

Wymagania z zakresu ocen oddziaływania na środowisko przy realizacji i likwidacji farm wiatrowych

Andrzej Dziura

Zastępca Generalnego Dyrektora Ochrony Środowiska



Przedsięwzięcia wymagające oceny oddziaływania na środowisko (ooś)

**Katalog - 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.):**

przedsięwzięcia
mogące zawsze znacząco oddziaływać
na środowisko (**tzw. grupa I**)

przedsięwzięcia
mogące potencjalnie znacząco
oddziaływać na środowisko, jeżeli
obowiązek przeprowadzenia oceny
oddziaływania przedsięwzięcia
na środowisko **został stwierdzony**
po przeprowadzeniu kwalifikacji
(tzw. grupa II)

Dla ww. przedsięwzięć wymagane jest uzyskanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach.

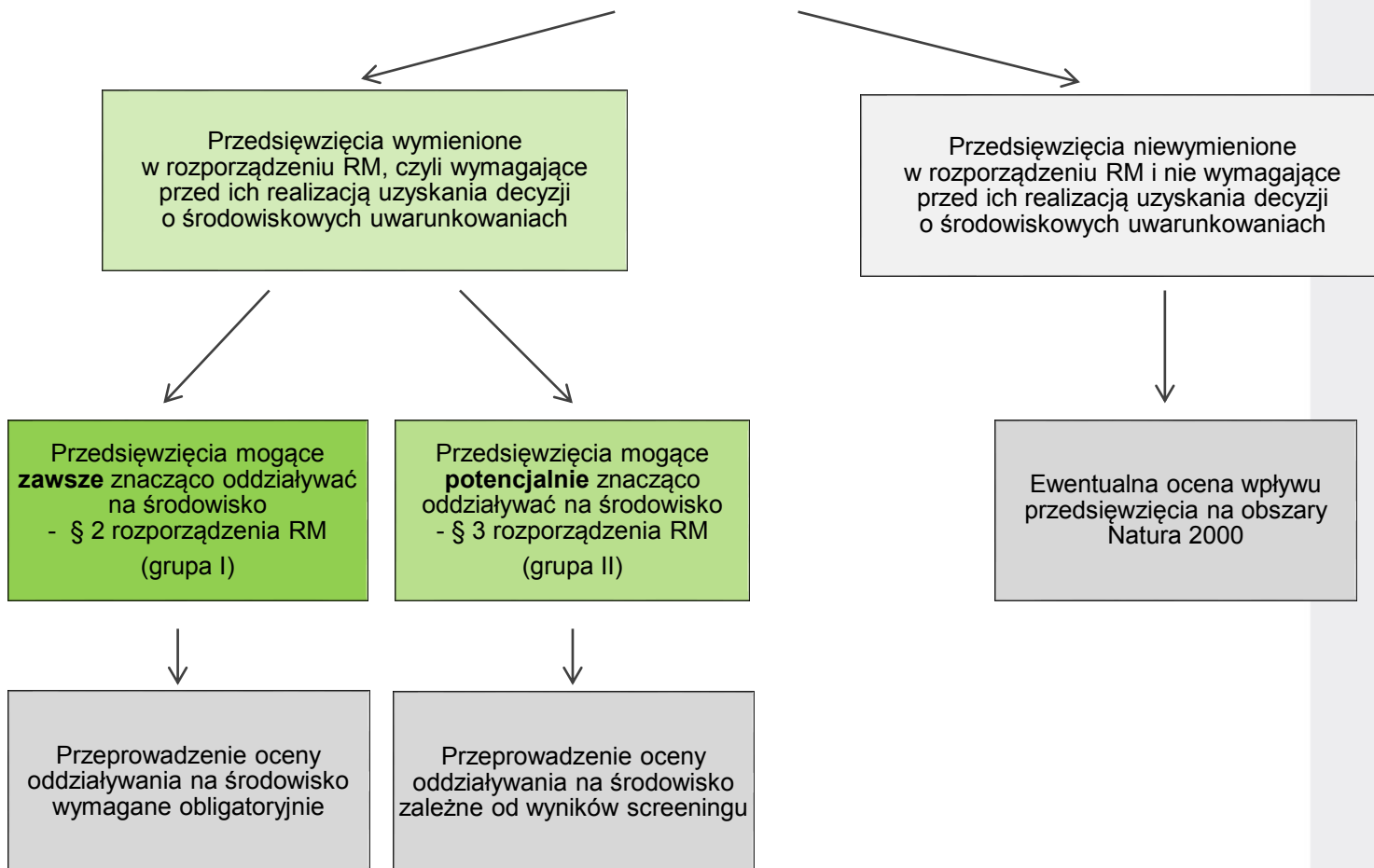
Przedsięwzięcia wymagające oceny oddziaływania na obszar Natura 2000

Realizacja planowanego przedsięwzięcia, innego niż przedsięwzięcie mogące znacząco oddziaływać na środowisko wymaga **przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na obszar Natura 2000**, jeżeli:

- przedsięwzięcie to **MOŻE ZNACZĄCO ODDZIAŁYWAĆ NA OBSZAR NATURA 2000**, a nie jest bezpośrednio związane z ochroną tego obszaru lub nie wynika z tej ochrony;
- **OBOWIĄZEK PRZEPROWADZENIA OCENY oddziaływania przedsięwzięcia na OBSZAR NATURA 2000 ZOSTAŁ STWIERDZONY na podstawie art. 96 ust. 1. (tzw. grupa III)**



Przedsięwzięcie



Rozporządzenie o podziale przedsięwzięć – energetyka wiatrowa

Rozporządzenie Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2010 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko:

§ 2. 1. Do przedsięwzięć mogących zawsze znacząco oddziaływać na środowisko zalicza się następujące rodzaje przedsięwzięć: (...)

5) instalacje wykorzystujące do wytwarzania energii elektrycznej energię wiatru o łącznej mocy nominalnej nie mniejszej niż 100 MW oraz lokalizowane na obszarach morskich RP

§ 3. 1. Do przedsięwzięć mogących potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko zalicza się następujące rodzaje przedsięwzięć: (...)

6) instalacje wykorzystujące do wytwarzania 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, z wyłączeniem instalacji przeznaczonych wyłącznie do zasilania znaków drogowych i kolejowych, urządzeń sterujących lub monitorujących ruch drogowy lub kolejowy, znaków nawigacyjnych, urządzeń oświetleniowych, billboardów i tablic reklamowych,
- b) o całkowitej wysokości nie niższej niż 30 m

Etapy postępowania

1. USTALENIE ZAKRESU RAPORTU/SCOPING (nie zawsze) – I gr

2. KWALIFIKACJA/SCREENING – II gr

3. WERYFIKACJA RAPORTU OOŚ

4. UZYSKANIE WYMAGANYCH PRAWEM OPINII I UZGODNIENÍ

5. UDZIAŁ SPOŁECZEŃSTWA

6. DECYZJA O ŚRODOWISKOWYCH UWARUNKOWANIACH



Ocena oddziaływania na środowisko

W ramach oceny określa się, analizuje oraz ocenia **bezpośredni i pośredni wpływ** na środowisko oraz zdrowie i warunki życia ludzi, dobra materialne, zabytki, wzajemne oddziaływanie między ww. elementami, możliwość oraz **sposoby zapobiegania i zmniejszania** negatywnego oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko, a także **wymagany zakres monitorowania**

- raport o oddziaływaniu planowanego przedsięwzięcia na środowisko - kluczowy materiałem dowodowy, powinny znaleźć się w nim informacje dotyczące zagrożeń dla środowiska oraz ludzi, jakie są związane z realizacją, eksploatacją/użytkowaniem i likwidacją inwestycji
- kontrola merytoryczna zawartości dokumentacji i weryfikacja zaproponowanych przez inwestora warunków realizacji przedsięwzięcia – ocena własna organu wydającego decyzję oraz uzgodnienie z regionalnym dyrektorem ochrony środowiska oraz zasięgnięcie opinii organu inspekcji sanitarnej

Ocena oddziaływania na środowisko

zapewnienie możliwości udziału społeczeństwa - podanie do publicznej wiadomości informacji o prowadzonym postępowaniu, o możliwościach, sposobie i miejscu składania uwag i wniosków do raportu o oddziaływaniu na środowisko, wskazanie 21-dniowy termin ich składania uwag i wniosków

każdy podmiot zainteresowany może zapoznać się z zebraną w sprawie całością dokumentacji i przeprowadzonymi badaniami, obliczeniami oraz wpływającymi z nich wnioskami odnośnie oddziaływań generowanych przez projektowane turbiny wiatrowe

każdy podmiot zainteresowany może wnieść wszelkich uwag w związku z projektowanym przedsięwzięciem

organ administracji wydający decyzję o środowiskowych uwarunkowaniach zobowiązany jest do rozpatrzenia oraz ustosunkowania się do każdej ze złożonych uwag

Ocena oddziaływania na środowisko

zapewnienie możliwości udziału społeczeństwa - podanie do publicznej wiadomości informacji o prowadzonym postępowaniu, o możliwościach, sposobie i miejscu składania uwag i wniosków do raportu o oddziaływaniu na środowisko, wskazanie 21-dniowy termin ich składania uwag i wniosków

każdy podmiot zainteresowany może zapoznać się z zebraną w sprawie całością dokumentacji i przeprowadzonymi badaniami, obliczeniami oraz wpływającymi z nich wnioskami odnośnie oddziaływań generowanych przez projektowane turbiny wiatrowe

każdy podmiot zainteresowany może wnieść wszelkich uwag w związku z projektowanym przedsięwzięciem

organ administracji wydający decyzję o środowiskowych uwarunkowaniach zobowiązany jest do rozpatrzenia oraz ustosunkowania się do każdej ze złożonych uwag

