

DECYZJA**o środowiskowych uwarunkowaniach**

Na podstawie art. 59 ust. 1 pkt 2, art. 71 ust. 2 pkt 2, art. 73 ust.1, art. 75 ust. 1 pkt 4, art. 85 ust. 1 i ust. 2 pkt 2 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 2024 r., poz. 1112 z zm.), zwanej dalej „ustawą ooś”, art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960r. Kodeks postępowania administracyjnego (t.j. Dz. U. z 2024 r. poz. 573), § 3 ust. 1 pkt 81 Rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 10 września 2019 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (t.j. Dz. U. z 2019 r., poz. 1839), oraz po rozpatrzeniu wniosku z dnia 28.03.2024 r. pełnomocnika Inwestora - Gminy Nędza, 47-440 Nędza, ul. Jana III Sobieskiego 5, Pani Alicji Michalaszek reprezentującej Biuro Projektów PROFIM s.c. z siedzibą przy ul. Środkowej 5, 47-400 Racibórz, przekazanego do tut. Organu do załatwienia sprawy, zgodnie z postanowieniem Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Katowicach o sygnaturze SKO.OSW/41.9/251/2024/6934/KS z dnia 19.04.2024 r. w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedsięwzięcia pn.: „Budowa sieci kanalizacyjnej w miejscowości Nędza – I etap”, zlokalizowanego na działkach ewidencyjnych nr: 1218, 1217, 1215/4, 1215/3, 1215/2, 1215/1, 1215/5, 261/3, 1012/2, 1017, 1199/6, 1200, 1026/1, 1025/1, 1027/11, 1029, 1050, 1036, 1044, 1043/9, 1065, 1066/1, 1064/10, 1045/2, 1070/1, 1079/1, 1079/2, 1066/2, 1070/2, 1077/2, 1067/2, 1076/2, 1074/2, 1068/2, 1073/2, 1069/1, 1071/2, 1081, 1082, 1180/3, 1169, 1174, 1068/3, 1028/11, 1027/9, 1027/6, 1027/5, 1180/1, 1179/3, 1228, 1179/2, 1183/3, 1026/3, 1212, 1046/1, 1120/3, 1184, 982, 1211, 1057, 1207, 1202/4, 1198/3, 1027/4, 1179/1, 1184, 1175/2, 1018, 1020, 983, 1175/1, 1182, 1179/1, 1210, 1064/12, 1051/6, km. 4, przy ul. Jesionowej, Gołębiej, Krótkiej, Prostej, Żwirowej, Osiedlowej i Nad Suminą w Nędzy

orzekam

- I. **Stwierdzić** brak potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla przedsięwzięcia pn.: „Budowa sieci kanalizacyjnej w miejscowości Nędza – I etap”, zlokalizowanego na działkach ewidencyjnych nr: 1218, 1217, 1215/4, 1215/3, 1215/2, 1215/1, 1215/5, 261/3, 1012/2, 1017, 1199/6, 1200, 1026/1, 1025/1, 1027/11, 1029, 1050, 1036, 1044, 1043/9, 1065, 1066/1, 1064/10, 1045/2, 1070/1, 1079/1, 1079/2, 1066/2, 1070/2, 1077/2, 1067/2, 1076/2, 1074/2, 1068/2, 1073/2, 1069/1, 1071/2, 1081, 1082, 1180/3, 1169, 1174, 1068/3, 1028/11, 1027/9, 1027/6, 1027/5, 1180/1, 1179/3, 1228, 1179/2, 1183/3, 1026/3, 1212, 1046/1, 1120/3, 1184, 982, 1211, 1057, 1207, 1202/4, 1198/3, 1027/4, 1179/1, 1184, 1175/2, 1018, 1020, 983, 1175/1, 1182, 1179/1, 1210, 1064/12, 1051/6, km. 4, przy ul. Jesionowej, Gołębiej, Krótkiej, Prostej, Żwirowej, Osiedlowej i Nad Suminą w Nędzy.

II. Określić dla ww. przedsięwzięcia następujące warunki realizacji inwestycji:

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. Przed przystąpieniem do wykonywania prac terenowych wszyscy pracownicy powinni zostać przeszkoleni i poinformowani o sposobie postępowania w przypadku stwierdzenia na terenie budowy małych i średnich zwierząt.
3. 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 wstawianie do wykopów pochylni z desek tworzących pomost, umożliwiający wydostanie się zwierząt z wykopów.
4. 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.
5. Roboty budowlane należy prowadzić w sposób powodujący jak najmniejszą emisję substancji do powietrza, w szczególności poprzez:
 - a) zraszanie wodą placu budowy w przypadku widocznego unosu pyłu,
 - b) utrzymywanie w czystości miejsc położonych w pobliżu wykonywanych prac (które narażone będą na zanieczyszczenia powstające w wyniku ich prowadzenia) oraz czyszczenie, w tym także na mokro (w przypadku widocznego unosu pyłu) powierzchni dróg wyjazdowych z placu budowy,
 - c) czyszczenie kół pojazdów opuszczających teren budowy przy zastosowaniu myjki do mycia kół,
 - d) zakrywanie magazynowanych materiałów pylistych plandekami lub zraszanie ich wodą.
6. Prace budowlane w pobliżu zabudowy mieszkaniowej prowadzić w porze dnia (6:00 –22:00).
7. Na etapie budowy, w sytuacjach awaryjnych (np. wyciek paliwa, oleju) należy podjąć niezwłocznie działania mające na celu zapobieganie przenikaniu zanieczyszczeń do wód powierzchniowych i podziemnych (np. poprzez unieszkodliwienie wycieku za pomocą odpowiednich sorbentów).

8. Odpady niebezpieczne powstające podczas realizacji przedsięwzięcia zbierać i magazynować selektywnie w miejscach do tego wyznaczonych posiadających uszczelnioną nawierzchnię, a następnie przekazywać wyspecjalizowanym firmom do odzysku lub unieszkodliwienia.
9. Odpady inne niż niebezpieczne, powstające podczas realizacji przedsięwzięcia zbierać i magazynować selektywnie w miejscach do tego wyznaczonych, a następnie przekazywać wyspecjalizowanym firmom do odzysku lub unieszkodliwienia.
10. Niedopuszczalne jest pozostawianie na terenie prowadzonych prac ziemnych (np. w wykopach) jakichkolwiek odpadów, w szczególności odpadów niebezpiecznych.
11. Ewentualne tankowanie pojazdów i maszyn budowlanych oraz magazynowanie wykorzystywanych substancji niebezpiecznych (np. paliw, materiałów budowlanych zawierających substancje niebezpieczne) wykonywać na szczelnej nawierzchni.
12. Na bieżąco monitorować stan techniczny pojazdów i maszyn budowlanych pod kątem szczelności układów hydraulicznych i paliwowych.
13. Ewentualne naprawy sprzętu prowadzić poza terenem inwestycji, w punktach serwisowych.
14. Ścieków pochodzących z płukania/prób szczelności sieci kanalizacyjnej nie wprowadzać do środowiska bez oczyszczenia do wartości wskazanych w Rozporządzeniu Ministra Gospodarki Morskiej i Żeglugi Śródlądowej z dnia 12 lipca 2019 r. w sprawie substancji szczególnie szkodliwych dla środowiska wodnego oraz warunków, jakie należy spełnić przy wprowadzaniu do wód lub do ziemi ścieków, a także przy odprowadzaniu wód opadowych lub roztopowych do wód lub do urządzeń wodnych (Dz. U. 2019 poz. 1311).
15. Sieć kanalizacji sanitarnej wykonać z materiałów odpornych na działanie ścieków, o trwałych i szczelnych połączeniach uniemożliwiających przedostanie się ścieków do środowiska wodno-gruntowego.

