

**POSTANOWIENIE**

Na podstawie art. 63 ust. 2 ustawy z dnia 3 października 2008r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (Dz. U. z 2017r. poz. 1405), w związku z art. 123 ustawy z dnia 14 czerwca 1960r. Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2017r. poz. 1257), § 3 ust. 1 pkt 80 rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2010r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. z 2016r. poz. 71), po rozpatrzeniu wniosku złożonego przez inwestora- Ekodrom Sp. z o.o.

**postanawiam**

nie nakładać obowiązku przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla przedsięwzięcia polegającego na *produkcji mieszanki z kruszywa łamanego z domieszką materiałów pochodzących z recyklingu (gruzu betonowego) „EkoMix”*.

**UZASADNIENIE**

W dniu 29.09.2017r. do tut. Urzędu wpłynął wniosek złożony przez inwestora- Ekodrom Sp. z o.o. z/s w Augustowie o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla w/w przedsięwzięcia, które zgodnie z § 3 ust. 1 pkt 80 cytowanego rozporządzenia kwalifikuje się do przedsięwzięć mogących potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko, dla których przeprowadzenie oceny oddziaływania na środowisko, w tym sporządzenie raportu o oddziaływaniu na środowisko może być wymagane.

Teren planowanej inwestycji nie jest objęty aktualnymi ustaleniami miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego.

Inwestycja będzie realizowana na terenie kopalni „Łęgowo II” na działce o nr geod. 79/1 położonej w obrębie Łęgowo, gm. Olecko. Najbliższe zabudowania gospodarcze znajdują się ok. 1 km od planowanej inwestycji. Planowane przedsięwzięcie polegać będzie na produkcji mieszanki z kruszywa łamanego z domieszką materiałów z recyklingu (gruzu betonowego) „EkoMix”, która w zależności od przeznaczenia składać się będzie od 5% do 15% z materiałów z recyklingu. Technologia produkcji przewiduje utylizację gruzowych odpadów budowlanych, poprzez przetworzenie i ponowne wykorzystanie na potrzeby budownictwa komunikacyjnego. W procesie przerobczym żelbetu odzyskana zostanie również stal, która zostanie przekazana do recyklingu. Do produkcji mieszanki nie będą stosowane odpady niebezpieczne. Opisowany proces polegał będzie na zastosowaniu mobilnych urządzeń do produkcji mieszanki tj. kruszarki szczękowej, kruszarki stożkowej oraz przesiewacza. Technologia produkcji obejmowała będzie następujące elementy: przesiewanie materiału na frakcję 0/31,5 mm wydobytej kopaliny piasku i żwiru w wyniku którego będą pozyskiwane dwie frakcje 0/31,5 mm oraz nadziarno, które zostanie wykorzystane do przekruszenia; przekruszenie nadziarna kamienia 31,5/120 mm kruszarką stożkową na kruszywo kamienne łamane o frakcji 0/31,5 mm; etap kruszenia gruzu betonowego i żelbetonowego kruszarką szczękową, z którego uzyskany zostanie miąższość kamienny, kruszywo łamane z gruzu i odzyskiwane za pomocą elektromagnesu elementy stalowe oraz wymieszanie uzyskanych produktów w odpowiednich proporcjach.

Etap realizacji inwestycji wiązać się będzie z emisją hałasu, drgania i zanieczyszczeń. Uciążliwości będą miały charakter przejściowy i będą występowały w trakcie transportu urządzeń niezbędnych do prowadzenia produkcji mieszanki. Transport odbywać się będzie w porze dziennej ciągnikiem siodłowym z naczepą niskopodłogową o łącznym tonażu 23,0 Mg. Inwestor przewiduje wykonanie trzech kursów na trasie Augustów- Łęgowo- Augustów tj. ok. 120 km.

