

D E C Y Z J A Nr 9/2010

o środowiskowych uwarunkowaniach zgody na realizację przedsięwzięcia

Na podstawie art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 roku - *Kodeks postępowania administracyjnego* (tekst jednolity Dz. U. z 2000 r. Nr 98, poz. 1071 ze późn. zm.), w związku z art. 71 ust. 1 i ust. 2 pkt 2, art. 75 ust.1 pkt 4, art. 80 ust. 1, art. 82 oraz art. 85 ust. 1, ust. 2 pkt 1, ust. 3 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. z 2008 r., Nr 199, poz. 1227 z późn. zm.) oraz § 3 ust. 1 pkt 86 rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2004 roku *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.) po rozpatrzeniu wniosku Wytwórni Pasz „LIRA” Sp. z o. o. reprezentowanej przez Pełnomocnika Pana Piotra Kozickiego zam. ul. Mikołajczyka 4/18, 06-400 Ciechanów w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach zgody na realizację przedsięwzięcia polegającego na budowie wytwórni i mieszalni pasz na działkach nr ewid. 116/1 i 117/1 położonych w obrębie Purzyce-Rozwory, gm. Grudusk i po przeprowadzeniu postępowania w sprawie oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko

o k r e ś l a m

środowiskowe uwarunkowania zgody na realizację przedsięwzięcia planowanego przez Wytwórnię Pasz „LIRA” Sp. z o. o. reprezentowanej przez Pełnomocnika Pana Piotra Kozickiego zam. ul. Mikołajczyka 4/18, 06-400 polegającego na **budowie wytwórni i mieszalni pasz na działkach nr ew. 116/1 i 117/1 położonych w obrębie Purzyce-Rozwory, gm. Grudusk** biorąc pod uwagę:

1. Wyniki uzgodnień i opinii.
2. Ustalenia zawarte w raporcie o oddziaływaniu przedsięwzięcia na środowisko.
3. Wyniki postępowania z udziałem społeczeństwa.

W związku z ustaleniami, zgodnie z art. 82 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* organ określa:

I. Rodzaj i miejsce realizacji przedsięwzięcia:

Planowane przedsięwzięcie polegać będzie na budowie wytwórni i mieszalni pasz. Realizacja przedmiotowego przedsięwzięcia podzielona będzie na dwa etapy. Pierwszy etap przewiduje uzbrojenie działki i budowę magazynu zbożowo – paszowego (o powierzchni zabudowy około 100 tyś. m³ i wysokości do 30 m) oraz budowę wagi wozowej i budynku biurowo - socjalnego. W etapie II realizowane będą: budowa linii technologicznej do produkcji pasz (powierzchnia zabudowy ok. 400 m², wysokości do 30 m), budowa magazynu

wyrobów gotowych (powierzchnia ok. 1500 m², wysokość do 10 m) oraz budowa silosów zbożowych z systemem załadunku (wysokości do 30 m i pojemności silosów do 10 tys. Mg).

W zakładzie prowadzona będzie produkcja pasz w ilości ok. 200 Mg/h oraz mieszanek paszowych dla zwierząt hodowlanych na bazie wcześniej rozdrobnionych ziaren zbóż w ilości maksymalnie 60 Mg/dobę. Zdolności przerobowe surowca zmieniać się będą w zależności od pory roku. Udziały poszczególnych komponentów będą zmienne w zależności od rynku zboża, odbiorców pasz oraz dostawców surowca.

Proces technologiczny wytwórni bazował będzie na czterech linach technologicznych:

1. Linia przyjęcia zboża – w skład której wchodzić będą: kosz przyjęciowy z przenośnikiem łańcuchowym (80 Mg/h), przenośniki (kubelkowe, łańcuchowe, ślimakowe) oraz odsiewacze bębnowe (3 szt.);
2. Linia magazynów – złożona z przenośników (kubelkowych, łańcuchowych ślimakowych), rozdzielaczy stanowiących drogi technologiczne, zasuw (elektrycznych i pneumatycznych), baterii zbiorników masowych złożonej z czterech zbiorników płaskodennych o pojemności 2045 Mg każdy oraz dwóch zbiorników lejowych o pojemności 640 Mg każdy (przeznaczonych do przechowywania zbóż oraz pasz), zbiorników surowców płynnych i sypkich oraz zbiorników przeznaczonych do przechowywania tłuszczu pochodzenia zwierzęcego i roślinnego;
3. Linia produkcyjna – w skład której wchodzić będą przede wszystkim: magnesy trwałe, przenośniki kubelkowe, łańcuchowe, ślimakowe oraz rozdzielacze stanowiące drogi technologiczne, zasuw pneumatyczne i elektryczne, zbiorniki komponentów, wagi komponentów (produkcyjne), dozowniki, młyny, mieszarka, zbiorniki pośrednie, kondycjoner, higienizator, granulador, chłodnica, instalacja natrysku na gorącą granulę (tłuszcz), kruszarka, odsiewacz, instalacja natrysku na zimną granulę (tłuszcz, enzymy), wagopakarka;
4. Linia magazynowania i wydania wyrobów gotowych – w skład linii wydania wyrobów wchodzić będą: przenośniki łańcuchowe, zasuw pneumatyczne oraz rozdzielacze, stanowiące drogi technologiczne, workownia – magazyn paszy workowanej, zbiorniki ekspedycyjne.

