniczenia poboru wód podziemnych do celów przemysłowych	RZGW	Na etapie postępowań administracyjnych w sprawie udzielania pozwolenia wodnoprawnego na pobór wód podziemnych, dyrektor RZGW jako strona w toczących się postępowaniach wodnoprawnych wnosił uwagi, wnioski i zastrzeżenia do przedstawionych operatów i dokumentacji hydrogeologicznych.	
4	Pozainwestycyjne	Podniesienie efektywności ochrony wód podziemnych, a w szczególności Głównych Zbiorników Wód Podziemnych	WODR w Poznaniu Zespół Doradczy w powiecie pleszewskim  RZGW	Monitoring stanu rolnictwa na Obszarach Szczególnie Narazonych (OSN) za zanieczyszczenia wód azotanami pochodzącymi ze źródeł rolniczych - kształtowanie świadomości rolników w zakresie ochrony wód w celu podniesienia efektywności ich ochrony (w okresie sprawozdawczym 75 szkolenia) Prowadzenie szkoleń i specjalistycznego doradztwa dla rolników w zakresie sporządzania planów nawożenia i bilansów azotu oraz rejestrów wykonywanych zabiegów agrotechnicznych (42 szkolenia, 73 planów nawozowych i 56 bilansów azotowych na zlecenie rolników); Propagowanie Programów Rolnośrodowiskowych – działań dofinansowywanych z PROW a ukierunkowanych na zmniejszenie intensywności produkcji rolniczej, ochronę wód przed zagrożeniami z niej wynikającymi (80 spotkań informacyjnych) Pomoc w sporządzaniu planów rolni środowiskowych w zakresie pakietów „Ochrona gleb i wód” oraz „Rolnictwo zrównoważone” (117 planów na zlecenie rolników).  Dyrektor RZGW ustanawia w drodze aktu prawa miejscowego na podstawie planu gospodarowania wodami na obszarze dorzecza obszar ochronny zbiorników wód śródlądowych, w tym zbiorników wód podziemnych (GZWP). W latach 2009-2012 na obszarze powiatu pleszewskiego nie został wyznaczony żaden w/w obszar ochronny. Dokumentacja hydrogeologiczna dla ustanowienia obszaru ochronnego zbiornika wód podziemnych Zbiornik rzeki Proсна (GZWP nr 311) jest planowana do wykonania w III transzy przewidzianej do realizacji na lata 2013-2015.	Europejski Fundusz Rolny na rzecz Rozwoju Obszarów Wiejskich – projekt był współfinansowany ze środków UE w ramach pomocy technicznej PROW na lata 2007-2013 WODR w Poznaniu
5	Pozainwestycyjne	Likwidacja nieczynnych, niesprawnych ujęć wód podziemnych	RZGW	W okresie sprawozdawczym nie prowadzono postępowań w sprawie likwidacji ujęć wód podziemnych.	

L.p.	Rodzaj przedsięwzięcia	Opis przedsięwzięcia	REALIZATOR/ Jednostki współpracujące	Realizacja zadań w latach 2009-2012	Źródła finansowania i poniesione koszty (dla przedsięwzięć inwestycyjnych)
6	Pozainwestycyjne	Inwentaryzacja ujęć wód podziemnych	RZGW  WIOŚ	W prowadzonym przez Dyrektora RZGW katastrze wodnym gromadzi się i aktualizuje w sposób ciągły dane dot. ujęć wód podziemnych na podstawie wydanych pozwoleń wodnoprawnych.  WIOŚ w związku z obowiązkiem dokonywania ocen rocznych spełniania określonych w pozwoleń wodno prawnych warunków korzystania ze środowiska w zakresie poboru wody podziemnej, prowadzi ewidencję podmiotów zobligowanych do dokonywania pomiarów ilości pobranej wody. W przedmiotowej bazie rejestrowane są wyniki pomiarów, przekazywane do WIOŚ.	
7	Inwestycyjne	Budowa urządzeń oczyszczających i doczyszczających ścieki przemysłowe wprowadzane do wód lub do ziemi oraz do instalacji zbiorowego odprowadzania ścieków	Gmina Czermin  Gmina Chocz  Gmina Dobrzyca  Gmina Gizalki	-2011-2012 budowa sieci kanalizacyjnej z przyłączami w miejscowości Czermin  - budowa kanalizacji sanitarnej  2010r. - budowa sieci kanalizacji sanitarnej grawitacyjnej i tłocznej wraz z przepompowniami ścieków w Dobrzycy etap I ul. Pleszewska, Jarocińska, Rynek, Cmentarna, Wąska oraz tłoczni przy ul. Pleszewskiej, dł. 2,084 km 2011r.-budowa sieci kanalizacji sanitarnej grawitacyjnej i tłocznej z przykanalikami tj. w rejonie ulic: Ostrowska, Krzywa, Mierosławskiego, Koźlika, Promienna, Kocińskiego, Cegielniana, Krótka, Wrobińskiego, Wiosny Ludów, Różana i Nowa. Zostało wybudowane 6.634 mb sieci kanalizacji sanitarnej grawitacyjnej wraz z 211 przykanalikami.  2012r.-budowa sieci kanalizacji sanitarnej grawitacyjnej i tłocznej z przykanalikami oraz dwóch przepompowni tj. w rejonie ulic: Cmentarnej, Jarocińskiej, Targowej, Klonów, Koźmińska, Krotoszyńska. Zostało wybudowane 5.070,3 mb kanalizacji grawitacyjnej, 1080 mb kanalizacji tłocznej, 205 przykanalików, 2 przepompownie  - zainstalowano dwa separatory w ramach budowy ścieżki rowerowej Leszczyca-Szymanowice na odcinku drogi powiatowej nr 4312P o długości 764 m.	Koszt całkowity: 2.352.565,37 zł w tym: PROW 1.442.430,08 zł Gm. Czermin 910.135,29 zł  brak danych  475.138,00 zł,  WFOŚiGW + UE-WRPO, + Gm. Dobrzyca 3.883.453 zł  WFOŚiGW + UE-WRPO, + Gm. Dobrzyca 4.086.251,86 zł

