



**REGIONALNY DYREKTOR
OCHRONY ŚRODOWISKA
W KATOWICACH**

WOOŚ.420.81.2018.MK2.9

Regionalna Dyrekcja Ochrony Środowiska
w Katowicach
40-127 Katowice
Pl. Grunwaldzki 8-10
241051947
-6-

**Stwierdza się, że niniejsza
decyzja stała się ostateczna
z dniem 22 listopada 2018 r.**
wp. stan na 12. kwietnia 2018 r.

Justyna Krawczyk-Smiejda
Justyna Krawczyk-Smiejda
główny specjalista

Katowice, 12 października 2018r.

**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.), 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.), po rozpatrzeniu wniosku z 21 czerwca 2018 r. Pana Jacka Cichońskiego, działającego na mocy pełnomocnictwa udzielonego przez Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji Sp. z o.o. w Gliwicach

stwierdzam brak potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla przedsięwzięcia pn.: „Budowa kanalizacji sanitarnej wzdłuż ul. Bojkowskiej w Gliwicach”.

UZASADNIENIE

Pan Jacek Cichoński, działający w imieniu Przedsiębiorstwa Wodociągów i Kanalizacji Sp. z o.o. w Gliwicach, wnioskiem z 21 czerwca 2018 r. wystąpił o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedsięwzięcia pn.: „Budowa kanalizacji sanitarnej wzdłuż ul. Bojkowskiej 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. 2018 r., poz. 994 ze zm.). W związku z powyższym zgodnie z art. 75 ust. 1 pkt 1 lit. I 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 (t.j. Dz.U. z 2017 r., poz. 1405 ze zm.) - zwanej dalej ustawą 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 jako budowa kanalizacji sanitarnej o długości powyżej 1 km 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 21 czerwca 2018 r. o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach załączono dokumenty wymagane przy przedsięwzięciach mogących potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko tj.:

- a) 4 egzemplarze karty informacyjnej przedsięwzięcia wykonanej w czerwcu 2018 r. wraz z zapisem w wersji elektronicznej,
- b) mapy w skali 1:500 z zaznaczonym przewidywanym terenem, na którym będzie realizowane przedsięwzięcie, oraz z zaznaczonym przewidywanym obszarem, na który będzie ono oddziaływać, wraz z zapisem w wersji elektronicznej,
- c) wypisy i wyrisy z miejscowych planów zagospodarowania przestrzennego,
- d) pełnomocnictwo udzielone przez Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji Sp. z o.o. w Gliwicach.

Pismem z 3 lipca 2018 r. sprostowano informację podaną w karcie informacyjnej przedsięwzięcia odnośnie jednolitych części wód podziemnych.

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. Wyżej wymienione dokumenty przedłożono przy piśmie Nr BP-182/09/18 z 11 września 2018 r.

W trakcie prowadzonego postępowania upłynął termin ważności pełnomocnictwa złożonego przy wniosku o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dlatego przy piśmie Nr BP-176/08/18 z 29 sierpnia 2018 r. przedłożono nowe pełnomocnictwo.

Planowane przedsięwzięcie realizowane będzie na terenie, na którym obowiązują:

- miejscowy plan zagospodarowania przestrzennego miasta Gliwice dla obszaru obejmującego rejon „Dzielnicy Akademickiej” zatwierdzony uchwałą nr XLIII/905/2014 Rady Miejskiej w Gliwicach z dnia 8 maja 2014 r.,
- miejscowy plan zagospodarowania przestrzennego dla terenu położonego w centralnej części miasta, obejmującego Centrum i Śródmieście miasta, tzw. centralne tereny miasta zatwierdzony uchwałą nr XXXVIII/965/2005 Rady Miejskiej w Gliwicach z dnia 22 grudnia 2005 r.,
- zmiana miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego dla terenu położonego w centralnej części miasta, obejmującego Centrum i Śródmieście miasta, tzw. centralne tereny miasta zatwierdzona uchwałą nr XLVII/1039/2014 Rady Miasta Gliwice z dnia 6 listopada 2014 r.,
- miejscowy plan zagospodarowania przestrzennego miasta Gliwice dla obszaru położonego w obrębie ulic Bojkowskiej, Gwarków, Jasnej i Pszczyńskiej zatwierdzony uchwałą nr IX/203/2015 Rady Miasta Gliwice z dnia 27 sierpnia 2015 r.,
- miejscowy plan zagospodarowania przestrzennego miasta Gliwice dla dzielnicy Ligota Zabrska oraz dzielnicy przemysłowo-składowej położonej pomiędzy ul. Pszczyńską i ul. Bojkowską zatwierdzony uchwałą nr XLVII/1217/2006 Rady Miejskiej w Gliwicach z dnia 26 października 2006 r.,
- miejscowy plan zagospodarowania przestrzennego miasta Gliwice dla obszaru obejmującego dzielnice Sikornik i Trynek zatwierdzony uchwałą nr XXXV/1063/2010 Rady Miejskiej w Gliwicach z dnia 10 czerwca 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 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (t.j. Dz.U. z 2017 r., poz. 1257 ze zm.) – zwanej dalej kpa, powiadamiając o wszczęciu postępowania obwieszczeniem z 3 lipca 2018 r. zn. WOOŚ.420.81.2018.MK2.1. W obwieszczeniu poinformowano strony postępowania, że o wszystkich czynnościach organu będą informowane za pomocą obwieszczeń zamieszczanych na tablicy ogłoszeń w siedzibie RDOŚ 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 4 lipca 2018 r. do Urzędu Miejskiego w Gliwicach, który zwrócił ww. obwieszczenie wraz z adnotacją o okresie wywieszenia i zamieszczenia w Biuletynie Informacji Publicznej.

