

GD.ZZŚ.5.4901.418.2023.WL

OPINIA

Na podstawie art. 64 ust. 1 pkt. 4 i ust. 3a 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 (Dz. U. z 2023 r. poz. 1094), po rozpatrzeniu wniosku Prezydenta Miasta Włocławek znak: S.6220.30.2023 z dnia 07.09.2023r. w sprawie wydania opinii co do potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla przedsięwzięcia pn.: „**Budowa budynku produkcyjnego z częścią biurowo-socjalną, dwóch budynków przemysłowych (hal namiotowych), budowa konstrukcji wsporczej silosów wraz z silosami szt 4 oraz budynku portierni wraz z niezbędną infrastrukturą techniczną**”,

nie stwierdzam

potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania w/w przedsięwzięcia i wskazuję na konieczność uwzględnienia w decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach następujących warunków i wymagań:

- I. Na etapie realizacji inwestycji:
 1. Należy stosować urządzenia i sprzęt posiadający zabezpieczone (szczelne) układy hydrauliczne i napędowe w celu nie dopuszczenia do zanieczyszczenia środowiska gruntowo – wodnego substancjami ropopochodnymi.
 2. Wszelkie naprawy pojazdów i maszyn, wymianę olejów napędowych, smarów oraz cieczy hydraulicznych związanych z funkcjonowaniem oraz tankowanie sprzętu należy przeprowadzać na szczelnym stanowisku, izolowanym od podłoża.
 3. Odpady należy magazynować w wyznaczonych miejscach lub pomieszczeniach i przekazywać firmie posiadającej odpowiednie pozwolenia na odbiór tych odpadów.
 4. W celu neutralizacji ewentualnych wycieków substancji ropopochodnych należy na bieżąco usuwać je z wykorzystaniem sorbentów, których odpowiednia ilość powinna być stale zagwarantowana na terenie budowy.
- II. Na etapie eksploatacji inwestycji:
 1. Wodę na cele socjalno – bytowe oraz technologiczne pobierać z sieci wodociągowej.
 2. Wszystkie rodzaje ścieków przemysłowych powstających w instalacji należy kierować do ponownego wykorzystania w procesie produkcji.
 3. Ścieki socjalno – bytowe kierować poprzez zakładową sieć kanalizacyjną do urządzeń kanalizacyjnych będących własnością innego podmiotu.
 4. Wody opadowe i roztopowe zbierać miejscowym systemem kanalizacji deszczowej i odprowadzać do sieci kanalizacji deszczowej będącej własnością innego podmiotu.

UZASADNIENIE

W dniu 11.09.2023 r. do Dyrektora Zarządu Zlewni w Toruniu Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie wpłynął wniosek Prezydenta Miasta Włocławek znak: S.6220.30.2023 z dnia 07.09.2023r. w sprawie wydania opinii co do potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla przedsięwzięcia pn.: „**Budowa budynku produkcyjnego z częścią biurowo-socjalną, dwóch budynków przemysłowych (hal namiotowych), budowa konstrukcji wsporczej silosów wraz z silosami szt 4 oraz budynku portierni wraz z niezbędną infrastrukturą techniczną**”.

Przedsięwzięcie, zgodnie z § 3 ust. 2 pkt 2 w związku z § 3 ust. 1 pkt 54 b rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 10 września 2019 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. z 2019 r. poz. 1839), zakwalifikowane zostało do przedsięwzięć mogących potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko.

Przedsięwzięcie polega na budowie zakładu prowadzącego działalność remontowo budowlaną i przewiduje budowę budynku produkcyjnego z częścią biurowo-socjalną, dwóch budynków przemysłowych (hal namiotowych), budowa konstrukcji wsporczej silosów wraz z silosami szt 4 oraz budynku portierni wraz z niezbędną infrastrukturą techniczną oraz parkingu, dróg i chodników. Przedmiotowe inwestycje zlokalizowane będą na obszarze przemysłowym, w części miasta Włocławek Obręb Kawka na terenie działki nr 4/56. Inwestycja zlokalizowana jest na terenie Włocławskiej Strefy Rozwoju Gospodarczego. Planowana zabudowa zajmie powierzchnię ok. 4530 m², parkingi i drogi zajmą powierzchnie ok. 7650 m².

