

**DECYZJA NR CRD.0053.2023
O ŚRODOWISKOWYCH UWARUNKOWANIACH**

Na podstawie art. 104, art. 107 § 1, § 2 i § 3 Ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (tj.: Dz. U. z 2023 r., poz. 775 z późn. zm.) oraz art. 71 ust. 1 i ust. 2 pkt 2), art. 73 ust. 1, art. 75 ust. 1 pkt 4), art. 82 ust. 1 pkt 1) lit. b), art. 84, art. 85 ust. 1, ust. 2 pkt 2) 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 (tj.: Dz. U. z 2023 r., poz. 1094), w związku z § 3 ust. 1 pkt 81 rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 10 września 2019 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. z 2019 r., poz. 1839 z późn. zm.), po rozpatrzeniu wniosku Spółki: Przedsiębiorstwo Gospodarki Komunalnej i Mieszkaniowej Sp. z o.o. z siedzibą w Łaziskach Górnych przy ul. Energetyków 5, w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach zgody na realizację przedsięwzięcia pn.: „Budowa kanalizacji sanitarnej wraz z przyłączami w rejonie ulic Polnej i Mokierskiej w Łaziskach Górnych” oraz po zasięgnięciu opinii Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Katowicach, Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Tychach i Dyrektora Zarządu Zlewni w Gliwicach Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie,

Wójt Gminy Ornontowice**o r z e k a**

- I. **Stwierdza się brak potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla przedsięwzięcia pn.: „Budowa kanalizacji sanitarnej wraz z przyłączami w rejonie ulic Polnej i Mokierskiej w Łaziskach Górnych”.**
- II. **Określa się warunki korzystania ze środowiska w fazie realizacji i eksploatacji przedsięwzięcia w następującym zakresie:**
 1. Drzewa znajdujące się w obrębie inwestycji, nieprzeznaczone do wycinki, należy zabezpieczyć przed uszkodzeniami mechanicznymi lub chemicznymi w następujący sposób:
 - a) należy osłonić pnie drzew przy użyciu np. drewnianych listew, tkaniny jutowej lub grubych mat słomianych lub trzciniowych,
 - b) wykopy bezpośrednio przy pniach drzew należy wykonywać ręcznie. Przycięte korzenie należy zabezpieczyć preparatami grzybobójczymi. Odkopane korzenie winny zostać wpuszczone głębiej i zabezpieczone przed wysychaniem lub przed przymrozkami. Wykopy w pobliżu drzew winny zostać niezwłocznie zasypane,
 - c) zabrania się obcinania korzeni szkieletowych drzew, gdyż grozi to zachwianiem ich statyki,
 - d) w obrębie rzutu korony nie można magazynować materiałów chemicznych, budowlanych i ziemi z powstałych wykopów, stosować otwartego ognia, lokalizować placów manewrowych i miejsc postoju sprzętu ciężkiego,
 - e) po zakończeniu prac zabezpieczenia drzew należy zdemontować.
 2. W celu ochrony przed nieumyślnym zabijaniem zwierząt w trakcie realizacji przedsięwzięcia:
 - a) prace muszą być prowadzone w sposób umożliwiający spontaniczne przemieszczanie się zwierząt ze stref zagrożenia np. poprzez zastosowanie łagodnych (ściananych) brzegów wykopów, które ułatwią wydostawanie się z nich uwięzionych zwierząt lub też ich zabezpieczenie siatką (o oczkach nie większych niż 0,5 cm i wysokości co najmniej 50 cm, z przewieszką o długości co najmniej 10 cm, skierowaną „na zewnątrz” od placu budowy, wkopanej w ziemię na głębokość 30 cm),
 - b) jeżeli mimo zastosowanych rozwiązań zwierzęta przedostaną się na plac budowy należy je uwolnić. Uwolnione zwierzęta należy przenieść do odpowiednich siedlisk, poza rejon objęty inwestycją. Przy wyborze miejsca, do którego zwierzęta zostaną przeniesione należy wziąć pod uwagę możliwość ich przetrwania we właściwym stanie ochrony na nowym stanowisku, również z uwzględnieniem czynników antropogenicznych.

