

GK. 6220.2.4.2014

**POSTANOWIENIE**

Na podstawie art. 123 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (jedn. tekst: Dz. U. z 2000 r. Nr 98, poz. 1071 ze zmianami) oraz art. 63 ust. 1 oraz art. 64 ust. 1 ustawy z dnia 3 października 2008r. o udostępnieniu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach i oddziaływaniu na środowisko (j. t. Dz. U. z 2013r., poz. 1235) -

**stwierdzam obowiązek przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko**

dla przedsięwzięcia mogącego potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko p.n. „Poszerzenie odkrywkowej eksploatacji złoża granitu i gnejsu „Kamienna Góra””, przedsięwzięcie będzie realizowane na działkach należących do przedsiębiorcy o nr 126/11,114/2,115/2 - obręb Nadziejów, nr 495, 101/9, 101/7 obręb Biskupów, przez Kopalnię Kamienna Góra Sp. z o.o. Zarząd: Micigózd ul. Częstochowska 6, 26-065 Piekoszów, zgodnie z wnioskiem z dnia 06.06.2014r. (wpływ do Urzędu Miejskiego w Otmuchowie z dnia 10.06.2014r.), w imieniu której występuje Kierownik Zakładu Produkcyjnego Kamienna Góra Wojciech Janikowski (Upoważnienie stałe nr 1/2013 z dnia 07.06.2013r.), w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach na realizację przedsięwzięcia, mogącego znacząco oddziaływać na środowisko oraz sporządzenia raportu o oddziaływaniu realizowanego przedsięwzięcia na środowisko.

Raport o oddziaływaniu planowanego przedsięwzięcia na środowisko powinien być sporządzony w poniższym zakresie i **zgodny z art. 66 ustawy z dnia 3 października 2008r o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (j. t. Dz. U. z 2013r., poz. 1235), ze szczególnym uwzględnieniem oddziaływania planowanego przedsięwzięcia na środowisko gruntowo-wodne i klimat akustyczny, powinien on zawierać:**

- 1) opis planowanego przedsięwzięcia, a w szczególności:
  - a) charakterystykę całego przedsięwzięcia i warunki użytkowania terenu w fazie budowy i eksploatacji lub użytkowania,
  - b) główne cechy charakterystyczne procesów produkcyjnych,
  - c) przewidywane rodzaje i ilości zanieczyszczeń, wynikające z funkcjonowania planowanego przedsięwzięcia;
- 2) opis elementów przyrodniczych środowiska objętych zakresem przewidywanego oddziaływania planowanego przedsięwzięcia na środowisko, w tym elementów środowiska objętych ochroną na podstawie ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody;
- 3) opis istniejących w sąsiedztwie lub w bezpośrednim zasięgu oddziaływania planowanego przedsięwzięcia zabytków chronionych na podstawie przepisów o ochronie zabytków i opiece nad zabytkami;
- 4) opis przewidywanych skutków dla środowiska w przypadku niepodejmowania przedsięwzięcia;
- 5) opis analizowanych wariantów, w tym:
  - a) wariantu proponowanego przez wnioskodawcę oraz racjonalnego wariantu alternatywnego,
  - b) wariantu najkorzystniejszego dla środowiska wraz z uzasadnieniem ich wyboru;
- 6) określenie przewidywanego oddziaływania na środowisko analizowanych wariantów, w tym również w przypadku wystąpienia poważnej awarii przemysłowej, a także możliwego transgranicznego oddziaływania na środowisko, a w przypadku drogi w transeuropejskiej sieci drogowej określenie także wpływu planowanej drogi na bezpieczeństwo ruchu drogowego;
- 7) uzasadnienie proponowanego przez wnioskodawcę wariantu, ze wskazaniem jego oddziaływania na środowisko, w szczególności na:
  - a) ludzi, rośliny, zwierzęta, grzyby i siedliska przyrodnicze, wodę i powietrze,
  - b) powierzchnię ziemi, z uwzględnieniem ruchów masowych ziemi, klimat i krajobraz,
  - c) dobra materialne,
  - d) zabytki i krajobraz kulturowy, objęte istniejącą dokumentacją, w szczególności rejestrem lub ewidencją zabytków,

