



Wk OS
OK

WPLYNEŁO
Kancelaria ogólna
24-09-2012
Ilość załączników:
Podpis: 7614 JM

5

Warszawa, dnia 20.09.2012 r.

MINISTER ŚRODOWISKA

KONCESJA Nr 27 / 2012 / P

Działając na podstawie art. 46 ust. 1 pkt 1 ustawy z dnia 2 lipca 2004 r. o swobodzie działalności gospodarczej (Dz. U. z 2010 r. Nr 220, poz. 1447, z późn. zm.), art. 15 ust. 1 pkt 1, art. 16 ust. 1 pkt 2, oraz art. 22, 23 ustawy z dnia 4 lutego 1994 r. - Prawo geologiczne i górnicze (Dz. U. z 2005 r. Nr 228, poz. 1947 z późn. zm.) w związku z art. 222 oraz na podstawie art. 133 ustawy z dnia 9 czerwca 2011 r. Prawo geologiczne i górnicze (Dz. U. z 2011 r. Nr 163, poz. 981), po rozpatrzeniu wniosku Rathdowney Polska Sp. z o.o. z siedzibą w Krakowie, w nawiązaniu do umowy z dnia 20 września 2012 r. o ustanowieniu użytkowania górniczego, zawartej pomiędzy Rathdowney Polska Sp. z o.o. i Skarbem Państwa, w imieniu którego występuje Minister Środowiska oraz po uzyskaniu przewidzianych ustawą Prawo geologiczne i górnicze opinii

postanawiam

1. Udzielić Rathdowney Polska Sp. z o.o. z siedzibą w Krakowie, koncesji na poszukiwanie i rozpoznawanie rud cynku i ołowiu na obszarze obejmującym złoża rud Zn-Pb „Chechło”, położonym w granicach gminy Klucze, w powiecie olkuskim w województwie małopolskim oraz w granicach gmin: Łazy i Ogrodzieniec, w powiecie zawierciańskim w województwie śląskim.
2. Obszar projektowanych prac geologicznych wyznaczają linie łączące punkty o następujących współrzędnych, wyznaczonych w układzie „2000/21”:

	X	Y
A	5585888,58	7387885,30
B	5585888,58	7392934,32
C	5588788,33	7395334,13
D	5586338,54	7397783,93
E	5580825,00	7397783,93
F	5579920,76	7393932,02
G	5581737,74	7391689,28
H	5583692,14	7388496,30

Powierzchnia rzutu pionowego opisanego obszaru koncesyjnego wynosi 50,81 km².

3. Celem projektowanych prac geologicznych jest lepsze udokumentowanie złoża rud cynku i ołowiu „Chechło” oraz poszukiwanie perspektywicznych rejonów dla występowania złóż rud Zn-Pb w obrębie obszaru koncesyjnego.

Wyniki prac geologicznych zostaną przedstawione w formie dodatków do istniejących dokumentacji geologicznych złóż rud cynku i ołowiu, dokumentujących w kat. C₁ lub wyższej obszary części złoża „Chechło”, objęte zaprojektowaną zagęszczoną siatką wierceń. Pozostała część obszaru koncesyjnego zostanie udokumentowana w kat. D lub wyższej.

4. Zamierzone prace geologiczne prowadzone będą w dwóch etapach:
Etap I obejmie (nie dłużej niż 22 miesiące):
- prace geodezyjno-topograficzne,

- wykonanie powierzchniowych badań geofizycznych metodą polaryzacji wzbudzonej-IP w 19 parcelach badawczych o łącznej powierzchni 14,5 km²,
- prace dokumentacyjne.

Etap II obejmie (nie dłużej niż 38 miesięcy):

- prace miernicze,
- roboty wiertnicze (wykonanie do 76 otworów wiertniczych, do głębokości 500,0 m p.p.t. oraz ich likwidacja po zakończeniu wiercenia),
- terenowe prace geologiczne (bieżące profilowanie geologiczne rdzeni, opróbowanie rdzeni wiertniczych - pobieranie próbek geologicznych do badań laboratoryjnych),
- badania laboratoryjne,
- prace dokumentacyjne.

Przystąpienie do prac II etapu będzie uzależnione od wyników prac etapu I.

Szczegółowy zakres wraz z lokalizacją oraz harmonogramem prac opisane zostały w „Projekcie prac geologicznych na poszukiwanie i rozpoznawanie rud cynkowo-olowiowych na obszarze obejmującym złoża rud Zn-Pb „Chechło”, stanowiącym załącznik do wniosku koncesyjnego.