Pismem zn.: WOOŚ.420.81.2018.MK2.3 z 4 lipca 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-523-39(1)/18 z 23 lipca 2018 r. wyraził opinię o braku obowiązku przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla przedmiotowego przedsięwzięcia.

Pismem zn. WOOŚ.420.81.2018.MK2.4 z 4 lipca 2018 r. RDOŚ w Katowicach zwrócił się do Dyrektora Zarządu Zlewni 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 piśmie zn. GL.ZZŚ.1.435.80.2018.TM z 20 lipca 2018 r., Dyrektor Zarządu Zlewni w Gliwicach wyraził opinię, że nie ma obowiązku przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla planowanego przedsięwzięcia.

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, oraz biorąc pod uwagę opinię Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Gliwicach oraz Dyrektora Zarządu Zlewni w Gliwicach ustalono, że w przedmiotowym przypadku nie zachodzą szczegółowe uwarunkowania, określone w art. 63 ust. 1 ustawy oos i na podstawie art. 63 ust. 2 ustawy oos, RDOŚ w Katowicach wydał 29 sierpnia 2018 r. postanowienie zn. WOOŚ.420.81.2018.MK2.5, w którym stwierdził brak potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla przedmiotowego przedsięwzięcia.

Strony postępowania poinformowane zostały o wydaniu ww. postanowienia obwieszczeniem zn. WOOŚ.420.81.2018.MK2.6 z 30 sierpnia 2018 r.

Obwieszczeniem z 17 września 2018 r. zn. WOOŚ.420.81.2018.MK2.8 RDOŚ w Katowicach poinformował strony o zakończeniu postępowania dowodowego w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach 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 (zgodnie z art. 10 Kpa). 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 polega na budowie kanalizacji sanitarnej o średnicy DN 500 mm i długości ok. 2 500 m i realizowane będzie w Gliwicach. Projektowana kanalizacja sanitarna rozpoczyna swój przebieg w rejonie skrzyżowania ul. Marii Skłodowskiej – Curie z ul. Pszczyńską gdzie zostanie włączona do istniejącej kanalizacji sanitarnej (na działce nr 681 (obrub Politechnika)), skąd poprowadzona będzie w kierunku południowym

i następnie wschodnim, przez tereny zabudowy mieszkaniowo – usługowej, do ul. Bojkowskiej. Dalej kanalizacja przebiegać będzie w ul. Bojkowskiej lub w jej sąsiedztwie, aż do działki 101/1 (obręb Bojkowskie Pola) gdzie zostanie połączona z budowaną kanalizacją sanitarną DN 500. W ramach planowanej inwestycji częściowo przebudowane zostaną istniejące kanały sanitarne, deszczowe i ogólnospławne celem dostosowania wysokościowego do projektowanej kanalizacji. Z karty informacyjnej przedsięwzięcia wynika, że projektowana kanalizacja sanitarna będzie odbiornikiem ścieków z terenów usługowych i mieszkaniowych zlokalizowanych m.in. wzdłuż ul. Bojkowskiej, w rejonie południowej obwodnicy Gliwic, a także z dzielnicy Bojków.

Szczegółowy opis przedsięwzięcia znajduje się w załączniku do niniejszej decyzji.

Przedsięwzięcie realizowane będzie w obszarze:

- jednolitej części wód podziemnych regionu wodnego Górnej Odry o kodzie PLGW6000129,
- jednolitej części wód powierzchniowych regionu wodnego Górnej Odry o kodzie PLRW6000911655 Kłodnica od Promnej do Kozłówki.

