

SB.7624-4/4/09

STANOWISKO POWIATOWE
w Kamionkach
Wydział Budownictwa
Sierakowice, dnia 19 maja 2009r.

niniejsza decyzja stała się prawomocna

w dniu 17.06.2009r.

Sierakowice, dnia 30.07.2009r.

Z up. WÓJTA GMINY

inż. Mirosław Raabe
INSPEKTOR DŚ. BUDOWNICTWA

DECYZJA

Na podstawie art. 73 w zw. z art. 75 ust. 1 pkt 4 w zw. z art. 71 ust. 2 pkt. 2 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. Nr 199 poz. 1227, zm. Nr 227, poz. 1550) oraz art. 104 Kpa

po rozpatrzeniu wniosku Gminy Sierakowice, ul. Lęborska 30, 83-340 Sierakowice z dnia 11.02.2009r. /wpł. 17.02.2009r./, wpisanego do publicznie dostępnego wykazu: karta nr 19/A/2009

orzeka się

1. stwierdzić brak potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla przedsięwzięcia pn. Budowa sieci kanalizacji sanitarnej grawitacyjnej w Kamienicy Królewskiej w Gminie Sierakowice – II etap, na terenie działek nr 13/12, 13/30, 404/29 w obrębie Kamienica Królewska, realizowanego przez Gminę Sierakowice, ul. Lęborska 30, 83-340 Sierakowice;
2. uczynić Kartę Informacyjną Przedsięwzięcia oraz charakterystykę całego przedsięwzięcia załącznikami do niniejszej decyzji.

UZASADNIENIE

Wnioskiem z dnia 11.02.2009r. (data wpływu 17.02.2009r.) Gmina Sierakowice, ul. Lęborska 30, 83-340 Sierakowice, zwróciła się o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedsięwzięcia pod nazwą: budowa sieci kanalizacji sanitarnej grawitacyjnej w Kamienicy Królewskiej w Gminie Sierakowice – etap II na terenie działek nr 13/12, 13/30, 404/29 w obrębie Kamienica Królewska.

Zgodnie z art. 74 ust. 1, 2 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. Nr 199 poz. 1227, zm. Nr 227, poz. 1550) do podania wnioskodawca załączył:

- 1) kartę informacyjną przedsięwzięcia,
- 2) poświadczoną przez właściwy organ kopię mapy ewidencyjnej z zaznaczonym przebiegiem granic terenu, którego dotyczy wniosek, oraz obejmującą obszar, na który będzie oddziaływać przedsięwzięcie,
- 3) wypis z ewidencji gruntów obejmujący przewidywany teren, na którym będzie realizowane przedsięwzięcie.

Wniosek wpisany został do publicznie dostępnego wykazu danych pod numerem 19/A/2009.

Pismem SB.7624-4/1/09 z dnia 26.02.2009r. zawiadomiono o wszczęciu postępowania strony postępowania.

Zamierzenie polegające na Budowa sieci kanalizacji sanitarnej grawitacyjnej w Kamienicy Królewskiej zgodnie z przepisem § 3 ust. 1 pkt. 72a rozporządzenia Rady Ministrów, z dnia 9 listopada 2004r. w sprawie określenia rodzajów przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać

na środowisko oraz szczegółowych uwarunkowań związanych z kwalifikowaniem przedsięwzięcia do sporządzania raportu o oddziaływaniu na środowisko (Dz. U. Nr 257, poz. 2573 ze zmianami), zalicza się do inwestycji mogących potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko, które może wymagać przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko.

Wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach następuje przed uzyskaniem decyzji, o jakich mowa w art. 72 ust. 1 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. Nr 199 poz. 1227, zm. Nr 227, poz. 1550).

Niniejsza decyzja wymagana jest do uzyskania decyzji o pozwoleniu na Budowa sieci kanalizacji sanitarnej grawitacyjnej w Kamienicy Królewskiej w Gminie Sierakowice – etap II, na terenie działek nr 13/12, 13/30, 404/29 w obrębie Kamienica Królewska.

Stosownie do brzmienia art. 75 ust. 1 pkt 4 w/w ustawy organem właściwym do rozpoznania sprawy jest Wójt Gminy Sierakowice.

W myśl art. 61 ust. 1 pkt 1 w.cyt. ustawy wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach wymaga przeprowadzenia postępowania w sprawie oceny oddziaływania na środowisko. Postępowanie to zgodnie z art. 61 ust. 2 wyż. cyt. ustawy przeprowadza organ właściwy do wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach. Postępowanie to obejmuje również ocenę oddziaływania przedsięwzięcia w odniesieniu do siedlisk przyrodniczych oraz gatunków roślin i zwierząt, dla których ochrony został wyznaczony obszar Natura 2000.

