

BIP

Jabłonowo Pom., dnia 11 lutego 2013 r.

Znak. GKA.6220.3.2013

## POSTANOWIENIE

Na podstawie art.63 ust. 1 i art. 66 ustawy z dnia 3 października 2008r. o udostępnieniu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz ocenach oddziaływania na środowisko (Dz. U. Nr 199, poz.1227) po zasięgnięciu opinii Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Bydgoszczy wyrażonej w postanowieniu WOO.4240.54.2013.JM z dnia 4 lutego 2013 r. oraz Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Brodnicy wyrażonej w opinii z dnia 29 stycznia 2013 r. znak N.NZ-42-J-43/707/13 oraz art. 123 § 1 ustawy z dnia 14 czerwca 1960r. Kodeks postępowania administracyjnego /tekst jednolity Dz. U. z 2000r Nr 98, poz.1071 z późn. zm./

### postanawiam

- I. stwierdzić konieczność przeprowadzenia przez Ametyst Energia Sp. z o.o. ul. Bagatela 10 lok 9, 00-585 Warszawa (adres korespondencyjny: ul. Rodziewiczówny 14C/2 82-200 Malbork) reprezentowanej przez pełnomocnika Panią Zuzannę Rykowską, oceny oddziaływania na środowisko dla planowanego przedsięwzięcia mogącego potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko oraz sporządzenia raportu o oddziaływaniu przedsięwzięcia na środowisko polegającego na zainstalowaniu pojedynczej elektrowni wiatrowej o mocy nominalnej do 2,5 MW na działce nr 12/3 obręb Bukowiec, gmina Jabłonowo Pomorskie.
- II. Raport o oddziaływaniu przedsięwzięcia na środowisko powinien zawierać informacje zawarte w art. 66 ustawy z dnia 3 października 2008 r. o udostępnieniu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (Dz. U. Nr 199, poz.1227) i obejmować:
  - 1) opis planowanego przedsięwzięcia, a w szczególności:
    - a) charakterystykę całego przedsięwzięcia i warunki użytkowania 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 2004r. 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:



- 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 przypadku wystąpienia poważnej awarii przemysłowej, a także możliwego transgranicznego oddziaływania na środowisko, a w przypadku drogi w transeuropejskiej sieci drogowej określenie także wpływu planowanej drogi na bezpieczeństwo ruchu drogowego;
- 7) uzasadnienie proponowanego 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) jeżeli planowane przedsięwzięcie jest związane z użyciem instalacji, 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 jest konieczne 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 szczegółowości analizowanych w raporcie zagadnień oraz umożliwiającej 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.
- 20) opis analizowanych wariantów w tym analizę wariantu lokalizacyjnego zwiększającego odległość zamierzenia od najbliższej zabudowy mieszkaniowej;
- 21) analizę akustyczną przeprowadzoną w rejonie pobliskiej zabudowy chronionej akustycznie, dla pory dnia i nocy z uwzględnieniem wszystkich źródeł hałasu z podaniem danych wejściowych i obliczeń w formie tabelarycznej i graficznej oraz rozwiązań chroniących środowisko;
- 22) informację czy planowana turbina będzie stanowić nową budowlę czy też będzie to używana turbina, jeśli używana – określić przewidywany stan techniczny, a także odnieść się do potencjalnej możliwości zwiększenia mocy akustycznej turbiny w stosunku do danych podanych w kartach katalogowych;
- 23) opis aktualnego stanu klimatu akustycznego;
- 24) skumulowane oddziaływania planowanej inwestycji na klimat akustyczny z uwzględnieniem istniejących, projektowanych i planowanych przedsięwzięć w sąsiedztwie przedmiotowego obszaru;
- 25) informację od właściwego miejscowego organu odnośnie najbliższej zlokalizowanych turbin wiatrowych, zarówno istniejących, jak i planowanych;
- 26) przedstawienie zagospodarowania terenów sąsiednich oraz odległości od najbliższej zabudowy mieszkaniowej z zaznaczeniem na mapie;
- 27) opinię właściwego miejscowego organu w sprawie identyfikacji obszarów chronionych przed hałasem. Na podstawie art. 115 ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r, Prawo ochrony środowiska (Dz. U. z 2008 r. Nr 25, poz. 150 z późn. zm.), ze względu na brak miejscowych planów zagospodarowania przestrzennego, należy dokonać oceny, czy tereny położone w strefie oddziaływania należą do rodzajów terenów, o których mowa w art. 113 ust. 2 pkt 1 tej ustawy;
- 28) analizę zasięgu efektu migotania cienia;
- 29) opis możliwych konfliktów społecznych;
- 30) szczegółowy opis sposobów gromadzenia i magazynowania poszczególnych rodzajów odpadów, w szczególności odpadów niebezpiecznych oraz podanie szacowanych ilości i rodzajów (wg. katalogu) odpadów i opisu dalszego postępowania z nimi z uwzględnieniem ich transportu, odzysku lub unieszkodliwiania, na etapie realizacji i eksploatacji inwestycji;
- 31) opis środowiska przyrodniczego terenu inwestycji i obszarów w jej sąsiedztwie;
- 32) opis i rozmieszczenie (załącznik graficzny – mapa) siedlisk przyrodniczych wykorzystywanych przez ptaki i nietoperze (miejsca lęgowe, żerowiska, noclegowiska itp.) występujących na terenie inwestycji oraz jej sąsiedztwie;
- 33) opis struktury upraw rolnych na działkach o promieniu 500 m od planowanej elektrowni oraz analizę terenu pod kątem atrakcyjności dla ptaków składu gatunkowego upraw, rodzaju upraw (np. kukurydzy dla gęsi i żurawi, rzepaku ozimego dla łabędzi itp.);
- 34) spis gatunków zwierząt chronionych na podstawie rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 12 października 2011 r. w sprawie ochrony gatunkowej zwierząt (Dz. U. z 2011 r. Nr 237, poz. 1419) występujących na terenie inwestycji oraz o zasięgu jej oddziaływania;
- 35) dane pochodzące z rocznego ornitologicznego monitoringu przedrealizacyjnego. Raport z monitoringu powinien zawierać ilościową charakterystykę wykorzystywania przedmiotowego obszaru przez ptaki w cyklu rocznym oraz prognozę oddziaływania elektrowni wiatrowej na populacje ptaków w tym szczególnie oszacowanie prawdopodobieństwa wystąpienia i rozmiarów ewentualnych kolizji ptaków z turbiną oraz przewidywany spadek zagęszczeń dowolnego gatunku w wyniku odstrasżającego



