



**REGIONALNY DYREKTOR
OCHRONY ŚRODOWISKA
W KATOWICACH**

Regionalna Dyrekcja Ochrony Środowiska
w Katowicach
40-127 Katowice
Pl. Grunwaldzki 8-10
241061947
-8-

Stwierdza się, że niniejsza
decyzja stała się ostateczna
z dniem 19.02.2020r.

Juszyne Krawczyk-Suniej
główny specjalista
03 sierpnia 2020r.

WOOS.420.136.2019.JKS.10

Katowice, 16-01-2020

**DECYZJA
o środowiskowych uwarunkowaniach**

Na podstawie art. 71 ust. 2 pkt. 2, art. 75 ust. 1 pkt. 1 lit. I oraz art. 84 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 (t.j. Dz.U. z 2018r. poz. 2081 z późn. zm.), dalej ustawy ooś, w związku z art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960r. Kodeks postępowania administracyjnego (t.j. Dz.U. z 2018r., poz. 2096 z późn. zm.), dalej Kpa, po rozpatrzeniu wniosku z 24 lipca 2019r. Pełnomocnika Gminnego Przedsiębiorstwa Wodociągów i Kanalizacji, 47-420 Kuźnia Raciborska, ul.Klasztorna 45 w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedsięwzięcia pn.: „Budowa kanalizacji sanitarnej w miejscowościach Budziska i Kuźnia Raciborska”,

stwierdzam brak potrzeby

przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla przedsięwzięcia pn.: „Budowa kanalizacji sanitarnej w miejscowościach Budziska i Kuźnia Raciborska”.

UZASADNIENIE

Pełnomocnik Gminnego Przedsiębiorstwa Wodociągów i Kanalizacji, 47-420 Kuźnia Raciborska, ul.Klasztorna 45, wystąpił do Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Katowicach z wnioskiem z 24 lipca 2019r (wpływ do tut. organu 26 lipca 2019r.) o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedsięwzięcia pn.: „Budowa kanalizacji sanitarnej w miejscowościach Budziska i Kuźnia Raciborska”.

Do wniosku o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach załączono:

- pełnomocnictwo z 6 marca 2019r.,
- potwierdzenie wniesienia opłaty skarbowej za wydanie decyzji oraz pełnomocnictwo,
- 3 egz. karty informacyjnej przedsięwzięcia (KIP), wraz z zapisem jej w formie elektronicznej
- mapę z zaznaczonym przewidywanym obszarem, na który będzie oddziaływać przedsięwzięcie wraz z zapisem jej w formie elektronicznej,
- informację co do obowiązywania na terenie inwestycji miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego.

Podanie nie czyniło zadość wymaganiom ustalonym w przepisach prawa. Wobec tego, Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Katowicach, dalej RDOŚ w Katowicach, na podstawie art. 64 §2 Kpa, wezwał Wnioskodawcę pismem z 7 sierpnia 2019r. zn.: WOOS.420.136.2019.JKS.1 do usunięcia braków formalnych wniosku w terminie do 14 dni od dnia jego otrzymania, z pouczeniem, że nieusunięcie tych braków spowoduje

pozostawienie podania bez rozpoznania. W odpowiedzi Pełnomocnik Inwestora, przy piśmie z 29 sierpnia 2019r. przedłożył brakujące dokumenty oraz złożył wyjaśnienia co do podstawy prawnej wystąpienia do tut. organu o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedmiotowego przedsięwzięcia.

Planowane przedsięwzięcie polegać będzie na budowie kanalizacji sanitarnej grawitacyjnej i ciśnieniowej o łącznej długości ok. 10,2 km. Zatem inwestycja została zakwalifikowana zgodnie z § 4 rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 10 września 2019r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz.U. z 2019r. poz.1839) do mogących potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko wymienionych w § 3 ust. 1 pkt. 79 rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2010r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (t.j. Dz. U. z 2016r. poz. 71), o których mowa w art.71 ust. 2 pkt 2 ustawy ooś.

