

Znak: IN.6220.5.2012

OBWIESZCZENIE
Wójta Gminy Ostrówek
o wydaniu decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach
zgody na realizację przedsięwzięcia

Zgodnie z art. 85 ust. 3 ustawy z dnia 3 października 2008 roku 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 ze zm.), **Wójt Gminy Ostrówek podaje do publicznej wiadomości**, że w dniu 25.06.2012 roku została wydana decyzja o środowiskowych uwarunkowaniach zgody na realizację przedsięwzięcia polegającego na wydobywaniu kopaliny ze złoża kruszywa naturalnego /piasku/ „**Górne-Chojny**”.

Ponadto informuję o możliwości zapoznania się z jej treścią oraz dokumentacją sprawy, w tym z opinią Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska.

Liczba stron postępowania w przedmiotowej sprawie przekracza 20.

Zatem zgodnie z art.74 ust.3 ustawy z dnia 3 października 2008r.

o udostępnieniu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz ocenach oddziaływania na środowisko / Dz. U. Nr 1999, poz. 1227 ze zm./ stosuje się przepis art. 49 Kodeksu postępowania administracyjnego przewidujący zawiadomienie stron o czynnościach postępowania przez obwieszczenie lub inny zwyczajowo przyjęty sposób publicznego ogłaszania.

Wyznacza się stronom postępowania termin 14 dni, licząc od dnia podania powyższej informacji do publicznej wiadomości, na zapoznanie się z treścią decyzji, uzyskanie ewentualnych wyjaśnień w sprawie, złożenie pisemnych wniosków i zastrzeżeń w Urzędzie Gminy w Ostrówku w godz. 7.15 - 15.15

Niniejsze obwieszczenie zostaje podane stronom do wiadomości poprzez umieszczenie na stronie Urzędu Gminy w Ostrówku, na stronie Urzędu Gminy w Lututowie wywieszenie na tablicy ogłoszeń w Urzędzie Gminy w Ostrówku, na tablicy ogłoszeń w Urzędzie Gminy w Lututowie, wywieszenie na tablicy ogłoszeń sołectwa w miejscu realizacji przedsięwzięcia.

Wywieszono dnia... 25.06.2012

Zdjęto dnia.....

Pieczęć urzędu.....

WÓJT

mgr inż. Ryszard Turek

Nasz Znak: IN.6220.5.2012

DECYZJA
o środowiskowych uwarunkowaniach realizacji przedsięwzięcia

Na podstawie:

- art.71 ust. 2 pkt 2, art.73 ust. 1, art.75 ust. 1 pkt 4 oraz ust. 4, art.84, art.85 ustawy z dnia 3 października 2008 roku o udostępnieniu 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.)
- § 3 ust.1 pkt.40 lit. a) oraz b) rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2010 r. w sprawie określenia rodzajów przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko oraz szczegółowych uwarunkowań związanych z kwalifikowaniem przedsięwzięcia do sporządzenia raportu o oddziaływaniu na środowisko (Dz. U. Nr 213, poz. 1397)
- art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960r. - Kodeks postępowania administracyjnego (tekst jednolity: Dz. U. z 2000r. Nr 98, póź. 1071 z późn. zm.)

po rozpatrzeniu wniosku Pana Jana Kitowicza , Spytkowo 47, 11-500 Giżycko z dnia 23.04.2012r. o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach realizacji przedsięwzięcia polegającego na **wydobywaniu kopaliny ze złoża kruszywa naturalnego /piasku/ „Górne-Chojny”**.

stwierdzam

brak potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla przedsięwzięcia polegającego na wydobywaniu kopaliny ze złoża kruszywa naturalnego /piasku/ „Górne-Chojny”.

Uzasadnienie:

Pan Jan Kitowicz , Spytkowo 47, 11-500 Giżycko zwrócił się z wnioskiem o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach realizacji przedsięwzięcia polegającego na wydobywaniu kopaliny ze złoża kruszywa naturalnego /piasku/ „Górne-Chojny”. Zgodnie z przepisami § 3 ust. 1 pkt 40 lit. a) oraz b) rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2010r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. Nr 213, poz. 1397), tj. wydobywanie kopaliny ze złoża metodą odkrywkową w zakresie niewymienionym w § 2 ust. 1 pkt 27 lit. a, zadanie zaliczane jest do przedsięwzięć mogących potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko.

