

0.374/226
27.12.2021
51

Augustów, dnia 14 grudnia 2021 r.



Państwowe
Gospodarstwo
Wodne Wody Polskie

Dyrektor
Zarządu Zlewni
w Augustowie

URZĄD MIĘSKIM WOLECKU (SEKRETARIAT)	
wpłynęło dnia	16. 12. 2021
Nr rej.	30735/21
GKO DEKRETACJA	JR PODPIS DEKRETUJĄCEGO

BI.ZZŚ.1.4360.436.2021.AN

OPINIA

Na podstawie art. 64 ust. 1 pkt 4, a także ust. 3 i 4 ustawy z dnia 3 października 2008r. *o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko* (Dz. U. z 2021r., poz. 247 ze zm.), § 3 ust. 1 pkt 40 lit. a tiret 7 i lit. b oraz pkt 39 Rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 10 września 2019r. *w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko* (Dz. U. z 2019 r. poz. 1839), a także art. 397 ust. 3 pkt 2 lit. b ustawy z dnia 20 lipca 2017r. *Prawo wodne* (t.j. Dz. U. z 2021r. poz. 2233), po rozpatrzeniu wniosku Burmistrza Olecka z dnia 02 grudnia 2021r., znak: GKO.6220.29.2021 oraz przeanalizowaniu wniosku o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach wraz z załącznikami, w tym karty informacyjnej przedsięwzięcia,

nie stwierdzam

potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla przedsięwzięcia polegającego na wydobywaniu i wstępnej przeróbce kruszywa ze złoża piasku ze żwirem Jaśki VIII zlokalizowanego na części działek o numerach ewidencyjnych 230, 232, 234, 235/5, 236/3, 237/6, 347/3 i 347/9 obręb 001 Jaśki, gmina Olecko.

Uzasadnienie

W dniu 03 grudnia 2021r. do Dyrektora Zarządu Zlewni w Augustowie wpłynął wniosek Burmistrza Olecka z dnia 02 grudnia 2021r., znak: GKO.6220.29.2021 o wydanie opinii co do potrzeby, lub jej braku, przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko przedsięwzięcia polegającego na wydobywaniu i wstępnej przeróbce kruszywa ze złoża piasku ze żwirem Jaśki VIII zlokalizowanego na części działek o numerach ewidencyjnych 230, 232, 234, 235/5, 236/3, 237/6, 347/3 i 347/9 obręb 001 Jaśki, gmina Olecko.

Z uwagi na rodzaj, parametry oraz lokalizację, przedsięwzięcie zalicza się do kategorii przedsięwzięć mogących potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko, dla których może być wymagana ocena oddziaływania na środowisko, wymienionych w § 3 ust. 1 pkt 40 lit. a tiret 7 i lit. b oraz § 3 ust. 1 pkt 39 Rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 10 września 2019r. *w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko* (Dz. U. z 2019r., poz. 1839).

Planowane przedsięwzięcie polegać będzie na wydobywaniu i wstępnej przeróbce kruszywa ze złoża piasku ze żwirem Jaśki VIII zlokalizowanego na części działek o numerach ewidencyjnych 230, 232, 234, 235/5, 236/3, 237/6, 347/3 i 347/9 obręb 0011 Jaśki, gmina Olecko, powiat olecki, województwo warmińsko-mazurskie. Złoże posiada opracowaną „Dokumentację geologiczną złoża piasku ze żwirem JAŚKI VIII w kat. C1” sporządzoną zgodnie z „Projektem robót geologicznych dla udokumentowania złoża piasku ze żwirem na gruntach wsi Jaśki na działkach nr: 230, 232, 234, 235/5, 236/3, 237/6, 347/3, 347/9” i decyzją zatwierdzającą projekt z dnia 20 lutego 2019r., Nr GW.741.3.2019 wydaną przez Marszałka Województwa Warmińsko – Mazurskiego.