działania planowanej siłowni. Podstawowe parametry oceniane w trakcie badań obejmować powinny:

- a/ skład gatunkowy i liczebność awifauny w cyklu rocznym;
  - b/liczebność gatunków kluczowych;
  - c/ zagęszczenie, tj. liczebność na jednostkę powierzchni (km transektu lub km<sup>2</sup>) wszystkich gatunków ptaków w głównych okresach roku;
  - d/oszacowanie śmiertelności ptaków w kolizji z turbiną;
  - e/ natężenie i sposób wykorzystania przestrzeni powietrznej w rejonie planowanej elektrowni wiatrowej przez ptaki, w szczególności:
    - drapieżniki i inne gatunki o dużych rozmiarach ciała,
    - migranty dalekodystansowe,
    - ptaki towarzyszące lokalne koncentracje żerowiskowe i noclegowiskowe
- 36) informacje dotyczące wykorzystania przedmiotowego terenu przez nietoperze. Raport z rocznego monitoringu chiropterologicznego powinien zawierać prognozę oddziaływania planowanej elektrowni na nietoperze opartą o dane pochodzące z inwentaryzacji terenowej nietoperzy:
- a/ skład gatunkowy i liczebność nietoperzy występujących na analizowanym obszarze oraz w jego sąsiedztwie (nasłuchami należy objąć zarówno obszar planowanej inwestycji, jak i fragmenty wybranych siedlisk w strefie do ok. 1 km od granicy tego obszaru, które w ocenie chiropterologa mogą mieć szczególne znaczenie dla nietoperzy, w tym wpływać na ich aktywność na obszarze inwestycji (np. potencjalne żerowiska czy skupiska schronień);
  - b/ graficzne przedstawienie wyników badań – zilustrowanie na mapach zebranych wyników dotyczących występowania nietoperzy;
  - c/ indeksy aktywności nietoperzy dla wyznaczonych punktów i funkcjonalnych odcinków transektów oraz ich analizę;
  - d/ analizę potencjalnego wpływu na nietoperze etapów budowy, funkcjonowania i likwidacji inwestycji;
- 37) analizę skumulowanych oddziaływań ww. inwestycji z istniejącymi, projektowanymi sąsiedztwie przedmiotowego obszaru;
- 38) planowane działania minimalizujące i kompensujące negatywne oddziaływanie inwestycji na środowisko, w tym na ptaki, nietoperze i zwierzęta lądowe;
- 39) dokładny harmonogram prac (tj. daty prowadzenia badań oraz terminy realizacji poszczególnych elementów inwestycji)
- 40) informacje dotyczące potrzeby wycinki drzew ze wskazaniem ich rozmieszczenia i analizą występowania gatunków chronionych (porostów, zwierząt);
- 41) wpływ zamierzenia inwestycyjnego na krajobraz;
- 42) wpływ drgań generowanych przez wiatrak na florę i faunę w strefie ich oddziaływania, a także na proces wyjaławiania gleb.

