



Regionalna Dyrekcja Ochrony Środowiska
w Katowicach
40-032 Katowice
ul. Dąbrowskiego 22
241051947
-7-

Stwierdza się, że niniejsza
decyzja stała się ostateczna
z dniem ...29.05.2018...

5.06.2018 *Małgorzata Kain*

**REGIONALNY DYREKTOR
OCHRONY ŚRODOWISKA
W KATOWICACH**

WOOS.4260.98.2017.MK2.12

Katowice, 25 kwietnia 2018 r.

**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 2017 r., poz. 1405 ze zm.), dalej ustawy oos, w związku z art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (t.j. Dz.U. z 2017 r., poz. 1257 ze zm.), dalej Kpa, po rozpatrzeniu wniosku z 22 grudnia 2017 r. Pana Jacka Cichońskiego z firmy Projektowanie w Budownictwie Jacek Cichoński, działającego na mocy pełnomocnictwa udzielonego przez Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji w Gliwicach.

- I. Stwierdzam brak potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla przedsięwzięcia pn.: „Budowa kanalizacji sanitarnej DN400 od ul. Nowy Świat do obwodnicy zachodniej w Gliwicach”.
- II. Określam istotne warunki korzystania ze środowiska w fazie realizacji przedsięwzięcia, ze szczególnym uwzględnieniem konieczności ochrony cennych wartości przyrodniczych i zasobów naturalnych oraz ograniczenia uciążliwości dla terenów sąsiednich:
 - II.1 Wycinkę drzew, należy przeprowadzić poza okresem lęgowym ptaków tj. w terminie od 16 października do końca lutego.
 - II.2 Drzewa i krzewy występujące w obrębie inwestycji, które nie będą przeznaczone do wycinki należy zabezpieczyć przed uszkodzeniami mechanicznymi i chemicznymi w następujący sposób:
 - pnie drzew należy chronić poprzez ich osłonięcie matami lub oszalowanie tj. obłożenie np. deskami; wysokość oszalowania powinna sięgać do wysokości dolnych gałęzi koron drzew; oszalowanie powinno być przymocowane do pnia w sposób nie powodujący uszkodzeń drzew (np. obręcze, opaski, drut),
 - prowadzenie prac sprzętem mechanicznym w sposób uniemożliwiający uszkodzenia mechaniczne drzew,
 - prace w obrębie bryły korzeniowej wykonać ręcznie, a przy wykopach korzenie zabezpieczyć przed wysuszeniem poprzez wykonanie, za deskowaniem czasowego wykopu, osłony korzeni w formie szczeliny wypełnionej humusem,
 - w obrębie rzutu korony nie można: składować materiałów chemicznych ani budowlanych, stosować otwartego ognia, lokalizować placów manewrowych i miejsc postojowych sprzętu.

- II.3 W celu ochrony drobnych zwierząt mogących przemieszczać się w rejonie budowy w czasie robót należy:
- prowadzić prace w sposób umożliwiający spontaniczne przemieszczanie się zwierząt, które przedostały się na teren budowy, ze stref zagrożenia; w przypadku braku możliwości ucieczki zwierząt (płazy, gady i drobne ssaki), zwierzęta przenieść do siedlisk poza rejon objęty inwestycją,
 - dla uniknięcia zniszczenia populacji zwierząt, w szczególności płazów wykorzystujących okresowe zalewiska jako siedliska lęgowe, roboty ziemne należy prowadzić w sposób zapobiegający powstawaniu takich zastoisk i zalewisk,
 - przed niwelacją jakichkolwiek zagłębień wypełnionych wodą powstałych w trakcie realizacji, należy przenieść stwierdzone wcześniej płazy, w tym osobniki dorosłe, formy rozwojowe, poza teren prowadzonych prac do stanowisk zastępczych; przy wyborze miejsca, do którego zwierzęta zostaną przeniesione, należy wziąć pod uwagę możliwość ich przetrwania we właściwym stanie ochrony na nowym stanowisku.
- II.4 Projektowaną kanalizację w rejonie potoku Wójtowianka oraz przekroczenie rowu w rejonie ul. Kosów należy wykonać metodą bezwykopową.
- II.5 Zaplecze budowy nie może być zlokalizowane w dolinie potoku Wójtowianka.
- II.6 W celu ograniczenia uciążliwości hałasowej prace budowlano-montażowe w sąsiedztwie zabudowy mieszkaniowej należy prowadzić w porze dziennej, tj. między godziną 6⁰⁰ a 22⁰⁰.
- II.7 Należy zastosować rozwiązania organizacyjne minimalizujące emisję niezorganizowaną pyłu w szczególności poprzez:
- zabezpieczenie materiałów sypkich podczas transportu,
 - składowanie materiałów sypkich wykorzystywanych przy realizacji przedsięwzięcia w ilościach niezbędnych dla zapewnienia ciągłości prac budowlanych,
 - czyszczenie powierzchni dróg dojazdowych, dróg technologicznych oraz miejsc położonych w pobliżu wykonywanych prac budowlanych.
- II.8 Miejsca postoju maszyn i sprzętu oraz magazynowania materiałów pędnych i odpadów niebezpiecznych należy lokalizować na uszczelnionym podłożu i wyposażać w środki techniczne i chemiczne do usuwania lub neutralizacji substancji, tak by w przypadku awaryjnego wycieku substancji mogły być one zebrane i wywiezione do unieszkodliwienia. Materiały należy magazynować w sposób uniemożliwiający przedostawanie się zanieczyszczeń do środowiska gruntowo-wodnego: w szczelnych, zamykanych i opisanych pojemnikach, odpornych na działanie magazynowanych w nich substancji, w miejscu osłoniętym przed działaniem czynników atmosferycznych i ingerencją osób nieupoważnionych.
- II.9 Na terenie budowy należy zapewnić prawidłową gospodarkę ściekami bytowymi – zaleca się stosowanie toalet przenośnych wyposażonych w bezodpływowe zbiorniki okresowo opróżniane przez firmy zewnętrzne.
- II.10 Warstwy gleby zdejmować selektywnie i przykrywać, tak by mogły być wykorzystane do zasypywania wykopów i rekultywacji terenu po zakończeniu realizacji inwestycji.
- II.11 Odpady wytwarzane w fazie realizacji przedsięwzięcia winny być magazynowane w sposób selektywny w pojemnikach/kontenerach ustawionych w wyznaczonym miejscu na terenie prowadzenia robót budowlanych i na bieżąco przekazywane do dalszego zagospodarowania.

