

POSTANOWIENIE

Na podstawie art. art. 123 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (tekst jednolity Dz. U. z 2000 r. Nr 98, poz. 1071 z późn. zm.), art. 63 ust. 1 i 4, art. 64 ust. 1 pkt 1 i 2, art. 65, art. 75 ust. 1 pkt 4 ustawy z dnia 03 października 2008 r. o udostępnieniu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz ocenach oddziaływania na środowisko (Dz. U. z 2008 r. Nr 199 poz. 1227) oraz § 3 ust. 1, pkt 72 rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2010r.. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. Nr 2213 poz. 1397) po rozpatrzeniu wniosku Gminy Brody o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach zgody na realizację przedsięwzięcia polegającego na: „Budowie kanalizacji sanitarnej w miejscowości Brody na osiedlu Brody – Górki”, po zasięgnięciu opinii Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Starachowicach oraz Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Kielcach

POSTANAWIAM

odstąpić od wymogu przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko dla przedsięwzięcia polegającego na „Budowie kanalizacji sanitarnej w miejscowości Brody na osiedlu Brody – Górki”, której inwestorem jest Gmina Brody

UZASADNIENIE

Wnioskiem z dnia 27.06.2011 r., (ostatecznie uzupełniony 08.07.2011r.) Gmina Brody zwróciła się do tut. organu o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach zgody na realizację przedsięwzięcia polegającego na: „Budowie kanalizacji sanitarnej w miejscowości Brody na osiedlu Brody – Górki”.

Do wniosku załączono kartę informacyjną przedsięwzięcia w trzech egzemplarzach wraz z jej zapisem w formie elektronicznej na informatycznym nośniku danych, uproszczony wypis z rejestru gruntów, poświadczoną przez właściwy organ kopię mapy ewidencyjnej w skali 1:2000.

W myśl art. 73 ust. 1 ustawy z dnia 03 października 2008 r. o udostępnieniu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz ocenach oddziaływania na środowisko (Dz. U. z 2008 r. Nr 199 poz. 1227 ze zm.) postępowanie w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach wszczyna się na wniosek podmiotu planującego podjęcie realizacji przedsięwzięcia.

W związku z powyższym w dniu 08.07.2009r. zostało wszczęte postępowanie administracyjne w sprawie udzielenia decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach na realizację przedsięwzięcia, umieszczono zawiadomienie o wszczęciu postępowania na stronie internetowej www.ug.brody.samorzady.pl na tablicy ogłoszeń w siedzibie organu oraz w publicznie dostępnym wykazie danych o dokumentach zawierających informację o środowisku i jego ochronie, dostępnym na stronie internetowej www.ug.brody.samorzady.pl pod nr PB.70.A.2011.

Przedmiotowa inwestycja należy do kategorii przedsięwzięć mogących potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko, dla których przeprowadzenie oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko może być wymagane, tj. dla których mowa w art. 59 ust. 1 pkt. 2 ustawy o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko, wymienionych w § 3 ust. 1, pkt 72 rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2010r.. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. Nr 2213 poz. 1397).

Przedmiotowe przedsięwzięcie, polegające na budowie kanalizacji sanitarnej w miejscowości Brody na osiedlu Brody - Górki, znajduje się na terenie objętym ustaleniami

miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego obejmującego część gminy Brody, który zatwierdzony został Uchwałą Rady Gminy Brody Uchwała Nr X/81/2009 z dnia 27 listopada 2009r. ogłoszonym w Dzienniku Urzędowy Województwa Świętokrzyskiego Nr 54, poz. 381 z dnia 12 lutego 2010 roku. Zgodnie z w/w miejscowym planem zagospodarowania przestrzennego obszar inwestycyjny obejmuje:

- teren dróg publicznych;
- tereny zabudowy mieszkaniowej jednorodzinnej i usług nieuciążliwych;
- tereny projektowanej drogi wewnętrznej;
- tereny zieleni urządzonej.

