

Uchwała Nr X/60/2011  
Rady Powiatu w Wyszku  
z dnia 22 czerwca 2011 r.

*w sprawie przyjęcia Raportu z wykonania „Programu Ochrony Środowiska dla Powiatu Wyszku za okres od 1 stycznia 2009 r. do 31 grudnia 2010 r.”*

Na podstawie art. 18 ust. 2 ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. Prawo ochrony środowiska (Dz. U. z 2008 r. Nr 25, poz. 150 z późn. zm.) Rada Powiatu w Wyszku uchwała, co następuje:

§ 1.

1. Przyjmuje się Raport z wykonania „Programu Ochrony Środowiska dla Powiatu Wyszku za okres od 1 stycznia 2009 r. do 31 grudnia 2010 r.”
2. Raport o którym mowa w ust. 1 stanowi Załącznik do niniejszej uchwały.

§ 2.

Wykonanie uchwały powierza się Zarządowi Powiatu.

§ 3.

Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

  
Przewodnicząca Rady Powiatu  
Justyna Garbaczek

Załącznik do  
Uchwały Nr X/60/2011  
Rady Powiatu w Wyszowie  
z dnia 22 czerwca 2011 r.

**ZLECENIODAWCA:**



**Powiat Wyszowski**  
Aleja Róż 2  
07 – 200 Wyszów

**WYKONAWCA:**



**„proEKO” Pracownia Ochrony Środowiska**  
Anna Serafin - Osowiecka  
ul. Gen. J. Sowińskiego 28B/ 35  
07 – 202 Wyszów

## **Raport z realizacji**

# **„Programu Ochrony Środowiska dla Powiatu Wyszowskiego za okres od 1 stycznia 2009 r. do 31 grudnia 2010 r.”**

**maj, 2011 r.**

**SPIS TREŚCI:**

1. WPROWADZENIE .....	3
2. CEL SPORZĄDZENIA RAPORTU .....	4
3. STAN REALIZACJI CELÓW I ZADAŃ UJĘTYCH W GMINNYM PROGRAMIE OCHRONY ŚRODOWISKA .....	4
4. OCENA SPOSOBU I ŹRÓDEŁ FINANSOWANIA DZIAŁAŃ Z ZAKRESU OCHRONY ŚRODOWISKA NA TERENIE POWIATU WYSZKOWSKIEGO.....	19
5. MONITORING PROGRAMU OCHRONY ŚRODOWISKA.....	21
6. PODSUMOWANIE I WNIOSKI.....	26

## 1. Wprowadzenie

W myśl zapisów art. 17 ust. 1 *ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. – Prawo ochrony środowiska* (Dz. U. z 2008 r. Nr 25, poz. 150 z późn. zm.) organy wykonawcze województwa, powiatu i gminy, w celu realizacji polityki ekologicznej państwa, sporządzają odpowiednio wojewódzkie, powiatowe i gminne programy ochrony środowiska, określające w szczególności:

- cele polityki ekologicznej,
- priorytety ekologiczne,
- rodzaj i harmonogram działań proekologicznych,
- środki niezbędne do osiągnięcia celów, w tym środki finansowe.

W celu realizacji powyższego obowiązku Rada Powiatu Wyszkowskiego dnia 11 lutego 2005 r. podjęła uchwałę (nr XXIII/160/2005) w sprawie przyjęcia *Programu ochrony środowiska dla powiatu wyszkowskiego na lata 2004 – 2011*. Zgodnie z wymogami *ustawy – Prawo ochrony środowiska* projekt programu został pozytywnie zaopiniowany przez wszystkie organy opiniodawcze wskazane przez ustawodawcę. Ponadto dla *Programu* przyjęto jego aktualizację – uchwałą nr XXXVII/230/2009 z dnia 27 maja 2009 r.

W myśl art. 18 ust. 2 *ustawy – Prawo ochrony środowiska* z wykonania powiatowego programu ochrony środowiska organ wykonawczy powiatu sporządza co 2 lata raport, który przedstawia radzie powiatu. Natomiast co 4 lata program ochrony środowiska podlega aktualizacji. Niniejsze opracowanie stanowi drugi raport z realizacji *Programu ochrony środowiska dla powiatu wyszkowskiego* i obejmuje swoim zakresem *okres od 1 stycznia 2009 r. do dnia 31 grudnia 2010 r.*

*Ustawa z dnia 27 kwietnia 2001 r. – Prawo ochrony środowiska* nie precyzuje wymagań dotyczących formy i struktury raportu z realizacji powiatowego programu ochrony środowiska. Pomocny w jego wykonaniu może być dokumenty pn. *Wytyczne oraz wzór sprawozdania z realizacji powiatowego planu gospodarki odpadami*, 2011 r. oraz *Wytyczne sporządzania programów ochrony środowiska na szczeblu regionalnym i lokalnym*, 2002 r. – oba opracowane na zamówienie Ministerstwa Środowiska.

Zakres niezbędnych informacji, jaki powinien zawierać raport z realizacji powiatowego programu ochrony środowiska winien odpowiadać treści przyjętego programu. Tak więc głównym celem sporządzenia raportu jest przedstawienie postępów w realizacji każdego z zadań zapisanych w programie lub wyjaśnienie powodów zaniechania działań bądź ewentualnych opóźnień. Ponadto

w raporcie można umieścić także inne informacje, które powiat uważa za istotne dla realizacji polityki ekologicznej państwa oraz postanowień polityki ekologicznej powiatu.

Wnioski zawarte w raporcie powinny zostać uwzględnione w aktualizacji powiatowego programu ochrony środowiska.

W przypadku poniższego raportu głównym źródłem informacji były dane pozostające w posiadaniu samorządu powiatu wyszkowskiego oraz samorządów gminnych wchodzących administracyjnie w skład powiatu.

## **2. Cel sporządzenia raportu**

Głównym celem sporządzenia raportu jest przedstawienie postępów w zakresie szeroko pojętej ochrony środowiska na terenie powiatu wyszkowskiego, a w szczególności:

- ocena stopnia realizacji określonych w programie celów i kierunków działań,
- ocena wykonanych zadań pozainwestycyjnych i inwestycyjnych,
- ocena realizacji harmonogramu finansowania założonych przedsięwzięć,
- podsumowanie z wnioskami i ewentualną rekomendacją nowelizacji planu.

## **3. Stan realizacji celów i zadań ujętych w gminnym programie ochrony środowiska**

W celu realizacji *Polityki Ekologicznej Państwa* samorząd powiatu wyszkowskiego w *Programie ochrony środowiska dla powiatu wyszkowskiego na lata 2008 – 2011 z perspektywą do 2015 roku – aktualizacja* zapisał własną politykę ekologiczną, w której określono cele główne oraz szczegółowe, do których przypisano określone działania. Zaznaczyć również należy, że powyższe cele określono jako: cele długookresowe – z perspektywą do roku 2015 oraz krótkookresowe – z realizacją do roku 2011. Ponadto cele podzielono z uwzględnieniem zadań własnych powiatu oraz zadań koordynowanych. Przedstawiono je w poniższych tabelach nr 1 i nr 2.

Tabela nr 1. Krótkoterminowe cele i zadania własne powiatu wyszkowskiego do roku 2011

