

Raport z realizacji Programu Ochrony Środowiska Powiatu Sępoleńskiego na lata 2004- 2010 oraz Planu Gospodarki Odpadami Powiatu Sępoleńskiego na lata 2004-2010.

I. Wstęp.

Zgodnie z obowiązującymi ustawami prawo ochrony środowiska oraz ustawą o odpadach Zarząd Powiatu zobowiązany był do opracowania powiatowego programu ochrony środowiska oraz planu gospodarki odpadami.

Programy ochrony środowiska sporządzane na wszystkich szczeblach administracji stanowią instrument niezbędny do realizacji polityki ekologicznej państwa, której nadrzędnym celem jest określenie:

- celów i priorytetów ekologicznych;
- rodzajów zadań proekologicznych z harmonogramem ich realizacji;
- sposobów realizacji zadań z uwzględnieniem źródeł ich finansowania.

Polityka ekologiczna naszego państwa jak i UE jest zgodna z:

- zasadą zrównoważonego rozwoju;
- zasadą równego dostępu do środowiska;
- zasadą przezorności;
- zasadą „zanieczyszczający” płaci;
- zasadą uspołecznienia i subsydiarności;
- zasadą prewencji;
- zasadą skuteczności, efektywności ekologicznej i ekonomicznej.

Cała procedura tworzenia niniejszych dokumentów została zapoczątkowana 4 września 2003 r. poprzez ogłoszenie informacji o przystąpieniu do sporządzania powiatowego programu ochrony środowiska oraz planu gospodarki odpadami. Przygotowane przez pracowników Wydziału Rolnictwa, Leśnictwa i Ochrony Środowiska projekty w/w. dokumentów po wprowadzeniu niewielkich poprawek uzyskały pozytywne opinie zarówno Zarządu Województwa Kujawsko-Pomorskiego jak i organów wykonawczych gmin wchodzących w skład powiatu sępoleńskiego. Uchwalenie Programu Ochrony Środowiska oraz Planu Gospodarki Odpadami nastąpiło w dniu 28 kwietnia 2004 r. na sesji Rady Powiatu w Sępólnie Kraj.

Na mocy ustawy prawo ochrony środowiska, Zarząd Powiatu co 2 lata przedstawia Radzie Powiatu raport z wykonania programu ochrony środowiska, którego elementem składowym jest plan gospodarki odpadami.

Program ochrony środowiska dla powiatu sępoleńskiego określa:

- aktualną sytuację ekologiczną powiatu,
- krótkookresowe i długookresowe priorytetowe działania ekologiczne,
- harmonogram finansowo – rzeczowy zadań z zakresu ochrony środowiska z podziałem kompetencji dla poszczególnych jednostek samorządu terytorialnego, instytucji, przedsiębiorstw i organizacji społecznych,
- wytyczne do opracowania gminnych programów,
- uwarunkowania realizacji Programu, jego wdrożenie i monitoring.

II. Realizacja Programu Ochrony Środowiska i Planu Gospodarki Odpadami.

Tak jak w POŚ tak i teraz informacje na temat stanu realizacji zostały zamieszczone w 7 blokach tematycznych:

- Ochrona zasobów przyrodniczych;
- Ochrona powierzchni ziemi;
- Ochrona wód powierzchniowych i podziemnych;
- Ochrona powietrza atmosferycznego;
- Ochrona przed polami elektromagnetycznymi i hałasem;
- Edukacja ekologiczna;
- Ochrona przed odpadami;