Dokonując analizy wniosku Inwestora wraz z załącznikami pod kątem uwarunkowań związanych z kwalifikowaniem przedsięwzięcia do przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko stwierdzono:

1. Rodzaj i charakterystyka przedsięwzięcia, z uwzględnieniem:

a)skali przedsięwzięcia i wielkości zajmowanego terenu oraz ich wzajemnych proporcji:

Planowane przedsięwzięcie obejmuje budowę kanalizacji sanitarnej w miejscowości Brody na osiedlu Brody - Górki, która obejmuje ulice: Słoneczną Spacerową, Południową Na Stoku oraz Nad Torami. Sieć kanalizacyjną zaprojektowano w układzie liniowym, w/w ulicach. Trasa sieci przebiega w drogach gminnych. Ze względu na ukształtowanie terenu, charakter zagospodarowania terenu i zabudowy oraz warunki gruntowo - wodne zaprojektowano system grawitacyjny kanalizacji sanitarnej.

Przewidywany zakres robót:

- kanały grawitacyjne Ø 200mm o łącznej długości ok. 1398m oraz studzienki kanalizacyjne rewizyjne dla kanałów grawitacyjnych (studzienki betonowe Ø 1200mm) w ilości ok. 46 szt.;
- przyłącza kanalizacyjne (przykanaliki) o łącznej długości ok. 547m w tym: rury PCV Ø 160 o długości ok. 421 m, rury PCV Ø200 o długości ok. 126,5 m oraz studzienki kanalizacyjne rewizyjne betonowe w ilości ok. 48 szt.

Projektowana kanalizacja przebiega przez tereny o różnym sposobie wykorzystania tj: grunty orne, sady, grunty budowlane, drogi gminne. Włączenie kolektorów projektuje się do istniejących studzienek rewizyjnych znajdujących się w ulicy Nad Torami na działkach o nr ewid. 1406/42 oraz o nr ewid. 136/1. Ścieki będą doprowadzone kolektorem ściekowym do istniejącej oczyszczalni ścieków w Krynkach. Przewidywana ilość ścieków odprowadzanych z terenu objętego przedsięwzięciem wynosi ok. 5m³/dobę. Oczyszczalnia ścieków będzie w stanie przyjąć przewidywane ilości ścieków i zapewni ich oczyszczenie do wymogów określonych rozporządzeniu Ministra Środowiska z dnia 24 lipca 2006r. w sprawie warunków, jakie należy spełnić przy wprowadzaniu ścieków do wód lub do ziemi, oraz w sprawie substancji szczególnie szkodliwych dla środowiska wodnego (Dz. U. Nr 137, poz. 984 ze zm.)

Jak wynika z karty informacyjnej w czasie realizacji inwestycji nie planuje się wycinki drzew i krzewów. Na terenie planowanej inwestycji nie występują chronione gatunki roślin, zwierząt i grzybów oraz cenne siedliska przyrodnicze.

b)powiązania i innymi przedsięwzięciami, w szczególności nakładania się oddziaływań:

Nie przewiduje się, aby w rejonie inwestycji wystąpiły powiązania z innymi przedsięwzięciami. Mimo tego realizacja inwestycji winna być w koordynacji z planowanymi innymi inwestycjami, tak, by wyeliminować i zminimalizować uciążliwości związane z jej oddziaływaniem na środowisko.

c) wykorzystania zasobów naturalnych;

Budowa kanalizacji nie wiąże się z wykorzystaniem znaczących ilości wody. Niewielka jej ilość zostanie zużyta do urobienia masy betonowej, prób szczelności, użyte

zostaną również takie surowce jak piasek oraz paliwo i energia. W fazie eksploatacji przedsięwzięcie nie wymaga zapotrzebowania na energię elektryczną ciepłą ani gazową.

d) emisji i występowania innych uciążliwości;

Prace związane z budową sieci kanalizacji sanitarnej wiązać się będą ze wzrostem poziomu hałasu, którego źródłem będzie praca sprzętu budowlanego, środków transportu. Jednak hałas będzie miał zasięg lokalny. Trasa przedsięwzięcia przebiega przez tereny chronione akustycznie, zatem mieszkańcy i użytkownicy najbliższej zabudowy odczuwać będą w porze dziennej okresowe uciążliwości związane z realizacją inwestycji.

