

GKM.6220.3.2011

D E C Y Z J A

o środowiskowych uwarunkowaniach zgody na realizację przedsięwzięcia

Na podstawie art. 71 ust. 1 i ust. 2 pkt. 2, art. 75 ust. 1 pkt. 4, art. 82 ust. 1 i 3 oraz art. 85 ust. 1 i ust. 2 pkt. 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 (Dz. U. z 2008 r. Nr 199, poz. 1227 z późn. zm.), § 3 ust. 1 pkt. 31 Rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2004 r. w sprawie określenia rodzajów przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko oraz szczegółowych uwarunkowań związanych z kwalifikowaniem przedsięwzięcia do sporządzenia raportu o oddziaływaniu na środowisko (Dz. U. z 2004 r. Nr 257, poz. 2573 z późn. zm.) oraz art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2000 r. Nr 98, poz. 1071 z późn. zm.), po rozpatrzeniu wniosku Inwestora z dnia 2 września 2010 r.: **„KABAT” Spółka Jawna, ul. Gumowa 6, 64-840 Budzyń** w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedsięwzięcia polegającego na **„ROZBUDOWIE ZAKŁADU PRODUKCYJNEGO O WYDZIAŁ PRODUKCJI OPON”** na działkach o numerach ewidencyjnych 1337/2 i 1337/1 obręb Budzyń

u s t a l a m

- I. Określić warunki realizacji przedsięwzięcia polegającego na „ROZBUDOWIE ZAKŁADU PRODUKCYJNEGO O WYDZIAŁ PRODUKCJI OPON” na działkach o numerach ewidencyjnych 1337/2 i 1337/1 obręb Budzyń**
- II. Charakterystyka przedsięwzięcia stanowi załącznik do decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach**

1. Rodzaj i miejsce realizacji przedsięwzięcia

Planowane przedsięwzięcie polegać będzie na „ROZBUDOWIE ZAKŁADU PRODUKCYJNEGO O WYDZIAŁ PRODUKCJI OPON” na działkach o numerach ewidencyjnych 1337/2 i 1337/1 obręb Budzyń. Projektowana inwestycja wiąże się z budową hali produkcyjnej, magazynu paliw i magazynu maszyn – towarów. W nowej hali odbywać się będzie produkcja opon, w której wyodrębnione zostaną następujące wydziały: przygotowania mieszanek gumowych, kalandrowania, cięcia zgumowanej tkaniny i nakładania pierwszej warstwy gumy, wytłaczania bieżnika, budowania drutówki opon, budowania surowej opony (konfekcja opon), wulkanizacji opon oraz kontroli jakości. Powierzchnia przedmiotowej hali wynosić będzie ok. 11.000 m², projektowany magazyn paliw będzie miał powierzchnię ok. 70 m², a magazyn maszyn – towarów ok. 1.260 m².

Przedmiotowa inwestycja zostanie zrealizowana na terenie istniejącego i działającego w chwili obecnej zakładu, który znajduje się w południowej części wsi Budzyń. Najbliższa zabudowa mieszkaniowa jest usytuowana w odległości ok. 1.000 m od terenu zakładu. Teren

ten graniczy od północy z gruntami ornymi i nieużytkami, od wschodu z gruntami ornymi i leśnymi, od południa z gruntami rolnymi i nieużytkami, a od zachodu z gruntami rolnymi, nieużytkami i z drogą krajową nr 11.

2. Wykorzystanie terenu w fazie realizacji i eksploatacji, ze szczególnym uwzględnieniem konieczności ochrony wartości przyrodniczych, zasobów naturalnych i zabytków oraz ograniczenia uciążliwości dla terenów sąsiednich

Teren, na którym realizowana będzie rozbudowa istniejącego zakładu „KABAT” Spółka Jawna, mającego swą siedzibę przy ul. Gumowej 6 w miejscowości Budzyń, posiada aktualny miejscowy plan zagospodarowania przestrzennego. Miejscowy plan zagospodarowania przestrzennego wsi Budzyń, w rejonie ulicy Gumowej został uchwalony po stwierdzeniu jego zgodności z ustaleniami Studium Uwarunkowań Kierunków Zagospodarowania Przestrzennego Gminy Budzyń, uchwalonym Uchwałą X/60/99 Rady Gminy Budzyń z dnia 9 listopada 1999 r. i obejmuje działkę 1337/2, która jest przeznaczona pod zabudowę produkcyjno-usługową.

