

RSG.6220.2.2015

POSTANOWIENIE

Na podstawie art.123 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 roku – Kodeks postępowania administracyjnego (tekst jednolity – Dz. U. z 2013 r., poz. 267 ze zmianami) oraz art. 63 ust. 2, art. 64 ust. 1 pkt 1 i 2, art. 65 ustawy z dnia 3 października 2008 roku o udostępnieniu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (tekst jednolity – Dz. U. z 2013 r., poz. 1235 ze zmianami, zwanej dalej „ustawą ooś”), a także § 3 ust. 1 pkt 40 lit. a tiret 5 i 7 rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2010 roku w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. Nr 213, poz. 1397 ze zmianami, zwanego dalej „Rozporządzeniem R.M.”), po zasięgnięciu opinii:

- Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Warszawie zawartej w Postanowieniu znak WOOS-II.4240.210.2015.IA z dnia 26 marca 2015 roku (data wpływu do Urzędu Gminy 01.04.2015 roku),
- Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Płońsku zawartej w opinii sanitarnej znak ZNS-712-014/2015 z dnia 23 lutego 2015 roku (data wpływu do Urzędu Gminy 26.02.2015 roku)

stwierdzam

brak potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla przedsięwzięcia polegającego na eksploatacji złoża kruszywa naturalnego w granicach złoża: „Skarboszewo II”, na działce o nr ew. 83/4 w miejscowości Skarboszewo, gmina Naruszewo

Uzasadnienie

Wnioskiem z dnia 02 lutego 2015 roku Inwestor – Przedsiębiorstwo Handlowo – Usługowe „TRANSMAR” Marek Sokołowski ul. Wyszogrodzka 55, 09-100 Płońsk wystąpił o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla planowanego przedsięwzięcia polegającego na eksploatacji złoża kruszywa naturalnego w granicach złoża: „Skarboszewo II”, na działce o nr ew. 83/4 w miejscowości Skarboszewo, gmina Naruszewo. Do wniosku o wydanie decyzji została załączona karta informacyjna przedsięwzięcia, poświadczona kopia mapy ewidencyjnej obejmująca teren, na którym będzie realizowane przedsięwzięcie oraz wypis z rejestru gruntów dla działki, na której będzie realizowane przedsięwzięcie.

Rodzaj, parametry techniczne oraz zasięg potencjalnego oddziaływania na środowisko przedmiotowej inwestycji zaliczają ją do grupy przedsięwzięć wymienionych w § 3 ust. 1 pkt 40 lit. a tiret 5 i 7 „Rozporządzenia R.M.”, tj.: wydobywanie kopalin ze złoża metodą odkrywkową inne niż wymienione w § 2 ust. 1 pkt 27 lit. a, bez względu na powierzchnię obszaru górniczego, 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.) i jeżeli w odległości nie większej niż 0,5 km od miejsca planowanego wydobywania kopalin metodą odkrywkową znajduje się inny obszar górniczy ustanowiony dla wydobywania kopalin metodą odkrywkową.

Dnia 16 lutego 2015 roku zostało wszczęte postępowanie administracyjne w przedmiotowej sprawie. O wszczęciu postępowania zostały poinformowane strony postępowania. Zawiadomienie o wszczęciu postępowania wywieszono na tablicy ogłoszeń Urzędu Gminy w Naruszewie, na tablicy ogłoszeń sołectwa Skarboszewo oraz zamieszczono w publicznie dostępnym wykazie danych na stronie Biuletynu Informacji Publicznej Urzędu Gminy w Naruszewie www.ugnaruszewo.bip.org.pl

Organ wydający decyzję o środowiskowych uwarunkowaniach zobowiązany jest do zasięgnięcia opinii w sprawie potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko właściwych organów, tj. Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Warszawie i Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Płońsku. W związku z powyższym na podstawie art. 64 ust. 1 pkt. 1 i 2 „ustawy ooś” Wójt Gminy Naruszewo pismami z dnia 16 lutego 2015 roku wystąpił do tych organów o udzielenie opinii co do potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania planowanego przedsięwzięcia na środowisko, a w przypadku stwierdzenia takiej potrzeby – o określenie zakresu raportu o oddziaływaniu przedsięwzięcia na środowisko.

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarnego w Płońsku w wydanej opinii znak ZNS-712-014/2015 z dnia 23 lutego 2015 roku nie stwierdził potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla przedsięwzięcia polegającego na „eksploatacji złoża kruszywa naturalnego w granicach złoża Skarboszewo II gmina Naruszewo, powiat płoński przewidzianego do realizacji na działce o nr ew. 83/4 w miejscowości Skarboszewo, gmina Naruszewo, powiat płoński.

