

**Postanowienie nr 0156/046/09
w sprawie obowiązku przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko**

Na podstawie art. 63 ust.1 i art.173 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 na środowisko (Dz. U. z 2008 roku, nr 199, poz. 1227), art. 123 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 roku - Kodeks postępowania administracyjnego (tekst jednolity Dz. U. Nr 98 póź. 1071 z 2000r.)po zasięgnięciu opinii starosty powiatowego postanowienie Nr100/09/SE z dnia 19.10.2009r. (SE-V-7633/2/57-2/09) oraz powiatowego inspektora sanitarnego -opinia sanitarna z dnia 23.10.2009r.(data wpływu 30.10.2009r., pismo ONS/ZNS/523/55/4/09

postanawiam:

-stwierdzić potrzebę przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko dla planowanego przedsięwzięcia mogącego potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko polegającego na : „Budowie farmy wiatrowej o łącznej mocy 34 MW w Gminie Rudnik” realizowanego na działkach o nr ewidencyjnych:

- Sławików 350/1 k.m. 3/1, 591/2 k.m. 4, 588 k.m. 4, 580/1 km. 4, 642/2 k.m. 4, 642/2 km. 4),
 - Modzurów 76 k.m. 1 ,
 - Szonowice 350/6 k.m. 1 ,
 - Gamów 261 k.m. 3(2), 176 k.m. 1b, 991 k.m. 3,560 k.m. 2(3), 889 k.m. 3, 518 k.m. 2 (3), 271 k.m. 1b).
- Działki ewidencyjne **obejmujące obszar, na który będzie oddziaływać przedsięwzięcie obejmują :**
- Gminę Rudnik z miejscowościami: Sławików, Czerwięcice, Modzurów, Gamów, Szonowice, Strzybnik.
 - Gminę Cisek z miejscowością Błażejowice.
 - Gminę Pietrowice Wielkie z miejscowościami Krowiarki i Maków.

stosownie do wszczętego w dniu 17.09.2009r., postępowania o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach na wniosek EP Gamów Sp. z o.o. ul.Szlak 10/3 , 31-161 Kraków.

Przedmiotowa inwestycja należy do grupy przedsięwzięć określonych przepisem art. 60 pkt 2 ustawy z dnia 03 października 2008 o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (Dz. U. z 2008r. Nr 199, poz. 1227) oraz wymienionych w § 3 ust. 1 pkt 6 Rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2004r.w sprawie określenia rodzajów przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. z 2004r. Nr 257, poz. 2573), określając jednocześnie zakres raportu oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko zgodnie z art.66 i 68 ustawy z dnia 03 października 2008 o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (Dz. U. z 2008r. Nr 199, poz. 1227),

-raport o oddziaływaniu na środowisko dla ww. przedsięwzięcia powinien zawierać:

1. opis planowanego przedsięwzięcia, a w szczególności:
 - a). charakterystykę całego przedsięwzięcia i warunki wykorzystywania terenu w fazie budowy i eksploatacji lub użytkowania,
 - b). główne cechy charakterystyczne procesów produkcyjnych,
 - c). przewidywane rodzaje i ilości zanieczyszczeń, wynikające z funkcjonowania planowanego przedsięwzięcia,
2. opis elementów przyrodniczych środowiska objętych zakresem przewidywanego oddziaływania planowanego przedsięwzięcia na środowisko, w tym elementów środowiska objętych ochroną na podstawie ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody,

