

DECYZJA

Na podstawie art. 104 i art. 155 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 roku - Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2000 r. Nr 98, poz. 1071 ze zm.), po rozpatrzeniu wniosku przedłożonego przez „AGRI PLUS” Sp. z o.o., ul. Marcelińska 92/94, 60-324 Poznań, o zmianę decyzji Wojewody Warmińsko-Mazurskiego, znak: ŚR.I.6619-8-22/04/07 z dnia 31.05.2007 r., udzielającej AGRI Sp. z o.o., 19-500 Gołdap, ul. Warsztatowa 2 pozwolenia zintegrowanego na prowadzenie Fermy Tuczcu Trzody Chlewnej położonej w miejscowości Wronki Wielkie, gmina Gołdap,

orzeka się:

zmienić za zgodą Stron decyzję Wojewody Warmińsko - Mazurskiego znak: ŚR.I.6619-8-22/04/07 z dnia 31.05.2007 r., udzielającą pozwolenia zintegrowanego na prowadzenie Fermy Tuczcu Trzody Chlewnej położonej w miejscowości Wronki Wielkie, gmina Gołdap, w następujący sposób:

1. W rozdziale I, pkt 1, ppkt 1.2. „Parametry produkcyjne instalacji”, tiret 4 otrzymuje brzmienie:

- zużycie wody – **14 645 m³/rok**

2. W rozdziale III, pkt 3, ppkt 3.1., tabele nr 16 i 17 otrzymują brzmienie:

Tabela nr 16. Rodzaje i ilości odpadów niebezpiecznych, które mogą zostać wytworzone w ciągu roku.

Lp.	Rodzaj odpadu	Kod odpadu	Ilość (Mg/rok)
1	Zwierzęta padłe i ubite z konieczności oraz odpadowa tkanka zwierzęca, wykazujące właściwości niebezpieczne	02 01 80*	0,600
2	Inne oleje hydrauliczne	13 01 13*	0,250
3	Inne oleje silnikowe, przekładniowe i smarowe	13 02 08*	0,200
4	Opakowania zawierające pozostałości substancji niebezpiecznych lub nimi zanieczyszczone (np. środkami ochrony roślin I i II klasy toksyczności – bardzo	15 01 10*	0,05

	toksyczne i toksyczne)		
5	Opakowania z metali zawierające niebezpieczne porowate elementy wzmocnienia konstrukcyjnego (np. azbest), włącznie z pustymi pojemnikami ciśnieniowymi	15 01 11*	0,100
6	Sorbenty, materiały filtracyjne (w tym filtry olejowe nieujęte w innych grupach), tkaniny do wycierania (np. szmaty, ścierki) i ubrania ochronne zanieczyszczone substancjami niebezpiecznymi (np. PCB)	15 02 02*	0,100
7	Zużyte urządzenia zawierające niebezpieczne elementy ⁽¹⁾ inne niż wymienione w 16 02 09 do 16 02 12	16 02 13*	0,050
8	Baterie i akumulatory ołowiowe	16 06 01*	0,080
9	Odpady wykazujące właściwości niebezpieczne-pobite termometry	16 81 01*	0,025
10	Materiały konstrukcyjne zawierające azbest	17 06 05*	5,000
11	Inne odpady, które zawierają żywe drobnoustroje chorobotwórcze lub ich toksyny oraz inne formy zdolne do przeniesienia materiału genetycznego, o których wiadomo lub co do których istnieją wiarygodne podstawy do sądenia, że wywołują choroby u ludzi i zwierząt	18 02 02*	0,012

Tabela nr 17. Rodzaje i ilości odpadów innych niż niebezpieczne, które mogą zostać wytworzone w ciągu roku

