

Urząd Gminy
Sekretariat
Wpłynęło dnia 26.05.2014
nrz rejestru 1144
data zat.
podpis



**REGIONALNY DYREKTOR
OCHRONY ŚRODOWISKA
W WARSZAWIE**

WOOŚ-II.4210.11.2014.DF

Warszawa, dnia 22 maja 2014 r.

p. B. Lupińska
28.05.2014
[Signature]

Obwieszczenie

Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Warszawie działając na podstawie:

- art. 49 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2013 r. poz. 267, ze zm.) w związku z art. 74 ust. 3 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 2013 r. poz. 1235, ze zm., zwanej dalej „ustawą ooś”) zawiadania strony postępowania,
 - art. 85 ust. 3 ustawy ooś podaje do publicznej wiadomości,
- że w dniu 21 maja 2014 r. wydał decyzję, znak: WOOŚ-II.4210.11.2014.DF, o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedsięwzięcia polegającego na budowie sieci kanalizacji sanitarnej w miejscowości Małkinia Górna.

Z treścią decyzji i dokumentacją sprawy, w tym opinią Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Ostrowi Mazowieckiej, zapoznać się można w siedzibie Regionalnej Dyrekcji Ochrony Środowiska w Warszawie, ul. Sienkiewicza 3, parter - pok. 2, od poniedziałku do piątku, w godzinach 9⁰⁰-15⁰⁰, a dodatkowo z samą treścią decyzji w niżej wymienionym urzędzie oraz na stronie internetowej organu.

Z up. Regionalnego Dyrektora
Ochrony Środowiska w Warszawie
T. Radziewicz
Tomasz Radziewicz
Główny Specjalista

Do obwieszczenia w sposób zwyczajowo przyjęty (14 dni) w:

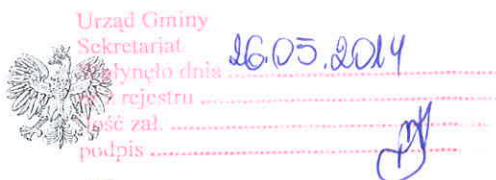
1. Regionalnej Dyrekcji Ochrony Środowiska w Warszawie, ul. Sienkiewicza 3, 00-015 Warszawa;
2. Urząd Gminy Małkinia Górna, ul. Przedszkolna 1, 07-320 Małkinia Górna;

Po upływie terminu uwidocznienia, obwieszczenie należy niezwłocznie odesłać na adres:
Regionalna Dyrekcja Ochrony Środowiska
ul. Sienkiewicza 3
00-015 Warszawa

Wywieszono dnia

Zdjęto dnia

(pieczęć urzędu oraz podpis i pieczęć osoby upoważnionej do wywieszenia i zdjęcia obwieszczenia)



Warszawa, dnia 21 maja 2014 r.

p. B. Lupińska.
28.05.2014

**REGIONALNY DYREKTOR
OCHRONY ŚRODOWISKA
W WARSZAWIE**

WOOŚ-II.4210.11.2014.DF

**DECYZJA
O ŚRODOWISKOWYCH UWARUNKOWANIACH**

Na podstawie art. 71 ust. 2 pkt 2, art. 75 ust. 6, art. 84, art. 85 ust. 1 i ust. 2 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 2013 r. poz. 1235, ze zm., zwanej dalej „ustawą ooś”) oraz § 3 ust. 1 pkt 79 rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2010 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. Nr 213, poz. 1397, ze zm.), w związku z art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2013 r. poz. 267, ze zm., zwanej dalej „Kpa”), po rozpatrzeniu wniosku z dnia 16 grudnia 2013 r. Wójta Gminy Małkinia Górna, w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach

stwierdzam

brak potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla przedsięwzięcia polegającego na budowie sieci kanalizacji sanitarnej w miejscowości Małkinia Górna.

