

DECYZJA Nr 3 72006

Na podstawie art. 56, art. 46a ust. 7 pkt 4 ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. Prawo ochrony środowiska (Dz.U. Nr 62, późn. 627 z późn. zm.), art. 104 k.p.a., po rozpatrzeniu wniosku z dnia 26.06.2006r., złożonego przez „WALBET” A.D.K. Walkowiak Sp.j., ul. Kobylińska 35, 63-910 Miejska Górka o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla planowanej eksploatacji złoża kruszywa naturalnego „Radziechów I” położonego na terenie miejscowości Radziechów w gminie Zagrodno

o r z e k a m

środowiskowe uwarunkowania zgody na realizację przedsięwzięcia - eksploatacji złoża kruszywa naturalnego „Radziechów I” w miejscowości Radziechów, gm. Zagrodno, dla przedsiębiorcy „WALBET” A.D.K. Walkowiak Sp.j., ul. Kobylińska 35, 63-910 Miejska Górka, na warunkach określonych w niniejszej decyzji.

I. Rodzaj i miejsce realizacji przedsięwzięcia:

Rodzaj przedsięwzięcia: eksploatacja (wydobycie i przerób) kruszywa naturalnego ze złoża Radziechów I”. Przedsięwzięcie zaklasyfikowano, zgodnie z § 3 ust 1 pkt 40 lit. a rozporządzenia Rady Ministrów w sprawie 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 (Dz.U. Nr 257 późn. 2573 wraz z późn. zmianami), jako instalację związaną z wydobywaniem kopalin ze złoża metodą odkrywkową, w zakresie nie wymienionym w § 2 ust. 1 pkt. 26 lit. a. z wyłączeniem wydobywania kopalin pospolitych na obszarze o powierzchni nie przekraczającej 2 ha i wydobyciu nie przekraczającym 20 000 m³ rocznie, jeżeli działalność jest prowadzona bez użycia środków wybuchowych i poza obszarami objętymi formami ochrony przyrody na podstawie art. 6 ust. 1 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (Dz.U. Nr 92 późn. 880).

Miejsce realizacji przedsięwzięcia: miejscowość Radziechów - działki nr: 110, 199, 201, 202, 196, 198, AM I, obręb Radziechów, gm. Zagrodno.

II. Warunki wykorzystania terenu w fazie realizacji i eksploatacji oraz ograniczenia uciążliwości dla terenów sąsiednich wraz z wymaganiami dotyczącymi ochrony środowiska do uwzględnienia w innych dokumentacjach:

1. Przed rozpoczęciem eksploatacji należy zdjąć warstwę glebową i zezwalać ją wokół złoża. Zwałowisko stanowić będzie równocześnie ekran przeciwhałasowy oraz będzie pełnić rolę ogrodzenia terenu zakładu górniczego przed dostępem zwierząt i osób postronnych. Docelowo gleba zagospodarowania będzie dla celów rekultywacyjnych (własnych w terenie górniczym) lub przekazana innym odbiorcom (po uzgodnieniu z organem gminy Zagrodno).
2. Właściwa eksploatacja złoża prowadzona będzie na powierzchni ok. 11,3 ha dwoma piętrami wydobywczymi. Piętro I (powyżej poziomu wodonośnego) będzie eksploatowane „na sucho”, natomiast piętro II (piętro poziomu wodonośnego) eksploatowane będzie spod lustra wody. Eksploatację należy rozpocząć od części wschodniej poprzez wykonanie wykopu udostępniającego oraz należy ją prowadzić z zachowaniem 6-metrowego pasa bezpieczeństwa od granicy własności.

3. Frakcja pylasta (powstająca po przeróbce kopaliny) deponowana będzie w osadniku i

docelowo wykorzystana będzie w procesie rekultywacji - do kształtowania zbiornika poeksploatacyjnego. Szczegółowy sposób zagospodarowania tych mas należy przedstawić i zatwierdzić w projekcie rekultywacji w/w przedsięwzięcia.

