

Mieroszów, dnia 18 października 2011r.

GPIIOŚ.6220.7.2011

## POSTANOWIENIE

Na podstawie art. 63, art.64 art. 66 i art. 68 oraz w oparciu o art. 111 ustawy z dnia 3 października 2008 r. *o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko* (Dz. U. Nr 199, poz. 1227 z późn zm.) oraz § 2 ust.1 pkt 27 lit. „a” rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2010 r. *w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko* (Dz. U. Nr 213, poz. 1397), a także art. 123 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2000 r. Nr 98, poz. 1071 z późn. zm.), po otrzymaniu opinii Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska we Wrocławiu oraz uwag Republiki Czeskiej, biorącej udział w postępowaniu transgranicznym

### **postanawiam**

**ustalić zakres raportu o oddziaływaniu na środowisko przedsięwzięcia polegającego na zmianie koncesji na wydobycie melafiru ze złoża „Rybnica Leśna” zgodnie z art. 66 ust. 1 ustawy o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko ze szczególnym uwzględnieniem:**

- oddziaływania przedsięwzięcia na siedliska przyrodnicze i siedliska roślin i zwierząt, stanowiące przedmioty ochrony ww. obszarów Natura 2000 na etapie jego realizacji, eksploatacji i likwidacji; lokalizacja siedlisk lub stanowisk gatunków chronionych powinna zostać stwierdzona na podstawie inwentaryzacji przyrodniczej obejmującej przynajmniej jeden pełen okres wegetacji roślin i aktywności zwierząt;
- oceny zagrożeń zewnętrznych wynikających z działalności człowieka, mogących wpływać na cele ochrony Parku Krajobrazowego Sudetów Wałbrzyskich;
- wpływu na integralność i spójność sieci Natura 2000, ze szczególnym uwzględnieniem występowania niepylaka mniemozyny (*Parnassius Mnemosyne*);
- skumulowanego oddziaływania na środowisko przyrodnicze i obszary chronione przedmiotowej inwestycji wraz z innymi istniejącymi lub planowanymi miejscami wydobycia melafiru, a w szczególności z istniejącą kopalnią melafiru ze złoża „Rybnica Leśna”, planowanym kamieniołomem na górze Klin na złożu „Rybnica I” i drogami transportu

urobku ze szczególnym uwzględnieniem wykluczającym transport przez obszar Parku Krajobrazowego Broumovsko ;

- skumulowanego oddziaływania w zakresie emisji zanieczyszczeń do powietrza, emisji hałasu oraz skumulowanego oddziaływania na środowisko hydrogeologiczne przedsięwzięcia z prowadzoną eksploatacją melafiru ze złoża „Rybnica Leśna” oraz planowanym wydobywaniem ze złoża „Rybnica I”.

- oddziaływania przedsięwzięcia na krajobraz, z naciskiem na ważne pasy widokowe dostrzegalne z wierzchołków gór Ruprechtický Špičák i Široký.

- oddziaływania przedsięwzięcia na terytorium Republiki Czeskiej, w zakresie pylenia i hałasu ( w procesie wydobywania i transportu kruszywa) z ewentualnym ograniczeniem poziomu wydobywania.

- negatywnego oddziaływania hałasu oraz sztucznego oświetlenia na środowisko, w tym na zdrowie i życie ludzi , a także na gatunki zwierząt objęte ochroną na terytorium Republiki Czeskiej

- oddziaływanie na potencjał turystyczno-rekreacyjny oraz istniejące cenne obiekty turystyczne na terenie pogranicza polskich Gór Kamiennych oraz Czeskich Gór Suchych w ramach obszarów chronionych Parku Krajobrazowego Sudetów Wałbrzyskich oraz Parku Krajobrazowego Broumovsko.

- uwzględnienie innych uwag zawartych w poszczególnych stanowiskach Republiki Czeskiej stanowiących załącznik do niniejszego postanowienia.

