

TPI.7625/ 2 /2007

DECYZJA
o środowiskowych uwarunkowaniach zgody na realizację przedsięwzięcia

Na podstawie art. 56, w związku z art. 46 ust.1 pkt.1 i art. 46a ust.7 ustawy z dnia 27 kwietnia 2001r. – Prawo ochrony środowiska (Dz.U. nr 62 poz. 627 ze zmianami) oraz art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960r. – Kodeks postępowania administracyjnego (tekst jednolity; Dz. U.Nr 98 z 2000r. poz. 1071 ze zmianami) po rozpatrzeniu wniosku Gminy Ksawerów z dnia 11.10.2006r.

1. wyrażam zgodę Gminie Ksawerów na realizację przedsięwzięcia polegającego na budowie sieci kanalizacji sanitarnej i sieci wodociągowej w ul. Rataja (dz. nr 49/7, 49/8 i 54) w Ksawerowie (Kol. Wola Zaradzyńska) .

2. ustalam środowiskowe uwarunkowania zgody na realizację przedsięwzięcia:

2.1. rodzaj i miejsce realizacji przedsięwzięcia :

- budowa sieci kanalizacji sanitarnej i sieci wodociągowej w ul. Rataja (dz. nr 49/7, 49/8 i 54) w Ksawerowie (Kol. Wola Zaradzyńska).

2.2. warunki wykorzystania terenu w fazie realizacji i eksploatacji:

- prace budowlane prowadzić tylko w porze dziennej;
- zorganizować na placu budowy oraz w miejscu wykonywania zadania, miejsce do czasowego przechowywania wytworzonych odpadów;
- wykonanie zabezpieczenia drzew rosnących w pobliżu wykonywanych robót poprzez podjęcie następujących działań :
 - o zabezpieczyć system korzeniowy przed zagęszczeniem terenu, co ma na celu ograniczenie uszkodzeń mechanicznych korzeni – miażdżenia (system korzeniowy 2-3 krotna średnica korony lub 2 krotna wysokość drzewa);
 - o ograniczyć do minimum prace ciężkiego sprzętu w obrębie systemu korzeniowego, w miarę możliwości użyć sprzętu lekkiego, w bezpośrednim sąsiedztwie grubszych korzeni (o średnicy od ok. 2-5cm) wykonywać prace ręcznie;
 - o stosować wykopy wąskoprzestrzenne, wszelkiego rodzaju wykopy w obrębie systemu korzeniowego ograniczyć do minimum a w razie konieczności zastosować przeciski (w przypadku gdy odległość wykopu od pnia jest mniejsza od ok. 2 krotnego obwodu pnia). Przeciski należy wykonać w taki sposób aby ograniczyć do minimum niekorzystne oddziaływanie oraz nie naruszyć stabilności oraz statyki drzewa;
 - o wykopy nie powinny powodować obniżenia poziomu wody gruntowej w czasie oraz po zakończeniu inwestycji w obrębie systemu korzeniowego;
 - o składowanie materiałów oraz użycie środków chemicznych nie powinno odbywać się w obrębie bryły korzeniowej;
 - o pień oraz konary drzew zabezpieczyć w sposób uniemożliwiający uszkodzenia mechaniczne;

- o wszelkiego rodzaju uszkodzenia należy zabezpieczyć w poprawny sposób;

2.3. wymagania dotyczące ochrony środowiska konieczne do uwzględnienia w projekcie budowlanym:

- projektowane przedsięwzięcie nie może wpłynąć na pogorszenie stosunków wodnych, w szczególności zanieczyszczenie wód gruntowych;
- przebieg trasy sieci kanalizacyjnej należy zaprojektować w taki sposób, aby nie dopuścić do wycinki drzew lub krzewów. W szczególnie uzasadnionych wypadkach inwestor winien uzyskać stosowne zezwolenie;

3. Charakterystyka przedsięwzięcia stanowi załącznik do decyzji.

4. Decyzja niniejsza wygasa po upływie 2 lat od dnia, w którym decyzja stała się ostateczna.

Uzasadnienie:

W dniu 11.10.2006r. Gmina Ksawerów wystąpiła z wnioskiem o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach zgody na realizację przedsięwzięcia polegającego na budowie sieci kanalizacji sanitarnej i sieci wodociągowej w ul. Rataja (dz. nr 49/7, 49/8 i 54) w Ksawerowie (Kol. Wola Zaradzyńska).

Wniosek spełnił warunki określone w art. 46a ust. 4 ustawy –Prawo ochrony środowiska. Zgodnie z ustaleniami miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego gminy Ksawerów uchwalonego uchwałą nr XXXVI/296/05 Rady Gminy Ksawerów z dnia 20.10.2005r. (DZ. Urz. Woj. Łódzkiego nr 378 poz. 3952) w/w działki znajdują się w liniach rozgraniczających ul. Rataja (droga gminna, oznaczona KDD56). Plan ustala możliwość lokalizowania sieci i urządzeń infrastruktury technicznej w liniach rozgraniczających dróg.

W chwili obecnej dla terenu, na którym będzie realizowana inwestycja, nie ma obowiązującego planu zagospodarowania przestrzennego.

Projektowana inwestycja jest zaliczona do przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko, dla których raport może być wymagany.

