

5. Wody opadowe i roztopowe odprowadzane z terenu inwestycji muszą spełniać warunki określone 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 ścieków do wód lub do ziemi, a także przy odprowadzaniu wód opadowych lub roztopowych do wód lub urządzeń wodnych (Dz. U. z 2019 poz. 1311).
6. Odpady wytworzone na etapie realizacji i eksploatacji gromadzić selektywnie w zależności od rodzaju odpadów w wydzielonych i przystosowanych miejscach, w warunkach odpowiednio zabezpieczonych przed przedostaniem się do środowiska gruntowo-wodnego substancji szkodliwych, w oznakowanych pojemnikach i kontenerach.
7. Odpady niebezpieczne należy magazynować w atestowanych pojemnikach, a następnie przekazywać firmom posiadającym stosowne zezwolenie na zbieranie odpadów.
8. Przyjmowane odpady należy magazynować w miejscach posiadających utwardzone, szczelne podłoże; natomiast odpady o płynnej konsystencji w szczelnych beczkach, pojemnikach.
9. Realizacja inwestycji jest możliwa po uzyskaniu wszelkich wymaganych prawem zgód i uzgodnień w zakresie m.in. gospodarki wodnej.

UZASADNIENIE

W toku prowadzonego postępowania w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach Burmistrza Miasta Kamienna Góra, zgodnie z art. 64 ust. 1 pkt. 4 oraz ust. 3 i 4 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 2024 r. poz. 1112), pismem z dnia 11 września 2024 r. (data wpływu: 17.09.2024 r.), znak: IOŚ.6220.7.2024 wystąpił do Dyrektora Zarządu Zlewni w Lwówku Śląskim Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie o wyrażenie opinii w sprawie obowiązku przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko i określenia ewentualnego zakresu raportu o oddziaływaniu na środowisko, załączając wymagane prawem dokumenty – wniosek o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach, kartę informacyjną przedsięwzięcia wraz z mapami, wypis i wyrys z miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego. Po analizie przedłożonych dokumentów Dyrektor Zarządu Zlewni w Lwówku Śląskim pismem znak sprawy: VW.ZZŚ.4901.137.2024.MD z dnia 23 września 2024 r. wezwał Inwestora do uzupełnienia przedłożonego materiału dowodowego wyznaczając termin załatwienia sprawy do dnia 8 listopada 2024 roku. Dnia 10 października 2024 r. otrzymano pismo od Inwestora dotyczące uzupełnienia materiału dowodowego o braki wskazane w wezwaniu.

Zgodnie z Rozporządzeniem Rady Ministrów z dnia 10 września 2019 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. z 2019 r. poz. 1839 ze zm.) planowana inwestycja

będzie się klasyfikowała do przedsięwzięć mogących potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko wymienionych w § 3 ust. 1 pkt 82.

Planowane przedsięwzięcie polegać będzie przyjmowaniu ze źródła zewnętrznego osadów wstępnych/nadmiernych powstających z procesów oczyszczania ścieków, odpowiednio mechanicznego i biologicznego, skierowaniu ich w jednym strumieniu z osadami nadmiernymi z oczyszczalni ścieków w Kamiennej Górze do procesu stabilizacji w ramach procesu fermentacji w otwartych komorach fermentacyjnych, a następnie poddaniu ich procesowi kondycjonowania i mechanicznego odwodnienia, celem wytworzenia odpadu 190805 a następnie jego zagospodarowaniu.

Planowane maksymalne przetwarzanie w zakresie planowanego przedsięwzięcia wynosi 3000Mg/rok, czyli ok 2 700m³/rok osadów.

Planowane przedsięwzięcie będzie usytuowane w istniejącym ciągu technologicznym oczyszczalni ścieków na terenie komunalnej oczyszczalni ścieków w Kamiennej Górze przy ul. Zamkowej 3, która znajduje się na działkach numer 31/5, 33/4, 37/2 37/3, 37/5, 37/6 obręb 0003 Kamienna Góra.

Realizacja inwestycji nie będzie wiązała się z wzrostem poboru wody oraz powstaniem ścieków bytowych. Powstające ścieki w wyniku obsługi instalacji oczyszczalni ścieków, nie zmienią się w stosunku do stanu obecnego, gdyż planowane przetwarzanie będzie odbywać się przy takim samym stanie zasobów ludzkich i w jednym ciągu technologicznym z osadami nadmiernymi pochodzącymi z oczyszczalni ścieków w Kamiennej Górze. Ścieki przemysłowe nie będą gromadzone na terenie instalacji. Będą kierowane bezpośrednio wprowadzane do sieci kanalizacyjnej oczyszczalni ścieków w kierunku studni ścieków surowych, pompowni i oczyszczania biologicznego.