Lp.	Rodzaj odpadu	Kod odpadu	Ilość (Mg/rok)
1	Odpady z tworzyw sztucznych (z wyłączeniem opakowań)	02 01 04	1,00
2	Odpady metalowe	02 01 10	4,00
3	Zwierzęta padłe i odpadowa	02 01 81	0,60

	tkanka zwierzęca stanowiące materiał szczególnego i wysokiego ryzyka inne niż wymienione w 02 01 80		
4	Zwierzęta padłe i ubite z konieczności	02 01 82	85,00
5	Inne niewymienione odpady	02 01 99	0,60
6	Opakowania z papieru i tektury	15 01 01	0,12
7	Opakowania z tworzyw sztucznych	15 01 02	0,40
8	Opakowania z drewna	15 01 03	0,80
9	Opakowania z metali	15 01 04	1,20
10	Opakowania wielomateriałowe	15 01 05	0,50
11	Zmieszane odpady opakowaniowe	15 01 06	0,20
12	Opakowania ze szkła	15 01 07	1,20
13	Opakowania z tekstyliów	15 01 09	0,06
14	Sorbenty, materiały filtracyjne, tkaniny do wycierania (np. szmaty, ścierki) i ubrania ochronne inne niż wymienione w 15 02 02	15 02 03	0,12
15	Odpady inne niż wymienione w 16 81 01	16 81 02	0,12
16	Narzędzia chirurgiczne i zabiegowe oraz ich resztki (z wyłączeniem 18 02 02)	18 02 01	0,60
17	Leki inne niż wymienione w 18 02 07	18 02 08	0,05

3. W rozdziale III, pkt 3, ppkt. 3.2., tabele 18 i 19 otrzymują brzmienie:

Tabela 18. Szczegółowy opis magazynowania odpadów niebezpiecznych oraz sposobów gospodarowania tymi odpadami

Lp.	Rodzaj odpadu	Kod odpadu	Sposób magazynowania i gospodarowania odpadami
1	Zwierzęta padłe i ubite z konieczności oraz odpadowa tkanka zwierzęca, wykazujące właściwości	02 01 80*	Odpady magazynowane będą w specjalistycznych, szczelnie zamykanych,

	niebezpieczne		metalowych pojemnikach w budynku zwierząt padłych. Odpady przekazywane będą na bieżąco uprawnionej firmie zewnętrznej.
2	Inne oleje hydrauliczne	13 01 13*	Odpady magazynowane będą selektywnie w beczkach stalowych. Miejsce magazynowania znajduje się w wydzielonej części magazynu warsztatowego w Dziale Produkcji Roślinnej. Po nagromadzeniu odpady przekazywane będą firmie specjalistycznej posiadającej stosowne zezwolenia.
3	Inne oleje silnikowe, przekładniowe i smarowe	13 02 08*	Odpady magazynowane będą selektywnie w beczkach stalowych. Miejsce magazynowania znajduje się w wydzielonej części magazynu warsztatowego w Dziale Produkcji Roślinnej. Po nagromadzeniu odpady przekazywane będą firmie specjalistycznej posiadającej stosowne zezwolenia.
4	Opakowania zawierające pozostałości substancji niebezpiecznych lub nimi zanieczyszczone (np. środkami ochrony roślin I i II klasy toksyczności – bardzo toksyczne i toksyczne)	15 01 10*	Odpady magazynowane są selektywnie w beczkach stalowych. Miejsce magazynowania znajduje się w wydzielonej części magazynu warsztatowego w Dziale Produkcji Roślinnej. Po nagromadzeniu odpady przekazywane będą firmie specjalistycznej posiadającej stosowne zezwolenia.