Etap eksploatacji inwestycji związany będzie z powstawaniem hałasu, drgań, emisją spalin oraz pyłów powstających w trakcie transportu kruszywa i jego produkcji. Uciążliwości te będą związane z transportem oraz procesem produkcyjnym. Produkcja odbywać się będzie w wyrobisku górniczym, którego ściany osiągają wysokość do 10,0 m i stanowią naturalną barierę dźwiękochłonną co dodatkowo ograniczy rozprzestrzenianie się hałasu. Przewiduje się, że zasięg uciążliwości ograniczy się do najbliższego otoczenia.

W wyniku eksploatacji inwestycji wytwarzane będą odpady stanowiące elementy stalowe pochodzące z odzysku gruzu budowlanego i żelbetu, opakowania zanieczyszczone substancjami niebezpiecznymi, odpadowe oleje hydrauliczne i silnikowe oraz odpady komunalne. Magazynowanie odpadów odbywać się będzie na terenie inwestycji w sposób selektywny, zapobiegający niekontrolowanemu ich rozprzestrzenianiu. Na terenie inwestycji nie planuje się budowy obiektów zaplecza socjalnego dla pracowników kopalni. Zaplecze składać się będzie z przenośnego zbiornika bezodpływowego. Zawartość zbiornika będzie opróżniana przez specjalistyczne firmy.

Inwestycja zlokalizowana jest na terenie złoża „Łęgowo II” co wskazuje na brak możliwości naruszenia i przekształcenia siedlisk naturalnych bądź półnaturalnych oraz nie będzie związana z zajęciem siedlisk wrażliwych gatunków chronionych.

W dniu 04.10.2017r. Burmistrz Olecka zwrócił się z pismem GKO.6220.11.2017 do Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Olsztynie o wydanie opinii co do potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko i ewentualnego zakresu raportu dla w/w inwestycji. Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Olsztynie opinią WOOŚ.4240.352.2017.TP.2 z dnia 24.10.2017r. stwierdził, że dla w/w przedsięwzięcia nie istnieje konieczność przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko.

Biorąc pod uwagę otrzymaną opinię oraz po przeanalizowaniu załączonej do wniosku karty informacyjnej przedsięwzięcia pod kątem uwarunkowań związanych z kwalifikowaniem przedsięwzięcia do przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko stosownie do przepisów art. 63 ust. 1 cytowanej ustawy, a w szczególności rodzaju, usytuowania i skali możliwego oddziaływania stwierdza się, że planowana do realizacji inwestycja nie wymaga przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko.

Inwestycja nie jest zlokalizowana na obszarach wodno- błotnych czy innych obszarach o płytkim zaleganiu wód podziemnych, obszarach wybrzeży lub górskich, obszarach, na których standardy jakości środowiska zostały przekroczone, obszarach o krajobrazie mającym znaczenie historyczne, kulturowe lub archeologiczne, obszarach przylegających do jezior oraz obszarach ochrony uzdrowiskowej.

Przedmiotowa inwestycja nie jest zlokalizowana na obszarach cennych przyrodniczo, objętych ochroną w rozumieniu ustawy z dnia 16 kwietnia 2004r. o ochronie przyrody (Dz. U. z 2016r. poz. 2134 z późn. zm.), w tym obszarach Natura 2000. Najbliżej położonym obszarem objętym ochroną jest Obszar Chronionego Krajobrazu Jezior Oleckich, położony w odległości ok. 370 m od terenu inwestycji. Najbliżej położonym obszarem Natura 2000 jest *Puszcza Borecka* PLB280006 znajdujący się w odległości ok. 10,0 km od terenu inwestycji. Ze względu na rodzaj i charakter inwestycji oraz zasięg i skalę jego oddziaływania, przedsięwzięcie nie będzie miało negatywnego wpływu na cele i przedmiot ochrony obszaru Natura 2000, jak również nie naruszy jego integralności. Działania nie wpłyną na walory przyrodnicze i krajobrazowe, dla których powołany został Obszar Chronionego Krajobrazu.

