

POSTANOWIENIE

Na podstawie art. 87 oraz art. 63 ust. 2, art. 64 ust. 1, art. 65 ust. 1 i 3 ustawy z 03.10.2008r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (Dz.U. 2008.199.1227, z późn. zm.) oraz art. 123 Kodeksu postępowania administracyjnego, w związku z wnioskiem o zmianę decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach znak RZP.7624-12/09 z dnia 21.12.2010r. dla przedsięwzięcia pn. „Budowa kanalizacji sanitarnej i wodociągu rozdzielczego w Rajgrodzie w ulicach Ostejki, Piaski, Żabia, Plancik, Warszawska”, który złożyła:

Gmina Rajgród, ul. Warszawska 32, 19-206 Rajgród

po zasięgnięciu opinii:

- Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Białymstoku (postan. znak WST II.4240.35.2011.EM z 03.03.2011r.)
- Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Grajewie (opinia nr 11/O/NZ/2011 z 11.03.2011r.),

p o s t a n a w i a m

stwierdzić brak potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko dla przedsięwzięcia pn. **Budowa kanalizacji sanitarnej i wodociągu rozdzielczego w Rajgrodzie w ulicach Ostejki, Piaski, Żabia, Plancik, Warszawska**, planowanego do realizacji przez Gminę Rajgród, ul. Warszawska 32, 19-206 Rajgród.

UZASADNIENIE

- I. W dniu 28.02.2011r. *Gmina Rajgród, ul. Warszawska 32, 19-206 Rajgród* złożyła wniosek o zmianę ostatecznej decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach z dnia 21.12.2010r. znak RZP.7624-12/09, wydanej dla inwestycji pn. „Budowa kanalizacji sanitarnej i wodociągu rozdzielczego w Rajgrodzie w ulicach Ostejki, Piaski, Żabia, Plancik, Warszawska”.

Zgodnie z art. 75 ust. 1 pkt 4 i ust. 3 ustawy z 03.10.2008 o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (Dz.U. 2008.199.1227, z późn.zm.) organem właściwym w sprawie jest Burmistrz Rajgrodu.

- II. Zgodnie z art. 71 ust. 2 ww. ustawy uzyskanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach jest wymagane dla przedsięwzięć mogących zawsze znacząco oddziaływać na środowisko oraz przedsięwzięć mogących potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko. Rodzaje takich przedsięwzięć – zgodnie z art. 60 ust. 1 ww. ustawy – określa rozporządzenie Rady Ministrów z 09.11.2010r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. 2010.213.1397).

Niniejsze postępowanie zostało wszczęte przed wejściem w życie ww. rozporządzenia, w związku z tym zgodnie z § 4 ww. rozporządzenia i art. 173 ust. 1 ww. ustawy stosuje się rozporządzenie Rady Ministrów z 09.11.2004r. w sprawie określenia rodzajów przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko oraz szczegółowych uwarunkowań związanych z kwalifikowaniem przedsięwzięcia do sporządzenia raportu o oddziaływaniu na środowisko (Dz.U. 2004.257.2573, z późn. zm.).

Przedmiotowe przedsięwzięcie zalicza się do przedsięwzięć mogących potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko zgodnie z § 3 ust. 1 pkt 63 ww. rozporządzenia („kanały odkryte lub rurociągi wodociągowe magistralne do przesyłania wody oraz przewody wodociągowe magistralne doprowadzające wodę od stacji uzdatniania do przewodów wodociagowych rozdzielczych”) oraz zgodnie z § 3 ust. 1 pkt 72a „kanały zbiorcze przeznaczone do zbierania ścieków z co najmniej dwóch kanałów bocznych”.

- III. W dniu 01.03.2011r. tut. organ wystąpił do Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Grajewie i Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Białymstoku z wnioskiem o ponowne wydanie opinii co do potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko, a w przypadku stwierdzenia takiej potrzeby – co do zakresu raportu o oddziaływaniu przedsięwzięcia na środowisko.

Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Białymstoku w postanowieniu znak WST II.4240.35.2011.EM z dnia 03.03.2011r. wyraził opinię, że dla przedmiotowego przedsięwzięcia nie istnieje potrzeba przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko.

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny wyraził opinię nr 11/O/NZ/2011 z 11.03.2011r. w której stwierdził brak obowiązku przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla przedmiotowego przedsięwzięcia.