3. Na etapie budowy, w sytuacjach awaryjnych (np. wyciek paliwa, oleju) należy podjąć niezwłoczne działania mające na celu zapobieganie przenikaniu zanieczyszczeń do wód powierzchniowych i podziemnych (np. poprzez unieszkodliwienie wycieku za pomocą odpowiednich sorbentów).
4. Odpady inne niż niebezpieczne, powstające podczas realizacji przedsięwzięcia należy zbierać i magazynować selektywnie w miejscach do tego wyznaczonych, a następnie przekazywać wyspecjalizowanym firmom do odzysku lub unieszkodliwienia.
5. Niedopuszczalne jest pozostawianie na terenie prowadzonych prac ziemnych (np. w wykopach) jakichkolwiek odpadów, w szczególności odpadów niebezpiecznych.
6. Tankowanie pojazdów i maszyn budowlanych oraz magazynowanie wykorzystywanych substancji niebezpiecznych (np. paliw, materiałów budowlanych zawierających substancje niebezpieczne) powinno odbywać się na szczelnej nawierzchni.
7. Należy na bieżąco monitorować stan techniczny pojazdów i maszyn budowlanych pod kątem szczelności układów hydraulicznych i paliwowych.
8. Naprawy sprzętu powinny być prowadzone poza terenem inwestycji, w punktach serwisowych.
9. Ewentualnych ścieków pochodzących z płukania /prób szczelności sieci kanalizacyjnej nie można wprowadzać do środowiska bez oczyszczenia.
10. Sieć kanalizacji sanitarnej należy wykonać z materiałów odpornych na działanie ścieków, o trwałych i szczelnych połączeniach uniemożliwiających przedostanie się ścieków do środowiska wodno-gruntowego.

UZASADNIENIE

Przedsiębiorstwo Gospodarki Komunalnej i Mieszkaniowej Sp. z o.o. z siedzibą w Łaziskach Górnych, działając przez pełnomocnika – Pana Andrzeja Goc, wnioskiem złożonym w dniu 2 stycznia 2023 r. zwróciło się do Wójta Gminy Ornontowice o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedsięwzięcia mogącego potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko pod nazwą: „Budowa kanalizacji sanitarnej wraz z przyłączami w rejonie ulic Polnej i Mokierskiej w Łaziskach Górnych”.

Pismem znak: WWŚiGO.KW.00141.2023 z dnia 1 lutego br. tut. organ wezwał pełnomocnika strony do usunięcia braków we wniosku, w terminie 21 dni od dnia otrzymania wezwania. W dniu 17 lutego br. do tut. Urzędu wpłynęło uzupełnienie wniosku w wymaganym zakresie.

Art. 71 ust. 2 pkt 2) Ustawy z dnia 3 października 2008 r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz z ocenach oddziaływania na środowisko (tj.: Dz. U. z 2023 r., poz. 1094), zwanej dalej Ustawą ooś, stanowi, że dla planowanych przedsięwzięć mogących potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko wymagane jest uzyskanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach.

Planowane zamierzenie inwestycyjne kwalifikuje się do przedsięwzięć mogących potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko, o których mowa w § 3 ust. 1 pkt 81 (sieci kanalizacyjne o całkowitej długości przedsięwzięcia nie mniejszej niż 1 km, z wyłączeniem: a) przebudowy tych sieci metodą bezwykopową, b) sieci kanalizacji deszczowej zlokalizowanych w pasie drogowym i obszarze kolejowym, c) przyłączy do budynków) Rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 10 września 2019 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. z 2019 r., poz. 1839 z późn. zm.).

Zgodnie z zapisem art. 75 ust. 1 pkt 4) Ustawy ooś, w związku z art. 24 i art. 25 Kodeksu postępowania administracyjnego (tj.: Dz. U. z 2023 r., poz. 775 z późn. zm.) organem właściwym do wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla wnioskowanego przedsięwzięcia jest Wójt Gminy Ornontowice na mocy postanowienia Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Katowicach znak: SKO.OSW/41.9/158/2022/5055/BL z dnia 8 kwietnia 2022 r., zgodnie z którym Burmistrz Miasta Łaziska Górne został wyłączony od załatwienia przedmiotowej sprawy, a do jej załatwienia wyznaczono Wójta Gminy Ornontowice.

W związku z tym, że liczba stron postępowania przekroczyła 10 o czynnościach organu w trakcie postępowania informowano poprzez obwieszczenia zgodnie z art. 49 Ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (tj.: Dz. U. z 2023 r., poz. 775 z późn. zm.), w związku z art. 74 ust. 3 Ustawy ooś. Przedmiotowe zawiadomienia umieszczono na tablicy

ogłoszeń w Urzędzie Gminy Ornontowice, Urzędzie Miasta Łaziska Górne, a także udostępniano na stronie Biuletynu Informacji Publicznej Urzędu Gminy Ornontowice i Urzędu Miasta Łaziska Górne.

W związku z powyższym obwieszczeniem z dnia 2 marca 2023 r. poinformowano strony o wszczęciu postępowania w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach oraz o przysługującym stronom postępowania prawie do przegłądania akt sprawy, sporządzania z nich notatek i odpisów oraz zgłaszania ewentualnych uwag i wniosków. Strony postępowania nie skorzystały z przysługującego im prawa wglądu do akt oraz nie wniosły uwag i wniosków.

