

SPRAWOZDANIE Z WYKONANIA PROGRAMU OCHRONY ŚRODOWISKA GMINY CZERWONAK NA LATA 2013-2016 W ZAKRESIE REALIZACJI ZADAŃ OBEJMUJĄCYCH LATA 2015-2016

Celem sporządzenia *Programu ochrony środowiska* (POŚ) w Gminie Czerwonak było stworzenie na szczeblu lokalnym podstaw realizacji *Polityki ekologicznej państwa*, która wyznaczała:

- cele polityki ekologicznej na terenie gminy, z podziałem na cele długookresowe, średniookresowe oraz krótkookresowe,
- wybrane priorytety ekologiczne wraz z uzasadnieniem ich wyboru,
- rodzaj i harmonogram działań ekologicznych, które podejmuje gmina,
- środki niezbędne do osiągnięcia założonych celów, w tym mechanizmy prawno-ekonomiczne i środki finansowe.

Jak stanowi art. 18 ust. 1 ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 roku *Prawo ochrony środowiska*, program uchwała Rada Gminy (po pozytywnym zaopiniowaniu przez organ powiatu), co plasuje go w randze dokumentu prawa miejscowego. Raport z planu zgodnie z art. 18 ust. 2 w/cyt. ustawy sporządza się co dwa lata i przedkłada Radzie Gminy. *Programu ochrony środowiska dla Gminy Czerwonak na lata 2013-2016* składa się z siedmiu części, z czego najważniejszy jest harmonogram realizacji zadań, z którego sporządza się raport.

Program ochrony środowiska (POŚ) z jednej strony odzwierciedla pewne ogólne zasady, które leżą u podstaw polityki ochrony środowiska w Unii Europejskiej, z drugiej – odwołuje się do polityki ekologicznej naszego państwa. Dyrektywy unijne, dotyczące ochrony środowiska, zostały transponowane już do polskiego prawa, głównie na gruncie ustawy *Prawo ochrony środowiska* z dnia 27 kwietnia 2001 roku. Pozostałe przepisy są jednak rozproszone w wielu innych ustawach i rozporządzeniach.

Program ochrony środowiska oparty jest na kompleksowym podejściu gminy do zagadnień związanych z gospodarowaniem zasobami przyrody, w którym pojęcie „zrównoważonego rozwoju” przestaje być tylko modnym hasłem, lecz zaczyna funkcjonować jako potrzeba zrównoważenia różnych obszarów życia w gminie. Wybrane cele wskazują na możliwość lepszego wykorzystania szans rozwoju gminy, zrozumienia sensu zachowania stref funkcjonalnych w rozwoju przestrzennym, a przede wszystkim poprawienia jakości życia obecnego i przyszłych pokoleń.

Założono, że przyjęte do realizacji projekty będą wypadkową obiektywnych potrzeb gminy i realnych możliwości ich spełnienia. Ich wybór wynika z:

- zadań obligatoryjnych, nałożonych na samorząd gminny przez ustawodawcę, zawartych w obowiązujących aktach prawnych

- bezpośrednich zagrożeń środowiska, potwierdzonych diagnozą stanu środowiska naturalnego w Gminie Czerwonak,
- strategii rozwojowych Gminy Czerwonak wskazanych w „*Studium uwarunkowań i kierunków zagospodarowania przestrzennego Gminy Czerwonak*”,
- „*Programu ochrony środowiska województwa wielkopolskiego*”,
- „*Programu Ochrony Środowiska dla Powiatu Poznańskiego*”,
- możliwości budżetu gminy oraz innych jednostek i instytucji,

Zadania zapisane w harmonogramie podzielono na poszczególne lata inne zapisano jako zadania ciągłe. Wpisano także jednostki odpowiedzialne za wykonanie oraz ewentualnie jako koordynujące oraz koszty wykonania zadań. W raporcie natomiast przy każdym zadaniu odniesiono się w jaki sposób jest ono wykonywane.