W dniu 27 kwietnia 2012r. zostało wszczęte postępowanie administracyjne w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach realizacji w/w przedsięwzięcia. Do wniosku Inwestor dołączył wymagane prawem dokumenty, m.in. Kartę informacyjną przedsięwzięcia zawierającą dane określone w art. 3 ust. 5 ustawy

o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko. Informacja dotycząca wniosku została podana do publicznej wiadomości poprzez zamieszczenie na tablicy ogłoszeń Urzędu Gminy w Ostrówku i stronie internetowej www.ostrowek.bip.gmina.pl, a o wszczęciu postępowania strony zawiadomiono w trybie art. 49 k.p.a.

W dniu 27 kwietnia 2012r. wystąpiono do Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Łodzi o wydanie opinii w sprawie konieczności przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko.

W myśl art. 64 ust. 1 ustawy z dnia 3 października 2008 roku o udostępnieniu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (Dz. U. Nr 199, poz. 1227 ze zm.) uzyskano opinie właściwego organu ochrony środowiska dot. obowiązku przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko.

Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Łodzi postanowieniem z dnia 11.05.2012r. znak: WOOŚ.4240.366.2012.EG wyraził opinie że, istnieje konieczność przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko.

Po przeprowadzeniu wnikliwej analizy przedłożonych z wnioskiem materiałów, uwzględniając uwarunkowania zawarte w art. 63 ust. 1 w/w ustawy, opinię Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Łodzi, organ prowadzący postępowanie nie stwierdził potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko, wydając zgodnie z art. 63 ust. 2 w/w ustawy stosowne postanowienie z dnia 31.05.2012r. znak: IN.6220.5.2012. Analiza i argumentacja przedmiotowego przedsięwzięcia na środowisko w odniesieniu do uwarunkowań o których mowa w art. 63 ust. 1 w/w ustawy przedstawia się następująco:

1. Rodzaj i charakterystyka przedsięwzięcia z uwzględnieniem:

a) skali przedsięwzięcia i wielkości zajmowanego terenu oraz ich wzajemnych proporcji

Inwestycja polegała będzie na odkrywkowej eksploatacji kruszywa naturalnego /piasku/ ze złoża „Górne - Chojny”. Złoże położone jest w obrębie dwóch gmin Ostrówek oraz Lututów. Złoże udokumentowane jest w 5 polach: „A1”, „A2” „B”, „C” i „D” na powierzchni 218 745 m². Złoże zlokalizowane jest na następujących działkach:

a) położonych w miejscowości Chojny, gmina Lututów, powiat wieruszowski

- Pole „A1” – nr 134; 135; 136/1; 137/1; 138; 139/1; 140/3; 141/1; 142/3 i 143.
- Pole „A2” – nr 139/1; 140/3; 141/1; 142/2; 142/3 i 143.

b) położonych obręb Górne, gmina Ostrówek, powiat wieluński.

- Pole „B” – nr 1/2; 2; 3; 4; 8; 9; 12; 13; 14 i 15.
- Pole „C” – nr 22/1 i 23/1.
- Pole „D” – nr 29 i 37/1.

Przewiduje się, że eksploatacją objęte będą zasoby w ilości 1 829 809 m³ tj. **3 110 675** ton, roczne wydobycie w ilości powyżej 20 000 m³. Miąższość złoże „**Górne - Chojny**” waha się od 2,0 do 16,7m. Spąg złoże zalega na głębokości od 2,3 m do 17,0 m, na rzędnych od 155,5 do 176,4 m n.p.m.

Eksploatacja prowadzona będzie w warstwie suchej i zawodnionej. Nie naruszy to jednak reżimu wód i nie wpłynie na stosunki wodne w sąsiedztwie złoże oraz nie pogorszy warunków wegetacji roślin na sąsiednich terenach. Przewiduje się, że kopalina nie będzie podlegała przeróbce na terenie złoże. Przedsiębiorca przewiduje sprzedaż kopaliny w stanie naturalnym. Będzie ona wywożona drogą gminną prowadzącą ze złoże do budowanej drogi S-8, która przebiega około 300 m od złoże. Dla terenu inwestycji nie obowiązuje miejscowy plan zagospodarowania przestrzennego.

b) powiązań z innymi przedsięwzięciami, w szczególności kumulowania się oddziaływań przedsięwzięć znajdujących się na obszarze, na którym będzie przedsięwzięcie