W toku prowadzonego postępowania, 24 września 2019r. weszła w życie ustawa z dnia 19 lipca 2019r. o zmianie ustawy o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko oraz niektórych innych ustaw (Dz. U z 2019r. poz. 1712). Zgodnie z art. 4 ust. 1 te same ustawy do spraw wszczętych na podstawie ustaw ooś i niezakończonych przed dniem wejścia w życie ww. ustawy z 19 lipca 2019r. należy stosować przepisy dotychczasowe, za wyjątkiem przepisów art. 63, art. 64 ust. 1 i 3a, art. 65, art. 74 ust. 3b-3h, art. 84 ust. 1 i 1a oraz art. 86d ustawy ooś. W przypadkach tych należy zastosować przepisy w brzmieniu nadanym ww. ustawą zmieniającą ustawę ooś. Zatem załatwiając sprawę uwzględniono przepisy adekwatnie do etapu postępowania i obowiązującego w tym czasie stanu prawnego.

Wnioskodawcą o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedmiotowego przedsięwzięcia jest podmiot zależny od jednostki samorządu terytorialnego, dla którego organem wykonawczym jest organ właściwy do wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach (spółka ze 100 % udziałem Gminy Kuźnia Raciborska). Mając na uwadze art. 4 ust. 1 ustawy z dnia 19 lipca 2019r. o zmianie ustawy o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko oraz niektórych innych ustaw (Dz. U z 2019r. poz. 1712) i art. 75 ust. 1 pkt. 1 lit. I ustawy ooś, ustalono, że organem właściwym do wydania tej decyzji jest RDOŚ w Katowicach.

Strony przedmiotowego postępowania wyznaczono zgodnie z art. 74 ust. 3a ustawy ooś. Jako strony uznano podmioty posiadające prawo rzeczowe do nieruchomości znajdującej się w obszarze, na który będzie oddziaływać przedsięwzięcie. Obszar ten został zaznaczony na mapie przedstawiającej przewidywany teren, na którym będzie realizowane przedsięwzięcie oraz, na który będzie ono oddziaływać załączonej do wniosku. W sprawie tej liczba stron postępowania przekracza 20. W związku z tym, zastosowano przepisy art. 74 ust. 3 pkt. 1 ustawy ooś w powiązaniu z art.49 Kpa, powiadamiając strony o wszczęciu postępowania zawiadomieniem zn.:WOOŚ.420.136.2019.JKS.2 z 9 września 2019r. W zawiadomieniu poinformowano także, o prawie stron do czynnego udziału w każdym stadium postępowania administracyjnego, w tym prawie do przeglądania akt sprawy, sporządzania z nich notatek i odpisów, zgłaszania ewentualnych uwag i wniosków oraz o miejscu i sposobie dokonywania kolejnych zawiadomień w tej sprawie tj. poprzez upublicznienie ich na tablicy ogłoszeń i udostępnienie w Biuletynie Informacji Publicznej RDOŚ w Katowicach. W zawiadomieniu poinformowano również strony, że w sprawie tej, tut. organ w trybie art. 64 ust. 1 ustawy ooś zasięgnie opinii:

- Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Raciborzu,
- Dyrektora Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej w Gliwicach Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie.

Zawiadomienie to zamieszczono 10 września 2019r. na okres 14 dni, na tablicy ogłoszeń i w BIP RDOŚ w Katowicach oraz przesłano przy piśmie z 9 września 2019r. zn.: WOOŚ.420.136.2019.JKS.3 do Urzędu Miejskiego w Kuźni Raciborskiej celem

upublicznienia go przez okres 14 dni na tablicy ogłoszeń, w BIP oraz w sposób zwyczajowo przyjęty w pobliżu miejsca realizacji przedsięwzięcia. Urząd Miejski w Kuźni Raciborskiej zwrócił je przy piśmie z 30 września 2019r. zn.:OB.5315.35.2019., wraz z informacją o miejscu i czasie jego upublicznienia. Zawiadomienie zamieszczone było od 12 września 2019r. do 30 września 2019r. na tablicy ogłoszeń oraz od 12 września 2019r. w BIP ww. urzędu.

