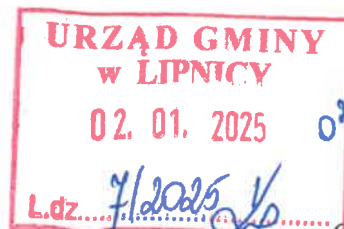




Państwowe
Gospodarstwo Wodne
Wody Polskie

GC.ZZŚ.4901.219.2024.PG
/za potwierdzeniem odbioru/



Chojnice, 20 grudnia 2024 r.

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 (t.j. Dz. U. z 2024 r. poz. 1112), po rozpatrzeniu wniosku Wójta Gminy Lipnica z dnia 28 października 2024 r. znak: RIG.6220.3.2024.KK (data wpływu: 04 listopada 2024 r.), w sprawie wydania opinii co do potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla przedsięwzięcia polegającego na wydobywaniu kopaliny metodą odkrywkową ze złoża kruszywa naturalnego z kopalni Trzebielsk Wschód 2 pn.: „Poszerzenie działalności górniczej dla złoża Trzebielsk Wschód 2 na działce o nr ewidencyjnym 103/3, obręb Lipnica gmina Lipnica, powiat bytowski, województwo pomorskie”

nie stwierdzam

potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania ww. przedsięwzięcia na stan zasobów wodnych i zagrożenie osiągnięcia przez nie celów środowiskowych i wskazuję na konieczność uwzględnienia w decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach następujących warunków i wymagań:

1. Zaplecze budowy, bazę sprzętową, w tym miejsca przeznaczone do tankowania oraz awaryjnych napraw sprzętu użytkowanego podczas eksploatacji oraz rekultywacji złoża kruszywa naturalnego, zlokalizować na uszczelnionym podłożu w celu zabezpieczenia środowiska gruntowo - wodnego przed zanieczyszczeniami; magazynowanie olejów, smarów i materiałów niezbędnych do eksploatacji i konserwacji sprzętu oraz przeglądy serwisowe powinno dokonywać się poza miejscem realizacji prac.
2. Należy używać tylko sprawnego i sprawdzonego sprzętu (posiadającego ważne przeglądy) zgodnie z instrukcjami obsługi w celu uniknięcia wycieku substancji niebezpiecznych w tym ropopochodnych do środowiska gruntowo-wodnego; prace wykonywać z należytą dbałością oraz ostrożnością.
3. Wyposażyć teren kopalni w sorbenty, maty lub biopreparaty do neutralizacji substancji szkodliwych, w tym ropopochodnych ze sprzętu lub pojazdów.
4. Wszystkie awaryjne zdarzenia wiążące się z zanieczyszczeniem środowiska gruntowo - wodnego substancjami niebezpiecznymi w tym ropopochodnymi usunąć natychmiast po wystąpieniu zdarzenia.
5. Odpady wytwarzane podczas eksploatacji przedsięwzięcia magazynować selektywnie w oznakowanych kontenerach, a odpady niebezpieczne gromadzić w atestowanych pojemnikach na podłożu odpowiednio zabezpieczonym przed przenikaniem zanieczyszczeń do środowiska gruntowo - wodnego i zapewnić ich sukcesywny wywóz przez firmy posiadające odpowiednie zezwolenia na ich zagospodarowanie.
6. Wydobywanie kopaliny prowadzić zgodnie z przepisami bezpieczeństwa i higieny pracy obowiązującymi w odkrywkowych zakładach górniczych wydobywających kopaliny pospolite.

