

Łazy, dnia 30.07.2014r

WK-OŚ.6523.1.1.2014

POSTANOWIENIE

Na podstawie art. ustawy z dnia 14 czerwca 1960r. Kodeks postępowania administracyjnego (j.t. Dz.U. z 2013r. poz 267) oraz art. 23 ust 2 pkt 1 ustawy z dnia 9 czerwca 2011r.r. Prawo geologiczne i górnicze (tekst jednolity Dz.U. z 2014 poz.613) oraz w związku z pismem Ministerstwa Środowiska Departament Geologii i Koncesji Geologicznych DGK-VI-4770-54/28326/14/AK w sprawie zaopiniowania wniosku Rathdawney Polska Sp. z o.o. z siedzibą w Krakowie, o zmianę koncesji Nr 34/2010/p na poszukiwanie i rozpoznawanie rud cynku i ołowiu na obszarze obejmującym części złóż rud Zn-Pb „Zawiercie I” i „Marciszów”, położonym w granicach gmin: Zawiercie, Poręba, Łazy i Ogrodzieniec

postanawiam

wydać opinię następującej treści:

Przesłane przez Ministerstwo Środowiska do zaopiniowania dokumenty nie zawierają kopii wniosku Rathdawney Polska Sp. z o.o. o zmianę koncesji Nr 34/2010/p, co uniemożliwiło weryfikację w zakresie spełnienia wymagań art. 24 i 25 ustawy Prawo geologiczne i górnicze z dnia 10 czerwca 2011r.

W tym zakresie Gmina Łazy zwróciła się o uzupełnienie wniosku pismem WK-OŚ.6523.1.2014 z dnia 29.07.2014 r.

Dla Gminy Łazy istotna i interesująca jest informacja na temat przeznaczenia i stanu prawnego nieruchomości w granicach których ma być wykonywana zamierzona działalność, prawa do w/w nieruchomości, istniejącego lub o ustanowienie którego ubiega się wnioskodawca, a także dowody istnienia w/w okoliczności. Jak również informacja czy są zmiany w stosunku do wcześniejszych wersji koncesji? Informacja tego rodzaju winna być zamieszczona we wniosku o zmianę koncesji.

Natomiast załączona opinia hydrogeologiczna dotycząca sposobu prowadzenia prac wiertniczych w tym w szczególności sposobu zamykania poziomów pięt wodonośnych w trakcie wierceń geologicznych nie precyzuje w sposób jasny, w którym momencie prac ów system miałby zostać wdrożony. Zdaniem autorów powinno to nastąpić na podstawie odrębnego projektu w możliwie najwcześniejszym etapie prac, ale tylko w przypadku planów realizacji ponad 250 otworów dla jednej koncesji. Przy dotychczasowej strategii prac rozpoznawczych nie da się przewidzieć ostatecznej liczby otworów, ani czy i kiedy może ono przekroczyć graniczną wartość 250. Jeśli liczba otworów przekroczy dla którejś koncesji liczbę 250, to zgodnie z opinią hydrogeologiczną należałoby założyć system monitoringu. Jednak trudno mówić o wczesnym etapie prac biorąc pod uwagę przedłużenie koncesji o kolejne 10 lat.

Według wnioskodawcy zmiany objęte projektami robót geologicznych dotyczą „jedynie przedłużenia czasu realizacji planowanych robót, natomiast charakter i cel zamierzonych robót, ilość planowanych otworów wiertniczych, jak również sam obszar na którym są planowane, pozostają bez zmian”. W ocenie wnioskodawcy, przedłużenie czasu potrzebnego na realizację prac jest niezbędne z powodu bardziej złożonej niż zakładano budowy geologicznej obszaru, konieczności dokładniejszego rozpoznawania warunków

geologiczno-górnicznych i oszacowania zasobów, na co uprzednio przewidziany czas staje się niewystarczający. W ocenie Gminy Łazy przedłużenie koncesji na tak długi okres czasu w dość istotny, choć nieformalny sposób ogranicza możliwość gospodarowania, a zwłaszcza planowania przestrzennego w przedmiotowych obszarach.

Przedłożony projekt robót geologicznych wykonany jest poprawnie pod względem merytorycznym i przejrzyste pod względem formy. Z punktu widzenia Gminy Łazy najbardziej istotne są oczywiście kwestie związane z potencjalnym wpływem robót na szeroko rozumiane środowisko. Jednak jak się wydaje, na etapie projektowym trudno mieć w tym zakresie większe zastrzeżenia.

Badania geofizyczne mają charakter nieinwazyjny, ponadto parcele badawcze obejmują tereny leśne, rolne, nieużytki i tylko marginalne tereny zabudowane w Ciągowicach, Turzy, Kuźnicy Masońskiej, Kazimierówki. Na terenie Gminy Łazy, w bezpośrednim sąsiedztwie obiektów budowlanych znajduje się 8 otworów spośród 70 planowanych w ramach koncesji.

W przypadku projektów robót na profilach obrazujących przewidywane konstrukcje otworów zauważono błędy lub wątpliwe oznaczenia nawierconych poziomów wodonośnych. Należy zwrócić uwagę, że są to profile przewidywane, a właściwe projekty otworów znajdują się w planie ruchu/dodatku do planu ruchu dla zakładu wykonującego otwory rozpoznawcze i tam bezwzględnie muszą być wykonane w sposób nie budzący wątpliwości.

Jeżeli chodzi o ministerialny projekt decyzji zmieniającej koncesję, odnotowano pomyłki pisarskie polegające na nadaniu błędnego numeru punktowi 12, w związku z czym Ministerstwo powinno sprostować omyłkę w formie pisemnej.

Pouczenie

Na niniejsze postanowienie służy stronie zażalenie do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Częstochowie za pośrednictwem Burmistrza Łaz, w terminie 7 dni od daty otrzymania niniejszego postanowienia.

Otrzymują:

1. Ministerstwo Środowiska
Departament Geologii i Koncesji Geologicznych
00-922 Warszawa, ul. Wawelska 52/54
2. Rathdawney Polska Sp. z o.o.
31-131 Kraków, ul. Karmelicka 27



BURMISTRZ
mgr Jacek Maczyński

11K-01
7-3,