4. Ścieki komunalne (z zaplecza socjalno-bytowego) odprowadzane będą do bezodpływowego zbiornika (do czasu wybudowania zbiornika - do kabin ascenizacyjnych), a odpady komunalne (w tym frakcje selektywne np. tworzywa sztuczne, szkło) gromadzone będą w pojemnikach lub workach, zgodnie z podpisaną umową na odbiór odpadów komunalnych z firmą odbierającą odpady komunalne na terenie gminy Zagrodno.
5. Rodzaje, ilości, sposób postępowania z odpadami niebezpiecznymi i innymi niż niebezpieczne wytwarzanymi w wyniku eksploatacji instalacji oraz sposoby i miejsca magazynowania należy zatwierdzić poprzez uzyskanie stosownej decyzji wynikającej z ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. - o odpadach (Dz.U. Nr 62 póź. 628 wraz z późn. zmianami).
6. Określa się dopuszczalny poziom hałasu (wyrażony równoważnym poziomem dźwięku A w dB), emitowanego z terenu zakładu górniczego „Radziechów I” na tereny chronione przed hałasem - na terenach zabudowy zagrodowej:
 - 55 dB dla pory dziennej (godz. 6:00 - 22:00)
 - 45 dB dla pory nocnej (godz. 22:00 - 6:00),

na podstawie rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 29 lipca 2004 r. w sprawie dopuszczalnych poziomów hałasu w środowisku (Dz.U. Nr 178, póź. 1841).

Najbliżej położone tereny, na których nie mogą być przekroczone wartości dopuszczalnych poziomów hałasu, obejmują tereny zabudowy zagrodowej w miejscowościach położonych w sąsiedztwie realizowanego przedsięwzięcia, w tym najbliżej położona Kolonia Radziechów, oddalona od planowanego terenu zakładu o około 200 m. 6a. Nakłada się na przedsiębiorcę obowiązek prowadzenia okresowych pomiarów poziomu hałasu w środowisku w punktach pomiarowych określonych na terenie działek najbliżej położonych zabudowań mieszkalnych. Pomiary należy wykonywać z częstotliwością raz na dwa lata, zgodnie z rozporządzeniem Ministra Środowiska w sprawie wymagań w zakresie prowadzenia pomiarów wielkości emisji (Dz.U. Nr 283 póź. 2842) oraz każdorazowo po zainstalowaniu dodatkowych (lub zmianie parametrów istniejących) urządzeń będących źródłem hałasu. Wyniki pomiarów należy przedkładać stosownemu organowi oraz dodatkowo organowi gminy Zagrodno.

7. Woda do celów technologicznych (uszlachetniania kruszywa poprzez jego płukanie) - pobierana będzie ze zbiornika poeksploatacyjnego. Ścieki technologiczne (woda po płukaniu kruszywa) kierowana będzie do odстойnika wód technologicznych. Oczyszczona woda - po sedymentacji zawiesiny mineralnej - przepompowywana będzie do zbiornika poeksploatacyjnego. W celu ochrony jakości wód należy utrzymywać wykorzystywane w eksploatacji urządzenia techniczne oraz własne środki transportu w dobrym stanie technicznym.
8. Zobowiązuje się przedsiębiorcę do przeprowadzenia rekultywacji terenów niekorzystnie przekształconych, w oparciu o obowiązujące przepisy z zakresu rekultywacji.
9. W celu ograniczenia zapylenia oraz hałasu powstającego w trakcie transportu drogowego kopaliny prowadzonego drogami gminnymi, nakłada się na przedsiębiorcę obowiązek utrzymywania tych dróg - w dobrym stanie technicznym.
10. Eksploatacja inwestycji nie powinna powodować przekroczenia standardów jakości środowiska poza terenem, do którego inwestor posiada tytuł prawny.
11. Zgodnie z art. 56 ustawy - Prawo budowlane na inwestora powinien być nałożony obowiązek uzyskania pozwolenia na użytkowanie oraz zawiadomienie Państwowego Wojewódzkiego Inspektora Sanitarnego z/s we Wrocławiu przy ul. M. Skłodowskiej-Curie 75/77 o

zakończeniu budowy obiektu i zamiarze przystąpienia do jego użytkowania.

- III. Wymogi w zakresie przeciwdziałania skutkom awarii przemysłowych - nie dotyczy.
- IV. Wymogi w zakresie ograniczenia transgranicznego oddziaływania na środowisko — nie dotyczy.
- V. Stwierdzenie konieczności utworzenia obszaru ograniczonego użytkowania - nie dotyczy.
- VI. Termin obowiązywania niniejszej decyzji - 2 lata od dnia jej uprawomocnienia.

