

**Sprawozdanie**  
**Z**  
**realizacji Planu**  
**Gospodarki Odpadami**  
**dla**  
**POWIATU PRUSZKOWSKIEGO**

Opracowała:  
mgr inż. Teresa Bzinkowska



**Pruszków, czerwiec 2007 r.**

## **Spis treści:**

1. Cel i zakres opracowania - 5
2. Stan prawny sprawozdania z realizacji planów gospodarki odpadami - 5
3. Zakres niezbędnych informacji jakie powinno zawierać sprawozdanie z realizacji powiatowego planu gospodarki odpadami za okres kończący się 31 grudnia 2006 r.- 7
4. Sprawozdanie z realizacji powiatowego planu gospodarki odpadami - 8
  - 4.1 Wprowadzenie - 8
  - 4.2 Rodzaj i ilość odpadów poddawanych poszczególnym procesom unieszkodliwiania i odzysku - 8
  - 4.3 Stan formalno-prawny instalacji do odzysku oraz unieszkodliwiania odpadów - 12
    - 4.3.1 Składowiska odpadów - 12
    - 4.3.2 Instalacje odzysku lub innego niż składowanie unieszkodliwiania odpadów - 16
  - 4.4 Stan realizacji działań ujętych w powiatowym planie gospodarki odpadami na lata 2004-2006 17
  - 4.5 Ocena systemu monitoringu 41
  - 4.6 Podsumowanie 41
5. Załącznik nr 1. Karty składowisk odpadów
6. Załącznik nr 2. Karty instalacji odzysku lub innego niż składowanie unieszkodliwiania odpadów

## **Spis tabel:**

Tabela 1.

Ilości i rodzaje odpadów komunalnych poddanych poszczególnym procesom unieszkodliwiania na terenie powiatu w latach 2004-2006. 9

Tabela 2.

Ilości i rodzaje odpadów (z wyłączeniem odpadów komunalnych) poddanych poszczególnym procesom unieszkodliwiania na terenie powiatu w latach 2004-2006.10

Tabela 3.

Ilości i rodzaje odpadów komunalnych poddanych poszczególnym procesom odzysku na terenie powiatu w latach 2004-2006. 10

Tabela 4.

Ilości i rodzaje odpadów (z wyłączeniem odpadów komunalnych) poddanych poszczególnym procesom odzysku na terenie powiatu w latach 2004-2006. 10

Tabela 5.

Karta składowiska odpadów - stan na dzień 31 grudnia 2006 r. załącznik nr 1

Tabela 6.

Zestawienie informacji na temat stanu formalno-prawnego czynnych składowisk odpadów innych niż niebezpieczne i obojętne, na których są składowane odpady komunalne na terenie powiatu - stan na dzień 31 grudnia 2006 r. 12

Tabela 7.

Zestawienie informacji na temat stanu formalno-prawnego czynnych składowisk odpadów innych niż niebezpieczne i obojętne na terenie powiatu - stan na dzień 31 grudnia 2006 r. 14

Tabela 8.

Zestawienie informacji na temat stanu formalno-prawnego czynnych składowisk odpadów niebezpiecznych na terenie powiatu - stan na dzień 31 grudnia 2006 r. 14

Tabela 9.

Zestawienie informacji na temat stanu formalno-prawnego czynnych składowisk odpadów obojętnych na terenie powiatu - stan na dzień 31 grudnia 2006 r. 14

Tabela 10.

Zestawienie składowisk odpadów będących w trakcie rekultywacji na terenie powiatu - stan na 31 grudnia 2006 r. 14

Tabela 11.

Zestawienie składowisk odpadów będących w trakcie monitoringu po zakończeniu rekultywacji na terenie powiatu - stan na 31 grudnia 2006 r. 15

Tabela 12.

Zestawienie składowisk odpadów po okresie monitorowania na terenie powiatu - stan na 31 grudnia 2006 r. 15

Tabela 13.

Zestawienie nielegalnych składowisk odpadów na terenie powiatu – stan na 31 grudnia 2006 r. 16

Tabela 14.

Karta instalacji odzysku lub innego niż składowanie unieszkodliwiania odpadów - stan na dzień 31 grudnia 2006 r. załącznik nr 2

Tabela 15.

Zestawienie informacji o zrealizowanych przedsięwzięciach w zakresie gospodarki odpadami komunalnymi na terenie powiatu w latach 2004-2006. -18

Tabela 16.

Realizacja na terenie powiatu w latach 2004-2006 planu redukcji ilości 57 odpadów komunalnych ulegających biodegradacji, kierowanych na składowiska odpadów.29

Tabela 17.

Przebieg procesu uchwalania gminnych planów gospodarki odpadami na terenie powiatu. -31

Tabela 18.

Przebieg procesu uchwalania nowych regulaminów utrzymania czystości i porządku w gminach na terenie powiatu. -32

Tabela 19.

Przebieg procesu określania i podawania do publicznej wiadomości wymagań, jakie powinni spełniać przedsiębiorcy ubiegający się o uzyskanie zezwolenia na prowadzenie działalności w zakresie odbierania odpadów komunalnych od właścicieli nieruchomości w gminach na terenie powiatu. -33

Tabela 20.

Przebieg procesu występowania przez przedsiębiorców z wnioskiem o zmianę posiadanego zezwolenia na prowadzenie działalności na odbieranie odpadów komunalnych od właścicieli nieruchomości w gminach na terenie powiatu. -34

Tabela 21.

Przebieg procesu tworzenia ewidencji umów zawartych na odbieranie odpadów komunalnych od właścicieli nieruchomości w gminach na terenie powiatu. -35

Tabela 22.

Przebieg procesu przekazywania przez przedsiębiorców prowadzących działalność w zakresie odbierania odpadów komunalnych od właścicieli nieruchomości wykazu właścicieli nieruchomości, z którymi mieli zawarte umowy na odbieranie odpadów komunalnych w dniu 13 października 2005 r. -36

Tabela 23.

Zestawienie informacji o zrealizowanych przedsięwzięciach w zakresie gospodarki odpadami opakowaniowymi na terenie powiatu w latach 2004-2006. -37

Tabela 24.

Zestawienie informacji o zrealizowanych przedsięwzięciach w zakresie gospodarki odpadami niebezpiecznymi na terenie powiatu w latach 2004- 2006. -40

*Opracowanie niniejsze zostało sporządzone wg wzoru opracowanego przez mgr inż. Adama Kalduńskiego na zamówienie Ministra Środowiska.  
Wzór opracowania został sporządzony w oparciu o wykaz zadań przypisanych samorządom powiatowym na lata 2003-2006 w krajowym planie gospodarki odpadami oraz o przepisy § 3 i 6 rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 9 kwietnia 2003 r. w sprawie sporządzania planów gospodarki odpadami.*

## **1. Cel i zakres opracowania**

Celem niniejszego opracowania jest przedłożenie przez Zarząd Powiatu Pruszkowskiego sprawozdania z realizacji Planu Gospodarki Odpadami Powiatu Pruszkowskiego zaakceptowanego uchwałą Rady Powiatu Pruszkowskiego z dnia 28.09.2004 r. NR XXII/159/2004 - Radzie Powiatu Pruszkowskiego i Zarządowi Województwa Mazowieckiego w ustawowym terminie do dnia 30 czerwca 2007 roku.

Praca zawiera:

- 1) Sprawozdanie z realizacji powiatowego planu gospodarki odpadami za okres kończący się 31 grudnia 2006 r.
- 2) Wykaz zadań z krajowego planu gospodarki odpadami uchwalonego przez Radę Ministrów w dniu 29 października 2002 r. (Uchwała nr 219, M.P. z 2003 r. Nr 11, poz. 159).  
Opracowanie uwzględnia stan prawny na dzień 30 grudnia 2006 r.

## **2. Stan prawny sprawozdania z realizacji planu gospodarki odpadami.**

W okresie do 13 października 2005 r. obowiązywał następujący porządek prawny.

- Zgodnie z art.10 ust. 4 ustawy z dnia 27 lipca 2001 r. o wprowadzeniu ustawy - Prawo ochrony środowiska, ustawy o odpadach oraz o zmianie niektórych ustaw (Dz. U. Nr 100, poz. 1085, z 2002 r. Nr 143, poz. 1196, z 2003 r. Nr 7, poz. 78 i Nr 190, poz. 1865, z 2004 r. Nr 49, poz. 464, z 2005 r. Nr 113, poz. 954 oraz z 2006 r. Nr 50, poz. 360) rady powiatów zostały zobowiązane do uchwalenia powiatowych programów ochrony środowiska do dnia 31 grudnia 2003 r.
- Na mocy art. 14 ust. 6 ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. o odpadach (Dz. U. Nr 62, poz. 628, z 2002 r. Nr 41, poz. 365, Nr 113, poz. 984 i Nr 199, poz. 1671, z 2003 r. Nr 7, poz. 78, z 2004 r. Nr 96, poz. 959, Nr 116, poz. 1208 i Nr 191, poz. 1956, z 2005 r. Nr 25, poz. 202, Nr 90, poz. 758, Nr 130, poz. 1087, Nr 175, poz. 1458 i 1462 i Nr 180, poz. 1495 oraz z 2006 r. Nr 50, poz. 360) powiatowy plan gospodarki odpadami stanowi część powiatowego programu ochrony środowiska i jest tworzony w trybie i na zasadach określonych w przepisach o ochronie środowiska.

- Ogólny zakres zagadnień, który powinien znaleźć swoje odzwierciedlenie w powiatowych planach gospodarki odpadami został określony w art. 14 ust. 2 oraz art. 15 ust. 3 ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. o odpadach. Uszczegółowienie tych zapisów zostało zawarte w § 3 i § 6 pkt 2 i 4 rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 9 kwietnia 2003 r. w sprawie sporządzania planów gospodarki odpadami (Dz. U. Nr 66, poz. 620 oraz z 2006 r. Nr 46, poz. 333).
- Natomiast obowiązek składania co dwa lata radzie powiatu sprawozdań z realizacji powiatowego planu gospodarki odpadami został nałożony na organ wykonawczy powiatu w art. 14 ust. 13 ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. o odpadach.

W dniu 13 października 2005 r. weszła w życie ustawa z dnia 29 lipca 2005 r. o zmianie ustawy o odpadach oraz o zmianie niektórych innych ustaw (Dz. U. Nr 175, poz. 1458 oraz z 2006 r. Nr 63, poz. 441), która wprowadziła modyfikacje dotyczące:

- 1) zakresu powiatowych planów gospodarki odpadami,
- 2) okresu sprawozdawczego oraz procedury przygotowania sprawozdania z realizacji powiatowego planu gospodarki odpadami.

Ad. 1. Zmiana zakresu powiatowych planów gospodarki odpadami.

Poprzez zmianę art. 14 ust. 2 i art. 15 ust. 7 oraz uchylenie ust. 3 w art. 15 ustawy o odpadach doprecyzowany i ujednolicony został ogólny zakres powiatowego planu gospodarki. Konsekwencją tego była nowelizacja rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 9 kwietnia 2003 r. w sprawie sporządzania planów gospodarki odpadami. Rozporządzenie Ministra Środowiska z dnia 13 marca 2006 r. zmieniające rozporządzenie w sprawie sporządzania planów gospodarki odpadami zostało opublikowane w Dzienniku Ustaw Nr 46, poz. 333 i obowiązuje od 5 kwietnia 2006 r.

Ad. 2. Zmiana okresu sprawozdawczego oraz procedury przygotowania sprawozdania z realizacji powiatowego planu gospodarki odpadami.

W artykule 14 ustawy o odpadach dodany został ustęp 12 b. Określa on okres sprawozdawczy z realizacji planu gospodarki odpadami jako okres dwóch lat kalendarzowych, według stanu na dzień 31 grudnia roku kończącego ten okres.

Ponadto w artykule 14 całkowicie zmienione zostało brzmienie ust. 13, w którym w pkt 2 określono, że sprawozdanie z realizacji powiatowego planu gospodarki odpadami zarząd powiatu przedkłada radzie powiatu oraz zarządowi województwa w terminie do dnia 30 czerwca, po upływie okresu sprawozdawczego.

Oznacza to, że pierwsze sprawozdanie z realizacji powiatowego planu gospodarki odpadami powinno zostać przedłożone radzie powiatu i zarządowi województwa do dnia 30 czerwca 2007 r. Termin ten wynika zaś z art. 9 ustawy z dnia 29 lipca 2005 r. o zmianie ustawy o odpadach oraz o zmianie niektórych innych ustaw, który mówi, że pierwsze sprawozdanie z realizacji powiatowego planu gospodarki odpadami obejmuje okres od dnia uchwalenia pierwszego planu gospodarki odpadami do dnia 31 grudnia 2006 r.

### **3. Zakres niezbędnych informacji, jakie powinno zawierać sprawozdanie z realizacji powiatowego planu gospodarki odpadami za okres kończący się 31 grudnia 2006 r.**

Sprawozdanie z realizacji powiatowego planu gospodarki odpadami, powinno odpowiadać treści przyjętego przez Radę Powiatu Pruszkowskiego uchwałą z dnia 28.09.2004 r. NR XXII/159/2004 Powiatowego Planu Gospodarki Odpadami wykonanego przez Mieczysława Gadkowskiego.

