

Brańsk, dnia 03.07.2019 r.

GKM.6220.3.2019

P O S T A N O W I E N I E

Na podstawie art. 123 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (tj. Dz. U. z 2018 r., poz. 2096 z późn. zm.) oraz art. 63 ust. 2 i art. 64 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 (tj. Dz. U. z 2018 r., poz. 2081 z późn. zm.), a także § 3 ust. 1 pkt 48 i 52 lit.b Rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2010 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (tj. Dz. U. z 2016 r., poz. 71) w związku z wnioskiem inwestora: Zakład Produkcyjno Handlowo Usługowy, Piotr Radziszewski, ul. Armii Krajowej 111, 17-120 Brańsk, który wpłynął do tut. Urzędu dnia 18 kwietnia 2019 r. o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach na realizację przedsięwzięcia polegającego: **Rozbudowie istniejącego zakładu przerobu drewna (tartak ze stolarnią) o zdolności produkcyjnej >10.000 m³/rok poprzez budowę:**

- **budynku nowej stolarni,**
- **budynku nowej hali traka,**
- **nowej kontenerowej suszarni drewna,**
- **2-óch hal magazynowych,**
- **infrastruktury niezbędnej do funkcjonowania zakładu,**
przebudowie istniejącego budynku magazynowego wraz z dokonaniem jego zmiany sposobu użytkowania na budynek produkcyjny – hala produkcji peletu drzewnego,

na działkach o nr geod. 581/1, 581/2, 581/3, 581/8 położonych w Brańsku.

postanawiam

nie stwierdzać obowiązku przeprowadzenia oceny oddziaływania przedmiotowego przedsięwzięcia na środowisko.

U z a s a d n i e n i e

Inwestor: Zakład Produkcyjno Handlowo Usługowy, Piotr Radziszewski, ul. Armii Krajowej 111, 17-120 Brańsk wystąpił z wnioskiem z dnia 18 kwietnia 2019 r. do Burmistrza Miasta Brańsk o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach na realizację przedsięwzięcia polegającego na: **Rozbudowie istniejącego zakładu przerobu drewna (tartak ze stolarnią) o zdolności produkcyjnej >10.000 m³/rok poprzez budowę:**

- **budynku nowej stolarni,**
- **budynku nowej hali traka,**

- **nowej kontenerowej suszarni drewna,**
- **2-óch hal magazynowych,**
- **infrastruktury niezbędnej do funkcjonowania zakładu,
przebudowie istniejącego budynku magazynowego wraz z dokonaniem jego
zmiany sposobu użytkowania na budynek produkcyjny – hala produkcji peletu
drzewnego,**

na działkach o nr geod. 581/1, 581/2, 581/3, 581/8 położonych w Brańsku.

Zgodnie z § 3 ust. 1 pkt 48 i 52 lit. b Rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2010 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (tj. Dz. U. z 2016 r., poz. 71) jest to przedsięwzięcie, dla którego opracowanie raportu o oddziaływaniu na środowisko może być wymagane. Organ wydający decyzję o uwarunkowaniach środowiskowych na realizację przedsięwzięcia zobowiązany jest do zasięgnięcia opinii w sprawie potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko właściwych organów, tj.: Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska, Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego i Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie. W związku z powyższym na podstawie art. 64 ust. 1 pkt 1, art. 64 ust. 1 pkt 2 i art. 64 ust. 1 pkt 4 ustawy o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko, Burmistrz Miasta Brańsk pismem, znak sprawy: GKM.6220.3.2019 z dnia 26 kwietnia 2019 r. wystąpił do Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Bielsku Podlaskim, pismem znak sprawy: GKM.6220.3.2019 z dnia 26 kwietnia 2019 r. do Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Białymstoku oraz pismem, znak sprawy: GKM.6220.3.2019 z dnia 26 kwietnia 2019 r. do Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Lublinie o wydanie opinii co do potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowiska dla w/w przedsięwzięcia.

Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Białymstoku pismem, znak: WOOŚ.4220.157.2019.MR z dnia 10 maja 2019 r. wyraził opinię, że dla powyższego przedsięwzięcia nie istnieje konieczność przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko.

