

Zielona Góra, 30 września 2011r.

DW.II.7222.23.2011

DECYZJA

Na podstawie art.155 oraz art.104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960r. – *Kodeks postępowania administracyjnego* (Dz.U. Nr 98 z 2000r., poz.1071 ze zm.), art. 214, art. 216, art.378 ust.2 pkt1 lit.a ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. *Prawo ochrony środowiska* (Dz.U. Nr 25 z 2008 r., poz. 150 ze zmianami),

- na wniosek AGMAREX Sp. z o.o. z siedzibą w Szczecinie przy ul. Janka Muzykanta 22 z dnia 10 maja 2011r.

o r z e k a m

I. Zmieniam decyzję Wojewody Lubuskiego z dnia 7 lipca 2006r znak: RŚ.II.JDre.6618-04/05, zmienioną decyzją z dnia 03 kwietnia 2007r. znak: ŚR.II.JDre.6618-04/07, oraz decyzjami Marszałka Województwa z dnia 15 grudnia 2008r. znak: DW.II.AGro.781-1/08 oraz z dnia 02 listopada 2009r. znak:DW.II.781-22/09 oraz z dnia 28 lipca 2010r. znak:DW.II.781-49/10, udzielającą spółce AGMAREX pozwolenia zintegrowanego dla instalacji służącej do składowania odpadów, z wyłączeniem odpadów obojętnych, o zdolności przyjmowania ponad 10 ton odpadów na dobę lub o całkowitej pojemności ponad 25.000 ton, zlokalizowanej w m. Nowy Świat, w następujący sposób:

1. Punkt 5.2. określający ilości i rodzaje odpadów przeznaczonych do składowania w sposób nieselektywny na wydzielonych sektorach kwatery składowej (metoda D5), otrzymuje brzmienie:

L.P.	KOD	GRUPY, PODGRUPY I RODZAJE ODPADÓW	Ilość [Mg/rok]
SEKTOR NR 1			
	10	Odpady z procesów termicznych	13 060
	10 01	Odpady z elektrowni i innych zakładów energetycznego spalania paliw (z wyłączeniem grupy 19)	500
1	10 01 01	Żużle, popioły paleniskowe i pyły z kotłów (z wyłączeniem pyłów z kotłów wymienionych w 10 01 04)	500
	10 09	Odpady z odlewnictwa żelaza	100

2	10 09 03	Żużle odlewnicze	20
3	10 09 06	Rdzenie i formy odlewnicze przed procesem odlewania inne niż wymienione w 10 09 05	40
4	10 09 08	Rdzenie i formy odlewnicze po procesie odlewania inne niż wymienione w 10 09 07	40
	10 10	Odpady z odlewnictwa metali nieżelaznych	400
5	10 10 03	Zgary i żużle odlewnicze	200
6	10 10 08	Rdzenie i formy odlewnicze po procesie odlewania inne niż wymienione w 10 10 07	200
	10 11	Odpady z hutnictwa szkła	12 000
7	10 11 03	Odpady z włókna szklanego i tkanin z włókna szklanego	10 000
8	10 11 14	Szlamy z polerowania i szlifowania szkła inne niż wymienione w 10 11 13	1000
9	10 11 16	Odpady stałe z oczyszczania gazów odlotowych inne niż wymienione w 10 11 15	1000
	10 12	Odpady z produkcji wyrobów ceramiki budowlanej, szlachetnej i ogniotrwałej (wyrobów ceramicznych, cegieł, płytek i produktów konstrukcyjnych)	60
10	10 12 06	Zużyte formy	20
11	10 12 08	Wybrakowane wyroby ceramiczne, cegły, kafle i ceramika budowlana (po przeróbce termicznej)	40
SEKTOR NR 2			
	19	Odpady z instalacji i urządzeń służących zagospodarowaniu odpadów, z oczyszczalni ścieków oraz z uzdatniania wody pitnej i wody do celów przemysłowych	54 100
	19 05	Odpady z tlenowego rozkładu odpadów stałych (kompostowania)	2 500
12	19 05 03	Kompost nieodpowiadający wymaganiom (nienadający się do wykorzystania)	2 500
	19 08	Odpady z oczyszczalni ścieków nieujęte w innych grupach	1 600
13	19 08 01	Skratki	500
14	19 08 02	Zawartość piaskowników	500
15	19 08 05	Ustabilizowane komunalne osady ściekowe	500
16	19 08 14	Szlamy z innego niż biologiczne oczyszczania ścieków przemysłowych inne niż wymienione w 19 08 13	100
	19 12	Odpady z mechanicznej obróbki odpadów (np. obróbki ręcznej, sortowania, zgniatania, granulowania) nieujęte w innych grupach	50 000
17	19 12 09	Minerały (np. piasek, kamienie)	20 000
18	19 12 12	Inne odpady [w tym zmieszane substancje i przedmioty] z mechanicznej — ręcznej obróbki odpadów inne niż wymienione w 19 12 11	30 000
	20	Odpady komunalne łącznie z frakcjami gromadzonymi selektywnie	20 000
	20 03	Inne odpady komunalne	20 000
19	20 03 01	Niesegregowane (zmieszane) odpady komunalne	20 000
Łączna ilość odpadów : 87 160 Mg/rok			

