

Ząbkowice Śląskie, dn. 12. sierpień 2011r.

IGP.6220.12.2011.AŁ
(WGP.MK.7624.DŚ-12/10)

POSTANOWIENIE

Na podstawie art. 63 ust. 1, art. 64 ust. 1, art. 68 ust. 2 pkt. 2b 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 (Dz. U. z 2008r. nr 199, poz. 1227 ze zm.), §1, §2 art. 123 ustawy z dnia 14 czerwca 1960r. Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2000r. Nr 89, poz. 1071 ze zm.), § 2 ust. 1 pkt. 27 a Rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2010r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. Nr 213, poz. 1397), po zasięgnięciu opinii:

- Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska we Wrocławiu,
 - Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Ząbkowicach Śląskich,
- po rozpatrzeniu wniosku złożonego w dniu 15 listopada 2010r. przez Bathinex Sp z o.o., ul. Skórzewska 35 Wysogotowo, 62-081 Przeźmierowo w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach zgody na realizację przedsięwzięcia pn.: „Wydobywanie i przerabianie kopaliny ze złoża granodiorytu Brodziszów- Kłośnik”, obejmującej działkę nr 223 obręb Sulisławice, oraz działki nr 24/1, 24/3, 24/4, 24/5, 24/6, 25, 26, 29, 33, 34, 398, 399 obręb Brodziszów, gmina Ząbkowice Śląskie.

postanawiam

1. nałożyć obowiązek sporządzenia raportu o oddziaływaniu na środowisko dla przedsięwzięcia pn.: „Wydobywanie i przerabianie kopaliny ze złoża granodiorytu Brodziszów- Kłośnik”, obejmującej działkę nr 223 obręb Sulisławice, oraz działki nr 24/1, 24/3, 24/4, 24/5, 24/6, 25, 26, 29, 33, 34, 398, 399 obręb Brodziszów, gmina Ząbkowice Śląskie.
2. ustalić pełny zakres raportu o oddziaływaniu przedsięwzięcia na środowisko zgodnie 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 (Dz. U. z 2008r. nr 199, poz. 1227 ze zm.), ze szczególną analizą następujących zagadnień:
 1. Analizę wpływu planowanego przedsięwzięcia na projektowany Specjalny Obszar Ochrony Siedlisk Natura 2000, „Wzgórza Niemczańskie” PLH20082.
 2. Opis oddziaływania na chronione gatunki roślin i zwierząt, grzybów oraz siedliska przyrodnicze.
 3. Określenie sposobu postępowania ze zdejmowanym nakładem.
 4. Charakterystykę potencjalnych zmian stosunków wodnych wynikających z eksploatacji złoża, w tym wskazanie zasięgu ewentualnego leja depresyjnego oraz wpływ tych zmian na środowisko gruntowo wodne i przyrodnicze.

5. Opis oddziaływania akustycznego planowanej działalności, w tym oddziaływanie na najbliższą zabudowę mieszkaniową (wyniki obliczeń przedstawić w formie izol linii poziomu dźwięku odpowiadające dopuszczalnym poziomom hałasu).
6. Analizę techniki strzałowej (metoda, ilość i częstość robót strzałowych) oraz jej wpływ na środowisko.
7. Charakterystykę zagrożeń wynikających z zapylenia i emisji zanieczyszczeń gazowych powstałych w czasie prac wydobywczych, przeróbki i transportu kruszywa oraz sposoby ich zapobieżenia (przedstawieniem ich formie graficznej).
8. W opisie stosowanej technologii i procesów wytwórczych należy uwzględnić ilość oraz rodzaj stosowanych maszyn, a także przedstawić rodzaj środków transportu służących do wywozu gotowego produktu handlowego, oraz częstotliwość wywozu, należy określić miejsce i sposób magazynowania gotowych produktów.
9. Raport powinien zawierać opis wytwarzanych odpadów, ich ilość, rodzaj, sposób i miejsce magazynowania do czasu odbioru przez upoważnione podmioty.
10. Należy opisać w jaki sposób i w jakiej ilości będzie doprowadzana i wykorzystywana woda do celów technologicznych i socjalnych oraz scharakteryzować powstałe ścieki i sposób ich zagospodarowania.
11. Należy także scharakteryzować oddziaływanie skumulowane inwestycji wraz z innymi i planowanymi inwestycjami o podobnym charakterze, a w szczególności z planowaną kopalnią sjenitu ze złoża „Brodziszów I” i drogami transportu kruszywa.
12. Opis przewidywanych działań mających na celu zapobieganie, ograniczenie lub kompensację przyrodniczą negatywnych oddziaływań na środowisko przyrodnicze, np. potencjalne zaburzenie korytarza ekologicznego rzeki Śleza.
13. Postępowanie w przypadku wystąpienia awarii przemysłowych.
14. Propozycje monitoringu oddziaływania planowanego przedsięwzięcia na etapie jego budowy i eksploatacji lub użytkowania.

