

Łazy, dnia 31.07.2014r

WK-OŚ.6523.1.2.2014

## POSTANOWIENIE

Na podstawie art. 106 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-4770-56/28352/14/AK w sprawie zaopiniowania wniosku Rathdawney Polska Sp. z o.o. z siedzibą w Krakowie, o zmianę koncesji Nr 26/2010/p na poszukiwanie i rozpoznawanie rud cynku i ołowiu na obszarze obejmującym części 3 złóż rud Zn-Pb: „Zawiercie I”, „Zawiercie II” i „Rodaki-RokitnoSzlacheckie”, położonym w granicach gmin: 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 26/2010/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.

Przesłane materiały nie zawierają również opinii hydrogeologicznej, co uniemożliwia odniesienie się w kwestii badań monitoringowych.

W tekście przesłanego materiału podano, iż w otulinie Parku Krajobrazowego nie przewiduje się żadnych prac, a obszar ten w granicach koncesji stanowi wąski pas. Nie jest to prawda, o czym świadczy chociażby mapa lokalizacji otworów. Najprawdopodobniej jest to skopiowany i niezmieniony fragment z projektu robót do koncesji Zawiercie.

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-górniczych 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.

Według przedstawionych informacji, na terenie przykładowej koncesji Rokitno wykonano do tej pory 64 otwory z 846 zaplanowanych, tak więc pozostaje jeszcze 781 wierceń (czyli przeciętnie ok. 70/rok), co jest liczbą niebagatelną z punktu widzenia potencjalnych uciążliwości dla mieszkańców Gminy. Oczywiście projektowana liczba i lokalizacja otworów wynikają z przesłanek teoretycznych i najprawdopodobniej (zależnie od rozwoju i kierunku prac dokumentacyjnych) tylko pewna, być może niewielka liczba zaplanowanych otworów zostanie w rzeczywistości zrealizowana. Tym niemniej, jeżeli (zgodnie z przedstawionym uzasadnieniem) konieczne jest dokładniejsze rozpoznanie warunków geologicznych i górniczych to na podstawie dotychczasowych prac geologicznych (dość intensywnych, zakończonych udokumentowaniem złoża Zawiercie 3) należałoby określić w przybliżeniu, których rejonów dotyczy to w szczególności, ilu jeszcze wierceń należałoby się spodziewać w praktyce i jaki jest przewidywany harmonogram tych prac w ciągu kolejnych 10 lat. Niestety, w przedstawionym projekcie robót geologicznych brak tego typu informacji. Lokalizacja i intensywność dalszych prac poszukiwawczych same w sobie nie są najbardziej istotnym uwarunkowaniem gospodarki przestrzennej. Stanowią jednak jeden z etapów określania możliwości eksploatacji złóż rejonu zawierciańskiego, co z kolei w znacznym stopniu wpływa na dalsze kierunki zagospodarowania przestrzennego Gminy, utrudniając ich właściwe planowanie w zbyt długiej (w tym konkretnym przypadku) perspektywie.

Przedłożony projekt robót geologicznych wykonany jest poprawnie pod względem merytorycznym i przejrzyste pod względem formy.

Badania geofizyczne mają charakter nieinwazyjny, ponadto parcele badawcze obejmują tereny leśne, rolne, nieużytki i tylko marginalne tereny zabudowane w we wschodniej części Rokitna Szlacheckiego i terenów Kazimierówki. Na terenie Gminy Łazy, w bezpośrednim sąsiedztwie obiektów budowlanych znajduje się około 30 otworów spośród kilkuset w ramach koncesji Rokitno (wschodnia część Rokitna szlacheckiego a także Kazimierówka) planowanych w ramach koncesji, tym niemniej należy zauważyć, że część mieszkańców odnosi się niechętnie do robót prowadzonych w pobliżu terenów zamieszkałych.,

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.

### 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  
Ingr. Maciej Kaczyński