Cel główny	Cele szczegółowe krótkoterminowe	Działanie		
ograniczenie emisji substancji i energii	ograniczenie niskiej emisji	wspieranie działań na rzecz rozwoju odnawialnych źródeł energii		
		termomodernizacje budynków oraz wymiana kotłowni węglowych na bardziej przyjazne środowisku (gazowe, olejowe) w obiektach powiatowych		
		<ul style="list-style-type: none"> <li>▸ modernizacja drogi 28 548 Wyszków – Somianka – Popowo Kościelne</li> <li>▸ modernizacja drogi 28 542 Rząśnik – Somianka</li> <li>▸ modernizacja drogi 28 526 od drogi nr 18 – Długosiodło – Lubiel Nowy – Rząśnik</li> <li>▸ modernizacja drogi 28 523 Długosiodło – Skarzyn – Czerwin</li> <li>▸ modernizacja drogi 28 527 Knurówiec – Długosiodło – Goworowo – Ostrołęka</li> <li>▸ modernizacja drogi 28 533 od drogi nr 18 – Turzyn – Brańszczyk – Niemiry – do drogi nr 18</li> <li>▸ modernizacja drogi 28 556 Kuligów – Dręszew – Niegów – Karolinów – Sitne</li> <li>▸ modernizacja drogi 28 535 Jegiel – Porządzie – Obryte</li> <li>▸ modernizacja drogi 28 536 Wyszków – Porządzie – Długosiodło</li> <li>▸ modernizacja drogi 28547 Gładczyn – Popowo Kość.</li> <li>▸ modernizacja drogi 28 532 Poręba Kocęby – Tuchlin – Trzcianka</li> <li>▸ modernizacja drogi 28 543 Wola Mystkowska – Porządzie</li> </ul>		
		osiągnięcie lepszej jakości wód w zakresie badanych parametrów	nawiązanie współpracy z sąsiednimi powiatami, w celu ustalenia strategii ochrony rzeki Bug	
		ograniczenie uciążliwości hałasu i promieniowania elektromagnetycznego	wspieranie działań gmin w zakresie zwiększenia nadzoru nad magazynowaniem ścieków w zbiornikach bezodpływowych oraz kontrolą nad ich regularnym wywozem	
			inwentaryzacja źródeł uciążliwości akustycznej	
		ochrona środowiska przyrodniczego	ochrona przyrody i krajobrazu z uwzględnieniem wymogów UE	nadzór nad źródłami emisji pól elektromagnetycznych i hałasu
				wspieranie przez samorząd powiatu inicjatyw dotyczących tworzenia obszarów i obiektów chronionych
				uwzględnianie ochrony przyrody w decyzjach lokalizacyjnych, realizacja nadrzędności ochrony przyrody wobec innych funkcji na terenach chronionego krajobrazu
			motywowanie społeczności lokalnej do działań na rzecz utrzymania walorów przyrodniczych terenów	
zwiększenie lesistości w powiecie	aktualizacja oraz uzupełnienie uproszczonych planów urządzania i inwentaryzacji lasów prywatnych na terenie powiatu			
ochrona środowiska przyrodniczego	ochrona gleb	ustalenie i wyznaczenie terenów przewidzianych do zalesienia zgodnie z założeniami „Programu Zwiększania Lesistości dla Województwa Mazowieckiego do 2020 r.”		
		wykonanie powiatowej mapy zanieczyszczenia gleb		
		opracowanie i realizacja powiatowego programu rekultywacji zdegradowanych gleb i nielegalnych wyrobisk		
racjonalne gospodarowanie zasobami środowiska	usprawnienie zarządzania środowiskiem	kontynuacja szkolenia służb ochrony środowiska w zakresie prawa ochrony środowiska i korzystania ze wspólnotowych środków finansowych		
		przygotowanie programów (np. usuwania azbestu, małej retencji, itp.) oraz baz danych o istotnym znaczeniu dla powiatu		

Cel główny	Cele szczegółowe krótkoterminowe	Działanie
poprawa stanu bezpieczeństwa ekologicznego powiatu	zapobieganie występowaniu nadzwyczajnych zagrożeń	opracowanie systemu ratowniczego na wypadek wystąpienia NZŚ
podnoszenie świadomości ekologicznej lokalnej społeczności	edukacja ekologiczna i podnoszenie poziomu świadomości ekologicznej mieszkańców	prowadzenie działań mających na celu podnoszenie świadomości ekologicznej mieszkańców
		wprowadzenie procedur zapewniających szeroki udział społeczeństwa w postępowaniu w sprawach ochrony środowiska
		dalsze zapewnienie społeczeństwu powszechnego dostępu do informacji o środowisku
		dalsze wspieranie wprowadzania programów edukacyjnych dla uczniów oraz organizacji konkursów ekologicznych
		wspieranie organizacji szkoleń i programów edukacyjnych dla rolników, przedsiębiorców i in.
	wspieranie imprez masowych o tematyce ekologicznej: Dzień Ziemi, Dzień Ochrony Środowiska, Sprzątanie Świata, Dni Pola, itp.	
	zwiększenie aktywność społeczeństwa na rzecz środowiska	promowanie osób i organizacji aktywnie działających na rzecz środowiska

Źródło: Program ochrony środowiska dla powiatu wyszkowskiego na lata 2008 – 2011 z perspektywą do 2015 r. – aktualizacja

Tabela nr 2. Krótkoterminowe cele i zadania koordynowane powiatu wyszkowskiego do roku 2011

Cel główny	Cele szczegółowe krótkoterminowe	Działanie
ograniczenie emisji substancji i energii	utrzymanie standardów jakości powietrza oraz dopuszczalnych poziomów emisji	inwentaryzacja i aktualizacja źródeł emisji substancji do powietrza i stworzenie bazy danych na ten temat
		monitoring jakości powietrza oraz emisji zanieczyszczeń ze źródeł punktowych
		nadzór nad podmiotami gospodarczymi emitującymi zanieczyszczenia do powietrza, wspieranie ich działań na rzecz zwiększenia skuteczności oczyszczania gazów odlotowych
	ograniczenie niskiej emisji	modernizacje dróg krajowych, wojewódzkich i gminnych w celu ograniczenia emisji ze źródeł komunikacyjnych
		budowa sieci gazowej w gminach, wymianę kotłowni węglowych i koksowych na gazowe, olejowe, termomodernizacje budynków
	wykorzystanie energii odnawialnej	wspieranie działań podmiotów prywatnych i publicznych na rzecz zwiększenia efektywności wykorzystania energii
	osiągnięcie lepszej jakości wód w zakresie badanych parametrów	inwentaryzacja i aktualizacja źródeł emisji zanieczyszczeń do wód i stworzenie bazy danych na ten temat
		budowa, modernizacja i rozbudowa sieci kanalizacyjnej, podział kanalizacji ogólnospławnej na kanalizację sanitarną i kanalizację wód opadowych
		budowa oczyszczalni ścieków z dostosowaniem do wymogów UE
		ograniczenie spływu powierzchniowego z pól do rzek poprzez obudowę biologiczną cieków
		ograniczenie/ eliminacja zrzutu substancji niebezpiecznych do wód ze źródeł przemysłowych

Cel główny	Cele szczegółowe krótkoterminowe	Działanie	
ograniczenie emisji substancji i energii	osiągnięcie lepszej jakości wód w zakresie badanych parametrów	zwiększenie nadzoru nad magazynowaniem ścieków w zbiornikach bezodpływowych oraz kontrola nad ich regularnym wywozem	
		ograniczenie spływu zanieczyszczeń azotowych ze źródeł rolniczych przez budowę płyt obornikowych i zbiorników na gnojówkę	
		monitoring jakości wód powierzchniowych	
	osiągnięcie maksymalnych poziomów odzysku odpadów i minimalizacja ich składowania oraz wytwarzania	realizacja zadań określonych w powiatowym i gminnych planach gospodarki odpadami (podniesienie skuteczności selektywnej zbiórki odpadów, prowadzenie zbiórki odpadów biodegradowalnych, wielkogabarytowych i budowlanych, udoskonalenie zbiórki odpadów niebezpiecznych, ograniczenie masy odpadów opakowaniowych deponowanych na składowiskach, aktualizacja inwentaryzacji i usunięcie azbestu z terenu gmin, likwidacja dzikich składowisk, kształtowanie świadomości ekologicznej w zakresie postępowania z odpadami)	
	ograniczenie uciążliwości hałasu i promieniowania elektromagnetycznego		egzekwowanie założeń miejscowych planów zagospodarowania przestrzennego w zakresie hałasu i emisji promieniowania elektromagnetycznego
			zwiększenie nadzoru nad punktowymi źródłami hałasu, interwencje WIOŚ, w przypadku stwierdzenia poważnych naruszeń zasad emisji hałasu przemysłowego do środowiska, prowadzące nawet do eliminacji źródeł hałasu
			prowadzenie monitoringu hałasu i pól elektromagnetycznych, prowadzenie bazy danych
			uwzględnienie oddziaływania pól elektromagnetycznych i hałasu w planach zagospodarowania przestrzennego i decyzjach lokalizacyjnych obiektów, prowadzenie przemyślanej polityki lokalizacyjnej dotyczącej nowych obiektów
			poprawa stanu technicznego dróg w celu obniżenia emisji hałasu komunikacyjnego
			budowa ekranów akustycznych w miejscach występowania uciążliwości akustycznych (szlaki komunikacyjne) dla mieszkańców
		zwiększenie izolacyjności budynków w miejscach występowania przekroczeń wartości progowych hałasu, w sytuacji gdy inne rozwiązania ograniczenia emisji hałasu nie dają skutecznych rezultatów	
ochrona środowiska przyrodniczego i krajobrazu		ochrona przyrody i krajobrazu z uwzględnieniem wymogów UE	wspieranie gmin przy przygotowywaniu opracowań ekofizjograficznych ich obszarów
	współpraca z wojewódzkim konserwatorem przyrody w celu wprowadzenia lepszych procedur ochrony obszarów cennych przyrodniczo		
	popieranie działań gmin, organizacji ekologicznych i indywidualnych obywateli mających na celu tworzenie nowych form ochrony przyrody		
	prowadzeniu aktywnych prac ochronnych oraz egzekwowanie przepisów ustawy o ochronie przyrody w odniesieniu do ich użytkowników, respektowanie przez użytkowników środowiska zasad ekorozwojowych na terenach cennych przyrodniczo i krajobrazowo		
	uporządkowanie ewidencji gruntów zalesionych		
	ochrona ekosystemów leśnych	wyznaczenie, tworzenie, powiększanie zwartych kompleksów leśnych oraz leśnych pasów izolacyjnych	
		prowadzenie kompleksowego monitoringu gospodarki leśnej	



