

OŚ. 6220. 6 .2014

Kobylin-Borzomy, dnia 2016-05-09.

Decyzja

Na podstawie art. 64 ust. 1 pkt 1, w związku z art. 156 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) i § 3 ust. 1 pkt 68 rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2010r. w sprawie określenia rodzajów przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz.U. Nr 213, poz. 1397) oraz art. 123 ustawy z dnia 14 czerwca 1960r. – Kodeks postępowania administracyjnego (t.j. Dz.U. z 2000r. Nr 98, poz. 1071, z 2001r. Nr 49, poz. 509, z 2002r. Nr 113, poz. 984, Nr 153, poz. 1271, Nr 169 poz. 1387, z 2003r. Nr 130, poz. 1188, Nr 170, poz. 1660, z 2004r. Nr 162, poz. 1692, z 2005r. Nr 64, poz. 565, Nr 78, poz. 682, Nr 181, poz. 1524), w związku z wnioskiem Gminy Kobylin-Borzomy, 18-204 Kobylin-Borzomy , ul. Główna 11 o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla planowanego przedsięwzięcia polegającego na :

„Wykonanie spinki wodociągu Kobylin - Pszczółczyn pomiędzy wioskami: Kobylin - Borzomy i Makowo do miejscowości Franki Dąbrowa” na działkach oznaczonych nr geodezyjnym: 189/1; 144; 134/2; 137; 145; obręb 201305_2.0017 Makowo / Kobylin – Borzomy oraz na działkach oznaczonych nr geodezyjnym: 147; 142; 147/1 obręb 201305_2.0017 Makowo / Franki Dąbrowa

postanawiam

nie stwierdzić obowiązku przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla wyżej wymienionego przedsięwzięcia.

UZASADNIENIE

Gmina Kobylin-Borzomy , 18-204 Kobylin-Borzomy , ul. Główna 11 złożyła wniosek (11-04-2016r.) do tutejszego Urzędu o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla planowanego przedsięwzięcia polegającego na :

„Wykonanie spinki wodociągu Kobylin - Pszczółczyn pomiędzy wioskami: Kobylin - Borzomy i Makowo do miejscowości Franki Dąbrowa” na działkach oznaczonych nr geodezyjnym: 189/1; 144; 134/2; 137; 145; obręb 201305_2.0017 Makowo / Kobylin – Borzomy oraz na działkach oznaczonych nr geodezyjnym: 147; 142; 147/1 obręb 201305_2.0017 Makowo / Franki Dąbrowa .

Do wniosku zostały załączone dokumenty, o których mowa w art. 64 ust. 2 cytowanej na wstępie ustawy o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko.

Zgodnie z wymogami art. 64 ust. 1 oraz art. 156 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 , organ prowadzący postępowanie pismem OŚ.6220. 6 . 2016 z dnia 2016-04-12 zwrócił się do Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Wysokiem Mazowieckiem oraz Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Białymstoku o opinię , co do potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla planowanego przedsięwzięcia, a w przypadku stwierdzenia takiej potrzeby – co do zakresu raportu o oddziaływaniu w/w przedsięwzięcia na środowisko.

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Wysokiem Mazowieckiem (opinia nr 31\N/Z/2016 z dnia 25-04-2016r.) stwierdził , że dla ww. przedsięwzięcia nie istnieje konieczność przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko ,ponieważ planowane przedsięwzięcie nie przyczyni się do kumulowania się przedsięwzięć, znajdujących się na obszarze na który będzie oddziaływać przedsięwzięcie oraz nie oraz nie będzie miało negatywnego wpływu na środowisko a przede wszystkim na zdrowie ludzi.

Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Białymstoku (postanowienie Nr WOOS-II.4240.212..2016.MN z dnia 09-05-2016 r.) , stwierdził , że nie istnieje konieczność przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla tego przedsięwzięcia , gdyż realizacja i eksploatacja nie będzie stanowiła znacznej uciążliwości i nie spowoduje przekroczenia dopuszczalnych norm jakości środowiska oraz nie będzie miało negatywnego wpływu na środowisko.