- e) wzajemne oddziaływanie między elementami, o których mowa w lit. a-d;
- 8) opis metod prognozowania zastosowanych przez wnioskodawcę oraz opis przewidywanych znaczących oddziaływań planowanego przedsięwzięcia na środowisko, obejmujący bezpośrednio, pośrednio, wtórne, skumulowane, krótko-, średnio- i długoterminowe, stałe i chwilowe oddziaływania na środowisko, wynikające z: a) istnienia przedsięwzięcia, b) wykorzystywania zasobów środowiska, c) emisji;
  - 9) opis przewidywanych działań mających na celu zapobieganie, ograniczanie lub kompensację przyrodniczą negatywnych oddziaływań na środowisko, w szczególności na cele i przedmiot ochrony obszaru Natura 2000 oraz integralność tego obszaru;
  - 10) jeżeli planowane przedsięwzięcie jest związane z użyciem instalacji, porównanie proponowanej technologii z technologią spełniającą wymagania, o których mowa w art. 143 ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. - Prawo ochrony środowiska;
  - 11) wskazanie, czy dla planowanego przedsięwzięcia jest konieczne ustanowienie obszaru ograniczonego użytkowania w rozumieniu przepisów ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. - Prawo ochrony środowiska, oraz określenie granic takiego obszaru, ograniczeń w zakresie przeznaczenia terenu, wymagań technicznych dotyczących obiektów budowlanych i sposobów korzystania z nich; nie dotyczy to przedsięwzięć polegających na budowie drogi krajowej;
  - 12) przedstawienie zagadnień w formie graficznej;
  - 13) przedstawienie zagadnień w formie kartograficznej w skali odpowiadającej przedmiotowi i szczegółowości analizowanych w raporcie zagadnień oraz umożliwiającej kompleksowe przedstawienie przeprowadzonych analiz oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko;
  - 14) analizę możliwych konfliktów społecznych związanych z planowanym przedsięwzięciem;
  - 15) przedstawienie propozycji monitoringu oddziaływania planowanego przedsięwzięcia na etapie jego budowy i eksploatacji lub użytkowania, w szczególności na cele i przedmiot ochrony obszaru Natura 2000 oraz integralność tego obszaru;
  - 16) wskazanie trudności wynikających z niedostatków techniki lub luk we współczesnej wiedzy, jakie napotkano, opracowując raport;
  - 17) streszczenie w języku niespecjalistycznym informacji zawartych w raporcie, w odniesieniu do każdego elementu raportu;
  - 18) nazwisko osoby lub osób sporządzających raport;
  - 19) źródła informacji stanowiące podstawę do sporządzenia raportu.

Raport o oddziaływaniu przedsięwzięcia na środowisko powinien uwzględniać oddziaływanie przedsięwzięcia na etapach jego realizacji, eksploatacji lub użytkowania oraz likwidacji. W raporcie należy uwzględnić ewentualne nakładanie się oddziaływań przedsięwzięć znajdujących się w otoczeniu planowanego przedsięwzięcia.

**Raport o oddziaływaniu planowanego przedsięwzięcia na środowisko należy przedłożyć w dwóch egzemplarzach wraz z jego zapisem w formie elektronicznej na informatycznych nośnikach danych.**

### U z a s a d n i e

W dniu 10 czerwca 2014r. na wniosek Inwestora: Kopalni Kamienna Góra Sp. z o.o. Zarząd: Micigózd ul. Częstochowska 6, 26-065 Piekoszów, zgodnie z wnioskiem z dnia 06.06.2014r. (wpływ do Urzędu Miejskiego w Otmuchowie z dnia 10.06.2014r.), w imieniu której występuje Kierownik Zakładu Produkcyjnego Kamienna Góra Wojciech Janikowski (Upoważnienie stałe nr 1/2013 z dnia 07.06.2013r.) zostało wszczęte postępowanie w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach na realizację przedsięwzięcia p.n., „Poszerzenie odkrywkowej eksploatacji złoża granitu i gnejsu „Kamienna Góra””.

Przedsięwzięcie będzie realizowane na działkach należących do przedsiębiorcy o nr 126/11, 114/2, 115/2- obręb Nadziejów, nr 495, 101/9, 101/7 obręb Biskupów.

