

BURMISTRZ TUCZNA

**78-640 Tuczno
ul. Wolności 6
woj. zachodniopomorskie**

GRŁOŚ-7620/25/2009/2010

Tuczno, dnia 25.03.2010 r.

OBWIESZCZENIE

Na podstawie art. 43 ustawy z dnia 3 października 2008 roku o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz ocenach oddziaływania na środowisko (Dz. U. z 2008 r., Nr 190, poz. 1227 ze zm.) Burmistrz Tuczna informuje o podjęciu uchwały w sprawie przyjęcia Programu Ochrony Środowiska dla Gminy Tuczno na lata 2009 – 2012 z perspektywą na lata 2013 – 2015.

Z treścią programu, a także z jego uzasadnieniem i podsumowaniem można zapoznać się w Urzędzie Miejskim w Tucznie, ul. Wolności 6, pokój nr 4. Ponadto informacja o przyjętych dokumentach została umieszczona w publicznie dostępnym wykazie danych oraz na tablicy ogłoszeń w Urzędzie Miejskim w Tucznie.

z up. BURMISTRZA

Elżbieta Worszylewicz
Zastępca Burmistrza

UZASADNIENIE

Zgodnie z art. 17 ust. 1 ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 roku Prawo ochrony środowiska (Dz. U. 2008 r., nr 25 poz. 150 ze zm.) organ wykonawczy gminy w celu realizacji polityki ekologicznej państwa sporządza gminny program ochrony środowiska. Program uchwała rada gminy (art. 18 ust. 1). Program ten sporządzany, podobnie jak polityka ekologiczna państwa co 4 lata, powinien określać cele i priorytety ekologiczne, rodzaj i harmonogram działań proekologicznych oraz środki niezbędne do osiągnięcia celów, w tym mechanizmy prawno – ekonomiczne i środki finansowe (art. 14).

Główna zasada, Programu Ochrony Środowiska dla Gminy Tuczo, wyznaczająca priorytetowy kierunek, w którym powinna podążać Gmina to zrównoważony rozwój.

Program Ochrony Środowiska jest dokumentem strategicznym, który:

- integruje wszystkie działania zmierzające do zachowania i poprawy stanu środowiska na obszarze gminy,
- stanowi podstawę wyboru priorytetów, w skali lokalnej, wyznaczających kierunek działań inwestycyjnych w zakresie ochrony środowiska finansowanych ze środków własnych i zewnętrznych,
- powinien być elementem skutecznego funkcjonowania systemu zarządzania środowiskiem w gminie,
- jest syntetycznym ujęciem kierunków rozwojowych i działań zawartych w dokumentach wyższego rzędu z zakresu ochrony środowiska oraz biorącym pod uwagę inne dokumenty opracowane na potrzeby gminy,
- program jest bazą do podejmowania decyzji związanych z realizacją przedsięwzięć inwestycyjnych w dziedzinie ochrony środowiska o charakterze długoterminowym.

Aktualizacja Programu Ochrony Środowiska dla Gminy Tuczo na lata 2009 – 2012 z perspektywą na lata 2013 – 2015 została sporządzona w celu określenia aktualnych warunków, wymagań oraz zadań niezbędnych do realizacji z zakresu ochrony środowiska. Opracowanie aktualizacji podyktowane jest wprowadzeniem licznych zmian oraz nowych ustaleń zarówno ze strony prawodawstwa Unii Europejskiej jak i prawa polskiego, w tym także powstania nowych wytycznych zawartych w rządowych programach.

Głównym celem sporządzenia Programu Ochrony Środowiska dla Gminy Tuczo na lata 2009 – 2012 z perspektywą na lata 2013 – 2015 są działania w zakresie:

1. zapewnienie odpowiedniej jakości użytkowej wód, zwiększenie zasobów w zlewniach oraz objęcie wszystkich mieszkańców zorganizowaną gospodarką wodną. Poprawa jakości wód powierzchniowych oraz objęcie ich ochroną. Główny kierunek - inwestycje w zakresie gospodarki wodno - ściekowej na terenie Gminy Tuczo, rozbudowa infrastruktury oczyszczalni ścieków o stacje odwadniania osadów, pełne uzbrojenie w infrastrukturę techniczną terenów inwestycyjnych,
2. ochrony powierzchni ziemi i gleb przed degradacją oraz ich dobrego wykorzystanie. Minimalizacja wpływu na środowisko poprzez zachowanie walorów ekologicznych obszarów rolniczych. Ochrona zasobów kopalin oraz ich racjonalne i oszczędne gospodarowanie oraz właściwa rekultywacja terenów poeksploatacyjnych. Główny kierunek - działania z zakresu racjonalizacji gospodarki odpadami na terenie Gminy Tuczo, usuwanie i unieszkodliwianie azbestu z obiektów na terenie Gminy Tuczo,
3. zachowania walorów i zasobów przyrodniczych z uwzględnieniem georóżnorodności i bioróżnorodności oraz rozwoju zasobów leśnych,
4. zapewnienia wysokiej jakości powietrza, redukcja emisji zanieczyszczeń. Główny kierunek - remont, rozbudowa, modernizacja i budowa ciągów komunikacyjnych.

5. poprawy akustycznej Gminy, poprzez minimalizację przekroczeń natężenia hałasu. Główny kierunek – jak w pkt 4
6. ochrony przed promieniowaniem elektromagnetycznym,
7. wzrostu udziału wykorzystywanych zasobów odnawialnych. Główny kierunek – wspieranie rozwoju odnawialnych źródeł energii.
8. ochrony mieszkańców gminy i środowiska przed poważnymi awariami związanymi z transportem substancji niebezpiecznych,
9. podnoszenie świadomości ekologicznej mieszkańców gminy.

Realizacja w/w działań przyczyni się do trwałego podniesienia jakości życia obecnego i przyszłych pokoleń. Proponowane kierunki działań i osiągania celów zawarte w Programie Ochrony Środowiska wymagają systematycznego wdrażania w życie i weryfikacji w zależności od potrzeb. Mają one charakter proekologiczny i dążą do poprawy środowiska naturalnego.

Podstawą oceny realizacji Programu powinien być monitoring stanu środowiska. Monitorowanie zachodzących zmian powinno być prowadzone w oparciu o określone wskaźniki umożliwiające śledzenie zmian, ich postęp i wielkości w ujęciu liczbowym bądź opisowym. Monitoring realizacji założeń Programu Ochrony Środowiska pozwoli na racjonalne gospodarowanie środkami finansowymi, a także umożliwi weryfikację działań w ujęciu dynamicznym tj. z bieżącą diagnozą stanu środowiska. Istotą monitorowania jest wyciąganie wniosków z tego co zostało i co nie zostało wykonane, a także modyfikowanie dalszych poczynań w taki sposób, aby osiągnąć zakładany cel w przyszłości. Istotnym elementem monitorowania jest wypracowanie technik zbierania informacji oraz opracowanie odpowiednich wskaźników, które będą odzwierciedlały efektywność prowadzonych działań.

Postęp we wdrażaniu programu będzie mierzony na podstawie modelu przyczynowo – skutkowego realizacji założonych celów – PRS, czyli presja- stan – reakcja. Poniżej przedstawiono charakterystykę wskaźników:

- wskaźniki presji na środowisko, które wskazują główne źródła problemów i zagrożeń środowiskowych (przykładowo emisja zanieczyszczeń do środowiska),
- wskaźniki stanu środowiska, odnoszące się do jakości środowiska i jakości jego zasobów (przykładowo jakość wód powierzchniowych i podziemnych). Podstawą ich określenia są wyniki badań i pomiarów uzyskane w ramach systemu Państwowego Monitoringu Środowiska (PMS). Wskaźniki te obrazują ostateczny rezultat realizacji celów polityki ekologicznej i powinny być tak konstruowane, aby możliwe było dokonanie przeglądowej oceny stanu środowiska i zmian zachodzących w czasie,
- wskaźniki reakcji działań zapobiegawczych, pokazujące działania podejmowane przez społeczeństwo lub określoną instytucję w celu poprawy jakości środowiska lub złagodzenia antropogenicznej presji na środowisko (przykładowo procent mieszkańców korzystających z oczyszczalni ścieków, obszary prawnie chronione jako procent całego obszaru).