W toku prowadzonego postępowania, Pełnomocnik Inwestora przesłał do tut. organu:

- poprawioną i uzupełnioną Kartę informacyjną przedsięwzięcia przy piśmie z 13 września 2019r. zn.: SAW-01/09/19,
- pismo z 19 września 2019r. uzupełniające i korygujące pkt 9 ww. KIP

Zgodnie z art. 64 ust.1 pkt. 2 i pkt. 4 ustawy ooś, RDOŚ w Katowicach pismami z 24 września 2019r. zn.:WOOŚ.420.136.2019.JKS.4 i zn.:WOOŚ.420.136.2019.JKS.5 wystąpił do Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Raciborzu oraz Dyrektora Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej w Gliwicach Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie o opinię co do potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla przedmiotowego przedsięwzięcia, a w przypadku stwierdzenia takiej potrzeby – co do zakresu raportu o oddziaływaniu na środowisko.

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Raciborzu w opinii sanitarnej zn.: ONS/ZNS.523.36.2019, która wpłynęła do tut. organu 8 października 2019r. wskazał na brak potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla przedmiotowego przedsięwzięcia.

Dyrektor RZGW PGW WP w wezwaniu z 7 października 2019r. (wpływ do tut. organu 15 października 2019r.) zn.: GL.ZZŚ.1.435.198.2019.TM wniósł o uzupełnienie rozpatrywanej dokumentacji we wskazanym przez ten organ, zakresie. W związku z tym, RDOŚ w Katowicach wezwał Pełnomocnika Inwestora pismem z 17 października 2019r. zn.:WOOŚ.420.136.2019.JKS.7 do przedłożenia stosownych wyjaśnień. Pełnomocnik Inwestora udzielił żądanych uzupełnień przy piśmie z 22 października 2019r. (wpływ do RDOŚ w Katowicach 25 października 2019r.), które zostały przesłane do Dyrektora RZGW w Gliwicach PGW WP pismem z 31 października 2019r. zn.: WOOŚ.420.136.2019.JKS.8. Dyrektor RZGW PGW WP w opinii z 14 listopada 2019r. (wpływ do RDOŚ w Katowicach 26 listopada 2019r.) zn.: GL.ZZŚ.1.435.198.2019.TM wskazał na brak obowiązku przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla planowanej inwestycji jednocześnie określając warunki jej realizacji.

Analizując wniosek o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach, wraz z wymaganymi dokumentami, pod kątem kryteriów związanych z kwalifikowaniem przedsięwzięcia do przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko oraz biorąc pod uwagę opinie Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Raciborzu oraz Dyrektora Zarządu Zlewni w Gliwicach PGW WP, ustalono, że w przedmiotowym przypadku nie zachodzą szczególne uwarunkowania, określone w art. 63 ust. 1 ustawy ooś.

Mając na uwadze powyższe, a także to, że Pełnomocnik Inwestora przy piśmie z 22 października 2019r. przesłał do RDOŚ Katowice niezbędne załączniki do wniosku określone w art. 74 ust. 1 pkt 3 i pkt 6 ustawy ooś tj.:

- poświadczoną przez właściwy organ kopię mapy ewidencyjnej, w postaci elektronicznej, obejmującej przewidywany teren, na którym będzie realizowane przedsięwzięcie oraz na który będzie oddziaływać (licencja Starosty Raciborskiego z 18 marca 2019r. zn.: SG.6642.1.683.2019_2411_CL1)
- wykaz działek ewidencyjnych oraz podmiotów ewidencyjnych wydany przez Starostę Raciborskiego 12 marca 2019r. zn.: SG.6642.1.614.2019,

tut. organ zawiadomieniem z 29 listopada 2019r. zn.: WOOŚ.420.136.2019.JKS.9, poinformował strony postępowania o zgromadzeniu materiału dowodowego niezbędnego do wydania żądanej decyzji oraz o możliwości zapoznania się z całością zgromadzonych akt w terminie 7 dni od dnia doręczenia ww. zawiadomienia. Zawiadomienie upubliczniono

w dniach od 3 grudnia 2019r. do 16 grudnia 2019r. w BIP i na tablicy ogłoszeń RDOŚ w Katowicach.

W trakcie prowadzonego postępowania tut. organ informował strony postępowania o jego przebiegu oraz o wyznaczonym terminie załatwienia sprawy w zawiadomieniach:

- 3 października 2019r. zn.: zn.: WOOŚ.420.136.2019.JKS.6
- 29 listopada 2019r. zn.: WOOŚ.420.136.2019.JKS.9.

