

ROŚiGK 6220.6.6.2014

DECYZJA

Na podstawie art. 71 ust. 2 pkt 2, art. 75 ust. 1 pkt 4 oraz art. 84 i art. 85 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. 2013 r., poz. 1235 ze zm.) oraz § 3 ust. 1 pkt 14 Rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2010 roku w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. z 2010 r., Nr 213, poz. 1397 ze zm.), w związku z art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (tj.: Dz. U. z 2013 r., poz. 167 ze zm.)

BURMISTRZ ŚWIECIA

po rozpatrzeniu wniosku, złożonego przez:

Pana Zbigniewa Tkaczyka

reprezentującego:

KARTON – PAK Spółka jawna
z siedzibą przy ul. Sygietyńskiego 57 w Świeciu

w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedsięwzięcia pn.:

**„BUDOWA HALI PRODUKCYJNO – MAGAZYNOWEJ WRAZ Z POMIESZCZENIAMI
SOCJALNO – BYTOWYMI”**

po uzyskaniu opinii Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Świeciu oraz Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Bydgoszczy

stwierdza

**BRAK POTRZEBY PRZEPROWADZENIA OCENY ODDZIAŁYWANIA NA ŚRODOWISKO
DLA PRZEDMIOTOWEGO PRZEDSIĘWZIĘCIA**

UZASADNIENIE

Pan Zbigniew Tkaczyk, reprezentujący KARTON – PAK Sp. j. z siedzibą w Świeciu – w dniu 2014-04-22 zwrócił się z wnioskiem o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach w związku z planowaną budową hali produkcyjno – magazynowej wraz z pomieszczeniami socjalno – biurowymi, na działkach o nr ewidencyjnych: 44/12 i 44/7 obręb Wielki Konopat, gm. Świecie, powiat świecki, województwo kujawsko – pomorskie.

Do wniosku o wydanie decyzji załączona została karta informacyjna przedsięwzięcia, kopia wypisu z rejestru gruntów, kopia wyrys z mapy ewidencyjnej, obejmującej teren na którym nastąpi realizacja przedsięwzięcia i na który będzie oddziaływać przedsięwzięcie.

Wniosek o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach zamieszczony został w publicznie dostępnym wykazie danych o dokumentach zawierających informację o środowisku i jego ochronie,

prowadzonym na stronach internetowych Biuletynu Informacji Publicznej Urzędu Miejskiego w Świeciu www.bip.um-swiecie.pl pod Nr 264/2014.

Na podstawie § 3 ust. 1 pkt 14 Rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2010 roku w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. 2010 r., Nr 213, poz. 1397 ze zm.) przedmiotową inwestycję zakwalifikowano do przedsięwzięć mogących potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko, dla których przeprowadzenie oceny oddziaływania na środowisko może być wymagane, cyt.:

„Instalacje do powierzchniowej obróbki substancji, przedmiotów lub produktów z zastosowaniem rozpuszczalników organicznych, z wyłączeniem zmian tych instalacji na wprowadzeniu ciągu technologicznego kontenerowych urządzeń odzysku rozpuszczalników.”

Teren przeznaczony pod planowane przedsięwzięcie jest objęty miejscowym planem i jest zgodny z zapisami:

1. miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego dla terenu strefy rozwoju gospodarczego we wsi Dworzysko, uchwalonego Uchwałą Nr 272/05 Rady Miejskiej w Świeciu z dnia 31 marca 2005 r., która została ogłoszona w Dz. Urz. Woj. Kujawsko – Pomorskiego nr 76, poz. 1418 z dnia 22 czerwca 2005r.:
 - zgodnie z ww. miejscowym planem zagospodarowania przestrzennego część działki nr 44/12 położonej w obrębie ewidencyjnym Wielki Konopat, jednostka ewidencyjna Świecie znajduje się w jednostce oznaczonej symbolem 8 P/U;
2. zmianą miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego terenów przyległych do Mondy w Świeciu, uchwaloną Uchwałą Nr 134/12 Rady Miejskiej w Świeciu z dnia 23 lutego 2012 r., która została ogłoszona w Dz. Urz. Woj. Kujawsko – Pomorskiego, z dnia 16 marca 2012 r., poz. 58:
 - zgodnie z ww. zmianą miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego część działki nr 44/12 położonej w obrębie ewidencyjnym Wielki Konopat, jednostka ewidencyjna Świecie znajduje się w terenie oznaczonym symbolem 4 P/U.

Zgodnie z art. 61 § 4 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeksu postępowania administracyjnego (tj.: Dz. U. z 2013 r., poz. 267 ze zmianami) Burmistrz Świecia, pismem znak: ROŚiGK 6220.6.1.2014 z dnia 2014-04-30 zawiadomił wszystkie strony o wszczęciu przedmiotowego postępowania.

Zgodnie z art. 64 ust. 1 i 2 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. 2013 r., poz. 1235 ze zmianami) - w dniu 2014-04-30 Burmistrz Świecia zwrócił się do Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Bydgoszczy oraz Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Świeciu o wyrażenie opinii w sprawie konieczności przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko oraz określenie ewentualnego zakresu raportu OOS dla przedmiotowego przedsięwzięcia.