Dla przedmiotowego projektu dokumentu zgodnie z art. 46 ustawy z dnia 3 października 2008 roku o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz ocenach oddziaływania na środowisko (Dz. U. z 2008 r., Nr 190, poz. 1227 ze zm.) przeprowadzono postępowanie w sprawie strategicznej oceny oddziaływania na środowisko, które objęło:

- uzgodnienie stopnia szczegółowości informacji zawartych w prognozie oddziaływania na środowisko,
- sporządzenie prognozy oddziaływania na środowisko,

- uzyskanie wymaganych ustawa opinii,
- zapewnić udziału społeczeństwa w postępowaniu.

Uzasadnieniem wyboru rozpatrywanego projektu przedmiotowego opracowania

W przypadku opracowywania aktualizacji Programu Ochrony Środowiska dla Gminy Tuczno, już na etapie tworzenia dokumentu samorząd gminny spośród licznych wariantów planowanych zadań z zakresu ochrony środowiska ustalił ostatecznie te, których realizacja spowoduje poprawę jakości środowiska w gminie. Kryterium wyboru odpowiednich kierunków działań i wynikających z nich zadań stanowią zarówno aspekty ekologiczne jak i ekonomiczne. Gmina, kierując się zasadą zrównoważonego rozwoju, dokonała wyboru takich założeń, które umożliwią kształtowanie środowiska, jego ochronę lub stanowią pewne metody naprawcze przy jednoczesnym zagwarantowaniu stabilnego rozwoju gospodarczego gminy.

Brak opracowania aktualizacji przedmiotowego Programu będzie świadczyć o nie wywiązaniu się z obowiązku wynikającego z art. 17 ust. 1 ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 roku - Prawo ochrony środowiska (Dz. U. 2008 r., nr 25 poz. 150 ze zm.). Analizując cele zawarte w omawianym dokumencie, można stwierdzić, że zaniechanie ich realizacji nie tylko nie pomoże ochronie środowiska przyrodniczego, ale wręcz może stan środowiska przyrodniczego pogorszyć. Pośrednio wpływać może na społeczność lokalną. Im społeczeństwo bardziej ekologicznie świadome, tym lepiej zorganizowane i wywierające mniejszy negatywny wpływ na środowisko przyrodnicze.

Podsumowując, realizacja celów zawartych w Programie Ochrony Środowiska dla Gminy Tuczno na lata 2009 – 2012 z uwzględnieniem lat 2013 – 2015 skutkować będzie uzyskaniem wartości dodanej poprzez działania na rzecz ochrony środowiska przyrodniczego. Zaniechanie wypełnienia założeń wynikających z tego dokumentu spowoduje brak zharmonizowania w tym zakresie, a także możliwość wdrażania działań niespójnych lub o zabarwieniu negatywnym. Większość proponowanych do realizacji przedsięwzięć w ramach Programu Ochrony Środowiska ma pozytywny wpływ na środowisko i proponowanie rozwiązań alternatywnych nie ma uzasadnienia. Ponadto dokument cechuje się wysokim stopniem ogólności i w związku z tym brak jest możliwości precyzyjnego określenia działań alternatywnych dla wskazanych działań. W rejonie realizacji przedsięwzięć tzw. obszarów wrażliwych, przy budowie nowych dróg, oczyszczalni ścieków, stacji uzdatniania wody, elektrowni wiatrowych, wodnych, należy rozważać warianty alternatywne tak aby wybrać ten, który w najmniejszym stopniu będzie negatywnie oddziaływać na środowisko. Jako warianty alternatywne przedsięwzięcia można rozważać: warianty lokalizacji, warianty konstrukcyjne i technologiczne, warianty organizacyjne czy wariant niezrealizowania inwestycji tzw. wariant „0”. Wariant „0” nie oznacza, że nic się nie zmieni, ponieważ brak realizacji inwestycji może także powodować konsekwencje środowiskowe.