Zgodnie z treścią art. 59 ust. 1 pkt 2) Ustawy ooś, obowiązek przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko, w tym sporządzenia raportu dla planowanych przedsięwzięć mogących potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko, ma charakter fakultatywny, to znaczy, że na podstawie art. 63 ust. 1 może być stwierdzony, w formie postanowienia organu właściwego do wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach. Postanowienie to wydaje się po zasięgnięciu opinii organów wskazanych w art. 64 Ustawy ooś. Wójt Gminy Ornontowice na podstawie ww. przepisu pismem znak: WWŚiGO.KW.00221.2023 z dnia 2 marca 2023 r. wystąpił do Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Katowicach, Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Tychach oraz Dyrektora Zarządu Zlewni w Gliwicach Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie o wydanie opinii i dokonanie uzgodnienia co do obowiązku przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko, a w przypadku stwierdzenia takiej potrzeby, co do zakresu raportu.

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Tychach, w opinii sanitarnej znak: NS-ZNS.9022.3.22.155.2023 z dnia 10 marca 2023 r. (data wpływu do tut. Urzędu w dniu 13 marca br.), wyraził brak potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko planowanego przedsięwzięcia. Dyrektor Zarządu Zlewni w Gliwicach w opinii znak: GL.ZZŚ.1.4901.58.2023.MS z dnia 5 kwietnia 2023 r. (data wpływu do tut. Urzędu w dniu 11 kwietnia br.), nie stwierdził obowiązku przeprowadzania oceny oddziaływania na środowisko oraz wskazał na konieczność określenia w decyzji odpowiednich warunków na etapie realizacji przedsięwzięcia. Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Katowicach postanowieniem znak: WOOŚ.4220.139.2023.MDŚ.2 z dnia 7 kwietnia 2023 r. (data wpływu do tut. Urzędu w dniu 7 kwietnia br.) wyraził opinię, że dla przedmiotowego przedsięwzięcia nie istnieje konieczność przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko oraz określił warunki, które należy uwzględnić w decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach w zakresie ochrony środowiska przyrodniczego.

Zgodnie z art. 10 § 1, działając na podstawie z art. 49 § 1 i § 2 Ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego, Wójt Gminy Ornontowice obwieszczeniem z dnia 27 kwietnia 2023 r. poinformował strony postępowania o zakończeniu postępowania dowodowego oraz o możliwości wypowiedzenia się co do zebranych dowodów i materiałów, zgłoszonych żądań przed wydaniem decyzji, a także o możliwości zapoznania się z dokumentacją w przedmiotowej sprawie. W toku postępowania w sprawie wydania niniejszej decyzji, również w czasie wyznaczonym na zapoznanie się z dokumentacją i wypowiedzeniem przed wydaniem decyzji co do zebranych dowodów i materiałów w sprawie, nie wniesiono żadnych żądań, zastrzeżeń, uwag ani wniosków.

W niniejszej decyzji Wójt Gminy Ornontowice podtrzymał stanowiska organów współdziałających i odstąpił od obowiązku przeprowadzenia oceny oddziaływania przedmiotowego przedsięwzięcia na środowisko, biorąc pod uwagę kryteria wymienione w art. 63 ust. 1 Ustawy ooś, w tym dokonaną analizę wpływu realizacji planowanej inwestycji na możliwość osiągnięcia celów środowiskowych, o których mowa w art. 56, art. 57, art. 59 oraz art. 61 Ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. Prawo wodne (tj.: Dz. U. z 2022 r., poz. 2625 z późn. zm.), w myśl art. 81 ust. 3 Ustawy ooś.

Zgodnie z art. 84 ust. 1 Ustawy ooś w przypadku, gdy nie została przeprowadzona ocena oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko, w decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach właściwy organ stwierdza brak potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko. Jednocześnie przepis art. 84 ust. 1a Ustawy ooś wskazuje, iż w decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach właściwy organ może określić warunki lub wymagania, o których mowa w art. 82 ust. 1 pkt 1) lit. b) lub lit. c) Ustawy ooś. W przypadku, gdy nie została przeprowadzona ocena oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko, w uzasadnieniu decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach właściwy organ winien zawrzeć informacje o kryteriach, o których mowa w art. 63 ust. 1 uwzględnionych przy stwierdzeniu braku potrzeby przeprowadzenia takiej oceny.

