

Twardogóra, dnia 29.10.2018 r.

GNO.6220.3.13.2018.KB

DECYZJA

Na podstawie art. 71 ust. 1, ust 2 pkt 2, art. 73 ust. 1, art. 75 ust. 1 pkt 4, art. 84 oraz art. 85 ust. 2 pkt 2 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 2017 r. poz. 1405 ze zm.*) – zwanej dalej ustawą ooś, § 3 ust. 2 pkt 2 w związku z § 3 ust. 1 pkt 40 lit. a rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2010 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (*Dz. U. z 2016 r. poz. 71*) oraz art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (*Dz. U. z 2017 r. poz. 1257 ze zm.*) – zwanej dalej ustawą Kpa, po rozpatrzeniu wniosku Pana ██████████, zam. ██████████, w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedsięwzięcia mogącego potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko pn. **„Kontynuowanie eksploatacji złoża kruszywa naturalnego „Grabowno Wielkie”, położonego w miejscowości Grabowno Wielkie, gmina Twardogóra, powiat oleśnicki, województwo dolnośląskie”**, po zasięgnięciu opinii Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska we Wrocławiu, Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Oleśnicy oraz Dyrektora Zarządu Zlewni w Lesznie Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie

stwierdzam

brak potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko.

Uzasadnienie:

Uzyskanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach jest obowiązkiem podmiotu podejmującego realizację przedsięwzięcia przed uzyskaniem decyzji, o których mowa w art. 72 ust. 1 ustawy ooś. Zgodnie z art. 73 ust. 1 ustawy ooś postępowanie w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach wszczyna się na wniosek podmiotu planującego podjęcie realizacji zadania.

Na wniosek Pana ██████████, zam. ██████████, z dnia 09.03.2018 r., uzupełniony pismem z dnia 18.05.2018 r. (data wpływu: 22.05.2018 r.), zostało wszczęte postępowanie w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla inwestycji pn. **„Kontynuowanie eksploatacji złoża kruszywa naturalnego „Grabowno Wielkie”, położonego w miejscowości Grabowno Wielkie, gmina Twardogóra, powiat oleśnicki, województwo dolnośląskie”**. Wnioskowane przedsięwzięcie planowane jest na działkach oznaczonych ewidencyjnie numerami: 134/4 i 134/5, obręb Grabowno Wielkie, gmina Twardogóra.

Do wniosku dołączono kartę informacyjną przedsięwzięcia, mapę do celów projektowych w skali 1:5000, mapę z oznakowaniem wyrobisk górniczych na terenie realizacji inwestycji, mapy lokalizacji obszarów chronionych w odniesieniu do lokalizacji inwestycji oraz dowód uiszczenia opłaty skarbowej za wydanie decyzji.

Teren planowanej eksploatacji objęty jest miejscowym planem zagospodarowania przestrzennego dla terenu położonego w obrębie Grabowno Wielkie, gm. Twardogóra, zatwierdzonym uchwałą Nr XVII/143/99 Rady Miejskiej w Twardogórze z dnia 26 listopada 1999 r., opublikowaną w Dzienniku Urzędowym Województwa Dolnośląskiego nr 12 dnia 11 kwietnia 2000 roku, poz. 218. Zgodnie z zapisami planu, teren znajdujący się w granicach obszaru górniczego przeznaczony jest pod eksploatację kruszyw budowlanych z docelowym kierunkiem rekultywacji na zalesienia o charakterze retencyjnym i rekreacyjnym.

W granicach terenu górniczego, będącego jednocześnie terenem, na którym planuje się realizację przedsięwzięcia, zapisy planu ustalają ponadto teren usług turystyki i rekreacji w zieleni nieurządzonej po zakończeniu eksploatacji na terenach sąsiednich, teren usług turystyki i rekreacji w zieleni po zakończeniu eksploatacji na terenach sąsiednich, teren zieleni nieurządzonej na obrzeżach lasu oraz teren zieleni nieurządzonej na obrzeżach lasu z komunikacją wewnętrzną drogami polnymi, nieutwardzonymi.