Obręb Nadziejów:

nr 126/11	-	pow. 6,72 ha
nr 114/2	-	pow. 0,07 ha
nr 115/2	-	pow. 0.09 ha

obręb Biskupów:

nr 495 - pow. 0,98 ha  
nr 101/9 - pow. 2,71 ha  
nr 101/7 - pow. 1,39 ha

Eksploatacja prowadzona będzie tak jak dotychczas metodą odkrywkową przy użyciu materiałów wybuchowych.

Zgodnie z § 3 ust. 1 rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2010 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. Nr 213, poz. 1397):

- pkt 40 „a” tiret 6 -, wydobywanie kopalin ze złoża metodą odkrywkową inne niż wymienione w § 2 ust.1 pkt 27 lit. a - bez względu na powierzchnię obszaru górniczego: (...) - jeżeli działalność prowadzona będzie z użyciem materiałów wybuchowych) oraz w związku z art. 59 ust. 1 pkt 2 ww. ustawy OOS - **zamierzenie należy do przedsięwzięć mogących potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko, a tym samym należy przed jego rozpoczęciem przeprowadzić ocenę oddziaływania na środowisko i uzyskać decyzję o środowiskowych uwarunkowaniach.**

Obowiązek przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko, zgodnie z art. 63 ust.1 ustawy z dnia 3 października 2008r. „o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie ...” stwierdza, w drodze postanowienia organ właściwy do wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach - Burmistrz Otmuchowa.

Przedmiotem planowanego przedsięwzięcia jest „Poszerzenie odkrywkowej eksploatacji złoża granitu i gnejsu „Kamienna Góra””, przedsięwzięcie to będzie realizowane na działkach należących do przedsiębiorcy o nr 126/11,114/2,115/2 - obręb Nadziejów, nr 495, 101/9, 101/7 obręb Biskupów tj. Obręb Nadziejów:

nr 126/11 - pow. 6,72 ha  
nr 114/2 - pow. 0,07 ha  
nr 115/2 - pow. 0.09 ha

obręb Biskupów:

nr 495 - pow. 0,98 ha  
nr 101/9 - pow. 2,71 ha  
nr 101/7 - pow. 1,39 ha.

Teren, na którym nastąpi realizacja w/w przedsięwzięcia nie posiada obowiązującego miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego, zgodnie z pismem Nr MK.6727.217.2013 z dnia 07 stycznia 2014r. , a najbliższa zabudowa mieszkaniowa zlokalizowana jest w odległości 120 m w miejscowości Kamienna Góra, w kierunku południowo - zachodnim od terenu planowanej działalności górniczej.

Przedsięwzięcie polegać będzie na wydobywaniu gnejsu i granitu z użyciem materiałów wybuchowych, metoda odkrywkową na ośmiu poziomach wydobywczych( o wysokości max. 12 m każdy), do głębokości 260 m n.p.m. Prace przygotowawcze i udostępniające polegać będą na zdjęciu warstwy nakładu tj. gleby i gliny. Wykonanie prac polegać będzie na odspojeniu od złoża i przemieszczeniu go na tymczasowe zwałowisko zewnętrzne nakładu zlokalizowane we wschodniej i południowo-wschodniej części kopalni. Pozyskany materiał zostanie wykorzystany do wykonywania prac rekultywacyjnych terenu poeksploatacyjnego. Granit i gnejs wybierany będzie systemem ściankowo - zbierakowym z równoległym i równoległochlarzowym postępowaniem frontów eksploatacyjnych. Wydobycie prowadzone będzie z wykorzystaniem strzelania milisekundowego, metoda otworów pionowych lub odchylonych od pionu max 20% oraz metodą otworów zwykłych (met. pomocnicza).Koparki i ładowarki będą ładowały odspojony od ściany granit i gnejs na samochody samowyładowcze. Będą one transportowały urobek do zakładu przerobczego. Prace górnicze prowadzone będą w godzinach od 6:0 do 22:00. Wydobycie kruszywa będzie się kształtować na poziomie max 220 000 Mg./rok.