Cel główny	Cele szczegółowe krótkoterminowe	Działanie
ochrona środowiska przyrodniczego i krajobrazu	zwiększenie lesistości w powiecie	prowadzenie zalesień słabych gruntów rolnych, nieużytków
		prowadzenie gospodarki leśnej zgodnej z zasadami proekologicznymi (wzbogacanie składu gatunkowego drzewostanów i obrzeży lasu, zabiegi pielęgnacyjne wykonywane w różnych fazach rozwojowych drzewostanów, mające na celu kształtowanie struktury gatunkowej i wiekowej, prowadzenie zgodnych z charakterystyką siedliskową nasadzeń)
		współdziałanie z Nadleśnictwami w celu ochrony istniejących lasów, zahamowanie urbanizacji terenów leśnych
	ochrona gleb	inwentaryzacji terenów zdegradowanych i wymagających rekultywacji
		stosowanie zasad Dobrej Praktyki Rolniczej, wdrażanie programu rolnośrodowiskowego
		rekultywacja gleb zdegradowanych
		dalsze popieranie działań gmin w zakresie likwidacji dzikich składowisk odpadów
	ochrona zasobów wód podziemnych	ograniczenie wykorzystania wód podziemnych do celów innych niż zaopatrzenie ludności w wodę do picia
		ograniczenie nadmiernego zużycia wody podziemnej, poprzez egzekwowanie przyjętego regulaminu zaopatrzenia w wodę i odprowadzenia ścieków
ochrona wód podziemnych przed ich ilościową i jakościową degradacją		
racjonalne gospodarowanie zasobami środowiska	ograniczenie materiałochłonności, wodochłonności, energochłonności i odpadowości gospodarki	działania na rzecz zmniejszenia ilości wytwarzanych odpadów, zarówno przez mieszkańców jak i podmioty gospodarcze
		promowanie i wdrażanie najlepszych dostępnych technik (BAT) w zakresie zmniejszania materiałochłonności i odpadowości produkcji, wprowadzanie zamkniętych obiegów wody w celu zmniejszenia zapotrzebowania na wodę i ograniczenia wielkości ładunków zanieczyszczeń wprowadzanych
		wspieranie działań sektora prywatnego, mających na celu budowę na terenie powiatu instalacji opartych na wykorzystaniu odnawialnych źródeł energii
	zmniejszenie presji rolnictwa na środowisko	promocja i ograniczenie spływu zanieczyszczeń azotanowych ze źródeł rolniczych poprzez budowę płyt obornikowych, zbiorników na gnojówkę
		promocja i stosowanie zasad Dobrej Praktyki Rolnej
		wspieranie rozwoju rolnictwa ekologicznego i zintegrowanego wg zasad ujętych w „Programie rozwoju rolnictwa ekologicznego na lata 2005-2013” dla województwa mazowieckiego
racjonalne gospodarowanie zasobami środowiska	zmniejszenie presji rolnictwa na środowisko	promocja i utrzymanie tradycyjnego, urozmaiconego krajobrazu rolniczego poprzez zachowanie tradycyjnych praktyk gospodarczych na terenach przyrodniczo cennych
		wdrażanie programów rolnośrodowiskowych
poprawa stanu bezpieczeństwa ekologicznego powiatu	ochrona przed powodzią	wyznaczenie i wprowadzenie do miejscowych planów zagospodarowania przestrzennego granic obszarów bezpośredniego i potencjalnego zagrożenia powodzią
		modernizacja i konserwacja oraz okresowe przeglądy wałów przeciwpowodziowych na Bugu i Narwi, oczyszczanie terenu międzywał

Cel główny	Cele szczegółowe krótkoterminowe	Działanie	
poprawa stanu bezpieczeństwa ekologicznego powiatu	ochrona przeciwpożarowa	propagowanie zasad przeciwdziałania zagrożeniu pożarowemu	
		uporządkowanie leśnych dróg przeciwpożarowych, uzupełnienie oznakowania terenów leśnych tablicami informacyjno-ostrzegawczymi dotyczącymi bezpieczeństwa pożarowego	
		modernizacja sprzętu OSP, doposażenie jednostek straży pożarnej w sprzęt do ratownictwa techniczno - chemiczno - ekologicznego	
	zapobieganie nadzwyczajnym zagrożeniom środowiska	uwzględnienie w miejscowym planie zagospodarowania przestrzennego wymogów ochrony przed nadzwyczajnymi zagrożeniami środowiska lub/i katastrofami naturalnymi	
		wykonywanie corocznego przeglądu dotyczącego spełnienia wymogów bezpieczeństwa w zakładach stwarzających zagrożenie wystąpienia awarii przemysłowej	
	zapobieganie nadzwyczajnym zagrożeniom środowiska	sporządzenie planów operacyjno – ratowniczych dla gmin powiatu narażonych na skutki poważnych awarii przemysłowych	
		prowadzenie i aktualizacja przez WIOŚ elektronicznej bazy danych o zakładach mogących powodować poważne awarie oraz o występujących poważnych awariach	
	podnoszenie świadomości ekologicznej lokalnej społeczności	edukacja ekologiczna i podnoszenie poziomu świadomości ekologicznej mieszkańców	wspieranie działań gmin w zakresie prowadzenia edukacji ekologicznej i tworzenia centrum edukacji ekologicznej
			wspieranie wprowadzania programów edukacyjnych dla uczniów
tworzenie i budowa ekologicznych ścieżek dydaktycznych			
wspieranie działań organizacji pozarządowych w zakresie edukacji ekologicznej			
realizacja szkoleń i programów edukacyjnych dla przedsiębiorców, nauczycieli i in.			
edukacja rolników i kadr w zakresie rolnictwa ekologicznego, Dobrych Praktyk Rolniczych, programów rolno-środowiskowych			
motywowanie gmin do organizowania imprez masowych o tematyce ekologicznej: Dzień Ziemi, Dzień Ochrony Środowiska, Sprzątanie Świata, Dni Pola			
zwiększenie aktywność społeczeństwa na rzecz środowiska		wspieranie rozwoju gospodarstw agroturystycznych	
		promocja walorów przyrodniczych powiatu na targach, wystawach, imprezach o charakterze lokalnym, regionalnym, krajowym	
zwiększenie aktywność społeczeństwa na rzecz środowiska		realizacja Programu <i>Praca i Środowisko</i>	
		organizowanie konkursów, wystaw, imprez aktywizujących społeczeństwo do troski o środowisko	
		promowanie osób i organizacji aktywnie działających na rzecz środowiska	
		promowanie podmiotów gospodarczych posiadających certyfikaty ekologiczne, wspieranie działań zmierzających do osiągnięcia certyfikatów	

Źródło: Program ochrony środowiska dla powiatu wyszkowskiego na lata 2008 – 2011 z perspektywą do 2015 r. – aktualizacja

Realizacja większości wymienionych powyżej celów nie jest możliwa wyłącznie na poziomie samorządu powiatowego i wymaga szeroko rozumianej współpracy, zarówno organizacyjnej, kompetencyjnej, merytorycznej, jak i finansowej, różnych instytucji, organów samorządowych, jednostek komunalnych, a także podmiotów gospodarczych i ogółu lokalnej społeczności.

W przypadku większości zadań inwestycyjnych służących ochronie środowiska tj. budowa sieci wodno – kanalizacyjnych czy oczyszczalni ścieków główny ciężar ich realizacji spoczywa na samorządach gminnych. Na poziomie samorządu powiatowego głównym zadaniem inwestycyjnym służącym poprawie stanu środowiska przyrodniczego jest m.in. modernizacja dróg lokalnych i termomodernizacja budynków stanowiących własność powiatu.

Rozbudowana treść i ilość wymienionych powyżej celów wynika z konieczności uwzględnienia w powiatowym programie zapisów zawartych w programach ochrony środowiska wyższego szczebla. Dlatego też znacząca część powyższych celów nie pokrywa się zarówno z lokalnymi potrzebami samorządów powiatu wyszkowskiego, jak również z jego możliwościami kompetencyjnymi, organizacyjnymi i finansowymi w zakresie ich realizacji. Ponadto wiele celów, za wdrażanie których odpowiedzialne są różne jednostki, ze względu na brak współpracy pomiędzy nimi nie jest realizowana.

Mając na względzie kompetencje, jakie ustawodawca określił na poziomie samorządu powiatowego, a także dostępne środki budżetowe oraz możliwości pozyskania środków zewnętrznych wśród przedstawionych powyżej działań władze powiatu wyszkowskiego, w okresie objętym niniejszym sprawozdaniem, swoją uwagę skupiły na działaniach inwestycyjnych związanych z rozbudową i poprawą stanu lokalnych dróg oraz z termomodernizacją budynków samorządowych, służących z jednej strony poprawie jakości życia lokalnej społeczności, z drugiej zaś – ochronie środowiska przed zanieczyszczeniem oraz racjonalizacji sposobu i skali korzystania ze środowiska.

W poniższej tabeli nr 3 przedstawiono najważniejsze zadania inwestycyjne zrealizowane przez samorząd powiatowy w latach objętych niniejszym raportem.

