



OS.0156-36/10

Sulików, dnia 25.10.2010r.

POSTANOWIENIE

Na podstawie art. 63 ust. 1 i 4, a także art. 66 i art. 68 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. Nr 199, poz. 1227 ze zm) a także § 3 ust. 1 pkt 6 rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2004 r. w sprawie określenia rodzajów przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko oraz szczegółowych uwarunkowań związanych z kwalifikowaniem przedsięwzięcia do sporządzenia raportu o oddziaływaniu na środowisko (Dz. U. Nr 257, poz. 2573 ze zm.) oraz art. 123 ustawy z dnia 14 czerwca 1960r. Kodeksu Postępowania Administracyjnego (Dz. U. z 2000 r., Nr 98 poz. 1071 ze zm.), po rozpatrzeniu wniosku złożonego przez Pana Karola Sieńkowskiego, działającego w imieniu i na rzecz inwestora – AGRO&EKOPLAN mgr inż. Gustawa Brzyszczy,

postanawiam

1. Nałożyć obowiązek przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla planowanego przedsięwzięcia polegającego na budowie 1 Głównego Punktu Zasilania (GPZ) oraz zespołu 22 siłowni wiatrowych o wysokości maksymalnej do 175 m, wysokości wieży od 94 m do 125 m, średnicy wirnika \varnothing od 90 m do 112 m i zainstalowanej mocy jednostkowej maksymalnie do 3 MW każda, dróg i placów montażowych, przyłączy energetycznych i telekomunikacyjnych zlokalizowanych w Gminie Sulików, w obrębie Bierna (działka: 249/3, 271/4, 293/1, 436/3, 281/2, 445/5, 513/2, 590, 588/1, 593, 605/3, 600/5, 595), w obrębie Radzimów (działka: 338, 341/1, 349, 792, 797, 790/38).

2. Określić następujący zakres raportu o oddziaływaniu przedsięwzięcia na środowisko:

Raport winien być zgodny z art. 66 ustawy z dnia 3 października 2008 r. o o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko oraz winien:

- zawierać analizę wpływu przedmiotowej farmy w odniesieniu do gatunków, dla których został wyznaczony Specjalny Obszar Ochrony siedlisk Natura 2000 „Przełomowa Dolina Nysy Łużyckiej”, projektowany Specjalny Obszar Ochrony siedlisk Natura 2000 „Sztolnie w Leśnej”. Należy określić spodziewany wpływ ocenianej inwestycji na elementy ekologicznej sieci Natura 2000 (możliwość potencjalnego bezpośredniego i pośredniego wpływu planowanej inwestycji na stan siedlisk przyrodniczych oraz siedlisk gatunków roślin i zwierząt, dla których zostały wyznaczone lub zaproponowane do wyznaczenia obszary Natura 2000; ocena skutków lokalizacji farmy wiatrowej dla ciągłości istnienia obszarów Natura 2000, możliwość istotnego oddziaływania farmy wiatrowej na gatunki, dla których wyznaczono lub zaplanowano wyznaczenie ostoi Natura 2000, oddziaływanie innych czynników lub elementów związanych z pracą generatorów prądu na sieci Natura 2000);
- zawierać analizę przyrodniczo-środowiskową lokalizacji inwestycji, niezależnie od położenia względem obszarów prawnie chronionych, w szczególności pod kątem oddziaływania na ptaki i nietoperze. Wykonana przez specjalistów analiza powinna opierać się na przeprowadzonym monitoringu ptaków i nietoperzy, uwzględniającym wszystkie okresy fenologiczne, tj. okres lęgowy ptaków, dyspersja pługowa, zimowanie, okres rojenia nietoperzy, rozrodu i wychowu młodych, okres wiosennej i jesiennej migracji obu grup zwierząt, kontrolę letnich i zimowych schronień nietoperzy. Ponadto analiza przyrodniczo-środowiskowa winna zawierać wpływ planowanego przedsięwzięcia na typy środowisk, które mogą stanowić miejsca bytowania lub migracji ptaków: tereny zadrzewione i ciekły wodne, a także za zlokalizowane w pobliżu farmy chronione gatunki roślin i zwierząt określone w inwentaryzacji przyrodniczej gminy Sulików;
- szczegółowo określać na mapie lokalizacje planowanej inwestycji w odniesieniu do najbliższych obszarów Natura 2000 i innych cennych siedlisk przyrodniczych;
- identyfikować w terenie walory przyrodnicze w obrębie miejsc posadowienia turbin, oraz przeanalizować wpływ przedsięwzięcia na siedliska i gatunki tam występujące;
- określać parametry akustyczne projektowanej farmy wiatrowej w zakresie ochrony przed hałasem, tj. pomiary mocy akustycznej (lub poziomu dźwięku) w przypadku jej maksymalnej wydajności;