5	Opakowania z metali zawierające niebezpieczne porowate elementy wzmocnienia konstrukcyjnego (np. azbest), włącznie z pustymi pojemnikami ciśnieniowymi	15 01 11*	Odpady magazynowane są selektywnie w beczkach stalowych. Miejsce magazynowania znajduje się w wydzielonej części magazynu warsztatowego w Dziale Produkcji Roślinnej. Po nagromadzeniu odpady przekazywane będą firmie specjalistycznej posiadającej stosowne zezwolenia.
6	Sorbenty, materiały filtracyjne (w tym filtry olejowe nieujęte w innych grupach), tkaniny do wycierania (np. szmaty, ścierki) i ubrania ochronne zanieczyszczone substancjami niebezpiecznymi (np. PCB)	15 02 02*	Odpady magazynowane są selektywnie w beczkach stalowych lub z tworzywa. Miejsce magazynowania znajduje się w wydzielonej części magazynu warsztatowego w Dziale Produkcji Roślinnej. Po nagromadzeniu odpady przekazywane będą firmie specjalistycznej posiadającej stosowne zezwolenia.
7	Zużyte urządzenia zawierające niebezpieczne elementy ⁽¹⁾ inne niż wymienione w 16 02 09 do 16 02 12-światłówki	16 02 13*	Odpady selektywnie magazynowane w opakowaniach kartonowych. Miejsce magazynowania znajduje się w wydzielonej części magazynu warsztatowego w Dziale Produkcji Roślinnej. Po nagromadzeniu odpady przekazywane będą firmie specjalistycznej posiadającej stosowne zezwolenia.
8	Baterie i akumulatory ołowiowe	16 06 01*	Odpady magazynowane selektywnie na paletach drewnianych w zamkniętym pomieszczeniu. Wydzielone miejsce magazynowania znajduje

			się w magazynie warsztatowym w Dziale Produkcji Roślinnej. Po nagromadzeniu odpady przekazywane będą firmie specjalistycznej posiadającej stosowne zezwolenia.
9	Odpady wykazujące właściwości niebezpieczne- pobite termometry	16 81 01*	Odpady magazynowane selektywnie w opakowaniach kartonowych w magazynie przeterminowanych leków. Po nagromadzeniu odpady przekazywane będą firmie specjalistycznej posiadającej stosowne zezwolenia.
10	Materiały konstrukcyjne zawierające azbest	17 06 05*	Wytworzenie odpadu będzie miało miejsce jedynie w sytuacji przypadkowego uszkodzenia elementów konstrukcyjnych zawierających azbest. Postępowanie odbywa się zgodnie z obowiązującymi w tym zakresie przepisami w szczególności Rozporządzeniem Ministra Gospodarki, Pracy i Polityki Społecznej z dnia 2 kwietnia 2004 r. w sprawie sposobów i warunków bezpiecznego użytkowania i usuwania wyrobów zawierających azbest. (Dz. U. z 2004 r. Nr 71 poz. 649)
11	Inne odpady, które zawierają żywe drobnoustroje chorobotwórcze lub ich toksyny oraz inne formy zdolne do przeniesienia	18 02 02*	Odpady magazynowane będą w specjalistycznych pojemnikach dla padłych zwierząt. Miejsce magazynowania znajduje

	materiału genetycznego, o których wiadomo lub co do których istnieją wiarygodne podstawy do sądzenia, że wywołują choroby u ludzi i zwierząt		się w magazynie zwierząt padłych. Odpady przekazywane będą na bieżąco uprawnionej firmie zewnętrznej.
--	--	--	---

Tabela 19. Szczegółowy opis magazynowania odpadów innych niż niebezpieczne oraz sposobów gospodarowania tymi odpadami

Lp.	Rodzaj odpadu	Kod odpadu	Sposób magazynowania i gospodarowania odpadami
1	Odpady z tworzyw sztucznych (z wyłączeniem opakowań)	02 01 04	Odpady magazynowane selektywnie w pojemnikach kontenerowych. Po nagromadzeniu przekazywane specjalistycznej firmie posiadającej decyzje wymagane w ustawie o odpadach.
2	Odpady metalowe	02 01 10	Odpady magazynowane selektywnie w pojemnikach kontenerowych. Po nagromadzeniu przekazywane specjalistycznej firmie posiadającej decyzje wymagane w ustawie o odpadach.
3	Zwierzęta padłe i odpadowa tkanka zwierzęca stanowiące materiał szczególnego i wysokiego ryzyka inne niż wymienione w 02 01 80	02 01 81	Odpady magazynowane selektywnie w specjalistycznych pojemnikach do magazynowania padłych zwierząt. Przekazywane na bieżąco specjalistycznej firmie posiadającej decyzje wymagane w ustawie o odpadach.
4	Zwierzęta padłe i ubite z konieczności	02 01 82	Odpady magazynowane selektywnie w specjalistycznych pojemnikach do

