

Poznań, 24 MAR. 2015

WOO-IV.4240.51.2015.DG.7

Zawiadomienie

Na podstawie art. 49 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (Dz.U. z 2013 r. poz. 267, z późn. zm.), w związku art. 74 ust. 3 ustawy z dnia 3 października 2008 r. o udostępnieniu 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.), zawiadamiam strony postępowania o wydaniu postanowienia z 23.03.2015 r., którego treść podaje niżej.

Doręczenie ww. postanowienia stronom uważa się za dokonane po upływie 14 dni od dnia publicznego ogłoszenia.

z up. Regionalnego Dyrektora
Ochrony Środowiska w Poznaniu

Koordynator Wielkosobowego Środowiska
ds. przygotowywania opinii o potrzebie
przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko

WOO-IV.4240.51.2015.DG.5

POSTANOWIENIE

Na podstawie art. 123 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. - Kodeks postępowania administracyjnego (Dz.U. z 2013 r., poz. 267, z późn. zm.) w związku z art. 64 ust. 1 pkt 1 i ust. 3 ustawy z dnia 3 października 2008 r. o udostępnieniu 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.) po rozpatrzeniu wystąpienia Wójta Gminy Czarnków z 13.01.2015 r., znak: BGK.6220.13.2014

postanawiam

wyrazić opinię, że dla przedsięwzięcia polegającego na powierzchniowej (odkrywkowej) eksploatacji kruszywa naturalnego ze złoża Romanowo Górne TM II, planowanego do realizacji na działce nr 10, obręb Romanowo Górne, gmina Czarnków, nie ma potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko.

Inwestor:

Tadeusz Maziarz
Wydobywanie i Uszlachetnianie Kruszywa
ul. Grodzka 11
64-920 Piła

Uzasadnienie

16.01.2015 r. wpłynęło do Regionalnej Dyrekcji Ochrony Środowiska w Poznaniu wystąpienie Wójta Gminy Czarnków z 13.01.2015 r., znak: BGK.6220.13.2014, w sprawie wyrażenia opinii co do potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko i określenia zakresu raportu o oddziaływaniu na środowisko dla przedmiotowego przedsięwzięcia. Do pisma załączono wniosek o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach i kartę informacyjną przedsięwzięcia. W wystąpieniu zawarto informację, o braku miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego dla terenu objętego wnioskiem. Pismem z 12.02.2015 r. tut. organ wezwał Inwestora o uzupełnienie karty informacyjnej przedsięwzięcia. Uzupełnienie wpłynęło 06.03.2015 r.

Planowane przedsięwzięcie, zgodnie z § 3 ust. 1 pkt 40 lit. a tiret trzecie, czwarte, piąte 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, z późn. zm.), zalicza się do przedsięwzięć mogących potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko, dla których obowiązek przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko może być stwierdzony.

Biorąc pod uwagę uwarunkowania wymienione w art. 63 ust. 1 ustawy o udostępnieniu 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.), dalej *ustawy oos*, 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.

Przedmiotowe przedsięwzięcie polegać będzie na wydobywaniu metodą odkrywkową kruszywa naturalnego ze złoża Romanowo Górne TM II o powierzchni złoża ok. 1,96 ha, na działce nr 10, obręb Romanowo Górne, o powierzchni ok. 10,31 ha. Złoże posiada udokumentowane zasoby geologiczne bilansowe w ilości 610,98 tys. Mg kruszywa naturalnego. Kruszywo naturalne z uwagi na średni punkt piaskowy wynoszący 90,9% zakwalifikowano jako złoże piasków skaleniuowo-kwarcowych. Przewidywane roczne wydobycie wynosić będzie ok. 20 tys. m³, nie przekroczy 36 tys. Mg. Maksymalne dzienne wydobycie kruszywa wynosić będzie ok. 70 Mg. Eksploatacja będzie prowadzona przez minimum 10 lat, systemem odkrywkowym, 2 lub 3 piętrami eksploatacyjnymi o wysokości odpowiednio: 0,00 – 5,20 m, 0,00 – 6,1 m, 8,70 – 14,20 m, za pomocą ładowarki i koparki hydraulicznej. Miąższość złoża wynosi 13,0 – 18,8 m. W obrębie serii złożowej stwierdzono obecność przerostu plonnego grubości 1,2 – 1,6 m. Z karty informacyjnej przedsięwzięcia wynika, że złoże jest złożem częściowo zawodnionym, jednakże nie przewiduje się odwadniania złoża. Pobrane kruszywo zbywane będzie w postaci naturalnej. Nie przewiduje się przerobu kopaliny na terenie zakładu górniczego. Po zakończeniu eksploatacji złoża zostanie wykonana rekultywacja terenu w kierunku rolnym lub leśnym. Zakład górniczy będzie pracował wyłącznie w porze dziennej.