- określać minimalną odległość terenów, o których mowa w § 1 pkt 1 rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 14 czerwca 2007 r. w sprawie dopuszczalnych poziomów hałasu w środowisku (Dz. U., Nr 120, poz. 826) od planowanego przedsięwzięcia;
- zawierać załącznik graficzny prezentujący wpływ planowanej inwestycji na klimat akustyczny. Należy przedstawić lokalizacje farmy wiatrowej z uwzględnieniem terenów, o których mowa w ww. akcie prawnym i pokazać zasięg oddziaływania hałasu na powyższe tereny w postaci izofon;
- określać sposoby zabezpieczenia środowiska gruntowo-wodnego przed negatywnym wpływem zanieczyszczeń powstałych na etapie realizacji przedsięwzięcia (głębokie wykopy), prac konserwacyjnych, czy też ewentualnej awarii urządzeń na etapie eksploatacji (wycieki płynów roboczych);
- określać sposób przyłączenia elektrowni do krajowego systemu elektroenergetycznego, w tym lokalizację transformatora, jego napięcie robocze, napięcie robocze linii elektroenergetycznej, do której będzie dostarczana wytwarzana w elektrowni energia elektryczna, sposób realizacji przewodów przyłączeniowych (linie kablowe) oraz ich przebieg;
- określać przebieg, lokalizację i oddziaływanie na środowisko placów manewrowych oraz dróg dojazdowych do planowanej inwestycji;
- określać wielkość oraz wpływ na środowisko promieniowania elektromagnetycznego generowanego przez ww. urządzenia i sieci, z uwzględnieniem zapisów rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 30 października 2003 r. w sprawie dopuszczalnych poziomów pól elektromagnetycznych w środowisku oraz sposobów sprawdzania dotrzymania tych poziomów (Dz. U. Nr 192, poz. 1883);
- zawierać analizę oddziaływań skumulowanych, zarówno w fazie realizacji jak i eksploatacji przedsięwzięcia, która będzie obejmować wszystkie oddziaływania generowane przez przedsięwzięcie w połączeniu z oddziaływaniami tego samego typu, pochodzącymi od wszystkich sąsiadujących z nimi przedsięwzięciami.

Uzasadnienie

Wnioskiem z dnia 13 sierpnia 2010 r. Pan Karol Sieńkowski działający w imieniu i na rzecz inwestora – AGRO&EKOPLAN mgr inż. Gustawa Brzyszczy, Postomino 46 a, 46-113 Postomino, zwrócił się o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach zgody na realizację przedsięwzięcia polegającego na budowie 1 Głównego Punktu Zasilania (GPZ) oraz zespołu 22 siłowni wiatrowych o wysokości maksymalnej do 175 m, wysokości wieży od 94 m do 125 m, średnicy wirnika \emptyset od 90 m do 112 m i zainstalowanej mocy jednostkowej maksymalnie do 3 MW każda, dróg i placów montażowych, przyłączy energetycznych i telekomunikacyjnych zlokalizowanych w Gminie Sulików, w obrębie Bierna (działka: 249/3, 271/4, 293/1, 436/3, 281/2, 445/5, 513/2, 590, 588/1, 593, 605/3, 600/5, 595), w obrębie Radzimów (działka: 338, 341/1, 349, 792, 797, 790/38). Przedmiotowy wniosek został uzupełniony w zakresie braków formalnych pismem z dnia 8 września 2010 r. (data wpływu 9 września 2010 r.)

Postępowanie w niniejszej sprawie zostało wszczęte w dniu 09.09.2010 r.

