

Jeżewo dnia 27.02.2014 rok

UG. 6220.1. 2014

DECYZJA Nr 01/2014

Na podstawie art. 82 ust. 1 pkt.5, art. 83 ust.1 i 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 roku, Nr 199, poz. 1227 ze zmianami) zgodnie z art. 112, art.144, art. 145, art. 147, art. 147a, art. 149, art. 376, art. 379, ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 roku Prawo ochrony środowiska (t.j. Dz. U. z 2008 roku, nr 25, poz. 150 ze zmianami), w związku z art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 roku Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2000 roku, nr 98, poz. 1071 ze zmianami) zgodnie z treścią Rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 14 czerwca 2007 roku w sprawie dopuszczalnych poziomów hałasu w środowisku Dz. U. z 2007 roku, Nr 120, poz. 826 ze zmianami)

Wójt Gminy Jeżewo o r z e k a:

1. Nałożyć na firmę „ELGRA” Grabski Piotr, Zielonki ul. Warszawska 291, 85-082 Stare Babice, zajmującej się prowadzeniem instalacji - eksploatacją jednej wolnostojącej elektrowni wiatrowej o mocy 0,6 MW i mocy akustycznej 100 dB(A) wraz z infrastrukturą techniczną, zlokalizowanej w miejscowości Belno, na działce ewidencyjnej nr 147/4 obręb Belno, gmina Jeżewo, obowiązek przeprowadzenia analizy porealizacyjnej w zakresie klimatu akustycznego, polegającej na przeprowadzeniu kontrolnych pomiarów poziomów hałasu emitowanych do środowiska.
2. Zobowiązać do przeprowadzenia kontrolnych pomiarów hałasu na najbliższych terenach objętych ochroną akustyczną, a więc na najbliższych terenach zabudowy mieszkaniowej i zagrodowej oraz w wybranych punktach poza najbliższą zabudową mieszkaniową i zagrodową, zgodnie z treścią Rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 14 czerwca 2007 roku, w sprawie dopuszczalnych poziomów hałasu w Środowisku (Dz. U. z 2007 roku, Nr 120, poz. 826 ze zmianami).
3. Pomiary hałasu należy przeprowadzić w terminie nie dłuższym jak trzy miesiące, od dnia otrzymania niniejszej decyzji.
4. Pomiary poziomu hałasu w środowisku należy przeprowadzić przy występowaniu warunków wiatrowych, przy których wpływ turbiny na klimat akustyczny jest największy.
5. Zobowiązać do przeprowadzenia pomiaru kontrolnego hałasu w terenach objętych ochroną akustyczną wraz z obliczeniem mocy akustycznej dla 8 najbardziej niekorzystnych godzin w porze dziennej i oraz najbardziej niekorzystnej 1 godziny w porze nocnej.
6. Dostarczyć wyniki pomiarów kontrolnych hałasu w wersji opisowej i graficznej organowi ochrony środowiska, który wydał decyzję środowiskową oraz Regionalnemu Dyrektorowi Ochrony Środowiska w Bydgoszczy, Państwowemu Powiatowemu Inspektorowi Sanitarnemu w Świeciu, w terminie nie dłuższym niż 14 dni po ich wykonaniu.

7. Zobowiązać, w przypadku wystąpienia ewentualnych przekroczeń wartości progowych hałasu, do przeprowadzenia niezbędnej korekty nastaw turbiny w taki sposób aby eksploatacja nie powodowała przekroczeń dopuszczalnych poziomów hałasu w środowisku.
8. Wyniki pomiarów wraz z opisem dokonanych korekt należy dostarczyć organom wymienionym w pkt. 6, z zachowaniem tożsamego terminu.
9. Zobowiązać do przeprowadzenia badań i pomiarów hałasu w środowisku zgodnie obowiązującymi przepisami prawa, w tym przepisów powołanych w preambule decyzji oraz Rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 4 listopada 2008 roku w sprawie wymagań w zakresie prowadzenia pomiarów wielkości emisji oraz pomiarów ilości pobieranej wody – Załącznik nr 6 (Dz. U. z 2008 roku Nr 206, poz. 1291) przy zastosowaniu określonych metod referencyjnych, obowiązujących norm, w tym PN ISO 9613-2 „Akustyka-Tłumienie dźwięku podczas propagacji w przestrzeni otwartej. Ogólna metoda obliczania”.
10. Zobowiązać do przeprowadzenia pomiarów kontrolnych emisji hałasu do środowiska, wyłącznie przez niezależne laboratorium, posiadające aktualną akredytację i wymagane certyfikaty w tym zakresie.