Zgodnie z przedłożoną przez wnioskodawcę dokumentacją przedmiotem przedsięwzięcia jest budowa sieci kanalizacji sanitarnej grawitacyjno-tłocznej wraz przyłączami, która zostanie wykonana w technologii PVC z rur o sztywności minimalnej SN8 z zabezpieczeniem na szkody górnicze. Na kanałach zabudowane zostaną studnie \varnothing 425, \varnothing 600 oraz \varnothing 1000 wykonane z betonu lub z tworzyw sztucznych, w zależności od średnicy. Przedsięwzięcie obejmuje budowę: kanału głównego (grawitacyjnego) \varnothing 200 o długości 938,13 m, przyłącza do budynków \varnothing 160 mm o długości 352,53 m (łącznie 28 szt.), kanału tłoczego \varnothing 110 PE o długości 423,12 m, pompowni P1. Projektowaną siecią kanalizacji sanitarnej odprowadzane będą ścieki z gospodarstw domowych, równocześnie inwestycja przewiduje odcięcie nieszczelnych zbiorników na nieczystości płynne, co wpłynie korzystnie na jakość wód podziemnych oraz powierzchniowych. Przewody i elementy sieci wykonane będą z materiałów szczelnych – przewody wykonane z tworzyw sztucznych, studnie kanalizacyjne z tworzyw sztucznych, bądź nienasiąkliwego betonu klasy B-45 wg DIN4034 cz.1. Połączenia przewodów i elementów przewidziano także jako szczelne – połączenia kielichowe przewodów kanalizacyjnych z uszczelką wargową, przejścia przez studnie szczelne i elastyczne. Przewiduje się wykonanie robót metodą ręczną, wykopu otwartego wąskoprzestrzennego i metodą bezwykopową. Planowana do budowy sieć kanalizacji sanitarnej zlokalizowana zostanie w rejonie ulic Polnej i Mokierskiej w Łaziskach Górnych, na działkach o numerach: 2074/3, 2293/3, 47/15, 70/20, 1380/7, 1098/14, 1093/14, 2084/3, 718/15, 1239/15, 1357/15, natomiast przyłącza do budynków wykonane zostaną na działkach numer: 93/15, 94/15, 989/15, 990/15, 1516/8, 2309/3, 2311/3, 2307/3, 2083/3, 2080/3, 2079/3, 1096/14, 2076/3, 2072/3, 2070/3, 2068/3, 2067/3, 2665/3, 2666/3, 2546/3, 2828/3, 2642/3, 1092/14, 1305/15, 1284/15, 1285/15.

Etap budowy kanalizacji, biorąc pod uwagę zakres planowanych przez inwestora robót oraz ich odpowiednią organizację, nie spowoduje negatywnego oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko gruntowo-wodne. Układanie przewodów na dnie wykopu przeprowadza się na podłożu całkowicie odwodnionym i z wyprofilowanym dnem oraz zgodnie z zaprojektowanymi spadkami. Wykopy o wysokim poziomie wód gruntowych odwadniane będą za pomocą pomp spalinowych. Pompowaną wodę gruntową należy odprowadzić węzami parciano-gumowymi do istniejącej kanalizacji deszczowej lub pobliskich rowów melioracyjnych. Woda ta będzie posiadała jakość wody gruntowej (nie nastąpi jej zanieczyszczenie), dlatego odprowadzenie jej do rowów melioracyjnych nie spowoduje pogorszenia jakości wód powierzchniowych. Wykopy będą wykonywane począwszy od terenu niższego do wyższego, aby umożliwić odprowadzenie wód z wykopów. Ścieki socjalno-bytowe z terenu budowy gromadzone będą w przenośnej kabine sanitarnej wyposażonej w szczelny zbiornik, który będzie systematycznie opróżniany. Planowana inwestycja nie spowoduje znaczących zmian hydrochemicznych w środowisku gruntowo-wodnym.

Bazując na przedłożonej Karcie informacyjnej przedsięwzięcia, organ uwzględniając kryteria, o których mowa w art. 63 ust. 1 Ustawy ooś, ustalił, co następuje:

Faza realizacji inwestycji wiązać się będzie z występowaniem emisji niezorganizowanej, związanej przede wszystkim z pracą sprzętu oraz maszyn budowlanych przygotowujących teren pod budowę oraz z pracami budowlanymi. Spalanie paliwa w silnikach maszyn urządzeń budowlanych oraz pojazdów poruszających się po placu budowy skutkować będzie niezorganizowaną emisją tlenu węgla, węglowodorów, dwutlenku azotu, dwutlenku siarki oraz pyłu zawieszonego. Oddziaływanie w związku z prowadzonymi pracami budowlanymi będzie miało charakter lokalny, charakteryzować się będzie dużą zmiennością w czasie i przestrzeni. Stan ten będzie przejściowy i ograniczony do terenu planowanej inwestycji, nie można jednak wyeliminować okresowej uciążliwości dla otoczenia. W trakcie prowadzenia prac nie przewiduje się przekroczenia stężenia pyłów (wartości dopuszczalne zapylenia w miejscu pracy). Wszelkie uciążliwości ustaną wraz z zakończeniem prac budowlanych. Należy w harmonogramie prac unikać nadmiernej koncentracji sprzętu emitującego pył oraz spaliny w miejscach prowadzenia robót. Podczas transportu materiałów pyłących należy stosować odpowiednie pokrycia skrzyń samochodów. W czasie realizacji prac nastąpi czasowe zniszczenie powierzchni ziemi w miejscach prowadzenia kolektorów głównych i przyłączy. Zniszczeniu ulegną tereny zieleni oraz nawierzchnie ulic, które po zakończeniu inwestycji zostaną przywrócone do stanu sprzed rozpoczęcia robót (uzupełniona zostanie warstwa humusu i posiana trawa, odtworzona będzie nawierzchnia jezdni). Na etapie prac ziemnych i montażowych powstaną odpady z grupy 17 (odpady

budowy, remontów i demontażu obiektów budowlanych oraz infrastruktury drogowej – wyłączając glebę i ziemię z terenów zanieczyszczonych), zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Klimatu z dnia 2 stycznia 2020 r. w sprawie katalogu odpadów (Dz. U. z 2020 r., poz. 10). Identyfikacja odpadów pozwala stwierdzić, iż nie są one zaliczane do niebezpiecznych. Część odpadów (grunt rodzimy pozbawiony kamieni i gruzu) zostanie użyta do zasypywania wykopów. Pozostałe odpady powinny zostać zagospodarowane przez inwestora zgodnie z wymaganiami zawartymi w Ustawie z dnia 14 grudnia 2012 r. o odpadach (Dz. U. z 2022 r., poz. 699 z późn. zm.). Odpady, które będą powstawały podczas realizacji inwestycji:

- 15 02 03 – Sorbenty, materiały filtracyjne, tkaniny do wycierania (np. szmaty, ścierki) i ubrania ochronne inne niż wymienione w 15 02 02 – ok. 0,02 Mg,
- 17 03 02 Mieszanki bitumiczne (inne niż wymienione w 17 03 01) – z frezowania nawierzchni drogi – ok. 60 m³,
- 17 05 04 Gleba i ziemia, w tym kamienie (inne niż wymienione w 17 05 03) – nie nadająca się do wykorzystania na miejscu przy niwelacji terenu i jego porządkowania zostanie przekazana odbiorcy tego rodzaju odpadów – ok. 430 m³,
- 17 02 03 – Tworzywa sztuczne – ok. 1 m³
- 17 09 04 – Zmieszane odpady z budowy nie zawierające substancji niebezpiecznych – ok. 2 Mg,
- 20 03 01 – Niesegregowane (zmieszane) odpady komunalne – ok. 3 m³.

Powstałe odpady należy odpowiednio segregować i magazynować w wyznaczonych miejscach, a następnie ponownie wykorzystać lub unieszkodliwić zgodnie z Ustawą z dnia 14 grudnia 2012 r. o odpadach (tj.: Dz. U. z 2022 r., poz. 699 z późn. zm.) oraz przepisami szczegółowymi, Rozporządzeniem Ministra Klimatu z dnia 11 września 2020 r. w sprawie szczegółowych wymagań dla magazynowania odpadów (Dz. U. z 2020 r., poz. 1742). Faza realizacji przedsięwzięcia skutkuje emisją odpadów innych niż niebezpieczne. Nie stwierdza się możliwości zagrożenia środowiska poprzez emisję odpadów na tym etapie, gdyż rodzaje i ilości odpadów, które powstaną nie stwarzają większego problemu z ich unieszkodliwieniem, bądź wykorzystaniem. Warunkiem braku negatywnego oddziaływania powstających odpadów jest właściwy sposób postępowania z nimi, zależny od rodzaju, ilości i miejsca powstania, a przede wszystkim staranna zbiórka odpadów w miejscu ich wytworzenia oraz właściwe magazynowanie do czasu przekazania odpowiedniemu podmiotowi. Prowadzona będzie racjonalna i oszczędna gospodarka materiałami budowlanymi w celu zminimalizowania ilości wytwarzanych odpadów. Odpady z prac budowlanych oraz odpady opakowaniowe będą selektywnie zbierane i magazynowane, a następnie przekazywane do dalszego zagospodarowania.