Tabela nr 3. Zadania inwestycyjne zrealizowane przez powiat wyszkowski w latach 2009 – 2010

Lp.	Nazwa zadania	Koszt przedsięwzięcia	Źródło finansowania
<b>Rok 2009</b>			
1.	Przebudowa drogi powiatowej nr 4403W w m. Turzyn na długości 1.320 m	223.163,86	Powiat – 111.581,93 Gmina Brańszczyk – 111.581,93
2.	Przebudowa drogi powiatowej nr 4403W na odcinku Brańszczyk – Niemiry na długości 1.220 m	179.110,52	Powiat – 89.555,26 Gmina Brańszczyk – 89.555,26
3.	Przebudowa drogi powiatowej nr 4403W w m. Blochy na długości 2.050 m	366.892,13	Powiat – 183.446,07 Gmina Długosiodło – 183.446,07
4.	Przebudowa drogi powiatowej nr 4410W na odcinku Nowe Wielątki – Komorowo na długości 2.500 m	481.414,44	Powiat – 133.414,44 Gmina Rząśnik – 168.000,00 S.I.W.R.M. – 180.000,00
5.	Przebudowa drogi powiatowej nr 4410W na odcinku Żdziebórz – Ulasek na długości 1.020 m	201.840,70	Powiat – 191.840,70 Gmina Somianka – 10.000,00
6.	Przebudowa drogi powiatowej nr 4410W na odcinku Żdziebórz – granica powiatu na długości 1.370 m	244.311,00	Powiat – 78.945,10 Gmina Somianka – 165.000,00
7.	Przebudowa drogi powiatowej nr 4408W od ul. Prostej do ul. Komunalnej	2.687.292,02	Powiat – 387.292,02 Gmina Rząśnik – 1.300.000,00 S.I.W.R.M. – 1.000.000,00
8.	Przebudowa drogi powiatowej nr 4419W w m. Drogoszewo na długości 450 m	170.808,41	Powiat – 170.808,41
9.	Przebudowa drogi powiatowej nr 4418W w m. Gulczewo na odcinku 834,19 m	315.906,68	Powiat – 97.953,34 Gmina Wyszków – 157.953,34 F.O.G.R. – 60.000,00
10.	Przebudowa drogi powiatowej nr 1811W na odcinku Słopsk – Niegów na długości 2.500 m	484.096,00	Powiat – 229.096,00 Gmina Zabrodzie – 85.000,00 S.I.W.R.M. – 170.000,00
11.	Przebudowa drogi powiatowej nr 4403W na skrzyżowaniu z drogą powiatową nr 4405W w m. Brańszczyk	15.518,40	Powiat – 7.759,20 Gmina Brańszczyk – 7.759,20
<b>Rok 2010</b>			
1.	Przebudowa drogi powiatowej Nr 4408W Wyszków – Porządzie – Długosiodło na długości 5.650 m	41.701,47	Powiat – 21.701,47 Gmina Wyszków – 20.000
2.	Przebudowa drogi powiatowej Nr 4403W Turzyn – Długosiodło – Ostrołęka w m. Blochy na długości 2.000 m	149.443,56	Powiat – 149.443,56
3.	Przebudowa dróg powiatowych Nr 4405W i 2651W relacji Brańszczyk – Udrzyn na długości 5.760 m	4.581.524,28	Powiat – 1.179.058,98 R.P.O. W.M. – 2.352.465,30 Gmina Brańszczyk – 1.050.000,00
4.	Przebudowa dróg powiatowych Nr 1811W i 4421W na odcinku Niegów – Zabrodzie – Mostówka – DK Nr 8 na długości 5.318 m	178.706,00	Powiat – 178.706,00
5.	Przebudowa mostu na drodze powiatowej Nr 2648W w m. Grądy Zalewne	791.323,71	Powiat – 385.723,71 N.P.P.D.L. – 395.600,00 Gmina Długosiodło – 10.000,00
6.	Przebudowa/odnowa drogi powiatowej Nr 4410W na odcinku Komorowo-Rząśnik na długości 6.230 m	1.060.992,15	Powiat – 537.990,15 Gmina Rząśnik – 478.002,00 F.O.G.R. – 45.000,00

Lp.	Nazwa zadania	Koszt przedsięwzięcia	Źródło finansowania
7.	Przebudowa dróg powiatowych w Gminie Długosiodło - Nr 2648W w m. Stare Bosewo i Nr 4403W w m. Długosiodło na długości 1.080 m	179.621,55	Powiat – 84.621,55 Gmina Długosiodło – 95.000,00
8.	Przebudowa/modernizacja drogi powiatowej Nr 4408W na odcinku od DP Nr 4407W do m. Sieczychy ETAP I na długości 1.580 m	440.931,78	Powiat – 90.931,78 Gmina Rząśnik – 100.000,00 Gmina Długosiodło – 150.000,00 Nadleśnictwo Wyszki – 100.000,00
9.	Przebudowa/modernizacja odcinka DP Nr 4414W w m. Michalin na długości 720 m	3.726,00	Powiat – 3.726,00
10.	Przebudowa/modernizacja odcinka DP Nr 4414W w m. Kręgi na długości 220 m	75.850,38	Powiat – 75.850,38
11.	Przebudowa/odnowa DP Nr 1811W na odcinku Adelin – Obręb na długości 1.160 m	209.643,99	Powiat – 154.643,99 Gmina Zabrodzie – 55.000,00
12.	Budowa odcinka drogi powiatowej Nr 4420W Niegów – Młynarze – wariant alternatywny przez tereny ALP na długości 1.340 m	890.378,09	Powiat – 590.378,09 Gmina Zabrodzie – 300.000,00
13.	Przebudowa/odnowa DP Nr 4410W na odcinku Zdziebórz – Skorki na długości 850 m	220.299,67	Powiat - 190.299,67 Gmina Somianka – 30.000,00

Źródło: dane udostępnione przez Starostwo Powiatowe w Wyszki

Ponadto w latach 2009 – 2010 powiat wyszkowski zrealizował następujące zadania:

- wykonanie uproszczonych planów urządzenia lasu: w 2009 r. – kwota 59.678,27zł, w 2010 r. – 37.818,65 zł
- porozumienia z Nadleśnictwami – nadzór nad gospodarką leśną: 2009 r. – 60 868,50 zł, 2010 r. – 79.050,89 zł
- doposażenie Komendy Powiatowej Państwowej Straży Pożarnej w Wyszki w asortyment do prowadzenia akcji usuwania skutków awarii chemicznych groźnych dla środowiska: 2009 r. – 30.000 zł, 2010 r. – 9.036 zł
- wspieranie imprez masowych o tematyce ekologicznej: 2009 r. – IX Powiatowy Konkurs Wiedzy Ekologicznej – 14.382,53 zł, 2010 r. – X Powiatowy Konkurs Wiedzy Ekologicznej – 11.754,40 zł oraz 2009 r. – Dni Pola Powiatu Wyszki w Kozłowie Starym – 6.000,00 zł; 2010 r. – Dni Pola Powiatu Wyszki w Kozłowie Starym – 7.808,54 zł
- wymiana okien DPS Brańszczyk oraz wymiana okien w Internacie I LO – 2009 r. 29.557,31 zł
- program odbudowy populacji zwieryny drobnej (zając, kuropatwa) na terenie powiatu wyszkowskiego – w 2010 r. wydatkowano kwotę 30.000 zł na zasiedlanie na terenie gmin Rząśnik i Długosiodło 100 szt. zająca
- ochrona kasztanowca białego: 2009 r. – 5.000,00 zł, 2010 r. – 5.000,00 zł
- zakup artykułów koniecznych do akcji odławiania śniętych ryb: 2009 r. – 6.881,04 zł

W poniższych tabelach nr 4 i nr 5 przedstawiono zadania inwestycyjne, jak i nieinwestycyjne, służące szeroko pojętej ochronie środowiska, zrealizowane przez samorządy gminne wchodzące w skład powiatu wyszkowskiego w okresie objętym niniejszym sprawozdaniem.