Realizacja działań następuje przede wszystkim poprzez:

- podnoszenie walorów przyrodniczych i estetycznych gminy (konserwacja zieleni, nowe nasadzenia, akcje sprzątania, powstawanie szlaków turystycznych i ścieżek rowerowych, akcje informacyjno-edukacyjne),
- właściwe użytkowanie powierzchni ziemi (kontrola, badania gleb),
- zapobieganie skażeniu i degradacji gleb użytkowanych rolniczo (monitoring gleb, rozprowadzanie ulotek, organizowanie spotkań)
- ochrona wód w tym rozwój infrastruktury wodnokanalizacyjnej (monitoring Składowiska w Owińskach, monitoring i kontrole WIOŚ, coroczne inwestycje wodnokanalizacyjne, melioracje wodne),
- ochrona atmosfery (termomodernizacja budynków gminnych, kontrole WIOŚ),
- ochrona przed promieniowaniem (prowadzenie pomiarów i kontroli przez odpowiednie organy i instytucje),
- ochrona przed awarią (wykonywanie działań zapisanych w Planie Reagowania Kryzysowego),
- zapewnienie bezpieczeństwa biologicznego i ładu przestrzennego (m.in.kontrole w zakresie czystości i porządku, konserwacja zieleni, usuwanie drzew, akcja “Posprzątaj po swoim psie” itp.),
- kształtowanie proekologicznych postaw (informacje w „Biuletynie..” na stronie internetowej itp., konkursy w szkołach i na licznych festynach).

Lp.	Opis działania/przedsięwzięcia	Jednostki realizujące	Lata realizacji	Szacunkowe koszty [tys PLN]	Źródło finansowania
OBSZAR PRIORYTETOWY I – POPRAWA JAKOŚCI ŚRODOWISKA					
I.1	Ochrona klimatu i poprawa jakości powietrza, w tym dążenie do osiągnięcia poziomu dopuszczalnego dla pyłu zawieszonego PM10 do końca 2015 roku i poziomu docelowego dla benzo(a)pirenu do końca 2020 roku oraz O₃.				
I.1.1	Edukacja mieszkańców nt. zanieczyszczeń z niskiej emisji i szkodliwości spalania odpadów w piecach domowych Cyklicznie wiosną i jesienią na stronie internetowej oraz w biuletynie Wiesz więcej informacje pod hasłem „Kochasz dzieci nie pal śmieci”	UG	Zadanie ciągłe	-	Środki własne
I.1.2	Termomodernizacje budynków użyteczności publicznej i innych obiektów komunalnych	UG	Zadanie ciągłe		
	Prowadzona w zależności od potrzeb: Budynki komunalne – 600 m ²	UG		ok. 60	Środki własne
I.1.3	Wprowadzenie do miejscowych planów zagospodarowania przestrzennego ustaleń dotyczących zaopatrzenia w energię ciepłą: m.in. na zasadach indywidualnych z możliwością wykorzystania: gazu, oleju opałowego, energii elektrycznej, źródeł energii odnawialnej (np. poprzez zastosowanie kolektorów słonecznych, pomp ciepła itp.) oraz z dopuszczeniem innych paliw przy zastosowaniu instalacji i	UG	Zadanie ciągłe	-	Środki własne

Lp.	Opis działania/przedsięwzięcia	Jednostki realizujące	Lata realizacji	Szacunkowe koszty [tys PLN]	Źródło finansowania
	urządzeń wykorzystujących niskoemisyjne technologie spalania oraz umożliwiające osiągnięcie jak najwyższej sprawności w procesie uzyskania energii cieplnej Zapisy wprowadzane				
I.1.4	Budowa dróg na terenie gminy	UG	2015/2016		Środki własne
	1.Ulica Sosnowa i odcinek ulicy Działkowej w Czerwonaku 2. Ulica Gwarna i odcinek ulicy Kościelnej w Kicinie 3. Ulica Kolejowa i odcinek ulicy Ogrodowej w Miękowiu 4. Ulica Świerczewskiego (od Zielonej do Ogrodowej), Ogrodowa (od Świerczewskiego do Poprzecznej) oraz ulica Poprzeczna w Bolechowie Osiedlu 5. Ulica Źródlana (od przedłużenia ul. Zdroje do ul. Leśnej) w Czerwonaku, 6. Ulica Podgórna w Koziegłowych 7. Połączenie drogowe od skrzyżowania ulic Źródlanej i Zdroje w Czerwonaku do ulicy Nowe Osiedle w Kicinie.			9 546 703,29	Środki własne
I.1.5	Zainstalowanie pompy ciepła na pływalni w Koziegłowych		2016	478 668,04 (z czego 156 012,00 WFOŚ)	Środki własne i WFOŚ
I.2	Poprawa jakości wód powierzchniowych oraz zmniejszenie emisji zanieczyszczeń do środowiska oraz usprawnienie system zaopatrzenia w wodę				