Na podstawie przedstawionej przy wniosku informacji o przedsięwzięciu oraz po zasięgnięciu opinii:

- Starosty Powiatu Kartuskiego, który postanowieniem R.MA.7633-20/09 z dnia 12.05.2009r. wyraził opinię o braku potrzeby przeprowadzenia postępowania w sprawie oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko;
- Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Kartuzach, który postanowieniem SE.ZNS-80/4930/25/09 z dnia 23.03.2009r. wyraził opinię o odstąpieniu od obowiązku przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko;

tut. organ postanowieniem SB.7624-4/3/09 z dnia 18.05.2009r. stwierdził, że przedsięwzięcie nie wymaga przeprowadzenia postępowania w sprawie oceny oddziaływania na środowisko. Informacja o wydaniu w/w postanowienia została zawarta w publicznie dostępnym wykazie danych pod numerem 38/B/2009.

Uwzględniając uwarunkowania określone w art. 63 ust. 1 ustawy, w odniesieniu do wnioskowanego przedsięwzięcia, Wójt Gminy Sierakowice ustalił i zważył co następuje, biorąc pod uwagę:

1) rodzaj i charakterystyka przedsięwzięcia, z uwzględnieniem:

a) skala przedsięwzięcia i wielkość zajmowanego terenu oraz ich wzajemnych proporcji:

Inwestor planuje budowę kanalizacji sanitarnej grawitacyjnej w miejscowości Kamienica Królewska. Jest to drugi etap przedsięwzięcia. Właścicielami działek objętych inwestycją są osoby prywatne. Odprowadzane ścieki będą pochodzić z zabudowy mieszkaniowej, letniskowej i rekreacyjnej części wsi Kamienica Królewska.

Planowana budowa sieci kanalizacji obejmować będzie budowę sieci grawitacyjnej wraz ze studzienkami i przykanalikami (350m długości) oraz 6 przyłączy kanalizacyjnych. Kanały grawitacyjne kanalizacji przejmować będą ścieki z poszczególnych gospodarstw, a za pomocą studzienek rewizyjnych możliwe będzie modernizowanie kierunków, spadków i czyszczenie kanałów.

Planuje się odbiór ścieków od około 30 mieszkańców stałych, ilość ścieków odprowadzanych z terenów objętych projektem to około $5,6\text{m}^3/\text{d}$.

Ścieki zebrane z istniejącej oraz projektowanej zabudowy wsi Kamienica Królewska będą odprowadzane do systemu sieci grawitacyjnej i tłocznej, który przewidziany jest na terenie tejże wsi w ramach wcześniejszych etapów projektu pn.: „Uporządkowanie gospodarki wodno – ściekowej zlewni rzek Słupi i Łupawy w aglomeracji Sierakowice”, a następnie poprzez kolejne przepompownie na trasach do oczyszczalni ścieków w Sierakowicach.

Działki objęte niniejszym wnioskiem nie posiadają aktualnego planu zagospodarowania przestrzennego.

b) Powiązania z innymi przedsięwzięciami, w szczególności kumulowania się oddziaływań przedsięwzięć znajdujących się na obszarze, na który będzie oddziaływać przedsięwzięcie:

Obiekt nie będzie powiązany z innymi przedsięwzięciami, wobec czego nie nastąpi kumulacja oddziaływań pochodzących z innych źródeł znajdujących się na tym obszarze.

Inwestycja stanowi podziemne uzbrojenie terenu, nie zmieni sposobu jego zagospodarowania.

c) Wykorzystanie zasobów naturalnych:

Realizacja przedsięwzięcia na etapie budowy będzie się wiązała z wykorzystaniem takich materiałów jak: woda, kruszywa, paliwo zużywane przez maszyny i pojazdy.

W fazie eksploatacji ze względu na swój charakter inwestycja nie będzie wykorzystywać zasobów naturalnych.

d) Emisja i występowanie innych uciążliwości:

Planowana inwestycja jest przedsięwzięciem docelowo chroniącym środowisko; ponadto przyjęte rozwiązania techniczne i technologiczne, oraz organizacja robót mają na celu ograniczenie negatywnych wpływów przedsięwzięcia na środowisko.