5. Warunki, jakie powinny być spełnione przez przedsiębiorcę korzystającego z koncesji określa umowa o ustanowieniu użytkowania górniczego z dnia 20.01.2012 r., zawarta pomiędzy Skarbem Państwa, w imieniu którego występuje Minister Środowiska oraz Rathdowney Polska Sp. z o.o. z siedzibą w Krakowie.
6. Prace określone w pkt 4 koncesji będą prowadzone zgodnie z warunkami określonymi w postanowieniu Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Krakowie z dnia 20 stycznia 2012 r. (znak:OP-II.430.86.2011.PWa), uzgadniającym realizację przedsięwzięcia w zakresie oddziaływania na obszary Natura 2000: PLH 120014 „Pustynia Błędowska” i PLH 240009 „Ostoja Środkowojurajska”.
7. Wszystkie próbki geologiczne, w tym rdzenie wiertnicze, uzyskane w wyniku prowadzenia prac geologicznych zalicza się do próbek geologicznych trwałego przechowywania. Zobowiązuje się Rathdowney Polska Sp. z o.o. do przekazania nie mniej niż 1/2 objętości uzyskanych próbek geologicznych trwałego przechowywania do Centralnego Archiwum Geologicznego w Warszawie, w terminie miesiąca od dnia zakończenia prac geologicznych. Protokół potwierdzający termin, liczbę i rodzaj przekazanych prób Rathdowney Polska Sp. z o.o. dostarczy organowi koncesyjnemu w terminie 14 dni od daty ich przekazania.
8. Zobowiązuje się Rathdowney Polska Sp. z o.o. do sporządzania pisemnych kwartalnych sprawozdań z działalności objętej koncesją, w formie tabelarycznej zawierającej zestawienie wykonanych oraz pozostających do wykonania prac, wskazanych do realizacji w pkt 4, wraz z przedstawieniem lokalizacji prac terenowych oraz zestawienie prac będących w trakcie realizacji. Sprawozdanie kwartalne za każdy okres, opracowane według stanu na dzień 31 marca, 30 czerwca, 30 września oraz 31 grudnia każdego roku obowiązywania koncesji należy przekazać organowi koncesyjnemu w terminie do 14 dnia miesiąca następującego po miesiącu kończącym kwartalny okres sprawozdawczy. Opisany obowiązek sprawozdawczy dotyczy okresu obowiązywania koncesji od dnia jej udzielenia.
9. Zobowiązuje się Rathdowney Polska Sp. z o.o. do sporządzania pisemnych rocznych sprawozdań z działalności objętej koncesją, zawierających omówienie wykonanych prac wraz z przedstawieniem lokalizacji zrealizowanych prac terenowych, uzyskanych w wyniku badań parametrów oraz stanu zaawansowania prac będących w trakcie realizacji. Sprawozdanie za każdy rok, opracowane według stanu na dzień 31 grudnia, należy przekazać organowi koncesyjnemu w terminie do dnia 31 stycznia następnego roku. Wyniki prac powinny być przedstawione na nośnikach elektronicznych w formatach uwzględniających standardy zapisu i prezentacji przewidzianych dla odpowiednich rodzajów prac.
10. Koncesji udziela się na okres 5 lat od daty jej udzielenia.

11. Rozpoczęcie działalności objętej koncesją nastąpi nie później niż w ciągu 3 miesięcy licząc od daty udzielenia koncesji. Za rozpoczęcie działalności rozumie się przystąpienie do realizacji prac określonych w pkt 4 koncesji.
Zobowiązuje się przedsiębiorcę do pisemnego poinformowania organu koncesyjnego o rozpoczęciu działalności objętej niniejszą koncesją w terminie 14 dni od jej rozpoczęcia.
12. Wysokość opłaty za działalność określoną w koncesji ustala się na kwotę 10752 zł (słownie złotych: dziesięć tysięcy siedemset pięćdziesiąt dwa) płatne w terminie czternastu dni od daty doręczenia koncesji.
Opłata za działalność określoną w koncesji stanowi w 60% dochód gmin, na terenie których będzie prowadzona działalność objęta niniejszą koncesją, proporcjonalnie do powierzchni obszaru koncesji w granicach poszczególnych gmin, a w 40 % dochód Narodowego Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej – nr konta BGK III/o Warszawa 92 1130 1062 0000 0109 9520 0013.
Zobowiązuje się przedsiębiorcę do przedstawienia niezwłocznie organowi koncesyjnemu i podmiotom określonym w art. 141 ustawy z dnia 9 czerwca 2011 r. *Prawo geologiczne i górnicze* kopii dowodów wpłat dokonywanych na podstawie art. 133 ww. ustawy.
13. Niniejsza koncesja nie narusza praw właścicieli nieruchomości gruntowych i nie zwalnia z obowiązku przestrzegania wymagań określonych przepisami, zwłaszcza: Prawa geologicznego i górniczego, Prawa ochrony środowiska, ustawy o odpadach, ochrony gruntów rolnych i leśnych, wód i przyrody.

