

**ZARZĄDZENIE Nr 267 / 2014****Burmistrza Bisztynka**

z dnia 28 lipca 2014 r.

**w sprawie rozstrzygnięcia uwagi złożonej do projektu Zmiany studium uwarunkowań i kierunków zagospodarowania przestrzennego gminy i miasta Bisztynek**

Na podstawie art. 30 ust. 1 ustawy z dnia 08 marca 1990 r. o samorządzie gminnym (tekst jednolity z 2013 r. Dz. U. poz. 594 ze zm.) oraz art. 7 i art. 11 ust. 12 ustawy z dnia 27 marca 2003 r. o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym (t.j. Dz. U. z 2012 poz. 647 ze zm.) Burmistrz Bisztynka postanowił nie uwzględnić w całości złożonej przez Zebranie Wiejskie Sołectwa Sułowo uwagi składającej się z dwóch punktów:

- 1) ustalenie w studium obszaru oddziaływania dla elektrowni wiatrowych o mocy powyżej 100kW, a tym samym wprowadzenie odległości od zabudowy mieszkaniowej i zagrodowej na minimum 2000 m dla każdej turbiny wiatrowej o mocy powyżej 2 MW i wysokości 150 m oraz zwiększenie tej odległości o 500 m dla każdego 1MW mocy zainstalowanej turbiny,
- 2) wprowadzenie minimalnej odległości turbin wiatrowych od dróg gminnych nie mniejszej niż 2-krotna wysokość całkowita wiatraka (wraz ze śmigłem), a od dróg powiatowych nie mniejsza niż 3-krotna wysokość całkowita wiatraka (wraz ze śmigłem).

**UZASADNIENIE**

W uwadze nr 1 Zebranie Wiejskie Sołectwa Sułowo wniosło o ustalenie w studium obszaru oddziaływania dla elektrowni wiatrowych o mocy powyżej 100kW, a tym samym wprowadzenie odległości od zabudowy mieszkaniowej i zagrodowej na minimum 2000 m dla każdej turbiny wiatrowej o mocy powyżej 2 MW i wysokości 150 m oraz zwiększenie tej odległości o 500 m dla każdego 1MW mocy zainstalowanej turbiny.

Zdaniem Burmistrza Bisztynka uwaga nie może zostać uwzględniona. Wnioskowana odległość nie występuje w polskich przepisach, ani nie została zaproponowana w trakcie opiniowania i uzgodnień przez żaden z powołanych przepisami organów. W związku z tym nie ma podstaw do wprowadzenia na etapie studium tak rygorystycznych ustaleń. Zgodnie z wyłożonym projektem studium minimalna odległość turbin wiatrowych od zabudowy mieszkaniowej, w tym również zabudowy rozproszonej została ustalona na poziomie 3-krotnej maksymalnej wysokości turbiny wiatrowej liczona razem ze śmigłem, jednak nie mniej niż 500 m. Precyzyjna lokalizacja turbin wiatrowych nastąpi na etapie miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego, w którym minimalne odległości poddane zostaną ponownemu opiniowaniu i uzgadnianiu, a także dyskusji publicznej. Ponadto należy podkreślić, że wskazane w studium tereny, na których przewiduje się lokalizację elektrowni wiatrowych oddalone są od terenów istniejącej zabudowy wsi Sułowo o ok. 1 km.

W uwadze nr 2 Zebranie Wiejskie Sołectwa Sułowo wniosło o oddalenia elektrowni wiatrowych od dróg publicznych na odległość równą co najmniej dwukrotnej wysokości masztu ze śmigłem, a dla dróg powiatowych trzykrotnej wysokości masztu ze śmigłem. Wnioskodawca argumentuje swoją uwagę ryzykiem „rzucania lodem” i możliwością awarii.

Zdaniem Burmistrza Bisztynka uwaga nie może zostać uwzględniona. W studium zawarto ustalenia dotyczące minimalnych odległości od dróg publicznych wynikające z przepisów o drogach publicznych, w szczególności: dotyczące zachowania minimalnej odległości turbin wiatrowych od dróg publicznych nie mniejszej niż maksymalna wysokość urządzeń z tym że odległość turbin od granicy pasa drogowego drogi krajowej nr 57 nie mniej niż maksymalna wysokość obiektu powiększona o 50% tej wysokości. Zwiększenie odległości elektrowni wiatrowych od dróg