

PAŃSTWOWA RADA OCHRONY PRZYRODY
- KOMISJA DS. OCHRONY ZWIERZĄT

THE STATE COUNCIL FOR NATURE CONSERVATION – ANIMALS CONSERVATION COMMITTEE

Ministerstwo Środowiska, ul. Wawelska 52/54, 00-922 Warszawa
tel.: (+48 22) 57 92 603, fax: (+ 48 22) 57 92 730, prop@mos.gov.pl

PROP/KOZ/2009-XII-1-wo

Warszawa, 6 stycznia 2010 r.

Sz.Pan.
Janusz Zaleski
Główny Konserwator Przyrody

OPINIA

Komisja PROP ds. ochrony zwierząt rekomenduje *Tymczasowe wytyczne dotyczące oceny oddziaływania elektrowni wiatrowych na nietoperze (wersja II, grudzień 2009)*, opracowane przez Porozumienie dla Ochrony Nietoperzy, jako dokument określający minimalne standardy, które na podstawie współczesnej wiedzy i metodyki są zalecane do stosowania w Polsce dla celów badania oddziaływania elektrowni wiatrowych na środowisko, w części dotyczącej ich wpływu na nietoperze.

UZASADNIENIE

W związku z szybkim rozwojem energetyki wiatrowej w Polsce, konieczne jest opracowanie i praktyczne stosowanie standardów określających dobre praktyki, minimalny zakres i współczesne metody badań oraz zgodne z aktualnym stanem wiedzy zasady analizy zebranych danych przy wykonywaniu prognoz i raportów o oddziaływaniu na środowisko dla planów i przedsięwzięć związanych z rozwojem tego typu inwestycji. O ile w przypadku rozwiązań technicznych oraz przy ocenie wpływu na zdrowie ludzi można posiłkować się normami i szczegółowymi zaleceniami wynikającymi z przepisów prawnych, to przy ocenie potencjalnego wpływu na przyrodę i krajobraz brak takich ram prawnych. Do czasu wypełnienia tej luki wskazane jest wypracowanie przynajmniej wskazówek, jaki zakres badań oraz jakie metody powinny być wymagane, jako minimum konieczne do uznania oceny za wykonaną prawidłowo.

W odniesieniu do nietoperzy, obowiązek wypracowania i stosowania takich wytycznych wynika z Rezolucji 5.6 Porozumienia o Ochronie Populacji Europejskich Nietoperzy EUROBATS, którego Polska jest stroną. Omawiany dokument opracowano na podstawie zaleceń stanowiących załącznik do tej Rezolucji, z uwzględnieniem aktualnego stanu wiedzy, uwarunkowań krajowych oraz dotychczasowych doświadczeń. Jest to druga, uzupełniona i zaktualizowana wersja wytycznych. Pierwsza wersja, opublikowana w lutym 2009, była rekomendowana

m.in. także przez PROP do stosowania w roku 2009. Obecnie konieczne jest przyjęcie wytycznych, które będą mogły być wykorzystywane od 1 stycznia 2010 r.

Pierwsza wersja *Wytycznych* sprawdziła się bardzo dobrze w praktyce. Wykorzystano ją do tej pory przy co najmniej 60 inwestycjach. Będąca przedmiotem opinii obecna, druga wersja *Wytycznych*, podobnie jak pierwsza, została opracowana przez specjalistów z dziedziny chiropterologii, z udziałem praktyków wykonujących oceny oddziaływania elektrowni wiatrowych na nietoperze. Wykorzystano w niej także najnowsze doświadczenia z innych krajów, opublikowane w ostatnim czasie. W stosunku do pierwszej wersji *Wytycznych* część zaleceń została nieco złagodzona – przede wszystkim poprzez danie wykonawcom badań większej swobody przy wyborze metod (równoważność nasłuchów na transektach i w punktach nasłuchowych, możliwość ograniczenia badań w sąsiedztwie farmy elektrowni wiatrowych do wybranych siedlisk). Jednak podstawowe zmiany polegają na doprecyzowaniu pewnych pojęć i zaleceń, przy jednoczesnym zachowaniu zakresu zasadniczych badań, zgodnie z zaleceniami EUROBATS i aktualnym stanem wiedzy. Ważną zmianą jest wprowadzenie bardziej precyzyjnych i jednolitych wskazówek dotyczących obliczania i interpretacji indeksów aktywności nietoperzy. Dodano także po raz pierwszy konkretne zalecenia dotyczące monitoringu poinwestycyjnego, czego brakowało w wersji pierwszej (odsyłano tam jedynie do metodyki stosowanej w odniesieniu do ptaków).

Podsumowując – choć zgodnie z tytułem przedmiotowe opracowanie należy wciąż traktować jako tymczasowe i wymagające dalszego doskonalenia na podstawie zdobyczy nauki i doświadczeń wynikających z dotychczasowego stosowania *Wytycznych*, w opinii PROP dokument ten odzwierciedla aktualny stan wiedzy, właściwie dostosowuje do warunków Polski zalecenia EUROBATS, zawiera wiele cennych zmian i uzupełnień w porównaniu z poprzednią wersją i w pełni zasługuje na rekomendowanie do praktycznego stosowania jako zestaw minimalnych standardów badań, umożliwiających wykonanie prawidłowej oceny potencjalnego oddziaływania elektrowni wiatrowych na nietoperze.



dr hab. Wanda Olech-Piasecka
Przewodnicząca Komisji PROP
ds. ochrony zwierząt

Do wiadomości:

- Generalny Dyrektor Ochrony Środowiska
- Porozumienie dla Ochrony Nietoperzy
- a/a