

Nasz znak:GKOŚiR.6220.2.2012

**POSTANOWIENIE**

Na podstawie art. 123 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2000 r. Nr 98, poz. 1071 z późn. zm.), w związku z art. 63 ust. 1 i 4, a także art. 66 i art. 68 ustawy z dnia 3 października 2008r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (Dz. U. z 2008 r. Nr 199, poz. 1227 z późn. zm.), a także § 3 ust. 1 pkt 15 rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2010r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. Nr 213, poz. 1397), po rozpatrzeniu wniosku złożonego dnia 10 stycznia 2012 r. przez Pana Krzysztofa Piaseckiego prowadzącego Krajowy Transport Drogowy Rzeczy z siedzibą w Dąbrówce Nowej 41

**Wójt Gminy Sicienko  
P O S T A N A W I A**

- I. Nałożyć obowiązek przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla planowanego przedsięwzięcia polegającego na utworzeniu i wyposażeniu warsztatu mechaniczno-słusarskiego, budowie bazy transportowej oraz budowie siedziby przedsiębiorstwa na działce 254/1 w miejscowości Dąbrówka Nowa”.
- II. Ustalić następujący zakres raportu o oddziaływaniu przedsięwzięcia na środowisko. Raport powinien zawierać:
  1. opis planowanego przedsięwzięcia, a w szczególności:
    - a) charakterystykę całego przedsięwzięcia i warunki użytkowania terenu w fazie budowy i eksploatacji lub użytkowania,
    - b) główne cechy charakterystyczne procesów produkcyjnych,
    - c) przewidywane rodzaje i ilości zanieczyszczeń, wynikające z funkcjonowania planowanego przedsięwzięcia;
  2. opis elementów przyrodniczych środowiska objętych zakresem przewidywanego oddziaływania planowanego przedsięwzięcia na środowisko, w tym elementów środowiska objętych ochroną na podstawie ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody;
  3. opis istniejących w sąsiedztwie lub w bezpośrednim zasięgu oddziaływania planowanego przedsięwzięcia zabytków chronionych na podstawie przepisów o ochronie zabytków i opiece nad zabytkami;
  4. opis przewidywanych skutków dla środowiska w przypadku niepodejmowania przedsięwzięcia;
  5. opis analizowanych wariantów, w tym:
    - a) wariantu proponowanego przez wnioskodawcę oraz racjonalnego wariantu alternatywnego,
    - b) wariantu najkorzystniejszego dla środowiska wraz z uzasadnieniem ich wyboru;
  6. określenie przewidywanego oddziaływania na środowisko analizowanych wariantów, w tym również w przypadku wystąpienia poważnej awarii przemysłowej, a także możliwego transgranicznego oddziaływania na środowisko;
  7. uzasadnienie proponowanego przez wnioskodawcę wariantu, ze wskazaniem jego oddziaływania na środowisko, w szczególności na:

- a) ludzi, rośliny, zwierzęta, grzyby i siedliska przyrodnicze, wodę i powietrze,
  - b) powierzchnię ziemi, z uwzględnieniem ruchów masowych ziemi, klimat i krajobraz,
  - c) dobra materialne,
  - d) zabytki i krajobraz kulturowy, objęte istniejącą dokumentacją, w szczególności rejestrem lub ewidencją zabytków,
  - e) wzajemne oddziaływanie między elementami, o których mowa w lit. a-d;
8. opis metod prognozowania zastosowanych przez wnioskodawcę oraz opis przewidywanych znaczących oddziaływań planowanego przedsięwzięcia na środowisko, obejmujący bezpośrednio, pośrednio, wtórne, skumulowane, krótko-, średnio- i długoterminowe, stałe i chwilowe oddziaływania na środowisko, wynikające z:
    - a) istnienia przedsięwzięcia,
    - b) wykorzystywania zasobów środowiska,
    - c) emisji;
  9. opis przewidywanych działań mających na celu zapobieganie, ograniczanie lub kompensację przyrodniczą negatywnych oddziaływań na środowisko, w szczególności na cele i przedmiot ochrony obszaru Natura 2000 oraz integralność tego obszaru;
  10. jeżeli planowane przedsięwzięcie jest związane z użyciem instalacji, porównanie proponowanej technologii z technologią spełniającą wymagania, o których mowa w art. 143 ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. - Prawo ochrony środowiska;
  11. wskazanie, czy dla planowanego przedsięwzięcia jest konieczne ustanowienie obszaru ograniczonego użytkowania w rozumieniu przepisów ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. - Prawo ochrony środowiska, oraz określenie granic takiego obszaru, ograniczeń w zakresie przeznaczenia terenu, wymagań technicznych dotyczących obiektów budowlanych i sposobów korzystania z nich; nie dotyczy to przedsięwzięć polegających na budowie drogi krajowej;
  12. przedstawienie zagadnień w formie kartograficznej w skali odpowiadającej przedmiotowi i szczegółowości analizowanych w raporcie zagadnień oraz umożliwiającej kompleksowe przedstawienie przeprowadzonych analiz oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko;
  13. analizę możliwych konfliktów społecznych związanych z planowanym przedsięwzięciem;
  14. wskazanie trudności wynikających z niedostatków techniki lub luk we współczesnej wiedzy, jakie napotkano, opracowując raport;
  15. streszczenie w języku niespecjalistycznym informacji zawartych w raporcie, w odniesieniu do każdego elementu raportu;
  16. nazwisko osoby lub osób sporządzających raport;
  17. źródła informacji stanowiące podstawę do sporządzenia raportu.
- III. W raporcie należy uwzględnić w szczególności następujące elementy:
1. analiza możliwych konfliktów społecznych związanych z planowanym przedsięwzięciem;
  2. zagospodarowanie wód opadowych;
  3. planowane zabezpieczenia przed przedostaniem się substancji zanieczyszczających do gruntu i wód podziemnych;
- IV. Raport o oddziaływaniu przedsięwzięcia na środowisko powinien uwzględnić oddziaływanie przedsięwzięcia na etapach jego realizacji, eksploatacji lub użytkowania oraz likwidacji.
- V. Raport winien zostać opracowany w trzech egzemplarzach wraz z ich zapisem w formie elektronicznej na informatycznych nośnikach danych.

## UZASADNIENIE

W dniu 10 stycznia 2012 r. wpłynął do tut. Urzędu wniosek Pana Krzysztofa Piaseckiego prowadzącego Krajowy Transport Drogowy Rzeczy z siedzibą w Dąbrówce Nowej, w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach zgody na realizację przedsięwzięcia polegającego na utworzeniu i wyposażeniu warsztatu mechaniczno-ślusarskiego, budowie bazy transportowej oraz budowie siedziby przedsiębiorstwa na działce 254/1 w miejscowości Dąbrówka Nowa, gmina Sicienko. Wnioskodawca zgodnie z art. 74 ust. 1 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 2008 r. Nr 199, poz. 1227 z późn. zm.) dołączył do w/w wniosku:

- kartę informacyjną przedsięwzięcia;
- mapę ewidencyjną obejmującą przewidywany teren, na którym będzie realizowane przedsięwzięcie oraz obejmującą obszar, na który będzie oddziaływać przedsięwzięcie;
- wypis i wyrys miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego;
- specyfikację zakupywanego sprzętu i usług;
- wypis z ewidencji gruntów obejmujący przewidywany teren, na którym będzie realizowane przedsięwzięcie oraz obejmujący obszar, na który będzie oddziaływać przedsięwzięcie.

Po zapoznaniu się z załączonymi do wniosku dokumentami, organ stwierdził, że planowana inwestycja kwalifikuje się w myśl § 3 ust. 1 pkt 76 rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2010 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. Nr 213, poz. 1397) do przedsięwzięć mogących potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko, dla którego sporządzenie raportu o oddziaływaniu na środowisko może być wymagane.

Wójt Gminy Sicienko pismem z dnia 16 stycznia 2012 r. znak:GKOŚiR.6220.2.2012 zawiadomił strony o wszczęciu postępowania administracyjnego w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach zgody na realizację w/w przedsięwzięcia.