3. opis istniejących w sąsiedztwie lub w bezpośrednim zasięgu oddziaływania planowanego przedsięwzięcia zabytków chronionych na podstawie przepisów o ochronie zabytków i opiece nad zabytkami,
4. opis przewidywanych skutków dla środowiska w przypadku niepodejmowania przedsięwzięcia,
5. opis analizowanych wariantów, w tym wariantu:
 - a). wariantu proponowanego przez wnioskodawcę oraz racjonalnego wariantu alternatywnego,
 - b). wariantu najkorzystniejszego dla środowiska, wraz z uzasadnieniem ich wyboru,
6. określenie przewidywanego oddziaływania na środowisko analizowanych wariantów, w tym również w wypadku wystąpienia poważnej awarii przemysłowej, a także możliwego transgranicznego oddziaływania na środowisko,
7. uzasadnienie wybranego przez wnioskodawcę wariantu, ze wskazaniem jego oddziaływania na środowisko, w szczególności na:
 - a). ludzi, rośliny, zwierzęta, grzyby i siedliska przyrodnicze, wodę i powietrze,
 - b). powierzchnię ziemi, z uwzględnieniem ruchów masowych ziemi, klimat i krajobraz,
 - c). dobra materialne.
 - d). zabytki i krajobraz kulturowy, objęte istniejącą dokumentacją, w szczególności rejestrem lub ewidencją zabytków,
 - e). wzajemne oddziaływanie między elementami, o których mowa w lit. a-d,
8. opis metod prognozowania zastosowanych przez wnioskodawcę oraz opis przewidywanych znaczących oddziaływań planowanego przedsięwzięcia na środowisko, obejmujący bezpośrednie, pośrednie, wtórne, skumulowane, krótko-, średnio- i długoterminowe, stałe i chwilowe oddziaływania na środowisko, wynikające z:
 - a). istnienia przedsięwzięcia,
 - b). wykorzystywania zasobów środowiska,
 - c). emisji,
9. opis przewidywanych działań mających na celu zapobieganie, ograniczanie lub kompensację przyrodniczą negatywnych oddziaływań na środowisko, w szczególności na cele i przedmiot ochrony obszaru Natura 2000 oraz integralność tego obszaru,
10. porównanie proponowanej technologii z technologią spełniającą wymagania, o których mowa w art. 143 ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. Prawo ochrony środowiska,
11. wskazanie, czy dla planowanego przedsięwzięcia konieczne jest ustanowienie obszaru ograniczonego użytkowania w rozumieniu przepisów ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. Prawo ochrony środowiska, oraz określenie granic takiego obszaru, ograniczeń w zakresie przeznaczenia terenu, wymagań technicznych dotyczących obiektów budowlanych i sposobów korzystania z nich,
12. przedstawienie zagadnień w formie graficznej,
13. przedstawienie zagadnień w formie kartograficznej w skali odpowiadającej przedmiotowi i szczególności analizowanych w raporcie zagadnień oraz umożliwiającą kompleksowe przedstawienie przeprowadzonych analiz oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko,
14. analizę możliwych konfliktów społecznych związanych z planowanym przedsięwzięciem,
15. przedstawienie propozycji monitoringu oddziaływania planowanego przedsięwzięcia na etapie jego budowy i eksploatacji lub użytkowania, w szczególności na cele i przedmiot ochrony obszaru Natura 2000 oraz integralność tego obszaru.
16. wskazanie trudności wynikających z niedostatków techniki lub luk we współczesnej wiedzy, jakie napotkano, opracowując raport,
17. streszczenie w języku niespecjalistycznym informacji zawartych w raporcie, w odniesieniu do każdego elementu raportu,
18. nazwisko osoby lub osób sporządzających raport.
19. źródła informacji stanowiące podstawę do sporządzenia raportu.

Uzasadnienie:

Dnia 17.09.2009r., do Urzędu Gminy Rudnik, wpłynął wniosek spółki **EP Gamów Sp. z o.o. ul.Szlak 10/3**,
31-161 Kraków w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach zgody na realizację

przedsięwzięcia polegającego na : „**Budowie farmy wiatrowej o łącznej mocy 34 MW w Gminie Rudnik**”
realizowanego na działkach o nr ewidencyjnych:

-Sławików 350/1 k.m. 3/1, 591/2 k.m. 4, 588 k.m. 4, 580/1 km. 4, 642/2 k.m. 4, 642/2 km. 4),

-Modzurów 76 k.m. 1 ,

-Szonowice 350/6 k.m. 1 ,

-Gamów 261 k.m. 3(2), 176 k.m. 1b, 991 k.m. 3,560 k.m. 2(3), 889 k.m. 3, 518 k.m. 2 (3), 271 k.m. 1b).

