

**OBWIESZCZENIE**  
**o zakończeniu postępowania administracyjnego**

Na podstawie art. 49 Kodeksu postępowania administracyjnego (Dz. U z 2000 r. Nr 98, poz. 1071 ze zm.), w związku z art. 74 ust. 3 ustawy z dnia 3 października 2010 r. o udostępnieniu 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.) Burmistrz Wyrzyska

**zawiadamia strony postępowania**

**o wydaniu w dniu 12 października 2010 r. Postanowienia znak OSZP – 7624/17/10, którego treść podaję poniżej:**

**POSTANOWIENIE**

Na podstawie art. 123 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeksu postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2000 r., Nr 98, poz. 1071 ze zm.), w związku z art. 63 ust. 2 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. z 2008 r., Nr 199, poz. 1227 ze zm.) oraz po zasięgnięciu opinii Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Poznaniu i Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Pile

**postanawiam**  
**stwierdzić brak potrzeby przeprowadzenia oceny**

**oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko dla planowanego przedsięwzięcia mogącego znacząco oddziaływać na środowisko polegającego na budowie kanalizacji ścieków sanitarnych z przyłączami, przepompowni ścieków wraz z przyłączami energetycznymi do przepompowni dla wsi Kosztowo z włączeniem do istniejącego rurociągu tłoczego we wsi Kosztowo, gmina Wyrzysk.**

**Przedsięwzięcie będzie realizowane na działkach o następujących numerach ewidencyjnych:**  
**Obręb Kosztowo – 166/7; 167/7; 164/2; 158; 153; 154/6; 152/1; 162/1; 6/2; 157; 156/9; 156/8; 156/7; 156/6; 156/5; 156/14; 156/15; 156/1; 156/2; 166/5; 155/2; 6/1; 7/1; 7/2; 16/2; 16/4; 7/4; 12/3; 12/5; 242; 27/2; 24/1; 23/2; 23/1; 24/2; 29/2; 28/2; 30/2; 33; 34; 38; 35; 243; 41; 40; 42/2; 43; 59/3; 74; 47; 46; 139; 59/1; 149; 136/4; 136/26; 136/35; 120/3; 93; 94; 92/2; 17; 21/1; 21/2; 8106/2; 22/11; 22/12; 22/5; 22/10; 42/1; 12/4; 135/5;**

**Przepompownie na działkach obrębu Kosztowo: 93; 162/1; 46; 74; 40; 27/2; 24/2;**

**UZASADNIENIE**

Inwestor, Burmistrz Wyrzyska z siedzibą w Wyrzysku przy ul. Bydgoskiej 29, reprezentowany przez Pana Ryszarda Owsianowskiego – Przedsiębiorstwo Produkcyjno – Usługowe POZPROJEKT z siedzibą w Poznaniu przy ul. Zielonej 8, zwrócił się do Burmistrza Wyrzyska z wnioskiem z dnia 17 czerwca 2010 r. (data wpływu 18 czerwiec 2010 r. - uzupełniony w dniu 8 lipca 2010 r.) o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach zgody na realizację przedsięwzięcia polegającego na budowie kanalizacji ścieków sanitarnych z przyłączami, przepompowni ścieków

wraz z przyłączami energetycznymi do przepompowni dla wsi Kosztowo z włączeniem do istniejącego rurociągu tłocznego we wsi Kosztowo, gmina Wyrzysk.

Do wniosku o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach zgody na realizację przedsięwzięcia dołączono kartę informacyjną o planowanym przedsięwzięciu oraz załącznik graficzny z zaznaczonym planowanym terenem inwestycji.

Teren, na którym ma być prowadzona inwestycja nie posiada planu zagospodarowania przestrzennego.

W wyniku klasyfikacji planowanego przedsięwzięcia ustalono, że w/w inwestycja zgodnie z § 3 ust. 1 pkt 72a rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2004 r. 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. z 2004 r., Nr 257, poz 2573 ze zm.) należy do przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko, dla których przeprowadzenie oceny oddziaływania na środowisko może być wymagane.

Zgodnie z art. 77 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. z 2008 r., Nr 199, poz. 1227 ze zm.), Burmistrz Wyrzyska wystąpił w dniu 17 sierpnia 2010 r. o uzgodnienie warunków realizacji przedmiotowego przedsięwzięcia do Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Poznaniu oraz Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Pile.

Na podstawie art. 156 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. z 2008 r. Nr 199 poz. 1227 ze zm.), Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Poznaniu pismem z dnia 2 września 2010 r. (data wpływu 7 wrzesień 2010r.) numer pisma RDOŚ-30-OO.III-66190-285/10/nb wydał Postanowienie stwierdzające brak potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla przedmiotowej inwestycji.