Przewidywane wykorzystanie terenu planowane jest na okres około 10 lat łącznie z rekultywacją terenu. Wydobyte kruszywa nie przekroczy do 20 tys. m³/rok (37,4 tys. ton rocznie). Łączna powierzchnia to 1,36775 ha. Załączona do wniosku informacja o planowanym przedsięwzięciu oraz fakt, że kopalnia kruszyw Skarboszewo II była eksploatowana na mocy koncesji RŚ 751-1/12/04 z dnia 10.09.2004r. udzielonej przez Starostę Płońskiego i do czasu wygaśnięcia koncesji, tj. do 31.12.2014r. nie została wyeksploatowana. Ponieważ obecne postępowanie ma na celu wznowienie eksploatacji w tym samym obszarze, pozwala to na odstępstwo od przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla przedsięwzięcia oraz sporządzania raportu.

Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Warszawie pismem z dnia 3 marca 2015 r. wezwał Organ prowadzący postępowanie do uzupełnienia informacji zawartych w przedłożonej karcie informacyjnej przedsięwzięcia. Po uzyskaniu uzupełnienia Postanowieniem znak WOOS-II.4240.210.2015.IA z dnia 26 marca 2015 roku wyraził opinię, że dla przedsięwzięcia polegającego na eksploatacji złoża kruszywa naturalnego w granicach złoża „Skarboszewo II”, na działce o nr ew. 83/4 w miejscowości Skarboszewo, gmina Naruszewo, nie istnieje konieczność przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko argumentując to w odniesieniu do poszczególnych uwarunkowań, o których mowa w art. 63 ust.1 „ustawy ooś” w przedstawiony poniżej sposób:

1. Rodzaj i charakterystykę przedsięwzięcia, z uwzględnieniem:

a) skali przedsięwzięcia i wielkość zajmowanego terenu oraz ich wzajemnych proporcji:

Planowane przedsięwzięcie polegać będzie na eksploatacji złoża kruszywa naturalnego w granicach złoża „Skarboszewo II”, na działce o nr ew. 83/4 w miejscowości Skarboszewo, gmina Naruszewo. Powierzchnia ww. działki 1,77 ha, a powierzchnia eksploatacji nie będzie przekraczała 1,36775 ha. Planowane roczne wydobyte kruszywa szacowane jest do 20 tys. m³ (37,4 tys. ton).

Otoczenie terenu planowanej eksploatacji kruszywa stanowi:

- od strony północnej działka o nr ew. 83/1 przekształcona w wyniku eksploatacji kruszywa, na której znajduje się budynek mieszkalny w odległości około 20 m;
- od strony zachodniej – wyrobisko poeksploatacyjnej;
- od strony wschodniej – grunty rolne;
- od strony południowej – droga.

Zgodnie z załączonym wypisem i wrysem z miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego gminy Naruszewo, zatwierdzonym Uchwałą Nr XX/158/2002 Rady Gminy w Naruszewie z dnia 26 czerwca 2002 r., działka o nr ew. 83/4 położona jest na terenie oznaczonym symbolem PE-1/02 – tereny powierzchniowej eksploatacji kruszywa.

Z informacji zawartych w przedłożonej dokumentacji wynika, że inwestor prowadził eksploatację przedmiotowego złoża „Skarboszewo II” na podstawie koncesji wydanej przez Starostę Płońskiego z dnia 10 września 2004 r., znak: RŚ. 751-1/12/04, która obowiązywała do 31 grudnia 2014r., a udokumentowane zasoby złoża nie zostały w pełni wyeksploatowane. Złoże, w pierwotnych jego granicach na przeważającej powierzchni zostało przekształcone wcześniejszą eksploatacją, a do wydobycia pozostało około 50 % zasobów pierwotnie udokumentowanych. Na obszarze przewidzianym do eksploatacji teren jest przekształcony eksploatacją prowadzoną w dawnych latach. W wyniku dotychczasowej eksploatacji od północnego-zachodu powstało wyrobisko poeksploatacyjne o głębokości do 12,5 m p. p. t.

Aktualnie rzędne dna wyrobiska wynoszą od 128,5 m n. p. m. w części zachodniej, do 137,1 m n. p. m. w części wschodniej. Rzędna powierzchni terenu otaczającego wyrobisko wynosi około 140 m n. p. m. Na całej powierzchni złoża nadkład został zdjęty i jest zwałowany na tymczasowych zwałowiskach. Złoże charakteryzuje się miąższością od 12,1 m do 13,1 m i zostało udokumentowane w warstwie suchej i w części w warstwie zawodnionej. Eksploatacja prowadzona będzie przy użyciu ładowarki kołowej lub koparki gaśnicowej z osprzętem podsiębiernym, a część zawodniona urabiana będzie koparką liniową na podwoziu gaśnicowym.

