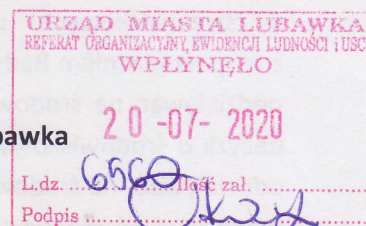




ROŚ/PLH
Wrocław, 15 lipca 2020 r.



Burmistrz Miasta Lubawka
Plac Wolności 1
58-420 Lubawka

OPINIA

Na podstawie art. 64 ust. 1 pkt 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 2020 r. poz. 283, z późn. zm.), a także § 3 ust. 3 rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 10 września 2019 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. z 2019 r. poz. 1839), odpowiadając na pismo Burmistrza Miasta Lubawka z dnia 3 lipca 2020 r., znak: ROŚiMRW.6220.4.2020 oraz po analizie wniosku o zmianę decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach wraz z załącznikami, w tym kartą informacyjną przedsięwzięcia, złożonego przez Przedsiębiorstwo Gospodarki Komunalnej „Sanikom” Sp. z o.o., ul. Nadbrzeźna 5a, 58-420 Brzeg-Inwestora,

wyrażam opinię, że dla przedsięwzięcia pn.: „Rozbudowa sortowni odpadów z selektywnej zbiórki przy ul. Komunalnej w Lubawce”, w zakresie zmiany decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach z dnia 23 stycznia 2017 r., znak: ROŚiMRW6220.3.2016.JM.35, nie istnieje konieczność przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko oraz wskazują na konieczność określenia następujących wymagań:

1. Zorganizować zaplecze budowy zgodnie z wymogami ochrony środowiska, a w szczególności zapewnić zabezpieczenia uniemożliwiające przedostawanie się zanieczyszczeń do środowiska gruntowo-wodnego.
2. Do prac budowlanych oraz transportowych wykorzystywać wyłącznie sprzęt sprawny technicznie.
3. Miejsca postoju oraz tankowania maszyn i urządzeń budowlanych, stwarzających zagrożenie zanieczyszczenia środowiska gruntowo-wodnego substancjami ropopochodnymi, utwardzić i uszczelnić oraz wyposażyć w maty sorbujące.
4. W trakcie prac budowlanych chronić otwarte wykopy przed ich zalaniem oraz przed możliwością przedostania się do nich zanieczyszczeń.
5. Odpady gromadzić selektywnie w wydzielonych i przystosowanych do tego miejscach, w warunkach zabezpieczających przed przedostaniem się do środowiska substancji szkodliwych oraz zapewnić ich regularny odbiór przez uprawnione firmy.

UZASADNIENIE

W toku prowadzonego postępowania w sprawie zmiany decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach Burmistrz Miasta Lubawka pismem z dnia 3 lipca 2020 r., znak: ROŚiMRW.6220.4.2020 wystąpił do Dyrektora Zarządu Zlewni Wód Polskich w Lwówku Śląskim o wyrażenie opinii w sprawie obowiązku przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko i określenia ewentualnego zakresu raportu

Dyrektor

o oddziaływaniu na środowisko, załączając wymagane prawem dokumenty – wniosek o zmianę decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach oraz kartę informacyjną przedsięwzięcia (KIP). 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) planowane przedsięwzięcie (w zakresie zmiany decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach) zalicza się do przedsięwzięć mogących potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko wymienionych w § 3 ust. 3. Cała inwestycja zalicza się natomiast do przedsięwzięć mogących zawsze znacząco oddziaływać na środowisko zgodnie z § 2 ust. 1 pkt 47 ww. rozporządzenia. W związku z powyższym Dyrektor Zarządu Zlewni Wód Polskich w Lwówku Śląskim pismem z dnia 7 lipca 2020 r., znak WR.ZZŚ.3.055.8.2020.AW przekazał sprawę Dyrektorowi Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej Wód Polskich we Wrocławiu zgodnie z kompetencjami.