Lp.	Opis działania/przedsięwzięcia	Jednostki realizujące	Lata realizacji	Szacunkowe koszty [tys PLN]	Źródło finansowania
I.2.1	Kontrola szczelnych zbiorników na nieczystości ciekłe (szamb) realizowany w ramach pkt. I.2.7	UG	Zadanie ciągłe	-	Środki własne
I.2.2	Budowa kanalizacji na terenie gminy: Rok 2015 – 50 km Rok. 2016 - 8,8 km	Związek Międzygminny Puszcza Zielonka/Aquanet/ Gmina			Środki własne Środki unijne
I.2.3					
I.2.4	Poprawa parametrów bakteriologicznych poprzez wyeliminowanie dopływu zanieczyszczeń komunalnych do rzek poprzez kanalizację deszczową. U.G – kanalizacja deszczowa przy budowie dróg.	Zarządcy sieci kanalizacyjnej UG	Zadanie ciągłe	-	Środki własne
I.2.5	Ograniczenie zużycia wody przez podmioty gospodarcze	Przedsiębiorcy	Zadanie ciągłe	-	Środki własne
I.2.6	Likwidacja zbiorników bezodpływowych poprzez podłączenie się do sieci kanalizacyjnej	Właściciele nieruchomości	Zadanie ciągłe	-	Środki własne
	Ilość zbiorników bezodpływowych - 1083		2015		
	Ilość zbiorników bezodpływowych - 848		2016		

Lp.	Opis działania/przedsięwzięcia	Jednostki realizujące	Lata realizacji	Szacunkowe koszty [tys PLN]	Źródło finansowania
I.2.7	Kontrola prawidłowego pozbywania się nieczystości ciekłych przez mieszkańców. Kompleksowe kontrole w tym w zakresie częstotliwości wywozu nieczystości, gromadzenia i wywozu odpadów, prowadzenia selektywnej zbiórki, utrzymywania psów, sposobu opalania budynku itp.	UG Nadzór Budowlany Straż Gminna	Zadanie ciągłe ok. kilkadziesiąt kontroli rocznie	-	Środki własne
	Ilość kontroli z porządku i czystości w gminie – 29	UG	2015		
	Ilość kontroli porządku i czystości w gminie - 35	UG	2016		
I.2.8	Konserwacja i utrzymanie urządzeń melioracji wodnych, w tym rowów melioracyjnych Corocznie poddanych jest konserwacji 36 328 km rowów melioracji szczegółowej:	UG Starostwo Powiatowe Spółki Wodne	Zadanie ciągłe	Koszty: 2015 rok – 110,00- roczna składka 2016 rok - 110,00 j.w.	Środki własne
I.3	Zmniejszenie uciążliwości hałasu komunikacyjnego dla mieszkańców gminy poprzez osiągnięcie dopuszczalnych poziomów hałasu				
I.3.1	Tworzenie nowych terenów zieleni oraz uzupełnianie istniejących nasadzeń (drzewa i krzewy)	UG Właściciele gruntów	Zadanie ciągłe		Środki własne