W okresie realizacji przedsięwzięcia będą miały miejsce również uciążliwości związane z emisją do powietrza substancji z procesu spalania paliw w silnikach spalinowych samochodów i innych pojazdów wykorzystywanych przy pracach budowlanych.

Emisja hałasu oraz substancji zanieczyszczających w okresie realizacji przedsięwzięcia będzie miała charakter krótkoterminowy i odwracalny, a uciążliwości z nią związane ustaną wraz z zakończeniem prac budowlanych.

Na etapie realizacji wytworzone zostaną również odpady, które będą prawidłowo zabezpieczone oraz zagospodarowane zgodnie z obowiązującymi przepisami, tzn. zbierane selektywnie, następnie odbierane przez uprawnione podmioty, posiadające stosowne zezwolenia w zakresie gospodarowania odpadami.

W trakcie realizacji inwestycji zostaną wytworzone znaczne ilości ziemi z wykopów (ok. 3 tys. m³), które zostaną zagospodarowane do niwelacji terenu inwestycji. Ewentualny nadmiar ziemi zostanie wywieziony w miejsce należące do Inwestora nie powodujące zmian stosunków wodnych na gruntach sąsiednich. Podczas zasypywania wykopu należy zachować kolejność warstw ziemnych na terenach rolnych oraz ogródków przydomowych.

Na czas realizacji inwestycji ustawione zostaną przenośne sanitariaty na nieczystości, które będą okresowo wywożone na oczyszczalnię ścieków. Wody technologiczne z przeprowadzonych próbszczelności w ilości ok. 48 m³ zostaną przepompowane do najbliższej studni kanalizacyjnej.

Zaplecze budowy zostanie zlokalizowane poza obszarami rolnymi, zadrzewionymi oraz z dala od cieków i zbiorników wodnych. Zaplecza budowy zlokalizowane zostaną na obszarze o dobrym dostępie komunikacyjnym w celu uniknięcia budowy tymczasowych dróg dojazdowych. Obszar zaplecza budowy będzie zabezpieczony przed infiltracją wód matami uszczelniającymi, geowłókniną oraz płytami betonowymi. W celach serwisu (w tym wymiany olejów) i większych napraw, sprzęt winien być zabierany do warsztatu, a na plac budowy dostarczany jako w pełni sprawny. W przypadku ewentualnego wycieku substancji niebezpiecznej zostaną zastosowane odpowiednie sorbenty.

Jak wynika z karty informacyjnej przedsięwzięcia do głębokości 3,0 m p.p.t. nie stwierdzono występowania wód gruntowych w związku z czym nie zachodzi potrzeba odwodnienia wykopów na etapie realizacji przedmiotowej inwestycji.

Po zakończeniu prac budowlanych tereny zajęte na czas budowy pod kanały sanitarne zostaną przywrócone do stanu sprzed budowy i uporządkowane.

e) ryzyka wystąpienia poważnej awarii, przy uwzględnieniu używanych substancji i stosowanych technologii;

Ze względu na charakter przedsięwzięcia, jego zakres przedmiotowy i zastosowaną technologię wykonania, która nie wiąże się z koniecznością użycia niebezpiecznych substancji ani technologii, nie przewiduje się wystąpienia zagrożenia dla środowiska. Przedmiotowa kanalizacja będzie zaprojektowana jako szczelna bez możliwości ewentualnych wycieków.