2. Dodaje się punkt 5.3. określający ilości i rodzaje odpadów przeznaczonych do unieszkodliwienia na płycie kompostowej (metoda D8), w brzmieniu:

L.P.	KOD	GRUPY, PODGRUPY I RODZAJE ODPADÓW	Ilość [Mg/rok]
	02	Odpady z rolnictwa, sadownictwa, upraw hydroponicznych, rybołówstwa, leśnictwa, łowiectwa oraz przetwórstwa żywności	220
	02 01	Odpady z rolnictwa, sadownictwa, upraw hydroponicznych, leśnictwa, łowiectwa i rybołówstwa	100
1	02 01 03	Odpadowa masa roślinna	100
	02 02	Odpady z przygotowania i przetwórstwa produktów spożywczych pochodzenia zwierzęcego	60
2	02 02 03	Surowce i produkty nienadające się do spożycia i przetwórstwa	60
	02 06	Odpady z przemysłu piekarniczego i cukierniczego	60
3	02 06 01	Surowce i produkty nieprzydatne do spożycia i przetwórstwa	60
	19	Odpady z instalacji i urządzeń służących zagospodarowaniu odpadów, z oczyszczalni ścieków oraz z uzdatniania wody pitnej i wody do celów przemysłowych	2 250
	19 08	Odpady z oczyszczalni ścieków nieujęte w innych grupach	250
4	19 08 01	Skratki	150
5	19 08 02	Zawartość piaskowników	100
	19 12	Odpady z mechanicznej obróbki odpadów (np. obróbki ręcznej, sortowania, zgniatania, granulowania) nieujęte w innych grupach	2 000
6	19 12 12*	Inne odpady (w tym zmieszane substancje i przedmioty) z mechanicznej obróbki odpadów inne niż wymienione w 19 12 11	2 000
	20	Odpady komunalne łącznie z frakcjami gromadzonymi selektywnie	240
	20 01	Odpady komunalne segregowane i gromadzone selektywnie (z wyłączeniem 15 01)	60
7	20 01 08	Odpady kuchenne ulegające biodegradacji	60
	20 02	Odpady z ogrodów i parków (w tym cmentarzy)	120
8	20 02 01	Odpady ulegające biodegradacji	60
9	20 02 02	Gleba i ziemia w tym kamienie	60
	20 03	Inne odpady komunalne	60
10	20 03 06	Odpady ze studzienek kanalizacyjnych	60
Łączna ilość odpadów: 2 710 Mg/rok			

