



# REGIONALNY DYREKTOR OCHRONY ŚRODOWISKA W SZCZECINIE

WONS.442.2.2022.KK.1

## Obwieszczenie

### REGIONALNEGO DYREKTORA OCHRONY ŚRODOWISKA w SZCZECINIE z dnia 02 lutego 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 2021 r., poz. 2373 ze zm.), w związku z przekazaniem przez Generalnego Dyrektora Ochrony Środowiska otrzymanego od Szwedzkiej Agencji Ochrony Środowiska powiadomienia dotyczącego postępowania w sprawie oceny oddziaływania na środowisko dla przedsięwzięcia polegającego na **budowie morskiej farmy wiatrowej w Baltic Offshore Beta w szwedzkiej wyłącznej strefie ekonomicznej** w kontekście transgranicznym

#### **zawiadamia się o wyłożeniu do publicznego wglądu**

dokumentacji w przedmiotowej sprawie, w tym powiadomienia zgodnie z konwencją z Espoo, jak również zakres raportu oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko w języku angielskim oraz fragmenty zakresu raportu oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko w języku polskim, umożliwiające ocenę wpływu planowanego przedsięwzięcia na terytorium Rzeczypospolitej Polskiej.

Załączona dokumentacja zawiera opis projektu, opis obszaru realizacji projektu, opis środowiska, wstępną informację dotyczącą oddziaływań na środowisko, w tym oddziaływań skumulowanych i transgranicznych, jak również propozycję zawartości raportu o oddziaływaniu przedsięwzięcia na środowisko.

Jak wynika z przedłożonych dokumentów, Inwestor - Njordr Offshore Wind AB, planuje wystąpić o pozwolenie na budowę dla morskiej farmy wiatrowej zlokalizowanej na południowym Bałtyku, w odległości około 110 km od polskiego wybrzeża, w wyłącznej strefie ekonomicznej Szwecji. Powierzchnia projektu wynosi 570 km<sup>2</sup> i ma potencjał około 3340 MW mocy zainstalowanej przy rocznej produkcji nieco ponad 14 TWh. Planowana Baltic Offshore Beta składa się z maksymalnie 240 turbin wiatrowych. Całkowita wysokość turbin farmy wiatrowej nie przekroczy 330 m n.p.m. Planowane przedsięwzięcie obejmuje budowę, eksploatację i likwidację farmy wiatrowej oraz ułożenie kabli na obszarze objętym projektem.

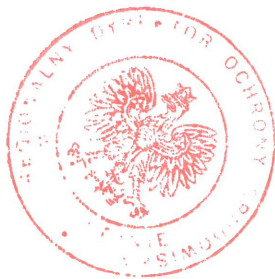
Z powyższym dokumentem można zapoznać się w siedzibie Regionalnej Dyrekcji Ochrony Środowiska w Szczecinie, ul. Firlika 20 w godzinach pracy urzędu oraz na stronie internetowej <http://bip.szczecin.rdos.gov.pl/> w zakładce **Obwieszczenia i Zawiadomienia**.

W związku z powyższym informuję, iż każdy ma prawo do składania uwag i wniosków dot. kwestii, które powinny zostać uwzględnione przez Stronę szwedzką podczas przygotowania raportu:

– 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 03.02.2022 r. do dnia 04.03.2022 r. (włącznie).**



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