

Oś. 7624/ 41 / 09

## DECYZJA

Na podstawie art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 roku – Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2000 roku Nr 98, poz. 1071 z późniejszymi zmianami) oraz art. 71, 72, 82, 83, 84, 85, 86, 87 ustawy z dnia 03 października 2008r roku o udostępnieniu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa oraz ocenach oddziaływania na środowisko ( Dz. U. z 2008 roku Nr 199, poz. 1227 z póź. zm.) oraz § 3 ust. 1 pkt. 6 rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 09 listopada 2004 roku w sprawie określenia rodzaju przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko oraz szczegółowych uwarunkowań związanych z kwalifikowaniem przedsięwzięć do sporządzenia raportu o oddziaływaniu na środowisko ( Dz. U. z 2004 roku Nr 257, poz. 2573 z późn. zm.) po rozpatrzeniu wniosku z dnia 20 marca 2009 roku w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedsięwzięcia planowanego do realizacji przez Państwo Marię Lehmann i Włodzimierza Lehmann , Nowa Wieś 22 , 63-308 Gizałki i przeprowadzeniu postępowania w sprawie ocen oddziaływania na środowisko

### ustalam

**środowiskowe uwarunkowania dla przedsięwzięcia polegającego na budowie jednej elektrowni wiatrowej z turbiną o mocy 800 kW zlokalizowaną w m. Dobieszczyzna i jednocześnie:**

#### **I. określám:**

##### **1. rodzaj i miejsce realizacji przedsięwzięcia:**

Planowane przedsięwzięcie polega na budowie wykorzystującej siłę wiatru do produkcji energii elektrycznej jednej elektrowni wiatrowej z turbiną o całkowitej ( sumarycznej ) mocy nominalnej mocy elektrycznej 800 kW, składającej się z jednego wiatraka o wysokości wieży 75m i trzyłopatowego wirnika o średnicy 53m, umieszczonej na szczycie wieży gondoli mieszczącej wał główny, generator, przekładnie i hamulce , wraz z niezbędną infrastrukturą techniczną (transformatory, rozdzielnie), przyłączem kablowym, placem manewrowym i drogą dojazdową, zlokalizowanymi w miejscowości Dobieszczyzna na działce nr 409 obręb Dobieszczyzna. Rzędne terenu w promieniu ok. 1 km wynoszą ok. 92-94 m npm. Występują tu małe zadrzewienia i zakrzewienia, w odległości ponad 500 m na północny- wschód od wiatraka znajduje się mały lassek. W odległości 350 m w kierunku południowym od planowanej lokalizacji wiatraka biegnie droga powiatowa Żerków-Grab-Gizałki. Natomiast w odległości ok. 250 m na zachód i północny zachód od wiatraka biegnie droga z Dobieszczyzny do Miniszewa. W odległości ok. 800 m na zachód od wiatraka płynie rzeka Lubinka.

##### **2. Warunki wykorzystania terenu w fazie realizacji i eksploatacji lub użytkowania przedsięwzięcia, ze szczególnym uwzględnieniem konieczności**

### **ochrony cennych wartości przyrodniczych, zasobów naturalnych zabytków oraz ograniczenia uciążliwości dla terenów sąsiednich:**

Inwestycja planowana jest na terenach rolnych bez cennych elementów przyrodniczych i możliwie najbardziej oddaloną od istniejącej zabudowy mieszkaniowej w m. Dobieszczyzna ok. 330m od zabudowań mieszkalnych, 250 m od drogi Dobieszczyzna – Miniszew, na powierzchni 0,3 ha. Kolorystyka stwarzającej jak największą harmonię z istniejącą kolorystyką krajobrazu. Wszystkie powstałe podczas budowy odpady zostaną zabezpieczone i usunięte przez uprawniony podmiot zgodnie z obowiązującymi przepisami, ścieki o charakterze bytowym gromadzone będą w przewoźnej kabinie sanitarnej i wywożone do oczyszczalni ścieków. Inne odpady, nie będą to odpady niebezpieczne, lecz przede wszystkim masy ziemne, złom metalowy, beton.