Zgodnie z § 3 ust. 1 pkt 68 rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2010r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko inwestycja zakwalifikowana została do przedsięwzięć, mogących potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko.

Odnosząc się do uwarunkowań określonych 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, ustalono:

Planowane przedsięwzięcie polega na **„Wykonaniu spinki wodociągu Kobylin - Pszczółczyn pomiędzy wioskami: Kobylin - Borzymy i Makowo do miejscowości Franki Dąbrowa”** na działkach oznaczonych nr geodezyjnym: 189/1; 144; 134/2; 137; 145; obręb 201305_2.0017 Makowo / Kobylin – Borzymy oraz na działkach oznaczonych nr geodezyjnym: 147; 142; 147/1 obręb 201305_2.0017 Makowo / Franki Dąbrowa .

Zarówno w czasie budowy jak i eksploatacji przedsięwzięcie zamknie się w granicach działek o nr jak wyżej, będących własnością Inwestora, pasie drogi gminnej i powiatowej.

Projektowane wodociągi usytuowane będą jako budowle podziemne na głębokości 1,6 m ppt. w pasie drogowym drogi gminnej i drogi powiatowej oraz po terenach prywatnych za zgodą właścicieli. Budowa sieci nie będzie wymagała zmiany przeznaczenia terenu, a jedynie czasowego zajęcia ich części na czas budowy.

Nie planuje się zniszczenie szaty roślinnej np. wycinkę drzew.

Budowa realizowana będzie poprzez wykonawstwo robót ziemnych, przy użyciu sprzętu mechanicznego i wykopów ręcznych. Rurociągi oraz armatura z materiałów z aktualnymi atestami i deklaracjami zgodności .

Przewiduje się wykorzystywanie surowców (materiałów) budowlanych posiadających atesty bądź świadectwa dopuszczenia tzn. niewpływających negatywnie na środowisko bądź zdrowie ludzi. Wykorzystywane i wbudowywane materiały to: beton, kruszywo, kamień, paliki drewniane - czyli materiały i urządzenia ogólnodostępne, dopuszczone do stosowania w tego typu pracach. Energia elektryczna w procesie budowy nie będzie wykorzystywana. Woda do próby szczelności, chlorowania i płukania wodociągu w łącznej ilość ok. 270 m³, będzie pobrana z istniejących wodociągów.

Obiekt nie będzie powiązany z innymi przedsięwzięciami, wobec czego nie nastąpi kumulacja oddziaływań pochodzących z innych źródeł znajdujących się na tym obszarze.

Przewidziane do wykorzystania materiały budowlane będą musiały posiadać atesty bądź aprobaty techniczne dopuszczające je do zastosowania w budownictwie i nie będą wpływać negatywnie na środowisko bądź zdrowie ludzi.

Na etapie eksploatacji, ze względu na swój charakter inwestycja nie wykorzystuje zasobów naturalnych.

Przedsięwzięcie nie spowoduje trwałego zwiększenia ilości lokalnych zanieczyszczeń w stosunku do poziomu obecnego , choć w trakcie prac budowlanych nie można wykluczyć krótkotrwałego zwiększenia poziomu hałasu i zanieczyszczeń powietrza spowodowanych pracą sprzętu oraz pojazdów dowożących materiały budowlane.

Realizacja przedmiotowej inwestycji wykazuje pozytywny wpływ na środowisko.

Ze względu na charakter planowanej inwestycji nie zachodzi ryzyko wystąpienia poważnej awarii. Na terenie, na którym zlokalizowana jest przedmiotowa inwestycja nie występują obszary wodno-błotne oraz tereny o płytkim zaleganiu wód podziemnych.

Przedmiotowa inwestycja zlokalizowana jest w powiecie wysokomazowieckim w odległości ok. 350 km od brzegu Zatoki Gdańskiej, będącej częścią Morza Bałtyckiego, w związku z czym nie będzie oddziaływać na obszary wybrzeży.