Do wniosku dołączono dokumenty zgodnie z art. 74 ust. 3 ustawy z dnia 3 października 2008r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (Dz. U. Nr 199 poz. 1227) . Planowane przedsięwzięcie zgodnie z § 3 ust. 1 pkt 6 Rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2004r., w sprawie określenia rodzajów przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko oraz szczegółowych uwarunkowań związanych z kwalifikowaniem przedsięwzięcia do sporządzania raportu o oddziaływaniu na środowisko (Dz. U. z 2004r. Nr 257, poz. 2573 z późn.zm.), należy do kategorii przedsięwzięć mogących potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko. Po zasięgnięciu opinii Starosty Raciborskiego- postanowienie nr100/09/SE z dnia 19.10.2009r. (pismo SE-V-7633/2/57-2/09) i powiatowego inspektora sanitarnego -opinia sanitarna z dnia 23.10.2009r.(data wpływu 30.10.2009r.), pismonrONS/ZNS/523/55/4/09, które jednoznacznie określają potrzebę przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla w/w przedsięwzięcia wraz z określeniem raportu o oddziaływaniu przedsięwzięcia na środowisko. Zgodnie z art.63 ust.1 ustawy z dnia 3 października 2008r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (Dz. U. Nr 199 poz. 1227) organ uwzględnił łącznie następujące uwarunkowania dla przedsięwzięcia:

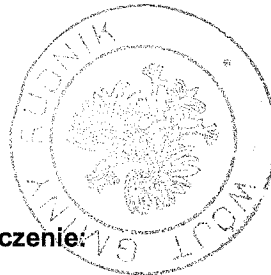
1). **jego rodzaj i charakterystyka:** w ramach inwestycji planuje się budowę farmy wiatrowej o łącznej mocy 34 MW poprzez rozmieszczenie 17 turbin wiatrowych o wysokości ok.150m i mocy 2,0 MW każda. Przedsięwzięciu towarzyszyć będzie wykonanie infrastruktury dróg dojazdowych, placów montażowych wraz z wykonaniem podziemnych połączeń kablowych oraz modernizacją stacji GPZ w Kuźni Raciborskiej. Projekt parku wiatraków składa się z grupy wiatraków znajdujących się w niedalekiej odległości względem siebie. Turbiny będą składały się z trzech zasadniczych elementów: wieży posadowionej na fundamencie, wewnątrz której znajduje się instalacja elektryczna odprowadzająca wyprodukowaną energię oraz instalacja teletechniczna, dzięki której jest możliwe zdalne sterowanie urządzeniem, gondoli, wewnątrz której znajduje się mechanizm odpowiadający za wytwarzanie energii oraz pracę całego urządzenia, wirnika zbudowanego z trzech łopat wykonanych z tworzywa sztucznego obracających się wokół własnej osi. Wieża turbiny wiatrowej za pomocą połączeń śrubowych będzie posadowiona na fundamencie wykonanym z betonu zbrojonego. Pojedyncza wieża i śmigło w pionie zajmować będą powierzchnię około 20 m²;

