

# **Morska farma wiatrowa Bałtyk Środkowy III**

Raport o oddziaływaniu  
na środowisko

Tom I. Rozdział 3

## **Procedura OOŚ**

Wykonawca:  
Grupa Doradcza SMDI

Zamawiający:  
Polenergia Bałtyk III Sp. z o.o.

Warszawa,  
kwiecień 2015 r.



## Informacje o dokumencie

---

<b>Dokument:</b>	Morska farma wiatrowa Bałtyk Środkowy III Raport o oddziaływaniu na środowisko Tom I. Rozdział 3 Procedura OOŚ
<b>Wersja:</b>	Ostateczna
<b>Autorzy:</b>	Zespół autorski został wskazany w oddzielnej części raportu (Tom I. Rozdział 1)
<b>Sprawdził:</b>	Krzysztof Mielniczuk
<b>Zatwierdził:</b>	Maciej Stryjecki

---

<b>Zamawiający:</b>	Polenergia Bałtyk III Sp. z o.o. ul. Krucza 24/26 00-526 Warszawa
<b>Wykonawca:</b>	SMDI Doradztwo Inwestycyjne Sp. z o.o. Al. Wilanowska 208/4 02-765 Warszawa
<b>Data umowy:</b>	20.01.2015 r.

---

## Spis treści

<b>Skróty i definicje .....</b>	<b>4</b>
<b>1. Wprowadzenie.....</b>	<b>5</b>
<b>2. Zakres raportu OOŚ dla MFW BSIII i jego zgodność z wymaganiami ustawy.....</b>	<b>5</b>
<b>3. Kwalifikacja projektu do oceny oddziaływania na środowisko .....</b>	<b>8</b>
<b>4. Przebieg postępowania OOŚ.....</b>	<b>9</b>
<b>5. Materiały źródłowe i porównawcze .....</b>	<b>12</b>
5.1. Akty prawne.....	12
5.2. Literatura i opracowania eksperckie .....	12
<b>6. Spis tabel .....</b>	<b>12</b>

## Skróty i definicje

<b>DSU</b>	Decyzja o środowiskowych uwarunkowaniach
<b>Dyrektywa OOS</b>	Dyrektywa Parlamentu Europejskiego i Rady 2011/92/UE z dnia 13 grudnia 2011 roku w sprawie oceny skutków niektórych publicznych i prywatnych przedsięwzięć dla środowiska (Dz. U. L 26 z 28.01.2012)
<b>EW</b>	Elektrownia wiatrowa
<b>KPA</b>	Ustawa z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (t.j.: Dz.U. z 2013 r. nr 267)
<b>kV</b>	Kilowolt
<b>MFW BSIII</b>	Morska farma wiatrowa Bałtyk Środkowy III
<b>MSE</b>	Morska stacja elektroenergetyczna
<b>MW</b>	Megawat
<b>NN</b>	Najwyższe napięcie
<b>OOS</b>	Ocena oddziaływania na środowisko
<b>RDOŚ</b>	Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska
<b>Raport/ Raport OOS/ROOS</b>	Raport o oddziaływaniu na środowisko MFW BSIII
<b>Rozporządzenie OOS</b>	Rozporządzenie Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2010 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. Nr 213, poz. 1397, ze zm.)
<b>SN</b>	Średnie napięcie
<b>Uoos</b>	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 2013 r. nr 1235, ze zm.)
<b>WN</b>	Wysokie napięcie

## 1. Wprowadzenie

Ten rozdział opisuje wymagania prawne dotyczące procedury oceny oddziaływania na środowisko („OOŚ”).

OOŚ jest przeprowadzana w Polsce w oparciu o przepisy 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 („Uooś”). Ustawa ta, wraz z rozporządzeniami, w pełni implementuje przepisy Dyrektywy Parlamentu Europejskiego i Rady 2011/92/UE z dnia 13 grudnia 2011 roku w sprawie oceny skutków niektórych publicznych i prywatnych przedsięwzięć dla środowiska („Dyrektywa OOŚ”), stąd nie ma potrzeby, aby w raporcie oddzielnie opisywać wymogi tej dyrektywy.