Chodzi tu o wszystkie zadania zapisane w planie. Te realizowane bezpośrednio przez samorząd powiatu, jak i wszystkie inne podmioty działające w gospodarce odpadami na jego terenie.

Zakres informacji objęty sprawozdaniem z realizacji powiatowego planu gospodarki odpadami, powinien odnosić się do zmian, które na terenie powiatu zaszły od dnia uchwalenia planu gospodarki odpadami do 31 grudnia 2006 r., w odniesieniu do wymienionych poniżej aspektów gospodarki odpadami:

1) Stan gospodarki odpadami na dzień 31 grudnia 2006 r., w tym:

- a) rodzaj, ilość i źródła powstawania odpadów,
- b) rodzaj i ilość odpadów poddawanych poszczególnym procesom odzysku,
- c) rodzaj i ilość odpadów poddawanych poszczególnym procesom unieszkodliwiania,
- d) istniejące systemy zbierania odpadów,
- e) rodzaj oraz moc przerobowa instalacji do odzysku odpadów,
- f) stan formalno-prawny instalacji do unieszkodliwiania odpadów.

2) Stan realizacji zaplanowanych celów i działań zmierzających do poprawy sytuacji w zakresie gospodarki odpadami, w tym:

- a) działań zmierzających do zapobiegania powstawaniu odpadów,
- b) działań zmierzających do ograniczenia ilości odpadów i ich negatywnego oddziaływania na środowisko,
- c) działań wspomagających prawidłowe postępowanie z odpadami w zakresie zbierania, transportu oraz odzysku i unieszkodliwiania odpadów komunalnych,
- d) planu redukcji ilości odpadów komunalnych ulegających biodegradacji, kierowanych na składowiska odpadów,
- e) planu zamykania instalacji, w szczególności składowisk odpadów i spalarni odpadów, niespełniających wymagań ochrony środowiska, których modernizacja nie jest możliwa z przyczyn technicznych lub jest nieuzasadniona z przyczyn ekonomicznych, wynikającego z wojewódzkiego planu gospodarki odpadami.

3) Ocena sposobu oraz stopnia realizacji celów i zadań zdefiniowanych w planie gospodarki odpadami.

Do oceny składowiska odpadów na terenie powiatu wykorzystano Kartę składowiska odpadów . stan na dzień 31 grudnia 2006 r. Natomiast do oceny pozostałych instalacji unieszkodliwiania i odzysku odpadów wykorzystano Kartę instalacji odzysku odpadów - stan na dzień 31 grudnia 2006 r. Karty są integralną częścią opracowania.

## **4. Sprawozdanie z realizacji powiatowego planu gospodarki odpadami**

Pomimo obowiązywania rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 9 kwietnia 2003 r. w sprawie sporządzania planów gospodarki odpadami, część dokumentów została przez gminy powiatu pruszkowskiego sporządzona w znacznej mierze w sposób dowolny. Choć w rozporządzeniu określony został zakres i sposób przygotowywania planów gospodarki odpadami, a jednym z jego celów było ujednoczenie zawartości merytorycznej planów, to często dokumenty te były tworzone z pominięciem wymagań wynikających z rozporządzenia.

Doświadczenia zebrane w procesie opiniowania gminnych planów gospodarki odpadami w powiecie pruszkowskim pokazały, że przygotowujący plany bardzo często preferowali podejście ilościowe, zamiast jakościowego.

Najczęstszym tego przejawem były rozbudowane opisy teoretyczne znanych systemów gospodarki odpadami oraz szerokie omawianie zasad funkcjonowania funduszy celowych w ochronie środowiska. Brak było natomiast precyzyjnych rozwiązań systemowych dotyczących gospodarki odpadami w danej gminie.

W związku z powyższym w celu umożliwienia porównania treści sprawozdań podjęto się próby przygotowania wzoru, czy też standardowego zakresu informacji niezbędnych do przygotowania sprawozdania z realizacji gminnych i powiatowego planu gospodarki odpadami.

Niestety przygotowujący sprawozdania z realizacji gminnych planów w większości gmin powiatu pruszkowskiego preferowali własną wizję opracowania. Ponadto żadna z gmin nie wykonała sprawozdania w ustawowym terminie.

### **4.1. Wprowadzenie**

Sprawozdanie z Planu Gospodarki Odpadami Powiatu Pruszkowskiego obejmuje okres od dnia 28 września 2004 r. do dnia 31 grudnia 2006 roku.

Źródłem informacji do niniejszego sprawozdania były:

- a) sprawozdania z realizacji gminnych planów gospodarki odpadami,
- b) wydane decyzje administracyjne w zakresie gospodarki odpadami wraz z wnioskami o ich wydanie,
- c) baza danych Wydziału Ochrony Środowiska i Rolnictwa Starostwa powiatowego w Pruszkowie
- d) wojewódzka baza danych dotyczących wytwarzania i gospodarowania odpadami,

### **4.2. Rodzaj i ilość odpadów poddawanych poszczególnym procesom unieszkodliwiania i odzysku**

Do przygotowania zestawień porównawczych wykorzystano tabele 1 i 2 dla odpadów poddawanych procesom unieszkodliwiania na terenie powiatu oraz tabele 3 i 4 dla odpadów poddawanych procesom odzysku.



Rok 2004 przyjęto jako bazowy, ponieważ wówczas w większości województw zostały uruchomione wojewódzkie bazy danych. Mając na uwadze art. 15 ust. 7 ustawy o odpadach ze szczególną starannością należało się odnieść do oceny zmian ilości oraz kierunków postępowania z następującymi rodzajami odpadów:

- a) odpady komunalne z uwzględnieniem odpadów ulegających biodegradacji,
- b) odpady opakowaniowe,
- c) odpady z budowy, remontów i demontażu obiektów budowlanych oraz infrastruktury drogowej,
- d) opony oraz odpady niebezpieczne.

**Tabela 1. Ilości i rodzaje odpadów komunalnych poddanych poszczególnym procesom unieszkodliwiania na terenie powiatu w latach 2004-2006.**

Kod odpadu	2004 r.		2006 r.	
	Masa [Mg]	Oznaczenie procesu unieszkodliwiania	Masa [Mg]	Oznaczenie procesu unieszkodliwiania
20 03 01	4 156,92	D5;	17 778,34	D5;

Na terenie Powiatu Pruszkowskiego funkcjonuje jedno składowisko odpadów innych niż niebezpieczne i obojętne, zlokalizowane w Pruszkowie przy ul. Przejazdowej. Odpady komunalne z terenu Powiatu Pruszkowskiego przekazywane są również przez firmy świadczące odbiór odpadów komunalnych do składowisk na terenie następujących miejscowości:

1. PGK Żyrardów  
Składowisko Odpadów w Słabomierzu gm. Radziejowice;
2. Wysypisko we Frankach, gm. Krośniewice;
3. ZGKiM Drobin  
Składowiska odpadów w Cieszewie gm. Drobin;
4. ZUK USKOM Sp. z o.o. Mława  
Składowiska odpadów w Mniszkach gm. Wieczfnia Kościelna;
5. Składowisko odpadów komunalnych „Łubna”, gm. Góra Kalwaria;
6. Składowisko odpadów komunalnych w Gostyninie, gm. Gostynin;
7. Składowisko odpadów komunalnych w Goraninie, ul. Partyzantów 38;
8. „Sater Kamieński Sp. z o.o. Kamieński ul. Wieluńska 50;
9. Składowisko odpadów komunalnych w Grobowcu, gm. Słubice

**Tabela 2. Ilości i rodzaje odpadów (z wyłączeniem odpadów komunalnych) poddanych poszczególnym procesom unieszkodliwiania na terenie powiatu w latach 2004-2006.**

Kod odpadu	2004 r.		2006 r.	
	Masa [Mg]	Oznaczenie procesu unieszkodliwiania	Masa [Mg]	Oznaczenie procesu unieszkodliwiania
-	-	-	-	-

Na terenie Powiatu Pruszkowskiego nie unieszkodliwia się odpadów innych niż komunalne.

**Tabela 3. Ilości i rodzaje odpadów komunalnych poddanych poszczególnym procesom odzysku na terenie powiatu w latach 2004-2006.**

Kod odpadu	2004		2006	
	Masa [Mg]	Oznaczenie procesu odzysku	Masa [Mg]	Oznaczenie procesu odzysku
20 01 01	35,48	R14	90,90	R14
20 01 02	23,57	R14	19,45	R14
20 01 04	b.d.	b.d.	3,38	R14
20 01 39	13,63	R11, R12, R13. R14	86,5	R14
20 02 01	258,74	R11, R12, R13. R14	165,46	R14
20 03 01	38 465,1	R10	-	-
	1 793,6	R11, R12, R13. R14	-	-
20 03 02	b.d.	b.d.	51,25	R14
20 03 07	12,48	b.d.	388,45	R14

**Tabela 4. Ilości i rodzaje odpadów (z wyłączeniem odpadów komunalnych) poddanych poszczególnym procesom odzysku na terenie powiatu w latach 2004-2006.**

Kod odpadu	2004		2006	
	Masa [Mg]	Oznaczenie procesu odzysku	Masa [Mg]	Oznaczenie procesu odzysku
06 02 04*	0,050	R2, R4, R5, R6, R7, R8, R9	-	-
07 02 13	8,8	R11, R12, R13, R14	-	-
07 02 80	-	-	3,1	R11, R12, R13, R14
07 05 99	0,3	R1	-	-
10 01 02	1 954	R11, R12, R13, R14	-	-
13 07 02*	-	-	0,247	R11, R12, R13, R14

Kod odpadu	2004		2006	
	Masa [Mg]	Oznaczenie procesu odzysku	Masa [Mg]	Oznaczenie procesu odzysku
15 01 01	1,1	R3	80,55	R14
15 01 02	43,1	R11, R12, R13, R14	78,71	R11, R12, R13, R14
	1,0	R3	5	R-14
15 01 05	16	R 14	10,5	R11, R12, R13, R14
15 01 07	bd	bd	35,26	R 14
15 01 04	0,44	R2, R4, R5, R6, R7, R8, R9	-	-
15 01 10*	0,023	R11, R12, R13, R14	-	-
15 02 02*	0,141	R11, R12, R13, R14	0,004	R11, R12, R13, R14
15 02 03	7,7	R11, R12, R13, R14	-	-
16 01 03	-	-	9,9	R11, R12, R13, R14
16 01 07*	0,045	R11, R12, R13, R14	0,164	R11, R12, R13, R14
16 01 11*	-	-	0,003	R11, R12, R13, R14
16 01 13*	-	-	0,054	R11, R12, R13, R14
16 01 14*	-	-	0,485	R11, R12, R13, R14
16 01 17	-	-	309,6	R11, R12, R13, R14
16 01 18	-	-	3,9	R11, R12, R13, R14
16 01 19	4,7	R11, R12, R13, R14	41,6	R11, R12, R13, R14
16 01 20	-	-	15,0	R11, R12, R13, R14
16 01 22	-	-	0,4	R11, R12, R13, R14
16 02 14	2,2	R11, R12, R13, R14	bd	bd
16 02 15*	0,220	R11, R12, R13, R14	bd	bd
16 02 16	0,2	R11, R12, R13, R14	bd	bd
16 06 01*	bd	bd	4,386	R11, R12, R13, R14
16 08 07	bd	bd	0.16	R14
17 01 01	2 928,7	R10	bd	bd
17 01 02	14,0	R 14	bd	bd
17 05 04	4 528,6	R10	bd	bd

Objaśnienia do tabeli 3 i 4:

1) Kod odpadu - według rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 27 września 2001 r. w sprawie katalogu odpadów.

2) Masa - według informacji zawartych w wojewódzkiej bazie danych prowadzonej przez marszałka województwa lub w odniesieniu do 2006 r. zgodnie z informacjami zawartymi w formularzach służących do sporządzania i przekazywania zbiorczych zestawień danych o odpadach i komunalnych osadach ściekowych określonych w rozporządzeniu Ministra Środowiska z dnia 11 grudnia 2001 r. w sprawie zakresu informacji oraz wzorów formularzy służących do sporządzania i przekazywania zbiorczych zestawień danych.

3) Oznaczenie procesu odzysku . zgodnie z załącznikiem nr 5 do ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. o odpadach.

### 4.3. Stan formalno-prawny instalacji do odzysku oraz unieszkodliwiania odpadów

#### 4.3.1. Składowiska odpadów

Na terenie Powiatu Pruszkowskiego istnieje jedno składowisko odpadów na terenie Miasta Pruszków, gm. Pruszków.

Kartę w/w składowiska odpadów obrazuje tabela 5 z danymi na dzień 31 grudnia 2006 r., stanowiąca załącznik nr 1 do sprawozdania.

Ze sprawozdań z realizacji gminnych planów gospodarki odpadami wynika, że odpady komunalne poddawane są również unieszkodliwianiu poza terenem powiatu.

