



REGIONALNA DYREKCJA OCHRONY ŚRODOWISKA W BYDGOSZCZY



*P. M. Leszczyński*  
12.04.17  
Bydgoszcz, dnia 7 kwietnia 2017 r.

WOO.411.55.2017.JR

W P L Y N Ę Ł O  
MARSZAŁKOWSKI W TORUNIU  
Dzielnice: Kancelaryjne

2017-04-11 PR

31650/05/1072

Marszałek Województwa  
Kujawsko-Pomorskiego

12.06.2017

*14/10/2017*

Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Bydgoszczy, działając na podstawie art. 51, art. 53 oraz art. 57 ust. 1 pkt 2 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 (Dz. U. z 2016 r., poz. 353 ze zm.), po rozpatrzeniu wniosku z dnia 13 marca 2017 r. (wpływ: 15.03.2017 r.), znak: DN.7630.1.58.2016 uzgadnia zakres i stopień szczegółowości informacji wymaganych w prognozie oddziaływania na środowisko do projektu Planu zagospodarowania przestrzennego województwa kujawsko-pomorskiego (Uchwała Nr LIV/823/14 Sejmiku Województwa Kujawsko-Pomorskiego z dnia 27 października 2014 r.).

Zakres prognozy oddziaływania na środowisko powinien obejmować zagadnienia, o których mowa w art. 51 ust. 2 ww. 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, zwanej dalej w skrócie uouioś.

Ponadto, przedmiotowa prognoza powinna przedstawiać m.in. następujące zagadnienia:

1. metody zastosowane przy sporządzaniu prognozy, w szczególności informacje dotyczące pochodzenia danych na temat środowiska przyrodniczego;
2. istniejące problemy ochrony środowiska istotne z punktu widzenia realizacji projektowanego dokumentu, w szczególności dotyczące obszarów podlegających ochronie;
3. analizę wpływu realizacji ustaleń projektu na środowisko przyrodnicze, w tym na obszary chronione, a także korytarze migracji, w szczególności wyznaczone przez Instytut Biologii Ssaków PAN oraz zintegrowany system przyrodniczy mający zapewnić ciągłość między obszarami chronionymi, który wyznaczono w obowiązującym Planie Zagospodarowania Przestrzennego Województwa.

Analizując wpływ realizacji ustaleń planu na obszary Natura 2000 należy odnieść się do ustanowionych planów zadań ochronnych, zawierających m.in.:

- wskazania do zmian w istniejących studiach uwarunkowań i kierunków zagospodarowania przestrzennego gmin, miejscowych planach zagospodarowania przestrzennego, planie zagospodarowania przestrzennego województwa dotyczące eliminacji lub ograniczenia zagrożeń wewnętrznych lub zewnętrznych, jeżeli są niezbędne dla utrzymania lub odtworzenia właściwego stanu ochrony siedlisk przyrodniczych oraz gatunków roślin i zwierząt, dla których ochrony wyznaczono obszar Natura 2000,
  - zagrożenia, cele i działania ochronne w obszarach Natura 2000, wskazujące warunki niezbędne do zachowania cennych elementów przyrodniczych.
4. rozwiązania mające na celu zapobieganie, ograniczanie lub kompensację przyrodniczą negatywnych oddziaływań na środowisko mogących być rezultatem realizacji projektowanego dokumentu;
  5. analizę oddziaływań skumulowanych na przyrodę, w szczególności w przypadku planowania wzrostu wykorzystania energetyki odnawialnej pochodzącej z wiatru, wody, czy też dopuszczenia realizacji wielkoobszarowych farm fotowoltaicznych;
  6. rozwiązania alternatywne do rozwiązań zawartych w projektowanym dokumencie wraz z uzasadnieniem ich wyboru dla inwestycji mogących negatywnie oddziaływać na obszary Natura 2000;
  7. stan środowiska na obszarach objętych znaczącym oddziaływaniem – wskazanie ekologicznych obszarów problemowych regionu, takich jak tereny gdzie niedotrzymane są standardy jakości środowiska;
  8. analizę i ocenę ustaleń dokumentu przez pryzmat priorytetów i celów ekologicznych województwa w tym dotyczących energetyki, transportu, infrastruktury ściekowej, w zakresie oddziaływań na: różnorodność biologiczną, ludzi, zwierzęta w tym na awifaunę i chiropterofaunę, powierzchnię ziemi, powietrze, wodę i inne, z uwzględnieniem zależności między tymi elementami środowiska i oddziaływaniami między nimi;
  9. omówienie założeń projektu w odniesieniu do celów środowiskowych dla jednolitych części wód powierzchniowych (JCWP) oraz jednolitych części wód podziemnych (JCWPd);