Lp.	Opis działania/przedsięwzięcia	Jednostki realizujące	Lata realizacji	Szacunkowe koszty [tys PLN]	Źródło finansowania
	Nasadzono : 42 szt. drzew i 1.920 szt. krzewów		2015	66,0	
	222 szt. drzew i 1.490 szt. krzewów		2016	125,0	
I.3.2	Uwzględnienie w miejscowych planach zagospodarowania przestrzennego wymagań z zakresu wymagań przed hałasem. Wprowadzane zapisy	UG	Zadanie ciągłe	-	Środki własne
I.3.3	Działalność kontrolna organów samorządowych w porozumieniu z WIOŚ w zakresie emisji hałasu przez podmioty korzystające ze środowiska. Kontrole poziomów hałasu prowadzone przez WIOŚ. Łącznie 6 kontroli w zakresie hałasu. (brak przekroczeń)	UG WIOŚ	Zadanie ciągłe	-	Środki własne
I.3.4	Remont nawierzchni dróg gruntowych tłuczniami 1. naturalnym 2. betonowym	UG	Zadanie ciągłe 2015 2016 2015 2016	Pow. 21.932 m ² - koszt ok. 357 Pow. 21.671 m ² - koszt ok. 349 Pow. 10.110 m ² - koszt ok. 99 Pow. 6.427 m ² - koszt ok. 73	Środki własne
I.3.5 *	Naprawa gruntowych dróg gminnych poprzez mechaniczne profilowanie i zagęszczanie	UG	Zadanie ciągłe 2015 2016	Pow. 713 m ² - koszt ok. 74 Pow. 1.018 m ² - koszt ok. 94	Środki własne
I.3.6.	Budowa dróg – opis w pkt I – pozytywny wpływ w szerokim zakresie	UG	2015-2016		Środki własne

Lp.	Opis działania/przedsięwzięcia	Jednostki realizujące	Lata realizacji	Szacunkowe koszty [tys PLN]	Źródło finansowania
I.4	Źródła promieniowania elektromagnetycznego oraz minimalizacji ich oddziaływania na zdrowie człowieka i środowisko				
I.4.1	Wprowadzanie zapisów do planów zagospodarowania przestrzennego w zakresie możliwości lokalizacji wszelkich źródeł emitujących promieniowanie elektromagnetyczne Wprowadzane zapisy	UG	Zadanie ciągłe	-	Środki własne
OBSZAR PRIORYTETOWY II – OCHRONA PRZYRODY					
II.1	Ochrona walorów i zasobów przyrodniczych gminy Czerwonak				
II.1.1	Czynna ochrona przyrody (ocena stanu zdrowotnego), pielęgnacja pomników, zabiegi ochronne	Właściciele nieruchomości	Zadanie ciągłe	W zależności od potrzeb	Środki własne
II.1.2	Renowacja i rewitalizacja zabytkowych gminnych parków, skwerów oraz konserwacja zabytkowych drzewostanów	UG	Zadanie ciągłe	W ramach prac –umowy na konserwację zieleni	Środki własne
II.1.3	Bieżące utrzymanie zieleni gminnej	UG	Zadanie ciągłe	ok. 350,0 rocznie	Środki własne
	Konserwacja zieleni oraz usuwanie drzew i krzewów		2015 2016	ok. 350,0 ok. 350,0	

Lp.	Opis działania/przedsięwzięcia	Jednostki realizujące	Lata realizacji	Szacunkowe koszty [tys PLN]	Źródło finansowania
II.1.4	Aktualizacja baz danych z zakresu ochrony przyrody Na bieżąco – baza pomników przyrody	UG	Zadanie ciągłe	W zależności od potrzeb	Środki własne
II.1.5	Ochrona i pielęgnacja pomników przyrody	Przedsiębiorstwa, UG, osoby prywatne	Zadanie ciągłe	W zależności od potrzeb	Środki własne
II.1.6	Uwzględnianie w planach zagospodarowania przestrzennego ograniczonego dostępu do terenów cennych przyrodniczo Wprowadzane zapisy	UG	Zadanie ciągłe	-	Środki własne
II.1.7	Utrzymanie i konserwacja przyrodniczych ścieżek dydaktycznych na terenie gminy	UG, Nadleśnictwo Łopuchowo, Związek Międzygminny Puszcza Zielonka	Zadanie ciągłe	-	Środki własne
II.1.8	Ochrona zadrzewień przydrożnych poprzez wymóg inwentaryzacji zieleni dla inwestycji polegających na przebudowie lub budowie dróg. Realizowane zarówno w związku z częstą koniecznością wycinki części drzew oraz przy okazji wymogu uzyskiwania decyzji środowiskowej.	UG	Zadanie ciągłe	b.d.	Środki własne
II.1.9	Uwzględnienie w zapisach miejscowych planów zagospodarowania przestrzennego ochrony naturalnego ukształtowania powierzchni ziemi. Wprowadzane zapisy	UG	Zadanie ciągłe		Środki własne
II.2	Ochrona i prowadzenie właściwej gospodarki leśnej				
II.2.1	Zalesienie gruntów, lasów państwowych w	RDLP Poznań	Zadanie ciągłe	W zależności od potrzeb	Środki własne