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

W dniu 29-04-2011r. na wniosek Prezesa Zarządu Spółki z o.o. Kopalnie Surowców Skalnych w Bartnicy zostało wszczęte postępowanie w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach zgody na realizację przedsięwzięcia polegającego na *Zmianie koncesji na wydobywanie melafiru ze złoża „Rybnica Leśna”, gmina Mieroszów, powiat wałbrzyski.*

O wszczęciu postępowania Burmistrz Mieroszowa powiadomił strony poprzez ogłoszenie w Biuletynie Informacji Publicznej Urzędu Miejskiego w Mieroszowie, wywieszenie informacji na tablicy ogłoszeń w siedzibie Urzędu oraz w pobliżu miejsca planowanej inwestycji.

Przedsięwzięcie polegające na wydobywaniu melafiru na terenie Kopalni Melafiru „Rybnica Leśna” jest zaliczane do przedsięwzięć mogących zawsze znacząco oddziaływać na środowisko wymagających przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko – wydobywanie kopalni ze złóż metodą odkrywkową na powierzchni obszaru

górniczego nie mniejszej niż 25 ha § 2 ust. 1 pkt 27 lit. a *rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2010r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko*. Kopalnie Surowców Skalnych w Bartnicy Sp. z o.o. zamierza ubiegać się o zmianę koncesji na wydobywanie melafiru ze złoża „Rybnica Leśna”. Przed złożeniem wniosku o zmianę koncesji Spółka, zgodnie z art. 72 ustawy z dnia 3 października 2008r. o *udostępnieniu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko*, jest zobowiązana do uzyskania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach realizacji przedsięwzięcia.

Planowane przedsięwzięcie obejmować będzie swoim zakresem obszar górniczy „Rybnica Leśna I” o powierzchni 1 330 643 m<sup>2</sup> oraz teren górniczy o powierzchni 2 827 242 m<sup>2</sup>. Docelowo przewiduje się prowadzenie robót górniczych na terenie równym obszarowi górniczemu o powierzchni 133,1 ha. W stanie istniejącym roboty górnicze prowadzone są na powierzchni ok. 21,8 ha. Pozostałą część obszaru górniczego stanowią w przeważającej części tereny leśne. Szacowana powierzchnia pokrycia obszaru górniczego szatą roślinną nie przekracza 111,3 ha. W miarę zajmowania kolejnych terenów obszaru górniczego pod wyrobisko górnicze tereny wyłączane na stałe z ruchu zakładu górniczego podlegać będą sukcesywnej rekultywacji i zagospodarowaniu zgodnie z decyzjami ustalającymi kierunki ich rekultywacji.

Planowane przedsięwzięcie zlokalizowane jest na terenie objętym miejscowym planem zagospodarowania przestrzennego terenu górniczego „Rybnica Leśna I” oraz obszarów funkcjonalnie z nim związanych uchwalonym Uchwałą Nr XLIII/194/09 Rady Miejskiej Mieroszowa ogłoszonym w Dzienniku Urzędowym Województwa Dolnośląskiego Nr 35, poz. 480 z dnia 24 lutego 2010 r.

Wydobywanie kopaliny ze złoża będzie realizowane w Kopalni Melafiru „Rybnica Leśna” w ramach ruchu zakładu górniczego Kopalnie Surowców Skalnych w Bartnicy sp. z o.o. W skład zakładu górniczego wchodzić będą również obiekty związane z przeróbką wydobytej kopaliny. Na proces wydobywania i przeróbki melafiru prowadzony na terenie Kopalni Melafiru „Rybnica Leśna” będą składały się następujące fazy: roboty przygotowawcze i udostępniające, proces wydobywania surowca (wiercenie, odstrzał), załadunek i transport urobionego surowca do zakładu przerobczego, wstępne kruszenie i odsiew, dalsze procesy kruszenia, sortowania i klasyfikacji (grysownia), magazynowanie poszczególnych frakcji wydobytego i przerobionego surowca na placach magazynowych, odbiór i transport produktów handlowych (kruszyw). Podstawowym asortymentem handlowym kopalni będą tłużeń, kliniec, piasek łamany, grysy i mieszanki mineralne.

