

## **D E C Y Z J A**

### **o środowiskowych uwarunkowaniach zgody na realizację przedsięwzięcia**

Na podstawie :

- art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960r. – Kodeks postępowania administracyjnego (tekst jednolity Dz.U. z 2000r. Nr 98 , poz. 1071 z późn. zmianami);
- art. 46a ust.7 ustawy z dnia 27 kwietnia 2001r. Prawo ochrony środowiska (Dz.U. Nr 62, poz. 627 z późn. zm.); po rozpatrzeniu wniosku z dnia 18.02.2008 r. złożonego przez PPH „Dormag” z Radomska o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach zgody na realizację przedsięwzięcia polegającego na odkrywkowej eksploatacji kruszywa naturalnego ze złoża Barczkowice -1

### **o r z e k a m**

**określić środowiskowe uwarunkowania zgody na realizację przedsięwzięcia opisanego we wniosku z dn. 3 marca 2008 r. polegającego na odkrywkowej eksploatacji kruszywa naturalnego ze złoża „Barczkowice-1”.**

**Charakterystyka przedsięwzięcia stanowi załącznik do niniejszej decyzji.**

#### **1. Rodzaj i miejsce realizacji przedsięwzięcia:**

- planowane przedsięwzięcie polega na odkrywkowej eksploatacji kruszywa naturalnego ze złoża Barczkowice-1 bez użycia materiałów wybuchowych, zlokalizowanego na działkach : nr 26 położonej w Kamieńsku obręb 10 oraz nr 386, 483 i 486 w obrębie Barczkowice;
- powierzchnia udokumentowanego złoża -49,70 ha;
- planowana wielkość wydobycia 700 – 1000 tys. Mg rocznie – uzależniona od zapotrzebowania na kopalinę;
- miąższość warstwy złożowej wynosi średnio 22,93 m o udokumentowanych zasobach bilansowych w ilości 13 065,34 tys. Mg.

#### **2. Warunki wykorzystania terenu w fazie realizacji i eksploatacji, ze szczególnym uwzględnieniem konieczności ochrony cennych wartości przyrodniczych, zasobów naturalnych i zabytków oraz ograniczenia uciążliwości dla terenów sąsiednich:**

2.1. Wydobycie prowadzone będzie metodą odkrywkową bez użycia materiałów wybuchowych.

Eksploatacja złoża prowadzona będzie systemem ścianowym z równoległym postępowaniem frontu robót, wyrobisko będzie miało charakter wglębny.

Złoże urabiane będzie sposobem mechanicznym przy pomocy spycharek, koparek i ładowarek posiadających niezbędną dokumentację techniczno-ruchową;

2.2. Eksploatacja kopaliny powinna być prowadzona zgodnie z przepisami ustawy z dnia 4 lutego 1994 r. - Prawo geologiczne i górnicze (t.j. Dz.U. z 2005 r. Nr 228 poz.1947).

2.3. Eksploatacja złoża może odbywać się wyłącznie w granicach dokumentowanego złoża "Barczkowice -1" i projektowanego obszaru górniczego.

2.4. Dla terenu z którego wydobywaną będzie kopalina brak jest obowiązującego planu zagospodarowania przestrzennego.

2.5. Usuwany, przed przystąpieniem do eksploatacji złoża, nadkład będzie tymczasowo składowany na miejscu i docelowo wykorzystywany do rekultywacji terenów poeksploatacyjnych, przy czym szczegółowy sposób postępowania z nadkładem należy ustalić na etapie opracowywania dokumentacji koncesyjnej, zgodnie z art. 2 ust. 2 pkt. 1a ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. o odpadach (Dz.U. z 2007 r. Nr 39, poz. 251 z późn. zm.)

2.6. W związku z niekorzystnym przekształceniem naturalnego ukształtowania terenu rekultywacja terenów poeksploatacyjnych będzie przebiegać zgodnie z przepisami prawa obowiązującymi w tym zakresie.

2.7. Eksploatujący złoża jest zobowiązany do zapewnienia racjonalnego i prawidłowego wykorzystania zasobów złoża w szczególności przez:

- a) odpowiednią organizację pracy,
- b) prowadzenie wydobywania zgodnie z przepisami bezpieczeństwa i higieny pracy obowiązującymi w odkrywkowych zakładach górniczych wydobywających kopaliny pospolite,
- c) powierzanie funkcji związanych z zapewnieniem ochrony środowiska osobom posiadającym odpowiednie kwalifikacje zawodowe,
- d) zapoznanie pracowników, których zakres czynności wiąże się z kwestiami ochrony środowiska, z wymaganiami w tym zakresie, gdy nie jest konieczne odpowiednie przygotowanie zawodowe w tym zakresie,
- e) podejmowanie działań w celu wyeliminowania lub ograniczenia szkód w środowisku wynikających z nieprzestrzegania wymagań ochrony środowiska przez pracowników, a także podejmowanie właściwych środków w celu wyeliminowania takich przypadków w przyszłości.