Objęta wnioskiem inwestycja zgodnie z § 3 ust. 1 pkt 6 rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2004 r. w sprawie określenia rodzajów przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko oraz szczegółowych uwarunkowań związanych z kwalifikowaniem przedsięwzięcia do sporządzenia raportu o oddziaływaniu na środowisko (Dz. U. Nr 257, poz. 2573 ze zm.) należy do przedsięwzięć mogących potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko, dla których obowiązek przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko stwierdza w drodze postanowienia organ właściwy do wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach.

Na podstawie art. 64 ust. 1 pkt 1 i 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. Nr 199, poz. 1227 ze zm) Wójt Gminy Sulików wystąpił do Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska oraz Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Zgorzelcu o wyrażenie opinii w przedmiocie przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko.

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Zgorzelcu postanowieniem nr ZNS-60-601-31/MW/10 z dnia 6 października 2010 r. wyraził opinię o potrzebie przeprowadzenia oceny oddziaływania

przedsięwzięcia na środowisko, jednocześnie określając zakres raportu o oddziaływaniu przedsięwzięcia na środowisko.

Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska we Wrocławiu postanowieniem nr RDOŚ-02-WOOŚ-6613-3/788/10/po z dnia 13 października 2010 r. również opowiedział się za potrzebą przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko oraz wyraził opinię do zakresu raportu o oddziaływaniu przedsięwzięcia na środowisko.

Biorąc pod uwagę powyższe stanowiska oraz kierując się kryteriami zawartymi w art. 63 ust. 1 pkt 1-3 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. Nr 199, poz. 1227 ze zm) oraz § 5 rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2004 r. *w sprawie określenia rodzajów przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko oraz szczegółowych uwarunkowań związanych z kwalifikowaniem przedsięwzięcia do sporządzenia raportu o oddziaływaniu na środowisko* (Dz. U. Nr 257, poz. 2573 ze zm.), w szczególności mając na uwadze rodzaj i wielkość inwestycji Wójt Gminy Sulików postanowił o konieczności sporządzenia raportu o oddziaływaniu inwestycji na środowisko. Przeprowadzenie postępowania w sprawie oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko w ramach którego zostanie sporządzony raport o oddziaływaniu przedsięwzięcia na środowisko, umożliwi dokładną analizę wpływu planowanego przedsięwzięcia na środowisko co pozwoli zmniejszyć, a tam gdzie to możliwe wyeliminować negatywny wpływ na poszczególne elementy środowiska oraz mogące powstawać związane z tym konflikty społeczne.

Zgodnie z art. 63 ust. 1 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. Nr 199, poz. 1227 ze zm) obowiązek przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla planowanego przedsięwzięcia mogącego potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko stwierdza w drodze postanowienia, organ właściwy do wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach.

Mając na uwadze powyższe, postanowiono jak w sentencji

Pouczenie:

Na niniejsze postanowienie służy stronie zażalenie do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Jeleniej Górze (ul. Obrońców Pokoju 26a, 58-505 Jelenia Góra), za pośrednictwem Wójta Gminy Sulików, w terminie 7 dni od dnia jego doręczenia.

Otrzymują:

1. Agro & Ekoplan mgr inż. Gustaw Brzyszczyk, Postomino 46, 76-113 Postomino, Biuro Dolnośląskie: ul. Piłsudskiego 9, 58-500 Jelenia Góra za pośrednictwem pełnomocnika Pana Karola Seńkowskiego.
2. Strony postępowania zgodnie z art. 49 k.p.a.
3. A/a.

Do wiadomości:

1. Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska we Wrocławiu,
2. Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Zgorzelcu.

Sprawę prowadzi:
Referent ds. ochrony środowiska
Marta Brzozowska
tel. +48 75 77 87 288
Adres e-mail: ug8@sisco.pl

URZĄD GMINY SULIKÓW
ul. Dworcowa 5, 59-975 Sulików, woj. dolnośląskie
tel. +48 75 77 87 288, 289; tel./fax.+48 75 77 56 922
Adres e-mail: ug@sulikow.pl
Adres: <http://www.sulikow.pl>, <http://bip.sulikow.pl>