Na terenie Powiatu Pruszkowskiego nie ma obiektów unieszkodliwiania odpadów objętych dyrektywą Parlamentu Europejskiego i Rady 2006/21/WE z dnia 15 marca 2006 r. w sprawie gospodarowania odpadami pochodzącymi z przemysłu wydobywczego oraz zmieniającą dyrektywę 2004/35/WE (Dz. Urz. WE L 102 z 11.04.2006, str. 15).

**Tabela 6. Zestawienie informacji na temat stanu formalno-prawnego czynnych składowisk odpadów innych niż niebezpieczne i obojętne, na których są składowane odpady komunalne na terenie powiatu - stan na dzień 31 grudnia 2006 r.**

	Nazwa i adres składowiska „Góra Żbikowska” ul. Przejazdowa Pruszków
Numer strony w załączniku nr 1, na której umieszczono właściwą Kartę składowiska odpadów - stan na dzień 31 grudnia 2006 r.	1
Decyzja lokalizacyjna (jeśli dotyczy) Podać: organ wydający, datę wydania, znak decyzji.	Organ wydający Urząd Miejski w Pruszkowie Dnia 1.06.1984 r. Znak: UA-8331/1/60/84
Decyzja o warunkach zabudowy i zagospodarowania terenu (jeśli dotyczy) Podać: organ wydający, datę wydania, znak decyzji.	NIE DOTYCZY
Pozwolenie na budowę Podać: organ wydający, datę wydania, znak decyzji; wskazać, jeśli decyzja została uchylona.	Organ wydający: Starosta Powiatu Pruszkowskiego Dnia: 03.09.2002. Znak: WA7353/P/162/02 Nr 162/P/02
Pozwolenie na użytkowanie (jeśli dotyczy) Podać: organ wydający, datę wydania, znak decyzji.	-

<p>Zezwolenie na prowadzenie działalności w zakresie odzysku lub unieszkodliwiania odpadów (jeśli dotyczy)  Podać: organ wydający, datę wydania, znak decyzji, termin obowiązywania.</p>	<p>Organ wydający: Wojewoda Mazowiecki  Data: 13.11.2006r.  Znak: WŚR.V.AT.6626/15/06  Termin obowiązywania: 30.04.2007r.</p>
<p>Decyzja zatwierdzająca instrukcję eksploatacji składowiska  Podać: organ wydający, datę wydania, znak decyzji.</p>	<p>Organ wydający: Wojewoda Mazowiecki  Data: 26.09.2006r.  Znak: WŚR.V.AT.6625/13/06</p>
<p>Decyzja o wykonaniu przeglądu ekologicznego na podstawie art. 33 ust. 1 ustawy wprowadzającej *  Podać: organ wydający, datę wydania, znak decyzji.</p>	NIE DOTYCZY
<p>Decyzja o dostosowaniu na podstawie art. 33 ust. 2 pkt 1 ustawy wprowadzającej * (jeśli dotyczy)  Podać: organ wydający, datę wydania, znak decyzji; wyznaczony rok dostosowania.</p>	NIE DOTYCZY
<p>Decyzja o dostosowaniu na podstawie art. 33 ust. 2 pkt 2 ustawy wprowadzającej * (jeśli dotyczy)  Podać: organ wydający, datę wydania, znak decyzji; wyznaczony rok dostosowania.  Czy decyzja o dostosowaniu została wykonana?  [Tak/nie]</p>	NIE DOTYCZY
<p>Pozwolenie zintegrowane  Podać: organ wydający, datę wydania, znak decyzji; termin obowiązywania.</p>	Złożony wniosek 19.03 2007 r.
<p>Decyzja o zamknięciu składowiska na podstawie art. 33 ust. 6 ustawy wprowadzającej * (jeśli dotyczy)  Podać: organ wydający, datę wydania, znak decyzji; wyznaczony rok zamknięcia.</p>	NIE DOTYCZY
<p>Zgoda na zamknięcie wydzielonej części składowiska na podstawie art. 54 ustawy o odpadach  Podać: organ wydający, datę wydania, znak decyzji; wyznaczony rok zamknięcia oraz datę zaprzestania przyjmowania odpadów.</p>	NIE DOTYCZY
<p>Zgoda na zamknięcie składowiska odpadów na podstawie art. 54 ustawy o odpadach  Podać: organ wydający, datę wydania, znak decyzji; wyznaczony rok zamknięcia oraz datę zaprzestania przyjmowania odpadów.</p>	NIE DOTYCZY
<p>Czy dla składowiska była wydana decyzja w sprawie wstrzymania działalności?  Podać: podstawę prawną, organ wydający, datę wydania, znak decyzji oraz termin wstrzymania.</p>	NIE DOTYCZY

\* Ustawa z dnia 27 lipca 2001 r. o wprowadzeniu ustawy - Prawo ochrony środowiska, ustawy o odpadach oraz o zmianie niektórych ustaw.

**Tabela 7. Zestawienie informacji na temat stanu formalno-prawnego czynnych składowisk odpadów innych niż niebezpieczne i obojętne na terenie powiatu - stan na dzień 31 grudnia 2006 r.**

	Nazwa i adres składowiska
Numer strony w załączniku nr 1, na której umieszczono właściwą Kartę składowiska odpadów - stan na dzień 31 grudnia 2006 r.	NIE DOTYCZY

Na terenie Powiatu Pruszkowskiego nie ma innych niż wymienione w tabeli nr 6 składowisk odpadów innych niż niebezpieczne i obojętne.

**Tabela 8. Zestawienie informacji na temat stanu formalno-prawnego czynnych składowisk odpadów niebezpiecznych na terenie powiatu - stan na dzień 31 grudnia 2006 r.**

	Nazwa i adres składowiska
Numer strony w załączniku nr 1, na której umieszczono właściwą Kartę składowiska odpadów - stan na dzień 31 grudnia 2006 r.	NIE DOTYCZY

Na terenie Powiatu Pruszkowskiego nie ma składowisk odpadów niebezpiecznych.

**Tabela 9. Zestawienie informacji na temat stanu formalno-prawnego czynnych składowisk odpadów obojętne na terenie powiatu - stan na dzień 31 grudnia 2006 r.**

	Nazwa i adres składowiska
Numer strony w załączniku nr 1, na której umieszczono właściwą Kartę składowiska odpadów - stan na dzień 31 grudnia 2006 r.	NIE DOTYCZY

Na terenie Powiatu Pruszkowskiego nie ma składowisk odpadów obojętne.

**Tabela 10. Zestawienie składowisk odpadów będących w trakcie rekultywacji na terenie powiatu - stan na 31 grudnia 2006 r.**

Składowisko odpadów wymienione w tabeli 6 na mocy decyzji Starosty Pruszkowskiego jest od 13 stycznia 2003 roku w częściowej rekultywacji.

Lp.	Numer strony w załączniku nr 1, na	Nazwa i adres	Termin zamknięcia	Przewidywany termin
-----	------------------------------------	---------------	-------------------	---------------------

	której umieszczono właściwą .Kartę składowiska odpadów - stan na dzień 31 grudnia 2006 r.	składowiska	składowiska	zakończenia rekultywacji
Składowiska odpadów, na których były składowane odpady komunalne				
Gmina Pruszków				
I.	I	„Góra Żbikowska” ul. Przejazdowa Pruszków –	2014	2014
Składowiska odpadów innych niż niebezpieczne i obojętne				
NIE DOTYCZY				
Składowiska odpadów niebezpiecznych				
NIE DOTYCZY				
Składowiska odpadów obojętnych				
NIE DOTYCZY				

**Tabela 11. Zestawienie składowisk odpadów będących w trakcie monitoringu po zakończeniu rekultywacji na terenie powiatu - stan na 31 grudnia 2006 r.**

Lp.	Numer strony w załączniku nr 1, na której umieszczono właściwą .Kartę składowiska odpadów - stan na dzień 31 grudnia 2006 r.	Nazwa i adres składowiska	Termin zakończenia rekultywacji	Przewidywany termin zakończenia monitoringu
NIE DOTYCZY				

Na terenie Powiatu Pruszkowskiego nie ma składowisk odpadów będących w trakcie monitoringu po zakończeniu rekultywacji.

**Tabela 12. Zestawienie składowisk odpadów po okresie monitorowania na terenie powiatu - stan na 31 grudnia 2006 r.**

Lp.	Numer strony w załączniku nr 1, na której umieszczono właściwą .Kartę składowiska odpadów - stan na dzień 31 grudnia 2006 r.	Nazwa i adres składowiska	Termin zakończenia rekultywacji	Przewidywany termin zakończenia monitoringu
NIE DOTYCZY				

Na terenie Powiatu Pruszkowskiego nie ma składowisk odpadów po okresie monitorowania.

**Tabela 13. Zestawienie nielegalnych składowisk odpadów na terenie powiatu - stan na 31 grudnia 2006 r.**

Lp.	Nazwa składowiska	Adres składowiska	Właściciel składowiska odpadów *	Właściciel gruntu pod składowiskiem odpadów *	Rodzaj zdeponowanych odpadów	Szacowana masa zdeponowanych odpadów [Mg]
NIE DOTYCZY						

Na terenie Powiatu Pruszkowskiego nie ma nielegalnych składowisk odpadów.

#### **4.3.2. Instalacje odzysku lub innego niż składowanie unieszkodliwiania odpadów**

Na terenie Powiatu Pruszkowskiego prócz składowania nie istnieją inne formy unieszkodliwiania odpadów.

Istnieją natomiast inne formy zagospodarowywania odpadów. Do nich zalicz się instalacje do oraz odzysku odpadów

Dane tych instalacji zawiera tabela 14.

Wypełnione karty instalacji odzysku odpadów zebrano w załączniku 2.



#### 4.4. Stan realizacji działań ujętych w powiatowym planie gospodarki odpadami na lata 2004-2006

Zgodnie z rozporządzeniem Ministra Środowiska z dnia 9 kwietnia 2003 r. w sprawie sporządzania planów gospodarki odpadami integralną częścią powiatowego planu gospodarki odpadami powinien być opis działań, które na terenie powiatu zostaną podjęte w celu poprawy sytuacji w zakresie gospodarki odpadami. Zgodnie z rozporządzeniem należało zdefiniować zadania strategiczne obejmujące okres co najmniej 8 lat. Powinien zostać też określony harmonogram realizacji przedsięwzięć obejmujący okres 4 lat zawierający:

- a) działania zmierzające do zapobiegania powstawaniu odpadów,
- b) działania zmierzające do ograniczenia ilości odpadów i ich negatywnego oddziaływania na środowisko,
- c) działania wspomagające prawidłowe postępowanie z odpadami w zakresie zbiórki, transportu oraz odzysku i unieszkodliwiania odpadów komunalnych,
- d) plan redukcji ilości odpadów komunalnych ulegających biodegradacji, kierowanych na składowiska odpadów,
- e) plan zamykania instalacji, w szczególności składowisk odpadów i spalarni odpadów niespełniających wymagań ochrony środowiska, których modernizacja nie jest możliwa z przyczyn technicznych lub jest nieuzasadniona z przyczyn ekonomicznych, wynikający z wojewódzkiego planu gospodarki odpadami.

Plan gospodarki odpadami powinien również wskazywać instytucje odpowiedzialne za realizację poszczególnych działań. Jednocześnie, mając na uwadze zapisaną w art. 15 ust. 2 ustawy o odpadach zasadę zgodności planów niższego szczebla z planami wyższego szczebla, w powiatowym planie gospodarki odpadami należało uwzględnić te zapisy krajowego i wojewódzkiego planu gospodarki odpadami, które zostały wskazane do realizacji powiatom, wraz z przypisanym im harmonogramem czasowym.

W związku z tym, że powiatowy plan gospodarki odpadami powinien obejmować postępowanie ze wszystkimi rodzajami odpadów, w sprawozdaniu także należało się odnieść do działań związanych z gospodarką wszystkimi rodzajami odpadów na terenie powiatu.

Sprawozdanie to zawiera opis stanu gospodarki odpadami w powiecie na dzień 31.12.2006 r., w którym wskazane zostały zmiany jakie zaszły w gospodarce odpadami na terenie powiatu od czasu uchwalenia powiatowego planu gospodarki odpadami przez radę powiatu.

Niezbędne informacje z poszczególnych gmin powinny być zawarte w sprawozdaniach z realizacji gminnych planów gospodarki odpadami, które zgodnie z art. 14 ust. 13 pkt 1 ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. o odpadach organ wykonawczy gminy jest zobowiązany przekazać zarządowi powiatu do dnia 31 marca 2007 r.

Tabele od 15 do 26 zawierają zestawienie zadań przypisanych samorządom powiatowym i gminnym w KPGO z terminem realizacji obejmującym lata 2003-2006 r. Zadania te powinny być zostać uwzględnione w powiatowych planach gospodarki odpadami w harmonogramach czteroletnich. Tym samym określenie stanu ich wykonania powinno stać się zasadniczą częścią każdego sprawozdania z realizacji powiatowego planu gospodarki odpadami. W kolumnie czwartej .Nazwa zadania w powiatowym planie gospodarki odpadami. należy wpisać nazwę konkretnego zadania zapisanego w powiatowym planie gospodarki odpadami, które odpowiada zadaniu ujętemu w planie krajowym i wojewódzkim.

