

Poznań, 03. MAR. 2017

p. A. Kubiś
08.03.2017

Burmistrz Wyrzyska
adres do korespondencji:
Urząd Miejski w Wyrzysku
ul. Bydgoska 29
89-300 Wyrzysk

Urząd Miejski w Wyrzysku
SEKRETARIAT
Wyrzysk, 03.03.2017
3793/17
Podpis *Jm*

OSZP.6220.11.2016

OPINIA

Na podstawie art. 64 ust. 1 pkt 1 i 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 2016 r. poz. 353 z późn. zm.), dalej ustawa ooś,

postanawiam wyrazić opinię,

że dla przedsięwzięcia polegającego na budowie kanalizacji sanitarnej z przykanalikami i przepompowniami ścieków z przyłączami energetycznymi dla północno-zachodniej części miejscowości Kosztowo z włączeniem do istniejącej kanalizacji we wsi Kosztowo, gmina Wyrzysk, nie ma potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko.

2.01.2017 r. do Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Poznaniu wpłynęło wystąpienie Burmistrza Wyrzyska z 28.12.2016 r., znak: OSZP.6220.11.2016 w sprawie wyrażenia opinii co do potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla przedmiotowego przedsięwzięcia. Do wystąpienia dołączono kopię wniosku o wydanie decyzji o środowiskowych owarunkowaniach, kartę informacyjną przedsięwzięcia, dalej k.i.p. oraz informację o braku miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego dla terenu objętego wnioskiem. W toku prowadzonego postępowania Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Poznaniu pismem z 13.01.2017 r., znak: WOO-IV.4240.2.2017.AON.2 wezwał Inwestora do uzupełnienia k.i.p. Ponadto Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Poznaniu pismem z 13.01.2017 r., znak: WOO-IV.4240.2.2017.AON.1 zwrócił się do Burmistrza Wyrzyska o wskazanie numerów działek objętych zamierzeniem inwestycyjnym. 2.02.2017 r. Inwestor przedstawił uzupełnienie k.i.p. 2.03.2017 r. do tutejszego organu wpłynęła odpowiedź Burmistrza Wyrzyska.

Przedsięwzięcie zgodnie z § 3 ust. 1 pkt 79 rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2010 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. z 2016 r. poz. 71), zalicza się do mogących potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko, dla których obowiązek przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko może zostać stwierdzony.

Biorąc pod uwagę kryteria wymienione w art. 63 ust. 1 ustawy ooś, przeanalizowano: rodzaj, cechy i skalę przedsięwzięcia, wielkość zajmowanego terenu, zakres robót związanych z jego realizacją, prawdopodobieństwo, czas trwania, zasięg oddziaływania, możliwości ograniczenia oddziaływania oraz odwracalność oddziaływania, powiązania z innymi przedsięwzięciami, a także wykorzystanie zasobów naturalnych, różnorodność biologiczną, emisję i uciążliwość związane z eksploatacją przedsięwzięcia, gęstość zaludnienia wokół przedsięwzięcia 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.

Planowane przedsięwzięcie będzie polegać na budowie z przykanalikami i przepompowniami ścieków z przyłączami energetycznymi dla północno-zachodniej części miejscowości Kosztowo, gmina Wyrzysk. Przedsięwzięcie będzie realizowane na działkach o

nr ewid.: 203, 202, 196, 184, 120/3, 212/3, 212/5, 213/2, 213/3, 213/4, 217, 210, 218, 219/6, 219/5, 219/1, 221, 222/2, 226/2, 226/1, 225, 151, 152/1, 152/16, 227/2, 223, 224, obręb Kosztowo, na terenie gminy Wyrzysk. W ramach realizacji planowanej inwestycji przewiduje się wykonanie:

- kolektora grawitacyjnego z rur PVC \varnothing 200 mm, o długości około 1 986 m,
- kolektora tłoczego z rur PE \varnothing 63-90 mm, o długości około 2 733,71 m,
- przykanalików – 21 szt., z PVC \varnothing 160 mm, o długości około 99 m,
- pompownie ścieków lokalne \varnothing 1000 mm – 10 kpl.,
- pompownie ścieków główne \varnothing 1200 mm – 3 kpl.