2) Usytuowanie przedsięwzięcia - ze zwróceniem uwagi na możliwe zagrożenie środowiska - zwłaszcza przy istniejącym użytkowaniu terenu, zdolność samooczyszczania się środowiska i odnawianie się zasobów naturalnych, walory przyrodnicze i krajobrazowe oraz uwarunkowania miejscowych planów zagospodarowania przestrzennego:

a) planowane przedsięwzięcie nie jest zlokalizowane na:

- obszarach wybrzeży,
- obszarach leśnych,
- obszarach górskich wymienionych w Zarządzeniu nr 18/2000 Wojewody Świętokrzyskiego z dnia 2 marca 2000r. w sprawie ustalenia wykazu miejscowości zaliczonych do terenów podgórskich i górskich na terenie województwa świętokrzyskiego (Dz. Urz. Woj. Święt. Nr 13, poz. 104),
- obszarach o krajobrazie mającym znaczenie historyczne, kulturowe i archeologiczne;
- obszarach wodno - błotnych;
- na terenie Głównego Zbiornika Wód Podziemnych (GZWP);
- obszarach wymagających specjalnej ochrony ze względu na występowanie gatunków roślin i zwierząt, ich siedlisk oraz siedlisk przyrodniczych objętych ochroną w tym obszarach sieci ekologicznej Natura 2000. Planowane przedsięwzięcie usytuowane jest w odległości ok. 650 m od granic proponowanego Obszaru Natura 2000 - Wzgórza Kunowskie. Z uwagi na w/w odległość nie będzie znacząco oddziaływać na obszary Natura 2000 w tym na stan siedlisk, integralność obszarów i powiązania z innymi obszarami;
- obszarach stref ochronnych ujęć wód - znajduje się ok. 1km od strefy pośredniej ujęcia wody w miejscowości Krynki jak wynika z posiadanych przez tut. organ Map Geośrodowiskowych (na ark. 780 Starachowice - Kielce).
- obszarach przylegających do jezior i obszarach ochrony uzdrowiskowej - inwestycja znajduje się w odległości ok. 160m od Zbiornika Brodzkiego znajdującego się za nasypem kolejowym oraz drogą;

b) planowane przedsięwzięcie zlokalizowane jest na:

- planowana kanalizacja przebiegała przez tereny zabudowy mieszkaniowej. Prace będą prowadzone w porze dziennej, uciążliwości będą odczuwalne tylko na etapie realizacji;
- terenie Obszaru Chronionego Krajobrazu Dolina Kamiennej (OChKDK) - ustanowiony został rozporządzeniem Nr 89/2005 Wojewody Świętokrzyskiego z dnia 14 lipca 2005r. w sprawie obszarów chronionego krajobrazu (Dz. Urz. Woj. Święt. Nr 156, poz. 1950 ze zm.). Zakazy wymienione w § 4 nie dotyczą analizowanej inwestycji, ponieważ jest inwestycją celu publicznego.

3) Rodzaj i skala możliwego oddziaływania rozważanego w odniesieniu do uwarunkowań wymienionych w pkt 1 i 2;

Wszelkie prace związane z budową kanalizacji sanitarnej wykonane zostaną z zastosowaniem technologii jak najmniej uciążliwej dla okolicznych mieszkańców i otaczającego środowiska. Zastosowanie sprawnego sprzętu, odprowadzenie wód po sprawdzeniu szczelności w/w sieci na oczyszczalnię ścieków zabezpieczy środowisko gruntowo - wodne przed ewentualnym zanieczyszczeniem. Sieć kanalizacji sanitarnej ułożona zostanie pod ziemią i nie będzie wymagała trwałego zajęcia terenu, nie wpłynie więc na zmianę krajobrazu i dotychczasowego zagospodarowania terenu. Emisje zanieczyszczeń do powietrza, hałas, powstawanie odpadów będą tylko na etapie budowy kanalizacji po zakończeniu prac budowlanych ustąpią.

Na etapie eksploatacji sieć kanalizacyjna nie będzie źródłem emisji zanieczyszczeń. Rurociągi zaprojektowane są jako urządzenia szczelne, eliminujące możliwość niekontrolowanego wycieku ścieków do środowiska. Inwestycja przy zachowaniu w/w warunków nie będzie wywierać negatywnego wpływu na przyrodę.

