



(00)259007734334464218

Olsztyn, dnia 8 listopada 2022 r.

Państwowe
Gospodarstwo Wodne
Wody Polskie
Dyrektor
Zarządu Zlewni
w Olsztynie

BI.ZZŚ.4.4360.218.2022.KP

OPINIA



0930189

Data wpływu: 2022-11-10

Nr: PP. 12808.2022

Przyjęł: Tymoteusz Borysiuk
Wydział Organizacyjno-Administracyjny
Załączników: 0

Na podstawie art. 64 ust. 1 pkt 4, a także ust. 3, 3a 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 2022 r. poz. 1029) dalej: *ustawy ooś* oraz art. 397 ust. 3 pkt 2 lit. b ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. *Prawo wodne* (t.j. Dz. U. z 2021 r. poz. 2233 z późn. zm.) oraz § 3 ust. 1 pkt 37 lit. e Rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 10 września 2019 r. *w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko* (Dz. U. poz. 1839 z późn. zm.) po rozpatrzeniu wniosku Burmistrza Bartoszyce znak: TK.6220.4.2022 z dnia 24 października 2022 r. (data wpływu do tut. organu: 25 października 2022 r.) o wyrażenie opinii w sprawie obowiązku przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko oraz po przeanalizowaniu kopii wniosku o wydanie decyzji środowiskowej wraz z załącznikami, w tym karty informacyjnej przedsięwzięcia, w toczącym się postępowaniu o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach,

nie stwierdzam

potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla przedsięwzięcia pn.: „**montaż naziemnego zbiornika dwupłaszczowego o pojemności 5 m³ wraz z infrastrukturą techniczną do magazynowania oleju opałowego na działce nr ewid. 10/1 obręb 280101_1.0005 Bartoszyce, gmina Bartoszyce**” i wskazuję na konieczność uwzględnienia w decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach następujących warunków i wymagań:

1. Prace budowlane i instalacyjne wykonywać z zachowaniem podstawowych zasad BHP oraz ochrony środowiska.
2. Prawidłowo utwardzić i uszczelnić podłoże w miejscu posadowienia zbiornika, celem zabezpieczenia gleby i wód przed skażeniem olejem opałowym.
3. Instalacje wyposażyć w system kontroli szczelności oraz czujnik zabezpieczający przed przepełnieniem zbiornika.
4. W przypadku wycieku oleju opałowego, zastosować odpowiednie środki i działania, aby nie dopuścić do zanieczyszczenia gruntu.
5. Instalacje wykonać w technologii szczelnej, uniemożliwiającej przedostanie się oleju opałowego do gruntu.
6. Wody opadowe i roztopowe z powierzchni utwardzonych (szczelna płyta pod zbiornikiem i w miejscu rozładunku oleju) przed odprowadzeniem ich na teren zakładu, poddać oczyszczeniu w separatorze substancji ropopochodnych.

7. Zapewnić sorbenty i odczynniki do neutralizacji ewentualnych wycieków powstałych w trakcie napełniania zbiornika.

UZASADNIENIE

W dniu 25 października 2022 r. do Dyrektora Zarządu Zlewni w Olsztynie wpłynął wniosek Burmistrza Biskupca znak: TK.6220.4.2022 z dnia 24 października 2022 r. o wyrażenie opinii odnośnie potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla ww. przedsięwzięcia wraz z kopią wniosku o wydanie decyzji środowiskowej oraz kartą informacyjną przedsięwzięcia.

Planowane przedsięwzięcie zostało zakwalifikowane do przedsięwzięć mogących potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko wymienionych w § 3 ust. 1 pkt 37 lit. e Rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 10 września 2019 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. poz. 1839 z późn. zm.), dla których obowiązek przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko może być wymagany.

Teren, na którym planuje się lokalizację inwestycji objęty jest ustaleniami miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Bartoszyce, zatwierdzonym Uchwałą Rady Miasta Bartoszyce nr X/70/2007 z dnia 26 czerwca 2007 r. (Dz. Urz. Nr 121, poz. 1682). Zgodnie z ww. dokumentem planistycznym teren objęty przedsięwzięciem położony jest w obszarze oznaczonym jako PS-2 – strefa produkcyjno-usługowa i magazynowo-składowa. Na podstawie art. 80 ust. 2 ustawy o oświadczeniu właściwy organ wydaje decyzję o środowiskowych uwarunkowaniach po stwierdzeniu zgodności lokalizacji przedsięwzięcia z miejscowym planem zagospodarowania przestrzennego.