			magazynowania padłych zwierząt. Przekazywane na bieżąco specjalistycznej firmie posiadającej decyzje wymagane w ustawie o odpadach.
5	Inne niewymienione odpady	02 01 99	Odpady magazynowane selektywnie w kontenerach do selektywnej zbiórki odpadów. Przekazywane na bieżąco specjalistycznej firmie posiadającej decyzje wymagane w ustawie o odpadach.
6	Opakowania z papieru i tektury	15 01 01	Odpady magazynowane selektywnie w kontenerach do selektywnej zbiórki odpadów. Przekazywane na bieżąco specjalistycznej firmie posiadającej decyzje wymagane w ustawie o odpadach.
7	Opakowania z tworzyw sztucznych	15 01 02	Odpady magazynowane selektywnie w kontenerach do selektywnej zbiórki odpadów. Przekazywane na bieżąco specjalistycznej firmie posiadającej decyzje wymagane w ustawie o odpadach.
8	Opakowania z drewna	15 01 03	Odpady magazynowane selektywnie luzem na wyznaczonym placu magazynowym. Przekazywane na bieżąco specjalistycznej firmie posiadającej decyzje wymagane w ustawie o odpadach.
9	Opakowania z metali	15 01 04	Odpady magazynowane selektywnie w kontenerach do

			selektywnej zbiórki odpadów. Przekazywane na bieżąco specjalistycznej firmie posiadającej decyzje wymagane w ustawie o odpadach.
10	Opakowania wielomateriałowe	15 01 05	Odpady magazynowane selektywnie w kontenerach do selektywnej zbiórki odpadów. Przekazywane specjalistycznej firmie posiadającej decyzje wymagane w ustawie o odpadach.
11	Zmieszane odpady opakowaniowe	15 01 06	Odpady magazynowane w pojemnikach kontenerowych do gromadzenia odpadów. Przekazywane specjalistycznej firmie posiadającej decyzje wymagane w ustawie o odpadach.
12	Opakowania ze szkła	15 01 07	Odpady magazynowane selektywnie w kontenerach do selektywnej zbiórki odpadów. Przekazywane specjalistycznej firmie posiadającej decyzje wymagane w ustawie o odpadach.
13	Opakowania z tekstyliów	15 01 09	Odpady magazynowane selektywnie w specjalistycznych kontenerach. Przekazywane specjalistycznej firmie posiadającej decyzje wymagane w ustawie o odpadach.
14	Sorbenty, materiały filtracyjne, tkaniny do wycierania (np. szmaty, ścierki) i ubrania ochronne inne niż wymienione w 15 02 02	15 02 03	Odpady magazynowane selektywnie w beczkach stalowych lub z tworzywa sztucznego. Magazynowane w wydzielonym,

			zabezpieczonym miejscu w magazynie warsztatowym w Dziale Produkcji Roślinnej. Przekazywane na bieżąco specjalistycznej firmie posiadającej decyzje wymagane w ustawie o odpadach.
15	Odpady inne niż wymienione w 16 81 01	16 81 02	Odpady magazynowane selektywnie w specjalistycznych kontenerach. Przekazywane specjalistycznej firmie posiadającej decyzje wymagane w ustawie o odpadach.
16	Narzędzia chirurgiczne i zabiegowe oraz ich resztki (z wyłączeniem 18 02 02)	18 02 01	Odpady magazynowane selektywnie w specjalistycznych pojemnikach do magazynowania padłych zwierząt. Przekazywane na bieżąco specjalistycznej firmie posiadającej decyzje wymagane w ustawie o odpadach.
17	Leki inne niż wymienione w 18 02 07	18 02 08	Odpady magazynowane w oryginalnych opakowaniach w magazynku przeterminowanych leków. Przekazywane na bieżąco specjalistycznej firmie posiadającej decyzje wymagane w ustawie o odpadach.

