

GKOŚ.6220.4.2022

Jasienica, dnia 18.03.2022 r.

POSTANOWIENIE

Na podstawie art. 123 Kodeksu postępowania administracyjnego (t.j. Dz. U. z 2021 r. poz. 735) w związku z art. 63 ust. 1, art. 64 ust. 1, art. 65 ust. 3, art. 78 ustawy z dnia 03 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 2021 r. poz. 2373), a także § 3 ust. 1 pkt 83 rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 09.11.2010r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. z 2019, poz. 1839) po dokonanej analizie wniosku z dnia 02.02.2022 r. o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach zgody na realizację inwestycji wraz z załącznikami w tym kartą informacyjną przedsięwzięcia złożonego przez firmę RAWIBOX S.A., z siedzibą 63-900 Rawicz, ul. Podmiejska 14 w imieniu, której działa pełnomocnik Pan Tomasz Sulimiński,

postanawiam

- I. Dla przedsięwzięcia pn: **„Wieloetapowa budowa zakładu przetwarzania papieru, produkcji tektury falistej i opakowań z tektury” w Międzyrzeczu Dolnym na działkach nr 104/44 i 104/45** stwierdzić obowiązek przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko oraz sporządzenie raportu o oddziaływaniu przedsięwzięcia na środowisko;
- II. Ustalić następujący zakres raportu o oddziaływaniu przedsięwzięcia na środowisko, zgodnie z wymogami określonymi w art. 66 ustawy z dnia 03 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 2021r. poz. 2373) i wyszczególnionych w uzasadnieniu postanowienia.

uzasadnienie

W dniu 02.02.2022 r. do tut. Urzędu wpłynął wniosek firmy RAWIBOX S.A., z siedzibą 63-900 Rawicz, ul. Podmiejska 14 w imieniu, której działa pełnomocnik Pana Tomasz Sulimiński. Wnioskodawca zgodnie z art. 74 ust. 1 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 dołączył do w/w wniosku:

- kartę informacyjną przedsięwzięcia,
- poświadczoną przez właściwy organ kopię mapy ewidencyjnej obejmującej teren, na którym będzie realizowane przedsięwzięcie, oraz obszar, na który będzie oddziaływać przedsięwzięcie,

Zawiadomieniem z dnia 07.02.2022r. Wójt Gminy Jasienica wszczął postępowanie administracyjne w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla w/w przedsięwzięcia i zgodnie z art. 61 § 1 i 4 Kodeksu postępowania administracyjnego powiadomił wszystkie strony biorące udział w przedmiotowym postępowaniu oraz na podstawie art. 10 K.P.A. zapewnił stroną czynny udział na etapach prowadzonego postępowania.

Zgodnie z art. 63 ust. 1 w/w ustawy obowiązek przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla planowanego przedsięwzięcia mogącego potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko stwierdza w drodze postanowienia organ właściwy do wydania decyzji określającej środowiskowe uwarunkowania. Stosownie do art. 64 ust. 1 w/w ustawy postanowienie, o którym mowa wyżej wydaje się po uzyskaniu opinii:

Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Katowicach, Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Bielsku-Białej oraz Dyrektora Zarządu Zlewni w Katowicach Państwowego Gospodarstwa Wodnego – Wody Polskie.

Biorąc pod uwagę powyższe, tut. organ skierował pisma z dnia 07.02.2022r. znak GKOŚ.6220.4.2022 o wydanie opinii, co do potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko do Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Katowicach, Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Bielsku-Białej oraz Dyrektora Zarządu Zlewni w Katowicach Państwowego Gospodarstwa Wodnego – Wody Polskie.

Na w/w wystąpienia uzyskano opinię:

- Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Katowicach z dnia 22.02.2022 r. (data wpływu do tut. Urzędu 22.02.2022 r.) znak WOOS.4220.84.2022.AM o konieczności przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla przedsięwzięcia pn: „Wieloetapowa budowa zakładu przetwarzania papieru, produkcji tektury falistej i opakowań z tektury” w Międzyrzeczu Dolnym na działkach nr 104/44 i 104/45,
- Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Bielsku-Białej z dnia 22.02.2022r. (data wpływu do tut. Urzędu 23.02.2022 r.) znak ONS-ZNS.512.9.2022, o konieczności przeprowadzania oceny oddziaływania planowanej inwestycji na środowisko,
- Dyrektora Zarządu Zlewni w Katowicach Państwowego Gospodarstwa Wodnego - Wody Polskie z dnia 07.03.2020 r. (data wpływu do tut. Urzędu 14.03.2022 r.) znak GL.ZZŚ.2.435.30.2022.TH o braku obowiązku przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko oraz jednocześnie określiło warunki realizacji inwestycji:
 - a) w sytuacjach awaryjnych (np. wyciek paliwa, oleju) należy podjąć niezwłoczne działania mające na celu zapobieganie przenikaniu zanieczyszczeń do wód powierzchniowych i podziemnych (np. poprzez unieszkodliwienie wycieku za pomocą odpowiednich sorbentów, które po wykorzystaniu zostaną przekazane wyspecjalizowanym firmom);
 - b) regularnie konserwować oraz czyścić urządzenia podczyszczające wody opadowe i roztopowe, a odpady z czyszczenia przekazywać wyłącznie podmiotom posiadającym niezbędne zezwolenia;
 - c) odprowadzane wody opadowe i roztopowe muszą spełniać normy wynikające z rozporządzenia Ministra Gospodarki Morskiej i Żeglugi Śródlądowej z dnia 12 lipca 2019 r. w *sprawie substancji szczególnie szkodliwych dla środowiska wodnego oraz warunków, jakie należy spełniać przy wprowadzeniu do wód do ziemi ścieków, a także przy odprowadzaniu wód odpadowych lub roztopowych do wód lub do urządzeń wodnych* (Dz. U. z 2019 r. poz. 1311).
 - d) w przypadku konieczności wykonania urządzeń wodnych, zgodnie z art.389 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. *Prawo wodne* (tekst jednolity, Dz. U. 2021 r. poz. 2233 ze zm.) na wykonania urządzeń wodnych wymagane jest pozwolenie wodnoprawne, w nawiązaniu do art. 17 ust. 1 pkt 4, tj. przepisy ustawy dotyczące wykonania urządzeń wodnych – stosuje się odpowiednio do odbudowy, rozbudowy, nadbudowy, przebudowy, rozbiórki lub likwidacji tych urządzeń, z wyłączeniem robót związanych z utrzymaniem urządzeń wodnych w celu zachowania ich funkcji;
 - e) w przypadku konieczności odwodnienia wykopów, prace odwodnieniowe należy prowadzić bez konieczności trwałego obniżenia poziomu wód gruntowych; do minimum należy ograniczyć czas odwadniania wykopów; ograniczyć wpływ prac do terenu działki inwestycyjnej; wody z odwadniania odprowadzać w sposób nie powodujący zalewania terenów sąsiednich oraz niezmieniających stanu wody na gruncie, w szczególności kierunku odpływu wód opadowych ze szkodą dla gruntów sąsiednich; w przypadku konieczności odwodnienia wykopów należy uzyskać zgodę wodnoprawną w oparciu o obowiązującą Ustawę Prawo Wodne (tekst jednolity, Dz U. 2021poz. 2233 ze zm.).

W świetle rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 09 listopada 2010 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. z 2019, poz. 1839) planowane przedsięwzięcie zostało zaliczone do inwestycji, mogących potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko - § 3 ust.1, pkt. 83

Zgodnie z § 3 ust. 1 rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 09 listopada 2010 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać

na środowisko (Dz. U. z 2019, poz. 1839) przedmiotowe przedsięwzięcie zakwalifikowano do przedsięwzięć mogących potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko jako pkt 54 a) zabudowa przemysłowa, w tym zabudowa systemami fotowoltaicznymi, lub magazynowa, wraz z towarzyszącą infrastrukturą, o powierzchni zabudowy nie mniejszej niż 0.5 ha na obszarach objętych ochroną przyrody oraz pkt 58 a) garaże i parkingi samochodowe lub zespoły parkingów, w tym na potrzeby planowanych, realizowanych przedsięwzięć wraz z towarzyszącą infrastrukturą o powierzchni użytkowej nie mniejszej niż 0,2 ha na obszarach objętych formami ochrony przyrody.

Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Katowicach, Dyrektora Zarządu Zlewni w Katowicach Państwowego Gospodarstwa Wodnego – Wody Polskie oraz Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Bielsku-Białej w oparciu o kartę informacyjną przedsięwzięcia, uwzględnili uwarunkowania art. 63 ust. 1 ustawy o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (Dz. U. z 2021 r. poz. 2373), przeanalizowali i ocenili m.in. rodzaj i charakterystykę przedsięwzięcia, usytuowanie z uwzględnieniem możliwego zagrożenia dla środowiska, wpływ na stan sanitarno-higieniczny i zdrowie ludzi, a także jego rodzaj, skalę przewidywaną ilość substancji i energii wprowadzanych do środowiska.