L.p.	Rodzaj przedsięwzięcia	Opis przedsięwzięcia	REALIZATOR/ Jednostki współpracujące	Realizacja zadań w latach 2009-2012	Źródła finansowania i poniesione koszty (dla przedsięwzięć inwestycyjnych)
8	Inwestycyjne	Budowa instalacji do odprowadzania do kanalizacji deszczowej oraz oczyszczania wód opadowych i roztopowych spływających z dróg wojewódzkich i krajowych	WŁAŚCIWE ZARZĄDY DRÓG	W 2011 r. w ramach realizacji inwestycji „Budowa chodnika w m. Zielona Łąka i Dobra Nadzieja przy drodze krajowej nr 11” została wybudowana kanalizacja deszczowa oraz zamontowany separator typu Lamela SKA w m. Zielona Łąka w km 372+840.	GDDKiA - brak danych
9	Inwestycyjne	Budowa indywidualnych systemów oczyszczania ścieków na terenach o zabudowie rozproszonej oraz budowa nowych oczyszczalni ścieków wraz z rozbudową i modernizacją oczyszczalni istniejących	Gm. Gołuchów Gm. Dobrzyca Gm. Gizałki Gm. Czermin	-budowa przydomowych oczyszczalni ścieków: 2009 r. – 6 szt. 2010 r. – 2 szt.  - budowa oczyszczalni ścieków-etap II: gospodarka osadowa – 2009r.  - budowa przydomowych oczyszczalni ścieków (442 szt.) oraz sieci kanalizacji sanitarnej wraz z przykanalikami w m. Tomice, Szymanowice i Czołnochów. Termin ukończenia budowy - 2012 r.  - budowa przydomowych oczyszczalni ścieków (57 szt.)	Gm. Gołuchów 2009 r. – 12.000,00 zł 2010 r. – 5.000,00 zł  1.223.380,00 WFOŚiGW + Gm. Dobrzyca  Gmina Gizałki 2009 r. - 101.105,84 zł, 2010 r. - 19.479,56 zł 2011-2012 - 932.003.61 zł 1.456.255,00 zł PROW  Koszt całkowity: 707.510,32 zł w tym: PROW: 431.771,04 zł Gm. Czermin: 275.739,28 zł

L.p.	Rodzaj przedsięwzięcia	Opis przedsięwzięcia	REALIZATOR/ Jednostki współpracujące	Realizacja zadań w latach 2009-2012	Źródła finansowania i poniesione koszty (dla przedsięwzięć inwestycyjnych)
10	Inwestycyjne	Budowa i modernizacja urządzeń dostarczających wodę	<p>Gm. Gołuchów</p> <p>Gm. Dobrzyca</p> <p>Gm. Czermin</p> <p>Gm. Chocz</p>	<p>2009r.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- modernizacja wodociągu w m. Tursko</li> <li>- modernizacja wodociągu w m. Karsy – Żychlin</li> <li>- modernizacja wodociąg w m. Kościelna Wieś (Panorama – etap I)</li> </ul> <p>2010r.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- modernizacja wodociągu w m. Kościelna Wieś (Panorama – etap II)</li> <li>- modernizacja wodociągu w m. Karsy – Żychlin</li> </ul> <p>2010r</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- remont stacji wodociągowej w Dobrzycy</li> </ul> <p>2011r.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>-remont stacji i sieci wodociągowej w m.Ruda</li> <li>- remont stacji wodociągowej w Dobrzycy,budowa kanalizacji deszczowej oraz budowa sieci kanalizacji sanitarnej w Dobrzycy</li> </ul> <p>2012r.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>-modernizacja stacji wodociągowej w m. Ruda</li> </ul> <p>2011-2012- modernizacja stacji uzdatniania wody w miejscowości Czermin i Żegocin</p> <p>2011r.- remonty sieci wodociągowych</p>	<p>Gmina Gołuchów</p> <p>29 800,00 zł</p> <p>30 400,00 zł</p> <p>47.400,00 zł</p> <p>97 100,00 zł</p> <p>65.300,00 zł</p> <p>Łącznie</p> <p>602.628 zł PROW +Gm.Dobrzyca</p> <p>13.510 zł-Gm. Dobrzyca</p> <p>559.226,86zł w tym 225.498,01 śr.UE PROW</p> <p>200.000,00-ANR Poznań,</p> <p>2100 zł-Gm. Dobrzyca</p> <p>Koszt całkowity:</p> <p>2.211.409,54 zł w tym:</p> <p>1.355.688,41 zł PROW</p> <p>855.721,13 zł Gm. Czermin</p> <p>36.600,00 Gm. Chocz</p>

