

DECYZJA

o środowiskowych uwarunkowaniach zgody na realizację przedsięwzięcia

Na podstawie art. 71 ust. 2 pkt 2, art. 75 ust. 1 pkt 4, art. 84, art. 85 ust. 1, ust. 2 pkt 2 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 2013 r., poz. 1235), w związku z art. 104 i 107 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2013 r., poz. 267), po rozpatrzeniu wniosku Kopalnia Kruszywa Naturalnego „ŻÓŁKÓW I” „LIBERSCY” s.c. Żółków 28, 63-210 Żerków:

1. Stwierdzam brak potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko;

oraz
2. Określam warunki realizacji przedsięwzięcia biorąc pod uwagę informacje w art.63 ust. 1 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 2013 r., poz. 1235);
3. Charakterystyka przedsięwzięcia stanowi załącznik do decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach.

UZASADNIENIE

W dniu 28.10.2013 roku został złożony wniosek przez Kopalnie Kruszywa Naturalnego „ŻÓŁKÓW I” „LIBERSCY” s.c. Żółków 28, 63-210 Żerków o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach zgody na realizację przedsięwzięcia polegającego na: „Wydobywaniu kruszywa naturalnego ze złoża „ŻÓŁKÓW I” w miejscowości Żółków, gmina Żerków” zgodnie z § 3 ust. 1 pkt. 40 lit. a tiret czwarte i piąte rozporządzenia Rady Ministrów z 9 listopada 2010 roku (Dz. U. z 2010 r., Nr 213, poz. 1397 z późniejszymi zmianami) w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko, tj. „wydobywanie kopalin ze złoża metodą odkrywkową inne niż wymienione w § 2 ust. 1 pkt 27 lit. a: a) bez względu na powierzchnię obszaru górniczego: na obszarach objętych formami ochrony przyrody, o których mowa w art. 6 ust. 1 pkt 1-5, 8 i 9 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody, lub w otulinach form ochrony przyrody, o których mowa w art. 6 ust. 1 pkt 1-3 tej ustawy oraz 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 2008 r. Nr 25, poz. 150, z późn. zm.)” zostało zaliczone do przedsięwzięć mogących potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko, dla których raport może być wymagany.

Zgodnie z art. 63 ust. 1 ww. ustawy obowiązek przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla planowanego przedsięwzięcia mogącego potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko stwierdza w drodze postanowienia organ właściwy do wydania decyzji.

Stosownie do art. 64 ust. 1 i 2 przedmiotowej ustawy postanowienie o którym mowa wydaje się po zacerpnięciu opinii Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Poznaniu oraz Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Jarocinie.

W związku z powyższym wystąpiono do organów opiniujących z prośbą o opinię co do sporządzenia i ewentualnego zakresu raportu o oddziaływaniu przedsięwzięcia na środowisko polegającego na wydobywaniu kruszywa naturalnego ze złoża „ŻÓŁKÓW I” w miejscowości Żółków, gmina Żerków. Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Jarocinie pismem ON.NS-72/2-43(02)/13 z dnia 19.11.2013 roku, które wpłynęło do tutejszego urzędu 20.11.2013 roku wyraził opinię, że dla ww. przedsięwzięcia nie jest wymagane przeprowadzenie oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko.

Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Poznaniu przesłał do tut. urzędu (data wpływu 22.11.2013 roku) pismo (znak WOO-II.4240.793.2013.KL) z dnia 20.11.2013 roku z prośbą o uzupełnienie o wypis i wyrys z miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego, jeżeli plan ten został uchwalony, lub informację o jego braku oraz o ponowne przeanalizowanie kwalifikacji planowanego przedsięwzięcia. Sprawa zostanie załatwiona w terminie późniejszym tj. 14 dni od dnia wpływu wypisu i wyrysu z miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego dla terenu objętego wnioskiem oraz ww. wyjaśnień.

Urząd Miasta i Gminy Żerków wezwał (znak OŚ.6220.7.4.2013PS z dnia 25.11.2013 roku) Inwestora do ponownego uzgodnienia klasyfikacji planowanego przedsięwzięcia.