Za strony postępowania organ prowadzący postępowanie uznał właściciela nieruchomości na której realizowana będzie inwestycja oraz właścicieli działek sąsiadujących z terenem planowanej inwestycji, w tym cztery osoby fizyczne oraz Gminę Twardogóra, Państwowe Gospodarstwo Leśne Lasy Państwowe Nadleśnictwo Oleśnica Śląska i Polskie Koleje Państwowe Spółka Akcyjna.

Zgodnie z § 3 ust. 1 pkt 40 lit. a rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2004 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko, planowana do realizacji inwestycja, kwalifikuje się do przedsięwzięć mogących potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko, dla których przeprowadzenie oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko oraz obowiązek sporządzenia raportu oddziaływania na środowisko, mogą być wymagane. Ponadto, zgodnie z informacjami zawartymi we wniosku z dnia 09.03.2018 r. uzyskanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach zgody na realizację przedmiotowego przedsięwzięcia jest niezbędne do przedłużenia ważności koncesji na wydobywanie kopaliny ze złoża „Grabowno Wielkie”, której ważność upływa w miesiącu lutym 2019 roku.

Burmistrz Miasta i Gminy Twardogóra zawiadomieniem nr GNO.6220.3.1.2018.KB z dnia 22 maja 2018 r. poinformował strony o wszczęciu postępowania administracyjnego w sprawie wydania przedmiotowej decyzji.

Pismem nr ZG.2201.15.2018, z dnia 29 maja 2018 roku (data wpływu: 1 czerwca 2018 r.) Państwowe Gospodarstwo Leśne Lasy Państwowe Nadleśnictwo Oleśnica Śląska zwróciło się jako strona do tut. Urzędu, celem wyrażenia *zdecydowanie negatywnego zdania w sprawie uruchomienia kolejnej kopalni kruszyw w zasięgu terytorialnym nadleśnictwa, na terenie powiatu oleśnickiego*. Swoją opinię oparli oni na negatywnych skutkach – *obniżenie poziomu wód gruntowych, a tym samym potęgowanie zjawiska suszy fizjologicznej, objawiającej się znacznym obniżeniem stanu zdrowia drzew oraz zwiększeniem ich podatności na patogeny i szkodniki owadzie* – jakie niesie za sobą użytkowanie obecnie eksploatowanych złóż piasków i żwirów zlokalizowanych w zasięgu terytorialnym nadleśnictwa Oleśnica Śląska. Przedmiotowe pismo wysłano także do wiadomości Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska we Wrocławiu.

Przedsięwzięcie, o którym mowa we wniosku polegać będzie na kontynuowaniu eksploatacji złoża na terenie, na którym wydobywanie rozpoczęto już w 1999 roku na podstawie koncesji udzielonej decyzją nr 5/E/99 Wojewody Dolnośląskiego z dnia 29.02.1999 r. Jak wynika z załączonej do wniosku karty informacyjnej przedsięwzięcia - *nie przewiduje się, aby prace wykonywane w ramach eksploatacji złoża oddziaływały bezpośrednio lub pośrednio na wody powierzchniowe, w tym na realizację celów środowiskowych polegających na osiągnięciu dobrego stanu wód w jednolitych częściach wód powierzchniowych rejonu w którym jest położone. W obszarze złoża oraz w jego najbliższym otoczeniu nie występują naturalne lub sztuczne cieki i zbiorniki wód. Wody powierzchniowe nie są też ujmowane na potrzeby kopalni oraz nie są odbiornikami ścieków technologicznych i bytowych pochodzących z kopalni. Kontynuowanie eksploatacji złoża przy dotychczasowym sposobie eksploatacji nie wpłynie negatywnie na ujęcia wód podziemnych, główne zbiorniki wód podziemnych oraz*

siedliska przyrodnicze i ekosystemy od wody zależne. Przy dalszym ścisłym przestrzeganiu przedstawionego w kolejnych częściach opracowania reżimu technologicznego i zasad ochrony w zakresie gospodarki ściekowej, gospodarki odpadami oraz materiałowej (paliwa), kontynuowanie wydobycie kruszywa ze złoża „Grabowno Wielkie” nie pogorszy jakości wód podziemnych. Eksploatacja złoża spod wody na niewielkich fragmentach obu pól, nie spowoduje też zmiany położenia zwierciadła wód w otoczeniu przedsięwzięcia.