UZASADNIENIE

W dniu 15 listopada 2010r. do Urzędu Miejskiego w Ząbkowicach Śląskich wpłynął wniosek Bathinex Sp. z o.o., ul. Skórzewska 35 Wysogotowo, 62-081 Przeźmierowo o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach zgody na realizację przedsięwzięcia pn.: „Wydobywanie i przerabianie kopaliny ze złoża granodiorytu Brodziszów- Kłośnik”, obejmującej działkę nr 223 obręb Sulisławice, oraz działki nr 24/1, 24/3, 24/4, 24/5, 24/6, 25, 26, 29, 33, 34, 398, 399 obręb Brodziszów, gmina Ząbkowice Śląskie. Do wniosku została dołączona karta informacyjna przedsięwzięcia, kopia mapy ewidencyjnej oraz wypis z rejestru gruntów.

Burmistrz Ząbkowic Śląskich dnia 29 listopada 2010r. Pismem nr WGP.MK.7624.DŚ-12/10 wszczął postępowanie administracyjne w przedmiotowej sprawie. Zgodnie z art. 10 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. *Kodeks Postępowania administracyjnego* strony zostały zawiadomione o wszczęciu postępowania administracyjnego oraz poinformowane o prawie czynnego udziału w każdym stadium postępowania, a przed wydaniem decyzji o prawie wypowiedzenia się, co do zebranych dowodów i materiałów oraz zgłoszenia żądań.

W oparciu o art. 64 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* (Dz. U. z 2008r. nr 199, poz. 1227 ze zm.), organ prowadzący postępowanie wystąpił do Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska we Wrocławiu i Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Ząbkowicach Śląskich o wydanie opinii, co do konieczności sporządzenia raportu o oddziaływaniu przedsięwzięcia na środowisko.

Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska postanowieniem z dnia 17 stycznia 2011r. (data wpływu 24 stycznia 2011r.) znak WOOS-4240.24.2011.MS wydał opinię o konieczności przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko oraz określił zakres raportu 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* (Dz. U. z 2008r. nr 199, poz. 1227 ze zm.), ze szczegółową i wnikliwą analizą aspektów związanych z:

- ochroną przed hałasem,
- ochroną powietrza,
- gospodarką wodną i hydrogeologią,
- ochroną środowiska przyrodniczego,
- kumulacją oddziaływań na środowisko z przedsięwzięciami sąsiednimi.

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Ząbkowicach Śląskich postanowieniem nr ZNS-613-27/10/11 L.dz.5312/10 z dnia 25 stycznia 2011r. (data wpływu 31 stycznia 2011r.) wyraził opinię o potrzebie przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko w pełnym zakresie, zgodnym z art. 66 wyżej powołanej ustawy.

Inwestycja polegać będzie na wydobywaniu kruszywa – granodiorytu systemem odkrywkowym (docelowa głębokość wydobycia ok. 100 m) ze złoża Brodziszów - Kłóśnik o powierzchni 19,4 ha, pozostałą powierzchnię terenu kopalni ok. 12,6 ha planuje się pod zwałowisko nakładu, zakład przeróbczy, plac składowy i manewrowy oraz drogi wewnętrzzakładowe.

Urabianie odbywać się będzie metodą strzelania przy użyciu materiałów wybuchowych. Cześć wydobytego kruszywa będzie przerabiana na terenie przedsięwzięcia w mobilnych zakładach przeróbczych.

Przedsięwzięcie obejmuje działkę nr 223 obręb Sulisławice, oraz działki nr 24/1, 24/3, 24/4, 24/5, 24/6, 25, 26, 29, 33, 34, 398, 399 obręb Brodziszów, gmina Ząbkowice Śląskie. Na powierzchnię tych działek składają się nieużytki, pastwiska, łąki klasy III, IV i V, grunty rolne III, IV a, IV b i V klasy bonitacyjnej, drogi.

