



f. Elszkauer
5.02.2016,
el

Bydgoszcz, dnia 3 lutego 2016 r.

WOO.411.11.2016.AG

Pan

Andrzej Rodziewicz

Wójt Gminy Grudziądz

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 2013 r., poz. 1235 ze zm.), po rozpatrzeniu wniosku z dnia 21 stycznia 2016 r. (wpływ: 27.01.2016 r.), znak: GBK.6721.12.2015, uzgadnia zakres i stopień szczegółowości informacji wymaganych w prognozie oddziaływania na środowisko do projektu miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego dla terenu położonego w obrębie Szynych, gmina Grudziądz.

Prognozę oddziaływania na środowisko do wyżej wymienionego projektu należy sporządzić zgodnie z wymogami określonymi w art. 51 ust. 2 cyt. ustawy o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko, szczegółowo przedstawiając następujące zagadnienia w ramach zakresu określonego w tym przepisie:

- metody zastosowane przy sporządzaniu prognozy, w szczególności informacje dotyczące pochodzenia danych na temat środowiska przyrodniczego;
- opis elementów przyrodniczych, w tym istniejących siedlisk oraz gatunków roślin i zwierząt chronionych, zwłaszcza na terenach przewidzianych do zmiany sposobu użytkowania;
- analizę wpływu założeń projektu na formy ochrony przyrody w myśl ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (Dz. U. z 2015 r. poz. 1651 ze zm.);
- rozwiązania mające na celu zapobieganie, ograniczanie lub kompensację przyrodniczą negatywnych oddziaływań na środowisko, mogących być rezultatem realizacji projektowanego dokumentu, zwłaszcza w stosunku do stwierdzonych siedlisk lub gatunków chronionych;

- opis zmian, które wprowadza projekt w zagospodarowaniu poszczególnych terenów, w odniesieniu do założeń obecnie obowiązującego miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego oraz ocenę ich wpływu na środowisko;
- uwarunkowania związane z ochroną środowiska wynikające z realizacji infrastruktury ściekowej, w kontekście wymogów określonych w art. 42 ust. 3 i 4 ustawy z dnia 18 lipca 2001 r. Prawo wodne (Dz. U. z 2015 r., poz. 469 ze zm.);
- wpływ założeń projektu na zdrowie i warunki życia ludzi, w kontekście istniejących oraz planowanych do realizacji przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko;
- analizę wariantową przeprowadzoną w oparciu o zasadę prewencji i przezorności, zawierającą racjonalne rozwiązania alternatywne do rozwiązań zawartych w projektowanym dokumencie lub wyjaśnienie braku rozwiązań alternatywnych;
- omówienie założeń projektu w odniesieniu do celów środowiskowych dla jednolitych części wód powierzchniowych (JCWP) oraz jednolitych części wód podziemnych (JCWPd);
- 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 dokumenty wzmacniają cele strategiczne i priorytetowe działania na rzecz walki ze zmianami klimatu i utratą różnorodności biologicznej.

Jednocześnie informuję, iż na stronie internetowej 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 uwzględniane na etapie planowania przestrzennego w ramach strategicznej oceny oddziaływania na środowisko.

Celem opracowania przedmiotowego dokumentu, jest określenie przewidywanych skutków wpływu założeń projektu planu na środowisko, ewentualnych sposobów ich uniknięcia oraz rozważenie możliwych alternatyw.

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

Z up. Regionalnego Dyrektora
Ochrony Środowiska w Bydgoszczy
Katarzyna Sobisz
Naczelnik Wydziału
Ocen Oddziaływania na Środowisko

Otrzymują:

1. Adresat
2. a/a

Sprawę prowadzi: Agnieszka Gapińska, tel.: 52 50-65-666, wew. 6053, e-mail: agapinska@rdos-bydgoszcz.pl.