Projektowana kanalizacja sanitarna ma charakter inwestycji liniowej. Rurociągi będą układane w wykopach wąsko-przestrzennych zabezpieczonych szalunkami na głębokości ok. 1 m p.p.t. do ok. 5 m p.p.t. Rurociągi tłoczne będą wykonane metodą przewiertu kontrolowanego z zastosowaniem odcinków roboczych do 300 m. Rurociągi kanalizacji sanitarnej oraz przepompownie będą szczelne. Ścieki sanitarne z miejscowości Kosztowo będą odprowadzane do oczyszczalni ścieków w Wyrzysku, która posiada wystarczającą przepustowość do przyjęcia ścieków.

Woda na etapie budowy przewidziana jest głównie do celów technologicznych i obejmować będzie głównie próby szczelności planowanych sieci. Woda na próby szczelności pobierana będzie w ilości ok. 84 m³. Po przeprowadzeniu próby szczelności woda zostanie wypompowana wozami asenizacyjnymi i następnie przewieziona do oczyszczalni ścieków w Wyrzysku. W uzupełnieniu k.i.p. wskazano, że w przypadku wykopów prowadzonych poniżej zalegania wód gruntowych, odwodnienie będzie prowadzone z wykorzystaniem igłofiltrów. Odwodnienia wykopów będą wiązały się z lokalnym obniżeniem zwierciadła wód gruntowych, na okres prowadzenia prac ziemnych i układania kanalizacji. Wody pochodzące z odwodnienia wykopów odprowadzane będą do wozów asenizacyjnych, a następnie przetransportowane do oczyszczalni ścieków w Wyrzysku. W uzupełnieniu k.i.p. wskazano, że w czasie realizacji inwestycji ścieki bytowe gromadzone będą w przenośnym zbiorniku bezodpływowym, a następnie będą odbierane i wywożone przez koncesjonowane przedsiębiorstwo. W uzupełnieniu k.i.p. wskazano, że zaplecze budowy będzie zlokalizowane na poboczu drogi gminnej lub na działkach należących do Inwestora. Materiał budowlany będzie systematycznie dowożony na teren budowy. Podczas robót będą wykorzystywane wyłącznie sprawne urządzenia i pojazdy budowlane. Maszyny będą zlokalizowane na zapleczu budowy, które będzie wyposażone w maty sorpcyjne w celu zabezpieczenia środowiska gruntowo-wodnego przed ewentualnymi wyciekami substancji ropopochodnych do gruntu. Tankowanie pojazdów będzie odbywało się w specjalistycznych miejscach o tego przeznaczonych.

Odnosząc się do art. 63 ust 1 pkt 1 lit. f w k.i.p. wskazano, że w trakcie budowy będą powstawały odpady o kodach: 17 05 04, 17 05 06, 17 01 81 i 17 09 04. Inwestor wskazał, że na etapie realizacji przedsięwzięcia powstające odpady będą selektywnie gromadzone w specjalnie do tego przystosowanych pojemnikach. Odpady będą magazynowane w miejscach, do których Inwestor posiada tytuł prawny. Wszystkie odpady będą przekazywane uprawnionemu podmiotowi w celu ich dalszego zagospodarowania. Biorąc pod uwagę powyższe, w tym planowane rozwiązania organizacyjne i techniczne oraz planowany sposób postępowania z odpadami, nie przewiduje się negatywnego wpływu przedmiotowego przedsięwzięcia na środowisko gruntowo-wodne w rejonie zainwestowania.

Uwzględniając skalę i rodzaj przedsięwzięcia stwierdzono, iż przy zastosowaniu rozwiązań chroniących środowisko gruntowo-wodne przedstawionych przez Inwestora w przedłożonych dokumentach, w trakcie normalnego eksploataowania analizowanego przedsięwzięcia, nie powinno ono znacząco negatywnie oddziaływać na środowisko. Mając na uwadze lokalizację przedsięwzięcia, w odniesieniu do art. 63 ust. 1 pkt 2 lit. a, c, d oraz i ustawy o oś stwierdzono, że jego eksploatacja nie spowoduje negatywnego wpływu na środowisko gruntowo-wodne, w tym na obszary wodno-błotne oraz inne obszary o płytkim zaleganiu wód podziemnych, obszary leśne oraz obszary objęte ochroną, a także wody

