

**ROS.6220.7.2013**

ROS.6220-0007/008/2013

**POSTANOWIENIE**

Na podstawie art. 63 ust. 2 ustawy z dnia 03 października 2008r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (Dz. U. z 2008 r. Nr 199, poz. 1227 ze zmianami) oraz art. 123 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks Postępowania Administracyjnego – tekst jednolity (Dz. U. z 2000r. Nr 98, poz. 1071 z późniejszymi zmianami), po rozpatrzeniu wniosku Gminy Swarzędz, ul. Rynek 1, 62-020 Swarzędz oraz po zasięgnięciu opinii Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Poznaniu oraz Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Poznaniu

**postanawiam**

**odstąpić od obowiązku przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko w postępowaniu zmierzającym do wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedsięwzięcia polegającego na **budowie kanalizacji sanitarnej w południowej części miasta i gminy Swarzędz wraz z przepompowniami ścieków z rozbiem na miejscowości Zalasewo i Garby.****

**UZASADNIENIE**

Powyższa inwestycja zgodnie z informacjami zawartymi w karcie informacyjnej przedsięwzięcia kwalifikuje się do przedsięwzięć wymienionych w § 3 ust. 1 pkt. 79 Rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2010 roku w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. z 2010 Nr 213 poz. 1397) jako przedsięwzięcie mogące potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko, dla którego zgodnie z art. 64 ust. 1 ustawy dnia 03 października 2008r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (Dz. U. z 2008 r. Nr 199, poz. 1227 ze zmianami) obowiązek przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko stwierdza się po zasięgnięciu opinii Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska i Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego.

Burmistrz Miasta i Gminy Swarzędz wystąpił do organów opiniujących z prośbą o wydanie opinii, co do obowiązku przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko. Przedmiotowe przedsięwzięcie zaopiniował Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Poznaniu pismem nr NS-52/2-65(1)/13 z dnia 25.03.2013 roku, gdzie stwierdził, że dla przedmiotowej inwestycji nie ma potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko.

Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Poznaniu postanowieniem z dnia 27.03.2013 roku nr WOO-II.4240.133.2013.MW wyraził opinię, że dla przedmiotowej inwestycji nie ma potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko. W następstwie tego, po wnikliwym przeanalizowaniu sprawy, Burmistrz Miasta i Gminy Swarzędz stwierdził, że zebrane materiały są wystarczające i biorąc pod uwagę opinie wyżej wymienionych organów opiniujących, odstąpił od konieczności przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko.

W postanowieniu wzięto pod uwagę uwarunkowania wymienione w art. 63 ust. 1 ustawy z dnia 03 października 2008r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (Dz. U. z 2008 r. Nr 199, poz. 1227 ze zmianami) i przeanalizowano: rodzaj, skalę i charakter inwestycji, wielkość zajmowanego terenu, zakres robót związanych z jej realizacją, prawdopodobieństwo, czas trwania,

zasieg oddziaływania oraz odwracalność oddziaływania, a także wykorzystanie zasobów naturalnych, emisję i uciążliwość związane z eksploatacją inwestycji, gęstość zaludnienia wokół inwestycji oraz usytuowanie przedsięwzięcia względem obszarów wymagających specjalnej ochrony ze względu na występowanie gatunków roślin i zwierząt, ich siedlisk lub siedlisk przyrodniczych objętych ochroną, w tym obszarów Natura 2000.

Przedmiotowe przedsięwzięcie polegać będzie na budowie sieci projektowanych kolektorów sanitarnych z wsi Zalasewo, która włączona zostanie do budowanej sieci we wsi Zalasewo w ul. Kórnickiej, natomiast z wsi Garby w ul. Tuleckiej. Następnie poprzez sieć kanałów ścieki kierowane będą do oczyszczalni ścieków dla miasta Poznania, w miejscowości Koziegłowy. Trasy projektowanej kanalizacji ustalono na podstawie opracowanej wcześniejszej koncepcji pt. „Koncepcja programowo-przestrzenna kanalizacji sanitarnej i deszczowej na terenie miasta i gminy Swarzędz.” Obecnie ścieki bytowo-gospodarcze odprowadzane są do zbiorników bezodpływowych. Przewidywana ilość ścieków odprowadzanych kanałami sanitarnymi wyniesie  $Q_{d\ sr} = 440,0 \text{ m}^3/\text{d}$ . Kanały sanitarne prowadzone będą w pasach dróg i ulic (pod drogami, w poboczach nieutwardzonych) w wykopach wąsko przestrzennych umocnionych. Wzdłuż ulic, po obu stronach znajdują się budynki mieszkalne. Okolice ulic przeznaczone są pod obecne i przyszłościowe budownictwo mieszkaniowe.

