



2014-03-25

Bydgoszcz, dnia 24 marca 2014 r.

WOO.411.28.2014.KB

1 1989

RG

25.03.2014m

Pani

Halina Kowalkowska

Wójt Gminy Gruta

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 20 lutego 2014 r. (wpływ: 24.02.2014 r.), znak: RG.6721.7.2014.MW, uzgadnia zakres i stopień szczegółowości informacji wymaganych w prognozie oddziaływania na środowisko do projektu miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego dla terenu obejmującego działkę nr 701, obręb geodezyjny Gruta 0005, gmina Gruta”.

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 wraz z ich analizą i oceną w kontekście projektowanych ustaleń:

- Istniejące problemy ochrony środowiska istotne z punktu widzenia realizacji projektowanego dokumentu terenu objętego granicami projektu oraz jego bliskiego sąsiedztwa, w tym dotyczących form chronionych w trybie ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (Dz. U. z 2013 r., poz. 627, ze zm.).
- 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 2012 r., poz. 145 ze zm.).
- Problematykę ochrony zdrowia i życia ludzi w kontekście istniejących oraz planowanych do realizacji przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko.

- W części dotyczącej powiązań planu z innymi dokumentami, w szczególności odniesienie do następujących opracowań: Studium uwarunkowań i kierunków zagospodarowania przestrzennego, Programu ochrony środowiska oraz Krajowego Programu Oczyszczania Ścieków Komunalnych, dotyczących obszaru opracowania.

Ponadto, prognoza powinna zawierać następujące analizy:

- wariantową przeprowadzoną w oparciu o zasadę prewencji i przezorności, zawierającą racjonalne rozwiązania alternatywne do rozwiązań zawartych w projektowanym dokumencie lub wyjaśnienie braku rozwiązań alternatywnych;
- zmian klimatycznych oraz negatywnych skutków z nich wynikających, dla terenu opracowania, w tym omówienie założeń projektu w kontekście adaptacji do ww. skutków zmian klimatu (efekt cieplarniany);
- celów środowiskowych dla jednolitych części wód powierzchniowych (JCWP) oraz jednolitych części wód podziemnych (JCWPd), zawierającą m.in. identyfikację jednolitych części wód dla terenu opracowania, ocenę stanu tych wód oraz ryzyko nieosiągnięcia ww. celów w kontekście realizacji ustaleń planu.

Informacje zawarte w prognozie powinny być opracowywane stosownie do stanu współczesnej wiedzy i metod oceny. Prognoza powinna również zawierać streszczenie sporządzone w języku niespecjalistycznym.

Celem opracowania przedmiotowego dokumentu, jest określenie przewidywanych skutków wpływu założeń wyżej wymienionego planu na środowisko, wynikających z wprowadzenia nowych funkcji, 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  
Kamila Sobieś  
Naczelnik Wydziału  
Ochrony Oddziału Ochrona Środowisko

Otrzymują:

1. Adresat

2 a/a

Kontakt w sprawie z Panem Krzysztofem Biernackim pod numerem telefonu 052 55 11 350-360 wew. 6045.