W trakcie realizacji inwestycji nastąpi zagrożenie dla ludzi i zwierząt z uwagi na prowadzone wykopy, powstanie bowiem zagrożenie przypadkowego wpadnięcia do wykopu. Należy odpowiednio zabezpieczyć teren objęty robotami ziemnymi poprzez wykonanie tymczasowego ogrodzenia, ustawienie tablic ostrzegawczych i informacyjnych, kładek dla pieszych i pojazdów. Dodatkowo teren budowy należy zabezpieczać tymczasowymi zaporami uniemożliwiającymi przedostawanie się zwierząt do wykopu. Dla ludzi i zwierząt odczuwalna będzie emisja hałasu, spalin i pyłów ze strony sprzętu budowlanego. W trakcie robót budowlanych źródłem hałasu będzie głównie pracujący sprzęt budowlany. Poziom emisji hałasu nie powinien przekroczyć wartości dopuszczalnych określonych w Rozporządzeniu Ministra Środowiska z dnia 14 czerwca 2007 r. w sprawie dopuszczalnych poziomów hałasu w środowisku (Dz. U. z 2014 r., poz. 112). Pomimo tego potencjalne zakłócenia klimatu akustycznego powinny być minimalizowane (prace będą prowadzone w bezpośrednim sąsiedztwie terenów zabudowy związanych ze stałym lub wielogodzinnym pobytem dzieci i młodzieży, będących terenami podlegającymi ochronie akustycznej w rozumieniu ww. Rozporządzenia). Prace prowadzone będą w porze dziennej, celem ograniczenia uciążliwości dla ludzi mieszkających bezpośrednio w sąsiedztwie inwestycji. Prace budowlane będą planowane tak, aby nie dopuścić do wycinki lub uszkodzenia drzew. Drzewa należy zabezpieczyć przed uszkodzeniami mechanicznymi i chemicznymi, w celu jak najmniejszej straty zieleni. W obrębie korzeni i koron nie będą składowane żadne materiały budowlane. Dojazdy zostaną zorganizowane tak, aby samochody nie uszkadzały koron i pni drzew. Wykopy budowlane bezpośrednio przy drzewach będą wykonywane ręcznie, ich zasypywanie nastąpi możliwie szybko, aby skrócić do minimum okres narażenia korzeni na działanie czynników zewnętrznych.

Obszar inwestycji znajduje się poza formami ochrony przyrody, o których mowa w art. 6 ust. 1 Ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (Dz. U. z 2022, poz. 916 z późn. zm.), a zatem nie będzie naruszać obowiązujących w stosunku do nich zakazów. W granicach miejscowości Łaziska Górne nie występują rezerваты przyrody. Na terenie inwestycji nie występują również pomniki przyrody ożywionej.

Na podstawie opinii Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Katowicach stwierdzono, że przedmiotowe przedsięwzięcie planowane jest do realizacji poza granicami wielkopowierzchniowych form ochrony przyrody, o których mowa w art. 6 ust. 1 Ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (Dz. U. z 2022 r., poz. 916 z późn. zm.), w tym poza granicami obszarów Natura 2000. Najbliższy obszar Natura 2000 Stawy w Brzeszczach PLB120009 znajduje się w odległości ok. 21 km. Mając na uwadze przedmioty ochrony ww. obszaru wymienione w Standaryzowanym Formularzu Danych dla tego obszaru i zakres przedsięwzięcia należy wykluczyć możliwość negatywnego wpływu na te siedliska i gatunki oraz inne objęte ochroną w ramach sieci obszarów Natura 2000. Dla ww. obszaru ustanowiono plan zadań ochronnych (Zarządzenie Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Krakowie i Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Katowicach z dnia 27 sierpnia 2014 r. w sprawie ustanowienia planu zadań ochronnych dla obszaru Natura 2000 Stawy w Brzeszczach PLB120009, zmienione Zarządzeniem Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Krakowie i Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Katowicach z dnia 30 stycznia 2017 r., zmienione ponownie Zarządzeniem Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Krakowie i Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Katowicach z dnia 8 lipca 2022 r. <https://www.gov.pl/web/rdos-krakow/stawy-w-brzeszczach>). Przedmiotowa inwestycja nie będzie źródłem zidentyfikowanych zagrożeń dla przedmiotów ochrony, nie wpłynie na możliwość osiągnięcia celów działań ochronnych, ani nie wpłynie na realizację zaplanowanych działań ochronnych.

Projektowane przedsięwzięcie jest położone poza korytarzami ekologicznymi. Najbliższy korytarz ekologiczny migracji zwierząt K/LPK-KATW położony jest ok. 1,5 km w kierunku zachodnim. Zatem uznano, że nie będzie ono zakłócać ewentualnych migracji zwierząt w jego rejonie.