Planowane przedsięwzięcie związane jest ze zmianą decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach z dnia 23 stycznia 2017 r., znak: ROŚiMRW.6220.3.2016.JM.35 i będzie polegało na zwiększeniu powierzchni hali sortowni z 1620 m² do ok. 1820 m². Związane jest to z koniecznością odpowiedniego ustawienia zamaszynowania hali. Różnica w powierzchni hali wynika z dokładniejszego rozmieszczenia urządzeń i maszyn na etapie projektu budowlanego (konieczne było wydłużenie hali aby zapewnić odpowiedni dostęp do maszyn). Określenie odpowiedniej wielkości hali nie było możliwe podczas wcześniejszego opracowywania karty informacyjnej przedsięwzięcia oraz raportu o oddziaływaniu na środowisko. Zmiana powierzchni hali spowoduje jednocześnie zmianę w zakresie powierzchni placów i dróg technologicznych, która zmniejszy się z ok. 5700 m² do 5500 m². Dodatkowo zmianie ulegną parametry planowanej instalacji fotowoltaicznej. Planowany jest montaż instalacji o większej mocy niż określona w uzyskanej decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach. Moc instalacji wzrośnie z planowanych 25,25 kW do ok. 190 kW. Dodatkowo zmianie ulegnie miejsce montażu instalacji z wiaty myjni samochodowej na dach hali sortowni. Instalacja nowej sortowni zlokalizowanej w projektowanej hali składać się będzie z następujących urządzeń: nadawa odpadów i rozrywarka worków, sito kaskadowe 300 mm, kabina sortownicza – frakcja >300 mm, separator metali Fe na frakcji <300 mm, separator metali nFE na frakcji <300 mm, separator balistyczny, separatory optopneumatyczne, stacja sprężarek dla separatorów, kabiny sortownicze lub zblokowana kabina sortownicza dla poszczególnych frakcji, prasa do surowców wtórnych, przenośniki taśmowe, prasokontenery. Do zakładu kierowany będzie strumień odpadów przede wszystkim komunalnych z selektywnej zbiórki oraz innych odpadów surowcowych nadających się do odzysku obejmujący m.in.: zmieszane odpady opakowaniowe, tworzywa sztuczne, papier i tekturę, tekstylia, metale, szkło.

W czasie eksploatacji powstawać będą ścieki bytowe oraz ścieki przemysłowe z mycia posadzki w hali. Ścieki te trafiać będą do sieci kanalizacji sanitarnej. Odpady niebezpieczne magazynowane będą w magazynie odpadów niebezpiecznych - w szczelnych pojemnikach odpornych na ich oddziaływanie. Odpady inne niż niebezpieczne magazynowane będą w belach, kontenerach lub luzem na placach magazynowych, w wiatkach oraz w zasobnikach hal sortowni. Odpady te przekazywane będą następnie do recyklingu. Wody opadowe lub roztopowe z dachów odprowadzane będą do zbiornika retencyjnego pełniącego też funkcję przeciwpożarową. Wody opadowe lub roztopowe z dróg i placów po podczyszczeniu w separatorze z osadnikiem odprowadzane będą do kanalizacji deszczowej, a następnie do oczyszczalni.

Zgodnie z podziałem dokonany w Planie gospodarowania wodami na obszarze dorzecza Odry (aPGW), który został zatwierdzony przez Radę Ministrów i opublikowany w dniu 6 grudnia 2016 r. w drodze rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 18 października 2016 r. w sprawie Planu gospodarowania wodami na obszarze dorzecza Odry (Dz. U. z 2016 r. poz. 1967) objęta wnioskiem inwestycja położona jest

Dyrektor

Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie
Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej we Wrocławiu
ul. C. K. Norwida 34, 50-950 Wrocław
tel.: +48 (71) 337 88 00 | faks: +48 (71) 328 50 48 | e-mail: wroclaw@wody.gov.pl

w granicach jednostki planistycznej gospodarowania wodami – jednolitej części wód powierzchniowych (JCWP) Bóbr od zbiornika Bukówka do Zadrnej o kodzie PLRW6000416139, która została oceniona jako silnie zmieniona część wód o złym stanie, zagrożona nieosiągnięciem celu środowiskowego, jakim jest dobry potencjał ekologiczny i dobry stan chemiczny. Dla JCWP określono odstępstwo – przedłużenie terminu osiągnięcia celu środowiskowego (2021 r.) ze względu na brak możliwości technicznych. Przedmiotowa inwestycja znajduje się na terenie 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. Realizowane przedsięwzięcie nie jest położone w granicach Głównych Zbiorników Wód Podziemnych (GZWP). Na terenie inwestycji nie znajdują się ujęcia wód ani strefy ochronne ujęć wód. Inwestycja nie jest zlokalizowana na obszarze narażonym na niebezpieczeństwo powodzi. Teren planowanej inwestycji zlokalizowany jest poza obszarami NATURA 2000. Przedsięwzięcie znajduje się poza obszarami chronionego krajobrazu i poza parkami krajobrazowymi.

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 Lubawka, aby w toku prowadzonego postępowania, zgodnie z art. 10 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (t.j. Dz. U. z 2020 r. poz. 256, z późn. zm.), poinformował strony postępowania o wydaniu niniejszej opinii.

Z upoważnienia
Dyrektora Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej we Wrocławiu
Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie
Zastępca Dyrektora
Rafał Błaszczuk

Sprawę prowadzi:

Wydział Zarządzania Środowiskiem, Marek Górecki, tel. (71) 33-78-939, email: marek.gorecki@wody.gov.pl

Do wiadomości:

1. Przedsiębiorstwo Gospodarki Komunalnej „Sanikom” Sp. z o.o. – Inwestor
ul. Nadbrzeżna 5a
58-420 Lubawka
2. RZŚ aa

Dyrektor

Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie
Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej we Wrocławiu
ul. C. K. Norwida 34, 50-950 Wrocław
tel.: +48 (71) 337 88 00 | faks: +48 (71) 328 50 48 | e-mail: wroclaw@wody.gov.pl