W rejonie lokalizacji inwestycji nie występują obszary podlegające ochronie akustycznej. Przedsięwzięcie znajduje się poza strefami ochronnymi ujęć wód podziemnych. Planowana inwestycja nie znajduje się w zasięgu obszarów chronionych Natura 2000. Rozbudowa istniejącego zakładu realizowana będzie w odległości 8,2 km od proponowanego obszaru mającego znaczenie dla Wspólnoty PLH 300044 „Jezioro Kaliszańskie”. W związku z zabudową przemysłową przedmiotowego terenu jest on prawie całkowicie pozbawiony roślinności. W jego granicach nie stwierdzono stanowisk gatunków objętych ochroną prawną. W otoczeniu zakładu występują zbiorowiska o charakterze antropogenicznym, tworzonym przez gatunki ruderalne. Uwzględniając lokalizację inwestycji w znacznym oddaleniu od podlegających ochronie obszarów, o których mowa w art. 6 ust. 1 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (Dz. U. z 2009 r. Nr 151, poz. 1220 z późn. zm.), na terenie funkcjonującego zakładu produkcyjnego, a także biorąc pod uwagę charakter przedsięwzięcia oraz to, że oddziaływanie inwestycji będzie jedynie lokalne, ograniczone bezpośrednio do obszaru na którym znajduje się, nie przewiduje się jej znaczącego negatywnego oddziaływania na obszar i gatunki chronione.

W związku ze stworzeniem nowego działu produkcyjnego, przeprowadzanie prac budowlanych z zakresu robót: ziemnych, murarskich, konstrukcyjnych, instalacyjnych itp. będzie wymagało wykorzystania specjalistycznego sprzętu mechanicznego.

Jednocześnie, planowane przedsięwzięcie będzie realizowane i eksploatowane z uwzględnieniem następujących warunków:

- a) na projektowanych emitorach, na których istnieje techniczna możliwość, należy przygotować stanowiska pomiarowe wyznaczone zgodnie z Polską Normą PN-Z-04030-7,
- b) w kotle o mocy cieplnej ok. 1,965 MW jako paliwo spalać gaz ziemny,
- c) wszystkie elementy składowe nowej linii do produkcji opon należy posadzić na szczelnym, utwardzonym podłożu,
- d) w magazynie paliw należy wykonać szczelną, nieprzepuszczalną, betonową posadzkę, a pojemniki z substancjami ropopochodnymi ustawić w wannie, o pojemności nie mniejszej niż pojemność jednego pojemnika,
- e) zakład należy wyposażyć w sorbenty służące do wychwycenia ewentualnych drobnych wycieków substancji niebezpiecznych,
- f) należy zapewnić właściwe i zgodne z przepisami gospodarowanie odpadami poprzez minimalizację ich ilości, selektywne magazynowanie w wydzielonych miejscach, w sposób zabezpieczający środowisko gruntowo-wodne przed ewentualnymi

- zanieczyszczeniami oraz przekazywanie odpadów podmiotom posiadającym wymagane prawem zezwolenia w zakresie gospodarowania odpadami,
- g) ruch kołowy należy ograniczyć jedynie do pory dziennej, tj. do godz. 6⁰⁰ do 22⁰⁰, powyższe nie dotyczy wózka widłowego stanowiącego element transportu wewnętrznego.

