

URZĄD MIEJSKI GMINY  
62-067 RAKONIEWICE  
Osiedle Drzymały 25  
woj. wielkopolskie  
tel. (061)4441002, fax: (061)4441139  
NIP 788-16-67-037, REG 000528215

GG.6220.3.2015.KK

Rakoniewice dnia 23.06.2015r.

## OBWIESZCZENIE BURMISTRZA RAKONIEWIC

W trybie art. 49 ustawy z 14.06.1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2013 r. poz. 267 ze zm.), w związku z art. 74 ust. 3 ustawy z 3.10.2008 r. o udostępnieniu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (Dz. U. z 2013 r., poz. 1235 ze zm.), **zawiadamiam strony postępowania** o wydaniu przez Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Poznaniu postanowienia nr WOO-IV.4240.496.2015.ZP.2 z dnia 12.06.2015 r. w sprawie wyrażenie opinii o braku konieczności przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko, którego treść podaję w załączeniu:

Z up. Burmistrza  
mgr Paweł Sobczak  
Kierownik Wydziału Gospodarki Gminnej

### Otrzymują:

1. Gmina Wielichowo Rynek 10, 64-050 Wielichowo X 2 (sołtys Łubnicy)
2. strony w ilości powyżej 20 – obwieszczenie w myśl art. 49 Kpa (sołtys Rataj)
3. A/a

WOO-IV.4240.496.2015.ZP.2

## **POSTANOWIENIE**

Na podstawie art. 123 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. - Kodeks postępowania administracyjnego (Dz.U. z 2013 r, poz. 267, z późn zm.), w związku z art. 64 ust. 1 pkt 1 i ust. 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. z 2013 r., poz. 1235, z późn. zm.), po rozpatrzeniu wystąpienia Burmistrza Gminy Rakoniewice z 5.05.2015 r., znak: GG.6220.3.2015.KK

### **postanawiam**

wyrazić opinię, że dla przedsięwzięcia polegającego na budowie jednej elektrowni wiatrowej o mocy do 1,75 MW wraz z infrastrukturą techniczną, na dz. 374/1, 375, 376 i 377 obręb Rataje, gm. Rakoniewice, nie ma potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko.

#### **Inwestor:**

Pan Marcin Szlaps prowadzący działalność gospodarczą pod nazwą:  
Polska Energia Odnawialna Marcin Szlaps  
ul. Szeroka 8 Kokoszczyń  
62-080 Tarnowo Podgórne

### **Uzasadnienie**

8.05.2015 r. do Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Poznaniu wpłynęło wystąpienie Burmistrza Gminy Rakoniewice z 5.05.2015 r., znak: GG.6220.3.2015.KK w sprawie opinii co do potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla przedsięwzięcia polegającego na budowie jednej elektrowni wiatrowej o mocy do 1,75 MW wraz z infrastrukturą techniczną, na dz. 374/1, 375, 376 i 377 obręb Rataje, gm. Rakoniewice. Do pisma dołączono wnioski o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach, kartę informacyjną przedsięwzięcia, dalej *k.i.p.*, oraz informację o braku miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego dla terenu objętego inwestycją.

Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Poznaniu pismem z 22.05.2015 r. zwrócił się z prośbą do Burmistrza Gminy Rakoniewice o przedstawienie informacji o najbliższych terenach chronionych akustycznie oraz o planowanych lub istniejących turbinach wiatrowych znajdujących się w zasięgu oddziaływania przedmiotowego przedsięwzięcia. Odpowiedź wpłynęła do tut. organu 1.06.2015 r. W powyższym piśmie Burmistrza Gminy Rakoniewice nie zostały wskazane elektrownie wiatrowe mogące oddziaływać w sposób skumulowany z rozpatrywaną konstrukcją.

Przedmiotowe przedsięwzięcie zgodnie z § 3 ust. 1 pkt 6 lit. b rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2010 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz.U. nr 213 poz. 1397, z późn. zm.) zalicza się do przedsięwzięć mogących potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko, dla którego obowiązek przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko może być stwierdzony.

Biorąc pod uwagę uwarunkowania wymienione w art. 63 ust. 1 ustawy o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (Dz.U. z 2013 r., poz. 1235, z późn. zm.), dalej *ustawy oos*, przeanalizowano: skalę i charakter inwestycji, wielkość zajmowanego terenu, zakres robót związanych z realizacją inwestycji, prawdopodobieństwo, czas trwania, zasięg oddziaływania oraz odwracalność oddziaływania, a także wykorzystanie zasobów naturalnych, emisję i uciążliwości związane z eksploatacją przedsięwzięcia oraz jego usytuowanie na obszarach wymagających specjalnej ochrony ze względu na występowanie gatunków roślin i zwierząt lub ich siedlisk lub siedlisk przyrodniczych objętych ochroną, w tym obszarów Natura 2000.