Zgodnie z art. 63 ust. 1 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, obowiązek przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla planowanego przedsięwzięcia mogącego potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko, stwierdza w drodze postanowienia organ właściwy do wydania decyzji. Stosownie zaś do art. 64 ust. 1 ww. ustawy postanowienie, o którym mowa wyżej, wydaje się po zasięgnięciu opinii regionalnego dyrektora ochrony środowiska i powiatowego inspektora sanitarnego. W tym celu pismami z dnia 16 stycznia 2012 r. znak:GKOŚiR.6220.2.2012 wystąpiono do ww. organów o wydanie opinii, co do potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla przedmiotowego przedsięwzięcia.

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Bydgoszczy opinią z dnia 27 stycznia 2012 r. znak:N.NZ-40-Sc-1/12 uznał, że dla powyższego przedsięwzięcia istnieje konieczność przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko, a zakres raportu powinien obejmować zagadnienia określone w art. 66 ustawy z dnia 3 października 2008 r. w stopniu niezbędnym dla ustalenia wpływu planowanego przedsięwzięcia na stan środowiska naturalnego i zdrowie ludzi.

Natomiast Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska postanowieniem z dnia 30 stycznia 2012 r. znak:W00.4240.45.2012.MT wyraził opinię, że dla przedmiotowego przedsięwzięcia nie istnieje konieczność przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko, pod warunkiem zakazu prowadzenia prac blacharskich oraz związanych z emisją lotnych związków organicznych (LZO).

Nakładając obowiązek przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla planowanego przedsięwzięcia Wójt Gminy Sicienko uwzględnił szczegółowe uwarunkowania środowiskowe tej inwestycji.

Teren inwestycji jest objęty miejscowym planem zagospodarowania przestrzennego, zatwierdzonym Uchwałą Nr XXXI/196/1997 Rady Gminy Sicienko z dnia 22 stycznia 1997, w sprawie zmian w miejscowym planie ogólnym zagospodarowania przestrzennego gminy Sicienko (Dz. Urz. Woj. Bydg. Nr 7, poz. 36). Przedmiotowa działka jest przeznaczona na cele usług i mieszkalnictwa.

Przedmiotowe zamierzenie polega na utworzeniu i wyposażeniu warsztatu mechaniczno-ślusarskiego, budowie bazy transportowej oraz budowie siedziby przedsiębiorstwa na działce nr ewid. 254/1 w miejscowości Dąbrówka Nowa, gmina Sicienko. W ramach inwestycji planuje się budowę budynku warsztatowego o powierzchni ok. 50 m<sup>2</sup>. W planowanym obiekcie umiejscowione będzie jedno stanowisko robocze bez kanałów naprawczych. Ponadto projektuje się pomieszczenia socjalno-bytowe oraz bazę transportową na utwardzonym podłożu z miejscem postojowym dla 6 pojazdów (5 ciężarowych i 1 osobowy).

W budynku warsztatowym planuje się wykonywać prace mechaniczne, m.in.: bieżąca obsługa pojazdów bez wymiany płynów eksploatacyjnych, wymiana podzespołów, naprawy ślusarskie i spawalnicze.

Przewidywana ilość obsługiwanych pojazdów wynosić będzie maksymalnie jeden w ciągu doby. Wszystkie usługi związane z prowadzoną działalnością będą realizowane wewnątrz planowanego budynku warsztatowego.

Z uwagą na specyfikę wnioskowanego przedsięwzięcia, największy wpływ na wykorzystanie terenu w fazie budowy będą miały roboty ziemne i ruch sprzętu mechanicznego. W okresie tym może pojawić się oddziaływanie wynikające z eksploatacji sprzętu oraz z magazynowania materiałów na terenie zaplecza budowy. Istnieje ryzyko wystąpienia miejscowych zanieczyszczeń gruntu, a tym samym i wód podziemnych substancjami ropopochodnymi, pochodzącymi z pojazdów mechanicznych (samochody, koparki), magazynowania olejów, smarów oraz innych materiałów niezbędnych do bieżącej eksploatacji i konserwacji sprzętu lub też materiałami stosowanymi podczas prac budowlanych. Dlatego też podczas sporządzania raportu należy wskazać zaplanowane zabezpieczenia przed przedostaniem się substancji zanieczyszczających do gruntu i wód podziemnych. Poza tym na etapie sporządzania raportu należy wskazać sposób zagospodarowania wodami opadowymi powstającymi na terenie planowanego przedsięwzięcia.

