

**REGIONALNY DYREKTOR
OCHRONY ŚRODOWISKA
w Poznaniu**

Poznań,

WOO-IV.4240.1173.2015.MW.3

Burmistrz Wyrzyska
ul. Bydgoska 29
89-300 Wyrzysk

Opinia

Na podstawie art. 64 ust. 1 pkt 1 i ust. 3 oraz art. 87 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.), *dalej ustawa oos*,

postanawiam wyrazić opinię,

że dla przedsięwzięcia polegającego na budowie i eksploatacji farmy wiatrowej składającej się z trzech siłowni wiatrowych o mocy do 3,5 MW każda na działkach o nr ewid. 278/3, 268/4, 282 obręb Kościerzyn Wielki, gmina Wyrzysk, w toku zmiany decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach wydanej przez Burmistrza Wyrzyska z 27.04.2015 r., znak: OSZP.6220.7.2013, nie ma potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko.

21.09.2015 r. do Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Poznaniu wpłynęło wystąpienie Burmistrza Wyrzyska z 14.09.2015 r., znak: OSZP.6220.12.2015 o wyrażenie opinii co do potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla ww. przedsięwzięcia. Do pisma dołączono kopię wniosku o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach oraz kartę informacyjną przedsięwzięcia wraz z załącznikami.

Planowane przedsięwzięcie dotyczy budowy przedsięwzięcia wymienionego w § 3 ust. 1 pkt 6 lit. b rozporządzenia Rady Ministrów z 9 listopada 2010 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz.U. Nr 213, poz. 1397 ze zm.) i zalicza się do przedsięwzięć mogących potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko, dla którego przeprowadzenie oceny oddziaływania na środowisko może być wymagane.

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 uciążliwość związane z eksploatacją przedsięwzięcia oraz jego usytuowanie względem obszarów wymagających specjalnej ochrony ze względu na

występowanie gatunków roślin i zwierząt lub ich siedlisk lub siedlisk przyrodniczych objętych ochroną, w tym obszarów Natura 2000.

Planowane przedsięwzięcie będzie polegało na budowie trzech turbin wiatrowych o mocy do 3,5 MW każda, osadzonych na wieżach o wysokości od 80 m n.p.t. do 123 m n.p.t. W ramach przedmiotowego przedsięwzięcia przewiduje się również m. in. budowę dróg dojazdowych, placów manewrowych i montażowych, fundamentów pod turbiny wiatrowe, wykonanie podziemnej linii przesyłowej średniego napięcia.

Dla przedsięwzięcia polegającego na budowie i eksploatacji farmy wiatrowej o łącznej mocy do 9,6 MW (trzy turbiny o mocy 3,2 MW każda) na działkach o nr ewid. 278/3, 268/4, 282 obręb Kościerzyn Wielki, gmina Wyrzysk inwestor uzyskał decyzję o środowiskowych uwarunkowaniach wydaną przez Burmistrza Wyrzyska z 27.04.2015 r., znak: OSZP.6220.7.2013. Jak wynika z przedstawionej dokumentacji zmiana decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach polegać będzie jedynie na zmianie mocy elektrycznej planowanych elektrowni z 3,2 MW dla pojedynczej turbiny do 3,5 MW. Wszystkie pozostałe parametry planowej inwestycji tj. współrzędne lokalizacji planowanych turbin, ich parametry akustyczne, maksymalna wysokość wieży, średnica rotora itp. pozostanie bez zmian w stosunku do wydanej decyzji.