4. W rozdziale III, pkt 3, ppkt 3.3 dodaje się punkt 4 o następującej treści:

„4. Wnioskodawca będący użytkownikiem nieruchomości, obiektu, urządzenia budowlanego, instalacji przemysłowej lub wyrobów zawierających azbest zobowiązany jest do przestrzegania wymagań ochrony środowiska, w szczególności: przeprowadzania kontroli stanu tych wyrobów, zabezpieczania

wyrobów niezakwalifikowanych do wymiany, wyeliminowania jakiegokolwiek obróbki mechanicznej przy pracach zabezpieczających. Wykonawcą prac polegających na zabezpieczaniu i usuwaniu wyrobów zawierających azbest, może być wyłącznie jednostka posiadająca stosowne decyzje i zezwolenia określone w rozporządzeniu Ministra Gospodarki, Pracy i Polityki Społecznej z dnia 2 kwietnia 2004 r. w sprawie sposobów i warunków użytkowania i usuwania wyrobów zawierających azbest (Dz.U. z 2004 r. Nr 71 poz.649).”

5. W rozdziale III, pkt 3, ppkt 3.4, pkt 3 otrzymuje brzmienie:

„3. Przebudowa, remont i modernizacja instalacji.”

6. W rozdziale IV, pkt 1 „*Monitorowanie procesów technologicznych*”, wykreśla się tiret 3 dotyczący obowiązku monitorowania czasu pracy wentylatorów.

7. W rozdziale IV, pkt 2, zapis w brzmieniu:

„ *Badania wykonywane będą dwa razy w roku (w marcu i wrześniu)...*”,

Zastępuje się zapisem :

„ *Badania wykonywane będą dwa razy do roku (w okresie wiosennym i jesiennym)...*”.

8. W rozdziale IV, pkt 3, z tytułu „*Ponadto zobowiązuje się prowadzącego instalację do*”, wykreśla się drugi akapit w brzmieniu:

„wykonywania raz w roku pomiarów wielkości emisji amoniaku i siarkowodoru i przekazywania wyników pomiarów Wojewodzie Warmińsko-Mazurskiemu w terminie 30 dni od daty ich wykonania.”

9. Pozostałe zapisy decyzji Wojewody Warmińsko – Mazurskiego z dnia 31.05.2007 roku, znak: ŚR.I.6619-8-22/04/07, pozostają bez zmian.

Uzasadnienie

„AGRI PLUS” Sp. z o. o., ul. Marcelesińska 92/94, 60-324 Poznań, pismem z dnia 12.10.2009 r. wystąpiła do Marszałka Województwa Warmińsko-Mazurskiego z wnioskiem o zmianę decyzji Wojewody Warmińsko-Mazurskiego z dnia 31.05.2007 r., znak: ŚR.I.6619-8-22/04/07 udzielającej AGRI Sp. z o.o., 19-500 Gołdap, ul. Warsztatowa 2 pozwolenia zintegrowanego na prowadzenie Fermi Tuczu Trzody Chlewnej położonej w miejscowości Wronki Wielkie, gmina Gołdap.

Z uwagi na fakt, iż w trybie art. 492 § 1 pkt 1 w powiązaniu z art. 516 § 6 Kodeksu spółek handlowych, dokonano połączenia Spółek, poprzez przeniesienie na AGRI PLUS Sp. z o. o., ul. Marcelesińska 92/94, 60-324

Poznań całego majątku przejmowanych Spółek – Przedsiębiorstwa Rolnego „ANIROL” Sp. z o.o. z siedzibą w Poznaniu oraz AGRI Sp. z o.o. z siedzibą w Gołdapi, z wnioskiem o zmianę przedmiotowego pozwolenia wystąpiła Spółka AGRI PLUS Sp. z o.o., ul. Marcelińska 92/94, 60-324 Poznań.