2.8. Eksploatujący złoża jest zobowiązany do ograniczenia uciążliwości dla terenów sąsiednich w szczególności przez:

- a) prowadzenie eksploatacji zgodnie z uproszczonym projektem zagospodarowania złoża oraz planem ruchu zakładu górniczego, które zostaną opracowane dla projektowanej inwestycji,
- b) zapewnić stateczność skarp i zboczy wyrobiska oraz zachować półki ochronne,
- c) odpowiednio oznakować i zabezpieczyć wyrobisko przed osobami postronnymi zwierzętami w celu uniknięcia zagrożeń wynikających z osunięcia się ściany wyrobiska,
- d) zabezpieczenie wyrobiska przed nielegalnym składowaniem odpadów i wylewaniem ścieków;
- e) zminimalizowanie emisji spalin, pyłów i hałasu do powietrza oraz ograniczenie uciążliwości powodowanej przez ten rodzaj emisji wyłącznie do granic terenu, do którego eksploatujący złoża ma tytuł prawny,
- f) dokonywanie bieżących napraw i konserwacji sprzętu technicznego wykorzystywanego do eksploatacji złoża wyłącznie na terenie specjalnie wyznaczonego stanowiska posiadającego utwardzone i szczelne podłoże, zabezpieczające przed przenikaniem substancji ropopochodnych do środowiska,
- g) utrzymywać właściwy stan dróg dojazdowych do kopalni.

2.9. Odpady powstające w czasie eksploatacji złoża, a w szczególności podczas napraw i konserwacji sprzętu technicznego, w tym również odpady niebezpieczne należy zagospodarować zgodnie z procedurami określonymi w ustawie z dnia 27 kwietnia 2001 r. o odpadach (Dz.U. Nr 62, poz. 628 ze zm.). Należy sporządzić rzeczywisty bilans odpadów niebezpiecznych i innych niż niebezpieczne i na jego podstawie uregulować stan formalno-prawny w zakresie gospodarki odpadami.

3.0. Wszelkie odkryte w trakcie prac ziemnych przedmioty zabytkowe podlegają ochronie prawnej – o fakcie należy powiadomić służby nadzoru archeologicznego.

**3. Wymagania dotyczące ochrony środowiska konieczne do uwzględnienia w projekcie budowlanym.**

3.1. Eksploatacja złoża nie wymaga uzyskania pozwolenia na budowę.

3.2. Eksploatacja złoża wymaga:

a) zgodnie z art. 54 ust. 1 ustawy z dnia 4 lutego 1994 r. - Prawo geologiczne i górnicze (Dz.U. Nr 228 poz. 1947) sporządzenia projektu zagospodarowania złoża;

b) zgodnie z art. 15 ust. 1 pkt. 3 powołanej powyżej ustawy uzyskania koncesji na wydobywanie kopalin ze złóż.

**4. Wymogi w zakresie przeciwdziałania skutkom awarii przemysłowych, w odniesieniu do przedsięwzięć zaliczanych do zakładów stwarzających zagrożenie wystąpienia poważnych awarii.**

Nie wymagane w sprawie.

**5. Wymogi w zakresie ograniczania transgranicznego oddziaływania na środowisko w odniesieniu do przedsięwzięć, dla których przeprowadzono postępowanie dotyczące transgranicznego oddziaływania na środowisko.**

Nie wymagane w sprawie.

**6. W przypadku, o którym mowa w art. 135 ust. 1 ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. -Prawo Ochrony Środowiska - stwierdzenie konieczności utworzenia obszaru ograniczonego użytkowania.**

Nie wymagane w sprawie.

**7. Charakterystyka całego przedsięwzięcia, będąca załącznikiem do niniejszej decyzji, stanowi integralną część decyzji.**

**8. Warunki realizacji przedsięwzięcia wymagane przez Marszałka Województwa Łódzkiego:**

- Postępowanie z odpadami wytworzonymi podczas budowy winno być zgodne z zasadami określonymi w przepisach ustawy z dn. 27 .04.2001 r. o odpadach (Dz.U.z 2007 r. Nr 39,poz. 251 z późn.zm.), przy czym przepisów ustawy nie stosuje się do mas ziemnych usuwanych albo przemieszczanych w związku z realizacją przedsięwzięcia, o ile sposób ich zagospodarowania będzie określony w pozwoleniu na budowę.