Planowana inwestycja zlokalizowana jest na działce o nr 10/1 w obrębie 5 Bartoszyce, gmina Bartoszyce, powiat bartoszycki, województwo warmińsko-mazurskie. Powierzchnia działki wynosi 1,764 ha. Aktualnie na terenie inwestycji znajdują się budynki produkcyjno-magazynowe oraz budynek administracyjno-socjalny. Część działki to teren utwardzony, pozostała część porośnięta jest trawą. Teren planowanej inwestycji graniczy z miejską oczyszczalnią ścieków, zakładami usługowo-produkcyjnymi oraz terenami PKP. W odległości ok. 130 - 160 m od granicy planowanej inwestycji przepływa rzeka Łyna (identyfikator hydrograficzny: 584).

Z zapisów karty informacyjnej przedsięwzięcia wynika, iż planowane zamierzenie będzie polegało na: wykonaniu płyty fundamentowej, montażu zbiornika na olej oraz położeniu instalacji. Całkowita pojemność zbiornika będzie wynosić 5 m³. W skład instalacji dwupłaszczowego zbiornika na olej opałowy wchodzić będą:

- zbiornik BT 5000 wyposażony w czujnik poziomu oleju oraz czujnik przecieku,
- linia zalewcza ze złączem VK 50 do cysterny z poziomu roboczego,
- rurociąg wykonany z miedzi, poprowadzony od zbiornika, po stronie zewnętrznej z przewodem grzejnym, izolacją i obudowany blachą ocynkowaną, po stronie wewnętrznej (w budynku) poprowadzony do kotłowni rurą zamontowaną za pomocą uchwytów przytwierdzonych do ścian.

Zbiornik na olej opałowy przeznaczony będzie do magazynowania paliw płynnych III klasy niebezpieczeństwa pożarowego (o temperaturze zapłonu od 55°C do 100°C), w warunkach beciśnieniowych, tzn. tylko pod ciśnieniem hydrostatycznym magazynowanej cieczy. Jego zadaniem będzie zabezpieczenie ciepła technicznego w przypadku przerw w dostawie gazu ziemnego. Głównym i jedynym dotychczas wykorzystywanym w zakładzie źródłem ciepła technologicznego jest gaz ziemny zaazotowany. Dwupłaszczowy zbiornik na olej opałowy posadowiony zostanie na specjalnie wykonanej płycie betonowej o powierzchni ok. 7 m². Dodatkowy płaszcz zewnętrzny o objętości 110% zbiornika wewnętrznego, zapewni ochronę przed przeciekami. Przestrzeń pomiędzy płaszczami zbiornika, pełniła będzie m.in. funkcje izolacyjne, chroniąc magazynowany olej przed ekstremalnymi temperaturami

Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie

Zarząd Zlewni w Olsztynie, ul. Partyzantów 1/2, 10-522 Olsztyn

tel.: +48 (89) 521 71 00 | faks: +48 (89) 521 71 01 | e-mail: zz-olsztyn@wody.gov.pl

zarówno latem, jak i zimą a co za tym idzie pomoże utrzymać stabilne warunki składowania oleju przez cały rok. Zapewni to wytrzymałość mechaniczną i tym samym bezpieczeństwo składowania oleju. Instalacja zlokalizowana zostanie z zachowaniem odpowiednich odległości od obiektów, ogrodzenia, dróg i stref bezpieczeństwa. W trakcie prowadzonych prac zastosowane będą wszelkie dostępne środki techniczne i organizacyjne, które będą zapobiegać zagrożeniom. Wszelkie prace wykonywane będą z zachowaniem zasad BHP. Na terenie zakładu znajdują się dwa separatory substancji ropopochodnych. Pracownicy firmy wykonującej prace budowlane będą korzystać z istniejących urządzeń sanitarnych wewnątrz budynku, podłączonego do sieci kanalizacji sanitarnej. W związku z wykonywanymi pracami, na etapie montażu urządzenia będą powstawały odpady. Odpady te będą segregowane i na bieżąco odbierane przez wyspecjalizowane firmy. Przed oddaniem urządzenia do użytkowania, zostanie przeprowadzona próba szczelności całej instalacji.

Na etapie eksploatacji napełnianie zbiornika będzie odbywało się za pomocą węża autocysterny połączanego szczelnie z zaworem wlewowym zbiornika w warunkach hermetycznego połączenia. Wjazd i wyjazd cysterny dostarczającej opał na teren zakładu odbywał się będzie przez dotychczasowy wjazd. Wykonanie ww. inwestycji nie będzie wiązało się ze zmianą sposobu i ilości pobieranej wody oraz wzrostem odprowadzenia ścieków z istniejącego zakładu. Wody opadowe i roztopowe z powierzchni utwardzonych odprowadzone zostaną na terenie zakładu.