**Tabela 15. Zestawienie informacji o zrealizowanych przedsięwzięciach w zakresie gospodarki odpadami komunalnymi na terenie powiatu w latach 2004-2006.**

Lp.	Nazwa zadania w krajowym planie gospodarki odpadami	Okres realizacji	Nazwa zadania w powiatowym planie gospodarki odpadami	Opis podjętych działań	Koszt [tys. PLN]
1.	Przygotowanie i przyjęcie powiatowego planu gospodarki odpadami.	2003	Przyjęcie powiatowego planu gospodarki odpadami.	Powiatowy Plan Gospodarki Odpadami został przyjęty uchwałą Rady Powiatu Pruszkowskiego z dnia 28.09.2004 r. NR XXII/159/2004 Przebieg procesu uchwalania gminnych planów gospodarki odpadami na terenie powiatu pokazuje tabela 18.	10,5
2.	Organizacja powiatowych (międzygminnych) i gminnych systemów gospodarki odpadami, wdrożenie nowych systemów zbiórki, transportu, odzysku i unieszkodliwiania odpadów komunalnych.	2003-2006	Utworzenie celowego związku gmin w zakresie gospodarki odpadami.	Gminy na terenie powiatu nie utworzyły związku gmin w zakresie gospodarki odpadami. Powiatowy plan gospodarki odpadami nie przewidywał takiego zadania. Żadna z gmin nie podjęła działań w celu realizacji takiego przedsięwzięcia Gmina Michałowice należy do Związku Komunalnego Brwinów.	
			Wprowadzenie nowego systemu zbierania odpadów.	<b>Gmina BRWINÓW</b> Na terenie gminy Brwinów od czerwca 2003 roku funkcjonuje: 1) system selektywnej zbiórki surowców wtórnych segregowanych „u źródła”, 2) zbiórka odpadów wielkogabarytowych, 3) zbiórka zużytych opon, 4) zbiórka sprzętu elektrycznego i elektronicznego, 5) zbiórka przeterminowanych leków, 6) zbiórka zużytych baterii, 7) zbiórka zużytych świetlówek i żarówek kompaktowych (energooszczędnych).	

				<p><b>Gmina MICHAŁOWICE –</b>  Na terenie gminy Michałowice od 2000 roku funkcjonuje system selektywnej zbiórki surowców wtórnych segregowanych. Pojemniki ustawione są w czterech miejscach oraz funkcjonuje system selektywnej zbiórki surowców wtórnych segregowanych „u źródła”, a także działają 5 punktów skupu surowców wtórnych.</p>	
				<p><b>Gmina PIASTÓW</b>  Wprowadzenie na terenie zabudowy jednorodzinnej w 2006 r systemu zbiórki odpadów wielkogabarytowych oraz elektrycznych i elektronicznych „na telefon”  Usprawnienie na terenie zabudowy wielorodzinnej systemu zbiórki odpadów wielkogabarytowych poprzez przebudowę pergoli śmietnikowych umożliwiających ich wystawkę i przechowywanie do momentu odbioru realizowane przez spółdzielnię.  Nie wdrożono nowych systemów gospodarki odpadami komunalnymi.</p>	

			<p><b>Gmina PRUSZKÓW</b>  Budowa sortowni - ukończona w 2005 r.  Przeputowość wynosi 35 tys. Mg /rok  W 2005 r. został wprowadzony system zbiórki odpadów wielkogabarytowych „na telefon”.</p>	9 965 040,00
			<p>W pozostałych gminach zadań nie zrealizowano z uwagi na brak funduszy.</p>	
			<p>Przebieg procesu uchwalania nowych regulaminów utrzymania czystości i porządku w gminach na terenie powiatu obrazuje tabela 19.  <b>Gmina Raszyn</b>-nowy regulamin został zaakceptowany przez Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Pruszkowie i przedłożony Radzie Gminy 15.05.2006 r.  <b>Gmina Piastów</b> – nowy regulamin został przedłożony Radzie Miasta do zaakceptowania</p>	
			<p>Przebieg procesu określenia i podawania do publicznej wiadomości wymagań, jakie powinni spełniać przedsiębiorcy ubiegający się o uzyskanie zezwolenia na prowadzenie działalności w zakresie odbierania odpadów komunalnych od właścicieli nieruchomości w gminach na terenie powiatu obrazuje tabela 20.</p> <p><b>Gmina MICHAŁOWICE</b> zarządzenie nr 39/2007 zostało wydane 28 lutego 2007 i podane do publicznej wiadomości 28 lutego 2007 roku.  <b>Gmina PIASTÓW</b> zarządzenie będzie wydane po uchwaleniu nowego regulaminu</p>	

			<p>Przejęcie obowiązków od mieszkańców przez gminę w trybie art. 6a ust.1 ustawy z dnia 13 września 1996 r. o utrzymaniu czystości i porządku w gminach.</p>	<p><b>Gmina PRUSZKÓW</b> brak informacji <b>Gmina RASZYN</b> brak informacji.</p> <p>Przebieg procesu występowania przez przedsiębiorców z wnioskiem o zmianę posiadanego zezwolenia na prowadzenie działalności na odbieranie odpadów komunalnych od właścicieli nieruchomości w gminach na terenie powiatu obrazuje tabela 21. Gmina NADARZYN brak informacji Gmina PRUSZKÓW brak informacji Gmina RASZYN brak informacji</p> <p>Przebieg procesu tworzenia ewidencji umów pokazuje tabela 22.</p> <p>Przebieg procesu przekazywania gminom przez przedsiębiorców wykazów o których mowa w art. 2 pkt 10 ustawy, według stanu na dzień 13 października 2005 r. obrazuje tabela 23.</p> <p>Czy w gminach na terenie powiatu odbyły się referenda w sprawie przejęcia przez gminę obowiązków od właścicieli nieruchomości w zakresie gromadzenia i odbierania odpadów komunalnych? Gmina BRWINÓW – nie odbyło się, nie podejmowano działań w tym kierunku Na terenie gminy Brwinów nie odbyło się referendum w sprawie przejęcia przez gminę obowiązków od właścicieli nieruchomości w zakresie gromadzenia i odbierania odpadów komunalnych.</p> <p>Gmina MICHAŁOWICE nie odbyło się, nie podejmowano działań w tym kierunku Gmina NADARZYN nie odbyło się, nie podejmowano działań w tym kierunku Gmina PIASTÓW nie odbyło się, nie podejmowano działań w tym kierunku Gmina PRUSZKÓW nie odbyło się, nie podejmowano działań w tym kierunku Gmina RASZYN nie odbyło się, nie podejmowano działań w tym kierunku</p>
--	--	--	--	--

3.	Intensyfikacja akcji podnoszenia świadomości społecznej w dziedzinie gospodarki odpadami.	2003-2006	Realizacja dwuletniego programu edukacyjnego w zakresie gospodarki odpadami.	<p>Gmina BRWINÓW</p> <p>Na terenie gminy Brwinów realizowany jest program edukacyjny w zakresie gospodarki odpadami.</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Od 2004 roku w czerwcu organizowany jest na terenie gminy Brwinów jarmark ekologiczny. Organizatorem jest urząd gminy Brwinów przy współudziale firm zajmujących się segregacją odpadów, uzdatnianiem wody, przydomowymi oczyszczalnymi ścieków i wiele innych firm i przedsiębiorców związanych z ochroną środowiska. Jarmark ekologiczny jest otwartą imprezą dla mieszkańców gminy Brwinów, odbywa się w godzinach 9-15. Na jarmarku organizowane są wystawki, rozdawnictwo ulotek, gadżety tj. toby bawelniane z hasłem ekologicznym np. „Pakuj się w ekologię” lub „Ekologia jest trendy” itp., zachęca się mieszkańców do segregacji odpadów jak również do minimalizowania odpadów w gospodarstwach domowych.</li> <li>2. Od kilku lat w przedszkolach nauczyciele organizują zajęcia poświęcone ekologii. <ul style="list-style-type: none"> <li>- Rok szkolny 2003/2004 „Dzień Ziemi” - poznanie ekosystemu stawów i znaczenie czystości powietrza, wody, wiatru, deszczu. Jak należy zachować się nad wodą.</li> <li>- Rok szkolny 2004/2005 wycieczka do Kampinosu - poznanie ekosystemu leśnego, wdrażanie właściwych zachowań podczas pobytu w lesie.</li> <li>- Rok szkolny 2005/2006 „Dzień Ziemi” – prelekcja dotycząca poprawnego segregowania odpadów do właściwych pojemników i worków, korzyści. Inscenizacja w wykonaniu grupy 4-5 latków „Król śmieci”. Mini-bal ekologiczny (wykorzystanie odpadów do przygotowania strojów).</li> <li>- Rok szkolny 2006/2007 „Sprzątanie Świata” – kształtowanie nawyku segregowania śmieci. Inscenizacja.</li> </ul> </li> <li>3. Wszystkie szkoły na terenie gminy Brwinów włączyły się w akcję „sprzątanie świata” (dostarczane są do szkół plakaty, worki na odpady mieszane i segregowane).</li> <li>4. Od trzech lat w miesiącu czerwcu szkoły gimnazjalne i liceum ogólnokształcące organizują sesje ekologiczne. <p>Hasło w 2004 roku „Zatrzymaj się na chwilę odetchnij pięknem świata.”,  Hasło w 2005 roku „Parki narodowe naszym dziedzictwem”,  Hasło w 2006 roku „Życie w zgodzie z naturą”.</p> </li> </ol>
----	---	-----------	--	--

	<p>5. Sesje ukierunkowane są dla starszej młodzieży szkolnej. Organizatorem są nauczyciele i sama młodzież. Poruszane tematy związane są z gospodarką odpadami.</p> <p>6. Dla szkół podstawowych nauczyciele organizują konkursy plastyczne oraz quizy.</p> <p>7. Gmina Brwinów w 2006 roku wydrukowała dla mieszkańców kalendarz ekologiczny na 2007 rok. W kalendarzu znalazły się zagadnienia ekologiczne, jednym z tematów opisanych w kalendarzu była segregacja odpadów</p> <p>8. Co roku Stowarzyszenie Mieszkańców Kań organizuje akcje sprzątania lasu w Kaniach. Organizatorzy zapraszają wszystkich mieszkańców Kań i zaprzyjaźnionych miejscowości do czynnego udziału. Gmina zapewnia uczestnikom worki na nieczystości oraz samochód do wywiezienia zebranych odpadów.</p> <p>Podstawowym celem edukacji jest większe zrozumienie zadań dla poprawy naszego środowiska i lepszego życia. Efektem prowadzenia kampanii ekologicznych jest lepsze dbanie o swoje otoczenie jak również o otoczenie w sąsiedztwie.</p>		
	<p>Gmina PRUSZKÓW</p> <p>Wydział Ochrony Środowiska Urzędu Miejskiego w Pruszkowie prowadzi akcję edukacyjną wśród wszystkich mieszkańców miasta. Szczególną uwagę przywiązuje się do edukacji dzieci i młodzieży. Do tej grupy treści ekologiczne docierają głównie za pośrednictwem placówek oświatowych. Edukacją objęte są wszystkie przedszkola (1267 dzieci z 15 placówek) i szkoły (7400 dzieci i młodzieży z 21 placówek). W każdym roku szkolnym Wydział Ochrony Środowiska organizuje zarówno w przedszkolach jak też szkołach wiele konkursów o tematyce ekologicznej m.in. pod hasłem "Jak moim zdaniem powinien wyglądać czysty i zielony świat", "Czysta woda", "Oznaki wiosny" itp. Szczególne miejsce w konkursach zajmuje problematyka segregacji odpadów, dlatego większość z nich polega na zbiorce jak największych ilości surowca wtórnego - makulatury, aluminiowych puszek, plastików oraz opakowań kartonowych po sokach i napojach. Z budżetu miasta fundowane są różne nagrody - książki do bibliotek szkolnych, sprzęt sportowy, karnety wstępu na basen, zabawki i słodycze dla przedszkolaków jak również radiomagnetofony i DVD. Ponadto szkoły i przedszkola wyposażone zostały, na koszt miasta, w pojemniki do segregacji odpadów oraz mektóre z nich w "puszkojady" - profesjonalne urządzenia do zgniatania</p>		