Na podstawie art. 78 ust. 1 pkt 2 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. z 2008 r., Nr 199, poz. 1227 ze zm.), Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Pile w dniu 30 sierpnia 2010 r. (data wpływu 2 wrzesień 2010 r.) numer sprawy ON.NS-72/1/2-27/10 odstąpił od obowiązku przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko.

W postępowaniu wzięto pod uwagę informacje zawarte w karcie informacyjnej przedsięwzięcia oraz uwarunkowania wymienione w art. 63 ust. 1 ustawy o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko. Przeanalizowano: rodzaj, skalę i charakter inwestycji, wielkość zajmowanego terenu, zakres robót związanych z jej realizacją, prawdopodobieństwo, czas trwania, zasięg oddziaływania oraz odwracalność oddziaływania, a także wykorzystanie zasobów naturalnych, emisję i uciążliwości związane z jej eksploatacją, oraz usytuowanie przedsięwzięcia na obszarach wymagających specjalnej ochrony ze względu na występowanie gatunków roślin i zwierząt lub ich siedlisk lub siedlisk przyrodniczych objętych ochroną, w tym na obszarach Natura 2000.

Planowane przedsięwzięcie polegać będzie na budowie kanalizacji ścieków sanitarnych z przyłączami, przepompowni ścieków wraz z przyłączami energetycznymi do przepompowni dla wsi Kosztowo z włączeniem do istniejącego rurociągu tłocznego we wsi Kosztowo, gmina Wyrzysk. W ramach inwestycji zostanie wykonane: około 500 m kanalizacji grawitacyjnej o średnicy 160-250 mm z rur PCV klasy S, 3000 m rurociągów tłocznych o średnicy 75-110 mm z rur PE, oraz 2 sieciowych przepompowni ścieków i 5 przydomowych przepompowni ścieków. Kolektory sanitarne zostaną zlokalizowane na działkach prywatnych oraz w pasach dróg. Budowana kanalizacja sanitarna umożliwi odprowadzanie ścieków do oczyszczalni ścieków w Wyrzysku od wszystkich mieszkańców terenów położonych w zasięgu inwestycji oraz likwidację istniejących zbiorników bezodpływowych.

Kanalizacja sanitarna będzie wykonana w systemie grawitacyjno – pompowym.

Przepompownie zlokalizowane będą w możliwie najdalszej odległości od zabudowy mieszkaniowej. Posiadać będą dojazd z dróg gminnych. Wybudowane zostaną również studnie rewizyjne, przelotowe, połączeniowe i kaskadowe na kanalizacji sanitarnej o średnicy 1,0 m i 1,5 m oraz niewłazowe o średnicach 0,425 m i 0,315 m. Kanały projektuje się posadowić na podłożu wykonanym z piasku o grubości 20 cm. Głębokość położenia projektowanej kanalizacji wynikać będzie ze zróżnicowania terenu oraz istniejących mini układów kanalizacyjnych na terenach posesji prywatnych. Zasyпка obok rury oraz nad nią zostanie zagęszczona warstwami o miąższości 0,30 m. Wypełnienie wykopu zostanie wykonane z tego samego materiału do wysokości 300 mm powyżej powierzchni rury. Przewiduje się zapotrzebowanie na wodę na cele technologiczne w celu płukania sieci, które wykonywane będzie w razie konieczności jeden raz w roku. Wykopy prowadzone będą w taki sposób, aby warstwa urodzajnej gleby była zdejmowana oddzielnie i odkładana do wykorzystania przy rekultywacji po zakończeniu robót. Głębsze warstwy gruntu odkładane będą na oddzielnych przyzmacach. W przepompowniach ścieków zastosowana będzie odpowiednia wentylacja z biofiltrami. Przepompownie wyposażone zostaną ponadto w aparaturę kontrolno - pomiarową i sterowniczą dla bezpośredniego nadzoru ich pracy. Teren przepompowni sieciowej należy ogrodzić i zamontować bramę wjazdową szerokości 3,0 m, natomiast przestrzeń pomiędzy zbiornikiem pompowni a ogrodzeniem utwardzić poprzez ułożenie kostki typu „Pozbruk”. Na terenie przepompowni zamontować należy oświetlenie oraz możliwość podłączenia awaryjnego źródła zasilania – gniazdo dla agregatu prądotwórczego.

