

Pabianice, dnia 02.01.2015r.

OŚN. 6220.6.2014/2015

POSTANOWIENIE

Na podstawie art. 63 ust.1 , ustawy z dnia 3 października 2008r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz ocenach oddziaływania na środowisko (Dz. U. Nr 199, poz. 1227 ze zm.) zwana dalej „ustawą ooś”, po zasięgnięciu opinii Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Łodzi oraz Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Pabianicach.

p o s t a n a w i a m

Stwierdzić obowiązek przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla planowanego przedsięwzięcia polegającego na : -Prowadzeniu eksploatacji kopaliny kruszywa naturalnego ze złoża „ Żytowice IV”, w obrębie działek nr: 342/2,343/2,344,345/2,346/2,346/4,347 i 349, na gruntach we wsi Żytowice.

Raport należy sporządzić zgodnie z art. 66 ustawy ooś ,ze szczegółową analizą dotyczącą wskazanych niżej elementów środowiska, a mianowicie:

1. Oddziaływania na środowisko przyrodnicze, w tym:

- a) należy przedstawić charakterystykę środowiska przyrodniczego oraz oddziaływania projektowanej inwestycji na ten element ze szczególnym uwzględnieniem obszarów podlegających ochronie na podstawie ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody, znajdujących się w zasięgu oddziaływania przedsięwzięcia oraz siedlisk przyrodniczych i gatunkowych podlegających ochronie;
- b) należy wykonać inwentaryzację przyrodniczą: florystyczną, faunistyczną, fitosocjologiczną na terenie inwestycji i przeanalizować oddziaływanie inwestycji na każdy z poszczególnych elementów środowiska przyrodniczego (szczególnie na te, które podlegają prawnej ochronie). Wyniki inwentaryzacji florystycznej i fitosocjologicznej winny dotyczyć okresu wegetacyjnego roślin, faunistycznej - okresu rozrodczego i lęgowego;
- c) W przypadku konieczności wycinki zieleni średniej i wysokiej innej niż las należy podać: skład ilościowy i gatunkowy drzew oraz krzewów przewidzianych do wycinki, obwody drzew mierzone na wysokości 130 cm, powierzchnie zajmowane przez krzewy, stan zdrowotny, szacowany wiek, zasiedlenie przez gatunki chronione, przewidziany termin wycinki.

W przypadku gruntów zakwalifikowanych jako las należy podać powierzchnię i typ drzewostanu, jego wiek, skład gatunkowy oraz zasiedlenie przez gatunki chronione i przewidziany termin wycinki;

- d) należy zaproponować działania minimalizujące i kompensujące przewidywane oddziaływania;

- e) należy opisać przyjętą metodykę wykonania inwentaryzacji przyrodniczej, określić oddziaływania w stosunku do walorów przyrodniczych oraz rozwiązań minimalizujących i kompensujących;
- f) należy wskazać terminy (miesiące) wykonania prac wycinkowych i realizacyjnych.

2. Geologii, w tym:

a) w oparciu o sporządzoną dokumentację geologiczną złoża, należy opisać budowę geologiczną otoczenia inwestycji oraz na tej podstawie scharakteryzować występowanie wód podziemnych ze szczególnym uwzględnieniem pierwszego poziomu wodonośnego wraz z określeniem potencjalnego wpływu inwestycji na ten poziom wodonośny oraz podać skuteczną ochronę wód podziemnych poprzez zastosowanie właściwych rozwiązań. Ponadto należy wskazać w obrębie jakich jednolitych części wód (JCW, JCWPd) zlokalizowana jest inwestycja (określić statut oceny wód zgodnie z planem gospodarowania wodami, ocenę ryzyka nieosiągnięcia celów środowiskowych), krótko scharakteryzować wszystkie zbiorniki wód podziemnych (GZWP) w obrębie inwestycji oraz omówić stopień ich ochrony;

3. Emisji hałasu, w tym:

- a) należy wykonać analizę akustyczną dla etapu realizacji i eksploatacji inwestycji w pobliżu terenów podlegających ochronie akustycznej wraz z interpretacją graficzną jego zasięgu, przedstawione w oparciu o symulację wykonaną zgodnie z obowiązującymi przepisami prawa krajowego i unijnego, przy zastosowaniu programu do obliczeń rozprzestrzeniania hałasu w środowisku, w którym model obliczeniowy jest zgodny z normą PN-ISO 9613-2:2002;
- b) dla działek, które nie są objęte aktualnie obowiązującym planem zagospodarowania przestrzennego, a które znajdują się w zasięgu potencjalnego oddziaływania projektowanego zakładu górniczego, należy dołączyć prawidłowo sformułowaną opinię organu gminy dotyczącą faktycznego zagospodarowania terenów objętych realizacją przedsięwzięcia oraz terenów, na które może ono oddziaływać, wykonaną zgodnie z zapisami art. 115 ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. Prawo ochrony środowiska (Dz. U. z 2013 r., poz. 1232 ze zm.), zawierającą numery działek i odległości do najbliższych położonych terenów chronionych akustycznie, z określeniem (w sposób indywidualny dla tych obszarów) odpowiadających standardów jakości środowiska akustycznego;