L.p.	Rodzaj przedsięwzięcia	Opis przedsięwzięcia	REALIZATOR/ Jednostki współpracujące	Realizacja zadań w latach 2009-2012	Źródła finansowania i poniesione koszty (dla przedsięwzięć inwestycyjnych)
11	Inwestycyjne	Rozpoznanie możliwości i celowości budowy kanalizacji deszczowej oraz oczyszczania ścieków opadowych z dróg powiatowych i gminnych	Gmina Gołuchów  Gmina Dobrzyca       Gmina Gizałki	- 2009r. - Budowa kanalizacji deszczowej ul. Poligonowa - Kościelna Wieś (2009 r.)  - 2009r - przebudowa nawierzchni oraz budowa kanalizacji deszczowej wraz z wylotem do rzeki oczyszczonych wód opadowych i roztopowych w ciągu ul.Kwiatowej w Fabianowie  -2009-2010r. - rozpoczęcie przebudowy nawierzchni wraz z budową kanalizacji deszczowej na ul.Rybnej, Polnej, Krótkiej i Piwnej w Karminku  - 2009r. -w ramach inwestycji „budowa ul.Krzywej, Mirosławskiego i Biernackiego w Dobrzycy” wykonano wylot wód opadowych  2011. Opracowanie dokumentacji technicznej na budowę kanalizacji deszczowej w ul. Koźlika w Dobrzycy  Kanalizacja deszczowa została wykonana w części drogi gminnej Obory - Wronów na odcinku ok. 0,5 km.  Kanalizacja deszczowa została wykonana w ramach budowy ścieżki rowerowej Leszczyca-Szymanowice na odcinku drogi powiatowej nr 4312P o długości 764 m.	95.000,00 Gm. Gołuchów  394.715,00 zł (łącznie koszt: 1.435.120,00zł) Gm. Dobrzyca  2009 - 196.489,00 zł 2010r. – 135.382,00 zł Gm. Dobrzyca  3.183,00 zł Gm. Dobrzyca  5.904,00 zł Gm. Dobrzyca  Gm. Gizałki +PROW
12	Pozainwestycyjne	Monitoring, prace badawcze i techniczne na rzecz ochrony wód powierzchniowych i podziemnych na terenie powiatu	WIOŚ	Prowadzenie badań jakości wód podziemnych przez WIOŚ Poznań w ramach monitoringu operacyjnego pod kątem podatności wód na zanieczyszczenie związkami azotu ze źródeł rolniczych; Przeprowadzono badania jakości wód podziemnych ujmowanych ze studni w Kucharkach (gm. Gołuchów) i w Bógwizdach (gm. Pleszew). Ponadto w roku 2010 Państwowy Instytut Geologiczny w Warszawie na zlecenie Głównego Inspektora Ochrony Środowiska monitorował jakość wód podziemnych w ramach sieci krajowej monitoringu diagnostycznego w 2 punktach: Brudzewek (gm. Chocz) i Nowa Wieś (gm. Gizałki). Wody z ujęcia w m. Brudzewek zakwalifikowano do IV klasy-wody niezadawalającej jakości. Przekroczenie norm do wód pitnych zanotowano dla stężeń żelaza i manganu. Z ujęcia w m. Nowa Wieś wody zakwalifikowano do III klasy – wody zadowalającej jakości. W latach 2011-2012 badano jakość wód podziemnych ujmowanych ze studni w Kucharkach (gm. Gołuchów) i w Bógwizdach (gm. Pleszew).	



- w zakresie ochrony powietrza atmosferycznego

L.p.	Rodzaj przedsięwzięcia	Opis przedsięwzięcia	REALIZATOR/ Jednostki współpracujące	Realizacja zadań w latach 2009-2012	Źródła finansowania i poniesione koszty (dla przedsięwzięć inwestycyjnych)
1	Pozainwestycyjne	Opracowanie i wdrożenie systemu elektronicznych baz danych o stanie jakości powietrza	WIOŚ	Wdrażana i udoskonalana jest krajowa elektroniczna baza danych o stanie jakości powietrza atmosferycznego JPOAT.	
2	Pozainwestycyjne	Informowanie społeczeństwa o stanie jakości powietrza na terenie powiatu i trendach jego zmian z zastosowaniem najnowszych technik informatycznych i multimedialnych	WIOŚ	Informacje o stanie jakości powietrza zamieszczane są przez WIOŚ w corocznie przesyłanym „Raporcie o stanie środowiska w Wielkopolsce”. Raport zamieszczony jest również na stronie internetowej WIOŚ. Zamieszczanie aktualnych wyników badań na stronie internetowej WIOŚ.	
3	Pozainwestycyjne	Identyfikacja i sporządzenie wykazu terenów z przekroczeniami dopuszczalnych stężeń substancji i obszarów ograniczonego użytkowania	WIOŚ	Identyfikowanie i sporządzanie wykazu terenów z przekroczeniami dopuszczalnych stężeń substancji wykonywane jest w corocznej ocenie jakości powietrza atmosferycznego na terenie województwa przez Wielkopolskiego Wojewódzkiego Inspektora Ochrony Środowiska zgodnie z art. 89 ustawy Prawo ochrony środowiska.	