Na etapie dokumentowania złoże uwzględniono wymagane przepisami pasy ochronne: 10-metrowe pasy ochronne dla drogi przebiegającej w północnej części Pola „A1” oraz linii energetycznej przebiegającej przez południowo - zachodnią część pola „C”, 50-metrowy pas ochronny dla rowu stanowiącego działkę nr 18/1, 6-metrowe pasy ochronne dla działek, do których Przedsiębiorcy nie przysługuje tytuł prawny oraz 15-metrowy pas ochronny dla rowu przebiegającego na południe od pola „D” /stosowne oświadczenia/. Złoże jest w całości położone w granicy działek, do których Przedsiębiorca posiada tytuł prawny. Według ewidencji przez działki nr 1/2; 2; 3 i 4 /Pole „B”/ przebiega rów stanowiący działkę nr 8. W rzeczywistości w terenie rów nie istnieje. Na pograniczu działek nr 1/2; 12; 2 - 13; 3 - 14 i 4 - 15 /Pole „B”/ przebiega droga stanowiąca działkę nr 9. Z chwilą uruchomienia kopalni droga oraz rów zostaną zlikwidowane zgodnie z uzgodnieniem zawartym z Gminą Ostrówek. W granicach złoże brak jest obiektów /budynków, itp./, które ograniczałyby możliwość eksploatacji albo powodowały konieczność tworzenia filarów ochronnych.

Ponieważ w sąsiedztwie nie występują żadne inne złoże kopalin nie będzie kumulowania się oddziaływań przedsięwzięć znajdujących się w tym rejonie.

c) wykorzystania zasobów naturalnych

W wyniku realizacji inwestycji eksploatowane będzie kruszywo naturalne – piasek. Eksploatacją objęte będą zasoby w ilości 1 829 809 m³ tj. **3 110 675** ton. Nie przewiduje się wykorzystania energii elektrycznej, praca odbywać się będzie tylko w porze dziennej. Funkcjonowanie kopalni nie wymaga również poboru wody. Do maszyn urabiających kopalinę przewiduje się wykorzystanie ok. 3-5 tys. litrów paliwa rocznie.

d) emisji i występowania innych uciążliwości

Budowa i eksploatacja kopalni kruszywa wiąże się z emisją pyłów i gazów do powietrza, oraz hałasu - praca sprzętu .

Na etapie eksploatacji złoże źródłem oddziaływań w zakresie wpływu na stan czystości powietrza będą: maszyny wykorzystywane do wydobywania, przemieszczenie i załadunku kopaliny, pojazdy transportujące wydobyta kopalinę oraz sama eksploatacja kopaliny. Emisja zanieczyszczeń

z wymienionych wyżej źródeł będzie występowała okresowo i ograniczy się do godzin pracy związanych z wydobywaniem i transportem kopaliny.

Emisja zapylenia oraz niewielkie zanieczyszczenia związane z emisją spalin z urządzeń eksploatujących jak podano w karcie mieszczą się w granicach dopuszczalnych norm. Zmniejszenie emisji substancji i pyłów do powietrza osiągnięte zostanie poprzez minimalizację emisji wtórnej, co wiąże się z dbałością o utrzymanie w odpowiednim stanie zarówno terenu kopalni jak i terenu komunikacji wewnętrznej. Bardzo istotnym elementem ochrony atmosfery jest dostosowanie prędkości pojazdów do panujących warunków atmosferycznych co w znacznym stopniu zminimalizuje unos pyłu.

Podczas eksploatacji złoża będzie miała miejsce emisja hałasu związana głównie z pracą koparki, spycharki, ładowarki, a także w wyniku pracy pojazdów ciężarowych. Najbliższe zabudowania znajdują się na sąsiednich działkach, na północ od udokumentowanego Pola „A1” i na wschód od Pola „C”. W celu zminimalizowania negatywnego oddziaływania przejazdu pojazdów należy zwrócić uwagę na to, aby transport był przeprowadzany wyłącznie w porze dziennej, zaś prędkość pojazdów ciężarowych powinna być ograniczona w taki sposób, aby zminimalizować emisję hałasu. Ponadto emisja hałasu pracujących urządzeń typu spycharka, koparka będzie ekranowana przez skarpy wyrobiska eksploatacyjnego. Poziom hałasu koparki, czy spycharki jest niewielki i porównywalny jest z hałasem wytwarzanym przez ciągnik rolniczy. Teren projektowanej inwestycji nie sąsiaduje z terenami, na których prowadzona działalność mogłaby powodować kumulację działania akustycznego. Inwestycja będzie spełniała wymagania określone w Rozporządzeniu Ministra Środowiska z dnia 14 czerwca 2007r. w sprawie dopuszczalnych poziomów hałasu w środowisku (Dz. U. Nr 120 poz. 826)

Na terenie kopalni, w związku z obecnością pracowników, będą powstawać odpady komunalne. Gromadzone one będą w sposób selektywny w pojemnikach odpornych na działanie zgromadzonych w nich odpadów i zabezpieczone przed działaniem czynników atmosferycznych. Ze wszystkimi odpadami należy postępować zgodnie z obowiązującymi w tym zakresie przepisami

e) ryzyka wystąpienia poważnej awarii, przy uwzględnieniu używanych substancji i stosowanych technologii

Z karty informacyjnej nie wynika, by planowane przedsięwzięcie stwarzało ryzyko wystąpienia poważnej awarii.

