

STOWARZYSZENIE MIESZKAŃCÓW
KRAINY BOCIANA "EKO-EGO"
Straduny; ul. Świerczewskiego 7
19-300 Elk
REGON 280453374
NIP 848 183 12 90

Straduny 07.09.2011 r.

5498 5
WÓJT GMINY ELK

19-300 Elk
ul. Armii Krajowej 3

P. Kowalczyński
P. Szczepaniak
8.09.11

**Wnioski i uwagi do postępowania w sprawie strategicznej
oceny oddziaływania na środowisko dla potrzeb miejscowego
planu zagospodarowania przestrzennego terenu położonego w
obrębach : Talusy , Rękusy , Piśtki / Ogłoszenie z dnia 12.07.2011 r- Znak
PP.7322-X/14/2009 /**

Uwaga 1.

Prognoza oddziaływania na środowisko dla potrzeb projektu miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego terenu położonego w obrębie Talusy, Rękusy , Piśtki opracowana przez mgr inż Małgorzatę Gałązkę z uwagi na krótki okres monitoringu (1 styczeń 2011-31 marzec 2011) nie może być uznana za prognozę wiarygodną. Nie ma w tym winy osoby opracowującej prognozę. Okres zimowy / a zima w tym roku była wyjątkowo śnieżna i mroźna w porównaniu z latami poprzednimi / uniemożliwił rzetelną obserwację ptaków oraz innych elementów przyrodniczych środowiska. Jest fizyczną niemożliwością ustalenie w warunkach zimowych listy gatunków ptaków występujących na obserwowanym terenie ze wskazaniem ich statusu- lęgowy, zalatujący z sąsiedztwa, przelotny-żerujący lub odpoczywający na powierzchni, przelotny-nie związany z powierzchnią, zimujący.

Charakterystyka występowania ptaków , dla których przedsięwzięcie-budowa elektrowni wiatrowych - może być istotną barierą ekologiczną powinna być wykonana po dłuższym okresie badań ornitologicznych i obserwacji tras przelotów, kierunków przemieszczania się, wysokości przemieszczania , sezonowości występowania.

WNIOSEK nr.1

Kierując się zasadą przezorności należy w okresie minimum jednego roku zbadać związki między występowaniem ptaków, a siedliskami

odnoszące się do możliwości odpoczynku i żerowania na danym terenie, a następnie migracji wiosennej, jesiennej. Większość ptaków to ptaki przebywające na tym terenie sezonowo. W prognozie nie wspomniano o bocianach, które szczególnie polubiły Mazury, a są narażone na niebezpieczeństwo związane z pracą elektrowni wiatrowych. Możliwa jest utrata siedlisk tych ptaków tak nierozdzielnie związanych z naszym krajobrazem.

Uwaga 2.

Nie można zgodzić się ze stwierdzeniem zawartym w prognozie, że *planowany sposób zagospodarowania terenu nie będzie miał znaczącego negatywnego oddziaływania na stan zanieczyszczenia środowiska ponieważ w dalszej części opracowania czytamy..Tereny objęte planem zostaną przekształcone w tereny górnicze, gdzie nastąpi eksploatacja złóż gliny co pozwoli na racjonalne zagospodarowanie istniejących kopalni. W okresie eksploatacji złoża istniejący krajobraz użytkowy zostanie przekształcony w krajobraz zdegradowany. Nic dodać-nic ująć.*

Realizacja projektu planu wpłynie znacząco na obecne walory krajobrazowe terenu opracowania, a w przypadku realizacji farmy wiatrowej wpłynie to też na sąsiednie tereny objęte ochroną krajobrazu.