powierzchniowe. Według charakterystyki Jednolitych Części Wód Podziemnych (JCWPd) planowana inwestycja znajduje się w granicach JCWPd o kodzie PLGW600035, której stan ilościowy oceniono jako dobry, chemiczny oceniono jako dobry, a ocena zagrożenia nieosiągnięcia dobrego stanu ilościowego została wyznaczona jako niezagrażona. Ponadto przedsięwzięcie realizowane będzie na terenie obszaru Jednolitej Części Wód Powierzchniowych o kodzie: PLRW600018188472 – Dopływ z Jeziorok Kosztowskich, o statusie naturalna część wód, o dobrym stanie i ocenie ryzyka określonej jako niezagrażona nieosiągnięciem celów środowiskowych. Odnosząc się do art. 63 ust. 1 pkt 2 lit. k, uwzględniając rodzaj i zakres prac związanych z realizacją przedsięwzięcia oraz rozwiązania chroniące środowiskowo gruntowo-wodne, w tym w szczególności w zakresie gospodarki odpadami i gospodarki wodno-ściekowej, nie przewiduje się jego negatywnego oddziaływania na Jednolite Części Wód Powierzchniowych i Jednolite Części Wód Podziemnych. W związku z powyższym należy uznać, że realizacja inwestycji nie będzie miała negatywnego wpływu na osiągnięcie celów środowiskowych określonych w Planie gospodarowania wodami na obszarze dorzecza Odry. Ponadto inwestycja pozwoli na poprawę stanu sanitarnego na przedmiotowym terenie ze względu na likwidację nieuszczelnionych zbiorników bezodpływowych na przyległych posesjach i wpłynie pozytywnie na poprawę jakości wód powierzchniowych i podziemnych.

Uwzględniając zapisy art. 63 ust. 1 pkt 1 lit. b oraz pkt 2 lit. f ustawy ooś stwierdzono, iż w związku z charakterem i lokalizacją przedsięwzięcia w fazie jej eksploatacji nie przewiduje się istotnych powiązań z innymi przedsięwzięciami ani kumulowania się oddziaływań planowanego przedsięwzięcia i innych przedsięwzięć.

Odnosząc się do zapisów art. 63 ust. 1 pkt 1 lit. d ustawy ooś stwierdzono, że na etapie realizacji przedsięwzięcia może nastąpić niewielka emisja substancji do powietrza (faza prowadzenia prac budowlanych). Będzie ona związana z powstawaniem pyłów, w związku z prowadzeniem robót ziemnych. Ponadto źródłem emisji substancji do powietrza będą procesy spalania paliw w silnikach maszyn i urządzeń pracujących na budowie. Z uwagi jednak na fakt, że emisje te będą miały charakter miejscowy i okresowy oraz ustaną po zakończeniu prac budowlanych, należy je uznać za pomijalne. Ze względu na skalę i charakter przedsięwzięcia oraz stosowaną technologię (szczelne kanały układane w wykopie, zagłębione w ziemi przepompownie) nie przewiduje się jego wpływu na stan jakości powietrza w rejonie zainwestowania. Nie wystąpi również negatywne oddziaływanie na środowisko ze strony przedmiotowej inwestycji w zakresie emisji hałasu. Chwilowe niekorzystne oddziaływanie hałasu na środowisko może wystąpić jedynie w fazie realizacji. Będzie to jednak oddziaływanie krótkotrwałe, odwracalne i ustąpi po zakończeniu robót budowlanych. Wszelkie prace wykonawcze, w tym praca maszyn budowlanych ograniczone zostaną wyłącznie do pory dnia. Z uwagi na rodzaj oraz charakter planowanej inwestycji (uzbrojenia podziemne) na etapie jej eksploatacji nie będzie następowała emisja hałasu do środowiska.

Z uwagi na rodzaj i skalę planowanego przedsięwzięcia, odnosząc się do zapisów art. 63 ust. 1 pkt 1 lit. e należy stwierdzić, że eksploatacja przedsięwzięcia nie będzie związana z ryzykiem wystąpienia poważnych awarii. Biorąc pod uwagę zastosowanie wysokiej jakości materiałów budowlanych, które zapewnią dostateczne zabezpieczenie przez ewentualnymi awariami, realizację i eksploatację przedsięwzięcia zgodnie z obowiązującymi normami i przepisami, a także lokalizację planowanego przedsięwzięcia, ryzyko wystąpienia katastrof naturalnych i budowlanych jest niewielkie. W ramach rozwiązań chroniących środowisko przewidziano zastosowanie materiałów gwarantujących szczelność, co będzie stanowiło zabezpieczenie zarówno przed możliwością wystąpienia eksfiltracji ścieków do gruntu, jak również infiltracji wody gruntowej do kanałów. Ponadto przedsięwzięcie, ze względu na swój charakter nie wpłynie znacząco na zmiany klimatu na etapie realizacji, eksploatacji i likwidacji. Przyjęte rozwiązania techniczne i technologiczne, w tym uzbrojenia podziemne oraz zastosowane materiały ograniczą wrażliwość przedsięwzięcia na zmiany klimatu.