W fazie realizacji jak również w fazie eksploatacji odpady powstające okresowo związane z konserwacją urządzeń (oleje, farby, kable) składowane będą w wyznaczonym miejscu. Odpady z etapu budowy nie zaliczają się do niebezpiecznych, a ich ilość szacuje się łącznie na kilka ton, ok. 5Mg (bez mas ziemnych). W fazie likwidacji (za ok. 25 lat) odpady o łącznej ilości kilkuset ton, ok. 500 Mg zostaną zagospodarowane zgodnie z wówczas obowiązującymi przepisami.

W czasie działania elektrowni gospodarka odpadami na terenie obiektu i poza nim nie przyczyni się do ponadnormatywnego zagrożenia dla środowiska przyrodniczego z uwagi na specyficzny charakter inwestycji – brak stałej obsługi (całkowita automatyzacja działania, brak ruchu pojazdów, ścieków, źródeł zanieczyszczeń powietrza, odpadów. W bezpośrednim zasięgu oddziaływania elektrowni nie ma prawem chronionych zabytków. Elektrownia znajdować się będzie w odległości powyżej 2,2 km Żerkowsko-Czeszewskiego Parku Krajobrazowego.

- Budowa elektrowni wiatrowej w żaden sposób nie zagrozi obszarom przyrodniczym Natura 2000 gdyż elektrownia jest daleko od najbliższych z tych obszarów:
- 9,5 km od obszaru specjalnej ochrony ptaków **PLB 300002 Dolina Środkowej Warty**
- ponad 9,5 km od specjalnego obszaru ochrony siedlisk **PLH 300009 Ostoja Nadwarciańska**

### **II . Wymagania dotyczące ochrony środowiska konieczne do uwzględnienia w dokumentacji wymaganej do wydania decyzji o pozwoleniu na budowę.**

W dokumentacji służącej do wydania decyzji o pozwoleniu na budowę należy uwzględnić następujące rozwiązania chroniące środowisko:

- konstrukcję siłowni wiatrowej oraz łopaty wirnika pomalować na jasny matowy kolor, tak aby zwiększyć prawdopodobieństwo dostrzeżenia przez przelatujące ptaki pracujących turbin oraz zredukować efekt refleksów słonecznych na obracających się łopatach wirnika
- w trakcie prac budowlanych należy kontrolować stan techniczny pojazdów i urządzeń mogących być źródłem potencjalnego skażenia gruntu i wód gruntowych substancjami niebezpiecznymi. Dla potrzeb budowy stosować wyłącznie atestowane sprawne maszyny i urządzenia oraz zapewnić natychmiastowe usuwanie wszelkich nieprawidłowości i sytuacji awaryjnych. Niezbędne jest wyposażenie placu budowy w materiały neutralizacyjne ewentualne wycieki i rozlewy, w przypadku wystąpienia wycieku substancji ropopochodnych należy zapewnić szybkie i sprawne ich usunięcie.
- W trakcie prac budowlanych przestrzegać przepisów bezpieczeństwa i higieny pracy oraz procedur wynikających z odrębnych przepisów, w tym prawa miejscowego.

- po zakończeniu prac teren uporządkować
- w przypadku wystąpienia kolizji z urządzeniami melioracji wodnych (w tym z siecią drenarską) zachować szczególną uwagę podczas prowadzenia prac ziemnych , a w przypadku ich uszkodzenia bezwzględnie odbudować i udrożnić
- spełnienie wymogów w zakresie gospodarki wodno-ściekowej, zgodnych z obowiązującymi przepisami, dotyczącymi odprowadzania wszystkich rodzajów ścieków z projektowanego obiektu oraz zagospodarowanie wód opadowych i roztopowych , w sposób nie powodujący ujemnego wpływu na powierzchnię ziemi, wody powierzchniowe i podziemne oraz na nieruchomości osób trzecich
- Na etapie realizacji i likwidacji inwestycji odpady magazynować selektywnie w wydzielonych miejscach, w sposób zabezpieczający środowisko gruntowo-wodne przed zanieczyszczeniem oraz w sposób uniemożliwiający ich rozprzestrzenianie się, a także systematycznie przekazywać odpady podmiotom posiadającym wymagane prawem zezwolenia w zakresie gospodarowania odpadami
- Po ewentualnym zlikwidowaniu elektrowni, grunty przeznaczone pod ich lokalizację należy zrehabilitować i przywrócić do produkcji rolniczej
- Prowadzić monitoring ornitologiczny z uwzględnieniem osobników martwych w zasięgu pracy turbiny, od momentu oddania inwestycji do użytkowania przez okres 1 roku w czasie przelotów wiosennych i jesiennych ptaków. Wyniki monitoringu uwzględnić w analizie porealizacyjnej
- Przedstawić analizę porealizacyjną, dokonującą porównania ustaleń zawartych w raporcie o oddziaływaniu przedsięwzięcia na środowisko i działaniami podjętymi w celu jego ograniczenia, w szczególności w zakresie skuteczności zastosowanych rozwiązań mających na celu zapewnienie ochrony przed hałasem na terenach podlegających ochronie akustycznej. Analizę porealizacyjną należy wykonać i przedstawić po zakończeniu inwestycji, w terminie 12 miesięcy od dnia oddania obiektu do użytkowania - w przypadku stwierdzenia przekroczeń wartości dopuszczalnych poziomów hałasu należy zastosować odpowiednie środki ochrony