W dniu 2014-05-13 (data wpływu 2014-05-14) Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny wyraził opinię znak NNZ-4200-35/70/14 o braku konieczności przeprowadzenia oceny oddziaływania przedmiotowego przedsięwzięcia na środowisko. Dokument ten zarejestrowany został w publicznie dostępnym wykazie danych o dokumentach zawierających informację o środowisku i jego ochronie, prowadzonym na stronach internetowych Biuletynu Informacji Publicznej Urzędu Miejskiego w Świeciu www.bip.um-swiecie.pl pod Nr 308/2014.

W dniu 2014-05-15 Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Bydgoszczy (data wpływu: 2014-05-19) wydał pismo znak: WOO.4240.264.2014.HR, wzywające Wnioskodawcę do przekazania wyjaśnień informacji, zawartych w karcie informacyjnej przedsięwzięcia, dotyczących:

- uzasadnienia kwalifikacji przedmiotowego zamierzenia, zgodnie z zapisami § 3 ust. 1 pkt 14 Rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2010 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. 2010 r., Nr 213, poz. 1397 ze zm.);
- opisu aktualnie prowadzonej działalności oraz wskazanie celu realizacji planowanej inwestycji;
- określenia aktualnego i przewidywanego (w związku realizacją inwestycji): systemu pracy (np. jedno-, dwuzmianowy, praca 5 dni w tygodniu – od poniedziałku do piątku) zatrudnienia oraz skali działalności;
- określenia odległości między planowanym zakładem a najbliższymi terenami chronionymi przed hałasem w myśl Rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 14 czerwca 2007 r. w sprawie dopuszczalnych poziomów hałasu w środowisku (tj.: Dz. U. z 2014 r., poz. 112);
- opisu zakładanych kolejnych etapów procesu technologicznego z uwzględnieniem uciążliwości hałasowej oraz emisji substancji do powietrza;
- określenia przewidywanego zużycia w kg/h oraz Mg/rok rozpuszczalników organicznych, wraz z przekazaniem kart charakterystyki wszystkich substancji planowanych do stosowania w zakładzie;
- rodzaju i wielkości zużycia wszystkich surowców oraz materiałów niezbędnych w procesie produkcji;
- wskazania informacji na temat wszystkich źródeł emisji zanieczyszczeń do powietrza oraz sposobów jej minimalizowania, przede wszystkim w zakresie substancji pyłowych oraz LZO;
- podania informacji na temat ogrzewania przedmiotowych obiektów (rodzaj i moc palników/kotłów, zastosowane paliwo – sposób jego magazynowania/doprowadzenie);
- podziału funkcjonalnego budynku przeznaczonego pod planowaną działalność;
- planu sytuacyjnego przedstawiającego aktualne i planowane zagospodarowanie terenu pod inwestycję;
- określenia sposobów zabezpieczenia gruntu i wód podziemnych przed zanieczyszczeniami na etapie realizacji i eksploatacji przedsięwzięcia;
- informacji, czy w ramach zamierzenia realizowane będą wykopy, podania ich głębokości oraz wskazania czy będą one wymagały odwodnienia w nawiązaniu do istniejących warunków geologicznych i hydrologicznych terenu, w tym warstw wodonosnych i ich izolacji;
- szerszego omówienia gospodarki wodno-ściekowej w ramach przedmiotowej inwestycji na etapie realizacji i eksploatacji, tj. skąd pobierana jest woda, na jakie cele będzie używana oraz jakie rodzaje ścieków powstaną i dokąd zostaną odprowadzane;
- wskazania, czy planuje się podczyszczanie wód opadowych i roztopowych pochodzących z utwardzonych terenów przed wprowadzeniem ich do kanalizacji deszczowej;
- przedstawienia usytuowania przedsięwzięcia względem zlewni i jednolitych części wód oraz zidentyfikowania celów środowiskowych dla wód, na które mogłyby one oddziaływać, zgodnie z art. 38d, 38e i ew. 38f ustawy z dnia 18 lipca 2001 r. Prawo wodne (Dz. U. z 2012 r. poz. 145 ze zm.), w kontekście art. 81 ust. 3 ustawy z dnia 3 października 2008 r. o udostępnieniu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz ocenach oddziaływania na środowisko (tj.: Dz. U. z 2013 r., poz. 1235 ze zm.) - należy wskazać, czy i w jaki sposób zamierzenie będzie oddziaływać na te cele;
- informacji w zakresie gospodarowania odpadami z etapu realizacji przedsięwzięcia – ilości i rodzajów odpadów (wg kodów), sposobów magazynowania itp.;
- scharakteryzowania roślinności niskiej i wysokiej występującej w obrębie terenu przeznaczonego pod budowę projektowanych obiektów;
- wskazania czynności mających na celu zabezpieczenie przed uszkodzeniami mechanicznymi drzew i krzewów nie przeznaczonych do usunięcia, a znajdujących się w zasięgu oddziaływania prowadzonych prac;