Lp.	Opis działania/przedsięwzięcia	Jednostki realizujące	Lata realizacji	Szacunkowe koszty [tys PLN]	Źródło finansowania
	ramach krajowego programu zwiększania lesistości				
II.2.2	Sporządzanie przez nadleśnictwa planów zalesień dla gruntów niestanowiących zasobów skarbu państwa	RDLP Poznań	Zadanie ciągłe	j.w.	Środki własne
OBSZAR PRIORYTETOWY III – RACJONALNA GOSPODARKA ODPADAMI					
III.1	Cel średniookresowy – Osiągnięcie określonych w ustawie o utrzymaniu czystości i porządku w gminach poziomów: <ul style="list-style-type: none"> • odzysku odpadów: papieru, metali, tworzyw sztucznych i szkła, • ograniczenia składowania odpadów ulegających biodegradacji. • inne 				
III.1.1	Odbiór odpadów komunalnych od właścicieli nieruchomości Ilość odebranych odpadów	Związek Międzygminny Gospodarka Odpadami Aglomeracji Poznańskiej	Zadanie ciągłe	-	Środki własne w ramach opłat od każdego właściciela nieruchomości
III.1.2.	Zebrane odpady (łącznie: odpady zmieszane, szkło, makulatura plastik, odpady niebezpieczne, wielkogabarytowe i biodegradowalne))	Gmina Czerwonak/Związek Międzygminny GOAP Związek Międzygminny	2015 r: szkło – 453 tony, makulatura- 275 tony, plastik –369 tony, biodegradowalne- 688 tony, wielkogabarytowe – 21 tony, zużyty sprzęt elektryczny -4,9 tony 2016 r.: Szkło -466 tony, makulatura – 346 tony, plastik – 366 tony biodegradowalne- 1088 tony	-	-

Lp.	Opis działania/przedsięwzięcia	Jednostki realizujące	Lata realizacji	Szacunkowe koszty [tys PLN]	Źródło finansowania
			wielkogabarytowe – 55 tony zużyty sprzęt elektryczny – 5 ton		
III.1.3.	Unieszkodliwianie azbestu	UG wspólnie ze Starostwem Powiatowym	2015 r. – 19 osób skorzystało z dofinansowania, unieszkodliwiono 30 ton azbestu 2016 r. - 16 osób skorzystało z dofinansowania, unieszkodliwiono 13 ton azbestu	7,5 2,0	Gmina/Starostwo /WFOŚiGW
OBSZAR PRIORYTETOWY IV – POPRAWA BEZPIECZEŃSTWA EKOLOGICZNEGO					
IV.1	Cel średniookresowy – Zminimalizowanie ryzyka wystąpienia zdarzeń mogących powodować poważną awarię oraz ograniczanie jej skutków dla ludzi i środowiska				
IV.1.1	Kontrola przewozów substancji niebezpiecznych. Kontrola stanu technicznego pojazdów i dróg kolejowych Zadanie wykonywane w zależności od potrzeb. Na terenie naszej gminy nie zostały wyznaczone stałe punkty kontrolne przez odpowiednich zarządców dróg.	Inspekcja Transportu Drogowego Policja	Zadanie ciągłe	-	Środki własne
IV.1.2	Edukacja społeczeństwa w zakresie właściwych zachowań w sytuacji wystąpienia zagrożenia. Informacje podawane poprzez stronę internetową U.G.	UG Straż Pożarna Policja	Zadanie ciągłe	-	Środki własne

