

### **Postanowienie**

Na podstawie art. 123 ustawy z dnia 14 czerwca 2000r. Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2013r., poz. 267 z późn. zm.) oraz art. 63 ust. 1 i 4, art. 64 ust. 1, art. 66 i art.68 ustawy z dnia 3 października 2008r. o udostępnieniu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz ocenach oddziaływania na środowisko (Dz. U. z 2013r., poz. 1235 z późn. zm.) po rozpatrzeniu wniosku Eko Energia Wielkopolska Sp. z o.o. i Wspólnicy Sp. k., ul. Poznańska 58a/3, 60-853 Poznań, o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach na realizację przedsięwzięcia pn.: „budowa zespołu elektrowni wiatrowych w Gminie Łądek, wraz z infrastrukturą towarzyszącą, o mocy do 12MW w miejscowości Samarzewo”

### **Postanawiam:**

- I. Stwierdzić obowiązek przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla planowanego przedsięwzięcia polegającego na budowie zespołu elektrowni wiatrowych w Gminie Łądek, wraz z infrastrukturą towarzyszącą, o mocy do 12MW w miejscowości Samarzewo.**
- II. Zakres raportu o oddziaływaniu przedmiotowego przedsięwzięcia na środowisko powinien być zgodny z art. 66 ustawy o udostępnieniu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz ocenach oddziaływania na środowisko, ze szczególnym uwzględnieniem:**

#### **1. Z zakresu ochrony przed hałasem:**

- 1) Określenie parametrów akustycznych i geometrycznych elektrowni (najwyższy możliwy poziom mocy akustycznej);
- 2) Wykonanie analizy akustycznej oraz wskazanie lokalizacji planowanych turbin w układzie współrzędnych określonych jako PL-1992 lub PL-2000 (z podaniem południka osiowego), zgodnie z rozporządzeniem Rady Ministrów z 15 października 2012r. w sprawie państwowego systemu odniesień przestrzennych (Dz. U. poz. 1247). W przypadku, gdy przewiduje się niewielką zmianę lokalizacji turbin na późniejszym etapie realizacji przedsięwzięcia, należy wskazać wielkości przewidywanego przesunięcia w stosunku do wskazanych współrzędnych oraz najbardziej niekorzystną przewidywaną lokalizację ze względu na wpływ przedsięwzięcia na akustyczny stan jakości środowiska w ww. układzie odniesienia. Dla sytuacji najbardziej niekorzystnej należy wykonać ponowną analizę akustyczną i wskazać ponad wszelką wątpliwość, że wystąpieniem przekroczeń dopuszczalnych poziomów hałasu na granicy najbliższych terenów objętych ochroną akustyczną;
- 3) Podanie odległości od najbliższych planowanych lub istniejących w sąsiedztwie przedmiotowego przedsięwzięcia turbin wiatrowych oraz wskazanie wszystkich źródeł uciążliwości akustycznej, emisyjnej w odległości 1km od planowanej lokalizacji inwestycji;
- 4) Dołączenie informacji od właściwego organu o faktycznym zagospodarowaniu terenów wokół planowanych turbin wiatrowych, ze wskazaniem rodzajów terenów, o których mowa w art. 113, ust. 2, pkt. 1 ustawy z dnia 27 kwietnia 2001r. – Prawo Ochrony Środowiska (Dz. U. z 2013r., poz. 1232 z późn. zm.) i rozporządzeniu Ministra Środowiska z dnia 14 czerwca 2007r. w sprawie dopuszczalnych poziomów hałasu w środowisku (Dz. U. z 2014r., poz. 112 z późn. zm.), w szczególności należy określić odległości od turbin do najbliższych terenów, o których mowa w ww. aktach prawnych;
- 5) Określenie największej odległości od siłowni, dla której przekroczone będą dopuszczalne poziomy hałasu w odniesieniu do terenów określonych w rozporządzeniu Ministra Środowiska z dnia 14 czerwca 2007r. w sprawie dopuszczalnych poziomów hałasu w środowisku;
- 6) Opisanie przewidzianych skutecznych środków zmniejszających poziom hałasu co najmniej do poziomów dopuszczalnych na terenach objętych ochroną akustyczną, zgodnie z przepisami

odrębnymi;