- zaproponowania terminu rozpoczęcia robót budowlanych na przedmiotowym terenie lub zdjęcia wierzchniej warstwy gruntu (usunięcia roślinności), uwzględniający okres lęgowy ptaków, przypadający od 15 marca do 15 sierpnia. Rozpoczęcie prac w okresie lęgowym wymagałoby uprzedniego stwierdzenia przez specjalistę ornitologa braku lęgów (gniazd ptasich);
- przeanalizowania powiązań między innymi inwestycjami, w szczególności możliwość kumulowania się oddziaływań przedsięwzięć znajdujących się na tym samym obszarze (m.in. z aktualnie prowadzoną działalnością);
- informacji, czy dla planowanego przedsięwzięcia Inwestor zamierza ubiegać się o dofinansowanie ze środków unijnych.

Niniejsze pismo zarejestrowane zostało w publicznie dostępnym wykazie danych o dokumentach zawierających informację o środowisku i jego ochronie, prowadzonym na stronach internetowych Biuletynu Informacji Publicznej Urzędu Miejskiego w Świeciu www.bip.um-swiecie.pl pod Nr 309/2014.

Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Bydgoszczy pismem z dnia 2014-06-12, znak: WOO.4240.264.2014.HR2 wezwał Inwestora do ponownego przekazania wyjaśnień informacji zawartych w karcie informacyjnej, dotyczących:

- planu sytuacyjnego przedstawiającego aktualne i planowane zagospodarowanie terenu pod inwestycję;
- wyszczególnienia informacji odnoszących się wyłącznie do planowanego zakładu w zakresie: systemu pracy, zatrudnienia oraz skali działalności.

Niniejsze pismo zarejestrowane zostało w publicznie dostępnym wykazie danych o dokumentach zawierających informację o środowisku i jego ochronie, prowadzonym na stronach internetowych Biuletynu Informacji Publicznej Urzędu Miejskiego w Świeciu www.bip.um-swiecie.pl pod Nr 310/2014.

Po uzupełnieniu przez Wnioskodawcę wymaganych informacji, Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Bydgoszczy wydał postanowienie znak: WOO.4240.264.2014.HR.3 z dnia 2014-07-15 (data wpł.: 2014-07-21) wyrażające opinię o braku konieczności przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla przedmiotowego przedsięwzięcia. Niniejsze postanowienie zarejestrowane zostało w publicznie dostępnym wykazie danych o dokumentach zawierających informację o środowisku i jego ochronie, prowadzonym na stronach internetowych Biuletynu Informacji Publicznej Urzędu Miejskiego w Świeciu www.bip.um-swiecie.pl pod Nr 330/2014.

Odstąpienie od konieczności przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko poprzedzone zostało uwzględnieniem ww. opinii oraz dokładną analizą przesłanek - wynikających z art. 63 ust. 1 pkt 1 - 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 (tj.: Dz. U. 2013 r., poz. 1235 ze zmianami) Burmistrz Świecia odstąpił od konieczności przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko.

Planowane przedsięwzięcie polegać będzie na budowie hali produkcyjno - magazynowej wraz z pomieszczeniami socjalno - biurowymi w miejscowości Wielki Konopat, gm. Świecie na terenie działek o nr ewid. 44/12 i 44/7. Działki inwestycyjne posiadają łącznie powierzchnię 22921 m².

W sąsiedztwie przedmiotowej inwestycji, z racji jej lokalizacji w obrębie strefy rozwoju gospodarczego, przeważa infrastruktura produkcyjno - usługowa.

Celem planowanej inwestycji, zakładającej budowę nowego zakładu produkcyjnego w miejscowości Wielki Konopat, jest przede wszystkim zwiększenie asortymentu produkcyjnego wraz zakupem nowoczesnego i wydajniejszego parku maszynowego oraz powiększenie powierzchni produkcyjno - magazynowej.

W ramach przedmiotowego przedsięwzięcia planuje się budowę hali produkcyjno – magazynowej o powierzchni 4000 m² oraz pomieszczeń socjalno – biurowych o powierzchni 150 m². Na terenie nieruchomości wykonany zostanie również utwardzony parking i plac manewrowy dla samochodów ciężarowych o powierzchni 4000 m².

Planowany zakład będzie produkował opakowania tekturowe z tektur falistych 3- i 5-warstwowych oraz tektur litych, z pokryciem szarym jedno i dwustronnie białym, bez nadruku, a także z nadrukiem fleksograficznym.

Praca zakładu odbywać się będzie w systemie tryzmiarowym, od poniedziałku do piątku. Przewidywane zatrudnienie będzie się kształtować na poziomie 30 pracowników produkcyjnych i ok. 3 w administracji. Zdolność produkcyjna planowanego zakładu w zakresie wytwarzania opakowań wyniesie docelowo ok. 2 mln m²/rok, farby drukarskie ok. 1 Mg/rok i kleje ok. 1 Mg/rok.

