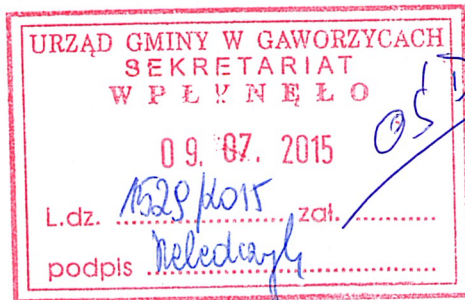




Wrocław, dnia 7 lipca 2015 r.

WOOŚ.4210.78.2011.PS.48



Wójt Gminy Gaworzyce
ul. Okrężna 85
59 - 180 Gaworzyce

W odpowiedzi na pismo z dnia 25 czerwca 2015 r. (data wpływu: 29 czerwca 2015 r.), znak: OŚD 4210.8.2015 dotyczące uwag i wniosków złożonych przez Stowarzyszenie Zwyczajnie Nasza Gmina Gaworzyce do postępowania w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedsięwzięcia pn.: „Budowa zespołu elektrowni wiatrowych Gaworzyce, składającego się z 13 (w wyniku ograniczenia ilości z wnioskowanych 17) elektrowni wiatrowych wraz z niezbędną infrastrukturą techniczną, zlokalizowanych w pobliżu miejscowości Gaworzyce, Grabik, Kłobuczyn, Koźlice”, informuję, że tut. organ zebrał już cały materiał dowodowy przed wydaniem ww. decyzji i oczekuje na rozpatrzenie przez Generalnego Dyrektora Ochrony Środowiska zażalenia wspomnianego Stowarzyszenia z dnia 25 maja 2015 r., od postanowienia Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska we Wrocławiu o odmowie dopuszczenia Stowarzyszenia do udziału na prawach strony w niniejszym postępowaniu.

Odnosząc się natomiast do kwestii lokalizacji turbin wiatrowych, podkreślić należy, iż w polskim prawodawstwie brak jest przepisów ustalających arbitralnie minimalne odległości tego typu urządzeń od zabudowań mieszkaniowych. Na przedmiotowym terenie obowiązuje natomiast miejscowy plan zagospodarowania przestrzennego, ustanowiony Uchwałą nr XXX/180/2010 Rady Gminy Gaworzyce z dnia 30 marca 2010 r. w sprawie uchwalenia miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego dla parku elektrowni wiatrowych Gaworzyce (Dz. Urz. Woj. Doln. Nr 106 poz. 1662 z 2010 r.), który wskazuje miejsca posadowienia siłowni (tereny oznaczone symbolem EW) oraz określa ich minimalne odległości m.in. od zabudowy mieszkaniowej, czy dróg. Omawiana inwestycja jest zgodna z zapisami wspomnianego aktu prawa miejscowego.

Ponadto, sporządzony Raport o oddziaływaniu na środowisko (wraz z kolejnymi uzupełnieniami) zawiera pełną analizę wpływu przedsięwzięcia na obszary chronione przed hałasem, w tym na tereny zabudowy mieszkaniowej, a także ocenę skumulowanego oddziaływania przedmiotowej farmy wiatrowej z innymi projektami z zakresu energetyki wiatrowej. Obliczenia wykonane zostały zgodnie z obowiązującą metodyką oraz, w myśl zasady przezorności, dla najmniej korzystnej sytuacji (przy uwzględnieniu maksymalnej mocy akustycznej turbin i minimalnej wysokości zawieszenia źródła hałasu oraz efektu skumulowanego oddziaływania). Z dokumentacji wynika, iż zastosowanie działań minimalizujących, polegających na redukcji mocy akustycznych poszczególnych elektrowni w porze nocnej, winno zapewnić dotrzymanie standardów akustycznych na terenach chronionych.

*Regionalny Konserwator Przyrody
Z-ca Regionalnego Dyrektora
Ochrony Środowiska we Wrocławiu*

Halina Liberacha

Otrzymuje:

1. Adresat
2. a/a

Sprawę prowadzi: Przemysław Siuchniński, tel. 71 340-62-42