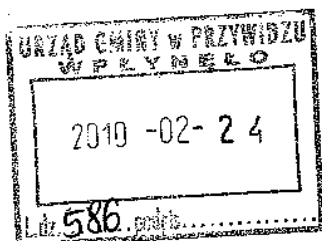


Regionalna Dyrekcja
Ochrony Środowiska
w Gdańsku
80-748 Gdańsk, ul. Chmielna 54/57
tel. (058) 683 68 00, fax (058) 683 68 03

Gdańsk, dnia 08 lutego 2010r.

RDOŚ-22-WOO-6671/39-3/09/KSZ
za dowodem doręczenia



Wójt Gminy Przywidz

Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Gdańsku przesyła w załączeniu Postanowienie dotyczące wyrażenia opinii o braku potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko przedsięwzięcia polegającego na „Rozbudowa Ujęcia Wody „Czapielsk” o stację uzdatniania wody, miejscowość Marszewska Kolonia, na działkach nr 312/7, 312/16, obręb Marszewska Góra,

z prośbą o powiadomienie stron postępowania.

Regionalny Dyrektor
Ochrony Środowiska
w Gdańsku

Hanna Dziukowska

Załącznik:

1. Postanowienie znak RDOŚ-22-WOO-6671/39-2/10/KSZ/mśb

Otrzymują:

1. Wójt Gminy Przywidz, ul. Gdańska 7, 83-047 Przywidz
2. a/a WOO/6671/KSZ

RDOŚ-22-WOO-6671/39-3/09/KSZ

Strona 1 z 1

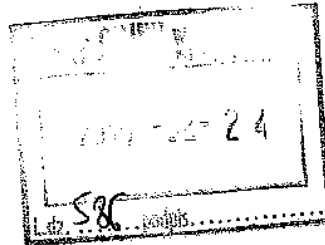
R



Gdańsk, dnia 08 lutego 2010r.

**REGIONALNY DYREKTOR
OCHRONY ŚRODOWISKA
W GDAŃSKU**

RDOŚ-22-WOO-6671/39-2/10/KSZ/mśb
za dowodem doręczenia



POSTANOWIENIE

Na podstawie art. 123 ustawy z dnia 14 czerwca 1960r – Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2000r Nr 98, poz. 1071 ze zm.) w związku z art. 64 ust 1 pkt 1, a także ust. 3 i 4 ustawy z dnia 3 października 2008r. o udostępnianiu 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.), nawiązując do pisma Wójta Gminy Przywidz znak GK.OŚ.7624-04/4/09/10 z dnia 05.01.2010r., po przeanalizowaniu wniosku o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach wraz z załącznikami, w tym kartą informacyjną przedsięwzięcia, złożonego przez Gminę Kolbudy

postanawiam wyrazić opinię

o braku potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko planowanego przedsięwzięcia polegającego na „**Rozbudowie ujęcia wody „Czapielsk” o stację uzdatniania wody, na działkach nr 312/7 i nr 312/16 w msc. Marszewska Kolonia, gm. Przywidz.**”

UZASADNIENIE

Wójt Gminy Przywidz wystąpił pismem znak GK.OŚ.7624-04/4/09/10 z dnia 05.01.2010r. (data wpływu 11.01.2010r.) do Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Gdańsku w celu uzyskania opinii o konieczności przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla ww. przedsięwzięcia.

Zgodnie z art. 64 ust. 1 pkt. 1 ustawy z dnia 3 października 2008r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko, organem właściwym do zajęcia stanowiska w przedmiotowej sprawie jest regionalny dyrektor ochrony środowiska.

Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Gdańsku, po dokonaniu analizy przedłożonej dokumentacji, w tym karty informacyjnej przedsięwzięcia stwierdził, iż:

1. Projektowane przedsięwzięcie polega na rozbudowie ujęcia wody „Czapielsk” o stację uzdatniania wody, na działkach nr 312/7 i nr 312/16 w msc. Marszewska Kolonia. Przedsięwzięcie zakwalifikowano zgodnie z § 3 ust. 1 pkt 65 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 przedsięwzięć do sporządzenia raportu o oddziaływaniu na środowisko (Dz. U. Nr 257, poz. 2573 ze zm.), jako *urządzenia lub zespoły urządzeń umożliwiające pobór wód podziemnych lub sztuczne systemy zasilania wód podziemnych, niewymienione w § 2 ust. 1 pkt 35, o zdolności poboru wody nie niższej niż 10 m³/h.*
2. Planowane przedsięwzięcie znajduje się poza obszarami NATURA 2000. Najbliższe położone obszary Natura 2000 to:
 - ok. 1,7 km na wschód „Dolina Reknicy” PLH 220008;
 - ok. 3,5 km na południe projektowany, specjalny obszar ochrony siedlisk „Pomlewo”;
 - ok. 5 km na południowy – zachód projektowany, specjalny obszar ochrony siedlisk „Huta Dolna”;
 - ok. 7,7 km na północny – zachód „Jar Rzeki Raduni” PLH 220011.

Planowana inwestycja zlokalizowana jest w Przywidzkim Obszarze Chronionego Krajobrazu, gdzie obowiązują przepisy Rozporządzenia Nr 23/07 Wojewody Pomorskiego z dnia 6 lipca 2007r., zmieniającego rozporządzenie w sprawie obszarów chronionego krajobrazu w woj. Pomorskim (Dz. Urz. Woj. Pom. Nr 117, poz. 2036). Zgodnie z art. 24 ust. 2 pkt 3 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004r. o ochronie przyrody (Dz. U. Nr 92, poz. 880 ze zm.) zakazy, o których mowa w ust. 1, a więc dotyczące lokalizacji przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko w rozumieniu przepisów ustawy z dnia 3 października 2008r. o udostępnianiu 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.), nie dotyczą realizacji inwestycji celu publicznego.

W rozumieniu art. 6 pkt. 3 ustawy z dnia 21 sierpnia 1997 r. o gospodarce nieruchomościami (dz. U. z 200r. Nr 46, poz. 543 ze zm.) planowane przedsięwzięcie stanowi cel publiczny.

Ponadto, zakres inwestycji wskazuje, iż nie będzie ona oddziaływać na ekosystemy terenów chronionych w Przywidzkim Obszarze Chronionego Krajobrazu. Tym samym zamierzenie nie narusza przepisów w zakresie ochrony przyrody.

Z uwagi rodzaj i charakter inwestycji, lokalizację w granicach terenów zabudowanych, nie ma podstaw przypuszczać, aby realizacja inwestycji mogła spowodować utratę lub fragmentację siedlisk przyrodniczych oraz siedlisk gatunków roślin i zwierząt chronionych w granicach ww. obszarów Natura 2000. Zakres zamierzenia, jak również położenie w stosunku do obszarów Natura 2000 wyklucza bezpośredni jak i pośredni wpływ na warunki ekologiczne ostoi.

Analizując więc łącznie uwarunkowania określone w art. 63 ust. 1 ww. ustawy oraz informacje zawarte w karcie informacyjnej przedsięwzięcia tut. organ zważył, iż z uwagi na:

1. rodzaj i charakterystykę przedsięwzięcia - planowane przedsięwzięcie polega na rozbudowie istniejącego ujęcia wody „Czapielsk” o stację uzdatniania, mającą na celu usunięcie z wody nadmiaru manganu. W chwili obecnej pobór wody podziemnej odbywa się z pomocą dwóch studni głębinowych, przesył wody następuje do istniejącej sieci wodociągowej, z możliwością dozowania podchlorynu sodu w celach dezynfekcji. Planowana wydajność stacji wynosi: na cele socjalno – bytowe: 15 m³/h oraz na cele przeciwpożarowe 36 m³/h. Wydajności te mieszczą się w zakresie pozwolenia wodnoprawnego dla eksploatowanych studni.
2. usytuowanie przedsięwzięcia – działki nr 312/7 oraz nr 312/6, na których realizowane będzie przedmiotowe przedsięwzięcie, położone są w odległości ok. 50m od najbliższej zabudowy mieszkaniowej, od strony północnej i zachodniej graniczą z działką o charakterze przemysłowym, od strony południowej z drogą Czapielsk – Marszewska Kolonia (droga gruntowa) oraz od strony wschodniej z drogą asfaltową Czapielsk – Łapino. W odległości 300m w kierunku południowym znajduje się koryto rzeki Reknicy. Powierzchnia nieruchomości, na której realizowane będzie przedsięwzięcie wynosi 699m², zaś istniejącego budynku 8,7m². Powierzchnia planowanej rozbudowy wynosi 40m², maksymalna wysokość 4,1m, zaś procent powierzchni biologicznie czynnej, wyłączony z powierzchni działki to 28,5 %. W sposobie użytkowania terenu oraz obsłudze komunikacyjnej nie nastąpią zmiany.
3. rodzaj i skalę oddziaływania ograniczonego do objętej wnioskiem działki, przy zastosowaniu rozwiązań chroniących środowisko tj.
 - Podchloryn sodu, sporadycznie wykorzystywany do usuwania zakażeń bakteryjnych nie będzie przechowywany na terenie planowanego przedsięwzięcia. Dowożony w zależności od potrzeb w ilości ok. 30 l w postaci roztworu, wlewany będzie do zbiornika urządzenia dozującego, pracującego pod dozorem przeszkolonego pracownika. Pomieszczenie chlorowni wyposażone jest w szczelną nieckę, uniemożliwiającą wydostanie się środka chemicznego na zewnątrz;
 - Praca stacji, polegająca na przepływie wody przez układ zbiorników filtrujących, nie będzie wytwarzać hałasu, mogącego mieć wpływ na

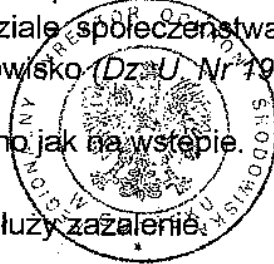
otoczenie. Ponadto izolacja termiczna budynku dodatkowo obniży obciążenie akustyczne dla środowiska;

- W wyniku uzdatniania wody wytrącaniu ulegną związki manganu i żelaza. Podczas płukania filtrów, osady te wraz z wodą popłuczną przetrzymywane będą w zbiornikach osadnika. W trakcie sedymentacji nastąpi oddzielenie zawiesiny od wody. Czysta woda zostanie wypompowana z nad osadów do pobliskiego rowu melioracyjnego, uchodzącego do rzeki Reknicy, w ilości ok. 40 m³/miesiąc. Oddzielone osady będą okresowo wypompowywane przy użyciu wozu asenizacyjnego i transportowane do zlewni ścieków w Spółce „Reknica” w Kolbudach, a dalej do oczyszczalni „Wschód” w Gdańsku. Szacowana ilość osadu wynosi 1m³/5lat;
- Zanieczyszczenia stałe wywożone będą na wysypisko śmieci w Gdańsku Szadółkach;

nie będzie konieczne przeprowadzenie oceny oddziaływania na środowisko, wymaganej art. 63 ustawy z dnia 3 października 2008r. o udostępnianiu 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.).

Wobec powyższego postanowiono jak na wstępie.

Na niniejsze postanowienie nie służy zażalenie.



Regionalny Dyrektor
Ochrony Środowiska
w Gdańsku

Hanna Dajkowska

Otrzymują:

1. Wójt Gminy Przywidz, ul. Gdańska 7, 83-047 Przywidz
2. a/a WOO-6671/KSZ

Do wiadomości:

1. Wnioskodawca: Gmina Kolbudy, ul. Staromłyńska 1, 83-050 Kolbudy