Głównymi źródłami hałasu oraz emisji gazów i pyłów do powietrza atmosferycznego (podczas eksploatacji) na terenie planowanego zamierzenia będą: ruch pojazdów oraz operacje technologiczne. Należy się spodziewać, że emitowane substancje i energie, w tym hałas będą w określonym stopniu oddziaływały na środowisko oraz przyległe tereny, które stanowią zabudowę mieszkaniową.

Na etapie oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko konieczne jest ustalenie, czy realizacja inwestycji będzie przebiegała według wariantu najkorzystniejszego dla samego Inwestora, jak i dla wszystkich właścicieli sąsiednich nieruchomości. Należy przeprowadzić analizę możliwych konfliktów społecznych, a także uwzględnić, w jaki sposób Inwestor zamierza przeciwdziałać konfliktom społecznym.

Podczas prowadzenia działalności powstawać będą odpady, w tym odpady niebezpieczne. W celu oceny prawidłowej gospodarki odpadami raport wymaga przeanalizowania metod postępowania z nimi, a zwłaszcza określenia szacowanych ilości i rodzajów (wg. katalogu odpadów), otrzymywanych zarówno na etapie realizacji i eksploatacji przedsięwzięcia, sposobów gromadzenia i magazynowania odpadów, w tym odpadów

niebezpiecznych oraz dalszego postępowania, z uwzględnieniem ich transportu, odzysku lub unieszkodliwiania.

Planowana inwestycja realizowana będzie poza obszarami podlegającymi ochronie w myśli ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (Dz. U. z 2009 r. Nr 151, poz. 1220 z późn. zm.).

Mając powyższe na uwadze do weryfikacji konieczności przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko znalazły zastosowanie łącznie następujące uwarunkowania wymienione w art. 63 ust. 1 pkt 1 a, b, c, d, oraz pkt 2 h oraz pkt 3 a, c, d, e. Pozostałe uwarunkowania wymienione w art. 63 ust. 1 nie znalazły zastosowania, gdyż jak wynika z treści przedłożonych przez Inwestora informacji, nie będą miały wpływu na planowane zamierzenie na etapie realizacji, eksploatacji i likwidacji przedsięwzięcia.

W niniejszym postanowieniu Wójt Gminy Sicienka przychylił się do wydanej przez Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Bydgoszczy opinii, że dla przedsięwzięcia polegającego na utworzeniu i wyposażeniu warsztatu mechaniczno-ślusarskiego, budowie bazy transportowej oraz budowie siedziby przedsiębiorstwa na działce 254/1 w miejscowości Dąbrówka Nowa, gmina Sicienka, istnieje konieczność sporządzenia raportu o oddziaływaniu planowanej inwestycji na środowisko. Ponadto analiza całości dokumentacji dostarczonej przez Inwestora wykazała, że inwestycja zarówno na etapie realizacji, jak i eksploatacji, może być źródłem emisji hałasu, zanieczyszczeń do powietrza, wód podziemnych i gleby.

W związku z powyższym zachodzi możliwość oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko oraz zdrowie i warunki życia ludzi, w odniesieniu do terenów sąsiadujących z projektowaną inwestycją. Przedmiotowe zadanie wymaga szczegółowego przeanalizowania w kontekście obowiązujących norm prawnych oraz określenia warunków szczególnych.

Mając powyższe na uwadze postanowiono jak w sentencji.

### Pouczenie

Na niniejsze postanowienie służy zażalenie do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Bydgoszczy za pośrednictwem Wójta Gminy Sicienka w terminie 7 dni od dnia doręczenia postanowienia.



WÓJT  
*mgr Jan Wach*

Otrzymują:

1. strony postępowania – wg rozdzielnika
- ② a/a

DK/DK