7. W wyrobisku zabrania się składowania materiałów ropopochodnych, odpadów niebezpiecznych oraz wylewania ścieków.
8. Należy zapewnić pracownikom zaplecze sanitarne; wyposażyć zaplecze socjalne planowanej kopalni w przenośne sanitariaty ze szczelnymi zbiornikami na ścieki socjalno-bytowe oraz zapewnić ich sukcesywny wywóz przez wyspecjalizowane firmy.
9. Teren, na którym prowadzone będą prace eksploatacyjne oraz montażowe należy uporządkować.
10. Należy prowadzić kontrole stanu skarp wyrobiska, w szczególności po intensywnych opadach deszczu w celu uniknięcia wystąpienia osuwisk i wymyć.
11. Eksploatacje prowadzić w udokumentowanych granicach złoża z zachowaniem pasów ochronnych, zgodnie z warunkami koncesji i uzyskanymi pozwoleniami; należy przestrzegać ustalonych granic ochronnych.
12. Eksploatacje prowadzić w sposób zapewniający ochronę środowiska gruntowo - wodnego.
13. Eksploatacje złoża prowadzić w taki sposób, aby swoim oddziaływaniem nie naruszała terenów przyległych.
14. Wydobycie kopaliny prowadzić wyłącznie powyżej pierwszego użytkowego poziomu wód podziemnych.
15. Po zakończeniu eksploatacji złoża należy przywrócić teren inwestycji do stanu określonego w decyzji o kierunku rekultywacji.

Uzasadnienie

W dniu 04 listopada 2024 r. do Dyrektora Zarządu Zlewni Wód Polskich w Chojnicach wpłynął wniosek Wójta Gminy Lipnica z dnia 28 października 2024 r. znak: RIG.6220.3.2024.KK w sprawie wydania opinii co do potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla przedsięwzięcia polegającego na odkrywkowej eksploatacji kopaliny ze złoża kruszywa naturalnego Trzebielsk Wschód 2 pn.: „Poszerzenie działalności górniczej dla złoża Trzebielsk Wschód 2 na działce o nr ewidencyjnym 103/3, obręb Lipnica gmina Lipnica, powiat bytowski, województwo pomorskie”, uzupełniony pismem Wójta Gminy Lipnica z dnia 17 grudnia 2024 r. znak: RIG.6220.3.2024.KK, na wezwanie Dyrektora Zarządu Zlewni Wód Polskich w Chojnicach z dnia 19 listopada 2024 r. znak: GC.ZZŚ.4901.219.2024.PG.

Planowana inwestycja została wymieniona w grupie inwestycji mogących potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko, 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.) jako:

- § 3 ust.1 pkt 40 lit. a „*wydobycie kopalin metodą odkrywkową inne niż wymienione w § 2 ust. 1 pkt 27 lit. a: bez względu na powierzchnię obszaru górniczego: - na terenie gruntów leśnych lub w odległości nie większej niż 100 m od nich, - w odległości nie większej niż 250 m od terenów, o których mowa w art. 113 ust. 2 pkt 1 ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. - Prawo ochrony środowiska (Dz. U. z 2019 r. poz. 1396, z późn. zm.), - jeżeli w odległości nie większej niż 0,5 km od miejsca planowanego wydobywania kopalin metodą odkrywkową znajdują się inny obszar górniczy ustanowiony dla wydobywania kopalin metodą odkrywkową*”;
- § 3 ust.1 pkt 88 lit. e „*zmianę lasu, innego gruntu o zwartej powierzchni co najmniej 0,10 ha pokrytego roślinnością leśną – drzewami i krzewami oraz runem leśnym – lub nieużytku na użytek rolny lub wylesienie mające na celu zmianę sposobu użytkowania terenu: e) o powierzchni nie mniejszej niż 1 ha, inne niż wymienione w lit. a–d*”.

Przedmiotowa inwestycja realizowana będzie na działce nr ewid. 103/3 obręb Lipnica o powierzchni 15,63 ha, planowanej do realizacji na terenie gminy Lipnica, powiatu

bytowskiego, województwa pomorskiego. Planowane przedsięwzięcie polegać będzie na wydobywaniu kruszywa naturalnego metodą odkrywkową. W związku z ww. wezwaniem Dyrektora Zarządu Zlewni Wód Polskich w Chojnicach, Inwestor przedstawił dokumentację geologiczną złoża piaskowo – żwirowego kopaliny „Trzebielsk Wschód 2”, opracowaną we wrześniu 2024 r. przez p. Mirosława Nowakowskiego oraz p. Mateusza Czarnomskiego, zatwierdzoną decyzją Marszałka Województwa Pomorskiego z dnia 12 listopada 2024 r. znak: DROŚ-G.7427.39.2024.

