

Topólka dnia 2015.04.14

RGiP-V.6220.1.2015

POSTANOWIENIE

Na podstawie art. 63 ust. 1 i art. 65 ustawy z dnia 3 października 2008r r. o udostępnieniu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (Dz. U. z 2013 roku, poz. 1235 z późn. zmianami) oraz art. 123 ustawy z dnia 14 czerwca 1960r. Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2013r., poz. 267 z późn. zmianami), po rozpatrzeniu wniosku **Pana Jacka Górskiego zam. Czamanin Kolonia 17, 87-875 Topólka**, w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla zamierzenia inwestycyjnego polegającego na **budowie budynku inwentarskiego - chlewni, o obsadzie zwierząt ok. 92 DJP wraz z infrastrukturą towarzyszącą, na działce o nr ewid. 40/2 obręb Nr 0006 w miejscowości Czamanin Kolonia gm. Topólka**

Postanawiam

- Uznać, że dla powyższego zamierzenia inwestycyjnego **jest obowiązek przeprowadzania oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko oraz uznać potrzebę sporządzenia raportu o oddziaływaniu przedsięwzięcia na środowisko.**
- **Ustalam zakres raportu o oddziaływaniu przedsięwzięcia na środowisko zgodnie z art. 66 ust. 1 pkt 1-9, pkt 11-20 oraz ust. 6** ustawy z dnia 3 października 2008r. o udostępnieniu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (Dz. U. z 2013r., poz. 1235 ze).

Zakres raportu powinien obejmować;

1. Opis elementów środowiska przyrodniczego w zasięgu oddziaływania przedsięwzięcia;
2. Przedstawienie na mapie planowanego zagospodarowania przedmiotowego terenu, tj. wskazanie lokalizacji: obiektów przeznaczonych do chowu zwierząt, zbiorników na odchody, paszę itp..
3. Usytuowanie inwestycji względem zlewni i jednolitych części wód (powierzchniowych i podziemnych) oraz zidentyfikowanie celów środowiskowych dla wód, na które przedsięwzięcie może oddziaływać, a także wskazanie, czy i w jaki sposób zamierzenie to będzie oddziaływać na te cele (w tym stan ekologiczny wód);
4. Omówienie gospodarki wodno-ściekowej, tzn. wskazanie skąd pobierana będzie woda, na jakie cele będzie używana; jakie rodzaje ścieków będą powstawały, dokąd będą odprowadzane, czy będą wymagały podczyszczenia itp.;
5. Lokalizację najbliższych studni i ujęć wód podziemnych na potrzeby zaopatrzenia ludności oraz ich stref ochronnych, a także wskazanie, czy planowana inwestycja znajduje się w granicach takiej strefy, wraz z określeniem kierunku spływu wód podziemnych;
6. Podstawowe dane na temat warunków geologicznych i hydrogeologicznych terenu, w tym warstw wodonośnych i ich izolacji;
7. Informację o głębokości realizowanych wykopów i czy będą wymagały odwodnienia;

8. Sposoby zabezpieczenia gruntów i wód podziemnych przed zanieczyszczeniami na etapie realizacji i eksploatacji zamierzenia;
9. Analizę możliwych zagrożeń powstania szkody w środowisku, w tym możliwości zanieczyszczenia wód na etapie realizacji, eksploatacji i likwidacji przedsięwzięcia;
10. Przedstawienie gospodarki odpadami, w szczególności na etapie eksploatacji inwestycji wraz z opisem procesu technologicznego;
11. Podanie konkretnych warunków, sposobów i miejsc magazynowania poszczególnych rodzajów odpadów, wraz z podaniem procesów odzysku, unieszkodliwiania według załączników ustawy z dnia 14 grudnia 2012r. o odpadach (Dz. U. z 2013r., poz 21 ze zmianami), zwłaszcza niebezpiecznych oraz zabezpieczeń – również w trakcie transportu – jakie będą stosowane w celu wyeliminowania ich negatywnego oddziaływania na środowisko;
12. Opis miejsc magazynowania i sposobu postępowania ze sztukami padłymi;
13. Metody zagospodarowania wytworzonych nawozów naturalnych;
14. Oddziaływanie projektowanej inwestycji na klimat akustyczny, z uwzględnieniem wszystkich źródeł dźwięku funkcjonujących na terenie przedsięwzięcia (analiza akustyczna) w porze dnia i nocy, w odniesieniu do terenów chronionych akustycznie. Analiza akustyczna winna zawierać: dane wejściowe do obliczeń (ilość, moc, wysokość, lokalizację źródeł, wskaźnik gruntu itp.) i wyniki obliczeń w postaci tabelarycznej i graficznej (czytelna skala, odpowiednio dobrana siatka obliczeniowa) – wydruki z licencjonowanego programu komputerowego. Ponadto należy przedstawić oszacowane tło w rejonie terenów podlegających ochronie akustycznej oraz wyniki i zalecenia, które wynikają z przeprowadzonych obliczeń poziomu dźwięku;
15. Oddziaływanie na powietrze atmosferyczne z uwzględnieniem emisji zorganizowanej i niezorganizowanej substancji zanieczyszczających do powietrza atmosferycznego charakterystycznych dla danego rodzaju inwestycji, zgodnie z metodyką modelowania poziomów substancji w powietrzu zawartą w rozporządzeniu Ministra Środowiska z dnia 26 stycznia 2010 roku w sprawie wartości odniesienia dla niektórych substancji w powietrzu (Dz. U. Nr 16, poz. 87). Ww. obliczenia winny zawierać: dane wejściowe do obliczeń i wyniki obliczeń w postaci tabelarycznej i graficznej – wydruki z licencjonowanego programu komputerowego. Ponadto, należy przedstawić aktualny stan jakości powietrza dla rozpatrywanego terenu oraz wnioski i zalecenia, które wynikają z przeprowadzonych obliczeń;
16. Podanie rozwiązań chroniących środowisko, zwłaszcza w zakresie oddziaływania na powietrze (odory) i klimat akustyczny;
17. Przedłożenie identyfikacji obszarów chronionych akustycznie, o których mowa w art. 115 ustawy z dnia 27 kwietnia 2001r. Prawo ochrony środowiska (Dz. U. z 2013r., poz. 1232 ze zmianami), którą przeprowadza Organ prowadzący postępowanie, na podstawie obowiązujących miejscowych planów zagospodarowania przestrzennego, a w przypadku ich braku na podstawie rzeczywistego zagospodarowania terenu w strefie 300 m od inwestycji;
18. Przedstawienie oddziaływania skumulowanego inwestycji z istniejącymi, projektowanymi i planowanymi przedsięwzięciami;
19. Analizę możliwych konfliktów społecznych związanych z planowanym przedsięwzięciem;
20. Warianty realizacji przedsięwzięcia, w tym wariantu najkorzystniejszego dla środowiska, racjonalnego wariantu alternatywnego, wraz z uzasadnieniem ich wyboru;