W szczególności należy właściwie gospodarować wytworzonymi odpadami, w tym minimalizować ich ilość, prowadzić selektywną zbiórkę odpadów nadających się do odzysku i przewidzianych do unieszkodliwienia w szczelnych, oznakowanych pojemnikach, pojemnikach wydzielonym miejscu, w warunkach zabezpieczających przed dostępem osób postronnych, postronnych a przypadku braku możliwości prowadzenia odzysku zagwarantować sprawne przekazanie podmiotom posiadającym stosowne zezwolenia.

- organizacja placu budowy i jego zaplecza winna uwzględniać ochronę powierzchni ziemi polegającą w szczególności na uwzględnieniu zasady minimalizacji zajęcia terenu i przekształcenia jego powierzchni oraz obowiązku rekultywacji.

- praca zakładu odbywać się będzie wyłącznie w porze dziennej, pomiędzy godz.

6<sup>00</sup> a 22<sup>00</sup>,

- na terenie zakładu nie będzie prowadzone sortowanie kruszywa, a wydobyte za pomocą koparek kruszywa będzie ładowane bezpośrednio na samochody i wywożone do zamawiającego,

- woda na potrzeby socjalne pracowników dowożona będzie specjalistycznym sprzętem,
- zakład wyposażony będzie w sanitariaty typu TOY-TOY,
- należy właściwie gospodarować odpadami wytwarzanymi na etapie eksploatacji , w tym minimalizować ich ilość, prowadzić selektywną zbiórkę odpadów nadających się do odzysku lub unieszkodliwiania w wydzielonych miejscach, miejscach szczelnych oznakowanych pojemnikach, pojemnikach przypadku braku możliwości prowadzenia odzysku zagwarantować sprawne przekazanie podmiotom posiadającym stosowne zezwolenia z zakresu gospodarki odpadami.

## **UZASADNIENIE**

Firma PPHU DORMAG z Radomska wystąpiła z wnioskiem o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach zgody na realizację przedsięwzięcia polegającego na odkrywkowym wydobywaniu kruszywa naturalnego ze złoża „Barczkowice-1”. Planowane przedsięwzięcie polega na odkrywkowej eksploatacji kruszywa naturalnego ze złoża Barczkowice-1 bez użycia materiałów wybuchowych, zlokalizowanego na działkach : nr 26 położonej w Kamieńsku obręb 10 oraz nr 386, 483 i 486 w obrębie Barczkowice. Powierzchnia udokumentowanego złoża -49,70 ha, planowana wielkość wydobywania 700 – 1000 tys. Mg rocznie (uzależniona od zapotrzebowania na kopalinę). Miąższość warstwy złożowej wynosi średnio 22,93 m o udokumentowanych zasobach bilansowych w ilości 13 065,34 tys. Mg.

Zgodnie z § 2 ust.1 pkt 26 Rozporządzenia Rady Ministrów z dn. 9.11.2004 r. w sprawie określenia rodzajów przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko oraz szczegółowych uwarunkowań związanych z kwalifikowaniem przedsięwzięć do sporządzenia raportu o oddziaływaniu na środowisko (Dz.U.Nr 257 poz.2573 z późn.zm.), wydobywanie kopalin ze złóż metodą odkrywkową na powierzchni obszaru górniczego nie mniejszej niż 25 ha zaliczane jest do przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko, o których mowa w art. 51 ust.1 pkt 1 ustawy z dn. 27.04.2001 r. – Prawo Ochrony Środowiska (Dz.U. z 2008 r. Nr 25, poz. 150) które wymagają sporządzenia raportu o oddziaływaniu przedsięwzięcia na środowisko i wymaga zgodnie z art. 46 ust. 1 pkt. 1 w/w ustawy x uzyskania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach.

Wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach zgody na realizację przedsięwzięcia, zgodnie z art. 46 ust. 4 pkt. 3 ustawy z dnia 17 kwietnia 2001 roku - Prawo Ochrony Środowiska ((Dz.U. z 2008 r. Nr 25, poz. 150) następuje przed uzyskaniem koncesji na wydobywanie kopalin ze złóż.

W ramach wszczętego postępowania w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach zgody na realizację przedsięwzięcia przeprowadzono postępowanie w sprawie oceny oddziaływania na środowisko. Poinformowano strony o możliwości zapoznania się z dokumentacją oraz prawem wniesienia uwag. Zgodnie z art. 48 ust. 2 pkt. 1 ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. - Prawo Ochrony Środowiska uzyskano stosowne uzgodnienia co do warunków realizacji przedsięwzięcia – postanowienie Marszałka Województwa Łódzkiego z dn. 6.08.2008 r. znak: RO-VI-SM-6613-52/3-2008. Przedmiotowe postanowienie jest ostateczne.