Po szczegółowej analizie wniosku stwierdzono, że konieczne jest jego uzupełnienie. W związku z powyższym pismem z dnia 17.12.2009 r. wezwano wnioskodawcę do uzupełnienia wniosku, informując jednocześnie, że z uwagi na fakt, iż Rozporządzenie Ministra Środowiska z dnia 5 grudnia 2002 r. w sprawie wartości odniesienia dla niektórych substancji w powietrzu utraciło ważność, pełna weryfikacja wniosku, będzie możliwa dopiero po ukazaniu się obowiązującej wersji ww. rozporządzenia.

W związku z ukazaniem się, dnia 03.02.2010 r., Rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 26.01.2010r. w sprawie wartości odniesienia dla niektórych substancji w powietrzu, dokonano pełnej weryfikacji przedmiotowego wniosku. Po ponownej analizie stwierdzono, że po uzyskaniu uzupełnienia wniosku, o które tut. Urząd zwrócił się pismem z dnia 17.12.2009 r., możliwe będzie dokonanie zmian w przedmiotowym pozwoleniu.

Wnioskodawca wraz z pismem z dnia 10.03.2010 r. przesłał uzupełnienie wniosku, które nie wyjaśniało w pełni kwestii poruszonych przez tut. Organ. W związku z czym, pismem z dnia 23.03.2010 r. ponownie wezwano Wnioskodawcę do uzupełnienia przedmiotowego wniosku. W piśmie z dnia 21.04.2010 r. Spółka zawarła stosowne wyjaśnienia.

Pismem z dnia 10.05.2010 r. tut. Urząd przedstawił Stronom tj. Federacji Zielonych „Gaja”, RZGW w Warszawie, ZMiUW w Olsztynie, WIOŚ Olsztyn oraz Burmistrzowi Gołdapi zakres wnioskowanych zmian wraz z uzasadnieniem, zwracając się tym samym z prośbą o zajęcie stanowiska w przedmiotowej sprawie. W piśmie z dnia 18.05.2010 r. Burmistrz Gołdapi wyraził sprzeciw odnośnie wykreślenia z pozwolenia zapisu zobowiązującego do wykonania raz do roku pomiarów wielkości emisji amoniaku i siarkowodoru do powietrza. Pozostałe strony nie wniosły uwag.

W toku prowadzonego postępowania Wnioskodawca wyjaśnił, iż kwestia dotycząca obowiązku dokonywania pomiarów emisji amoniaku i siarkowodoru z terenu analizowanej fermy była przedmiotem postępowania toczącego się przed Wojewódzkim Inspektoratem Ochrony Środowiska w Olsztynie oraz przed Głównym Inspektorem Ochrony Środowiska w Warszawie. W rozstrzygnięciu decyzji z dnia 06.10.2009 r., znak: DliO-420/153/09 stwierdzono m.in., iż w przypadku analizowanego pozwolenia, w decyzji brak jest uzasadnienia czym kierowano się wydając taki obowiązek i w oparciu o jakie wymagania prawne, konieczne jest wykonywanie okresowych, corocznych pomiarów emisji na emitorach dwóch budynków chlewni. Brak podstawy prawnej do wymagania przeprowadzania takich pomiarów jak również określonych prawem metodyk dokonywania tego typu pomiarów oraz brak uzasadnienia z punktu widzenia ochrony środowiska powoduje, iż celowe jest odstąpienie od takiego wymogu.