Łączna powierzchnia ww. działek wynosi 77,1367 ha. Złoże Jaśki VIII zostało udokumentowane na powierzchni 6,0714 ha, w ilości 1227,837 tys. Mg. Serię złożową przeznaczoną do eksploatacji, stanowią głównie piaski ze żwirami, czasem lekko zaglinione, o udokumentowanej miąższości od 3,0 do 26,0 m, średnio 10,9 m. Strop złoża kształtuje się w przedziale rzędnych 193,8 – 183,8 m n.p.m.; deniwelacje wynoszą 10,0 m. Dla spągu złoża deniwelacje wynoszą 23,8 m i kształtuje się on w przedziale rzędnych 186,0 – 162,2 m n.p.m. Nadkład złoża budują gleby piaszczyste i podglebie zbudowane z piasków drobnoziarnistych, piasków gliniastych i gliny o grubości od 0,0 do 4,5 m, średnio 1,2 m, w tym gleba o grubości od 0,0 do 0,5, średnio 0,2 m. Złoże piasku ze żwirem Jaśki VIII jest złożem lądowo-wodnym. Miąższość serii złożowej zawodnionej wynosi od 1,0 do 12,0 m.

Zgodnie z zaświadczeniem Burmistrza Olecka (pismo z dnia 25 września 2020r. znak: PGN.6727.309.2020), działki o nr ewid. 230, 232, 236/3, 347/3 oraz część działki nr 347/9 położone w obrębie Jaśki, nie są objęte miejscowym planem zagospodarowania przestrzennego. Północna część złoża Jaśki VIII, znajdująca się na działkach o nr ew. 235/5 i 237/6 jest objęta miejscowym planem zagospodarowania przestrzennego przyjętym Uchwałą Nr XLVIII/368/02 Rady Miejskiej w Olecku z dnia 20 września 2002r. w sprawie zmiany miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego gminy Olecko w obrębie Jaśki (Dz. Urz. Woj. Warmińsko-mazurskiego Nr 130 z 14 października 2002r., poz. 1847). Zgodnie z ww. planem zagospodarowania przestrzennego działki o nr ew. 235/5 oraz 237/6 oznaczone są symbolem PE – teren powierzchniowej eksploatacji kruszywa naturalnego. W środkowej części złoża, znajdującej się na działce o nr ew. 347/9 obowiązuje miejscowy plan zagospodarowania przestrzennego przyjęty Uchwałą Nr XXXVI/334/09 Rady Miejskiej w Olecku z dnia 30 grudnia 2009r. w sprawie uchwalenia miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego dla terenów położonych w obrębie geodezyjnym Jaśki, gmina Olecko, w granicach działek o numerach geodezyjnych 218/6, 218/7 oraz część działki 229/1 (Dz. Urz. Woj. Warmińsko-Mazurskiego Nr 21 z 24 lutego 2010r., poz. 525). Zgodnie z ww. planem zagospodarowania przestrzennego działka o obecnym nr ew. 347/9 (w dokumencie mpzp jest to działka nr 229/1) oznaczona jest symbolem 3PE – teren powierzchniowej eksploatacji kruszywa naturalnego. Zgodność lokalizacji przedsięwzięcia z miejscowym planem zagospodarowania przestrzennego stwierdza organ wydający decyzję o środowiskowych uwarunkowaniach – art. 80 ust 2 ustawy o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko.

Działki, w obrębie których funkcjonować będzie przedmiotowa kopalnia, obejmują obecnie: użytki kopalne, drogi, grunty orne V i VI klasy, pastwiska trwałe IV, V i VI klasy, łąki trwałe IV klasy oraz nieużytki. Na północ od drogi przecinającej złoże znajdują się tereny poeksploatacyjne z częściowo odsłoniętymi ścianami żwirowymi. Część środkowa i północno-wschodnia złoża Jaśki VIII położona jest na złożach Jaśki II-1, Jaśki III oraz Jaśki IV. Część południowa złoża jest zajęta w większości przez nieużytki i niewielkie zakrzaczenia i zadrzewienia.