W toku prowadzonego postępowania, działając zgodnie z art. 65 oraz art. 78 ust. 1 pkt 2 w nawiązaniu do art. 64 ust. 1 ustawy ooś, dnia 02 października 2017 r. Burmistrz Miasta i Gminy Twardogóra dokonując oceny ewentualnego wpływu przedmiotowego przedsięwzięcia na środowisko, w tym na tereny przyległe oraz na obszary Natura 2000, zwrócił się więc do właściwych organów (pisma nr GNO.6220.3.2-4.2018.KB, z dnia 22 maja 2018 roku, uzupełnione pismami nr GNO.6220.3.5-7.2018.KB, z dnia 8 czerwca 2018 roku) o wydanie opinii, co do potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko, a w przypadku stwierdzenia takiej potrzeby – co do zakresu raportu oddziaływania na środowisko dla przedsięwzięcia inwestycyjnego.

Dyrektor Zarządu Zlewni w Lesznie, Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej we Wrocławiu Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie, pismem nr WR.ZZ.2.436.139.2018.WO z dnia 5 czerwca 2018 r. (data wpływu: 11 czerwca 2018 r.) wydał opinię, w której nie stwierdził potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania przedmiotowego przedsięwzięcia na stan zasobów wodnych i zagrożenie osiągnięcia przez nie celów środowiskowych.

Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska (RDOŚ) we Wrocławiu, po otrzymaniu kompletu dokumentacji, pismem nr WOOŚ.4220.250.2018.MS.1 z dnia 11 czerwca 2018 r. (data wpływu: 15 czerwca 2018 r.) wezwał inwestora do uzupełnienia złożonego wniosku w zakresie informacji zawartych w karcie informacyjnej przedsięwzięcia w terminie 14 dni od dnia otrzymania wezwania. Pismem z dnia 19 czerwca 2018 r. wnioskodawca zwrócił się z prośbą do w/w Organu o przesunięcie terminu przedłożenia uzupełnienia do dnia 7 lipca 2018 roku. Ostatecznie, inwestor przekazał niezbędne wyjaśnienia, dnia 9 lipca 2018 r. Dnia 16 lipca 2018 r. Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska (RDOŚ) we Wrocławiu wydał opinię nr WOOŚ.4220.250.2018.MS.3 w której, pomimo sprzeciwu przesłanego przez Państwowe Gospodarstwo Leśne Lasy Państwowe Nadleśnictwo Oleśnica Śląska pismem z dnia 29 maja 2018 r., wykazał że dla przedmiotowego przedsięwzięcia nie występuje potrzeba przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko.

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Oleśnicy, postanowieniem nr ZNS-MW-61-14/18 z dnia 11 lipca 2018 r. (data wpływu: 18 lipca 2018 r.) również stwierdził brak potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko przedmiotowego przedsięwzięcia.

Na etapie prowadzenia postępowania wyjaśniającego, ze względu na fakt iż część złoża kruszywa naturalnego „Grabowno Wielkie” (Pole II) zlokalizowane jest na terenach jednolitych części wód powierzchniowych administrowanych przez Zarząd Zlewni we Wrocławiu, zaszła konieczność uzyskania dodatkowej opinii.

W związku z powyższym, pismem nr GNO.6220.3.9.2018.KB z dnia 17 sierpnia 2018 roku Burmistrz Miasta i Gminy Twardogóra wystąpił do Dyrektora Zarządu Zlewni we Wrocławiu, Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej we Wrocławiu Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie z wnioskiem o wydanie opinii co do konieczności przeprowadzenia oceny oddziaływania planowanego przedsięwzięcia na środowisko. Jednocześnie tut. Organ poinformował strony postępowania (pismo nr GNO.6220.3.10.2018.KB, z dnia 17 sierpnia 2018 roku) o zmianie terminu wydania niniejszego postanowienia ze względu na konieczność uzyskania dodatkowej opinii.

