

PROTOKÓŁ

z rozprawy administracyjnej otwartej dla społeczeństwa, przeprowadzonej w dniu 25 marca 2013 r. o godz. 14⁰⁰ w Domu Ludowym w Bogdanowie.

Rozprawę przeprowadzono, w związku z postępowaniem prowadzonym przez Wójta Gminy Wola Krzysztoporska z wniosku WOLA-WIND Sp. z o.o. Spółka w organizacji dotyczącego wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach zgody na realizację przedsięwzięcia polegającego na **budowie jednej elektrowni wiatrowej o docelowej mocy do 2 MW wraz z drogą dojazdową, placem manewrowym, trafostacją, przyłączem elektroenergetycznym, złączem kablowo – pomiarowym oraz zjazdem z drogi położonych na działkach o nr ewid. 117, 175, 163 i 164 ob. geodezyjny Borowa, gm. Wola Krzysztoporska**

O terminie, miejscu i przedmiocie rozprawy poinformowano obwieszczeniem Wójta Gminy Wola Krzysztoporska z dnia 11.03.2013 r., znak: RB.6131.1.2012.

Obwieszczenie zostało podane do publicznej wiadomości poprzez umieszczenie go:

- na tablicy ogłoszeń w siedzibie Urzędu Gminy Wola Krzysztoporska, ul. Kościuszki 5,
- na stronie Biuletynu Informacji Publicznej Urzędu Gminy w Woli Krzysztoporskiej,
- na tablicy ogłoszeń Sołectwa Borowa,
- na tablicy ogłoszeń Sołectwa Bogdanów,
- na tablicy ogłoszeń Sołectwa Kamienna,

Rozprawą kierowali:

- Marek Ogrodnik – Sekretarz Gminy Wola Krzysztoporska
- Katarzyna Kowalska – pracownik Urzędu Gminy Wola Krzysztoporska

Lista uczestników rozprawy stanowi załącznik do niniejszego Protokołu.

Na początku rozprawy przywitano wszystkich zebranych, następnie Sekretarz Gminy Wola Krzysztoporska Marek Ogrodnik przedstawił przedmiot rozprawy oraz omówił procedurę uzyskania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach, poinformował, że wydając decyzję musimy działać w świetle przepisów prawa. Dotychczasowy przebieg postępowania administracyjnego w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedmiotowego przedsięwzięcia został omówiony przez pracownika Urzędu Gminy Katarzynę Kowalską.

Poinformowano, że:

- uczestnikom rozprawy przysługuje prawo zadawania pytań, wnoszenia uwag i zastrzeżeń, co należy robić za pośrednictwem prowadzącego rozprawę, przy jednoczesnym podaniu imienia i nazwiska w celu zapisania pytań do protokołu,
- uczestnikom rozprawy przysługuje prawo do wniesienia uwag i zastrzeżeń co do treści protokołu,
- rozprawa służy zagwarantowaniu dobrej komunikacji społeczeństwa z organami administracji publicznej i inwestorem,
- protokół z rozprawy zostanie umieszczony na stronie internetowej Biuletynu Informacji Publicznej Urzędu gminy Wola Krzysztoporska.

Program rozprawy:

1. Przedstawienie przebiegu postępowania administracyjnego.
2. Prezentacja projektowanego przedsięwzięcia.
3. Zapytania, uwagi i zastrzeżenia zgłaszane przez uczestników rozprawy wraz z odpowiedziami lub stanowiskiem inwestora i autorów opracowania.
4. Zakończenie rozprawy.

Prezentacji projektowanego przedsięwzięcia dokonał:

1. Pan Mariusz Grot – pełnomocnik inwestora WOLA-WIND Sp. z o. o.

Zapytania, uwagi i zastrzeżenia wniesione przez uczestników rozprawy wraz z odpowiedziami i stanowiskiem inwestora i autora opracowania:

Pan Mariusz Grot poinformował, że nie można porównywać budowy elektrowni wiatrowej do „naturalnych eksperymentów na ludziach” sprzed 68 lat (określenie z pisma – uwag do raportu złożonego w lutym 2012 roku). Określenie to obraża jego oraz współlnika. Następnie omówił planowaną inwestycje, poinformował, że nie ma sprecyzowanego prawa odnoszącego się do turbin wiatrowych. Istnieje jednostka państwowa kontrolująca wpływ przedsięwzięcia na środowisko - Regionalna Dyrekcja Ochrony Środowiska w Łodzi, która ma wiele wymagań dotyczących m.in. monitoringu, migotania cienia.