W obrębie obiektu produkcyjno – magazynowego zostaną wydzielone pomieszczenia funkcjonalne, tj.:

- magazyn surowców i materiałów,
- hala produkcyjna z maszynami technologicznymi,
- magazyn wyrobu gotowego,
- pomieszczenia belownicy,
- kotłownia.

Przewidywane wyposażenie technologiczne hali produkcyjno – magazynowej obejmuje:

- sloter – wielofunkcyjne urządzenie drukująco – wycinająco – kaszerujące,
- krawalnica/bigownica – przeznaczona do wycinania i nagniatania,
- maszyna szczelinowa – do wykrawania szczelin,
- maszyna sztancująca – do wykrawania kartonów – tygiel,
- składarko – sklejkarka,
- maszyna zszywająca,
- maszyna rolowa – do wykrawania dużych formatów i krótkich serii,
- belownica,
- system wentylacji mechanicznej,
- kocioł grzewczy zasilany gazem ziemnym o mocy do 25 kW.

Procesy produkcyjne będą prowadzone wyłącznie w obrębie hali produkcyjno – magazynowej. Na zewnętrznym terenie utwardzonym będzie odbywał się ruch kołowy związany z dostawą surowców i materiałów, wywozem produktów i dojazdem pracowników lub kontrahentów

Eksploatacja zakładu powodować będzie emisję zorganizowaną z procesu spalania paliw – gazu ziemnego kotłowni grzewczej oraz z procesów technologicznych związanych z drukowaniem. Inwestor planuje wykorzystać farby wodne fleksograficzne o niskiej zawartości rozpuszczalników organicznych (ok. 1% LZO).

W celu ograniczenia negatywnego oddziaływania zamierzenia na środowisko gruntowo – wodne w trakcie realizacji inwestycji, prace budowlane przeprowadzone zostaną w oparciu o sprzęt sprawny technicznie, dopuszczony do eksploatacji i posiadający aktualne przeglądy techniczne. Czynności uzupełniana paliwa oraz usuwania drobnych awarii, wykonywane będą jedynie w miejscach do tego wyznaczonych i przystosowanych. W przypadku skażenia gleby substancjami ropopochodnymi podjęte zostaną odpowiednie działania tj. unieszkodliwienie zanieczyszczenia w miejscu jego wycieku z zastosowaniem właściwej metody zwalczania rozlewisk olejowych, np. poprzez sorbowanie. W ramach przedmiotowego zamierzenia nie przewiduje się wykonania głębokich wykopów, które wymagałyby odwodnienia. Wykopy pod projektowane

fundamenty prowadzone będą do głębokości 1,5 m p.p.t., tj. powyżej występowania poziomu wód gruntowych.

Celem zabezpieczenia przed zanieczyszczeniem środowiska gruntowo – wodnego, w budynku w którym prowadzone będą procesy produkcyjne, zastosowane zostaną szczelne betonowe posadzki, a odpady gromadzone będą w miejscach do tego wyznaczonych, zapewniających nie przedostawanie się ewentualnych wycieków do gruntu i wód podziemnych.

Podczas budowy zaplecze planuje się wyposażyć w przenośne toalety, systematycznie opróżniane przez firmy posiadające stosowne zezwolenie w tym zakresie. W trakcie eksploatacji, ścieki socjalno – bytowe odprowadzane będą do gminnej sieci kanalizacji. Nie przewiduje się generowania ścieków przemysłowych w zakładzie. Woda pobierana będzie na cele socjalno – bytowe z sieci wodociągowej. Wody opadowe i roztopowe z dachów i powierzchni utwardzonych zostaną odprowadzone do kanalizacji deszczowej. Wody pochodzące z terenów potencjalnie zanieczyszczonych, tj. utwardzonych placów, dróg i parkingów planuje się uprzednio podczyszczać w osadniku i separatorze substancji ropopochodnych.