Ochrona zasobów przyrodniczych

L.P.	Prowadzone działania (inwestycyjne i pozainwestycyjne)	Jednostki realizujące /współpracujące	Rola samorządu powiatowego
1.	Opracowanie „Planu ochrony Krajeńskiego Parku Krajobrazowego”	Wojewódzki Konserwator Przyrody przy współpracy Krajeńskiego Parku Krajobrazowego	Współpraca (zadanie w trakcie realizacji. Projekt planu jest w fazie opracowywania).
2.	Opracowanie dokumentacji i utworzenie kolejnych pomników przyrody i użytków ekologicznych	Wojewódzki Konserwator Przyrody oraz rady gmin	Współpraca (Uchwałą Rady Gminy Sośno utworzono 1 pomnik przyrody – dąb bezszypułkowy „PIAST”)
3.	Popularyzowanie idei ochrony przyrody w społeczeństwie	Zadanie własne wszystkich jednostek	Zadanie własne
4.	Kontrola przestrzegania przepisów o ochronie przyrody w trakcie gospodarczego wykorzystywania jej zasobów	Zadanie własne wszystkich jednostek	Zadanie własne
5.	Zalesianie gruntów rolnych	Właściciele gruntów oraz Nadleśnictwa	Współpraca
6.	Zlecanie wykonania i zatwierdzanie planów urządzania lasów niepaństwowych i inwentaryzacja stanu lasów	Starosta	Zadanie własne
7.	Wprowadzanie zadrzewień śródpolnych	Rady gmin, właściciele i użytkownicy gruntów	Współpraca
8.	Powiększenie obszaru Krajeńskiego Parku Krajobrazowego	Dyrekcja Krajeńskiego Parku Krajobrazowego oraz rady gmin	Współpraca (włączenie do KPK terenów zabudowanych z wyłączeniem wsi Niechorz oraz terenów miast powiatu Sepoleńskiego oraz włączenie terenów gminy Kęsowo – łącznie przybyło 19 455 ha utworzono 1 rezerwat przyrody pn. „Jezioro Wieleckie”)
9.	Prowadzenie rejestru pomników przyrody, użytków ekologicznych, zespołów przyrodniczo-krajobrazowych i stanowisk dokumentacyjnych	Starosta / Wojewoda od 16 kwietnia 2004 r.	Zadanie własne do 16 kwietnia 2004 r.
10.	Nadawanie uprawnień społecznych opiekunów przyrody	Starosta	Zadanie własne – nie nadano nowych uprawnień
11.	Nadzór nad gospodarką leśną w lasach nie stanowiących własności Skarbu Państwa	Starosta	Zadanie własne

Opis działań prowadzonych przez Powiat Sępoleński w latach 2004-2006 (tj. w ciągu 2 lat od uchwalenia programu ochrony środowiska).

Popularyzowanie idei ochrony przyrody w społeczeństwie: Zadanie to jest na bieżąco realizowane i ściśle wiąże się z edukacją ekologiczną. W ramach popularyzacji ochrony przyrody powiat organizuje i współuczestniczy we wszelkiego rodzaju konkursach i akcjach na rzecz środowiska np. ogólnopolska akcja „Sprzątania Świata”, „Dzień Ziemi”, „Powiatowa Olimpiada Wiedzy Rolniczej”, „Eko-wieś powiatu sępoleńskiego”, „Ekologizacja i estetyka zagrody”, a także rozpropagowuje informacje o organizowanych konkursach szczebla krajowego, wojewódzkiego i lokalnego takich jak „Lider Polskiej Ekologii” Konkurs wiedzy o ZPORR”, „I Ty posadź swoje drzewko”, „Polska bez azbestu”, „O puchar recyklingu”.

Kontrola przestrzegania przepisów o ochronie przyrody w trakcie gospodarczego wykorzystywania jej zasobów: praca ciągła wynikająca z ustawowego obowiązku organów ochrony środowiska na poszczególnych szczeblach administracji (np. wydawanie zezwoleń na wycinkę drzew, i ich kontrola).

Zalesianie gruntów rolnych: w latach 2004-2005 Starosta z urzędu przekwalifikował 96,79 ha gruntów rolnych zalesionych na mocy ustawy o przeznaczeniu gruntów rolnych do zalesień. Przez okres 20 lat od dokonania nasadzeń Starosta prowadzić będzie rozliczanie ekwiwalentów za zalesione grunty rolne. Kolejne zalesienia dokonane były przez rolników w 2005 roku w ilości 19 ha są to tzw. zalesienia unijne. W rozpatrywanym okresie sprawozdawczym nastąpił wzrost udziału powierzchni leśnych o ok. 1 334 ha tj. 3,95 % (łącznie lasy prywatne i państwowe).