Zgodnie z Rozporządzeniem Rady Ministrów z dnia 18 października 2016 r. w sprawie *Planu gospodarowania wodami na obszarze dorzecza Pregoty* (Dz. U. poz. 1959) przedmiotowe zadanie ma być realizowane w obszarze dorzecza Pregoty, w Regionie Wodnym Łyny i Węgorapy, w zlewni jednolitej części wód powierzchniowych (JCWP) „Łyna od Symsarny do Suszycy z Elmą od Powarszynki” – kod JCWP: PLRW700020584759. Jest to naturalna, niemonitorowana część wód o złym stanie, zagrożona ryzykiem nieosiągnięcia celów środowiskowych.

Na podstawie art. 56 ustawy *Prawo wodne* celem środowiskowym dla jednolitych części wód powierzchniowych niewyznaczonych jako sztuczne lub silnie zmienione jest ochrona oraz poprawa ich stanu ekologicznego i stanu chemicznego tak aby osiągnąć co najmniej dobry stan ekologiczny i dobry stan chemiczny, a także zapobieganie pogorszeniu ich stanu ekologicznego i stanu chemicznego.

W związku z ryzykiem nieosiągnięcia przez jednolitą część wód PLRW700020584759 – „Łyna od Symsarny do Suszycy z Elmą od Powarszynki” celów środowiskowych ustanowiono derogację czasową – przedłużenie terminu osiągnięcia celów środowiskowych, ze względu na brak możliwości technicznych oraz dysproporcjonalne koszty. Z uwagi na niską wiarygodność oceny i związany z tym brak możliwości wskazania przyczyn nieosiągnięcia dobrego stanu brak jest możliwości zaplanowania racjonalnych działań naprawczych. Zaplanowanie i wdrożenie jakichkolwiek działań będzie generowało nieuzasadnione koszty. W związku z tym w JCWP zaplanowano działanie mające na celu rozpoznanie rzeczywistego stanu ekologicznego – przeprowadzenie monitoringu badawczego. W przypadku potwierdzenia złego stanu po 2 latach wprowadzone zostanie działanie mające na celu rozpoznanie jego przyczyn. Takie etapowe postępowanie pozwoli na racjonalne zaplanowanie niezbędnych działań i zapewnienie ich wymaganej skuteczności.

Na etapie realizacji jak i eksploatacji przedmiotowego przedsięwzięcia nie będzie dochodziło do poboru wód z ww. JCWP, a także nie będzie realizowane odprowadzanie do niej wód oraz ścieków.

Ponadto planowane przedsięwzięcie położone jest w obszarze jednolitej części wód podziemnych (JCWPd) PLGW700020, której stan oceniony został jako dobry, a z oceny stanu wynika, że jest ona niezagrożona ryzykiem nieosiągnięcia celów środowiskowych. Zgodnie z art. 59 ustawy *Prawo wodne* celem środowiskowym dla JCWPd jest zapobieganie lub ograniczanie wprowadzania do nich zanieczyszczeń, zapobieganie pogorszeniu oraz poprawa ich stanu, ochrona i podejmowanie działań naprawczych, a także zapewnienie równowagi między poborem a zasilaniem tych wód. Na potrzeby przedmiotowego przedsięwzięcia nie będzie wykonywane ujęcie wód podziemnych. Inwestycja

zlokalizowana jest na obszarze Głównego Zbiornika Wód Podziemnych nr 205 – Subzbiornik Warmia. Subzbiornik Warmia (GZWP nr 205) jest to zbiornik o charakterze porowym i powierzchni 1660 km². Szacunkowe zasoby dyspozycyjne zbiornika wynoszą 5300 m³/d. Jest on bardzo mało podatny na antropopresję - położony na znacznej głębokości i dobrze izolowany od wpływów powierzchniowych. Przedmiotowe przedsięwzięcie nie spowoduje ingerencji ww. GZWP.