UZASADNIENIE

W dniu 17 lutego 2014 r. do Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Warszawie (zwanego dalej „Regionalnym Dyrektorem”) wpłynął wniosek z dnia 16 grudnia 2013 r., Wójta Gminy Małkinia Górna, o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla ww. przedsięwzięcia.

Podczas prowadzonego postępowania administracyjnego organ pismem z dnia 19 lutego 2014 r., znak: WOOŚ-II.4210.11.2014.DF, wezwał Wnioskodawcę do usunięcia braków we wniosku poprzez dostarczenie wypisu i wyrys z miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego oraz aktualnych wypisów z rejestru gruntów. Wniosek został uzupełniony w dniu 03 marca 2014 r.

Analiza wniosku wykazała, iż planowane przedsięwzięcie będzie częściowo realizowane na terenach zamkniętych należących do PKP i tym samym potwierdziła – wynikającą z art. 75 ust. 6 ustawy ooś – właściwość Regionalnego Dyrektora.

Rodzaj, parametry techniczne oraz zasięg potencjalnego oddziaływania na środowisko przedmiotowej inwestycji zaliczają ją do grupy przedsięwzięć wymienianych w § 3 ust. 1 pkt 79 rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2010 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. Nr 213, poz. 1397, ze zm.).

W trakcie postępowania administracyjnego zmierzającego do wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach przeanalizowano następujące dokumenty:

- wniosek o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach;
- kartę informacyjną przedsięwzięcia;

- wypis z rejestru gruntów obejmujący przewidywany teren, na którym będzie realizowane przedsięwzięcie oraz obejmujący obszar, na który będzie oddziaływać przedsięwzięcie;
- poświadczoną kopię mapy ewidencyjnej obejmującej teren, na którym realizowane będzie przedsięwzięcie oraz obejmującej obszar, na który przedsięwzięcie będzie oddziaływać;
- wypisy i wyrisy z miejscowych planów zagospodarowania przestrzennego.

Działając zgodnie z art. 64 ust. 1 pkt 2 ustawy o oś Regionalny Dyrektor zwrócił się pismem z dnia 7 marca 2014 r., znak: WOOS-II.4210.11.2014.DF, do Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Ostrowi Mazowieckiej o opinię w sprawie obowiązku przeprowadzenia oceny oddziaływania ww. przedsięwzięcia na środowisko, a także – w przypadku stwierdzenia takiego obowiązku – określenie zakresu raportu o jego oddziaływaniu na środowisko.

Inspektor Sanitarny w wydanej przez siebie opinii z dnia 17 marca 2014 r., znak: ZNS.471.11.2014.WA, stwierdził brak potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko przedmiotowego przedsięwzięcia.

W oparciu o ww. opinię oraz po przeprowadzeniu wnikliwej analizy dostarczonych wraz z wnioskiem materiałów, uwzględniając łącznie uwarunkowania przedstawione w art. 63 ust. 1 ustawy o oś, Regionalny Dyrektor wydał w dniu 10 kwietnia 2014 r. postanowienie, znak: WOOS-II.4210.11.2014.DF, którym nie nałożył obowiązku przeprowadzenia oceny oddziaływania przedmiotowego przedsięwzięcia na środowisko.

W ramach postępowania zmierzającego do wydania niniejszej decyzji organ rozpatrzył wniosek o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach wraz z kartą informacyjną przedsięwzięcia oraz innymi załącznikami pod kątem uwarunkowań związanych z kwalifikowaniem przedsięwzięcia do przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko i uwzględniając łącznie uwarunkowania wymienione w art. 63 ust. 1 ustawy o oś, poddał analizie:

1. Rodzaj i charakterystykę przedsięwzięcia, z uwzględnieniem:

a) skali przedsięwzięcia i wielkości zajmowanego terenu oraz ich wzajemnych proporcji:

Planowanym przedsięwzięciem jest budowa kanalizacji sanitarnej we wsi Małkinia Górna. Inwestycja realizowana będzie w przeważającej części w pasach dróg publicznych o nawierzchni asfaltowej, w części na terenie zamkniętym PKP oraz na terenie działek z zabudową jednorodzinną i zagrodową. W ramach projektowanego przedsięwzięcia planowana jest budowa kanalizacji w systemie grawitacyjno – ciśnieniowym o łącznej długości kanałów grawitacyjnych ok. 5200 m (Dn 315 i Dn 200) oraz kanałów ciśnieniowych ok. 1380 m (Dn 11 , Dn 90 i Dn 63) oraz budowa 8 szt. przepompowni.

Łączna powierzchnia terenu przedsięwzięcia wyniesie ok. 25 000 m².

Realizację inwestycji przewiduje się w wykopach wąskoprzestrzennych szalowanych wypraskami. Planowane przejście pod torami PKP projektuje się metodą przewiertu sterowanego. Prace wykonywane będą mechanicznie bądź ręcznie w przypadku kolizji z istniejącym drzewostanem oraz z infrastrukturą podziemną. Kanały grawitacyjne wykonane będą z rur PVC łączonych na uszczelkę. Kanały ciśnieniowe wykonane będą z PE łączonych przez zgrzewanie.

Dla terenu objętego inwestycją brak jest aktualnego miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego.

b) powiązań z innymi przedsięwzięciami, w szczególności kumulowania się oddziaływań przedsięwzięć znajdujących się na obszarze, na który będzie oddziaływać przedsięwzięcie:

Przedmiotowe przedsięwzięcie polega na wykonaniu kanalizacji sanitarnej wraz z przepompowniami. Z informacji zawartych w karcie informacyjnej przedsięwzięcia nie wynika, iż jest możliwość kumulowania się oddziaływań wnioskowanej inwestycji z oddziaływaniami innych przedsięwzięć.

c) wykorzystania zasobów naturalnych:

Realizacja przedmiotowej inwestycji związana będzie z wykorzystaniem wody w ilości 0,5 m³/d. Do celów podsypki, obsypki i zasypki układanych przewodów kanalizacyjnych wykorzystane zostanie 4 500 m³ gruntu. Zużycie energii wyniesie do 50 kWh/d. Szacunkowe zużycie paliwa – 30 l/d (olej napędowy).

d) emisji i występowania innych uciążliwości:

Etap realizacji inwestycji związany będzie z emisją hałasu, emisją substancji do powietrza oraz powstawaniem odpadów i ścieków bytowych. W trakcie realizacji planowanego przedsięwzięcia źródłami hałasu oraz emisji pyłu i spalin do powietrza będzie praca sprzętu budowlanego. W celu zminimalizowania uciążliwości akustycznych prace budowlane prowadzone będą w porze dziennej, przy użyciu sprawnego technicznie sprzętu. Powstałe na etapie realizacji inwestycji uciążliwości akustyczne oraz emisja zanieczyszczeń do powietrza będą krótkotrwałe i ustaną po zakończeniu realizacji inwestycji.

Na etapie realizacji inwestycji wytwarzane będą następujące rodzaje odpadów:

- odpady z remontów i przebudowy dróg - 17 01 81,
- inne odpady z budowy, remontów i demontażu (w tym odpady zmieszane) - 17 09 04.

Dodatkowo incydentalnie mogą występować:

- odpady typu kable - 17 04 08,
- gruz ceglany - 17 01 02,
- żelazo i stal - 17 04 05,
- szkło - 17 02 02.

Masy ziemne powstałe w wyniku robót budowlanych będą w miarę możliwości wykorzystywane do zasypywania wykopów oraz do zagospodarowania terenu. Ewentualne nadmiarowe masy przekazywane będą osobom fizycznym.

W trakcie prac budowlanych przewidziane jest selektywne gromadzenie odpadów i przekazywanie ich wyspecjalizowanym jednostkom posiadającym zezwolenie na odzysk, utylizację, zbieranie i transport odpadów.