Pismem nr WR.ZZO.5.0144.8.2018.AG z dnia 5 września 2018 roku, Dyrektor Zarządu Zlewni we Wrocławiu przekazał wniosek Burmistrza Miasta i Gminy Twardogóra, o którym mowa powyżej wg właściwości Dyrektorowi Zarządu Zlewni w Lesznie.

Dnia 26 września 2018 roku do tut. Urzędu wpłynęło pismo Dyrektora Zarządu Zlewni w Lesznie nr WR.ZZ.2.436.139.2018.WO informujące, że zgodnie ze Statutem Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie, pomimo położenia części złoża w granicach jednolitych części wód powierzchniowych – JCWP – Oleśnica, wchodzących w skład scalonej części wód powierzchniowych (SCWP) – Oleśnica, złoża kruszywa naturalnego „Grabowno Wielkie” zlokalizowane jest w całości na terenie administrowanym przez Zarząd Zlewni w Lesznie. Do pisma załączono wnioskowaną opinię, która stanowiła poprawiony dokument nr WR.ZZ.2.436.139.2018.WO z dnia 5 czerwca 2018 r. przesłany poprzednio do tut. Urzędu 11 czerwca 2018 r.

W ramach prowadzonego postępowania, zgromadzoną w sprawie dokumentację, w tym informacje zawarte w karcie informacyjnej przedsięwzięcia (kip), przeanalizowano w aspekcie kryteriów, o których mowa w art. 63 ust. 1 ustawy o oś i ustalono, co następuje.

Planowana do realizacji inwestycja polegać będzie na kontynuowaniu eksploatacji złoża kruszywa naturalnego „Grabowno Wielkie”, położonego w miejscowości Grabowno Wielkie, gmina Twardogóra, powiat oleśnicki, województwo dolnośląskie, użytkowanego przez ZAKŁAD WIELOBRANŻOWY Mirosław Sójka Gądkowice 15a, 56 – 300 Milicz.

Całkowita powierzchnia złoża wynosi 8,01 ha. Koncesją z 1999 r. utworzone zostały dwa obszary górnicze: „Grabowno Wielkie – Pole I” o powierzchni 6,65 ha i „Grabowno Wielkie – Pole II” o powierzchni 1,36 ha oraz teren górniczy „Grabowno Wielkie” o powierzchni 16,99 ha. Do tej pory eksploatowane było tylko Pole I złoża, którego część powierzchni została już zrehabilitowana. Natomiast Pole II, nie było dotychczas przedmiotem eksploatacji. Złoże jest w przewadze niezawodnione.

Otoczenie inwestycji stanowią tereny niezabudowane, rolne i leśne. Wzdłuż wschodniej części złoża przebiega droga gminna o nawierzchni bitumicznej, prowadząca w kierunku Grabowna Wielkiego. Na południe od złoża znajdują się tereny zabudowy miejscowości Grabowno Wielkie. Najbliższa zabudowa mieszkaniowa usytuowana jest około 280 m od Pola II. Obszar inwestycji położony jest poza głównymi zbiornikami wód podziemnych, wymagającymi szczególnej ochrony. Najbliżej położonym ujęciem wód podziemnych jest ujęcie komunalne w miejscowości Grabowno Wielkie, zlokalizowane w odległości około 1,5 km na południowy wschód od Pola II. Nie została jednak ustanowiona dla niego strefa ochrony pośredniej.

Przedsięwzięcie zaprojektowano zgodnie z przepisami techniczno-budowlanymi oraz zgodnie z zasadami wiedzy technicznej, spełniając wymagania dotyczące bezpieczeństwa pożarowego, bezpieczeństwa użytkowania, zapewniając odpowiednie warunki higieniczno-zdrowotne, ochrony środowiska i oszczędności energii.

Eksploatacja złoża „Grabowno Wielkie” prowadzona będzie sposobem odkrywkowym, systemem ścianowym, w stanie suchym. Proces wydobywania kopaliny nie pociąga za sobą konieczności odwodnienia wyrobiska, ani poboru wody do celów technologicznych, co mogłoby wiązać się ze zmianami zasobów wód podziemnych oraz obniżeniem położenia zwierciadła wody. Wydobywanie nie będzie także źródłem ścieków przemysłowych. Zakład górniczy w związku z eksploatacją złoża nie będzie wytwarzać znaczącej ilości ścieków i odpadów. Masy ziemne i skalne nakładu (gliny piaszczyste) będą (tak jak dotychczas) selektywnie zdejmowane z powierzchni złoża i wykorzystywane do bieżącej rekultywacji wyrobiska.