Po przeanalizowaniu załączonej do wniosku KIP można stwierdzić, iż przy wykonywaniu usuwaniu nakładu przy użyciu koparek i spycharek nastąpi krótkotrwała i lokalna emisja zanieczyszczeń do powietrza atmosferycznego oraz emisja hałasu. Jednak uciążliwości te nie będą miały istotnego wpływu na środowisko i ustana wraz z zakończeniem prac przygotowawczych.

Podczas eksploatacji wystąpi niezorganizowana emisja :

- pyłów z detonacji materiałów wybuchowych ,

- pyłów z załadunku kruszywa na pojazdy oraz ze zwałowisk zdjętego nakładu,
- spalin z pojazdów transportujących urobek.

Przy wydobywaniu granitu i gnejsu z uwagi na ich budowę geologiczną, zwięzłość skały i parametry wytrzymałościowe będą zastosowane materiały wybuchowe. Wykorzystywanie w/w materiałów wiąże się z występowaniem ryzyka wystąpienia drgań para sejsmicznych, powietrznej fali uderzeniowej, rozrzutu odłamków oraz zagrożenie gazami postrzałowymi. Taka działalność może powodować pogorszenie jakości powietrza atmosferycznego w jego otoczeniu.

W trakcie eksploatacji przedsięwzięcia źródłami emisji hałasu będą:

- pojazdy transportujące kruszywo,
- sprzęt pracujący w kopalni,
- detonacja materiałów wybuchowych.

Sporządzając raport o oddziaływaniu przedsięwzięcia należy szczegółowo przeanalizować wpływ inwestycji na klimat akustyczny oraz emisje do powietrza, zważywszy na możliwość kumulowania hałasu z zakładem przetwórczym, znajdującym się w sąsiedztwie. Opierając się na doświadczeniach inwestora prowadzącego eksploatację złoża : „Kamienna Góra”, biorąc pod uwagę metodę prowadzenia robót strzałowych:

- promień strefy szkodliwych drgań sejsmicznych – 80-3000m,
- maksymalny rozrzut odłamków skalnych – ok. 80 m,
- strefy zagrożenia ze względu na działanie powietrznej fali uderzeniowej – 111m.

Rozważając powyższe odległości można uznać, iż oddziaływania te obejmą obszar mieszczący się w granicach planowanego terenu górniczego.

W trakcie wydobywania kruszywa nie przewiduje się wytwarzania odpadów wydobywczych, a przepracowane oleje, filtry, akumulatory winny być odbierane przez specjalistyczne firmy. Sposób postępowania z w/w odpadami należy wskazać w raporcie. Grunty nakładowe, usunięte ze stropu złoża zostaną później wykorzystane do rekultywacji terenu poeksploatacyjnego.

Podczas eksploatacji złoża inwestor nie przewiduje wytwarzania ścieków technologicznych, ścieki sanitarne gromadzone będą w szczelnym zbiorniku na ścieki. Zawartość zbiorników należy wywozić do najbliższej oczyszczalni ścieków komunalnych. Wody opadowe i roztopowe z terenu odprowadzane będą bezpośrednio do pobliskiego rowu melioracyjnego, zgodnie z posiadanym pozwoleniem wodno-prawnym.

Kontynuacja prowadzonej działalności wydobywczej nie będzie wiązała się z zatrudnieniem dodatkowej liczby pracowników.

Na etapie sporządzenia raportu o oddziaływaniu przedsięwzięcia na środowisko należy wykazać i uzasadnić, że realizacja przedsięwzięcia nie spowoduje nie osiągnięcia celów środowiskowych, o których mowa w art. 81 ust. 3 ustawy OOS (w kontekście spełnienia wymogów Ramowej Dyrektywy Wodnej), a w raporcie należy doprecyzować informacje dot. sprawnego funkcjonowania systemu odwodnienia kopalni oraz doprecyzować informacje sposobu funkcjonowania systemu odwodnienia kopalni oraz doprecyzować czy prowadzenie działalności górniczej na nowych terenach, wpłynie na zmianę sposobu odprowadzania tych wód z kopalni.

Przedmiotowe przedsięwzięcia realizowane będzie poza formami ochrony przyrody o których mowa w art. 6 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004r. o ochronie przyrody (Dz. U. z 2013r. poz. 627 z późn. zmianami). Przedmiotowy teren został przekształcony poprzez prowadzoną działalność górniczą, miejscami rosną samosiejki drzew i krzewów.

