

Granowo, dnia 13 maja 2013 roku

OŚ.6220.14.2012

OBWIESZCZENIE
Wójta Gminy Granowo

Na podstawie art. 49 ustawy z dnia 14 czerwca 1960r. Kodeks Postępowania administracyjnego (tekst jednolity Dz.U. z 2013r., poz. 267), w związku z art. 74 ust. 3 ustawy z dnia 3 października 2008r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (Dz.U. z 2008r. nr 199, poz. 1227 ze zm.) Wójt Gminy Granowo

zawiadania strony postępowania
o wydanej w dniu 13.05.2013 roku decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach
znak: OŚ.6220.14.2012, której treść podaję poniżej:

DECYZJA
O ŚRODOWISKOWYCH UWARUNKOWANIACH ZGODY NA REALIZACJĘ
PRZEDSIĘWZIĘCIA

Na podstawie art. 71 ust. 2 pkt 2, art. 75 ust. 1 pkt 4 oraz art. 84 i art. 85 ust. 2 pkt. 2, w związku z art. 63 ust. 1 ustawy z dnia 3 października 2008r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (Dz. U. z 2008r. Nr 199, poz. 1227 z późn. zm.), w związku z art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. – Kodeks postępowania administracyjnego (tekst jednolity Dz.U. poz. 267 z 2013 roku), po rozpatrzeniu wniosku Inwestora Storteboom Hamrol Sp. z o.o., Kotowo 1a, 62-066 Granowo, reprezentowanego przez pełnomocnika – Panią Iwonę Religa-Cadler, pracownika firmy REAL Włodzimierz Pospiech.

Orzekam

- I. Stwierdzić brak potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na Środowisko przy realizacji przedsięwzięcia pn. „Rozbudowa istniejącego zakładu o halę produkcyjną wraz z zapleczem socjalnym w Kotowie 1A, Granowo”.
- II. Integralną częścią decyzji jest zał. nr 1 stanowiący charakterystykę przedsięwzięcia.

Uzasadnienie

W dniu 09.11.2012r. Inwestor Storteboom Hamrol Sp. z o.o., z siedziba w Kotowo 1a, 62-066 Granowo, reprezentowany przez pełnomocnika – Panią Iwonę Religa-Cadler, pracownika firmy REAL Włodzimierz Pospiech zwrócił się do Wójta Gminy Granowo z wnioskiem o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach zgody na realizację przedsięwzięcia polegającego na rozbudowie istniejącego zakładu, zlokalizowanego w miejscowości Kotowo na działkach o nr ewid. 4/1, 4/2 i 4/5, obręb Kotowo, Gmina Granowo, o halę produkcyjną wraz z zapleczem socjalnym w Kotowie 1A, Granowo.

Złożony wniosek zawierał braki, w związku z czym w dniu 20.11.2012r. inwestor został wezwany do uzupełnienia wniosku. Uzupełnienia w wymaganym zakresie zostały złożone w tut. Urzędzie w dniu 28.11.2012r.

Organ ustalił co następuje:

- Inwestycja będzie realizowana na działkach o nr ewidencyjnych 4/1, 4/2 i 4/5, obręb Kotowo, Gmina Granowo,

- Inwestor posiada tytuł prawny do dysponowania gruntem na w/w terenie (prawo własności),
- stwierdza się zgodność lokalizacji przedsięwzięcia z ustaleniami miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego Gminy Granowo, zatwierdzonego Uchwałą Nr XII/66/95 Rady Gminy Granowo z dnia 21 grudnia 1995r.
- w toku postępowania organ oznaczył strony postępowania i poinformował je o planowanej inwestycji. Jednocześnie strony zostały poinformowane o możliwości złożenia wyjaśnień i opinii w w/w sprawie - wg art. 49 ustawy z dnia 14 czerwca 1960r. Kodeks Postępowania administracyjnego (Dz.U. z 2013r. poz. 267), w związku z art. 74 ust. 3 ustawy z dnia 3 października 2008r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (Dz.U. z 2008r. nr 199, poz. 1227 ze zmianami).
- z uwagi na odstąpienie od obowiązku przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko, postępowanie w przedmiotowej sprawie nie wymagało zapewnienia możliwości udziału społeczeństwa.
- przed wydaniem niniejszej decyzji strony postępowania zostały zawiadomione o zebraniu materiałów w przedmiotowej sprawie oraz o możliwości zapoznania się z aktami sprawy i zgłoszeniu ewentualnych uwag i wniosków.
- w toku postępowania żadna ze stron biorących udział w postępowaniu administracyjnym nie wniosła uwag i wniosków.