Zlecenie wykonania i zatwierdzanie planów urządzania lasów niepaństwowych i inwentaryzacja stanu lasów: w 2004 r. Starosta zlecił wykonanie uproszczonych planów urządzania lasów nie stanowiących własności Skarbu Państwa (koszt wykonania: 85 966 zł), a następnie rozesłano wynikające z nich zadania do właścicieli lasów. Dane zamieszczone w Planach są na bieżąco aktualizowane.

Prowadzenie rejestru pomników przyrody, użytków ekologicznych, zespołów przyrodniczo-krajobrazowych i stanowisk dokumentacyjnych: Na mocy nowej ustawy o ochronie przyrody Starosta zobowiązany został do przekazania prowadzonego rejestru Wojewodzie Kujawsko-Pomorskiemu. W momencie przekazania rejestrów na terenie Powiatu Sępoleńskiego znajdowało się 79 Pomników Przyrody i 111 Użytków Ekologicznych (o łącznej powierzchni 491,3415 ha (powierzchnię i numery działek uzgodniono z danymi w ewidencji gruntów).

Nadzór nad gospodarką leśną w lasach nie stanowiących Skarbu Państwa: zadanie realizowane na bieżąco, na terenie naszego powiatu na mocy porozumienia nadzór nad lasami nie stanowiącymi własności Skarbu Państwa sprawują Nadleśnictwa Runowo Kraj. i Lutówko. Aktualnie na terenie powiatu lasy te zajmują powierzchnię 1790 ha (koszt nadzoru wynosi 10 zł/ha/rok).

Wprowadzanie zadrzewień śródpolnych: zadanie to realizowane jest poprzez zobowiązanie właścicieli gruntów (dot. gmin) w zezwoleniach na wycinkę drzew do dokonywania nowych nasadzeń np. w gminie Więcbork – łącznie nasadzono 1590 drzew i krzewów, gmina Sępólno Kraj. – 160 szt., gmina Sośno - 75 szt.,

2. Ochrona powierzchni ziemi.

Program Ochrony Środowiska Powiatu Sępoleńskiego do realizacji na lata 2004 – 2006 przewidywał następujące działania:

L.P.	Prowadzone działania (inwestycyjne i pozainwestycyjne)	Jednostki realizujące /współpracujące	Rola samorządu powiatowego
1.	Rekultywacja terenów po zakończeniu eksploatacji złoża z przywróceniem użytkowych walorów środowiska	Podmioty gospodarcze eksploatujące złoża/ Okręgowy Urząd Górniczy, Właściwe urzędy Gmin	Nadzór i kontrola
2.	Likwidacja i rekultywacja wszystkich „dzikich” miejsc eksploatacji kopalin	Podmioty gospodarcze eksploatujące złoża	Nadzór i kontrola
3.	Racjonalne pozyskiwanie kopalin ze złóż	Podmioty gospodarcze eksploatujące złoża	Współpraca i nadzór
4.	Maksymalne ograniczenie przekształceń powierzchni ziemi w wyniku eksploatacji kopalin	Podmioty gospodarcze eksploatujące złoża/ Okręgowy Urząd Górniczy	Współpraca
5.	Prowadzenie okresowych badań jakości gleby i ziemi	Starosta	Zadanie własne

Rekultywacja terenów po zakończeniu eksploatacji złoża z przywróceniem użytkowych walorów środowiska: na koszt koncesjonariuszy zrehabilitowano łącznie 2,22 ha tj. zakład górniczy Suchorączek – kierunek rekultywacji stawy i Kamień Kraj. – rolny kierunek rekultywacji. Do rekultywacji pozostało 13,245 ha (powierzchnia terenów górniczych).