Projektowane przedsięwzięcie realizowane będzie na działkach: nr ewid. 116/1 o powierzchni 1,18 ha oraz nr 117/1 o powierzchni 0,81 ha, położonych w obrębie geodezyjnym Purzyce-Rozwory w Gminie Grudusk. W bezpośrednim otoczeniu projektowanej inwestycji znajdują się pola uprawne i las. Najbliższa pojedyncza zabudowa mieszkaniowa zlokalizowana jest w odległości około 500 m w kierunku zachodnim (po drugiej stronie drogi Nr 544). W dalszej odległości od miejsca lokalizacji omawianego zamierzenia inwestycyjnego znajdują się: w kierunku południowym w odległości około 2000 m wieś Grudusk, w kierunku północno-zachodnim w odległości około 2000 m zabudowania wsi Purzyce-Rozwory, w kierunku północnym w odległości około 2500 m zabudowa zagrodowa, w kierunku wschodnim w odległości około 200 metrów las.

Dla terenu, na którym realizowane będzie przedsięwzięcie nie istnieje uchwalony miejscowy plan zagospodarowania przestrzennego.

II. Warunki wykorzystania terenu w fazie realizacji i eksploatacji lub użytkowania przedsięwzięcia, ze szczególnym uwzględnieniem konieczności ochrony cennych wartości przyrodniczych, zasobów naturalnych i zabytków oraz ograniczenia uciążliwości dla terenów sąsiednich:

Na etapie realizacji i eksploatacji lub użytkowania przedsięwzięcia należy podjąć

następujące działania:

- 1) wykonywać prace uciążliwe akustycznie, zarówno na etapie realizacji przedsięwzięcia jak i jego eksploatacji, wyłącznie w porze dziennej, tj. w godzinach od 6⁰⁰ do 22⁰⁰;
- 2) zlokalizować zaplecze wykonawstwa w możliwie największej odległości od zabudowy mieszkaniowej;
- 3) prace budowlane organizować w taki sposób, aby możliwie w jak największym stopniu zminimalizować nakładający się hałas;
- 4) na etapie realizacji inwestycji w sposób oszczędny korzystać z terenu oraz zapewnić ochronę środowiska gruntowo-wodnego, w szczególności przed wyciekami substancji ropopochodnych; miejsce ewentualnego przechowywania materiałów pędnych i smarów, a także stanowisk postojowych pojazdów oraz maszyn roboczych zorganizować w sposób uniemożliwiający zanieczyszczenie gleb substancjami ropopochodnymi;
- 5) zapewnić pracownikom pomieszczenia sanitarne i socjalne celem zagwarantowania odpowiednich warunków sanitarno-higienicznych na terenie budowy; opróżnianie ścieków sanitarnych powstających w trakcie budowy zlecić specjalistycznej firmie;
- 6) dokonywać systematycznych przeglądów separatora substancji ropopochodnych w celu zapewnienia wysokiego stopnia jego sprawności; substancje zgromadzone w urządzeniu przekazywać uprawnionym podmiotom;
- 7) zaplecze techniczno-socjalne wyposażać w szczelne, zamykane i oznakowane pojemniki (kontenery) zapewniające selektywną zbiórkę odpadów w zależności od ich rodzajów, możliwości dalszego zagospodarowania czy przetworzenia; po zebraniu odpowiedniej partii odpady przekazywać uprawnionym odbiorcom;
- 8) odpady niebezpieczne gromadzić w zamkniętych, szczelnych i oznakowanych pojemnikach odpornych na korozję; pojemniki te zlokalizować w wyznaczonym, ogrodzonym i zadaszonym miejscu, o utwardzonym podłożu; po zebraniu odpowiedniej partii odpady przekazywać uprawnionym odbiorcom; miejsce magazynowania odpadów niebezpiecznych zabezpieczyć przed wpływem warunków atmosferycznych, a także oznaczyć i zabezpieczyć przed wstępem osób nieupoważnionych oraz zwierząt;
- 9) odpady inne niż niebezpieczne gromadzić selektywnie w zamkniętych, szczelnych i oznakowanych pojemnikach, zlokalizowanych w wyznaczonym, ogrodzonym i zadaszonym miejscu, o utwardzonym podłożu; miejsce składowania tego rodzaju odpadów zabezpieczyć przed wpływem warunków atmosferycznych; po zebraniu odpowiedniej partii odpady przekazywać uprawnionym odbiorcom;
- 10) ruch pojazdów po terenie prowadzić wyłącznie w porze dziennej, tj. w godz. 6.00.-22.00;
- 11) prace związane z produkcją pasz wykonywać wyłącznie wewnątrz budynku murowanego, przy zamkniętych drzwiach;
- 12) stosować olej opałowy o niskiej zawartości siarki.

III. W dokumentacji wymaganej do wydania decyzji, o której mowa w art. 72 ust. 1 ustawy „oos” w projekcie budowlanym, należy uwzględnić następujące wymagania dotyczące ochrony środowiska:

- 1) zapewnienie produkcji pasz na poziomie maksimum 200Mg/h;
- 2) hermetyzację załadunku surowców do silosów zbożowych;
- 3) zastosowanie przenośników kubelkowych wyposażonych w filtry odpylające;
- 4) zaopatrzenie granulatora w cyklod filtr o gwarantowanej skuteczności odpylania 99%;
- 5) odprowadzanie zanieczyszczeń z granulatora emitorem o minimalnej wysokości 11 m n.p.t. i maksymalnej średnicy 0,6 m;

- 6) zapewnienie mocy kotłowni olejowej na poziomie maksimum 208 kW;
- 7) odprowadzanie zanieczyszczeń z kotłowni emitorem o minimalnej wysokości 6,0 m n.p.t. i maksymalnej średnicy 0,2 m;
- 8) zlokalizowanie silosów zbożowo-paszowych w murowanym budynku;
- 9) zapewnienie izolacyjności akustycznej ścian i dachu budynku produkcyjnego na poziomie minimum $R_A = 46,0$ dB;
- 10) zapewnienie izolacyjności akustycznej drzwi wejściowych i wjazdowych projektowanego budynku na poziomie minimum $R_A = 28,0$ dB;
- 11) zapewnienie izolacyjności akustycznej okien projektowanego budynku na poziomie minimum $R_A = 23,0$ dB;
- 12) wyposażenie wszelkich maszyn powodujących uciążliwość hałasową w skuteczne zabezpieczenia wibroakustyczne; wszystkie wentylatory i młynki montować na poduszkach gumowych;
- 13) drogi i place na terenie zakładu zaprojektować jako szczelne, skanalizowane;
- 14) podczyszczanie wód opadowych z terenu zakładu w separatorze substancji ropopochodnych przed ich odprowadzeniem do zbiornika odparowująco-infiltracyjnego;
- 15) zaprojektować pomieszczenie do gromadzenia odpadów niebezpiecznych;
- 16) granice terenu inwestycji obsadzić zwartym pasem zieleni izolacyjnej złożonej z drzew i krzewów gatunków rodzimych, w tym roślin zimozielonych, charakteryzujących się szybkim przyrostem.