Tabela nr 4. Zadania inwestycyjne zrealizowane przez samorządy gminne w roku 2009

Lp.	Nazwa zadania	Skala przedsięwzięcia	Całkowity koszt zadania	Środki budżetu gminy	Inne środki
<b>Gmina Brańszczyk</b>					
1.	Budowa kanalizacji sanitarnej z przyłączami Udrzyn – Dudowizna – Poręba Kocęby	brak danych	1250.000,00	750.000,00	500.000,00
<b>Gmina Długosiodło</b>					
1.	Budowa sieci wodociągowej w m. Stare Bosewo	sieć – 3,4 km przyłącza – 44 szt.	311.643,48	81.643,48	230.000,00 kredyt
2.	Budowa kanalizacji deszczowej w m. Długosiodło	726 mb	211.000,00	71.000,00	140.000,00 kredyt
3.	Przebudowa chodników w m. Blochy, Stare Bosewo,	816,5 mb	167.588,00	151.129,00	16.459,00 Starostwo Powiatowe
4.	Wykonanie ścieżek rowerowych w m. Blochy, Długosiodło -Łączka oraz Chrzczanka Włociańska – Chrzczanka Folwark	3200 mb	140.500,00	131.400,00	14.600,00 Starostwo Powiatowe
5.	Odnowa Nawierzchni drogi powiatowej nr 4403 W w m. Blochy	2050 mb	183.446,06	183.446,06	-
6.	Przebudowa nawierzchni dróg gminnych w m. Łączka, ul. 1 Maja oraz ul. Piaskowa w Długosiodle, Stare Bosewo – Grądy Szlacheckie – Chrzczanka Włociańska, Olszaki – Adamowo – Zygmuntowo, Plewki, ul. Kolejowa i Rozwojowa w m. Stare Bosewo, Sieczychy – Zygmuntowo – Olszaki	9144,5 mb	2.190.384,39	2.190.384,39	-
7.	Przebudowa nawierzchni drogi Wólka Grochowa – Wólka Piaseczna – Małszek	1900 mb	195.373,05	136.613,05	58.760,00 Urząd Marszałkowski FOGR
8.	Przebudowa nawierzchni drogi Blochy – Przetycz Folwark	1390 mb	449.225,65	156.225,65	293.000,00 Urząd Marszałkowski
9.	Przebudowa nawierzchni drogi Nowa Pecyna – Lipniak Majorat	371 mb	65.000,00	61.000,00	-
10.	Przebudowa nawierzchni dróg gruntowych na terenie gminy	4280 mb	115.035,75	115.035,75	-
11.	Budowa przydomowych oczyszczalni ścieków na terenie gminy	110 sztuk	1.494.000,00	894.000,00	600.000,00 WFOŚ i GW (pożyczka)

Lp.	Nazwa zadania	Skala przedsięwzięcia	Całkowity koszt zadania	Środki budżetu gminy	Inne środki
12.	Utylizacja materiałów zawierających azbest (eternit)	140 Mg	70.152,41	-	70.152,41 WFOŚ i GW (dotacja)
13.	Konkurs „Czysta Gmina”	Nagradzanie najczystszych i najpiękniejszych gospodarstw, sołectw	8.460,00	-	8.460,00 Poakcesyjny Program Wsparcia Obszarów Wiejskich
<b>Gmina Rząśnik</b>					
14.	Budowa kanalizacji sanitarnej w m. Ochudno	brak danych	1.878.000,00	1.215.000,00	663.000,00
<b>Gmina Somianka</b>					
15.	Modernizacja drogi gminnej Huta Podgórna – Wielęcín	1 km	363.167,92	263.167,92	100.000,00
16.	Modernizacja drogi gminnej Suwin – Ciski	1,325 km	520.657,30	327.657,30	193.000,00
17.	Modernizacja drogi gminnej Stare Płudy – Nowe Płudy	0,5 km	168.024,00	108.024,00	60.000,00
18.	Modernizacja sieci wodociągowej w Michalinie	-	49.433,18	49.433,18	-
19.	Budowa przydomowych oczyszczalni ścieków	wybudowano 3 szt. oczyszczalnie	55.819,78	5.819,78	50.000,00
<b>Gmina Wyszków</b>					
20.	Budowa obwodnicy śródmiejskiej Wyszkowa – etap II	długość drogi 750 m	7.554.784,49	1.549.738,97	6.005.045,52
21.	Przebudowa drogi w Leszczydole – Pustki – etap I	długość drogi 996 m	426.011,23	426.011,23	-
22.	Przebudowa nawierzchni drogi gminnej – ul. Szkolna w Gulczewie – etap I	długość drogi 1691 m	1.049.473,02	1.049.473,02	-
23.	Budowa – przebudowa drogi w Ślubowie	długość drogi 1834 m	1.543.593,26	328.987,65	1.214.605,61
24.	Przebudowa ciągu pieszo-jezdnego ul. Granicznej w Wyszkowie wraz z budową kanalizacji deszczowej – etap I	długość drogi 276 m	372.783,89	372.783,89	-
25.	Przebudowa ciągu pieszo-jezdnego ul. Granicznej w Wyszkowie wraz z budową kanalizacji deszczowej – etap II	długość drogi 201,8 m	195.025,98	195.025,98	-
26.	Budowa ul. Szpitalnej w Wyszkowie – etap I	długość drogi 760 m	814.890,51	814.890,51	-
27.	Przebudowa istniejącego pasa drogowego ul. Wspólnej w Wyszkowie od ul. Zakolejowej do ronda Pułtuska	długość drogi 412 m	323.484,27	323.484,27	-
28.	Remont ul. Skarżyńskiego w Wyszkowie	Długość drogi 330 m	421.907,08	421.907,08	-

Lp.	Nazwa zadania	Skala przedsięwzięcia	Całkowity koszt zadania	Środki budżetu gminy	Inne środki
29.	Modernizacja ul. Szkolnej w Leszczyciele Nowiny – budowa nawierzchni podjazdu i zjazdu wraz z chodnikami do przejazdu kolejowego	długość drogi 142 m	284.171,27	284.171,27	-
30.	Przebudowa nawierzchni ul. Szkolnej w Leszczyciele Nowinach – etap II	długość drogi 818 m	1.043.207,73	1.043.207,73	-
31.	Przebudowa ul. Kowalskiego w Wyszku na odcinku od ul. 1 Maja do parkingu przy markecie POLO	długość drogi 210 m	379.998,29	379.998,29	-
32.	Remont ul. Sowińskiego w Wyszku na odcinku od ul. Dworcowej do ul. Prostej	Długość drogi 282,5 m	596.602,60	596.602,60	-
33.	Termomodernizacja budynku Szkoły Podstawowej Nr 2 w Wyszku	-	209.055,47	209.055,47	-
34.	Termomodernizacja budynku Szkoły Podstawowej Nr 2 w Wyszku	-	41.759,02	41.759,02	-
35.	Przebudowa oczyszczalni ścieków w Rybieniu Starym	-	14.210.040,46	-	-
<b>Gmina Zabrodzie</b>					
1.	Przebudowa drogi gminnej Adelin-Mostówka	1,7 km	863.000,41	428.503,41	434.503,00
2.	Budowa sieci kanalizacji sanitarnej w miejscowości Zabrodzie, Zazdrość, Niegów – etap II, Budowa kanalizacji deszczowej w miejscowości Zazdrość oraz budowę sieci wodociągowej w miejscowości Dębinki, Lipiny, Zabrodzie, Adelin etap I	kanalizacja sanitarna: grawitacyjna 200 mm – 1408 m, tłoczna 160mm – 60 m, grawitacyjna 160 mm – 617m kanalizacja deszczowa 250 mm – 503,6 m	1.334.680,00	616.221,00	718.459,00
3.	Przebudowa drogi gminnej transportu rolnego w miejscowości Anastazew	długość 600 mb	173.915,88	118.915,80	55.000,00
4.	Przebudowa drogi gminnej w miejscowości Gaj	długość 7500 mb	205.526,08	135 526,08	70 000,00
5.	Przebudowa drogi gminnej w miejscowości Lipiny	długość 950 mb	346.088,01	223 088,01	123 000,00
6.	Przebudowa drogi gminnej w miejscowości Dębinki	długość 500 mb	120.511,45	120 511,45	-

Źródło: dane udostępnione przez samorzędy gmin powiatu wyszkowskiego oraz PW i K, Sp. z o.o. w Wyszku



Tabela nr 5. Zadania inwestycyjne zrealizowane przez samorządy gminne w roku 2010

Lp.	Nazwa zadania	Skala przedsięwzięcia	Całkowity koszt zadania	Środki budżetu gminy	Inne środki
<b>Gmina Brańszczyk</b>					
1.	Budowa wodociągu w Brańszczyku na ul. Ciepłej	brak danych	72.100,00	72.100,00	-
<b>Gmina Długosiodło</b>					
2.	Budowa przydomowych oczyszczalni ścieków na terenie gminy	62 sztuki	920.009,00	314.009,00	606.000,00 WFOŚ i GW (pożyczka)
3.	Przebudowa nawierzchni dróg powiatowych w m. Długosiodło, Długosiodło – Stare Bosewo, Długosiodło – Porządzie	2500 mb	245.000,00	245.000,00	-
4.	Wykonanie ścieżki rowerowej przy drodze powiatowej nr 4403W	500 mb	24.497,00	24.497,00	-
5.	Przebudowa nawierzchni drogi gminnej Stare Bosewo – Przetycz Włociańska	2180 bm	420.264,00	420.264,00	-
6.	Przebudowa nawierzchni drogi gminnej Kalinowo – Dalekie	5280 mb	1.283,420,00	638.629,00	634.791,00 Mazowiecki Urząd Wojewódzki 10.000,00 St. Powiatowe
7.	Przebudowa nawierzchni drogi Plewki – Stare Suski	1390 mb	277.250,00	210.250,00	67.000,00 Urząd Marszałkowski
8.	Utylizacja materiałów zawierających azbest (eternit)	94,63 Mg	36.218,92	-	36.218,92 WFOŚ i GW (dotacja)
9.	Konkurs „Czysta Gmina”	Nagradzanie najczystszych i najpiękniejszych gospodarstw, sołectw	2.275,00	-	2.275,00 Poakcesyjny Program Wsparcia Obszarów Wiejskich
10.	Konkurs Ekologiczny „Barwy Natury” dla uczniów	- przygotowanie prezentacji multimedialnej nt. „Atrakcyjnych przyrodniczo miejsc na terenie gminy” - sprzątanie śmieci w ramach akcji sprzątanie świata	7.000,00	-	7.000,00 WFOŚ i GW
<b>Gmina Rzańnik</b>					
11.	Modernizacja oczyszczalni ścieków	-	2.382.000,90	930.000,00	1.452.000,10
<b>Gmina Somianka</b>					
12.	Modernizacja drogi gminnej m. Barcice	długość 0,982 km	454.313,72	454.313,72	-