Wszyscy koncesjonariusze posiadają decyzje Starosty Sępoleńskiego w sprawie rekultywacji i kierunków zagospodarowania gruntów.

Likwidacja i rekultywacja wszystkich „dzikich” miejsc eksploatacji kopalin: W rozpatrywanym okresie Starosta jako organ koncesyjny wszczął 12 postępowań o nielegalne wydobywanie kopaliny. W 5 przypadkach naliczono podwyższoną opłatę eksploatacyjną, w 4 nałożono obowiązek zrehabilitowania terenu, 2 sprawy zostały umorzone, 1 w toku.

Racjonalne pozyskiwanie kopalin ze złóż: na terenie powiatu aktualnie funkcjonuje 6 kopalni kruszywa naturalnego – żwiru. Trzy koncesje wydane były przez Wojewodę (Daroń - Kamień Kraj., Szyling - Zakrzewska Osada, Olejnik - Puszcza) oraz 3 przez Starostę (Radomski – Wiśniewa – 2003 r., Czachor – Śmiłowo – 2003 r., Dziekanowska – Jaszkowo – 2005 r.).

Corocznie w ramach nadzoru pracownicy starosty przeprowadzają kontrole zakładów górniczych. Na bieżąco prowadzona jest kontrola zasobów złóż kopalin (przedsiębiorcy przedkładają kwartalne oraz roczne informacje na temat ilości wydobytej kopaliny oraz należnej opłaty eksploatacyjnej).

Maksymalne ograniczenie przekształceń powierzchni ziemi w wyniku eksploatacji kopalin: Starosta w udzielonych koncesjach na wydobycie kopalin ogranicza zasięg terenu górniczego do powierzchni 2 ha i objętości wydobytej kopaliny 20 000 m³ rocznie.

Prowadzenie okresowych badań jakości gleby i ziemi: Starosta Prowadzi rejestr terenów, na których stwierdzono przekroczenie standardów jakości gleby lub ziemi, z wyszczególnieniem obszarów, na których obowiązek rekultywacji obciąża starostę (4 zgłoszenia dokonane przez „ORLEN” S.A. i dotyczą stacji paliw Więcbork, Sępólno Kraj. , Kamień Kraj. oraz bazy paliw na ul. Kolejowej w Sępólnie Kraj.). Do dnia dzisiejszego Starosta nie zlecał badań jakości gleby lub ziemi.

3. Ochrona wód powierzchniowych i podziemnych.

L.P.	Prowadzone działania (inwestycyjne i pozainwestycyjne)	Jednostki realizujące /współpracujące	Rola samorządu powiatowego
1.	Rozbudowa systemów kanalizacyjnych w ramach krajowego programu oczyszczania ścieków komunalnych	Gminy	Wspieranie
2.	Rozbudowa i modernizacja oczyszczalni ścieków w ramach krajowego programu oczyszczania ścieków komunalnych	Gminy	Wspieranie
3.	Opracowanie powiatowego programu ograniczania związków azotowych ze źródeł rolniczych	Starosta/Gminy	Koordinacja
4.	Realizacja powiatowego programu ograniczania związków azotowych ze źródeł rolniczych	Właściciele gospodarstw rolnych /Gminy , ODR	Współpraca
5.	Nadzór nad funkcjonowaniem systemów oczyszczania ścieków komunalnych	WIOŚ/ Starosta	Kontrola w ramach wydanych pozwoleń wodnoprawnych
6.	Edukacja ekologiczna rolników w zakresie wdrażania Kodeksu Dobrych Praktyk Rolniczych	ODR Minikowo	Wspieranie

Rozbudowa systemów kanalizacyjnych w ramach krajowego programu oczyszczania ścieków komunalnych: w latach 2004 – 2005 na terenach gmin rozbudowano istniejące sieci kanalizacyjne o łączną długość **38,2 km** (w tym: Gmina Sępólno Kraj.- 11,9 km, koszt: 3 mln 632 tys. zł (środki własne), Kamień Kraj.- 2 km, koszt: 799 tys. zł (środki własne: 599 tys. dotacje: 200 tys.), Gmina Więcbork- 3 km, Gmina Sośno - 21,3 km, koszt: 2 mln 280 tys. 330 zł (środki własne: 428 528 zł, dotacje: 1 851802 zł).