				<p>puszek wyprodukowane przez firmę ORWAK. Ich opróznianie odbywa się na koszt miasta.</p> <p>W grudniu 2004 i 2005 r. zlecono druk kalendarza ściennego obrazującego funkcjonujący na terenie miasta Pruszkowa system segregacji odpadów, który trafił do wszystkich placówek oświatowych.</p> <p>W stosunku do ogółu mieszkańców miasta przez cały czas prowadzona jest akcja edukacyjna polegająca na rozdawaniu ulotek, umieszczaniu plakatów na słupach ogłoszeniowych, jak również zachęcaniu do zbiórki za pośrednictwem lokalnej telewizji oraz prasy.</p> <p>Wiosną 2005 r. za pośrednictwem poczty do wszystkich gospodarstw domowych trafiły ulotki dotyczące zbiórki zużytego sprzętu elektrycznego i AGD (pralki, lodówki, kuchnie gazowe, stare telewizory itp.), którego odbiór odbywa się na koszt miasta. Zbiórka ta odbywa się przy współpracy Europejskiego Stowarzyszenia Producentów AGD.</p> <p>Na stronie internetowej urzędu (<a href="http://www.pruszkow.pl">www.pruszkow.pl</a>) zamieszczane są informacje o prawidłowych sposobach postępowania z różnymi rodzajami odpadów powstających w gospodarstwach domowych.</p>	<p>Edukacja razem: 181 25,00 z czego: Ulotki, plakaty, prasa, TV: 42 260,80 Ulotki dot. zużytego sprzętu: 6 793,36</p>
4.	<p>Objęcie 100% mieszkańców zorganizowaną zbiórką odpadów komunalnych.</p>	2003-2006	<p>Objęcie wszystkich mieszkańców gmin w obrębie powiatu zorganizowanym odbiorem odpadów komunalnych.</p>	<p>Gmina BRWINÓW do końca 2006 roku objęto ok. 90% właścicieli nieruchomości Gmina MICHAŁOWICE do końca 2006 roku objęto ok. 83% właścicieli nieruchomości Gmina PIASTÓW do końca 2006 roku objęto ok. 90% właścicieli nieruchomości</p> <p>Gmina PRUSZKÓW Kontrolę prowadzone są przez Straż Miejską w ramach rutynowych działań Działania prowadzone są przez właścicieli, zarządców i administrację budynków. W latach 2004-2006 UM nie zanotował żadnych skarg od mieszkańców na przepełnione pojemniki W latach 2004-2006 w ramach wymiany na nowe wykorzystywano kosze uliczne zakupione jeszcze w okresie poprzedzającym uchwalenie planu Gmina RASZYN do końca 2006 roku objęto ok. 85% właścicieli nieruchomości.</p>	



5.	Rozwój selektywnej zbiórki odpadów ulegających biodegradacji, w tym odpadów zielonych i odpadów organicznych z gospodarstw domowych.	2003-2006	Realizacja planu redukcji ilości odpadów komunalnych ulegających biodegradacji, kierowanych na składowiska odpadów.	<p>Do Planu Gospodarki Odpadami Powiatu Pruszkowskiego nie załączono planu redukcji odpadów komunalnych ulegających biodegradacji. Autor opracowania odniósł się do tej kwestii w rozdziale 7 dokumentu „Projektowany system gospodarki odpadami” wskazując na wprowadzenie segregacji na frakcje „suchą” i „mokrą.</p> <p>Gmina BRWINÓW tak  Gmina MICHAŁOWICE tylko teren Komorowa  Gmina NADARZYN brak informacji  Gmina PIASTÓW brak informacji</p> <p><b>Gmina PRUSZKÓW</b> rok 2005; Przeprowadzono akcję informacyjno-edukacyjnej poprzedzającej pilotażowe wdrożenie systemu zbiórki dwupojemnikowej. Wytypowano wstępnie jedną ze spółdzielni do pilotażowego wprowadzenia systemu zbiórki dwupojemnikowej. Pilotażowego wdrożenia systemu zbiórki dwupojemnikowej nie było ze względu na brak funduszy.  ilość w Mg : 2004 – 295,87  2005 – 268,58  2006- 331,96</p> <p>Gmina RASZYN brak informacji</p>
----	--	-----------	---	--

6.	Budowa instalacji, które zapewnią odzysk i unieszkodliwienie (poza składowaniem) w 2006 r. ok. 1.460 tys. Mg odpadów komunalnych ulegających biodegradacji wytworzonych w kraju, w tym ok. 680 tys. Mg odpadów organicznych na poziomie kraju.	2003-2006	Budowa lokalnych kompostowni odpadów.	W Planie Gospodarki Odpadami Powiatu Pruszkowskiego nie przewidziano budowy instalacji do zagospodarowania odpadów ulegających biodegradacji ponieważ w sąsiedztwie na terenie Powiatu Grodzkiego istnieje kompostownia odpadów.
7.	Rozwój selektywnej zbiórki odpadów wielkogabarytowych. Działania organizacyjne w celu zapewnienia w 2006 r. zbiórki na poziomie 20% odpadów wielkogabarytowych.	2003-2006	Np. Wdrożenie na terenie powiatu systemu selektywnego zbierania odpadów wielkogabarytowych oraz zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego.	Gmina BRWINÓW wprowadzony Gmina MICHAŁOWICE wprowadzony Gmina NADARZYN brak informacji Gmina PIASTÓW wprowadzony <b>Gmina PRUSZKÓW</b> W 2005 r. został wprowadzony system zbiórki odpadów wielkogabarytowych „na telefon”; mieszkańcy mogą zgłosić chęć pozbycia się starych mebli do Wydziału Ochrony Środowiska UM. Po zebraniu odpowiedniej ilości zgłoszeń firmy bezpłatnie odbierają odpady bezpośrednio z mieszkania.  Gmina RASZYN wprowadzony
8.	Budowa instalacji do demontażu i recyklingu odpadów wielkogabarytowych o przepustowości 200 tys. Mg w 2006 r. na poziomie kraju.	2003-2006	Budowa instalacji do demontażu odpadów wielkogabarytowych na terenie powiatu.	Stacja do demontażu i recyklingu odpadów wielkogabarytowych została wykonana w ramach budowy sortowni odpadów w Pruszkowie. Dla pozostałych gmin przedsięwzięcie nie było planowane.

9.	Rozwój selektywnej zbiórki odpadów budowlanych wchodzących w strumień odpadów komunalnych. Działania organizacyjne w celu zapewnienia w 2006 r. zbiórki na poziomie 15% odpadów budowlanych w skali kraju.	2003-2006	Wdrożenie na terenie gminy systemu selektywnego zbierania odpadów budowlanych.	Gmina BRWINÓW nie wdrożono Gmina MICHAŁOWICE brak informacji Gmina NADARZYN brak sprawozdania Gmina PIASTÓW nie zrealizowano Gmina PRUSZKÓW W gminnym planie gospodarki odpadami nie przewidziano oddzielnego zadania w tym zakresie. Gmina RASZYN nie wdrożono.	
10.	Budowa instalacji do recyklingu odpadów budowlanych o przepustowości 370 tys. Mg w 2006 r. na poziomie	2003-2006	Budowa zakładu recyklingu odpadów budowlanych.	W gminnych planach gospodarki odpadami nie przewidziano oddzielnego zadania w tym zakresie.	
11.	Rozwój selektywnej zbiórki, celem unieszkodliwiania odpadów niebezpiecznych wydzielonych ze strumienia odpadów komunalnych. Działania organizacyjne w celu zapewnienia w 2006 r. zbiórki na poziomie 15% odpadów niebezpiecznych w kraju.	2003-2006	Budowa systemu selektywnego zbierania odpadów niebezpiecznych wydzielonych ze strumienia odpadów komunalnych.	<p><b>Gmina BRWINÓW</b> Na terenie gminy Brwinów wdrożono całoroczną bezpłatną zbiórka zużytych opon (załącznik 3). Zbiórka odbywa się bezpośrednio od mieszkańców, z częstotliwością raz w miesiącu.</p> <p>Wdrożono:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1) zbiórkę przeterminowanych lekarstw (załącznik 3). Pojemniki znajdują się w 4 aptekach w Brwinowie oraz Ośrodka Zdrowia w Otrębusach;</li> <li>2) zbiórkę zużytych baterii (załącznik 4). Pojemniki znajdują się we wszystkich szkołach na terenie gminy Brwinów, w budynkach urzędu gminy oraz sklepach z asortymentem elektrycznym;</li> <li>3) zbiórkę zużytych żarówek świetlówek oraz świetlówek kompaktowych tzw. energooszczędnych (załącznik 4), które można oddawać w urzędzie gminy Brwinów.</li> </ol> <p>Systemem selektywnego zbierania odpadów niebezpiecznych wydzielonych ze strumienia odpadów komunalnych objęto wszystkich mieszkańców gminy Brwinów.</p> <p><b>Gmina PRUSZKÓW</b> Zużyte baterie z terenu miasta odbierane są w ramach porozumienia przez Miejski Zakład Oczyszczania 1043,40 PLN</p>	

				<p>Na terenie Miasta, w placówkach oświatowych, niektórych sklepach oraz w budynku Urzędu Miejskiego, rozstawione są specjalne pojemniki, w których można umieszczać zużyte baterie. Dodatkowo rozstawione w latach 2004-2006 pojemniki pochodzący z zasobów magazynowych.</p> <p>Odbiór zużytych akumulatorów odbywa się w ramach wymiany na nowe. Podpisana została umowa z firmą Thormann Recycling, który po zgłoszeniu do UM odbiera od mieszkańców odpady zużytego sprzętu elektronicznego i elektrycznego.</p> <p>Ponadto mieszkańcy mogą samodzielnie dowozić zużyty sprzęt do jednej z firm zajmujących się jego odbiorem; wykaz firm odbierających zużyty sprzęt umieszczony jest na stronie internetowej UM.</p> <p>Na terenie Miasta, w aptekach i w budynku Urzędu Miejskiego, rozstawiono specjalne pojemniki, w których można umieszczać przeterminowane leki (umowa podpisana 09.11.2004 z firmą EMKA, która odbiera odpady przeterminowanych leków).</p> <p>Oleje odpadowe są przekazywane w ramach wymiany na nowe.</p>	
12.	Budowa instalacji linii unieszkodliwiania odpadów niebezpiecznych o przepustowości 17 tys. Mg w 2006 r.	2003-2006	Budowa instalacji termicznego przekształcania odpadów niebezpiecznych wydzielonych z grupy odpadów komunalnych.	<p>Na terenie Powiatu nie powstała żadna instalacja termicznego przekształcania odpadów niebezpiecznych wydzielonych z grupy odpadów komunalnych. Instalacja taka nie była planowana w powiatowym planie gospodarki odpadami.</p>	-
13.	Budowa lub modernizacja składowisk odpadów komunalnych wg standardów i wymogów UE.	2003-2012	Budowa zakładu zagospodarowania odpadów.	<p>W powiatowym planie gospodarki odpadami nie przewidziano oddzielnego zadania w tym zakresie.</p>	
14.	Zamykanie i rekultywacja składowisk odpadów komunalnych niespełniających wymogów UE.	2003-2012	Realizacja planu zamykania instalacji, w szczególności składowisk odpadów i spalarni odpadów, niespełniających wymagań ochrony	<p>Nie planuje się do 2014 roku</p>	

		Środowiska.		
		Rekultywacja i zamknięcie składowiska odpadów komunalnych „Góra Żbikowska” w Pruszkowie.	Dokończenie części rekultywacji składowiska odpadów Góra Żbikowska planowane było w latach 2004-2007, obecny termin to rok 2014. W latach 2004-2006 sporządzono mapy geodezyjne oraz dokonano uzgodnień w ZUD. Uzyskano pozwolenie na budowę skarp S-15 do 19 oraz uformowano skarpy wschodnią.	Koszty dokumentacji: 5 186,45 Koszty inwestycyjne: 2 062 380,00

**Tabela 16. Realizacja na terenie powiatu w latach 2004-2006 planu redukcji ilości odpadów komunalnych ulegających biodegradacji, kierowanych na składowiska odpadów.**

Lp.	Nazwa zadania	Planowany rok realizacji	Faktyczny rok realizacji	Opis podjętych działań	Koszt [tys. PLN]
<b>Instalacje unieszkodliwiania odpadów komunalnych</b>					
1.	Wdrażanie systemu selektywnego zbierania odpadów ulegających biodegradacji.	bd	bd	<p><b>Gmina BRWINÓW</b></p> <p>Na terenie Brwinów mieszkańcy we własnym zakresie pozbywają się odpadów ulegających biodegradacji:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1) przy domowe kompostownie,</li> <li>2) odbierane w systemie workowym przez przedsiębiorców działających na terenie gminy.</li> </ol> <p>W 2005 i 2006 roku Gmina Brwinów odbierała od mieszkańców gałęzie, które były przerabiane na zrębki.</p> <p><b>Gmina PIASTÓW</b></p> <p>Akcja edukacyjna mająca na celu promowanie kompostowania odpadów ulegających biodegradacji w kompostownikach przydomowych. Prowadzona jest coroczna zbiórka liści, trawy i gałęzi połączona z informowaniem mieszkańców o możliwości kompostowania odpadów ulegających biodegradacji</p> <p><b>Gmina PRUSZKÓW</b></p>	

2.	Budowa lokalnych kompostowni odpadów.	-	-			<p>Prowadzona jest coroczna zbiórka liści, trawy i gałęzi połączona z informowaniem mieszkańców o możliwości wywozu odpadów ulegających biodegradacji przez służby miejskie.</p> <p>Nie dotyczy terenu Powiatu Pruskowskiego. W sąsiedztwie na terenie Powiatu Grodzkiego istnieje kompostownia której moce przerobowe nie są wykorzystane.</p>

Odpady do kompostowania z terenu powiatu są przekazywane do – ZGKIM Grodzisk Mazowiecki, ZUSOK Warszawa Radiowo, Zakład „Ruteccy” Brwinów

Tabela 17. Przebieg procesu uchwalania gminnych planów gospodarki odpadami na terenie powiatu.