3. Wymagania dotyczące ochrony środowiska konieczne do uwzględnienia w projekcie budowlanym

W związku z rozbudową zakładu produkcyjnego o wydział produkcji opon wymienia się następujące wymagania dotyczące ochrony środowiska:

- a) należy przyjąć takie rozwiązania techniczne, technologiczne i organizacyjne, które zagwarantują dotrzymanie standardów jakości środowiska poza terenem inwestycji, do której Inwestor posiada tytuł prawny,
- b) z przedstawionych informacji wynika, że eksploatacja przedmiotowej inwestycji, przy spełnieniu założeń technologiczno-ruchowych, nie będzie powodowała przekroczenia wartości dopuszczalnych poziomów hałasu na najbliższej położonych terenach, dla których poziomy te zostały określone.
- c) należy określić rodzaje i sposób postępowania z powstającymi odpadami na etapie budowy i eksploatacji inwestycji oraz wyznaczyć miejsca ich magazynowania, gwarantujące zabezpieczenie środowiska przed potencjalnym zanieczyszczeniem (sposób postępowania z odpadami zgodny z zasadami gospodarowania wynikającymi z przepisów szczególnych),
- d) w celu ochrony środowiska, zwłaszcza gruntowo-wodnego na etapie realizacji inwestycji, ścieki bytowe doprowadzić do szczelnego zbiornika bezodpływowego, a po jego wypełnieniu zapewnić ich wywóz do oczyszczalni ścieków,
- e) w celu ochrony zieleni występującej w rejonie planowanej inwestycji, a nie będącej w bezpośredniej z nią kolizji, zwłaszcza w fazie realizacji inwestycji pojemniki z chemikaliami i materiałami napędowymi znajdujące się na placach budowy winny zostać zabezpieczone przed uszkodzeniami; w razie wycieku Inwestor winien bezzwłocznie powiadomić Wojewódzkiego Inspektora Ochrony Środowiska w Poznaniu,
- f) eksploatacja instalacji nie może powodować przekroczenia standardów jakości środowiska poza terenem, do którego prowadzący instalacje ma tytuł prawny.

4. Wymogi w zakresie przeciwdziałania skutkom awarii przemysłowych w odniesieniu do przedsięwzięć, dla których prowadzono postępowanie dotyczące transgranicznego oddziaływania na środowisko

Nie dotyczy.

5. Wymogi w zakresie ograniczania transgranicznego oddziaływania na środowisko w odniesieniu do przedsięwzięć, dla których przeprowadzono postępowanie w sprawie transgranicznego oddziaływania na środowisko

Oddziaływanie transgraniczne nie występuje.

6. Stwierdzam konieczność:

6.1. wykonania kompensacji przyrodniczej

nie dotyczy

6.2. zapobiegania, ograniczania oraz monitorowania oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko

nie dotyczy.

7. Stwierdzam konieczność utworzenia obszaru ograniczonego użytkowania

Nie stwierdzono.

8. Nakładam obowiązek:

8.1. przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko w ramach postępowania w sprawie pozwolenia na budowę

nie stwierdzono potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko

8.2. przeprowadzenia postępowania w sprawie transgranicznego oddziaływania na środowisko w ramach postępowania w sprawie pozwolenia na budowę

nie dotyczy.

9. Stwierdzam konieczność przeprowadzenia analizy porealizacyjnej

Nie dotyczy.

U z a s a d n i e

W dniu 3 września 2010 r. do Wójta Gminy Budzyń wpłynął wniosek od „**KABAT**” **Spółka Jawna, ul. Gumowa 6, 64-840 Budzyń** z dnia 2 września 2010 r., w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach zgody na realizację przedsięwzięcia polegającego na „**ROZBUDOWIE ZAKŁADU PRODUKCYJNEGO O WYDZIAŁ PRODUKCJI OPON**” na działkach o numerach ewidencyjnych **1337/2 i 1337/1 obręb Budzyń**.