Przedsięwzięcie zlokalizowane będzie w obszarze dorzecza Wisły, dla którego opracowano Plan gospodarowania wodami na obszarze dorzecza Wisły, przyjęty Uchwałą Rady Ministrów z dnia 22 lutego 2011 r. (M. P. z dnia 21 czerwca 2011 r., nr 49, poz. 549). Inwestycja znajduje się w obszarze jednolitej części wód podziemnych, oznaczonym europejskim kodem PLGW240038 (JCWPd Nr 38), zaliczonym do regionu wodnego Dolnej Wisły. W ww. Planie, zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Środowiska z dnia 23 lipca 2008 r. w sprawie kryteriów i sposobu oceny stanu wód podziemnych (Dz. U. Nr 143, poz. 896), stan ilościowy tej JCWPd oceniono jako dobry, a chemiczny jako zły. Rozpatrywana jednolita część wód podziemnych nie jest zagrożona ryzykiem nieosiągnięcia celów środowiskowych, tj. utrzymania co najmniej dobrego stanu ilościowego i chemicznego wód podziemnych. Zadanie zostanie zlokalizowane w obszarze jednolitej części wód powierzchniowych rzecznych oznaczonym europejskim kodem PLRW20001729496 – „Dopł. z Gruczna” zaliczonym do regionu wodnego dolnej Wisły. W ww. Planie, zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Środowiska z dnia 9 listopada 2011 r. w sprawie klasyfikacji stanu ekologicznego, potencjału ekologicznego i stanu chemicznego jednolitych części wód powierzchniowych (Dz. U. Nr 258, poz. 1549), stan tej naturalnej części wód powierzchniowych rzecznych oceniono jako dobry. Rozpatrywana część wód nie jest zagrożona ryzykiem nieosiągnięcia celów środowiskowych, tj. osiągnięcia lub utrzymania co najmniej dobrego potencjału ekologicznego i stanu chemicznego wód powierzchniowych do roku 2015. Mając na uwadze charakter przedmiotowej inwestycji, a także zastosowanie zabezpieczenia, nie przewiduje się możliwości zanieczyszczenia oraz wpływu na stan ekologiczny wód podziemnych i powierzchniowych oraz na cele środowiskowe dla nich określone, ze względu na właściwe zabezpieczenie miejsc gromadzenia odpadów, zarówno na etapie realizacji, jak i eksploatacji, a także prawidłową gospodarkę wodno – ściekową.

Na podstawie przeprowadzonej analizy zgromadzonej dokumentacji, biorąc pod uwagę usytuowanie oraz skalę inwestycji, nie przewiduje się ponadnormatywnego oddziaływania na poszczególne elementy środowiska takie jak: panujący klimat akustyczny, powietrze oraz wody powierzchniowe i podziemne.

Projektowana inwestycja zlokalizowana będzie poza obszarami poddanymi ochronie prawnej z tytułu ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 roku o ochronie przyrody (tj.: Dz. U. z 2013 r., poz. 627, ze zm.), w tym poza wyznaczonymi, mającymi znaczenie dla Wspólnoty i projektowanymi, przekazanymi do Komisji Europejskiej obszarami Natura 2000. Zgodnie z przedłożoną kartą informacyjną przedmiotem planowanego zamierzenia jest zajęcie części powierzchni wskazanych działek, charakteryzujących się znaczącym przekształceniem wskutek dotychczasowego sposobu użytkowania (teren byłego tartaku). Teren wstępnie wskazany pod budowę planowanych obiektów i infrastrukturę towarzyszącą obejmuje częściowo powierzchnie utwardzone pozbawione okrywy roślinnej. Realizacja inwestycji nie wymaga zajęcia miejsc występowania naturalnych siedlisk, w tym obszarów leśnych, podmokłych i zawodnionych lub wycinki drzew o szczególnym znaczeniu biocenotycznym. Zgodnie z przedłożoną dokumentacją, swobodnie rozwijające się zadrzewienia (położone

w południowej części działki nr 44/120), znajdują się poza zasięgiem oddziaływania projektowanych prac ziemnych i budową obiektów kubaturowych. Planowana budowa nie przyczyni się do istotnej zmiany dotychczasowego sposobu użytkowania analizowanego terenu, który w związku z dotychczasową działalnością gospodarczą podlegał znaczącym zmianom antropogenicznym. W związku z powyższym stwierdza się, że realizacja analizowanej inwestycji nie będzie się wiązać ze znacząco negatywnym oddziaływaniem na środowisko w zakresie ochrony przyrody.

Na obszarze projektowanego zadania, nie występują obszary: wodno – błotne, inne o płytkim zaleganiu wód podziemnych, wybrzeży, górskie, strefy ochronne ujęć wód i ochronne zbiorników wód śródlądowych, na których standardy jakości środowiska zostały przekroczone, o krajobrazie mającym znaczenie historyczne, kulturowe lub archeologiczne, o znacznej gęstości zaludnienia, przylegające do jezior, jak również obszary ochrony uzdrowiskowej.

Biorąc pod uwagę rodzaj zamierzenia, a także fakt, że będzie ono realizowane na terenie województwa kujawsko – pomorskiego, nie stwierdzono negatywnego wpływu i występowania transgranicznego oddziaływania analizowanej inwestycji na środowisko. Nie przewiduje się również przekroczeń standardów jakości środowiska, zwłaszcza biorąc pod uwagę, że w przedłożonej karcie informacyjnej przedsięwzięcia, przedstawione zostały rozwiązania minimalizujące oddziaływania inwestycji na środowisko. Bezpośrednie oddziaływanie będzie miało charakter krótkotrwały i nie wpłynie znacząco na pogorszenie stanu jakości środowiska.

Odnosnie ryzyka wystąpienia poważnej awarii, należy zaznaczyć, że przedsięwzięcie nie należy do kategorii zakładów wymienionych w rozporządzeniu Ministra Gospodarki z dnia 10 października 2013 r. w sprawie rodzajów i ilości substancji niebezpiecznych, których znajdowanie się w zakładzie decyduje o zliczeniu go do zakładu o zwiększonym ryzyku albo zakładu o dużym ryzyku wystąpienia poważnej awarii przemysłowej (Dz. U. 2013 r., poz. 1479 j.t.).