## UZASADNIENIE

Ametyst Energia Sp. z o.o. ul. Bagatela 10 lok 9, 00-585 Warszawa (adres korespondencyjny: ul. Rodziewiczówny 14C/2 82-200 Malbork) reprezentowanej przez pełnomocnika Panią Zuzannę Rykowską wystąpiła wnioskiem z dnia 28.12.2012 r. (data wpływu 08.01.2013r.) o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedsięwzięcia polegającego na zainstalowaniu pojedynczej elektrowni wiatrowej o mocy nominalnej do 2,5 MW, średnicy śmigieł ok 90 m, ilości łopat 3, wysokości wieży do 125 m, wysokości ze śmigłami do 170 m wraz z infrastrukturą towarzyszącą (drogi dojazdowe, place manewrowe) zlokalizowanej na działce nr 12/3 w miejscowości Bukowiec na terenie gminy Jabłonowo Pom. w powiecie brodnickim. Inwestor przewiduje

budowę linii kablowej SN, wraz ze światłowodem, którą wytworzona przez elektrownie wiatrową energia elektryczna będzie przesyłana do punktu przyłączenia. Linia będzie prowadzona wzdłuż dróg, bądź w terenach użytkowanych rolniczo.

Do wniosku dołączono:

1. kartę informacyjną przedsięwzięcia;
2. wypis z rejestru gruntów;
3. mapę ewidencyjną obejmującą przewidywany teren, na którym będzie realizowane przedsięwzięcie wraz z terenem działek sąsiednich.

Z załączonej do wniosku karty informacyjnej przedsięwzięcia wynika, iż:

1. zamierzenie przedsięwzięcia będzie polegało na budowie 1 elektrowni wiatrowej o wysokości wieży do 125 m i średnicy śmigieł do 90 m (wysokość całkowita ok. 170 m) wraz z elementami towarzyszącymi niezbędnymi do prawidłowego funkcjonowania przedsięwzięcia. Moc zainstalowanej elektrowni wiatrowej wynosić będzie maksymalnie do 2,5 MW.
1. przedsięwzięcie to będzie realizowane na działkach o przeznaczeniu rolniczym na terenie obrębu Bukowiec, gmina Jabłonowo Pom, powiat brodnicki. Tereny przyległe do działek, na których realizowane będzie przedsięwzięcie to działki rolne. Przedsięwzięcie będzie realizowane na poniżej zestawionych działkach geodezyjnych: na których zlokalizowano strefy oddziaływania przedsięwzięcia.
01. Zestawienie działek, w granicach których realizowana będzie inwestycja, ze wskazaniem sposobu wykorzystania

LP.	GMINA	OBRĘB	NR DZIAŁKI	EW. WYKORZYSTANIE
1	JABŁONOWO POM.	Bukowiec	12/3	posadowienie turbiny
2			44	potencjalne oddziaływanie bufor 300 m
3			48/2	jw.
4			48/4	jw.
5			84/1	jw.
6			45	jw.
7			12/2	jw.
8			12/4	jw.
9			98/1	jw.
10	KSIĄŻKI	Książki	853	jw.
11			854/2	jw.
12			1005	jw.
13			854/3	jw.
14			897/3	tymczasowe zajęcie
15			898	tymczasowe zajęcie
16			959	tymczasowe zajęcie
17			956	tymczasowe zajęcie
18			955/1	tymczasowe zajęcie
19			899/1	tymczasowe zajęcie
20	JABŁONOWO POM.	Bukowiec	257/1	pas nad ciekiem
21			597	pas nad ciekiem
22			265	istniejąca droga
23	KSIĄŻKI	Książki	927	istniejąca droga
24			817	istniejąca droga
25	JABŁONOWO POM.	Bukowiec	259/2	istniejąca droga
26			259/1	istniejąca droga

działki będące przedmiotem wniosku - potencjalne oddziaływanie inwestycji w buforze 300 m

działki będące przedmiotem wniosku przeznaczone pod tymczasowe zajęcie np. poszerzenie zjazdów, place