Uzasadnienie

Na wniosek firmy „WINDBUD” Spółka z.o.o. ul. Jacewska 32, 88-100 Inowrocław, Wójt Gminy Jezewo wydał decyzję nr 06/08/2009 z dnia 14 stycznia 2009 roku, w której określił środowiskowe uwarunkowania dla inwestycji pn. „Budowa jednej wolnostojącej elektrowni wiatrowej wraz z infrastrukturą techniczną (droga dojazdowa, plac manewrowy, linia kablowa napowietrzna SN 15kV, stacja kontenerowa transformatorowo-pomiarowa” w Belnie, na działce ewidencyjnej 147/4, 121, 146/4, 145/2, obręb Belno, Gmina Jezewo i na działce ewidencyjnej nr 6 obręb Skarszewy, gmina Świecie.

Na podstawie wniosku z dnia 20 maja 2011 roku firmy „ELGRA” Spółka z.o.o. Grabski Piotr Zielonki, ul. Warszawska 291, 05-082 Stare Babice, Wójt Gminy Jezewo wydał decyzję nr 01/2011 z dnia 28.06.2011 roku, którą przeniósł decyzję własną Nr 06/08/2009 z dnia 14.01.2009 roku, na rzecz powyżej wymienionego wnioskodawcy.

W okresie 2011 roku, inwestor realizował budowę tego przedsięwzięcia i uzyskał pozwolenie na użytkowanie wybudowanego obiektu, w dniu 28.12.2011 roku. Od tego momentu instalacja jest eksploatowana.

W decyzji organu określającej środowiskowe uwarunkowania, w punkcie II. „Warunki wykorzystywania terenu w fazie realizacji i eksploatacji, ze szczególnym uwzględnieniem ochrony cennych wartości przyrodniczych, zasobów naturalnych i zabytków oraz ograniczenia uciążliwości dla terenów sąsiednich”, między innymi w ppkt. 13 zawarto zapis, że w trakcie eksploatacji instalacji mogą wystąpić uciążliwości hałasowe, ale cyt. „nie mogą one powodować zagrożenia dla zdrowia ludzi” k.cyt.

W tym zakresie zobligowano prowadzącego instalację do zachowania obowiązujących norm prawa, przede wszystkim w kwestii emisji hałasu do środowiska i eliminacji zagrożeń dla zamieszkałej ludności.

Ponadto należy dodać, że organ przy określeniu środowiskowych uwarunkowań realizacji tej inwestycji w decyzji środowiskowej, nie zobowiązał wprost prowadzącego eksploatację elektrowni wiatrowej, do przeprowadzenia analizy porealizacyjnej i przedstawienia jej wyników, ponieważ organy opiniujące i ustalające warunki realizacji przedsięwzięcia nie ustaliły takiego obowiązku.

Takie rozstrzygnięcie organów opiniujących oraz organu prowadzącego to postępowanie wynikało z przeprowadzonych analiz i badań przewidywanej emisji hałasu dla tej instalacji oraz określonych wniosków zawartych w „Raporcie o oddziaływaniu na środowisko dla planowanej budowy elektrowni wiatrowej o mocy 600kW na działce o nr ewidencyjnym 147/4 w miejscowości Belno, Gmina Jezewo”.