Na etapie budowy mogą wystąpić pewne uciążliwości, jednak będą one krótkotrwałe i ustąpią niezwłocznie po zakończeniu prac. Związane będą z emisją gazów spalinowych, cząsteczkami kurzu i pyłu oraz hałasu powstającego w wyniku prac maszyn, urządzeń oraz ciężkiego sprzętu budowlanego. Dla zminimalizowania tego wpływu wykonawca powinien użytkować sprzęt zgodnie z wymogami BHP oraz wykonywać prace emitujące najwięcej hałasu w porach najmniej szkodliwych dla warunków bytowych ludności. W fazie budowy zamierzenie stanie się źródłem powstawania odpadów budowlanych. Odpady te powinny być gromadzone w miejscu do tego wyznaczonym i przekazywane odbiorcom posiadającym stosowne uprawnienia. Planowane roboty czasowo mogą powodować utrudnienia w ruchu pojazdów oraz pieszych na trasie budowy i w jej najbliższym otoczeniu.

Eksploatacji sieci kanalizacyjnej nie będzie powodować emisji substancji, gazów czy pyłów do otoczenia. Zastosowanie odpowiedniego materiału do budowy kanalizacji oraz jej szczelne wykonanie, wyeliminuje możliwość zanieczyszczenia wód i gruntu ściekami.

e) Ryzyka wystąpienia poważnej awarii, przy uwzględnieniu używanych substancji i stosowanych technologii:

Ze względu na charakter planowanej inwestycji nie zachodzi ryzyko wystąpienia poważnych awarii. Ryzyko wystąpienia innych awarii jest znikome pod warunkiem zastosowania odpowiedniego materiału do produkcji rur oraz zapewnienie dobrego stanu technicznego sieci.

- 2) **Usytuowanie przedsięwzięcia, z uwzględnieniem możliwego zagrożenia dla środowiska, w szczególności przy istniejącym użytkowaniu terenu, zdolności samooczyszczania się środowiska i odnawiania się zasobów naturalnych, walorów przyrodniczych i krajobrazowych oraz uwarunkowań miejscowych planów zagospodarowania przestrzennego- uwzględniające:**

- a) **Obszary wodno –błotne oraz inne obszary o płytkim zaleganiu wód podziemnych:**

Na terenie na którym jest planowana inwestycja nie znajdują się tereny wodno – błotne. Ze względu na charakter prowadzonej działalności inwestycja nie będzie wpływać na stan wód podziemnych.

- b) **Obszary wybrzeży:**

Na terenie na którym jest planowana inwestycja nie występują obszary wybrzeży, wobec czego inwestycja nie będzie na nie oddziaływać.

- c) **Obszary górskie lub leśne:**

Planowane przedsięwzięcie położone jest głównie na terenach zabudowy mieszkaniowej oraz na terenach letniskowych i rekreacyjnych, w tym na prywatnej drodze dojazdowej.

- d) **Obszary objęte ochroną, w tym strefy ochronne ujęć wód i obszary ochronne zbiorników wód śródlądowych:**

Nie występują w obszarze planowanego przedsięwzięcia strefy ochronne ujęć wód i obszary ochronne zbiorników wód śródlądowych.

- e) **Obszary wymagające specjalnej ochrony za względu na występowanie gatunków roślin i zwierząt lub ich siedlisk przyrodniczych objętych ochroną, w tym obszary Natura 2000 oraz pozostałe formy ochrony przyrody:**

Planowane przedsięwzięcie zlokalizowane jest w obszarze podlegającym ochronie na podstawie ustawy z 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody: Kaszubskim Parku Krajobrazowym, oraz w bezpośrednim sąsiedztwie obszaru Lasów Mirachowskich, stanowiących zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Środowiska z dnia 5 września 2007 (Dz.U.Nr 179, poz. 1275) obszar Natura 2000 PLB22008 (OSO – obszar specjalnej ochrony ptaków).

Ponadto w jego niedalekim sąsiedztwie zlokalizowane są liczne inne formy ochrony przyrody. Najbliżej terenu inwestycji położonymi obszarami chronionymi w ramach sieci Natura 2000 są:

- PLB220008 Lasy Mirachowskie – oddalony o ok. 0,1 km na wschód w linii prostej;
- PLH220014 Kurze Grzędy oddalony o ok. 3 km na wschód w linii prostej;
- PLH220027 Staniszewskie Błoto oddalony o ok. 8,2 km na południowy-wschód w linii prostej;
- PLH220006 Dolina Górnej Łeby oddalony o ok. 8,8 km w linii prostej na wschód;
- PLH220036 Dolina Łupawy oddalony o ok. 8,0 km w linii prostej na zachód.