Przedsięwzięcie, zgodnie z § 3 ust. 1 pkt 92 rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2010 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. Nr 213, poz. 1397) zalicza się do mogących potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko, dla których przeprowadzenie oceny oddziaływania na środowisko może być wymagane. Jednocześnie, polega na rozbudowie przedsięwzięcia wymienionego w § 3 ust. 1 pkt 95 cytowanego rozporządzenia.

W związku z powyższym, zgodnie z art. 64 ust. 1 pkt. 1,2 ustawy z dnia 3 października 2008r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (Dz. U. z 2008 r. Nr 199 poz. 1227 ze zm.) Wójt Gminy Granowo pismem z dnia 11.12.2012r., znak: OŚ.6220.14.2012 wystąpił do Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Poznaniu oraz do Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Grodzisku Wlkp. o wydanie opinii w sprawie obowiązku przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko oraz ewentualnego zakresu raportu dla planowanego przedsięwzięcia mogącego potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko.

W opinii z dnia 21.12.2012r., znak: ON-NS-72/1-25/12 Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Grodzisku Wlkp. stwierdził konieczność opracowania raportu oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko.

W postanowieniu z dnia 24.01.2013r., znak: WOO-II.4240.748.2012.AK Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Poznaniu wraził opinię, że dla przedmiotowego przedsięwzięcia nie ma potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko. W dniu 25.02.2013r.

W toku postępowania w dniu 26.02.2013 roku inwestor w/w przedsięwzięcia zmodyfikował wniosek z dnia 09.11.2012r. W związku z powyższym zgodnie z art. 64 ust. 1 pkt 1,2 ustawy z dnia 3 października 2008r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (Dz. U. z 2008 r. Nr 199 poz. 1227 z późn. zm.) stosownie do art. 106 ustawy z dnia 14 czerwca 1960r. – Kodeks postępowania administracyjnego (tekst jednolity Dz.U. z 2013r. poz. 267), Wójt Gminy Granowo pismem z dnia 05.03.2013r., znak: OŚ.6220.14.2012 wystąpił do Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Poznaniu oraz

do Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Grodzisku Wlkp. o ponowne wydanie opinii w sprawie obowiązku przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko oraz ewentualnego zakresu raportu dla planowanego przedsięwzięcia mogącego potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko.

W opinii z dnia 12.03.2013r., znak: ON-NS-72/1-12/13 Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Grodzisku Wlkp. stwierdził konieczność opracowania raportu oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko.

W postanowieniu z dnia 19.03.2013r., znak: WOO-II.4240.121.2013.AK Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Poznaniu wraził opinię, że dla przedmiotowego przedsięwzięcia nie ma potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko.

Rozpatrując kwestię ewentualnego nałożenia obowiązku przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na Środowisko organ uznał, iż należy podzielić argumenty Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Poznaniu, który analizując uwarunkowania zawarte w art. 63 ust. 1 ustawy z dnia 3 października 2008r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na Środowisko (Dz. U. z 2008 r. Nr 199, poz. 1227 ze zm.), tj. rodzaj, skalę i charakter inwestycji, wielkość zajmowanego terenu, zakres robót związanych z jej realizacją, prawdopodobieństwo, czas trwania, zasięg oddziaływania oraz odwracalność oddziaływania, a także wykorzystanie zasobów naturalnych, emisję i uciążliwości związane z eksploatacją inwestycji, gęstość zaludnienia wokół inwestycji oraz usytuowanie przedsięwzięcia względem obszarów wymagających specjalnej ochrony ze względu na występowanie gatunków roślin i zwierząt, ich siedlisk lub siedlisk przyrodniczych objętych ochroną, w tym obszarów Natura 2000 uznał, że dla planowanego przedsięwzięcia nie ma potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na Środowisko oraz sporządzania raportu o oddziaływaniu na Środowisko.