Uzasadnienie

Urząd Gminy w Zagrodnie przeprowadził na wniosek firmy „WALBET” A.D.K. Walkowiak Sp.j., ul. Kobylińska 35, 63-910 Miejska Górka, postępowanie w sprawie oceny oddziaływania na środowisko, które zakończono wydaniem decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach zgody na realizację przedsięwzięcia - eksploatacji złoża kruszywa naturalnego „Radziechów I” w miejscowości Radziechów, gm. Zagrodno.

Do wniosku o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dołączono poświadczoną przez Starostę Złotoryjskiego kopię mapy ewidencyjnej z zaznaczonym przebiegiem granic terenu, którego dotyczy wniosek oraz obejmującej obszar, na który będzie oddziaływać przedsięwzięcie oraz „Raport oddziaływania Zakładu Górniczego „Radziechów I” na środowisko”, wykonany w czerwcu 2006 r. przez Jerzego Plecha.

Dla przedmiotowego obszaru gmina nie posiada uchwalonego miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego. Zgodnie z zapisami „Studium analizowany teren oznaczony jest jako tereny udokumentowanych złóż kruszywa naturalnego”

W trakcie postępowania podano do publicznej wiadomości informację o zamieszczeniu w publicznie dostępnym wykazie danych o wniosku o wydanie w/w decyzji oraz o możliwości składania uwag i wniosków w terminie do dnia 20.07.2006 r.. Informację umieszczono na tablicy ogłoszeń Urzędu Gminy w Zagrodnie oraz w miejscowości najbliższej położonej miejsca realizacji inwestycji Kolonia Radziechów. Zawiadomieniem z dnia 29.06.2006r o wszczęciu postępowania administracyjnego powiadomiono także strony postępowania.

W trakcie postępowania uzgodniono przedmiotowe przedsięwzięcie z:

- Marszałkiem Województwa Dolnośląskiego - postanowienie z dnia 19 lipca 2006 r. znak DMG/7540/ 35 /2006- bez uwag,
- Starostą Złotoryjskim - postanowienie z dnia 17.07.2006 r., znak: RS 7331720/06 - bez uwag,
- Państwowym Wojewódzkim Inspektoratem Sanitarnym we Wrocławiu - postanowienie z dnia 19.07.2006 r., znak: ZNS-621-1154/JW./06 - z wniesieniem zastrzeżeń, które w całości uwzględniono w sentencji niniejszej decyzji (część II pkt 4, 5, 10 i 11). Rozpatrzono także następujące uwagi wniesione w następujący sposób: a) kwestia negatywnego wpływu na środowisko kopalni spowodowana hałasem: Na etapie planowania inwestycji poziomy hałasu określane są metodami modelowymi oraz na podstawie obserwacji instalacji o podobnych parametrach. Są to jednak poziomy „hipotetyczne”. Propagacja hałasu zależna jest od parametrów źródeł hałasu, ale także od warunków topograficznych, naturalnie występujących przeszkód, warunków klimatycznych, powierzchni terenu, pokrycia szatą roślinną itp. Organ analizując tę uwagę uznał, za zasadne nałożenia na przedsiębiorcę określenia wartości dopuszczalnego poziomu hałasu oraz obowiązku prowadzenia okresowych pomiarów poziomu hałasu w środowisku w punktach pomiarowych (tj. na granicy działek najbliższej położonych zabudowań mieszkalnych). Pomiary należy wykonywać z częstotliwością raz na dwa lata (pierwszy pomiar - w okresie miesiąca od dnia rozpoczęcia eksploatacji) oraz każdorazowo po zainstalowaniu dodatkowych (lub zmianie parametrów istniejących) urządzeń będących źródłem hałasu. Przekroczenie progu wartości poziomów

dopuszczalnych we wskazanych miejscach spowoduje konieczność zastosowania przez przedsiębiorcę właściwych zabezpieczeń technicznych (ekranowania urządzeń, budowy ekranów akustycznych) lub

zaniechanie prowadzenia dalszej działalności.

b) zagrożenie budynków wywołane wibracjami:

Brak jest przepisów szczegółowych z zakresu ochrony środowiska, które charakteryzują poziom wibracji oraz metodykę ich monitorowania. Nie ma zatem podstaw do nałożenia norm warunkujących działalność przedsiębiorcy w tym zakresie.