2. Usytuowanie przedsięwzięcia, z uwzględnieniem możliwego zagrożenia dla środowiska, w szczególności przy istniejącym użytkowaniu terenu, zdolności samooczyszczania się środowiska i odnawiania zasobów naturalnych, walorów przyrodniczych i krajobrazowych oraz uwarunkowań planów zagospodarowania przestrzennego – uwzględniające:

a) obszary wodno – błotne oraz inne obszary o płytkim zaleganiu wód podziemnych

Z karty informacyjnej nie wynika, by przedsięwzięcie leżało na obszarach wodno-błotnych lub o płytkim zaleganiu wód podziemnych.

b) obszary wybrzeży

Przedsięwzięcie leży poza obszarami wybrzeży

c) obszary górskie lub leśne

Przedmiotowe przedsięwzięcie leży poza obszarami góorskimi . Według załączonego wypisu z rejestru gruntów, przedsięwzięcie realizowane może być na terenach leśnych, jednakże jak podaje Inwestor prace związane z podjęciem eksploatacji złoża nie będą wymagały wycinki drzew ani usuwania zakrzaczeń, ponieważ one nie występują.

d) obszary objęte ochroną , w tym strefy ochronne ujęć wód i obszary ochronne zbiorników wód śródlądowych

Z karty informacyjnej nie wynika, by przedsięwzięcie leżało w strefie ochronnej ujęć wód oraz na obszarze ochronnym wód śródlądowych.

e) Obszary wymagające specjalnej ochrony ze względu na występowanie gatunków roślin i zwierząt lub ich siedlisk przyrodniczych objętych ochroną, w tym obszary sieci Natura 2000 oraz pozostałe formy ochrony przyrody

Teren objęty zamierzeniem inwestycyjnym położony jest poza obszarami objętymi ochroną na podstawie ustawy z dnia 16 kwietnia 2004r. o ochronie przyrody (Dz. U z 2009r. Nr 151 poz. 1220 z późn. zm.).

f) obszary, na których standardy jakości środowiska zostały przekroczone

Z karty informacyjnej nie wynika, aby inwestycja była realizowana na obszarze, na którym standardy jakości środowiska zostały przekroczone.

g) Obszary o krajobrazie mającym znaczenie historyczne, kulturowe lub archeologiczne

Z karty informacyjnej nie wynika, aby inwestycja była realizowana na obszarze mającym znaczenie historyczne, kulturowe lub archeologiczne. Jednak wszystkie archeologiczne, historyczne lub inne cenne z naukowego punktu widzenia znaleziska odsłonięte podczas prowadzenia prac ziemnych powinny być zgłaszane stosownym służbom konserwatorskim..

h) gęstość zaludnienia

Najbliższe zabudowania znajdują się na sąsiednich działkach, na północ od udokumentowanego Pola „A1” i na wschód od Pola „C”. Okolice stanowią tereny rolnicze /pola uprawne/ oraz lasy.

i) Obszary przylegające do jezior i obszary ochrony uzdrowiskowej

Przedsięwzięcie leży poza obszarami przylegającymi do jezior i jak wynika z karty informacyjnej w rejonie jego realizacji nie znajdują się uzdrowiska i obszary ochrony uzdrowiskowej.

3. Rodzaj i skala możliwego oddziaływania rozważanego w odniesieniu do uwarunkowań wymienionych w pkt. 1 i 2 wynikające z:

Przedsięwzięcie nie będzie negatywnie oddziaływać na poszczególne elementy środowiska. Na terenie projektowanej kopalni oraz w otoczeniu nie występują wartościowe egzemplarze flory i fauny podlegające ochronie oraz

ostoje zwierząt czy miejsca łęgowe pactwa. Czasowo przebywają tu pospolite zwierzęta typowe dla obszarów rolnych.

Jedynym istotnym wpływem na środowisko będzie zmiana naturalnej rzeźby terenu. Końcowy rezultat przekształceń może być w ostatecznym rozrachunku pozytywny, o ile obszar poeksploatacyjny zostanie odpowiednio zagospodarowany.

Kierunek rekultywacji terenów poeksploatacyjnych zostanie uzgodniony ze Starostwem Powiatowym w Wieluniu.

Teren planowanej kopalni stanowią grunty orne IVB, V i VI klasy bonitacyjnej, lasy, rów, droga i nieużytki. W rzeczywistości w terenie część powierzchni, na której udokumentowane jest złożo stanowią grunty rolne oraz nieużytki.