Urząd Miasta i Gminy Żerków pismem nr OŚ.6220.7.5.2013PS z dnia 18.12.2013 roku wysłał do Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Poznaniu wypis i wyrys z miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego oraz informację na temat klasyfikacji planowanego przedsięwzięcia.

Urząd Miasta i Gminy Żerków pismem nr OŚ.6220.7.6.2013PS z dnia 27.12.2013 roku zawiadomił strony postępowania, iż wydanie decyzji w sprawie wszczętego w dniu 28.10.2013 r. postępowania o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla Kopalni Kruszywa Naturalnego „ŻÓŁKÓW I” „LIBERSCY” s.c. Żółków 28, 63-210 Żerków, przedsięwzięcia p.n. „Wydobywanie kruszywa naturalnego ze złoża „ŻÓŁKÓW I” w miejscowości Żółków, gmina Żerków” zostanie załatwiona w terminie późniejszym, tj. do dnia 27.02.2014 r.

Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Poznaniu postanowieniem WOO-II.4240.793.2013.KL z dnia 07.01.2014 roku, które wpłynęło do tutejszego urzędu 10.01.2014 roku wydał opinię, że nie ma potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla ww. planowanego przedsięwzięcia.

Biorąc pod uwagę uzgodnienia Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Poznaniu i Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Jarocinie, Burmistrz Miasta i Gminy Żerków pismem nr OŚ.6220.7.6.2013PS z dnia 14.01.2014 roku postanowił zwolnić z obowiązku przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko.

W dniu 31.01.2014 roku Urząd Miasta i Gminy w Żerkowie pismem OŚ.6220.7.9.2013PS podał do publicznej wiadomości zawiadomienie o umieszczeniu w publicznie dostępnym wykazie danych informacji o złożonym wniosku i końcowym etapie postępowania administracyjnego w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach.

W toku postępowania zapewniono udział społeczeństwa, poprzez wydanie ogłoszenia o wszczęciu postępowania administracyjnego i wystąpienia do organów opiniujących oraz udostępnienie wniosku o wydanie decyzji wraz z załącznikami w siedzibie urzędu.

W wyznaczonym terminie żadna ze stron postępowania w ww. sprawie nie wniosła uwag.

Obszar na który będzie oddziaływać planowane przedsięwzięcie obejmuje nieruchomości stanowiące działki nr 151/3 i 152 obręb Żółków. Teren planowanej inwestycji jest objęty miejscowym planem zagospodarowania przestrzennego zatwierdzonym Uchwałą Rady Miejskiej Żerkowa z 27 kwietnia 1998 roku Nr XXIX/159/1998 w sprawie uchwalenia miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego gminy Żerków w obrębie wsi: Bieździadów, Chrzan, Stęgosz i Żółków. (Dz. Urz. Woj. Kaliskiego Nr 15, poz. 98). Teren przeznaczony pod planowane przedsięwzięcie stanowią tereny projektowanej kopalni, symbol 6.21 PE/98.

Planowane przedsięwzięcie będzie polegać na kontynuacji eksploatacji złoża kruszywa naturalnego „ŻÓŁKÓW I”. Zgodnie z treścią karty informacyjnej przedsięwzięcia aktualne wydobywanie kruszywa odbywa się na podstawie koncesji na wydobywanie kopaliny ze złoża kruszywa naturalnego

„ŻÓŁKÓW I” udzielonej decyzją Wojewody Wielkopolskiego z 10 czerwca 1999 roku znak OS-Ka-IV-75121/13/99 zmienioną decyzją Marszałka Województwa Wielkopolskiego z 15 września 2008 roku znak DSR.IV.7512-143/08. W związku z faktem, że przedmiotowa koncesja została wydana na okres do 15 lutego 2014 roku a zasoby złoża zostały nie w pełni wydobyte, Wnioskodawca planuje kontynuować eksploatację złoża kruszywa naturalnego ze złoża „ŻÓŁKÓW I”. Ponadto, Wnioskodawca planuje poszerzenia pionowych i poziomych granic złoża.