Z dokumentacji przedłożonej Regionalnemu Dyrektorowi wynika, iż najbliższe tereny objęte ochroną akustyczną to tereny zabudowy mieszkaniowej jednorodzinnej położone w odległości ok. 772 m od planowanej inwestycji. W treści przedłożonej dokumentacji zawarto analizę oddziaływania akustycznego przedmiotowej inwestycji, uwzględniając najniekorzystniejsze warunki meteorologiczne tj. dla współczynnika gruntu $G=0$. Na podstawie uzyskanych wyników, stwierdzono, iż przewidywane poziomy hałasu na granicach najbliższej położonych obszarów objętych ochroną akustyczną, wynikające z eksploatacji przedmiotowej inwestycji będą niższe niż poziomy dopuszczalne określone dla terenów zabudowy zagrodowej, zarówno w odniesieniu do pory dnia jak i pory nocy. Obliczenia rozprzestrzeniania się hałasu w otoczeniu elektrowni wykonano przyjmując poziom mocy akustycznej pojedynczej turbiny wynoszący 105,2 dB. Uwzględniono także oddziaływanie skumulowane wynikające z funkcjonowania planowanej do realizacji w najbliższym otoczeniu innej turbiny wiatrowej.

Biorąc pod uwagę charakter zmian planowanej inwestycji tj. jedynie zmianę mocy elektrycznej planowanych do posadowienia turbin wiatrowych przy zachowaniu ich pozostałych parametrów w szczególności ich lokalizacji, wysokości oraz mocy akustycznej pojedynczej siłowni należy stwierdzić, iż nie zmieni się skala i zasięg oddziaływania przedmiotowego przedsięwzięcia na środowisko.

W odniesieniu do art. 63 ust 1 pkt 1 lit. d *ustawy o oś* w zakresie emisji i występowania innych uciążliwości: analizując skalę możliwego oddziaływania planowanego przedsięwzięcia należy uznać, iż jego realizacja nie będzie wiązać się z emisją zanieczyszczeń do atmosfery. Ponadto przedsięwzięcie 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.

Biorąc pod uwagę zapisy art. 63 ust. 1 pkt 2 lit. a, c i d *ustawy o oś*, ze względu na charakter planowanych zmian 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 ujęć wód i obszary ochronne zbiorników wód śródlądowych.

Uwzględniając rodzaj i skalę zmian planowanego przedsięwzięcia 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.

W związku z zapisami art. 63 ust. 1 pkt 1 lit. b, c i e *ustawy oos* stwierdzono, że eksploatacja przedsięwzięcia nie będzie dochodzić do kumulowania się oddziaływania planowanego przedsięwzięcia z innymi przedsięwzięciami oraz że nie będzie wiązać się z nadmiernym wykorzystaniem zasobów naturalnych i ryzykiem wystąpienia poważnej awarii, przy uwzględnieniu używanych substancji i stosowanych technologii.

Z uwagi na zakres i charakter zmian planowanego przedsięwzięcia, odnosząc się do zapisów art. 63 ust. 1 pkt 3 lit. b *ustawy oos* należy uznać, że inwestycja nie pociągnie za sobą zagrożeń dla środowiska i nie będzie powodowała transgranicznego oddziaływania.

Biorąc powyższe pod uwagę, w opinii Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Poznaniu dla przedsięwzięcia polegającego na budowie i eksploatacji farmy wiatrowej składającej się z trzech siłowni wiatrowych o mocy do 3,5 MW każda na działkach o nr ewid. 278/3, 268/4, 282 obręb Kościerzyn Wielki, gmina Wyrzysk, w toku zmiany decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach wydanej przez Burmistrza Wyrzyska z 27.04.2015 r., znak: OSZP.6220.7.2013, nie ma potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko.

Do wiadomości:

1. Pełnomocnik inwestora – Adnan Qaraqish, adres do korespondencji: ul. Norwida 8, 89-100 Nakło nad Notecią
2. aa

z up. Regionalnego Dyrektora
Ochrony Środowiska w Poznaniu
Grażyna Simon-Owska-Pruska
Naczelnik Wydziału
Ocen Oddziaływania na Środowisko

Urząd Miejski w Wyrzysku
ul. Bydgoska 29, 89-300 Wyrzysk
NIP 764-17-73-550, R. 000530755

*Dyspensacja 14 kłębicy objawień u Urzędzie Miejskim z Dyrektorem
Okre z Biuletynu Głównego Relewantnych od dnia 26.10.2015. do
08.11.2015. odpowiad*

INSPEKTOR
ds. ochrony środowiska
Anna Kubich
Anna Kubich