10. analizę zmian klimatycznych oraz negatywnych skutków z nich wynikających dla terenu opracowania (omówienie założeń dokumentu w kontekście adaptacji i mitygacji do zmian klimatu), w tym:

- a) rozważenie, jaki wpływ może mieć realizacja ustaleń planu na klimat i powiązaną często ze zmianami klimatycznymi różnorodność biologiczną;
- b) przeanalizowanie, czy skutki wynikające ze zmian klimatu mogą mieć znaczący wpływ na postanowienia przedmiotowego dokumentu, uwzględniając przy tym ekstremalne sytuacje klimatyczne, które albo negatywnie wpłyną na realizację i zawartość planów, albo przyczynią się do pozytywnego oddziaływania planu na różnorodność biologiczną i inne aspekty środowiskowe;
- c) wskazanie możliwych rozwiązań alternatywnych, których realizacja wpłynęłaby na łagodzenie zmian klimatu;
- d) omówienie w jakim stopniu dokument wzmacnia cele strategiczne i priorytetowe działań na rzecz walki ze zmianami klimatu i utratą różnorodności biologicznej.

Jednocześnie informuję, iż na stronie internetowej [klimada.mos.gov.pl](http://klimada.mos.gov.pl) dostępny jest „Poradnik przygotowania inwestycji z uwzględnieniem zmian klimatu, ich łagodzenia i przystosowania do tych zmian oraz odporności na klęski żywiołowe”, opracowany przez Ministerstwo Środowiska, zawierający również zagadnienia klimatyczne, które powinny być uwzględniania na etapie planowania przestrzennego w ramach strategicznej oceny oddziaływania na środowisko.

Ponadto, w przypadku planowanego rozwoju energetyki odnawialnej należy rozważyć, czy na analizowanym terenie występują obszary szczególnie cenne przyrodniczo, które należałoby wyłączyć z możliwej lokalizacji tego typu zagospodarowania, np. obszary objęte ochroną prawną, tereny lasów, wyznaczonych korytarzy ekologicznych lub też inne obszary zidentyfikowane np. na podstawie przeprowadzonych prac terenowych, dostępnych danych literaturowych oraz fizjografii terenu, stanowiące miejsca występowania cennych siedlisk przyrodniczych, siedlisk lub korytarzy migracji zwierząt. Obszary te należy wskazać na załączniku graficznym lub w treści planu w taki sposób, aby można było jednoznacznie określić ich położenie.

Podsumowując, celem opracowania przedmiotowego dokumentu, jest określenie przewidywanych skutków wpływu założeń wyżej wymienionego projektu na środowisko, wynikających z wprowadzenia nowych funkcji, ewentualnych sposobów ich uniknięcia oraz rozważenie możliwych alternatyw.

Uznano, że przedstawiony zakres prognozy pozwoli na sporządzenie dokumentów uwzględniających aspekty środowiskowe, w celu wspierania zrównoważonego rozwoju oraz we wdrażaniu prawa wspólnotowego w dziedzinie ochrony środowiska.

Z up. Regionalnego Dyrektora  
Ochrony Środowiska w Bydgoszczy  
Kamila Łois  
Naczelnik Wydziału  
Ocena Oddziaływania na Środowisko

Do wiadomości:

1. Kujawsko-Pomorskie Biuro Planowania Przestrzennego i Regionalnego we Włocławku,  
Bulwary im. Mar. J. Piłsudskiego 5B, 87-800 Włocławek.

Sprawę prowadzi: Justyna Ryduchowska, tel.: 52 50-65-666, wew. 6053, e-mail: jryduchowska@rdos-bydgoszcz.pl.