Wójt Gminy Budzyń zwrócił się do Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Poznaniu i Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Chodzieży z wnioskiem z dnia 6 września 2010 znak: GKM 7615-40/2010 o wydanie opinii w sprawie konieczności sporządzenia raportu oddziaływania na środowisko planowanego przedsięwzięcia i określenie jego zakresu.

Po zapoznaniu się z opinią Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Chodzieży z dnia 22 września 2010 r. znak: ON. NS-72/2-15(12.1)/10 i postanowieniem Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Poznaniu z dnia 23 września 2010 r. znak: RDOŚ-30-OO.I-66190-895/10/ws (wpłynęło do Urzędu Gminy Budzyń w dniu 27 września 2010 r.), które wyraziły konieczność sporządzenia raportu dla w/w inwestycji, tut. organ postanowieniem z dnia 15 października 2010 r. znak: GKM 7615-40/2010 nałożył na Inwestora potrzebę przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla planowanego przedsięwzięcia.

Organ prowadzący postępowanie w w/w sprawie, obwieszczeniem z dnia 15 października 2010 r. znak: GKM 7615-40/2010, poinformował strony o wydaniu postanowienia odnośnie obowiązku przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla planowanej inwestycji oraz o możliwości zapoznania i wypowiedzenia się co do zebranych materiałów w toku prowadzonego postępowania.

Tutejszy organ, w ślad za wydanym postanowieniem, pismem z dnia 27 października 2010 r. znak: GKM 7615-40/2010, przesłał do Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Chodzieży i Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Poznaniu otrzymany od Inwestora raport o oddziaływaniu przedsięwzięcia na środowisko.

Wójt Gminy Budzyń wystąpił do Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Chodzieży i Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Poznaniu z wnioskiem z dnia 12 listopada 2010 r. znak: GKM 7615-40/2010 o uzgodnienie warunków realizacji przedsięwzięcia. W załączeniu przesłał uchwalony miejscowy plan zagospodarowania przestrzennego dla działki o numerze ewidencyjnym 1337/2 przyjęty Uchwałą XXXVII/327/2010 Rady Gminy Budzyń z dnia 26 listopada 2010 r. W związku z omyłkowo wysłaną niewłaściwą pierwszą stroną w/w uchwały, tut. organ wystosował pismo z dnia 16 listopada 2010 r. znak: 7615-40/2010, w którym w załączeniu przesłał stronę poprawną.

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Chodzieży, po zapoznaniu się z raportem o oddziaływaniu na środowisko przedsięwzięcia stanowiącym załącznik do pisma o uzgodnienie warunków realizacji w/w inwestycji, opinią z dnia 1 grudnia 2010 r. znak: ON. NS-72/2-15(19.1)/10, która wpłynęła do tut. organu w dniu 2 grudnia 2010 r., uzgodnił pozytywnie warunki realizacji przedsięwzięcia.

Ze względu na konieczność uzupełnienia raportu o oddziaływaniu przedsięwzięcia na środowisko, Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Poznaniu pismem z dnia 14 grudnia 2010 r. znak: RDOŚ-30-OO.I-66190-1009/10/br, które wpłynęło do urzędu w dniu 20 grudnia 2010 r., poinformował o ustaleniu nowego terminu załatwienia sprawy na dzień 15 stycznia 2011 r.

Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Poznaniu pismem z dnia 17 stycznia 2011 r. znak: WOO-I.4242.57.2011.BR, które wpłynęło do tut. organu w dniu 20 stycznia 2011 r., poinformował o kolejnym nowym terminie załatwienia sprawy na dzień 7 lutego 2011 r. z powodu trwania postępowania wyjaśniającego. Następnie pismem z dnia 31 stycznia 2011 r. znak: WOO-I.4242.57.2011.BR, które wpłynęło do urzędu w dniu 2 lutego 2011 r. zawiadomił, że raport o oddziaływaniu na środowisko w/w przedsięwzięcia wymaga ponownego uzupełnienia przez Inwestora.