IV. Wymogi w zakresie przeciwdziałania skutkom awarii przemysłowych w odniesieniu do przedsięwzięć zaliczanych do zakładów stwarzających zagrożenie wystąpienia poważnych awarii.

Planowane przedsięwzięcie nie spełnia warunków, o których mowa w rozporządzeniu Ministra Gospodarki z dnia 9 kwietnia 2002 roku w sprawie rodzajów i ilości substancji niebezpiecznych, których znajdowanie się w zakładzie decyduje o zaliczeniu go do zakładu o zwiększonym ryzyku, albo zakładu o dużym ryzyku wystąpienia poważnej awarii przemysłowej (Dz. U. Nr 58, poz. 535, ze zm.).

V. Wymogi w zakresie ograniczenia transgranicznego oddziaływania na środowisko:
Rodzaj przedsięwzięcia i jego lokalizacja (w centralnej części Polski) wyklucza jakiegokolwiek oddziaływanie transgraniczne.

VI. Wymogi w sprawie stwierdzenia konieczności utworzenia obszaru ograniczonego użytkowania:

Nie stwierdzono konieczności utworzenia obszaru ograniczonego użytkowania.

VII. Przed rozpoczęciem realizacji przedsięwzięcia nie ma konieczności przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko w ramach postępowania w sprawie wydania decyzji, o których mowa w art. 72 ust. 1 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 ze zm.).

VIII. Charakterystyka przedsięwzięcia stanowi załącznik nr 1, będący integralną częścią niniejszej decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach.

Uzasadnienie

W dniu 28.05.2009 roku Wytwórnia Pasz „LIRA” Sp. z o. o., w imieniu której działał Pełnomocnik Pan Marek Andarski zam. ul. Jagiellońska 16B, 06-520 Dzierzgowo wystąpiła do Wójta Gminy Grudusk z wnioskiem o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach zgody na realizację przedsięwzięcia polegającego na budowie wytwórni i mieszalni pasz na działkach nr ewid. 116/1 i 117/1 położonych w obrębie Purzyce-Rozwory, gm. Grudusk.

Zgodnie z art. 74 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 ze zm.) do wniosku załączona została karta informacyjna przedsięwzięcia (wersja papierowa i elektroniczna), wypisy z ewidencji gruntów oraz mapa ewidencyjna z zaznaczonym terenem na, którym będzie realizowane przedsięwzięcie.

Inwestorem przedsięwzięcia jest Wytwórnia Pasz „LIRA” ul. Gen. Chłapowskiego 36, 64-010 Krzywiń.

Planowane przedsięwzięcie należy do przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko, o których mowa w art. 59 ust. 1 pkt 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. Nr 199, poz. 1227 ze zm.) oraz w § 3 ust. 1 pkt 86 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. Nr 257, poz. 2573 ze zm.).

Strony postępowania zostały ustalone w oparciu o załączoną mapę ewidencyjną oraz wypisy z rejestru gruntów obejmujące przewidywany teren, na którym będzie realizowane przedsięwzięcie oraz obejmujące obszar, na który będzie ono oddziaływać.

Zawiadomieniem z dnia 01.06.2009 r. znak: OŚR 7610-9/2009 Wójt Gminy Grudusk zawiadomił strony o wszczęciu postępowania administracyjnego w sprawie wydania decyzji o środowiskowych zgody na realizację przedsięwzięcia polegającego na budowie wytwórni i mieszalni pasz na działkach nr ewid. 116/1 i 117/1 położonych w obrębie Purzyce-Rozwory gm. Grudusk. Strony zostały poinformowane o możliwości zapoznania się z treścią wniosku oraz o możliwości składania uwag i wniosków w terminie 7 dni od daty otrzymania zawiadomienia. Przedmiotowe zawiadomienie umieszczono także na tablicach ogłoszeń w Urzędzie Gminy w Grudusku oraz zamieszczono w publicznie dostępnym wykazie danych o dokumentach zawierających informacje o środowisku i jego ochronie, prowadzonym na stronie internetowej Biuletynu Informacji Publicznej Urzędu Gminy Grudusk www.uggrudusk.bip.org.pl

W wyznaczonym terminie nie wpłynęły żadne uwagi i wnioski.

W toku postępowania administracyjnego organ prowadzący postępowanie zgodnie z art. 64 ust. 1 pkt. 1 i pkt. 2 i w związku z art. 156 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 ze zm.) dnia 01 czerwca 2009 roku pismem znak sprawy: OŚR 7610-9/2009 wystąpił do Starosty Ciechanowskiego i Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Ciechanowie o wydanie opinii, co do potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla przedmiotowego przedsięwzięcia, a w przypadku stwierdzenia takiej potrzeby o określenie zakresu raportu o oddziaływaniu przedsięwzięcia na środowisko.