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Bielsku Podlaskim postanowieniem Nr 12/P/NZ/2019, znak sprawy NZ.4461.25.2019 z dnia 10 maja 2019 r. (data wpływu: 13.05.2019 r.) wezwał inwestora: Zakład Produkcyjno Handlowo Usługowy, Piotr Radziszewski, ul. Armii Krajowej 111, 17-120 Brańsk do podjęcia działań mających na celu dokonanie stosownych wyjaśnień dotyczących przedsięwzięcia, informując jednocześnie o nowym terminie załatwienia sprawy. Inwestor pismem z dnia 22 maja 2019 r. przesłał stosowne wyjaśnienia do Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Bielsku Podlaskim oraz do Burmistrza Miasta Brańsk.

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Bielsku Podlaskim pismem, znak sprawy NZ.4461.25.2019 z dnia 11 czerwca 2019 r. (data wpływu: 13.06.2019 r.) postanowił wyrazić opinię, że dla przedsięwzięcia polegającego na: Rozbudowie istniejącego zakładu przerobu drewna (tartak ze stolarnią) o zdolności produkcyjnej >10.000 m³/rok poprzez budowę:

- budynku nowej stolarni,

- budynku nowej hali traka,
- nowej kontenerowej suszarni drewna,
- 2-óch hal magazynowych,
- infrastruktury niezbędnej do funkcjonowania zakładu,
- przebudowie istniejącego budynku magazynowego wraz z dokonaniem jego zmiany sposobu użytkowania na budynek produkcyjny – hala produkcji peletu drzewnego,

na działkach o nr geod. 581/1, 581/2, 581/3, 581/8 położonych w Brańsku, nie istnieje konieczność przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko.

Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Lublinie pismem, znak sprawy: LU.RZŚ.436.4.2.65.2019.JB z dnia 26 kwietnia 2019 r. wezwało Burmistrza Miasta Brańsk do podjęcia działań mających na celu dokonania stosownych wyjaśnień przez inwestora, informując jednocześnie o nowym terminie załatwienia sprawy. Burmistrz Miasta Brańsk pismem, znak sprawy: GKM.6220.3.2019 z dnia 03 czerwca 2019 r. przesłał stosowne wyjaśnienia inwestora.

Następnie Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Lublinie przesłał opinię, znak sprawy: LU.RZŚ.436.4.2.124.2019.JB z dnia 21 czerwca 2019 r. (data wpływu: 26.06.2019 r.), w której nie stwierdził potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko ze względu na brak negatywnego wpływu tego przedsięwzięcia na możliwość osiągnięcia celów środowiskowych, o których mowa w ustawie Prawo wodne.

Zgodnie z Kartą Informacyjną Przedsięwzięcia, zgromadzonym materiałem dowodowym w aktach sprawy, organ planowane przedsięwzięcie zakwalifikował do § 3 ust. 1 pkt 48 i 52 lit. b Rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2010 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (tj. Dz. U. z 2016 r., poz. 71).

Biorąc pod uwagę powyższe stanowiska oraz kierując się kryteriami zawartymi 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, organ przeanalizował rodzaj i charakter planowanej inwestycji, jej usytuowanie, zważywszy na możliwe zagrożenie dla środowiska, jak również rodzaj i skalę oddziaływania.

Przedsięwzięcie będzie polegało na rozbudowie istniejącego zakładu przerobu drewna (tartak ze stolarnią) o zdolności produkcyjnej >10.000 m³/rok poprzez budowę:

- budynku nowej stolarni o pow. ok. 42m x 120 m,
- budynku nowej hali traka o pow. ok. 14 m x 38 m,
- nowej kontenerowej suszarni drewna o pow. ok. 14 m x 36 m,
- 2-óch hal magazynowych – jedna o pow. 20m x 53 m, druga o pow. 20 m x 75 m,
- infrastruktury niezbędnej do funkcjonowania zakładu,
- przebudowie istniejącego budynku magazynowego wraz z dokonaniem jego zmiany sposobu użytkowania na budynek produkcyjny – hala produkcji peletu drzewnego – o pow. 31 m x 21 m, na działkach o nr geod. 581/1, 581/2, 581/3, 581/8 położonych w Brańsku.