UZASADNIENIE

Wójt Gminy Nędza zgodnie z Postanowieniem Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Katowicach SKO.OSW/41.9/251/2024/6934/KS z dnia 19.04.2024 r. pismem PPSP.6220.2.2024 z dnia 29.04.2024 r. (data wpływu 06.05.2024 r.) przekazał do Burmistrza Miasta Kuźnia Raciborska wniosek z dnia 28.03.2024 r. pełnomocnika Inwestora - Gminy Nędza, 47-440 Nędza, ul. Jana III Sobieskiego 5, Pani Alicji Michalaszek reprezentującej Biuro Projektów PROFIM s.c. z siedzibą przy ul. Środkowej 5, 47-400 Racibórz w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedsięwzięcia pn.: „Budowa sieci kanalizacyjnej w miejscowości Nędza – I etap”, zwanego dalej „przedsięwzięciem”, zlokalizowanego na działkach ewidencyjnych nr: 1218, 1217, 1215/4, 1215/3, 1215/2, 1215/1, 1215/5, 261/3, 1012/2, 1017, 1199/6, 1200, 1026/1, 1025/1, 1027/11, 1029, 1050, 1036, 1044, 1043/9, 1065, 1066/1, 1064/10, 1045/2, 1070/1, 1079/1, 1079/2, 1066/2, 1070/2, 1077/2, 1067/2, 1076/2, 1074/2, 1068/2, 1073/2, 1069/1, 1071/2, 1081, 1082, 1180/3, 1169, 1174, 1068/3, 1028/11, 1027/9, 1027/6, 1027/5, 1180/1, 1179/3, 1228, 1179/2, 1183/3, 1026/3, 1212, 1046/1, 1120/3, 1184, 982, 1211, 1057, 1207, 1202/4, 1198/3, 1027/4, 1179/1, 1184, 1175/2, 1018, 1020, 983, 1175/1, 1182, 1179/1, 1210, 1064/12, 1051/6, km. 4, przy ul. Jesionowej, Gołębiej, Krótkiej, Prostej, Żwirowej, Osiedlowej i Nad Suminą w Nędzy.

Zgodnie z zapisami art. 74 ust. 1 ww. ustawy o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania

na środowisko, zwanej dalej „ustawą ooś”, wraz z wnioskiem o wydanie decyzji przedłożono wymagane prawem dokumenty, w tym:

- kartę informacyjną przedsięwzięcia, opracowaną zgodnie z art. 62a ustawy ooś i zawierającą informacje umożliwiające organowi dokonanie analizy kryteriów, o których mowa w art. 63 ust. 1 ustawy,
- poświadczoną przez właściwy organ kopię mapy ewidencyjnej obejmującą przewidywany teren, na którym będzie realizowane przedsięwzięcie oraz przewidywany obszar, na który będzie oddziaływać przedsięwzięcie,
- mapę w skali zapewniającej czytelność przedstawionych danych z zaznaczonym przewidywanym terenem, na którym będzie realizowane przedsięwzięcie oraz z zaznaczonym przewidywanym obszarem, na który będzie oddziaływać przedsięwzięcie wraz z jej zapisem w formie elektronicznej,
- wypisy z rejestru gruntów,
- dowód uiszczenia opłaty skarbowej za wydanie decyzji w kwocie 205,00 zł,
- pełnomocnictwo.

Stosownie do zapisów art. 71 ust 2 ustawy ooś, uzyskanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach jest wymagane dla planowanych przedsięwzięć mogących zawsze lub mogących potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko, a jej wydanie następuje przed ubieganiem się o wydanie jednej z decyzji wymienionych w art. 72 lub dokonania zgłoszenia o którym mowa w art. 72 ust. 1a ustawy. Rodzaje przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko określone zostały natomiast w drodze ww. Rozporządzenia Rady Ministrów w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko, zwanego dalej "rozporządzeniem"; poza przedsięwzięciami mogącymi zawsze znacząco oddziaływać na środowisko oraz przedsięwzięciami mogącymi potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko, w rozporządzeniu określone zostały przypadki, gdy zmiany dokonywane w obiektach są kwalifikowane jako przedsięwzięcia mogące znacząco oddziaływać na środowisko (łącznie ze zmianami dot. warunków ich realizacji bądź funkcjonowania).

Postępowanie w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach wszczyna się na wniosek podmiotu planującego podjęcie realizacji przedsięwzięcia. Na wniosek z dnia 28.03.2024 r. (data wpływu do tut. organu 06.05.2024 r.) złożony przez Panią Alicję Michalaszek reprezentującą Biuro Projektów PROFIM s.c. z siedzibą przy ul. Środkowej 5, 47-400 Racibórz, będącej pełnomocnikiem Inwestora - Gminy Nędza, 47-440 Nędza, ul. Jana III Sobieskiego 5, przekazany pismem PPŚP.6220.2.2024 r. z dnia 29.04.2024 r. przez Wójta Gminy Nędza do Burmistrza Miasta Kuźnia Raciborska zgodnie z Postanowieniem Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Katowicach zostało wszczęte postępowanie w sprawie wydania decyzji dla przedsięwzięcia pn. „Budowa sieci kanalizacyjnej w miejscowości Nędza – I etap”, zwanego dalej „przedsięwzięciem”.

Zgodnie z art. 74 ust. 3 ustawy ooś oraz zgodnie z art. 49 k.p.a. zawiadomienie stron o decyzjach i innych czynnościach organu administracji publicznej może nastąpić w formie publicznego obwieszczenia. Obwieszczeniem OŚ.6220.2.2024 z dnia 22.05.2024 r. poinformowano strony o wszczęciu postępowania administracyjnego w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla ww. przedsięwzięcia, jak również o możliwości zapoznania się ze zgromadzonym w sprawie materiałem dowodowym oraz o tym, że organ prowadzący postępowanie wystąpi do organów opiniujących o opinię w sprawie obowiązku przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko oraz zakresu raportu.

Przedmiotem wniosku, zgodnie z treścią dołączonej karty informacyjnej przedsięwzięcia, sporządzonej w marcu 2024 r. przez Panią Alicję Michalaszek reprezentującą Biuro Projektów PROFIM s.c. z siedzibą przy ul. Środkowej 5, 47-400 Racibórz, jest budowa

sieci kanalizacji sanitarnej wraz z przyłączami w miejscowości Nędza. Zamierzenie budowlane polegać ma na budowie grawitacyjno-tłoczno systemu kanalizacji sanitarnej. W ramach zadania zabudowane zostaną kanały grawitacyjne, rurociągi tłoczne oraz przepompownia sieciowa. Trasa kolektorów sanitarnych prowadzona będzie wzdłuż najniższych punktów zlewni tak, aby udział grawitacyjnego odbioru ścieków z poszczególnych gospodarstw domowych był jak największy.