Przedsięwzięcie będzie polegało na budowie zakładu przetwarzania papieru, produkcji tektury falistej i opakowań z tektury, w miejscowości Międzyrzecze Dolne, gmina Jasienica w granicach działek o nr 104/44 i 104/45 w rejonie ul. Rajskiej.

Przedsięwzięcie zlokalizowane w granicach obszaru Natura 2000 Dolina Górnej Wisły PLB240001.

Bezpośrednie otoczenie terenu na którym będzie realizowane zamierzenie stanowią:

1. od strony północnej – zrealizowany układ kanalizacji deszczowej i zbiornikiem retencyjnym,
2. od strony południowej – ulica Rajska stanowiąca połączenie z ul. Ligocką,
3. od strony wschodniej – rów terenowy ze przepompownią wód deszczowych,
4. od strony zachodniej – niezabudowane tereny inwestycyjne.

Najbliższe względem planowanej inwestycji zabudowania znajdują się w odległości ok. 150 [m] w kierunku północnym od granic parceli objętej inwestycją.

Zgodnie z miejscowym planem zagospodarowania przestrzennego dla obszaru Gminy Jasienica (Uchwała Nr XXXI/459/2017 z dnia 26 czerwca 2017r. Rady Gminy Jasienica), teren działki inwestycyjnej położony jest w jednostce planistycznej oznaczonej jako 01PU – tereny teren obiektów produkcyjnych, składów i magazynów oraz zabudowy usługowej.

W karcie informacyjnej wskazano, że na terenie planowana inwestycja obejmować będzie budowę hali produkcyjnej wraz z biurami, zapleczem socjalnym i infrastrukturą towarzyszącą. Zakład produkcyjny zostanie podzielony na odrębne strefy, a wszystkie strefy stanowić będą jeden kompleks/obiekt budowlany.

Strefy obiektu:

- a) administracyjno-socjalna,
- b) produkcyjno-magazynowa :
 - sekcja 1 - magazyn produktów gotowych i paletyzacja,
 - sekcja 2 – przechowywanie surowców (magazyn surowca),
 - sekcja 3 – tymczasowe przechowywanie i produkcja.

Proces technologiczny będzie obejmował: przyjęcie tektury faliste, drukowanie bigowanie, cięcie/dziurkowanie, klejenie/zszywanie, pakietyzacja i paletyzacja. Produkcja opakowań będzie realizowana na automatycznych liniach produkcyjnych – 1 linii produkującej tekturę oraz 4 liniach z maszynami do wycinania, nadrukowywania składania

i sklejania a w późniejszych etapach planowanie jest zwiększenie mocy przerobowej o ok. 200%, co oznacz max. 12 dodatkowych linii produkcyjnych.

W kip uwzględniono następujące źródła emisji zanieczyszczeń do powietrza:

- źródła niezorganizowanej emisji zanieczyszczenia powietrza – proces spalania paliw w silnikach samochodów osobowych, dostawczych i ciężarowych poruszających się po terenie inwestycji, a także parkujących na terenie projektowanych miejsc parkingowych i doków rozładunkowych,
- ogrzewanie obiektów - projektowane jest zastosowanie kotłów grzewczych, aparatów grzewczych i promienników zasianych gazem ziemnym,
- kocioł technologiczny (parowy) o mocy 6,5 MW,
- procesy technologiczne z wykorzystaniem substancji chemicznych,
- zbiornik magazynowy (silos) na skrobię,
- agregat prądotwórczy.

Zgodnie z kip nie zostały przewidziane zastosowania indywidualnych odciągów na poszczególne ciągi maszyn, tak więc w procesie wyprowadzenia zanieczyszczeń na zewnątrz wykorzystana będzie ogólna wentylacja obiektu.

Przedsięwzięcie zlokalizowane jest w granicach obszaru Natura 2000 Doliny Górnej Wisły PLB240001 w związku z tym istnieje konieczność przeanalizowania wpływu planowanej inwestycji na przedmioty ochrony ww. obszaru Natura 2000, zarówno na etapie jej realizacji jak i eksploatacji. Analiza powinna obejmować elementy ujęte w planie zadań ochronnych ustalonym dla obszaru 2000 Doliny Górnej Wisły PLB240001.

Jak wynika z kip teren inwestycji pod kątem środowiska przyrodniczego i różnorodności biologicznej opisany został na podstawie wizji terenowej przeprowadzonej w połowie sierpnia 2021 r., na podstawie której wskazano konieczność monitorowania wykopów pod kątem obecności oraz możliwości zabezpieczenia przed dostaniem się do nich małych zwierząt w postaci czasowych wygradzeń. W raporcie należy doprecyzować rozwiązania na etapie budowy dotyczące ochrony przed nieumyślnym zabijaniem zwierząt o m. in. parametry i lokalizację planowanych wygradzeń i sposób postępowania z zwierzętami, które dostaną się na teren budowy.