Złoże Jaśki VIII, od strony północnej sąsiaduje z wyrobiskiem po wyeksploatowanym i skreślonym z „Bilansu kopalni Polski” złożem Jaśki, od strony wschodniej – z zaniechanym do eksploatacji złożem Jaśki IV oraz złożem Jaśki V, od strony południowej – ze złożami Jaśki II-1 i Jaśki III, natomiast od strony zachodniej – z zadrzewieniami, następnie drogą i złożem Jaśki VI.

W rejonie przedsięwzięcia nie występują obszary wodno-błotne, inne obszary o płytkim zaleganiu wód podziemnych, w tym siedliska łąkowe oraz ujścia rzek, strefy ochronne ujęć wód i obszary ochronne zbiorników wód śródlądowych. Teren planowanego przedsięwzięcia znajduje się poza granicami obszarów chronionych wymienionych w ustawie o ochronie przyrody oraz poza obszarem głównych zbiorników wód podziemnych (GZWP). Najbliższe ujęcie ujmujące użytkową warstwę wodonośną znajduje się w odległości około 46 m na terenie Zakładu Górniczego Jaśki IV.

Zgodnie z Planem gospodarowania wodami na obszarze dorzecza Wisły, wprowadzonym Rozporządzeniem Rady Ministrów z dnia 18 października 2016r. (Dz. U. z 28 listopada 2016r. poz. 1911) teren przedsięwzięcia znajduje się w zlewni JCWP RW20002526261539 Jegrznia (Lega) od wpływu do jeziora Olecko Wielkie do wypływu z jeziora Olecko Małe oraz JCWPd PLGW200032. JCWP RW20002526261539 wykazana jest jako naturalna część wód o złym stanie. JCWP zagrożona

jest ryzykiem nieosiągnięcia celów środowiskowych. Celem środowiskowym dla JCWP jest osiągnięcie dobrego stanu ekologicznego oraz dobrego stanu chemicznego. Dla JCWP RW20002526261539 wprowadzono odstępstwo (typ: brak możliwości technicznych). W uzasadnieniu derogacji wskazano, iż w zlewni JCWP nie zidentyfikowano presji mogącej być przyczyną występujących przekroczeń wskaźników jakości. Konieczne jest dokonanie szczegółowego rozpoznania przyczyn w celu prawidłowego zaplanowania działań naprawczych. Rozpoznanie przyczyn nieosiągnięcia dobrego stanu zapewni realizacja działań na poziomie krajowym: utworzenie krajowej bazy danych o zmianach hydromorfologicznych, przeprowadzenie pogłębionej analizy presji pod kątem zmian hydromorfologicznych, opracowanie dobrych praktyk w zakresie robót hydrotechnicznych i prac utrzymaniowych wraz z ustaleniem zasad ich wdrażania oraz opracowanie krajowego programu renaturalizacji wód powierzchniowych. Stan ilościowy i chemiczny JCWPd PLGW200032 oceniany jest jako dobry i nie jest ona zagrożona ryzykiem nieosiągnięcia celów środowiskowych. Celem środowiskowym dla JCWPd jest utrzymanie obecnego stanu ilościowego i chemicznego wód poprzez zapobieganie dopływowi zanieczyszczeń, zapewnienie równowagi pomiędzy poborem i zasilaniem wód podziemnych, wdrożenie działań dla ochrony wód podziemnych.