Na podstawie danych zawartych w raporcie o planowanym przedsięwzięciu można przyjąć, że:

— przestrzeganie granic eksploatacji i wyznaczonych pasów ochronnych zapobiegnie negatywnemu wpływowi eksploatacji na sąsiednie tereny;

— eksploatacja kruszywa naturalnego ze złoża nie będzie miała negatywnego wpływu na życie okolicznych mieszkańców;  
— skala wprowadzania do środowiska hałasu, spalin oraz dodatkowego zapylenia w czasie wykonywania prac eksploatacyjnych będzie mała;  
— przy zastosowaniu wskazanych rozwiązań chroniących środowisko do środowiska nie zostaną wprowadzone zanieczyszczenia;  
— po zakończeniu eksploatacji zostanie przeprowadzona rekultywacja terenu zgodnie z warunkami określonymi w decyzji właściwego organu administracji.  
Z analizy przedłożonych dokumentów wynika, że realizacja planowanego przedsięwzięcia zlokalizowana jest poza obszarami przyrodniczymi objętymi ochroną powołanych na podstawie „ustawy o ochronie przyrody” i poza obszarem specjalnej ochrony NATURA 2000.

W trakcie przeprowadzonego postępowania administracyjnego ustalono, że dla terenu objętego wnioskiem brak jest aktualnego miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego.

Obowiązek uregulowania stanu formalno-prawnego w zakresie gospodarki odpadami wynika z przepisu art. 17 ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. o odpadach (Dz.U.z 2007 r. Nr 39,poz. 251 z późn.zm.).

Na podstawie przedłożonych dokumentów oraz uzyskanych uzgodnień, można stwierdzić, że uwzględnienie nałożonych niniejszą decyzją warunków powinno zabezpieczyć środowisko przed ewentualnym wpływem, ze strony planowanego przedsięwzięcia.

Mając powyższe na uwadze orzeczono jak w sentencji.

Nadmienić należy, że złożenie wniosku o wydanie decyzji, dla celu której niniejsza decyzja została wydana, powinno nastąpić nie później niż przed upływem czterech lat od dnia, w którym niniejsza decyzja stała się ostateczna ( art.46 ust.4b z zw. z 4b POŚ).

### **P o u c z e n i e**

Od niniejszej decyzji służy stronie odwołanie do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Piotrkowie Tryb. za moim pośrednictwem w terminie 14 dni od dnia doręczenia decyzji.

Otrzymują:

1. PPH "DORMAG"  
uL. Stara Droga 68  
97-500 Radomsko
2. strony postępowania – zgodnie z art. 49 KPA w związku z art. 46a ust.5 POŚ
3. a/a

Do wiadomości:

1. Urząd Marszałkowski w Łodzi  
Departament Rolnictwa  
i Ochrony Środowiska  
ul. Piłsudskiego 8  
90-051 Łódź



BURMISTRZ  
mgr inż. Grzegorz Pińtosiński

## CHARAKTERYSTYKA PRZEDSIĘWZIĘCIA

Planowane przedsięwzięcie polega na odkrywkowej eksploatacji kruszywa naturalnego ze złoża „Barczkowice-„ bez użycia materiałów wybuchowych, zlokalizowanego na działkach : nr 26 Kamieńsk obręb 10 oraz nr 386, 483 i 486 w obrębie Barczkowice. Powierzchnia udokumentowanego złoża -49,70 ha, planowana wielkość wydobycia 700 – 1000 tys. Mg rocznie (uzależniona od zapotrzebowania na kopalinę). Miąższość warstwy złożowej wynosi średnio 22,93 m o udokumentowanych zasobach bilansowych w ilości 13 065,34 tys. Mg.

Złoże położone jest poza obszarami przyrodniczymi prawnie chronionymi (w tym NATURA 2000) oraz poza granicami głównych zbiorników wód podziemnych. Granica projektowanego obszaru górniczego „Barczkowice - 1” mieści się w granicach własności nieruchomości Przedsiębiorcy . Takie poprowadzenie granicy obszaru górniczego pozwoli na lokalizację skarp nadkładu na zewnątrz granicy geologicznej złoża.

Wydobycie prowadzone będzie metodą odkrywkową bez użycia materiałów wybuchowych.

Urabianie złoża prowadzone będzie systemem ścianowym z równoległym postępem frontu robót. Do eksploatacji złoża używany będzie typowy sprzęt tj. koparki, spycharki, ładowarki posiadających niezbędną dokumentację techniczno-ruchową.