Przewidywane zapotrzebowanie na energię elektryczną wyniesie ok. 4 MW. Przewidywana ilość zużycia oleju napędowego przez pracujące maszyny i urządzenia wyniesie ok. 750 tys. litrów rocznie. Woda używana będzie tylko do celów socjalnych, natomiast woda pochodząca z odwadniania wyrobiska będzie wykorzystywana

częściowo do zraszania placów składowych i dróg wewnętrzzakładowych.

Realizacja inwestycji przewiduje następujące rozwiązania służące ochronie poszczególnych komponentów środowiska:

- zwalczanie zapylenia poprzez zraszanie wodą dróg i placów składowych,
- zastosowanie instalacji zatrzymujących powstający pył,
- utrzymywanie maszyn i środków transportu w dobrym stanie technicznym w celu ograniczenia emisji spalin i hałasu,
- dostosowanie maszyn do istniejących warunków geologiczno - górniczych,
- przekazywanie wytworzonych odpadów firmom posiadającym zezwolenia na ich utylizację na podstawie zawartych umów,
- składowanie nadkładu na zewnętrznym zwałowisku zlokalizowanym poza wschodnią i południową granicą złoża celem tworzenia ekranu ochronnego dla wsi Brodziszów,
- selektywne zdejmowanie warstwy humusu,
- rekultywacja terenu w fazie poeksploatacyjnej w kierunku leśnym oraz wodnym.

Planowane przedsięwzięcie zlokalizowane jest poza granicami obszarów chronionych, wymienionych w art. 6 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004r. o ochronie przyrody (Dz. U. z 2009r. Nr 151, poz. 1220 ze zm.), w tym poza obszarami Natura 2000 (najbliżej położony w odległości ok. 4,5 km jest obszar Natura 2000: projektowany Specjalny Obszar Ochrony Siedlisk Natura 2000 „Wzgórza Niemczańskie” PLH020082). Z posiadanych materiałów wynika, że projektowany obszar górniczy jest miejscem bytowania:

- nietoperzy w tym m.in. mopka *Barbastella barbastellus* (kod 1308) objętego ścisłą ochroną,
- dzięcioła średniego *Dendrocopos medius*, objętego ochroną gatunkową.

W obrębie planowanego przedsięwzięcia następuje kumulowanie się oddziaływań ze zlokalizowaną w sąsiedztwie: planowaną kopalnią sjenitu ze złoża „Brodziszów I” i drogami transportu kruszywa.

W zakresie usytuowania przedsięwzięcia odległość inwestycji od zabudowań wynosi około 300 m w kierunku południowym od granicy złoża.

Na etapie realizacji i eksploatacji przedsięwzięcia wystąpią następujące uciążliwości:

- krótkoterminowa i bezpośrednia emisja hałasu i wibracje w wyniku użycia sprzętu mechanicznego podczas zdejmowania nadkładu,
- długoterminowa i bezpośrednia emisja hałasu w fazie eksploatacji złoża,
- zanieczyszczenie wód podziemnych produktami ropopochodnymi,
- zagrożenia dla środowiska gruntowo-wodnego w wyniku wytwarzania odpadów,
- zagrożenie zniszczenia stanowisk chronionych roślin i zwierząt oraz innych elementów przyrodniczych,
- ryzyko awarii podczas stosowanych technologii.

W niniejszym rozstrzygnięciu zgodnie z art. 63 ust. 1 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 (Dz. U. z 2008r. nr 199, poz. 1227 ze zm.) Burmistrz Ząbkowic Śląskich uwzględnił:

1) żądania stron postępowania,

- 2) rodzaj i charakterystykę przedsięwzięcia,
- 3) usytuowanie przedsięwzięcia,
- 4) skala i rodzaj możliwego oddziaływania skumulowanych przedsięwzięć na działkach sąsiednich,
- 5) opinię Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska we Wrocławiu,
- 6) opinię Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Ząbkowicach Śląskich.

Biorąc powyższe pod uwagę orzeczono jak w sentencji.

Pouczenie

Na niniejsze postanowienie służy Stronom zażalenie do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Wałbrzychu za pośrednictwem Burmistrza Ząbkowic Śląskich w terminie 7 dni od daty doręczenia niniejszego postanowienia.

Z up. BURMISTRZA
Mieczysław Miernik
Zastępca Burmistrza