Lp.	Opis działania/przedsięwzięcia	Jednostki realizujące	Lata realizacji	Szacunkowe koszty [tys PLN]	Źródło finansowania
IV.2	Zapobieganie i ograniczanie negatywnych skutków dla ludzi i środowiska spowodowanych zjawiskami pogodowymi takimi jak powodzie i susze				
IV.2.1	Budowa i modernizacja wałów przeciwpowodziowych oraz ochrona przed powodzią – wszelkie prace związane z ochroną przed powodzią, w tym modernizacja przeciwpowodziowych wałów ochronnych powinna być wykonywana z zachowaniem szczególnej dbałości o utrzymanie dobrego stanu ekologicznego doliny Warty	UG	Zadanie ciągle	W zależności od potrzeb	Środki własne
IV.2.2	Stałe monitorowanie urządzeń wałów ochronnych	UG	Zadanie ciągle	-	Środki własne
IV.2.3	Systematyczna ocena ryzyka wystąpienia suszy na terenie gminy. Ewentualne szacowanie strat i współpraca z Wojewodą	UG	Zadanie ciągle	-	Środki własne
OBSZAR PRIORYTETOWY V – EDUKACJA EKOLOGICZNA SPOŁECZEŃSTWA					
V.1	Cel średniookresowy – Kształtowanie świadomości ekologicznej i poszanowania dla środowiska przyrodniczego mieszkańców gminy				
V.1.1	Organizowanie akcji ekologicznych, m.in.: Sprzątanie świata, Posprzątaj po swoim psie, Ratujmy Kasztanowce i inne Sprzątanie Świata Posprzątaj po swoim psie Ratujmy kasztanowce	UG Szkoly Organizacje pozarządowe	Zadanie ciągle	Rocznie zbieranych jest ok. 15 Mg odpadów - koszt ok. 1,0 Koszt ok. 0,5 rocznie na zakup psich pakietów i tabliczek W ramach umowy na konserwację zieleni (zgrabianie i	Środki własne

Lp.	Opis działania/przedsięwzięcia	Jednostki realizujące	Lata realizacji	Szacunkowe koszty [tys PLN]	Źródło finansowania
				utylizowanie liści)	
V.1.2	Szkolenia, konferencje, konkursy, olimpiady edukacyjne	UG Szkoły Organizacje pozarządowe	Zadanie ciągłe	-	Środki własne
V.1.3	<p>Edukacja ekologiczna społeczeństwa realizowana poprzez: kampanie informacyjno-edukacyjne, imprezy o tematyce ekologicznej, konkursy, zajęcia pozalekcyjne, festyny itp.</p> <p>Nadleśnictwo Łopuchówko (m.in.wystawy i imprezy w kompleksie edukacyjnym Dziewicza Góra, otwartym w 2013r., poza tym odbywały się rajdy rowerowe, zielone szkoły itp.)</p> <p>Związek Międzygminny Puszcza Zielonka (organizacja kilkunastu rajdów pieszo-rowerowych w tym Puszcza Wpuszcza, poza tym liczne imprezy rekreacyjne, wyjazdy edukacyjno-przyrodnicze w ramach projektu Mali Odkrywcy)</p> <p>Poza tym ukazały się przewodniki edukacyjne: „Puszcza Zielonka i okolice”, „Ścieżki edukacyjne”, „Śladami wiary po Puszczy Zielonka” oraz inne.</p>	UG Związek Międzygminny Puszcza Zielonka Szkoły Organizacje pozarządowe	Zadanie ciągłe	-	Środki własne jednostek realizujących
V.1.4	Organizacja wycieczek, zielonych szkół, ścieżek ekologicznych, szlaków turystycznych, rajdów rowerowych	UG Nadleśnictwo, LZD, Związek Międzygminny Puszcza Zielonka Szkoły	Zadanie ciągłe	-	Środki własne jednostek
V.1.5	Rozbudowa ścieżek przyrodniczych i edukacyjnych, ścieżek rowerowych,	UG Nadleśnictwo, LZD,	Zadanie ciągłe		Środki własne