Uzasadnienie:

Wnioskiem z dnia 24 czerwca 2010 r., Rathdowney Polska Sp. z o.o. z siedzibą w Krakowie wystąpiła o udzielenie koncesji na poszukiwanie i rozpoznawanie rud cynku i ołowiu na obszarze obejmującym złoża rud Zn-Pb „Chechło” oraz część złoża rud Zn-Pb „Klucze”, położonym w granicach gminy Klucze, w powiecie olkuskim w województwie małopolskim oraz w granicach gmin: Łazy i Ogrodzieniec, w powiecie zawierciańskim w województwie śląskim.
Po uzupełnieniu w dniu 23 lipca 2010 r., przedmiotowy wniosek spełnia wymagania określone w ustawie - *Prawo geologiczne i górnicze*.

Z uwagi na fakt, iż wniosek o udzielenie przedmiotowej koncesji został złożony przed wejściem w życie ustawy z dnia 9 czerwca 2011 r. *Prawo geologiczne i górnicze* (Dz. U. Nr 163, poz. 981), do niniejszego postępowania, zgodnie z art. 222 ww. ustawy mają zastosowanie dotychczasowe przepisy.

Przedsięwzięcie objęte wnioskiem dotyczy przeprowadzenia w I etapie badań geofizycznych na podstawie których przedsiębiorca wytypuje do wykonania wstępnie zaprojektowane otwory wiertnicze, których celem jest rozpoznanie perspektywicznych rejonów pod kątem występowania rud cynku i ołowiu.

Planowana działalność, zgodnie z zakresem projektu prac geologicznych, w myśl 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 przepisów rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2010 r. *w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko* (Dz. U. Nr 213, poz. 1397) nie stanowi przedsięwzięcia mogącego zawsze znacząco oddziaływać na środowisko ani przedsięwzięcia mogącego potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko, dlatego zgodnie z ww. ustawą, do udzielenia niniejszej koncesji nie było wymagane uzyskanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach.

Z uwagi na fakt, że obszar koncesyjny znajduje się w granicach obszarów Europejskiej Sieci Ekologicznej Natura 2000 – obszar PLH 120014 „Pustynia Błędowska” oraz PLH 240009 „Ostoja Środkowojurajska” organ koncesyjny uznał, iż planowane przedsięwzięcie w zakresie wynikającym z projektu prac geologicznych, może potencjalnie znacząco oddziaływać na ww. obszary. W związku z powyższym, zgodnie z art. 96 ww. ustawy, Minister Środowiska, postanowieniem z dnia 16 sierpnia 2010 r. (znak: DGiKGwk-4770-5/39150/10/MKd) nałożył na przedsiębiorcę obowiązek przedłożenia

Regionalnemu Dyrektorowi Ochrony Środowiska w Krakowie dokumentów, o których mowa w art. 96 ust. 3 cytowanej wyżej ustawy, celem stwierdzenia czy przedmiotowe przedsięwzięcie wymaga przeprowadzenia oceny oddziaływania na obszary Natura 2000.

Postanowieniem z dnia 20 listopada 2010 r. (znak: OP.PWa.6634-2-141-10) Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Krakowie stwierdził obowiązek przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na ww. obszary Natura 2000, nakładając na wnioskodawcę obowiązek przedłożenia raportu o oddziaływaniu przedsięwzięcia na omawiany obszar. W wyniku przeprowadzonego postępowania w przedmiocie oceny oddziaływania przedsięwzięcia na obszar Natura 2000, w którym zapewniono możliwość udziału społeczeństwa, w dniu 20 stycznia 2012 r., Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Krakowie, wydał postanowienie (znak: OP.II.430.86.2011.PWa) uzgadniające realizację przedsięwzięcia w zakresie oddziaływania na obszar Natura 2000: PLH 120014 „Pustynia Błędowska” oraz obszar Natura 2000: PLH240009 „Ostoja Środkowojurajska” i określające warunki jego realizacji. Postanowienie to zostało uwzględnione w niniejszej koncesji.