Przedmiotowe przedsięwzięcie zgodnie z § 3 ust.1 pkt 6 rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2004 r. w sprawie określenia rodzajów przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko oraz szczegółowych uwarunkowań związanych z kwalifikowaniem przedsięwzięcia do sporządzenia raportu o oddziaływaniu na środowisko zalicza się do przedsięwzięć mogących potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko, o których mowa w art. 59 ust. 1 pkt 2 ustawy z dnia 3 października 2008 r. o udostępnieniu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko. Organem właściwym do stwierdzenia obowiązku sporządzenia raportu i określenia jego zakresu, na podstawie art. 63 ust. 1 i 4 powołanej wyżej ustawy i art. 39 ust. 1 ustawy o samorządzie jest Burmistrz Miasta i Gminy Jabłonowo Pom. po zasięgnięciu opinii Państwowego Inspektora Sanitarnego i organu ochrony środowiska. Organem ochrony środowiska właściwym w niniejszej sprawie jest Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Bydgoszczy stosownie do art. 64 ust 1 z dnia 3 października 2008 r. o udostępnieniu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko.

Na podstawie art. 64 ust. 1 pkt 1 i 2, art. 156 ustawy o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz ocenie oddziaływania na środowisko Burmistrz Miasta i Gminy w Jabłonowie Pom. wystąpił do Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Bydgoszczy oraz Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Brodnicy o wydanie opinii co do potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko, a w przypadku stwierdzenia takiej potrzeby - co do zakresu raportu o oddziaływaniu przedsięwzięcia na środowisko.

Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Bydgoszczy postanowieniem WOO.4240.54.2013.JM z dnia 4 lutego 2013 r. wyraził opinię, że dla przedsięwzięcia polegającego na zainstalowaniu pojedynczej elektrowni wiatrowej zlokalizowanej na działce nr 12/3 w obrębie geodezyjnym Bukowiec, gmina Jabłonowo istnieje konieczność przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko oraz ustalił zakres raportu zgodnie z art. 66 ust. 1 pkt 1-9, 11-20 oraz ust. 6 cyt. ustawy z dnia 3 października 2008 r. o udostępnieniu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko.

Wykonując przedrealizacyjny monitoring i raport oddziaływania na środowisko należy skorzystać z publikacji Polskiego Stowarzyszenia Energetyki wiatrowej „Wytyczne w zakresie oddziaływania elektrowni wiatrowych na ptaki” Szczecin 2008 r. oraz „Tymczasowych wytycznych dotyczących oceny oddziaływania elektrowni wiatrowych na nietoperze (na rok 2009, wersja II), którą znaleźć można na stronie internetowej: <http://www.oton.sylaba.pl/>.

Z uwagi na opracowanie Kujawsko – Pomorskiego Biura Planowania Przestrzennego i Regionalnego we Włocławku pn. „Województwo kujawsko-pomorskie. Zasoby i możliwości wykorzystywania odnawialnych źródeł energii”, należy przedstawić wariant lokalizacyjny zwiększający położenie zamierzenia od najbliższej zabudowy mieszkaniowej.

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Brodnicy postanowieniem N.NZ-42-J-43/707/13 z dnia 29.01.2013 r. wyraził opinię, że dla powyższego przedsięwzięcia należy przeprowadzić ocenę oddziaływania na środowisko, a zakres raportu powinien obejmować treści wynikające z art. 66 cyt. ustawy.

Mając na uwadze charakter oraz zakres planowanego przedsięwzięcia a także treść uzyskanych uzgodnień, działając w trybie art. 63 ust. 1 ustawy z dnia 3 października 2008 r. o udostępnieniu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w

ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko, dysponując kartą informacyjną przedsięwzięcia, o której mowa w art. 64 ust. 2 pkt 2 ustawy niniejszym postanowieniem stwierdziłem konieczność przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko i określiłem jego zakres.

Informacja o niniejszym postanowieniu zostanie umieszczona w publicznie dostępnym wykazie danych o dokumentach w UMiG w Jabłonowie Pom.

#### Pouczenie

Od niniejszego postanowienia służy stronie zażalenie do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Toruniu za pośrednictwem Burmistrz Miasta i Gminy w Jabłonowie Pom. w terminie 7 dni od daty doręczenia.

z up. Burmistrza  
  
Elżbieta Sługowska  
Burmistrz

Otrzymują:

1. pełnomocnik
2. inwestor
3. Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska  
ul. Dworcowa 63,85-950 Bydgoszcz
4. Powiatowy Inspektor Sanitarny  
ul. Żwirki i Wigury 1, 87-300 Brodnica
5. tablica ogłoszeń Urzędu Miasta i Gminy Jabłonowo Pom., tablica ogłoszeń we wsi Bukowiec, i Budziszewo, oraz na tablicy Urzędu Gminy Książki.
5. strona internetowa BIP Urzędu
6. a/a