## 2. Zakres raportu OOŚ dla MFW BSIII i jego zgodność z wymaganiami ustawy

Zakres raportu o oddziaływaniu przedsięwzięcia na środowisko został określony w art. 66 Uooś. Poniższa tabela prezentuje zgodność zakresu niniejszego raportu OOŚ dla MFW BSIII z wymaganiami tego przepisu. Opis zawartości poszczególnych części Raportu oraz powiązań między nimi przedstawiony został w Tomie I Rozdział 5.

**Tabela 1. Zgodność raportu OOŚ dla MFW BSIII z wymaganiami art. 66 Uooś**

Wymogi art. 66 Uooś – raport powinien zawierać:	Odpowiedni rozdział raportu MFW BSIII
1) opis planowanego przedsięwzięcia, a w szczególności: <ul style="list-style-type: none"> <li>• charakterystykę całego przedsięwzięcia i warunki użytkowania terenu w fazie budowy i eksploatacji lub użytkowania,</li> <li>• główne cechy charakterystyczne procesów produkcyjnych,</li> <li>• przewidywane rodzaje i ilości zanieczyszczeń, wynikające z funkcjonowania planowanego przedsięwzięcia;</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Tom II, Rozdziały 1, 3 – 6, 8 – 13</li> <li>• podrozdział 3 w każdym z Rozdziałów Tomu IV (tylko podstawowe parametry potrzebne do oceny danego elementu środowiska)</li> <li>• Tom V, Rozdział 2</li> </ul>
2) 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;	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Tom III, Rozdziały 2 – 14</li> <li>• podrozdział 8 w każdym z Rozdziałów Tomu IV (opis ograniczony do zasobów środowiska/gatunków poddanych OOŚ)</li> </ul>
3) opis istniejących w sąsiedztwie lub w bezpośrednim zasięgu oddziaływania planowanego przedsięwzięcia zabytków chronionych na podstawie przepisów o ochronie zabytków i opiece nad zabytkami;	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Tom III, Rozdział 12</li> </ul>
4) opis przewidywanych skutków dla środowiska w przypadku niepodejmowania przedsięwzięcia;	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Tom IV, Rozdziały 2 – 11 (podrozdział 5 w każdym z Rozdziałów Tomu IV)</li> </ul>

Wymogi art. 66 UooŚ – raport powinien zawierać:	Odpowiedni rozdział raportu MFW BSIII
5) opis analizowanych wariantów, w tym: <ul style="list-style-type: none"> <li>• wariantu proponowanego przez wnioskodawcę oraz racjonalnego wariantu alternatywnego,</li> <li>• wariantu najkorzystniejszego dla środowiska wraz z uzasadnieniem ich wyboru;</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Tom II, Rozdział 2</li> </ul>
6) określenie przewidywanego oddziaływania na środowisko analizowanych wariantów, w tym również w przypadku wystąpienia poważnej awarii przemysłowej, a także możliwego transgranicznego oddziaływania na środowisko, a w przypadku drogi w transeuropejskiej sieci drogowej określenie także wpływu planowanej drogi na bezpieczeństwo ruchu drogowego;	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Tom IV, Rozdziały 2 – 11 (podrozdziały 9 – 11, 13 w każdym z Rozdziałów Tomu IV)</li> </ul>
7) uzasadnienie proponowanego przez wnioskodawcę wariantu, ze wskazaniem jego oddziaływania na środowisko, w szczególności na: <ul style="list-style-type: none"> <li>• ludzi, rośliny, zwierzęta, grzyby i siedliska przyrodnicze, wodę i powietrze,</li> <li>• powierzchnię ziemi, z uwzględnieniem ruchów masowych ziemi, klimat i krajobraz,</li> <li>• dobra materialne,</li> <li>• zabytki i krajobraz kulturowy, objęte istniejącą dokumentacją, w szczególności rejestrem lub ewidencją zabytków,</li> <li>• wzajemne oddziaływanie między elementami, o których mowa w lit. a-d,</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Tom II, Rozdział 2</li> <li>• Tom IV, Rozdziały 2 – 11 (podrozdziały 9 – 11 w każdym z Rozdziałów Tomu IV)</li> </ul>
8) opis metod prognozowania zastosowanych przez wnioskodawcę oraz opis przewidywanych znaczących oddziaływań planowanego przedsięwzięcia na środowisko, obejmujący bezpośrednio, pośrednio, wtórne, skumulowane, krótko-, średnio- i długoterminowe, stałe i chwilowe oddziaływania na środowisko, wynikające z: <ul style="list-style-type: none"> <li>• istnienia przedsięwzięcia,</li> <li>• wykorzystywania zasobów środowiska, emisji;</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Tom IV, Rozdziały 1 – 11 (podrozdział 6 w każdym z Rozdziałów Tomu IV)</li> </ul>
9) opis przewidywanych działań mających na celu zapobieganie, ograniczanie lub kompensację przyrodniczą negatywnych oddziaływań na środowisko, w szczególności na cele i przedmiot ochrony obszaru Natura 2000 oraz integralność tego obszaru;	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Tom IV, Rozdziały 2 – 7 (podrozdział 12 w każdym z Rozdziałów Tomu IV)</li> <li>• Tom V, Rozdziały 3 – 7</li> </ul>
10) a - nie dotyczy	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Nie dotyczy</li> </ul>
10) b - nie dotyczy	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Nie dotyczy</li> </ul>
11) jeżeli planowane przedsięwzięcie jest związane z użyciem instalacji, porównanie proponowanej technologii z technologią spełniającą wymagania, o których mowa w art. 143 ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. - Prawo ochrony środowiska;	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Tom V, Rozdział 14</li> </ul>
12) wskazanie, czy dla planowanego przedsięwzięcia jest konieczne ustanowienie obszaru ograniczonego użytkowania w rozumieniu przepisów ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. - Prawo ochrony środowiska, oraz określenie granic takiego obszaru, ograniczeń w zakresie przeznaczenia terenu, wymagań technicznych	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Tom V, Rozdział 10</li> </ul>