IV. Przed wydaniem postanowienia zgodnie z art. 63 ust. 1 ww. ustawy tut. organ, opierając się na danych zawartych we wniosku i Karcie Informacyjnej przedsięwzięcia, analizował następujące uwarunkowania inwestycji:

1. Rodzaj i charakterystyka przedsięwzięcia:

Przedsięwzięcie będzie polegać na budowie sieci kanalizacji sanitarnej grawitacyjnej i tłocznej wraz z przepompowniami oraz budowie wodociągu rozdzielczego. Planowana sieć wodociągowa będzie stanowić sieć rozdzielczą, czyli przewody uliczne służące do rozprowadzania wody do odbiorców za pośrednictwem połączeń do budynków i innych obiektów. Jednocześnie planowana sieć wodociągowa będzie służyć w przyszłości do doprowadzania wody do Kolonii Lewej w Rajgrodzie (budowa sieci wodociągowej w Kolonii Lewej nie wchodzi w zakres przedmiotowej inwestycji). W związku z tym sieć wodociągowa w Rajgrodzie stanowi jednocześnie sieć magistralną prowadzącą wodę do planowanych przepompowni rozdzielczych w Kolonii Lewej.

2. Sieć wodociągowa rozdzielcza budowana będzie z rur PVC 160, 110 i 90 mm i z rur PE 160 i 50 mm; sieć kanalizacyjna tłoczna z rur PE 63 mm i 75 mm, a grawitacyjna z rur PVC 200 mm. Ponadto w zakres inwestycji wchodzi budowa 8 przepompowni i jednej przepompowni przydomowej.

Projektowana sieć kanalizacyjna będzie zbierać ścieki z gospodarstw domowych (poprzez przyłącza, których budowa nie jest objęta przedmiotową inwestycją) i będzie je odprowadzać do istniejącej sieci kanalizacyjnej w ul. Warszawskiej.

Na obszarze oddziaływania przedsięwzięcia nie występują inne przedsięwzięcia, których oddziaływanie mogłoby się kumulować z planowaną inwestycją. Istniejące bezodpływowe zbiorniki na nieczystości po uruchomieniu kanalizacji zostaną wyłączone z użytkowania.

Przedsięwzięcie nie zalicza się do zakładów o zwiększonym ryzyku lub o dużym ryzyku wystąpienia poważnej awarii przemysłowej, zgodnie z rozporządzeniem Ministra Gospodarki z 09.04.2002r. *w sprawie rodzajów i ilości substancji niebezpiecznych, których znajdowanie się w zakładzie decyduje o zaliczeniu go do zakładu o zwiększonym ryzyku albo zakładu o dużym ryzyku wystąpienia poważnej awarii przemysłowej (Dz.U. 2002.58.535, z późn.zm.)*

3. Usytuowanie przedsięwzięcia

Przedsięwzięcie w całości będzie realizowane w granicach administracyjnych Gminy Rajgród, w mieście Rajgród w ulicach Ostejki, Piaski, Żabia, Plancik, Warszawska. Istniejący sposób zagospodarowania terenu nie zmieni się. Dla terenu objętego przedsięwzięciem nie został uchwalony obowiązujący miejscowy zagospodarowania przestrzennego.

Miejsce realizacji inwestycji znajduje się na *Obszarze Chronionego Krajobrazu Pojezierza Rajgrodzkiego*, ustanowionego rozporządzeniem numer 12/05 Wojewody Podlaskiego z 25.02.2005r. *w sprawie Obszaru Chronionego Krajobrazu Pojezierza Rajgrodzkiego (Dz. Urz. Woj. Podl. 2005.54.725)*.

Planowana inwestycja będzie realizowana poza obszarami Natura 2000 i nie będzie na nie oddziaływać. Odległość do najbliższego położonego obszaru Natura 2000 PLB200006 Ostoja Biebrzańska wynosi ok. 3,5 km.

Planowane przedsięwzięcie znajduje się poza obszarami wodno-błotnymi oraz innymi obszarami o płytkim zasięgu wód podziemnych, obszarami wybrzeży, obszarami górskimi i leśnymi, poza obszarami, na których standardy jakości środowiska zostały przekroczone oraz poza uzdrowiskami i obszarami ochrony uzdrowiskowej. poza strefami ochronnymi ujęć wód. Teren planowanej inwestycji leży nad Jeziorem Rajgrodzkim.

Planowana inwestycja przebiega przez obszar historycznego układu przestrzennego, wpisanego do rejestru zabytków decyzją KL.WKZ-5340-3/88 z 15.04.1988 Wojewódzkiego Konserwatora Zabytków.

4. Rodzaj i skala możliwego oddziaływania:

Przedsięwzięcie ze względu na rodzaj i odległość (ok. 75 km od granicy państwa) nie będzie transgranicznie oddziaływać na środowisko. Zasięg oddziaływania planowanej inwestycji ma charakter lokalny. Sieć wodociągowa i kanalizacyjna będzie prowadzona pod ziemią, na głębokości 1,8 m.