Na terenie nieruchomości inwestycyjnej składającej się z działek o nr geod. 581/1, 581/2, 581/3, 581/8 położonej w Brańsku przy ul. Armii Krajowej, inwestor prowadzi zakład - tartak ze stolarnią (bez instalacji do impregnacji drewna). Na nieruchomościach inwestycyjnych

zlokalizowana jest zabudowa przemysłowa w tym: budynek socjalno – administracyjny tartaku, hala traka, dwa budynki produkcyjne, suszarnia z kotłownią, dwa budynki magazynowe, infrastruktura towarzysząca (tj. place magazynowo – składowe, silosy itp.). Zdolność produkcyjna zakładu przekracza 10.000 m³/rok.

Na terenie zakładu w chwili obecnej prowadzone są typowe procesy związane z funkcjonowaniem tartaku. Do zakładu dostarczane są kłody drewna bezpośrednio od dostawców. Kłody podlegają obróbce na poszczególnych stanowiskach produkcyjnych (od roztarcia kłód w traku do wykonania półproduktów drewnianych na potrzeby odbiorców).

Drewno na potrzeby procesu suszone jest do odpowiednich parametrów w suszarni kontenerowej. Półprodukty drewniane (listwy, blaty itp.) odbierane są przez firmy spedycyjne i dostarczane odbiorcom. Produkt uboczny w postaci zrębki i trocin magazynowany jest w silosie, a następnie odsprzedawany odbiorcom do produkcji płyt wiórowych. Niewielkie ilości spalane są w lokalnej kotłowni.

Nieruchomość inwestycyjna zaopatrzona w niezbędne sieci uzbrojenia terenu, tj.: przyłącze wodociągowe ze studni kopanej w obrębie nieruchomości, przyłącze kanalizacji sanitarnej do szczelnego zbiornika sanitarnego w obrębie nieruchomości (w obrębie budynku socjalno-administracyjnego), sieciowe przyłącze elektroenergetyczne, oraz system odprowadzenia wód opadowych (wody opadowe z terenów utwardzonych zebrane w szczelne systemy kanalizacyjne, odprowadzane po podczyszczeniu w separatorze substancji ropopochodnych).

Nieruchomość na której zlokalizowana jest inwestycja graniczy: od północy z drogą krajową nr 66, od wschodu bezpośrednio z gminną drogą dojazdową oraz pośrednio z terenami użytkowymi rolniczo (łąki, pastwiska)

Najbliżej zlokalizowana zabudowa mieszkaniowa jednorodzinna znajduje się w odległości ok. 750 m (od strony Miasta Brańsk).

Na etapie realizacji inwestycji może wystąpić krótkotrwałe negatywne oddziaływanie związane z prowadzeniem prac budowlanych. Uciążliwości te będą miały charakter przejściowy i ograniczony do czasu prowadzenia prac. W trakcie budowy zostaną podjęte działania minimalizujące ewentualne negatywne oddziaływania związane z okresowym zwiększeniem poziomu hałasu i emisji zanieczyszczeń. Wszystkie prace budowlane prowadzone będą wyłącznie w porze dziennej. Odpady powstające w związku z pracami budowlanymi zostaną gromadzone w odpowiednich pojemnikach a następnie zagospodarowane zgodnie z obowiązującymi przepisami.

Jak wynika z karty informacyjnej przedsięwzięcia, linia do produkcji peletu będzie umiejscowiona wewnątrz zamkniętej hali, a więc wyeliminowana zostanie emisja hałasu. Ponadto linia do produkcji peletu będzie w pełni zautomatyzowana i tak zabudowana, że praca poszczególnych jej stycznia elementów odbywa się w cyklu zamkniętym, a co za tym idzie pyły nie będą odprowadzane do powietrza. Wszystkie powstające na etapie eksploatacji przedsięwzięcia odpady (w tym niebezpieczne) będą segregowane i przekazywane specjalistycznym firmom posiadającym stosowne zezwolenia w zakresie gospodarki odpadami. Biorąc pod uwagę powyższe, wnioskowana inwestycja z uwagi na zastosowane rozwiązania ograniczające uciążliwości hałasowe i pyłowe, nie będzie znacząco oddziaływać na środowisko w w/w zakresie.