Po szczegółowej analizie uwarunkowań, związanych z kwalifikowaniem przedsięwzięcia mogącego potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko do przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko, określonych w art. 63 ust. 1 i 2, art. 65 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 (tj.: Dz. U. 2013 r., poz. 1235 ze zmianami), na podstawie zgromadzonego materiału dowodowego w sprawie, biorąc pod uwagę odpowiednie kryteria selekcji wymienione w Załączniku III pkt 1 ppkt b) Dyrektywy Parlamentu Europejskiego i Rady 2011/92/UE z dnia 13 grudnia 2011 r. w sprawie oceny skutków wywieranych przez niektóre przedsięwzięcia publiczne i prywatne na środowisko naturalne (tj.: Dz. U. UE L 26 z dnia 28 stycznia 2012 r.), stwierdzono iż z uwagi na znikomy charakter oddziaływań brak jest możliwości kumulowania się oddziaływań z innymi przedsięwzięciami zrealizowanymi, realizowanymi lub planowanymi, na obszar, na który będzie oddziaływało przedsięwzięcie.

Analizując efekty skumulowane, wzięto również pod uwagę planowane inwestycje Zakładu Mondy Świecie S.A., który znajduje się w niewielkiej odległości od planowanej inwestycji. Dla Zakładu ustanowiono obszar Strefy Przemysłowej „Mondi Świecie S.A.”, na którego istnieje możliwość przekraczania wartości odniesienia następujących substancji: merkaptanów, siarkowodoru i dwutlenku azotu, jednakże niedotrzymanie standardów jakości środowiska oraz wartości odniesienia nie może dotyczyć substancji działających mutagennie lub rakotwórczo. Standardy jakości środowiska nie mogą być przekraczane poza granicami tej strefy.

Z uwagi na lokalizację planowanych funkcji produkcyjnych (w zamkniętych halach, w centralnej części terenu inwestycji) w oddaleniu od istniejącej w sąsiedztwie zabudowy produkcyjno – magazynowej, oraz z uwagi na poziom emisji i ograniczoną skalę oddziaływań planowanego przedsięwzięcia, można stwierdzić, że planowane przedsięwzięcie nie będzie powodować istotnych skumulowanych oddziaływań z innymi podmiotami gospodarczymi, prowadzącymi działalność w obrębie Strefy Rozwoju gospodarczego Vistula

Park I w Świeciu, w szczególności w zakresie oddziaływania na klimat akustyczny i stan jakości powietrza, jak i również gospodarki odpadami i wodno – ściekowej.

Wobec powyższego, Burmistrz Świecia, po uzyskaniu opinii Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Świeciu oraz Regionalnego Dyrektora Ochrona Środowiska w Bydgoszczy – w dniu 2014-07-28 wydał postanowienie znak: ROŚiGK 6220.6.4.2014, w którym stwierdził brak konieczności przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla przedmiotowego przedsięwzięcia. Postanowienie zarejestrowane zostało w publicznie dostępnym wykazie danych o dokumentach zawierających informacje o środowisku i jego ochronie pod Nr 347/2014.

Na podstawie art. 10 § ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (tj.: Dz. U. z 2013 r., poz. 267 ze zm.) dnia 2014-07-28 zawiadomiono strony o zgromadzeniu materiału dowodowego w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedmiotowego przedsięwzięcia. Jednocześnie poinformowano strony o prawie do zapoznania się z aktami postępowania oraz wypowiedzenia się, co do zebranych dowodów, materiałów oraz zgłoszonych żądań, a także do złożenia dodatkowych wyjaśnień mogących mieć znaczenie w sprawie.

Do dnia wydania decyzji nie wpłynęły żadne wnioski, uwagi i zapytania w sprawie prowadzonego postępowania.

Zastosowanie prawidłowych rozwiązań projektowych, technicznych i technologicznych, zapewni ochronę środowiska na etapie realizacji i eksploatacji inwestycji.

W związku z wypełnieniem przez Wnioskodawcę wszystkich wymogów formalnych do uzyskania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach, uwzględniając wymogi w zakresie ochrony środowiska – organ rozpatrzył przedmiotową sprawę w oparciu o załączone materiały oraz uzyskane opinie. Planowane przedsięwzięcie powinno zostać zaprojektowane w taki sposób, by jego realizacja i eksploatacja zminimalizowała negatywne oddziaływanie na środowisko.

Biorąc pod uwagę powyższe oraz mając na względzie spełnienie wymogów w zakresie ochrony środowiska orzeczono, jak w sentencji.

