

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

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

MORSKA FARMA WIATROWA MFW BAŁTYK II

TOM II Sekcja 8

Emisje – Tło akustyczne

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. Akty prawne	6
2.2. Literatura i opracowania eksperckie	6

Skróty i definicje

Decyzja Środowiskowa	Decyzja o środowiskowych uwarunkowaniach wydana przez Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Gdańsku w dniu 27 marca 2017 r. znak RDOŚ-Gd-WOO.4211.26.2015.KSZ.20, dla przedsięwzięcia pn. „Budowa morskiej farmy wiatrowej Polenergia Bałtyk II”
MFW BII	Morska farma wiatrowa MFW Bałtyk II (pierwotnie: Bałtyk Środkowy II oraz Polenergia Bałtyk II)
OOŚ	Ocena oddziaływania na środowisko
Raport/ Raport OOŚ	Raport o oddziaływaniu na środowisko dla zmiany decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach wydanej dla MFW Bałtyk II

1. Wstęp

W sekcji przedstawiony został raport dotyczący badania środowiska akustycznego na obszarze MFW BII w pobliżu Ławicy Słupskiej, a stanowiący podstawę do wykonywania analiz hałasu. Wyniki badania wykorzystane były jako podstawy do prowadzenia oceny oddziaływania na środowisko w ramach postępowania, w toku którego uzyskano Decyzję Środowiskową¹.

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 sekcjach Tomu IV Raportu OOS zawierających ocenę oddziaływania na poszczególne receptory przywołano wyniki badań z raportu będącego załącznikiem do niniejszej sekcji.

Raport z monitoringu tła akustycznego na obszarze morskiej farmy wiatrowej „Bałtyk Środkowy II” w wersji językowej polskiej i angielskiej stanowi załącznik A.

¹ Decyzja Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Gdańsku RDOŚ-Gd-W00.4211.26.2015.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. 2020 poz. 283, 284, 322, 471, 1378)
2. Raport oceny oddziaływania na środowisko na potrzeby postępowania zakończonego decyzją RDOŚ z dnia z dnia 27 marca 2017 r. znak: RDOS-Gd-WOO.4211.26.2015.KSZ.20 (zpo)

2.2. Literatura i opracowania eksperckie

1. Monitoring tła akustycznego na obszarze morskiej farmy wiatrowej „Bałtyk Środkowy II”, Raport końcowy z wynikami, DHI, 2015.