W granicach obszaru objętego koncesją znajduje się obszar chroniony – Park Krajobrazowy Orlich Gniazd. Zakazy wprowadzone w rozporządzeniu Wojewody Małopolskiego z dnia 29 grudnia 2005 r. w sprawie Parku Krajobrazowego Orlich Gniazd (Dziennik Urzędowy Województwa Małopolskiego Nr 50, poz. 281, z późn. zm.) nie obejmują wykonywania w chronionym obszarze takiego rodzaju krótkoterminowych i nietrwałych prac i robót geologicznych w celu rozpoznawania złoża kopaliny, jakie zostały zaprojektowane przez Rathdowney Polska Sp. z o.o.

Ponadto na projektowanym obszarze prac poszukiwawczo-rozpoznawczych w północno-zachodniej części, znajduje się również niewielki fragment rezerwatu przyrody „Góra Chełm”, wyznaczonego na mocy zarządzenia Ministra Leśnictwa i Przemysłu Drzewnego z dnia 30 sierpnia 1957 r. w sprawie uznania za rezerwat przyrody (M.P. Nr 75, poz. 462), jednakże zakres prac przewidzianych do realizacji w ramach niniejszej koncesji nie narusza żadnego zakazu zawartego w ww. zarządzeniu, a ponadto zaprojektowane roboty geologiczne będą wykonywane w znacznej odległości od wspomnianego rezerwatu, dlatego należy uznać, że nie będą one miały negatywnego wpływu na omawianą formę ochrony przyrody.

W dniu 22 lutego 2011 r. do Ministra Środowiska wpłynęły 2 wnioski koncesyjne złożone przez Zakłady Górniczo-Hutnicze „Bolesław” S.A. z siedzibą w Bukownie w sprawie udzielenia koncesji na: rozpoznawanie rud cynku i ołowiu na obszarze złoża rud Zn-Pb „Klucze” oraz rozpoznawanie rud cynku i ołowiu na obszarze złoża rud Zn-Pb „Chechło”. Zaprojektowane w ww. wnioskach obszary koncesyjne wkraczały w projektowany obszar koncesyjny z wniosku Rathdowney Polska Sp. z o.o. W związku z powyższym Zakłady Górniczo-Hutnicze „Bolesław” S.A. uczestniczyły na prawach strony w postępowaniu dotyczącym wniosku Rathdowney Polska Sp. z o.o.

W toku postępowania organ koncesyjny, zgodnie z art. 16 ust. 4 *Prawa geologicznego i górniczego* wystąpił o opinię do Wójta Gminy Klucze, Burmistrza Miasta i Gminy Ogrodzieniec oraz Burmistrza Miasta i Gminy Łazy. Burmistrz Miasta i Gminy Łazy, postanowieniem z dnia 24 lutego 2012 r. zaopiniował negatywnie przedmiotowy wniosek koncesyjny, argumentując swoją opinię niebezpieczeństwem negatywnego wpływu zaprojektowanych prac geologicznych na organizmy żywe występujące na obszarze Natura 2000 „Ostoja Środkowojurajska” PLH 240009. Podjęta przez ww. organ opiniujący kwestia została jednak rozstrzygnięta w ramach postępowania w przedmiocie oceny oddziaływania przedsięwzięcia na obszar Natura 2000, prowadzonego przez Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Krakowie i zakończonego wyżej wspomnianym postanowieniem z dnia 20 stycznia 2012 r. (znak: OP.II.430.86.2011.PWa). W związku z powyższym organ koncesyjny, udzielając niniejszą koncesję nie uwzględnił argumentów przedstawionych w omawianej opinii Burmistrza Łaz. Pozostałe organy opiniujące nie zajęły stanowiska w przedmiotowej sprawie w przewidzianym ustawowo terminie. Zgodnie z art. 105a *Prawa geologicznego i górniczego* z 1994 r., organ koncesyjny uznał niewyrażenie w terminie stanowiska przez ww. organy, za pozytywne zaopiniowanie decyzji.

W związku z prowadzonym równoległe postępowaniem z wniosków Zakładów Górniczo-Hutniczych „Bolesław” S.A. oraz występującym konfliktem projektowanych obszarów koncesyjnych, Minister Środowiska, pismem z dnia 3 lipca 2012 r. powiadomił strony ww. postępowań o terminie planowanej rozprawy administracyjnej.