Z samego opracowania sporządzonego przez panią mgr inż Małgorzatę Gałązkę wynika jednoznacznie, że uchwalenie planu zagospodarowania w takim kształcie będzie sprzeczne z żywotnymi interesami mieszkańców gminy Elk. Mieszkańców, którzy widzą swoją przyszłość np w agroturystyce lub przeznaczeniu w przyszłości swojej ziemi (marnej klasy, ale atrakcyjnej turystycznie i wypoczynkowo) na działki rekreacyjne lub pod zabudowę mieszkalną. Radni Gminy Elk powinni przy uchwalaniu planów zagospodarowania brać pod uwagę interes swoich wyborców. Inny cytat z prognozy-*Eksploatacja turbin wiatrowych może pozytywnie wpłynąć na stan aerosanitarny środowiska na większym obszarze niż teren inwestycji, ze względu na pozyskiwanie czystej energii i eliminację niskiej emisji ze spalania np. węgla kamiennego.*

Tłumacząc to na ludzki język oznacza to, że będziemy mogli zlikwidować na terenie naszej gminy, powiatu, województwa, ogólnie mówiąc na terenie naszych pięknych Mazur wszystkie elektrownie opalane węglem kamiennym i zatruwające nasze czyste wiejskie powietrze. Byłoby to ze wszech miar

pożyteczne dla środowiska. Problem w tym, że na naszym terenie nie ma żadnych elektrowni opalanych węglem kamiennym ani brunatnym. Elektrownie wiatrowe na naszym terenie psują tylko mazurski krajobraz swym ogromem, przyniosą zyski wyłącznie firmom zagranicznym oferującym nowoczesne technologie, bardzo małe dochody dla gminy- podatek od fundamentu i masztu (naprawdę niewielki), produkują energię elektryczną z dopłatami- w efekcie my, odbiorcy zapłacimy za nią drożej. Co więc może wyniknąć z przyjęcia takiego planu ? Dla środowiska (naszego ,gminnego) faktyczna powolna degradacja i to zarówno dla środowiska przyrodniczego jak i ludzkiego- zwykłych ludzi ciężkiej pracy ,rolników ,świadczących usługi agroturystyczne ,zatrudnionych w usługach budowlanych.

Uwaga 3.

W prognozie oddziaływania na środowisko znajduje się rozdział zatytułowany Prognozowane skutki braku realizacji planu ,a w nim

1-Postępująca degradacja środowiska w wyniku powstawania np. dzikich wysypisk na terenach niezainwestowanych.

Wyjątkowo kuriozalne uzasadnienie konieczności budowy farmy wiatrowej. Nie można co prawda wykluczyć ,że dzikie wysypiska gdzieś powstają. Na szczęście znowelizowana Ustawa o utrzymaniu czystości i porządku w gminach zapobiegnie podobnym przypadkom. To zadaniem gmin będzie gospodarka odpadami z gospodarstw domowych położonych na terenie gminy. Już wkrótce (harmonogram wdrażania ustawy jest w trakcie realizacji) każdy mieszkaniec gminy lub właściciel nieruchomości będzie płacił "podatek śmieciowy" , a do zadań firmy wyłonionej w przetargu będzie odbiór wszystkich śmieci i ich utylizacja (budowa zakładu w Siedliskach na ukończeniu). Nikomu nie będzie opłacało się wyrzucać śmieci na polach lub w lasach (niestety zdarzają się jeszcze tacy) skoro śmieci odbierze wyspecjalizowana firma, a obywatel zapłaci podatek "od osoby".

2-W zakresie struktury wizualnej brak oddziaływania (!?)

Z tym twierdzeniem także nie można zgodzić się. Pytanie- czy 200 metrowy wiatrak oddziałuje na naszą psychikę ? Oddziałuje bez dwóch zdań.

Do podobnego wniosku doszli posłowie Sejmu i opierając się na wnioskach

wielu samorządów gmin nadmorskich 30 lipca bieżącego roku wprowadzili zakaz wznoszenia elektrowni wiatrowych na morskich wodach terytorialnych w odległości do 12 mil morskich od brzegu-powód **-ELEKTROWNIE WIATROWE PSUJĄ KRAJOBRAZ**. A krajobraz to jest to czego nam zazdroszą odwiedzający nasz region turyści. Nie niszczy tego co jest naszym atutem.