UZASADNIENIE

Pan Jacek Cichoński z firmy Projektowanie w Budownictwie Jacek Cichoński z siedzibą w Gliwicach przy ul. Św. Wojciecha 53C/2, działający na mocy pełnomocnictwa Przedsiębiorstwa Wodociągów i Kanalizacji Sp. z o. o. z siedzibą w Gliwicach przy ul. Rybnickiej 47, wnioskiem Nr BP-219/12/17 z 22 grudnia 2017 r. (wpływ do tut. organu 28 grudnia 2017 r.) wystąpił o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedsięwzięcia pn.: „Budowa kanalizacji sanitarnej DN400 od ul. Nowy Świat do obwodnicy zachodniej w Gliwicach”.

We wniosku o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach wskazano, że Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji Sp. z o.o. zlokalizowane w Gliwicach przy ul. Rybnickiej 47 jest podmiotem zależnym od jednostki samorządu terytorialnego (Gminy Gliwice) w rozumieniu art. 24 m ust. 2 ustawy z dnia 8 marca 1990 r. o samorządzie gminnym (t.j. Dz.U. 2017 r., poz. 1875 ze zm.). W związku z powyższym zgodnie z art. 75 ust. 1 pkt 1 lit. I ustawy oos organem właściwym do wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla ww. przedsięwzięcia jest Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Katowicach – dalej RDOŚ w Katowicach.

Planowane przedsięwzięcie kwalifikuje się zgodnie z § 3 ust. 1 pkt. 79 rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2010 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (t.j. Dz.U. z 2016 r., poz. 71) do mogących potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko.

Do wniosku z 22 grudnia 2017 r. o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach załączono dokumenty wymagane dla przedsięwzięć mogących potencjalnie znacząco oddziaływać tj.:

- a) 3 egzemplarze karty informacyjnej przedsięwzięcia sporządzonej przez Pana Macieja Kaczmarek w grudniu 2017 r.,
- b) mapy w skali 1:1000 z zaznaczonym przewidywanym terenem, na którym będzie realizowane przedsięwzięcie, oraz z zaznaczonym przewidywanym obszarem, na który będzie ono oddziaływać sporządzone przez Pana Kaczmarek,
- c) wypisy i wyrisy z miejscowych planów zagospodarowania przestrzennego.

Zgodnie z art. 74 ust. 2 ustawy oos kartę informacyjną przedsięwzięcia oraz mapy przedłożono w formie elektronicznej, w liczbie odpowiednio po jednym egzemplarzu dla organu prowadzącego postępowanie oraz każdego organu opiniującego (3 szt.).

W aktach sprawy znajduje się również pełnomocnictwo dla Pana Jacka Cichońskiego z 15 marca 2018 r. oraz potwierdzenie wniesienia opłaty skarbowej za wydanie decyzji oraz za pełnomocnictwo.

