



**REGIONALNY DYREKTOR
OCHRONY ŚRODOWISKA
W WARSZAWIE**

Siedlce, dnia 8 października 2012 r.

URZĄD GMINY
Czernice Borowe
Wpł dnia 10 10 2012
Nr zał
przekazano do załatwienia
Fani(u) Marek Kucyk

WOOS-II.4240.1190.2012.MŚ

POSTANOWIENIE

Na podstawie art. 123 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. Nr 98, poz. 1071, ze zm.), w związku z art. 64 ust. 1 pkt 1, a także ust. 3 i 4 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. Nr 199, poz. 1227, ze zm., zwanej dalej „ustawą ooś”), a także § 3 ust. 1 pkt 40 lit. b rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2010 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. Nr 213, poz. 1397), nawiązując do pisma Wójta Gminy Czernice Borowe z dnia 19 września 2012 r., znak: GGP.6220.6.2012, po przeanalizowaniu wniosku z dnia 12 września 2012 r. o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach wraz z załącznikami, w tym kartą informacyjną przedsięwzięcia, złożonego przez Inwestora – INTER-BOR, Sp. J. Grzegorz i Wojciech Borkowscy, Mchowo 101, 06-300 Przasnysz,

wyrażam opinię, że

dla przedsięwzięcia polegającego na eksploatacji kruszywa naturalnego ze złoża „Smoleń Poluby II” zlokalizowanego w obrębie miejscowości Smoleń Poluby – działka nr ew. 51, gmina Czernice Borowe, nie ma konieczności przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko.

UZASADNIENIE

Wójt Gminy Czernice Borowe pismem z dnia 19 września 2012 r., znak: GGP.6220.6.2012, wystąpił do Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Warszawie o wydanie opinii, co do konieczności przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko i określenie zakresu ewentualnego raportu o oddziaływaniu na środowisko dla przedsięwzięcia polegającego na eksploatacji kruszywa naturalnego ze złoża „Smoleń Poluby II” zlokalizowanego w obrębie miejscowości Smoleń Poluby – działka nr ew. 51, gmina Czernice Borowe.

Do wniosku Wójt Gminy Czernice Borowe dołączył: wniosek z dnia 12 września 2012 r. o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach wraz z załącznikami, kartę informacyjną przedsięwzięcia oraz wypis i wyrys z obowiązującego miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego dla terenu objętego przedmiotowym wnioskiem.

Rodzaj, parametry techniczne oraz zasięg potencjalnego oddziaływania na środowisko przedmiotowej inwestycji zaliczają ją do grupy przedsięwzięć wymienionych w § 3 ust. 1 pkt 40 lit. b rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2010 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. Nr 213, poz. 1397), tj.: wydobywanie kopalin ze złoża metodą odkrywkową inne niż wymienione w § 2 ust. 1 pkt 27 lit. a, z obszaru górniczego o powierzchni większej niż 2 ha lub o wydobyciu większym niż 20 000 m³ na rok, inne niż wymienione w lit. a.

Treść niniejszego postanowienia przygotowano w oparciu o informacje zawarte w przedłożonych dokumentach oraz o wiedzę własną organu.

Po przeprowadzeniu wnikliwej analizy dostarczonych wraz z wnioskiem materiałów, uwzględniając łącznie uwarunkowania przedstawione w art. 63 ust. 1 ustawy o oś Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Warszawie uznał, że nie ma konieczności przeprowadzenia oceny oddziaływania przedmiotowego przedsięwzięcia na środowisko argumentując to w odniesieniu do poszczególnych uwarunkowań w przedstawiony poniżej sposób:

1. Rodzaj i charakterystyka przedsięwzięcia z uwzględnieniem:

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

Planowane przedsięwzięcie polegać będzie na eksploatacji kruszywa naturalnego ze złoża „Smoleń Poluby II” zlokalizowanego w obrębie miejscowości Smoleń Poluby – działka nr ew. 51, gmina Czernice Borowe. Obszar przewidziany pod inwestycję zamknięty będzie w granicach jednej działki o łącznej powierzchni około 12,57 ha. Planowana inwestycja zlokalizowana będzie na gruntach rolnych klasy V i VI i częściowo na obszarach leśnych.