W dniu 10 kwietnia 2013r. Wójt Gminy Granowo wydał postanowienie sygn: OŚ.6220.14.2012, w którym odstąpił od obowiązku przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na Środowisko

Organ zważył co następuje:

Przytoczone w podstawie prawnej przepisy ustawy z dnia 3 października 2008 roku o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (Dz. U. Nr 199 poz. 1227 z późn. zm.) stanowią, że:

Art. 71 ust. 2 pkt 2. Uzyskanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach jest wymagane dla planowanych przedsięwzięć mogących potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko.

Art. 75. ust. 1 pkt 4. Organem właściwym do wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach jest Wójt Gminy.

Art. 84. ust. 1. W przypadku gdy nie została przeprowadzona ocena oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko, w decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach właściwy organ stwierdza brak potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko.

Art. 84. ust. 2. Charakterystyka przedsięwzięcia stanowi załącznik do decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach.

Art. 85 ust. 1. Decyzja o środowiskowych uwarunkowaniach wymaga uzasadnienia.

Art. 85 ust. 2. pkt 2. W przypadku gdy nie została przeprowadzona ocena oddziaływania przedsięwzięcia na Środowisko uzasadnienie decyzji powinno zawierać informacje o uwarunkowaniach, o których mowa w art. 63 ust. 1, uwzględnionych przy stwierdzeniu braku potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na Środowisko.

Biorąc pod uwagę uwarunkowania wymienione 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 przeanalizowano: rodzaj, skalę i charakter inwestycji, wielkość zajmowanego terenu, zakres robót związanych z jej realizacją, prawdopodobieństwo, czas trwania, zasięg oddziaływania oraz odwracalność oddziaływania, a także wykorzystanie zasobów naturalnych, emisję i uciążliwości związane z eksploatacją inwestycji, gęstość zaludnienia wokół inwestycji oraz usytuowanie przedsięwzięcia względem obszarów wymagających specjalnej ochrony ze względu na występowanie gatunków roślin i zwierząt, ich siedlisk lub siedlisk przyrodniczych objętych ochroną, w tym obszarów Natura 2000.

Organ w pełni podziela wywody Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Poznaniu przedstawione w uzasadnieniu postanowienia, w którym stwierdza się, że:

Przedsięwzięcie polega na rozbudowie istniejącej ubojni drobiu o halę produkcyjną wraz z zapleczem socjalnym o powierzchni 1 650 m². Inwestycja obejmie swym zakresem dobudowę od strony południowej do istniejącej hali produkcyjnej nowej hali piętrowej. Na pierwszym piętrze przewiduje się lokalizację biur i zaplecza socjalnego, a w części parterowej linii produkcyjnych. W projektowanej hali funkcjonować będzie linia produkcyjna fileta z piersi kurczaka. W chwili obecnej produkcja fileta w przedmiotowym zakładzie wynosi 60 Mg/dobę. Pozostała część piersi z kurczaka opuszcza zakład jako nieodkostniona. Po zakończeniu inwestycji ilość produkowanego fileta wzrośnie o ok. 58 Mg/dobę, co sumarycznie da 118 Mg/dobę fileta z piersi kurczaka. Zmniejszeniu ulegnie natomiast wielkość produkcji elementów nieodkostnionych. Analiza karty informacyjnej wykazała, że realizacja inwestycji nie wpłynie docelowo na zwiększenie uboju drobiu, lecz jedynie na rodzaj i charakter produktów końcowych. W ramach przedmiotowej inwestycji planuje się także dobudowę do istniejącego budynku myjki pojemników pomieszczenia magazynowego o powierzchni ok. 170 m², w którym będą składowane kartony oraz folie do pakowania wyrobów gotowych. Ich dostarczanie do hali produkcyjnej odbywać się będzie przy wykorzystaniu obudowanego taśmociągu łączącego obie hale.

Ubojnia drobiu STORTEBOOM HAMROL Sp. z o.o. położona jest w Kotowie na działkach o nr. ewid. 4/1, 4/2 i 4/5, obręb Kotowo, gmina Granowo, o łącznej powierzchni 3,2 ha. Od strony północnej inwestycja graniczy z terenami przeznaczonymi pod działalność gospodarczą od strony południowej z drogą krajową nr 32 Grodzisk Wlkp. - Poznań, od strony wschodniej z terenami rolniczymi i łąkami, a od strony zachodniej z odcinkiem drogi powiatowej nr 707 Woźniki - Karczewo.