21. Streszczenie w języku niespecjalistycznym informacji zawartych w raporcie, w odniesieniu do każdego elementu raportu;
22. Źródła informacji stanowiące podstawę do sporządzenia raportu;
23. Raport o oddziaływaniu przedsięwzięcia na środowisko powinien uwzględniać oddziaływanie przedsięwzięcia na etapach jego realizacji, eksploatacji lub użytkowania oraz likwidacji.

U Z A S A D N I E N I E

Pan Jacek Górski zam. Czamanin Kolonia 17, 87-875 Topólka, w dniu 18.03.2015r. złożył wniosek o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla zamierzenia inwestycyjnego polegającego na **budowie budynku inwentarskiego - chlewni, o obsadzie zwierząt ok. 92 DJP wraz z infrastrukturą towarzyszącą, na działce o nr ewid. 40/2 obręb Nr 0006 w miejscowości Czamanin Kolonia gm. Topólka**. Po zapoznaniu się z załączonymi do wniosku dokumentami, w tym z kartą informacyjną przedsięwzięcia stwierdzono, że planowane przedsięwzięcie zgodnie z § 3 ust. 1, pkt 103 lit. (a) Rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2010r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko, zmienionego Rozporządzeniem z dnia 17 lipca 2013r., należy do przedsięwzięć mogących potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko

Dla działki nr: 40/2 w obrębie geodezyjnym Czamanin Kolonia gm. Topólka nie ma sporządzonego miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego, a w Studium Uwarunkowań i Kierunków Zagospodarowania Przestrzennego gm. Topólka przyjętym Uchwałą Nr IX/73/12 Rady Gminy Topólka z dnia 29 marca 2012r., w/w działka w miejscowości Czamanin Kolonia stanowi: od strony drogi gminnej tereny mieszkaniowo-usługowe, pozostałą część działki stanowią tereny rolne. Działka ta usytuowana jest poza Obszarem Chronionego Krajobrazu Jezioro Głuszyńskie oraz poza obszarem Natura 2000 - Słone Łąki w Dolinie Zgłowiączki.

Wójt Gminy Topólka, działając na podstawie art. 64 ust. 1 ustawy z dnia 3 października 2008r r. o udostępnieniu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko, wystąpił o opinię dotyczącą potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla powyższego przedsięwzięcia, do:

1. Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Radziejowie, który pismem z dnia 03 kwietnia 2015r. **Nr N.NZ-40-5-1-2/2015, L.dz. 1774/15** (data wpływu – 13.04.2015r.) uznał, że dla powyższego przedsięwzięcia **nie istnieje konieczność przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko**
2. Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Bydgoszczy, który postanowieniem z dnia 03 kwietnia 2015r. Nr **WOO.4240.158.2015.MDI** (data wpływu – 0704.2015r.) uznał, że dla powyższego przedsięwzięcia **istnieje konieczność przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko oraz stwierdził potrzebę sporządzenia raportu o oddziaływaniu tego przedsięwzięcia na środowisko, określając jednocześnie jego zakres.**

Kierując się zasadą przezorności, biorąc pod uwagę postanowienie Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Bydgoszczy, skalę obiektu, charakter przedsięwzięcia, bliskość zabudowy mieszkaniowej, stwierdzono, że wymagane jest sporządzenie raportu o

oddziaływaniu przedsięwzięcia na środowisko i przeprowadzenie oceny oddziaływania tegoż przedsięwzięcia na środowisko. Procedura oceny oddziaływania na środowisko umożliwia przeprowadzenie konsultacji społecznych i jest elementem, który może ograniczyć konflikty i pomóc w akceptacji społecznej dla realizacji planowanej inwestycji.

Raport o oddziaływaniu przedsięwzięcia na środowisko należy opracować i złożyć w tutejszym Urzędzie w 3 egzemplarzach oraz w wersji elektronicznej - na płycie CD.

Na niniejsze postanowienie służy zażalenie do Samorządowego Kolegium Odwoławczego we Włocławku za pośrednictwem Wójta Gminy Topólka w terminie 7 dni od daty jego doręczenia.

WÓJTA GMINY
Marek Dybowski