We wniosku o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach Pełnomocnik Inwestora wskazał, że liczba stron postępowania przekracza 20 i zgodnie z art. 74 ust. 1a, 1b ustawy oos poświadczona przez właściwy organ kopia mapy ewidencyjnej obejmująca przewidywany teren, na którym będzie realizowane przedsięwzięcie, oraz, na który będzie ono oddziaływać i wypis z rejestru gruntów przedłożone zostaną w terminie 14 dni od dnia, w którym postanowienie o braku konieczności przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko stanie się ostateczne, lub jeśli stwierdzony będzie obowiązek przeprowadzenia oceny oddziaływania wraz z raportem o oddziaływaniu na środowisko. Kopia mapy ewidencyjnej oraz wypisy z rejestru gruntów przedłożono przy pismach z 21 i 27 marca 2018 r.

Dane o złożonym wniosku umieszczono w publicznie dostępnym wykazie danych o dokumentach zawierających informacje o środowisku i jego ochronie (EKOPORTAL) prowadzonym przez RDOŚ w Katowicach, a także w systemie „Baza danych o ocenach

oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko oraz strategicznych ocenach oddziaływania na środowisko" prowadzonym przez Generalną Dyрекcję Ochrony Środowiska w Warszawie.

1 stycznia 2018 r. weszła w życie ustawa z dnia 20 lipca 2017 r. Prawo wodne (Dz. U. z 2017 r., poz. 1566 ze zm.), którą w art. 509 zmieniono zapisy ustawy oos, min. wprowadzono definicję strony oraz obszaru, na który będzie oddziaływać przedsięwzięcie, w postępowaniu o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach. Zgodnie z art. 545 ust. 1 ww. ustawy Prawo wodne nowe zapisy ustawy stosuje się również do spraw wszczętych i niezakończonych przed dniem wejścia w życie ustawy. Zasięg oddziaływania zaznaczony na mapach przedłożonych do wniosku wypełniał nową definicję obszaru oddziaływania i nie było konieczności weryfikacji wniosku w tym zakresie.

Planowane przedsięwzięcie realizowane będzie na terenach objętych następującymi miejscowymi planami zagospodarowania przestrzennego:

- dla terenu położonego w centralnej części miasta, obejmującego Centrum i Śródmieście miasta, tzw. Centralne tereny miasta zatwierdzone uchwałą Rady Miejskiej w Gliwicach nr XXXVIII/965/2005 z 22 grudnia 2005 r.,
- dla terenu położonego w Gliwicach pomiędzy ul. Słowackiego, a ul. Dolnej Wsi zatwierdzone uchwałą Rady Miejskiej w Gliwicach nr XXVIII/903/2009 z 15 października 2009 r.,
- dla terenów związanych bezpośrednio z rozwojem układu komunikacyjnego w Gliwicach, położonych wzdłuż południowo – zachodniej obwodnicy miasta oraz autostrady A-4 zatwierdzone uchwałą Rady Miejskiej w Gliwicach nr IX/113/2011 z 2 czerwca 2011 r.,
- zmiana miejscowego planu ogólnego zagospodarowania przestrzennego miasta Gliwice zatwierdzona uchwałą Rady Miejskiej w Gliwicach nr XXX/669/2001 z 12 lipca 2001 r.,
- dla obszaru obejmującego dzielnice Sikornik i Trynek zatwierdzone uchwałą Rady Miejskiej w Gliwicach nr XXXV/1063/2010 z 4 sierpnia 2010 r.

Po przeanalizowaniu zapisów ww. miejscowych planów stwierdzono zgodność lokalizacji planowanej inwestycji z ustaleniami miejscowych planów zagospodarowania przestrzennego.

Liczba stron postępowania przekracza 20, zatem zastosowano przepisy art.49 Kpa, powiadamiając o wszczęciu postępowania obwieszczeniem z 10 stycznia 2018 r. zn. WOOS.4260.98.2017.MK2.1. W obwieszczeniu poinformowano strony postępowania, że o wszystkich czynnościach organu będą informowane za pomocą obwieszczeń zamieszczanych na tablicy ogłoszeń w siedzibie Regionalnej Dyrekcji Ochrony Środowiska w Katowicach oraz na stronie internetowej w Biuletynie Informacji Publicznej. Obwieszczenie zamieszczono na okres 14 dni na tablicy ogłoszeń oraz na stronie internetowej Regionalnej Dyrekcji Ochrony Środowiska w Katowicach. Obwieszczenie przekazano pismem z 10 stycznia 2018 r. do Urzędu Miejskiego w Gliwicach, który zwrócił ww. obwieszczenie wraz z adnotacją o okresie wywieszenia na tablicy ogłoszeń i zamieszczenia w Biuletynie Informacji Publicznej.