Ubój kurcząt prowadzony jest na zmechanizowanej linii ubojowej, przy zastosowaniu urządzeń automatycznych, w szczególności do patroszenia i kalibrowania tuszek. Elementy kurczaka trafiać będą na projektowaną linię filetowania automatycznie z istniejącej linii dzielenia. Na linii odkastniania mięso z uda lub filety są oddzielane od kości. Następnie część towaru poddawana będzie pakowaniu, część kierowana będzie na linię marynowania. Gotowy towar pakowany będzie na tacki i foliowany, pakowany próżniowo (waga wg zamówienia), pakowany w zamknięte worki oraz w skrzynki. Składowanie i magazynowanie gotowych produktów odbywać się będzie w istniejącej chłodni i mroźni. W chwili obecnej zakład zatrudnia 210 osób. Analiza dokumentacji wykazała, że realizacja inwestycji wiązać się będzie ze zwiększeniem zatrudnienia o ok. 100 osób.

Odnosząc się do zapisów art. 63 ust. 1 pkt 1 lit. d ustawy stwierdzono, że na etapie realizacji przedsięwzięcia może nastąpić niewielka emisja substancji do powietrza (faza prowadzenia prac budowlanych). Będzie ona związana z powstawaniem pyłów, w związku z prowadzeniem robót ziemnych, oraz

przemieszczaniem mas ziemnych. Ponadto, źródłem emisji substancji do powietrza będą także procesy spalania paliw w silnikach maszyn i urządzeń pracujących na budowie. Z uwagi jednak na fakt, że emisje te będą miały charakter miejscowy i okresowy oraz ustaną po zakończeniu prac budowlanych, należy je uznać za pomijalne.

Zakład posiada pozwolenie zintegrowane wydane przez Starostę Grodzkiego z 27.03.2009 r., znak: OS.7644-9/07 ze zmianą z 17.02.2011 r., znak: OS.7644-10/10. Do celów energetycznych, wytwarzania ciepłej wody oraz centralnego ogrzewania zakład wykorzystuje 2 kotły gazowe o mocy 0,575 MW każdy. Obecne zużycie gazu wynosi ok. 750 000 m³, przy zużyciu określonym w pozwoleniu zintegrowanym na poziomie 950 000 m³. Projektowana rozbudowa nie będzie wiązać się z wprowadzeniem nowych źródeł emisji do powietrza. Istniejące kotły oraz zespół chłodniczy zaspokoją potrzeby nowej hali. Biorąc powyższe pod uwagę stwierdzono, że realizacja planowanego przedsięwzięcia nie wpłynie znacząco na stan jakości powietrza w rejonie zainwestowania.

Zakład zasilany jest w energię elektryczną przez podmiot zewnętrzny. W przypadku przerw w dostawie prądu wykorzystywany jest agregat prądotwórczy o mocy elektrycznej $Q = 50$ kVa, zasilany olejem napędowym. Najbliższa zabudowa mieszkaniowa zlokalizowana jest przy południowo-zachodniej granicy działki, na której znajduje się zakład oraz po przeciwnej stronie drogi krajowej nr 32. Niekorzystne oddziaływanie hałasu na środowisko, związane z realizacją przedsięwzięcia, będzie chwilowe, krótkotrwałe, odwracalne i ustąpi po zakończeniu robót budowlanych. W celu zminimalizowania emisji hałasu do środowiska dowóz materiałów i ich rozładunek oraz prace ziemne prowadzone będą tylko w porze dziennej.

Na terenie zakładu po jego rozbudowie funkcjonować będą następujące źródła hałasu: pojazdy ciężkie obsługujące zakład, pojazdy osobowe pracowników, dmuchawa biologiczno-chemicznej oczyszczalni ścieków, agregat chłodniczy umiejscowiony na dachu hali ubojni, wentylatory klimatyzatorów zlokalizowane na dachu hali produkcyjnej, agregat prądotwórczy, centrala wentylacyjna na dachu myjni pojemników i wentylatory w liczbie 5 sztuk, które zlokalizowane zostaną na dachu projektowanego budynku. Analiza dokumentacji wykazała, że emisja hałasu z terenu przedsięwzięcia po jego realizacji nie będzie przekraczała dopuszczalnych wartości, określonych w rozporządzeniu Ministra Środowiska z dnia 14 czerwca 2007 r. w sprawie dopuszczalnych poziomów hałasu w środowisku (Dz. U. Nr 120, poz. 826 ze zm.).