4. Oddziaływania na powietrze atmosferyczne, w tym:

należy wskazać działania mające na celu zmniejszenie emisji substancji gazowych i pyłowych do powietrza, będącej emisją niezorganizowaną z uwzględnieniem składowania nadkładu i innych materiałów sypkich, dróg i placów manewrowych;

5. Gospodarki odpadami, w tym:

należy opisać odpady powstające na etapie realizacji, eksploatacji i likwidacji inwestycji w oparciu o przepisy prawa oraz szczegółowo określić miejsce, sposób i warunki magazynowania odpadów powstających w trakcie eksploatacji inwestycji.

u z a s a d n i e

W dniu 02.12.2014r. Stanisław Zakrzewski- PPHU ZAK-TEX, Pabianice ul. Wiśniowa 18 ,złożył w Urzędzie Gminy Pabianice wniosek o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach zgody na realizację przedsięwzięcia polegającego na : -Prowadzeniu

eksploatacji kopaliny kruszywa naturalnego ze złoza „Żytowice IV”, w obrębie działek nr: 342/2,343/2,344,345/2,346/2,346/4,347 i 349, na gruntach we wsi Żytowice, Przedsięwzięcie jest zgodne z planem zagospodarowania przestrzennego gminy Pabianice.

Pismem z dnia 03.12.2014r. Wójt Gminy Pabianice, wystąpił do Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Łodzi, oraz Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Pabianicach z wnioskiem o wydanie opinii co do konieczności opracowania raportu oddziaływania na środowisko, oraz ewentualnego jego zakresu, dla wyżej wymienionej inwestycji.

Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Łodzi w postanowieniu Znak WOOS. – I.4240.627.2014.PT z dnia 18 grudnia 2014r. uznał, że istnieje konieczność przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko.

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Pabianicach w opinii sanitarnej zawartej w piśmie znak PPIS-Pb-ZNS-470/58/14 z dnia 15.12.2014r., proponuje odstąpić od obowiązku przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowiska w/w przedsięwzięcia.

Biorąc pod uwagę powyższe stanowiska oraz uwzględniając uwarunkowania wynikające z art. 63 ust.1 ustawy o oś, uznaję za zasadne przeprowadzenie oceny oddziaływania na środowisko w/w przedsięwzięcia, 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 zamierzenie inwestycyjne będzie polegało na eksploatacji złoza kruszywa naturalnego „Żytowice IV” w granicach proponowanego obszaru górniczego „Żytowice IV”, zlokalizowanego w granicach działek nr ewid. 342/2, 343/2, 344, 345/2, 346/2, 346/4, 347, 349 -obręb 27 Żytowice. Powierzchnia udokumentowanego złoza wynosi ok. 9,47 ha, natomiast powierzchnia przedmiotowych działek wynosi ok. 10,7 ha.

W granicach złoza „Żytowice IV” zostały włączone udokumentowane w 2010 r. złoza kruszywa naturalnego (piasku) „Żytowice” i „Żytowice II”. Dokumentacja geologiczna złoza „Żytowice IV” zatwierdzona została decyzją Marszałka Województwa Łódzkiego z dnia 22 kwietnia 2014 r., znak: RŚY.7427.2.21.2014.AW.

Zasoby złoza szacowane są na ok. 710,2 tys. Mg, ilość możliwa do wydobycia tj. zasoby bilansowe pomniejszone o spodziewane straty w skarpach i pasach ochronnych szacowana jest zaś na ok. 487,6 tys. Mg. Miąższość serii złożowej waha się w zakresie 1,3 - 7,7 m, przyjmując wartość średnią 4,3 m. Złoże „Żytowice IV” jest złożem częściowo zawodnionym. Swobodne zwierciadło wody gruntowej kształtuje na głębokości 1,6 - 4,7 m, tj. na rzędnej 187,9 - 190,4 m n.p.m. Obecność lustra wody gruntowej dzieli złoże na warstwę suchą i zawodnioną. Przybliżona miąższość warstwy suchej liczona do poziomu 0,5 m-metrowej półki ochronnej nad lustrem wody gruntowej dla obszaru dobilansowanego wynosi 0,8 - 3,5 m, średnio 2,3 m. Miąższość zawodnionej warstwy złożowej wynosi 0,5 - 3,9 m, średnio 2,1 m.

