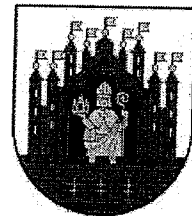


VOK Poprawa bcc ul.



PAŃSTWOWY POWIATOWY INSPEKTOR SANITARNY

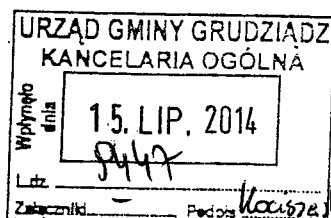
86-300 Grudziądz
ul. Kosynierów Gdyńskich 31
tel. (0-56) 45 178 10, fax (0-56) 45 178 11
www.ppis.grudziadz.com mailto: psse.grudziadz@pis.gov.pl



Nasz znak: N.NZ-422b/3/14

Wasz znak: GBK.6721.1.2014

Grudziądz, dnia 14 lipca 2014 r.



J. Elskanala

15.07.2014

Wójt Gminy Grudziądz
ul. Wybickiego 38
86-300 Grudziądz

Na podstawie art. 10 ust. 2 ustawy z dnia 14.03.1985 r. o Państwowej Inspekcji Sanitarnej (Dz. U. z 2011 r. Nr 212, poz. 1263 ze zm.), art. 53 i 58 pkt 3 ustawy z dnia 03.10.2008 r. o udostępnieniu informacji o środowisku, jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (Dz. U. z 2013 r. poz. 1235),

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Grudziądz

po zapoznaniu się z wnioskiem Wójta Gminy Grudziądz, znak: 6721.1.2014 z dnia 26 czerwca 2014 r. (wpływ: 09.07.2014 r.) o uzgodnienie zakresu i stopnia szczegółowości informacji wymaganych w prognozie oddziaływania na środowisko ustaleń miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego dla terenu obejmującego działki nr 128 i 137, obręb Mały Rudnik 0009, gmina Grudziądz, uzgadnia przedłożoną propozycję prognozy bez uwag.

UZASADNIENIE:

Wójt Gminy Grudziądz zwrócił się do Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Grudziądz o uzgodnienie zakresu i stopnia szczegółowości informacji wymaganych w prognozie oddziaływania na środowisko dla miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego obejmującego dla terenu obejmującego działki nr 128 i 137, obręb Mały Rudnik 0009, gmina Grudziądz, załącznik: Uchwała Rady Gminy Grudziądz z dnia 5 czerwca 2014 r, Nr XLII/311/2014.

W związku z powyższym uzgodniono jak w sentencji

Otrzymują:

1. Adresat
2. A/a



Z-ca Państwowego Powiatowego
Inspektora Sanitarnego
Grudziądz
mgr inż. Ewa Kamińska

VOK Pwam...
607 1. 09

p. Elżbieta

11.08.2014

Bydgoszcz, dnia 07 sierpnia 2014 r.

WOO.411.125.2014.KB

| | |
|-----------------------|---------------|
| URZĄD GMINY GRUDZIĄDZ | |
| KANCELARIA OGÓLNA | |
| Wpłynęło | 11. SIE. 2014 |
| Lp | 10577 |
| Załącznik | Podpis |

Pan

Jan Tesmer

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 26 czerwca 2014 r. (wpływ: 10.07.2014 r.), znak: GBK.6721.1.2014, uzgadnia zakres i stopień szczegółowości informacji wymaganych w prognozie oddziaływania na środowisko do projektu miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego dla terenu obejmującego działki nr 128 i 137 obręb Mały Rudnik 0009, 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 wraz z ich analizą i oceną w kontekście projektowanych ustaleń:

- istniejące problemy ochrony środowiska istotne z punktu widzenia realizacji projektowanego dokumentu na podstawie rozpoznania przyrodniczego (w tym sporządzenie dokumentacji fotograficznej) terenu objętego granicami projektu oraz jego bliskiego sąsiedztwa, pod kątem występowania siedlisk przyrodniczych, gatunków chronionych i ich siedlisk, w celu dokonania oceny oddziaływania na ich stanowiska;
- 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
Oceny Oddziaływania na Środowisko

Otrzymują:

1. Adresat

2. a/a

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