Starosta Ciechanowski, postanowieniem znak: RSD.7633/86/09 z dnia 22 czerwca

2009 roku uznał za niezbędne przeprowadzenie oceny oddziaływania na środowisko przedmiotowego przedsięwzięcia wskazując w uzasadnieniu, iż przesadzają o tym uwarunkowania o których mowa w art. 63 ust 1 wyżej przywołanej ustawy „o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie ...”. Organ określił też zakres raportu o oddziaływaniu przedsięwzięcia na środowisko, który powinien odpowiadać wymogom określonym w art. 66 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. Nr 199, poz. 1227 ze zm.).

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Ciechanowie w opinii sanitarnej z dnia 15 czerwca 2009 roku (data wpływu: 01.07.2009) znak: ZNS.712-70/130/09 stwierdził obowiązek przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla niniejszego przedsięwzięcia i określił zakres raportu.

Organ prowadzący postępowanie administracyjne w przedmiotowej sprawie, po wnikliwej analizie zgromadzonych dokumentów mając na względzie kryteria i uwarunkowania, związane z kwalifikowaniem przedsięwzięcia do sporządzenia Raportu, a zwłaszcza charakter projektowanego przedsięwzięcia, jego usytuowanie oraz rodzaj i skalę możliwego oddziaływania na środowisko, a także z uwagi na fakt, iż realizacja inwestycji związana będzie ze znaczącym przekształceniem, terenu uwzględniając opinie Starosty Ciechanowskiego i Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Ciechanowie w dniu 15.07.2009 roku wydał postanowienie o znaku: OŚR 7610-9/2009, którym nałożył na inwestora obowiązek przeprowadzenia oceny oddziaływania planowanego przedsięwzięcia na środowisko, ustalając jednocześnie zakres raportu, w którym należało określić czynniki mogące skutkować znacznymi szkodami dla środowiska oraz niezbędne działania mające na celu ich eliminację, bądź ograniczenie do wielkości określonych przepisami, z uwzględnieniem możliwych konfliktów społecznych wynikających z realizacji przedsięwzięcia o zakresie zgodnym z art. 66 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 ze zm.). Postępowanie administracyjne w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach zgody na realizację przedmiotowego przedsięwzięcia zostało zawieszono do czasu przedłożenia przez inwestora raportu o oddziaływaniu przedsięwzięcia na środowisko.

Postanowienie zostało przesłane stronom postępowania, jak również zostało zamieszczone na stronie internetowej Biuletynu Informacji Publicznej Urzędu Gminy Grudusk www.uggrudusk.bip.org.pl oraz wywieszono na tablicach ogłoszeń Urzędu Gminy Grudusk i w miejscowości Purzyce-Rozwory.

Dnia 05.02.2010 roku Pełnomocnik Inwestora przedłożył do tut. Urzędu Gminy Grudusk Raport o oddziaływaniu na środowisko przedsięwzięcia polegającego na budowie wytwórni i mieszalni pasz na działkach nr ewid. 116/1 i 117/1 położonych w obrębie Purzyce-Rozwory, gm. Grudusk (w wersji papierowej i elektronicznej). Raport został opracowany przez OTRIM Sylwia Kozicka w miesiącu styczeń 2010 roku.

Zgodnie z art. 77 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 ze zm.) Wójt Gminy Grudusk pismem z dnia 08.02.2010 r. znak: OŚR 7610-9/2009/2010 wystąpił do Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska Wydziału Spraw Terenowych I w Ciechanowie o uzgodnienie warunków realizacji analizowanego przedsięwzięcia przed wydaniem decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach oraz o opinię do Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Ciechanowie. Do wystąpienia organ dołączył kserokopię wniosku inwestora o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach, Raport o oddziaływaniu

przedsięwzięcia na środowisko (Raport OOS) oraz informację o braku miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego dla terenu, na którym realizowane będzie przedsięwzięcie.

Dnia 22 lutego 2010 r. do tut. Urzędu Gminy wpłynęło pismo (z dnia 19 lutego 2010 r.) Prezesa Zarządu Wytwórni Pasz „LIRA” Sp. z o. o. ul. Gen. Chłapowskiego 36,64-010 Krzywiń informujące o odwołaniu udzielonego Panu Markowi Andraskiemu zam. ul. Jagiellońska 16B, 06-520 Dzierzgowo upoważnienia do reprezentowania Wytwórni Pasz „LIRA” Sp. z o. o. w sprawie realizacji niniejszego przedsięwzięcia.

Opinią sanitarną z dnia 05 marca 2010 r. (data wpływu: 10.03.2010 r.) znak: ZNS.713-1/26/10 Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Ciechanowie zaopiniował pozytywnie przedmiotowe przedsięwzięcie i zgłosił środowiskowe uwarunkowania dla jego realizacji. Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny stwierdził, że przy spełnieniu warunków w raporcie oraz wymogów określonych w sentencji opinii sanitarnej projektowany zakład nie będzie w sposób ponadnormatywny oddziaływał na otoczenie, a tym samym nie będzie on miał negatywnego wpływu na zdrowie ludzi. Środowiskowe uwarunkowania realizacji przedsięwzięcia zgłoszone przez Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Ciechanowie zostały zawarte w niniejszej decyzji.

