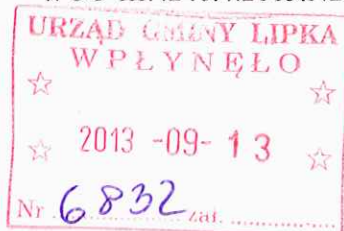


(2)

WOO-III.4240.4.2013.NB



POSTANOWIENIE

Na podstawie art. 123 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. - Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2013 r., poz. 267) w związku z art. 64 ust. 1 pkt 1 oraz 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 ze zm.), po rozpatrzeniu wystąpienia Wójta Gminy Lipka z 03.01.2013 r., znak: ADM-GK.6220.1.3.13

postanawiam

wyrazić opinię, że dla przedsięwzięcia polegającego na wydobywaniu kopaliny pospolitej kruszywa naturalnego ze złoża „Czyżkowo III” na działkach o nr ewid. 260, 262 i 263/1, obręb Czyżkowo, gm. Lipka nie ma potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko.

Inwestor:

SLAJAN Janusz Sławiński
ul. Stary Rynek 9/1
77-400 Złotów

Uzasadnienie

07.01.2013 r. wpłynęło do Regionalnej Dyrekcji Ochrony Środowiska w Poznaniu pismo Wójta Gminy Lipka z 03.01.2013 r., znak: ADM-GK.6220.1.3.13 dotyczące opinii co do potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko i określenia zakresu raportu o oddziaływaniu na środowisko dla przedsięwzięcia polegającego na wydobywaniu kopaliny pospolitej kruszywa naturalnego ze złoża „Czyżkowo III”. Do pisma załączono wnioski o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach, kartę informacyjną przedsięwzięcia oraz informację o braku obowiązującego miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego.

Pismem z 18.01.2013 r., znak: WOO-III.4240.4.2013.NB Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Poznaniu zwrócił się do Inwestora o uzupełnienie informacji zawartych w karcie informacyjnej przedsięwzięcia. Postanowieniem z 04.02.2013 r., znak: ADM-GK.6220.1.5.13.PG Wójt Gminy Lipka zawiesił na wniosek Inwestora postępowanie w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedmiotowego przedsięwzięcia. Postanowieniem z 20.06.2013 r., znak: ADM-GK.6220.1.6.12.PG Wójt Gminy Lipka odwiesił postępowanie administracyjne w przedmiotowej sprawie, natomiast 29.08.2013 r. do Regionalnej Dyrekcji Ochrony Środowiska w Poznaniu wpłynęło pismo Wójta Gminy Lipka przekazujące raport o oddziaływaniu na środowisko planowanego

przedsięwzięcia wraz z uzupełnieniem z 07.08.2013 r., w którym wniesiono o wykorzystanie tych dokumentów jako uzupełnienie karty informacyjnej przedsięwzięcia.

Z informacji zawartych w karcie informacyjnej przedsięwzięcia wynika, iż planowana inwestycja należy do przedsięwzięć wymienionych w § 3 ust. 1 pkt 40 lit. a tiret trzecie, czwarte i siódme rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2010 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. Nr 213, poz. 1397 ze zm.), dla których przeprowadzenie oceny oddziaływania na środowisko może być wymagane.

Biorąc pod uwagę uwarunkowania wymienione w art. 63 ust. 1 ustawy o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko przeanalizowano: rodzaj, skalę i charakter inwestycji, wielkość zajmowanego terenu, zakres robót związanych z jej realizacją, prawdopodobieństwo, czas trwania, zasięg oddziaływania oraz odwracalność oddziaływania, a także wykorzystanie zasobów naturalnych, emisję i uciążliwości związane z eksploatacją inwestycji, gęstość zaludnienia wokół inwestycji oraz usytuowanie przedsięwzięcia względem obszarów wymagających specjalnej ochrony ze względu na występowanie gatunków roślin i zwierząt, ich siedlisk lub siedlisk przyrodniczych objętych ochroną, w tym obszarów Natura 2000.

Złoże Czyżkowo III o powierzchni 11,717 ha zostało udokumentowane na części działek nr 260, 263/1, 263/3 i 262. W międzyczasie działka o numerze ewidencyjny 263/3 stała się własnością innej osoby. Aktualnie Inwestor posiada prawo do nieruchomości gruntowej – działki numer ewidencyjny 260, 262 i 263/1. Na działce numer 263/3 granice złoża Czyżkowo III zajęły powierzchnię 0,3300 ha. Zatem powierzchnia złoża, do której Inwestor posiada tytuł prawny wynosi obecnie 11,387 ha.