Wymogi art. 66 UoOŚ – raport powinien zawierać:	Odpowiedni rozdział raportu MFW BSIII
dotyczących obiektów budowlanych i sposobów korzystania z nich; nie dotyczy to przedsięwzięć polegających na budowie drogi krajowej;	
13) przedstawienie zagadnień w formie graficznej;	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Całość raportu</li> </ul>
14) przedstawienie zagadnień w formie kartograficznej w skali odpowiadającej przedmiotowi i szczegółowości analizowanych w raporcie zagadnień oraz umożliwiającej kompleksowe przedstawienie przeprowadzonych analiz oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko;	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Całość raportu</li> </ul>
15) analizę możliwych konfliktów społecznych związanych z planowanym przedsięwzięciem;	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Tom IV, Rozdział 11</li> </ul>
16) przedstawienie propozycji monitoringu oddziaływania planowanego przedsięwzięcia na etapie jego budowy i eksploatacji lub użytkowania, w szczególności na cele i przedmiot ochrony obszaru Natura 2000 oraz integralność tego obszaru;	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Tom IV, Rozdziały 1 – 11 (podrozdział 14 w każdym z Rozdziałów Tomu IV)</li> <li>• Tom V, Rozdział 9</li> </ul>
17) wskazanie trudności wynikających z niedostatków techniki lub luk we współczesnej wiedzy, jakie napotkano, opracowując raport;	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Tom IV, Rozdziały 1 – 11 (podrozdział 16 w każdym z Rozdziałów Tomu IV)</li> <li>• Tom V, Rozdział 15</li> </ul>
18) streszczenie w języku niespecjalistycznym informacji zawartych w raporcie, w odniesieniu do każdego elementu raportu;	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Tom VI</li> </ul>
19) nazwisko osoby lub osób sporządzających raport;	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Tom I, Rozdział 1, podrozdział 4</li> <li>• Tom III, Rozdziały 2 – 14</li> </ul>
20) źródła informacji stanowiące podstawę do sporządzenia raportu	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Źródła informacji są wskazane na końcu każdego rozdziału raportu</li> </ul>
Informacje, o których mowa w ust. 1 pkt 4-8, powinny uwzględniać przewidywane oddziaływanie analizowanych wariantów na cele i przedmiot ochrony obszaru Natura 2000 oraz integralność tego obszaru.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Tom IV, podrozdział 12 w każdym z Rozdziałów Tomu IV</li> </ul>
W razie stwierdzenia możliwości transgranicznego oddziaływania na środowisko, informacje, o których mowa w ust. 1 pkt 1-16, powinny uwzględniać określenie oddziaływania planowanego przedsięwzięcia poza terytorium Rzeczypospolitej Polskiej.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Tom IV, podrozdział 13 w każdym z Rozdziałów Tomu IV</li> <li>• Tom V, Rozdział 7</li> </ul>
Jeżeli dla planowanego przedsięwzięcia jest konieczne ustanowienie obszaru ograniczonego użytkowania, do raportu powinna być załączona poświadczona przez właściwy organ kopia mapy ewidencyjnej z zaznaczonym przebiegiem granic obszaru, na którym jest konieczne utworzenie obszaru ograniczonego użytkowania. Nie dotyczy to przedsięwzięć polegających na budowie drogi krajowej.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Tom V, Rozdział 10</li> </ul>
Raport o oddziaływaniu przedsięwzięcia na środowisko powinien uwzględniać oddziaływanie przedsięwzięcia na etapach jego realizacji, eksploatacji lub użytkowania oraz likwidacji.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Tom IV, Rozdziały 2 – 11, (podrozdział 9 w każdym z rozdziałów Tomu IV)</li> </ul>