Planowana inwestycja pozwoli na uporządkowanie gospodarki ściekowej, na terenie, na którym będzie realizowana, tym samym przyczyni się do ochrony lokalnych gruntów oraz wód podziemnych i powierzchniowych przed dopływem do nich nieoczyszczonych ścieków bytowych z terenu zabudowy (wyeliminowane zostaną często nieszczelne zbiorniki bezodpływowe na ścieki bytowe).

Jak wynika z opinii Dyrektora Zarządu Zlewni w Gliwicach Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie, przedsięwzięcie wpłynie korzystnie 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).

Projektowana kanalizacja sanitarna, począwszy od skrzyżowania ul. Marii Skłodowskiej-Curie z ul. Pszczyńską, aż do skrzyżowania ul. Bojkowskiej z ul. Toruńską będzie przebiegać przez tereny gęstej zabudowy miejskiej, gdzie szata roślinna ma wyłącznie charakter urządzony (zieleń przydrożna, zieleń osiedlowa). Dalej, wzdłuż ul. Bojkowskiej, aż do końca planowanej inwestycji występuje niewielki obszar upraw polowych (od strony zachodniej) oraz nieużytkowanych terenów zielonych, zlokalizowanych na terenach pokopalnianych (po stronie wschodniej). Wzdłuż ulicy Bojkowskiej występują liczne zadrzewienia.

Na terenie, na którym realizowane będzie przedsięwzięcie nie występują: obszary wodno-błotne, inne obszary o płytkim zaleganiu wód podziemnych, w tym siedliska łąkowe oraz ujścia rzek, obszary leśne, obszary ochronne zbiorników wód śródlądowych, obszary wymagające specjalnej ochrony ze względu na występowanie gatunków roślin, grzybów i zwierząt lub ich siedlisk lub siedlisk przyrodniczych objętych ochroną, w tym obszary Natura 2000, oraz pozostałe formy ochrony przyrody, obszary przylegające do jezior uzdrowiska i obszary ochrony uzdrowiskowej.

Z uwagi na to, że w sąsiedztwie terenu, na którym realizowane będzie przedsięwzięcie znajdują się tereny zielone w tym liczne drzewa zasadne jest by prace ziemne wykonywane w obrębie korzeni, pnia lub korony drzewa lub w obrębie korzeni lub pędów krzewu, przeprowadzane były w sposób najmniej szkodzący drzewom lub krzewom – zgodnie z art. 87a ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (t.j. Dz.U. z 2018 r. poz. 142), co szczegółowo wskazano w charakterystyce do decyzji.

Jeśli realizacja planowanej inwestycji wiązać się będzie z wycinką drzew należy przeanalizować konieczność uzyskania zezwolenia na usunięcie drzew lub krzewów lub dokonania zgłoszenia zgodnie z wymogami określonymi w ww. ustawie o ochronie przyrody.

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, chwytania 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 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 zasypiania wykopów, a jej nadmiar wywieziony.

W trakcie prac budowlanych prowadzonych sprzętem mechanicznym i ręcznie mogą występować niewielkie, okresowe uciążliwości tj. pylenie, pogorszenie stanu klimatu akustycznego, zagrożenie dla środowiska gruntowo - wodnego.

Inwestor realizujący przedsięwzięcie jest obowiązany uwzględnić ochronę środowiska w trakcie realizacji inwestycji, a w szczególności ochronę gleby, zieleni, naturalnego ukształtowania terenu i stosunków wodnych (zgodnie z art. 75 ustawy Prawo ochrony środowiska (t.j. Dz.U. z 2018 r. poz. 799)). Przyjęte rozwiązania w zakresie ograniczania oddziaływania na etapie realizacji przedsięwzięcia, w tym także określone w opinii Dyrektora Zarządu Zlewni w Gliwicach znajdują się w charakterystyce przedsięwzięcia.

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 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 przyjąć, że wybudowana kanalizacja nie będzie wrażliwa na zdarzenia wywołane postępującą zmianą klimatu. Teren omawianego przedsięwzięcia nie jest obszarem zagrożonym powodzią, ani też terenem osuwiskowym.

Teren, na którym realizowane będzie przedsięwzięcie zlokalizowany jest w odległości ok. 42 km od granicy państwa, zatem biorąc pod uwagę rodzaj planowanego przedsięwzięcia

i skalę oddziaływania nie ma ryzyka wystąpienia transgranicznego oddziaływania na środowisko.

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 2018 roku, poz. 799, 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 orzeczono o braku konieczności przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko.

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.

Załącznik: 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 (e-PUAP)
2. Dyrektor Zarządu Zlewni w Gliwicach
Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie
ul. Robotnicza 2; 44-100 Gliwice (e-PUAP)
3. WOOŚ – aa.

