

RZP.7624-12/09

**DECYZJA**  
**w sprawie zmiany decyzji**  
**o środowiskowych uwarunkowaniach znak RZP.7624-12/09 z dnia 21.12.2011r.**

Na podstawie 154 § 1 i 2 Kodeksu postępowania administracyjnego, w związku z art. 71 ust. 2 pkt 2, art. 75 ust. 1 pkt 4 i art. 84 i art. 87 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.)*,

po rozpatrzeniu wniosku o zmianę decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach z dnia 21.12.2011r. o środowiskowych uwarunkowaniach 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

**o r z e k a m**

zmienić decyzję o środowiskowych uwarunkowaniach z dnia 21.12.2010r. znak: RZP.7624-12/09 wydaną dla przedsięwzięcia pn. „**Budowa kanalizacji sanitarnej i wodociągu rozdzielczego w Rajgrodzie w ulicach Ostejki, Piaski, Żabia, Plancik, Warszawska**” w ten sposób, że załącznik nr 1 do ww. decyzji („Charakterystyka przedsięwzięcia”) zastępuje się załącznikiem stanowiącym załącznik nr 1 do niniejszej decyzji. Pozostała treść decyzji pozostaje bez zmian.

**UZASADNIENIE**

I. W dniu 28.02.2011r. Gmina Rajgród, ul. Warszawska 32, 19-206 Rajgród złożyła wniosek o zmianę decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach z dnia 21.12.2011r. dla inwestycji pn. „*Budowa kanalizacji sanitarnej i wodociągu rozdzielczego w Rajgrodzie w ulicach Ostejki, Piaski, Żabia, Plancik, Warszawska*”.

Organem właściwym do wydania decyzji, 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.)* – jest Burmistrz Rajgrodu.

II. Zgodnie z art. 155 *Kodeksu postępowania administracyjnego* decyzja ostateczna, na mocy której strona nabyła prawo, może być w każdym czasie za zgodą strony uchylona lub zmieniona, jeśli za jej zmianą przemawia interes społeczny lub słuszny interes strony, przy czym w niniejszym postępowaniu wymagana jest jedynie zgoda strony, która złożyła wniosek – zgodnie z art. 87 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.)*.

Pozostałe strony postępowania zostały zawiadomione obwieszczeniem Burmistrza Rajgrodu z dnia 01.03.2011r. o wszczęciu postępowania w sprawie zmiany decyzji oraz o możliwości zapoznania się z aktami sprawy, składania wniosków i zastrzeżeń.

III. Zmiana decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach wynika ze zmiany przebiegu planowanej sieci kanalizacyjnej i wodociągowej, z czego wynika konieczność ponownego przeanalizowania wpływu inwestycji na środowisko i uzyskania odpowiednich opinii.

IV. Wnioskodawca ma interes prawny w zmianie decyzji, ponieważ planuje zrealizować inwestycji i uzyskać dofinansowanie inwestycji ze środków Unii Europejskiej. Przyznanie dofinansowania jest uzależnione od przedstawienia poprawnej pod względem formalno-prawnym dokumentacji związanej z oddziaływaniem inwestycji na środowisko. Realizacja inwestycji leży również w interesie społecznym, ponieważ przedmiotowa inwestycja będzie dotyczyła budowy sieci wodociągowej i kanalizacyjnej służącej mieszkańcom Rajgrodu.

V. Zgodnie z art. 87 ww. ustawy przed zmianą niniejszej decyzji dnia 01.03.2011r. tut. organ wystąpił do Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego i Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Białymstoku z wnioskiem o wydanie opinii co do potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania przed-

sięwzięcia na środowisko, a w przypadku stwierdzenia takiej potrzeby – co do zakresu raportu o oddziaływaniu przedsięwzięcia na środowisko.

Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Białymstoku w piśmie 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 dnia 11.03.2011. w której stwierdził brak obowiązku przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla przedmiotowego przedsięwzięcia.

- VI. Opierając się na danych zawartych we wniosku i Karcie Informacyjnej przedsięwzięcia oraz uwzględniając ww. opinie i uwarunkowania, o których mowa w art. 63 ust. 1 ww. ustawy, tut. organ w dniu 15.03.2011r. tut. organ wydał postanowienie, w którym stwierdził brak potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko.
- VII. Stwierdzając brak obowiązku przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko dla przedsięwzięcia tut. organ uwzględnił następujące uwarunkowania przedsięwzięcia:

1. Rodzaj i charakterystyka przedsięwzięcia:

Przedsięwzięcie będzie polegać na budowie sieci kanalizacji sanitarnej grawitacyjnej i tłocznej wraz z przepompowniami oraz budowie wodociągu rozdzielczego. 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 ścieków 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.)