Pismem zn. WOOS.4260.98.2017.MK2.3 z 22 stycznia 2018 r. RDOŚ w Katowicach wezwał Pełnomocnika Inwestora do uzupełnienia karty informacyjnej przedsięwzięcia i przedłożenia wyjaśnień odnośnie opłaty skarbowej. Pełnomocnik pismem NR BP-09/01/18 z 25 stycznia 2018 r. (data wpływu do tut. organu 5 lutego 2018 r.) przedłożył stosowne wyjaśnienia.

Pismem zn. WOOS.4260.98.2017.MK2.4 z 6 lutego 2018 r. RDOŚ w Katowicach wystąpił do Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Gliwicach, zgodnie z art. 64 ust.1 pkt 2 ustawy oos o opinię co do potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko, a w przypadku stwierdzenia takiej potrzeby – co do zakresu raportu o oddziaływaniu na środowisko dla przedsięwzięcia.

W odpowiedzi na ww. wystąpienie Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Gliwicach w opinii sanitarnej zn.: NS/ZNS-G-523-12(1)/18 z 2 marca 2018 r. (data wpływu do tut.

organu 19 marca 2018 r.) wyraził opinię o braku potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla przedmiotowego przedsięwzięcia.

Pismem zn. WOOS.4260.98.2017.MK2.5 z 6 lutego 2018 r. RDOŚ w Katowicach zwrócił się do Dyrektora Zarządu Zlewni w Gliwicach z siedzibą przy ul. Robotniczej 2 w Gliwicach, o opinię co do potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko, a w przypadku stwierdzenia takiej potrzeby – co do zakresu raportu o oddziaływaniu na środowisko dla przedsięwzięcia, zgodnie z art. 64 ust.1 pkt 4 ustawy oos.

W opinii zn. GL.ZZŚ.435.28.2018.TM z 1 marca 2018 r., Dyrektor Zarządu Zlewni w Gliwicach wyraził opinię, że nie ma obowiązku przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla planowanego przedsięwzięcia.

Uwzględniając ww. stanowiska: Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Gliwicach oraz Dyrektora Zarządu Zlewni w Gliwicach, na podstawie art. 63 ust. 2 ustawy oos, RDOŚ w Katowicach wydał 20 marca 2018 r. postanowienie zn.: WOOS.4260.98.2017.MK2.7, w którym stwierdził brak potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla przedmiotowego przedsięwzięcia.

Dane o ww. postanowieniu zostały umieszczone w publicznie dostępnym wykazie danych o dokumentach zawierających informacje o środowisku i jego ochronie (EKOPORTAL) prowadzonym przez Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Katowicach, a także w systemie „Baza danych o ocenach oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko oraz strategicznych ocenach oddziaływania na środowisko” prowadzonym przez Generalną Dyrekcję Ochrony Środowiska w Warszawie.

Obwieszczeniem z 21 marca 2018 r. zn.: WOOS.4260.98.2017.MK2.8 Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Katowicach poinformował strony o wydaniu ww. postanowienia. Zgodnie z art. 10 Kpa, obwieszczeniem zn. WOOS.4260.98.2017.MK2.10 z 28 marca 2018 r. zawiadomiono strony, że postępowanie dowodowe w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach zostało zakończone oraz o możliwości zapoznania się z całością zgromadzonych akt, wskazując jednocześnie termin, w którym strony mogą wypowiedzieć się co do zebranych dowodów i materiałów oraz zgłoszonych żądań.

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.

Analizując wniosek o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach, wraz z wymaganymi dokumentami, pod kątem uwarunkowań związanych z kwalifikowaniem przedsięwzięcia do przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko, ustalono, że w przedmiotowym przypadku nie zachodzą szczegółowe uwarunkowania, określone w art. 63 ust. 1 ustawy oos.

Planowane przedsięwzięcie realizowane będzie w Gliwicach i polega na budowie grawitacyjnej kanalizacji sanitarnej na odcinku od ul. Nowy Świat do obwodnicy zachodniej Gliwic o długości ok. 2,6 km. Projektowana kanalizacja sanitarna będzie odbiornikiem ścieków z terenów mieszkaniowych, mieszkaniowo-usługowych oraz usługowo-produkcyjnych planowanych do realizacji w obrębie obwodnicy zachodniej miasta oraz dzielnic Wójtowa Wieś i Sikornik.

Kanalizacja budowana będzie na działkach:

- 1091, 1080, 1074, 128, 130/5, 130/4, 130/1, 156, 160, 161, 159 obręb Sikornik,
- 874, 872, 212, 213, 661, 660 obręb Wójtowa Wieś,
- 1446 obręb Nowe Miasto,
- 82, 81, 78, 77, 75/4, 74/4, 73/3, 73/1, 72/1, 71/1, 70/1, 69/1, 68/1, 67/2, 65/2 obręb Wójtowe Pola.