Do dnia wydania niniejszej decyzji, żadna ze stron postępowania nie zgłosiła się do organu, aby zapoznać się z aktami sprawy. Nie wniesiono też uwag i wniosków.

Planowane przedsięwzięcie polegać będzie na budowie sieci kanalizacji sanitarnej grawitacyjnej i ciśnieniowej o łącznej długości ok.10,2 km w miejscowościach Budziska oraz w niewielkiej części w Kuźni Raciborskiej. Kanalizacja doprowadzać będzie ścieki bytowo-gospodarcze do studni odbiorczej, usytuowanej przy ulicy Nowy Świat w Kuźni Raciborskiej. Stąd ścieki odprowadzane będą kanałami grawitacyjnymi i rurociągami ciśnieniowymi do istniejącej oczyszczalni ścieków w Kuźni Raciborskiej.

Z uwagi na niekorzystny układ wysokościowy terenu, uniemożliwiający grawitacyjne odprowadzenie ścieków od miejsca ich powstania do oczyszczalni, zaprojektowano przepompownie ścieków. Pozwoli to na przepompowywanie ścieków do kanałów sanitarnych położonych wyżej, skąd naturalnie spływać będą w kierunku oczyszczalni. Inwestycja wykonywana będzie etapowo.

Jak wynika z przedłożonych dokumentów, teren realizacji w przeważającej części nie jest objęty ustaleniami miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego. Część działek nr ewid.: 967, 968 i 969 obręb Kuźnia Raciborska w Kuźni Raciborskiej ma ustalony miejscowy plan zagospodarowania przestrzennego – Uchwałę nr III/28/2003 Rady Miejskiej w Kuźni Raciborskiej z 28 stycznia 2003r. (Dz.Urz. Woj.Śl. Nr 41 poz. 1185).

W wyniku analizy zakresu i charakterystyki przedsięwzięcia oraz zapisów ww. uchwały stwierdzono, że lokalizacja przedsięwzięcia jest zgodna z ustaleniami ww. miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego.

Projektowana kanalizacja sanitarna zlokalizowana zostanie w pasie drogi powiatowej i drogach gminnych oraz w niewielkiej części na terenach prywatnych. Trasa kanalizacji krzyżować się będzie w sąsiedztwie mostu na ulicy Browarnej w Kuźni Raciborskiej z rzeką Rudką oraz w sąsiedztwie ulicy Fabrycznej z ciekim wodnym.

Po zrealizowaniu inwestycji, przeznaczenie terenów, na których wybudowana zostanie kanalizacja nie ulegnie zmianie. Realizacja sieci kanalizacyjnej, jako infrastruktury podziemnej nie powoduje trwałych zmian w zagospodarowaniu powierzchni terenu. Nie zostaną wyłączone także z użytkowania żadne obszary biologicznie czynne. Jak wynika z przedłożonych dokumentów, inwestycja nie będzie wymagać wycinki drzew i krzewów. Drzewa i krzewy rosnące w sąsiedztwie planowanych prac zabezpieczone będą przed zniszczeniem. Przewiduje się, że w wykonywanych wykopach mogą znaleźć się korzenie. Wówczas, w obrębie bryły korzeniowej prace wykonywane będą ręcznie, a korzenie zabezpieczone będą przed wysuszeniem.

Planowane przedsięwzięcie usytuowane jest na terenie Parku Krajobrazowego Cysterskie Kompozycje Krajobrazowe Rud Wielkich. Przedsięwzięcie zrealizowane z uwzględnieniem ww. zasad nie będzie negatywnie oddziaływać na chronioną florę i faunę oraz nie zaburzy środowiska przyrodniczego w rejonie zamierzenia. Inwestycja z uwagi na zakres, skalę i charakter nie zagrazi celom ochrony parku krajobrazowego określonym w Rozporządzeniu nr 181/93 Wojewody Katowickiego z dnia 23 listopada 1993r. w sprawie utworzenia Parku Krajobrazowego Cysterskie Kompozycje Krajobrazowe Rud Wielkich oraz nie naruszy zasad ochrony walorów krajobrazowych oraz wartości kulturowych i przyrodniczych objętych ochroną prawną. Nie przewiduje się także, bezpośredniego lub pośredniego oddziaływania planowanego przedsięwzięcia na obszary Natura 2000 oraz pozostałe formy ochrony

przyrody. Najbliższy obszar Natura 2000 Stawy Łęczczok PLH240010 znajduje się w odległości ok. 4,9 km od terenu realizacji przedsięwzięcia.