Roboty górnicze prowadzone będą przy wykorzystaniu istniejących środków służących do bezpośredniego wydobywania kopaliny oraz technologicznie związanych z nimi obiektów i urządzeń przerobczych, a także maszyn oraz pojazdów technologicznych.

Ponadto planowana inwestycja zlokalizowana jest w granicach projektowanego Specjalnego Obszaru Ochrony siedlisk Natura 2000 „Góry Kamienne” PLH020038 i potencjalnego Obszaru Specjalnej Ochrony ptaków Natura 2000 „Sudety Wałbrzysko-Kamiennogórskie” PLB020010, a także w otulinie Parku Krajobrazowego Sudetów Wałbrzyskich.

Zgodnie z art. 64 cytowanej wyżej ustawy Burmistrz Gminy Mieroszów pismem z dnia 21 maja 2011 r. znak: GPIiOŚ.6220.7.2011 wystąpił do Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska we Wrocławiu z prośbą o ustalenie zakresu raportu o oddziaływaniu na środowisko dla przedsięwzięcia polegającego na zmianie koncesji na wydobycie melafiru ze złoża „Rybnica Leśna”.

W postanowieniu WOOS.4240.419.2011.AN.1 z dnia 7 czerwca 2011r. (wpływ 13-06-2011r.) Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska we Wrocławiu ustalił zakres raportu zgodnie z art. 66 cytowanej wyżej ustawy biorąc pod uwagę poniższe ustalenia .

Cytuję :

„[...] Czynne wyrobisko górnicze na złożu „Rybnica Leśna”, obejmuje wschodnie zbocze góry Bukowiec. W części północno-wschodniej terenu górniczego znajdują się budynki mieszkalno – gospodarcze wsi Rybnica Leśna, zaś w części południowo-wschodniej kompleks turystyczno rekreacyjny ze schroniskiem „Andrzejówka”.

Złoże melafiru „Rybnica Leśna” jest niezawodnione, w jego obrębie nie występują zbiorniki i ciekki wodne. Grawitacyjny spływ wód opadowych ma miejsce do potoku będącego

lewobrzeżnym dopływem Ścinawki (od strony południowej i południowo – zachodniej) oraz do potoku Rybna.

Wielkość udokumentowanych zasobów geologicznych wynosi 163.534.690 Mg. Planowana wielkość produkcji kopalni wynosić będzie 1,5 mln Mg na rok.

Oddziaływanie planowanego przedsięwzięcia może wywoływać następujące uciążliwości dla otoczenia: nieodwracalne przekształcenie terenu objętego przedsięwzięciem, emisję pyłów i zanieczyszczeń do powietrza, emisję hałasu.

W wyniku wydobycia kopaliny zmianie ulegnie morfologia terenu. Przywrócenie pierwotnej funkcji terenu będzie niemożliwe.

Realizacja planowanego przedsięwzięcia będzie się głównie wiązać z powstawaniem zorganizowanej i niezorganizowanej emisji pyłu. Pył powstawać

będzie podczas kolejnych etapów procesu technologicznego tzn.: urabiania złoza, przeróbki urobku, transportu technologicznego oraz składowania gotowego produktu i jego ekspedycji. Zapylenie powstające przy urabianiu złoza będzie miało charakter cykliczny i krótkotrwały o zasięgu lokalnym, zaś zapylenie powstające w procesie przeróbczym, w szczególności przy rozdrabnianiu, przesiewaniu i przy załadunku produktu, może stanowić znaczącą dla środowiska fazę procesu technologicznego. Decydującym źródłem emisji pyłu na terenie Kopalni Melafiru „Rybnica leśna” będzie Zakład Przeróbki Mechanicznej oraz transport technologiczny. Emisja drobnych frakcji pyłu do atmosfery może stanowić znaczną uciążliwość względem najbliższej zlokalizowanych zabudowań.