Przedmiotowe przedsięwzięcie polegać będzie na budowie jednej turbiny wiatrowej o wysokości wieży do piasty wynoszącej do 85 m n.p.t., średnica rotora do 77 m. Maksymalny poziom mocy akustycznej nie przekroczy 105,2 dB. Zgodnie z deklaracją Inwestora siłownia zlokalizowana zostanie w punkcie o współrzędnych w układzie 1992: X: 481 243, Y: 319 286.

Przedmiotowej inwestycji towarzyszyć będą prace polegające na realizacji niezbędnej infrastruktury towarzyszącej, w tym kontenerowej stacji transformatorowej, linii kablowej 15 kV oraz placu manewrowego i montażowego. Inwestor zapisał w *k.i.p.*, że planuje przyłączyć elektrownię do linii SN.

Działka przeznaczona pod planowaną elektrownię jest terenem upraw rolnych. Na podstawie dostępnych informacji, w tym pisma Burmistrza Gminy Rakoniewice z 28.05.2015 r., znak GG.6220.3.2015.KK, tut. organ ustalił, że siłownia wiatrowa zlokalizowana będzie w odległości ok. 550 metrów od terenów zabudowy mieszkaniowej o charakterze zagrodowym.

Z *k.i.p.* wynika, że odpady powstające podczas budowy zostaną przekazane osobom fizycznym lub jednostkom organizacyjnym niebędącym przedsiębiorcami celem dalszego zagospodarowania, zgodnie z obowiązującymi przepisami. Na etapie budowy może nastąpić zwiększona emisja hałasu oraz niewielka emisja substancji do powietrza. Emisje te związane będą z pracą silników pojazdów. Z uwagi na to, że emisje te będą miały charakter miejscowy i okresowy i ustaną po zakończeniu prac budowlanych, należy uznać je za pomijalne.

Uwzględniając lokalizację siłowni względem terenów wymagających ochrony przed hałasem, jej parametry akustyczne oraz przedstawioną w *k.i.p.* analizę oddziaływania akustycznego dla sytuacji najmniej korzystnej, uwzględniającej współczynnik pochłaniania gruntu  $G=0$ , stwierdzono, że nie zostaną przekroczone dopuszczalne poziomy hałasu w środowisku określone w Rozporządzeniu Ministra Środowiska z dnia 14 czerwca 2007 r. w sprawie dopuszczalnych poziomów hałasu w środowisku (Dz.U. z 2014 r., poz. 112) na najbliższych terenach objętych ochroną akustyczną - poziom hałasu nie przekroczy 45 dB. Etap użytkowania elektrowni wiatrowej nie będzie wpływać na stan jakości powietrza w rejonie inwestycji. Uwzględniając parametry pracy elementów infrastruktury elektrycznej, nie przewiduje się również, aby przekroczone zostały dopuszczalne poziomy pól elektromagnetycznych w środowisku.

Biorąc pod uwagę art. 63 ust. 1 pkt 1 lit. b *ustawy oos*, na podstawie informacji będących w dyspozycji tut. organu, stwierdzono, że przedmiotowa turbina nie będzie oddziaływać w sposób skumulowany z innymi konstrukcjami o podobnym przeznaczeniu.

W odniesieniu do art. 63 ust. 1 pkt 1 lit. d *ustawy oos* w zakresie emisji i występowania innych uciążliwości: analizując skalę możliwego oddziaływania planowanego przedsięwzięcia należy uznać, iż jego realizacja nie wiąże się z emisją zanieczyszczeń do atmosfery. Ponadto przyczyni się do zwiększenia produkcji energii odnawialnej, a tym

samym do zmniejszenia emisji zanieczyszczeń do atmosfery z innych źródeł, co nie wpłynie negatywnie na zmiany klimatu.

Eksploatacja przedsięwzięcia wiązać się będzie z powstawaniem niewielkiej ilości odpadów. Będą one wytwarzane głównie w wyniku prac serwisowych i konserwacyjnych. Odpady te będą zagospodarowywane zgodnie z przepisami szczegółowymi przez podmioty świadczące usługi serwisowe.

Na etapie eksploatacji elektrowni nie będzie się odbywać pobór wody oraz nie będą powstawać ścieki bytowe. W związku z powyższym na etapie eksploatacji przedsięwzięcia nie przewiduje się zagrożenia dla środowiska gruntowo – wodnego, w tym negatywnego wpływu na wody powierzchniowe i podziemne.

Powołując art. 63 ust. 1 pkt 2 lit. a, c i d *ustawy oos*, ze względu na charakter i niewielką skalę planowanego przedsięwzięcia stwierdzono, że nie będzie ono negatywnie oddziaływać na obszary wodno-błotne oraz inne obszary o płytkim zaleganiu wód podziemnych, obszary leśne oraz obszary objęte ochroną, w tym strefy ochronne ujść wód.