Do zdejmowania nakładu stosowana będzie spycharka lub koparka (zasilane olejem napędowym), w zależności od jego rodzaju. Sprzęt dostosowany jest do warunków geologicznych, panujących na terenie inwestycji. Załadunek na samochody ciężarowe prowadzony będzie za pomocą ładowarki lub bezpośrednio koparki, a transport kopaliny będzie odbywał się drogą wewnętrzną i dalej publicznymi drogami zewnętrznymi. Natężenie ruchu pojazdów transportujących kopalinę do odbiorców będzie się odbywać na poziomie około 5 kursów dziennie. Miejsce stacjonowania sprzętu do wydobywania kruszywa i jednocześnie miejsce jego tankowania wyznaczono poza obszarem zamierzonej eksploatacji (poza wyrobiskiem). Podłoże wydzielonej części postojowej jest zabezpieczone przed wyciekami substancji ropopochodnych płytami betonowymi. W przypadku zaobserwowania na powierzchni płyt wycieku, będzie on

usuwany przy użyciu naturalnego sorbentu, jakim jest piasek. Po zebraniu zanieczyszczonego piasku i umieszczeniu go w szczelnym pojemniku będzie on przekazywany do utylizacji. Odpady powstałe podczas prac konserwacyjnych maszyn pracujących w kopalni oraz odpady wytworzone w obiekcie socjalnym będą przekazywane uprawnionym do ich odbioru podmiotom.

Roczne wydobycie kruszywa naturalnego ma się kształtować na poziomie 12 500 ton. Eksploatacja złoża prowadzona ma być w dalszym ciągu, tak jak obecnie, tj. przez 5 dni w tygodniu od poniedziałku do piątku, na jedną ośmiogodzinną zmianę roboczą (w godzinach: 7:00 – 15:00). Czas efektywnej dziennej pracy wynosi 4-5 godzin. W skali rocznej praca kopalni kontynuowana będzie przez 250 dni w roku.

Podczas eksploatacji złoża źródłem zanieczyszczeń powietrza atmosferycznego będzie praca sprzętu - maszyn spalinowych na złożu i transport (spalanie paliw płynnych w silnikach). Nie przewiduje się źródeł emisji zorganizowanej poza piecem spalinowym służącym do ogrzewania pomieszczenia biurowo-socjalnego. Na etapie użytkowania wyrobiska nastąpi także emisja hałasu do otoczenia, jednakże ze względu na niewielką skalę przedsięwzięcia oddziaływanie akustyczne na okoliczny teren nie będzie znaczące. Ponadto, ze względu na fakt, iż kruszywo w trakcie eksploatacji wydobywane jest w stanie suchym, należy się liczyć z lokalnymi niewielkimi emisjami niezorganizowanymi związanymi z jego wydobyciem i załadunkiem. Również zdejmowanie nakładu, czyli humusu z roślinnością oraz utworów gliniasto-piaszczystych, będzie się wiązało z niewielkim, lokalnym pyleniem, jednak w kontekście składu nakładu jest to oddziaływanie pomijalne.

W zasięgu oddziaływania planowanego przedsięwzięcia nie występują obszary górskie, obszary przylegające do jezior, obszary wodno-błotne i inne obszary o płytkim zaleganiu wód podziemnych (w tym siedliska łąkowe i ujścia rzek), a także obszary wymagające specjalnej ochrony ze względu na występowanie gatunków roślin, grzybów i zwierząt lub ich siedlisk lub siedlisk przyrodniczych objętych ochroną, w tym obszary Natura 2000 oraz pozostałe formy ochrony przyrody – w rozumieniu art. 6 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (*Dz. U. z 2018 r. poz. 1614*). Najbliżej położony obszar chroniony: rezerwat przyrody „Torfowisko koło Grabowna” znajduje się w odległości ok. 2 km, natomiast najbliższy obszar Natura 2000: obszar mający szczególne znaczenie dla Wspólnoty Ostoja nad Baryczą zlokalizowany jest w odległości ok. 3,5 km. Ponadto w zasięgu znaczącego oddziaływania planowanego przedsięwzięcia nie znajdują się także korytarze ekologiczne.