Rodzaj przedsięwzięcia i jego parametry zaliczają go do przedsięwzięć mogących potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko, o których mowa w § 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), tj.: *sieci kanalizacyjne o całkowitej długości przedsięwzięcia nie mniejszej niż 1 km, z wyłączeniem ich przebudowy metodą bezwykopową, sieci kanalizacji deszczowej zlokalizowanych w pasie drogowym i obszarze kolejowym oraz przyłączy do budynków*, o których mowa w art.71 ust.2 pkt 2 ustawy ooś.

Planowane przedsięwzięcie zlokalizowane będzie na terenie, dla którego obowiązuje miejscowy plan zagospodarowania przestrzennego zatwierdzony Uchwałą Rady Gminy Nędza Nr XLVII/265/2017 z dnia 9 marca 2017 r. w sprawie miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego gminy Nędza dla obszaru sołectwa Nędza opublikowany w Dzienniku Urzędowym Województwa Śląskiego poz. 1658 z 14.03.2017 r.

Planowana inwestycja dotyczy publicznych urządzeń służących do przesyłania i odprowadzania ścieków. Planowane przedsięwzięcie zgodnie z pismem ZP.6727.90.2024 z dnia 23.05.2024 r. jest zgodne z zapisami ww. miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego gminy Nędza.

Przedsięwzięcia mogące potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko mogą wymagać przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko, a obowiązek ten stwierdzany jest w drodze postanowienia przez organ prowadzący postępowanie, po łącznym uwzględnieniu uwarunkowań określonych w art. 63 ust. 1 ustawy ooś związanych z rodzajem i charakterystyką przedsięwzięcia, jego usytuowania, rodzaju i skali możliwego oddziaływania na środowisko oraz po zasięgnięciu opinii Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska, organu państwowej inspekcji sanitarnej, organu właściwego do wydania oceny wodnoprawnej, o której mowa w przepisach ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. – Prawo wodne oraz w przypadku gdy planowane przedsięwzięcie kwalifikowane jest jako instalacja, o której mowa w art. 201 ust. 1 ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. Prawo Ochrony Środowiska (Dz. U. z 2024 r. poz. 54 ze zm.) lub gdy realizacja przedsięwzięcia spowoduje istotną zmianę w instalacji, która kwalifikowałaby ją jako instalację, o której mowa w przepisach wydanych na podstawie art. 201 ust. 1 i wówczas wymagałoby to zmiany niektórych warunków wydanego pozwolenia zintegrowanego, organu właściwego do wydania pozwolenia zintegrowanego. Stosownie do zapisów art. 64 ust 3a ustawy ooś opinia regionalnego dyrektora ochrony środowiska i organu właściwego do wydania oceny wodnoprawnej o braku obowiązku przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko może wskazać na konieczność określenia w decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach warunków lub wymagań, o których mowa w art. 82 ust. 1 pkt 1 lit. b lub c, lub nałożenia obowiązku działań o których mowa w art. 82 ust. 1 pkt 2 lit.b lub c.

Uwzględniając powyższe, po wszczęciu postępowania, zgodnie z zapisami art. 64 ust. 1 ustawy ooś, Burmistrz Miasta Kuźnia Raciborska pismem Nr OŚ.6220.2.2024 r. z dnia 28.05.2024 r. wystąpił do Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Katowicach, do Dyrektora Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie Zarząd Zlewni w Gliwicach oraz do Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Raciborzu o przedstawienie stanowiska (opinii) w sprawie potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko,

a w przypadku stwierdzenia takiej potrzeby o określenie zakresu raportu o oddziaływaniu przedsięwzięcia na środowisko.

W związku z tym, że planowane przedsięwzięcie nie jest kwalifikowane jako instalacja, o której mowa w art. 201 ust. 1 ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. Prawo Ochrony Środowiska (Dz. U. z 2019 r. poz. 1396 ze zm.) oraz w związku z tym, że realizacja ww. przedsięwzięcia nie spowoduje istotnej zmiany w instalacji, która kwalifikowałaby ją jako instalację, o której mowa w przepisach wydanych na podstawie art. 201 ust. 1 nie wystąpiono o opinię do Marszałka Województwa Śląskiego.

Organy opiniujące wyraziły następujące opinie:

- Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Raciborzu w opinii sanitarnej ONS/ZNS.9022.3.8.2024 z dnia 13.06.2024 r. (data wpływu 20.06.2024 r.) stwierdził brak potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla planowanego przedsięwzięcia.
- Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Katowicach postanowieniem WOOŚ.4220.273.2024.MP.1 z dnia 11.06.2024 r. (data wpływu 11.06.2024 r.) wyraził opinię, że dla przedsięwzięcia nie istnieje konieczność przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko. W wyrażonej opinii Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Katowicach wskazał warunki realizacji inwestycji, które zostały uwzględnione w niniejszej decyzji.
- Zarząd Zlewni w Gliwicach przy piśmie CG.ZZŚ.4901.104.2024.TM z dnia 21.06.2024 r. (data wpływu 27.06.2024 r.) wezwał do weryfikacji informacji podanych w KIP. Po otrzymaniu od pełnomocnika inwestora wymaganych wyjaśnień przy piśmie CG.ZZŚ.4901.104.2024.TM z dnia 16.07.2024 r. (data wpływu 25.07.2024 r.) wyraził opinię, że dla planowanego przedsięwzięcia nie ma obowiązku przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko i określił warunki tej realizacji. Podane warunki zostały uwzględnione w niniejszej decyzji.

Po przeprowadzeniu analizy wniosku oraz dostarczonych wraz z wnioskiem materiałów, uwzględniając łącznie kryteria przedstawione w art. 63 ust. 1 ustawy oraz biorąc pod uwagę ww. opinie organów, Burmistrz Miasta Kuźnia Raciborska uznał, że dla planowanego przedsięwzięcia nie zachodzą przesłanki do przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko. Obwieszczeniem OŚ.6220.2.2024 z dnia 31.07.2024 r. organ poinformował strony postępowania o zakończeniu postępowania i możliwości zapoznania się z dokumentacją sprawy oraz wypowiedzenia się przed wydaniem decyzji co do zebranych w sprawie dowodów i materiałów.

W wyznaczonym terminie żadna ze stron nie zapoznawała się z aktami sprawy oraz nie złożyła uwag i wniosków.