Pozostałe formy ochrony przyrody, zlokalizowane na terenie gminy Sierakowice

Obszary chronionego krajobrazu:

- Kaszubski Parku Krajobrazowy - planowane przedsięwzięcie zlokalizowane jest na terenie Kaszubskiego Parku Krajobrazowego – na jego zachodnim skraju;
- Gowidliński Obszar Chronionego Krajobrazu - planowane przedsięwzięcie zlokalizowane jest w odległości 1,2 km w linii prostej na północ od granicy Gowidlińskiego Obszaru Chronionego Krajobrazu;

- Obszar Pradoliny Łeby i Wzgórz Morenowych na południe od Lęborka - planowane przedsięwzięcie zlokalizowane jest w odległości 0,6 km w linii prostej na południowy-wschód od granicy Obszaru Pradoliny Łeby i Wzgórz Morenowych na południe od Lęborka.

Z uwagi na usytuowanie planowanego przedsięwzięcia oraz zakres prowadzonej działalności przedsięwzięcie nie spowoduje utraty ani fragmentacji siedlisk przyrodniczych w w/w obszarach oraz nie będzie stanowiło zagrożenia dla stanu środowiska przyrodniczego obszaru Natura 2000 związanego z planowanym przedsięwzięciem. Realizacja przedsięwzięcia nie wpłynie negatywnie na przyrodę oraz nie naruszy zakazów obowiązujących w granicach w/w obszarów chronionego krajobrazu.

f) Obszary, na których standardy jakości środowiska zostały przekroczone:

Przedsięwzięcie nie będzie realizowane na obszarze, na którym standardy jakości środowiska zostały przekroczone, takich jak obszary industrialne z rozwijającym się przemysłem ciężkim, powodujące znaczny wzrost emisji gazów, pyłów czy metali ciężkich oraz obszary o przekroczonych standardach jakości wód podziemnych i powierzchniowych. Działki na których planowana jest inwestycja są terenem wiejskim, o charakterze mieszkalnym, rekreacyjnym i letniskowym.

g) Obszary o krajobrazie mającym znaczenie historyczne, kulturowe lub archeologiczne:

Na terenie na którym jest planowana inwestycja nie występują obszary o krajobrazie mającym znaczenie historyczne, kulturowe lub archeologiczne.

h) Gęstość zaludnienia:

Przedsięwzięcie nie będzie realizowane na obszarze gęsto zaludnionym, dotyczy słabo zaludnionego obszaru wiejskiego.

i) Obszary przylegające do jezior:

Planowane przedsięwzięcie znajduje się w odległości około 550m od Jeziora Junno, około 470m od Jeziora Kamienickiego. Realizacja przedsięwzięcia przyczyni się do ochrony wód, przed przedostawaniem się do nich ścieków z nieszczelnych zbiorników bezodpływowych, zatem będzie pozytywnie oddziaływać na jakość wód oraz elementy biotyczne w/w jezior.

j) Uzdrowiska i obszary ochrony uzdrowiskowej:

Nie występują na obszarze planowanej inwestycji obszary podlegające ochronie uzdrowiskowej.

3) Rodzaj i skala możliwego oddziaływania rozważanego w odniesieniu do uwarunkowań wymienionych w pkt. 1 i 2, wynikające z:

a) Zasięgu oddziaływania –obszaru geograficznego i liczby ludności, na którą przedsięwzięcie może oddziaływać:

Przedsięwzięcie nie będzie realizowane na obszarze gęsto zaludnionym, dotyczy słabo zaludnionego obszaru wiejskiego. Budowa sieci kanalizacji jest warunkiem koniecznym dla rozwoju wsi Kamienica Królewska.

Przyjęty wariant trasy sieci jest rozwiązaniem optymalnym, poprzedzonym analizami i uwarunkowanym lokalizacją innych urządzeń infrastruktury podziemnej. Wyboru wariantu

dokonano po przeanalizowaniu względów środowiskowych, technicznych oraz formalno – prawnych.

b) Transgranicznego charakteru oddziaływaniu przedsięwzięcia na poszczególne elementy przyrodnicze:

Nie zachodzi obawa oddziaływania transgranicznego na środowisko.

c) Wielkości i złożoność oddziaływania, z uwzględnieniem obciążenia istniejącej infrastruktury technicznej:

Przedmiotowa inwestycja w żaden sposób nie będzie oddziaływać na sieci wodociągowe, energetyczne czy komunikacyjne. W przypadku kolizji z infrastrukturą sieć zostanie przebudowana tak, aby możliwe było wykonanie inwestycji.

Na etapie budowy mogą wystąpić pewne uciążliwości i przekształcenia terenu, w zakresie niezbędnym do realizacji przedsięwzięcia. Powstające odpady, stanowiące głównie masy ziemne, po zakończeniu prac powinny być wykorzystane do wyrównania przedmiotowego terenu.