W ramach zamierzenia nie przewiduje się zniszczenia chronionych siedlisk przyrodniczych, chronionych gatunków roślin i zwierząt. W związku z tym, że roboty budowlane prowadzone są w drogach na terenach zabudowanych zakłada się, że wykopy na koniec każdego dnia roboczego zostaną zasypane. W przypadku konieczności pozostawienia ich jako otwarte do następnego dnia roboczego, zabezpieczone będą ogrodzeniem ochronnym, uniemożliwiającym wpadnięcie do nich małych zwierząt.

Jednocześnie należy zaznaczyć, że Inwestor zobowiązany jest do przestrzegania przepisów dotyczących ochrony gatunkowej z mocy prawa. W sytuacji, gdy kontynuacja prac budowlanych wymagać będzie zniszczenia, zrywania, uszkodzenia roślin, niszczenia siedlisk roślin oraz gatunków zwierząt objętych ochroną, chwytania okazów zwierząt objętych ochroną, czy też przemieszczania ich z miejsc regularnego przebywania na inne miejsca, winno się wstrzymać prace do czasu uzyskania stosownego zezwolenia - tj. decyzji wynikającej z art. 56 ust. 2 pkt 1 i 2 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (t.j. z 2018r. poz. 1614 z późn. zm.). Na zniszczenie siedlisk i osobników gatunków chronionych oraz na przeniesienie niektórych z nich na siedliska zastępcze wymagana jest zgoda RDOŚ w Katowicach, na podstawie art. 56 ww. ustawy o ochronie przyrody.

Przedsięwzięcie zlokalizowane jest w zasięgu jednolitych części wód powierzchniowych o kodach:

- RW60001911569 Ruda od zbiornika Rybnik do ujścia,
- RW600019117159 Odra od wypływu ze zbiornika Polder Buków do Kanału Gliwickiego.

i jednolitych części wód podziemnych o kodach:

- GW6000142,
- GW6000144.

Teren inwestycji znajduje się w obszarze Głównego Zbiornika Wód Podziemnych numer 332 – Subniecka Kędzierzyńsko – Głubczycka.

Kanalizacja wykonywana będzie w przeważającej części metodą tradycyjną polegającą na wykonaniu wykopu, ułożeniu rurociągów, zabudowaniu elementów kanalizacji i ich zasypaniu. Odcinki kanalizacji przybiegające przez cieki wodne, w tym rzekę Rudkę w Kuźni Raciborskiej wykonane zostaną pod dnem metodą przewiertu horyzontalnego.

Jak wynika z KIP, na poziomie posadowienia przewodów kanalizacji sanitarnej może występować woda gruntowa. W takim przypadku, wykopy będą odwadniane za pomocą baterii igłofiltrów zapuszczanych w grunt wzdłuż ścian wykopów. Odpompowana woda przewodami elastycznymi przepompowana zostanie do najbliższego odbiornika. Z uwagi na budowę geologiczną gruntu nie przewiduje się podczyszczania pompowanej wody. Po przeprowadzonej próbie, użyta woda zostanie wypompowana do wozu asenizacyjnego i odwieziona na oczyszczalnię.

Przewidziana do realizacji inwestycja pozwoli uporządkować gospodarkę ściekową na omawianym terenie – przyczyni się do ochrony lokalnych gruntów oraz wód podziemnych i powierzchniowych przed dopływem do nich nieoczyszczonych ścieków bytowych.

W fazie budowy, w celu ochrony środowiska gruntowo-wodnego:

- pojazdy i maszyny budowlane będą parkować na uszczelnionym podłożu,
- zapewnione będą środki do neutralizacji ewentualnych wycieków płynów eksploatacyjnych maszyn,
- potrzeby sanitarne osób zatrudnionych na terenie budowy zabezpieczone będą przez przenośne sanitariaty.

