

Zwoleń, dnia 07.07.2011 r.

DECYZJA O ŚRODOWISKOWYCH UWARUNKOWANIACH

Na podstawie art.71 ust.2 pkt 2, art. 75 ust. 1 pkt 4 oraz art. 84 i art 85 ust 1 ustawy z dnia 3 października 2008 r. o udostępnianiu 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) a także § 3 ust. 1 pkt 79 rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2010 r. w sprawie określenia rodzajów przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz.U.Nr 213 poz. 1397 ze zm.) w związku z art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks Postępowania Administracyjnego (t. j. Dz. U. Nr 98 poz.1071 z 2000 r. z późn. zmianami) po rozpatrzeniu wniosku Gminy Zwoleń w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedsięwzięcia pod nazwą „**Budowa sieci kanalizacji sanitarnej z przepompownią i kolektorem tłocznym w Zwoleń w ul. Słowackiego**”

stwierdzam

brak potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko polegającego na „Budowie sieci kanalizacji sanitarnej z przepompownią i kolektorem tłocznym w Zwoleń w ul. Słowackiego”

U ZASADNIENIE

W dniu 20.05.2011 r. zostało wszczęte postępowanie administracyjne w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedsięwzięcia polegającego na „**Budowie sieci kanalizacji sanitarnej z przepompownią i kolektorem tłocznym w Zwoleń w ul. Słowackiego**” na wniosek Gminy Zwoleń.

Przedsięwzięcie pod nazwą „Budowa sieci kanalizacji sanitarnej z przepompownią i kolektorem tłocznym w Zwoleń w ul. Słowackiego” zaliczane jest do przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko, dla których obowiązek sporządzenia raportu o oddziaływaniu na środowisko może być wymagany w oparciu o § 3 ust. 1 pkt 79 *rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2010 r. w sprawie określenia rodzajów przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz.U. Nr 213 poz. 1397)*. Zgodnie z art. 59 ust. 1 pkt. 2, art. 64 ust. 1 pkt. 1 i pkt. 2, art. 78 ust.1 ustawy z dnia 3 października 2008 roku o udostępnieniu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (Dz. U. z 2008 roku Nr 199, poz 1227) Burmistrz Zwoleń zwrócił się pismem w dniu 20.05.2011 r. nr OEG.6220.4.2011 do Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Warszawie Wydział Spraw Terenowych II oraz Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Zwoleń o opinię w przedmiocie obowiązku przeprowadzenia oceny oddziaływania planowanego przedsięwzięcia na środowisko, w przypadku zajęcia stanowiska opowiadającego się za sporządzeniem raportu dla tego przedsięwzięcia, o określenie jego zakresu. Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Warszawie - postanowieniem z dnia 07.06.2011 r. nr WOOŚ-II.4240.789.2011.JC oraz Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Zwoleń - opinią sanitarną z dnia 14.06.2011 r. znak: SZN – 712.10.2011 odstąpili od obowiązku przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko, uzasadniając tym, iż w odniesieniu do poszczególnych uwarunkowań w/w inwestycja nie wpłynie negatywnie na otaczające ją środowisko w przedstawiony poniżej sposób:

1. Rodzaj i charakterystyka przedsięwzięcia, z uwzględnieniem:

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

Przedmiotowe przedsięwzięcie polegać będzie na budowie sieci kanalizacji sanitarnej wraz z przykanalikami do posesji i działek budowlanych położonych przy ul. Słowackiego w miejscowości Zwoleń oraz budowę rurociągów tłocznych kanalizacji ściekowej. Ponadto, z uwagi na niejednorodny spadek terenu,

Wpłynęło dnia
11.07.11 (738)...

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

W przypadku przedmiotowego przedsięwzięcia brak jest możliwości poważnej awarii przemysłowej.

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:

Z przedłożonych materiałów wynika, że przedsięwzięcie będzie realizowane w sąsiedztwie rzeki Zwoleńki. Z uwagi na skalę inwestycji oraz przedstawione rozwiązania techniczne projektowana kanalizacja nie będzie wpływać negatywnie na ww. ciek wodny.

b) obszary wybrzeży:

Planowana inwestycja leży poza obszarami wybrzeży.

c) obszary górskie lub leśne:

Przedmiotowe przedsięwzięcie leży poza obszarami góorskimi i leśnymi.

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

Z przedłożonych materiałów nie wynika, aby w miejscu realizacji inwestycji oraz w jej pobliżu występowały obszary objęte ochroną, w tym strefy ochronne ujęć wód i obszary ochronne zbiorników wód śródlądowych.