### **III. Wymogi w zakresie przeciwdziałania skutkom awarii przemysłowych, w odniesieniu do przedsięwzięć zaliczanych do zakładów stwarzających zagrożenie wystąpienia poważnych awarii .**

Przedmiotowe przedsięwzięcie, nie jest zaliczane do stwarzających zagrożenie występowania poważnych awarii.

stwierdzam konieczność:

1. zapobiegania, ograniczania oraz monitorowania oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko:
  - wykonać pomiarowe zbadanie zasięgów hałasu emitowanego po uruchomieniu elektrowni wiatrowej
  - zabezpieczenie środowiska przed zanieczyszczeniem poprzez stosowanie się do powszechnie obowiązujących przepisów dotyczących postępowania z odpadami, ściekami oraz do przepisów techniczno-budowlanych

**nie nakładam obowiązku:**

1. wykonania kompensacji przyrodniczej:

- planowana inwestycja nie wpłynie na pogorszenie stanu środowiska i nie będzie miała negatywnego wpływu na obszary Natura 2000 które są oddalone od inwestycji ponad 9,5 km

## **II. nie nakładam obowiązku:**

1. Przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko w ramach postępowania w sprawie wydania pozwolenia na budowę

### **Uzasadnienie**

Do Burmistrza Miasta i Gminy Żerków, w dniu 27.03.2009r wpłynął wniosek wraz z załącznikami Państwa Marii Lehmann i Włodzimierza Lehmann o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach na realizację przedsięwzięcia polegającego na budowie „Elektrowni Wiatrowej – Dobieszczynna” składającej się z 1 szt. siłowni ENERKON E 53 o mocy 800 kW zlokalizowanej na terenie nieruchomości stanowiącej działkę nr ewid. 409 ark. m. 2, obręb Dobieszczynna, w m. Dobieszczynna. Inwestorem planowanego przedsięwzięcia są Państwo Maria Lehmann i Włodzimierz Lehmann.

Do wniosku została załączona karta informacyjna o przedsięwzięciu, poświadczona przez właściwy organ kopia mapy ewidencyjnej obejmująca przewidywany teren, wykaz działek na których realizowane będzie przedsięwzięcie. Wniosek o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach zgody na realizację przedmiotowego przedsięwzięcia zamieszczony został w publicznie dostępnym wykazie danych o dokumentach zawierających informacje o środowisku i jego ochronie, prowadzonym przez Urząd Miasta i Gminy Żerków.

Pismem z dnia 01.04.2009r Burmistrz Miasta i Gminy Żerków zwrócił się z prośbą do Starostwa Powiatowego w Jarocinie oraz Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Jarocinie o wydanie opinii w zakresie obowiązku przeprowadzenia ocen oddziaływania na środowisko dla planowanego przedsięwzięcia. Postanowieniem z dnia 02.04.2009 roku znak: ON-NS-72/2-16(02)/09 Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Jarocinie zaopiniował o konieczności przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko.

