



Styrelsen for Grøn
Arealomlægning og Vandmiljø

Do punktu kontaktowego ds. Konwencji z Espoo w
Norwegii
Szwecji
Wielkiej Brytanii
Niemczech
Polsce i Holandii

Agency for Green Transition and
Environment

EIA and Plan

ESPOO

J.nr. 2025 - 11028

Ref. marbs

10th of June 2025

Powiadomienie dotyczące środowiskowej oceny zmiany rozporządzenia w sprawie geologicznego składowania dwutlenku węgla w ilości mniejszej niż 100 kt na potrzeby badań, rozwoju lub testowania nowych produktów i procesów.

Dnia 1 maja 2025 r. Dania poinformowała o zbliżającym się procesie środowiskowej oceny dotyczącej zmiany rozporządzenia w sprawie geologicznego składowania CO₂ w ilości mniejszej niż 100 kt na potrzeby badań, rozwoju lub testowania nowych produktów i procesów (w tym rozporządzenia o projektach pilotażowych i demonstracyjnych)¹. Otrzymują Państwo niniejsze powiadomienie, ponieważ wyrazili Państwo chęć wzięcia udziału w tym procesie oceny oddziaływania na środowisko.

Podstawa prawna

Konwencja z Espoo i Protokół w sprawie strategicznej oceny oddziaływania na środowisko w kontekście transgranicznym (SEA)² zostały włączone do dyrektywy OOS³, dyrektywy w sprawie oceny wpływu niektórych planów i programów na środowisko⁴ oraz do duńskiej ustawy o ocenie oddziaływania na środowisko; zobowiązują one strony do powiadamiania i konsultowania się z państwami dotkniętymi oddziaływaniem na środowisko oraz do przeprowadzania transgranicznych ocen środowiskowych. Niniejsze powiadomienie o procesie środowiskowej oceny zmiany rozporządzenia w sprawie projektów pilotażowych i demonstracyjnych stanowi – w myśl Konwencji z Espoo – konsultacje z zainteresowanymi państwami sąsiadującymi, zgodnie z art. 7 dyrektywy w sprawie oceny wpływu niektórych planów i programów na środowisko, por. art. 10 Protokołu SEA.

¹Rozporządzenie nr 974 z dnia 22 czerwca 2022 r. w sprawie geologicznego składowania dwutlenku węgla w ilości mniejszej niż 100 kt na potrzeby badań, rozwoju lub testowania nowych produktów i procesów; link: [Rozporządzenie o pilotażowych i demonstracyjnych projektach w zakresie składowania dwutlenku węgla \(duń.\)](#)

² Konwencja z dnia 25 lutego 1991 r. o ocenach oddziaływania na środowisko w kontekście transgranicznym wraz z Protokołem w sprawie strategicznej oceny oddziaływania na środowisko (SEA) z dnia 21 maja 2003 r.

³ Dyrektywa 2011/92/UE z dnia 13 grudnia 2011 r. w sprawie oceny skutków wywieranych przez niektóre przedsięwzięcia publiczne i prywatne na środowisko, zmieniona dyrektywą 2014/52/UE z dnia 16 kwietnia 2014 r. o zmianie dyrektywy 2011/92/UE z dnia 13 grudnia 2011 r. w sprawie oceny skutków wywieranych przez niektóre przedsięwzięcia publiczne i prywatne na środowisko

⁴ Dyrektywa 2001/42/WE z dnia 27 czerwca 2001 r. w sprawie oceny wpływu niektórych planów i programów na środowisko

Opis planu

W ramach wdrażania porozumień politycznych dotyczących geologicznego składowania CO₂ planowane jest geograficzne rozszerzenie możliwości ubiegania się o pozwolenia na projekty pilotażowe i demonstracyjne, które obecnie obejmują tylko niektóre części Morza Północnego. Planowana jest zmiana Rozporządzenia umożliwiającą w przyszłości ubieganie się o pozwolenia na całym obszarze lądowym i morskim Danii w obrębie jej wyłącznej strefy ekonomicznej. Zmiana ma zatem stanowić jedynie rozszerzenie zakresu geograficznego rozporządzenia i nie będzie pociągać za sobą zmian w innych jego postanowieniach. Konkretnie projekty pilotażowe i demonstracyjne wymagają indywidualnego wniosku, rozpatrzenia oraz uzyskania pozwolenia, w tym przeprowadzenia niezależnych ocen zgodnie m.in. z przepisami dotyczącymi ochrony środowiska, obszarów chronionych itp. Duńska Agencja Energetyczna jest świadoma, że Konwencja helsińska zawiera zakaz zatapiania, por. art. 11 pkt 1 Konwencji, co oznacza, że obecnie nie ma możliwości udzielania pozwoleń na realizację projektów pilotażowych i demonstracyjnych na Morzu Bałtyckim.

Propozycja ustalenia zakresu raportu środowiskowego i opis możliwego oddziaływania na środowisko w kontekście transgranicznym

Przeprowadzana jest strategiczna ocena oddziaływania na środowisko w celu określenia potencjalnie znaczących oddziaływań środowiskowych, jakie może ponieść za sobą zmiana rozporządzenia w sprawie projektów pilotażowych i demonstracyjnych.

W ramach procesu oceny oddziaływania na środowisko Duńska Agencja Energetyczna opracowała propozycję ustalenia zakresu (Załącznik) dla strategicznej oceny oddziaływania na środowisko. Propozycja zawiera informacje, które czynniki środowiskowe zostaną uwzględnione w raporcie dotyczącym oddziaływania na środowisko. Ponieważ obszar obowiązywania rozporządzenia zostaje rozszerzony na całe terytorium lądowe i morskie Danii, projekty pilotażowe i demonstracyjne potencjalnie będą mogły być realizowane w pobliżu krajów graniczących z Danią. Oznacza to, że potencjalnie znaczące oddziaływanie na środowisko w Danii może mieć również miejsce w krajach graniczących z Danią. Wybrane czynniki środowiskowe zawarte w propozycji zostaną uwzględnione w raporcie środowiskowym.

Harmonogram prac

Duńska Agencja Energetyczna rozpoczyna przygotowywanie raportu środowiskowego na podstawie propozycji ustalenia zakresu tego raportu oraz ew. odpowiedzi uzyskanych w ramach konsultacji. Oczekuje się, że raport zostanie przesłany do konsultacji w IV kwartale 2025 r.

Zaproszenie do wzięcia udziału w procesie konsultacji

Jeśli mają Państwo jakiegokolwiek uwagi dotyczące transgranicznego oddziaływania na środowisko opisanego w załączonej propozycji ustalenia zakresu raportu, prosimy o ich przesłanie nie później niż do dnia **08.07.2025** na adres espool@sgav.dk, podając sygnaturę sprawy: **2025-11028**.

Z poważaniem

Maria Birkholm Søndermark
ESPOO Point of Contact for Denmark
+45 21 30 96 28
marbs@sgav.dk