

W dolnośląskim powstanie kolejna farma wiatrowa

2013-09-06

Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska we Wrocławiu wydał postanowienie uzgadniające warunki realizacji budowy Zespołu Elektrowni Wiatrowych Kostomłoty ETAP 1., składającego się z 16 elektrowni wiatrowych o mocy 3 MW każda, wraz z niezbędną infrastrukturą techniczną, tj. drogami dojazdowymi, placami serwisowymi, kablowymi podziemnymi liniami elektroenergetycznymi średniego napięcia, światłowodowymi liniami komunikacji i sterownią.

Inwestycja została uzgodniona w wariantie 2., polegającym na realizacji 16 elektrowni wiatrowych o mocy pojedynczej turbiny do 3,0 MW, w odległości nie mniejszej niż 900 metrów od terenów wymagających ochrony akustycznej.

Uzgodniony przez Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska we Wrocławiu wariant realizacji inwestycji został wypracowany w toku prowadzonego postępowania administracyjnego, na podstawie przeprowadzonych analiz oddziaływania inwestycji na środowisko.

W pierwotnej koncepcji inwestycja zakładała budowę 64 elektrowni wiatrowych o mocy jednostkowej od 1,0 do 2,0 MW, w odległości co najmniej 500 metrów od zabudowy, natomiast wariant 1., zakładał budowę 25 elektrowni wiatrowych o mocy do 3,0 MW i mocy akustycznej do 107,0 dB.

Projektowane elektrownie charakteryzować się będą wysokością masztu do 160 m i całkowitą wysokością konstrukcji nieprzekraczającą 210 m.

Od dnia powołania Regionalnej Dyrekcji Ochrony Środowiska we Wrocławiu, Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska we Wrocławiu uzgodnił warunki realizacji 13 elektrowni wiatrowych, o łącznej maksymalnej mocy do ok. 480 MW.

Źródło: RDOŚ we Wrocławiu
Fot: Michał Dworak