W punkcie 5.5.3. rzeczonoego raportu, o tytule: Podsumowanie i wnioski, opracowujący ten dokument zawarli następujące wnioski: cyt. „Projektowana inwestycja zarówno w rozpatrywanym wariantcie z instalacją elektrowni o mocy znamionowej 600kW, nie spowoduje przekroczenia dopuszczalnego poziomu hałasu na granicy terenów wymagających ochrony przed hałasem. Obliczony zasięg poziomu hałasu równego 100dB(A) dla wariantu elektrowni o mocy znamionowej 600kW nie przewyższa norm hałasu dla terenów pod zabudowę mieszkaniową zgodnie z obowiązującym Rozporządzeniem Ministra Środowiska z dnia 14 czerwca 2007 roku w sprawie dopuszczalnych poziomów hałasu w środowisku (Dz. U. 2007 Nr 120, poz. 826).

Biorąc pod uwagę powyższe oraz na fakt, że najbliższe zabudowania mieszkalne położone są w odległości około 500 m od terenu przewidzianego pod budowę pod planowaną inwestycję, nie przewiduje się negatywnego oddziaływania hałasu” k. cyt.

Jednak w uznaniu organu, w związku z pojedynczymi uwagami dotyczącymi uciążliwości hałasowych mieszkańców wsi Belno, zgłaszanych ustnie po uruchomieniu eksploatacji tej elektrowni wiatrowej na przełomie 2011/2012 roku, oraz na piśmie we wniosku – proteście mieszkańców wsi Belno, z dnia 05.02.2014 roku, wniesionego również w związku z planowaną budową kolejnej elektrowni wiatrowej w tej wsi, przez innego inwestora, mając na względzie obowiązek dotrzymania odpowiednich standardów w środowisku, szczególnie w odniesieniu do zamieszkałej ludności, kierując się zasadą przezorności, zobowiązano prowadzącego instalację do przeprowadzenia analizy porealizacyjnej i wykonania kontrolnych pomiarów poziomu hałasu, na terenach objętych ochroną akustyczną.

Analizę porealizacyjną należy przeprowadzić w celu weryfikacji i potwierdzenia założonych w raporcie ustaleń, wyników badań i analiz środowiska, w odniesieniu do rzeczywistych oddziaływań przedsięwzięcia oraz sprawdzenia dotrzymania określonych standardów jakości środowiska.

W uzasadnieniu rozstrzygnięcia należy dodać, że w obecnym stanie prawnym, nie są ustalone minimalne odległości obiektów emitujących hałas do terenów podlegających ochronie akustycznej – zamieszkałych przez ludność, dlatego w uznaniu organu wykonanie sprawdzenia jakości środowiska w tej mierze jest konieczne i celowe także dla prowadzącego tą instalację. Ponadto sprawdzenie oddziaływania na środowisko istniejącej elektrowni wiatrowej również ma potwierdzenie w odniesieniu ewentualnych skumulowanych oddziaływań mogących wystąpić od planowanej do budowy siłowni wiatrowej w tej miejscowości.

Zatem biorąc powyższe pod uwagę, w celu wypełnienia przepisów obowiązującego prawa wymienionych w preambule, w tym art. 150 ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 roku Prawo ochrony środowiska oraz art. 82.ust.1 pkt. 5 i 83 ust. 1 i 2 ustawy z dnia 3 października 2008 o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko, **orzekłem jak w sentencji.**

Pouczenie! Od treści niniejszej decyzji służy odwołanie do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Bydgoszczy, za moim pośrednictwem w terminie 14 dni od dnia jej doręczenia.

Otrzymują:

1. „ELGRA” Grabski Piotr, Zielonki, ul. Warszawska 291, 05-082 Stare Babice.
2. Sołtys wsi Belno Pani Teresa Kornacka, zam. Belno 52 , 86-131 Jeżewo, w celu wywieszenia na tablicy ogłoszeń w sołectwie i powiadomienia mieszkańców wsi Belno.
3. Pan Wiesław Belt zam. Belno 40 , 86-131 Jeżewo – do wiadomości.
4. Biuletyn Informacji Publicznej oraz tablica ogłoszeń w Urzędzie Gminy Jeżewo.
5. a/a



WOJT
Mięczysław Piłkuła