Inwestycja podzielona jest na etapy:

- ETAP I – Budowa kanalizacji wzdłuż ul. Dolnej Wsi od nr 17 do ul. Nowy Świat (do działki nr 1091 obręb Sikornik) na odcinku o długości ok. 420 m. Na terenie, na którym zlokalizowany będzie ten odcinek kanalizacji występuje głównie zabudowa mieszkaniowa jednorodzinna, obiekty usługowe oraz tereny zieleni urządzonej w postaci przydomowych ogrodów.
- ETAP II – Budowa kanalizacji na odcinku od działki nr 130/1 (obrub Sikornik), w rejonie ronda przy ul. Pliszki, w kierunku północnym, do ul. Dolnej Wsi nr 17, o długości ok. 1 120 m. Teren, na którym zlokalizowany będzie ten odcinek kanalizacji to nieużytki, pola uprawne oraz łąki. Począwszy od ul. Pliszki, kanalizacja zlokalizowana będzie w sąsiedztwie ogródków działkowych Raj, następnie przejdzie przez potok Wójtowianka i dalej prosto, między ulicą Kosów i cmentarzem Kaszubowie dojdzie do ul. Dolnej Wsi na wysokości budynku nr 17.
- ETAP III – Budowa kanalizacji na odcinku od działki nr 130/1 (obrub Sikornik) w rejonie ronda przy ul. Pliszki do obwodnicy zachodniej (do działki nr 65/2 obręb Wójtowe Pola) o długości ok. 1 020 m. Kanalizacja zlokalizowana będzie na terenach upraw polowych. Od działki nr 130/1 kanalizacja poprowadzona będzie po łuku do działki nr 77 (obrub Wójtowe Pola) i następnie na południe aż do działki nr 161 (obrub Sikornik) w rejonie ul. Biegusa. Od działki nr 161 kanalizacja poprowadzona będzie w kierunku południowo – zachodnim, aż do działki nr 65/2 (obrub Wójtowe Pola).

Kanalizację sanitarną zaprojektowano z rur kamionkowych kielichowych glazurowanych, DN 400 mm. Jako studzienki kanalizacyjne zaplanowano studnie włączowe z elementów prefabrykowanych DN 1200 łączonych na uszczelki elastomerowe. Układanie rur na dnie wykopu będzie prowadzone na podłożu całkowicie odwodnionym i z wyprofilowanym dnem na łóżysku nośnym rury kanałowej. Przewody będą układane na podsypce piaskowej i obsypane warstwą piasku ponad wierzch przewodu.

Połączenie rur ze studzienkami betonowymi będzie wykonane za pomocą systemowych przejść szczelnych.

Wykop pod kanalizację będzie wykonywany jako najwęższy, z uwzględnieniem konieczności jego rozparcia, możliwości prowadzenia prac montażowych oraz właściwego wykonania zagęszczenia obsypki rurociągu.

Wszystkie napotkane przewody podziemne na trasie wykonywanego wykopu krzyżujące się lub biegnące równolegle z wykopem, będą zabezpieczone przed uszkodzeniem, a w razie potrzeby podwieszone w sposób zapewniający ich eksploatację.

Dno wykopu będzie wyprofilowane zgodnie z projektowanym spadkiem przewodu.

Ze względu na wysoki poziom wód gruntowych zostanie zapewnione ciągłe odwodnienie wykopów. W trakcie wykonywania wykopów oraz przed ułożeniem kanałów w miejscu występowania poziomu zwierciadła wody gruntowej zostanie ono czasowo obniżone poprzez pompowanie wody bezpośrednio z wykopu ogrodzonego ścianką szczelną lub wytworzenie depresji wody gruntowej innymi metodami (np. igłofiltry, drenaż wzdłuż rurociągu).

Potok Wójtowianka i rów w rejonie ul. Kosów przekraczane będą metodą bezwykopową.

Przedsięwzięcie realizowane będzie w obszarze:

- jednolitej części wód podziemnych regionu wodnego Górnej Odry o kodzie PLGW6000128,
- jednolitej części wód powierzchniowych regionu wodnego Górnej Odry o kodzie PLRW60006116529 Ostropka.

Jak wynika z opinii Dyrektora Zarządu Zlewni w Gliwicach Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie, przedsięwzięcie nie wpłynie na możliwość osiągnięcia celów środowiskowych, o których mowa w ustawie z dnia 20 lipca 2017 r. Prawo wodne (Dz.U. z 2017 r. poz. 1566 ze zm.), a ustanowionych w „Planie gospodarowania wodami na obszarze dorzecza Odry”, przyjętym rozporządzeniem Rady Ministrów z dnia 18 października 2016 r. (Dz. U. z 2016 r., poz. 1967). Oddziaływania na etapie

przygotowania i budowy kanalizacji sanitarnej będą miały charakter przejściowy i odwracalny oraz będą występowały w krótkim czasie.