Rozbudowa i modernizacja oczyszczalni ścieków w ramach krajowego programu oczyszczania ścieków komunalnych: w rozpatrywanym okresie czasu zmodernizowano miejską oczyszczalnię ścieków w Kamieniu Kraj.(koszt całkowity: 2 320 tys. zł).

Opracowanie i realizacja powiatowego programu ograniczania związków azotowych ze źródeł rolniczych: zgodnie z obowiązującym prawem opracowanie programu jest wymagane na obszarach szczególnie narażonych (OSN). Na terenie powiatu brak jest takich obszarów, w związku z czym opracowanie programu nie jest konieczne.

Nadzór nad funkcjonowaniem systemów oczyszczania ścieków komunalnych: zadanie to jest realizowane na bieżąco na podstawie wydanych pozwoleń wodnoprawnych. W rozpatrywanym okresie wydano 19 pozwoleń na odprowadzanie ścieków do wód i do ziemi (w tym dla oczyszczalni ścieków komunalnych funkcjonujących na terenie powiatu). Dokonywano również kontroli wydanych pozwoleń (Starosta i WIOŚ), w wyniku czego w jednym przypadku wszczęto postępowanie o nielegalne odprowadzenie wód deszczowych do rzeki.

4. Ochrona powietrza atmosferycznego.

L.P.	Prowadzone działania (inwestycyjne i pozainwestycyjne)	Jednostki realizujące /współpracujące	Rola samorządu powiatowego
1.	Termomodernizacja budynków użyteczności publicznej oraz promowanie budownictwa stosującego materiały energooszczędne, oszczędność surowców i energii.	Właściciele budynków	Zadanie realizowane w budynkach będących własnością Powiatu
2.	Realizacja powiatowego programu usprawnienia ruchu drogowego na podstawowym układzie ulic Kamienia Kraj., Sępólna Kraj., Sośna i Więcborka	GDDKiA/ Starosta, Gminy	Współpraca
3.	Wydawanie pozwoleń na wprowadzanie gazów lub pyłów do powietrza.	Starosta	Zadanie własne

Termomodernizacja budynków użyteczności publicznej oraz promowanie budownictwa stosującego materiały energooszczędne, oszczędność surowców i energii: Powiat Sępoleński przeprowadził szereg inwestycji mających na celu ograniczenie zużycia energii, a co się z tym wiąże - emisję gazów i pyłów do atmosfery. W latach 2004-2005 zdecentralizowano systemy grzewcze w ZSCKR w Sypniewie (likwidacja sieci przesyłowych co. cw. oraz starej kotłowni miałowej, budowa 2 nowych wysokosprawnych kotłowni olejowych oraz montaż pieców gazowych w 10 mieszkaniach), wymiany okien w Poradni Psychologiczno-Pedagogicznej, LO Sępólno Kraj., Zespole Szkół Ponadgimnazjalnych Sępólno Kraj. oraz opracowano dokumentację dot. termomodernizacji budynków – tzw. audytów energetycznych. Powiat złożył wniosek do WFOŚiGW o pożyczkę na zadanie pn. „Termomodernizacja budynków oświatowych, w ramach którego wymienione zostaną wszystkie okna, docieplone zostaną ściany i stropodachy.

Realizacja powiatowego programu usprawnienia ruchu drogowego na podstawowym układzie ulic Kamienia Kraj., Sępólna Kraj., Sośna i Więcborka (budowa obwodnic i rond w głównych ośrodkach komunikacyjnych powiatu): w rozpatrywanym okresie wybudowano rondo na drodze krajowej nr 25 w Sępólnie Kraj. i opracowano dokumentację na rondo w Sośnie, Kamieniu Kraj., Sępólnie Kraj.