Lokalizacja planowanej inwestycji i jej odległość od granic Rzeczypospolitej Polskiej eliminuje możliwość transgranicznego oddziaływania na środowisko.

Burmistrz Miasta i Gminy Twardogóra, po przeanalizowaniu zgromadzonej w przedmiotowej sprawie dokumentacji, uwzględniając uwarunkowania zawarte w art. 63 ust. 1 ustawy ooś, dnia 5 października 2018 r. wydał postanowienie znak: GNO.6220.3.11.2018.KB, w którym przedstawił stanowisko, iż przedmiotowe zamierzenie inwestycyjne nie powinno znacząco negatywnie oddziaływać na środowisko i tym samym nie wymaga przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko.

Przy stwierdzeniu braku potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania przedmiotowego przedsięwzięcia na środowisko, po przeanalizowaniu możliwego zagrożenia dla środowiska stwierdzić należy, że w zasięgu oddziaływania planowanego przedsięwzięcia nie występują obszary górskie, obszary przylegające do jezior i obszary wodno-błotne.

Ze względu na fakt, że najbliżej położony obszar chroniony: rezerwat przyrody „Torfowisko koło Grabowna” znajduje się w odległości ok. 2 km, natomiast najbliższy obszar Natura 2000: obszar mający znaczenie dla Wspólnoty Ostoja nad Baryczą, zlokalizowany jest w odległości ok. 3,5 km przedsięwzięcie nie powinno znacząco negatywnie oddziaływać na środowisko przyrodnicze. Ponadto w zasięgu znaczącego oddziaływania planowanego przedsięwzięcia nie znajdują się korytarze ekologiczne. Jego realizacja nie wpłynie więc na spadek różnorodności gatunkowej - nie będzie wpływała także na różnorodność biologiczną, rozumianą jako zmienność wewnątrzgatunkową, międzygatunkową i ponadgatunkową.

Lokalizacja planowanej inwestycji i jej odległość od granic Rzeczypospolitej Polskiej eliminuje możliwość transgranicznego oddziaływania na środowisko.

Po analizie zakresu i charakteru przedmiotowego przedsięwzięcia, na podstawie zgromadzonych w sprawie materiałów oraz po uwzględnieniu w całości opinii RDOŚ, PPIS oraz RZGW, Burmistrz Miasta i Gminy Twardogóra stwierdził brak konieczności przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko oraz sporządzenia raportu o oddziaływaniu na środowisko dla planowanego przedsięwzięcia.

W ramach prowadzonego postępowania organ prowadzący postępowanie zawiadomieniem nr GNO.6220.3.12.2018.KB z dnia 5 października 2018 r. zgodnie z art. 10 § 1 Kodeksu postępowania administracyjnego powiadomił strony postępowania o możliwości zapoznania się ze zgromadzonymi materiałami przed wydaniem niniejszej decyzji i ewentualne możliwości składania uwag i wniosków, w terminie 3 dni licząc od dnia otrzymania niniejszego pisma. W dniu 18 października do tutejszego Urzędu wpłynęło pismo Państwowego Gospodarstwa Leśnego Lasy Państwowe Nadleśnictwo Oleśnica Śląska z dnia 17 października 2018 roku, będącego stroną w prowadzonym postępowaniu, w którym to strona podtrzymała negatywną opinię w sprawie realizacji inwestycji, wyrażoną uprzednio w piśmie nr ZG.2201.15.2018, z dnia 29 maja 2018 roku (data wpływu: 1 czerwca 2018 r.). W treści przedmiotowego pisma nie zawarto żadnych nowych argumentów ani wniosków, w oparciu o które organ powinien przeprowadzić dodatkowe czynności w postępowaniu lub ewentualnie zmienić stanowisko wyrażone w postanowieniu nr GNO.6220.3.11.2018.KB z dnia 5 października 2018 r.