*- odpad wytworzony w wyniku pracy sortowni odpadów

3. W punkcie 7. określającym rodzaje odpadów przeznaczonych do zbierania i magazynowania na terenie zakładu dodaje się następujące rodzaje odpadów:

L.P.	KOD ODPADU	RODZAJ ODPADU
1	19 05 03	Kompost nieodpowiadający wymaganiom (nienadający się do wykorzystania)
2	19 12 09	Minerały (np. piasek, kamienie)
3	19 12 12	Inne odpady (w tym zmieszane substancje i przedmioty) z mechanicznej

		obróbki odpadów inne niż wymienione w 19 12 11
4	20 03 01	Niesegregowane (zmieszane) odpady komunalne
5	20 03 07	Odpady wielkogabarytowe

4. Punkt 9.1.2., określający rodzaje i ilości odpadów innych niż niebezpieczne wytwarzanych przez instalację IPPC oraz instalacje pomocnicze, otrzymuje brzmienie:

L.p.	Kod odpadu	Rodzaj odpadu	Ilość [Mg/ rok]	Sposób magazynowania odpadu	Sposób zagospodarowania odpadu
Odpady powstałe w wyniku pracy sortowni					
1	19 12 03	Metale nieżelazne	300	Na placu składowym obok sortowni	Przekazywane do odzysku innym podmiotom posiadającym stosowne pozwolenia
2	19 12 04	Tworzywa sztuczne i guma	1000		
3	19 12 05	Szkło	800		
4	19 12 09	Minerały (np. piasek, kamienie)	8 000	Wyznaczone miejsce na terenie składowiska w postaci usypanych stosów	Wykorzystywane na terenie składowiska w procesie R14- do budowy skarp, obwałowań i kształtowania korony składowiska
5	19 12 12	Inne odpady (w tym zmieszane substancje i przedmioty) z mechanicznej obróbki odpadów inne niż wymienione w 19 12 11	5 500	Bez magazynowania	Do unieszkodliwienia na kwaterze składowej (D5)
6	15 01 01	Opakowania z papieru i tektury	200	Gromadzone w postaci zbelowanej, sprasowane w kontenerze	Przekazywanie podmiotom posiadającym zezwolenie na gospodarowanie odpadami
7	15 01 02	Opakowania z tworzyw sztucznych	120		
8	15 01 05	Opakowania wielomateriałowe	30		
9	15 01 07	Opakowania ze szkła	500	Gromadzone luzem w kontenerze	
Odpady powstałe w wyniku kompostowania					
10	19 05 03	Kompost nieodpowiadający wymaganiom (nienadający się do wykorzystania)	2 500	Bez magazynowania	Do unieszkodliwienia na kwaterze składowej (D5)
Odpady powstałe w wyniku funkcjonowania instalacji					
11	19 08 14	Szlamy z innego niż biologiczne oczyszczania ścieków przemysłowych inne niż wymienione w 19 08 13	10	Bez magazynowania	Unieszkodliwienie poprzez składowanie na wydzielonym sektorze kwaterze składowej [D5]

II. Pozostałe ustalenia ww. decyzji pozostają bez zmiany.

UZASADNIENIE

Zgodnie z zapisem art. 216 ust. 1 ustawy z dnia 27 kwietnia 2001r. *Prawo ochrony środowiska* (Dz.U. z 2008r. Nr 25 poz. 150 ze zmianami) przeprowadzona została procedura analizy pozwolenia zintegrowanego dla instalacji IPPC, służącej do składowania odpadów, z wyłączeniem odpadów obojętnych, o zdolności przyjmowania ponad 10 ton odpadów na dobę lub o całkowitej pojemności ponad 25.000 ton, zlokalizowanej w m. Nowy Świat.