Biorąc pod uwagę uzyskane opinie oraz po analizie dokumentów przedstawionych do uzyskania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach, uwzględniając występowanie łącznie kryteriów związanych z kwalifikowaniem przedsięwzięcia do przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko ustalono, że:

1) z uwagi na rodzaj i charakterystykę przedsięwzięcia, z uwzględnieniem:

a) skali przedsięwzięcia i wielkości zajmowanego terenu oraz ich wzajemnych proporcji, a także istotnych rozwiązań charakteryzujących przedsięwzięcie:

Inwestorem przedmiotowej inwestycji jest Gmina Nędza. Planowane przedsięwzięcie polega na budowie grawitacyjno-tłoczno systemu kanalizacji sanitarnej w miejscowości Nędza. Zakres inwestycji obejmuje:

- a) posadowienie kanałów grawitacyjnych z rur PVC o średnicy 200+315 mm i sumarycznej długości około 2,6 km,
- b) zabudowę rurociągów tłocznych z rur PE o średnicy 225 mm i długości około 0,5 km,
- c) wykonanie sieciowej przepompowni ścieków o wydajności przepompowni $V= 80 \text{ m}^3/\text{h}$.

Inwestycja znajduje się w całości w granicach Parku Krajobrazowego Cysterskie Kompozycje Krajobrazowe Rud Wielkich. Z karty informacyjnej (kip) wynika, że na terenie przedsięwzięcia nie występują cenne siedliska przyrodnicze gatunków chronionych roślin, grzybów i zwierząt. Niemniej jednak mając na uwadze lokalizację inwestycji w obszarze ww. parku w pkt. II.2. sentencji niniejszej decyzji wskazano, by przed przystąpieniem do wykonywania prac terenowych wszyscy pracownicy zostali przeszkoleni i poinformowani o sposobie postępowania w przypadku stwierdzenia na terenie budowy zwierząt.

Planowane zamierzenie budowlane polega na budowie grawitacyjno-tłoczno systemu kanalizacji sanitarnej. W ramach zadania zabudowane zostaną kanały grawitacyjne, rurociągi tłoczne oraz przepompownia sieciowa. Trasa kolektorów sanitarnych prowadzona będzie wzdłuż najniższych punktów zlewni tak, aby udział grawitacyjnego odbioru ścieków z poszczególnych gospodarstw domowych był jak największy. Ścieki sanitarne zbierane z gospodarstw domowych zlokalizowanych w rejonie ulic: Gołębiej, Krótkiej, Jesionowej, Prostej, Osiedleńczej, Żwirowej i Nad Suminą odprowadzane będą kolektorami sanitarnymi do projektowanej w rejonie skrzyżowania ulic Gołębiej i Krótkiej sieciowej przepompowni ścieków. Przepompownia zlokalizowana zostanie na działce nr 1026/3 w obrębie Nędza, skąd ścieki sanitarne przetłaczane będą do studni rewizyjnej Srt1 zaprojektowanej na rurociągu tłocznym w ramach oddzielnego zadania. Studnia Srt1 zlokalizowana została na działce nr 1218 obręb Nędza. Kanały sanitarne posadowione zostaną w pasach drogowych dróg publicznych, a tam gdzie nie będzie to możliwe, sieć zlokalizowana zostanie na działkach gminnych lub prywatnych. Uzbrojenie terenu stanowią napowietrzne i podziemne linie energetyczne i telekomunikacyjne oraz przewody wodociągowe. Przy ustalaniu trasy brano pod uwagę istniejące zagospodarowanie terenu, a w szczególności szatę roślinną.

Na trasie projektowanych kolektorów kanalizacyjnych zabudowane zostaną studnie rewizyjne a na podłączanych posesjach studnie włączeniowe. Dokładne długości projektowanych sieci oraz głębokość posadowienia ustalone zostaną na etapie projektu technicznego w oparciu o mapy do celów projektowych oraz deklaracje właścicieli budynków.

W obszarze planowanego przedsięwzięcia stwierdzono występowanie podłoża piaszczystego, glin zwykłych i piaszczystych oraz żwirów. Zwierciadło wód gruntowych ma charakter swobodny i występuje na różnych głębokościach począwszy od 1,5 m p.p.t. Ilość sączy wody jest bezpośrednio uzależniona od panujących warunków atmosferycznych i intensywności opadów atmosferycznych. Warunki gruntowe określono jako proste warunki gruntowe, a projektowaną sieć kanalizacyjną zakwalifikowano do drugiej kategorii geotechnicznej.

W ramach planowanego przedsięwzięcia nie planuje się wycinki drzew i krzewów. Jednakże biorąc pod uwagę, że prace budowlane będą prowadzone w pobliżu drzew, w niniejszej decyzji określono warunki dotyczące zabezpieczenia ich przed uszkodzeniami mechanicznymi i chemicznymi, w celu ochrony przed ich stratą – warunek nr II.1. sentencji decyzji.

Inwestycja wiązać się będzie z koniecznością wykonania wykopów. Zamierzenie należy zatem realizować w sposób niepowodujący powstawania pułapek, z których ucieczka zwierząt będzie

niemożliwa. Należy zapewnić możliwość przemieszczania się zwierząt ze stref zagrożenia np. poprzez zastosowanie łagodnych (ścinianych) brzegów wykopów lub wstawienia do wykopów pochylni z desek tworzących pomost, umożliwiający wydostanie się zwierząt z wykopów (pkt II.3. sentencji decyzji).

Prace ziemne na etapie realizacji przedsięwzięcia prowadzić mogą także do powstawania okresowych (podlegających likwidacji w wyniku dalszych prac budowlanych) zagłębień terenowych wypełnionych wodą, które mogą być spontanicznie zajmowane przez gatunki zwierząt, wykorzystujące tego rodzaju siedliska do rozrodu - głównie płazy. Mając na względzie technologię i zakres robót, a także możliwe do wystąpienia warunki atmosferyczne (np. okresy długotrwałych opadów), nie zawsze jest możliwe uniknięcie powstawania zagłębień wypełnionych tymczasowo wodą. Wprowadzono zatem obowiązek kontroli terenu budowy oraz odłowienia i przeniesienia poza strefę zagrożenia osobników dorosłych i form rozwojowych płazów stwierdzonych w tego rodzaju zagłębieniach (pkt II.4. sentencji decyzji).

Mając na uwadze to, że projektowana kanalizacja zostanie zlokalizowana w znacznej części w pasach drogowych, przy wypełnieniu warunków II.1. - II.4. określonych w sentencji niniejszej decyzji, stwierdza się, że realizacja inwestycji nie będzie negatywnie oddziaływać na obszar Parku Krajobrazowego Cysterskie Kompozycje Krajobrazowe Rud Wielkich.

b) powiązań z innymi przedsięwzięciami, w szczególności kumulowania się oddziaływań przedsięwzięć realizowanych i zrealizowanych, dla których została wydana decyzja o środowiskowych uwarunkowaniach, znajdujących się na terenie, na którym planuje się realizację przedsięwzięcia, oraz w obszarze oddziaływania przedsięwzięcia lub których oddziaływania mieszczą się w obszarze oddziaływania planowanego przedsięwzięcia w zakresie, w jakim ich oddziaływania mogą prowadzić do skumulowania oddziaływań z planowanym przedsięwzięciem:

W zasięgu oddziaływania planowanego przedsięwzięcia nie znajdują się inne przedsięwzięcia realizowane lub zrealizowane, dla których występowałoby kumulowanie oddziaływań z planowanym przedsięwzięciem. Podczas eksploatacji sieci również nie przewiduje się kumulowania działań negatywnych dla środowiska przy podjęciu realizacji kolejnych inwestycji, ponieważ przyjęta technologia budowy sieci sanitarnych nie zakłada emisji substancji do powietrza atmosferycznego, nie będzie źródłem powstawania ścieków technologicznych i nie wymaga zabezpieczeń akustycznych.

c) różnorodności biologicznej, wykorzystywania zasobów naturalnych, w tym gleby, wody i powierzchni ziemi:

Planowane przedsięwzięcie nie wpłynie negatywnie na bioróżnorodność. Realizacja przedsięwzięcia nie wpłynie negatywnie na środowisko gruntowo-wodne.

d) emisji i występowania innych uciążliwości:

Planowane 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. Podczas budowy głównym źródłem oddziaływania akustycznego będzie hałas pochodzący z pracy maszyn, urządzeń i sprzętu transportowego przy dowozie niezbędnych

materiałów. Emisja będzie miała charakter nieciągły, jej natężenie będzie podlegać zmianom na poszczególnych etapach budowy, a nawet w obrębie jednej zmiany roboczej, w zależności od przebiegu prac i udziału poszczególnych maszyn i urządzeń budowlanych w trakcie realizacji przedsięwzięcia. W związku z tym, że budowa prowadzona będzie w sąsiedztwie zabudowy mieszkaniowej (jednorodzinnej i zagrodowej) w pkt II.6 decyzji wskazano, by prace budowlane ograniczyć do pory dnia tj. w godz. 6:00 –22:00.

Podobny charakter oddziaływania przedsięwzięcia w fazie realizacji, stwierdzono także, w stosunku do jakości powietrza. Prace budowlane wiązać się będą z emisją zanieczyszczeń gazowych oraz pyłowych. Źródłem emisji będzie proces spalania paliw w pojazdach oraz maszynach budowlanych. Jednak z uwagi na to, że emisja będzie nieorganizowana, o zasięgu lokalnym oraz że będzie występować okresowo z różnym natężeniem i w sposób przemijający, przy wypełnieniu warunków realizacji określonych w pkt II.5. niniejszej decyzji stwierdza się, że etap realizacji przedmiotowego przedsięwzięcia nie będzie negatywnie oddziaływać na jakość powietrza w rejonie inwestycji.

Budowa kanalizacji przyczyni się do poprawy stanu środowiska w planowanej lokalizacji poprzez likwidację szamb oraz zmniejszenie uciążliwości związanych z ich wywozem. Przedsięwzięcie nie zmieni istniejących stosunków wodnych i nie wpłynie na krajobraz okolicy. Po zakończeniu wszystkich robót budowlanych teren inwestycji zostanie przywrócony do stanu pierwotnego. Przewody kanalizacyjne ze studniami kanalizacyjnymi wykonane będą jako szczelne, tak by wyeliminować infiltrację – możliwość zanieczyszczenia wód gruntowych ściekami. Na etapie budowy przewiduje się wykonanie prób szczelności budowanej sieci kanalizacyjnej. Wody technologiczne wykorzystane do płukania rurociągów i przeprowadzenia prób szczelności oraz wody opadowe zbierane z dna wykopu będą odprowadzane rurociągiem do wywozu asenizacyjnego. Eksploatacja przedsięwzięcia nie będzie wymagała wykorzystania paliw oraz innych surowców i materiałów. Mając na uwadze powyższe, należy stwierdzić, iż planowana inwestycja nie będzie stanowiła zagrożenia zanieczyszczenia środowiska gruntowo-wodnego.

e) ocenionego w oparciu o wiedzę naukową ryzyka wystąpienia poważnych awarii lub katastrof naturalnych i budowlanych, przy uwzględnieniu używanych substancji i stosowanych technologii, w tym ryzyka związanego ze zmianą klimatu:

Przedsięwzięcie nie kwalifikuje się do zakładów o zwiększonym bądź dużym ryzyku wystąpienia poważnej awarii przemysłowej. W myśl art. 3 pkt 23 ww. ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. Prawo ochrony środowiska nie przewiduje się wystąpienia poważnej awarii.

Pod warunkiem prawidłowo prowadzonych prac projektowych, budowlanych wykonawczych oraz prawidłowej eksploatacji obiektu nie przewiduje się wystąpienia katastrofy budowlanej. Ryzyko wystąpienia katastrofy budowlanej jest niewielkie.

Inwestycja na etapie realizacji i eksploatacji nie będzie przyczyniać się do niekorzystnych zmian klimatu i nie wymaga adaptacji do zmieniających się warunków klimatycznych.

f) przewidywanych ilości i rodzaju wytwarzanych odpadów oraz ich wpływu na środowisko, w przypadkach gdy planuje się ich powstawanie:

Przedmiotowe zamierzenie nie będzie stanowić zagrożenia dla środowiska ze względu na ilość i rodzaj wytwarzanych odpadów pod warunkiem prowadzenia prawidłowej gospodarki odpadami zgodnej z Ustawą z 14 grudnia 2012 r. o odpadach (t.j. Dz. U. z 2023 r. poz. 1587 ze zm.). Odpady wytwarzane w trakcie prowadzenia prac budowlanych będą przekazywane do zagospodarowania przez wykonawcę robót.

W fazie realizacji planowanej inwestycji, ze względu na zatrudnienie pracowników budowlanych powstawać będą ścieki sanitarne. Ścieki te gromadzone będą w przenośnych toaletach serwisowanych przez firmę zewnętrzną.

g) zagrożenia dla zdrowia ludzi, w tym wynikającego z emisji:

Na podstawie informacji przedstawionych w karcie informacyjnej uznano, że przedsięwzięcie nie będzie znacząco negatywnie oddziaływać na stan środowiska oraz nie spowoduje wystąpienia zagrożenia dla zdrowia ludzi, w tym zagrożenia wynikającego z mogących powstawać emisji. Powstające uciążliwości będą odwracalne i krótkotrwałe.

- 2) z uwagi na usytuowanie przedsięwzięcia, z uwzględnieniem możliwego zagrożenia dla środowiska, w szczególności przy istniejącym i planowanym użytkowaniu terenu, zdolności samooczyszczania się środowiska i odnawiania się zasobów naturalnych, walorów przyrodniczych i krajobrazowych oraz uwarunkowań miejscowych planów zagospodarowania przestrzennego:

Budowa kanalizacji przyczyni się do poprawy stanu środowiska w planowanej lokalizacji poprzez likwidację szamb oraz zmniejszenie uciążliwości związanych z ich wywozem.

Przedsięwzięcie nie zmieni istniejących stosunków wodnych i nie wpłynie na krajobraz okolicy. Po zakończeniu wszystkich robót budowlanych teren inwestycji zostanie przywrócony do stanu pierwotnego. Przewody kanalizacyjne ze studniami kanalizacyjnymi wykonane będą jako szczelne, tak by wyeliminować infiltrację – możliwość zanieczyszczenia wód gruntowych ściekami. Na etapie budowy przewiduje się wykonanie prób szczelności budowanej sieci kanalizacyjnej. Wody technologiczne wykorzystane do płukania rurociągów i przeprowadzenia prób szczelności oraz wody opadowe zbierane z dna wykopu będą odprowadzane rurociągiem do wywozu asenizacyjnego. Eksploatacja przedsięwzięcia nie będzie wymagała wykorzystania paliw oraz innych surowców i materiałów. Mając na uwadze powyższe, należy stwierdzić, iż planowana inwestycja nie będzie stanowiła zagrożenia zanieczyszczenia środowiska gruntowo-wodnego.