Podstawowymi źródłami hałasu przenikającego do środowiska z terenu Kopalni Melafiru „Rybnica Leśna” będą procesy technologiczne związane z przeróbką kopaliny, a w szczególności procesy kruszenia, sortowania i klasyfikacji kopaliny, jak również środki transportu technologicznego. Stosowanie urządzeń oraz transport może przyczynić się do pogorszenia klimatu akustycznego.

Realizacja planowanego przedsięwzięcia nie będzie się wiązać z odprowadzaniem ścieków technologicznych do wód lub do ziemi. Woda wykorzystana do zraszania, poprzez odpowiednio ukształtowanie terenu, kierowana będzie do rząpia Kopalni, skąd po podczyszczeniu ponownie zasilać będzie instalacje zraszające. W czasie funkcjonowania Kopalni „Rybnica Leśna” powstawać będą wyłącznie ścieki bytowo-sanitarne kierowane do zakładowej sieci sanitarnej, a następnie do bezodpływowego zbiornika, skąd systematycznie odbierane będą przez specjalistyczne firmy. Wody opadowe z powierzchni Kopalni będą grawitacyjnie spływać do rząpia położonego w najniższym punkcie wyrobiska Kopalni. Podczyszczone w rząpiu wody opadowe wykorzystywane będą do zasilania instalacji zraszającej Zakładu Przeróbki Mechanicznej, jak i do zraszania dróg transportowych oraz miejsc magazynowych gotowych produktów. Nadmiar podczyszczonych wód opadowych z rząpia odprowadzany będzie do potoku „Rybna”.

W wyniku realizacji planowanego przedsięwzięcia będą powstawać zarówno odpady niebezpieczne, jak i inne niż niebezpieczne. Realizacja planowanego przedsięwzięcia będzie się również wiązać z wytwarzaniem odpadów zaliczanych do odpadów wydobywczych.

Wszystkie wytworzone odpady będą przekazywane wyspecjalizowanym w tym zakresie firmom do odzysku, unieszkodliwiania lub składowania. Transport odpadów

do miejsc ich przeznaczenia będzie realizowany przez firmy zewnętrzne posiadające stosowne zezwolenia w zakresie transportu odpadów.

Realizacja planowanego przedsięwzięcia będzie się również wiązała z powstawaniem odpadów komunalnych, które będą wytwarzane przez pracowników Kopalni Melafiru „Rybnica Leśna” jak również w trakcie prowadzonych prac porządkowych w pomieszczeniach biurowo-socjalnych. Wytworzone odpady komunalne odbierane będą przez wyspecjalizowaną firmę.

W wyniku realizacji planowanego przedsięwzięcia, z uwagi na prowadzoną eksploatację melafiru ze złoża „Rybnica Leśna” oraz planowanym wydobyciem ze złoża „Rybnica I” istnieje możliwość powstania oddziaływań wtórnych i skumulowanych, mogących pogorszyć klimat akustyczny i stan powietrza w rejonie złoża, które mogłyby się ujawnić w czasie eksploatacji złoża lub po jej zakończeniu, dlatego też niezbędne jest dokonanie analizy skumulowanego oddziaływania w zakresie emisji zanieczyszczeń do powietrza, emisji hałasu oraz skumulowanego oddziaływania na środowisko hydrogeologiczne planowanego przedsięwzięcia. Planowana inwestycja zlokalizowana jest w granicach projektowanego Specjalnego Obszaru Ochrony siedlisk Natura 2000 „Góry Kamienne” PLH020038 i potencjalnego Obszaru Specjalnej Ochrony ptaków Natura 2000 „Sudety Wałbrzysko-Kamiennogórskie” PLB020010, a także w otulinie Parku Krajobrazowego Sudetów Wałbrzyskich.