Projektowana kanalizacja będzie biegła w rejonie zabudowy miejskiej (Etap I), nieużytków, terenów łąkowych oraz upraw polowych (Etap II i Etap III). Teren inwestycji zlokalizowany jest poza obszarami wymagającymi specjalnej ochrony ze względu na występowanie gatunków roślin, grzybów i zwierząt oraz ich siedlisk i siedlisk przyrodniczych objętych ochroną, a także poza powierzchniami formami ochrony przyrody, w tym obszarami sieci Natura 2000. Projektowana kanalizacja przecina dolinę potoku Wójtowianka (Doa) ujętą w miejscowym planie zagospodarowania przestrzennego jako strefa zieleni o dużym znaczeniu przyrodniczo – krajobrazowym. Z karty informacyjnej przedsięwzięcia wynika, że projektowana kanalizacja w rejonie potoku Wójtowianka będzie realizowana metodą bezwykopową i nie wpłynie w żaden sposób na walory przyrodniczego tego terenu, w tym na drożność potoku jako lokalnego korytarza migracji. W dolinie potoku nie będzie lokalizowane zaplecze budowy.

Realizacja planowanej inwestycji wiązać się będzie z wycinką do 15 szt. drzew. W niniejszej decyzji nałożono warunek co do terminu prowadzenia wycinki, a także konieczności ochrony drzew, które nie będą przeznaczone do wycinki. Przed przystąpieniem do wycinki drzew należy przeanalizować konieczność uzyskania zezwolenia na usunięcie drzew lub krzewów lub dokonania zgłoszenia zgodnie z wymogami określonymi w ustawie z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (t.j. Dz.U. z 2018 r. poz. 142).

Z uwagi na realizację kanalizacji w terenach niezabudowanych (łąki, pola, nieużytki) i w dolinie potoku w decyzji określono także warunek mający na celu ochronę drobnych zwierząt przemieszczających się w rejonie budowy.

Należy zaznaczyć, że inwestor jest zobowiązany do przestrzegania przepisów dotyczących ochrony gatunkowej z mocy prawa i w sytuacji, gdy prowadzone działania wymagają zniszczenia, zrywania, uszkodzenia roślin, niszczenia siedlisk roślin i gatunków zwierząt objętych ochroną, chwywania okazów zwierząt objętych ochroną, oraz przemieszczania ich z miejsc regularnego przebywania na inne miejsca, winien wstrzymać je do czasu uzyskania decyzji wynikającej z art. 56 ust. 2, pkt 1 i 2 ww. ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody.

Inwestycja zakłada budowę infrastruktury podziemnej i zasadniczo nie zajmuje powierzchni ziemi, nie wpłynie zatem na walory przyrodniczo-krajobrazowe tego terenu. Ziemia z wykopów będzie czasowo składowana w sposób uporządkowany, w wyznaczonym miejscu z podziałem na ziemię urodzajną i pozostałą, a po ułożeniu kanalizacji zostanie w miarę możliwości wykorzystana do zasypania wykopów, a jej nadmiar wywieziony.

Prace budowlane prowadzone będą sprzętem mechanicznym oraz ręcznie i mogą być źródłem okresowych uciążliwości tj. pylenia, emisji substancji pyłowo-gazowych ze spalania paliw w silnikach spalinowych samochodów i sprzętu budowlanego, pogorszenia stanu klimatu akustycznego. Z karty informacyjnej przedsięwzięcia wynika, że wszelkie prace związane z budową zostaną wykonane z zastosowaniem technologii możliwie jak najmniej uciążliwej dla okolicznych mieszkańców i otaczającego środowiska.

W celu ograniczenia oddziaływania tej fazy inwestycji na środowisko stosowane będą rozwiązania wymienione w sentencji decyzji.

Etap realizacji przedsięwzięcia nie będzie stanowił zagrożenia dla środowiska ze względu na ilość i rodzaj wytwarzanych odpadów pod warunkiem prowadzenia prawidłowej gospodarki odpadami zgodnej z obowiązującymi przepisami w tym zakresie.

Z uwagi na rodzaj planowanego przedsięwzięcia i zastosowane rozwiązania organizacyjne oddziaływanie w fazie realizacji będzie miało charakter krótkotrwały, przejściowy o zasięgu lokalnym.

Na etapie eksploatacji sieć kanalizacji sanitarnej nie będzie znacząco oddziaływać na środowisko. Systemy kanalizacji, wraz ze studzienkami kanalizacyjnymi, wykonane będą

jako szczelne uniemożliwiające zanieczyszczenie środowiska gruntowo-wodnego. Eksploatacja kanalizacji nie będzie źródłem emisji zanieczyszczeń do powietrza, hałasu, odpadów. W fazie eksploatacji przedsięwzięcie nie będzie wymagało wykorzystywania wody, materiałów i innych surowców.