Z uwagi na rodzaj , skale usytuowanie przedsięwzięcia stwierdza się, że nie będzie ono powodować transgranicznego oddziaływania na środowisko

W toku prowadzonego postępowania nie wpłynęły żadne uwagi ani wnioski.

Biorąc pod uwagę powyższe **uznano**, że przedsięwzięcie nie wymaga przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko i sporządzenia raportu o oddziaływaniu na środowisko.

Mając na uwadze powyższe okoliczności, na podstawie przepisów przywołanych w podstawie prawnej, postanowiono jak w sentencji.

Pouczenie

Od niniejszej decyzji stronom przysługuje prawo wniesienia odwołania do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Sieradzu, za moim pośrednictwem, w terminie 14 dni od daty jej otrzymania

Załączniki:

1. Charakterystyka planowanego przedsięwzięcia

Otrzymują:

1. **Inwestor**

Pan Jan Kitowicz
Spytkowo 47, 11-500 Giżycko

2. **Strony**

Pozostałe strony postępowania - zawiadomione w trybie art. 49 k.p.a.

3. **a/a**

Do wiadomości:

1. Regionalna Dyrekcja Ochrony Środowiska w Łodzi
ul. Traugutta 25, 90-113 Łódź



WÓJT
mgr inż. Ryszard Turek

Załącznik Nr 1

Do decyzji znak: IN.6220.5.2012 z dnia 25.06.2012r. o środowiskowych uwarunkowaniach realizacji przedsięwzięcia polegającego na wydobywaniu kruszywa naturalnego /piasku/ metodą odkrywkową ze złoża „Górne - Chojny”

CHARAKTERYSTYKA PRZEDSIĘWZIĘCIA

1. Nazwa przedsięwzięcia:

wydobywanie kopaliny ze złóż kruszywa naturalnego - piasku „Górne - Chojny”

2. Inwestor:

Jan Kitowicz, Spytkowo 47, 11-500 Giżycko

3. Dane dotyczące terenu, którego dotyczy wniosek oraz obszar na który będzie oddziaływać przedsięwzięcie:

Projektowane przedsięwzięcie planuje się zrealizować na działkach nr ewid.

a) położonych w miejscowości Chojny, gmina Lututów, powiat wieruszowski

- Pole „A1” – nr 134; 135; 136/1; 137/1; 138; 139/1; 140/3; 141/1; 142/3 i 143.

- Pole „A2” – nr 139/1; 140/3; 141/1; 142/2; 142/3 i 143.

b) położonych obręb Górne, gmina Ostrówek, powiat wieluński.

- Pole „B” – nr 1/2; 2; 3; 4; 8; 9; 12; 13; 14 i 15.

- Pole „C” – nr 22/1 i 23/1.

- Pole „D” – nr 29 i 37/1.

4. Miejsce realizacji przedsięwzięcia:

Nieruchomość położona w miejscowości Chojny, gmina Lututów, powiat wieruszowski, woj. łódzkie oraz obręb Górne, gmina Ostrówek, powiat wieluński, woj. łódzkie.

5. Dane charakteryzujące przedsięwzięcie

Inwestycja polegała będzie na odkrywkowej eksploatacji kruszywa naturalnego /piasku/ ze złoża „Górne - Chojny”. Złoże położone jest w obrębie dwóch gmin Ostrówek oraz Lututów. Złoże udokumentowane jest w 5 polach: „A1”, „A2”, „B”, „C” i „D” na powierzchni 218 745 m².

Eksploatacja będzie prowadzona tylko w porze dziennej.

Przewiduje się, że eksploatacją objęte będą zasoby w ilości 1 829 809 m³

tj. **3 110 675** ton, roczne wydobycie w ilości powyżej 20 000 m³. Miąższość

złoża „Górne - Chojny” waha się od 2,0 do 16,7m. Spąg złoża zalega na głębokości od 2,3 m do 17,0 m, na rzędnych od 155,5 do 176,4 m n.p.m.

Eksploatacja prowadzona będzie w warstwie suchej i zawodnionej.

Przedsiębiorca przewiduje sprzedaż kopaliny w stanie naturalnym.

Będzie ona wywożona drogą gminną prowadzącą ze złoża do budowanej drogi krajowej S-8, która przebiega około 300 m od złoża.

Po wyeksploatowaniu złoża wyrobisko poeksploatacyjne zostanie

zrekułtywowane zgodnie z przyszłą decyzją administracyjną określającą kierunek rekułtywacji. Proponuje się wodno - leśny kierunek rekułtywacji.