Starosta Jarociński postanowieniem z dnia 06.04.2009 roku znak: BŚ. 7633-17/09 zaopiniował wymóg przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko - polegającego na budowie „Elektrowni Wiatrowej - Dobieszczynna”. Burmistrz Miasta i Gminy Żerków postanowieniem nr OŚ. 7624/ 17 /09 z dnia 17.04.2009 roku stwierdził obowiązek przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko, jednoznacznie określił zakres raportu o oddziaływania przedmiotowego przedsięwzięcia na środowisko. Zgodnie z przedłożonym raportem oddziaływania inwestycji na środowisko, uciążliwość planowanego przedsięwzięcia zamknie się w granicy terenu, do którego Inwestor posiada tytuł prawny. W raporcie przedstawiono wpływ inwestycji na mieszkańców miejscowości Dobieszczynna (najbliższe zabudowania znajdują się w odległości ok. 330 m od inwestycji), fizjografię, wody powierzchniowe i podziemne, hałasy (klimat akustyczny) przy zabudowaniach nie przekroczy poziomu 41 dB (dopuszczalny 45 dB), powietrze atmosferyczne, charakterystyka walorów przyrodniczo krajobrazowych, obiekty zabytkowe, przyszłość środowiska. Wg raportu, ludzie, jak również pozostałe elementy środowiska przyrodniczego zostaną zabezpieczone. Przyjęte rozwiązania techniczno – technologiczne, stosowanie powszechnie obowiązujących przepisów dotyczących postępowania z odpadami, ściekami zminimalizuje wpływ inwestycji na środowisko przyrodnicze.

Oddziaływanie na ptaki .

Wpływ elektrowni wiatrowej na ptaki, które będą migrować po tym terenie na podstawie licznych publikacji, ptaki zmieniają trasę swoich dziennych lub nocnych przelotów w odległości 100-200 m od wiatraka omijając go w bezpiecznej odległości. Ryzyko zderzeń z ptaków z elektrownią wiatrową jest porównywalne lub mniejsze od ryzyka kolizji z napowietrznymi liniami elektroenergetycznymi. Elektrownia będzie odznaczać się w terenie, nie utrudni ona kierunków migracji ptaków. Awifauna na tym terenie nie ma stałych tras przelotów a ptaki omijają instynktownie obiekty dobrze widoczne.

Urząd Miasta i Gminy Żerków pismem z dnia 14.09.2009 roku zwrócił się do: **Starostwa Powiatowego w Jarocinie znak Oś. 7624 /42 /09 i do Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Jarocinie znak Oś. 7624/ 43 /09 o uzgodnienie warunków realizacji planowanego przedsięwzięcia.**

**Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Jarocinie pismem z dnia 15.10.2009 roku znak ON-NS-72/3-16(02)/09 uzgodnił przedłożoną dokumentację** stwierdzając, że przy zachowaniu wszystkich warunków zawartych w przedłożonej dokumentacji przedmiotowa inwestycja nie będzie wpływać negatywnie na stan środowiska naturalnego oraz na zdrowie i życie ludzi.

**Starosta Jarociński pismem z dnia 05. 10. 2009 roku, znak: BŚ. 7633-17/09 uzgodnił przedłożoną dokumentację planowanej inwestycji, określił warunki realizacji przedsięwzięcia.**

Starosta Jarociński na podstawie art. 82 ust. 1 pkt. 4 ustawy z dnia 03 października 2008 roku (Dz. U. Nr 199 poz. 1227 z 2008r) stwierdził brak konieczności przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko, dla budowy "Elektrowni Wiatrowej – Dobieszczyzna" oraz postępowania w sprawie transgranicznego oddziaływania na środowisko w ramach postępowania w sprawie wydania decyzji o pozwolenie na budowę, wydawanej na podstawie ustawy z dnia 7 lipca 1994r – Prawo budowlane (Dz. U. z 2006r Nr 156, poz. 1118). W dniu 14.09.2009 roku zgodnie z art. art. 39 ustawy o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz ocenach oddziaływania na środowisko, organ prowadzący postępowanie poinformował w formie obwieszczenia: strony postępowania, obwieszczenie wywieszono na tablicy ogłoszeń Urzędu, stronie internetowej oraz Biuletynie Informacji Publicznej, powiadomiono także sołtysa wsi Dobieszczyzna z prośbą o podanie do publicznej wiadomości mieszkańcom (przekazując kilka egzemplarzy obwieszczenia) o zebranych dokumentach i materiałach wystarczających do wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach oraz o możliwości wglądu do zgromadzonych dokumentów ( w terminie 21 dni roboczych ) w Urzędzie Miasta i Gminy w Żerkowie biuro nr 10 w dni robocze w godz. 7<sup>30</sup> – 15<sup>30</sup> i składania na piśmie uwag, wniosków w powyższej sprawie. Organ prowadził konsultacje społeczne, które przebiegały w nast. sposób: na kolejnych spotkaniach (tj. w dniu 17.09.2009r) z radnymi przed wydaniem decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach zgody na realizację inwestycji była podana informacja o budowie „Elektrowni Wiatrowej – Dobieszczyzna” co umożliwi produkcję energii elektrycznej ze źródeł odnawialnych. Omówiono sposób budowy elektrowni wiatrowej o mocy nominalnej 800 kW (< 100MW). W wyznaczonym terminie 21 dni wynikającym z w/w ustawy, nie wpłynęły żadne uwagi ani zastrzeżenia do przedmiotowej sprawy.