W bezpośrednim sąsiedztwie, a zarazem w zasięgu oddziaływania planowanego przedsięwzięcia nie występują:

- a) obszary wodno – błotne oraz inne obszary o płytkim zaleganiu wód podziemnych,
- b) obszary wybrzeży,
- c) obszary górskie lub leśne, obszary objęte ochroną, w tym strefy ochronne ujęć wód i obszary ochronne zbiorników wód śródlądowych: przedmiotowe przedsięwzięcie realizowane będzie poza tymi obszarami,
- d) obszary na których standardy jakości środowiska zostały przekroczone, obszary o krajobrazie mającym znaczenie historyczne, kulturowe i archeologiczne,
- e) obszary przylegające do jezior:,
- f) uzdrowiska i obszary ochrony uzdrowiskowej.

Realizacja jak i eksploatacja przedmiotowej inwestycji nie będzie powodowała zagrożenia wystąpienia poważnych awarii. Na podstawie informacji zawartych w KIP można stwierdzić, iż analizowana działalność ta nie spowoduje wystąpienia transgranicznego oddziaływania na środowisko.

Przed wydaniem niniejszego postanowienia uwzględniłem opinię Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Opolu Nr WOOS.4241.192.2014.MJ z dnia 7 lipca 2014r., stwierdzającego konieczność przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko.

Po szczegółowym przeanalizowaniu posiadanej dokumentacji podzielam pogląd Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Opolu, że z uwagi na charakter przedsięwzięcia i jego lokalizację w bliskiej odległości od zabudowy mieszkaniowej, przeprowadzenie oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko jest konieczne.

Zgodnie z Obwieszczeniem Burmistrza Otmuchowa Nr GK.6220.2.1.2014 z dnia 17.06.2014r., na podstawie art. 71 ust. 2 pkt.2, art. 73 ust.1, art.75 ust.1 pkt. 4 ustawy z dnia 3 października 2008r. o udostępnianiu informacji o środowisku jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko w dniu 10 czerwca 2014r. zostało wszczęte postępowanie administracyjne w przedmiocie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach na realizację w/w przedsięwzięcia. W trakcie postępowania wpłynęło w dniu pismo Waldemara Michna zam. Nadziejów – Kamienna Góra 6, zawierające określone wnioski i zastrzeżenia wskazane do uwzględnienia w prowadzonym postępowaniu, jak również znajdujące szczegółowe wyjaśnienia w raporcie o oddziaływaniu przedsięwzięcia na środowisko .

W niniejszym rozstrzygnięciu Burmistrz Otmuchowa uwzględnił :

- informacje określone w karcie informacyjnej przedsięwzięcia, sporządzonej przez inwestora;
- opinię Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Opolu;
- szczegółowe uwarunkowania określone w art. 63 ust.1 pkt. 1-3 ustawy z dnia 3 października 2008r. „o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie...”.

**Z uwagi na powyższe oraz bliską lokalizację inwestycji w stosunku do zabudowy mieszkaniowej tj. ok. 120m oraz wykorzystywanie podczas eksploatacji materiałów wybuchowych - Burmistrz Otmuchowa uznał potrzebę przeprowadzenia oceny oddziaływania w/w przedsięwzięcia na środowisko oraz wykonania raportu o oddziaływaniu przedsięwzięcia na środowisko w pełnym zakresie wskazanym w niniejszym postanowieniu.**

Biorąc pod uwagę powyższe czynniki postanowiłem jak w sentencji.

Na niniejsze postanowienie przysługuje stronom prawo wniesienia zażalenia do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Opolu za moim pośrednictwem w terminie 7 dni od daty otrzymania lub ogłoszenia.



BURMISTRZ  
mgr inż. Jan Wędrick

Otrzymują:

- 1/ Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Opolu.
- 2/ Strony postępowania – zał. do Obwieszczenia Burmistrza
- O przystąpieniu do OOS.

Do wiadomości :

- 1/Wnioskodawca - Kopalnia Kamienna Góra Sp. z o.o.
- 2/Kierownik Kopalni – Wojciech Janikowski (pełnomocnik)
- 3/ Burmistrz Głucholaz,  
MJ.