L.p.	Rodzaj przedsięwzięcia	Opis przedsięwzięcia	REALIZATOR/ Jednostki współpracujące	Realizacja zadań w latach 2009-2012	Źródła finansowania i poniesione koszty (dla przedsięwzięć inwestycyjnych)
4	Pozainwestycyjne	Opracowanie i wdrożenie programów naprawczych ochrony powietrza dla terenów z przekroczeniami dopuszczalnych stężeń substancji	WIOŚ  Marszałek Woj. Wielkopolskiego	Stan powietrza na terenie Powiatu Pleszewskiego ocenia się jako dobry. Wyniki dotychczasowych rocznych ocen jakości powietrza przeprowadzanych pod kątem ochrony zdrowia ludzi i ochrony roślin nie wykazały konieczności opracowywania programu ochrony powietrza na obszarze powiatu.  Sejmik Województwa Wielkopolskiego podjął uchwałę Nr XXIX/565/12 z dnia 17 grudnia 2012r. w sprawie Programu ochrony powietrza dla strefy wielkopolskiej ze względu na ozon.	
5	Pozainwestycyjne	Wzmocnienie działalności kontrolnej w zakresie emisji substancji do powietrza przez podmioty korzystające ze środowiska	WIOŚ	WIOŚ przeprowadza kontrole podmiotów korzystających ze środowiska, w zakresie przestrzegania wymagań ochrony środowiska. W latach 2011-2012 zwiększono ilość kontroli terenowych oraz automonitoringowych podmiotów wprowadzających substancje zanieczyszczające do powietrza na terenie powiatu pleszewskiego.	
6	Pozainwestycyjne	Wzmocnienie działań na rzecz prawidłowości i sprawności prowadzenia procedur oceny oddziaływania na środowisko przy lokalizowaniu i realizowaniu przedsięwzięć mogących pogorszyć stan środowiska (powietrze) oraz wydawania pozwoleń emisyjnych, w tym w szczególności pozwoleń zintegrowanych, poprzez systematyczne szkolenia pracowników	WŁADZE GMIN	Przeprowadzanie postępowań w sprawie oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko odbywa się w porozumieniu z Regionalnym Dyrektorem Ochrony Środowiska w Poznaniu i Państwowym Powiatowym Inspektorem Sanitarnym.	
7	Pozainwestycyjne	Rozwój sieci monitoringu jakości powietrza przez udział gmin i powiatu w monitoringu regionalnym	WIOŚ	Brak udziału gmin w rozwoju sieci monitoringu jakości powietrza.	

L.p.	Rodzaj przedsięwzięcia	Opis przedsięwzięcia	REALIZATOR/ Jednostki współpracujące	Realizacja zadań w latach 2009-2012	Źródła finansowania i poniesione koszty (dla przedsięwzięć inwestycyjnych)
8	Inwestycyjne	Wymiana instalacji c.o. i c.w.u. oraz źródeł ciepła na bardziej przyjazne dla środowiska oraz wykonanie robót termoizolacyjnych w obiektach będących własnością powiatu	WŁADZE POWIATU/ Kierownictwo danych placówek	2009r. - wymiana kotła węglowego na gazowy w budynku D Starostwa wraz z przyłączeniem do sieci gazowej 2010r.- docieplenie dachu budynku sali gimnastycznej (budynek C) Zespołu Szkół Usługowo Gospodarczych w Plezewie 2012r. - termomodernizacja budynku D Starostwa - termomodernizacja budynku Powiatowego Urzędu Pracy w Plezewie - termomodernizacja budynku Zarządu Dróg Powiatowych w Plezewie - termomodernizacja budynku A Zespołu Szkół Politechniczno-Przyrodniczych Centrum Kształcenia Ustawicznego w Marszewie	7 880,00 Powiat  115.027,36 zł Powiat+NFOŚiGW 275.842,45 zł 142.965,65 zł 459.980,86 zł
9	Pozainwestycyjne	Działania promocyjne na rzecz wykorzystywania w budownictwie materiałów energooszczędnych	PRODUCENCI MATERIAŁÓW, DYSTRYBUTORZY	Urząd nie posiada danych w w/w zakresie	
10	Inwestycyjne	Termomodernizacja budynków użyteczności publicznej i mieszkalnych	Gmina Chocz Gmina Gizalki Gmina Dobrzyca	- w 2010r.termomodernizacja Ośrodka Zdrowia - w 2012r. termomodernizacja budynku Centrum Kultury w Tomicach  Gminne Centrum Kultury w Dobrzycy 2011-zmiana ogrzewania z węglowego na gazowe 2011-wymiana okien  2012-Gminne Centrum Kultury- prace budowlane ,termomodernizacja budynku	brak danych  342.546,00 zł PROW 294.233,72 zł Gm. Gizalki  17.000 zł- Gm. Dobrzyca 17.858 zł –Urząd Marszałkowski  134.674,70 zł –Ministerstwo Kultury



