

Znak: GPI.6220.6.2015

Ładzice, dnia 18.05.2015 r.

Postanowienie

Na podstawie art. 63 ust. 2, art. 64 ust. 1 pkt 1 i 2, art. 65 ust. 1 i 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 (t.j. Dz. U. z 2013 r., poz. 1235 z późn.zm.) § 3 ust. 1 pkt 40 lit. a rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2010 roku w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz.U. z 2010 r. Nr 213 poz. 1397 z późn.zm.) w związku z art. 123 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. - Kodeks postępowania administracyjnego (t.j. Dz.U. z 2013 r. poz. 267) po rozpatrzeniu wniosku Pana Grzegorza Pacak zam. Sulmierzyce w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach zgody na realizację przedsięwzięcia, polegającego na **wydobywaniu kruszywa naturalnego (piasek ze żwirem) ze złoża „Adamów – dz. nr 11” obręb geodezyjny Wola Jedlińska, gm. Ładzice**, oraz po zasięgnięciu opinii:

- Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Łodzi Postanowienie z dnia 12 maja 2015 r. (data wpływu 15.05.2015 r.), znak: WOOŚ-I.4240.197.2015.PT.2

postanawiam

stwierdzić brak obowiązku przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla planowanego przedsięwzięcia polegającego na **wydobywaniu kruszywa naturalnego (piasek ze żwirem) ze złoża „Adamów – dz. nr 11” obręb geodezyjny Wola Jedlińska, gm. Ładzice**.

Uzasadnienie

W dniu 9.04.2015 r. Pan Grzegorz Pacak zam. Sulmierzyce gm. Sulmierzyce, wystąpił z wnioskiem o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach zgody na realizację w/w przedsięwzięcia.

Do wniosku dołączono:

- kartę informacyjną przedsięwzięcia,
- mapę ewidencyjną.

Wójt Gminy Ładzice pismami z dnia 10 kwietnia 2014 r. znak: GPI.6220.6.2015, wystąpił do Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Łodzi oraz Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Radomsku z prośbą o opinię co do konieczności przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko i określenie ewentualnego zakresu raportu o oddziaływaniu na środowisko dla przedsięwzięcia polegającego na wydobywaniu kruszywa naturalnego (piasek ze żwirem) ze złoża „Adamów – dz. nr 11” obręb geodezyjny Wola Jedlińska, gm. Ładzice. Do pism dołączono wniosek o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach oraz kartę informacyjną przedsięwzięcia.

Powiatowy Inspektor Sanitarny w Radomsku pismem Znak: PPIS-ZNS/450/23/15 z dnia 22.04.2015 r. (data wpływu 27.04.2015 r.) poinformował, iż nie posiada kompetencji do zajęcia stanowiska w przedmiotowej sprawie.

Natomiast Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Łodzi pismem Znak: WOOS-I.4240.197.2015.PT z dnia 21 kwietnia 2015 r. wezwał Wójta Gminy Ładzice do usunięcia braków we wniosku. W odpowiedzi na powyższe w dacie 27.04.2015 r. przekazano Regionalnemu Dyrektorowi Ochrony Środowiska w Łodzi wypis i wyrys z miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego Gminy Ładzice (dot. wnioskowanych gruntów) oraz złożono stosowne wyjaśnienia.

Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Łodzi Postanowieniem WOOS-I.4240.197.2015.PT.2 z dnia 12 maja 2015 r. (data wpływu 15.05.2015 r.), wyraził opinię, że dla przedsięwzięcia polegającego na wydobywaniu kruszywa naturalnego (piasek ze żwirem) ze złoża „Adamów – dz. nr 11” obręb geodezyjny Wola Jedlińska, gm. Ładzice, nie istnieje konieczność przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko.