Zgodnie z przepisami w/w ustawy Urząd Gminy Ksawerów zwrócił się do Wydziału Ochrony Środowiska Rolnictwa i Leśnictwa Starostwa Powiatowego w Pabianicach oraz Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Pabianicach opinię co do potrzeby sporządzenia raportu dla planowanej inwestycji.

Starostwo Powiatowe w Pabianicach Wydział Ochrony Środowiska Rolnictwa i Leśnictwa pismem z dnia 13.11.2006r. znak OŚ.7633 –65-1/06 oraz Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny postanowieniem z dnia 08.11.2006r. znak PPIS – Pb -ZNS-470/124/06 odstąpili od obowiązku wykonywania raportu o oddziaływaniu na środowisko dla w/w inwestycji.

Biorąc pod uwagę opinie organów sanitarnego i ochrony środowiska oraz fakt, że wykonanie kanalizacji spowoduje likwidację przydomowych bezodpływowych zbiorników do gromadzenia ścieków, co wpłynie na poprawę stanu środowiska oraz planowana inwestycja nie spowoduje ujemnych oddziaływań na środowisko i zdrowie ludzi Wójt Gminy Ksawerów w dniu 27.11.2006r. wydał postanowienie, w którym stwierdził brak potrzeby sporządzenia raportu.

Biorąc powyższe pod uwagę należy stwierdzić, iż zgodnie z art. 53 prawa ochrony środowiska, wydanie niniejszej decyzji nie wymaga udziału społeczeństwa.

Wykonanie kanalizacji sanitarnej jest rozwiązaniem chroniącym środowisko - po jej wykonaniu zostaną zlikwidowane przydomowa szamba, często stare i nieszczelne. Po wyeliminowaniu szamb zostanie zlikwidowana penetracja zanieczyszczeń do gruntu jak również odór towarzyszący wybieraniu ścieków z szamb. Kanalizacja będzie spełniać wymóg szczelności. Wybudowanie sieci wodociągowej zapewni mieszkańcom zaopatrzenie w wodę z ujęcia gminnego, spełniającej wymogi higieniczno-sanitarne.

W dniu 05.01.2007r. postanowieniem znak OŚ.7633-65-2/06 Wydział Ochrony Środowiska Rolnictwa i Leśnictwa Starostwa Powiatowego w Pabianicach uzgodnił decyzję, wskazując warunki, które zostały zawarte w warunkach wykorzystania terenu w fazie realizacji i eksploatacji. Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny uzgodnił decyzję postanowieniem z dnia 03.01.2007r. znak PPIS-Pb-ZNS-470/137/06 bez uwag.

Wobec powyższego orzeczono jak w sentencji.

Od decyzji służy stronom odwołanie do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Łodzi ul. Piotrkowska 86, za pośrednictwem Wójta Gminy Ksawerów w terminie 14 dni od dnia jej otrzymania.

Otrzymują :

1. Gmina Ksawerów
2. a/a

Urząd Gminy Ksawerów
woj. łódzkie
ul. Kościuszki 3 h
95-054 Ksawerów
Tel./Fax 213-80-02 ; 213-80-50

WÓJT
Wojewódka
mgr inż. Maria Kopczevska

- 2 -
Zwolnione z opłaty skarbowej zgodnie z art.7 pkt.3 ustawy z dnia 16 listopada 2006r. o opłacie skarbowej (Dz. U. Nr 225 poz. 1635)

KIEROWNIK REFERATU
Gospodarki Przestrzennej
Rolnictwa i Ochrony Środowiska
Wizner
inż. Elżbieta Wizner

Załącznik do decyzji TPI.7625/ 2 /2007 z dnia 30.01.2007r.

o środowiskowych uwarunkowaniach zgody na realizację przedsięwzięcia

CHARAKTERYSTYKA PRZEDSIĘWZIĘCIA

1. Budowa sieci kanalizacji sanitarnej i sieci wodociągowej w ul. Rataja (dz. nr 49/7, 49/8, 54 w Ksawerowie (Kol. Wola Zaradzyńska).

2. Planowane przedsięwzięcie jest inwestycją z zakresu infrastruktury technicznej. W ramach tej inwestycji przewiduje się budowę ~450,0 m kanalizacji o średnicy 200 mm z PVC i ~464,0 m sieci wodociągowej. Budowana sieć kanalizacji sanitarnej zostanie podłączona do już istniejącej na terenie gminy kanalizacji, którą ścieki są odprowadzane do kolektora w Pabianicach a następnie do Grupowej Oczyszczalni Ścieków w Łodzi. Sieć wodociągowa stanowi rozbudowę sieci na terenie gminy, zasilanej w wodę z ujęcia gminnego.

Inwestycja jest lokalizowana przede wszystkim w pasach drogowych ulic oraz na działkach, na których właściciele wyrazili zgodę na lokalizację inwestycji. Do realizacji inwestycji zostanie wykorzystany sprzęt budowlany : koparki, zgarniarki, samochody samowyładowcze, ubijaki lub zagęszczarki, który w trakcie budowy może powodować krótkotrwałą emisję hałasu i spalin do środowiska. Prace budowlane będą prowadzone w porze dziennej.

WÓJT

mgr inż. Maria Kopczewska