Analiza materiału dowodowego pod kątem wymagań zawartych w art. 63 ust 1 ustawy ooś wskazała, iż przedsięwzięcie będzie realizowane poza miejscem występowania obszarów wodno-błotnych chronionych na mocy *Konwencji o obszarach wodno-błotnych mających znaczenie międzynarodowe, zwłaszcza jako środowisko życiowe ptactwa wodnego*, jak również poza obszarami siedlisk łęgowych oraz ujść rzek. Zadanie zlokalizowane zostanie poza obszarami wybrzeży, górskimi, leśnymi, poza obszarami ochronnymi zbiorników wód śródlądowych oraz obszarami przylegającymi do jezior. Zamierzenie jest położone poza obszarami szczególnego zagrożenia powodzią w rozumieniu art. 16 pkt 34 ustawa z dnia 20 lipca 2017 r. Prawo wodne (t.j. Dz. U. z 2021 r. poz. 2233 z późn. zm.) oraz poza obszarami podlegającymi ochronie na podstawie ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (t.j. Dz. U. z 2022 r. poz. 916).

Ze względu na lokalny charakter inwestycji nie jest przewidywane transgraniczne oddziaływanie jej na środowisko.

Po przeanalizowaniu załączonej do wniosku karty informacyjnej przedsięwzięcia, uwzględniając charakter inwestycji, nie przewiduje się negatywnego oddziaływania przedmiotowego zamierzenia na stan jednolitych części wód oraz na realizację celów środowiskowych, określonych dla nich w Planie gospodarowania wodami na obszarze dorzecza Pregoty.

Mając powyższe na uwadze uznano za zasadne odstąpienie od przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko.

Otrzymują:

1. Burmistrz Bartoszyce
ul. Boh. Monte Cassino 1, 11-200 Bartoszyce
2. aa

ZASTĘPCA DYREKTORA

Marek Włoczopolski

Klauzula informacyjna dotycząca przetwarzania danych osobowych

Na podstawie art. 14 Rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/679 z dnia 27 kwietnia 2016 r. w sprawie ochrony osób fizycznych w związku z przetwarzaniem danych osobowych i w sprawie swobodnego przepływu tych danych oraz uchylenia dyrektywy 95/46/WE, dalej „RODO”, informuję, że:

1. Administratorem zebranych w toku prowadzenia postępowania danych osobowych jest Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie z siedzibą w Warszawie, 00-848 Warszawa, ul. Żelazna 59A z dopiskiem „Inspektor ochrony danych”, a także z Regionalnym Inspektorem Ochrony Danych pod adresem e-mail: riod.bialystok@wody.gov.pl
2. Z Inspektorem Ochrony Danych można się skontaktować pod adresem e-mail: iod@wody.gov.pl
3. Zebrane dane osobowe będą przetwarzane zgodnie z RODO oraz innymi obowiązującymi przepisami prawa w celu załatwienia niniejszej sprawy.
4. Zebranie danych osobowych jest wymogiem wynikającym z obowiązujących przepisów prawa i jest niezbędne do załatwienia sprawy, prowadzonej w ramach ustawowego umocowania.
5. Dane będą udostępniane jedynie uprawnionym podmiotom na zasadach i w okolicznościach przewidzianych w ww. rozporządzeniu (RODO) oraz w innych powszechnie obowiązujących przepisach prawa.
6. Zebrane dane osobowe nie będą przekazywane do państwa trzeciego lub organizacji międzynarodowych.
7. Osoba, której dane dotyczą ma prawo żądania dostępu do treści swoich danych oraz ich sprostowania, usunięcia lub ograniczenia przetwarzania, prawo do wniesienia sprzeciwu wobec przetwarzania oraz prawo do przenoszenia danych.
8. Okres przechowywania zebranych danych osobowych uzależniony jest od rodzaju sprawy, dla potrzeb której zebrano dane osobowe i nadanej kategorii archiwalnej, zgodnej z jednolitym rzeczowym wykazem akt określonym przepisami prawa. Zebrane dane osobowe mogą być jednak przechowywane dłużej, ponieważ materiały będące we władaniu podmiotów wykonujących zadania z zakresu administracji publicznej mogą być usunięte tylko na podstawie zgody Archiwum Państwowego.
9. Podanie przez Panią/Pana danych osobowych jest obowiązkowe, w sytuacji, gdy przesłankę przetwarzania danych osobowych stanowi przepis prawa lub zawarta między stronami umowa, w przypadku gdy przetwarzanie odbywa się na podstawie zgody, podanie danych osobowych Administratorowi jest dobrowolne jednak ich niepodanie skutkuje brakiem realizacji zamierzonego celu.
10. W razie naruszenia zasad przetwarzania danych osobie, której dane dotyczą, przysługuje prawo wniesienia skargi do organu nadzorczego — Prezesa Urzędu Ochrony Danych Osobowych.
11. Zebrane dane osobowe nie będą przetwarzane w sposób zautomatyzowany i nie będą podlegały profilowaniu.