Źródło: materiały własne

### 3. Kwalifikacja projektu do oceny oddziaływania na środowisko

Kwalifikację MFW BSIII do OOŚ przeprowadzono w oparciu o:

- ustawę 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*,
- rozporządzenie Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2010 r. *w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko („Rozporządzenie OOŚ”)*.

Przepisy w zakresie OOŚ dzielą planowane przedsięwzięcia na 2 grupy:

- grupa I – przedsięwzięcia mogące **zawsze** znacząco oddziaływać na środowisko, dla których OOŚ jest obowiązkowa (art. 59 ust. 1 pkt 1 UooŚ),
- grupa II – przedsięwzięcia mogące **potencjalnie** znacząco oddziaływać na środowisko, dla których OOŚ jest fakultatywna (art. 59 ust. 1 pkt 2 UooŚ).

Rozporządzenie OOŚ wymienia rodzaje przedsięwzięć z I grupy w § 2, a z grupy II – w § 3.

**Elektrownie wiatrowe** są kwalifikowane przez Rozporządzenie OOŚ do I lub do II grupy przedsięwzięć:

**I grupa:** „instalacje wykorzystujące do wytwarzania energii elektrycznej energię wiatru o łącznej mocy nominalnej elektrowni nie mniejszej niż 100 MW oraz lokalizowane na obszarach morskich Rzeczypospolitej Polskiej” (§ 2 ust. 1 pkt 5)

**II grupa:** „instalacje wykorzystujące do produkcji energii elektrycznej energię wiatru inne niż wymienione w § 2 ust. 1 pkt 5

a) lokalizowane na obszarach objętych formami ochrony przyrody, o których mowa w art. 6 ust. 1 pkt 1-5, 8 i 9 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (Dz. U. z 2009 r. Nr 151, poz. 1220, z późn. zm.),

b) całkowitej wysokości nie niższej niż 30 m” (§ 3 ust. 1 pkt 6).

W ramach MFW BSIII zakłada się budowę instalacji wykorzystującej do wytwarzania energii elektrycznej energię wiatru zlokalizowanej na obszarach morskich Rzeczypospolitej Polskiej. Jest to więc grupa I przedsięwzięć.

**Stacje i linie elektroenergetyczne** są kwalifikowane przez Rozporządzenie OOŚ do I lub do II grupy przedsięwzięć:

**I grupa:** „stacje elektroenergetyczne lub napowietrzne linie elektroenergetyczne, o napięciu znamionowym wynoszącym nie mniej niż 220 kV, o długości nie mniejszej niż 15 km” (§ 2 ust. 1 pkt 6)

**II grupa:** „stacje elektroenergetyczne lub napowietrzne linie elektroenergetyczne, o napięciu znamionowym nie mniejszym niż 110 kV, inne niż wymienione w § 2 ust. 1 pkt 6” (§ 3 ust. 1 pkt 7)

W ramach MFW BSIII zakłada się budowę wewnętrznych morskich stacji elektroenergetycznych o napięciu znamionowym nie mniejszym niż 110 kV lub/i nie mniejszym niż 220 kV („MSE”), podmorskich linii elektroenergetycznych średniego napięcia („SN”), wysokiego napięcia („WN”) oraz



najwyższego napięcia („NN”) pomiędzy obiektami farmy. Tak więc wewnętrzne MSE kwalifikują się do I lub II grupy, w zależności od napięcia znamionowego, natomiast podmorskie kable elektroenergetyczne nie kwalifikują się do OOS.