Celem zminimalizowania bądź wyeliminowania ujemnego wpływu przedsięwzięcia na środowisko w fazie projektowania i budowy będą przestrzegane poniższe zasady:

- a) przedsięwzięcie będzie realizowane poza okresem lęgowym ptaków i jego wykonawstwo zostanie skrócone do niezbędnego minimum,
- b) ze względu na hałas pracujących maszyn i urządzeń roboty budowlane będą wykonywane tylko w porze dnia (6⁰⁰-22⁰⁰),
- c) prace ziemne w obrębie systemu korzeniowego drzew należy wykonywać ręcznie, odkryte korzenie należy zabezpieczyć przed przesuszeniem - nie usuwać!!!,
- d) szczególna dbałość o stan techniczny sprzętu mechanicznego i jego bezawaryjną pracę (szczelność układu paliwowo-olejowego), co wykluczy ewentualne zanieczyszczenie gleb i wód związkami ropopochodnymi,
- e) w czasie przerw postojowych silniki sprzętu będą wyłączone,
- f) ewentualna baza budowy będzie wyposażona w szczelne urządzenia do gromadzenia ścieków socjalno-bytowych, a na jej terenie nie wolno dopuścić do gromadzenia wody opadowej w zastoiskach,
- g) nadmiar mas ziemnych nie będzie używany do celów rolniczo-leśnych,
- h) pracujący na budowie sprzęt mechaniczny będzie poruszał się tylko w obrębie terenu budowy
- i) materiały i urządzenia tylko z atestami i aktualnym dopuszczeniami..

Przyszła inwestycja nie zakłóci równowagi biologicznej istniejącego środowiska przyrodniczego (będzie w pełni proekologiczna).

Na obszarze działek o numerach jak wyżej (obręb Makowo, Kobylin – Borzymy oraz Franki Dąbrowa) nie występują żadne formy ochrony przyrody ustanowione na podstawie *ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 roku o ochronie przyrody*.

W promieniu około 8 km znajduje się **Narwiański Park Narodowy**.

Po szczegółowym przeanalizowaniu powyższych uwarunkowań związanych z potrzebą przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko tutejszy Urząd uznał, że przedmiotowe przedsięwzięcie polegające na **Wykonanie spinki wodociągu Kobylin - Pszczółczyn** pomiędzy wioskami: **Kobylin - Borzymy i Makowo** do miejscowości **Franki Dąbrowa** na działkach oznaczonych nr geodezyjnym: 189/1; 144; 134/2; 137; 145; obręb 201305_2.0017 Makowo / Kobylin – Borzymy oraz na działkach oznaczonych nr geodezyjnym: 147; 142; 147/1 obręb 201305_2.0017 Makowo / Franki Dąbrowa nie stwierdza negatywnego oddziaływania na ożywione i nieożywione komponenty środowiska i ekosystem. Nie spowoduje istotnej zmiany w środowisku w omawianym obszarze. Jedynie w fazie realizacji hałas, gazy spalinowe, kurz i pył oraz odpady mogą być emitowane w zwiększonej ilości. Jednak uciążliwości te będą krótkotrwałe i ustąpią niezwłocznie po zakończeniu prac.

Wobec powyższego postanowiono jak na wstępie.



Sup. WÓJTA

Peresa Stybulawska
Inspektor

Pouczenie

Na niniejszą decyzję służy stronom odwołanie do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Łomży za pośrednictwem Wójta Gminy Kobylin-Borzymy w terminie 14 dni od dnia jej otrzymania.

Otrzymują:

1. Gmina Kobylin-Borzymy , 18-204 Kobylin-Borzymy , ul. Główna 11.
2. Strony postępowania (poprzez publiczne obwieszczenie) .
3. a.a.

Do wiadomości:

1. Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny , ul. 1 Maja 9 , 18-200 Wysokie Mazowieckie.
2. Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska , 15-554 Białystok , ul. Dojlidy Fabryczne 23.