Biorąc pod uwagę rodzaj i skalę przedsięwzięcia oraz planowane rozwiązania chroniące środowisko gruntowo-wodne nie przewiduje się jego negatywnego oddziaływania na Jednolite Części Wód Powierzchniowych i Jednolite Części Wód Podziemnych. W związku z powyższym należy uznać, że realizacja inwestycji nie będzie miała negatywnego wpływu na osiągnięcie celów środowiskowych określonych w Planie gospodarowania wodami na obszarze dorzecza Odry.

Odnosząc się do art. 63 ust.1 pkt 2 *ustawy oos*, na podstawie przedstawionych materiałów stwierdzono, że teren przeznaczony pod elektrownię wiatrową zlokalizowany jest poza obszarami chronionymi na podstawie ustawy z 16 kwietnia 2004r. o ochronie przyrody (Dz.U. z 2013r., poz. 627, z późn. zm.) oraz poza obszarami ważnymi dla ptaków wyznaczonymi na podstawie opracowania przygotowanego przez Przemysława Wylegałę, Stanisława Kuźniaka oraz Pawła T. Dolatę „Obszary ważne dla ptaków w okresie gniazdowania oraz migracji na terenie województwa wielkopolskiego” zleconego przez Wielkopolskie Biuro Planowania Przestrzennego. Najbliżej położonym obszarem Natura 2000 jest obszar specjalnej ochrony ptaków Wielki Łęg Obrzański PLB300004, oddalony o ok. 4,3 km od turbiny. Przedmiotowe przedsięwzięcie zlokalizowane jest na gruntach ornych i w odległości ponad 200 m od planowanego miejsca posadowienia turbiny brak struktur krajobrazu atrakcyjnych dla ptaków i nietoperzy. Z przedstawionej dokumentacji wynika, że najbliższe gniazda bociana białego znajdują się w odległościach: 1 km, 4 km i 7 km od przedsięwzięcia.

Mając na względzie lokalizację przedsięwzięcia poza obszarami chronionymi i cennymi dla ptaków, brak w odległości ponad 200 m od planowanej inwestycji struktur krajobrazu atrakcyjnych dla ptaków i nietoperzy oraz brak konieczności wycinki drzew, nie przewiduje się znaczącego negatywnego oddziaływania inwestycji na środowisko przyrodnicze, w tym na różnorodność biologiczną, rozumianą jako liczebność i kondycję populacji występujących gatunków, w szczególności gatunków chronionych, rzadkich lub ginących oraz ich siedliska. Realizacja przedsięwzięcia nie wpłynie także na obszary chronione, a w szczególności na gatunki ptaków oraz ich siedlisk, dla których ochrony został wyznaczony obszar Natura 2000 Wielki Łęg Obrzański, ani pogorszenia integralności obszaru Natura 2000 lub powiązania z innymi obszarami. Ponadto nie przewiduje się, aby przedsięwzięcie spowodowało utratę i fragmentację siedlisk oraz wpłynęło na funkcję ekosystemu.

Biorąc pod uwagę zapisy art. 63 ust 1 pkt 1 lit. e *ustawy oos*, dotyczącymi ryzyka wystąpienia poważnej awarii, należy stwierdzić, że planowane przedsięwzięcie nie należy do kategorii zakładów stwarzających zagrożenie wystąpienia poważnych awarii.

Powołując art. 63 ust. 1 pkt 3 *ustawy oos*, przeanalizowano zasięg, wielkość i stopień złożoności oddziaływania, jego prawdopodobieństwo, czas trwania, częstotliwość i odwracalność oraz ustalono, że realizacja przedsięwzięcia nie pociągnie za sobą zagrożeń dla środowiska i nie będzie ono transgranicznie oddziaływać na środowisko.

Uwzględniając powyższe, w opinii Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Poznaniu dla przedmiotowego przedsięwzięcia, nie ma potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko.

Biorąc pod uwagę powyższe należało postanowić jak w sentencji.

### Pouczenie

Na niniejsze postanowienie nie przysługuje zażalenie.

#### Otrzymuje:

I. Burmistrz Gminy Rakoniewice, Osiedle Drzymały 25, 62-067 Rakoniewice .

#### Do wiadomości:

I. Pan Marcin Szlaps, ul. Szeroka 8 Kokoszczyń, 62-080 Tarnowo Podgórne.

II. aa.



z up. Regionalnego Dyrektora  
Ochrony Środowiska w Poznaniu

*[Signature]*  
Grażyna Szymonowska-Dzińska  
funkcyjnik Wydziału  
Ocen Oddziaływania na Środowisko

Wywieszono dnia 23.06.2015v.

Zdjęto dnia.....