



**REGIONALNY DYREKTOR  
OCHRONY ŚRODOWISKA  
W RZESZOWIE**

ul. Grunwaldzka 15  
35-959 Rzeszów

Rzeszów, 2009-02-18

RDOŚ-18-WOO-7048-1-43/08/gj

**POSTANOWIENIE**

Działając na podstawie

- art. 106 § 1, 2 i 4 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2000 r. Nr 98, poz. 1071 ze zm.);
- art. 48 ust. 2 pkt 3 lit. a ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. Prawo ochrony środowiska (Dz. U. z 2008 r. Nr 25, poz. 150 ze zm.) w związku z § 3 ust. 1 pkt 40a rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2004 r. w sprawie określenia rodzajów przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko oraz szczegółowych uwarunkowań związanych z kwalifikowaniem przedsięwzięcia do sporządzenia raportu oddziaływaniu na środowisko (Dz. U. Nr 257, poz. 2573 ze zm.);
- art. 153 ust. 1 pkt 2 i ust. 2 pkt 2 ustawy z dnia 3 października 2008 r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz ocenach oddziaływania na środowisko (Dz. U. Nr 199, poz. 1227);

po rozpatrzeniu wniosku

Wójta Gminy Dubiecko z dnia 13 listopada 2008 r. znak: NZ: 7624/2/08 w sprawie uzgodnienia warunków realizacji przedsięwzięcia pn. „Wydobywanie kruszywa naturalnego ze złoża Iskań gmina Dubiecko” realizowanego na części działki o nr ewid. 155/2 w miejscowości Iskań, gmina Dubiecko

oraz niżej wymienionej dokumentacji:

1. Wniosek Inwestora o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach zgody na realizację

przedsięwzięcia,

2. Informacja zawierająca dane określone w art. 49 ust. 3 ustawy Prawo ochrony środowiska.
3. Opinia ornitologiczna inwestycji, sporządzona przez Pana Przemysława Kunysza.
4. Informacja o braku miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego dla terenu, na którym planowane jest przedsięwzięcie.

### **postanawiam**

**UZGODNIĆ** warunki realizacji przedsięwzięcia polegającego na wydobywaniu kruszywa naturalnego metodą odkrywkową bez użycia materiałów wybuchowych ze złoża „Iskań” na części działki o nr ewid. 155/2 w miejscowości Iskań, gmina Dubiecko. Eksploatacja złoża o średniej miąższości 6,2 m będzie prowadzona odkrywkowo, spod wody w granicach obszaru górniczego o powierzchni ok. 19 952 m<sup>2</sup> i planowanym rocznym wydobyciu ok. 10 tys. m<sup>3</sup>.

W ramach przedsięwzięcia planuje się udostępnienie złoża i jego urabianie, wywóz wydobytej kopaliny przy użyciu transportu samochodowego oraz rekultywację wyrobiska poeksploatacyjnego w kierunku rolnym i zagospodarowane jako zbiornik wodny przeznaczony do chowu ryb oraz jako tereny użytków zielonych.

I. 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:

1. Prace terenowe związane z inwestycją, w tym zdejmowanie nadkładu należy rozpocząć poza okresem lęgowym ptaków, tj. w okresie od 1 września do 31 marca.
2. Podczas eksploatacji złoża, nadkład należy gromadzić w przyzmacach w celu wykorzystania go do rekultywacji wyrobiska (na potrzeby odtwarzania powierzchni biologicznie czynnych, skarp wokół zbiornika wodnego).
3. Zabrania się w przyszłości rozszerzenia wydobycia złoża na tereny sąsiednie.
4. Sporządzić, przed rozpoczęciem eksploatacji złoża, projekt rekultywacji całości wyrobiska z uwzględnieniem etapowości eksploatacji złoża (rozpoczynania i zakończenia wydobycia oraz rekultywacji kolejnych partii terenu w cyklu rocznym).
5. Zrekultywować teren po zakończeniu rocznego etapu eksploatacji zgodnie z projektem rekultywacji oraz z maksymalnym wykorzystaniem mas ziemnych nagromadzonych podczas udostępniania złoża.
6. Sprzęt służący do udostępniania złoża (spycharka samochody ciężarowe) winien być sprawny i nie ujawniać żadnych przecieków olejów czy paliw.

