

P O S T A N O W I E N I E

Na podstawie art. 123 § 1 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 roku Kodeksu postępowania administracyjnego (Dz. U z 2000 roku Nr 98 poz. 1071 ze zmianami) w związku z art. 63 ust. 1 i art. 64 ust. 1 i art. 65 ust. 2 ustawy z dnia 3 października 2008 roku o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (Dz. U. Z 2008 r. Nr 199, poz. 1227 ze zm.), po rozpatrzeniu wniosku z dnia 22.11.2010 r. Państwa Aliny i Wiesława Bednarek zam. Gliny 40, 62-574 Grochowy w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla planowanego przedsięwzięcia polegającego na budowie elektrowni wiatrowych - szt. 2 na działce nr 357 w Gadowie, gm. Mycielín, powiat kaliski, województwo wielkopolskie, Wójt Gminy Mycielín

P O S T A N A W I A

1. **Nakładam obowiązek przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko - sporządzenia raportu oddziaływania na środowisko dla przedsięwzięcia polegającego na budowie elektrowni wiatrowych - szt. 2 na działce nr 357 w Gadowie, gm. Mycielín, powiat kaliski, województwo wielkopolskie.**
2. **Określam zakres raportu dla przedmiotowego przedsięwzięcia zgodnie z art. 66 ust. 1 pkt. 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19 i 20 i ust. 2, 4 i 6 ustawy z dnia 3 października 2008 roku o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (Dz. U. Z 2008 r. Nr 199, poz. 1227 ze zm.), w szczególności raport powinien zawierać analizę podanych niżej zagadnień:**
 - I. **Z zakresu gospodarki odpadami:**
 - przedstawienie rodzaju i ilość odpadów powstających na etapie budowy, eksploatacji i likwidacji przedsięwzięcia,
 - przedstawienie sposób magazynowania odpadów na poszczególnych etapach przedsięwzięcia i sposoby minimalizacji ich powstania.
 - II. **Z zakresu ochrony przed hałasem i polami elektromagnetycznymi:**
 - określić poziom mocy akustycznej pracującej turbiny wiatrowej w warunkach, w których emisja hałasu jest największa,
 - określić skumulowane oddziaływania projektowanego przedsięwzięcia na środowisko, (w tym również z innymi siłowniami wiatrowymi istniejącymi lub planowanymi do realizacji w pobliżu przedsięwzięcia), w postaci izol linii poziomu dźwięku odpowiadających dopuszczalnym poziomom hałasu, zgodnie z rozporządzeniem Ministra Środowiska z dnia 14 czerwca 2007 roku w sprawie dopuszczalnych poziomów hałasu w środowisku (Dz. U. Nr 120, poz. 862),
 - wskazać współrzędne posadowienia turbiny wiatrowej w jednym z aktualnie obowiązujących układów współrzędnych określonych w rozporządzeniu Rady Ministrów z dnia 8 sierpnia 2000 r w sprawie państwowego systemu odniesień przestrzennych (Dz. U. Nr 70, poz. 821), w przypadku gdy przewiduje się niewielką zmianę lokalizacji turbiny na późniejszym etapie realizacji przedsięwzięcia, należy wskazać wielkość przewidywanego przesunięcia w stosunku do wskazanych współrzędnych oraz najbardziej niekorzystną przewidywaną przewidywaną lokalizację ze względu na wpływ przedsięwzięcia na klimat akustyczny w w/w

układzie odniesienia; dla sytuacji najbardziej niekorzystnej należy wykonać ponowną analizę akustyczną i wykazać, że zmiana lokalizacji turbin wiatrowych we wskazanym zakresie nie będzie skutkowałą wystąpieniem przekroczeń dopuszczalnych poziomów hałasu na granicy najbliższych terenów objętych ochroną akustyczną,

- dołączyć informację Urzędu Gminy Mycielin o faktycznym zagospodarowaniu i przeznaczeniu terenów wokół planowanej inwestycji, zgodnie z art. 113 ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. Prawo ochrony środowiska (Dz. U. Z 2008 r. Nr 25, poz. 150 ze zm.) oraz w/w rozporządzeniem. Należy także określić odległość najbliższych terenów, o których mowa w w/w aktach od każdej elektrowni,
- podać poziom hałasu w punktach zlokalizowanych na granicy najbliższych terenów podlegających ochronie akustycznej,
- określić skuteczne metody zabezpieczenia terenów, wymagających ochrony przed negatywnym wpływem przedsięwzięcia na istniejący klimat akustyczny,
- opisać sposób przesyłu wytwarzanej energii elektrycznej do sieci elektroenergetycznej z uwzględnieniem ewentualnych napowietrznych transformatorów. Jednocześnie należy ocenić rozkład pól elektromagnetycznych wokół elementów infrastruktury elektrycznej.