L.p.	Rodzaj przedsięwzięcia	Opis przedsięwzięcia	REALIZATOR/ Jednostki współpracujące	Realizacja zadań w latach 2009-2012	Źródła finansowania i poniesione koszty (dla przedsięwzięć inwestycyjnych)
			Gmina Czermin	- modernizacja dróg gminnych	Gm. Czermin 2009 r 400.000,00 zł 2010 r 477.252,21 zł 2011r. 326.994,78 zł 2012r. 409.031,29 zł
			Gmian Gizalki	- budowa drogi gminnej Obory Wronów, łączącej drogi wojewódzkie nr 442 i 443 - przebudowa drogi gminnej w Kolonii Obory - przebudowa drogi gminnej w Kolonii Ostrowskiej - droga gminna Ruda Wieczyńska - Wronów, III etap - droga gminna Leszczycza - Wierzchy, II etap - przebudowa drogi gminnej w m. Białobłoty – Krzyżówka - odbudowa dróg gminnych w m. Szymanowice o długości 837 m (ulica Kwiatowa i Polna) -odbudowa drogi gminnej Szymanowice-Czołnochów o długości 750 m	Gm. Gizalki +WRPO 2.711.023 zł Gm Gizalki 202.719 zł Gm. Gizalki 167.148 zł Gm. + MSWiA+ FOGR 363.535 zł Gm. Gizalki+ MSWiA - 432.979 zł Gm. Gizalki 173.259,82 zł  Łącznie: 200.000,00 zł PROW 621.895,00 zł
			Gmina Chocz	- przebudowa dróg gminnych – brak danych szczegółowych	Gm. Chocz +Urząd Marszałkowski
			Gmina Dobrzyca	2011r. - Przebudowa nawierzchni ul. Rybnej w Karminku (nawierzchnia z kostki brukowej o dł. 0,13km) - Przebudowa ul. Szkolnej i Targowej w Dobrzycy (nawierzchnia bitumiczna o dł.0,14km) - Przebudowa drogi w Karminie ( nawierzchnia z kostki brukowej na odcinku 380m) - Przebudowa dróg: Polskie Olędry-Sapieżyn, Trzebin – Galew (nawierzchnia bitumiczna o łącznej dł. 0,40km), Karmin – Czarnuszka (nawierzchnia z kruszywa 0,22km) - Przebudowa nawierzchni dróg w Galewie, Czarnuszcze i Dobrzycy, ul. Jesionowa (nawierzchnia bitumiczna o łącznej dł. 0,39km)  2012r. - Przebudowa nawierzchni ul Polnej i Pivnej w Karminku ( nawierzchnia z kostki brukowej o dł. 0,106km)  - Przebudowa dróg: Polskie Olędry-Sapieżyn, Trzebin – Galew (nawierzchnia bitumiczna o łącznej dł. 0,82km), Karmin – Czarnuszka ( nawierzchnia z kruszywa 0,24km)  - Przebudowa nawierzchni dróg w Galewie, Sośnicy i Lutyni (nawierzchnia bitumiczna o łącznej dł. 0,40km)	Gm. Dobrzyca 47.712,00 zł Gm. Dobrzyca 60.873,00 zł ANR + Gm. Dobrzyca 183.384zł Urząd Marszałkowski +Gm. Dobrzyca 195.077,00zł Gm. Dobrzyca 209.834,00 zł  Gm. Dobrzyca 48.251,00 zł  Urząd Marszałkowski +Gm. Dobrzyca 335.120,00 zł  Gm.Dobrzyca 144.121,00 zł

L.p.	Rodzaj przedsięwzięcia	Opis przedsięwzięcia	REALIZATOR/ Jednostki współpracujące	Realizacja zadań w latach 2009-2012	Źródła finansowania i poniesione koszty (dla przedsięwzięć inwestycyjnych)
12	Inwestycyjne Pozainwestycyjne	Ograniczenie emisji substancji do powietrza poprzez modernizację systemów transportu, w tym w szczególności poprzez tworzenie warunków do rozwoju komunikacji zbiorowej, szerszego wykorzystania transportu kolejowego oraz budowy ścieżek rowerowych przy ciągach komunikacyjnych, optymalizację prędkości ruchu na obszarach zabudowanych	Gmina Gizalki	W 2010 r. rozpoczęto przygotowania do budowy ścieżki rowerowej wraz z kolektorem deszczowym we wsi Szymanowice (wzdłuż drogi powiatowej) - etap I. Ww. zadanie zrealizowano w 2011 r. W 2012r. II etap buowy ścieżki rowerowej o łącznej długości 764 m na odcinku drogi powiatowej nr 4312P Leszczycza-Szymanowice-Czołnochów.	Gm. Gizalki 547,65 zł
13	Inwestycyjne	Wsparcie przedsięwzięć dotyczących usuwania azbestu z obiektów i instalacji budowlanych	Władze POWIATU + Gminy Powiatu Pleszewskiego	Program „Usuwanie wyrobów zawierających azbest zakwalifikowanych do I lub II stopnia pilności usunięcia, realizowane przez Powiat Pleszewski oraz Gminy Powiatu Pleszewskiego” – 2010 /2011/2012  2010r. W 2010r.Gmina Czermin nie brała udziału w realizacji w/w Programu. W wyniku realizacji zadania usunięto 56,052 Mg wyrobów zawierających azbest, za łączną kwotę 31.389,11 zł.  2011r. W wyniku realizacji zadania usunięto 199,264 Mg wyrobów zawierających azbest, za łączną kwotę w wysokości 87.816,31 zł.  W 2011r. realizowano dodatkowe zadanie p.n. „ <i>Usuwanie wyrobów zawierających azbest na terenie Gminy Gołuchów</i> ”. W wyniku realizacji zadania usunięto 124,400 Mg, za łączną kwotę w wysokości 40.773,29 zł.  2012r. W wyniku realizacji zadania usunięto 249,716 Mg wyrobów zawierających azbest, za łączną kwotę 110.901,43 zł.	2010r. 15.694,55 zł WFOŚiGW 3.955,02 zł Powiat 5.461,71 zł Gminy 6.277,82 zł właściciele posesji  2011r. 43.908,15 zł WFOŚiGW 22 173,62 zł Powiat 21.734,54 zł Gminy  28.541,30 zł WFOŚiGW 6.115,99 zł Powiat 6.116,00 zł Gm. Gołuchów  2012r. 94.266,21 zł WFOŚiGW 8.068,09 zł Powiat 8.567,13 zł Gminy