Potencjalne zmiany stanu środowiska w przypadku braku realizacji Programu Ochrony Środowiska:

- pogorszenie jakości wód powierzchniowych i podziemnych w związku ze zwiększonym wytwarzaniem ścieków,
- zmniejszanie się zasobów wodnych,

- zwiększone zagrożenie suszą glebową,
- utrata różnorodności ekologicznej i cennych przyrodniczo terenów,
- degradacja walorów krajobrazu,
- pogorszenie jakości powietrza,
- wzrost zużycia surowców i wody oraz nadmierna eksploatacja kopalin,
- pogorszenie jakości życia mieszkańców.

Analiza wpływu realizacji założonych celów Aktualizacji Programu Ochrony Środowiska dla Gmin Tuczo pozwoliła wskazać na zasadniczą grupę przedsięwzięć o potencjalnym znaczącym oddziaływaniu na środowisko. Do przedsięwzięć o potencjalnym oddziaływaniu należy zaliczyć takie zadania jak:

1. Modernizacja istniejących systemów wodociągowych - wymiana sieci rur azbestowych.
2. Budowa sieci kanalizacji w ramach aglomeracji: kanalizacja dla wsi Jeziorki – Rzeczyca z oczyszczalnią w Rzeczy, Jamienko z przyłączeniem do oczyszczalni w Marcinkowicach, Rusinowo – Miłogoszcz – Strzalinach z oczyszczalnią w Strzalinach, ul. Staszica w Tucznie (wraz z przyległym terenami rekreacyjnymi),
3. Budowa przydomowych oczyszczalni ścieków w miejscowościach Mączno i Złotowo.
4. Modernizacja oczyszczalni ścieków w Tucznie, wraz z budową stacji do odwadniania osadu.
5. Budowa kanalizacji deszczowej.
6. Zalesianie gruntów o niskiej klasie bonitacyjnej.
7. Przebudowa nawierzchni (modernizacja drogi nr 177, rozbudowa wraz z infrastrukturą towarzyszącą).
8. Budowa elektrowni wiatrowych.
9. Budowa kotłowni na biomasą.

Na podstawie szczegółowej analizy oddziaływania na środowisko „Aktualizacji Programu Ochrony Środowiska dla Gminy Tuczo” wskazano, iż negatywne oddziaływanie na środowisko Programu będzie się ujawniać przede wszystkim na etapie budowy poszczególnych instalacji. W wyniku tych działań zachodzić będą krótkotrwale lub chwilowe negatywne oddziaływania. Ich efektem mogą stać się takie przekształcenia środowiska, które spowodują pogorszenie się niektórych jego elementów. Prowadzenie robót budowlanych powinno odbywać się tak, by ograniczać ujemne oddziaływanie na środowisko – przez właściwą inwentaryzację przyrody na danym obszarze, identyfikację możliwych zagrożeń podczas wykonywania prac budowlanych, właściwą gospodarkę odpadami w trakcie robót, zabezpieczenie obszaru sąsiedniego, możliwie jak największe ograniczenie terenu prowadzonych prac, itp. Także przedsięwzięcie polegające na budowie farm elektrowni wiatrowych wykazuje potencjalnie negatywne oddziaływanie, które wpływać ma głównie na migrujące ptaki. Po stronie inwestora leży obowiązek określenia szlaków migracji ptaków na terenach obszarów NATURA 2000. Ponadto prawidłowy projekt, uwzględniający potrzeby ochrony środowiska zarówno na etapie budowy jak i w fazie eksploatacji inwestycji pozwoli także ograniczyć te oddziaływania.

Do ogólnych działań ograniczających oddziaływanie należą:

- w czasie realizacji inwestycji prawidłowe zabezpieczenie techniczne sprzętu i placu budowy, w tym zwłaszcza w miejscach styku z ekosystemami szczególnie wrażliwymi na zmiany warunków siedliskowych,
- stosowanie odpowiednich technologii, materiałów i rozwiązań konstrukcyjnych,
- dostosowanie terminów prac do terminów rozrodu i migracji zwierząt,
- maskowanie elementów dyszharmonijnych dla krajobrazu.