Dla części działek, przez które przebiega inwestycja uchwalony został miejscowy plan zagospodarowania przestrzennego.

Objęte inwestycją ulice, to w miejscowości Zalasewo: ulice Mokra, Równa, Spacerowa, Transportowa i Ukośna, a w miejscowości Garby: ulice Akacyjowa, Baziowa, Kruszewnicka, Łozinowa, Michałowka, Opłotki, Palmowa i Podleśna.

W miejscowości Zalasewo długość kanałów wyniesie: kanały grawitacyjne – 1 119,0 m, rurociągi tłoczne – 200,0 m, przyłącza kanalizacyjne – 300,0 m. Natomiast we wsi Garby zaplanowano kanały o długościach: kanały grawitacyjne – 4 131,0 m, rurociągi tłoczne – 1 540,0 m, przyłącza kanalizacyjne – 1 107,0 m. Przewiduje się zastosowanie kanałów z rur kamionkowych o średnicach od 0,15-0,30 m dla kanalizacji sanitarnej grawitacyjnej i rur z PE dla rurociągów tłocznych w zakresie średnic od 63 do 160 mm, studni kanalizacyjnych szczelnych – prefabrykowanych z kręgów betonowych o średnicy 1,0 m łączonych na uszczelki.

Trwale zostanie zajęty tylko teren pod przepompownie ścieków o powierzchni ok 100-150 m<sup>2</sup>. W ramach inwestycji przewiduje się budowę jednej przepompowni ścieków w miejscowości Zalasewo oraz trzech przepompowni we wsi Garby. Teren wokół nich (plac manewrowy) zostanie utwardzony pozbrukiem oraz w taki sposób ukształtowany, aby nadać odpowiedni spadek zapewniający odwodnienie powierzchniowe. Przepompownie będą obiektami podziemnymi w pełni szczelnymi, a zamontowane w nich pompy będą urządzeniami zatopionymi pod zwierciadłem ścieków.

Biorąc pod uwagę zapisy art. 63 ust. 1 pkt. 1 lit. c cytowanej ustawy należy stwierdzić, że nie będzie się wiązała z wykorzystaniem zasobów naturalnych.

Odnosząc się do zapisów art. 63 ust. 1 pkt. 3 lit. c ustawy, należy uznać, iż wielkość i złożoność oddziaływania planowanej inwestycji będą znikome. Odwodnienie wykopów prowadzone będzie za pomocą drenażu lub za pomocą igłofiltrów. Odwodnienie może wiązać się z lokalnym obniżeniem zwierciadła wód gruntowych na okres prowadzenia prac ziemnych i układania kanałów. Na etapie eksploatacji planowana sieć kanalizacji sanitarnej nie będzie źródłem

emisji zanieczyszczeń do wód z uwagi na zastosowanie materiałów zapewniających szczelność.

W związku z zapisami art. 63 ust. 1 pkt. 1 lit. e ww. ustawy, dotyczących ryzyka wystąpienia poważnych awarii należy stwierdzić, że planowane przedsięwzięcie nie należy do kategorii zakładów stwarzających zagrożenie wystąpienia poważnych awarii.

Emisja substancji do powietrza na etapie realizacji inwestycji będzie związana z powstawaniem pyłów, w związku z prowadzeniem robót ziemnych oraz przemieszczaniem mas ziemnych. Źródłem emisji substancji do powietrza będą także procesy spalania paliw w silnikach maszyn i urządzeń pracujących na budowie. Jednakże z uwagi na fakt, iż emisje te będą miały charakter miejscowy i okresowy oraz ustaną po zakończeniu prac budowlanych stwierdza się, że planowane przedsięwzięcie nie będzie miało negatywnego wpływu na jakość powietrza. Na etapie eksploatacji inwestycja nie będzie stanowić zagrożenia dla stanu powietrza.