Z zapisów miejscowych planów zagospodarowania przestrzennego wynika, że planowane przedsięwzięcie realizowane będzie na terenie, na którym znajdują się obiekty objęte ochroną konserwatorską oraz strefy obserwacji archeologicznej i ochrony konserwatorskiej. W treści planów ustalono zasady ochrony dziedzictwa kulturowego i zabytków oraz dóbr kultury współczesnej, w tym sposób postępowania w przypadku wystąpienia zabytków archeologicznych. W przypadku kolizji przedsięwzięcia z ww. obiektami, postępowanie zgodne z wymogami ustawy z dnia 23 lipca 2003 r. o ochronie zabytków i opiece nad zabytkami (t.j. Dz.U. z 2017r. poz. 2187 ze zm.) zapewni właściwy stopień ochrony w tym zakresie.

Przedsięwzięcie na etapie realizacji oraz eksploatacji pozostanie bez istotnego wpływu na regionalne uwarunkowania klimatyczne. Podczas realizacji inwestycji wystąpi jedynie miejscowa emisja zanieczyszczeń do otoczenia typu: pyły, gazy spalinowe z silników pojazdów obsługujących budowę. Będzie to miało jednak charakter okresowy i zakończy się wraz z wybudowaniem kanalizacji. Z uwagi na lokalizację większości elementów sieci pod powierzchnią terenu, można wnioskować, że wybudowana kanalizacja nie będzie wrażliwa na zdarzenia wywołane postępującą zmianą klimatu. Teren omawianego przedsięwzięcia nie jest obszarem zagrożonym powodzią, ani też terenem osuwiskowym.

Mając na uwadze zakres i cel przedsięwzięcia, stwierdzono, iż nie będzie ono źródłem oddziaływań transgranicznych. Zatem nie istnieje konieczność przeprowadzania postępowania w tym zakresie.

Z uwagi na charakter przedsięwzięcia i występowanie emisji do środowiska wyłącznie na etapie realizacji nie ma ryzyka kumulowania się oddziaływań planowanej inwestycji z innymi przedsięwzięciami.



Planowane przedsięwzięcie nie kwalifikuje się do rodzaju instalacji, dla których istnieje możliwość utworzenia obszaru ograniczonego użytkowania w rozumieniu przepisów ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. Prawo ochrony środowiska (t.j. Dz.U. z 2017 roku, poz. 519, ze zm).

Na terenie przedsięwzięcia nie będą znajdować się substancje niebezpieczne w ilościach, które decydują o zaliczeniu do kategorii zakładów o zwiększonym lub dużym ryzyku wystąpienia poważnej awarii przemysłowej.

W związku z wypełnieniem przez wnioskodawcę wymogów formalnych do uzyskania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach, biorąc pod uwagę rodzaj i skalę przedsięwzięcia oraz stanowiska zawarte w opiniach Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Gliwicach oraz Dyrektora Zarządu Zlewni w Gliwicach orzeczono o braku konieczności przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko natomiast zgodnie z art. 84 ust. 1a ustawy oos, określono warunki i wymagania, które sprecyzowano w pkt. II. decyzji. W szczególności określono istotne warunki korzystania ze środowiska w fazie realizacji, ze szczególnym uwzględnieniem konieczności ochrony cennych wartości przyrodniczych, zasobów naturalnych oraz ograniczenia uciążliwości dla terenów sąsiednich.

POUCZENIE

Od niniejszej decyzji służy stronom odwołanie do Generalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Warszawie 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 wyłącznie w polskiej placówce pocztowej operatora publicznego – tj. w placówce Poczty Polskiej S.A. 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.

Załączniki: Charakterystyka planowanego przedsięwzięcia



Otrzymują:

1. Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji w Gliwicach Sp. z o.o.
na ręce pełnomocnika - Pan Jacek Cichoński
Projektowanie w Budownictwie Jacek Cichoński
ul. Św. Wojciecha 53C/2, 44-105 Gliwice
2. Pozostałe strony postępowania zgodnie z art. 49 Kpa

Do wiadomości:

1. Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Gliwicach
ul. Banacha 4; 44-100 Gliwice
2. Dyrektor Zarządu Zlewni w Gliwicach
Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie
ul. Robotnicza 2; 44-100 Gliwice
3. WOOS – aa.