POUCZENIE

1. Decyzja o środowiskowych uwarunkowaniach wiąże organ wydający decyzje, o których mowa w art. 72 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 2013 r., poz. 1235 ze zmianami).
2. Wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach następuje także przed dokonaniem zgłoszenia budowy oraz wykonania robót budowlanych oraz zgłoszenia zmiany sposobu użytkowania obiektu budowlanego lub jego części, na podstawie ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. – Prawo budowlane (tj.: Dz. U. z 2013 r., poz. 1409 ze zm.).
3. Decyzję o środowiskowych uwarunkowaniach dołącza się do wniosku o wydanie decyzji, o których mowa w art. 72 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 2013 r., poz. 1235 ze zmianami); złożenie wniosku powinno nastąpić w terminie 4 lat od dnia, w którym decyzja środowiskowa stała się ostateczna.
4. Złożenie wniosku może nastąpić w terminie 6 lat od dnia, w którym decyzja o środowiskowych uwarunkowaniach stała się ostateczna, o ile strona, która złożyła wniosek o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach, lub podmiot, na który została przeniesiona ta

decyzja, otrzymali, przed upływem terminu, o którym mowa w pkt 3, od organu, który wydał decyzję o środowiskowych uwarunkowaniach, stanowisko, że realizacja planowanego przedsięwzięcia przebiega etapowo oraz nie zmieniły się warunki określone w tej decyzji. Zajęcie stanowiska następuje w drodze postanowienia.

5. Do zmiany decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach stosuje się odpowiednio przepisy o wydaniu decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach.
6. Od niniejszej decyzji służy stronie odwołanie do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Bydgoszczy wniesione za moim pośrednictwem w terminie 14 dni od dnia jej doręczenia.

Załącznik decyzji:

1. charakterystyka przedsięwzięcia

Otrzymują:

1. Wnioskodawca
2. Strony wg wykazu
3. a/a

Do wiadomości:

1. Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Świeciu
ul. Sądowa 5
86 – 100 Świecie
2. Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Bydgoszczy
ul. Dworcowa 63
85 – 950 Bydgoszczy

z up. BURMISTRZA
Sylwia Śliwińska
mgr *Ewyta Kliczykowska*
Kierownik Wydziału Rolnictwa,
Ochrony Środowiska i Gospodarki Komunalnej

Zgodnie z ustawą z dnia 16 listopada 2006 r. o opłacie skarbowej (tj. Dz. U. z 2012 r., poz. 1282 ze zmianami) pobrano opłatę skarbową w wysokości 205 zł

Sporządziła: Sylwia Śliwińska, dnia 2014-08-08

CHARAKTERYSTYKA PRZEDSIĘWZIĘCIA

Planowane przedsięwzięcie polegać będzie na budowie hali produkcyjno – magazynowej wraz z pomieszczeniami socjalno – biurowymi w miejscowości Wielki Konopat, gm. Świecie na terenie działek o nr ewid. 44/12 i 44/7. Działki inwestycyjne posiadają łącznie powierzchnię 22921 m².

Celem planowanej inwestycji, zakładającej budowę nowego zakładu produkcyjnego w miejscowości Wielki Konopat, jest przede wszystkim zwiększenie asortymentu produkcyjnego wraz zakupem nowoczesnego i wydajniejszego parku maszynowego oraz powiększenie powierzchni produkcyjno – magazynowej.

W ramach przedmiotowego przedsięwzięcia planuje się budowę hali produkcyjno – magazynowej o powierzchni 4000 m² oraz pomieszczeń socjalno – biurowych o powierzchni 150 m². Na terenie nieruchomości wykonany zostanie również utwardzony parking i plac manewrowy dla samochodów ciężarowych o powierzchni 4000 m².

Planowany zakład będzie produkował opakowania tekturowe z tektur falistych 3- i 5-warstwowych oraz tektur litych, z pokryciem szarym jedno i dwustronnie białym, bez nadruku, a także z nadrukiem fleksograficznym.

W obrębie obiektu produkcyjno – magazynowego zostaną wydzielone pomieszczenia funkcjonalne, tj.:

- magazyn surowców i materiałów,
- hala produkcyjna z maszynami technologicznymi,
- magazyn wyrobu gotowego,
- pomieszczenia belownicy,
- kotłownia.

Przewidywane wyposażenie technologiczne hali produkcyjno – magazynowej obejmuje:

- sloter – wielofunkcyjne urządzenie drukująco – wycinająco – kaszerujące,
- krajalnica/bigownica – przeznaczona do wycinania i nagniatania,
- maszyna szczelinowa – do wykrawania szczelin,
- maszyna sztancująca – do wykrawania kartonów – tygiel,
- składarko – sklejkarka,
- maszyna zszywająca,
- maszyna rolowa – do wykrawania dużych formatów i krótkich serii,
- belownica,
- system wentylacji mechanicznej,
- kocioł grzewczy zasilany gazem ziemnym o mocy do 25 kW.

Eksploatacja zakładu powodować będzie emisję zorganizowaną z procesu spalania paliw – gazu ziemnego kotłowni grzewczej oraz z procesów technologicznych związanych z drukowaniem. Inwestor planuje wykorzystać farby wodne fleksograficzne o niskiej zawartości rozpuszczalników organicznych (ok. 1% LZO).