Wydawanie pozwoleń na wprowadzanie gazów lub pyłów do powietrza: wydano 8 decyzji na wprowadzanie gazów lub pyłów do powietrza, przyjęto 32 zgłoszenia funkcjonowania instalacji.

5. Ochrona przed polami elektromagnetycznymi oraz hałasem.

L.P.	Prowadzone działania (inwestycyjne i pozainwestycyjne)	Jednostki realizujące /współpracujące	Rola samorządu powiatowego
1.	Utworzenie pełnej inwentaryzacji źródeł promieniowania elektromagnetycznego	Powiat / operatorzy sieci	Współpraca
2.	Wprowadzanie pasów zieleni izolacyjnej wzdłuż szlaków komunikacyjnych i granic terenów chronionych	Właściciele i użytkownicy gruntów	Współpraca
3.	Wprowadzenie ustaleń do mpzp sprzyjających ograniczeniu zagrożenia środowiska hałasem	Gminy	Współpraca
4.	Monitoring hałasu w rejonach szczególnej uciążliwości akustycznej (droga krajowa 25)	WIOŚ/Zarządcy dróg	Współpraca
5.	Tworzenie w sytuacjach określonych w Prawie ochrony środowiska obszarów ograniczonego użytkowania	Starosta	Zadanie własne – nie realizowane

Wprowadzanie pasów zieleni izolacyjnej wzdłuż szlaków komunikacyjnych i granic terenów chronionych: w postanowieniach dotyczących opiniowania decyzji środowiskowych Starosta nakazuje wprowadzanie nasadzeń zieleni izolacyjnej wysokiej i niskiej w celu obniżania uciążliwości akustycznej poszczególnych inwestycji. W rozpatrywanym okresie Zarząd Dróg nie dokonał nowych nasadzeń wzdłuż istniejących szlaków komunikacyjnych.

Tworzenie w sytuacjach określonych w Prawie ochrony środowiska obszarów ograniczonego użytkowania: według obowiązującego prawa obszar ograniczonego użytkowania tworzy się w przypadku jeżeli mimo zastosowanych rozwiązań technicznych, technologicznych i organizacyjnych nie mogą być dotrzymane standardy jakości środowiska poza terenem zakładu lub innego obiektu. Przepis dotyczy: oczyszczalni ścieków, składowisk odpadów komunalnych, kompostowni, tras komunikacyjnych, lotniska, linii i stacji elektroenergetycznych oraz instalacji radiokomunikacyjnych, radionawigacyjnych i radiolokacyjnych. Do dnia dzisiejszego nie było potrzeby tworzenia obszaru ograniczonego użytkowania.

Utworzenie pełnej inwentaryzacji źródeł promieniowania elektromagnetycznego: zadanie jest realizowane na bieżąco. Wydział Rolnictwa, Leśnictwa i Ochrony Środowiska prowadzi aktualizowaną bazę źródeł promieniowania elektromagnetycznego. Na terenie powiatu jest 15 stacji bazowych telefonii komórkowej (1 w trakcie realizacji). Przekroczenia dopuszczalnych poziomów pól elektromagnetycznych występują w bezpośrednim otoczeniu stacji bazowych na wysokości zamontowanych anten (30-60 metrów nad poziomem terenu w promieniu 28-40 m). Obszary te nie są dostępne dla zabudowy mieszkaniowej oraz dla ludności.