Kwestie wyrządzanych szkód (tu: kwestie ewentualnych uszkodzeń budynków, zniszczenia upraw, obniżenia plonów) przez przedsiębiorcę regulują szczegółowo przepisy ustawy z dnia 4.02.1994 r.

- Prawo geologiczne i górnicze (Dz.U. Nr 27, póź. 96 wraz z późn. zmianami)- art. 92-95

c) kwestia utrzymania dróg gruntowych:

W celu ograniczenia zapylenia oraz hałasu powstającego w trakcie transportu drogowego kopaliny prowadzonego drogami gminnymi, nałożono na przedsiębiorcę obowiązek utrzymywania tych dróg - w dobrym stanie technicznym.

d) sposób gospodarowania odpadami:

W „Raporcie...” omówiono kwestię gospodarowania odpadami (opisano wyczerpująco rodzaje odpadów, ich właściwości, sposoby gospodarowania, magazynowanie). Zgodnie z obowiązującą ustawą z dnia 27.04.2001 r. - o odpadach (Dz.U. Nr 62, póź. 628 wraz z późn. zmianami), przedsiębiorca przed rozpoczęciem eksploatacji jest zobowiązany uregulować gospodarkę odpadami wytwarzanymi w wyniku prowadzenia instalacji poprzez uzyskanie stosownej decyzji lub złożenie informacji o odpadach i sposobach gospodarowania nimi.

e) naruszenie stosunków wodnych:

W rejonie złoża występuje jeden poziom wodonośny o zwierciadle swobodnym na głębokości ok. 2-8 m p.p.t. W l O wykonanych otworach badawczych złożo było częściowo zawodnione, 3 otwory były suche (1,12,13). Rzędna zwierciadła wody w wyrobisku poeksploatacyjnym kształtowała się będzie na poziomie ok. 190 m n.p.m. i będzie *zależna* od pierwszego występującego poziomu wodonośnego. Na poziom wód gruntowych wpływają warunki atmosferyczne. Rośliny w uprawach rolnych wykorzystują przede wszystkim wody „podskórne”, a ilość tych wód zależna jest od wielkości i ilości odpadów atmosferycznych oraz melioracji terenów rolnych. Powstanie zbiornika wodnego poprawi niekorzystną strukturę retencji powierzchniowej w tym obszarze. Eksploatacja zakładu górniczego prowadzona będzie na terenie, na którym nie występują obiekty budowlane, archeologiczne i zabytkowe, podlegające ochronie. Na terenie złoża nie występują objęte ochroną prawną rośliny i zwierzęta. Złożo nie znajduje się w żadnym z obszarów Natura 2000, ani w jego pobliżu.

Przedsięwzięcie nie jest zaliczane do zakładów stwarzających zagrożenie występowania poważnych awarii, zatem w niniejszej decyzji nie określono wymogów w zakresie przeciwdziałania skutkom awarii przemysłowych, nie będzie także oddziaływało transgranicznie.

„Raport o oddziaływaniu przedsięwzięcia na środowisko” wykazał, że zaproponowane rozwiązania techniczne i technologiczne oraz monitorowanie wybranych oddziaływań, są wystarczające dla ochrony środowiska naturalnego. Wpływ planowanej inwestycji ograniczona zostanie do granic przedsięwzięcia. W związku z powyższym nie nałożono w decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach obowiązku sporządzenia analizy porealizacyjnej, ani nie stwierdzono konieczności utworzenia obszaru ograniczonego użytkowania.

Wszystkie nałożone na przedsiębiorcę warunki środowiskowe wynikają z ustawy - Prawo ochrony środowiska i przepisów szczegółowych regulujących kwestie ochrony środowiska. W związku z powyższym orzeczono -jak w sentencji.

Pouczenie

Od decyzji służy odwołanie do Samorządowego Kolegium Odwoławczego za pośrednictwem Wójta Gminy Zagrodno w terminie 14 dni od daty jej doręczenia (art. 127 § 1 i 2, art. 129§ 1 i 2 k.p.a.).