Wypełniając dyspozycję ustawową zawartą w art. 79 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. z 2008 r. Nr 199, poz. 1227 ze zm.) Wójt Gminy Grudusk podał do publicznej wiadomości informację dotyczącą:

- przystąpienia do przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko,
- przedmiocie decyzji która ma być wydana,
- organie właściwym do wydania decyzji oraz organach właściwych do wydania opinii i dokonania uzgodnień,
- możliwości zapoznania się z wnioskiem Inwestora i „Raportem o oddziaływaniu przedsięwzięcia na środowisko” i miejscu w którym są wyłożone do wglądu,
- możliwości składania uwag i wniosków w terminie 21 dni, tj. od dnia 8 marca 2010 roku do dnia 29 marca 2010 roku tj:
 - w formie pisemnej – w Urzędzie Gminy Grudusk ul. Ciechanowska 54 (sekretariat)
 - listownie na adres Urząd Gminy Grudusk ul. Ciechanowska 54, 06-460 Grudusk
 - ustnie do protokołu - w Urzędzie Gminy Grudusk ul. Ciechanowska 54, II piętro pok. 3
 - e-mailem na adres: www.grudusk.com.
- organie właściwym do rozpatrzenia uwag i wniosków

Obwieszczenie to umieszczone zostało na okres 21 dni na tablicy ogłoszeń Urzędu Gminy w Grudusku (08.03.2010 r. - 29.03.2010 r.), na stronie internetowej Biuletynu Informacji Publicznej Urzędu Gminy Grudusk od 08.03.2010 r. oraz wywieszono na tablicach ogłoszeń w miejscowości Purzyce-Rozwory. Dodatkowo przedmiotowe obwieszczenie przesłano pocztą stronom postępowania za zwrotnym potwierdzeniem odbioru. W wyznaczonym terminie nikt z ewentualnych zainteresowanych nie wniósł uwag i wniosków.

Pismem z dnia 05 marca 2010 roku (data wpływu: 10.03.2010 r.) Znak: RDOŚ-14-WOOS-II-UW-6613-71/10 Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Warszawie poinformował, że w związku z koniecznością przeanalizowania wniosku z dnia 8 lutego 2010 r., znak: OŚR 7610-9/2009/2010 dotyczącego uzgodnienia warunków realizacji przedsięwzięcia polegającego na budowie wytwórni i mieszalni pasz na działkach nr ewid. 116/1 i 117/1 położonych w obrębie Purzyce-Rozwory, gm. Grudusk, przedmiotowa sprawa zostanie załatwiona w terminie do dnia 8 kwietnia 2010 roku.

Dnia 06 kwietnia 2010 r. do tut. Urzędu Gminy wpłynęło wezwanie (z dnia 30.03.2010 r.) znak: RDOŚ-14-WOOS-II-UW-6613-71/10 Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Warszawie dotyczące złożenia wyjaśnień w związku z treścią raportu

o oddziaływaniu przedsięwzięcia na środowisko (raport OOS), gdyż na podstawie informacji zawartych w raporcie OOS nie można było ustalić warunków realizacji przedsięwzięcia w zakresie ochrony przed hałasem, ochrony powietrza atmosferycznego oraz gospodarki odpadami. Wyżej wymienione wezwanie zawierało zakres opracowania wymagający uzupełnienia. Zgodnie z art. 54 Kpa uzupełnienie należało wnieść w terminie 30 dni od dnia otrzymania wezwania.

Dnia 07.04.2010 r. przesłano Inwestorowi powyższe wezwanie Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Warszawie w sprawie złożenia wyjaśnień i uzupełnienia raportu o oddziaływaniu przedsięwzięcia na środowisko (raport OOS) o brakujące dane.

Dnia 30.04.2010 r. Inwestor przedłożył do tut. Urzędu Gminy Aneks do raportu OOS, wykonany przez OTRIM Sylwia Kozicka.

Przedmiotowy Aneks Wójt Gminy Grudusk przesłał do Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Warszawie przy piśmie z dnia 30.04.2010 r. Znak: OŚR 7610-9/2009/2010.

Dnia 07.06.2010 r. do Wójta Gminy Grudusk wpłynęło wezwanie znak: RDOŚ-14-WOOS-II-UW-6613-71/10 z dnia 01.06.2010 r. Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Warszawie dotyczące złożenia wyjaśnień w związku z treścią raportu o oddziaływaniu przedsięwzięcia na środowisko (raport OOS) ponieważ na podstawie informacji zawartych w raporcie nie można ustalić warunków realizacji przedsięwzięcia w zakresie ochrony powietrza atmosferycznego. Uzupełnienie należało wnieść w terminie 30 dni od dnia otrzymania wezwania.

Pismem z dnia 08.06.2010 roku znak: OŚR 7610-9/2009/2010 Wójt Gminy Grudusk poinformował inwestora o ponownej konieczności uzupełnienia raportu OOS przesyłając w załączeniu wezwanie Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Warszawie.

Dnia 22.06.2010 r. do tut. Urzędu Gminy wpłynął Aneks do raportu o oddziaływaniu przedsięwzięcia na środowisko zawierający informacje o podjętych ustaleniach. Aneks sporządzony został przez OTRIM Sylwia Kozicka, Ciechanów. Przedmiotowy Aneks Wójt Gminy Grudusk przesłał do Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Warszawie przy piśmie z dnia 28.06.2010 r. znak OŚR 7610-9/2009/2010.

Postanowieniem z dnia 02 sierpnia (data wpływu: 09.08.2010 r.) znak: RDOŚ-14-WOOS-II-UW-6613-71/10 Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Warszawie uzgodnił realizację omawianego przedsięwzięcia i określił warunki jego realizacji – wskazał działania, które należy podjąć na etapie realizacji i eksploatacji lub użytkowania przedsięwzięcia oraz wymagania dotyczące ochrony środowiska konieczne do uwzględnienia w projekcie budowlanym i wymagania dodatkowe, po spełnieniu których planowane przedsięwzięcie nie powinno w sposób znaczący negatywnie oddziaływać na środowisko.

Zawarte w postanowieniu uzgadniającym realizację przedsięwzięcia warunki określone przez Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Warszawie zostały w pełni uwzględnione w niniejszej decyzji.