W dniu 7 lutego 2011 r., do urzędu wpłynął od Inwestora uzupełniony raport o oddziaływaniu przedsięwzięcia na środowisko z dnia 27 grudnia 2010 r.

Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Poznaniu pismem z dnia 7 lutego 2011 r. znak: WOO-III.4242.57.2011.NB, które wpłynęło do urzędu w dniu 11 lutego 2011 r., poinformował tut. organ o nowym terminie załatwienia sprawy przypadający na dzień 9 marca 2011 r. ze względu na konieczność ponownego uzupełnienia w/w raportu.

W dniu 23 lutego 2011 r., do urzędu wpłynął od Inwestora uzupełniony raport o oddziaływaniu przedsięwzięcia na środowisko z dnia 10 lutego 2011 r.

W dniu 14 marca 2011 r., do tut. organu wpłynęło od Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Poznaniu pismo z dnia 9 marca 2011 r. znak: WOO-I.4242.57.2011.BR, informujące o nowym terminie załatwienia sprawy na dzień 13 marca 2011 r. z powodu prowadzonego postępowania wyjaśniającego.

Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Poznaniu postanowieniem z dnia 14 marca 2011 r. znak: WOO-III.4242.57.2011.NB, które wpłynęło do tut. urzędu w dniu 17 marca 2011 r., uzgodnił warunki realizacji przedsięwzięcia polegającego na

„ROZBUDOWIE ZAKŁADU PRODUKCYJNEGO O WYDZIAŁ PRODUKCJI OPON” na działkach o numerach ewidencyjnych 1337/2 i 1337/1.

Inwestycja tego rodzaju zaliczana jest do przedsięwzięć wymienionych w § 3 ust. 1 pkt. 31 Rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2004 r. sprawie określenia przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko oraz szczegółowych uwarunkowań związanych z kwalifikowaniem przedsięwzięcia do sporządzenia raportu o oddziaływaniu na środowisko (Dz. U. z 2004 r. Nr 257, poz. 2573 z późn. zm.), dla których ocena oddziaływania na środowisko może być wymagana. Przepisy w/w rozporządzenia stosowano w przedmiotowej sprawie na podstawie § 4 Rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2010 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. z 2010 r. Nr 213, poz. 1397).

Planowane przedsięwzięcie polega na rozbudowie zakładu produkcyjnego o wydział produkcji opon. W istniejącym zakładzie prowadzona jest produkcja mieszanki gumowej oraz wyrobów gumowych, takich jak: dętki w pełnym asortymencie, ochraniacze dętek, profile gumowe i budowlane, granulaty gumowe, wyroby formowe. Projektowana inwestycja ma na celu podniesienie wydajności pracy i stworzenie nowego działu produkcyjnego. Rozbudowa istniejącego zakładu „KABAT” Spółka Jawna polegać będzie na budowie nowej hali w której odbywać się będzie produkcja opon i ich wulkanizacja wraz z infrastrukturą towarzyszącą, tj. magazynem paliw i magazynem maszyn – towarów.

Na działkach o numerach ewidencyjnych 1337/2 o powierzchni 5,3234 ha i 1337/1 o powierzchni 7,3466 ha, przeznaczonych pod planowane przedsięwzięcie, zlokalizowane są już obiekty kubaturowe. Działki uzbrojone są w sieć wodno-kanalizacyjną i elektryczną, ponadto doprowadzony jest gaz. Woda pobierana będzie ze studni własnej.

Zgodnie z prognozą, oddziaływanie na środowisko przedmiotowej inwestycji na etapie realizacji będzie miało charakter krótkoterminowy, który ustąpi po zakończeniu prac budowlanych. Podczas funkcjonowania planowanego przedsięwzięcia wystąpią emisje: substancji pyłowych i gazowych, hałasu, wód opadowo-roztopowych, ścieków bytowych i odpadów. Nie wystąpią: emisja ścieków technologicznych, wibracje, pole elektromagnetyczne.