7. Na terenie przedsięwzięcia zakazuje się gromadzenia i przechowywania w pojemnikach, w których możliwe jest niekontrolowane rozszczelnienie: paliwa, oleju oraz innych niebezpiecznych substancji mogących skazić środowisko.
  8. Po zakończeniu inwestycji, teren otaczający powstały zbiornik wodny, należy obsadzić luźno mieszkanką rodzimych gatunków drzew i krzewów w składzie: tarnina, głóg, róża oraz wierzby.
  9. Planowane przedsięwzięcie nie może spowodować zmiany stanu wody na gruncie ze szkodą na grunty sąsiednie, w szczególności kierunku odpływu znajdującej się na tym gruncie wody opadowej ani kierunku odpływu ze źródeł, ze szkoda dla gruntów sąsiednich.
  10. Wyznaczyć miejsce gromadzenia ścieków bytowych w szczelnym zbiorniku, poza zasięgiem wód powodziowych.
  11. Gromadzone ścieki bytowe należy okresowo wywozić do oczyszczalni ścieków.
  12. Należy tak zagospodarować (składować) zdjęty ze złoża nadkład, by nie stanowił przeszkód w spływie ewentualnych wód powodziowych.
  13. Sprzęt mechaniczny przeznaczony do wydobywania, przetrzymywać poza godzinami pracy na urzędowej bazie, zlokalizowanej poza zasięgiem ewentualnych wód powodziowych.
  14. Należy sporządzić instrukcję postępowania na czas wystąpienia powodzi.
  15. Podczas prowadzenia robót nie można dopuścić do zanieczyszczenia wód powierzchniowych i podziemnych oraz gruntu stosowanymi substancjami, ściekami lub odpadami powstającymi w związku z realizowanymi pracami.
  16. Transport kruszywa zorganizowany będzie w taki sposób aby drogi dojazdowe przebiegały w możliwie jak największej odległości od terenów związanych ze stałym pobytem ludzi.
- II. Wymagania dotyczące ochrony środowiska konieczne do uwzględnienia w koncesji na eksploatację:
1. Koncesja musi uwzględniać ustalenia wymienione w punkcie I niniejszego postanowienia.
  2. Koncesja powinna określać warunki i sposób zagospodarowania mas ziemnych usuwanych albo przemieszczanych w związku z realizacją inwestycji.
- III. Charakterystyka przedsięwzięcia stanowiąca załącznik do decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach winna uwzględniać wszystkie obiekty istniejące, jak i projektowane, z wyszczególnieniem ich charakterystycznych parametrów.

## UZASADNIENIE

Do Wojewody Podkarpackiego wpłynął wniosek o uzgodnienie warunków realizacji przedsięwzięcia polegającego na wydobywaniu kruszywa naturalnego metodą odkrywkową bez

użycia materiałów wybuchowych ze złoża „Iskań” w miejscowości Iskań, gmina Dubiecko, zlokalizowanego w granicach obszaru specjalnej ochrony ptaków Natura 2000 „Pogórze Przemyskie” PLB 180001 i w bezpośrednim sąsiedztwie projektowanego specjalnego obszaru ochrony siedlisk Natura 2000 „Rzeka San” PLH 180007, a także w granicach Parku Krajobrazowego Pogórza Przemyskiego.

Technologia eksploatacji złoża polegać będzie na:

- 1) udostępnieniu złoża poprzez usunięcie i zgromadzenie gleby i nadkładu dla celów przyszłej rekultywacji,
- 2) urabianiu i wydobywaniu złoża za pomocą koparki gaśnicowej,
- 3) załadunku i transporcie wydobytej kopaliny przy użyciu ładowarki i transportu samochodowego.

Przedmiotowe przedsięwzięcie zalicza się do wymienionych w art. 51 ust. 1 pkt. 2 i 3 ustawy Prawo ochrony środowiska w związku z § 3 ust. 1 pkt 40 lit. a) rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2004 r. w sprawie określenia rodzajów przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko oraz szczegółowych uwarunkowań związanych z kwalifikowaniem przedsięwzięcia do sporządzenia raportu o oddziaływaniu na środowisko oraz ze względu na położenie w obszarze Natura 2000, jako mogące znacząco oddziaływać na ten obszar. Wobec powyższego zgodnie z art. 48 ust. 2 pkt 3a ustawy Prawo ochrony środowiska, w związku z art. 153 ustawy z dnia 3 października 2008 r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz ocenach oddziaływania na środowisko, Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska jest organem właściwym do wydania żądanego uzgodnienia.

Przesłany materiał dowodowy obejmuje m.in. wniosek Inwestora o wydanie decyzji, informację o planowanym przedsięwzięciu oraz opinię ornitologiczną dla terenu, na którym planowane jest przedsięwzięcie.

Z przeprowadzonego postępowania, w tym analizy materiału dowodowego, m.in. informacji o planowanym przedsięwzięciu wynika, że realizacja i eksploatacja przedsięwzięcia, przy zachowaniu uwarunkowań niniejszego postanowienia nie spowoduje naruszenia obowiązujących standardów jakości środowiska z uwagi na jego skalę oraz wielkość zajmowanego terenu a także ich wzajemne proporcje, brak powiązań z innymi istotnie oddziałującymi na środowisko przedsięwzięciami oraz ograniczone ryzyko wystąpienia awarii przy uwzględnieniu używanych substancji i stosowanych technologii.

Ze względu na konieczność zachowania wymogów ochrony środowiska uznano za niezbędne nałożenie dodatkowych warunków opisanych w punkcie I i II niniejszego postanowienia.