W związku z powyższym niniejszą decyzją zmieniono zapisy w części pozwolenia dot. dodatkowych obowiązków prowadzącego instalację

w zakresie monitoringu emisji do powietrza. Zmiana ta polegała na wykreśleniu z przedmiotowego pozwolenia zapisu dotyczącego obowiązku dokonywania raz do roku pomiarów wielkości emisji amoniaku i siarkowodoru.

Ponadto dokonano zmian w części pozwolenia opisującej parametry produkcyjne instalacji. Zmianie uległ zapis dotyczący zużycia wody, z wartości 13 313,2 m³/rok na 14 645 m³/rok. Zmiany tej dokonano z uwagi na fakt, iż rzeczywiste zużycie wody jest większe o ok. 3% w stosunku do wielkości określonej w pozwoleniu.

Zmiany w zakresie ilości i rodzajów odpadów, które mogą powstać w wyniku funkcjonowania przedmiotowej instalacji wynikają z konieczności uszczegółowienia klasyfikacji odpadów oraz dostosowania zapisów pozwolenia do stanu faktycznego.

Zmianie uległy również zapisy w części decyzji dotyczącej monitorowania procesów technologicznych oraz pomiaru i ewidencjonowania wielkości emisji. Z zakresu monitoringu procesów technologicznych wykreślono zapis dotyczący obowiązku monitorowania czasu pracy poszczególnych wentylatorów w ciągu roku, z uwagi na fakt, iż nie pozwalają na to możliwości techniczne i organizacyjne.

W kwestii monitoringu wód podziemnych zmianie uległ zapis, mówiący o tym, iż badania należy wykonywać dwa razy do roku w miesiącu marcu i wrześniu. Przy wprowadzaniu zmiany ograniczono się do wskazania okresu wiosennego i jesiennego, gdyż dotrzymanie terminów marcowych i wrześniowych jest często nierealne ze względów organizacyjnych oraz z uwagi na warunki pogodowe.

Zmiana pozwolenia zintegrowanego w ww. zakresie nie stanowi istotnej zmiany instalacji w rozumieniu art. 3 pkt 7 ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 roku Prawo ochrony środowiska (Dz. U. z 2008 r. Nr 25, poz. 150 ze zm.), a za zmianą przedmiotowej decyzji, zgodnie z art. 155 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 roku – Kodeks postępowania administracyjnego, przemawia słuszny interes strony.

W związku z powyższym przychylnono się do wniosku Strony i orzeczono jak w sentencji.

Od niniejszej decyzji służy Stronom prawo wniesienia odwołania do Ministra Środowiska za pośrednictwem Marszałka Województwa Warmińsko – Mazurskiego w Olsztynie w terminie 14 dni od daty jej doręczenia.

Otrzymują:

1. „AGRI PLUS” Sp. z o.o., ul. Marcelińska 92/94, 60-324 Poznań.
2. Federacja Zielonych „Gaja”, ul. Czackiego 3A, 70-216 Szczecin.
3. Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej, ul. Mokotowska 63, 00-533 Warszawa.
4. Zarząd Melioracji i Urządzeń Wodnych w Olsztynie, ul. Partyzantów 24, 10-526 Olsztyn.
5. a/a

Do wiadomości:

1. Warmińsko-Mazurski Wojewódzki Inspektor Ochrony Środowiska
ul. 1-go Maja 13b, 10-117 Olsztyn.
2. Burmistrz Miasta Gołdap, pl. Zwycięstwa 14, 19-500 Gołdap

Z upoważnienia Marszałka
Województwa Warmińsko-Mazurskiego
Grzegorz Piotr Drozdowski
Z-ca Dyrektora Departamentu Ochrony Środowiska

Za zmianę pozwolenia uiszczono w dniu 05.10.2009 r. opłatę skarbową w wysokości 253,00 zł zgodnie z ustawą z 16 listopada 2006 r. o opłacie skarbowej (Dz. U. Nr 225, poz. 1635 ze zm.). Opłatę wniesiono przelewem na konto Urzędu Miasta Olsztyn – 36124015901111001016343389.