W określonym terminie nie wpłynęły inne uwagi lub wnioski. Z uwagi na powyższe orzeczono jak na wstępie.

Jednocześnie należy wskazać, że na etapie postępowania wszystkie strony były pisemnie informowane o podejmowanych działaniach.

Integralną część decyzji stanowi załącznik, będący charakterystyką przedsięwzięcia.

Pouczenie

Na podstawie art. 127 § 1 i 2, art. 129 § 1 i 2 w związku z art. 17 pkt. 1 ustawy Kodeks postępowania administracyjnego, od niniejszej decyzji służy stronie prawo wniesienia odwołania do Samorządowego Kolegium Odwoławczego we Wrocławiu za pośrednictwem Burmistrza Miasta i Gminy Twardogóra, w terminie 14 dni, licząc od dnia jej otrzymania. Na podstawie art. 127a, w trakcie biegu terminu do wniesienia odwołania strona może zrzec się prawa do wniesienia odwołania wobec organu administracji publicznej, który wydał decyzję. Z dniem doręczenia organowi administracji publicznej oświadczenia o zrzeczeniu się prawa do wniesienia odwołania przez ostatnią ze stron postępowania, decyzja staje się ostateczna i prawomocna.



Z up. BURMISTRZA
Ryszard Bąsior
Zastępca Burmistrza

Otrzymują:

1. [REDACTED]
2. [REDACTED]
3. [REDACTED]
4. [REDACTED]
5. [REDACTED]
6. [REDACTED]
7. Państwowe Gospodarstwo Leśne Lasy Państwowe Nadleśnictwo Oleśnica Śląska, ul. Spacerowa 3, 56-400 Oleśnica
8. Polskie Koleje Państwowe Spółka Akcyjna, ul. Aleje Jerozolimskie 142A, 02-305 Warszawa
9. Burmistrz Miasta i Gminy Twardogóra, ul. Ratuszowa 14, 56-416 Twardogóra
10. a/a.

Do wiadomości:

1. Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska we Wrocławiu, ul. Tadeusza Kościuszki 82, 50-441 Wrocław;
2. Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Oleśnicy, ul. 3-go Maja 20, 56-400 Oleśnica.
3. PGW WP, Dyrektor Zarządu Zlewni w Lesznie, ul. Chociszewskiego 12, 64-100 Leszno.

Charakterystyka planowanego przedsięwzięcia

zgodnie z art. 82 ust. 3 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 2017 r. poz. 1405 ze zm.).

Zgodnie z § 3 ust. 1 pkt 40 lit. a rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2010 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. z 2016 r. poz. 71) planowana inwestycja pn. „**Kontynuowanie eksploatacji złoża kruszywa naturalnego „Grabowno Wielkie”, położonego w miejscowości Grabowno Wielkie, gmina Twardogóra, powiat oleśnicki, województwo dolnośląskie**” należy do przedsięwzięć, dla których przeprowadzenie oceny jego oddziaływania na środowisko może być wymagane.

Przedmiotem opracowania jest kontynuowanie eksploatacji złoża kruszywa naturalnego „Grabowno Wielkie” położonego w miejscowości Grabowno Wielkie, gmina Twardogóra, powiat oleśnicki, województwo dolnośląskie.

Otoczenie inwestycji stanowią tereny niezabudowane, rolne i leśne. Wzdłuż wschodniej części złoża przebiega droga gminna o nawierzchni bitumicznej, prowadząca w kierunku Grabowna Wielkiego. Na południe od złoża znajdują się tereny zabudowy miejscowości Grabowno Wielkie. Najbliższa zabudowa mieszkaniowa usytuowana jest około 280 m od Pola II. Obszar inwestycji położony jest poza głównymi zbiornikami wód podziemnych, wymagającymi szczególnej ochrony. Najbliżej położonym ujęciem wód podziemnych jest ujęcie komunalne w miejscowości Grabowno Wielkie, zlokalizowane w odległości około 1,5 km na południowy wschód od Pola II. Nie została jednak ustanowiona dla niego strefa ochrony pośredniej.

