



REGIONALNY DYREKTOR OCHRONY ŚRODOWISKA W SZCZECINIE

WONS-OŚ.442.10.2021.KK.3

Obwieszczenie REGIONALNEGO DYREKTORA OCHRONY ŚRODOWISKA w SZCZECINIE z dnia 5 września 2022 r.

Na podstawie art. 119 ust. 1 ustawy z dnia 3 października 2008 r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (Dz. U. z 2022 r., poz. 1029 ze zm.), w związku z przekazaniem przez Generalnego Dyrektora Ochrony Środowiska otrzymanej od Szwedzkiej Agencji Ochrony Środowiska dokumentacji oceny oddziaływania na środowisko dla przedsięwzięcia polegającego na **budowie morskiej farmy wiatrowej „Skåne Havsvindpark” w obrębie szwedzkiej Wyłącznej Strefy Ekonomicznej** w kontekście transgranicznym

ZAWIADAMIA SIĘ O WYŁOŻENIU DO PUBLICZNEGO WGLĄDU

materiałów w przedmiotowej sprawie, w języku angielskim i polskim, tj. wniosek o pozwolenie na budowę, eksploatację i likwidację morskiej farmy wiatrowej „Skåne Havsvindpark” w szwedzkiej strefie ekonomicznej; wniosek o wydanie pozwolenia na budowę, eksploatację i likwidację morskiej farmy wiatrowej „Skåne Havsvindpark” w szwedzkiej strefie ekonomicznej – Natura 2000; ocenę oddziaływania na środowisko instalacji, eksploatacji i likwidacji farmy wiatrowej „Skåne Havsvindpark”; uzupełnienie wniosku z dnia 30 czerwca 2022 r. – alternatywna powierzchnia przedsięwzięcia; pismo Szwedzkiej Agencji Ochrony Środowiska z dnia 25 sierpnia 2022 r., znak: NV-01767-21; załącznik A1. – Mapa i współrzędne pierwotnego obszaru projektu; załącznik A2. – Mapa i współrzędne zmniejszonego obszaru projektu; załącznik B. Ocena środowiskowa zmniejszonego obszaru farmy wiatrowej „Skåne Havsvindpark”; załącznik B1 – wizualizacja zmniejszonej powierzchni projektu z przyładka Arkona.

Jak wynika z przedłożonych dokumentów, wnioskodawca Ørsted Wind Power A/S, wystąpił o pozwolenie na budowę, eksploatację i likwidację farmy wiatrowej w szwedzkiej WSE. Przedsięwzięcie obejmować będzie maksymalnie 125 turbin wiatrowych o maksymalnej całkowitej wysokości 385 m powyżej średniego poziomu wody. Wniosek obejmuje również budowę niezbędnych stacji transformatorowych, stacji przekształtnikowej oraz platform. Przedsięwzięcie zlokalizowane będzie w basenie Arkona na Morzu Bałtyckim, pomiędzy Bornholmem a obszarem bazowym Krieger's Flak, około 22 km na południe od wybrzeża Skanii. Powierzchnia przedsięwzięcia obejmować będzie 533 km², a całkowita moc farmy wiatrowej wyniesie 1500 MW, co odpowiada około 7 TWh produkcji energii elektrycznej rocznie.

Jednocześnie, wnioskodawca wystąpił z wnioskiem o wydanie pozwolenia dla przedsięwzięcia o identycznym zakresie technicznym, jednakże na zmniejszonej powierzchni, która obejmie 247 km², przy realizacji ok. 100 turbin wiatrowych o tej samej mocy 1500 MW. Powodem uzupełnienia

wniosku o alternatywę w zakresie powierzchni przedsięwzięcia było m.in. zidentyfikowanie obszarów ćwiczeń łodzi podwodnych w strefie niemieckiej, duńskiej i szwedzkiej. Z powierzchni przedsięwzięcia wyłączono obszary wojskowe. Strona szwedzka przekazała dokument zawierający wniosek o wydanie pozwolenia z uwagi na możliwe oddziaływanie na obszary Natura 2000. Równoległe z powyższym wnioskiem wnioskodawca wystąpił z wnioskiem o pozwolenie na budowę, eksploatację i likwidację farmy wiatrowej. Przekazany został również dokument zawierający ocenę oddziaływania przedmiotowego przedsięwzięcia na środowisko.

Z powyższymi dokumentami można zapoznać się w siedzibie Regionalnej Dyrekcji Ochrony Środowiska w Szczecinie, ul. Firlika 20 w godzinach pracy urzędu oraz na stronie internetowej <https://www.gov.pl/web/rdos-szczecin> w zakładce **Obwieszczenia i Zawiadomienia**.

W związku z powyższym informuję, iż każdy ma prawo do składania uwag i wniosków do przedłożonej dokumentacji:

- w formie pisemnej, na adres Regionalnej Dyrekcji Ochrony Środowiska w Szczecinie,
- za pomocą środków komunikacji elektronicznej na adres: sekretariat.szczecin@rdos.gov.pl.

Uwagi i wnioski do otrzymanej dokumentacji, społeczeństwo oraz zainteresowane organy mogą składać w terminie 30 dni, tj. **od dnia 06.09.2022 r. do dnia 05.10.2022 r. (włącznie)**.



p.o. Zastępcy Regionalnego Dyrektora
Ochrony Środowiska - Regionalnego Konserwatora
Przyrody w Szczecinie

Marcin Siedlecki