Lp.	Nazwa zadania	Skala przedsięwzięcia	Całkowity koszt zadania	Środki budżetu gminy	Inne środki
13.	Modernizacja drogi gminnej Ulasek, Wólka Som., Kręgi	długość 4,100 km	1.358.255,40	203.738,31	1.154.517,09
14.	Zakup beczki asenizacyjnej	-	39.894,00	15.369,00	24.525,00
15.	Zakup ciągnika DEUTZ	-	244.000,00	94.000,00	150.000,00
16.	Przebudowa nawierzchni drogi w m. Somianka	długość 547 mb	203.738,24	136.738,24	67.000,00
17.	Budowa sieci wodociągowej w m. Wola Mystkowska	długość 1173 mb	67.100,00	67.100,00	-
18.	Budowa kanalizacji sanitarnej w m. Michalin i przyłącza wodociągu	długość 630 mb sieci grawitacyjnej, 1399 mb tłocznej	888.191,91	461.954,22	426.237,69
19.	Remont GOK Somianka wraz z zagospodarowaniem terenu centrum Somianki	docieplenia ścian, odwodnienie budynku, budowa ciągu pieszo-drogowego wokół budynku, wykonanie alejek i placu zabaw	652.036,72	283.162,72	368.874,00
20.	Remont elewacji zewnętrznej budynku i adaptacja pomieszczeń pod filię biblioteczną w Wólce Somiankowskiej i zagospodarowanie przestrzeni	docieplenie ścian budynku, wymiana pokrycia dachowego, stolarki okiennej i drzwiowej, wykonanie centralnego ogrzewania, wykonanie placu zabaw	330.164,33	135.434,33	194.730,00
21.	Wymiana pokrycia dachowego z materiałów zawierających azbest	do unieszkodliwienia przekazano 263 Mg wyrobów azbestowych	95.545,00	-	95.545,00
<b>Gmina Wyszków</b>					
22.	Budowa ul. Przejazdowej w Skuszewie – etap I	długość drogi 770 m	1.829.860,17	1.829.860,17	-
23.	Budowa drogi w m. Łosinno-Wielątki Nowe-Leszczydół Podwielątki	długość drogi 2089 m	1.651.120,60	1.651.120,60	-
24.	Modernizacja drogi gminnej w m. Lucynów i Lucynów Duży – etap II	długość drogi 1475 m	1.177.815,46	384.906,35	792.909,11
25.	Budowa drogi w Gulczewie ul. Nadbużańska – etap I	długość drogi 944 m	744.902,90	744.902,90	-
26.	Budowa ul. Żytniej w Wyszkanie – na odcinku od ul. Sikorskiego do ul. Kochanowskiego	długość drogi 911,79 m	1.433.875,36	1.433.875,36	-
27.	Przebudowa ul. Leśnej w Wyszkanie – etap II	długość drogi 817 m	1.074.880,23	1.074.880,23	-
28.	Budowa ulicy na osiedlu centrum w Wyszkanie	długość drogi 121 m	798.711,98	798.711,98	-
29.	Budowa ul. Dębowej w Leszczycydole Nowiny	długość drogi 1160 m	1.125.812,53	1.125.812,53	-
30.	Przebudowa nawierzchni ciągu	długość drogi	76.407,46	76.407,46	-

Lp.	Nazwa zadania	Skala przedsięwzięcia	Całkowity koszt zadania	Środki budżetu gminy	Inne środki
	pieszego ul. Przechodnia i Stawowa w Wyszkowie	169,80 m			
31.	Przebudowa ciągu pieszo-jezdnego ul. Bankowej w Wyszkowie	długość drogi 45 m	51.869,32	51.869,32	-
32.	Przebudowa nawierzchni ul. Pułtuskiej w Wyszkowie od parkingu przy sklepie Komfort w kierunku ul. Sybiraków	długość drogi 96 m	90.030,94	90.030,94	-
33.	Przebudowa przedłużenia ul. T. Strusia w Wyszkowie w ramach zadania budowy ulic na Osiedlu Ogródki	długość drogi 45 m	54.399,22	54.399,22	-
34.	Przebudowa ciągu pieszo-jezdnego ul. Orzechowa w Rybieniu Nowym – etap I	długość drogi 232 m	171.070,94	171.070,94	-
35.	Odnowa centrum Kamieńczyka – wykonanie drogi z kostki brukowej	długość drogi 225 m	192.560,79	192.560,79	-
36.	Odnowa centrum Kamieńczyka – wykonanie drogi asfaltowej	długość drogi 150 m	142.516,60	142.516,60	-
37.	Przebudowa ul. Pułtuskiej w Wyszkowie – wykonanie jezdni serwisowej wraz z parkingami	długość drogi 121 m	181.505,72	181.505,72	-
38.	Przebudowa ciągu pieszo-jezdnego ul. Chełmońskiego w Wyszkowie	długość drogi 39 m	32.948,81	32.948,81	-
39.	Budowa ul. Szpitalnej – etap II	długość drogi 200 m	122.528,11	122.528,11	-
40.	Lokalni Liderzy edukacji (szkolenia sołtysów – 27 osób – z zakresu edukacji ekologicznej)	-	22.878,00	22.878,00	-
<b>Gmina Zabrodzie</b>					
41.	Przebudowa drogi gminnej Nr 440621W Zabrodzie-Łuszcz na odcinku Zabrodzie-Dębinki w ramach Narodowego Programu Przebudowy Dróg Lokalnych 2008-2011	długość 2570 mb	1.130.371,81	551.404,81	578.967,00
42.	Przebudowa drogi Niegów-Zabrodzie wraz z zagospodarowaniem centrum wsi Zazdrość i zagospodarowaniem centrum wsi Zabrodzie	długość 970 mb nasadzenia krzewów ozdobnych	644.817,24	440.702,24	204.115,00
43.	Przebudowa drogi gminnej transportu rolnego Anastazew-Podgać – etap I, II i III	długość 1322 mb	327.381,89	267.396,89	59.985,00

Źródło: dane udostępnione przez samorządy gmin powiatu wyszkowskiego

Reasumując zapisy powyższych tabel należy stwierdzić, że:

- cele główne i szczegółowe (np. *ograniczenie emisji zanieczyszczeń*), których osiągnięcie w szczególności wynika z realizacji określonych zadań inwestycyjnych w zakresie ochrony i kształtowania środowiska przyrodniczego, są osiągane w sposób skrupulatny i systematyczny, w szczególności ze względu na ich priorytet dla poprawy jakości i bezpieczeństwa życia lokalnej społeczności,
- w zakresie *ochrony środowiska przyrodniczego* jedyne działania wynikające z ustawowych kompetencji powiatu, tj. wykonywanie i aktualizacja uproszczonych planów urządzania lasów realizowane jest na bieżąco, lecz w miarę posiadanych środków finansowych,
- cele główne i szczegółowe o charakterze edukacyjnym realizowane są na bieżąco zarówno przez samorządy powiatowy i gminne, jak i przez jej jednostki organizacyjne – ma to związek z faktem, iż edukacja stanowi podstawę do kształtowania w lokalnej społeczności zachowań przyjaznych środowisku.

Analizując działania podejmowane przez samorząd powiatowy należy pamiętać, że realizacja znacznej liczby wymienionych powyżej celów, w szczególności w zakresie działań koordynowanych, nie jest możliwa wyłącznie na poziomie samorządu powiatowego i wymaga szeroko rozumianej współpracy, zarówno organizacyjnej, kompetencyjnej, merytorycznej, jak i finansowej, różnych instytucji, organów samorządowych, jednostek komunalnych, a także podmiotów gospodarczych i ogółu lokalnej społeczności. Ze względów organizacyjnych oraz finansowych samorząd powiatu wyszkowskiego w latach objętych niniejszym sprawozdaniem nie uczestniczył w realizacji działań przypisanych w głównej mierze innym podmiotom.

Ponadto konieczność uwzględnienia w powiatowym programie zapisów zawartych w programach ochrony środowiska wyższego szczebla powoduje, że część celów nie pokrywa się zarówno z lokalnymi potrzebami, jak również z możliwościami kompetencyjnymi, organizacyjnymi i finansowymi w zakresie ich realizacji posiadanyymi przez samorząd powiatu wyszkowskiego.

#### **4. Ocena sposobu i źródeł finansowania działań z zakresu ochrony środowiska na terenie powiatu wyszkowskiego**

W niniejszym rozdziale analizie poddano sposób i źródła finansowania działań z zakresu ochrony środowiska na poziomie powiatu. W poniższych tabelach nr 6 i nr 7 przedstawiono dane dotyczące gospodarowaniem przez powiat środkami Powiatowego Funduszu Ochrony Środowiska i

Gospodarki Wodnej (za rok 2009) oraz dochodami pochodzącymi z opłat i kar środowiskowych (za rok 2010).