Przedsięwzięcie zlokalizowane będzie w obszarze dorzecza Wisły, dla którego opracowano Plan gospodarowania wodami na obszarze dorzecza Wisły, przyjęty Uchwałą Rady Ministrów z dnia 22 lutego 2011 r. (M. P. z dnia 21 czerwca 2011 r., nr 49, poz. 549). Inwestycja znajduje się w obszarze jednolitej części wód podziemnych, oznaczonym europejskim kodem PLGW240038 (JCWPd Nr 38), zaliczonym do regionu

wodnego Dolnej Wisły. W ww. Planie, zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Środowiska z dnia 23 lipca 2008 r. w sprawie kryteriów i sposobu oceny stanu wód podziemnych (Dz. U. Nr 143, poz. 896), stan ilościowy tej JCWPd oceniono jako dobry, a chemiczny jako zły. Rozpatrywana jednolita część wód podziemnych nie jest zagrożona ryzykiem nieosiągnięcia celów środowiskowych, tj. utrzymania co najmniej dobrego stanu ilościowego i chemicznego wód podziemnych. Zadanie zostanie zlokalizowane w obszarze jednolitej części wód powierzchniowych rzecznych oznaczonym europejskim kodem PLRW20001729496 – „Dopł. z Gruczna” zaliczonym do regionu wodnego dolnej Wisły. W ww. Planie, zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Środowiska z dnia 9 listopada 2011 r. w sprawie klasyfikacji stanu ekologicznego, potencjału ekologicznego i stanu chemicznego jednolitych części wód powierzchniowych (Dz. U. Nr 258, poz. 1549), stan tej naturalnej części wód powierzchniowych rzecznych oceniono jako dobry. Rozpatrywana część wód nie jest zagrożona ryzykiem nieosiągnięcia celów środowiskowych, tj. osiągnięcia lub utrzymania co najmniej dobrego potencjału ekologicznego i stanu chemicznego wód powierzchniowych do roku 2015. Mając na uwadze charakter przedmiotowej inwestycji, a także zastosowanie zabezpieczenia, nie przewiduje się możliwości zanieczyszczenia oraz wpływu na stan ekologiczny wód podziemnych i powierzchniowych oraz na cele środowiskowe dla nich określone, ze względu na właściwe zabezpieczenie miejsc gromadzenia odpadów, zarówno na etapie realizacji, jak i eksploatacji, a także prawidłową gospodarkę wodno – ściekową.

Projektowana inwestycja zlokalizowana będzie poza obszarami poddanymi ochronie prawnej z tytułu ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 roku o ochronie przyrody (tj.: Dz. U. z 2013 r., poz. 627, ze zm.), w tym poza wyznaczonymi, mającymi znaczenie dla Wspólnoty i projektowanymi, przekazanymi do Komisji Europejskiej obszarami Natura 2000. Planowana budowa nie przyczyni się do istotnej zmiany dotychczasowego sposobu użytkowania analizowanego terenu, który w związku z dotychczasową działalnością gospodarczą podlegał znaczącym zmianom antropogenicznym. W związku z powyższym stwierdza się, że realizacja analizowanej inwestycji nie będzie się wiązać ze znacząco negatywnym oddziaływaniem na środowisko w zakresie ochrony przyrody.

Z uwagi na lokalizację planowanych funkcji produkcyjnych (w zamkniętych halach, w centralnej części terenu inwestycji) w oddaleniu od istniejącej w sąsiedztwie zabudowy produkcyjno – magazynowej, oraz z uwagi na poziom emisji i ograniczoną skalę oddziaływań planowanego przedsięwzięcia, można stwierdzić, że planowane przedsięwzięcie nie będzie powodować istotnych skumulowanych oddziaływań z innymi podmiotami gospodarczymi, prowadzącymi działalność w obrębie Strefy Rozwoju gospodarczego Vistula Park I w Świeciu, w szczególności w zakresie oddziaływania na klimat akustyczny i stan jakości powietrza, jak i również gospodarki odpadami i wodno – ściekowej.

Odnośnie ryzyka wystąpienia poważnej awarii, należy zaznaczyć, że przedsięwzięcie nie należy do kategorii zakładów wymienionych w rozporządzeniu Ministra Gospodarki z dnia 10 października 2013 r. w sprawie rodzajów i ilości substancji niebezpiecznych, których znajdowanie się w zakładzie decyduje o zliczeniu go do zakładu o zwiększonym ryzyku albo zakładu o dużym ryzyku wystąpienia poważnej awarii przemysłowej (Dz. U. 2013 r., poz. 1479 j.t.).

Na podstawie przeprowadzonej analizy zgromadzonej dokumentacji, biorąc pod uwagę usytuowanie oraz skalę inwestycji, nie przewiduje się ponadnormatywnego oddziaływania na poszczególne elementy środowiska takie jak: panujący klimat akustyczny, powietrze oraz wody powierzchniowe i podziemne.

z up. BURMISTRZA
Edyta Kliczykowska
mgr Edyta Kliczykowska
Kierownik Wydziału Rolnictwa,
Ochrony Środowiska i Gospodarki Komunalnej