Kruszywo wydobywane z przedmiotowego złoża będzie transportowane drogą wewnętrzną po poziomie wydobywczym – transportowym założonym około 2,0 – 8,7 m p. p. t. w kierunku północno – zachodnim, gdzie znajduje się pochylnia transportowa prowadząca na powierzchnię terenu.

b) powiązań z innymi przedsięwzięciami, w szczególności kumulowania się oddziaływań przedsięwzięć znajdujących się na obszarze, na który będzie oddziaływać przedsięwzięcie:

Z uwagi na charakter oddziaływań i lokalizację nie przewiduje się kumulowania oddziaływań w stopniu powodującym wystąpienie znacznych uciążliwości dla otoczenia.

c) wykorzystania zasobów naturalnych:

Eksploatacja złoża będzie wiązała się z wydobyciem około 37,4 tys. ton kruszywa w ciągu roku. Technologia wydobywania kruszywa nie przewiduje wykorzystywania wody, energii elektrycznej i innych surowców.

d) emisji i występowania innych uciążliwości:

Podstawowym rozwiązaniem chroniącym środowisko będzie zapewnienie szczelności układów paliwowych i smarowania maszyn wykorzystywanych do usuwania nadkładu

i eksploatacji kopaliny. Teren kopalni wyposażony będzie w przenośną toaletę typu Toy – toy i pojemniki do gromadzenia odpadów.

Z funkcjonowaniem zakładu górniczego związana będzie niezorganizowana emisja zanieczyszczeń do powietrza, powstająca głównie w wyniku ruchu pojazdów transportujących kruszywo oraz pracy maszyn urabiających kopalinę i poruszających się po wyrobisku (wydobywanie, przemieszczanie, załadunek).

Biorąc pod uwagę położenie inwestycji na terenie powierzchniowej eksploatacji kruszywa oraz zastosowane rozwiązania techniczne i organizacyjne, stwierdza się, że standardy jakości środowiska w zakresie emisji zanieczyszczeń do powietrza będą zachowane.

Źródłami hałasu związanymi z planowaną eksploatacją złoża i funkcjonowaniem zakładu górniczego będzie pracujący sprzęt zmechanizowany (koparka, ładowarka) i poruszające się samochody ciężarowe transportujące kruszywo (pojazdy odbiorców kruszywa).

Wszystkie wymienione źródła mają charakter źródeł ruchomych, zmieniających swoje położenie w zależności od postępu prac wydobywczych i aktualnego położenia ściany wydobywczej.

Biorąc pod uwagę niewielką ilość przejazdów samochodów transportujących kruszywo w ciągu dnia, niewielką prędkość ich poruszania się, a także pracę maszyn w wyrobisku poniżej powierzchni otaczającego terenu (ściana eksploatacyjna będzie stanowić naturalny ekran akustyczny) można stwierdzić, że uciążliwość akustyczna związana z planowaną eksploatacją kruszywa ze złoża będzie miała ograniczony charakter. Eksploatacja i transport będą zachodzić wyłącznie w ciągu dnia.

Na terenie złoża nie projektuje się bazy sprzętu mechanicznego. Wszelkie czynności związane z konserwacją, remontem i naprawą maszyn urabiających i środków transportu ciężarowego będą wykonywane poza granicami planowanego przedsięwzięcia.

Woda do celów technologicznych nie będzie wykorzystywana. Zaopatrzenie w wodę do celów socjalno - bytowych zostanie zaspokojone poprzez dowożenie wody z zewnątrz.

Tankowanie środków transportu ciężarowego oraz sprzętu urabiającego będzie się odbywać poza terenem planowanej inwestycji.

Odpady powstające na etapie eksploatacji przedsięwzięcia, będą gromadzone selektywnie w wydzielonych miejscach i w zależności od ich rodzaju przekazywane uprawnionym podmiotom do odzysku lub unieszkodliwiania.

e) ryzyka wystąpienia poważnej awarii, przy uwzględnieniu używanych substancji i stosowanych technologii:

Z informacji zawartych w karcie informacyjnej przedsięwzięcia wynika, że nie występuje ryzyko wystąpienia poważnej awarii.

