

Załącznik 4 do Podsumowania do projektu aktualizacji Programu ochrony środowiska Gminy Kosakowo na lata 2011-2014 z uwzględnieniem perspektywy na lata 2015-2018 oraz aktualizacji Planu Gospodarki Odpadami dla Gminy Kosakowo na lata 2011-2014 z perspektywą do 2018 r.

UWAGI DO PROJEKTU AKTUALIZACJI „PROGRAMU OCHRONY ŚRODOWISKA GMINY KOSAKOWO NA LATA 2011 – 2014 Z UWZGLĘDNIENIEM PERSPEKTYWY NA LATA 2015-2018”, „PLANU GOSPODARKI ODPADAMI DLA GMINY KOSAKOWO NA LATA 2011-2014 Z PERSPEKTYWĄ DO 2018 R.” ORAZ PROGNOZY ODDZIAŁYWANIA NA ŚRODOWISKO DLA AKTUALIZACJI PROGRAMU I PLANU

Lp.	Wnioskodawca, data złożenia uwag	Wniosek / Uwaga	Uwzględniono	
		Treść	Tak (sposób)	Nie (uzasadnienie)
1.	Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska 20 lipca 2011 r.	<ol style="list-style-type: none"> 1. Emisja hałasu, głównie komunikacyjnego nie może powodować przekroczeń standardów jakości środowiska na terenach chronionych akustycznie, dlatego należy egzekwować zastosowanie wszelkich dostępnych rozwiązań technicznych, technologicznych i organizacyjnych, aby maksymalnie ograniczyć uciążliwości z tym związane 2. W zakresie poprawy i utrzymania jakości wód powierzchniowych i podziemnych należy podjąć działania mające na celu uporządkowanie systemu melioracji w gminie 3. ze względu na lokalne podtopienia terenów zurbanizowanych i planowanych pod inwestowanie należy zadbać o drożność rowów melioracyjnych i właściwe utrzymanie ich przez właścicieli 4. ze względu na płytkie występowanie wód podziemnych oraz słabą izolację od powierzchni ziemi należy zwrócić szczególną uwagę na warunki ochrony jakości wód GZWP -110 		<p>Wszystkie uwagi zgłoszone w piśmie Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Gdańsku są powtórzeniem kierunków działań określonych w projekcie przedłożonego do zaopiniowania dokumentu tj. Programu Ochrony Środowiska dla gminy Kosakowo na lata 2011-2014 z uwzględnieniem perspektywy na lata 2015-2018.</p> <p>ad. 1 - w opiniowanym projekcie Programu znalazł się kierunek: Określanie w decyzjach o środowiskowych uwarunkowaniach zgody na realizację przedsięwzięcia warunków zapewniających ochronę środowiska przed hałasem (np. wymóg stosowania nowoczesnych wysokosprawnych instalacji, technik zapewniających wyciszenie urządzeń generujących hałas itp.) w Prognozie oddziaływanie realizacji tego kierunku zostało poddane ocenie. Ponadto rozdział 6 Prognozy odnosi się do kwestii związanych z hałasem powodowanym planowanym portem lotniczym i uwzględnia konieczność egzekwowania stosowania wszelkich dostępnych rozwiązań technicznych, technologicznych i organizacyjnych.</p>