Zgodnie z art. 10 k.p.a. obwieszczeniem z dnia 12 sierpnia 2010 roku znak: OŚR 7610-9/2009/2010 organ prowadzący postępowanie zawiadomił społeczeństwo o zebranych dokumentach i materiałach (w tym z aneksami do raportu o oddziaływaniu przedsięwzięcia na środowisko) przed wydaniem decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach, możliwości zapoznania się z zebrany materiał dowodowy i możliwości wypowiedzenia się, co do zebranych w przedmiotowej sprawie dowodów i materiałów w terminie 21 dni, w tut. Urzędzie Gminy w Grudusku, pokój nr 3 II piętro od poniedziałku do piątku w godzinach od 7³⁰ do 15³⁰. Obwieszczenie to podano do publicznej wiadomości poprzez zamieszczenie w Biuletynie Informacji Publicznej, Publicznie dostępnym wykazie danych o dokumentach zawierających informacje o środowisku i jego

ochronie prowadzonym przez Urząd Gminy Grudusk www.grudusk.com oraz na tablicach ogłoszeń Urzędu Gminy Grudusk i na tablicy ogłoszeń miejscowości Purzyce-Rozwory. Stronom postępowania informację przesłano listownie za zwrotnym potwierdzeniem odbioru. W wyznaczonym terminie do zebranych dowodów i materiałów w niniejszej sprawie nie wniesiono żadnych uwag i wniosków.

W trakcie prowadzonego postępowania administracyjnego dla zamierzenia inwestycyjnego polegającego na budowie wytwórni i mieszalni pasz na działkach nr ewid. 116/1 i 117/1 położonych w obrębie Purzyce-Rozwory, gm. Grudusk na jego poszczególnych etapach nie wpłynęły żadne uwagi, ani zastrzeżenia.

Dnia 24.08.2010 r. do tut. Urzędu Gminy wpłynęło pełnomocnictwo Prezesa Zarządu Wytwórni Pasz „LIRA” Sp. z o.o. ul. Gen. Chłapowskiego 36, 64-010 Krzywiń (z dnia 20.07.2010r.) upoważniające Pana Piotra Kozickiego zam. ul. Mikołajczyka 4/18, 06-400 Ciechanów do reprezentowania Wytwórni Pasz „LIRA” Sp. z o. o. w sprawie realizacji przedmiotowego przedsięwzięcia.

W toku przeprowadzonego postępowania administracyjnego przeanalizowano cały materiał dowodowy wraz z Raportem o oddziaływaniu przedsięwzięcia na środowisko i aneksami, co pozwoliło na określenie oddziaływania przedsięwzięcia i potencjalnego zagrożenia dla środowiska związanego z realizacją przedsięwzięcia. W niniejszej decyzji zostały zawarte liczne uwarunkowania środowiskowe konieczne do uwzględnienia przez Inwestora na etapie projektowania, realizacji, eksploatacji przedsięwzięcia.

Analiza raportu o oddziaływaniu przedsięwzięcia na środowisko w zakresie rozprzestrzeniania się hałasu emitowanego podczas fazy realizacji planowanego przedsięwzięcia oraz w trakcie jego eksploatacji wykazała, że przy zachowaniu określonych w sentencji niniejszej decyzji warunków nie dojdzie do przekroczenia dopuszczalnych poziomów hałasu na terenach chronionych akustycznie. W celu ograniczenia uciążliwości hałasowej prace uciążliwe akustycznie, zarówno te prowadzone na etapie realizacji jak i eksploatacji przedsięwzięcia, wykonywane będą wyłącznie w porze dziennej tj. w godz. 6.00-22.00. Zaplecze wykonawstwa zlokalizowane zostanie w możliwie jak największej odległości od zabudowy mieszkaniowej. Prace budowlane organizowane będą w taki sposób, aby możliwie w jak największym stopniu zminimalizować nakładający się na siebie hałas.

Wszelkie urządzenia i maszyny powodujące uciążliwość akustyczną bezwzględnie zostaną wyposażone w skuteczne zabezpieczenia wibroizolacyjne. Izolacyjność akustyczna ścian, stropów oraz stolarki projektowanych budynków zapewnią zminimalizowanie emisji hałasu pochodzącego z ich wnętrza. Dodatkowo w treści niniejszej decyzji (pkt III ppkt 14) organ orzekł o konieczności obsadzenia granic terenu inwestycji zwartym pasem zieleni izolacyjnej złożonej z drzew i krzewów gatunków rodzimych, w tym roślin zimozielonych, charakteryzujących się szybkim przyrostem.

Analiza raportu OOŚ wykazała, że podczas prac realizacyjnych będzie miała miejsce niezorganizowana emisja zanieczyszczeń do powietrza atmosferycznego produktów spalania paliw w silnikach samochodów, maszyn i urządzeń budowlanych obsługujących plac budowy, pyłów mineralnych pochodzących z prac niwelacyjnych oraz pyłów mineralnych pochodzących z przesuszonych warstw urobku z wykopów pod obiekty kubaturowe. Inwestor w celu ograniczenia emisji substancji do powietrza atmosferycznego w trakcie wykonywania inwestycji zadba o prawidłową eksploatację i właściwą konserwację maszyn budowlanych oraz środków transportu, maszyny i pojazdy nie będą przeciążane oraz eksploatowane na najwyższych obrotach silników, poza tym będzie dążył do maksymalnego skrócenia cyklu inwestycyjnego. Jednakże biorąc pod uwagę przejściowy charakter prac nie powinna ona spowodować przekroczeń standardów jakości środowiska w tym zakresie.

Jak wynika z informacji przedstawionych w Raporcie instalacja pracować będzie z wydajnością nie większą niż 200 Mg paszy/h. Podczas eksploatacji zapewniony zostanie

wysoki stopień hermetyzacji załadunku surowców do silosów zbożowych. Dodatkowo przenośniki kubelkowe wyposażone zostaną w filtry odpylające.