2). **jego usytuowanie:** turbiny zostaną zlokalizowane w miejscowościach: Sławików, Modzurów Szonowice i Gamów, natomiast przyłączenie do istniejącej stacji transformatorowej nastąpi w Kuźni Raciborskiej poprzez podziemne połączenie kablowe oraz modernizację stacji GOPZ. Najbliższa zabudowa mieszkaniowa znajduje się w odległości ok. 420 m od turbiny WTG9 oraz w podobnej odległości znajduje się kolejna zabudowa mieszkaniowa -turbina WTG 17. W bezpośrednim sąsiedztwie planowanej inwestycji, a zarazem w zasięgu jej oddziaływania brak jest obszarów wodno-błotnych oraz innych obszarów o płytkim zaleganiu wód podziemnych, obszarów wybrzeży, obszarów górskich. Przedsięwzięcie jest zlokalizowane poza obszarami objętymi ochroną, w tym poza strefami

ochronnymi ujęć wód i obszarami ochronnymi zbiorników wód śródlądowych. Najbliższe lokalizacyjnie do planowanego przedsięwzięcia obszary chronione to Park Krajobrazowy Cysterskie Kompozycje Krajobrazowe Rud Wielkich. W odległości około 13 km od planowanego przedsięwzięcia znajdują się Stawy Łęczczok, które stanowią obszar objęty ochroną NATURA 2000. Lokalizacja przedsięwzięcia zaplanowana jest na terenie Gminy Rudnik jednak obszar oddziaływania obejmuje również miejscowość Błażejowice w Gminie Cisek i miejscowościach: Krowiarki i Maków w Gminie Pietrowice Wielkie;

3).**rodzaj i skala** możliwego oddziaływania na środowisko: prace związane z przygotowaniem inwestycji spowodują zmianę w naturalnym układzie przypowierzchniowych warstw geologicznych. Zmiany te będą lokalne ale nieodwracalne. W fazie realizacji przedsięwzięcia powstaną lokalne uciążliwości emisyjne, które mogą bezpośrednio wpływać głównie na stan powietrza atmosferycznego oraz klimat akustyczny. Występujące uciążliwości w fazie przygotowania inwestycji związane będą z niezorganizowaną emisją zanieczyszczeń do powietrza atmosferycznego oraz z hałasem emitowanym z maszyn i pojazdów mechanicznych. Oddziaływanie inwestycji na świat zwierzęcy będzie krótkotrwałe. Stwierdzony skład gatunkowy ptaków obejmuje 58 gatunków ptaków; Ruch i hałas występujący podczas przygotowania inwestycji spowoduje czasową emigrację fauny na tereny sąsiednie oraz możliwość uszkodzenia ewentualnych nor małych gryzoni polnych. Ponadto powstaną odpady typowe dla budowy, remontu i demontażu obiektów budowlanych. Na etapie eksploatacji ewentualność negatywnego oddziaływania turbin wiatrowych na powierzchnię ziemi lub glebę może wystąpić w przypadku niekontrolowanego wycieku oleju podczas konserwacji turbin bądź też w przypadku awarii technicznej turbin. Inwestycja może stanowić zagrożenie dla wód rzeki Odry w miejscu jej przekroczenia kablem energetycznym. Źródło hałasu to praca rotora i śmigieł każdego z 17 wiatraków. Z załączonej informacji o przedsięwzięciu wynika, że planowane przedsięwzięcie nie będzie instalacją mogącą być potencjalnym źródłem awarii przemysłowej w środowisku niemniej jednak wykazują na potrzebę przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla przedmiotowego przedsięwzięcia.

Mając powyższe na uwadze, orzeczono jak w sentencji.



Pouczenie:

WÓJT
mgr Alojzy Pieruszka

Na postanowienie stronom służy zażalenie do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Katowicach w za pośrednictwem Wójta Gminy Rudnik w terminie 7 dni od daty otrzymania.

Otrzymują:

1. Wnioskodawca.
2. BIP Urzędu Gminy Rudnik i tablica ogłoszeń Urzędu Gminy Rudnik.
3. Sołtys miejscowości Sławików, Modzurów, Szonowice, Gamów .
4. Gmina Cisek-Sołtys miejscowości Błażejowice.
5. Gmina Pietrowice Wielkie- Sołtysi miejscowości Krowiarki , Maków.
6. a/a.

Do wiadomości:

1. Starostwo Powiatowe w Raciborzu ul. Okrzei 4
2. Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Raciborzu ul. Batorego 8