Uwzględniając lokalizację inwestycji w centralnej Polsce należy stwierdzić, że transgraniczne oddziaływanie na środowisko nie wystąpi.

Zgodnie z art. 59 ust. 1 pkt. 2 powyżej cytowanej ustawy planowane przedsięwzięcie jest zaliczane do grupy przedsięwzięć mogących potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko. Wynika to z § 3 ust. 1 pkt. 72 rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2010r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. Nr 2213 poz. 1397), dla których sporządzenie raportu może być wymagane.

Organem właściwym do stwierdzenia obowiązku przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla planowanego przedsięwzięcia oraz braku potrzeby przeprowadzenia oceny, na podstawie art. 63 ust. 1 i 2 w związku z art. 64 ust. 1 oraz art. 75 ust. 1 pkt 4 ustawy z dnia 03 października 2008 r. o udostępnieniu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz ocenach oddziaływania na środowisko (Dz. U. z 2008 r. Nr 199 poz. 1227), jest Wójt Gminy Brody, po zasięgnięciu opinii organu o którym mowa w art. 78 w/w ustawy i regionalnego dyrektora ochrony środowiska. W związku z powyższym wystąpiono do organów opiniujących, przedkładając wniosek inwestora wraz z kompletem dokumentów o wydanie opinii, co do potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko.

Opiniując potrzebę przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Starachowicach w opinii sanitarnej z dnia 04.08.2009 r. (data wpływu: 10.08.2011r) znak:SE-V-4470/12/11 stwierdził, że nie istnieje konieczność przeprowadzania oceny oddziaływania na środowisko dla przedmiotowego przedsięwzięcia.

Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Kielcach opiniując potrzebę przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko przedsięwzięcia postanowieniem z dnia 12.08.2011r. znak: WOO.II.4240.279.2011.TM.3 (data wpływu: 17.08.2011r.) również nie stwierdził konieczności przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla omawianego przedsięwzięcia.

W związku z tym, że liczba stron postępowania administracyjnego o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach przekroczyła 20, do stron innych niż wnioskodawca, w myśl art. 74 ust. 3 ustawy z dnia 3.10.2008 r. o udostępnieniu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz ocenach oddziaływania na środowisko, zastosowano art. 49 K.p.a., zgodnie z którym strony mogą być zawiadamiane o decyzjach i innych czynnościach organu administracji publicznej przez obwieszczenie w zwyczajowo przyjęty sposób publicznego ogłaszania, tzn. poprzez zamieszczenie stosownych informacji na tablicach informacyjnych oraz na stronie internetowej Urzędu Gminy Brody. Zgodnie z art. 49 Kpa zawiadomienie uważa się za dokonane po upływie 14 dni od dnia publicznego ogłoszenia

W wyniku analizy przedłożonych dokumentów stwierdzono, że karta informacyjna zadania, spełnia wymagania określone w art. 3 ust. 1 pkt 5 ustawy z dnia 03 października 2008 r. o udostępnieniu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz ocenach oddziaływania na środowisko. Wójt Gminy Brody po szczegółowej analizie karty informacyjnej przedsięwzięcia, biorąc pod uwagę jego charakterystykę, usytuowanie oraz rodzaj i skalę możliwego oddziaływania, oraz stanowiska organów opiniujących uznał, że wnioskowane zamierzenie inwestycyjne nie wymaga konieczności przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko wobec czego orzeczono jak w sentencji.

POUCZENIE

Na niniejsze postanowienie służy stronom zażalenie do Samorządowego Kolegium Odwoławczego za pośrednictwem Wójta Gminy Brody w terminie 7 dni od daty doręczenia postanowienia.

Otrzymują:

1. Gmina Brody, ul. St. Staszica 3, 27-230 Brody
2. Strony postępowania wymienione w aktach sprawy zgodnie z art. 49 k.p.a.
3. a/a