Planowane przedsięwzięcie z uwagi na możliwość bezpośredniego zniszczenia siedlisk ptasich oraz ze względu na emisję hałasu na etapie eksploatacji może potencjalnie znacząco oddziaływać na występujące na obszarze zadrzewionym i łąkowym na obszarze planowanego wydobywania – gatunki ptaków, takie jak m.in. dzięcioł czarny *Dryocopus martius* (kod A236) i sóweczka *Glaucidium passerinum* (kod A217), będące przedmiotami ochrony ww. obszaru Specjalnej Ochrony ptaków Natura 2000 o kodzie PLB020010, a także gatunki nietoperzy, takie jak m.in. mopek *Barbastella barbastellus* (kod 1308), nocek duży *Myotis myotis* (kod 1324), będące przedmiotami ochrony ww. Specjalnego Obszaru Ochrony siedlisk Natura 2000 o kodzie PLH020038. Planowana wycinka drzew i zajęcie nowego terenu pod kamieniołom może przyczynić się do bezpośredniego zniszczenia siedlisk ww. gatunków ptaków i zwierząt, a także do znaczącego oddziaływania na siedliska przyrodnicze, m.in. kwaśne buczyny (kod 9110), \*jaworzyny i lasy klonowo-lipowe na stromych stokach i zboczach (*Tilio platyphyllis-Acerion pseudoplatani*) (kod \*9180) – wymienione w Załączniku I Dyrektywy Rady 92/43/EWG z dnia 21 maja 1992 r. w sprawie ochrony siedlisk przyrodniczych oraz dzikiej fauny i flory (Dz.U.UE.L92.206.7, Dz.U.UE-sp.15-2-102 z późn. zm.). Realizacja inwestycji może również przyczynić się do zniszczenia stanowisk gatunków roślin i zwierząt – chronionych na mocy przepisów prawa krajowego.

Planowana rozbudowa kamieniołomu w połączeniu z planowanym założeniem w sąsiedztwie (po drugiej stronie doliny na górze Klin) innego dużego kamieniołomu „Rybnica I”, może mieć znaczący wpływ na integralność obu ww. obszarów Natura 2000, spójność sieci oraz ciągłość korytarzy ekologicznych.

Z uwagi na charakter przedsięwzięcia, jego lokalizację, zakres planowanych prac oraz uciążliwości wynikających z eksploatacji kopaliny należy uznać, iż przedmiotowe przedsięwzięcie może potencjalnie znacząco oddziaływać na siedliska przyrodnicze i siedliska gatunków roślin i zwierząt oraz inne elementy przyrodnicze, występujące w obrębie inwestycji i w jej bezpośrednim sąsiedztwie.

W związku z powyższym zachodzi konieczność przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na ww. obszary Natura 2000 i sporządzenia raportu o oddziaływaniu na środowisko przyrodnicze, w pełnym zakresie zgodnym z wymogami *art. 66 ustawy z dnia 3 października 2008 r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko, ze szczególnym uwzględnieniem analizy oddziaływań o których mowa w sentencji niniejszego postanowienia*

W przypadku stwierdzenia negatywnego oddziaływania przedsięwzięcia na siedliska przyrodnicze oraz chronione gatunki roślin i zwierząt, raport winien zawierać opis przewidywanych działań mających na celu zapobieganie i ograniczenie negatywnych oddziaływań oraz wskazywać rozwiązania alternatywne (włącznie z rezygnacją z realizacji przedsięwzięcia), a w przypadku braku możliwości zabezpieczenia ww. siedlisk i stanowisk gatunków przed zniszczeniem wskazywać warunki adekwatnej kompensacji przyrodniczej [...]”.