Powierzchnia udokumentowanego złoża, zgodnie z ww. dokumentacją geologiczną wynosi 15,6 ha. Kopalina główna występuje w postaci piasków i żwirów, a także pospółki z przewarstwieniami piasków lub drobnych żwirów. Obszar złoża „Trzebielsk Wschód 2” położony jest częściowo na złożu kruszywa naturalnego „Trzebielsk”. Złoże graniczy od północy ze złożem „Trzebielsk Wschód”, od wschodu ze złożem „Trzebielsk Wschód 1”, od południa i południowego zachodu z gruntami rolnymi i leśnymi. Zgodnie z rejestrem gruntów, działka inwestycyjna stanowi las LsVI.

Rozpoczęcie prac polegać będzie na usunięciu roślinności i wyrębie lasu oraz zebraniu nadkładu i jego składowaniu na zwałowiskach tymczasowych (pryzmach) wzdłuż granic złoża i na przedpolu wyrobiska. Wyrąb lasu zostanie poprzedzony przeprowadzeniem wymaganej przepisami odrębnymi procedury uzyskania zgody na wycinkę oraz decyzji wyłączeniowej z produkcji leśnej.

Złoże będzie eksploatowane tylko w warstwie suchej (w niezawodnionej części, powyżej zwierciadła wód podziemnych). Poziom wody na analizowanym terenie występuje od ok. 157,8 m n.p.m. (południe działki) do ok. 158,3 m n.p.m. (północno - zachodnia część działki). Zasoby geologiczne przedmiotowego złoża, zgodnie z ww. dokumentacją geologiczną określono 3 330 334 ton oraz 3 2253 498 ton, w zależności od zastosowanej metody obliczeń.

Całość urobku ze złoża „Trzebielsk Wschód 2” będzie przekazywana podmiotowi - Holcim Kruszywa Sp. z o. o., który prowadzi działalność wydobywczą i przeróbczą oraz posiada decyzję o środowiskowych uwarunkowaniach, wydaną przez Wójta Gminy Lipnica z dnia 3 marca 2017 r. znak: RIG.6220.3.2016.KK dot. eksploatacji złoża „Trzebielsk Wschód” oraz decyzję o środowiskowych uwarunkowaniach, wydaną przez Wójta Gminy Lipnica z dnia 28 maja 2024 r. znak: OŚ.6220.1.2023.KK dot. eksploatacji złoża „Trzebielsk Wschód 1”. Inwestorzy prowadzić będą eksploatację na ww. złożach z wykorzystaniem tych samych urządzeń. Praca maszyn prowadzona będzie naprzemiennie. Wydobyty urobek będzie transportowany przenośnikami taśmowymi i manewrowymi do zakładu Holcim Kruszywa Sp. z o. o. do wstępnego odsiewu, gdzie następnie prowadzony będzie proces jego uszlachetniania (kruszenie, przesiewanie) oraz sprzedaż kruszywa.

Kopalnia będzie pracować w systemie 3 – zmianowym, od poniedziałku do soboty, w godzinach 6:00 – 22:00. Na terenie przedsięwzięcia planuje się zatrudnić 11 pracowników.

Woda na cele bytowe dostarczana będzie na teren przedsięwzięcia w pojemnikach. Ścieki bytowe gromadzone będą w szczelnym zbiorniku typu toi – toi. Planowane przedsięwzięcie nie będzie wymagało poboru wody na cele technologiczne. Nie przewiduje się również powstawania ścieków przemysłowych. W związku z realizacją planowanej inwestycji konieczne będzie przeprowadzenie fazy udostępniania złoża - zdjęcie nadkładu i wyrąb lasu oraz posadowienie przenośników do transportu wydobywanego kruszywa. Na tym etapie wystąpi jedynie zapotrzebowanie na paliwa. Szacuje się, że zużycie paliwa do ww. celów wyniesie ok. 50 m³. Podczas procesu eksploatacji zapotrzebowanie na paliwa do celów transportowych wyniesie ok. 350 m³/rok. Na potrzeby wydobywania kruszywa nie zachodzi konieczność realizacji żadnych obiektów – stosowane będą tylko maszyny. Po zakończeniu eksploatacji nastąpi jedynie demontaż maszyn i rekultywacja terenu w kierunku leśnym.