Należy zaznaczyć, iż obszarem NATURA 2000 objęta jest prawie cała powierzchnia Gminy Tuczo. Praktycznie każde planowane przedsięwzięcie na tym obszarze, dla którego konieczne będzie ustalenie warunków środowiskowych, może wymagać przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko. Można zezwolić na realizację inwestycji negatywnie oddziałującej na przedmiot ochrony tylko wtedy, gdy przemawiają za tym wymogi „nadrzędnego interesu publicznego” i nie ma rozwiązań alternatywnych. Warunkiem dopuszczenia do realizacji jest wtedy wykonanie tzw. kompensacji przyrodniczej, której celem jest zapewnienie spójności i właściwego funkcjonowania sieci obszarów NATURY 2000. Podstawowe znaczenie dla minimalizacji ewentualnych negatywnych oddziaływań elektrowni wiatrowych na ptaki ma właściwy wybór lokalizacji, w szczególności unikanie lokalizowania elektrowni wiatrowych:

- na obszarach użytkowanych intensywnie przez ptaki,
- w miejscach koncentracji występowania gatunków znanych ze swej kolizyjności, takich jak np.: ptaki drapieżne (szponiaste), mewy i rybitwy, ptaki migrujące nocą, sowy oraz wybrane gatunki wykonujące w powietrzu pokazy godowe,
- w miejscach koncentracji ptaków blaskodziobych oraz siewkowych, w odniesieniu do których stwierdzono silne reakcje unikania elektrowni wiatrowych, prowadzące do utraty siedlisk tych ptaków,
- na obszarach wyjątkowo cennych dla awifauny lęgowej. Przedsięwzięcia mogące znacząco oddziaływać na obszary NATURA 2000, w tym gatunki dla których ochrony powołane zostały dane OSO i SOO są obligatoryjnie przedmiotem specjalnej procedury oceny oddziaływania na środowisko, zgodnej z Art. 6 Dyrektywy Siedliskowej (tzw. ocena habitatowa), implementowanej w art. 33 i 34 ustawy o ochronie przyrody.

Lokalizacja inwestycji względem granic obszaru Natura 2000 (czy znajdują się one w granicach obszaru, na jego granicy, czy w sąsiedztwie) nie ma decydującego wpływu na konieczność wykonywania oceny z Art. 6 Dyrektywy Siedliskowej, ani nie przesądza o zakresie i natężeniu możliwych oddziaływań inwestycji na przedmiot ochrony w granicach OSO. Ocena ta musi być wykonana dla każdego przedsięwzięcia, które może wywierać znaczący negatywny wpływ na awifaunę OSO, także tego położonego poza granicami obszaru chronionego. Możliwość wywierania negatywnego wpływu na OSO przez projekty zlokalizowane poza granicami obszaru Natura 2000 jest rozstrzygana przez właściwy organ administracji państwowej w oparciu o raport oddziaływania. (Źródło: Polskie Towarzystwo Energetyki Wiatrowej). Wpływ na rodzaj i skalę oddziaływania ma również typ turbin wiatrowych wykorzystywanych w projekcie (wysokość wieży, średnica wirnika, oświetlenie, osiągnięta prędkość liniowa wierzchołków śmigieł), liczba turbin w ramach parku i powierzchnia zajmowana przez projekt, lokalizacja turbin w ramach projektu (turbin

względem siebie i wobec elementów środowiska), czy występowanie w sąsiedztwie innych parków wiatrowych (oddziaływania skumulowane). Ten ostatni element będzie nabierał znaczenia wraz z zagęszczaniem lokalizacji farm wiatrowych.

Nie stwierdza się możliwości znacznego transgranicznego oddziaływania na środowisko z terytorium Rzeczypospolitej Polskiej na skutek realizacji aktualizacji Programu Ochrony Środowiska dla Gminy Tuczno na lata 2009 – 2012” z uwzględnieniem perspektywy na lata 2013 – 2015.

Zasadniczym celem prognozy jest określenie czy Programu Ochrony Środowiska nie narusza zasad prawidłowego funkcjonowania środowiska przyrodniczego. Prognoza uwzględnia cele i kierunki działań względem takich elementów jak:

- przyroda i krajobraz,
- powierzchnia ziemi i gleb,
- zasoby wodne i gospodarka wodno-ściekowa,
- powietrze,
- hałas,
- pola elektromagnetyczne,
- energia odnawialna.