- w zakresie ochrony przed poważnymi awariami

L.p.	Rodzaj przedsięwzięcia	Opis przedsięwzięcia	REALIZATOR/ Jednostki współpracujące	Realizacja zadań w latach 2009-2012	Źródła finansowania i poniesione koszty (dla przedsięwzięć inwestycyjnych)
1	Pozainwestycyjne	Podjęcie przedsięwzięć w zakresie ochrony przeciwpożarowej i ratownictwa	KOMENDA POWIATOWA PAŃSTWOWEJ STRAŻY POŻARNEJ/	- Bieżące wyposażanie jednostek Straży Pożarnej w podstawowy i specjalistyczny sprzęt ratowniczy  - Systematyczne szkolenia w zakresie ratownictwa technicznego, pierwszej pomocy medycznej, ochrony dróg oddechowych oraz w zakresie bhp.	
2	Pozainwestycyjne	Współdziałanie w tworzeniu systemów wymiany informacji i łączności w zakresie ochrony przeciwpowodziowej. Opracowanie planu operacyjnego zabezpieczenia przeciwpowodziowego z uwzględnieniem ochrony środowiska dla terenów zagrożonych powodzią	RZGW  Władze Powiatu  Władze Gmin	Rozpoczęto projekt Informatyczny System Osłony Kraju przed nadzwyczajnymi zagrożeniami, który obejmuje stworzenie map ryzyka powodziowego, map zagrożeń meteorologicznych, mapy innych zagrożeń. RZGW jest beneficjentem przedmiotowego przedsięwzięcia.  W powiecie pleszewskim funkcjonuje System Ostrzegania i Alarmowania włączony w System Wojewódzki. W ramach systemu łączności codziennie nawiązywana jest łączność radiowa z gminami z terenu powiatu oraz KPPSP, a także raz w tygodniu z Wojewódzkim Centrum Zarządzania Kryzysowego. Ponadto w SOA raz na kwartał Powiat uczestniczy w treningu wojewódzkim udoskonalającym System. W roku 2010 opracowano Plan Zarządzania Kryzysowego Powiatu Pleszewskiego, w którym ujęto procedury działania w sytuacjach kryzysowych.  Na bieżąco Gmina otrzymuje komunikaty ostrzegawcze, co pozwala na podjęcie odpowiednich działań w przypadku zagrożeń. Zagadnienia zabezpieczenia przeciwpowodziowego zawarte są w procedurach reagowania kryzysowego Gminnego Zespołu Zarządzania Kryzysowego. W Gminie Gizałki utworzona została „Baza sił i środków Gminy Gizałki na wypadek zagrożeń” w systemie ARCUS 2005, która jest na bieżąco aktualizowana.	
3	Pozainwestycyjne	Sporządzenie programów zapobiegania poważnym awariom przez prowadzących zakłady o zwiększonym lub o dużym ryzyku oraz opracowanie zewnętrznego i wewnętrznego planu operacyjnego	WIOŚ	Na terenie objętym działalnością WIOŚ Kalisz znajduje się jeden zakład zakwalifikowany do zakładów o dużym ryzyku tj. GASPOL S.A. Region Zachodni w Pleszewie, podlegający corocznym kontrolom WIOŚ pod kątem zapobiegania poważnym awariom.	