Zasoby bilansowe złoża wynoszą 1 598 803,55 t, natomiast zasoby po uwzględnieniu ilości zalegającej na działce o nr ewid. 263/3 wynoszą 1 458 803 t. Zasoby możliwe do wydobywania oszacowano na poziomie 1 021 162 t. Obszar złoża nie ma bezpośredniego kontaktu z ciekami wodnymi. Część złoża jest zawodniona. Poziom swobodnego lustra wody układa się na rzędnej od 131,40 m do 132,10 m. n.p.m. Nadkład stanowi gleba wraz z humusem oraz glina i glina piaszczysta o grubości od 0,3 do 3,0 m, średnio 0,72 m. Miąższość warstwy złożowej wynosi od 5,7 m do 14,8 m, średnio 8,23 m. Poziom wody gruntowej jest ustabilizowany, prognozuje się, że w południowej części złoża osiągnie rzędną poniżej spągu złoża. Przydatność kruszywa w złożu Czyżkowo III oceniono pod kątem możliwości jego zastosowania w drogownictwie i budownictwie. Jest to kruszywo piaszczyste, w którym zawartość ziaren o średnicy do 2,0 mm wynosi 84,5 %, pyłów 3,07 %. Eksploatacja złoża prowadzona będzie dwoma piętrami eksploatacyjnymi. Wielkość rocznego wydobywania kopaliny wynosić będzie około 150 tys. ton.

Na etapie eksploatacji inwestycji źródłem emisji substancji do powietrza będzie spalanie paliw w silnikach pojazdów pracujących na terenie złoża tj.: koparki, ładowarki, spycharki oraz ciężarówek wywożących urobek (maksymalnie 15 pojazdów dziennie). Źródłem emisji będą również procesy odspajania kruszywa ze złoża oraz proces przesiewania kruszywa w mechanicznym przesiewaczu. Należy nadmienić, iż procesy związane z wydobywaniem kopaliny, z uwagi na naturalną wilgotność kopaliny i małą zawartość substancji pylastych w kruszywie oraz na niezorganizowany charakter tej emisji będą pomijalne.

Biorąc powyższe pod uwagę oraz obliczenia emisji substancji do powietrza

przedstawione przez Inwestora w związku z eksploatacją planowanego przedsięwzięcia nie przewiduje się pogorszenia stanu powietrza w rejonie zainwestowania.

Głównym źródłem hałasu na terenie przedmiotowego złoża będzie praca koparki, operacje spycharki i ładowarki, operacje i manewry pojazdów ciężkich oraz stacjonarne urządzenie sortujące. Inwestor przewiduje operacje około 15 pojazdów ciężkich w ciągu dnia. Przesiewacz będzie urządzeniem stacjonarnym. Najbliższe tereny chronione akustycznie znajdują się w odległości większej niż 400 m i stanowią tereny zabudowy zagrodowej. W raporcie przeanalizowano skumulowaną emisję hałasu do środowiska uwzględniając w analizie akustycznej źródła hałasu związane z sąsiednim złożem Buczek Mały. Z analizy akustycznej wynika, iż na granicy najbliższych terenów objętych ochroną akustyczną zachowane zostaną dopuszczalne poziomy hałasu określone w rozporządzeniu Ministra Środowiska z dnia 14 czerwca 2007 r. w sprawie dopuszczalnych poziomów hałasu w środowisku (Dz. U. 2007 Nr 120 poz. 826 ze zm.).

Eksploatacja złoża nie spowoduje zmian stanu i jakości wód powierzchniowych występujących w jego rejonie. Będzie ona prowadzona częściowo spod lustra wody, bez odpompowywania wody ze zbiorników eksploatacyjnych. Ze względu na taki stan rzeczy nie przewiduje się powstania leja depresji i obniżenia zwierciadła wód podziemnych w otoczeniu wyrobiska.

Inwestor w karcie informacyjnej przedsięwzięcia wskazał, że w zakładzie górniczym wykorzystywany będzie wyłącznie sprzęt sprawny technicznie. W przypadku wystąpienia zanieczyszczenia środowiska gruntowo – wodnego podjęte zostaną działania mające na celu ograniczenie rozprzestrzeniania się zanieczyszczenia oraz jego wyeliminowanie. Na terenie zakładu górniczego nie przewiduje się wykonywania prac naprawczych i remontowych urządzeń pracujących na terenie kopalni. Ścieki bytowe gromadzone będą w zbiornikach typu Toi-Toi i systematycznie wywożone przez koncesjonowanego przewoźnika do oczyszczalni ścieków.