2. 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.

### 3. 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 km<sup>2</sup>, stąd średnia gęstość zaludnienia wynosi ok. 50 mieszkańców na km<sup>2</sup>, 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 włączowe,
- 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 Jegrznią 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.

- VIII. Zgodnie z art. 80 ust. 2 ww. ustawy właściwy organ wydaje decyzję o środowiskowych uwarunkowaniach po stwierdzeniu zgodności lokalizacji przedsięwzięcia z ustaleniami miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego, jeżeli plan ten został uchwalony. Dla terenu, na którym będzie realizowane przedsięwzięcie, nie istnieje uchwalony miejscowy plan zagospodarowania przestrzennego. Tereny, które będzie obejmować inwestycji w związku ze zmianą przebiegu sieci wodociągowej i kanalizacyjnej również nie są objęte miejscowym planem zagospodarowania przestrzennego.

IX. Strony były zawiadamiane o kolejnych etapach postępowania. W dniu 01.03.2011r. tut. organ poprzez publiczne obwieszczenie zgodnie z art. 10 § 1 kpa zawiadomił strony o złożeniu wniosku o zmianę decyzji i o wystąpieniu o opinie. W dniu 15.03.2011r. tut. organ zawiadomił strony przez publiczne obwieszczenie o uzyskaniu opinii, o wydaniu postanowienia oraz o zebraniu materiałów niezbędnych do wydania decyzji i wyznaczył termin na zgłaszanie uwag i wniosków. W trakcie postępowania nie wpłynęły żadne uwagi ani wnioski stron.

X. Wobec powyższego orzeczono jak w sentencji decyzji.

### **POUCZENIE**

Stronom przysługuje prawo wniesienia odwołania od niniejszej decyzji w terminie 14 dni od dnia jej otrzymania. Odwołanie wnosi się do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Łomży za pośrednictwem Burmistrza Rajgrodu. Odwołanie można wnieść w terminie 14 dni od doręczenia niniejszej decyzji.

W przypadku zawiadamiania stron przez publiczne obwieszczenie, doręczenie uważa się za dokonane po upływie 14 dni od dnia publicznego obwieszczenia, stąd odwołanie można wnosić w terminie 28 dni od publicznego obwieszczenia.

**BURMISTRZ**  
*/-/ Czesław Karpiński*

#### Otrzymują:

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

*Zgodnie z art. 7 pkt 3 ustawy z 16.11.2006r. o opłacie skarbowej (Dz.U. 2006.225.1635, z późn. zm.) wnioskodawca jako jednostka samorządu terytorialnego jest zwolniony z opłaty skarbowej.*

## **CHARAKTERYSTYKA PRZEDSIĘWZIĘCIA**

### **Nazwa przedsięwzięcia:**

„Budowa kanalizacji sanitarnej i wodociągu rozdzielczego w Rajgrodzie w ulicach Ostejki, Piaski, Żabia, Plan-cik, Warszawska”

### **Wnioskodawca, Inwestor:**

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

### **Lokalizacja:**

1. 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.
2. 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 Raj-grodzkim.
3. Miejsce realizacji przedsięwzięcia znajduje się na Obszarze Chronionego Krajobrazu Pojezierza Rajgrodz-kiego, ustanowionego rozporządzeniem nr 12/05 Wojewody Podlaskiego z 25.02.2005r. w sprawie Ob-szaru Chronionego Krajobrazu Pojezierza Rajgrodzkiego (Dz.Urz.Woj. Podl. 2005.54.725).
4. Planowana inwestycja przebiega przez obszar historycznego układu przestrzennego, wpisanego do reje-stru zabytków decyzją KL.WKZ-5340-3/88 z dnia 15.04.1988 Wojewódzkiego Konserwatora Zabytków.
5. Inwestycja będzie realizowana w granicach administracyjnych miasta Rajgród – na działkach o numerach ewidencyjnych:

63/11, 67, 88/2, 161/3, 240, 316, 329, 358, 457, 458, 460, 461, 463, 471, 481/4, 482/1, 494, 496, 497, 498, 500, 501, 512, 612/2, 612/3, 612/4, 613, 615, 626, 627, 633, 637, 638, 639/2, 640, 641, 642, 643/2, 644, 649, 650, 651, 654/1, 654/2, 655, 656, 657, 658, 659, 662, 665, 667, 668, 670, 671, 672, 675, 676, 679, 680, 681, 683, 692, 693, 694, 696, 699/1, 699/2, 701/1, 701/2, 702, 842/13, 842/16, 842/19, 843/5, 865, 866, 867, 868, 872/1, 872/2, 873, 874, 875/1, 875/2, 876, 877, 878/5, 878/8, 882/1, 882/2, 885/1, 900/2, 901, 902, 903/2, 904/4, 905/2, 1000, 1012, 1013, 1014, 1015/3, 1015/4, 1015/5, 1015/6, 1015/8, 1015/11, 1015/13, 1018/10, 1018/25, 1021, 1025/1, 1076, 1077, 1083, 1084, 1087, 1088, 1089, 1090/2, 875/3, 1518, 563, 878/6, 842/18, 842/14, 842/6, 1018/7, 1015/16, 1015/15, 1018/8, 1018/26, 1018/27, 1018/17, 1018/19, 1018/10, 88/1, 11, 449, 440, 459, 462, 505/1, 505/2, 698, 1090/1, 1008/3, 1008/2, 1009, 1007/2, 1007/3, 1005, 1522/1, 1004/2, 1003, 1002, 1001, 632, 631, 627, 634, 635, 614, 630, 629, 628, 625, 624, 623, 622, 621, 620/2, 620/1.

### **Przewidywany zakres robót:**

W zakres przedsięwzięcia wchodzi budowa sieci kanalizacji sanitarnej grawitacyjnej i tłocznej wraz z prze-pompowniami oraz budowa wodociągu rozdzielczego:

- 1) sieć wodociągowa (rury PVC 160, 110 i 90 mm, PE 160 i 50 mm) o łącznej długości ok. 7500 m
- 2) sieć kanalizacyjna łącznie ok. 7000 m, w tym kanalizacja sanitarna tłoczna (rury PE 63 mm i 75 mm), przepompownie ścieków 9 szt. (8 szt. oraz 1 szt. przydomowa), kanalizacja sanitarna grawitacyjna (rury PVC 200 mm).

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.

Sieć wodociągowa będzie podłączona do istniejącej sieci w ul. Warszawskiej i będzie siecią rozdzielczą, tj. będzie rozprowadzać wodę w Rajgrodzie i jednocześnie będzie stanowić sieć magistralną dla przyszłej sieci rozdzielczej w Koloni Lewej.

### **Oddziaływanie na środowisko:**

1. Na etapie realizacji wystąpią oddziaływania na środowisko:
  - 1) hałas - w trakcie trwania robót wzrośnie natężenie hałasu spowodowane pracą sprzętu, w promieniu nie większym niż 200 m od miejsca prowadzenia prac;
  - 2) emisja spalin i zapylenie – spowodowane pracą sprzętu,
  - 3) naruszenie powierzchni terenu i szaty roślinnej - realizacja projektu i prowadzone roboty wpłyną okresowo na naruszenie terenu oraz szaty roślinnej w bezpośrednim sąsiedztwie miejsca realizacji projektu. Po zakończeniu prac wykonawca zostanie zobowiązany do przywrócenia terenu w obrębie realizacji inwestycji do stanu pierwotnego,
  - 4) Roboty budowlane związane budową sieci kanalizacyjnej i wodociągowej mają charakter czasowy, a uciążliwości występujące podczas ich trwania są krótkotrwałe i przemijające. Zasięg oddziaływania ogranicza się do bezpośredniego otoczenia inwestycji.
2. Na etapie eksploatacji inwestycja nie będzie znacząco oddziaływać na środowisko. 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.
3. Na obszarze planowanego przedsięwzięcia nie występują przedsięwzięcia, których oddziaływanie mogłoby się kumulować z planowaną inwestycją.
4. Inwestycja 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.).*
5. Realizacja inwestycji spowodują poprawę stanu środowiska poprzez zastąpienie istniejących zbiorników bezodpływowych na nieczystości ciekłe, często nieszczelnych, siecią kanalizacyjną, gdzie nieczystości będą oczyszczane i odprowadzane do środowiska z zachowaniem przepisów i wymagań ochrony środowiska. Ponadto zwiększy bezpieczeństwo przeciwpożarowe przez wykonanie nowych hydrantów.

**BURMISTRZ**  
*/-/ Czesław Karpiński*