Przeprowadzona analiza wykazała konieczność zmiany niektórych zapisów obowiązującego pozwolenia. W dniu 10 maja 2011r. prowadzący instalację AGMAREX Sp. z o.o. z siedzibą w Szczecinie przy ul. Janka Muzykanta 22 przedłożył do tut. Urzędu wniosek zawierający proponowane zmiany. Z uwagi na konieczność doprecyzowania i wyjaśnienia niektórych zagadnień stosowne uzupełnienia do wniosku składane były w dniach 19 czerwca 2011r., 24 czerwca 2011r., 19 lipca 2011r., 20 lipca 2011r., 19 sierpnia 2011r., 28 września 2011r.

W związku z przeprowadzaną weryfikacją, w dniu 20 lipca 2011r., odbyła się wizja terenowa przedmiotowej instalacji IPPC, w celu porównania stanu rzeczywistego z obowiązującą decyzją.

Przedmiotem zmiany było przede wszystkim doprecyzowanie ilości i rodzajów odpadów powstających w wyniku pracy linii sortowniczej, w procesie odzysku R15, czyli przetwarzania, w celu ich przygotowania do odzysku w tym recyklingu.

Ponadto na terenie instalacji wybudowana została płyta kompostowa o wymiarach 30x50m co daje pojemność 1500 m². Odpady złożone na płycie poddane zostaną procesowi unieszkodliwienia w procesie D8- obróbka biologiczna niewymieniona w innym punkcie załącznika do ustawy o *odpadach*, w wyniku której powstają odpady, unieszkodliwiane za pomocą któregośkolwiek z procesów wymienionych w punktach od D1 do D12. Odpad, powstały w wyniku tego procesu, ma kod 19 05 03- kompost nieodpowiadający wymaganiom (nienadający się do wykorzystania) zostanie przeznaczony do unieszkodliwienia na kwaterze składowej.

Odcieki z płyty kompostowej odprowadzane zostaną do istniejącej sieci kanalizacyjnej, wraz z odciekami z kwatery składowej, a następnie do oczyszczalni ścieków w Sulechowie.

Na składowisku w m. Nowy Świat odpady składowane są w sposób nieselektywny, w ramach grup określonych w § 1 ust.2 rozporządzenia Ministra Gospodarki z dnia 30 października 2002r. w *sprawie rodzajów odpadów, które mogą być składowane w sposób nieselektywny* (Dz.U.2002r. Nr 191 poz.1595). Osobno, w ramach własnej grupy, składowane są odpady z grupy 10 w wydzielonym

sektorze nr 1. W przedmiotowej decyzji zwiększono dopuszczalne ilości składowanych odpadów o kodach: 10 11 03, 10 11 14 oraz 10 11 16.


Prowadzący instalację wnioskował o udzielenie pozwolenia na unieszkodliwienie metodą D5 odpadu o kodzie 17 03 02 - asfalt inny niż wymieniony w 17 03 01. Z uwagi na fakt, iż odpad ten należy składować selektywnie, w odrębnym sektorze, wnioskodawca zrezygnował z umieszczenia go na składowisku.

Odpady przyjmowane są na składowisko zgodnie z zasadami określonymi w ustawie o odpadach oraz rozporządzeniu Ministra Gospodarki i Pracy z dnia 7 września 2005 roku w sprawie kryteriów oraz procedur dopuszczania odpadów do składowania na składowisku odpadów danego typu (Dz.U.2005r. Nr 186 poz.1553 ze zmianami).

W świetle powyższego stwierdzono, iż instalacja spełnia wymagania niezbędne do zmiany pozwolenia zintegrowanego, a jej eksploatacja prowadzona zgodnie z określonymi w niniejszym pozwoleniu warunkami, zapewnia dotrzymanie obwarowanych prawem parametrów środowiska, wobec czego orzeczono jak w sentencji.

Od niniejszej decyzji służy odwołanie do Ministra Środowiska za pośrednictwem Marszałka Województwa Lubuskiego w terminie 14 dni od dnia doręczenia decyzji.

z up. MARSZAŁKA WOJEWÓDZTWA


Jerzy Tonder
Zastępca Dyrektora Departamentu
Rolnictwa, Środowiska i Rozwoju Wsi