Technologia budowy zapewni trwałość i szczelność montowanych instalacji. Po zakończeniu budowy nie będzie występować negatywne oddziaływanie dla środowiska i zdrowia ludzi. Powstała kanalizacja będzie w całości szczelna.

Wszystkie wykopy przewiduje się jako wąsko-przestrzenne o ścianach zabezpieczonych szalunkami pionowymi. W bezpośrednim sąsiedztwie drzew i krzewów prace związane z prowadzeniem wykopów będą prowadzone ręcznie, co ma zapobiec uszkodzaniu korzeni szkieletowych. Wykopy będą pozostawały otwarte maksymalnie krótko, żeby ograniczyć potencjalne przesychnienie korzeni.

Na etapie prac budowlanych może nastąpić zwiększona emisja substancji do powietrza. Będzie ona związana z powstawaniem pyłów w związku z prowadzeniem prac ziemnych. Źródłem emisji substancji do powietrza będą także procesy spalania paliw w silnikach maszyn i pojazdów pracujących na budowie. W przypadku budowy kanalizacji źródłem emisji pyłu będą prace ziemne związane z prowadzeniem wykopów i zasypywaniem rowów. Jednakże emisje te będą miały charakter miejscowy oraz okresowy i ustaną po zakończeniu prac budowlanych.

Faza budowy wiązać się będzie z powstaniem odpadów. Jednakże właściwe gospodarowanie odpadami zostanie zapewnione poprzez ich selektywne gromadzenie w miejscach do tego celu wyznaczonych, a następnie przekazanie podmiotom posiadającym stosowne zezwolenia na ich odzysk lub unieszkodliwianie.

Nie wystąpi również negatywne oddziaływanie na środowisko ze strony przedmiotowej inwestycji w zakresie emisji hałasu. Chwilowe niekorzystne oddziaływanie inwestycji w zakresie emisji hałasu może wystąpić w fazie realizacji – główne źródła hałasu stanowić będą koparki, spychacze, ładowarki i pojazdy ciężarowe. Będzie to jednak oddziaływanie krótkotrwałe, odwracalne i ustąpi po zakończeniu robót budowlanych. Na etapie eksploatacji przedsięwzięcia nie przewiduje się przekroczenia dopuszczalnego poziomu hałasu na terenach objętych ochroną akustyczną, określonych w rozporządzeniu Ministra Środowiska z dnia 14 czerwca 2007 r. w sprawie dopuszczalnych poziomów hałasu w środowisku (Dz. U. z 2007 r., Nr 120, poz. 826).

Wykorzystanie wysokiej jakości materiałów budowlanych zapewni zabezpieczenie przed ewentualnymi awariami. W ramach rozwiązań chroniących środowisko przewidziano zastosowanie materiałów gwarantujących szczelność, co zabezpieczy przed eksfiltracją ścieków do gruntu oraz infiltracją wody gruntowej do sieci.

Inwestycja zlokalizowana jest poza granicami obszarów objętych ochroną prawną na podstawie ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (Dz. U. z 2009 r., Nr 151, poz. 1220 ze zm.). Najbliższymi zlokalizowanymi obszarami Natura 2000 są proponowane obszary mające znaczenie dla

Wspólnoty PLH300040 „Dolina Łobzonki” położony w odległości około 1,4 km i PLH300054 „Struga Białośliwka” oddalony o około 3,8 km. Biorąc pod uwagę charakter i skalę inwestycji nie przewiduje się negatywnego oddziaływania planowanego przedsięwzięcia na środowisko przyrodnicze, w tym na obszary chronione, a w szczególności na gatunki, siedliska przyrodnicze lub siedliska gatunków roślin i zwierząt, dla których ochrony zostały wyznaczone w/w obszary Natury 2000, ani pogorszenia integralności obszarów lub ich powiązania z innymi obszarami.

Kierując się wymogiem art. 63 ustawy z dnia 3 października 2008 roku 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 zm.) należy stwierdzić, że nieprzeprowadzenie oceny oddziaływania na środowisko planowanego przedsięwzięcia jest uzasadnione.

Biorąc powyższe pod uwagę orzeczono jak w sentencji.

### **POUCZENIE**

Postanowienie jest ostateczne i nie przysługuje na nie zażalenie.

*Doręczenie uważa się za dokonane po upływie 14 dni od dnia publicznego ogłoszenia o wydaniu Postanowienia. Termin podania obwieszczenia do publicznej wiadomości od dnia 22.10.2010 r. - do dnia 04.11.2010 r. włącznie.*

Burmistrz Wyrzyska  
(-) Maria Bratkowska