Planowana inwestycja znajduje się w zasięgu korytarza ekologicznego Dolina Rospudy kod: KPn-4B. Ze względu na liniowy charakter inwestycji oraz ograniczony zasięg jej realizacji do jednej działki nie przewiduje się negatywnego jej wpływu na cele jakim został utworzony korytarz ekologiczny.

Inwestycja zlokalizowana jest w obszarze dorzecza Wisły, dla którego opracowano Plan gospodarowania wodami, przyjęty Rozporządzeniem Rady Ministrów z dnia 18 października 2016r. (Dz. U. z 2016r. poz. 1911). Inwestycja znajduje się w obszarze jednolitej części wód podziemnych Nr JCWPd:32, zaliczonym do regionu wodnego Środkowej Wisły, który charakteryzuje się dobrym stanem ekologicznym oraz dobrym stanem ilościowym i chemicznym. JCWPd nr 32 nie jest zagrożona ryzykiem nieosiągnięcia celów środowiskowych. Inwestycja usytuowana jest w obszarze jednolitych części wód powierzchniowych rzecznych o nazwie: Jerzgnia (Lega) od źródeł do wpływu do jeziora Olecko Wielkie (kod: PLRW2000182626119), której stan określono jako dobry, a ocena ryzyka nieosiągnięcia celów środowiskowych nie jest zagrożona. Celem środowiskowym dla rozpatrywanej JCWP jest osiągnięcie dobrego stanu ekologicznego i chemicznego wód. Inwestor zaplanował prowadzenie prac z uwzględnieniem zaplecza socjalnego oraz przewidział środki minimalizujące przedostania się substancji ropopochodnych do środowiska tj. dopuszczać do pracy sprawny sprzęt, przed rozpoczęciem pracy sprawdzać stan techniczny maszyn, tankować, czyścić, naprawiać i parkować maszyny w wyznaczonych do tego miejscach, natomiast miejsce realizacji przedsięwzięcia wyposażyć w zestaw sorbentów. Przy zachowaniu powyższych zasad działania przedsięwzięcie nie będzie powodowało dopływu zanieczyszczeń do środowiska i tym samym nie wpłynie negatywnie na osiągnięcie celów środowiskowych dla JCWP.

W trakcie realizacji inwestycji nie wystąpią nowe, szkodliwe dla klimatu elementy. Produkcja mieszanki prowadzona będzie okresowo, wyłącznie w momencie pojawienia się rynku zapotrzebowania na produkt. Wówczas wystąpi zwiększona emisja spalin i gazów. Ze względu na skalę i usytuowanie przedsięwzięcia emisja ta nie będzie znacząco negatywnie wpływać na klimat.

Z uwagi na zakres oddziaływań planowanej inwestycji nie przewiduje się możliwości kumulowania negatywnych oddziaływań. Realizacja i eksploatacja inwestycji nie będzie wiązała się z ryzykiem wystąpienia poważnej awarii lub katastrofy naturalnej i budowlanej. Zastosowane w procesie produkcji materiały i sprzęt nie będą zawierały substancji niebezpiecznych mogących być przyczyną awaryjnego zanieczyszczenia środowiska. Nie przewiduje się żadnych robót budowlanych, w wyniku których może dojść do katastrofy budowlanej.

Oddziaływanie przedsięwzięcia będzie miało zasięg lokalny (bez ryzyka transgranicznych oddziaływań).

Biorąc pod uwagę powyższe uwarunkowania oraz uwzględniając stanowisko RDOŚ w Olsztynie uznano, że dla w/w przedsięwzięcia nie jest konieczne przeprowadzenie oceny oddziaływania na środowisko o czym orzeczono w sentencji.

Na niniejsze postanowienie nie przysługuje zażalenie.



Z up. Birmistrza  
Sławomir Czajka  
Miejski Rynek  
Gospodarkę Komunalną i Ochronę  
Środowiska

Otrzymują:

1. Ekodrom Sp. z o.o.

ul. Mirabelki 25, 16-300 Augustów

2. Skarb Państwa- Agencja Nieruchomości Rolnych

ul. Sportowa 22, 16-400 Suwałki