Od północy złoże sąsiaduje z gruntami rolnymi, lasami oraz drogą. Najbliższa zabudowa mieszkaniowa znajduje się w odległości ok. 26 m od granicy działki w kierunku zachodnim, po przeciwnej stronie drogi. Głównymi źródłami hałasu związanymi z działalnością zakładu górniczego będą poruszające się samochody wywożące wydobyty urobek, to jest maksymalnie 5 pojazdów w ciągu 8 godzin pory dnia, sprzęt wydobywczy oraz agregat prądotwórczy pracujący 2 h w ciągu dnia. W nocy zakład nie będzie pracował. Inwestor przewiduje usypanie wału o wysokości 3 m, którego zadaniem będzie ograniczanie uciążliwości na najbliższych położonych terenach chronionych akustycznie. Uwzględniając powyższe oraz fakt, że kruszywo będzie eksploatowane wyłącznie w porze dziennej, nie przewiduje się przekroczenia akustycznych standardów jakości środowiska na terenach objętych ochroną akustyczną.

Pojazdy poruszające się po terenie inwestycji oraz eksploatacja złoża będą głównym źródłem emisji zanieczyszczeń i pyłów do powietrza. Będzie to emisja o charakterze nieorganizowanym. Celem zmniejszenia pylenia w trakcie transportu kopaliny Inwestor przewidział przykrywanie pojazdów transportujących kruszywo plankami. Z uwagi na sposób eksploatacji i zbywanie kruszywa w stanie naturalnej wilgotności, nie przewiduje się

negatywnego oddziaływania planowanego przedsięwzięcia na stan powietrza atmosferycznego w rejonie inwestycji. Z uwagi na rodzaj i charakter przedsięwzięcia nie będzie ono wpływać na zmiany klimatyczne. Przedsięwzięcie z uwagi na charakter odporne będzie także na zmiany klimatu (w tym na opady deszczu, upał, itp.), a w sezonie zimowym zapotrzebowanie na kruszywo jest niewielkie, w związku z czym przedsiębiorca dostosuje wydobycie w tym czasie, do panujących warunków klimatycznych.

Z uwagi na charakter przedsięwzięcia, jego eksploatacja nie będzie wiązać się z powstawaniem ścieków technologicznych. Ścieki bytowe związane z obecnością pracowników gromadzone będą w szczelnych zbiornikach (przenośnych toaletach) i okresowo wywożone przez wyspecjalizowanego odbiorcę. W związku z tym, że złoża nie będzie odwadniane, nie przewiduje się powstania leja depresji i obniżenia zwierciadła wód podziemnych w otoczeniu wyrobiska. Biorąc powyższe pod uwagę, w odniesieniu do zapisów art. 63 ust. 1 pkt 2 lit. a, c i d *ustawy oos* stwierdzono, że planowane przedsięwzięcie nie będzie negatywnie oddziaływać na obszary wodno-blotne oraz inne obszary o płytkim zaleganiu wód podziemnych i obszary objęte ochroną, w tym strefy ochronne ujęć wód. Z uwagi na rodzaj i lokalizację przedsięwzięcia nie przewiduje się jego wpływu na wody powierzchniowe.