Nazwy gmin, które uchwały gminne plany gospodarki odpadami:			
do 30.06.2004 r. (termin ustawowy)	01.07.2004 r. - 31.12.2004 r	01.01.2005 r. - 31.12.2005 r	01.01.2006 r. - 31.12.2006 r.
X	<b>Gmina Pruszków</b> uchwała Rady Miejskiej w Pruszkowie nr XXIII/226/04 z dnia 26 sierpień 2004 r,	<b>Gmina Raszyn</b> uchwała Rady Gminy Raszyn nr XLIV/799/05 z dnia 27 styczeń 2005 r,	X
X	<b>Gmina Piastów</b> uchwała Rady Miejskiej w Piastowie nr XXXVIII/189/2004 z dnia 20 października 2004 r,	<b>Gmina Brwinów</b> uchwała Rady Miejskiej w Brwinowie nr XXXVI/386/ 2005 z dnia 16 luty 2005 roku	X
X	X	<b>Gmina Michałowice</b> Uchwała Rady Gminy Michałowice XXXI/268/2005 z dnia 30 maj 2005 r	X
X	X	<b>Gmina Nadarzyn</b> Uchwała Rady Gminy Nadarzyn Nr XLI/679/2005 z dnia 26 października 2005r.	X
<b>Gminy, które nie uchwały gminnego planu gospodarki odpadami: wszystkie uchwały</b>			

**Tabela 18. Przebieg procesu uchwalania nowych regulaminów utrzymania czystości i porządku w gminach na terenie powiatu.**

Nazwy gmin, które uchwały nowe regulaminy utrzymania czystości i porządku: do 13.01.2006 r. (termin ustawowy)	14.01.2006 r. - 13.04.2006 r	14.04.2006 r. - 31.12.2006 r.
	Gmina Nadarzyn 25 stycznia 2006 r, uchwała RG nr XLV/712/06	Uchwała Nr XLV/425/2006 Rady Gminy Michałowice z dnia 26 października 2006 r.
	Gmina Pruszków 26 stycznia 2006 r, uchwała RM nr XXXIX/460/06	
	Gmina Brwinów 3 lutego 2006 roku uchwałą RM nr LJ/532/2006	
<p><b>Gminy, które nie uchwały nowych regulaminów utrzymania czystości i porządku:</b>  <b>Gmina Raszyn</b>-nowy regulamin został zaakceptowany przez Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Pruszkowie i przedłożony Radzie Gminy 15.05.2006 r.  <b>Gmina Piastów</b></p>		



Tabela 19. Przebieg procesu określania i podawania do publicznej wiadomości wymagań, jakie powinni spełniać przedsiębiorcy ubiegający się o uzyskanie zezwolenia na prowadzenie działalności w zakresie odbierania odpadów komunalnych od właścicieli nieruchomości w gminach na terenie powiatu.

Nazwy gmin, które określiły i podały do publicznej wiadomości wymagania, jakie powinni spełniać przedsiębiorcy ubiegający się o uzyskanie zezwolenia na prowadzenie działalności w zakresie odbierania odpadów komunalnych od właścicieli nieruchomości na terenie gminy:		
do 13.04.2006 r. (termin ustawowy)	14.04.2006 r. - 13.07.2006 r	14.07.2006 r. - 31.12.2006 r.
Gmina Brwinów Zarządzenie Burmistrza z dnia 7 kwietnia 2006 roku	Gmina Nadarzyn ZARZĄDZENIE Nr 35 /2006 Wójta Gminy Nadarzyn z dnia 31 maja 2006 – opublikowane w Biuletynie Informacji Publicznej - 26.06.2006 pod adresem <a href="http://www.nadarzyn.eobip.pl">http://www.nadarzyn.eobip.pl</a>	
Gminy, które nie określiły i nie podały do publicznej wiadomości wymagań, jakie powinni spełniać przedsiębiorcy ubiegający się o uzyskanie zezwolenia na prowadzenie działalności w zakresie odbierania odpadów komunalnych od właścicieli nieruchomości:		
Gmina PIASTÓW		
Gmina MICHAŁOWICE		
Gmina PRUSZKÓW		
Gmina RASZYN		

**Tabela 20. Przebieg procesu występowania przez przedsiębiorców z wnioskiem o zmianę posiadanego zezwolenia na prowadzenie działalności na odbieranie odpadów komunalnych od właścicieli nieruchomości w gminach na terenie powiatu.**

Nazwa gminy	Liczba przedsiębiorców, którzy posiadali zezwolenie na prowadzenie działalności na odbieranie odpadów komunalnych od właścicieli nieruchomości na terenie gminy w dniu 13 października 2005 r.	Liczba przedsiębiorców, którzy wystąpili z wnioskiem o zmianę posiadanego zezwolenia w ciągu sześciu miesięcy od dnia podania do publicznej wiadomości nowych wymagań jakie powinni spełnić.	Liczba przedsiębiorców, którzy wystąpili z wnioskiem o zmianę posiadanego zezwolenia później niż w ciągu sześciu miesięcy od dnia podania do publicznej wiadomości nowych wymagań jakie powinni spełnić.	Liczba przedsiębiorców, którzy nie wystąpili z wnioskiem o zmianę posiadanego zezwolenia.	Liczba zezwoleń wygaszonych z urzędu zgodnie z art. 10 ust. 4 ustawy z dnia 29 lipca 2005 r. o zmianie ustawy o odpadach oraz o zmianie niektórych innych ustaw.
Gmina Brwinów	21	9	1	11 przedsiębiorcom wygasły zezwolenia (określony termin we wcześniejszym zezwoleniu ukończył się). Nie złożono nowych wniosków na prowadzenie działalności w zakresie odbierania odpadów komunalnych od właścicieli nieruchomości. Żaden z przedsiębiorców nie zawarł umów z mieszkańcami na odbiór odpadów komunalnych w okresie trwającego zezwolenia.	0
Gmina Michałowice	22	1			
Gmina Piastów	14	0	0	14	0

**Tabela 21. Przebieg procesu tworzenia ewidencji umów zawartych na odbieranie odpadów komunalnych od właścicieli nieruchomości w gminach na terenie powiatu.**

Nazwy gmin, które utworzyły ewidencje umów zawartych na odbieranie odpadów komunalnych od właścicieli nieruchomości:		
do 13.04.2006 r. (termin ustawowy)	14.04.2006 r. - 13.07.2006 r.	14.07.2006 r. - 31.12.2006 r.
Gmina Brwinów W gminie Brwinów od 2004 roku prowadzona jest ewidencja zawartych umów na odbieranie odpadów komunalnych od właścicieli nieruchomości. Od stycznia 2006 roku odnotowuje się w ewidencji nowo zawarte umowy i rozwiązane		
Gmina Piastów od 2005 roku		
Gmina Pruszków		
Gminy, które nie utworzyły ewidencji umów zawartych na odbieranie odpadów komunalnych od właścicieli nieruchomości: GMINA MICHAŁOWICE; GMINA NADARZYN		

**Tabela 22. Przebieg procesu przekazywania przez przedsiębiorców prowadzących działalność w zakresie odbierania odpadów komunalnych od właścicieli nieruchomości wykazu właścicieli nieruchomości, z którymi mieli zawarte umowy na odbieranie odpadów komunalnych w dniu 13 października 2005 r.**

Nazwa gminy	Liczba przedsiębiorców, którzy posiadali zezwolenie na prowadzenie działalności na odbieranie odpadów komunalnych od właścicieli nieruchomości na terenie gminy w dniu 13 października 2005 r.	Liczba przedsiębiorców, którzy do dnia 13 listopada 2005 r. przekazali wójtowi, burmistrzowi lub prezydentowi miasta wykaz właścicieli nieruchomości, z którymi mieli zawarte umowy na odbieranie odpadów komunalnych w dniu 13 października 2005 r.	Liczba przedsiębiorców, którzy w terminie do 15 dnia po upływie każdego miesiąca przekazują wójtowi, burmistrzowi lub prezydentowi miasta wykaz właścicieli nieruchomości, z którymi w poprzednim miesiącu zawarli umowy na odbieranie odpadów komunalnych oraz wykaz właścicieli nieruchomości, z którymi w poprzednim miesiącu umowy uległy rozwiązaniu lub wygasły.
Gmina BRWINÓW		11 przedsiębiorców prowadzących działalność w zakresie odbioru odpadów komunalnych od właścicieli nieruchomości przekazali Burmistrzowi gminy Brwinów wykazy zawartych umów na odbieranie odpadów komunalnych pod koniec 2005 roku. 5 przedsiębiorców obowiązek ten przekazało w późniejszym terminie, po piśmie przypominającym o obowiązku przekazywania wykazu umów zawartych i rozwiązanych lub wygasłych.	
Gmina MICHAŁOWICE	22	11	5
Gmina NADARZYN	?	6	8 - odpady stałe 2 - ścieki komunalne
Gmina PIASTÓW	14	10	10 Gmina Piastów od 2005 roku

**Tabela 23. Zestawienie informacji o zrealizowanych przedsięwzięciach w zakresie gospodarki odpadami opakowaniowymi na terenie powiatu w latach 2004-2006.**

Lp.	Nazwa zadania w krajowym planie gospodarki odpadami	Okres realizacji	Nazwa zadanie w powiatowym planie gospodarki odpadami	Opis podjętych działań	Koszt [tys. PLN]
1.	Organizowanie gospodarki odpadami opakowaniowymi na terenie gminy, w tym selektywnego zbierania finansowanego z opłat produktowych i opłat pobieranych przez organizację odzysku.	2003-2014	Budowa systemu selektywnego zbierania odpadów opakowaniowych.	<p><b>Gmina Brwinów</b></p> <p>Na terenie gminy Brwinów prowadzona jest selektywna zbiórka odpadów dwoma systemami:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>➤ system zbiórki „u źródła”</li> <li>➤ system pojemnikowy.</li> </ul> <p>Selektywna zbiórka odpadów prowadzona jest na terenie całej gminy Brwinów od 2000 roku. Odbiór odpadów odbywa się raz na dwa tygodnie. W skład kompletu worków na odpady segregowane wchodzi:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• worek niebieski na makulaturę (gazety, książki zeszyty, katalogi, prospekty, foldery, torby papierowe, tektura, kartony, opakowania papierowe),</li> <li>• worek biały na szkło (butelki, słoiki,)</li> <li>• worek zielony na plastik (czyste butelki pet, czyste opakowania po chemii gospodarczej, czyste pojemniki po jogurtach),</li> <li>• worek czerwony na złom i tetra paki (puszki po napojach, czyste wieczka po jogurtach, kartony po sokach, mleku).</li> </ul> <p>W skład kompletów pojemnikowych wchodzi: pojemnik zielony – na szkło, niebieski – papier i żółty – plastik.</p> <p>W załączniku 5 rodzaje i ilość odpadów zbieranych selektywnie w poszczególnych latach. Do budowy systemu na terenie gminy niewykorzystywane były opłaty produktowe oraz opłat pobieranych przez organizację odzysku.</p>	
2.	Budowa potencjału technicznego w zakresie	2003-2014	Zakup pojemników do selektywnego	<b>Gmina Brwinów</b>	

	<p>selektywnego gromadzenia odpadów opakowaniowych: zapewnienie odpowiedniej ilości pojemników, budowa punktów gromadzenia odpadów opakowaniowych.</p>		gromadzenia odpadów.	<p>Na terenie gminy Brwinów zakupiono 21 pojemników do selektywnego gromadzenia odpadów.</p> <p>W szkołach, przedszkolach, w budynkach urzędu ustawiono ok. 60 stelaży na worki kolorowe, które odbierane są w ramach systemu zbiórki „u źródła”</p>	
3	<p>. Budowa potencjału technicznego w zakresie transportu odpadów opakowaniowych: specjalistyczne i podstawowe środki transportu.</p>	2003-2014	<p>Zakup 2 samochodów do transportu odpadów.</p>	<p>Nie było zapisu w powiatowym planie.</p>	
4.	<p>Działania informacyjno edukacyjne dla społeczności lokalnej.</p>	2003-2014	<p>Organizacja programów edukacyjnych poświęconych prawidłowemu postępowaniu z odpadami opakowaniowymi.</p>	<p><b>Gmina Brwinów</b> Działania opisane w tabeli 15</p>	
5.	<p>Opracowanie gminnych planów gospodarki odpadami opakowaniowymi.</p>	2003-2014	<p>Opracowanie gminnego planu gospodarki odpadami opakowaniowymi.</p>	<p><b>Gmina Brwinów</b> Tak, w ramach planu gospodarki odpadami w gminie został opracowany plan gospodarki odpadami opakowaniowymi. Gminny plan gospodarki odpadami dla Brwinowa został uchwalony przez Radę Miejską 16 lutego 2005 roku, uchwałą nr XXXVI/386/ 2005. W pozostałych gminach nie podjęto działań w gminach w tym zakresie.</p>	
6.	<p>Uzgodnienia pomiędzy organizacjami odzysku i organami wykonawczymi</p>	2003-2014	<p>Podpisanie umowy z organizacją odzysku na wyposażenie gminy</p>	<p><b>Gmina Brwinów</b> Na terenie gminy Brwinów nie prowadzono uzgodnień pomiędzy organizacjami odzysku. W gminie Brwinów</p>	

	<p>gmin w zakresie prowadzenia selektywnego zbierania odpadów opakowaniowych oraz budowy punktów zbierania odpadów opakowaniowych i instalacji do segregacji odpadów.</p>		<p>w zakresie pojemników na odpady opakowaniowe.</p>	<p>odbioorem odpadów z selektywnej zbiórki i odzyskiem zajmują się przedsiębiorstwa prywatne.</p>	
--	---	--	--	---	--

Tabela 24. Zestawienie informacji o zrealizowanych przedsięwzięciach w zakresie gospodarki odpadami niebezpiecznymi na terenie powiatu w latach 2004-2006.