Pan Zbigniew Skowroński: prowadzenie badań jest fikcją, nie jest mierzony hałas poniżej 5 m/s, ponieważ nie jest odczuwalny. Sposób modelowania opisany w raporcie jest fikcją nie przystaje do Polskiej normy, a Polskie przepisy dotyczące wyliczeń hałasu ustalone przez odpowiednie ministerstwo są nieodpowiednie. Przekazano do Urzędu Gminy opracowania m.in. „Hałas wokół wiatraków” proszę o zapoznanie się z tymi opracowaniami. 80 % planowanych elektrowni wiatrowych to turbiny stare, używane. Właścicielami wielu elektrowni wiatrowych są Spółki, które ogłaszają upadłość, a rolnik zostaje z odpadem na polu.

Elektrownie wiatrowe są budowane zbyt blisko zabudowań – sposób modelowania jest przeznaczony dla punktów liniowych, program którym się to robi nie odnosi się do infradźwięków.

Pan Mariusz Grot opowiedział, że elektrownie wiatrowe są budowane w Niemczech, Francji mieszkańcy tych krajów w jakiś sposób funkcjonują. Poinformował, że wyliczenia wykonane w Raporcie ... zostały wykonane zgodnie z polskim prawem i polskimi normami. Wyjaśnił na prośbę uczestników spotkania na czym polega migotanie cienia. Przedstawił mapę z lokalizacją elektrowni wiatrowej, wyjaśniono przebieg linii.

Pan Zbigniew Skowroński: w przypadku awarii, złamania śmigła odłamek potrafi lecieć na odległość 1 km. Przedstawił zdjęcia uszkodzonych turbin.

Pytania uczestników dotyczyły również elektrowni fotowoltaicznych, dlaczego nie planuje się takich inwestycji skoro nie oddziałują na środowisko.

Pan Mariusz Grot poinformował, że firma prowadzi projekty dotyczące fotowoltaiki. Część posiada decyzje o środowiskowych uwarunkowaniach na które również wpływają protesty mieszkańców.

Pan Zbigniew Skowroński: jesteśmy w strefie niskiego wiatru budowa elektrowni wiatrowych jest więc mało opłacalna.

Pan Mariusz Grot poinformował, że jeśli wiatr jest mniejszy to tym samym hałas będzie mniejszy.

Pan Zbigniew Skowroński: nie jest mierzony hałas infradźwiękowy, który oddziałuje - nie jest to unormowane w przepisach prawa. Pan Skowroński wyjaśnił jak powstają infradźwięki. Poinformował, że Wicestarosta Pleszewski wystąpił z zapytaniem do Departamentu Zdrowia Publicznego Ministerstwa Zdrowia o wpływ elektrowni wiatrowych na zdrowie. Na powyższe pytanie odpowiedziano, że odległością bezpieczną dla mieszkańców jest odległość 2-4 km. Potwierdzają to wyniki prac naukowych. Poinformował, że są opracowania naukowe na temat skutków ubocznych wywołanych przez turbiny wiatrowe - syndrom turbin wiatrowych, choroba wibroakustyczna, która objawia się m.in. zwłóknieniem w układzie sercowo - naczyniowym, i płucnym.

Pan Mariusz Grot: wspólnik ma na terenie swojej działki dwie turbiny 250 kW, które znajdują się blisko budynków mieszkalnych - jak dotychczas nie odczuwa negatywnych skutków ich istnienia. Informacje o syndromie turbin wiatrowych nie są jednoznacznie udowodnione dlatego ciężko się do nich odnieść.

Mieszkańcy pytali, czy działki znajdujące się w sąsiedztwie planowanej elektrowni tracą na wartości. Pan Mariusz Grot poinformował, że są to działki rolne, upraw polowych, więc ich użyteczność rolna nie zmniejszy się

Na spotkaniu pytano o inne planowane elektrownie wiatrowe w miejscowości Bogdanów, m.in. Pana Radosława Dury.

W celu umożliwienia zapoznania się z treścią protokołu przez osoby biorące udział w spotkaniu zostanie on zamieszczony na Bip-e Urzędu Gminy w Woli Krzysztoporskiej.

W terminie 7 dni od udostępnienia będzie możliwe zapoznanie się z treścią protokołu oraz wniesienie przez uczestników rozprawy uwag i zastrzeżeń co do treści protokołu.

Protokół sporządził/a:

INSPEKTOR

Katarzyna

Kowalska

Katarzyna Kowalska