

OBWIESZCZENIE
Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Poznaniu

Na podstawie art. 49 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2000 r. nr 98, poz. 1071 ze zm.) w związku z art. 74 ust. 3 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 ze zm.) Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Poznaniu

zawiadania strony postępowania

o wydanym w dniu 5 marca 2012 r., znak: WOO-II.4240.28.2012.EM postanowieniu, którego treść podaje poniżej:

POSTANOWIENIE

Na podstawie art. 123 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. - Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2000 r. Nr 98, poz. 1071 ze zm.) w związku z art. 64 ust. 1 pkt 1 oraz ust. 3 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. Nr 199, poz. 1227 ze zm.), po rozpatrzeniu wniosku Wójta Gminy Kaczory z dnia 18.01.2012 r., znak: GP.6220.1.2012

wyrażam opinię, że dla przedsięwzięcia pn.: Budowa ulic Lipowej, Bukowej, Grabowej, Akacyjowej, Dębowej, Kasztanowej w Kaczorach, na działce o numerze ewidencyjnym 939 – obręb Kaczory, nie ma potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko.

Inwestor:

Gmina Kaczory
ul. Dworcowa 22
64-810 Kaczory

UZASADNIENIE

W dniu 20.01.2012 r. wpłynął do tut. urzędu wniosek Wójta Gminy Kaczory z dnia 18.01.2012 r., znak: GP.6220.1.2012 w sprawie wydania opinii co do potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla przedsięwzięcia pn.: Budowa ulic Lipowej, Bukowej, Grabowej, Akacyjowej, Dębowej, Kasztanowej w Kaczorach, na działce o numerze ewidencyjnym 939 – obręb Kaczory. Do pisma załączono wniosek o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach, kartę informacyjną przedsięwzięcia, wypis i wyrys z miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego, mapę ewidencyjną i plan zagospodarowania terenu. Pismem z 07.02.2012 r., znak: WOO-II.4240.28.2012.EM Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Poznaniu wezwał Inwestora do uzupełnienia karty informacyjnej przedsięwzięcia. Odpowiedź wpłynęła 17.02.2012 r., czyniąc zadość wezwaniu.

Planowana inwestycja należy do przedsięwzięć wymienionych w § 3 ust. 1 pkt 60 rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2010 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. Nr 213, poz. 1397).

Biorąc pod uwagę uwarunkowania wymienione w art. 63 ust. 1 ustawy o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko przeanalizowano: rodzaj, skalę i charakter inwestycji, wielkość zajmowanego terenu, zakres robót związanych z jej realizacją, prawdopodobieństwo, czas trwania, zasięg oddziaływania oraz odwracalność oddziaływania, a także wykorzystanie zasobów naturalnych.

emisję i uciążliwości związane z eksploatacją inwestycji, gęstość zaludnienia wokół inwestycji oraz usytuowanie przedsięwzięcia względem obszarów wymagających specjalnej ochrony ze względu na występowanie gatunków roślin i zwierząt, ich siedlisk lub siedlisk przyrodniczych objętych ochroną, w tym obszarów Natura 2000.

Planowane przedsięwzięcie polega na budowie na osiedlu Przylesie w Kaczorach ulic: Lipowej, Bukowej, Grabowej, Akacyjowej, Dębowej, Kasztanowej oraz odcinka A-A' o łącznej długości 1380,2 m. Ww. drogi stanowić będą obsługę komunikacyjną osiedla domów jednorodzinnych. Połączone będą z innymi istniejącymi ulicami: Równopolską i Brzozową oraz drogą powiatową nr 1180P Kaczory-Dąbki. Inwestor nie przewiduje lokalizowania wyodrębnionych miejsc parkingowo-postojowych na tym terenie. Istniejące ulice są jednojezdniowe, dwukierunkowe, klasy D i wszystkie posiadają nawierzchnię gruntową.

W ramach realizacji przedsięwzięcia zaplanowano wykonanie: robót ziemnych (zdjęcia warstwy humusu, przygotowanie małych nasypów i wykopów, w tym koryta), warstwy odcinającej z piasku, podbudowy z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie, skropienia podbudowy z kruszywa emulsją asfaltową, nawierzchni z drogowych elementów prefabrykowanych i z mieszanki mineralno-asfaltowej oraz obsiania trawą. W celu poprawy stanu technicznego ulic (nawierzchni) zaprojektowano nową konstrukcję jezdni, skrzyżowań, zjazdów do posesji oraz chodników. Inwestor w karcie informacyjnej podał, że planowany zakres robót mieści się w istniejących granicach pasa drogowego.

W ramach przedmiotowego przedsięwzięcia planuje się budowę:

- ulicy Lipowej o długości 665 m,
- ulicy Bukowej o długości 129 m,
- ulicy Grabowej o długości 154,2 m,
- ulicy Akacyjowej o długości 121 m,
- ulicy Dębowej o długości 137,5 m,
- ulicy Kasztanowej o długości 128,5 m,
- odcinka A-A' o długości 45 m.

Zaprojektowano jezdnię o szerokości od 5,0 do 6,0 m, chodniki o szerokości 1,50 m, pasy zieleni o szerokości od 1,0 do 5,70 m. Nawierzchnia jezdni głównej ulicy Lipowej i odcinka A-A' wykonana będzie z betonu asfaltowego, natomiast nawierzchnia ulic Akacyjowej, Bukowej, Dębowej, Grabowej i Kasztanowej wykonana zostanie z kostki betonowej wibroprasowanej. Zjazdy na posesje oraz chodniki również będą wykonane z kostki betonowej wibroprasowanej. Z informacji podanych przez Inwestora, wynika iż szacunkowe natężenie ruchu na przedmiotowym terenie wynosi: 250 pojazdów osobowych i 15 ciężarowych w porze dziennej oraz 20 pojazdów osobowych i 5 ciężarowych w porze nocnej. Wody opadowe i roztopowe powstające na etapie eksploatacji będą ujęte w sieć kanalizacji deszczowej i odprowadzane do separatora substancji mineralnych i ropopochodnych, a następnie do rowu.