Kluczowym elementem zrównoważonego rozwoju jest równoważne traktowanie środowiska przyrodniczego oraz priorytetów gospodarczych i społecznych. Podano metody monitorowania stopnia wykonania Programu. Jednocześnie zadaniem prognozy jest ułatwienie identyfikacji skutków środowiskowych spowodowanych realizacją zapisów w Programie Ochrony Środowiska w przyszłości. Na dużą uwagę zasługują obszary NATURY 2000 znajdujące się na terenie gminy oraz możliwość budowy ferm wiatrowych mogących niekorzystnie wpłynąć na te tereny oraz zamieszkujące je ptaki błotne, należy więc bardzo dokładnie przeanalizować lokalizacje inwestycji by jej skutki negatywne były jak najmniejsze.

Wskutek realizacji wyznaczonych zadań osiągnięte zostaną cele, gwarantujące poprawę jakości stanu środowiska przyrodniczego na terenie gminy, a co za tym idzie – warunków życia oraz zdrowia jej mieszkańców. Rozszerzenie zakresu działań na rzecz poprawy:

- jakości: edukacji ekologicznej, zasobów wodnych, powietrza atmosferycznego oraz
- ochrony: przyrody i krajobrazu, lasów, gleb, zasobów kopalin.
- ochrony przed: hałasem i polami elektromagnetycznymi minimalizować będą negatywne wpływy na poszczególne komponenty jak i środowisko jako całość.

Działania edukacyjne i promocyjne, zachęcające między innymi do minimalizacji wytwarzania odpadów oraz propagujące inne proekologiczne postawy, prowadzi się do utrwalania się wśród mieszkańców właściwych z punktu widzenia ochrony środowiska zachowań, a w ich następstwie – rozwoju Gminy Tuczno zgodnego z prawem, skutecznego i efektywnego. Powszechnie wiadomo, że na realizację zadań mających na celu poprawę stanu środowiska przyrodniczego potrzebne są określone zasoby finansowe. Do potencjalnych źródeł finansowania zadań założonych w programie można zaliczyć : fundusze ochrony środowiska i gospodarki wodnej, kredyty i pożyczki z banków np. Banku Ochrony Środowiska, Fundusze Europejskie.

Sposób wykorzystania opinii właściwych organów

Zgodnie z art. 53 ustawy z dnia 3 października 2008 r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (Dz. U. z 2008 r. 199, poz. 1227 ze zm.) Burmistrz Tuczna w dniu 09 września 2009 r. wystąpił do niżej wymienionych organów o określenie zakresu i stopnia szczegółowości informacji wymaganych w prognozie oddziaływania na środowisko:

- Regionalna Dyrekcja Ochrony Środowiska w Szczecinie, ul. Jagiellońska 32, 70-832 Szczecin,
- Państwowy Wojewódzki Inspektor Sanitarny w Szczecinie, ul. Spedytorska 6/7, 70-632 Szczecin.

Państwowy Wojewódzki Inspektor Sanitarny w Szczecinie opinią z dnia 17 września 2009 r. (znak sprawy: WS-N.NZ-4001-1384/09, data wpływu: 22 września 2009 r.) określił następujący zakres prognozy oddziaływania na środowisko dla programu Ochrony Środowiska dla Gminy Tuczo:

- informacje o zawartości, głównych celach projektowanego dokumentu oraz jego powiązaniach z innymi dokumentami;
- informacje o metodach zastosowanych przy sporządzeniu prognozy;
- propozycje dotyczące przewidywanych metod analizy skutków realizacji postanowień projektowanego dokumentu oraz częstotliwości jej przeprowadzania;
- streszczenie sporządzone w języku niespecjalistycznym;
- określenie, analizę i ocenę:
 - istniejącego stanu środowiska oraz potencjalnych zmian tego stanu w przypadku braku realizacji projektowanego dokumentu;
 - przewidywanego znaczącego oddziaływania, w tym oddziaływanie bezpośrednie, pośrednie, wtórne, skumulowane, krótkoterminowe, średnioterminowe i długoterminowe, stałe i chwilowe na środowisko, a w szczególności na : ludzi, wodę i powietrze z uwzględnieniem zależności między tymi elementami środowiska i między oddziaływaniami na te elementy;
- przedstawienie rozwiązań mających na celu zapobieganie, ograniczanie lub kompensację przyrodniczą negatywnych oddziaływań na warunki życia i na zdrowie ludzi, mogących być rezultatem realizacji projektowanego dokumentu.