Przedsięwzięcie nie będzie źródłem skażenia gleby i wody, a uciążliwości związane z realizacją inwestycji, emisja pyłów i hałasu do środowiska, ustaną po zakończeniu prac.

d) Prawdopodobieństwa oddziaływania:

Na etapie budowy realizacja inwestycji wiązać się będzie z oddziaływaniem na środowisko ze względu na powstawanie odpadów, hałasu związanego z pracą maszyn i urządzeń oraz zwiększenie emisji zanieczyszczeń do powietrza atmosferycznego. Uciążliwości będą miały krótkotrwały charakter i ustąpią po zakończeniu budowy. Warunkiem minimalizacji tych niedogodności jest prawidłowa organizacja prac budowlanych oraz używanie zgodnie z przepisami BHP, atestowanego sprzętu budowlanego.

Zajęcie powierzchni terenu większości działek będzie miało miejsce tylko na czas realizacji, a po zakończeniu prac zostanie on przywrócony do stanu pierwotnego.

Eksploatacja inwestycji nie będzie źródłem emisji gazów, pyłów oraz innych substancji czy zanieczyszczeń, nie wpłynie również na komponenty środowiska.

Odpowiednie materiały z których będzie wykonana sieć oraz zbudowany z nich szczelny układ kanałów, wyeliminują możliwość emisji ścieków do otaczającego gruntu. Brak inwestycji wpłynie na środowisko w sposób negatywny, gdyż poprzez nieuporządkowanie gospodarki ściekowej będzie następowała dalsza jego degradacja.

e) Czasu trwania, częstotliwości i odwracalności oddziaływania:

Na etapie realizacji przedsięwzięcia występować będą przekształcenia terenu, w zakresie niezbędnym dla realizacji inwestycji. Powstawać będą odpady, głównie masy ziemne, które gromadzone będą w wyznaczonym miejscu i wykorzystywane do wyrównania terenu. W fazie realizacji inwestycji występować będzie zwiększona emisja hałasu oraz zanieczyszczenia do środowiska, związane z pracą maszyn i urządzeń. Uciążliwości te ustaną po zakończeniu prac.

Eksploatacja inwestycji nie będzie źródłem emisji gazów, pyłów oraz innych substancji czy zanieczyszczeń, nie wpłynie na komponenty środowiska.

Na obszarze planowanej inwestycji nie przewiduje się wycinki drzew. Wierzchnią warstwę gleby planuje się zachować do końcowego zagospodarowania terenu, tak aby przywrócić przedmiotowy obszar do stanu pierwotnego.

W toku postępowania żadna ze stron nie wniosła uwag ani wniosków.

W tym stanie należało orzec jak na wstępie.

STAROSTWO POWIATOWE
Kartuski

Informacja o niniejszej decyzji podlega ujawnieniu w publicznie dostępnym wykazie danych pod numerem 38/B/2008.

Od niniejszej decyzji służy stronom odwołanie do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Gdańsku, ul. Podwale Przedmiejskie 30 za pośrednictwem Wójta Gminy Sierakowice, w terminie 14 dni od dnia doręczenia decyzji.

Z up. WÓJTA GMINY
inż. Mirosław Raabe
INSPEKTOR DS. BUDOWNICTWA

Pouczenie

1. Decyzje o środowiskowych uwarunkowaniach dołącza się do wniosku o wydanie decyzji, o której mowa w art. 72 ust. 3 i 4; wniosek ten powinien być złożony nie później niż przed upływem czterech lat do dnia, w którym decyzja o środowiskowych uwarunkowaniach stała się ostateczna – art. 72 ust.3.
2. Termin o którym mowa w ust. 3, może ulec przedłużeniu o dwa lata, jeżeli realizacja planowanego przedsięwzięcia przebiega etapowo oraz nie zmieniły się warunki określone w decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach.

Otrzymują:

1. Gmina Sierakowice, ul. Lęborska 30, 83-340 Sierakowice
- ② Pani Joanna Kobiela, ul. Dworcowa 9, 83-342 Kamienica Królewska
- ③ Pan Waldemar Hicke, ul. Wrzosowa 45, 83-342 Kamienica Królewska
- ④ a/a

Do wiadomości:

- ① Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Kartuzach, ul. Sambora 30a, 83-300 Kartuzy
- ② Starosta Powiatu Kartuskiego, ul. Dworcowa 1, 83-300 Kartuzy
3. a/a

Za zgodność z oryginałem
dnia 3.09.2008
PPIR »TELSYSTEM« Spółka z o.o.
80-336 Gdańsk ul. Czyżewskiego 38/113
tel. (058) 511-21-00, fax (058) 511-21-10

Odebrałem
10.09.2008
Piergiński