6. Edukacja ekologiczna.

L.P.	Prowadzone działania (inwestycyjne i pozainwestycyjne)	Jednostki realizujące /współpracujące	Uwagi
1.	Rozwój ścieżek edukacyjno-przyrodniczych	Krajeński Park Krajobrazowy, Nadleśnictwa	Praca ciągła
2.	Prowadzenie proekologicznej działalności wydawniczej	Krajeński Park Krajobrazowy, gminy, powiat	Praca ciągła
3.	Doposażenie szkół w materiały dydaktyczne i informacyjne dotyczące ochrony środowiska	Kuratorium, Organy założycielskie szkół	Praca ciągła
4.	Bieżąca informacja na stronie internetowej Starostwa Powiatowego o stanie środowiska i prowadzonych działaniach w tym zakresie	Zadanie własne wszystkich jednostek	Praca ciągła
5.	Organizacja konkursów wiedzy ekologicznej, organizacja akcji edukacyjnych (Dzień Ziemi, Sprzątanie Świata), kreowanie aktywnych form edukacji ekologicznej	Krajeński Park Krajobrazowy, Nadleśnictwa, gminy, powiat	Praca ciągła
6.	Prowadzenie zajęć dydaktycznych z zakresu edukacji leśnej	Nadleśnictwa, Krajeński Park Krajobrazowy	Praca ciągła
7.	Wdrażanie Kodeksu Dobrej Praktyki Rolniczej Szkolenia rolników w zakresie rolnictwa ekologicznego i agroturystyki	ODR Minikowo,	Praca ciągła

Prowadzenie proekologicznej działalności wydawniczej: w 2005 r. Starostwo Powiatowe wydało folder Powiatu Sępoleńskiego promującego m.in. walory przyrodnicze Krajny.

Doposażenie szkół w materiały dydaktyczne i informacyjne dotyczące ochrony środowiska: praca ciągła poprzez udostępnianie głównie uczniom i studentom posiadanych informacji i materiałów o stanie środowiska naturalnego, walorach przyrodniczych naszego powiatu.

Bieżąca informacja na stronie internetowej Starostwa Powiatowego o stanie środowiska i prowadzonych działaniach w tym zakresie: zadanie wykonywane na bieżąco. W 2005 r. wprowadzono nową wersję Biuletynu Informacji Publicznej, na której zamieszczane są na bieżąco wszystkie informacje dotyczące wszczynanych postępowań dot. ochrony środowiska.

Organizacja konkursów wiedzy ekologicznej: zadanie realizowane na bieżąco. Powiat dofinansowuje zakup nagród do konkursów, których jest również współorganizatorem: „Eko-wieś Powiatu Sępoleńskiego”, „Ekologizacja i estetyka zagrody” „Powiatowa Olimpiada Wiedzy Rolniczej” itp.

7. Ochrona przed odpadami.

L.P.	Prowadzone działania (inwestycyjne i pozainwestycyjne)	Jednostki realizujące /współpracujące	Uwagi
1.	Objęcie wszystkich mieszkańców powiatu zorganizowanym systemem gospodarki odpadami	Gmina	Praca ciągła
2.	Pełne wdrożenie i dalsze zwiększenie zakresu selektywnej zbiórki odpadów.	Gmina	Praca ciągła
3.	Zapewnienie zakładanych poziomów odzysku odpadów w wysokości: <ul style="list-style-type: none"> wielkogabarytowych– 20 % budowlanych–15 % wyselekcjonowanych z komunalnych biodegradowych – 12 % niebezpiecznych wys. w strumieniu odpadów komunalnych – 15 % 	Gmina	Praca ciągła
4.	Likwidacja zagrożeń środowiska powodowanych przez nielegalne składowanie odpadów (likwidacja dzikich wysypisk śmieci)	Gmina	Praca ciągła
5.	Likwidacja nieczynnych mogiłników	Wojewoda	Nie zrealizowane (do likwidacji 2 mogiłniki 12 ton – Dąbrówka, 3 tony – Płocicz)
6.	Bezpieczne dla zdrowia ludzi usunięcie wyrobów zawierających azbest i zdeponowanie ich na wyznaczonych składowiskach w sposób eliminujący ich negatywne oddziaływanie	Gmina/Powiatowy Inspektorat Nadzoru Budowlanego	Praca ciągła
7.	Doskonalenie lokalnego systemu gospodarki odpadami	Gmina	Praca ciągła
8.	Dostosowanie postępowania z odpadami do wymogów prawa	Gminy, Starosta	Nadzór i kontrola wydawanych decyzji
9.	Modernizacja składowisk odpadów komunalnych (dostosowanie składowisk do wymogów UE)	Gmina – Zarządcy składowisk	Częściowo zrealizowane