Na terenie inwestycji nie występują obszary wodno-błotne, o płytkim zaleganiu wód podziemnych, obszary wybrzeży, górskie, leśne, strefy ochronne ujęć wód i obszary ochronne zbiorników wód śródlądowych, jeziora, uzdrowiska i obszary ochrony uzdrowiskowej. W rejonie inwestycji nie zostały zinwentaryzowane żadne siedliska lub gatunki będące przedmiotami ochrony obszaru Natura 2000.

Najbliżej położony obszar Natura 2000 – Stawy Łęczczok, znajduje się (najbliższy punkt inwestycji) w odległości ok. 300 m od planowanego zamierzenia. Powyższy obszar został zatwierdzony decyzją Komisji Europejskiej 2009/93/WE z dnia 12 grudnia 2008 r. i uznany jako obszar mający znaczenie dla Wspólnoty, a wyznaczony jako specjalny obszar ochrony siedlisk Rozporządzeniem Ministra Klimatu i Środowiska z dnia 5 kwietnia 2023 r. (Dz. U. z 2023 r. poz. 990) w sprawie specjalnego obszaru ochrony siedlisk Stawy Łęczczok (PLH240010).

Dla ww. obszaru ustanowiono plan zadań ochronnych [Zarządzenie Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Katowicach z dnia 16 listopada 2021 r. w sprawie ustanowienia planu zadań ochronnych dla obszaru Natura 2000 Stawy Łęczczok PLH240010; <https://www.gov.pl/web/rdos-katowice/stawy-lezczok-plh240010>].

Z kip wynika, że nie planuje się lokalizacji zaplecza budowy w pobliżu ww. obszaru. Zaplecze techniczne, miejsca magazynowania materiałów budowlanych i odpadów oraz miejsca postoju

maszyn budowlanych i sprzętu transportowego zorganizowane zostaną na terenie utwardzonym, wyposażonym w środki pozwalające neutralizować ewentualne skutki wycieków substancji ropopochodnych oraz zanieczyszczonego gruntu.

Południowo-zachodni fragment obszaru realizacji inwestycji znajduje się ponadto w zasięgu ponadregionalnego korytarza ekologicznego migracji ptaków o nazwie „Dolina Górnej Odry”. Mając jednak na uwadze charakter inwestycji (prowadzenie prac głównie pod powierzchnią terenu), jak również brak wycinki drzew i krzewów, mogących stanowić potencjalne siedliska ptaków, stwierdza się, że realizacja przedmiotowego przedsięwzięcia nie będzie negatywnie oddziaływać na funkcjonalność ww. korytarza.

Niemniej jednak podkreśla się, że wykonawca zobowiązany jest do przestrzegania przepisów dotyczących ochrony gatunkowej z mocy prawa i w sytuacji, gdy kontynuacja prac budowlanych wymagać będzie zniszczenia, zrywania, uszkodzenia roślin, niszczenia siedlisk roślin oraz gatunków zwierząt (miejsce ich rozrodu, wychowu młodych, odpoczynku, migracji i żerowania) 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. Dz. U. z 2023 r., 1336 ze zm.).

Przedmiotowa inwestycja ze względu na charakter, a w szczególności lokalizację nie będzie źródłem zidentyfikowanych zagrożeń dla przedmiotów ochrony, nie wpłynie na możliwość osiągnięcia celów działań ochronnych ani nie wpłynie na realizację zaplanowanych działań ochronnych. W związku z powyższym można wykluczyć możliwość negatywnego wpływu na siedliska i gatunki objęte ochroną w ramach sieci obszarów Natura 2000.

Przedsięwzięcie nie stanowi zagrożenia dla obszarów mających znaczenie historyczne, kulturowe lub archeologiczne.

Planowane przedsięwzięcie zlokalizowane będzie na terenie, dla którego obowiązuje miejscowy plan zagospodarowania przestrzennego zatwierdzony Uchwałą Rady Gminy Nędza Nr XLVII/265/2017 z dnia 9 marca 2017 r. w sprawie miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego gminy Nędza dla obszaru sołectwa Nędza opublikowany w Dzienniku Urzędowym Województwa Śląskiego poz. 1658 z 14.03.2017 r.

Przedsięwzięcie jest zlokalizowane w zasięgu jednolitej części wód powierzchniowych (JCWP) Sumina o kodzie RW6000061156899, 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 poz. 335), został oceniony jako zły (potencjał ekologiczny umiarkowany, stan chemiczny – brak danych). JCWP, ze względu na zidentyfikowane w zlewni presje została uznana za zagrożoną nieosiągnięciem celów środowiskowych.

Ponadto planowane przedsięwzięcie zlokalizowane będzie w zasięgu jednolitej części wód podziemnych (JCWPd) o kodzie GW6000142znajdującej się w regionie wodnym Górnej Odry, posiadającej dobry stan chemiczny oraz dobry stan ilościowy w związku z czym, stan ogólny jednolitej części wód został oceniony jako dobry. Jednolita część wód podziemnych uznana została za niezagrożoną nieosiągnięciem celów środowiskowych. Teren inwestycji znajduje się poza zasięgiem zbiorników wód podziemnych (GZWP).

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 bytowych do gleb z ewentualnych nieuszczelnionych zbiorników bezodpływowych, zlokalizowanych na terenie objętym inwestycją. Niemniej jednak w celu wyeliminowania ryzyka zanieczyszczenia środowiska wodno-gruntowego w trakcie prowadzonych prac i tym samym pogorszenia aktualnego stanu jednolitych części wód, w zlewni których realizowane będzie przedsięwzięcie, konieczne jest zobligowanie wykonawcy prac do przestrzegania wskazanych w sentencji 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).

3) z uwagi na rodzaj, cechy i skalę możliwego oddziaływania rozważanego w odniesieniu do kryteriów wymienionych w pkt 1 i 2 oraz w art. 62 ust. 1 pkt 1, wynikające z:

a) zasięgu oddziaływania - obszaru geograficznego i liczby ludności, na którą przedsięwzięcie może oddziaływać:

Prognozuje się, że zasięg oddziaływania planowanej inwestycji ograniczy się do najbliższego otoczenia miejsca jego realizacji, nie przewiduje się występowania znaczącego oddziaływania na środowisko bądź na odległe tereny.