Planowane przedsięwzięcie należy do przedsięwzięć mogących potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko, o których mowa w § 3 ust. 1 pkt 40 lit. a rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2010 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz.U. z 2010 r. Nr 213, poz. 1397) - wydobywanie kopalin ze złoża metodą odkrywkową bez względu na powierzchnię obszaru górniczego *„jeżeli w odległości nie większej niż 0,5 km od miejsca planowanego wydobywania kopalin metodą odkrywkową znajduje się inny obszar górniczy ustanowiony dla wydobywania kopalin metodą odkrywkową”*.

Po przeprowadzeniu wnikliwej analizy dostarczonych wraz z wnioskiem materiałów, uwzględniając opinię Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Łodzi oraz uwzględniając łącznie uwarunkowania przedstawione w art. 63 ust. 1 ustawy ooś Wójt Gminy Ładzice uznał, że nie jest konieczne przeprowadzenie oceny oddziaływania przedmiotowego przedsięwzięcia na środowisko argumentując to w odniesieniu do poszczególnych uwarunkowań w następujący sposób:

1. Rodzaj i charakterystyka przedsięwzięcia z uwzględnieniem:

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

Zakres przedmiotowego przedsięwzięcia będzie obejmował wydobywanie kopaliny ze złoża kruszywa naturalnego - piasku „Adamów - dz. nr 11”; udokumentowanego na części działek nr ewid. 11/2 oraz 2156 w obrębie geodezyjnym Wola Jedlińska, gm. Ładzice. Powierzchnia projektowanego wyrobiska górniczego będzie wynosiła ok. 1,8 ha, jego zasoby w dokumentacji geologicznej zostały ustalone w ilości ok. 397,1 tys. MG. Dokumentacja geologiczna złoża kruszywa naturalnego „Adamów - dz. nr 11” została przyjęta przez Starostę Radomszczańskiego w dniu 13 października 2014 r., decyzją znak: PŚ.I.6528.2.2014. Obecnie na przedmiotowej działce znajdują się odłogowane użytki rolne V oraz VI klasy bonitacyjnej. Realizacja inwestycji nie będzie wiązała się z koniecznością wycinki drzew i krzewów w wieku powyżej 10 lat. Od strony wschodniej, w bezpośrednim sąsiedztwie znajduje się złożo „Adamów IV” należące do tego samego przedsiębiorcy.

Złożo „Adamów - dz. nr 11” nie jest udostępnione, inwestor zamierza rozpocząć eksploatację od strony wschodniej tj. od eksploatowanego obecnie złoża „Adamów IV”. Podczas udostępniania złoża glebowa część nakładu (o średniej miąższości 0,2 m) zostanie zdeponowana na zwałowiskach zewnętrznych, a po zakończeniu eksploatacji złoża posłuży do rekultywacji wyrobiska poeksploatacyjnego w kierunku rolnym (łąkowo-pastwiskowym).

Miąższość serii złożowej udokumentowanej jedynie w warstwie suchej waha się w zakresie 10,8 – 13,0 m; przyjmując wartość średnią 12,1 m. Spąg złoża wyznaczono na rzędnej dokumentowania złoża tj. 219,0 m n.p.m.

Eksploatacja prowadzona będzie sposobem odkrywkowym, systemem wgłębnym, jednym piętrem wydobywczym do rzędnej spągu złoża. Praca zakładu górniczego będzie prowadzona jedynie w porze dnia tj. w godz. 6⁰⁰ - 22⁰⁰. Wjazd na teren zakładu górniczego będzie odbywał się od strony wschodniej tj. poprzez złożo „Adamów IV”. Transport kopaliny poprzez wyeksploatowane złożo „Adamów IV” prowadzony będzie w kierunku wschodnim do drogi o nawierzchni nieutwardzonej, znajdującej się na dz. nr ewid. 20.

Inwestor nie przewiduje przerabiania (sortowania czy uszlachetniania) kopaliny na terenie złoża, będzie ona zbywana w stanie naturalnym. W celu ochrony terenów przyległych do złoża przewidziano zachowanie pasów ochronnych zgodnych z normą PN-G-02100 „Szerokość pasów ochronnych wyrobisk odkrywkowych”.