Miejsca magazynowania odpadów powstających na etapie realizacji, eksploatacji i likwidacji będą zlokalizowane poza obszarem wyrobiska. Odpady niebezpieczne będą

magazynowane w szczelnych, przystosowanych do tego celu pojemnikach metalowych lub z tworzyw sztucznych, ustawionych na utwardzonym i szczelnym podłożu, w granicach terenu do którego Inwestor posiada tytuł prawny. Odpady płynne będą znajdowały się dodatkowo na wannach wychwytowych, zabezpieczających przed przedostaniem się ewentualnych wycieków do środowiska gruntowo – wodnego. Miejsce magazynowania odpadów będzie zabezpieczone przed wpływem czynników atmosferycznych i dostępem osób postronnych.

Dzięki planowanym rozwiązaniom ochronnym na etapie eksploatacji inwestycja nie powinna wpłynąć na stan ekologiczny i chemiczny wód. Prace powinny być prowadzone ze szczególną ochroną środowiska gruntowo - wodnego, w sposób zapewniający nienaruszenie stosunków wodnych na przedmiotowym terenie oraz obszarach będących w zasięgu oddziaływania przedsięwzięcia.

Przedsięwzięcie nie zostało zlokalizowane na obszarach wodno - błotnych, siedliskach łągowych oraz ujściach rzek, strefach ochronnych ujęć wody i obszarach ochronnych zbiorników wód śródlądowych. Teren inwestycyjny nie leży na obszarach szczególnego zagrożenia powodziowego, w rozumieniu art. 16 pkt 34 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. Prawo wodne (t.j. Dz. U. z 2024 r. poz. 1087 ze zm.). Planowane przedsięwzięcie nie znajduje się na obszarze głównych zbiorników wód podziemnych (GZWP). Inwestycja swoją lokalizacją oraz oddziaływaniem nie znajduje się na terenach podlegających ochronie przyrody, w rozumieniu ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (t.j. Dz. U. z 2024 r. poz. 1478).

Planowane przedsięwzięcie znajduje się na obszarze dorzecza Wisły, w myśl Rozporządzenia Ministra Infrastruktury z dnia 4 listopada 2022 r. w sprawie Planu gospodarowania wodami na obszarze dorzecza Wisły (Dz. U. z 2023 r. poz. 300, dalej jako: „Plan gospodarowania wodami na obszarze dorzecza Wisły”). Zgodnie z ww. planem przedsięwzięcie znajduje się na obszarze następujących jednolitych części wód:

- powierzchniowych rzecznych (JCWP RW) o kodzie RW2000092923329 - „Chocina”, określonej jako naturalna część wód, monitorowana, typ PN - Potok lub strumień nizinny, zagrożona ryzykiem nieosiągnięcia celów środowiskowych, tj. dobrego stanu ekologicznego oraz dobrego stanu chemicznego. Stan ogólny ww. wód określono jako zły, zgodnie z załącznikiem nr 3 do rozporządzenia Ministra Infrastruktury z dnia 25 czerwca 2021 r. w sprawie klasyfikacji stanu ekologicznego potencjału ekologicznego i stanu chemicznego oraz sposobu klasyfikacji stanu jednolitych części wód powierzchniowych, a także środowiskowych norm jakości dla substancji priorytetowych (Dz. U. z 2021 r. poz. 1475),
- podziemnych (JCWPd) o kodzie GW200027, zaliczonym do regionu Dolnej Wisły. W Planie gospodarowania wodami na obszarze dorzecza Wisły, zgodnie z rozporządzeniem Ministra Gospodarki Morskiej i Żeglugi Śródlądowej z dnia 11 października 2019 r. w sprawie kryteriów i sposobu oceny stanu jednolitych części wód podziemnych (Dz. U. z 2019 r. poz. 2148) stan ilościowy i chemiczny określony został jako dobry. Dana JCWPd nie jest zagrożona ryzykiem nieosiągnięcia celów środowiskowych, tj. dobrego stanu ilościowego i chemicznego wód podziemnych.