Funkcjonowanie zakładu po jego rozbudowie będzie wiązać się z powstawaniem zanieczyszczeń do powietrza, zarówno ze źródeł emisji zorganizowanej jak i niezorganizowanej. Ze względu na złożony charakter emisji, znacząco różne parametry emitatorów, wykonano obliczenia zanieczyszczeń do powietrza jedynie dla źródeł stacjonarnych, pominięto emisje niezorganizowane związane z poruszaniem się pojazdów po terenie inwestycji. Posłużono się obowiązującą metodyką do obliczeń, zawartą w Rozporządzeniu Ministra Środowiska z dnia 26 stycznia 2010 r. w sprawie wartości odniesienia dla niektórych substancji w powietrzu (Dz. U. z 2010 r. Nr 16, poz. 87). Analiza przedłożonej dokumentacji wraz z obliczeniami rozprzestrzeniania w powietrzu jedenastu substancji emitowanych ze źródeł zorganizowanych zarówno istniejących jak i projektowanych, tj. dwutlenku azotu, dwutlenku siarki, pyłu zawieszonego PM10, tlenku węgla, styrenu, metyloizobutyloketonu, węglowodorów alifatycznych, octanu etylu, octanu butylu, acetonu i metyloetyloketonu wykazała, że wielkości te nie będą powodować przekroczenia dopuszczalnych poziomów odniesienia w powietrzu oraz dopuszczalnych częstości przekroczeń określonych w w/w rozporządzeniu poza terenem do którego Inwestor posiada tytuł prawny oraz, że będą dotrzymywane standardy jakości powietrza określone w Rozporządzeniu Ministra Środowiska z dnia 3 marca 2008 r. w sprawie poziomów niektórych substancji w powietrzu (Dz. U. z 2008 r. Nr 47, poz. 281). W związku z tym spełnione zostały wymagania w zakresie ochrony powietrza określone w przepisach prawa.

Ponadto, Inwestor w okresie przed zgłoszeniem nowych obiektów do użytkowania winien będzie uzyskać zmianę posiadanej decyzji o pozwoleniu na wprowadzanie gazów lub pyłów do powietrza. W związku z powyższym, prowadzący instalację w ciągu 14 dni od zakończenia rozruchu nowo zbudowanej instalacji będzie zobowiązany do przeprowadzenia wstępnych pomiarów wielkości emisji zgodnie z art. 147 ust. 4 i 5 ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. Prawo ochrony środowiska (Dz. U. z 2008 r. Nr 25, poz. 150 z późn. zm). W celu umożliwienia przeprowadzenia wstępnych pomiarów wielkości emisji z przedmiotowej instalacji, w niniejszej decyzji biorąc pod uwagę postanowienie Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Poznaniu z dnia 14 marca 2011 r. znak: WOO-I.4242.57.2011.BR, nałożono na Inwestora warunek przygotowania na nowoprojektowanych emitorach, na których istnieje techniczna możliwość, stanowisk pomiarowych wyznaczonych zgodnie z Polską Normą PN-Z-04030-7. Ponadto, w myśl w/w postanowienia, uznano za istotne zobowiązanie Inwestora do opalania nowoprojektowanego kotła parowego o mocy cieplnej ok. 1,965 MW paliwem gazowym, ponieważ dla takich parametrów kotła, rodzaju paliwa i określonej w raporcie wielkości emisji, kocioł ten będzie spełniać standardy emisyjne określone w Rozporządzeniu Ministra Środowiska z dnia 20 grudnia 2005 r. w sprawie standardów emisyjnych z instalacji (Dz. U. Nr 260, poz. 2181).