Wyrobisko poeksploatacyjne zostanie zrekultywowane w terminie nieprzekraczającym 5 lat od zakończenia wydobywania w kierunku rolnym (łąkowo-pastwiskowym), przy wykorzystaniu mas ziemnych (w tym warstwy próchniczej) zalegających obecnie nad złożem.

Teren inwestycji jest objęty częściowo zapisami miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego gminy Ładzice;

b) powiązań z innymi przedsięwzięciami w szczególności kumulowania się oddziaływań przedsięwzięć znajdujących się na obszarze na który będzie oddziaływać przedsięwzięcie:

Z treści karty informacyjnej wynika, iż wszystkie oddziaływania będą zamykały się w granicach terenu górniczego znajdującego się w granicach działek objętych wnioskiem o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach. Stwierdzić zatem należy, że nie istnieje możliwość wystąpienia kumulowania się oddziaływań z innymi tego typu przedsięwzięciami;

c) wykorzystywania zasobów naturalnych:

Zakres inwestycji obejmuje eksploatację kopaliny z udokumentowanego złoża kruszywa naturalnego „Adamów - dz. nr 11” o powierzchni przeznaczonej do eksploatacji ok. 1,8 ha. Zgodnie z zatwierdzoną dokumentacją geologiczną złoża, zasoby jego wynoszą ok. 397, 1 tys. Mg.

Podczas prowadzenia prac udostępniających przedmiotowe złożo, prac wydobywczych i transportowych oraz działań rekultywacyjnych będą wykorzystane paliwa (olej napędowy, benzyna), oleje smarowe i inne produkty na bazie ropy naftowej;

d) emisji i występowania innych uciążliwości:

Na etapie udostępniania, eksploatacji kopaliny i rekultywacji wyrobiska poeksploatacyjnego będzie występowała emisja hałasu oraz substancji pyłowych i gazowych do powietrza, jednakże oddziaływania te nie będą swoim zasięgiem obejmowały zabudowy podlegającej ochronie akustycznej. Natomiast przy zastosowaniu odpowiednich rozwiązań chroniących środowisko planowane przedsięwzięcie nie powinno spowodować znaczących uciążliwości dla środowiska, tj.:

- odpady komunalne należy zbierać selektywnie do przeznaczonych do tego celów pojemników i przekazywać podmiotom uprawnionym do odbioru odpadów;
- należy stosować sprzęt w dobrym stanie technicznym, posiadającym aktualne przeglądy;
- wszelkie naprawy maszyn i urządzeń pracujących w zakładzie oraz tankowanie sprzętu winno odbywać na terenach utwardzonych i uszczelnionych;
- należy wyposażyć zakład górniczy w sorbenty na wypadek awaryjnego wycieku paliw lub płynów eksploatacyjnych z pracujących maszyn lub środków transportu;
- podczas eksploatacji złoża w czasie wietrznej suchej pogody, drogi transportowe i odkryte skarpy należy zraszać wodą;
- należy wyznaczyć pasy ochronne zgodne z Polską Normą PN-G-02100 „Górnictwo

- odkrywkowe - Szerokość pasów ochronnych wyrobisk odkrywkowych”;
- zdejmowanie nakładu należy prowadzić poza okresem lęgowym ptaków;
 - należy usunąć nakład z warstwy złożonej w sposób uniemożliwiający zanieczyszczenie stropowych partii złoża;
 - skarpy wyrobiska oraz nakładu należy profilować pod kątem zapewniającym ich stateczność;
 - prowadzić prawidłową, racjonalną eksploatacją złoża, minimalizując straty eksploatacyjne;
 - przeprowadzić rekultywację wyrobiska pogórniczego w kierunku rolnym (łąkowo-pastwiskowym) w terminie nie przekraczającym 5 lat od zakończenia wydobywania;
 - w przypadku pojawienia zwierząt na terenie wyrobiska górniczego należy wstrzymać prace do czasu opuszczenia przez zwierzęta strefy stanowiącej dla nich zagrożenie;

e) ryzyka wystąpienia awarii uwzględniając używanie substancji i stosowanie technologii:

Ze względu na charakter inwestycji ryzyko wystąpienia poważnych awarii nie występuje;

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

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

Teren inwestycji oraz jego otoczenie nie znajduje się w rejonie występowania obszarów wodno-błotnych ani w rejonie występowania obszarów o płytkim zaleganiu wód podziemnych;

b) obszary wybrzeży:

Przedmiotowe przedsięwzięcia znajduje się poza obszarami wybrzeży;

c) obszary górskie lub leśne:

Zakład górniczy będzie zlokalizowany w granicach mezoregionu Wzgórz Radomszczańskich (należącego do makroregionu Wyżyny Przedborskiej). Przedsięwzięcie nie będzie sąsiadowało z leśnymi zbiorowiskami roślinnymi od strony zachodniej i północnej;

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

Z karty informacyjnej nie wynika by w rejonie inwestycji występowały obszary objęte ochroną, w tym strefy ochronne ujęć wód powierzchniowych i podziemnych czy obszary ochronne zbiorników wód śródlądowych;

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

Rejon inwestycji znajduje się poza terenami siedlisk przyrodniczych i obszarów objętych ochroną na podstawie przepisów odrębnych, w tym obszarów sieci Natura 2000 czy pozostałych form ochrony przyrody. Najbliżej położone obszary podlegające ochronie prawnej to:

1. Rezerwat Przyrody Łuszczanowice znajdujący się w odległości ok. 9,3 km w kierunku północnym z odchyleniem wschodnim;
2. Obszar Chronionego Krajobrazu Doliny Widawki znajdujący się w odległości ok. 12,0 km w kierunku północno-wschodnim.

Jednocześnie należy stwierdzić, że przedmiotowe przedsięwzięcie (uwzględniając jego poszczególne fazy: realizacji, eksploatacji i likwidacji) z uwagi na rodzaj, charakterystykę, skalę oraz usytuowanie przedsięwzięcia nie będzie miało znacząco negatywnego oddziaływania na cele i przedmioty ochrony, integralność oraz spójność sieci obszarów sieci Natura 2000, w tym najbliższej usytuowanego obszaru mającego znaczenie dla Wspólnoty Lemańskie Jodły, znajdujący się w odległości ok. 15,5 km od przedsięwzięcia;

f) obszary na których standardy jakości środowiska zostały przekroczone;

Z karty informacyjnej nie wynika by w rejonie inwestycji zidentyfikowano obszary na których standardy jakości środowiska zostały przekroczone;

g) obszary o krajobrazie mającym znaczenie historyczne, kulturowe lub archeologiczne;

Informacje przedstawione w karcie informacyjnej przedsięwzięcia nie wskazują, by w rejonie inwestycji występowały obszary o krajobrazie mającym znaczenie historyczne, kulturowe lub archeologiczne;

h) gęstość zaludnienia;

Gęstość zaludnienia Gminy Ładzice wynosi ok. 59 os/km². Zgodnie z treścią karty informacyjnej przedsięwzięcia najbliższej usytuowany obszar chroniony akustycznie znajduje się

w odległości ok. 350 m od granic złoża w kierunku wschodnim;

i) obszary przylegające do jezior:

W otoczeniu zamierzenia inwestycyjnego brak jest zbiorników wodnych o charakterze naturalnym i antropogenicznym;

j) uzdrowiska i obszary ochrony uzdrowiskowej:

W rejonie przedsięwzięcia brak jest uzdrowisk i obszarów ochrony uzdrowiskowej;

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

a) zasięgu oddziaływania – obszaru geograficznego i liczby ludności, na które przedsięwzięcie może oddziaływać:

Zasięg oddziaływania inwestycji zamykać się będzie w granicach terenu górniczego (wyznaczonego w granicach własności inwestora) tj. przestrzeni objętej przewidywanymi szkodliwymi wpływami robót górniczych;

b) transgranicznego charakteru oddziaływania przedsięwzięcia na poszczególne elementy przyrodnicze:

Ze względu na lokalizację i charakter inwestycji nie istnieje możliwość wystąpienia transgranicznego oddziaływania na środowisko;

c) wielkości i złożoności oddziaływania z uwzględnieniem obciążenia istniejącej infrastruktury technicznej:

Na podstawie informacji zawartych w karcie informacyjnej przedsięwzięcia należy stwierdzić, że nie będą występowały oddziaływania o znacznej wielkości lub złożoności;

d) prawdopodobieństwa oddziaływania:

Informacje przedstawione w karcie informacyjnej przedsięwzięcia wskazują, że nie wystąpi prawdopodobieństwo znaczącego oddziaływania na żaden komponent środowiska przyrodniczego. Zakład górniczy nie będzie generował oddziaływań wykraczających poza dopuszczalne stężenia i normy. Oddziaływania będą zamykały się w granicach terenu górniczego; wyznaczonego na działce objętej wnioskiem o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach;

e) czasu trwania częstotliwości i odwracalności oddziaływania:

Z uwagi na rodzaj przedsięwzięcia oddziaływania będą miały charakter lokalny, mało znaczący, krótkotrwały, aczkolwiek nieodwracalny (trwała zmiana morfologii terenu).

Biorąc pod uwagę zaproponowane w karcie informacyjnej rozwiązania projektowe; przedmiotowe zamierzenie inwestycyjne nie będzie negatywnie oddziaływało na wody powierzchniowe i podziemne (w tym poziomy użytkowe). Należy stwierdzić, że etapy kolejno: realizacji, eksploatacji oraz likwidacji inwestycji będą odbywały się w sposób zapewniający nienaruszalność przepisów prawnych dotyczących ochrony wód zatem zamierzenie inwestycyjne nie przyczyni się do możliwości nieosiągnięcia celów środowiskowych zawartych w *Planie gospodarowania wodami na obszarze dorzecza Odry* (M.P. 2011, Nr 40, poz.451).

Podstawę prawną niniejszego postanowienia stanowią przepisy art. 63 ust. 2, art. 64 ust. 1 pkt 1 i 2, art. 65 ust. 1 i 3 ustawy z dnia 3 października 2008 r. udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (Dz. U. z 2013 r., poz. 1235 z późn.zm.), które to wskazują, że postanowienie wydaje się również, jeżeli organ nie stwierdzi potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko.

W/w przepisy ustawy wskazują także, że przedmiotowe postanowienie wydaje się po zasięgnięciu opinii właściwych organów, w tym przypadku Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Łodzi. Ponadto z treści ustawy wynika, że organ wydaje postanowienie w terminie 30 dni od dnia wszczęcia postępowania, oraz że w uzasadnieniu postępowania winny znaleźć się informacje o uwarunkowaniach, o których mowa w art. 63 ust. 1 *ustawy oos*.

Jako podstawę prawną niniejszego postanowienia Organ wskazuje również § 3 ust. 1 pkt 40 lit. a rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2010 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz.U. z 2010 r. Nr 213, poz. 1397 z późn. zm.).

W oparciu o w/w przepisy stwierdza się, że planowane przedsięwzięcie zaliczone jest do kategorii przedsięwzięć mogących potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko.

Zgodnie z art. 123 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeksu postępowania administracyjnego (t.j. Dz.U. z 2013 r. poz. 267), w toku postępowania organ administracji publicznej wydaje postanowienia.

Po przeprowadzonej analizie przedłożonych materiałów oraz biorąc pod uwagę opinię Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Łodzi oraz powyższe uwarunkowania, postanowiono jak w sentencji.

Pouczenie

Na niniejsze postanowienie nie przysługuje zażalenie.

Z up. WÓJTA
mgr Małgorzata Kańska-Kipigroch
Sekretarz Gminy