Po zrealizowaniu planowanej inwestycji, sposób użytkowania terenu objętego wnioskiem nie zmieni się. Nadal będzie to teren zakładu przerobu drewna. Realizacja inwestycji jest umotywowana potrzebami zagospodarowania i wykorzystania powstających trocin.

Na terenie inwestycji znajduje się zakład przerobu drewna, co może przyczynić się do zwiększenia oddziaływań emisyjnych, jednak ze względu na położenie oraz zaproponowane rozwiązania minimalizujące uciążliwości, w ocenie organu przewidywane emisje nie będą przekraczały dopuszczalnych norm poza granicami terenu Inwestora. W trakcie eksploatacji przedsięwzięcia wykorzystywany będzie surowiec naturalny (trociny). Przedmiotowe przedsięwzięcie przy uwzględnieniu używanych substancji i stosowanych technologii nie stwarza ryzyka wystąpienia poważnej awarii – przedsięwzięcie nie zalicza się do zakładów stwarzających zagrożenie wystąpienia poważnych awarii, o których mowa w Rozporządzeniu Ministra Rozwoju z dnia 29 stycznia 2016 r. w sprawie rodzajów i ilości znajdujących się w zakładzie substancji niebezpiecznych decydujących o zaliczeniu zakładu do zakładu o zwiększonym lub dużym ryzyku wystąpienia poważnej awarii przemysłowej (Dz. U. z 2016 poz. 138).

Ponadto jak wynika z przedłożonej dokumentacji, realizacja wnioskowanego przedsięwzięcia nie stanowi zagrożenia dla środowiska naturalnego, w tym również przy: istniejącym użytkowaniu terenu, zdolności samooczyszczania się środowiska i odnawiania się zasobów naturalnych, walorów przyrodniczych i krajobrazowych. Wnioskowane przedsięwzięcie nie jest zlokalizowane na obszarach wodno-błotnych, na obszarach przylegających do jezior i obszarach wybrzeży, na górskich lub leśnych, w tym w strefie ochronnej ujęć wód i obszarach ochronnych zbiorników wód śródlądowych. Przedsięwzięcie nie będzie również realizowane na obszarach, na których standardy jakości środowiska zostały przekroczone, na obszarach o krajobrazie mającym znaczenie historyczne, kulturowe lub archeologiczne oraz na obszarach ochrony uzdrowiskowej.

Oddziaływanie planowanego przedsięwzięcia na środowisko na etapie budowy, związane będzie z prowadzeniem prac budowlanych oraz ruchem pojazdów samochodowych dowożących materiały budowlane i sprzęt niezbędny do funkcjonowania planowanego przedsięwzięcia, w wyniku czego może dojść do krótko trwającego wzrostu emisji zanieczyszczeń do środowiska w postaci pyłów, spalin i emisji hałasu, które to emisje są ściśle powiązane z czasem realizacji inwestycji i będą miały charakter okresowy. W celu zminimalizowania ewentualnego negatywnego oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko należy: prace budowlane prowadzić w porze dziennej, kiedy to hałas jest najmniej uciążliwy dla otoczenia. Emisja hałasu związana z prowadzoną budową, pracą maszyn budowlanych jest ściśle powiązana z czasem realizacji inwestycji i ma charakter okresowy. Uciążliwości związane z realizacją przedsięwzięcia będą stopniowo ulegać zanikaniu, w związku z postępującymi pracami budowlanymi i ustaną po ich zakończeniu. Odpady powstające w trakcie realizacji inwestycji, takie jak: gruz budowlany, ścinki i skrawki blachy, resztki kruszyw, opakowania po materiałach budowlanych. Odpady te po posegregowaniu przekazane zostaną odpowiednim odbiorcom (punkty skupu złomu, składowiska odpadów lub użyte zostaną do wykonania podbudowy). W trakcie eksploatacji przedsięwzięcia będą powstawały odpady komunalne, które składowane będą okresowo na terenie zakładu i przekazywane specjalistycznym firmom zajmującym się transportem i ich