Przedmiotowy zakład zaopatrywany jest w wodę z własnego ujęcia wód podziemnych, na które składają się trzy studnie. Studnie nr 1 i 2 ujmują wodę z utworów mioceńskich, a studnia nr 3 z utworów plejstocieńskich. Woda, przed odprowadzeniem do sieci, poddawana jest procesowi uzdatniania na odżelaziaczu i odmanganiaczu. Realizacja przedsięwzięcia wiązać się będzie z nieznacznym zwiększeniem dotychczasowej wielkości poboru wody i nie spowoduje przekroczeń dopuszczonych poziomów zużycia w obowiązującym dla zakładu pozwoleniu zintegrowanym.

Zgodnie z zapisami karty informacyjnej na terenie przedmiotowego zakładu powstają ścieki bytowe, przemysłowe oraz opadowe. Powstające na terenie zakładu ścieki przemysłowe i bytowe są kierowane systemem wewnątrzzakładowej kanalizacji do zakładowej oczyszczalni ścieków, skąd po oczyszczeniu do wymaganych przepisami parametrów zostają odprowadzone do cieku biegnącego w sąsiedztwie inwestycji – rzeki Mogielnicy w km 19+050. Po realizacji

przedsięwzięcia sposób postępowania z ww. ściekami nie ulegnie zmianie. Analiza dokumentacji wykazała, że całkowita ilość ścieków przemysłowych powstających w zakładzie po realizacji inwestycji ulegnie zwiększeniu do 892m³/d. Istniejąca oczyszczalnia ścieków posiada jednak rezerwy przepustowości, które zapewnią oczyszczenie docelowej ilości ścieków do parametrów wskazanych w obowiązujących przepisach. Ścieki opadowe z powierzchni utwardzonych na terenie zakładu ujmowane są i będą nadal w zakładowy system kanalizacji deszczowej i po podczyszczeniu w separatorze substancji ropopochodnych ze zintegrowanym osadnikiem i połączeniu z wodami opadowymi z powierzchni dachów, odprowadzane będą w dalszym ciągu do rzeki Mogielnicy. Jakość wód wprowadzanych do Mogielnicy będzie odpowiadać wymaganiom Rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 24 lipca 2006r. w sprawie warunków, jakie należy spełnić przy wprowadzaniu ścieków do wód lub do ziemi oraz w sprawie substancji szczególnie szkodliwych dla środowiska wodnego (Dz. U. Nr 137, poz. 984 ze zmianami).

Realizacja inwestycji spowoduje zwiększenie dotychczasowych ilości powstających w związku z eksploatacją zakładu odpadów o kodach: 02 02 02 i 02 02 04. Wszystkie rodzaje odpadów wytwarzanych na terenie przedmiotowego zakładu gromadzone będą w sposób selektywny w wyznaczonych i odpowiednio zabezpieczonych miejscach, tak, jak miało to miejsce do tej pory, a następnie będą przekazywane podmiotom uprawnionym do prowadzenia działalności w zakresie ich odzysku bądź unieszkodliwiania.

Odnosząc się do zapisów art. 63 ust. 1 pkt. 2 lit e. ustawy o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko ustalono, że przedmiotowa inwestycja zlokalizowana jest poza obszarami objętymi ochroną na podstawie przepisów ustawy z 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (Dz. U. z 2009 r., Nr 151, poz. 1220 ze zm.), a najbliższym położonym obszarem Natura 2000 jest obszar mający znaczenie dla Wspólnoty Dolina Mogielnicy PLH300033, oddalony o ok. 2,6km od miejsca realizacji przedsięwzięcia.