Warunki te są rozstrzygnięciami indywidualnymi. Niezależnie od nich dla przedsięwzięcia konieczne jest przestrzeganie ogólnie obowiązujących przepisów na etapie jego realizacji, eksploatacji i likwidacji.

Po uwzględnieniu w decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach zgody na realizację przedsięwzięcia ww. warunków dotyczących ochrony środowiska, przedmiotowe przedsięwzięcie nie będzie istotnie negatywnie oddziaływać na obszar specjalnej ochrony ptaków Natura 2000 „Pogórze Przemyskie” PLB 180001 i na przewidziany do utworzenia w sąsiedztwie potencjalny specjalny obszar ochrony siedlisk Natura 2000 „Rzeka San” PŁH 180007.

Należy nadmienić, że Inwestor (wytwórca odpadów) powinien posiadać uregulowany stan formalno-prawny w zakresie gospodarki odpadami. Wytworzone w czasie budowy odpady winny być przekazywane specjalistycznym firmom prowadzącym działalność w zakresie gospodarowania odpadami, posiadającym wymagane prawem zezwolenia. Odpady winny być transportowane z częstotliwością wynikającą z procesów organizacyjnych i technologicznych. Magazynowanie i transportowanie odpadów należy prowadzić w sposób zapobiegający ich rozproszeniu się w środowisku.

Ze względu na położenie inwestycji na terenie o szczególnych walorach przyrodniczych, objętym ochroną, tj. Parku Krajobrazowego „Pogórze Przemyskie”, należy w trakcie realizacji, eksploatacji i ewentualnej likwidacji przedsięwzięcia respektować zakazy wynikające z aktów prawnych powołujących tę formę ochrony przyrody, w szczególności rozporządzenia nr 73/05 Wojewody Podkarpackiego z dnia 31 października 2005 (Dz. Urz. Woj. Podkarp. z dnia 4 listopada 2005 r. Nr 137, poz. 2089). Warunek w pkt I. 3 niniejszego postanowienia określony został po uwzględnieniu stanowiska przedstawionego w przedłożonej z wnioskiem opinii ornitologicznej, opracowanej przez Pana Przemysława Kunysza, w następującym brzmieniu: „teren inwestycji nie może być w przyszłości poszerzony, gdyż zaburzyłoby to równowagę dla gatunku obszaru specjalnej ochrony ptaków Natura 2000, jakim jest derkacz (*Crex crex*) gniazdujący poza terenem objętym planowaną inwestycją”.

Jak wynika z materiału dowodowego, przedsięwzięcie nie będzie powodować zagrożeń wystąpienia poważnych awarii, nie będzie oddziaływać transgranicznie, nie wymaga również ustanowienia obszaru ograniczonego użytkowania, wobec tego nie określono uwarunkowań w tym zakresie.

Z uwagi na powyższe okoliczności uznano, że przedsięwzięcie spełni wymogi stawiane przez przepisy z zakresu ochrony środowiska, co mając na uwadze na podstawie przepisów przywołanych w podstawie prawnej, postanowiono jak w osnowie.

Ponadto nadmieniam, iż w związku z wejściem w życie z dniem 15 listopada 2008 r. ww.

ustawy o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa oraz o ocenach oddziaływania na środowisko, dotychczasową sygnaturę sprawy ŚR.IV-7048/260/08 zastąpiono sygnaturą RDOŚ-18-WOO-7048-1-43/08/gj.

## POUCZENIE

1. Na niniejsze postanowienie nie przysługuje stronom zażalenie zgodnie z art. 153 ust. 2 pkt 2 ustawy z dnia 3 października 2008 r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz ocenach oddziaływania na środowisko (Dz. U. z 2008 r. Nr 199, poz. 1227).
2. W przypadku konieczności zniszczenia stanowisk roślin i grzybów oraz siedlisk, w szczególności gniazd oraz nor zwierząt objętych ochroną gatunkową, konieczne jest uzyskanie zgody w trybie art. 56 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (Dz. U. Nr 92, poz. 880 ze zm.).
3. W trakcie prowadzenia eksploatacji złoża, zakazuje się zmiany poziomu wód gruntowych w wyrobisku, w związku z regulacjami rozporządzenia nr 73/05 Wojewody Podkarpackiego z dnia 31 października 2005 (Dz. Urz. Woj. Podkarp. z dnia 4 listopada 2005 r. Nr 137, poz. 2089).
4. Na wykonanie zbiornika wodnego w miejscu po eksploatacji kruszywa należy uzyskać pozwolenie wodnoprawne.



p.o. REGIONALNY DYREKTOR  
OCHRONY ŚRODOWISKA W RZESZOWIE  
Magdalena Grabiec

### Otrzymują:

1. Urząd Gminy w Dubiecku, ul. Przemyska 10, 37-750 Dubiecko,
2. Strony postępowania wg odrębnego wykazu,
3. WOO – a/a.