Dodatkowo, wykonywanie tankowania pojazdów i maszyn budowlanych oraz magazynowanie paliw na szczelnej powierzchni, a także podjęcie niezwłocznych działań mających na celu unieszkodliwienie ewentualnego wycieku np. paliwa, oleju zapewni właściwy stopień ochrony środowiska w fazie realizacji zamierzenia.

Kanalizacja wybudowana będzie jako układ szczelny i mrozoodporny. W związku z tym nie ma możliwości przedostawania się na zewnątrz płynących kanalizacją, zanieczyszczeń.

Przepompownie ścieków projektowane są jako podziemne zbiorniki, wykonane z wodoszczelnych i mrozoodpornych kręgów betonowych, łączonych na gumową uszczelkę, przykryte żelbetowymi płytami nastudziennymi i włazami żeliwnymi.

Na wypadek zaniku dopływu prądu elektrycznego, przepompownie ścieków wyposażone będą w zasilanie awaryjne oraz w automatyczny system powiadamiania o awariach. Jak wynika z KIP, nie należy spodziewać się zagrożenia z uwagi na nawalne deszcze i powodzie. Głębokość posadowienia systemu kanalizacji, zastosowane materiały oraz technologia łączenia, pozwoli na wyeliminowanie zagrożenia w tym zakresie.

Planowane przedsięwzięcie pozwoli na przejęcie i odprowadzenie do oczyszczalni, ścieków bytowo gospodarczych powstających w gospodarstwach domowych. Tym samym zostanie zminimalizowane ryzyko odprowadzania znacznego ładunku zanieczyszczeń do środowiska gruntowo-wodnego. W chwili obecnej mieszkańcy bowiem, gromadzą ścieki w zbiornikach wybieralnych (szambach). Część użytkowanych zbiorników, z uwagi na ich stan techniczny spowodowany czasem użytkowania, może być już nieszczelna.

Po przeanalizowaniu zakresu i charakterystyki przedsięwzięcia oraz planowanych do zastosowania rozwiązań ochrony środowiska stwierdzono, że wpłynie ono korzystnie na możliwość osiągnięcia celów środowiskowych jednolitych części wód powierzchniowych i podziemnych, o których mowa w art. 56, 57, 59 i 61 ustawy z dnia 20 lipca 2017r. Prawo wodne (t.j. Dz. U z 2018r. poz. 2268 z późn. zm.), a ustanowionych w „Planie gospodarowania wodami na obszarze dorzecza Odry” przyjętym rozporządzeniem Rady Ministrów z dnia 18 października 2016r. (Dz.U. z 2016 r. poz. 1967).

Przedsięwzięcie w fazie budowy będzie miało wpływ na klimat akustyczny terenów podlegających ochronie akustycznej. Oddziaływanie to jednak będzie miało charakter przejściowy i ograniczy się do czasu trwania prac budowlanych. Prace będą przemieszczać się, wraz z frontem robót. Ich uciążliwość dla otoczenia będzie miała charakter krótkotrwały i przemijający.

Podobny charakter oddziaływania przedsięwzięcia w fazie realizacji, stwierdzono także, w stosunku do jakości powietrza. Inwestycja nie spowoduje znaczącego oddziaływania na ten element środowiska, a uciążliwości ustaną wraz z zakończeniem prac budowlanych i uporządkowaniem terenu.

Podczas eksploatacji przedsięwzięcia nie przewiduje się występowania emisji i energii do środowiska mogących negatywnie wpływać na klimat akustyczny i jakość powietrza. Każda z przepompowni zaopatrzona będzie w rurę nawiewną i wywiewną. Współczesne pompy zatapialne stosowane w przepompowniach ścieków są urządzeniami których praca jest bardzo cicha. Biorąc pod uwagę fakt, że zabudowane będą średnio ok. 4 metrów pod terenem oraz to, że będą się włączać okresowo, praca ich będzie praktycznie niesłyszalna. Czas przebywania ścieków w przepompowni pomiędzy włączeniami pomp nie spowoduje ich zagniwania, a tym samym przedostawania się odoru do otoczenia.