Mając na względzie lokalizację inwestycji poza obszarami chronionymi oraz fakt, że przedmiotem przedsięwzięcia jest rozbudowa istniejącego zakładu, nie przewiduje się negatywnego oddziaływania na środowisko przyrodnicze, w tym na obszary chronione, a w szczególności na gatunki, siedliska przyrodnicze lub siedliska gatunków roślin i zwierząt, dla których ochrony został wyznaczony ww. obszar Natura 2000, ani pogorszenia integralności tego obszaru lub jego powiązań z innymi obszarami.

W związku z zapisami art. 63 ust. 1 pkt 1 lit. c i e ustawy o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko stwierdzono, że eksploatacja przedsięwzięcia nie będzie związana z ryzykiem wystąpienia poważnej awarii. Z uwagi na zakres i charakter planowanego przedsięwzięcia, odnosząc się do zapisów art. 63 ust. 1 pkt 3 lit. b cyt. ustawy stwierdzono, że inwestycja nie będzie powodowała transgranicznego oddziaływania.

Zgodnie z art.214 ust. 1 ustawy z dnia 27 kwietnia 2001r. Prawo Ochrony Środowiska (tekst jednolity z 2008r. Dz.U. Nr 25, poz. 150 z późn. zm.) przed dokonaniem zmian w instalacji objętej pozwoleniem zintegrowanym, polegających na zmianie sposobu funkcjonowania instalacji, prowadzący instalację jest zobowiązany poinformować o planowanych zmianach organ właściwy do wydania pozwolenia.

Biorąc powyższe pod uwagę oraz ze względu na wielkość i złożoność oddziaływania, a także rodzaj i skalę inwestycji oraz zastosowanie rozwiązań chroniących środowisko orzeczono o braku potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na Środowisko.

Zgodnie z art. 85 ust. 3 ustawy o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko organ właściwy do wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach podaje do publicznej wiadomości informacje o wydanej decyzji i o możliwości zapoznania się z jej treścią oraz z dokumentacją sprawy.

Wobec powyższego orzeczono jak w sentencji.

POUCZENIE

Zgodnie z art. 72 ust. 3 ustawy z dnia 3 października 2008r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (Dz. U. z 2008r. Nr 199, poz. 1227 ze zm.) decyzję o środowiskowych uwarunkowaniach dołącza się do wniosku o wydanie decyzji, o której mowa w art. 72 ust. 1 pkt 1-13 wyżej cytowanej ustawy. Wniosek ten powinien być złożony nie później niż przed upływem czterech lat od dnia, w którym decyzja o środowiskowych uwarunkowaniach stała się ostateczna.

Od niniejszej decyzji służy stronom prawo wniesienia odwołania do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Poznaniu za pośrednictwem Wójta Gminy Granowo, w terminie 14 dni od daty jej doręczenia.




WÓJTA
inż. Zbigniew Kaczmarek

Załączniki:

Nr 1- Charakterystyka planowanego przedsięwzięcia zgodnie z art. 82 ust. 3 ustawy z dnia 3 października 2008r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (Dz. U. Nr 199, poz. 1227 ze zm.)

Otrzymują:

1. P. Iwona Religa-Cadler - Pełnomocnik Inwestora
„REAL”, ul. Łowiecka 57, 64-100 Leszno
2. Pozostałe strony postępowania wg art. 49 Kodeksu postępowania administracyjnego, w związku z art. 74 ust. 3 ustawy z dnia 3 października 2008r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (Dz. U. Nr 199, poz. 1227 ze zm.).

do wiadomości:

1. Regionalna Dyrekcja Ochrony Środowiska w Poznaniu
ul. 28 Czerwca 1956r., nr 223/229, 61-485 Poznań.
2. Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Grodzisku Wlkp.
ul. Rakoniewicka 42, 62-065 Grodzisk Wlkp.
3. a/a
B.Ż.

**Załącznik nr 1 do decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach Wójta Gminy Granowo
znak OŚ.6220.14.2012 z dnia 13.05.2013r.**

Charakterystyka przedsięwzięcia

Charakterystyka przedsięwzięcia polegającego na rozbudowie istniejącego zakładu, zlokalizowanego w miejscowości Kotowo na działkach o nr ewid. 4/1, 4/2 i 4/5, obręb Kotowo, Gmina Granowo, o halę produkcyjną wraz z zapleczem socjalnym w Kotowie 1A, Granowo

Przedsięwzięcie, zgodnie z § 3 ust. 1 pkt 92 rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2010 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. Nr 213, poz. 1397) zalicza się do mogących potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko, dla których przeprowadzenie oceny oddziaływania na środowisko może być wymagane. Jednocześnie, polega na rozbudowie przedsięwzięcia wymienionego w § 3 ust. 1 pkt 95 cytowanego rozporządzenia.