- 7) Przedstawienie otrzymanych wyników w formie opisowej oraz graficznej za pomocą izolinii odpowiadających dopuszczalnym poziomom hałasu określonym dla najbliższych terenów objętych ochroną akustyczną;
- 8) Wskazanie na załącznikach graficznych prezentujących rozkład poziomów hałasu, lokalizacji źródła hałasu i granic najbliższych położonych terenów, dla których określone zostały dopuszczalne poziomy hałasu w środowisku wraz ze wskazaniem tych poziomów.

## **2. Z zakresu ochrony przyrody i bioróżnorodności:**

- 1) Opisanie wpływu planowanego przedsięwzięcia na ptaki i nietoperze, w tym wpływu skumulowanego. Przy opisie wpływu na ptaki należy uwzględnić wpływ na gatunki, dla których wyznaczono obszar ważny dla ptaków „Dolina Środkowej Warty” oraz bielika i bociana czarnego, dla których w odległości, odpowiednio, ok. 3,7km i 3,5km wyznaczono strefy ochrony ostoi, miejsca rozrodu i regularnego przebywania;
- 2) Dokonanie oceny wpływu planowanego przedsięwzięcia na bioróżnorodność i wyjaśnienie, czy przedsięwzięcie wpłynie na utratę różnorodności gatunków, w tym gatunków chronionych na mocy przepisów dyrektywy siedliskowej i dyrektywy ptasiej oraz czy wpłynie na bogactwo gatunków lub skład gatunkowy siedlisk na badanym obszarze;
- 3) Wyjaśnienie, czy przedsięwzięcie wywoła pośrednio lub bezpośrednio szkody, utratę lub fragmentację siedlisk, a także czy wpłynie na rodzaj użytkowania gruntu oraz funkcje ekosystemu na etapie realizacji, eksploatacji i likwidacji przedsięwzięcia.

## **3. Z zakresu ochrony klimatu:**

1. Wyjaśnienie, w jaki sposób przedsięwzięcie może wpłynąć na zmiany klimatu i czy przewidziano rozwiązania łagodzące zmiany;
2. Ocenę odporności przedsięwzięcia na przewidywane zmiany klimatu, tj. opisanie ewentualnych działań minimalizujących.

## **4. Z zakresu ochrony przed polami elektromagnetycznymi:**

- 1) Opisanie sposobu przyłączenia turbin do sieci elektroenergetycznej, z uwzględnieniem własnych stacji elektroenergetycznych, napięcia znamionowego sieci wewnętrznych i sposobu przesyłu wytworzonej energii (linie kablowe, napowietrzne);
- 2) W przypadku budowy stacji elektroenergetycznych i/lub linii napowietrznych należy ocenić rozkład pól elektrycznego i magnetycznego wokół tych obiektów w odniesieniu do wartości określonych w rozporządzeniu Ministra Środowiska z dnia 30 października 2003r. w sprawie dopuszczalnych poziomów pól elektromagnetycznych (Dz. U. z 2003r., nr 192, poz. 1883) w środowisku oraz sposobów sprawdzania dotrzymania tych pól. Analizę należy wykonać z uwzględnieniem oddziaływania w granicach terenu należącego do inwestora oraz poza nim.
5. Szczegółowy opis lokalizacji inwestycji z określeniem kierunków w terenie oraz z uwzględnieniem odległości pomiędzy poszczególnymi elektrowniami wiatrowymi;
6. Analizę oddziaływań skumulowanych przedmiotowego przedsięwzięcia z innymi konstrukcjami o takim samym przeznaczeniu, obejmująca oddziaływania akustyczne oraz oddziaływania na awifaunę i krajobraz.
7. Odniesienie do art. 81 ust. 3 ustawy z dnia 3 października 2008r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz ocenach oddziaływania na środowisko (Dz. U. z 2013r., poz. 1235 z późn. zm.) oraz wyjaśnienie, czy przedsięwzięcie może spowodować nieosiągnięcie celów środowiskowych zawartych w „Planie gospodarowania wodami na obszarze dorzecza Odry”, zatwierdzonym na posiedzeniu Rady Ministrów w dniu 22 lutego 2011r. przez Prezesa Rady Ministrów. Odpowiedź szczegółowo uzasadnić odwołując się do zapisów ww. dokumentu oraz przepisów ustawy Prawo wodne.