Nad złożem zalega warstwa nadkładu o średniej miąższości 0,6 m i będzie przemieszczany i hałdowany w pasach ochronnych wyznaczonych wokół projektowanego wyrobiska górniczego. Nadkład ten posłuży do celów rekultywacyjnych, w tym częściowego wypłycenia wyrobiska i złagodzenia ścian poeksploatacyjnych.

Eksploatacja złoża będzie prowadzona systemem odkrywkowym, systemem wgłębnym, w ilości zależnej od zapotrzebowania, aczkolwiek będzie przekraczało 20 000 m³ rok. W odległości ok. 85 m od przedmiotowego złoża znajduje się złóż kruszywa naturalnego „Żytowice III”.

Wjazd na teren zakładu górniczego będzie odbywał się od strony zachodniej części złoża i utwardzony jest on płytami betonowymi.

Przedsiębiorca zaproponował zrehabilitowane wyrobiska górniczego w kierunku wodno-leśnym lub wodno-rolnym z wykorzystaniem mas ziemnych (w tym warstwy próchniczej) zalegających nad złożem. Inwestor nie wyklucza także częściowego bądź całkowitego wypełnienia wyrobiska poeksploatacyjnego w procesie odzysku odpadów R5.

Teren inwestycji objęty jest miejscowym planem zagospodarowania przestrzennego gminy Pabianice, zatwierdzonym uchwałą Rady Gminy Nr XX/134/2004 z dnia 28 kwietnia 2004 r., opublikowaną w (Dzienniku Urzędowym Województwa Łódzkiego z dnia 9 lipca 2004 r., Nr 193 poz. 1743). Teren przedmiotowej inwestycji znajduje się w jednostce planistycznej oznaczonej symbolem RP - uprawy rolne, na którym dopuszczono eksploatację powierzchniową surowców, zgodnie z obowiązującymi przepisami i procedurą;

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

Oddziaływania (emisja hałasu, emisja do powietrza) związane z realizacją powyższego zamierzenia inwestycyjnego mogą kumulować się z oddziaływaniami innych tego typu przedsięwzięć znajdujących się w rejonie projektowanego obszaru górniczego;

c) wykorzystywania zasobów naturalnych:

Zakres inwestycji obejmuje eksploatację kopaliny (piasku) z udokumentowanego złoża kruszywa naturalnego „Żytowice IV” o powierzchni obszaru ok. 9,47 ha. Zgodnie z zatwierdzoną dokumentacją geologiczną złoża, zasoby bilansowe wynoszą ok. 710,2 tys. Mg.

Podczas prowadzenia prac udostępniających przedmiotowe złóż, prac wydobywczych i transportowych oraz działań rekultywacyjnych będą wykorzystywane paliwa (olej napędowy, benzyna), oleje smarowe i inne produkty na bazie ropy naftowej;

d) emisji i występowania innych uciążliwości:

Funkcjonowanie zakładu górniczego będzie wiązało się z emisją pyłów i gazów do powietrza oraz emisją hałasu. Mogą też powstawać ścieki bytowe oraz odpady komunalne. W związku z wydobywaniem kopaliny pojawią się także masy ziemne nadkładu. Ponadto realizacja przedsięwzięcia trwale zmieni rzeźbę terenu;

e) ryzyka wystąpienia awarii uwzględniając używane substancje i stosowanych technologii:

Ze względu na charakter inwestycji ryzyko wystąpienia poważnych awarii nie występuje;

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, krajobrazowych oraz uwarunkowań miejscowych planów zagospodarowania przestrzennego - uwzględniające:

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

Zamierzenie inwestycyjne nie znajduje się w otoczeniu obszarów wodno-błotnych lub innych o płytkim zaleganiu wód podziemnych;

b) obszary wybrzeży:

Przedmiotowe przedsięwzięcie znajduje się poza obszarami wybrzeży;

c) obszary górskie lub leśne:

Zamierzenie inwestycyjne polegające na eksploatacji kopaliny z powierzchni wynoszącej ok. 9,47 ha sąsiaduje od strony wschodniej z leśnym zbiorowiskiem roślinnym;

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

Z karty informacyjnej nie wynika by w rejonie inwestycji 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, zwierząt i ich siedlisk lub siedlisk przyrodniczych objętych ochroną w tym obszary sieci Natura 2000 oraz pozostałe formy ochrony przyrody:

Rejon inwestycji znajduje się poza terenami występowania siedlisk przyrodniczych i obszarów objętych ochroną na podstawie przepisów odrębnych, w tym obszarów sieci Natura 2000 czy pozostałych form ochrony przyrody. Najbliżej położone obszary podlegające ochronie prawnej to:

- a) Obszar Chronionego Krajobrazu Środkowej Grabi w odległości 6,2 km w kierunku południowym z odchyleniem wschodnim;
- b) obszar mający znaczenie dla Wspólnoty Grabią PLH100021 w odległości ok. 8,8 km w kierunku południowym z odchyleniem zachodnim;
- c) zespoły przyrodniczo-krajobrazowe: „Mogilno”, „Dolina Grabi”, „Dobroń”, oraz „Międzyrzecze Neru i Dobrzyńki” zlokalizowane odpowiednio w odległości: 6,2 km, 7,0 km, 7,8 km oraz 8,0 km.

W raporcie należy przedstawić informacje na temat potencjalnego oddziaływania inwestycji na ww. obszary podlegające ochronie prawnej;

f) obszary na których standardy jakości środowiska zostały przekroczone:

Z treści karty informacyjnej przedsięwzięcia wynika, że w rejonie inwestycji obszary na których standardy jakości środowiska zostały przekroczone nie występują;

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

Z treści karty informacyjnej przedsięwzięcia nie wynika by w rejonie inwestycji występowały obszary o krajobrazie mającym znaczenie historyczne, kulturowe lub archeologiczne;

h) gęstość zaludnienia:

Gęstość zaludnienia gminy Pabianice wynosi ok. 75 os/km². Zgodnie z przedstawioną kopią wrysu z miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego gminy Pabianice w niewielkiej odległości od inwestycji w kierunku zachodnim znajdują się tereny oznaczone jako 3 MR, MN, U tj. zabudowa zagrodowa, zabudowa mieszkaniowa jednorodzinna, usługi. Ponadto w sąsiedztwie inwestycji od strony południowej zlokalizowane są zabudowania nieobjęte tym planem, znajdujące się w granicach gminy Dobroń;

i) obszary przylegające do jezior:

Przedsięwzięcie nie znajduje się w sąsiedztwie naturalnych i antropogenicznych zbiorników wód śródlądowych;

j) uzdrowiska i obszary ochrony uzdrowiskowej:

W rejonie przedsięwzięcia brak jest uzdrowisk i obszarów ochrony uzdrowiskowej;

3. Rodzaj i skala możliwego oddziaływania rozważanego w odniesieniu do uwarunkowań wymienionych w pkt 1 i 2 wynikające z:

a) zasiegu oddziaływania - obszaru geograficznego i liczby ludności, na która przedsięwzięcie może oddziaływać:

Przeprowadzenie oceny oddziaływania na środowisko pozwoli ocenić stopień uciążliwości projektowanej inwestycji w stosunku do poszczególnych elementów środowiska i zdrowia ludzi. Ponadto konieczne jest przeprowadzenie oceny oddziaływania na środowisko z uwagi na możliwość udziału społeczeństwa w postępowaniu, w tym składanie uwag i wniosków;

b) transgranicznego charakteru oddziaływania przedsięwzięcia na poszczególne elementy przyrodnicze:

Ze względu na lokalizację i charakter inwestycji nie istnieje możliwość wystąpienia transgranicznego oddziaływania na środowisko;

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

Na podstawie informacji zawartych w karcie informacyjnej przedsięwzięcia nie można stwierdzić braku możliwości wystąpienia oddziaływania o znacznej wielkości lub złożoności;

d) prawdopodobieństwa oddziaływania:

Informacje przedstawione w karcie informacyjnej przedsięwzięcia nie pozwalają na jednoznaczne stwierdzenie, że nie wystąpi prawdopodobieństwo ponadnormatywnego oddziaływania na komponenty środowiska przyrodniczego;

e) czasu trwania częstotliwości i odwracalności oddziaływania:

Z uwagi na rodzaj przedsięwzięcia oddziaływania będą miały charakter lokalny aczkolwiek nieodwracalny (trwała zmiana morfologii terenu).

Biorąc powyższe pod uwagę orzeczono jak w sentencji .

P O U C Z E N I E

Na niniejsze postanowienie przysługuje stronom zażalenie do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Łodzi , za moim pośrednictwem w terminie 7 dni od dnia doręczenia postanowienia.

Otrzymują :

1. Stanisław Zakrzewski –PPHU-ZAK-TEX Pabianice ul. Wiśniowa 18
2. Strony postępowania objęte odrębnym wykazem
3. Bip Gmina Pabianice
4. Tablica ogłoszeń
5. A/a