**Planowane przedsięwzięcie nie zostało zaliczone do zakładów stwarzających zagrożenie wystąpienia poważnych awarii .**

Realizacja i eksploatacja projektowanego przedsięwzięcia nie będzie miała negatywnego wpływu na zabytki .

Z uwagi na lokalizację i charakter przedsięwzięcia nie przewiduje się transgranicznego oddziaływania na środowisko.

**Inwestycja zlokalizowana jest poza terenem Żerkowsko-Czeszewskiego Parku Krajobrazowego odległość planowanej inwestycji od najbliższych obszarów sieci NATURA 2000 tj. od obszaru specjalnej ochrony ptaków PLB 300002 Dolina Środkowej Warty oraz specjalnego obszaru ochrony siedlisk PLH 300009 Ostoja Nadwarciańska wynosi powyżej 9,5 km co pozwala na stwierdzenie , że przedsięwzięcie nie grozi znaczącym oddziaływaniem na przyrodnicze obszary chronione w ramach sieci NATURA 2000, nie narusza integralności tych obszarów ani nie przerywa ciągłości korytarzy ekologicznych. Uciążliwość planowanego zadania zamyka się w granicach działki inwestora, dlatego nie jest konieczne ustanowienie obszaru ograniczonego użytkowania. Zamierzone przedsięwzięcie nie spowoduje zmiany standardów jakości środowiska oraz nie wprowadzi nowych czynników wpływających degradująco na środowisko**  
Po rozpatrzeniu całokształtu materiału dowodowego zgromadzonego w przedmiotowej sprawie oraz w oparciu o powołane na wstępie przepisy ustawy orzeczono jak w sentencji.

Niniejsza decyzja zostaje podana do publicznej wiadomości poprzez zamieszczenie na stronie internetowej Urzędu Miasta i Gminy Żerków w Biuletynie Informacji Publicznej, Publicznie Dostępnym Wykazie, tablicy ogłoszeń w Urzędzie Miasta i Gminy w Żerkowie .

#### Pouczenie

1. Od niniejszej decyzji służy stronie odwołanie do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Kaliszu , składane w terminie 14-tu dni licząc od daty jej doręczenia , za pośrednictwem Burmistrza Miasta i Gminy Żerków.
2. Decyzję o środowiskowych uwarunkowaniach zgody należy dołączyć do wniosku na realizację przedsięwzięcia.  
Wniosek ten powinien być złożony nie później niż przed upływem czterech lat od dnia , w którym decyzja o środowiskowych uwarunkowaniach stała się ostateczna ( art.72 ust. 3 i 4 powołanej ustawy).
3. Termin ten może ulec wydłużeniu o dwa lata, jeżeli realizacja planowanego przedsięwzięcia przebiega etapowo oraz nie zmieniły się warunki określone w niniejszej decyzji.
4. Zgodnie z art. 6 pkt. 2 , Rozdział I pkt. 45 ustawy z dnia 16 listopada 2006 roku o opłacie skarbowej ( Dz. U. Nr 225, poz. 1635 z póź. zmianami) za wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach pobrano opłatę skarbową w kwocie 205,00 zł słownie dwieście pięć złotych 00/100 na konto Urzędu. Opłata została uiszczona w dniu 27.03.2009 roku.

#### Załączniki:

1. Karta informacyjna przedsięwzięcia
2. Charakterystyka przedsięwzięcia

#### Otrzymują:

1. Wnioskodawca  
Państwo Maria Lehmann i Włodzimierz Lehmann  
Nowa Wieś 22, 63 308 Gizalki

#### Do wiadomości:

1. Starosta Jarociński
2. Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Jarocinie
3. a/a.