Na podstawie karty informacyjnej przedsięwzięcia ustalono, że w sąsiedztwie (ok. 160 m) znajduje się złoża kruszywa naturalnego Romanowo Górne TM, zlokalizowane na działce nr 24, obręb Romanowo Górne. Kopalnia ta stanowi własność Inwestora, który wskazał, że wydobycie ze złoża Romanowo Górne TM II rozpocznie się po zakończeniu wydobycia ze złoża Romanowo Górne TM. Uwzględniając zapisy art. 63 ust. 1 pkt 1 lit. b *ustawy oos* stwierdzono, że ze względu na fakt, iż eksploatacja przedmiotowego złoża będzie kontynuacją prowadzonego wydobycia na położonym w sąsiedztwie zakładzie górniczym, mając także na względzie planowaną dzienną wielkość wydobycia, nie przewiduje się skumulowanego oddziaływania przedsięwzięcia.

Odnośząc się do art. 63 ust. 1 pkt 2 *ustawy oos*, na podstawie przedstawionych materiałów stwierdzono, że teren przeznaczony pod inwestycję zlokalizowany będzie na terenie obszaru Natura 2000: obszaru specjalnej ochrony ptaków Nadnoteckie Łęgi PLB300003 oraz w sąsiedztwie obszaru mającego znaczenie dla Wspólnoty Dolina Noteci PLH300004 i obszaru chronionego krajobrazu o nazwie Dolina Noteci. Teren inwestycji od wschodu przylega do kompleksu leśnego. Mając na względzie lokalizację inwestycji na gruncie ornym oraz brak konieczności wycinki drzew i krzewów, nie przewiduje się znaczącego negatywnego oddziaływania inwestycji na środowisko przyrodnicze, w tym na różnorodność biologiczną, rozumianą jako liczebność i kondycję populacji występujących gatunków, w szczególności gatunków chronionych, rzadkich lub ginących oraz ich siedliska. Realizacja inwestycji nie wpłynie także na obszary chronione, a w szczególności na siedliska przyrodnicze, gatunki zwierząt i roślin oraz ich siedlisk, dla których ochrony zostały wyznaczone obszary Natura 2000, ani pogorszenia integralności obszarów Natura 2000 lub powiązania z innymi obszarami.

W związku z zapisami art. 63 ust. 1 pkt 1 lit. c i e *ustawy oos* stwierdzono, że eksploatacja przedsięwzięcia nie będzie wiązać się z nadmiernym wykorzystaniem zasobów naturalnych i ryzykiem wystąpienia poważnej awarii, przy uwzględnieniu używanych substancji i stosowanych technologii.

Zgodnie z art. 63 ust. 1 pkt 3 *ustawy oos* przeanalizowano zasięg, wielkość i złożoność oddziaływania, jego prawdopodobieństwo, czas trwania, częstotliwość i odwracalność ustalono, że realizacja przedsięwzięcia nie pociągnie za sobą zagrożeń dla środowiska i nie będzie ono transgranicznie oddziaływać na środowisko.

Ze względu na wielkość i złożoność oddziaływania, a także rodzaj i skalę stwierdzono, iż dla przedmiotowego przedsięwzięcia, nie ma potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko oraz sporządzenia raportu o oddziaływaniu na środowisko.

Biorąc pod uwagę powyższe należało postanowić jak w sentencji.

Pouczenie

Na niniejsze postanowienie nie przysługuje zażalenie.

Orzynamy:

- I. Wójt Gminy Czarnków; adres do korespondencji: Urząd Gminy Czarnków; ul. Rybaki nr 3; 64-700 Czarnków
- II. Tadeusz Maziarz; Wydobywanie i Uszlachetnianie Kruszywa; ul. Grodzka 11; 64-920 Piła – Inwestor
- III. Pozostałe strony postępowania – zgodnie z art. 49 k.p.a.
- IV. aa

z up. Regionalnego Dyrektora
Ochrony Środowiska w Poznaniu

Grażyna Smolibowska-Hruszka
Naczelnik Wydziału
Ocen Oddziaływania na Środowisko

Sposób publicznego ogłoszenia:

Data publicznego ogłoszenia:

Pieczęć urzędu

Podpis i pieczęć osoby potwierdzającej