Zgodnie z obowiązującym miejscowym planem zagospodarowania przestrzennego gminy Czernice Borowe, teren inwestycji położony jest na terenie oznaczonym symbolem 2PE – teren powierzchniowej eksploatacji kruszywa.

Aktualnie teren rozpatrywanego złoża stanowi wyrobisko poeksploatacyjne położone w otoczeniu obszarów leśnych. Złoże zostało udokumentowane w 2010 r. dokumentacją geologiczną kat. C1, przyjętą bez zastrzeżeń przez marszałka Województwa Mazowieckiego. Przewidywana wielkość wydobycia szacowana jest na około 100 tys. Mg/rok.

Złoże piasków „Smoleń Poluby II” jest złożem suchym. W żadnym z wykonanych otworów do końcowej głębokości nie stwierdzono zwierciadła wód podziemnych. Całkowita miąższość warstwy złożowej waha się od 2,1 do 13,5 m i średnio wynosi 6,8 m.

Projektuje się urabianie kopaliny jednym poziomem eksploatacyjnym rozpoczętym w ramach typowych robót wydobywczych z sąsiedniego od północy złoża „Smoleń”, zakładając iż wydobywanie kopaliny z obydwu złóż tj. ze złoża „Smoleń” i ze „Smoleń Poluby II” będzie prowadzone w ramach jednego zakładu górniczego „Smoleń”.

Wydobywane piaski bezpośrednio po odspojeniu ładowarką podawane będą na stały ruszt przesiewacza mobilnego. Na przesiewaczu mobilnym będą uzyskiwane trzy główne produkty finalne wywożone systematycznie poza teren zakładu górniczego. Kopalina będzie wybierana pasami o szerokości ca 100 m od zachodniej części złoża całą miąższością warstwy złożowej w kierunku południowym.

Po zakończeniu eksploatacji, przewiduje się rekultywację wyrobiska z wykorzystaniem ziemi zgromadzonej na zwałowiskach w kierunku leśnym.

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

Planowana inwestycja zlokalizowana jest w rejonie, gdzie prowadzona jest eksploatacja kruszywa naturalnego, w obrębie udokumentowanych złóż: „Smoleń” i „Smoleń Poluby II”. Z przedłożonej dokumentacji nie wynika, aby inwestycja była powiązana z innymi kopalniami. Z uwagi na charakter oddziaływań i odległość od terenów chronionych akustycznie, możliwość kumulowania się jej oddziaływań z innymi jest znikoma.

c) wykorzystywania zasobów naturalnych:

Z informacji zawartych w karcie informacyjnej przedsięwzięcia wynika, że przewidywana ilość wydobycia kruszywa w ciągu roku będzie kształtować się w granicach 100 tys. Mg.

d) emisji i występowania innych uciążliwości:

W trakcie eksploatacji planowanego przedsięwzięcia źródłami emisji zanieczyszczeń do powietrza będą samochody poruszające się po terenie górniczym. Głównymi źródłami hałasu będą pojazdy transportujące kruszywo oraz maszyny i urządzenia. Mając na uwadze znaczną odległość terenów chronionych akustycznie nie powinny nastąpić przekroczenia standardów emisyjnych. Przyjęty sposób eksploatacji oraz zastosowanie nowoczesnych maszyn i urządzeń jest rozwiązaniem optymalnym dla środowiska.

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

Planowane przedsięwzięcie nie należy do przedsięwzięć stwarzających zagrożenie wystąpienia poważnej awarii.

2. Usytuowanie 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:

Eksploatacja kruszywa naturalnego nie będzie prowadzona poniżej zwierciadła wód gruntowych.

b) obszary wybrzeży:

Przedmiotowe przedsięwzięcie leży poza obszarami wybrzeży.

c) obszary górskie lub leśne:

Przedmiotowe przedsięwzięcie leży poza obszarami górkimi i w otoczeniu terenów leśnych.