Lp.	Nazwa zadania w krajowym planie gospodarki odpadami	Rok realizacji	Nazwa zadania w powiatowym planie gospodarki odpadami	Opis podjętych działań	Koszt [tys. PLN]
1.	Opracowanie i wdrożenie programu edukacyjno - informacyjnego dla społeczeństwa i przedsiębiorstw.	2003-2014	Szkolenia w zakresie obowiązków z dziedziny gospodarki odpadami niebezpiecznymi dla małych i średnich przedsiębiorstw.	Szkolenie dla przedsiębiorców w zakresie azbestu 16 maja 2006 rok.	
2.	Budowa gminnych punktów zbiórki odpadów niebezpiecznych (GPZON)	2003-2010	Budowa gminnego punktu zbiórki odpadów niebezpiecznych.	W gminach na terenie powiatu nie zbudowano gminnych punktów zbiórki odpadów niebezpiecznych.	
3.	Unieszkodliwianie odpadów niebezpiecznych. 2003-2014		Budowa zakładu unieszkodliwiania odpadów niebezpiecznych.	Powiatowy plan gospodarki odpadami nie przewidywał takiego zadania.	



#### **4.5. Ocena systemu monitoringu**

W Planie Gospodarki Odpadami dla Powiatu Pruszkowskiego nie określono wskaźników których zmiany powinny być monitorowane. Praktycznie system ten nie został dopracowany. Nie można więc zweryfikować czy przyjęte wartości zostały osiągnięte. Nie pozwala to na ocenę stopnia realizacji powiatowego planu gospodarki odpadami.

Należy więc dokonać aktualizacji planu gospodarki odpadami. Plan powinien być tak zmodyfikowany aby planowane działania i środki przeznaczone do ich realizacji, mogły wpłynąć na lepszą wykonalność nowego planu.

W wyniku aktualizacji planu należy zaproponować nowe zadania zgodnie z wymogami prawa mówiącymi o konieczności stałej poprawy sytuacji w gospodarce odpadami.

#### **4.6. Podsumowanie**

Ogólna ocena stanu realizacji planu gospodarki odpadami w ujęciu rzeczowym jest bardzo trudna z uwagi na różne formy zapisów planów gminnych i zapisów sprawozdań.

Postawione w planie cele osiągnane są na miarę możliwości poszczególnych gmin, sukcesywnie.

Nie wszystkie zadania zapisane w planie zostały zrealizowane. Najczęściej z braku funduszy.

Dalszego udoskonalania wymagają takie sfery gospodarki odpadami na terenie powiatu jak selektywna zbiórka odpadów komunalnych, odpadów niebezpiecznych ze strumienia odpadów komunalnych.

Należy ujednoczyć system monitoringu gminnych planów z planem powiatowym.

Konieczna jest aktualizacja i nowelizacja gminnych planów z powiatowym planem.

Konieczność jest wyznaczenia nowych celów ogólnych oraz nowych zadań i ujednoczenie polityki w zakresie gospodarki odpadami na terenie Powiatu Pruszkowskiego.

## Załącznik nr 1

## do Sprawozdania z realizacji Planu gospodarki odpadami dla Powiatu Pruszkowskiego.

Tabela 5. Karta składowiska odpadów - stan na dzień 31 grudnia 2006 r.

L.p.	Elementy charakterystyki składowiska odpadów	Zakres danych	Informacje o składowisku odpadów
1.	<b>Ogólne informacje o obiekcie</b>		
1.1.	Nazwa i adres składowiska odpadów		„Góra Żbikowska” ul. Przejazdowa Pruszków –
1.2.	Gmina		Pruszków
1.3.	Powiat		Pruszków
1.4.	Województwo		Mazowieckie
1.5.	REGON (jeśli posiada)	-	
1.6.	NIP (jeśli posiada)	-	-
1.7.	Typ składowiska	(N/O/IN; OUO) <sup>o</sup>	IN
1.8.	Nazwa i adres właściciela składowiska odpadów	Podać, czy jest to jednostka samorządu terytorialnego, Skarbu Państwa, przedsiębiorca prywatny, kapitał mieszany (podać % udziału jednostek samorządu terytorialnego).	Urząd Gminy Pruszków ul. Kraszewskiego 14/16 05-800 Pruszków
1.9.	REGON (jeśli posiada)		
1.10.	NIP (jeśli posiada)		
1.11.	Nazwa i adres właściciela gruntu pod składowiskiem odpadów	Podać, czy jest to jednostka samorządu terytorialnego, Skarbu Państwa, przedsiębiorca prywatny, kapitał mieszany (podać % udziału jednostek samorządu terytorialnego).	Miasto Gmina Pruszków Skarb Państwa
1.12.	REGON (jeśli posiada)		-
1.13.	NIP (jeśli posiada)		-
1.14.	Nazwa i adres zarządzającego składowiskiem odpadów	Podać, czy jest to jednostka samorządu terytorialnego, Skarbu Państwa, przedsiębiorca prywatny, kapitał mieszany (podać % udziału jednostek samorządu terytorialnego).	Miejski Zakład Oczyszczania w Pruszkowie Sp. z o. o. ul. Stefana Baryły 6 05-800 Pruszków
1.15.	REGON (jeśli posiada)		016137494

1.16	NIP (jeśli posiada)		534-001-64-39
1.17.	Czy kierownik składowiska odpadów posiada wymagane kwalifikacje?	[tak/nie]	Tak
1.18.	Liczba kwater	szt.	Nie ma wyznaczonych
1.19.	Liczba kwater eksploatowanych	szt.	-
1.20.	Liczba kwater zamkniętych	szt.	0
1.21.	Czy składowisko jest w trakcie budowy?	[tak/nie]	Tak
1.22.	Czy składowisko jest w trakcie eksploatacji (przed zamknięciem)?	[tak/nie]	Tak
1.23.	Czy składowisko jest w trakcie rekultywacji?	[tak/nie]	Tak
1.24.	Czy składowisko jest w trakcie monitoringu po zakończeniu rekultywacji?	[tak/nie]	Nie
1.25.	Czy składowisko jest w okresie po zakończeniu monitoringu?	[tak/nie]	Nie
2.	<b>Decyzje administracyjne</b>		
2.1.	Decyzja lokalizacyjna (jeśli dotyczy)	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji.	Organ wydający Urząd Miejski w Pruszkowie Dnia 1.06.1984 r. Znak: UA-8331/1/60/84
2.2.	Decyzja o warunkach zabudowy i zagospodarowania terenu (jeśli dotyczy)	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji.	-
2.3.	Pozwolenie na budowę	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji; wskazać, jeśli decyzja została uchylona.	Organ wydający: Starosta Powiatu Pruszkowskiego Dnia: 03.09.2002. Znak: WA7353/P/162/02 Nr 162/P/02
2.4.	Pozwolenie na użytkowanie (jeśli dotyczy)	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji.	-
2.5.	Decyzja o wykonaniu przeglądu ekologicznego na podstawie art. 33 ust. 1 ustawy wprowadzającej <sup>2</sup>	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji.	-
		Podać:	

2.6.	Decyzja o dostosowaniu na podstawie art. 33 ust. 2 pkt 1 ustawy wprowadzającej <sup>21</sup> (jeśli dotyczy)	organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji, wyznaczony rok dostosowania.	-
2.7.	Czy przepisów wć decyzji o dostosowaniu na podstawie art. 33 ust. 2 pkt 1 ustawy wprowadzającej <sup>21</sup> została wykonana?	[tak/nie] Jeżeli nie, to wyjaśnić, które postanowienia i dlaczego nie zostały wykonane. Jeżeli tak, to na podstawie jakiej decyzji - podać: podstawę prawną,	-
2.8.	Czy decyzja o dostosowaniu została przedłużona?	organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji, wyznaczony rok dostosowania.	-
2.9.	Czy przedłużona decyzja została wykonana?	[tak/nie] Jeżeli nie, to wyjaśnić, które postanowienia i dlaczego nie zostały wykonane.	-
2.10.	Rok faktycznego dostosowania składowiska odpadów	Podać datę dostosowania.	-
2.11.	Decyzja o dostosowaniu na podstawie art. 33 ust. 2 pkt 2 ustawy wprowadzającej (jeśli dotyczy)	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji, wyznaczony rok dostosowania.	-
2.12.	Czy przepisów wć decyzji o dostosowaniu na podstawie art. 33 ust. 2 pkt 2 ustawy wprowadzającej <sup>21</sup> została wykonana?	[tak/nie] Jeżeli nie, to wyjaśnić, które postanowienia i dlaczego nie zostały wykonane.	-
2.13.	Czy decyzja o dostosowaniu została przedłużona?	Jeżeli tak, to na podstawie jakiej decyzji - podać: podstawę prawną, organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji, wyznaczony rok dostosowania.	-
2.14.	Czy przedłużona decyzja została wykonana?	[tak/nie] Jeżeli nie, to wyjaśnić, które postanowienia i dlaczego nie zostały wykonane.	-

2.15.	Rok faktycznego dostosowania składowiska odpadów	Podać rok.	-
2.16.	Decyzja o zamknięciu składowiska na podstawie art. 33 ust. 6 ustawy wprowadzającej <sup>2)</sup> (jeśli dotyczy)	organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji, wyznaczony rok zamknięcia.	-
2.17.	Czy decyzja o zamknięciu składowiska na podstawie art. 33 ust. 6 ustawy wprowadzającej <sup>2)</sup> została wykonana?	[tak/nie] Jeżeli nie, to wyjaśnić dlaczego.	-
2.18.	Czy decyzja o zamknięciu została przedłużona?	Jeżeli tak, to na podstawie jakiej decyzji - podać: podstawę prawną, organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji, wyznaczony rok zamknięcia.	-
2.19.	Czy przedłużona decyzja o zamknięciu została wykonana?	[tak/nie] Jeżeli nie, to wyjaśnić dlaczego.	-
2.20.	Zgoda na zamknięcie wydzielonej części składowiska na podstawie art. 54 ustawy o odpadach	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji, wyznaczony rok zamknięcia, datę zaprzestania przyjmowania odpadów.	Nie dotyczy
2.21.	Zgoda na zamknięcie składowiska odpadów na podstawie art. 54 ustawy o odpadach	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji, wyznaczony rok zamknięcia, datę zaprzestania przyjmowania odpadów.	Nie dotyczy
2.22.	Rok faktycznego zamknięcia składowiska odpadów	Podać datę zamknięcia.	Przewidywana 2014 rok
2.23.	Decyzja zatwierdzająca instrukcję eksploatacji składowiska	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji.	Organ wydający: Wojewoda Mazowiecki Data: 26.09.2006r. Znak: WŚR.V.AT.6625/13/06
2.24.	Czy decyzja zatwierdzająca instrukcję eksploatacji składowiska była czasowa?	Jeżeli tak, to wskazać na jaki okres.	Nie

2.25.	Zezwolenie na prowadzenie działalności w zakresie odzysku lub unieszkodliwiania odpadów (jeśli dotyczy)	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji, termin obowiązywania.	Organ wydający: Wojewoda Mazowiecki Data: 13.11.2006r. Znak: WŚR.V.AT.6626/15/06 Termin obowiązywania: 30.04.2007r.
2.26.	Pozwolenie zintegrowane (jeśli dotyczy)	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji, termin obowiązywania.	Złożony wniosek
2.27.	Czy składowisko jest przewidziane do uzyskania pozwolenia zintegrowanego?	Jeżeli tak, to podać termin (planowany) złożenia wniosku.	Złożony wniosek Data złożenia 19.03.2007 r
2.28.	Czy dla składowiska była wydana decyzja w sprawie wstrzymania działalności?	Jeżeli tak, to podać dane nt. decyzji: podstawę prawną, organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji, termin wstrzymania działalności.	Nie Dotyczy
<b>3.</b>	<b>Bazy danych i wykazy</b>		
3.1.	Czy składowisko jest ujęte w wykazie zamieszczonym w wojewódzkim planie gospodarki odpadami?	[tak/nie]	Tak
3.2.	Czy w wojewódzkim planie gospodarki odpadami określono termin zamknięcia składowiska?	Jeżeli tak, to podać rok.	Nie
3.3.	Czy składowisko jest ujęte w wojewódzkiej bazie o gospodarce odpadami?	[tak/nie]	Tak
3.4.	Czy składowisko odpadów jest ujęte w bazie Woj. Ins. Ochrony Środowiska?	[tak/nie]	Tak
3.5.	Czy składowisko jest ujęte w bazie Wojewódzkiego Urzędu Statystycznego?	[tak/nie]	Tak
3.6.	Czy składowisko zostało ujęte w wykazie przekazywanym przez Urząd Wojewódzki do Ministerstwa Środowiska w 2004 r.?	[tak/nie]	Tak