Uwzględniając kryteria, o których mowa w art. 63 ust.1 pkt 1 lit. c ustawy ooś należy stwierdzić, iż eksploatacja przedsięwzięcia nie będzie wiązała się z nadmiernym wykorzystaniem zasobów naturalnych oraz wpływem na różnorodność biologiczną. Powołując się na art. 63 ust. 1 pkt. 2 lit. e na podstawie przedstawionych materiałów stwierdzono, że teren przeznaczony pod przedsięwzięcie zlokalizowany jest poza obszarami chronionymi na podstawie ustawy z 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (Dz. U. z 2016 r. poz. 2134, z późn. zm.). Najbliżej położonymi obszarami Natura 2000 są: obszar mający znaczenie dla Wspólnoty Dolina Łobzonki PLH300040, oddalony o ok. 3 km oraz obszar mający znaczenie dla Wspólnoty Dębowa Góra PLH300055, oddalony o ok. 4 km od przedsięwzięcia. Przedmiotowe przedsięwzięcie będzie zlokalizowane w istniejących pasach drogowych oraz na gruntach sąsiednich. Realizacja przedsięwzięcia nie będzie wiązać się, jak wskazano w k.i.p., z wycinką drzew i krzewów. Planowana sieć kanalizacyjna nie przecina żadnych cieków. W otoczeniu przedsięwzięcia znajdują się tereny zabudowane oraz grunty rolne.

Mając na względzie lokalizację przedsięwzięcia poza obszarami chronionymi, głównie w istniejących pasach drogowych oraz brak konieczności wycinki drzew i krzewów, nie przewiduje się znaczącego negatywnego oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko przyrodnicze, w tym na różnorodność biologiczną, rozumianą jako liczebność i kondycję populacji występujących gatunków, w szczególności gatunków chronionych, rzadkich lub ginących oraz ich siedliska. Realizacja przedsięwzięcia nie wpłynie także na obszary chronione, a w szczególności na siedliska przyrodnicze, gatunki roślin i zwierząt oraz ich siedlisk, dla których ochrony zostały wyznaczone obszary Natura 2000, ani pogorszenia integralności obszarów Natura 2000 lub powiązania z innymi obszarami. Ponadto, przedsięwzięcie nie spowoduje utraty i fragmentacji siedlisk oraz nie wpłynie na krajobraz i funkcję ekosystemu.

Zgodnie z art. 63 ust. 1 pkt 3 ustawy ooś przeanalizowano zasięg, wielkość i złożoność oddziaływania, jego prawdopodobieństwo, czas trwania, częstotliwość i odwracalność, możliwości ograniczenia oddziaływania, a także możliwość powiązań z innymi przedsięwzięciami ustalono, że realizacja planowanego przedsięwzięcia nie pociągnie za sobą zagrożeń dla środowiska i przedmiotowe przedsięwzięcie nie będzie transgranicznie oddziaływać na środowisko.

Ze względu na wielkość i stopień złożoności oddziaływania, a także rodzaj i skalę stwierdzono, iż dla przedmiotowego przedsięwzięcia nie ma potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko oraz sporządzenia raportu o oddziaływaniu na środowisko.

z up. Regionalnego Dyrektora
Ochrony Środowiska w Poznaniu

[Podpis]
Kierownik Oddziału

Opinii o Potrzebie Oceny Oddziaływania

Otrzymują:

1. Adresat
2. aa

Do wiadomości:

Inwestor: Gmina Wyrzysk

Urząd Miejski w Wyrzysku
ul. Bydgoska 29, 89-300 Wyrzysk
NIP 764-17-73-550, R. 000530755

Depozytano na kartce ogłoszeń w 31

do dnia 15.03.2011.

do dnia 28.03.2011. wstępnie

INSPEKTOR
ds. ochrony środowiska

[Podpis]
Anna Kubich