W wyniku realizacji planowanego przedsięwzięcia znacznej poprawie ulegnie stan nawierzchni jezdni i ciągów pieszych.

Z uwagi na zakres i charakter planowanego przedsięwzięcia w związku z zapisami art. 63 ust. 1 pkt 3 lit. b cyt. ustawy, należy uznać, że inwestycja nie pociągnie za sobą zagrożeń dla środowiska i nie będzie powodowała transgranicznego oddziaływania.

W związku z zapisami art. 63 ust. 1 pkt 1 lit. c i e ustawy o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko stwierdzono, że eksploatacja przedsięwzięcia nie wiąże się z nadmiernym wykorzystaniem zasobów naturalnych i ryzykiem wystąpienia poważnej awarii, przy uwzględnieniu używanych substancji i stosowanych technologii.

Uwzględniając powyższe oraz mając na uwadze skalę inwestycji w odniesieniu do zapisów art. 63 ust. 1 pkt 1 lit. d ustawy o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko stwierdzono, że drogi o tej klasie, ze względu na niewielkie natężenie i prędkości ruchu, należą do źródeł o niewielkiej emisji hałasu i substancji do powietrza. Skala oddziaływania inwestycji w zakresie emisji hałasu oraz jej wpływ na stan jakości powietrza będą niewielkie. Na etapie prac budowlanych może nastąpić zwiększona emisja substancji do powietrza, która związana będzie z prowadzeniem robót ziemnych oraz przemieszczaniem mas ziemnych, a także procesami spalania paliw w silnikach

pojazdów poruszających się po terenie inwestycji. Na etapie budowy wystąpi również zwiększona emisja hałasu do środowiska. Jednakże emisje te będą miały charakter miejscowy i okresowy i ustana po zakończeniu prac budowlanych.

Ochrona środowiska gruntowo-wodnego na etapie realizacji przedsięwzięcia, zostanie zapewniona poprzez zainstalowanie przenośnych sanitariatów obsługiwanych przez firmę posiadającą wymagane zezwolenia. Wytwarzane podczas realizacji inwestycji odpady będą na bieżąco wywożone i przekazywane do odzysku lub unieszkodliwiania przez uprawnione podmioty.

Wszystkie prace związane z realizacją przedsięwzięcia zostaną wykonane z zastosowaniem technologii jak najmniej uciążliwej dla okolicznych mieszkańców i otaczającego środowiska.

Biorąc pod uwagę zapisy art. 63 ust. 1 pkt 2 lit. a, c i d ustawy o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko, ze względu na planowane rozwiązania mające na celu ochronę środowiska gruntowo-wodnego stwierdzono, że przedsięwzięcie nie będzie negatywnie oddziaływać na obszary wodno-błotne oraz inne obszary o płytkim zaleganiu wód podziemnych, obszary leśne oraz obszary objęte ochroną, w tym strefy ochronne ujęć wód i obszary ochronne zbiorników wód śródlądowych.

Odnosząc się do zapisów art. 63 ust. 1 pkt 1 lit. b cyt. ustawy, należy stwierdzić, iż w przypadku przedmiotowego przedsięwzięcia nie będzie występować zjawisko kumulowania się oddziaływań planowanego przedsięwzięcia z innymi przedsięwzięciami.

Uwzględniając zapisy art. 63 ust. 1 pkt 2 lit. e ww. ustawy stwierdzono, że działka na której planowane jest przedmiotowe przedsięwzięcie położona jest w obszarze chronionego krajobrazu Dolina Noteci (dla którego nie ma obowiązujących zakazów) oraz w odległości około 250 m od obszaru Natura 2000 PLB300012 Puszcza nad Gwdą. Mając na względzie charakter przedsięwzięcia polegającego na budowie dróg na terenie istniejącego osiedla mieszkaniowego, lokalizację inwestycji na terenie zmienionym antropogenicznie, a także biorąc pod uwagę brak konieczności usuwania drzew i krzewów, nie przewiduje się negatywnego oddziaływania na środowisko przyrodnicze, w tym na obszary chronione, a w szczególności na gatunki, siedliska przyrodnicze lub siedliska gatunków roślin i zwierząt, dla których ochrony zostały wyznaczone obszary Natura 2000, ani pogorszenia integralności obszarów Natura 2000 lub ich powiązania z innymi obszarami.

Ze względu na wielkość i złożoność oddziaływania, a także brak transgranicznego charakteru oddziaływania przedsięwzięcia na poszczególne elementy przyrodnicze, biorąc pod uwagę również sposoby i metody zabezpieczenia środowiska przed zanieczyszczeniami zastosowane na etapie realizacji inwestycji stwierdzono, iż dla planowanego przedsięwzięcia nie ma potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko oraz sporządzenia raportu o oddziaływaniu na środowisko.

Biorąc powyższe pod uwagę orzeczono jak w osnowie.

POUCZENIE

Na niniejsze postanowienie nie przysługuje zażalenie.

*Regionalny Dyrektor
Ochrony Środowiska w Poznaniu*

Jolanta Ratajczak