Lp.	Wnioskodawca, data złożenia uwag	Wniosek / Uwaga		Uwzględniono	
		Treść	Tak (sposób)	Nie (uzasadnienie)	
		<p>5. w celu ograniczenia oddziaływania rolnictwa na wody podziemne i powierzchniowe oraz gleby wskazuje się na potrzebę upowszechniania zasad „Kodeksu Dobrej Praktyki Rolniczej”, opracowanego przez MRiRW oraz MŚ;</p> <p>6. należy dążyć do obniżenia poziomu benzo(alfa)pirenu przez wdrażanie efektywnych systemów ogrzewania'</p> <p>7. należy obowiązkowo wprowadzić system selektywnej zbiórki odpadów oraz egzekwować zakaz wypalania traw i ściernisk a także dążyć do systematycznego wzrostu świadomości ekologicznej mieszkańców gminy w tym zakresie</p> <p>8. należy rozpowszechniać wśród mieszkańców świadomość ekologiczną dotyczącą problemów nadmiernego nawożenia gleb (możliwość zanieczyszczenia wód gruntowych, eutrofizacja), zarówno w rolnictwie jak i w przypadku lokalnych ogródków działkowych.</p> <p>9. Należy podjąć niezbędne działania zmierzające do wyeliminowania składowania odpadów w sposób niekontrolowany na polach, w przydrożnych rowach. W przypadku stwierdzenia istnienia takiego wysypiska należy je bezwzględnie zlikwidować usuwając i wywożąc zalegające odpady na właściwe składowisko a teren odpowiednio zabezpieczyć.</p> <p>10. Wskazane jest stosowanie do celów grzewczych, w jak najszerszym dostępnym zakresie ekologicznych i niskoemisyjnych nośników energii;</p> <p>11. przy tworzeniu lub aktualizacji mpzp należy zwrócić uwagę na lokalizację infrastruktury przesyłowej w celu ograniczenia emisji promieniowania niejonizującego dla środowiska</p>		<p>ad.2 & ad.3 - w projekcie Programu w I Celu ekologicznym Poprawa jakości wód powierzchniowych do wymaganych standardów oraz ochrona wód podziemnych określono specjalny cel priorytetowy na lata 2011-2015 Zapobieganie lokalnym podtopieniom, gdzie określono kierunki działań mające na celu zapobieganie lokalnym podtopieniom oraz utrzymanie dobrego stanu wód powierzchniowych i podziemnych: 1.Budowa systemu melioracyjnego umożliwiającego odbiór wód opadowych i gruntowych z terenów przylegających do zakrytego odcinka kanału odprowadzającego ścieki oczyszczone z GOŚ Dębogórze. 2.Wzmożenie egzekucji od właścicieli gruntów i spółek wodnych utrzymywania rowów i przepustów w stanie, który umożliwi ich prawidłowe działanie. 3.Tworzenie spółek wodnych w rozumieniu art.164 ustawy Prawo wodne ułatwiających utrzymywanie oraz eksploatację urządzeń służących do melioracji wodnych oraz prowadzenia racjonalnej gospodarki na terenach zmeliorowanych 4.Prowadzenie edukacji w zakresie obowiązków właścicieli gruntów dotyczących utrzymania urządzeń melioracyjnych, zagrożeń związanych z nienależytym utrzymaniem tych urządzeń oraz możliwości pozyskiwania środków na ich utrzymanie (w tym także w kontekście zrzeszania się w spółki wodne). Realizację wszystkich ww. kierunków poddano ocenie oddziaływania na środowisko w Prognozie.</p> <p>ad.4 - w projekcie Programu w I Celu ekologicznym Poprawa jakości wód powierzchniowych do wymaganych standardów oraz ochrona wód podziemnych określono kierunek 4: Ochrona zbiorników wód podziemnych: GZWP NR 111 „Subniecka Gdańska” i GZWP NR 110, Zbiornika Pradoliny Kaszubskiej i rzeki Redy;</p>	

Lp.	Wnioskodawca, data złożenia uwag	Wniosek / Uwaga	Uwzględniono	
		Treść	Tak (sposób)	Nie (uzasadnienie)
		<p>12. zieleni gminy Kosakowo zwłaszcza śródpolne zadrzewienia i zakrzewienia ze względu na pełnione funkcje przyrodnicze powinna być utrzymana, chroniona i pielęgnowana. Działania władz powinny stale dążyć do nasycenia terenów wolnych zielenią w celu tworzenia ciągłości systemów przyrodniczych i wiązania ich korzyściami ekologicznymi</p> <p>13. realizacja działań uwzględnionych w analizowanym dokumencie nie może negatywnie wpłynąć na stan siedlisk przyrodniczych oraz siedlisk gatunków roślin i zwierząt, należy przestrzegać wszelkich nakazów i zakazów określonych w obowiązujących przepisach dot. rezerwatu Mechelińskie Łąki a także rezerwatów przyrody, pomników przyrody, użytków ekologicznych oraz jakichkolwiek innych form ochrony przyrody funkcjonujących na terenie gminy Kosakowo oraz podjąć działania zmierzające do przywrócenia odpowiedniego stanu rezerwatu Mechelińskie Łąki</p>		<p>ad.5 & ad.8 w I Celu ekologicznym, w celu priorytetowym Eliminacja zrzutów substancji priorytetowych i szczególnie szkodliwych dla środowiska wodnego określono 2 kierunek: Upowszechnianie i wdrażanie w gospodarstwach rolnych zasad Kodeksu Dobrej Praktyki Rolniczej w zakresie prawidłowego składowania i stosowania środków ochrony roślin oraz stałych i płynnych nawozów naturalnych i mineralnych Ponadto w II Celu ekologicznym w celu średniookresowym Racjonalne wykorzystanie gleb i gruntów wraz z ich ochroną i rekultywacją określono kierunki 8 i 9: - Podniesienie poziomu wiedzy użytkowników gleb i gruntów w zakresie możliwości eksploatacji gleb, przy zwróceniu szczególnej uwagi na nieodwracalność degradacji zasobów glebowych - Wdrażanie zasad :Dobrych Praktyk Rolniczych przez ODR</p> <p>ad. 6 w projekcie przedłożonego do zaopiniowania Programu oraz w Prognozie odniesiono się do kwestii ochrony powietrza także w kontekście ograniczenia jednego ze źródeł emisji benzo(alfa)pirenu poprzez kierunki działań zdefiniowane w III Cel ekologiczny: Utrzymanie standardów jakości powietrza, redukcja emisji pyłów, gazów i odorów.</p> <p>ad.7 W III Cel ekologicznym Utrzymanie standardów jakości powietrza, redukcja emisji pyłów, gazów i odorów zawarto kierunek: Prowadzenie kampanii społecznych i wspieranie inicjatyw lokalnych na rzecz przeciwdziałania spalaniu odpadów w gospodarstwach domowych oraz na rzecz przeciwdziałania wypalaniu traw i ograniczaniu emisji wtórnej;</p>