Zgodnie z informacją zawartą w Karcie informacyjnej przedsięwzięcia realizacja inwestycji nie wpłynie znacząco na utratę różnorodności gatunków chronionych na mocy przepisów dyrektywy siedliskowej i ptasiej oraz nie spowoduje utraty i fragmentacji siedlisk.

Planowane przedsięwzięcie jest zlokalizowane w zasięgu jednolitej części wód powierzchniowych (JCWP) Kłodnica od źródeł do Promnej o kodzie RW600006116159, posiadającej status silnie zmienionej części wód. Stan JCWP, zgodnie z „Planem gospodarowania wodami na obszarze dorzecza Odry”, przyjętym Rozporządzeniem Ministra Infrastruktury z dnia 16 listopada 2022 r. (Dz. U. z 2023 r., poz. 335), oceniony został jako zły (słaby potencjał ekologiczny, stan chemiczny poniżej dobrego). Z uwagi na zidentyfikowane presje JCWP została uznana za zagrożoną nieosiągnięciem celów środowiskowych.

Ponadto planowana inwestycja zlokalizowana będzie w zasięgu jednolitej części wód podziemnych (JCWPd) o kodzie GW6000129 znajdującej się w regionie wodnym Górnej Odry, posiadającej dobry stan chemiczny oraz słaby stan ilościowy, w związku z czym stan ogólny jednolitej części wód podziemnych został oceniony jako słaby. Ze względu na zidentyfikowane presje jednolita część wód podziemnych uznana została za zagrożoną nieosiągnięciem celów środowiskowych. Teren inwestycji znajduje się poza zasięgiem zbiorników wód podziemnych.

Inwestycja przyczyni się do ochrony lokalnych gruntów oraz wód podziemnych i powierzchniowych przed dopływem do nich nieoczyszczonych ścieków bytowych z terenu istniejącej i planowanej zabudowy. Przedsięwzięcie spowoduje uporządkowanie gospodarki ściekowej, przez co zostaną zlikwidowane zagrożenia dla środowiska polegające na filtracji ścieków do gleb z ewentualnych nieszczelnych zbiorników bezodpływowych, zlokalizowanych na terenie objętym inwestycją. W celu wyeliminowania ryzyka zanieczyszczenia środowiska wodno-gruntowego w trakcie prowadzonych prac i tym samym pogorszenia aktualnego stanu jednolitej części wód podziemnych, w zlewni której realizowane będzie przedsięwzięcie, konieczne jest zobligowanie wykonawcy prac do przestrzegania wskazanych w niniejszej decyzji warunków realizacji przedsięwzięcia. Przy spełnieniu ww. warunków, realizacja inwestycji nie wpłynie na możliwość osiągnięcia celów środowiskowych, o których jest mowa w art. 56, art. 57, art. 59 i art. 61 Ustawy z dnia 20 lipca 2017 r.

Prawo wodne, a ustanowionych w „Planie gospodarowania wodami na obszarze dorzecza Odry”, przyjętym Rozporządzeniem Ministra Infrastruktury z dnia 16 listopada 2022 r. (Dz. U. z 2023 r., poz. 335).

Z uwagi na znaczną odległość od granicy kraju (ok. 42 km) nie ma ryzyka wystąpienia oddziaływania transgranicznego. Obszar inwestycji nie jest położony na obszarach, na których istnieje znaczące ryzyko powodzi lub na których wystąpienie dużego ryzyka jest prawdopodobne.

Zgodnie z treścią Karty informacyjnej przedsięwzięcia na terenie inwestycji nie będą występowały substancje niebezpieczne w ilości równej lub większej niż określone w załączniku do Rozporządzenia Ministra Rozwoju z dnia 29 stycznia 2016 r. w sprawie rodzajów i ilości znajdujących się w zakładzie substancji niebezpiecznych, decydujących o zaliczeniu zakładu do zakładu o zwiększonym lub dużym ryzyku wystąpienia poważnej awarii przemysłowej (Dz. U. z 2016 r., poz. 138). W związku z powyższym nie przewiduje się wystąpienia poważnej awarii przemysłowej.

W myśl art. 3 pkt 23) Ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. Prawo ochrony środowiska (Dz. U. z 2022 r., poz. 2556 ze zm.) nie przewiduje się wystąpienia poważnej awarii. Ryzyko wystąpienia katastrofy budowlanej jest niewielkie.

Uwzględniając zaproponowane w dokumentacji rozwiązania i metody realizacji przedsięwzięcia ocenia się, iż nie spowoduje ono wystąpienia zagrożenia dla środowiska przyrodniczego oraz dla zdrowia ludzi, w tym zagrożenia wynikającego z mogących powstawać emisji.