Podczas prac eksploatacyjnych nie przewiduje się powstawania zanieczyszczeń, które mogłyby wpłynąć na stan wód powierzchniowych lub podziemnych. Należy zachować szczególną ostrożność i zapobiegać przedostawaniu się zanieczyszczeń do środowiska gruntowo - wodnego. W trakcie prac wydobywczych wykorzystywany będzie tylko sprawdzony i sprawny sprzęt, a prace remontowe takie jak wymiana oleju lub drobne naprawy będą odbywać się na wyznaczonych terenach, odpowiednio zabezpieczonych przed ewentualnym wyciekami substancji ropopochodnych. Wszystkie awaryjne zdarzenia wiążące się z zanieczyszczeniem substancjami ropopochodnymi środowiska gruntowo – wodnego będą usunięte natychmiast po wystąpieniu zdarzenia. W celu uniknięcia przedostawania się

zanieczyszczeń do gruntu wraz z wodami opadowymi, wykorzystywane maszyny i sprzęt będą utrzymywane w należyłym stanie technicznym.

Po przeanalizowaniu dołączonej do wniosku karty informacyjnej przedsięwzięcia, uwzględniając charakter i skalę przedsięwzięcia oraz planowane rozwiązania chroniące środowisko, nie przewiduje się negatywnego oddziaływania przedmiotowego przedsięwzięcia na stan jednolitych części wód oraz na realizację celów środowiskowych, określonych w Planie gospodarowania wodami na obszarze dorzecza Wisły.

DYREKTOR

Maria Ossowska

Otrzymują:

1. Wójt Gminy Lipnica, ul. J. Słomińskiego 19, 77-130 Lipnica,
2. aa/PG.

Klauzula informacyjna:

Na podstawie art. 13 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 prowadzonego postępowania administracyjnego danych osobowych jest Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie z siedzibą w Warszawie, 00-848 Warszawa, ul. Żelazna 59A.
- 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) Dane będą udostępniane jedynie uprawnionym podmiotom na zasadach i w okolicznościach przewidzianych w ww. rozporządzeniu (RODO) oraz w innych powszechnie obowiązujących przepisach prawa.
- 5) Zebrane dane osobowe nie będą przekazywane do państwa trzeciego lub organizacji międzynarodowej.
- 6) Okres przechowywania danych osobowych uzależniony jest od rodzaju sprawy, dla potrzeb której zebrano dane osobowe i nadanej jej kategorii archiwalnej, zgodnej z jednolitym rzeczowym wykazem akt określonym przepisami prawa. Zebrane dane osobowe mogą jednak przechowywane dłużej, ponieważ materiały będące we władaniu podmiotów wykonujących zadania z zakresu administracji publicznej mogą być usunięte tylko na podstawie zgody Archiwum Państwowego.
- 7) Osoba, której dane dotyczą ma prawo żądania dostępu do treści swoich danych oraz ich sprostowania. W przypadkach przewidzianych prawem ma również prawo do żądania usunięcia lub ograniczenia przetwarzania, prawo do wniesienia sprzeciwu wobec przetwarzania oraz prawo do przenoszenia danych.
- 8) W razie naruszenia zasad przetwarzania danych osobie, której dane dotyczą, przysługuje prawo do wniesienia skargi do organu nadzorczego – Prezesa Urzędu Ochrony Danych Osobowych.
- 9) Dane osobowe zostały pobrane w związku ze złożonym wnioskiem na ww. przedsięwzięcie.

Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie
Zarząd Zlewni w Chojnicach
ul. Łużycka 1A, 89-600 Chojnice
tel./faks. 52 397 52 02 • e-mail: zz-chojnice@wody.gov.pl

www.gov.pl/wody-polskie

- 10) Zebranie danych osobowych jest wymogiem wynikającym z obowiązujących przepisów prawa i jest niezbędne do załatwienia sprawy, prowadzonej w ramach ustawowego umocowania.
- 11) Zebrane dane osobowe nie będą przetwarzane w sposób zautomatyzowany i nie będą podlegały profilowaniu.