Inwestycja będzie realizowana na działkach o nr ewidencyjnych 4/1, 4/2 i 4/5, obręb Kotowo, Gmina Granowo. W/w działki są objęte miejscowym planem zagospodarowania przestrzennego Gminy Granowo, zatwierdzonym Uchwałą Nr XII/66/95 Rady Gminy Granowo z dnia 21 grudnia 1995r.

Od strony północnej inwestycja graniczy z terenami przeznaczonymi pod działalność gospodarczą od strony południowej z drogą krajową nr 32 Grodzisk Wlkp. - Poznań, od strony wschodniej z terenami rolniczymi i łąkami, a od strony zachodniej z odcinkiem drogi powiatowej nr 707 Woźniki - Karczewo.

Przedsięwzięcie polega na rozbudowie istniejącej ubojni drobiu o halę produkcyjną wraz z zapleczem socjalnym o powierzchni 1 650 m². Inwestycja obejmie swym zakresem dobudowę od strony południowej do istniejącej hali produkcyjnej nowej hali piętrowej. Na pierwszym piętrze przewiduje się lokalizację biur i zaplecza socjalnego, a w części parterowej linii produkcyjnych. W projektowanej hali funkcjonować będzie linia produkcyjna fileta z piersi kurczaka. W chwili obecnej produkcja fileta w przedmiotowym zakładzie wynosi 60 Mg/dobę. Pozostała część piersi z kurczaka opuszcza zakład jako nieodkostniona. Po zakończeniu inwestycji ilość produkowanego fileta wzrośnie o ok. 58 Mg/dobę, co sumarycznie da 118 Mg/dobę fileta z piersi kurczaka. Zmniejszeniu ulegnie natomiast wielkość produkcji elementów nieodkostnionych. Analiza karty informacyjnej wykazała, że realizacja inwestycji nie wpłynie docelowo na zwiększenie uboju drobiu, lecz jedynie na rodzaj i charakter produktów końcowych. W ramach przedmiotowej inwestycji planuje się także dobudowę do istniejącego budynku myjki pojemników pomieszczenia magazynowego o powierzchni ok. 170 m², w którym będą składowane kartony oraz folie do pakowania wyrobów gotowych. Ich dostarczanie do hali produkcyjnej odbywać się będzie przy wykorzystaniu obudowanego taśmociągu łączącego obie hale.

Ubój kurcząt prowadzony jest na zmechanizowanej linii ubojowej, przy zastosowaniu urządzeń automatycznych, w szczególności do patroszenia i kalibrowania tuszek. Elementy kurczaka trafiać będą na projektowaną linię filetowania automatycznie z istniejącej linii dzielenia. Na linii odkastniania mięso z uda lub filety są oddzielane od kości. Następnie część towaru poddawana będzie pakowaniu, część kierowana będzie na linię marynowania. Gotowy towar pakowany będzie na tacki i foliowany, pakowany próżniowo (waga wg zamówienia), pakowany w zamknięte worki oraz w skrzynki. Składowanie i magazynowanie gotowych

produktów odbywać się będzie w istniejącej chłodni i mroźni. W chwili obecnej zakład zatrudnia 210 osób. Analiza dokumentacji wykazała, że realizacja inwestycji wiązać się będzie ze zwiększeniem zatrudnienia o ok. 100 osób.

Zakład posiada pozwolenie zintegrowane wydane przez Starostę Grodzkiego z 27.03.2009 r., znak: OS.7644-9/07 ze zmianą z 17.02.2011 r., znak: OS.7644-10/10. Do celów energetycznych, wytwarzania ciepłej wody oraz centralnego ogrzewania zakład wykorzystuje 2 kotły gazowe o mocy 0,575 MW każdy. Obecne zużycie gazu wynosi ok. 750 000 m³, przy zużyciu określonym w pozwoleniu zintegrowanym na poziomie 950 000 m³. Projektowana rozbudowa nie będzie wiązać się z wprowadzeniem nowych źródeł emisji do powietrza. Istniejące kotły oraz zespół chłodniczy zaspokoją potrzeby nowej hali.