Wody opadowe i roztopowe z terenu instalacji nie są gromadzone na terenie oczyszczalni ścieków, natomiast systemem kanalizacji w jednym strumieniu ze ściekami technologicznymi, są bezpośrednio wprowadzane do sieci kanalizacyjnej oczyszczalni ścieków w kierunku studni ścieków surowych, pompowni i oczyszczania biologicznego.

Odpady powstające na terenie inwestycji będą gromadzone w przeznaczonych do tego celu pojemnikach, a następnie przekazywane uprawnionym podmiotom do dalszego zagospodarowania. Odpady zbierane w wyniku głównej działalności będą magazynowane selektywnie, a następnie przekazywane podmiotom posiadającym stosowne uprawnienia w zakresie gospodarowania określonymi grupami odpadów.

W celu zminimalizowania ryzyka negatywnego oddziaływania inwestycji, prace będą prowadzone sprzętem sprawnym technicznie i spełniającym normy, nie powodującym wycieków substancji mogących skażać środowisko gruntowo-wodne. Teren inwestycji będzie wyposażony w środki do neutralizacji ewentualnego wycieku paliw lub innych substancji szkodliwych. W przypadku wystąpienia wycieku ww. substancji i skażenia

gruntu, rekultywacja zanieczyszczonego terenu zostanie przeprowadzona za pomocą odpowiedniego sorbentu, a grunt zebrany i przekazany uprawnionemu odbiorcy do unieszkodliwienia.

Na etapie realizacji i eksploatacji przedsięwzięcia, w celu ochrony środowiska gruntowo-wodnego, zgodnie z delegacją art. 64 ust. 3a cytowanej uprzednio ustawy o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko, wskazano na konieczność określenia w decyzji środowiskowej wymogów sformułowanych w pkt 1 – 9 sentencji niniejszej opinii.

Projektowana inwestycja zlokalizowana jest w granicach jednostki planistycznej gospodarowania wodami – jednolitej części wód powierzchniowych (JCWP) – Bóbr od zb. Bukówka do Kamiennej o kodzie PLRW60000316199 została oceniona jako silnie zmienione części wód o złym stanie, zagrożona nieosiągnięciem celu środowiskowego, jakim jest: dobry potencjał ekologiczny; zapewnienie drożności cieku według wymagań gatunków chronionych oraz stan chemiczny: dla złagodzonych wskaźników [benzo(a)piren(w)] poniżej stanu dobrego, dla pozostałych wskaźników - stan dobry.

Przedmiotowy obszar znajduje się w obrębie jednolitej części wód podziemnych (JCWPd) nr 107 o kodzie PLGW6000107, która charakteryzuje się dobrym stanem ilościowym i dobrym stanem chemicznym. JCWPd została oceniona jako niezagrożona nieosiągnięciem celu środowiskowego, jakim jest dobry stan ilościowy i dobry stan chemiczny. Planowana inwestycja nie znajduje się na obszarze zagrożenia i ryzyka powodziowego oraz Głównego Zbiornika Wód Podziemnych.

Po przeanalizowaniu załączonej do wniosku karty informacyjnej przedsięwzięcia, uwzględniając rodzaj, skalę, lokalizację oraz charakter planowanej inwestycji, która realizowana będzie przy zastosowaniu rozwiązań minimalizujących wpływ dla środowiska oraz zgodnie z obowiązującymi przepisami prawa, nie przewiduje się negatywnego wpływu przedmiotowej inwestycji na stan jednolitych części wód podziemnych (JCWPd) i powierzchniowych (JCWP) oraz możliwość osiągnięcia celów środowiskowych.

Jednocześnie zwracam się do Burmistrza Miasta Kamienna Góra, aby w toku prowadzonego postępowania, zgodnie z art. 10 Kodeksu postępowania administracyjnego, poinformował strony postępowania o wydaniu niniejszej opinii.

Dyrektor
Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie
Zarząd Zlewni w Lwówku Śląskim

Sprawę prowadzi:

Dział Zarządzania Środowiskiem, Magdalena Drużga tel.: 75 782 46 02 wew. 110, e-mail: magdalena.druzga@wody.gov.pl

Otrzymuje:

1. Adresat
2. a/a

Do wiadomości:

1. Miejskie Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji Sp. z o.o.,
ul. Zamkowa 3, 58-400 Kamienna Góra

Dyrektor
Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie
Zarząd Zlewni w Lwówku Śląskim
ul. Jaśkiewicza 24, 59-600 Lwówek Śląski
tel.: +48 75 782 46 02 | e-mail: zslwówek@wody.gov.pl

Podpis jest prawidłowy

Dokument podpisany przez Magdalena
Czafurska-Dziak
Data: 2024.10.24 10:50:19 CEST