Objęcie wszystkich mieszkańców powiatu zorganizowanym systemem zbierania odpadów komunalnych: zadanie jest zrealizowane praktycznie w 100 %. We wszystkich gminach istnieją zorganizowane systemy zbierania i transportu odpadów komunalnych. Wszystkie gminy mają wdrożone systemy zbierania odpadów komunalnych (przygotowanie do transportu odpadów oparte jest o systemy pojemników do ich zbierania – w tym pojemników do selektywnej zbiórki makulatury, szkła i plastiku, które następnie są przewożone do właściwego miejsca zbierania - składowisk odpadów innych niż niebezpieczne i obojętne, a tam poddaje się je częściowej segregacji. Odpady przeznaczone do unieszkodliwiania trafiają na właściwą kwaterę składową, a pozostałe są zbierane selektywnie i poddane odzyskowi we własnym zakresie lub przekazane odbiorcom posiadającym zezwolenia w zakresie gospodarowania tymi odpadami. Zbieranie metali prowadzone jest w punktach skupu mających zezwolenia na zbieranie odpadów metali żelaznych i pozostałych (aktualnie jest 9 takich miejsc na terenie całego powiatu). Odpady metali praktycznie nie trafiają na składowiska.

Doskonalenie lokalnego systemu gospodarki odpadami: zadanie to realizowane jest poprzez wprowadzanie pojemników do selektywnej zbiórki, propagowanie kompostowania odpadów biodegradowalnych, regulowanie gospodarki odpadami (także niebezpiecznymi) przedsiębiorstw poprzez wydawanie decyzji w zakresie gospodarowania odpadami oraz składanie informacji o wytwarzanych odpadach) i utworzenie systemu zbierania i unieszkodliwiania odpadów komunalnych obsługującego głównie mieszkańców.

Bezpieczne dla zdrowia ludzi usunięcie wyrobów zawierających azbest i zdeponowanie ich na wyznaczonych składowiskach w sposób eliminujący ich negatywne oddziaływanie: ewidencja odpadów azbestowych oraz ich unieszkodliwienie jest obowiązkiem właścicieli nieruchomości. Zbiorną ewidencję prowadzi gmina, oraz PINB. Właściciele mają obowiązek złożyć informację na temat ilości posiadanych wyrobów (odpadów) zawierających azbest. Starostwo wydaje decyzje z zakresu gospodarowania odpadami niebezpiecznymi (25 szt.) i ewidencjonuje firmy posiadające zezwolenia na wykonywanie prac związanych z usuwaniem odpadów azbestowych. Udziela także pomocy merytorycznej w opracowywaniu programów gospodarki odpadami niebezpiecznymi.

III. Nakłady poniesione na dotychczasową realizację programu.

L.P.	Wyszczególnienie	Nakłady poniesione przez Powiat Sępoleński (PLN)
1.	Ochrona zasobów przyrodniczych	513 593 (w tym 357 281 zł - ARiMR)
2.	Ochrona powierzchni ziemi	366
3.	Ochrona przed odpadami	6 334
4.	Ochrona wód powierzchniowych i podziemnych	27 044
5.	Ochrona powietrza atmosferycznego	818 719 (w tym 324 364 zł pożyczka z WFOŚiGW)
6.	Ochrona przed hałasem, przed polami elektromagnetycznymi, zapobieganie poważnym awariom	18 500
7.	Edukacja ekologiczna	4 711 (w tym 1 485 zł – WFOŚiGW)
RAZEM		1 389 267 (w tym 683 130 zł źródła zewnętrzne)

* Wpływy na PFOŚiGW:

2003 – 34 810 zł

2004 - 58 190 zł

2005 – 20 443 zł

2006 – 9 080 zł (za 5 miesięcy)

Sporządziła:

Barbara Wiśniewska

15-05-2006 r.