Biorąc pod uwagę lokalizację planowanego przedsięwzięcia oraz planowane do zastosowania rozwiązania mające na celu ochronę środowiska, w odniesieniu do zapisów art. 63 ust. 1 pkt 2 lit. a, c i d ustawy o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko stwierdzono, że planowane przedsięwzięcie nie będzie negatywnie oddziaływać na obszary wodno-błotne oraz inne obszary o płytkim zaleganiu wód podziemnych i obszary objęte ochroną, w tym strefy ochronne ujęć wód i obszary ochronne zbiorników wód śródlądowych.

Złoże Czyżkowo III sąsiaduje ze złożami Buczek Mały - Czyżkowo, Czyżkowo II i Czyżkowo I. Złoże Czyżkowo II jest wyeksploatowane. Ponadto, w związku z wykorzystywaniem tego samego sprzętu wydobywczego i brakiem możliwości jednoczesnego urabiania kruszywa na złożu Czyżkowo III i I, nie będzie występowało pomiędzy nimi skumulowane oddziaływanie. Zatem uwzględniając zapisy art. 63 ust. 1 pkt 1 lit. b ww. ustawy stwierdzono, iż w związku ze skalą i lokalizacją inwestycji w fazie eksploatacji przedsięwzięcia nie będzie dochodzić do kumulowania się oddziaływań planowanego przedsięwzięcia i innych przedsięwzięć.

Biorąc pod uwagę zapisy art. 63 ust. 1 pkt 1 lit. c i e ustawy o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko należy stwierdzić, iż realizacja inwestycji nie będzie wiązała się z nadmiernym wykorzystaniem zasobów naturalnych, jak również z ryzykiem wystąpienia poważnej awarii, przy uwzględnieniu używanych substancji i stosowanych technologii.

Odnosząc się do art. 63 ust. 1 pkt 2 lit. e ww. ustawy stwierdzono, że planowana inwestycja zlokalizowana będzie na obszarze chronionego krajobrazu o nazwie Dolina Lobżonki i Bory Kujańskie, który obecnie nie posiada obowiązujących zakazów. Najbliżej położonym obszarem Natura 2000 jest obszar mający znaczenie dla Wspólnoty Dolina Lobżonki PLH300040, oddalony o około 820 m od planowanego przedsięwzięcia.

Mając na względzie rolnicze użytkowanie gruntów przeznaczonych pod inwestycję oraz to, że inwestycja będzie kontynuacją eksploatacji kruszywa prowadzonej na sąsiednim złożu „Czyżkowo II”, nie przewiduje się znaczącego negatywnego oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko przyrodnicze, w tym na obszary chronione, a w szczególności na gatunki, siedliska przyrodnicze lub siedliska gatunków roślin i zwierząt, dla których ochrony został wyznaczony obszar Natura 2000, ani pogorszenia integralności obszaru Natura 2000 lub powiązania z innymi obszarami.

Zgodnie z art. 63 ust. 1 pkt 3 ustawy o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko przeanalizowano zasięg, wielkość i złożoność oddziaływania, jego prawdopodobieństwo, czas trwania, częstotliwość i odwracalność oraz ustalono, że realizacja przedsięwzięcia nie pociągnie za sobą zagrożeń dla środowiska i nie będzie ono transgranicznie oddziaływać na środowisko.

Biorąc powyższe pod uwagę, w opinii Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Poznaniu dla przedsięwzięcia polegającego na wydobywaniu kopaliny pospolitej kruszywa naturalnego ze złoża „Czyżkowo III” nie ma potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko.

Pouczenie

Na niniejsze postanowienie nie przysługuje zażalenie.



z up. Regionalnego Dyrektora
Ochrony Środowiska w Poznaniu
Grażyna Szymonowicz-Hruszka
Naczelnik Wydziału
Ocen Oddziaływania na Środowisko

Otrzymują:

- I. Wójt Gminy Lipka, ul. Kościuszki 28, 77-420 Lipka
- II. Pełnomocnik: Leszek Napiórkowski
- III. Strony postępowania:
 1. Stanisław Grabowski
 2. Teresa Pawłowska
 3. Antoni Pawłowski
 4. Krzysztof Runke
 5. Lasy Państwowe, Nadleśnictwo Lipka, Mały Buczek 38, 77-420 Lipka
 6. Agencja Nieruchomości Rolnych, Oddział Terenowy w Poznaniu, Filia w Pile, ul. Motylewska 7, 64-920 Pila
 7. Andrzej Nowak
 8. Gmina Lipka, ul. Kościuszki 28, 77-420 Lipka

IV.aa