Zakład zasilany jest w energię elektryczną przez podmiot zewnętrzny. W przypadku przerw w dostawie prądu wykorzystywany jest agregat prądotwórczy o mocy elektrycznej Q = 50 kVa, zasilany olejem napędowym.

Przedmiotowy zakład zaopatrywany jest w wodę z własnego ujęcia wód podziemnych, na które składają się trzy studnie. Studnie nr 1 i 2 ujmują wodę z utworów mioceńskich, a studnia nr 3 z utworów plejstocieńskich. Woda, przed odprowadzeniem do sieci, poddawana jest procesowi uzdatniania na odżelaziaczu i odmanganiaczu. Realizacja przedsięwzięcia wiązać się będzie z nieznacznym zwiększeniem dotychczasowej wielkości poboru wody i nie spowoduje przekroczeń dopuszczonych poziomów zużycia w obowiązującym dla zakładu pozwoleniu zintegrowanym.

Zgodnie z zapisami karty informacyjnej na terenie przedmiotowego zakładu powstają ścieki bytowe, przemysłowe oraz opadowe. Powstające na terenie zakładu ścieki przemysłowe i bytowe są kierowane systemem wewnątrzzakładowej kanalizacji do zakładowej oczyszczalni ścieków, skąd po oczyszczeniu do wymaganych przepisami parametrów zostają odprowadzone do cieku biegnącego w sąsiedztwie inwestycji – rzeki Mogielnicy w km 19+050. Po realizacji przedsięwzięcia sposób postępowania z ww. ściekami nie ulegnie zmianie. Analiza dokumentacji wykazała, że całkowita ilość ścieków przemysłowych powstających w zakładzie po realizacji inwestycji ulegnie zwiększeniu do 892m³/d. Istniejąca oczyszczalnia ścieków posiada jednak rezerwy przepustowości, które zapewnią oczyszczenie docelowej ilości ścieków do parametrów wskazanych w obowiązujących przepisach. Ścieki opadowe z powierzchni utwardzonych na terenie zakładu ujmowane są i będą nadal w zakładowy system kanalizacji deszczowej i po podczyszczeniu w separatorze substancji ropopochodnych ze zintegrowanym osadnikiem i połączeniu z wodami opadowymi z powierzchni dachów, odprowadzane będą w dalszym ciągu do rzeki Mogielnicy.

Realizacja inwestycji spowoduje zwiększenie dotychczasowych ilości powstających w związku z eksploatacją zakładu odpadów o kodach: 02 02 02 i 02 02 04. Wszystkie rodzaje odpadów wytwarzanych na terenie przedmiotowego zakładu gromadzone będą w sposób selektywny w wyznaczonych i odpowiednio zabezpieczonych miejscach, tak, jak miało to miejsce do tej pory, a następnie będą przekazywane podmiotom uprawnionym do prowadzenia działalności w zakresie ich odzysku bądź unieszkodliwiania.

Przedmiotowa inwestycja zlokalizowana jest poza obszarami objętymi ochroną na podstawie przepisów ustawy z 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (Dz. U. z 2009 r., Nr 151, poz. 1220 ze zm.), a najbliższym położonym obszarem Natura 2000 jest obszar mający znaczenie dla Wspólnoty Dolina Mogielnicy PLH300033, oddalony o ok. 2,6km od miejsca realizacji przedsięwzięcia.

Mając na względzie lokalizację inwestycji poza obszarami chronionymi oraz fakt, że przedmiotem przedsięwzięcia jest rozbudowa istniejącego zakładu, nie przewiduje się negatywnego oddziaływania na środowisko przyrodnicze, w tym na obszary chronione, a w szczególności na gatunki, siedliska przyrodnicze lub siedliska gatunków roślin i zwierząt, dla których ochrony został wyznaczony ww. obszar Natura 2000, ani pogorszenia integralności tego obszaru lub jego powiązań z innymi obszarami.


WÓJT
inż. Zbigniew Kaczmarek