Złoże kruszywa naturalnego, w granicach Obszaru Górniczego „ŻÓŁKÓW I-A” o powierzchni 9,7672 ha, aktualnie posiada zasoby geologiczne bilansowe w kat. C1, w ilości 167 900 ton (93 800 m³) kruszywa naturalnego. Droga dojazdowa do złoża jest przystosowana i wykorzystywana do transportu. Złoże kruszywa naturalnego zbudowane jest głównie z piasków drobno- do średnioziarnistych barwy jasnoszarej do żółtej, przy czym osady z zawartością frakcji grubszych są charakterystyczne dla południowej części złoża. Miąższość złoża „ŻÓŁKÓW I” dla pola A waha się od 0,1 m do 8,8 m. Grubość nadkładu zalegającego na części złoża wynosi 0,0 m do 0,8 m. Eksploatację kruszywa naturalnego prowadzona będzie bez użycia materiałów wybuchowych metodą odkrywkową, wgłębną i ścianową, dwoma piętrami eksploatacyjnymi, po uprzednim zdjęciu nadkładu. W celu przeciwdziałania powstawaniu osuwisk należy przestrzegać dopuszczalnego kąta nachylenia skarpy roboczej, nie przekraczać dopuszczalnej wysokości skarpy I i II piętra eksploatacyjnego oraz wykonać stałe zabezpieczenia przed ewentualnym napływem wód opadowych z terenów przyległych, w celu ograniczenia działania erozyjnego wód na skarpach. Przedmiotowe złoże należy do złóż zawodnionych.

Parametry charakteryzujące wydobywaną kopalinę kształtują się w sposób następujący:

- średni punkt piaskowy wynosi 98,5 %
- średnia zawartość pyłów mineralnych wynosi 1,8 %
- stosunek grubości nadkładu do miąższości złoża (N/Z) wynosi 0,08.

Analiza złożonej dokumentacji wykazała, że grubość zwierciadła wody wynosi od 1,9-6,4 m p.p.t. Teren objęty wnioskiem nie jest położony na obszarach wodno-błotnych oraz w strefach ochronnych ujęć wód podziemnych. Ze względu na brak odwodnienia i odpompowywania wód w trakcie eksploatacji nie przewiduje się powstawania leja depresji i obniżenia zwierciadła wód podziemnych w otoczeniu powstałego wyrobiska. Wydobyte kruszywo zbywane będzie w stanie naturalnym, bez jakiegokolwiek przeróbki na terenie kopalni. Na terenie kopalni nie planuje się aby były prowadzone naprawy i remonty stosowanego sprzętu. Inwestor będzie dbał o stan techniczny sprzętu. Również na terenie kopalni sprzęt nie będzie tankowany. Teren złoża zostanie wyposażony w sorbenty, które pozwolą na szybkie zebranie rozlanego paliwa czy innych wycieków z użytkowanych maszyn eksploatacyjnych. Takie zabezpieczenie wyeliminuje ryzyko przedostania się wycieków paliwa czy olejów do środowiska gruntowo-wodnego. Na terenie kopalni przewiduje się prace 2 osób. Analiza dokumentacji wykazała, że eksploatacja przedmiotowego złoża nie będzie się wiązać z powstawaniem ścieków przemysłowych, które wymagałyby odpowiedniego zagospodarowania. Wytwarzane na etapie eksploatacji ścieki bytowe gromadzone będą w szczelnej kabinie sanitarnej, objętej serwisem podmiotu uprawnionego w zakresie wynajmu i kompleksowej obsługi tego rodzaju urządzeń. Źródłem emisji substancji do powietrza będą procesy związane z wydobyciem kopaliny. Z uwagi na niską zawartość frakcji pylastej oraz na niezorganizowany charakter emisji należy przyjąć, iż eksploatacja złoża kruszywa naturalnego nie będzie stanowić uciążliwości dla otoczenia. Również źródłem emisji substancji do powietrza będą także procesy spalania paliw w silnikach sprzętu stosowanego do eksploatacji i transportu kopaliny. Emisję tę, ze względu na niezorganizowany charakter i niewielką intensywność, należy również uznać za nieznaczącą. Teren planowanego przedsięwzięcia jest rozległy, a w bezpośrednim sąsiedztwie niema zabudowy mieszkaniowej. Odnosząc się do art. 63 ust. 1 pkt 1 lit. d 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 2013 r., poz. 1235) nie przewiduje się ponadnormatywnej emisji zanieczyszczeń do powietrza. Ponadto w celu eliminacji pylenia będą