Za wydanie decyzji uiszczono opłatę skarbową w wysokości 205 zł
zgodnie z ustawą z dnia 16 listopada 2006 r.
o opłacie skarbowej (t.j. Dz. U. z 2016 r., poz. 1827 ze zm.)
gf. specjalista Małgorzata Koczar

Załącznik do decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach z 25 kwietnia 2018r.
zn.: WOOS.4260.98.2017.MK2.12:

Charakterystyka przedsięwzięcia pn.: „Budowa kanalizacji sanitarnej DN400 od ul. Nowy Świat do obwodnicy zachodniej w Gliwicach”.

Planowane przedsięwzięcie polega na budowie grawitacyjnej kanalizacji sanitarnej na odcinku od ul. Nowy Świat do obwodnicy zachodniej Gliwic o długości ok. 2,6 km. Projektowana kanalizacja sanitarna będzie odbiornikiem ścieków z terenów mieszkaniowych, mieszkaniowo-usługowych oraz usługowo-produkcyjnych planowanych do realizacji w obrębie obwodnicy zachodniej miasta oraz dzielnic Wójtowa Wieś i Sikornik.

Kanalizacja budowana będzie na działkach:

- 1091, 1080, 1074, 128, 130/5, 130/4, 130/1, 156, 160, 161, 159 obręb Sikornik,
- 874, 872, 212, 213, 661, 660 obręb Wójtowa Wieś,
- 1446 obręb Nowe Miasto,
- 82, 81, 78, 77, 75/4, 74/4, 73/3, 73/1, 72/1, 71/1, 70/1, 69/1, 68/1, 67/2, 65/2 obręb Wójtowe Pola.

Inwestycja podzielona jest na etapy:

- ETAP I – Budowa kanalizacji wzdłuż ul. Dolnej Wsi od nr 17 do ul. Nowy Świat (do działki nr 1091 obręb Sikornik) na odcinku o długości ok. 420 m. Na terenie, na którym zlokalizowany będzie ten odcinek kanalizacji występuje głównie zabudowa mieszkaniowa jednorodzinna, obiekty usługowe oraz tereny zieleni urządzonej w postaci przydomowych ogrodów.
- ETAP II – Budowa kanalizacji na odcinku od działki nr 130/1 (obrab Sikornik), w rejonie ronda przy ul. Pliszki, w kierunku północnym, do ul. Dolnej Wsi nr 17, o długości ok. 1 120 m. Teren, na którym zlokalizowany będzie ten odcinek kanalizacji to nieużytki, pola uprawne oraz łąki. Począwszy od ul. Pliszki, kanalizacja zlokalizowana będzie w sąsiedztwie ogródków działkowych Raj, następnie przejdzie przez potok Wójtowianka i dalej prosto, między ulicą Kosów i cmentarzem Kaszubowie dojdzie do ul. Dolnej Wsi na wysokości budynku nr 17.
- ETAP III – Budowa kanalizacji na odcinku od działki nr 130/1 (obrab Sikornik) w rejonie ronda przy ul. Pliszki do obwodnicy zachodniej (do działki nr 65/2 obręb Wójtowe Pola) o długości ok. 1 020 m. Kanalizacja zlokalizowana będzie na terenach upraw polowych. Od działki nr 130/1 kanalizacja poprowadzona będzie po łuku do działki nr 77 (obrab Wójtowe Pola) i następnie na południe aż do działki nr 161 (obrab Sikornik) w rejonie ul. Biegusa. Od działki nr 161 kanalizacja poprowadzona będzie w kierunku południowo – zachodnim, aż do działki nr 65/2 (obrab Wójtowe Pola).

Kanalizację sanitarną zaprojektowano z rur kamionkowych kielichowych glazurowanych, DN 400 mm. Jako studzienki kanalizacyjne zaplanowano studnie włączowe z elementami prefabrykowanych DN 1200 łączonych na uszczelki elastomerowe. Układanie rur na dnie wykopu będzie prowadzone na podłożu całkowicie odwodnionym i z wyprofilowanym dnem na łóżysku nośnym rury kanałowej. Przewody będą układane na podsypce piaskowej i obsypane warstwą piasku ponad wierzch przewodu.

Połączenie rur ze studzienkami betonowymi będzie wykonane za pomocą systemowych przejść szczelnych.

Wykop pod kanalizację będzie wykonywany jako najwęższy, z uwzględnieniem konieczności jego rozparcia, możliwości prowadzenia prac montażowych oraz właściwego wykonania zagęszczenia obsypki rurociągu.

Wszystkie napotkane przewody podziemne na trasie wykonywanego wykopu krzyżujące się lub biegnące równolegle z wykopem, będą zabezpieczone przed uszkodzeniem, a w razie potrzeby podwieszone w sposób zapewniający ich eksploatację.

Dno wykopu będzie wyprofilowane zgodnie z projektowanym spadkiem przewodu.

Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska
w Katowicach

mgr. Jolanta Prazuch