*Tabela nr 6. Sprawozdanie z gospodarowania PFOS i GW za rok 2009*

Lp.	Wyszczególnienie		Kwota
1.	Stan środków na początek okres sprawozdawczego		162.124,00
2.	Wpływy	- ogółem	82.270,00
		- z tytułu opłat	81.260,00
		- z tytułu kar	-
		- inne	1.010,00
3.	Wydatki	- ogółem	162.124,00
		- gospodarkę ściekową i ochronę wód	40.000,00
		- ochronę powietrza atmosferycznego i klimatu	-
		- gospodarkę odpadami	6.975,00
		- pozostałe dziedziny	114,916,00
4.		- inne	230,00

Źródło: dane udostępnione przez Starostwo Powiatowe w Wyszkowie

*Tabela nr 7. Sprawozdanie z gospodarowania dochodami budżetu powiatu pochodzącymi z opłat i kar środowiskowych za rok 2010*

Lp.	Wyszczególnienie		Kwota
1.	Stan środków na początek okres sprawozdawczego		82.273,00
2.	Wpływy	- ogółem	67.995,00
		- z tytułu opłat	67.995,00
		- z tytułu kar	-
		- inne	-
3.	Wydatki	- ogółem	101.418,00
		- gospodarkę ściekową i ochronę wód	9.037,00
		- ochronę powietrza atmosferycznego i klimatu	-
		- gospodarkę odpadami	-
		- pozostałe dziedziny	92.381,00
4.		- inne	-

Źródło: dane udostępnione przez Starostwo Powiatowe w Wyszkowie

Ponadto, w okresie objętym niniejszym sprawozdaniem, powiatu wyszkowski korzystał ze środków zewnętrznych, tj. Samorządowy Instrument Wsparcia Rozwoju Mazowsza, Fundusz Ochrony Gruntów Rolnych czy Regionalny Program Operacyjny Województwa Mazowieckiego na lata 2007 – 2013. Pozwala to ocenić system finansowania ochrony środowiska na terenie powiatu wyszkowskiego jako dobry.

## 5. Monitoring Programu Ochrony Środowiska

Wdrażanie Programu ochrony środowiska wymaga kontroli i oceny stopnia jego realizacji z punktu widzenia postawionych celów. W powyższym celu w Programie ochrony środowiska dla powiatu wyszkowskiego zaproponowano stosowne wskaźniki monitoringu (tabela nr 8).

Tabela nr 8. Wskaźniki monitoringu dla Programu ochrony środowiska dla powiatu wyszkowskiego na lata 2008 – 2011

Lp.	Wskaźnik	Jednostka miary	Źródło informacji o wskaźniku
<i>Mierniki ekologiczne</i>			
1.	jakość wód powierzchniowych i podziemnych	% udziału wód pozaklasowych	WIOŚ
2.	długość sieci wodociągowej na terenie powiatu	km	powiat, gmina
3.	% zwodociągowania powiatu	% powierzchni	powiat, gmina
4.	długość sieci kanalizacyjnej na terenie powiatu	km	powiat, gmina
5.	% skanalizowania powiatu	% powierzchni	powiat, gmina
6.	ludności obsługiwanej przez oczyszczalnię ścieków	% ogółu ludności	GUS, powiat, gmina
7.	liczba przyzagrodowych oczyszczalni ścieków	szt.	gmina
8.	wielkość emisji zanieczyszczeń gazowych	Mg	WIOŚ, GUS, powiat
9.	wielkość emisji zanieczyszczeń pyłowych	Mg	
10.	liczba instalacji produkujących i wykorzystujących energię odnawialną	szt.	powiat, gmina
11.	powierzchnia terenów zdegradowanych	ha	WIOŚ, powiat, gmina
12.	udział gleb kwaśnych i bardzo kwaśnych	%	Stacja Chemiczno – Rolnicza, WIOŚ
13.	ogólna powierzchnia terenów leśnych	% powierzchni gminy	nadleśnictwo, powiat, gmina, GUS
14.	powierzchnia terenów leśnych na 1 mieszkańca	ha/ osobę	nadleśnictwo, gmina
15.	powierzchnia obszarów nowo zalesionych	ha	nadleśnictwo, gmina
16.	% powierzchni objęty prawną ochroną przyrody	%	Urząd Wojewódzki (Konserwator Przyrody), powiat
17.	liczba pomników przyrody	szt.	
18.	liczba użytków ekologicznych	szt.	
19.	powierzchnia użytków ekologicznych	ha	
20.	powierzchnia innych form ochrony przyrody	ha	
<i>Mierniki społeczne</i>			
21.	liczba projektów zrealizowanych na rzecz edukacji ekologicznej	szt.	powiat, gmina

Lp.	Wskaźnik	Jednostka miary	Źródło informacji o wskaźniku
22.	stopień uspołecznienia procesów decyzyjnych	ilość	powiat, gmina
23.	akcje informacyjno – edukacyjnych	ilość	powiat, gmina
<i>Mierniki ekonomiczne</i>			
24.	jednostkowe koszty inwestycyjne poniesione na osiągnięcie zakładanego efektu ekologicznego	zł	gmina
25.	jednostkowe koszty eksploatacyjne ponoszone dla utrzymania uzyskanego efektu ekologicznego	zł	gmina

Źródło: Program ochrony środowiska dla powiatu wyszkowskiego na lata 2008 – 2011 z perspektywą do 2015 r. – aktualizacja

W poniższych tabelach nr 9 i nr 10 przedstawiono zestawienie dostępnych danych liczbowych dla powyższych wskaźników, zaprezentowanych na poziomie poszczególnych gminy oraz całego powiatu wyszkowskiego.

Tabela nr 9. Wskaźniki monitoringu dla Programu ochrony środowiska dla powiatu wyszkowskiego na lata 2008 – 2011 w roku 2009

Lp.	Wskaźnik	Jednostka miary	Mierniki ekologiczne										Powiat wyszkowski
			Gmina Brańszczyk	Gmina Długosiodło	Gmina Rzażńnik	Gmina Somianka	Gmina Wyszaków	Gmina Zabrodzie					
1.	jakosć wód powierzchniowych i podziemnych	% udziału wód pozaklasowych	b.d.	b.d.	b.d.	IV klasa *	b.d.	b.d.	b.d.	b.d.	-		
2.	długość sieci wodociągowej	km	105,2	44,6	141,8	99,0	209,9	82,94	683,44				
3.	% zwodociągowania	% powierzchni	98,0	30,0	100,0	96,0	97,0	78,3	-				
4.	długość sieci kanalizacyjnej	km	21,8	11,4	36,93	4,2	71,9	12,23	156,46				
5.	% skanalizowania	% powierzchni	32,0	10,0	42,0	6,0	75,0	15,2	-				
6.	% ludności obsługiwanej przez oczyszczalnię ścieków (poprzez sieć kanalizacyjną)	% ogółu ludności	31,0	8,7	42,1	7,0	73,7	16,9	49,3				
7.	liczba przyzgodowych oczyszczalni ścieków	szt.	-	110	-	4	4	3	121				
8.	wielkość emisji zanieczyszczeń gazowych	Mg	b.d.	b.d.	b.d.	b.d.	b.d.	b.d.	b.d.				
9.	wielkość emisji zanieczyszczeń pyłowych	Mg	b.d.	b.d.	b.d.	b.d.	b.d.	b.d.	b.d.				
10.	liczba instalacji produkujących i wykorzystujących energię odnawialną	szt.	-	-	-	-	-	-	-				
11.	powierzchnia terenów zdegradowanych	ha	b.d.	b.d.	b.d.	b.d.	b.d.	b.d.	b.d.				
12.	udział gleb kwaśnych i bardzo kwaśnych	%	b.d.	b.d.	b.d.	b.d.	b.d.	b.d.	b.d.				
13.	ogólna powierzchnia terenów leśnych	%	45,6	39,3	38,0	15,1	29,5	22,5	33,4				
14.	powierzchnia terenów leśnych na I mieszkańca	ha/ osobę	0,916	0,816	0,917	0,314	0,127	0,369	0,401				
15.	powierzchnia obszarów nowo zalesionych	ha	-	2,1	b.d.	-	-	b.d.	2,1				
16.	% powierzchni objęty prawną ochroną przyrody	%	85,2	75,3	78,8	29,4	36,7	11,9	57,8				
17.	liczba pomników przyrody	szt.	13	1	1	4	18	7	44				
18.	liczba użytków ekologicznych	szt.	32	21	12	7	-	-	72				