Na etapie realizacji przedsięwzięcia powstawać będą ścieki socjalno - bytowe. Zaplecze budowy wyposażone zostanie w przenośne toalety, które będą okresowo opróżniane przez wyspecjalizowaną firmę.

W trakcie prowadzenia prac użyty zostanie sprzęt sprawny technicznie, co zabezpieczy środowisko gruntowo – wodne przed możliwością zanieczyszczenia.

W przypadku konieczności zastosowania odwodnienia wykopów, woda odprowadzana będzie do istniejących rowów stanowiących odwodnienie istniejących ulic.

Planowana inwestycja nie będzie naruszać istniejącego drzewostanu. Podczas prac drzewa znajdujące się w pobliżu inwestycji zostaną odpowiednio zabezpieczone przed ewentualnym uszkodzeniem mechanicznym, przesuszeniem lub przemarzeniem.

e) ryzyka wystąpienia poważnej awarii, przy uwzględnieniu używanych substancji i stosowanych technologii:

Zastosowanie szczelnych połączeń rur kanalizacyjnych, a także wysoka jakość użytych materiałów i zastosowana technologia wykluczają możliwość wystąpienia poważnej awarii.

2. Usytuowanie przedsięwzięcia, z uwzględnieniem możliwego zagrożenia dla środowiska, w szczególności przy istniejącym użytkowaniu terenu, zdolności samooczyszczania się środowiska

i odnawiania się zasobów naturalnych, walorów przyrodniczych i krajobrazowych oraz uwarunkowań miejscowych planów zagospodarowania przestrzennego – uwzględniające:

a) obszary wodno-błotne oraz inne obszary o płytkim zaleganiu wód podziemnych:

Z przedstawionej dokumentacji nie wynika, aby przedsięwzięcie było realizowane na obszarach wodno – błotnych bądź w ich bezpośrednim sąsiedztwie oraz na innych obszarach o płytkim zaleganiu wód podziemnych.

b) obszary wybrzeży:

Przedmiotowe przedsięwzięcie leży poza obszarami wybrzeży.

c) obszary górskie lub leśne:

Przedmiotowe przedsięwzięcie leży poza obszarami góorskimi i leśnymi.

d) obszary objęte ochroną, w tym strefy ochronne ujęć wód i obszary ochronne zbiorników wód śródlądowych:

Z przedstawionej dokumentacji nie wynika, aby przedsięwzięcie było realizowane na obszarach objętych ochroną, w tym w strefie ochronnej ujęć wód i obszarów ochronnych zbiorników wód śródlądowych.

e) obszary wymagające specjalnej ochrony ze względu na występowanie gatunków roślin i zwierząt lub ich siedlisk lub siedlisk przyrodniczych objętych ochroną, w tym obszary Natura 2000 oraz pozostałe formy ochrony przyrody:

Teren pod ww. przedsięwzięcie graniczy od zachodu z obszarem specjalnej ochrony ptaków Natura 2000 – Puszcza Biała PLB140007, od zachodu i południa z OSOP Natura 2000 Dolina Dolnego Bugu PLB140001, dla których obowiązującym aktem prawnym jest rozporządzenie Ministra Środowiska z dnia 12 stycznia 2011 r w sprawie obszarów specjalnej ochrony ptaków (Dz. U. Nr 25, poz..133), a także od południa z SOO Natura 2000 Ostoja Nadbużańska PLH140011.

Przedsięwzięcie zlokalizowane jest na terenie zurbanizowanym. Sieć kanalizacyjna zaprojektowana jest w pasach drogowych, na terenie kolejowym oraz na terenie działek z zabudową jednorodzinną i zagrodową. Podczas prac drzewa znajdujące się w pobliżu inwestycji zostaną odpowiednio zabezpieczone przed ewentualnym uszkodzeniem mechanicznym, przesuszeniem lub przemarznięciem. Planowane roboty tylko nieznacznie, chwilowo i lokalnie wpłyną na środowisko.