stosowane plandeki na samochodach transportujących wydobytą kopalinę. Wydobycie kopaliny nie przekroczy 20 000 ton rocznie, przewiduje się, że złoża zostaną wyeksploatowane w ciągu 10 lat. Zakład górniczy pracować będzie 6 dni w tygodniu od poniedziałku do soboty, w godzinach od 8.00 do 16.00. Zgodnie z zapisem w karcie informacyjnej przedsięwzięcia najbliższe tereny chronione akustycznie (zabudowa mieszkaniowa zagrodowa) zlokalizowana są w odległości około 125 m od granicy złoża w kierunku północno-wschodnim. Eksploatacja kruszywa będzie prowadzona przy użyciu 1 koparko-ładowarki. Transport kruszywa odbywać się będzie maksymalnie 15 pojazdami/dobę. Miejsca prowadzenia prac będzie oznakowane i zabezpieczone przed przypadkowym wjazdem pojazdów na teren kopalni. W związku z funkcjonowaniem przedmiotowego przedsięwzięcia nie zwiększy się znacząco poziom hałasu w środowisku, a akustyczne standardy jakości środowiska dla planowanego przedsięwzięcia zostaną dotrzymane. Eksploatacja przedsięwzięcia nie będzie związana z ryzykiem wystąpienia poważnej awarii. Teren planowanego przedsięwzięcia położony jest na obszarze chronionego krajobrazu „Szwajcaria Żerkowska”, który obecnie nie posiada obowiązujących zakazów oraz na obszarze Żerkowsko-Czeszewskiego Parku Krajobrazowego. Na terenie Parku obowiązują zakazy m.in. w zakresie realizacji przedsięwzięć mogących znacząco negatywnie oddziaływać na środowisko, pozyskiwania do celów gospodarczych skał, wykonywania prac ziemnych trwale zniekształcających rzeźbę terenu. Teren planowanego przedsięwzięcia znajduje się w części Parku oznaczonej jako „obszar 1C”, który jest wyłączony spod obowiązywania ww. zakazów. Dokładne granice terenów wyłączonych spod obowiązywania niektórych zakazów znajdują się w załączniku nr 5 do Uchwały Nr XXXVII/730/13 Sejmiku Województwa Wielkopolskiego z 30 września 2013 roku w sprawie utworzenia Żerkowsko-Czeszewskiego Parku Krajobrazowego (Dz. Urz. Woj. Wielkopolskiego, poz. 5747). Najbliżej położonymi obszarami Natura 2000 są: obszar mający znaczenie dla Wspólnoty Lasy Żerkowsko-Czeszewskie PLH300053, oddalony o około 8,7 km od planowanego przedsięwzięcia i obszar specjalnej ochrony ptaków Dolina Środkowej Warty PLB300002, oddalony od inwestycji o około 8,9 km. Planowana rekultywacja po zakończeniu eksploatacji kruszywa przeprowadzona zostanie w kierunku wodno-rolnym. Planowana inwestycja nie będzie powodowała transgranicznego oddziaływania. Mając na względzie charakter inwestycji polegającej na kontynuacji prowadzonej eksploatacji kruszywa oraz brak konieczności wycinki drzew i krzewów, nie przewiduje się znaczącego negatywnego oddziaływania inwestycji na środowisko przyrodnicze, w tym na obszary chronione, a w szczególności na siedliska przyrodnicze, gatunki roślin i zwierząt oraz ich siedlisk, dla których ochrony zostały wyznaczone obszary Natura 2000, ani pogorszenia integralności obszarów Natura 2000 lub powiązań z innymi obszarami. Wyrobiska kruszywa i powstałe w wyniku ich eksploatacji zbiorniki wodne mogą stanowić dogodne miejsca bytowania płazów, gadów i niektórych gatunków ptaków, a wszystkie płazy i gady a większość ptaków występujących w Polsce podlegają ochronie gatunkowej. W stosunku do nich obowiązują zakazy wymienione w § 7 rozporządzenia Ministra Środowiska z 12 października 2011 roku w sprawie ochrony gatunkowej zwierząt (Dz. U. z 2011 r., Nr 237, poz. 1419) m.in. zakaz niszczenia ich siedlisk i ostoi oraz zakaz niszczenia gniazd. Zniszczenie siedlisk chronionych gatunków zwierząt (np. skarpy z gnieźdzącymi się w niej ptakami) będzie możliwe po uzyskaniu stosownego zezwolenia, jednakże po spełnieniu warunków określonych w art. 56 ust. 4 ustawy z 16 kwietnia 2004 roku o ochronie przyrody. W trakcie prowadzenia prac będą prowadzone regularne inspekcje pod kontem obecności drobnych ssaków, płazów, gadów i ptaków. W przypadku stwierdzenia ich obecności, przenieść je w oddalone, bezpieczne i odpowiednie dla danego gatunku miejsce. Z dokumentów wynika, że planowane przedsięwzięcie nie jest zlokalizowane na obszarach wybrzeży, górskich lub leśnych, obszarach na których standardy jakości środowiska zostały przekroczone, obszarach o krajobrazie mającym znaczenie historyczne, kulturowe lub archeologiczne, obszarach o znacznej gęstości zaludnienia, ani obszarach przylegających do jezior i obszarach ochrony uzdrowiskowej.