Eksploatacja złoża Jaski VIII prowadzona będzie metodą odkrywkową, systemem ścianowym, dwoma poziomami. Inwestor przewiduje wystąpienie o koncesję na okres 10 lat. W celu ochrony sąsiednich gruntów, dróg i terenów leśnych przed skutkami prowadzonych prac górniczych w Projekcie Zagospodarowania Złoża zostaną dla nich zaprojektowane pasy ochronne, wyznaczone zgodnie z Polską Normą „PN-G-02100 – Górnictwo odkrywkowe”: od gruntów obcych – pas o szerokości 6 m, od linii elektroenergetycznej – pas o szerokości 10 m, od dróg – pas o szerokości 10 m. W ramach robót udostępniających nakładowe masy ziemne będą stopniowo usuwane, wraz z postępem prac wydobywczych, przy pomocy spycharki gąsienicowej i ładowarki. Szacunkowo przewiduje się usunięcie ok. 74 tys. m³ nadkładu, który po usunięciu gromadzony będzie na tymczasowych zwałowiskach. Docelowo nakład w całości zostanie wykorzystany do rekultywacji, głównie złagodzenia skarp końcowych i wyrównania dna wyrobiska poeksploatacyjnego oraz odtworzenia warstwy glebowej.

W zależności od zapotrzebowania rynku, urobek częściowo będzie sprzedawany bez obróbki (pospółka), bezpośrednio po wydobyciu, a częściowo poddawany przeróbce. Jak wskazano, wydobyta kopalina może być częściowo poddawana wstępnej przeróbce w granicach złoża Jaśki VIII na przesiewaczu mobilnym/przestawnym, w celu oddzielenia frakcji 0-2 mm, bądź bezpośrednio kierowana do zakładu uszlachetniania kruszywa zlokalizowanego poza granicami planowanej eksploatacji. Kopalina wydobyta z piętra zawodnionego przed podaniem na przesiewacz kierowana będzie na pole odkładcze w celu odsączenia wody. Frakcja poniżej 2 mm kierowana będzie na miejsce magazynowania piasków odsiewkowych, bądź na bieżąco zostanie wykorzystana do wstępnych zabiegów rekultywacyjnych (wypełnienie wyrobisk poeksploatacyjnych). Pozostała część kopaliny, w celu dalszego uszlachetniania, transportowana będzie przenośnikami taśmowymi, bądź pojazdami kołowymi do istniejącego zakładu przerobczego zlokalizowanego na działce nr 237/6 (ZG Jaśki IV). Materiał nadgabarytowy poddany będzie procesowi kruszenia na kruszarce. Na terenie analizowanej inwestycji nie planuje się posadowienia nowego zakładu przerobczego. Istniejący zakład uszlachetniania znajduje się na działce należącej do Inwestora. Woda do celów uszlachetniania kopaliny będzie pobierana z powstałego zbiornika wody kopalnianej i krążyć będzie w obiegu zamkniętym, bądź ze studni głębinowej zlokalizowanej w graniach istniejącego zakładu górniczego. Woda pobierana ze zbiornika, podawana będzie na węzeł przesiewający. Wykorzystana na przesiewaczu „na mokro”, obciążona frakcją pylastą, będzie kierowana z powrotem do zbiornika wody kopalnianej, z którego jako woda „czysta” pobierana będzie powtórnie do uszlachetniania kopaliny.

Na podstawie przedłożonej karty informacyjnej ustalono, iż w ramach przedsięwzięcia nie planuje się budowy żadnego obiektu budowlanego, urządzeń wodnych ani przyłączy. Pracownicy będą korzystali z zaplecza socjalnego znajdującego się w sąsiednim ZG Jaśki IV. Tankowanie maszyn oraz samochodów transportujących kruszywo, a także serwisowanie oraz naprawa wykorzystywanych maszyn i urządzeń będzie odbywać się poza obszarem planowanego przedsięwzięcia. Na terenie ZG Jaśki VIII nie przewiduje się utwardzenia placów manewrowych i dróg

wewnętrznych. Wydobycie kopaliny z części zawadnionej złoża będzie prowadzone bez odpompowywania wody z wyrobiska. Eksploatacja złoża Jaśki VIII nie będzie wiązała się z powstawaniem ścieków przemysłowych. W obrębie wyrobiska nie będą składowane odpady lub inne substancje i materiały mogące być źródłem zanieczyszczeń. Odpady powstające na terenie zakładu będą czasowo magazynowane w dostosowanych do tego pojemnikach a następnie będą odbierane przez firmy posiadające stosowne zezwolenia w zakresie gospodarowania odpadami.