Za wydanie decyzji uiszczone opłatę skarbową w wysokości 205 zł zgodnie z ustawą z dnia 16 listopada 2006 r. o opłacie skarbowej (t.j. Dz. U. z 2018 r., poz. 1044 ze zm.)
gł. specjalista Małgorzata Koczar

Charakterystyka przedsięwzięcia pn.: „Budowa kanalizacji sanitarnej wzdłuż ul. Bojkowskiej w Gliwicach”.

Planowane przedsięwzięcie polega na budowie kanalizacji sanitarnej o średnicy DN 500 mm i długości ok. 2 500 m i realizowane będzie w Gliwicach. Projektowana kanalizacja sanitarna rozpoczyna swój przebieg w rejonie skrzyżowania ul. Marii Skłodowskiej – Curie z ul. Pszczyńską gdzie zostanie włączona do istniejącej kanalizacji sanitarnej (na działce nr 681 (obręb Politechnika)), skąd poprowadzona będzie w kierunku południowym i następnie wschodnim, przez tereny zabudowy mieszkaniowo – usługowej, do ul. Bojkowskiej. Dalej kanalizacja przebiegać będzie w ul. Bojkowskiej lub w jej sąsiedztwie, aż do działki 101/1 (obręb Bojkowskie Pola) gdzie zostanie połączona z budowaną kanalizacją sanitarną DN 500. W ramach planowanej inwestycji częściowo przebudowane zostaną istniejące kanały sanitarne, deszczowe i ogólnospławne celem dostosowania wysokościowego do projektowanej kanalizacji. Z karty informacyjnej przedsięwzięcia wynika, że projektowana kanalizacja sanitarna będzie odbiornikiem ścieków z terenów usługowych i mieszkaniowych zlokalizowanych m.in. wzdłuż ul. Bojkowskiej, w rejonie południowej obwodnicy Gliwic, a także z dzielnicy Bojków.

Kanalizację sanitarną zaprojektowano z rur kamionkowych przeciskowych, rur PVC-U i PEHD o średnicy DN 500 mm. Jako studzienki kanalizacyjne zaplanowano studnie wjazdowe z elementów prefabrykowanych 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 o grubości 30 cm ponad wierzch przewodu.

Niektóre odcinki kanalizacji sanitarnej (m.in. pod częścią dróg, w rejonie gęstego uzbrojenia) układane będą metodą przecisku za pomocą rur kamionkowych przeciskowych od studni startowej do studni docelowej.

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.

W przypadku wystąpienia wysokiego poziomu 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).

Roboty budowlane prowadzone będą tylko w porze dnia, teren realizacji przedsięwzięcia wyposażony będzie w sorbenty do likwidacji ewentualnych wycieków paliwa lub płynów eksploatacyjnych z pojazdów, pojazdy i maszyny budowlane parkowane będą na uszczelnionym podłożu, odpady magazynowane będą selektywnie w wyznaczonych miejscach, stosowane będą rozwiązania mające na celu ograniczanie emisji pyłu (np. przykrywanie substancji sypkich w czasie suchej i wietrznej pogody, czyszczenie kół pojazdów opuszczających teren inwestycji).

W sytuacjach awaryjnych (np. wyciek paliwa, oleju) należy podejmować niezwłoczne

działania mające na celu zapobieganie przenikaniu zanieczyszczeń do wód powierzchniowych i podziemnych.

Pojazdy i maszyny budowlane należy tankować na szczelnej nawierzchni. Paliwa należy magazynować również na szczelnej nawierzchni.

Z uwagi na to, że w terenie, w którym realizowane będzie przedsięwzięcie znajdują się tereny zielone, w tym liczne drzewa, zasadne jest by prace ziemne wykonywane w obrębie korzeni, pnia lub korony drzewa lub w obrębie korzeni lub pędów krzewu, przeprowadzane były w sposób najmniej szkodzący drzewom lub krzewom – zgodnie z art. 87a ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (t.j. Dz.U. z 2018 r. poz. 142). W tym celu:

- należy osłonić pnie drzew przy użyciu np. drewnianych listew, tkaniny jutowej lub grubych mat słomianych lub trzcinowych,
- wykopy bezpośrednio przy pniach drzew należy wykonywać ręcznie, przycięte korzenie zabezpieczać preparatami grzybobójczymi, odkopane korzenie zabezpieczać przed wysychaniem lub przed przymrozkami,
- zabrania się obcinania korzeni szkieletowych drzew, gdyż grozi to zachwianiem statyki drzewa,
- w obrębie rzutu korony nie można: składować materiałów chemicznych, budowlanych i ziemi z powstałych wykopów, stosować otwartego ognia, lokalizować placów manewrowych i miejsc postoju sprzętu ciężkiego.

Zastępca Regionalnego Dyrektora
Ochrony Środowiska w Katowicach
Regionalny Rezerwat Przyrody

mgr inż. Edward Suski