Eksploatacja przedsięwzięcia ze względu na charakter i technologię planowanej inwestycji (uzbrojenia podziemne), nie będzie powodowała emisji hałasu do środowiska. Chwilowe niekorzystne oddziaływanie hałasu na środowisko może wystąpić w fazie budowy. Odnosząc się do art. 63 ust. 1 pkt. 1 lit. b ustawy należy stwierdzić, iż w fazie eksploatacji przedsięwzięcie nie będzie źródłem emisji i nie będzie dochodzić do kumulowania się oddziaływań na terenie, na którym realizowana będzie inwestycja.

Odnosząc się do art. 63 ust. 1 pkt 2 ustawy o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko, na podstawie przedstawionych materiałów, stwierdzono, że inwestycja realizowana będzie poza obszarami chronionymi na podstawie ustawy o ochronie przyrody z dnia 16 kwietnia 2004 r. (Dz. U. z 2009 r. Nr 151, poz. 1220, ze zm.). Najbliżej położonym obszarem Natura 2000 jest oddalony o około 2,4 km obszar mający znaczenie dla Wspólnoty Dolina Cybiny PLH300038. Mając na uwadze lokalizację przedsięwzięcia w znacznym oddaleniu od obszarów objętych ochroną na podstawie przepisów o ochronie przyrody, nie przewiduje się jego negatywnego oddziaływania na środowisko przyrodnicze, a w szczególności na obszary chronione, w tym na gatunki, siedliska przyrodnicze lub siedliska gatunków roślin i zwierząt, dla których ochrony został wyznaczony ww. obszar Natura 2000, ani pogorszenia integralności tego obszaru lub jego powiązania z innymi obszarami.

Ponadto, przedmiotowa inwestycja zostanie zlokalizowana poza obszarami wodno-błotnymi, obszarami o płytkim zaleganiu wód podziemnych, obszarami wybrzeży, obszarami górskimi lub leśnymi, obszarami objętymi ochroną, w tym strefami ochronnymi ujęć wód i obszarami ochronnymi zbiorników wód śródlądowych, obszarami o znacznej gęstości zaludnienia, obszarami, na których standardy jakości środowiska zostały przekroczone, obszarami mającymi znaczenie historyczne, kulturowe lub archeologiczne, obszarami przylegającymi do jezior oraz obszarami ochrony uzdrowiskowej.

Zgodnie z art. 63 ust. 1 pkt 3 przeanalizowano zasięg, wielkość i złożoność oddziaływania, jego prawdopodobieństwo, czas trwania, częstotliwość i odwracalność oraz ustalono, że realizacja przedsięwzięcia nie pociągnie za sobą zagrożeń dla środowiska i nie będzie ono transgranicznie oddziaływać na środowisko.

Z uwagi na wielkość i charakter inwestycji, brak transgranicznego oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko oraz usytuowanie przedsięwzięcia względem obszarów

ROS.6220.7.2013

wymagających specjalnej ochrony ze względu na występowanie gatunków roślin i zwierząt, ich siedlisk lub siedlisk przyrodniczych objętych ochroną, w tym obszary NATURA 2000, biorąc pod uwagę opinie Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Poznaniu oraz Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Poznaniu stwierdzono, że nie ma potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko oraz konieczności sporządzenia raportu o oddziaływaniu przedmiotowego przedsięwzięcia na środowisko.

Mając na uwadze powyższe – orzeczono jak w sentencji.

### **Pouczenie**

Na niniejsze postanowienie nie służy zażalenie.

#### **Otrzymują:**

1. Wnioskodawca
2. Strony postępowania wg rozdzielnika w aktach sprawy – poprzez obwieszczenie
  - Tablica ogłoszeń UMiG w Swarzędzu
  - BIP
  - Sołectwo Zalasewo – Tablica ogłoszeń
  - Sołectwo Garby – Tablica ogłoszeń
3. a/a

#### **Do wiadomości**

1. Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Poznaniu  
ul. 28 Czerwca 1956r, nr 223/229, 61-485 Poznań
2. Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Poznaniu  
ul. Sieroca 10, 61- 771 Poznań