2. Usytuowania przedsięwzięcia, z uwzględnieniem możliwego zagrożenia dla środowiska, w szczególności przy istniejącym użytkowaniu terenu, zdolności samooczyszczania się środowiska i odnawiania się zasobów naturalnych, walorów przyrodniczych i krajobrazowych oraz uwarunkowań miejscowych planów zagospodarowania przestrzennego–uwzględniające:

a) obszary wodno – błotne oraz inne obszary o płytkim zaleganiu wód podziemnych:

Z karty informacyjnej przedsięwzięcia nie wynika, czy w miejscu realizacji inwestycji oraz w jej pobliżu występują obszary wodno-błotne, natomiast wynika, że poziom wód gruntowych kształtuje się na rzędnej 128,5 m n. p. m.

b) obszary wybrzeży:

Przedmiotowe przedsięwzięcie leży poza obszarami wybrzeży.

c) obszary górskie lub leśne:

Przedmiotowe przedsięwzięcie leży poza obszarami górkimi i leśnymi.

d) obszary objęte ochroną, w tym strefy ochronne ujęć wód i obszary ochronne zbiorników wód śródlądowych:

Z przedstawionej dokumentacji wynika, że w miejscu realizacji inwestycji oraz w jej pobliżu nie występują obszary objęte ochroną, w tym strefy ochronne ujęć wód i obszary ochronne zbiorników wód śródlądowych.

e) obszary wymagające specjalnej ochrony ze względu na występowanie gatunków roślin i zwierząt lub ich siedlisk lub siedlisk przyrodniczych objętych ochroną, w tym obszary Natura 2000 oraz pozostałe formy ochrony przyrody:

Teren pod przedmiotową inwestycję, położony jest poza obszarami objętymi ochroną na podstawie ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (Dz. U. z 2013 r., poz. 627, ze zm.). Najbliżej położony obszar Natura 2000, obszar specjalnej ochrony siedlisk „Aleja Pachnicowa” PLH140054, znajduje się w odległości około 12 km w kierunku północno – wschodnim od planowanej inwestycji. W odległości około 20 m w kierunku południowym przebiega granica Naruszewskiego Obszaru Chronionego Krajobrazu.

Biorąc powyższe pod uwagę odstępuje się od konieczności przeprowadzenia procedury oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko przyrodnicze.

f) obszary, na których standardy jakości środowiska zostały przekroczone:

Z przedstawionej dokumentacji nie wynika, aby w miejscu realizacji inwestycji oraz w jej pobliżu występowały obszary, na których standardy jakości środowiska zostały przekroczone.

g) obszary o krajobrazie mającym znaczenie historyczne, kulturowe lub archeologiczne:

W miejscu realizacji inwestycji nie występują obszary o krajobrazie mającym znaczenie historyczne, kulturowe lub archeologiczne.

h) gęstość zaludnienia:

Gęstość zaludnienia gminy Naruszewo wynosi 41 os./km² (wg danych GUS z 2014 r.).

i) obszary przylegające do jezior:

W zasięgu oddziaływania inwestycji i w jej najbliższej okolicy nie występują jeziora.

j) Uzdrowiska i obszary ochrony uzdrowiskowej:

W rejonie realizacji przedsięwzięcia brak jest uzdrowisk i obszarów ochrony uzdrowiskowej.

3) Rodzaju i skali możliwego oddziaływania rozważanego w odniesieniu do uwarunkowań wymienionych w pkt 1 i 2 wynikające z:

a) Zasięgu oddziaływania – obszaru geograficznego i liczby ludności, na którą przedsięwzięcie może oddziaływać:

Zasięg przestrzenny oddziaływania przedsięwzięcia ograniczy się do najbliższego otoczenia miejsca jego realizacji.

b) transgranicznego charakteru oddziaływania przedsięwzięcia na poszczególne elementy przyrodnicze:

Ze względu na rodzaj planowanej inwestycji oraz jej lokalizację nie wystąpi transgraniczne oddziaływanie na środowisko.

c) wielkości i złożoności oddziaływania, z uwzględnieniem obciążenia istniejącej infrastruktury technicznej:

Informacje zawarte we wniosku potwierdzają brak możliwości wystąpienia oddziaływań o znacznej wielkości lub złożoności. Planowane przedsięwzięcie nie będzie znacząco negatywnie oddziaływać na środowisko.

d) prawdopodobieństwa oddziaływania:

Informacje zawarte we wniosku potwierdzają wystąpienie oddziaływań na etapie realizacji i eksploatacji przedsięwzięcia. Bezpośrednie oddziaływania będą miały jedynie zasięg lokalny i ograniczą się do najbliższego obszaru realizacji inwestycji.

e) czasu trwania, częstotliwości i odwracalności oddziaływania:

Ze względu na czas trwania, jej charakter oraz usytuowanie na terenie powierzchniowej eksploatacji kruszywa, stwierdza się, że oddziaływanie przedsięwzięcia będzie miało charakter lokalny, ograniczony do terenu eksploatacji złoża.

Po przeprowadzonej analizie przedłożonych przez Inwestora dokumentów, opinii Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Płońsku oraz Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Warszawie, biorąc pod uwagę uwarunkowania zawarte w art. 63 ust. 1 „ustawy ooś”, postanawiam jak w sentencji.

Niniejsze postanowienie jest ostateczne i nie przysługuje na nie zażalenie.

Wójt Gminy Naruszewo

/-/ mgr inż. Beata Pierścińska