Lp.	Wnioskodawca, data złożenia uwag	Wniosek / Uwaga		Uwzględniono	
		Treść	Tak (sposób)	Nie (uzasadnienie)	
					<p>Ponadto w V Celu ekologicznym: Budowa systemu gospodarki odpadami, opartego o zasadę zapobiegania i minimalizacji ilości wytwarzanych odpadów, zapewniającego wysoki stopień ich odzysku oraz bezpieczne dla środowiska unieszkodliwianie zawarto kierunek 1: Rozwój systemu selektywnego zbierania i odbierania poszczególnych frakcji odpadów. ad.9</p> <p>W V Celu ekologicznym zawarto także kierunki dotyczące wyeliminowania składowania odpadów w sposób niekontrolowany:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Kontrola przez gminy zawierania przez właścicieli nieruchomości umów na odbiór odpadów komunalnych z firmami prowadzącymi działalność w tym zakresie; - Wzmocnienie kontroli podmiotów odbierających odpady od wytwórców; - Monitoring i bieżąca likwidacja „dzikich wysypisk”. <p>ad.10 Kwestie stosowania i promowania ekologicznych i niskoemisyjnych nośników energii reguluje III cel ekologiczny, II cel średniookresowy Ograniczanie emisji zanieczyszczeń gazowych i pyłowych pochodzących z niskoenergetycznych źródeł ciepła oraz kierunek działań: Wdrażanie programów dotacyjnych umożliwiających dofinansowanie zmiany systemów grzewczych na proekologiczne.</p> <p>ad.11 VIII CEL EKOLOGICZNY <i>Ograniczanie emisji niejonizującego promieniowania elektromagnetycznego do środowiska</i> zawiera kierunki działań, odnoszące się do tej uwagi RDOŚ: 1. <i>Preferowanie nisko konfliktowych lokalizacji źródeł promieniowania niejonizującego</i> 2. <i>Opracowywanie planów zagospodarowania przestrzennego z uwzględnieniem zagrożeń promieniowaniem niejonizującym</i></p>

Lp.	Wnioskodawca, data złożenia uwag	Wniosek / Uwaga		Uwzględniono	
		Treść	Tak (sposób)	Nie (uzasadnienie)	
				<p>ad.12 Kwestie zagospodarowania, utrzymania i rozwoju zieleni w gminie reguluje wyczerpujący sposób II Cel ekologiczny: <i>Zachowanie różnorodności biologicznej, właściwe wykorzystanie oraz odnawianie i przywracanie do stanu właściwego składników przyrody.</i></p> <p>ad.13 Kwestie dotyczące obszarów chronionych reguluje Cel średniookresowy Ochrona i rozwój obszarów chronionych zawarty w celu ekologicznym II. Ponadto w Prognozie oddziaływania w szczególności sposób potraktowano zagadnienie rezerwatu Mechelińskie Łąki (rozdział 8 Ocena skutków oddziaływania zapisów Programu i Planu na poszczególne elementy środowiska przyrodniczego 8.1. <i>Przewidywane oddziaływanie na różnorodność biologiczną.</i>)</p>	
2.	Zarząd Województwa Pomorskiego 2 sierpnia 2011 r.	Poprzedni plan gospodarki odpadami dla gminy Kosakowo obejmował lata 2004 - 2007, obecny dokument opracowany został na lata 2011 – 2014. W związku z obowiązkiem sporządzania aktualizacji w/w dokumentu nie rzadziej niż co 4 lata, należy wyjaśnić przyczynę nie sporządzenia planu, który powinien być obowiązywać w latach 2008 – 2010.	W PGO dla Gminy Kosakowo zawarty zostanie zapis dotyczący luki czasowej: „Pierwszy Plan gospodarki odpadami dla Gminy Kosakowo został przyjęty Uchwałą Rady Gminy Kosakowo Nr XXIII/55/04 z dnia 2 września 2004 r. w sprawie uchwalenia Programu Ochrony Środowiska dla Gminy Kosakowo. W okresie 2008-2010 nie opracowano aktualizacji PGO dla Gminy Kosakowo, ale Gmina realizowała przyjętą w 2004 roku politykę z zakresu gospodarki odpadami, co zostało wykazane w aktualizacji Programu ochrony środowiska dla Gminy Kosakowo, w Rozdziale 3 „Realizacja celów i kierunków działań określonych w		

Lp.	Wnioskodawca, data złożenia uwag	Wniosek / Uwaga	Uwzględniono	
		Treść	Tak (sposób)	Nie (uzasadnienie)
			Programie ochrony środowiska dla Gminy Kosakowo w latach 2004-2010.”	