W związku z wypełnieniem przez Wnioskodawcę wszystkich wymogów formalnych do uzyskania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach, uwzględniając wymogi w zakresie ochrony środowiska organ rozpatrzył przedmiotową sprawę w oparciu o załączone materiały oraz uzyskane opinie.

Planowane przedsięwzięcie powinno zostać zaprojektowane w taki sposób, by jego realizacja i eksploatacja zminimalizowała negatywne oddziaływanie na środowisko.

Biorąc pod uwagę powyższe oraz mając na względzie spełnienie wymogów w zakresie ochrony środowiska oznaczono, jak w sentencji.

POUCZENIE

Zgodnie z art. 72 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 2013 r., poz. 1235) decyzję o środowiskowych uwarunkowaniach dołącza się do wniosku o wydanie decyzji wymienionych w art. 72 ust. 1 ww. ustawy. Złożenie wniosku powinno nastąpić w terminie 4 lat od dnia, w którym decyzja o środowiskowych uwarunkowaniach stała się ostateczna.

Od niniejszej decyzji służy stronom odwołanie do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Kaliszu za pośrednictwem Burmistrza Miasta i Gminy Żerków w terminie 14 dni od dnia doręczenia decyzji.

Załączniki:

1. Charakterystyka planowanego przedsięwzięcia zgodnie z art. 82 ust. 3 *ustawy o oś.*

Otrzymują:

1. Bogdan Liberski Kopalnia Kruszywa Naturalnego „ŻÓŁKÓW I” „LIBERSCY” s.c. Żółków 28, 63-210 Żerków;
2. Przemysław Liberski Kopalnia Kruszywa Naturalnego „ŻÓŁKÓW I” „LIBERSCY” s.c. Żółków 28, 63-210 Żerków;
3. Leszek Liberski Kopalnia Kruszywa Naturalnego „ŻÓŁKÓW I” „LIBERSCY” s.c. Żółków 28, 63-210 Żerków;
4. Zarząd Dróg Powiatowych w Jarocinie ul. Zaciszna 1, 63-200 Jarocin;
5. Zalewska Zofia, Żółków 27, 63-210 Żerków;
6. Stawski Michał, Wieczyn 40, 63-304 Czermin;
7. Urząd Miasta i Gminy Żerków, ul. A. Mickiewicza 5, 63-210 Żerków;
8. Lasy Państwowe, Nadleśnictwo Jarocin, Os. Kościuszki 43, 63-200 Jarocin;
9. Szkudlarek Maciej, Żółków 29, 63-210 Żerków;
10. Szkudlarek Zofia, Żółków 29, 63-210 Żerków;
11. Liberska Teresa, Żółków 28, 63-210 Żerków;
12. a/a.

Do wiadomości:

1. Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Poznaniu, ul. 28 Czerwca 1956 r. 223/229, 61-485 Poznań;
2. Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Jarocinie, ul. Wąska 2, 63-200 Jarocin.