W fazie eksploatacji przedsięwzięcie nie będzie wymagało wykorzystywania wody, materiałów i innych surowców, za wyjątkiem energii elektrycznej do zasilania pompowni.

Przedsięwzięcie nie będzie stanowić zagrożenia dla obszarów mających znaczenie historyczne, kulturowe lub archeologiczne. Jak wynika z KIP, w sąsiedztwie planowanej inwestycji, na skrzyżowaniu ulic Wolności i Szkolnej (działka nr 528/2) w Budziskach, znajduje się kapliczka św. Nepomucena, która wpisana jest do rejestru zabytków. Niemniej jednak, przedsięwzięcie nie będzie negatywnie oddziaływać na ten obiekt. W trakcie prowadzenia robót budowlanych miejsce to zostanie odpowiednio zabezpieczone.

Teren realizacji przedsięwzięcia znajduje się poza:

- obszarami wodno-błotnymi oraz innymi obszarami o płytkim zaleganiu wód podziemnych,
- obszarami wybrzeży, górskimi i leśnymi,
- strefami ochronnymi ujęć wód i obszarami ochronnymi zbiorników wód śródlądowych,
- obszarami przylegającymi do jezior,
- obszarami uzdrowisk i ochrony uzdrowiskowej.

Inwestycja zlokalizowana będzie w odległości ok. 25 km od granicy państwa. Analizując oddziaływanie przedsięwzięcia na środowisko, nie stwierdzono ryzyka wystąpienia transgranicznych oddziaływań. Zatem nie istnieje konieczność przeprowadzania postępowania w tym zakresie.

Dla planowanego przedsięwzięcia nie ma możliwości utworzenia obszaru ograniczonego użytkowania w świetle art. 135 ustawy z 27 kwietnia 2001r. Prawo ochrony środowiska.

Przedsięwzięcie nie kwalifikuje się do zakładów o dużym bądź zwiększonym ryzyku wystąpienia poważnej awarii przemysłowej.

Przedmiotowe przedsięwzięcie nie wiąże się z ryzykiem wystąpienia katastrofy naturalnej i budowlanej.

W związku z wypełnieniem przez Wnioskodawcę wymogów formalnych do uzyskania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach oraz szczegółowym przeanalizowaniu specyfiki planowanego przedsięwzięcia we wszystkich aspektach środowiskowych, orzeczono jak w sentencji decyzji.

POUCZENIE

Od niniejszej decyzji służy stronom odwołanie do Generalnego Dyrektora Ochrony Środowiska za pośrednictwem Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Katowicach w terminie 14 dni od dnia doręczenia decyzji.

Zgodnie z art. 57 § 5 pkt 2 kpa w przypadku wnoszenia odwołania w drodze przesyłki pocztowej czynność ta będzie skuteczna poprzez jej nadanie w polskiej placówce pocztowej operatora publicznego – tj. w placówce Poczty Polskiej S.A., albo placówce pocztowej operatora świadczącego pocztowe usługi powszechne w innym państwie członkowskim Unii Europejskiej, Konfederacji Szwajcarskiej albo państwie członkowskim Europejskiego Porozumienia o Wolnym Handlu (EFTA) - stronie umowy o Europejskim Obszarze Gospodarczym. Nadanie pisma w placówce innego operatora będzie skuteczne o ile zostanie ono doręczone przed upływem terminu na jego złożenie.

W trakcie biegu terminu do odwołania, strona ma prawo do zrzeczenia się odwołania. Z dniem doręczenia Regionalnemu Dyrektorowi Ochrony Środowiska w Katowicach oświadczenia o zrzeczeniu się prawa do wniesienia odwołania przez ostatnią ze stron postępowania, decyzja staje się ostateczna i prawomocna.

Za wydanie decyzji uiszczono opłatę skarbową w wysokości 205 zł zgodnie z ustawą o opłacie skarbowej z dnia 16 listopada 2006 r. (t.j. Dz. U. z 2019 r., poz. 1000 z późn. zm.).