Przy zastosowaniu standardowych rozwiązań chroniących środowisko nie przewiduje się negatywnego wpływu realizacji planowanego przedsięwzięcia na parametry jakościowe i ilościowe wód powierzchniowych i podziemnych. Ochrona przed przedostaniem się zanieczyszczeń do gruntu i wód gruntowych realizowana będzie przede wszystkim poprzez właściwą organizację prac oraz stosowanie sprawnego technicznie sprzętu i systematyczną kontrolę jego sprawności. Teren inwestycji wyposażony będzie w odpowiednie środki neutralizujące służące do likwidacji ewentualnie powstałych wycieków substancji ropopochodnych. Na podstawie przedstawionych danych nie przewiduje się możliwości ponadnormatywnego kumulowania się oddziaływania na stan wód omawianego przedsięwzięcia z innymi przedsięwzięciami. Złoże Jaśki VIII częściowo położone jest na złożach Jaśki II-1, Jaśki III oraz Jaśki IV. Nieeksploatowane fragmenty ww. złóż zostały objęte powierzchnią analizowanego złoża. Jak wynika z przedłożonej karty informacyjnej, eksploatacja na pozostałych częściach złóż Jaśki II-1, Jaśki III i Jaśki IV (nie wchodzących w skład złoża Jaśki VIII) oraz na całym złożu Olecko III została zakończona.

Po przeanalizowaniu przedłożonych dokumentów, biorąc pod uwagę przedstawioną charakterystykę przedsięwzięcia oraz planowane środki techniczne i organizacyjne ograniczające negatywne oddziaływanie przedsięwzięcia na środowisko wodno-gruntowe uznano, iż przedsięwzięcie nie będzie kolidować z realizacją celów środowiskowych określonych dla ww. jednolitych części wód powierzchniowych (JCWP) oraz jednolitych części wód podziemnych (JCWPd).

W związku z powyższym, w opinii tut. organu dla przedsięwzięcia polegającego na *wydobywaniu i wstępnej przeróbce kruszywa ze złoża piasku ze żwirem Jaśki VIII zlokalizowanego na części działek o numerach ewidencyjnych 230, 232, 234, 235/5, 236/3, 237/6, 347/3 i 347/9 obręb 001 Jaśki, gmina Olecko*, nie zachodzi konieczność przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko w zakresie wpływu przedsięwzięcia na stan wód oraz osiągnięcie określonych dla nich celów środowiskowych.

DYREKTOR

Edyta Borzyszkowska

Otrzymują:

1. Burmistrz Olecka
2. a/a

Do wiadomości:

1. Zakład Produkcji Kruszyw Rupińscy sp.j., ul. Przemysłowa 28, 18 – 305 Szumowo

Klauzula informacyjna dotycząca przetwarzania danych osobowych

Zgodnie z art. 13 ust. 1 i 2 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 takich danych oraz uchylenia dyrektywy 95/46/WE (ogólne rozporządzenie o ochronie danych osobowych) (Dz. Urz. UE L 119 z 04.05.2016, str. 1 z późn. zm., dalej jako: Rozporządzenie) Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie informuje:

1. Administratorem Pani/Pana danych osobowych jest Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie z siedzibą przy ul. Żelaznej 59A, 00-848 Warszawa (dalej jako: PGW Wody Polskie).
2. Kontakt z Inspektorem Ochrony Danych w PGW Wody Polskie możliwy jest pod adresem e-mail: iod@wody.gov.pl lub listownie pod adresem: Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie z siedzibą przy ul. Żelaznej 59A, 00-848 Warszawa, z dopiskiem „Inspektor Ochrony Danych” a także z Regionalnym Inspektorem Ochrony Danych pod adresem e-mail: riod.bialystok@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.