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

Z przedstawionej dokumentacji nie wynika, aby w miejscu realizacji inwestycji oraz w jej pobliżu występowały 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 i ich siedlisk lub siedlisk przyrodniczych objętych ochroną, w tym obszary sieci Natura 2000 oraz pozostałe formy ochrony przyrody:

Teren przeznaczony pod ww. inwestycję położony jest w odległości około 28,0 km na zachód od obszaru specjalnej ochrony ptaków Natura 2000 – Doliny Omulwi i Płodownicy PLB140005, dla którego obowiązującym aktem prawnym jest Rozporządzenie Ministra Środowiska z dnia 12 stycznia 2011 r. w sprawie obszarów specjalnej ochrony ptaków (Dz. U. Nr 25, poz. 133) i około 23,0 km na zachód od specjalnego obszaru ochrony siedlisk Natura 2000 Zachodniokurpiowskie Bory Sasankowe PLH140052.

Realizacja powyższego przedsięwzięcia nie została zidentyfikowana jako przedsięwzięcie mogące znacząco negatywnie wpłynąć na środowisko przyrodnicze, ze względu na charakter planowanego przedsięwzięcia i fakt jego realizacji w terenie przekształconym antropogenicznie oraz poza obszarami Natura 2000.

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:

Z przedstawionej dokumentacji nie wynika, aby w miejscu realizacji inwestycji oraz w jej pobliżu występowały obszary o krajobrazie mającym znaczenie historyczne, kulturowe lub archeologiczne.

h) gęstość zaludnienia:

Gęstość zaludnienia w gminie Czernice Borowe wynosi 33 os./km² (wg danych GUS z 2011 r.).

i) obszary przylegające do jezior:

W zasięgu oddziaływania inwestycji i w jej najbliższej okolicy nie występują naturalne zbiorniki wód stojących.

j) uzdrowiska i obszary ochrony uzdrowskiej:

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

3) Rodzaj i skala 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 stwierdzają 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 eksploatacji przedsięwzięcia. Bezpośrednie oddziaływania będą miały jedynie zasięg lokalny i ograniczą się do najbliższego obszaru realizacji inwestycji.

e) czasu trwania, częstotliwości i odwracalności oddziaływania:

W fazie eksploatacji będą występowały oddziaływania spowodowane emisją hałasu i substancji do powietrza, spowodowane ruchem pojazdów i pracą maszyn. Ze względu na charakter inwestycji oraz usytuowanie na terenie powierzchniowej eksploatacji kruszywa, stwierdza się, że oddziaływanie przedsięwzięcia będzie miało charakter lokalny.

Po przeprowadzonej analizie przedłożonych materiałów oraz biorąc pod uwagę powyższe uwarunkowania postanowiono jak w sentencji.

Zgodnie z art. 80 ust. 2 ustawy o ocenie oddziaływania przedsięwzięcia z ustaleniami miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego to obowiązek organu prowadzącego postępowanie w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach.

Niniejsze postanowienie ma charakter opinii i nie zwalnia Inwestora/Wnioskodawcy od uzyskania wymaganych odrębnymi przepisami decyzji, uzgodnień lub zezwoleń.

POUCZENIE

Na niniejsze postanowienie nie przysługuje zażalenie.



z up. REGIONALNEGO DYREKTORA
OCHRONY ŚRODOWISKA

Dorota Stajczewska
Naczelnik Wydziału Spraw Terenowych I

Otrzymują:

- ① Wójt Gminy Czernice Borowe;
2. aa – RDOŚ w Warszawie, Wydział Spraw Terenowych I, 08-110 Siedlce, ul. Kazimierzowska 23.

Do wiadomości:

Inwestor - INTER-BOR, Sp. J. Grzegorz i Wojciech Borkowscy, Mchowo 101, 06-300 Przasnysz.