Całkowita powierzchnia złoża wynosi 8,01 ha. Tworzą je czwartorzędowe piaski, których miąższość jest zmienna. W Polu wynosi ona 3,7 – 10,2 m, a w Polu II w granicach 2,7– 6,8 m. W podłożu występują utwory gliniasto-ilaste. Eksploatowane jest obecnie Pole I, a po zakończeniu kopalina będzie wydobywana w Polu II. Nadkład w Polu I został usunięty i wykorzystany do rekultywacji wyrobiska. Złoże jest w przewadze niezawodnione. Woda nawiercona została tylko w partii najniższej złoża (przyspągowej) we fragmencie północno – wschodnim Pola I i w części zachodniej Pola II.

Złoże jest już eksploatowane i nie przewiduje się fazy budowy. W obrębie Pola I nadkład jest już zdjęty, w obrębie pola II planuje się dwa etapy – zdejmowanie nadkładu i eksploatację kopaliny.

Eksploatacja złoża „Grabowno Wielkie” prowadzona będzie sposobem odkrywkowym. W Polu I eksploatacja prowadzona jest jednym lub dwoma niezawodnionymi piętrami i tylko na niewielkim fragmencie północno-wschodnim tego pola będzie przebiegała dodatkowo trzecim piętrzem spod wody. W spągu złoża zalegają utwory gliniasto-ilaste. Pole II będzie eksploatowane w przewadze jednym niezawodnionym piętrzem i tylko w zachodniej części dodatkowo piętrzem spod wody.

W czasie eksploatacji złoża następowało będzie:

- zdejmowanie nadkładu (Pole II)
- wydobywanie kopaliny (urabianie złoża – oba Pola)
- załadunek i transport kopaliny.

Nie planuje się przeróbki kopaliny.

Nadkład usuwany będzie ze znacznym wyprzedzeniem do frontu eksploatacji. Do zdejmowania nadkładu stosowana będzie spycharka lub koparka, w zależności od jego rodzaju. Eksploatacja złoża „Grabowno Wielkie” prowadzona będzie sposobem odkrywkowym.

W Polu I eksploatacja prowadzona jest jednym lub dwoma niezawodnionymi piętrami i tylko na niewielkim fragmencie północno-wschodnim tego pola będzie przebiegała dodatkowo trzecim piętrzem spod wody. W sągu złoża zalegają utwory gliniasto-ilaste. Pole II będzie eksploatowane w przewadze jednym niezawodnionym piętrzem i tylko w zachodniej części dodatkowo piętrzem spod wody.

Załadunek na samochody ciężarowe prowadzony będzie za pomocą ładowarki lub bezpośrednio koparki, a transport kopaliny przebiegał będzie drogą wewnętrzną i dalej publicznymi drogami zewnętrznymi.

Miejsce stacjonowania sprzętu do wydobywania kruszywa i jednocześnie miejsce jego tankowania, jest wyznaczone poza obszarem zamierzonej eksploatacji (poza wyrobiskiem). Podłoże wydzielonej części postojowej jest zabezpieczone przed wyciekami substancji ropopochodnych płytami betonowymi. W przypadku zaobserwowania na powierzchni płyt wycieku, będzie on usuwany przy użyciu naturalnego sorbentu, jakim jest piasek. Po zebraniu zanieczyszczonego piasku i umieszczeniu go w szczelnym pojemniku będzie on przekazywany do utylizacji. Odpady powstałe podczas prac konserwacyjnych maszyn pracujących w kopalni oraz odpady wytworzone w obiekcie socjalnym będą przekazywane uprawnionym do ich odbioru podmiotom.

Roczne wydobycie kruszywa naturalnego ma się kształtować na poziomie 12 500 ton. Eksploatacja złoża prowadzona ma być w dalszym ciągu, tak jak obecnie, tj. przez 5 dni w tygodniu od poniedziałku do piątku, na jedną ośmiogodzinną zmianę roboczą (w godzinach: 7:00 – 15:00). Czas efektywnej dziennej pracy wynosi 4-5 godzin. W skali rocznej praca kopalni kontynuowana będzie przez 250 dni w roku.