Uwarunkowania przyrodnicze

z uwagi na biologię i ekologię szczególnie zagrożonymi, w związku z budową elektrowni wiatrowych, elementami środowiska są ptaki i nietoperze, ze względu na:

- możliwe kolizje z siłowniami wiatrowymi na skutek specyficznej biologii i ekologii ww. grup organizmów (np. wielkość rozmiarów ciała, mało zwrotny lot, specyfikę pola i kątów widzenia)
- zajęcie siedlisk bytowania poszczególnych przedstawicieli fauny, jak również opuszczenie terenów znajdujących się w pobliżu czynnych turbin wiatrowych
- możliwa barierowość dla trasy przelotów ptaków i nietoperzy - w aspekcie lokalnym (między miejscami gniazdowania i żerowiskami) oraz podczas sezonowych migracji jesiennych i wiosennych



Rozbudowa, przebudowa

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.):

§ 2

2. Do przedsięwzięć mogących zawsze znacząco oddziaływać na środowisko **zalicza się również przedsięwzięcia polegające na rozbudowie, przebudowie lub montażu przedsięwzięć realizowanych lub zrealizowanych wymienionych w:**

- 1) ust. 1, jeżeli ta rozbudowa, przebudowa lub montaż osiąga progi określone w ust. 1, o ile progi te zostały określone;
- 2) § 3 ust. 1, jeżeli ta rozbudowa, przebudowa lub montaż spowoduje osiągnięcie progów określonych w ust. 1, o ile progi te zostały określone.



Rozbudowa, przebudowa

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.):

§ 3

2. Do przedsięwzięć mogących potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko zalicza się również przedsięwzięcia:

- 1) polegające na rozbudowie, przebudowie lub montażu realizowanego lub zrealizowanego przedsięwzięcia wymienionego w § 2 ust. 1 i niespełniające kryteriów, o których mowa w § 2 ust. 2 pkt 1;
- 2) polegające na rozbudowie, przebudowie lub montażu realizowanego lub zrealizowanego przedsięwzięcia wymienionego w ust. 1, z wyłączeniem przypadków, w których powstałe ulegająca zmianie lub powstająca w wyniku rozbudowy, przebudowy lub montażu przedsięwzięcie część realizowanego lub zrealizowanego przedsięwzięcia nie osiąga progów określonych w ust. 1, o ile progi te zostały określone;
- 3) nieosiągające progów określonych w ust. 1, jeżeli po zsumowaniu parametrów charakteryzujących przedsięwzięcie z parametrami planowanego, realizowanego lub zrealizowanego przedsięwzięcia tego samego rodzaju znajdującego się na terenie jednego zakładu lub obiektu osiągną progi określone w ust. 1; przy czym przez planowane przedsięwzięcie rozumie się w tym przypadku przedsięwzięcie, w stosunku do którego zostało wszczęte postępowanie w sprawie wydania jednej z decyzji, o których mowa w art. 72 ust. 1 ustawy ooś, lub dokonano zgłoszenia, o którym mowa w art. 72 ust. 1a tej ustawy;

Rozbudowa, przebudowa

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.):

§ 3

3. Do przedsięwzięć mogących potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko zalicza się także przedsięwzięcia niezwiązane z przebudową, rozbudową lub montażem realizowanego lub zrealizowanego przedsięwzięcia, powodujące potrzebę zmiany uwarunkowań określonych w decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach; przepis stosuje się, o ile ustawa oś nie wyłącza konieczności uzyskania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach oraz o ile potrzeba zmian w zrealizowanym przedsięwzięciu nie jest skutkiem następstw wynikających z konieczności dostosowania się do wymagań stawianych przepisami prawa lub ustaleń zawartych w analizie porealizacyjnej, przeglądzie ekologicznym lub podsumowaniu wyników monitoringu oddziaływania na środowisko zrealizowanego przedsięwzięcia.



Likwidacja

Likwidacja: warunki w jej zakresie zależą od zapisów decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach i nie wymagają uzyskania kolejnej decyzji środowiskowej a jedynie pozwolenia na rozbiórkę, o ile nie będzie negatywnego oddziaływania na obszar Natura 2000

Ustawa z dnia 7 lipca 1994 r. **Prawo budowlane** (Dz. U. 2013, poz. 1409, ze zm.):

- **art. 32.** 1. Pozwolenie na budowę lub rozbiórkę obiektu budowlanego może być wydane po uprzednim:

- 1) przeprowadzeniu oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko albo oceny oddziaływania przedsięwzięcia na obszar Natura 2000, jeżeli jest ona wymagana przepisami [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;
- 2) uzyskaniu przez inwestora, wymaganych przepisami szczególnymi, pozwoleń, uzgodnień lub opinii innych organów;
- 3) wyrażeniu zgody przez ministra właściwego do spraw budownictwa, lokalnego planowania i zagospodarowania przestrzennego oraz mieszkalnictwa - w przypadku budowy gazociągów o zasięgu krajowym lub jeżeli budowa ta wynika z umów międzynarodowych.



Dziękujemy