Regionalna Dyrekcja Ochrony Środowiska w Szczecinie opinią z dnia 13 października 2009 r. (znak sprawy: RDOŚ-32-WOOS-7040/57/1/09/Am, data wpływu: 19 października 2009 r.) wniósł, aby prognoza oddziaływania na środowisko dla Programu Ochrony Środowiska dla Gminy Tuczo na lata 2009-2012 z perspektywą na lata 2013-2015 wypełniał zapisy art. 51 ust. 2 ustawy z dnia 3 października 2008 r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (Dz. U. z 2008 r. 199, poz. 1227 ze zm.) ze szczególnym uwzględnieniem wpływu ustaleń aktualizacji programu na:

- środowisko przyrodniczo – krajobrazowe,
- środowisko gruntowo – wodne,
- stan powietrza atmosferycznego oraz klimat akustyczny,
- obiekty i obszary objęte ochroną na podstawie art. 6 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (Dz. U. Nr 92, poz. 880 ze zm.),
- tereny wykazane w waloryzacji przyrodniczej gminy jako obszary zaproponowane do objęcia ochroną oraz cenne przyrodniczo.

Wykonanie Programu Ochrony Środowiska dla Gminy Tuczo wraz z prognozą oddziaływania na środowisko (w wyżej wymienionym zakresie) zlecono Biurze Rzeczoznawstwa i Ekonimii Środowiska „CODEX”, ul. Poselska 34, 63-000 Środa Wielkopolska.

Sporządzone opracowania przedłożono do zaopiniowania następującym organom:

- Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Szczecinie, który opinią z dnia 8 lutego 2010 r. (znak sprawy: RDOŚ-32-WOOS.OSZP-7040/57/2/10/am) nie wniósł uwag do przedmiotowego projektu;
- Zachodniopomorski Państwowy Wojewódzki Inspektor Sanitarny w Szczecinie, który pismem z dnia 14 stycznia 2010 r. (znak sprawy: WS.N.NZ-4002-68/10) zaopiniował pozytywnie przedmiotowy projekt;
- Starostwo Powiatowe w Wałczu w dniu 18 stycznia 2010 r. poinformowało Biuro Rzeczoznawstwa i Ekonimii Środowiska „CODEX”, że po rozważeniu wprowadzenia wyszczególnionych w piśmie propozycji korekt do przedmiotowego opracowania zostanie wydana opinia zgodnie z art. 17 ust. 2 pkt 3 ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. – Prawo ochrony środowiska (Dz. U. z 2008 r., Nr 25, poz. 150 ze zm.). W dniu 02 lutego 2010 r. Uchwałą Nr 243/95/2010 Zarząd Powiatu Wałeckiego zaopiniował pozytywnie projekt przedmiotowego opracowania.

Ponadto organ wykonawczy gminy zgodnie z art. 39 ust. 1 ustawy z dnia 03 października 2008 r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz ocenach oddziaływania na środowisko (Dz. U. z 2008 r., Nr 190, poz. 1227 ze zm.) poinformował społeczeństwo w drodze obwieszczenia o przystąpieniu do opracowania przedmiotowego Programu i możliwości składania uwag lub wniosków w terminie 21 dni. W przewidzianym okresie nie wniesiono żadnych uwag i wniosków.

W dniu 23 marca Rada Miejska w Tuczo podjęła uchwałę nr XXXIII/209/2010 w sprawie aktualizacji „Programu Ochrony Środowiska dla Gminy Tuczo”

z up. BURMISTRZA


Elżbieta Warszylewicz
Zastępca Burmistrza