Lp.	Wskaźnik	Jednostka miary	Gmina Brańszczyk	Gmina Długosiodło	Gmina Rząśnia	Gmina Somianka	Gmina Wyszaków	Gmina Zabrodzie	Powiat wyszkowski
19.	powierzchnia użytków ekologicznych	ha	62,19	14,48	3,36	4,64	-	-	84,67
20.	powierzchnia innych form ochrony przyrody	ha	14.285,39	12.602,38	13.201,76	3.422,14	6.081,0	1.102,3	50.694,97
<i>Mierniki społeczne</i>									
1.	liczba projektów zrealizowanych na rzecz edukacji ekologicznej	szt.	-	1	-	-	-	-	1
2.	stopień uspołecznienia procesów decyzyjnych	ilość	-	-	-	-	-	-	-
3.	akcje informacyjno – edukacyjnych	ilość	-	-	-	-	-	-	-

Źródło: dane Urzędów Gmin na dzień 31.12.2009 r., b.d. – brak danych

\* - jakość wód rzeki Bug według na podstawie danych WIOŚ

\*\* - w powyższej wartości nie uwzględniono obszarów ochrony siedliskowej

Tabela nr 10. Wskaźniki monitoringu dla Programu ochrony środowiska dla powiatu wyszkowskiego na lata 2008 – 2011 w roku 2010

Lp.	Wskaźnik	Jednostka miary	Gmina Brańszczyk	Gmina Długosiodło	Gmina Rząśnia	Gmina Somianka	Gmina Wyszaków	Gmina Zabrodzie	Powiat wyszkowski
<i>Mierniki ekologiczne</i>									
1.	jakość wód powierzchniowych i podziemnych	% udziału wód pozaklasowych	b.d.	b.d.	b.d.	IV klasa *	b.d.	b.d.	-
2.	długość sieci wodociągowej	km	106,0	45,85	142,65	100,2	224,1	82,94	701,74
3.	% zwodociągowania	% powierzchni	98,0	35,0	100,0	97,0	97,0	80,8	-
4.	długość sieci kanalizacyjnej	km	21,8	11,4	36,93	6,2	73,9	17,71	167,94
5.	% skanalizowania	% powierzchni	32,0	10,0	42,0	8,0	75,0	18,0	-
6.	% ludności obsługiwanej przez oczyszczalnię ścieków (poprzez sieć kanalizacyjną)	% ogółu ludności	31,0	8,9	41,9	8,8	75,5	19,3	50,5
7.	liczba przyzgodowych oczyszczalni ścieków	szt.	-	172	-	5	4	3	184

Lp.	Wskaźnik	Jednostka miary	Gmina Brańszczyk	Gmina Długosiodło	Gmina Rząśnia	Gmina Somianka	Gmina Wyszaków	Gmina Zabrodzie	Powiat wyszkowski
8.	wielkość emisji zanieczyszczeń gazowych	Mg	b.d.	b.d.	b.d.	b.d.	b.d.	b.d.	b.d.
9.	wielkość emisji zanieczyszczeń pyłowych	Mg	b.d.	b.d.	b.d.	b.d.	b.d.	b.d.	b.d.
10.	liczba instalacji produkujących i wykorzystujących energię odnawialną	szt.	-	-	-	-	-	-	-
11.	powierzchnia terenów zdegradowanych	ha	b.d.	b.d.	b.d.	b.d.	b.d.	b.d.	b.d.
12.	udział gleb kwaśnych i bardzo kwaśnych	%	b.d.	b.d.	b.d.	b.d.	b.d.	b.d.	b.d.
13.	ogólna powierzchnia terenów leśnych	%	45,6	39,3	38,0	15,1	29,5	22,5	33,4
14.	powierzchnia terenów leśnych na 1 mieszkańca	ha/osobę	0,917	0,818	0,913	0,315	0,126	0,364	0,400
15.	powierzchnia obszarów nowo zalesionych	ha	22,0	3,8	b.d.	-	-	b.d.	25,8
16.	% powierzchni objętych ochroną przyrody	%	85,2	75,3	78,8	29,4	36,7	11,9	57,8
17.	liczba pomników przyrody	szt.	13	1	1	4	18	7	44
18.	liczba użytków ekologicznych	szt.	32	21	12	7	-	-	72
19.	powierzchnia użytków ekologicznych	ha	62,19	14,48	3,36	4,64	-	-	84,67
20.	powierzchnia innych form ochrony przyrody **	ha	14.285,39	12.602,38	13.201,76	3.422,14	6.081,0	1.102,3	50.694,97
<i>Mierniki społeczne</i>									
1.	liczba projektów zrealizowanych na rzecz edukacji ekologicznej	szt.	-	2	-	-	1	-	3
2.	stopień uspołecznienia procesów decyzyjnych	ilość	-	-	-	-	-	-	-
3.	akcje informacyjno – edukacyjnych	ilość	-	-	-	-	-	-	-

Źródło: dane Urzędów Gmin na dzień 31.12.2010 r., b.d. – brak danych

\* - jakość wód rzeki Bug według na podstawie danych WIOŚ

\*\* - w powyższej wartości nie uwzględniono obszarów ochrony siedliskowej

Z porównania wartości powyższych wskaźników dla roku 2009 oraz 2010 wynika, iż działania podejmowane przez samorzady lokalne powiatu wyszkowskiego przynoszą wymierny efekt ekologiczny, zarówno w postaci korzyści ekologicznych, jak i poprawy jakości życia lokalnej społeczności.

## 6. Podsumowanie i wnioski

Niniejszy raport z realizacji *Programu ochrony środowiska dla powiatu wyszkowskiego* stanowi wykonanie art. 18 ust. 2 *ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. – Prawo ochrony środowiska*.

Podstawowe problemy, jakie napotykać samorzady lokalne, w tym także powiat wyszkowski, w dziedzinie ochrony i kształtowania środowiska przyrodniczego w powiązaniu z realizacją rozwoju społeczno – gospodarczego, to przede wszystkim wysokie koszty realizacji działań inwestycyjnych oraz ograniczone, w praktyce, możliwości kontroli lokalnych społeczności w realizacji obowiązków ustawowych. Mimo to samorząd powiatu wyszkowskiego w sposób sukcesywny stara się realizować zadania własne zawarte w *Programie*.

Ze względów organizacyjnych oraz finansowych samorząd powiatu wyszkowskiego w latach objętych niniejszym sprawozdaniem nie uczestniczył w realizacji działań przypisanych w głównej mierze innym podmiotom.

W powyższym raporcie nie przeprowadzono analizy zmiany stanu ogólnego jakości środowiska przyrodniczego na terenie powiatu wyszkowskiego. Ma to związek z faktem, iż na terenie powiatu elementy składowe środowiska, tj. powietrze atmosferyczne, klimat akustyczny, wody podziemne, gleby, nie jest poddawany regularnym badaniom jakości środowiska realizowanym przez uprawnione do tego jednostki tj. Wojewódzki Inspektorat Ochrony Środowiska czy Powiatowy Inspektorat Sanitarny. Jakość wód badana jest w przypadku rzeki Bug (na terenie gminy Somianka). Opracowanie szczegółowej analizy jakości środowiska przyrodniczego na terenie powiatu wyszkowskiego zaleca się wykonać na etapie opracowywania następnej aktualizacji *Programu ochrony środowiska*.

Mając na względzie kompetencje, jakie ustawodawca przypisał samorządowi powiatowego, a także dostępne środki budżetowe oraz możliwości pozyskania środków zewnętrznych wśród przedstawionych powyżej zadań władze powiatu wyszkowskiego, w okresie objętym niniejszym sprawozdaniem, swoją uwagę skupiły na działaniach inwestycyjnych związanych z rozbudową infrastruktury drogowej, służącej z jednej strony poprawie jakości życia

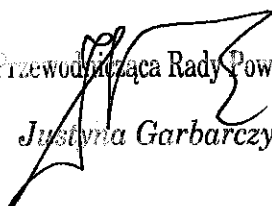
lokalnej społeczności, z drugiej zaś – ochronie środowiska przed zanieczyszczeniem oraz racjonalizacji sposobu i skali korzystania ze środowiska, a także na działaniach edukacyjnych – stanowiących podstawę kształtowania właściwych postaw wobec środowiska, skutkujących w konsekwencji jego lepszą ochroną.

Z analizy zapisów powyższego raportu wynikają również wnioski dotyczące aktualizacji *Programu ochrony środowiska*. W szczególności dotyczą one:

- uszczegółowienia wskaźników monitoringu ze względu na ich mnogość oraz brak dostępu do niektórych danych bądź ze względu na fakt, iż nie charakteryzują one poprawy stanu środowiska na terenie powiatu,
- wykreślenie działań już zrealizowanych bądź tych, których realizacja w niewielkim stopniu należy do samorządu powiatowego,
- weryfikacji celów szczegółowych w nawiązaniu do rzeczywiście posiadanych kompetencji oraz działań podejmowanych w praktyce.

Reasumują zapisy powyższego raportu należy stwierdzić, że:

- samorząd powiatu wyszkowskiego dokłada wszelkich starań do realizacji priorytetowych działań zaprogramowanych w *Programie*,
- wszystkie cele wynikające z wykonywania zadań własnych powiatu realizowane są na bieżąco, choć intensywność podejmowanych przez powiat działań w znacznym stopniu uzależniona jest od dostępności środków finansowych.

  
Przewodnicząca Rady Powiatu  
Justyna Garbarczyk