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

Przedmiotowa inwestycja zlokalizowana jest poza formami ochrony przyrody o których mowa w art. 6, ust. 1 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (Dz. U. z 2009 r. Nr. 151, poz. 1220, ze. zm.).

Najbliższe obszary chronione położone są w odległości około 1,5 km od planowanej inwestycji i są to:

- obszar Natura 2000 PLH 140006 „Dolina Zwoleńki”;
- obszar Natura 2000 PLB 140013 „Ostoja Kozienicka”;
- obszar Natura 2000 PLH 140035 „Puszcza Kozienicka”;
- Kozienicki Park Krajobrazowy imienia Profesora Ryszarda Zaręby;
- Obszar Chronionego Krajobrazu Dolina rzeki Zwoleńki.

Planowana inwestycja przewiduje budowę sieci kanalizacji sanitarnej na długości 1500 m wraz z przepompownią ścieków i rurociągami tłocznymi. Przedmiotowa inwestycja liniowa prowadzona będzie wzdłuż istniejących ciągów komunikacyjnych na terenie zabudowy mieszkaniowej miasta Zwoleńki.

Mając na uwadze wartości przyrodnicze terenu, skalę i zakres planowanej inwestycji oraz dotychczasowy sposób zagospodarowania terenu stwierdza się, że jej realizacja nie wpłynie znacząco negatywnie na cele ochrony najbliższych obszarów Natura 2000 (ich spójność i integralność) oraz na elementy środowiska przyrodniczego tj. gatunki zwierząt, roślin i siedliska przyrodnicze.

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

Z karty informacyjnej przedsięwzięcia nie wynika, aby w miejscu realizacji inwestycji oraz w jej pobliżu występowały obszary, na których standardy jakości środowiska zostały przekroczone.

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

Z przedłożonych materiałów wynika, aby w miejscu realizacji inwestycji oraz w jej pobliżu występowały obszary o krajobrazie mającym znaczenie historyczne, kulturowe lub archeologiczne.

h) gęstość zaludnienia:

P o u c z e n i e

Zgodnie z art. 72 ust.3 ustawy z dnia 3 października 2008 r. o udostępnianiu 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) decyzję o środowiskowych uwarunkowaniach dołącza się do wniosku o wydanie decyzji o pozwoleniu na budowę obiektu budowlanego. Wniosek ten powinien być złożony nie później niż przed upływem czterech lat od dnia, w którym decyzja o środowiskowych uwarunkowaniach stała się ostateczna. Termin ten może ulec wydłużeniu o dwa lata, jeżeli realizacja planowanego przedsięwzięcia przebiegać będzie etapowo oraz nie zmienia się warunki określone w niniejszej decyzji.

Od niniejszej decyzji służy stronie odwołanie do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Radomiu ul. Żeromskiego 53, za pośrednictwem Burmistrza Zwolenia w terminie 14 dni od dnia doręczenia decyzji.

Załączniki:

1.Charakterystyka planowanego przedsięwzięcia – zgodnie z art.82 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.

Otrzymują:

1. Strony postępowania wyznaczone zgodnie z mapami ewidencyjnymi zostaną powiadomione w trybie art.48 K.P.A poprzez wywieszenie na tablicy ogłoszeń oraz umieszczenie na stronie internetowej www.bip.zwolen.akcesnet.net

2. a/a

Do wiadomości:

1. Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Warszawie
2. Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Zwoleniu



Z up. BURMISTRZA
Krystyna Kozłowska
p.o. Kierownika Referatu

Charakterystyka planowanego przedsięwzięcia, o której mowa w art.82 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.)

Przedmiotowe przedsięwzięcie polegać będzie na budowie sieci kanalizacji sanitarnej wraz z przykanalikami do posesji i działek budowlanych położonych przy ul. Słowackiego w miejscowości Zwolen oraz budowę rurociągów tłocznych kanalizacji ściekowej. Ponadto, z uwagi na niejednorodny spadek terenu, projektuje się budowę podziemnej przepompowni ścieków wraz z towarzyszącą infrastrukturą techniczną (drogą dojazdową do przepompowni, zasilaniem energetycznym pompowni wraz z instalacją elektryczną).

Zgodnie z wypisem i wrysem z miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Zwolen uchwalonego Uchwałą nr XIII/95/2003 Rady Miejskiej w Zwoleniu w dniu 25 listopada 2003 r. planowana inwestycja przebiegać będzie przez tereny: zabudowy mieszkaniowej jednorodzinnej, nadrzecznej zieleni śródmiejskiej, koncentracji zabudowy zagrodowej i mieszkaniowej oraz komunikacji.

Szacunkowa długość kanalizacji sanitarnej wyniesie około 1500 m.