Załączniki:

1. Charakterystyka planowanego przedsięwzięcia

Otrzymują:

- ① Gminne Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji
47-420 Kuźnia Raciborska, ul. Klasztorna 45
na ręce Pełnomocnika Pana Andrzeja Sawickiego
PUIBiP „SAWAND-BUD”
47-400 Racibórz; ul. Spółdzielcza 4/5
2. Pozostałe strony postępowania zgodnie z art. 49 Kpa
3. WOOS aa.

Do wiadomości:

1. Państwowy Powiatowy
Inspektor Sanitarny w Raciborzu
ul. Stefana Batorego 8; 47-400 Racibórz
2. Dyrektor Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej w Gliwicach
Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie
ul. Sienkiewicza 2; 44-100 Gliwice
3. Urząd Miejski w Kuźni Raciborskiej
4. WOOS – aa.

ZAŁĄCZNIK nr 1

do decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach zn.: WOOS.420.136.2019.JKS.10

Charakterystyka przedsięwzięcia pn.: „Budowa kanalizacji sanitarnej w miejscowościach Budziska i Kuźnia Raciborska”.

Przedsięwzięcie polegać będzie na budowie kanalizacji sanitarnej grawitacyjnej i ciśnieniowej o łącznej długości ok. 10,2 km w miejscowości Budziska oraz w niewielkiej części w Kuźni Raciborskiej. Kanalizacja doprowadzać będzie ścieki bytowo-gospodarcze z Budzisk do studni odbiorczej przy ulicy Nowy Świat w Kuźni Raciborskiej, a następnie do istniejącej oczyszczalni ścieków w Kuźni Raciborskiej. W skład projektowanej sieci kanalizacyjnej wchodzić będą:

- kanały grawitacyjne o średnicy 200 mm o długości ok. 5,6 km,
- rurociągi ciśnieniowe o średnicach 90, 110 mm o łącznej długości ok. 4,3 km,
- przepompownie ścieków - 9 sztuk.

Kanalizacja będzie układem szczelnym i mrozoodpornym. Przepompownie ścieków projektowane są jako podziemne zbiorniki przykryte żelbetowymi płytami nastudziennymi i włączkami żeliwnymi. Każda z przepompowni zaopatrzona będzie w rurę nawiewną i wywiewną, w dwie takie pompy celem wyeliminowania niebezpieczeństwa przestoju w pracy oraz będą mieć awaryjne zasilanie w energię elektryczną i automatyczny system powiadamiania o awariach.

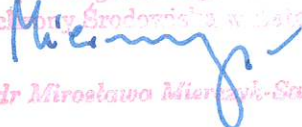
Inwestycja realizowana będzie etapowo. W pierwszym etapie nastąpi budowa kanalizacji sanitarnej w ulicy Browarnej w Kuźni Raciborskiej, a następnie pozostałej części zadania.

Na etapie realizacji:

- skrzyżowania kanalizacji z ciekami wykonane pod ich dnem metodą przewiertów horyzontalnych,
- w przypadku konieczności odwodnienia wykopów, czas ich odwadniania będzie ograniczony do minimum, a wody z odwadniania odprowadzane będą w sposób niepowodujący zalewania terenów sąsiednich oraz niezmieniający stanu wody na gruncie,
- tankowanie pojazdów i maszyn budowlanych oraz magazynowanie paliw prowadzone będzie na szczelnej nawierzchni,
- w sytuacjach awaryjnych (np. w przypadku wycieku paliwa, oleju) podejmowane będą niezwłoczne działania mające na celu zapobieganie przenikaniu zanieczyszczeń do gruntu, wód powierzchniowych lub podziemnych.

Próba szczelności sieci kanalizacji sanitarnej wykonana zostanie czystą wodą, czerpaną z lokalnego wodociągu, a następnie wypompowana zostanie do wozu asenizacyjnego i odwieziona na oczyszczalnię.

Realizacja sieci kanalizacyjnej, jako infrastruktury podziemnej nie spowoduje trwałych zmian w zagospodarowaniu powierzchni terenu. W ramach przedsięwzięcia nastąpi odbudowa nawierzchni dróg oraz wykonane będą prace wynikające z wymagań zarządców dróg.

p.o. Regionalnego Dyrektora
Ochrony Środowiska w Katowicach

dr Mirosław Mierzejewski-Sawicki