Do ogrzewania budynku socjalnego wykorzystywana będzie kotłownia opalana olejem opałowym lekkim (o niskiej zawartości siarki). Maksymalna moc projektowanej kotłowni wynosić będzie 208 kW, a zanieczyszczenia w niej powstające odprowadzane będą emitorem o minimalnej wydajności 6,0 m n.p.t. i maksymalnej średnicy 0,2 m.

Do produkcji pasz wykorzystywany będzie m. in. granulator. Powietrze z granulatora odprowadzane będzie emitorem o minimalnej wysokości 11 m n.p.t. i maksymalnej średnicy 0,6 m, z wcześniejszym oczyszczeniem go w cyklofiltrze o gwarantowanej skuteczności odpylania 99%.

Na etapie realizacji planowanego przedsięwzięcia zagospodarowanie terenu inwestycji prowadzone będzie w sposób oszczędny oraz przy zapewnieniu ochrony środowiska gruntowo-wodnego, w szczególności przed wyciekami substancji ropopochodnych. Plac budowy wyposażony zostanie w środki do neutralizacji tych związków. W przypadku rozlania lub wycieku płamy zanieczyszczeń zostaną niezwłocznie usunięte, a zebrany materiał przekazany do utylizacji uprawnionemu odbiorcy. Ponadto w celu zapewnienia odpowiednich warunków sanitarno-higienicznych pracownikom zagwarantowane zostaną pomieszczenia socjalne i sanitarne. Wywóz nieczystości z terenu budowy będzie odbywał się odpowiednimi pojazdami do najbliższej oczyszczalni ścieków.

Realizacja planowanego przedsięwzięcia prowadzona będzie w technologii tradycyjnej spowoduje wykorzystanie typowych materiałów budowlanych oraz wody, paliw i energii.

Na etapie eksploatacji planowanego przedsięwzięcia woda pobierana będzie z istniejącej sieci wodociągowej, a jej pobór zostanie opomiarowany. Woda zużywana będzie jedynie na cele socjalno-bytowe.

Ścieki bytowe odprowadzane będą do szczelnego bezodpływowego zbiornika, a następnie, za pomocą specjalistycznego taboru asenizacyjnego, kierowane będą do lokalnej oczyszczalni ścieków.

Wody opadowe z terenu planowanej inwestycji podczyszczane będą w separatorze substancji ropopochodnych i odprowadzane do zbiornika odparowująco-infiltracyjnego. W trakcie eksploatacji separator substancji ropopochodnych poddawany będzie systematycznym przeglądom i konserwacjom w celu zapewnienia wysokiego stopnia jego sprawności. Substancje zgromadzone w urządzeniu przekazywane będą uprawnionym podmiotom.

W przedłożonym raporcie OOS zawarto wyszczególnienie rodzajów i ilości odpadów, które poddawane będą odzyskowi oraz odpadów, które powstawać mogą na etapie realizacji i eksploatacji przedsięwzięcia wraz z informacją o sposobie gospodarowania nimi na terenie planowanej inwestycji.

Plac budowy i zaplecze techniczno-socjalne wyposażone zostaną w szczelne, zamykane i oznakowane pojemniki (kontenery) zapewniające selektywną zbiórkę odpadów w zależności od ich rodzajów, możliwości dalszego zagospodarowania czy przetworzenia, następnie odpady przekazywane będą uprawnionym odbiorcom w celu odzysku lub unieszkodliwienia.

Odpady inne niż niebezpieczne gromadzone będą selektywnie w zamkniętych, szczelnych i oznakowanych pojemnikach, zlokalizowanych w wyznaczonym, ogrodzonym, zadaszonym miejscu o utwardzonym podłożu. Miejsce gromadzenia tego rodzaju odpadów zabezpieczone zostanie przed wpływem warunków atmosferycznych, a po zebraniu odpowiedniej partii odpady przekazywane będą uprawnionym odbiorcom. Odpady niebezpieczne gromadzone będą w zamkniętych, szczelnych i oznakowanych pojemnikach odpornych na działanie składników umieszczanych w nich odpadów, zlokalizowanych w wyznaczonym, ogrodzonym, zadaszonym miejscu, o utwardzonym podłożu. Miejsce

gromadzenia tego rodzaju odpadów zabezpieczone zostanie przed wpływem warunków atmosferycznych. Po zebraniu odpowiedniej partii odpady przekazywane będą uprawnionym odbiorcom. Miejsce magazynowania odpadów niebezpiecznych zostanie oznaczone i zabezpieczone przed dostępem osób nieupoważnionych oraz zwierząt.

Sposób gospodarowania odpadami przedstawiony w opracowanym raporcie OOS nie wpłynie na pogorszenie stanu środowiska i będzie zgodny z zapisami zawartymi w ustawie z dnia 27 kwietnia 2001 roku *o odpadach*.

Ustalono, że przedmiotowe przedsięwzięcie nie jest zlokalizowane na obszarach wodno-błotnych, czy innych obszarach o płytkim zaleganiu wód podziemnych, obszarach wybrzeży, obszarach górskich, leśnych, w tym strefie ochronnej ujęć wód i obszarach ochronnych zbiorników wód śródlądowych, obszarach przylegających do jezior, obszarach ochrony uzdrowiskowej, obszarach na których standardy jakości środowiska zostały przekroczone. W bliskim sąsiedztwie przedsięwzięcia nie występują też krajobrazy mające znaczenie historyczne, kulturowe czy archeologiczne.

Teren przewidziany pod inwestycję znajduje się poza obszarami objętymi ochroną, 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, ze zm.).

Najbliższymi obszarami chronionymi w ramach europejskiej sieci ekologicznej Natura 2000 są: obszar specjalnej ochrony ptaków „Dolina Wkry i Mławki” PLB 140008 oraz obszary specjalnej ochrony siedlisk „Baranie Góry” PLH 140002 i „Olszyny Rumockie” PLH 140010, znajdujące się w odległości około 20 km od terenu planowanej inwestycji.