Eksploatacja zakładu nie wiąże się z bezpośrednim poborem wód powierzchniowych, jak i podziemnych. Wszystkie rodzaje wód wykorzystywanych w instalacji dostarczane są na podstawie umowy z poszczególnych sieci wodociągowych. Woda wykorzystywana do celów socjalno-bytowych doprowadzana jest poprzez sieć wodociągową. Wszystkie rodzaje ścieków powstających w zakładzie odprowadzane są do urządzeń kanalizacyjnych. Ścieki bytowe kierowane są do miejskiej sieci kanalizacyjnej. Wody opadowe i roztopowe zbierane są miejscowym systemem kanalizacji deszczowej i po podczyszczeniu w separatorze odprowadzane do miejskiej sieci kanalizacji deszczowej.

Na podstawie danych z „Planu gospodarowania wodami na obszarze dorzecza Wisły” opublikowanego w Rozporządzeniu Rady Ministrów z dnia 16 lutego 2023 r. poz. 300 stwierdzono, iż przedsięwzięcie znajduje się w regionie wodnym Dolnej Wisły, na obszarze następujących jednolitych części wód:

- JCWP PLRW 20001229199 (Wisła od Zgłowiączki do Brdy) – SZCW - silnie zmieniona część wód, o złym stanie ogólnym, (słaby potencjał ekologiczny, stan chemiczny poniżej dobrego) monitorowana. Zagrożona jest ryzykiem nieosiągnięcia celów środowiskowych, którymi są: umiarkowany potencjał ekologiczny (złagodzone wskaźniki: [przewodność elektrolityczna właściwa w 20°C (maksymalna dopuszczalna wartość w wodzie: do 2740 µS/cm)]; pozostałe wskaźniki - II klasa jakości); zapewnienie drożności cieku dla migracji ichtiofauny na odcinku cieku istotnego Wisła w obrębie JCWP (dla jesiotra); zapewnienie drożności cieku według wymagań gatunków chronionych; zapewnienie drożności cieku dla migracji gatunków o znaczeniu gospodarczym na odcinku cieku głównego Wisła w obrębie JCWP (dla troci wędrownej oraz węgorza europejskiego) oraz dobry stan chemiczny. Dla danej JCWP zostało ustanowione odstępstwo z art. 4 ust. 4 Ramowej Dyrektywy Wodnej na osiągnięcie celów środowiskowych do 2027 r. Dla danej JCWP zostało ustanowione odstępstwo z art. 4 ust. 5 Ramowej Dyrektywy Wodnej. Dla danej

JCWP zostało ustanowione odstępstwo z art. 4 ust. 7 Ramowej Dyrektywy Wodnej. Część wymienionej JCWP stanowi również obszar chroniony przeznaczony do ochrony siedlisk lub gatunków, o których mowa w przepisach ustawy z dnia 16 kwietnia 2004r. o ochronie przyrody (Dz.U. z 2018r. poz.1614).

- JCWPd PLGW 200045 - o dobrym stanie (stan ilościowy dobry, stan chemiczny dobry), monitorowana, niezagrożona ryzykiem nieosiągnięcia celów środowiskowych. Celem środowiskowym dla JCWPd utrzymanie dobrego stanu ilościowego oraz chemicznego.

Planowane przedsięwzięcie nie znajduje się na obszarze stref ochronnych ujęć wód ani na obszarze ochronnym zbiorników wód śródlądowych, nie znajduje się na obszarach o płytkim zaleganiu wód podziemnych i na obszarach wodno-błotnych. Inwestycja położona jest poza terenami obszarów szczególnie zagrożonych powodzią w rozumieniu art. 16 pkt 34 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. Prawo wodne (Dz. U. z 2017 r. poz. 1566 z późn. zm.).

Po przeanalizowaniu załączonej do wniosku karty informacyjnej przedsięwzięcia wraz z uzupełnieniem, uwzględniając charakter, skalę i lokalizację przedsięwzięcia, w tym zakres wnioskowanych zmian oraz planowane rozwiązania techniczne chroniące środowisko, nie przewiduje się negatywnego oddziaływania przedmiotowego przedsięwzięcia na stan jednolitych części wód oraz na realizację celów środowiskowych określonych dla nich w „Planie gospodarowania wodami na obszarze dorzecza Wisły”, przyjętym rozporządzeniem Rady Ministrów z dnia 16 lutego 2023 r. (Dz.U. z 2023 poz. 300) przy zachowaniu uwarunkowań zawartych w niniejszej opinii.

Władysław Kołybski
Dyrektor

Otrzymują:

1. Urząd Miasta Włocławek, ul. Zielony Rynek 11/13, 87-800 Włocławek (ePUAP)
2. ZZŚ aa