Linie telekomunikacyjne nie zostały wymienione w Rozporządzeniu OOS.

Lądowiska dla helikopterów są kwalifikowane przez Rozporządzenie OOS do II grupy przedsięwzięć:

*„lotniska inne niż wymienione w § 2 ust. 1 pkt 30 lub lądowiska, z wyłączeniem lądowisk centrów urazowych, o których mowa w ustawie z dnia 8 września 2006 r. o Państwowym Ratownictwie Medycznym (Dz. U. Nr 191, poz. 1410, z późn. zm.), przeznaczonych wyłącznie dla śmigłowców ratunkowych” (§ 3 ust. 1 pkt 59)*

Nie można wykluczyć, że poszczególne EW lub wewnętrzne MSE farmy będą wyposażone w lądowiska dla helikopterów (II grupa przedsięwzięć).

**Zgodnie ze wskazanymi wyżej przepisami ocenie oddziaływania na środowisko może podlegać budowa elektrowni wiatrowych, wewnętrznych morskich stacji elektroenergetycznych oraz lądowisk dla helikopterów. Należy zauważyć, że Rozporządzenie OOS nie wymienia pozostałych elementów inwestycji (kabli), jednak zgodnie z przepisem art. 3 ust. 13 Uoos należy je uznać za przedsięwzięcia powiązane technologicznie, zapewniają kompletność funkcjonalną MFW, mogące powodować oddziaływania skumulowane, a co za tym idzie – również poddać ocenie.**

Rozpatrywana inwestycja została zakwalifikowana do grupy I – przedsięwzięć mogących zawsze znacząco oddziaływać na środowisko, dla których wykonanie oceny oddziaływania na środowisko jest obligatoryjne.

## 4. Przebieg postępowania OOS

Zgodnie z art. 3 ust. 1 pkt 8) Uoos, przez ocenę oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko rozumie się postępowanie w sprawie oceny oddziaływania na środowisko planowanego przedsięwzięcia, obejmujące w szczególności:

- a) weryfikację raportu o oddziaływaniu przedsięwzięcia na środowisko,
- b) uzyskanie wymaganych ustawą opinii i uzgodnień,
- c) zapewnienie możliwości udziału społeczeństwa w postępowaniu.

MFW BSIII należy do przedsięwzięć mogących zawsze znacząco oddziaływać na środowisko, dla których przeprowadzenie OOS jest obligatoryjne (tzw. I grupa przedsięwzięć). OOS odbywa się w ramach postępowania ws. wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach. Postępowanie to składa się z następujących etapów:

- 1) przygotowanie dokumentacji,
- 2) złożenie wniosku o wydanie DSU, wraz z raportem OOS,
- 3) analiza dokumentacji przez organ prowadzący postępowanie, organ opiniujący i organ uzgadniający,
- 4) wydanie opinii/uzgodnienia,

- 5) konsultacje społeczne,
- 6) wydanie rozstrzygnięcia.

**Przygotowanie dokumentacji** MFW BS III trwało ok. 3 lat. Niezbędne było wykonanie szeroko zakrojonych badań środowiska, a następnie opracowanie ich wyników w postaci raportów eksperckich, załączonych do niniejszego raportu. Przygotowana została również wstępna koncepcja techniczna przedsięwzięcia, przedstawiająca projekt od strony inżynierskiej – możliwe do zastosowania rozwiązania technologiczne. Bazując na tych opracowaniach oraz na wymaganiach art. 66 Uooś sporządzono niniejszy raport. Przygotowano także wniosek o wydanie DSU.

Wykonanie raportu zostało poprzedzone kompleksowymi **badaniami środowiska morskiego**, na skalę nie stosowaną do tej pory w Polsce. MFW BSIII to pionierskie przedsięwzięcie w branży morskiej energetyki wiatrowej w kraju, tak więc zakres i metodyki wzorowane były głównie na projektach MFW z Europy Zachodniej i uzgadniane z przedstawicielami właściwych organów. Metodyki poszczególnych badań zostały szczegółowo opisane w opracowaniach eksperckich, załączonych do Raportu (Tom III). Ww. opracowania eksperckie zawierają wyniki ponad rocznych badań oraz kluczowe wnioski. Natomiast pełna OOŚ została dokonana w oddzielnym tomie raportu (Tom IV).