L.p.	Rodzaj przedsięwzięcia	Opis przedsięwzięcia	REALIZATOR/ Jednostki współpracujące	Realizacja zadań w latach 2009-2012	Źródła finansowania i poniesione koszty (dla przedsięwzięć inwestycyjnych)
4	Pozainwestycyjne	Wykonywanie zasad obowiązujących przy chemicznej ochronie roślin. Terminowe dokonywanie przeglądów opryskiwaczy	WODR w Poznaniu Zespół Doradczy w powiecie pleszewskim  Władze Powiatu	Organizacja szkoleń z zakresu stosowania środków ochrony roślin przy użyciu opryskiwaczy (w okresie sprawozdawczym 7 szkoleń) Cykl szkoleń z zakresu minimalnych wymagań wzajemnej zgodności norm Dobrej Kultury Rolnej w gospodarstwie rolnym, ze szczególnym uwzględnieniem zasad ochrony wód gruntowych przed zanieczyszczeniami spowodowanymi przez niektóre substancje niebezpieczne. Środki ochrony roślin, produkty naftowe (corocznie na terenie każdej gminy).  - W 2009r. modernizacja Stacji kontroli opryskiwaczy w Marszewie	- rolnicy - Europejski Fundusz Rolny na rzecz Rozwoju Obszarów Wiejskich – projekt był współfinansowany ze środków UE w ramach pomocy technicznej PROW na lata 2007-2013 - Wielkopolska Izba Rolnicza  - dofinansowanie przez Powiat: 4 999,99 zł
5	Pozainwestycyjne	Stworzenie systemu informowania społeczeństwa o możliwości wystąpienia zagrożenia	WŁADZE WOJEWÓDZTWA, POWIATU I GMIN	W powiecie pleszewskim funkcjonuje System Ostrzegania i Alarmowania włączony w System Wojewódzki.	
6.	Pozainwestycyjne	Edukacja społeczeństwa w zakresie właściwych zachowań w sytuacji wystąpienia zagrożenia	Władze Powiatu	Powiatowe Centrum Zarządzania Kryzysowego w Pleszewie uczestniczy w wojewódzkich treningach systemu ostrzegania i alarmowania (SOA) ludności przed zagrożeniami. W ramach treningu występują próby syren alarmowych. Sygnałem ćwiczebnym jest dźwięk ciągły trwający 1 minutę. Celem treningu jest praktyczne sprawdzenie działania systemu oraz kontrolowanie sprawności technicznej urządzeń alarmowych. Tego typu testy odbywają się raz na kwartał.	
7.	Inwestycyjne	Doposażenie w sprzęt ratownictwa ekologicznego formacji Straży Pożarnej	WŁADZE POWIATU	2009r. - zakup sorbentów do usuwania zanieczyszczeń ropopochodnych powstałych na skutek wypadków drogowych zabezpieczanych przez PSP w Pleszewie w ilości 800 kg	3 000,00 Powiat



L.p.	Rodzaj przedsięwzięcia	Opis przedsięwzięcia	REALIZATOR/ Jednostki współpracujące	Realizacja zadań w latach 2009-2012	Źródła finansowania i poniesione koszty (dla przedsięwzięć inwestycyjnych)
8.	Inwestycyjne	Kontrola przestrzegania europejskiej umowy „ADR” o przewozie substancji i materiałów niebezpiecznych	STRAŻ POŻARNA, INSPEKCJA TRANSPORTU DROGOWEGO, POLICJA	- prowadzona na bieżąco przez specjalistyczne służby	brak danych

- w zakresie ochrony przed hałasem

L.p.	Rodzaj przedsięwzięcia	Opis przedsięwzięcia	REALIZATOR/ Jednostki współpracujące	Realizacja zadań w latach 2009-2012	Źródła finansowania i poniesione koszty (dla przedsięwzięć inwestycyjnych)
1	Pozainwestycyjne	Informowanie społeczeństwa o stanie klimatu akustycznego	WŁADZE WOJEWÓDZTWA, WŁADZE POWIATU, WŁADZE GMIN	Informacje o stanie klimatu akustycznego zamieszczane są przez WIOŚ w corocznie przesyłanym „Raportcie o stanie środowiska w Wielkopolsce”. Raport zamieszczony jest również na stronie internetowej WIOŚ.	