Biorąc pod uwagę powyższe stwierdza się, iż realizacja i eksploatacja planowanego przedsięwzięcia nie będzie miała istotnego negatywnego wpływu na wyżej wymienione obszary Natura 2000 oraz na spójność i integralność całej sieci ekologicznej Natura 2000.

W decyzji nie określono wymogów w zakresie przeciwdziałania skutkom awarii przemysłowych z uwagi na to, że przedmiotowe przedsięwzięcie nie spełnia warunków, o których mowa w Rozporządzeniu Ministra Gospodarki z dnia 9 kwietnia 2002 roku w sprawie rodzajów i ilości substancji niebezpiecznych, których znajdowanie się w zakładzie decyduje o zaliczeniu go do zakładu o zwiększonym ryzyku, albo zakładu o dużym ryzyku wystąpienia poważnej awarii przemysłowej (Dz. U. Nr 58, poz. 535, ze zm.).

Nie określono także wymogów w zakresie ograniczania transgranicznego oddziaływania na środowisko ponieważ rodzaj przedsięwzięcia i jego lokalizacja (w centralnej części Polski) wyklucza jakiegokolwiek oddziaływanie transgraniczne.

Projektowana instalacja będzie nowoczesna i dostosowana do wymagań Najlepszej Dostępnej Techniki. Instalacja będzie eksploatowana z uwzględnieniem postępu technicznego i rozwoju wiedzy w tym zakresie. Przyjęte rozwiązania umożliwiają dotrzymanie standardów jakości środowiska, przede wszystkim instalacja jest wyposażona w zautomatyzowane systemy i urządzenia pozwalające na optymalizację zużycia surowców i energii.

W wyniku przeprowadzenia oceny oddziaływania przedmiotowego przedsięwzięcia na środowisko, wnikliwego przeanalizowania zgromadzonych akt sprawy, a przede wszystkim Raportu o oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko oraz aneksów do raportu, organ stwierdza, że względu na rodzaj i charakterystykę przedsięwzięcia oraz jego powiązania z innymi przedsięwzięciami nie wystąpi kumulowanie się oddziaływań przedsięwzięć znajdujących się na obszarze, na który będzie oddziaływać przedsięwzięcie oraz, że przedsięwzięcie nie będzie negatywnie oddziaływać na obszary wymagające specjalnej ochrony ze względu na występowanie gatunków roślin i zwierząt lub ich siedlisk lub siedlisk przyrodniczych objętych ochroną, w tym obszary sieci Natura 2000 oraz pozostałe formy ochrony przyrody. Prawidłowo wykonana i eksploatowana inwestycja, po spełnieniu zaleceń i warunków zawartych w niniejszej decyzji, nie powinna powodować zagrożeń szkodliwych

dla zdrowia ludzi i środowiska. W wyniku zastosowania dostępnych rozwiązań, technicznych, technologicznych i organizacyjnych będą dotrzymane standardy jakości środowiska w związku z tym dla planowanego przedsięwzięcia nie ma potrzeby utworzenia obszaru ograniczonego użytkowania, a także wykonania kompensacji przyrodniczej, czy analizy porealizacyjnej.

Biorąc pod uwagę powyższe organ nie stwierdził konieczności przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko w ramach postępowania w sprawie wydania pozwolenia na budowę.

Wobec powyższego orzeczono jak w sentencji.

Pouczenie:

Od niniejszej decyzji przysługuje stronom odwołanie do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Ciechanowie, za pośrednictwem Wójta Gminy Grudusk w terminie 14 dni od dnia jej doręczenia.

Przed upływem terminu do wniesienia odwołania decyzja nie podlega wykonaniu, wniesienie odwołania w terminie wstrzymuje jej wykonanie.

Decyzja o środowiskowych uwarunkowaniach zgody na realizację przedsięwzięcia nie rodzi praw terenu oraz nie narusza prawa własności i uprawnień osób trzecich.

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* (Dz. U. z 2008 r. Nr 199. Poz. 1227 ze zmianami). Wniosek powinien być złożony nie później, niż przed upływem czterech lat od dnia, w którym decyzja o środowiskowych uwarunkowaniach stała się ostateczna.

Powyższy termin może ulec wydłużeniu o dwa lata, jeżeli realizacja planowanego przedsięwzięcia przebiega etapowo oraz nie zmieniły się warunki określone w decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach.

Niniejsza decyzja podlega publikacji w Biuletynie Informacji Publicznej, Publicznie dostępnym wykazie danych o dokumentach zawierających informacje o środowisku i jego ochronie prowadzonym przez Urząd Gminy Grudusk na stronie internetowej www.grudusk.com, zakładka obwieszczenia oraz wywieszeniu na tablicach informacyjnych w Urzędzie Gminy Grudusk i w miejscowości Purzyce-Rozwory.

Załącznik:

1. Charakterystyka przedsięwzięcia polegającego na budowie wytwórni i mieszalni pasz na działkach nr ewid. 116/1 i 117/1 położonych w obrębie Purzyce-Rozwory, gm. Grudusk.

Otrzymują:

1. Pełnomocnik Pan Piotr Kozicki
ul. Mikołajczyka 4/18,
06-400 Ciechanów
2. Wytwórnia Pasz „LIRA” Sp. z o. o.
ul. Gen. Chłapowskiego 36,
64-010 Krzywiń
3. Strony postępowania za zwrotnym potwierdzeniem odbioru
4. Sołtys wsi: Purzyce-Rozwory
5. a/a

Do wiadomości:

1. Regionalny Dyrektor
Ochrony Środowiska
w Warszawie
ul. Sienkiewicza 3,
00-015 Warszawa
2. Państwowy Powiatowy
Inspektor Sanitarny
w Ciechanowie
ul. Sienkiewicza 27,
06-400 Ciechanów