Przedsięwzięcie nie będzie negatywnie oddziaływać na tereny podlegające ochronie akustycznej.

b) transgranicznego charakteru oddziaływania przedsięwzięcia na poszczególne elementy przyrodnicze:

Inwestycja zlokalizowana będzie w odległości ok. 26 km od granicy państwa (w linii prostej od planowanego zamierzenia). Analizując oddziaływanie przedsięwzięcia na środowisko nie stwierdzono ryzyka wystąpienia oddziaływań transgranicznych.

c) charakteru, wielkości, intensywności i złożoności oddziaływania, z uwzględnieniem obciążenia istniejącej infrastruktury technicznej oraz przewidywanego momentu rozpoczęcia oddziaływania:

Analizując zakres i charakterystykę przedsięwzięcia stwierdzono, że nie wpłynie ono negatywnie na środowisko zarówno w fazie realizacji jak i eksploatacji. Prace powodujące uciążliwości akustyczne fazy budowy będą wykonywane jedynie w porze dziennej. Oddziaływania będą miały charakter krótkotrwały i przemijający.

d) prawdopodobieństwa oddziaływania:

Informacje zawarte w karcie informacyjnej przedsięwzięcia potwierdzają wystąpienie na etapie realizacji oddziaływań o charakterze lokalnym, krótkotrwałym i przejściowym. Z uwagi na cel dla którego planowana inwestycja ma powstać jest przedsięwzięciem chroniącym środowisko.

e) czasu trwania, częstotliwości i odwracalności oddziaływania:

Oddziaływania na etapie realizacji inwestycji będą miały charakter okresowy, krótkotrwały, lokalny i przemijający, prognozuje się że oddziaływanie przedsięwzięcia na istniejące zagospodarowanie terenu nie będzie znaczące.

f) powiązań z innymi przedsięwzięciami, w szczególności kumulowania się oddziaływań przedsięwzięć realizowanych i zrealizowanych, dla których została wydana decyzja o środowiskowych uwarunkowaniach, znajdujących się na terenie, na którym planuje się realizację przedsięwzięcia, oraz w obszarze oddziaływania przedsięwzięcia lub których oddziaływania mieszczą się w obszarze oddziaływania planowanego przedsięwzięcia - w zakresie, w jakim ich oddziaływania mogą prowadzić do skumulowania oddziaływań z planowanym przedsięwzięciem:

W zasięgu oddziaływania planowanego przedsięwzięcia nie znajdują się inne przedsięwzięcia realizowane lub zrealizowane, dla których występowałoby kumulowanie oddziaływań z planowanym przedsięwzięciem.

g) możliwości ograniczenia oddziaływania:

W przypadku planowanego przedsięwzięcia nie istnieje potrzeba ograniczenia potencjalnych oddziaływań, w szczególności na etapie eksploatacji przedsięwzięcia. Na podstawie przedstawionych w karcie informacji rozpoznano skalę i charakter przedsięwzięcia, wielkość i rodzaj generowanych oddziaływań/uciążliwości oraz potencjalne zagrożenia środowiska wynikające z realizacji przedsięwzięcia. Oddziaływanie ww. inwestycji w fazie realizacji będzie miało charakter krótkotrwały, lokalny i przemijający.

Uwzględniając powyższe uwarunkowania oraz biorąc pod uwagę rodzaj, charakter i skalę planowanego przedsięwzięcia uznano, że jego realizacja nie będzie miała znaczącego wpływu na środowisko i nie wymaga przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko. Po analizie wniosku o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach, wraz z wymaganymi dokumentami, w tym kartą informacyjną przedsięwzięcia 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 ooŚ.

Informacje o przedsięwzięciu zawarte we wniosku oraz karcie informacyjnej przedsięwzięcia pozwoliły w sposób wystarczający ocenić jego oddziaływanie, po uwzględnieniu usytuowania, rodzaju i zakresu planowanego przedsięwzięcia uznano, że jego lokalizacja nie spowoduje powstawania oddziaływań o znacznej złożoności lub wielkości, oraz jest przedsięwzięciem chroniącym środowisko Przedsięwzięcie zlokalizowane jest na terenie Parku Krajobrazowego Cysterskie Kompozycje Krajobrazowe Rud Wielkich. Jednocześnie należy uznać, że inwestycja z uwagi na zakres, skalę i charakter nie zagrazi celom ochrony parku krajobrazowego. Inwestycja położona jest poza obszarami Natura 2000. W niniejszej decyzji wskazano konieczność spełnienia warunków realizacji przedmiotowego przedsięwzięcia mających na celu zagwarantowanie dotrzymania przez planowane przedsięwzięcie wymogów ochrony środowiska.

Stroną postępowania o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach, zgodnie z zapisami art. 74 ust. 3a ustawy ooŚ, jest wnioskodawca oraz podmiot, któremu przysługuje prawo rzeczowe do nieruchomości znajdującej się w obszarze, na który będzie oddziaływać przedsięwzięcie w wariantcie zaproponowanym przez wnioskodawcę. Stronom niniejszego postępowania zapewniono czynny udział poprzez obwieszczenia zamieszczane na tablicach ogłoszeń Urzędu Miejskiego w Kuźni Raciborskiej, Urzędu Gminy Nędza oraz na stronach internetowych tych urzędów w Biuletynie Informacji Publicznej. W określonym w obwieszczeniach terminie strony nie skorzystały z przysługujących im uprawnień, nie zapoznawały się również ze zgromadzoną w sprawie dokumentacją oraz nie złożyły uwag i wniosków.

Stosownie do zapisów 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 przedsięwzięcia na środowisko. Decyzja ta wydawana jest po uzyskaniu opinii, o których mowa w art. 64 ust.1 i 1d ustawy ooś. Zgodnie natomiast z zapisami art. 84 ust. 1a ustawy ooś, w decyzji organ może określić warunki lub wymagania o których mowa w art. 82 ust 1 pkt 1 lit.b lub c lub nałożyć obowiązek wykonania działań o których mowa w art. 82 ust. 1 pkt 2 lit. b lub c. W toku postępowania dla planowanego przedsięwzięcia określono warunki jego realizacji mające na celu wyeliminowanie lub minimalizację ujemnego wpływu przedsięwzięcia na środowisko przyrodnicze.

Wobec powyższego postanowiono jak w sentencji.

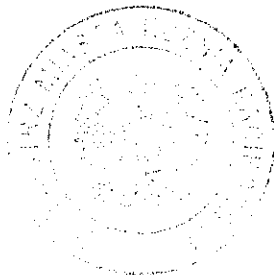
POUCZENIE

Od niniejszej decyzji służy odwołanie do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Katowicach za pośrednictwem Burmistrza Miasta Kuźnia Raciborska 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 Burmistrzowi Miasta Kuźnia Raciborska oświadczenia o zrzeczeniu się prawa do wniesienia odwołania przez ostatnią ze stron postępowania, decyzja staje się ostateczna.

Decyzję niniejszą należy dołączyć do wniosku o wydanie decyzji, o których mowa w art. 72 ust. 1 lub zgłoszenia, o którym mowa w art. 72 ust. 1a ustawy o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko.

Zgodnie z zapisami art. 82 ust. 3 ww. ustawy o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, integralną częścią decyzji jest załącznik zawierający charakterystykę przedsięwzięcia.



Na podstawie części 1 kol. 2 pkt 45 załącznika nr 1 do ustawy z dnia 16 listopada 2006 r. o opłacie skarbowej (Dz. U. z 2018 r. poz. 1044 ze zm.), za wydanie decyzji pobrano opłatę skarbową w wysokości 205 zł /słownie: dwieście pięć złotych/ (opłatę uiszczono w dniu 09.05.2024 r. przelewem na konto Urzędu Mlejskiego w Kuźni Raciborskiej).