Lp.	Opis działania/przedsięwzięcia	Jednostki realizujące	Lata realizacji	Szacunkowe koszty [tys PLN]	Źródło finansowania
	edukacja dzieci i młodzieży szkolnej w zakresie ochrony przyrody i lasu	Związek Międzygminny Puszcza Zielonka Szkoły Organizacje pozarządowe		b.d.	
VI.1.6	Zakup materiałów lub sprzętu, wyposażenie lub doposażenie ścieżek edukacyjnych służących edukacji dzieci i młodzieży.	UG Nadleśnictwo, LZD, Związek Międzygminny Puszcza Zielonka Szkoły	Zadanie ciągłe	-	Środki własne
OBSZAR PRIORYTETOWY VI – DZIAŁANIA SYSTEMOWE W OCHRONIE ŚRODOWISKA					
VI.1	Cel średniookresowy – Zachęcanie i upowszechnianie zastosowania systemów zarządzania środowiskowego w przedsiębiorstwach oraz innych instytucjach				
VI.1.1	Wdrażanie systemów zarządzania środowiskowego	Podmioty gospodarcze	Zadanie ciągłe	-	Środki własne
VI.1.2	Doskonalenie systemów zarządzania środowiskowego	Podmioty gospodarcze	Zadanie ciągłe	-	Środki własne
VI.2	Cel średniookresowy - Zachęcanie społeczeństwa do opiniowania projektów oraz udziału w postępowaniach na rzecz ochrony środowiska				
VI.2.1	Udostępnianie informacji o środowisku i jego ochronie Rocznie od 5-10 wniosków o udostępnienie informacji	UG	Zadanie ciągłe	-	Środki własne
VI.2.2	Zachęcanie mieszkańców do uczestniczenia w konsultacjach społecznych dotyczących ochrony środowiska poprzez organizowanie	UG	Zadanie ciągłe	W zależności od potrzeb	Środki własne

Lp.	Opis działania/przedsięwzięcia	Jednostki realizujące	Lata realizacji	Szacunkowe koszty [tys PLN]	Źródło finansowania
	spotkań konsultacyjnych, ogłoszenia w prasie, w internecie, wydawanie ulotek i materiałów informacyjnych				
VI.2.3	<p>Rozwijanie współpracy z organizacjami pozarządowymi oraz zapewnienie im udziału we wszystkich zespołach podejmujących decyzje dotyczące ochrony środowiska np. podczas konsultacji społecznych</p> <p>Udział społeczeństwa i organizacji w komisjach/zespołach monitorujących funkcjonowanie : COŚ w Koziegłowach, Presseko w Bolechowie, Spotkania członków komisji kilka razy w roku.</p>	UG	Zadanie ciągłe	<p>W latach 2015-2016 przez COŚ w Koziegłowach realizowane są głównie zadania polegające na modernizacji obiektów i urządzeń, które mogą jeszcze w pewnym mniejszym stopniu negatywnie oddziaływać na emisję substancji złośliwych.</p> <p>Presseko- testowanie biologicznej oczyszczalni odpadów płynnych.</p>	Środki własne
VI.2.4	Udział w szkoleniach pracowników instytucji publicznych oraz przedsiębiorców w zakresie przepisów o dostępie społeczeństwa do informacji o środowisku	UG	Zadanie ciągłe	-	Środki własne
VI.4	Cel średniookresowy – Odpowiedzialność za szkody w środowisku zgodnie z zasadą „zanieczyszczający płaci”				
VI.4.1	<p>Monitoring i kontrola podmiotów gospodarczych korzystających ze środowiska</p> <p>WIOŚ Poznań – kontrole w zakresie hałasu, gospodarki odpadami i gospodarki wodno-ściekowej.</p> <p>Zakłady prowadzące działalność przemysłową na terenie naszej gminy cyklicznie poddawane są kontrolom: Fabryka Papieru, Zakłady Drobiarskie, Presseko Bolechowo, Centralna Oczyszczalnia Ścieków, Solaris, Mesko, York, Altrans , Eko-Tom, Ordo.</p>	WIOŚ Poznań, Starosta Poznański	<p>Zadanie ciągłe</p> <p>2015-2016</p>	-	Środki własne

Lp.	Opis działania/przedsięwzięcia	Jednostki realizujące	Lata realizacji	Szacunkowe koszty [tys PLN]	Źródło finansowania
	Starostwo Powiatowe - ok. 5 rocznie, kontrola podmiotów, którym Starosta Poznański wydał zezwolenia w zakresie gospodarki odpadami, hałasu, emisji zanieczyszczeń do powietrza oraz pozwoleń wodno-prawnych.				
VI.4.2	Egzekwowanie odpowiedzialności za szkody wyrządzone w środowisku	GIOŚ RDOŚ Poznań	Zadanie ciągłe	-	Środki własne
VI.4.3	Prowadzenie rejestru szkód w środowisku	GIOŚ	Zadanie ciągłe	-	Środki własne