



**Regionalny Dyrektor
Ochrony Środowiska
we Wrocławiu**

WOOS.4242.218.2011.MS.2

Wrocław, dnia 22 listopada 2011 r.

Urząd Gminy Stara Kamienica

Wydano dn. 24.11.2011

9387 podpis

OBWIESZCZENIE

Zgodnie z art. 77 ust. 1 pkt 1 i ust. 3 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.), w związku z art. 10 § 1 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2000 r. Nr 98, poz. 1071 z późn. zm.), zawiadamiam, że w toku prowadzonego przez Wójta Gminy Stara Kamienica postępowania w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedsięwzięcia polegającego na **wykonaniu badań geofizycznych i prac geologicznych mających na celu poszukiwanie złoża polimerycznego z uranem na obszarze koncesyjnym „Kopaniec - Kromnów”**, Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska we Wrocławiu postanowieniem z dnia 21 listopada 2011 r., sygn. WOOS.4242.218.2011.MS, uzgodnił realizację przedmiotowego przedsięwzięcia.

Z treścią w/w postanowienia można zapoznać się w siedzibie Regionalnej Dyrekcji Ochrony Środowiska we Wrocławiu, pl. Powstańców Warszawy 1, 50 - 951 Wrocław, pok. 3252, w godzinach od 8.00 do 15.00, w terminie 14 dni od podania powyższej informacji do publicznej wiadomości.

Jednocześnie uprzejmie proszę Wójta Gminy Stara Kamienica o wywieszenie niniejszego obwieszczenia na okres 14 dni w siedzibie Urzędu Gminy.

Z up. Regionalnego Dyrektora
Ochrony Środowiska we Wrocławiu

Bożena Zalesna
p.o. Naczelnika Wydziału
Ocen Oddziaływania na Środowisko

Otrzymują z prośbą o wywieszenie na tablicy ogłoszeń Urzędu niezwłocznie na okres 14 dni:

1. Wójt Gminy Stara Kamienica
2. Tablica ogłoszeń – w miejscu
3. Biuletyn Informacji Publicznej RDOŚ (<http://www.wroclaw.rdos.gov.pl/>)

Do wiadomości:

4. European Resources Poland Sp. z o.o.
5. a/a




**Regionalny Dyrektor
Ochrony Środowiska
we Wrocławiu**

Wrocław, dnia 21 listopada 2011 r.

WOOS.4242.218.2011.MS

Urząd Miejski Stara Kamienica

Wpłynęło do ... 24 LIS. 2011

Nr 9384 podpis 

POSTANOWIENIE

Na podstawie art. 77 ust. 1 pkt 1 i ust. 7 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.), a także na podstawie § 2 ust. 1 pkt 28 rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2010 r. *w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko* (Dz. U. Nr 213, poz. 1397) oraz art. 106 § 1 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. *Kodeks postępowania administracyjnego* (Dz. U. z 2000 r. Nr 98 poz. 1071 z późn. zm.), po przeanalizowaniu wniosku Wójta Gminy Stara Kamienica z dnia 26 września 2011 r. znak: RRG.OŚ.7627/3-3/2011, (data wpływu 28 września 2011 r.),

Uzgadniam

realizację przedsięwzięcia polegającego na **wykonaniu badań geofizycznych i prac geologicznych mających na celu poszukiwanie złoża polimerycznego z uranem na obszarze koncesyjnym „Kopaniec - Kromnów”**.

I. Na etapie realizacji i eksploatacji przedsięwzięcia należy:

1. Stosować zasadę oszczędnego wykorzystania terenu;
2. Przed wykonaniem otworu wiertniczego zdjąć darń roślinną oraz humus i odpowiednio zdeponować, tak aby zapewnić możliwość odtworzenia łąki podczas rekultywacji terenu;
3. Prace związane z wykonaniem odwiertu prowadzić w okresie od 1 października do 31 marca;

17. Odpady gromadzić w szczelnie zamkniętych pojemnikach i przekazywać wyspecjalizowanej firmie:
- wody płuczkowe gromadzić w szczelnych beczkach i wywozić bezpośrednio po wytworzeniu odpadu;
 - zwierciny skalne gromadzić na wiertni, w szczelnych beczkach dobrze odizolowanych od otoczenia i przekazywać bezpośrednio po wytworzeniu odpadu firmom posiadającym odpowiednie zezwolenia;
 - bezpośrednio po nawierceniu warstw serii złożowej pobrać próby powstałych zwiercin i zbadać je pod kątem promieniotwórczości;
18. Odpady niebezpieczne (w tym odpady zaliczone do niebezpiecznych ze względu na swoją promieniotwórczość) segregować i oddzielać od odpadów obojętnych i nieszkodliwych i składować w sposób zgodny z obowiązującymi przepisami, bezpieczny dla środowiska celem wywozu do specjalistycznych przedsiębiorstw zajmujących się ich utylizacją.