Otrzymują:

(strony postępowania poprzez obwieszczenie)

1. Alicja Michalaszek Biuro Projektów PROFIM s.c. ul. Środkowa 5, 47-400 Racibórz – Pełnomocnik Gminy Nędza
2. a/a

Do wiadomości:

- 1) Regionalna Dyrekcja Ochrony Środowiska w Katowicach, Plac Grunwaldzki 8-10,40-127 Katowice
- 2) Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Raciborzu, ul. Batorego 8, 47-400 Racibórz
- 3) Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie, Zarząd Zlewni w Gliwicach, ul. Robotnicza 2, 44-100 Gliwice.

Charakterystyka przedsięwzięcia polegającego na: „Budowa sieci kanalizacyjnej w miejscowości Nędza – I etap”

Planowane przedsięwzięcie polegać będzie na budowie sieci kanalizacji sanitarnej wraz z przyłączami w miejscowości Nędza na działkach ewidencyjnych o numerach: 1218, 1217, 1215/4, 1215/3, 1215/2, 1215/1, 1215/5, 261/3, 1012/2, 1017, 1199/6, 1200, 1026/1, 1025/1, 1027/11, 1029, 1050, 1036, 1044, 1043/9, 1065, 1066/1, 1064/10, 1045/2, 1070/1, 1079/1, 1079/2, 1066/2, 1070/2, 1077/2, 1067/2, 1076/2, 1074/2, 1068/2, 1073/2, 1069/1, 1071/2, 1081, 1082, 1180/3, 1169, 1174, 1068/3, 1028/11, 1027/9, 1027/6, 1027/5, 1180/1, 1179/3, 1228, 1179/2, 1183/3, 1026/3, 1212, 1046/1, 1120/3, 1184, 982, 1211, 1057, 1207, 1202/4, 1198/3, 1027/4, 1179/1, 1184, 1175/2, 1018, 1020, 983, 1175/1, 1182, 1179/1, 1210, 1064/12, 1051/6, km. 4, przy ul. Jesionowej, Gołębiej, Krótkiej, Prostej, Żwirowej, Osiedlowej i Nad Suminą w Nędzy.

Inwestycja znajduje się w całości w granicach Parku Krajobrazowego Cysterskie Kompozycje Krajobrazowe Rud Wielkich.

Zakres inwestycji obejmuje:

- a) posadowienie kanałów grawitacyjnych z rur PVC o średnicy 200÷315 mm i sumarycznej długości około 2,6 km,
- b) zabudowę rurociągów tłocznych z rur PE o średnicy 225 mm i długości około 0,5 km,
- c) wykonanie sieciowej przepompowni ścieków o wydajności przepompowni $V=80$ m³/h.

Zamierzenie budowlane polegać będzie na budowie grawitacyjno-tłoczno systemu kanalizacji sanitarnej. W ramach zadania zabudowane zostaną kanały grawitacyjne, rurociągi tłoczne oraz przepompownia sieciowa. Trasa kolektorów sanitarnych prowadzona będzie wzdłuż najniższych punktów zlewni tak, aby udział grawitacyjnego odbioru ścieków z poszczególnych gospodarstw domowych był jak największy. Ścieki sanitarne zbierane z gospodarstw domowych zlokalizowanych w rejonie ulic: Gołębiej, Krótkiej, Jesionowej, Prostej, Osiedleńczej, Żwirowej i Nad Suminą odprowadzane będą kolektorami sanitarnymi do projektowanej w rejonie skrzyżowania ulic Gołębiej i Krótkiej sieciowej przepompowni ścieków. Przepompownia zlokalizowana zostanie na działce nr 1026/3 w obrębie Nędza, skąd ścieki sanitarne przetłaczane będą do studni rewizyjnej Srt1 zaprojektowanej na rurociągu tłocznym w ramach oddzielnego zadania. Studnia Srt1 zlokalizowana została na działce nr 1218 obręb Nędza. Kanały sanitarne posadowione zostaną w pasach drogowych dróg publicznych, a tam gdzie nie będzie to możliwe, sieć zlokalizowana zostanie na działkach gminnych lub prywatnych. Uzbrojenie terenu stanowią napowietrzne i podziemne linie energetyczne i telekomunikacyjne oraz przewody wodociągowe. Przy ustalaniu trasy brano pod uwagę istniejące zagospodarowanie terenu, a w szczególności szatę roślinną.

Na trasie projektowanych kolektorów kanalizacyjnych zabudowane zostaną studnie rewizyjne a na podłączanych posesjach studnie włączeniowe. Dokładne długości projektowanych sieci oraz głębokość posadowienia ustalone zostaną na etapie projektu technicznego w oparciu o mapy do celów projektowych oraz deklaracje właścicieli budynków.

W obszarze planowanego przedsięwzięcia stwierdzono występowanie podłoża piaszczystego, glin zwykłych i piaszczystych oraz żwirów. Zwierciadło wód gruntowych ma charakter swobodny i występuje na różnych głębokościach począwszy od 1,5 m p.p.t. Ilość sąceń wody

jest bezpośrednio uzależniona od panujących warunków atmosferycznych i intensywności opadów atmosferycznych. Warunki gruntowe określono jako proste warunki gruntowe, a projektowaną sieć kanalizacyjną zakwalifikowano do drugiej kategorii geotechnicznej.

W ramach planowanego przedsięwzięcia nie planuje się wycinki drzew i krzewów. Inwestycja wiązać się będzie z koniecznością wykonania wykopów. Projektowana kanalizacja zostanie zlokalizowana w znacznej części w pasach drogowych. Przewody kanalizacyjne ze studniami kanalizacyjnymi wykonane będą jako szczelne, tak by wyeliminować infiltrację – możliwość zanieczyszczenia wód gruntowych ściekami. Na etapie budowy przewiduje się wykonanie prób szczelności budowanej sieci kanalizacyjnej. Wody technologiczne wykorzystane do płukania rurociągów i przeprowadzenia prób szczelności oraz wody opadowe zbierane z dna wykopu będą odprowadzane rurociągiem do wywozu asenizacyjnego. Eksploatacja przedsięwzięcia nie będzie wymagała wykorzystania paliw oraz innych surowców i materiałów.

Zaplecze techniczne, miejsca magazynowania materiałów budowlanych i odpadów oraz miejsca postoju maszyn budowlanych i sprzętu transportowego zorganizowane zostaną na terenie utwardzonym, wyposażonym w środki pozwalające neutralizować ewentualne skutki wycieków substancji ropopochodnych oraz zanieczyszczonego gruntu.

Odpady wytwarzane w trakcie prowadzenia prac budowlanych będą przekazywane do zagospodarowania przez wykonawcę robót. W fazie realizacji planowanej inwestycji, ze względu na zatrudnienie pracowników budowlanych powstawać będą ścieki sanitarne. Ścieki te gromadzone będą w przenośnych toaletach serwisowanych przez firmę zewnętrzną.