Po zapoznaniu się z przedłożoną dokumentacją, biorąc pod uwagę charakter, skalę i usytuowanie przedsięwzięcia oraz uwarunkowania wynikające z art. 63 Ustawy ooś, jak również uwzględniając stanowisko Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Katowicach, Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Tychach oraz Dyrektora Zarządu Zlewni w Gliwicach, Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie, w niniejszej decyzji Wójt Gminy Ornontowice orzekł o braku potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla przedsięwzięcia pod nazwą: „Budowa kanalizacji sanitarnej wraz z przyłączami w rejonie ulic Polnej i Mokierskiej w Łaziskach Górnych” oraz określił istotne warunki realizacji tego przedsięwzięcia zgodnie z art. 82 ust. 1 pkt 1) lit. b) Ustawy ooś.

Stosownie do treści art. 85 ust. 2 pkt 2 Ustawy ooś, przy stwierdzeniu braku potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania przedmiotowego przedsięwzięcia na środowisko, tutejszy organ uwzględnił informacje o uwarunkowaniach, o których mowa w art. 63 ust. 1 Ustawy ooś i podzielił ocenę organów współdziałających, iż nie będzie ono znacząco negatywnie oddziaływać na stan środowiska, w tym jakość powietrza atmosferycznego, klimat akustyczny na terenach chronionych przed hałasem, stan wód powierzchniowych i podziemnych, jak również zdrowie i życie ludzi oraz tereny cenne przyrodniczo.

Charakterystyka przedsięwzięcia, zgodnie z art. 84 ust. 2 Ustawy ooś, stanowi załącznik do niniejszej decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach.

Wobec powyższego orzeczono jak w sentencji.

POUCZENIE

Od niniejszej decyzji służy stronom odwołanie do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Katowicach, za pośrednictwem Wójta Gminy Ornontowice, w terminie 14 dni od dnia jej doręczenia.

W trakcie biegu terminu do wniesienia odwołania strona może zrzec się prawa do wniesienia odwołania wobec organu administracji publicznej, który wydał decyzję. Z dniem doręczenia organowi administracji publicznej oświadczenia o zrzeczeniu się prawa do wniesienia odwołania przez ostatnią ze stron postępowania, decyzja staje się ostateczna i prawomocna.

W związku z tym, że zawiadamianie stron przedmiotowego postępowania o decyzjach i innych czynnościach organu następuje poprzez obwieszczenia, zawiadomienie o niniejszej decyzji uważa się za dokonane po upływie czternastu dni od dnia, w którym nastąpiło publiczne obwieszczenie.

Zgodnie z art. 72 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 niniejszą decyzję dołącza się do wniosku o wydanie decyzji, o których mowa w art. 72 ust. 1, oraz zgłoszenia, o którym mowa w art. 72 ust. 1a tej ustawy. Złożenie wniosku

lub dokonanie zgłoszenia następuje w terminie 6 lat od dnia, w którym decyzja o środowiskowych uwarunkowaniach stała się ostateczna, zgodnie z art. 72 ust. 3 ww. ustawy.

Ponadto pouczam, iż w przypadku wykonywania prac w sposób mogący naruszyć zakazy obowiązujące w odniesieniu do chronionych gatunków należy przed rozpoczęciem tych prac uzyskać zezwolenie na wykonywanie czynności zabronionych wydawane w trybie art. 56 ustawy o ochronie przyrody.

Pobrano opłatę skarbową w wysokości 205,00 zł od wydania decyzji i 17,00 zł za złożenie pełnomocnictwa, zgodnie z art. 1 ust. 1 pkt 1) lit. a), art. 1 ust. 1 pkt 2), art. 4, art. 6 ust. 1 pkt 1) i pkt 4) Ustawy z dnia 16 listopada 2006 r. o opłacie skarbowej (Dz. U. z 2022 r., poz. 2142 z późn. zm.). Potwierdzenie przelewów dokonanych na rachunek Urzędu Gminy Ornontowice pozostaje w aktach sprawy organu wydającego niniejszą decyzję.

Sprawa: ZWWŚiGN.6220.00003.2022.CM66

Otrzymują (strony postępowania):

1. Przedsiębiorstwo Gospodarki Komunalnej i Mieszkaniowej Sp. z o.o.
ul. Energetyków 5
43-170 ŁAZISKA GÓRNE
2. Pozostałe strony postępowania poprzez obwieszczenie – zgodnie z art. 49 KPA

Do wiadomości:

1. Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Katowicach
Pl. Grunwaldzki 8-10
40-127 KATOWICE
2. Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny
ul. Budowlanych 131
43-100 TYCHY
3. Dyrektor Zarządu Zlewni w Gliwicach
Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie
ul. Robotnicza 2
44-100 GLIWICE

Sporządziła: Beata Rzymska, tel. 32 33 06 260