**Wniosek o wydanie DSU jest składany w 3 egzemplarzach do organu prowadzącego postępowanie.** Organem tym jest RDOŚ w Gdańsku (art. 75 ust. 1 pkt. 1 lit c Uooś). Załącznikiem do wniosku jest raport OOŚ. Do wniosku nie załącza się mapy ewidencyjnej, wypisów z ewidencji gruntu oraz wypisów i wyrysów z miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego, ponieważ przedsięwzięcie jest realizowane na morzu. RDOŚ w Gdańsku przesyła otrzymaną dokumentację, wraz z wnioskiem o opinię, do Państwowego Granicznego Inspektora Sanitarnego w Gdyni (art. 77 ust. 1 pkt 2 i art. 78 ust. 1 pkt. 2 Uooś), oraz, z wnioskiem o uzgodnienie warunków realizacji przedsięwzięcia - do Dyrektora Urzędu Morskiego w Słupsku (art. 77 ust. 1 pkt 1 Uooś).

**Wniosek i raport są analizowane** przez organ prowadzący postępowanie, organ opiniujący i organ uzgadniający. Zgodnie z art. 77 ust. 6 Uooś Dyrektor Urzędu Morskiego oraz Państwowy Graniczny Inspektor Sanitarny mają 30 dni na wydanie, odpowiednio, uzgodnienia lub opinii. Uooś nie wyznacza terminu na wydanie DSU. W takiej sytuacji mają zastosowanie przepisy art. 35 § 3 i 5 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego („KPA”), mówiące, iż załatwienie sprawy wymagającej postępowania wyjaśniającego powinno nastąpić nie później niż w ciągu miesiąca, a sprawy szczególnie skomplikowanej - nie później niż w ciągu dwóch miesięcy od dnia wszczęcia postępowania. Do ww. terminów nie wlicza się terminów przewidzianych w przepisach prawa dla dokonania określonych czynności, okresów zawieszenia postępowania oraz okresów opóźnień spowodowanych z winy strony albo z przyczyn niezależnych od organu.

Po dokonaniu analizy wniosku i raportu **Dyrektor Urzędu Morskiego wydaje postanowienie uzgadniające warunki realizacji przedsięwzięcia**, bądź odmawia takiego uzgodnienia. Natomiast **Państwowy Graniczny Inspektor Sanitarny wydaje opinię** w tej sprawie. Stronom nie przysługuje zażalenie na żadne z ww. postanowień.

Przed wydaniem DSU, zgodnie z przepisem art. 79 ust. 1 Uooś, zostanie przeprowadzona **procedura udziału społeczeństwa (tzw. konsultacje społeczne)**, podczas której każdy ma prawo zapoznać się z dokumentacją przedsięwzięcia oraz zgłosić uwagi i wnioski.



Ostatnią częścią postępowania jest **wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach**, bądź odmowa jej wydania (również w formie decyzji). Stronom postępowania niezadowolonym z rozstrzygnięcia przysługuje odwołanie od wydanej decyzji do Generalnego Dyrektora Ochrony Środowiska. Odwołanie wnosi się w terminie czternastu dni od dnia doręczenia decyzji stronie (art. 129 § 1 KPA).

## 5. Materiały źródłowe i porównawcze

### 5.1. Akty prawne

1. Ustawa z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (t.j.: Dz.U. z 2013 r. nr 267)
2. 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 2013 r. nr 1235, ze zm.)
3. Rozporządzenie Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2010 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. Nr 213, poz. 1397, ze zm.)

### 5.2. Literatura i opracowania eksperckie

1. Florkiewicz E., Kawicki A. Postępowania administracyjne w sprawach określonych ustawą 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, Zeszyty Metodyczne Generalnej Dyrekcji Ochrony Środowiska, Warszawa, 2009 r.
2. Stryjecki M., Mielniczuk K. Wytyczne w zakresie prognozowania oddziaływań na środowisko farm wiatrowych, Generalna Dyrekcja Ochrony Środowiska, 2011 r.

## 6. Spis tabel

<b>Tabela 1.</b>	Zgodność raportu OoŚ dla MFW BSIII z wymaganiami art. 66 Uooś .....	5
------------------	---	---