3. Cytat z prognozy: W zakresie struktury funkcjonalno-przestrzennej
 -utrzymujący się stan terenów niezagospodarowanych
 -brak opracowanych planów miejscowych ,który będzie skutkował brakiem ładu przestrzennego

O takich wnioskach można powiedzieć jedno-nie opierają się na żadnych faktach . Tereny są zagospodarowane rolniczo. Dbalność o ład przestrzenny to zadanie urbanistów przygotowujących decyzje o warunkach zabudowy w przypadku braku planu miejscowego oraz starostów wydających pozwolenia na budowę. Co ma wspólnego ład przestrzenny z widokiem domów w stylu mazurskim otoczonych lasem ogromnych wiatraków? Taki widok klóciłby się z samym pojęciem ładu przestrzennego.

4 Cytat z prognozy: Prognozowane skutki braku realizacji planu w zakresie wykorzystania potencjału ekonomicznego gminy

-brak racjonalnego wykorzystania kopalni
 -brak możliwości pozyskania energii ekologicznie czystej
 -brak możliwości podniesienia dochodów gminy, a w perspektywie ograniczenie rozwoju gminy

Gmina-to wspólnota mieszkańców. Nie należy jej utożsamiać z urzędem gminy, z zatrudnionymi tam urzędnikami- czy to zatrudnionymi na podstawie umowy o pracę ,czy też pochodzącymi z wyboru.Z tego też względu to interes mieszkańców rozumiany szeroko powinien być stawiany na pierwszym miejscu.Nie leży w interesie mieszkańców wsi leżących w obrębie terenu planu uchwalenie takich ustaleń jak dopuszczenie możliwości budowy farmy wiatrowej o takiej skali. Niszcząc krajobraz uniemożliwia się rozwój wielu gospodarstw w kierunku agroturystyki. Gmina uzyskuje niewielkie dochody z tytułu podatku od nieruchomości nie równoważące niemożliwości rozwoju jej stałych mieszkańców na przeciąg wielu dziesiątek lat. Interes kilku osób lub firm nie związanych z naszym regionem nie może przeważać nad słusznym interesem mieszkańców

5

Talus, Rękus, Pistek i okolicznych wsi. Nie wnosimy uwag odnośnie możliwości wykorzystania pokładów gliny. Taka działalność przy zachowaniu wymogów ochrony środowiska nie powinna wpłynąć negatywnie na stan środowiska na tym terenie. Reasumując-to elektrownie wiatrowe ograniczą rozwój Gminy Elk. Z jednego powodu-takie inwestycje nie powodują przyrostu nowych miejsc pracy, a po zakończeniu okresu ich eksploatacji mogą stanowić poważny problem związany z ich rozbiórką. Nikt przecież nie zagwarantuje, że firma je budująca i eksploatująca po osiągnięciu maksymalnych korzyści z tego interesu nie zostawi kłopotu gminie i jej mieszkańcom.

5 Cytat z Prognozy: Podsumowanie

Realizacja ustaleń zawartych w projekcie planu spowoduje zmiany w środowisku przyrodniczym. Środowisko będzie przekształcone zgodnie z zapotrzebowaniem społecznym, zmieniając dotychczasowe użytkowanie terenu z rolniczego na przemysłowy.

Twierdzenie, że realizacja ustaleń planu jest zgodna z zapotrzebowaniem społecznym mija się z prawdą. Świadczą o tym protesty społeczne na etapie sporządzania Studium oraz protesty odnośnie podobnych farm w okolicach Nowej Wsi Elckiej.

Stowarzyszenie wnosi o wnikliwe rozpatrzenie naszych uwag. Wzywamy Wójta Gminy Elk oraz Radnych Gminy Elk do skierowania projektu Prognozy do uzupełnienia danych na temat możliwych zagrożeń środowiska. Przedłożenie prognozy po trzymiesięcznej zimowej obserwacji terenu jest nie do przyjęcia.

Przedstawiciel Stowarzyszenia

Bogdan Sieredziński