W związku z powyższym, realizacja i funkcjonowanie planowanej inwestycji nie będzie znacząco negatywnie oddziaływać na przedmiot ochrony i integralność obszarów Natura 2000, a tym samym na spójność Europejskiej Sieci Ekologicznej Natura 2000.

f) obszary, na których standardy jakości środowiska zostały przekroczone:

Z przedłożonych materiałów nie wynika, aby w miejscu realizacji inwestycji oraz w jej pobliżu występowały obszary, na których standardy jakości środowiska zostały przekroczone.

g) obszary o krajobrazie mającym znaczenie historyczne, kulturowe lub archeologiczne :

Z przedłożonej dokumentacji nie wynika, aby w miejscu realizacji inwestycji występowały obszary o krajobrazie mającym znaczenie historyczne, kulturowe lub archeologiczne.

h) gęstość zaludnienia:

Gęstość zaludnienia na terenie gminy Małkinia Górna wynosi ok. 91 os./km².

i) obszary przylegające do jezior:

W zasięgu oddziaływania inwestycji i w jej najbliższej okolicy nie występują jeziora.

j) uzdrowiska i obszary ochrony uzdrowiskowej:

W rejonie realizacji przedsięwzięcia brak jest uzdrowisk i obszarów ochrony uzdrowiskowej.

3. Rodzaj i skala możliwego oddziaływania rozważanego w odniesieniu do uwarunkowań wymienionych w pkt 1 i 2 wynikające z:

a) zasięgu oddziaływania – obszaru geograficznego i liczby ludności, na którą przedsięwzięcie może oddziaływać:

Zasięg przestrzenny oddziaływania przedsięwzięcia ograniczy się do najbliższego otoczenia miejsca jego realizacji.

b) transgranicznego charakteru oddziaływania przedsięwzięcia na poszczególne elementy przyrodnicze:

Ze względu na rodzaj planowanej inwestycji oraz jej lokalizację nie wystąpi transgraniczne oddziaływanie na środowisko.

c) wielkości i złożoności oddziaływania, z uwzględnieniem obciążenia istniejącej infrastruktury technicznej:

Informacje zawarte we wniosku stwierdzają brak możliwości wystąpienia oddziaływań o znacznej wielkości lub złożoności. Planowane przedsięwzięcie nie będzie znacząco negatywnie oddziaływać na środowisko.

d) prawdopodobieństwa oddziaływania:

Informacje zawarte we wniosku potwierdzają wystąpienie oddziaływań na etapie realizacji przedsięwzięcia. Bezpośrednie oddziaływania będą miały jedynie zasięg lokalny i ograniczą się do najbliższego obszaru realizacji inwestycji.

e) czasu trwania, częstotliwości i odwracalności oddziaływania:

Oddziaływania powstałe na etapie realizacji przedsięwzięcia będą krótkotrwałe i odwracalne. Nowo powstała sieć kanalizacyjna na etapie eksploatacji będzie stanowić stały element infrastruktury urbanistycznej przedmiotowych terenów i przyczyni się do wyeliminowania konieczności stosowania często nieszczelnych szamb.

Zgodnie z art. 10 § 1 Kpa organ prowadzący postępowanie zapewnił stronom czynny udział w każdym stadium postępowania, a przed wydaniem decyzji umożliwił im wypowiedzenie się co do zebranych dowodów i materiałów. W określonym terminie nie wpłynęły do organu żadne uwagi i wnioski dotyczące realizacji przedmiotowego przedsięwzięcia. Strony były zawiadamiane w trybie art. 49 Kpa o: wszczęciu postępowania, wystąpieniu do Inspektora Sanitarnego o opinię w sprawie konieczności przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko, wydaniu postanowienia stwierdzającego brak potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko oraz możliwości wypowiedzenia się co do zebranego materiału dowodowego w sprawie przed wydaniem decyzji. Stosownie do art. 21 ust. 2 pkt 9 ustawy ooś dane o wniosku o wydanie decyzji i o decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach zostały zamieszczone w publicznie dostępnym wykazie danych o dokumentach zawierających informacje o środowisku i jego ochronie.