III. **Z zakresu ochrony przyrody:**

- opis elementów przyrodniczych środowiska będących w zasięgu przewidywanego oddziaływania planowanego przedsięwzięcia, w tym przedstawienie wyników badań dotyczących występowania ptaków i nietoperzy,
- ocenę wpływu inwestycji na środowisko przyrodnicze ze szczególnym uwzględnieniem wpływu na ptaki i nietoperze, a także płazy (mogące gromadzić się w wykopach pod elektrownie) oraz opis przewidywanych działań mających na celu zapobieganie lub ograniczenie negatywnych oddziaływań inwestycji na środowisko,
- opis analizowanych wariantów wraz z uzasadnieniem proponowanego wariantu ze wskazaniem jego oddziaływania na środowisko, obejmujący oddziaływanie skumulowane,
- propozycję ornitologicznego i chiropterologicznego monitoringu porealizacyjnego farmy wiatrowej.

U Z A S A D N I E N I E

Wnioskiem z dnia 22.11.2010 r. Państwo Alina i Wiesław Bednarek, zam. Gliny 40, 62-574 Grochowy zwrócili się z prośbą o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla planowanego przedsięwzięcia polegającego na budowie elektrowni wiatrowych - szt. 2 na działce nr 357 w Gadowie, gm. Mycielin, powiat kaliski, województwo wielkopolskie.

W/w przedsięwzięcie zostało zakwalifikowane do mogących znacząco oddziaływać na środowisko na podstawie §3 ust. 1 pkt 6b rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 09.11.2010 roku (Dz. U. Nr 213, poz. 1397), w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko dla których ocena oddziaływania na środowisko może być wymagana.

Zgodnie z art. 64 ust. 1 pkt. 2 ustawy z dnia 3 października 2008 roku o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (Dz. U. Z 2008 r. Nr 199, poz. 1227 ze zm.) Wójt Gminy Mycielin pismem nr KŚ.7624/12/10 z dnia 29.11.2010 r. wystąpił do Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Kaliszu oraz do Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Poznaniu z prośbą o wydanie opinii w sprawie obowiązku przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla w/w przedsięwzięcia.

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Kaliszu pismem nr ON.NS-72/3-66(1)/10 z dnia 14.12.2010 r. wyraził opinię, że dla przedmiotowej inwestycji zachodzi potrzeba

przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko a co za tym idzie sporządzenia raportu oddziaływania na środowisko.

Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Poznaniu pismem nr RDOŚ-30-OO.III-66190-426/10/nb z dnia 15.12.2010 r. wyraził opinię, iż planowana inwestycja może potencjalnie znacząco wpływać na środowisko i istnieje potrzeba przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko, określił również zakres raportu oddziaływania na środowisko dla przedmiotowego przedsięwzięcia.

Zgodnie z art. 63 ust. 1 ustawy z dnia 3 października 2008 roku o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (Dz. U. Z 2008 r. Nr 199, poz. 1227 ze zm.) przeanalizowano skalę i charakter inwestycji, wielkość zajmowanego terenu, zakres robót związanych z jej realizacją, prawdopodobieństwo, czas trwania, zasięg oddziaływania oraz odwracalność oddziaływania a także wykorzystanie zasobów naturalnych, emisję i uciążliwości związane z jej eksploatacją, oraz usytuowanie przedsięwzięcia na obszarach wymagających specjalnej ochrony ze względu na występowanie gatunków roślin i zwierząt lub ich siedlisk lub siedlisk przyrodniczych objętych ochroną, w tym obszarach Natura 2000.

Projektowana inwestycja, polegająca na budowie elektrowni wiatrowych - szt. 2 na działce nr 357 w Gadowie, gm. Mycielin, powiat kaliski, województwo wielkopolskie posadowiona będzie na gruntach ornych, ze względu na fakt, że teren ten jest otoczony kompleksami leśnymi i siecią cieków obszar lokalizacji elektrowni może być potencjalnym miejscem występowania ptaków i nietoperzy. W związku z powyższym istnieje możliwość negatywnego wpływu inwestycji na elementy przyrodnicze, w szczególności na ptaki i nietoperze oraz na ludzi w zakresie emisji hałasu do środowiska.

W związku z powyższym Wójt Gminy Mycielin uznał, że istnieje potrzeba przeprowadzenia oceny oddziaływania przedmiotowego przedsięwzięcia na środowisko. Raport o oddziaływaniu przedsięwzięcia na środowisko powinien być opracowany zgodnie z art. 66 ustawy z dnia 3 października 2008 roku o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (Dz. U. Z 2008 r. Nr 199, poz. 1227 ze zm.). Z uwagi na możliwość negatywnego wpływu przedsięwzięcia na środowisko w niniejszym postanowieniu wskazano zagadnienia w pkt. 2, które powinny być szczegółowo przeanalizowane w raporcie o oddziaływaniu przedmiotowego przedsięwzięcia na środowisko

Biorąc powyższe pod uwagę orzeczono jak w sentencji.

P O U C Z E N I E

Od niniejszego postanowienia służy Stronie wniesienie zażalenia do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Kaliszu w terminie 7 dni od daty jego otrzymania.

Otrzymują:

1. Alina i Wiesław Bednarek
Gliny 40, 62-574 Grochowy,
2. Grzegorz Borkowski, Gadów 40,
3. Zdzisław Tomczak, Bogusławice 15,
4. a/a.

Do wiadomości:

1. Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska
ul. 28 Czerwca 1956 r. nr 223/229, 61-485 Poznań,
2. Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny
ul. Kościuszki 6, 62-800 Kalisz.

WÓJT GMINY MYCIELIN
/-/ JERZY MATUSZEWSKI