

CHARAKTERYSTYKA PRZEDSIĘWZIĘCIA

Nazwa przedsięwzięcia: „Budowa Farmy Wiatrowej Stawiski”

Inwestor - SPV 18 Sp. z o.o., ul. Sienna 39, 00-121 Warszawa, woj. mazowieckie

Rodzaj i parametry przedsięwzięcia:

Planowane przedsięwzięcie będzie polegało na posadowieniu 18 turbin wiatrowych, o mocy do 3,5 MW każda oraz budowie infrastruktury towarzyszącej (dróg dojazdowych, połączeń kablowych). Turbiny wiatrowe, wraz z elementami towarzyszącej infrastruktury rozmieszczone będą na wydzielonym terenie składającym się z 28 działek rolnych o łącznej powierzchni 117,66 ha.

Lokalizacja:

Farma wiatrowa zlokalizowana zostanie na działkach położonych w obrębie wsi Rostki, Stawiski, Romany, Rogale, Sokoły. Wybór lokalizacji nastąpił po wielowariantowej analizie potencjalnych lokalizacji na terenie gminy. Wariantowaniu poddane zostało także rozmieszczenie turbin, których ostateczna konfiguracja jest wynikiem wniosków płynących z monitoringów przyrodniczych. Na terenie objętym przedsięwzięciem nie istnieją obszarowe formy ochrony przyrody. Na obszarze występują niewielkie kompleksy leśne. Zdecydowanie jednak dominują łąki i pastwiska oraz grunty orne. W promieniu ok. 12 km od planowanej inwestycji farmy wiatrowej położony jest:

- specjalny obszar ochrony siedlisk; forma ochrony w ramach sieci Natura 2000: Dolina Biebrzy, kod obszaru: PLH200008;
- obszar specjalnej ochrony ptaków; forma ochrony w ramach sieci Natura 2000; Ostoja Biebrzańska, kod obszaru: PLB200006;

Projektowany zespół elektrowni wiatrowych nie będzie miał negatywnego wpływu na wymienione powyżej obszary Natura 2000.

Rodzaj i skala możliwego oddziaływania:

Oddziaływanie na etapie budowy:

Na etapie budowy inwestycja będzie oddziaływała na stan powietrza atmosferycznego i na klimat akustyczny w niewielkim stopniu i głównie w obrębie miejsc konstrukcji wież, oddziaływania te będą krótkoterminowe. Będzie wymagała wyrównania powierzchni ziemi i

usunięcia gleby i roślinności, prace budowlane nie będą prowadzone w obszarach chronionych i cennych siedliskach przyrodniczych. Prace budowlane będą prowadzone poza terenami objętymi ochroną archeologiczną.

Oddziaływanie na etapie eksploatacji:

Na etapie eksploatacji wszelkie działania w zakresie wpływu na stan powietrza atmosferycznego będą pozytywne. Planowana inwestycja nie będzie uciążliwa dla środowiska i nie wystąpią przekroczenia dopuszczalnego poziomu hałasu na terenach chronionych akustycznie. Planowana inwestycja nie będzie stwarzać ewidentnych zagrożeń dla ptaków. Teren farmy wiatrowej leży poza głównymi korytarzami przelotów ptaków, nie będzie również stanowił bariery migracyjnej. Zdecydowana większość turbin wiatrowych jest planowana na otwartych polach rolniczych i nie będzie stanowić zagrożenia dla fauny nietoperzy. Farma wiatrowa nie będzie miała znaczącego negatywnego oddziaływania typowo związanego z funkcjonowaniem turbin, takich jak infradźwięki i wibracje, efekt migotania, efekt błysku.

Oddziaływanie na etapie likwidacji:

Na etapie likwidacji przedmiotowego przedsięwzięcia oddziaływanie będzie podobne do oddziaływań z etapu budowy. Będą to oddziaływania krótkotrwałe i powinny zakończyć się przywróceniem stanu środowiska do właściwej jakości.

Oddziaływanie transgraniczne:

Nie wystąpi ze względu na charakter i położenie inwestycji – lokalizacja jest oddalona o ponad 100 km od granic państwa.

BURMISTRZ
Marek Waszkiewicz