Zgodnie z analizami akustycznymi zawartymi w prognozie oddziaływania na środowisko omawianego przedsięwzięcia, jako znaczące źródła hałasu uznano ruch kołowy na terenie zakładu, w tym ruch znacznej ilości pojazdów lekkich (jedynie w porze dziennej), a także maszyny i urządzenia związane z prowadzonym procesem technologicznym, eksploatację zarówno w porze dziennej jak i nocnej. Całość procesu, z wyłączeniem niektórych elementów transportu wewnętrznego, zlokalizowana jest wewnątrz budynków. W związku z powyższym, przy spełnieniu założeń technologiczno-ruchowych przedstawionych w treści raportu i uzupełnień, eksploatacja przedmiotowej inwestycji nie będzie skutkowałą wystąpieniem przekroczeń dopuszczalnych poziomów hałasu na najbliższych położonych terenach dla których poziomy te zostały określone. Tereny, o których wyżej mowa zlokalizowane są w odległości większej niż 500 m od granic przedmiotowego zakładu. Znaczna odległość zakładu od terenów objętych ochroną akustyczną, a także przyjęte rozwiązania techniczno-ruchowe stanowią skuteczny środek zapewniający dotrzymanie akustycznych standardów jakości środowiska przez Inwestora.

Planowane przedsięwzięcie zlokalizowane jest poza obszarem Głównych Zbiorników Wód Podziemnych. Użytkowym poziomem wodonośnym jest poziom trzeciorzędowy. Najbliższe ujęcie wód podziemnych znajduje się w miejscowości Budzyń, w odległości ok. 4 km na północ od planowanego przedsięwzięcia.

W związku z w/w inwestycją nie zmieni się dotychczas realizowana gospodarka wodno-ściekowa. Pobór wody, tak jak do tej pory, będzie odbywał się z własnego ujęcia. Inwestor posiada wydane przez Starostę Chodzieskiego w dniu 14 lipca 2010 r. znak: OS-6223-9/10 pozwolenie wodnoprawne na pobór wód podziemnych ujęciem położonym na terenie zakładu w Budzynie. Niniejsze pozwolenie umożliwia pobór wody w ilości 39.055 m³/rok, co jest wystarczające do pokrycia zapotrzebowania na wodę zakładu po jego rozbudowie, które wyniesie 25.000 m³/rok. Ścieki bytowe powstające na terenie inwestycji kierowane będą do kanalizacji sanitarnej. Sposób zagospodarowania wód opadowych i roztopowych zmieni się nieznacznie. Wody opadowe i roztopowe z terenu zakładu w większości będą odprowadzane tak jak w chwili obecnej, tj. do rowu melioracyjnego, na co Inwestor posiada pozwolenie wodnoprawne wydane przez Starostę Chodzieskiego w dniu 12 sierpnia 2010 r. znak: OS-6223-10/10. Ścieki pochodzące z odwadniania dachu nowej hali planuje się odprowadzić nowymi wylotami również do rowu melioracyjnego, w związku z czym niezbędna będzie zmiana posiadanego przez Inwestora

pozwolenia wodnoprawnego. W ramach eksploatacji przedmiotowej inwestycji nie przewiduje się powstawania ścieków technologicznych. W celu zabezpieczenia środowiska gruntowo-wodnego, Inwestor zamierza wszystkie elementy składowe nowej linii do produkcji opon posadzić na szczelnym i utwardzonym podłożu, co wpisano jako warunek w niniejszej decyzji. Ponadto, Inwestor zobowiązany jest do tego, aby w magazynie paliw wykonał szczelną, nieprzepuszczalną, betonową posadzkę, a pojemniki z substancjami ropopochodnymi ustawiał w wannie o pojemności nie mniejszej niż pojemność jednego pojemnika. W celu oszczędnego gospodarowania wodą, zastosowany będzie zamknięty obieg wody niezbędnej do procesu produkcyjnego.