L.p.	Rodzaj przedsięwzięcia	Opis przedsięwzięcia	REALIZATOR/ Jednostki współpracujące	Realizacja zadań w latach 2009-2012	Źródła finansowania i poniesione koszty (dla przedsięwzięć inwestycyjnych)
2	Pozainwestycyjne	Monitoring wraz z identyfikacją terenów wokół dróg krajowych i wojewódzkich oraz linii kolejowych z przekroczeniami dopuszczalnych poziomów hałasu w środowisku	ZARZĄDZAJĄCY DROGAMI I LINIAMI KOLEJOWYMI	<p>W przypadku hałasu pochodzącego od dróg i linii kolejowych dopuszczalny poziom hałasu dla wskaźników długookresowych i krótkookresowych w zależności od przeznaczenia terenu wynosi w porze dziennej od 50-65 dB, w porze nocnej od 45-55 dB.</p> <p>Zarządzający drogą zobowiązany jest do podjęcia działań ograniczających stwierdzone uciążliwości akustyczne.</p> <p>Wielkopolski Zarząd Dróg Wojewódzkich w ramach realizacji ustawowego obowiązku okresowych pomiarów hałasu w otoczeniu dróg, przeprowadził w 2010r. na terenie Powiatu Pleszewskiego pomiary poziomu hałasu komunikacyjnego w Gizalkach przy ul. Kaliskiej 25, wzdłuż drogi wojewódzkiej nr 442.</p> <p>- w punkcie referencyjnym zlokalizowanym przy jezdni: dla pory dnia – 66,4 dB dla pory nocy – 60,5 dB</p> <p>- w punkcie dodatkowym zlokalizowanym przy budynku: dla pory dnia – 64,7 dB dla pory nocy – 58,8 dB</p> <p>Pomiar dźwięku w opomiarowanym punkcie referencyjnym został przekroczony dla pory dnia o 6,4 dB, natomiast dla pory nocy – 4,7 dB.</p>	
3	Pozainwestycyjne	Wzmocnienie działalności kontrolnej w zakresie oddziaływania akustycznego podmiotów korzystających ze środowiska	WIOŚ	<p>Realizacja planowych kontroli jednostek gospodarczych z pomiarami emisji hałasu oraz kontroli interwencyjnych.</p> <p>W 2009r. WIOŚ przeprowadził jedną kontrolę z pomiarem emisji do środowiska w Zakładzie Ślusarsko-Kotlarskim w m. Dobra Nadzieja;</p> <p>W 2010r. WIOŚ przeprowadził jedną kontrolę z pomiarem emisji do środowiska w Zakładzie Ślusarsko-Kotlarskim w Pleszewie.</p> <p>Pomiary okresowe poziomów hałasu wykonane w 2011 i 2012 roku przez spółkę „ADROS” w Dobrzyicy nie wykazały przekroczeń dopuszczalnych poziomów hałasu w środowisku.</p>	
4	Pozainwestycyjne	Kreowanie warunków wysokiego komfortu akustycznego na terenach o walorach turystyczno-krajobrazowych poprzez tworzenie aktów prawa miejscowego	WŁADZE GMINY	W studium uwarunkowań i kierunków zagospodarowania przestrzennego gmin dla części terenów zawarte są zapisy nakazujące ochronę mieszkańców przed hałasem poprzez zachowanie określonych przepisami odrębnymi poziomów hałasu na terenach objętych ochroną akustyczną.	

L.p.	Rodzaj przedsięwzięcia	Opis przedsięwzięcia	REALIZATOR/ Jednostki współpracujące	Realizacja zadań w latach 2009-2012	Źródła finansowania i poniesione koszty (dla przedsięwzięć inwestycyjnych)
5	Pozainwestycyjne	Opracowanie i wdrożenie programu realizacji zabezpieczeń akustycznych wynikających z programów naprawczych	ZARZĄDZAJĄCY DROGAMI, PRZEDSIĘBIORCY/Władze województwa, powiatu i gmin	Zgodnie z ustawą Prawo ochrony środowiska obowiązek wykonania map akustycznych dotyczy miast powyżej 100 tys. mieszkańców oraz zarządzających drogą, linią kolejową (określonych w rozporządzeniu Ministra Środowiska), których eksploatacja może powodować negatywne oddziaływanie akustyczne na znacznych obszarach.	
6	Inwestycyjne	Ograniczenie emisji hałasu poprzez inwestycje dotyczące budowy i modernizacji infrastruktury drogowej i kolejowej	ZARZĄDZAJĄCY DROGAMI/Władze województwa, powiatu i gmin	Modernizacja dróg powiatowych i gminnych (szczegółowe dane zamieszczono w pkt. 11 w dziale dot. ochrony powietrza)	
7	Inwestycyjne	Realizacja zadań modernizacyjnych na drogach powiatowych w oparciu o uprzednio opracowany program inwestycyjny	Zarząd Dróg Powiatowych	j.w.	
8	Pozainwestycyjne	Prowadzenie nasadzeń i odnowy zieleni ochronnej przy drogach powiatowych	WŁADZE POWIATU	Zarząd Dróg Powiatowych w ramach modernizacji i przebudowy dróg powiatowych dokonywał nowych nasadzeń drzew. Sprawozdanie ZDP nie uwzględniało szczegółowych danych w tym zakresie.	

- w zakresie ochrony przed promieniowaniem elektromagnetycznym

L.p.	Rodzaj przedsięwzięcia	Opis przedsięwzięcia	REALIZATOR Jednostki współpracujące	Realizacja zadań w latach 2009-2012	Źródła finansowania i poniesione koszty (dla przedsięwzięć inwestycyjnych)
1	Pozainwestycyjne	Współpraca ze służbami kontrolno-pomiarowymi obiektów emitujących pola elektromagnetyczne	WIOŚ	Wojewódzki Inspektorat Ochrony Środowiska przeprowadził badania natężenia pól elektromagnetycznych w środowisku w ramach Państwowego Monitoringu Środowiska: W 2009 roku – w punkcie pomiarowym w Gołuchowie w 2010 roku – w punkcie pomiarowym w Pleszewie w 2012 roku – w punkcie pomiarowym w Gołuchowie W/w pomiary nie wykazały przekroczeń poziomu dopuszczalnego PEM. W roku 2011 nie prowadzono pomiarów poziomów pól elektromagnetycznych na terenie powiatu.	
2	Pozainwestycyjne	Modernizacja istniejących sieci elektroenergetycznych i stacji transformatorowych	WŁAŚCICIELE SIECI	Każdorazowo w razie zmiany warunków pracy instalacji wytwarzających pola elektromagnetyczne, prowadzący instalację zobowiązany jest do przeprowadzenia pomiarów poziomów pól elektromagnetycznych.	