Treść cytowanego wyżej postanowienia została podana do publicznej wiadomości poprzez umieszczenie w Biuletynie Informacji Publicznej Urzędu Miejskiego w Mieroszowie oraz wywieszenie na tablicy ogłoszeń w siedzibie Urzędu.

W dniu 24 czerwca 2011r. Burmistrz Mieroszowa otrzymał pismo DOOA.-tos.440.2011.dts.3 Generalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Warszawie dotyczące możliwości wystąpienia transgranicznego oddziaływania na terytorium Republiki Czeskiej przedsięwzięcia polegającego na „*Zmianie koncesji na wydobycie melafiru ze złoża „Rybnica Leśna”*”.

Po przeanalizowaniu całości dokumentacji oraz uwag zgłoszonych przez Polski Klub Ekologiczny pismem z dnia 26 maja 2011r. Burmistrz Mieroszowa, Postanowieniem GPIiOŚ.6220.7.2011r(t) z dnia 26 czerwca 2011r. nałożył na inwestora, Kopalnie Surowców Skalnych w Bartnicy Sp. z o.o. obowiązek przeprowadzenia postępowania w sprawie

transgranicznego oddziaływania na środowisko dla przedsięwzięcia polegającego na *Zmianie koncesji na wydobycie melafiru ze złoża „Rybnica Leśna”*.

Postanowienie zostało podane do publicznej wiadomości poprzez umieszczenie w Biuletynie Informacji Publicznej Urzędu Miejskiego w Mioszowie oraz wywieszenie na tablicy ogłoszeń w siedzibie Urzędu. Na powyższe postanowienie nie wpłynęło zażalenie.

Jednocześnie, w dniu 24-06-2011r., zgodnie z art. 36 § 1 Kodeksu Postępowania Administracyjnego, Burmistrz Mioszowa zawiadomił wszystkie strony postępowania o przesunięciu terminu wydania postanowienia określającego zakres raportu do czasu otrzymania od Republiki Czeskiej uwag do zakresu raportu o oddziaływaniu przedsięwzięcia na środowisko.

W dniu 06-10-2011r. Burmistrz Mioszowa otrzymał pismo Generalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Warszawie potwierdzające chęć uczestnictwa Republiki Czeskiej w postępowaniu dotyczącym transgranicznego oddziaływania na środowisko przedsięwzięcia polegającego na *Zmianie koncesji na wydobycie melafiru ze złoża „Rybnica Leśna”*. Załącznik do niniejszego pisma stanowiły uwagi strony czeskiej, które winny być uwzględnione przy sporządzaniu Raportu o oddziaływaniu przedmiotowego przedsięwzięcia na środowisko. Kopie pism sporządzonych w języku czeskim oraz tłumaczenie Generalnego Dyrektora Ochrony Środowiska stanowią załącznik do niniejszego Postanowienia.

Mając na uwadze powyższe, z uwagi na charakter przedsięwzięcia, jego lokalizację, zakres planowanych prac oraz uciążliwości wynikających z eksploatacji i transportu kopaliny, ze względu na możliwość kumulacji oddziaływań w wyniku możliwej eksploatacji złoża „Rybnica I” oraz obecność obszarów Natura 2000, jak również możliwość oddziaływania transgranicznego postanawiam jak w sentencji.

### **Pouczenie**

Na niniejsze postanowienie nie służy stronie zażalenie.

#### Otrzymują:

1. Kopalnie Surowców Skalnych w Bartnicy Sp. z o.o.  
Bartnica 70, 57 – 451 Świerki
2. Strony postępowania – poprzez obwieszczenia zgodnie z art. 49 Kodeksu postępowania administracyjnego
3. a/a

#### Do wiadomości:

- Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska we Wrocławiu
- Generalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Warszawie



Z up. Burmistrza  
ZASTĘPCA BURMISTRZA  
*[Signature]*  
mgr Inz. Dorota Bekier