zagospodarowaniem. Odpady niebezpieczne, w ilościach jednostkowych, takie jak: zużyte akumulatory, baterie świetłówki, przepracowane oleje, składowane będą na terenie zakładów wydzielonych miejscach w zamkniętych pojemnikach i również przekazywane będą specjalistycznym firmom zajmującym się transportem i ich zagospodarowaniem. Trociny powstające przy rozcieraniu asortymentu drzewnego, które okresowo magazynowane będą w istniejącym silosie wykorzystane zostaną do produkcji peletu. Wióry i zrębki, odrzuty z traka powstające podczas przecierania kłód drewnianych stanowić będą surowiec (opał) wykorzystywany w zakładowej kotłowni. Ścieki socjalno – bytowe odprowadzane będą do szczelnego zbiornika, skąd odbierane będą przez specjalistyczne firmy i wywożone na oczyszczalnię ścieków. Wody opadowe z połaci dachowych odprowadzane będą na nieutwardzony teren trawiasty własnej posesji, zaś ze szczelnych nawierzchni utwardzonych, przed odprowadzeniem do rowu odwodnieniowego będą podczyszczane w separatorze substancji ropopochodnych. Z przedłożonej dokumentacji wynika, że nastąpi wzrost zapotrzebowania na energię elektryczną zakładu po jego rozbudowie, z uwagi na montaż nowych urządzeń technicznych w nowych obiektach na terenie przedsiębiorstwa. Nie przewiduje się wzrostu zapotrzebowania na wodę i nie przewiduje się wzrostu produkcji ścieków sanitarnych.

Negatywne oddziaływania, jakie mogą również wystąpić na etapie realizacji inwestycji to zanieczyszczenie wód podziemnych w wyniku pracującego sprzętu i wycieku do gruntu substancji ropopochodnych. W celu ograniczenia możliwości wystąpienia takiej sytuacji używany sprzęt będzie sprawny technicznie. Zaplecze budowy należy utwardzić i wyposażyć w sorbety umożliwiające neutralizację ewentualnych wycieków ropopochodnych z maszyn i pojazdów. Naprawy maszyn i urządzeń należy dokonywać w miejscach specjalnie do tego przeznaczonych.

Biorąc pod uwagę usytuowanie, rodzaj i skalę przedsięwzięcia realizacja i eksploatacja nie będzie stanowiła znacznej uciążliwości. Ewentualne uciążliwości wynikające zarówno z realizacji jak i eksploatacji przedsięwzięcia będą zamykać się w granicach nieruchomości, do której tytuł prawny posiada Inwestor. Planowane zamierzenie inwestycyjne będzie miało zasięg lokalny (brak transgranicznego oddziaływania).

Planowane przedsięwzięcie jest inwestycją o znaczeniu lokalnym. Skala i usytuowanie przedsięwzięcia nie wpłynie negatywnie na klimat i jego zmiany. Z uwagi na lokalizację planowanego przedsięwzięcia poza terenami narażonymi na ryzyko powodzi oraz osuwisk mas ziemnych, planowana inwestycja nie jest szczególnie narażona na klęski żywiołowe i warunki ekstremalne.

Realizacja przedsięwzięcia nie spowoduje istotnych zmian w krajobrazie, ponieważ przedmiotowa inwestycja będzie realizowana na obszarze istniejącego już zakładu.

Po przeanalizowaniu całości materiału dowodowego w przedmiotowej sprawie oraz biorąc pod uwagę powyższe uwarunkowania związane z kwalifikowaniem przedsięwzięcia do przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko stwierdzono, iż odstąpienie od obowiązku przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla planowanego przedsięwzięcia jest uzasadnione.

Wobec powyższego postanowiono jak w sentencji.

Pouczenie

Na niniejsze postanowienie nie przysługuje zażalenie.



BURMISTRZ

Eugeniusz Tomasz Koczewski

Otrzymują:

1. Zakład Produkcyjno Handlowo Usługowy Piotr Radziszewski, ul. Armii Krajowej 111, 17-120 Brańsk.
2. Strony postępowania. Wykaz stron postępowania znajduje się w aktach sprawy.
3. a/a.