Po przeprowadzonej w dniu 30 lipca 2012 r. rozprawie administracyjnej, przedsiębiorcy zawarli porozumienie w wyniku którego Rathdowney Polska Sp. z o.o., pismem z dnia 30 lipca 2012 r. zmodyfikowała wniosek o udzielenie koncesji na poszukiwanie i rozpoznawanie rud cynku i ołowiu na obszarze obejmującym złoża rud Zn-Pb „Chechło” oraz część złoża rud Zn-Pb „Klucze” poprzez ograniczenie wnioskowanego obszaru koncesyjnego wyłącznie do obszaru obejmującego złoża rud Zn-Pb „Chechło”. Jednocześnie pismem z dnia 30 lipca 2012 r. Zakłady Górniczo-Hutnicze „Bolesław” S.A. wycofały w całości wniosek o udzielenie koncesji na rozpoznawanie rud cynku i ołowiu na obszarze złoża rud Zn-Pb „Chechło” w wyniku czego Minister Środowiska decyzją z dnia 4 września 2012 r., znak: DGiKGwk-4770-3/34861/11/JM umorzył postępowanie w sprawie udzielenia koncesji na rozpoznawanie rud cynku i ołowiu na obszarze złoża rud Zn-Pb „Chechło”, położonego w granicach gminy Klucze, pow. Olkusz, woj. małopolskie. Wyżej opisane zmiany we wnioskach obydwu przedsiębiorców wyeliminowały wcześniejszy konflikt projektowanych obszarów koncesyjnych.

Zgodnie z przepisami K.p.a. organ koncesyjny zapewnił stronom czynny udział w postępowaniu, a także umożliwił wypowiedzenie się przed wydaniem rozstrzygnięcia. W toku postępowania nie zgłoszono uwag w przedmiotowej sprawie.

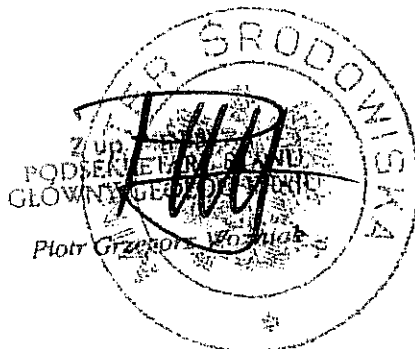
Przedsiębiorca został zobowiązany do uiszczenia opłaty z tytułu rozpoznawania złoża kopalin w wysokości 10752 zł (słownie złotych: dziesięć tysięcy siedemset pięćdziesiąt dwa). Opłata została ustalona na podstawie art. 133 ust. 3 w związku z art. 217 ustawy z dnia 9 czerwca 2011 r. *Prawo geologiczne i górnicze*, jako iloczyn dwukrotności stawki opłaty za kilometr kwadratowy dla poszukiwania złóż kopalin (2 x 105,81 zł) i ilości kilometrów kwadratowych terenu, na którym będzie prowadzona działalność (50,81 km²).

Zgodnie z § 2 ust. 2 rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 19 grudnia 2001 r. w sprawie *gromadzenia i udostępniania próbek i dokumentacji geologicznych* (Dz. U. z 2001 r., Nr 153, poz. 1780) organ koncesyjny zaliczył wszystkie próbki geologiczne w postaci rdzeni wiertniczych, uzyskane w wyniku prowadzenia prac geologicznych, do próbek geologicznych trwałego przechowywania, kierując się gospodarczym znaczeniem kopaliny, której poszukiwanie jest objęte niniejszą koncesją.

Na podstawie art. 47 ust. 6 ustawy z dnia 4 lutego 1994 r. *Prawo geologiczne i górnicze* w punkcie 7 niniejszej koncesji określono zakres i harmonogram przedstawienia organowi koncesyjnemu informacji geologicznej uzyskanej w ramach prac wynikających z zakresu koncesji.

Wobec powyższego należało orzec jak w sentencji.

Strona niezadowolona z decyzji może w ciągu 14 dni od jej otrzymania, stosując odpowiednio przepisy dotyczące odwołań od decyzji, zwrócić się z wnioskiem o ponowne rozpatrzenie sprawy (art. 127 § 3 K.p.a.).



Opłata skarbową w kwocie 1232 zł
Została przekazana w dniu 18.06.2010
Na konto Dzielnicy Ochota m. st. Warszawy
Nr konta: 95 1030 1508 0000 0005 5002 4050
Dowód wpłaty nr