## **Uzasadnienie**

Eko Energia Wielkopolska Sp. z o.o. i Wspólnicy Sp. k., ul. Poznańska 58a/3, 60-853 Poznań, że wnioskiem z dnia 30 grudnia 2014r. (wpływ 05.01.2015r.) uzupełniony dnia 06.03.2015r. (wpływ 12.03.2015r.) wystąpił do tutejszego Urzędu o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach zgody na realizację przedsięwzięcia polegającego na „budowie zespołu elektrowni wiatrowych w Gminie Łądek, wraz z infrastrukturą towarzyszącą, o mocy do 12MW w miejscowości Samarzewo”. Urząd Gminy w Łądku zwrócił się pismem z dnia 20.03.2015r. do Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Słupcy

oraz Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Poznaniu o opinię czy w przedmiotowej sprawie konieczne jest przeprowadzenie oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko.

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Słupcy opinią z dnia 03.04.2015r. (wpł. 07.04.2015r.) znak ON.NS-71/8/75-12/15 na podstawie art. 64 ust. 1, pkt. 2, art. 70 ust. 1 pkt. 2 i art. 78, ust. 1 pkt. 2 ustawy z dnia 3 października 2008r. o udostępnieniu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz ocenach oddziaływania na środowisko (Dz. U. z 2013r., poz. 1235 z późn. zm.) wyraził opinię, że wymagane jest przeprowadzenie oceny oddziaływania w/w przedsięwzięcia na środowisko i sporządzenie raportu oddziaływania na środowisko.

Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Poznaniu postanowieniem z dnia 01.04.2015r. (wpływ 07.04.2015r.) znak WOO-IV.4240.314.2015.ZP.2, w związku z art. 64 ust 1, pkt 1, ust. 3 oraz art. 66 i art. 68 ustawy z dnia 3 października 2008r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz ocenach oddziaływania na środowisko (Dz. U. z 2013r., poz. 1235 z późn. zm.), wyraził opinię, że dla w/w istnieje potrzeba przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko.

Planowane przedsięwzięcie należy do przedsięwzięć wymienionych w § 3 ust. 1, pkt. 6 lit. b rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2010r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. Nr 213, poz. 1397), dla których ocena oddziaływania może być wymagana. Po przeanalizowaniu materiałów dostarczonych przez wnioskodawcę pod kątem oceny oddziaływania tej inwestycji na środowisko, jak również przekazaną opinią Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Poznaniu oraz Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Słupcy należy stwierdzić, że realizacja inwestycji może znacząco oddziaływać na środowisko.

Wobec powyższego Wójt postanowił jak w sentencji.

### **Pouczenie**

Na niniejsze postanowienie służy prawo wniesienia zażalenia do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Koninie za pośrednictwem Wójta Gminy Łądek w terminie 7 dni od daty doręczenia niniejszego postanowienia.

**Wójt Gminy Łądek**  
**/-/ Artur Miętiewicz**

Otrzymują:

1. Eko Energia Wielkopolska Sp. z o.o. i Wspólnicy Sp. k.
2. a/a

Do wiadomości:

1. Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Poznaniu;
2. Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Słupcy

Sprawę prowadzi:  
Sebastian Woźniak  
Tel.: 63 276 35 07