W związku z inwestycją będą wytwarzane odpady zarówno niebezpieczne jak i inne niż niebezpieczne. Gospodarowanie odpadami na poszczególnych etapach inwestycji, tj. realizacji, eksploatacji i likwidacji będzie zgodne z wymogami określonymi w przepisach prawa. Część odpadów będzie wytwarzana przez firmy świadczące usługi w myśl definicji określonej w art. 3 ust. 3 pkt. 22 ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. o odpadach (Dz. U. z 2010 r. Nr 185, poz. 1243 z późn. zm). Inwestor został zobowiązany, aby wyposażyć zakład w sorbenty służące do neutralizacji ewentualnych drobnych wycieków. Ponadto, nałożono na Inwestora obowiązek minimalizacji ilości wytwarzanych odpadów, selektywnego magazynowania w wydzielonych miejscach, w sposób zabezpieczający środowisko gruntowo-wodne przed ewentualnymi zanieczyszczeniami oraz przekazywania odpadów podmiotom posiadającym wymagane prawem zezwolenia w zakresie gospodarowania odpadami.

Planowana inwestycja zlokalizowana jest w odległości 8,2 km od proponowanego obszaru mającego znaczenie dla Wspólnoty PLH 300044 „Jezioro Kaliszańskie”. W granicach zakładu nie stwierdzono stanowisk gatunków objętych ochroną prawną. Uwzględniając lokalizację inwestycji w znacznym oddaleniu od podlegających ochronie obszarów, o których mowa w art. 6 ust. 1 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (Dz. U. z 2009 r. Nr 151, poz. 1220 z późn. zm.), nie przewiduje się znaczącego negatywnego oddziaływania rozbudowy zakładu na obszar i gatunki chronione.

Jednocześnie należy stwierdzić, iż w toku prowadzonego postępowania administracyjnego, tut. organ spełniając wymóg art.10 § 1 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2000 r. Nr 98, poz.1071 z późn. zm.) poinformował strony o możliwości zapoznania i wypowiedzenia się co do zebranych materiałów w toku postępowania prowadzonego w związku z przedsięwzięciem polegającym na „ROZBUDOWIE ZAKŁADU PRODUKCYJNEGO O WYDZIAŁ PRODUKCJI OPON” na działkach o numerach ewidencyjnych 1337/2 i 1337/1.

P o u c z e n i e

1. Decyzję o środowiskowych uwarunkowaniach dołącza się do wniosku o wydanie decyzji o której 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 (Dz. U. z 2008 r. Nr 199, poz. 1227 z późn. zm.). Złożenie wniosku powinno nastąpić w terminie 4 lat od dnia, w którym decyzja o środowiskowych uwarunkowaniach stała się ostateczna.
2. Termin, o którym mowa w pkt. 1, może ulec wydłużeniu o 2 lata, jeżeli realizacja planowanego przedsięwzięcia przebiega etapowo oraz nie zmieniły się warunki określone w decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach.
3. Od niniejszej decyzji służy stronie prawo wniesienia odwołania do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Pile złożone za pośrednictwem tutejszego organu w terminie 14 dni od daty otrzymania pisma.

Informacja

Niniejsza decyzja:

- nie uprawnia do wycinki drzew,
- nie zastępuje pozwolenia na budowę lub pozwolenia wodno-prawnego, lecz stanowi podstawę do ubiegania się o w/w pozwolenia.

Załącznik – charakterystyka przedsięwzięcia.

Otrzymują:

1. Regionalna Dyrekcja Ochrony Środowiska w Poznaniu, ul. 28 Czerwca 1956 r. 223/229, 61-485 Poznań
2. Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny, ul. Składowa 5, 64-800 Chodzież
3. Agencja Nieruchomości Rolnych Oddział Terenowy w Poznaniu Filia w Pile, ul. Motylewska 7, 64-920 Piła
4. „KABAT” Spółka Jawna, ul. Gumowa 6, 64-840 Budzyń
5. Andrzej Kabat, ul. Rynkowa 38, 64-840 Budzyń
6. Anna Kabat, ul. Rynkowa 38 64-840 Budzyń
7. Tadeusz Kabat, ul. Bugaje 11, 64-840 Budzyń
8. Mieczysław Kosiński, ul. Wybudowanie 24, 64-840 Budzyń
9. Gmina Budzyń, ul. Lipowa 6, 64-840 Budzyń
10. a/a