

Kancelaria Radców Prawnych
Otawski Dziura Jędrzejewski i Troszyński Sp.p.
Al. Niepodległości 221 lok 2
02-087 Warszawa
@: kancelaria@kancelariaadj.pl

RAPORT O ODDZIAŁYWANIU NA ŚRODOWISKO
dla zmiany decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach
dla przedsięwzięcia

MORSKA FARMA WIATROWA MFW BAŁTYK II

TOM III Sekcja 1

Wprowadzenie

Zamawiający:

MFW Bałtyk II sp. z o.o.

Ul. Krucza 24/26

00-526 Warszawa

Warszawa, styczeń 2021 r.

SKŁAD AUTORSKI:

radca prawny dr Piotr Otawski

radca prawny Andrzej Dziura

mgr inż. Magdalena Kinga Skuza

mgr inż. Mirosława Rybczyńska-Szewczyk

mgr inż. Jarosław Szewczyk

Spis treści

| | |
|-------------------------------------------------|----------|
| Skróty i definicje | 4 |
| 1. Wstęp | 5 |
| 2. Literatura i inne źródła | 6 |
| 2.1. Aktyprawne | 6 |
| 2.2. Literatura i opracowania eksperckie | 6 |

Skróty i definicje

| | |
|------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| MFW BII / Przedsięwzięcie | Morska farma wiatrowa MFW Bałtyk II (pierwotnie: Bałtyk Środkowy II oraz Polenergia Bałtyk II) |
| MFW Baltica | Morska farma wiatrowa Baltica |
| FEW Baltic II | Farma elektrowni wiatrowych Baltic II |
| Raport | Raport o oddziaływaniu na środowisko dla zmiany decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach wydanej dla MFW Bałtyk II |
| Uooś | Ustawa z dnia 3 października 2008 r. <i>o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko</i> (Dz. U. z 2020 r. poz. 283) |

1. Wstęp

W niniejszym, III Tomie Raportu, zawarto opis środowiska, w którym będzie realizowane Przedsięwzięcie polegające na budowie morskiej farmy wiatrowej MFW Bałtyk II oraz środowiska znajdującego się w zasięgu jej oddziaływania. Tom ten wypełnia wymagania określone w art. 66 ust. 1 pkt 2) i 3) Uooś i stanowi bazę do analiz oddziaływania na środowisko, które zostały wykonane w kolejnym, IV Tomie Raportu.

Niniejszy tom stanowi uzupełnienie i aktualizację tomu III raportu oddziaływania na środowisko¹, który był podstawą wydania obowiązującej Decyzji Środowiskowej².

Poszczególne sekcje niniejszego tomu zostały wykonane na podstawie badań środowiska przeprowadzonych w latach 2012-2014 przez Instytut Morski w Gdańsku na potrzeby oceny oddziaływania na środowisko dla projektu MFW Bałtyk Środkowy II oraz w razie konieczności, uzupełnione o nowsze dane.

Ponieważ całkowity obszar farmy będącej przedmiotem niniejszego raportu, na którym możliwa jest budowa elektrowni, jest nieznacznie mniejszy i mieści się w granicach obszaru opisanego w Raporcie oddziaływania na środowisko morskiej farmy wiatrowej Bałtyk Środkowy II, opracowanym w 2015 r., w niniejszym raporcie przywołano metodykę, zakres i wyniki przeprowadzonych wcześniej badań.

Ponadto podczas prac nad charakterystyką środowiska zostały wykorzystane dostępne wyniki badań środowiska Morza Bałtyckiego prowadzone w ramach Państwowego Monitoringu Środowiska (PMŚ), a także wyniki badań przeprowadzonych na potrzeby projektów sąsiadujących z MFW BII – w latach 2016-2017 MFW Baltica oraz w latach 2017-2018 FEW Baltic II. Badania na potrzeby oceny oddziaływania na środowisko ww. farm były wykonywane przez zespół wykonawczy w podobnym składzie co badania dla MFW BII, z wykorzystaniem podobnych, porównywalnych metod. Część obszaru badawczego się pokrywała, gdyż częściowo zachodziły na siebie strefy buforowe.

Zgodnie z art. 66 ust. 1 pkt 2) Uooś, raport zawiera opis elementów przyrodniczych środowiska objętych zakresem przewidywanego oddziaływania planowanego przedsięwzięcia na środowisko, w tym elementów środowiska objętych ochroną na podstawie ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody. Ponadto, zgodnie z art. 66 ust. 1 pkt 3) Uooś raport (w rozdziale dotyczącym badań archeologicznych) zawiera opis istniejących w sąsiedztwie lub w bezpośrednim zasięgu oddziaływania planowanego przedsięwzięcia zabytków chronionych na podstawie przepisów o ochronie zabytków i opiece nad zabytkami.

W rozdziale znalazły się również raporty z monitoringu ruchu statków i rybołówstwa na obszarze projektowanej farmy, niezbędne do dokonania oceny socjoekonomicznej.

¹ Morska farma wiatrowa Bałtyk Środkowy II. Raport o oddziaływaniu na środowisko, SMDI Doradztwo Inwestycyjne Sp. z o.o. 2015

² Decyzja Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Gdańsku RDOŚ-Gd-WOO.4211.26.2015.KSZ.20 z dnia 27 marca 2017r.

2. Literatura i inne źródła

2.1. Akty prawne

1. Ustawa 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 (t.j.: Dz.U. z 2020 r. poz. 283).

2.2. Literatura i opracowania eksperckie

1. Morska farma wiatrowa Bałtyk Środkowy II. Raport o oddziaływaniu na środowisko, SMDI Doradztwo Inwestycyjne Sp. z o.o. 2015
2. Stryjecki M., Mielniczuk K. Wytyczne w zakresie prognozowania oddziaływań na środowisko farm wiatrowych, Generalna Dyrekcja Ochrony Środowiska, 2011 r.