Włączenie projektowanej kanalizacji do istniejącego układu nastąpi na działce o nr ew. 2645/19.

Kanały grawitacyjne i rurociągi tłoczne prowadzone będą wzdłuż istniejących ciągów komunikacyjnych, w obrębie zabudowy mieszkaniowej istniejącej i planowanej.

Do poszczególnych posesji oraz działek budowlanych leżących wzdłuż projektowanych kanałów ściekowych, zaprojektowane będą przykanaliki umożliwiające odprowadzenie ścieków z indywidualnych posesji. Powierzchnia terenu zajęta pod wykonanie inwestycji wyniesie około 0,53 ha. Kanalizacja zostanie ułożona na głębokości 0,8 – 6,0 m pod powierzchnią ziemi.

Przejścia kanalizacji pod rowami melioracyjnymi wykonane zostaną w rurze ochronnej posadowionej min. 1,0 m poniżej istniejącego dna rowu.

Przewody kanalizacyjne wykonane będą w przeważającej ilości z rur PVC-U \checkmark 200 mm klasy S (SDR-34) natomiast przewody odprowadzające ścieki z posesji i przykanaliki z rur PVC-U \checkmark 160 mm klasy S (SDR-34). Rurociągi tłoczne ścieków wykonane zostaną z rur i kształtek PE o średnicach DN 50-250 mm.

Rurociągi tłoczne wyposażone zostaną w zawory napowietrzająco – odpowietrzające.

Przejścia kanałów przez studnie wykonane zostaną w sposób uniemożliwiający infiltrację wody gruntowej i eksfiltrację ścieków oraz zostaną zaizolowane od zewnątrz abizolem. Prefabrykowane elementy studzienne łączone będą ze sobą za pomocą uszczelek. Studnie wykonane z tworzyw sztucznych posiadać będą szczelne przejścia przez ścianę.

Przepompownia wykonana zostanie jako prefabrykowany zbiornik podziemny, wyposażony w dwie pompy zatapialne, z których jedna spełniać będzie funkcję rezerwową. W trakcie budowy sieci kanalizacji sanitarnej wystąpi w analizowanym rejonie emisja hałasu oraz substancji do powietrza, których źródłami będą głównie praca sprzętu budowlanego oraz pojazdy transportujące materiały budowlane. W celu ograniczenia negatywnego wpływu inwestycji na powietrze i klimat akustyczny otoczenia do budowy kanalizacji zostanie użyty sprzęt sprawny technicznie, a prace budowlane prowadzone będą tylko w porze dziennej.

Odwodnienie wykopu (w przypadku takiej konieczności) prowadzone będzie w taki sposób, aby nie dopuścić do zbyt dużego obniżenia zwierciadła lustra wody.

Powstające podczas prowadzenia prac związanych z realizacją inwestycji odpady nienadające się do dalszego wykorzystania na terenie objętym inwestycją, przekazane zostaną podmiotom prowadzącym działalność w zakresie transportu i odbioru odpadów do odzysku lub unieszkodliwienia.

W trakcie realizacji inwestycji może wystąpić skażenie środowiska gruntowo-wodnego w przypadku awarii sprzętu zmechanizowanego. W celu ograniczenia ww. zagrożenia zastosowany zostanie nowoczesny i sprawny technicznie sprzęt oraz zapewniona dobra organizacja pracy.

Plac budowy wyposażony będzie w mobilne kabiny sanitarne przemieszczane wraz z miejscem prowadzenia robót. Ich opróżnianiem oraz transportem ścieków do oczyszczalni będą zajmowały się uprawnione podmioty.

Zastosowanie do budowy kanalizacji i przepompowni nowoczesnych materiałów i urządzeń gwarantuje szczelność systemu oraz brak realnych zagrożeń w trakcie normalnej eksploatacji.

Odprowadzanie ścieków zorganizowanym systemem kanalizacyjnym pozwoli na wyeliminowanie niekorzystnego oddziaływania ścieków na środowisko gruntowo-wodne, zapewni poprawę standardu życia mieszkańców. Oddziaływania powstałe na etapie realizacji przedsięwzięcia będą krótkotrwałe i ustąpią po zakończeniu prac budowlanych. Eksploatacja inwestycji wyeliminuje zagrożenie zanieczyszczenia środowiska gruntowo-wodnego poprzez gromadzenie ścieków w nieuszczelnionych, bezodpływowych zbiornikach i ich transport drogowy. Zapobiegnie również niekontrolowanemu zrzutowi ścieków do cieków wodnych i rowów przydrożnych.



Z up. BURMISTRZA
Krystyna Koziarska
p.o. Kierownika Referatu