Z uwagi na powyższe orzeczono jak w sentencji.

POUCZENIE

Od niniejszej decyzji służy prawo wniesienia odwołania, za pośrednictwem Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Warszawie, do Generalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w terminie 14 dni od daty doręczenia.



Z up. Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska
w Warszawie

Natalia Marczykiewicz

Naczelnik Wydziału
Oceny Oddziaływania Na Środowisko

Załącznik:

Charakterystyka przedsięwzięcia.

Otrzymują:

1. Wójt Gminy Małkinia Górna;
2. Strony postępowania zgodnie z art. 49 Kpa;
3. aa.

Warszawa, dnia 21 maja 2014 r.



**REGIONALNY DYREKTOR
OCHRONY ŚRODOWISKA
W WARSZAWIE**

WOOS-II.4210.11.2014.DF

Załącznik do decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach

Charakterystyka przedsięwzięcia, zgodnie z art. 84 ust. 2 ustawy ooś.

Planowanym przedsięwzięciem jest budowa kanalizacji sanitarnej we wsi Małkinia Górna. Inwestycja realizowana będzie w przeważającej części w pasach dróg publicznych o nawierzchni asfaltowej, w części na terenie zamkniętym PKP oraz na terenie działek z zabudową jednorodzinną i zagrodową. W ramach projektowanego przedsięwzięcia planowana jest budowa kanalizacji w systemie grawitacyjno – ciśnieniowym o łącznej długości kanałów grawitacyjnych ok. 5200 m (Dn 315 i Dn 200) oraz kanałów ciśnieniowych ok. 1380 m (Dn 11 , Dn 90 i Dn 63) oraz budowa 8 szt. przepompowni.

Łączna powierzchnia terenu przedsięwzięcia wyniesie ok. 25 000 m².

Realizację inwestycji przewiduje się w wykopach wąskoprzestrzennych szalowanych wypraskami. Planowane przejście pod torami PKP projektuje się metodą przewiertu sterowanego. Prace wykonywane będą mechanicznie bądź ręcznie w przypadku kolizji z istniejącym drzewostanem oraz z infrastrukturą podziemną. Kanały grawitacyjne wykonane będą z rur PVC łączonych na uszczelkę. Kanały ciśnieniowe wykonane będą z PE łączonych przez zgrzewanie.

Teren pod ww. przedsięwzięcie graniczy od zachodu z obszarem specjalnej ochrony ptaków Natura 2000 – Puszcza Biała PLB140007, od zachodu i południa z OSOP Natura 2000 Dolina Dolnego Bugu PLB140001, dla których obowiązującym aktem prawnym jest rozporządzenie Ministra Środowiska z dnia 12 stycznia 2011 r w sprawie obszarów specjalnej ochrony ptaków (Dz. U. Nr 25, poz. 133), a także od południa z SOO Natura 2000 Ostoja Nadbużańska PLH140011.

Przedsięwzięcie zlokalizowane jest na terenie zurbanizowanym. Sieć kanalizacyjna zaprojektowana jest w pasach drogowych, na terenie kolejowym oraz na terenie działek z zabudową jednorodzinną i zagrodową. Podczas prac drzewa znajdujące się w pobliżu inwestycji zostaną odpowiednio zabezpieczone przed ewentualnym uszkodzeniem mechanicznym, przesuszeniem lub przemarznięciem. Planowane roboty tylko nieznacznie, chwilowo i lokalnie wpłyną na środowisko.



Z up. Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska
w Warszawie
Natalia Marczykiewicz
Naczelnik Wydziału
Ocen Oddziaływania na Środowisko

