



Bydgoszcz, dnia 5 sierpnia 2016 r.

WOO.411.127.2016.SŻ



Wójt Gminy Grudziądz

ul. Wybickiego 38

86-300 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 2016 r., poz. 353 ze zm.), zwanej dalej ustawą ooś, po rozpatrzeniu wniosku z dnia 26 lipca 2016 r. (wpływ: 01.08.2016 r.), znak: GBK.6721.9.2016, uzgadnia zakres i stopień szczegółowości informacji wymaganych w prognozie oddziaływania na środowisko do projektu miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego zachodniej części miejscowości Gać, obręb Węgrowo, przy granicy administracyjnej Gminy Grudziądz, w ramach strategicznej oceny oddziaływania na środowisko.

Prognozę oddziaływania na środowisko do wyżej wymienionego projektu należy sporządzić zgodnie z wymogami określonymi w art. 51 ust. 2 ww. ustawy ooś, szczegółowo przedstawiając następujące zagadnienia w ramach zakresu określonego w tym przepisie:

- opis metod zastosowanych przy sporządzaniu prognozy, w szczególności dotyczących pochodzenia danych na temat środowiska przyrodniczego;
- stan środowiska na obszarach objętych przewidywanym znaczącym oddziaływaniem, w szczególności na terenach preferowanych do zmiany sposobu ich zagospodarowania;
- opis elementów przyrodniczych, w tym istniejących siedlisk oraz gatunków roślin i zwierząt chronionych, występujących na terenie projektu planu;
- analizę wpływu założeń projektu na środowisko, w tym 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.) zwłaszcza na cele i przedmiot Obszaru Chronionego Krajobrazu Strefy Krawędziowej Dolnej Wisły;

- rozwiązania mające na celu zapobieganie, ograniczanie lub kompensację przyrodniczą negatywnych oddziaływań na środowisko, mogących być rezultatem realizacji projektowanego dokumentu;
- analizę problematyki ochrony zdrowia i życia ludzi w kontekście istniejących i planowanych do realizacji przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać 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.);
- powiązania z innymi dokumentami, w tym przedstawienie ich głównych założeń istotnych z punktu widzenia ochrony środowiska;
- 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) – Rów Hermana 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 planu, 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 uwzględnione na etapie planowania przestrzennego w ramach strategicznej oceny oddziaływania na środowisko.

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 Sobiech
Naczelnik Wydziału
Oceny Oddziaływania na Środowisko