Miasto Rajgród, gdzie jest planowana inwestycja, jest zamieszkane przez ok. 1780 mieszkańców. Powierzchnia miasta Rajgród wynosi 35,15 km², stąd średnia gęstość zaludnienia wynosi ok. 50 mieszkańców na km², przy czym granice administracyjne miasta obejmują również obszary rolne o rozrzuconej zabudowie zagrodowej, ale przedmiotowa inwestycja będzie realizowana na obszarze zwartej zabudowy jedno- i wielorodzinnej.

Na etapie budowy nastąpi zużycie wody do prób szczelności i płukania sieci oraz zużycie materiałów:

- materiały podstawowe: rury wodociągowe PVC i PE, rury kanalizacyjne PVC i PE, studnie z rur karbowanych, studnie włazowe,
- kruszywa – piasek na podsypkę i żwir na zasypkę,
- armatura żeliwna w postaci zasuw i hydrantów przeciwpożarowych,
- paliwa - olej napędowy i etylina do maszyn i urządzeń o napędzie spalinowym.

Na etapie eksploatacji będzie występować okresowe zużycie wody na cele technologiczne (do płukania sieci) oraz zużycie energii elektrycznej do zasilania przepompowni w ilości 8 przepompowni x 10 kW = 80 kW. Przepompownie będą uruchamiać się automatycznie w zależności od ilości nagromadzonych ścieków.

Budowa sieci będzie prowadzona metodą tradycyjną - wykopy otwarte oszalowane. Roboty ziemne będą prowadzone przy użyciu koparek chwytakowych z wyjątkiem miejsc kolizji, gdzie wykopy będą prowadzone ręcznie. Przejścia poprzeczne pod ciekami wodnymi i nawierzchniami utwardzonymi będą prowadzone przewiertami i przeciskami. W rejonach zdrenowanych roboty ziemne prowadzone będą ręcznie z zabezpieczeniem rurociągów drenarskich przed załamywaniem się wskutek późniejszego osiadania. Przejście pod rzeką Jęgrnią metodą przewiertu sterowanego.

Przewidywane użycie sprzętu: koparki, spycharki, prasy hydrauliczne, wibracyjne zagęszczarki gruntu, samochody ciężarowe, dźwigi samochodowe. Wykorzystywane będą maszyny i urządzenia o napędzie spalinowym; paliwo - olej napędowy, etylina (do zagęszczarki).

Oddziaływanie inwestycji wystąpi na etapie wykonywania prac budowlanych będzie krótkotrwale i ustąpi po zakończeniu robót. Będzie polegało na emisji hałasu i spalin spowodowanej pracą maszyn i urządzeń. W trakcie prac budowlanych wystąpi czasowe naruszenie powierzchni terenu i szaty roślinnej w miejscu inwestycji i bezpośrednim sąsiedztwie (przy czym nie przewiduje się usunięcia drzew i krzewów). Po zakończeniu prac wykonawca zostanie zobowiązany do przywrócenia terenu w obrębie realizacji inwestycji do stanu pierwotnego.

Na etapie eksploatacji nie wystąpią oddziaływania takie jak zwiększenia poziomu hałasu, emisja do powietrza, zanieczyszczenie środowiska wodno-gruntowego. Odpady z czyszczenia kanalizacji sanitarnej będą unieszkodliwiane zgodnie z przepisami ochrony środowiska.

Z powyższego wynika, że ani na etapie budowy, ani eksploatacji inwestycja nie będzie znacząco oddziaływać na środowisko.

Realizacja inwestycji spowoduje poprawę stanu środowiska poprzez zastąpienie istniejących zbiorników bezodpływowych na nieczystości ciekłe, często nieuszczelnionych, siecią kanalizacyjną, gdzie nieczystości będą oczyszczane i odprowadzane do środowiska z zachowaniem przepisów i wymagań ochrony środowiska. Ponadto wykonanie nowych hydrantów zwiększy bezpieczeństwo przeciwpożarowe.

V. Po przeanalizowaniu powyższych uwarunkowań oraz ww. opinii Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Grajewie z dnia 11.03.2011 i Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Białymstoku z dnia 03.03.2011r. ten organ uznał, że nie ma potrzeby przeprowadzania oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko.

VI. W związku z powyższym postanowiono jak wyżej.

POUCZENIE

Na niniejsze postanowienie stronom nie przysługuje prawo wniesienia zażalenia. Zgodnie z art. 142 Kodeksu postępowania administracyjnego postanowienie, na które nie służy zażalenie, strona może zaskarżyć tylko w odwołaniu od decyzji.



Burmistrz
CD [signature]
Czesław Karpiński

Otrzymują:

1. wnioskodawca – Gmina Rajgród, ul. Warszawska 32, 19-206 Rajgród
2. pozostałe strony – przez publiczne obwieszczenie
3. a/a