Biorąc pod uwagę zakres projektowanego przedsięwzięcia i planowaną wielkość produkcji oraz emisję zanieczyszczeń, która może wpłynąć na pogorszenie stanu aerosanitarne środowiska uznano, że konieczne jest przeprowadzenie oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko i ustalenie działań dążących do zapobiegania i ograniczenia negatywnych oddziaływań na środowisko. W tym celu należy sporządzić raport o oddziaływaniu przedsięwzięcia na środowisko zgodny z wymaganiami określonymi w art. 66 ustawy oos, ze szczególnym uwzględnieniem następujących kwestii:

- 1) analiza oddziaływania przedsięwzięcia na jakość powietrza z uwzględnieniem:
 - a) analizy procesu technologicznego pod kątem identyfikacji źródeł emisji substancji do powietrza,
 - b) określenie rodzajów i wielkości emisji substancji do powietrza,
 - c) parametry emitorów,
 - d) rozwiązań ograniczających negatywne oddziaływania na jakość powietrza,
 - e) wielkość zużycia i rodzajów preparatów i substancji wykorzystywanych w procesie technologicznym
- 2) analiza wpływu planowanego przedsięwzięcia, na etapie jego realizacji i eksploatacji, na cele i przedmioty ochrony obszaru Natura 2000 Dolina Górnej Wisły PLB240001,
- 3) analiza wpływu na funkcjonalność korytarza ekologicznego Doliny Górnej Wisły (typ: przystanek),

- 4) opis przewidywanych działań mających na celu unikanie, zapobieganie, ograniczanie lub kompensację przyrodniczą negatywnych oddziaływań na środowisko, a w szczególności na formy ochrony przyrody, w tym na cele i przedmioty ochrony obszaru Natura 2000 Dolina Górnej Wisły PLB240001, oraz ciągłość łączących je korytarzy ekologicznych, wraz z oceną ich skuteczności odpowiednio na etapach realizacji, eksploatacji, użytkowania i likwidacji przedsięwzięcia,
- 5) charakterystyki całego przedsięwzięcia i warunki użytkowania terenu w fazie budowy i eksploatacji lub użytkowania, zatrudnienie, opisie procesów produkcyjnych, przewidywane rodzaje i ilość zanieczyszczeń, wynikające z funkcjonowania planowanego przedsięwzięcia,
- 6) opis elementów przyrodniczych środowiska objętych zakresem przewidywanego oddziaływania planowanego przedsięwzięcia na środowisko,
- 7) opis przewidywanych skutków dla środowiska w przypadku niepodejmowania przedsięwzięcia,
- 8) opis analizowanych wariantów, w tym: wariantu proponowanego przez wnioskodawcę, racjonalnego wariantu alternatywnego, wariantu najkorzystniejszego dla środowiska wraz z uzasadnieniem ich wyboru,
- 9) określenie przewidywanego oddziaływania na środowisko analizowanych wariantów, w tym również w przypadku wystąpienia poważnej awarii, a także możliwego transgranicznego oddziaływania na środowisko,
- 10) oddziaływanie proponowanego wariantu na środowisko, a w szczególności na ludzi, wodę, powietrze, powierzchnię ziemi i klimat,
- 11) opis zastosowanych metod prognozowania,
- 12) wskazanie czy dla planowanego przedsięwzięcia jest konieczne ustanowienie obszaru ograniczonego użytkowania,
- 13) przedstawienie propozycji monitoringu oddziaływania planowanego przedsięwzięcia na etapie jego budowy i eksploatacji.
- 14) Streszczenie w języku niespecjalistycznym,
- 15) Nazwisko osoby lub osób sporządzających raport,
- 16) Źródła informacji stanowiących podstawę do sporządzenia raportu.

Biorąc pod uwagę powyższe postanowiono jak w sentencji.

Pouczenie

Zgodnie z art. 65 ustawy z dnia 03 października 2008r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko (Dz. U. z 2020r. poz. 283) na niniejsze postanowienie służy stroną wniesienie zażalenia do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Bielsku-Białej za pośrednictwem Wójta Gminy Jasienica w terminie 7 dni od dnia doręczenia niniejszego postanowienia.

Z up. Wójta
ZASTĘPCA WÓJTA
Krzysztof Włodarczyk

Otrzymują:

1. P. Tomasz Sulimiński
2. strony postępowania przez obwieszczenie
3. BIP UG Jasienica,
4. Tablica ogłoszeń urzędu,
5. GKOŚ a/a (A.B.)