II. Po zakończeniu eksploatacji należy podjąć następujące działania:

1. Wycofać z terenu inwestycji stosowane maszyny i urządzenia;
2. Powstały otwór wiertniczy niezwłocznie zlikwidować poprzez wyciągnięcie rur okładzinowych oraz zaiłowanie, prace te prowadzić pod nadzorem dozoru geologicznego;
3. Teren przekształcony w wyniku wykonywania otworu wiertniczego przywrócić do stanu pierwotnego (łąka) wykorzystując zdeponowaną darń i humus, miejsca z odsłoniętą glebą obsiać mieszkanką traw z roślinami motylkowymi.

U z a s a d n i e

Wójt Gminy Stara Kamienica pismem z dnia 26 września 2011 r. wystąpił do Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska we Wrocławiu o uzgodnienie warunków realizacji planowanego przedsięwzięcia polegającego na wykonaniu badań geofizycznych i prac geologicznych mających na celu poszukiwanie złoża polimerycznego z uranem na obszarze koncesyjnym „Kopaniec - Kromnów”.

Ponieważ w przedłożonych dokumentach stwierdzono braki uniemożliwiające zajęcie stanowiska, wezwano Inwestora pismem z dnia 26 października 2011 r., znak: WOOŚ.4242.218.2011.MS.1, do uzupełnienia informacji w zakresie określenia ile otworów będzie wykonane w ramach inwestycji, uściślenia wielkości obszaru zajętego przez

zajdzie więc konieczność nieznacznego naruszenia profilu glebowego. Jednakże po wykonaniu pomiaru sonda będzie przenoszona w kolejne miejsce, a otwór zasypywany rodzimym materiałem. Nie zajdzie konieczność prowadzenia wycinki drzew ani podrostów, zatem nie zostanie naruszona lokalna szata roślinna.

Prace wiertnicze związane będą z wykonaniem 1 otworu systemem obrotowym z użyciem płuczki. Inwestor przewiduje, iż prace wiertnicze prowadzone będą w sposób ciągły (24 h/dobę) i będą trwały około 14 dni. W celu usytuowania wiertni oraz zaplecza socjalnego zajdzie konieczność zajęcia około 200 m² terenu. Warunek pkt. I.1 nałożono w celu ochrony warstwy próchniczej gleby oraz darni roślinnej łąki w celu zapewnienia możliwości jej wykorzystania na etapie rekultywacji, natomiast zapis punktu I.2 zawarto w celu zminimalizowania oddziaływania na ptaki i inne zwierzęta, zwłaszcza w okresie rozrodu i wychowu młodych.

Warunek pkt. 1.3 ma na celu zabezpieczenie zieleni wysokiej przed uszkodzeniami w wyniku prowadzonych prac. Ponadto, zapis ten jest wypełnieniem art. 82 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. *o ochronie przyrody* (Dz. U. z 2009 r. Nr 151 poz. 1220 ze zm.).

W celu smarowania otworu wiertniczego w czasie wierceń, chłodzenia świdra, a także zmiękczenia skały zostanie wykorzystywana płuczka wiertnicza. Aby ograniczyć zużycie płuczki nałożono warunki w punktach I.5 i I.6, natomiast aby ograniczyć ewentualne negatywne oddziaływanie płuczki na glebę zawarto zapis w punkcie I.7.

W celu zminimalizowania negatywnego oddziaływania na środowisko gruntowe substancjami ropopochodnymi zawarto zapis w punktach od I.9 do I.11. Ponadto, szczelne zarurowanie otworów czwartorzędowych (w których mogą występować poziomy wód użytkowych), będące standardową procedurą w wykonywaniu tego typu otworów badawczych, pozwoli na zminimalizowanie oddziaływania przedmiotowego przedsięwzięcia na środowisko hydrogeologiczne rejonu inwestycji.

Warunek punktu I.12 ma zapewnić odpowiednie zagospodarowanie ścieków bytowych powstałych w sanitariatach pracowników.

Wykonanie otworu wiertniczego będzie wiązało się także z powstaniem emisji hałasu.

Będzie ona spowodowana pracą maszyn w obrębie wiertni oraz pracą motopompy. Najbliższe tereny chronione akustycznie (zabudowa zagrodowa) znajdować się będą w odległości około 300 m od planowanego odwiertu. Z przeprowadzonej analizy oddziaływania akustycznego wynika, iż praca ww. urządzeń nie będzie powodować przekroczenia dopuszczalnego poziomu dźwięku na tych terenach (osłoniętych także poprzez kompleks leśny).

W oparciu o przedstawione materiały Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska we Wrocławiu określił środowiskowe warunki realizacji przedsięwzięcia, uznając, że przedsięwzięcie nie spowoduje znaczących, negatywnych zmian w środowisku jeśli spełnione będą warunki określone w raporcie o oddziaływaniu przedsięwzięcia na środowisko, oraz warunki zawarte w niniejszym postanowieniu.

Pouczenie

Na niniejsze postanowienie nie służy stronie zażalenie.



Regionalny Dyrektor
Ochrony Środowiska we Wrocławiu
[Signature]
Edward Biały

Otrzymują:

1. Wójt Gminy Stara Kamienica
2. European Resources Poland Sp. z o.o.
3. Pozostałe strony postępowania zgodnie z art. 49 Kpa.
4. a/a.