3.7.	Czy składowisko zostało ujęte w wykazie przekazywanym przez Urząd Wojewódzki do Ministerstwa Środowiska w 2005 r.?	[tak/nie]	Tak
3.8.	Czy składowisko zostało ujęte w wykazie przekazywanym przez Urząd Wojewódzki do Ministerstwa Środowiska w 2006 r.?	[tak/nie]	tak
4.	<b>Wymagania techniczne</b>		
4.1.	Pojemność całkowita	m <sup>3</sup>	9 300 000
4.2.	Pojemność zapełniona	m <sup>3</sup>	8 000 000
4.3.	Pojemność pozostała do zapełnienia	m <sup>3</sup>	1300 000
4.4.	Powierzchnia w granicach korony	m <sup>2</sup>	25 000
4.5.	Uszczelnienie	Brak [tak/nie]	tak
		Naturalna bariera geologiczna (miąższość, współczynnik filtracji)	Brak
		Sztuczna bariera geologiczna (rodzaj, miąższość, współczynnik filtracji)	Brak
		Izolacja syntetyczna (materiał, grubość)	Brak
4.6.	Drenaż odcieków	Brak [tak/nie]	Brak
		Warstwa drenażowa (miąższość, współczynnik filtracji)	-
		Kolektory (materiał, średnica)	-
		Ukształtowanie misy (nachylenie wzdłuż kolektorów i w kierunku kolektorów, %)	-
		Zewnętrzny system rowów	-
4.7.	Gromadzenie odcieków	Brak [tak/nie]	Brak
		W specjalnych zbiornikach (pojemność, m <sup>3</sup> )	-
4.8.	Postępowanie z odciekami	Odprowadzenie do kanalizacji miejskiej [tak/nie]	-

		Wywóz do oczyszczalni miejskiej [tak/nie]	tak
		Wykorzystanie do celów technologicznych (jakich?)	-
		Oczyszczanie lub podczyszczanie we własnej oczyszczalni (odbiornik ścieków oczyszczonych)	-
4.9.	Instalacja do odprowadzania gazu składowiskowego	Brak [tak/nie]	Jest
		Z emisją do atmosfery	-
		Spalanie w pochodni	-
		Odzysk energii	Tak
4.10.	Pas zieleni	Brak [tak/nie]	-
		Szerokość pasa [m]	-
4.11.	Ogrodzenie	[tak/nie]	Tak
4.12.	Rejestracja wjazdów	[tak/nie]	Tak
4.13.	Ewidencja odpadów	[tak/nie]	Tak
4.14.	Waga	[tak/nie]	Tak baza MZO
4.15.	Urządzenia do mycia i dezynfekcji	[tak/nie]	-
4.16.	Wykonywanie warstw przekrywających odpady	[tak/nie]	Tak
		Materiał (jeśli odpady, podać kod)	Gruz i ziemia z wykopów
4.17.	Monitoring w fazie przedeksploatacyjnej	Dane meteorologiczne	-
		Kontrola wykonywania elementów służących do monitoringu	-
		Wody powierzchniowe	-
		Wody podziemne	-
4.18.	Monitoring w fazie eksploatacyjnej lub poeksploatacyjnej	Opad atmosferyczny	Tak
		Wody powierzchniowe	Tak
		Wody odciekowe	-
		Wody podziemne	Tak
		Gaz składowiskowy	Tak



		Osiadanie powierzchni składowiska	Tak
		Struktura i skład odpadów	Tak
5.	Dofinansowanie		
5.1.	Czy dostosowanie składowiska wymaga dodatkowych środków finansowych (poza środkami własnymi zarządzającego)?	Jeżeli tak, to wskazać szacowaną całkowitą kwotę i środki własne zarządzającego. Jeśli nie, wstawić "0".	Ok. 1 500 000
5.2.	Czy rekultywacja składowiska wymaga dodatkowych środków finansowych (poza środkami własnymi zarządzającego)?	Jeżeli tak, to wskazać szacowaną całkowitą kwotę i środki własne zarządzającego. Jeśli nie, wstawić "0".	3 000 000
6.	Odpady		
6.1.	Czy na składowisku odpadów są deponowane odpady komunalne?	[tak/nie]	Tak
6.2.	Czy na składowisku odpadów są deponowane wyłącznie odpady wydobywcze określone w dyrektywie 2006/2 t/WE?	[tak/nie]	Nie
6.3.	Kody odpadów, które są dopuszczone do składowania na składowisku odpadów <sup>3)</sup>		190501;190502;190599;190801;190802;190901;190902;190903; 191212; 200203;200301;200302;200306;200307;200399;200308
6.4.	Czy odpady są składowane zgodnie z rozporządzeniem Ministra Gospodarki? <sup>4)</sup>	[tak/nie]	Tak
6.5.	Kody odpadów dopuszczonych do odzysku na składowisku odpadów (jeśli dotyczy)	Podać, w jakim celu są wykorzystywane poszczególne rodzaje odpadów.	100101;170107;170508;170101;170181;190503;170102;170504;190805;170103;170506;191209; do rekultywacji, warstwa inertna

6.6.	Czy do rekultywacji wykorzystywane są odpady?	Jeżeli tak, to podać jakie rodzaje odpadów (kody) i na podstawie jakiej decyzji, ze wskazaniem podstawy prawnej, organu wydającego, daty decyzji, znaku decyzji.	Decyzja Wojewody Mazowieckiego WŚR.V.AT.6626/15/06 z dnia 13.11.2006r.
6.7.	Masa odpadów składowana w 2003 r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	0
6.8.	Masa odpadów poddana odzyskowi na składowisku odpadów w trakcie eksploatacji składowiska w 2003 r. (jeśli dotyczy)	Do 13.X.2006r. proces rekultywacji technicznej prowadzony z wykorzystaniem odpadów komunalnych- R10	200303-678,11Mg 170101-2127,42Mg 170504-3440,14Mg 200301-34299,76Mg
6.9.	Masa odpadów stosowana do rekultywacji po zamknięciu składowiska w 2003 r. (jeśli dotyczy)	[Mg] - (kod odpadów)	-
6.10.	Masa odpadów składowana w 2004 r. (jeśli dotyczy)	[Mg] -	-
6.11.	Masa odpadów poddana odzyskowi na składowisku odpadów w trakcie eksploatacji składowiska w 2004 r. (jeśli dotyczy)	R10 [Mg]	170101-2928,73Mg 170504-4528,6Mg 200303-19,19Mg 200201-254,38Mg 200301-38465,12Mg
6.12.	Masa odpadów stosowana do rekultywacji po zamknięciu składowiska w 2004 r. (jeśli dotyczy)	[Mg] (kod odpadów)	-
6.13.	Masa odpadów składowana w 2005 r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	-
6.14.	Masa odpadów poddana odzyskowi na składowisku odpadów w trakcie eksploatacji składowiska w 2005 r. (jeśli dotyczy)	<b>R10</b> [Mg]	200303-465,1Mg 170101-4400,88Mg 170102-160,24Mg 170504-3887,31Mg 200301-35781,17Mg 191212-2528,77Mg 191209-1298,28Mg 190805-1750Mg 190899-171,5Mg 190801-3,2Mg 200201-491,67Mg
6.15.	Masa odpadów stosowana do rekultywacji po zamknięciu składowiska w 2005 r. (jeśli dotyczy)	[Mg] (kod odpadów)	-
6.16.	Masa odpadów składowana w 2006 r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	-od 14.X.2006r. D5 20 03.01-1 329,89Mg 19 12 12-3 179,52Mg

6.17.	Masa odpadów poddana odzyskowi na składowisku odpadów w trakcie eksploatacji składowiska w 2006 r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	Do 13.10.2006r. – R10 170504-54400,14Mg-R10 170504-1253,83Mg-R14 170101-804,58Mg-R10 od 14.10.2006r. – R14 170101-371,48Mg-R14 170102-5402,29Mg-R10 170102-1264,29Mg-R14
6.18.	Masa odpadów stosowana do rekultywacji po zamknięciu składowiska w 2006 r. (jeśli dotyczy)	[Mg] (kod odpadów)	170107-711,59Mg-R10 170107-387,38Mg-R14 200303-252,52Mg-R10 200303-27,81M-R14

Objaśnienia do tabeli 5:

<sup>1)</sup> N - składowisko odpadów niebezpiecznych, O - składowisko odpadów obojętnych, IN -składowisko odpadów innych niż niebezpieczne i obojętne. Jeśli na składowisku są składowane wyłącznie odpady wydobywcze (zdefiniowane w dyrektywie 2006/21/WE) dodatkowo dopisać określenie UOU - obiekt unieszkodliwiania odpadów.

<sup>2)</sup> Ustawa z dnia 27 lipca 2001 r. o wprowadzeniu ustawy - Prawo ochrony środowiska, ustawy o odpadach oraz o zmianie niektórych ustaw.

<sup>3)</sup> Według rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 27 września 2001 r. w sprawie katalogu odpadów.

<sup>4)</sup> Rozporządzenie Ministra Gospodarki z dnia 30 października 2002 r. w sprawie rodzajów odpadów, które mogą być składowane w sposób nieselektywny (Dz. U. Nr 191, póź. 1595).

## Załącznik nr 2

do Sprawozdania z realizacji Planu gospodarki odpadami dla Powiatu Pruszkowskiego.

Tabela 14. Karta instalacji odzysku lub innego niż składowanie unieszkodliwiania odpadów - stan na dzień 31 grudnia 2006 r.

**GMINA BRWINÓW**

Tabela 14. 1

L.p.	Elementy charakterystyki instalacji	Zakres danych	Informacje o instalacji
<b>1.</b>	<b>Ogólne informacje o obiekcie</b>		
1.1.	Nazwa i adres instalacji		P.P.U.H., „JAWOPLAST” Domaniew 75, 05-840 Brwinów
1.2.	Gmina		Brwinów
1.3.	Powiat		pruszkowski
1.4.	Województwo		mazowieckie
1.5.	REGON (jeśli posiada)		011234790
1.6.	NIP (jeśli posiada)		5341016223
1.7.	Rodzaj instalacji	Podać: Proces odzysku lub unieszkodliwiania odpadów <sup>1)</sup> .	Proces odzysku łącznie z ich wykorzystaniem – R14 oraz R3
1.8.	Opis stosowanych metod odzysku lub unieszkodliwiania odpadów		Odpady z tworzyw sztucznych są rozdrabniane przy pomocy kruszarki, a następnie mielone w młynkach do mielenia odpadów. Przemielone odpady tworzyw sztucznych są mieszane z granulatem tworzyw sztucznych w mieszalniku. Otrzymana mieszanka jest kierowana na wtryskarki. Surowiec wykorzystywany jest do produkcji kanistrów do paliwa oraz kołpaków samochodowych. Technologia produkcji oparta jest na przetwórstwie tworzyw termoplastycznych takich jak: polistyren, kopolimer polistyrenu z butadienem i akrylonitrylem, polietylen, polipropylen. Część tworzyw sztucznych niewykorzystana w produkcji przekazywana jest do recyklingu firmom posiadającym stosowne

			zezwozenie.
1.9.	Nazwa i adres właściciela instalacji	Podać, czy jest to jednostka samorządu terytorialnego, Skarbu Państwa, przedsiębiorca prywatny, kapitał mieszany (podać % udziału jednostek samorządu terytorialnego).	Przedsiębiorca prywatny
1.10.	REGON (jeśli posiada)		x
1.11.	NIP (jeśli posiada)		x
1.12.	Nazwa i adres właściciela gruntu pod instalacją		Współwłaścicielem gruntu jest właścicielka przedsiębiorstwa
1.13.	REGON (jeśli posiada)		x
1.14.	NIP (jeśli posiada)		x
1.15.	Nazwa i adres zarządzającego instalacją	Podać, czy jest to jednostka samorządu terytorialnego, Skarbu Państwa, przedsiębiorca prywatny, kapitał mieszany (podać % udziału jednostek samorządu terytorialnego).	Przedsiębiorca prywatny
1.16.	REGON (jeśli posiada)		x
1.17.	NIP (jeśli posiada)		x
1.18.	Czy kierownik instalacji posiada wymagane kwalifikacje (jeśli dotyczy)?	[tak/nie]	Nie wymagane
<b>2.</b>	<b>Decyzje administracyjne</b>		
2.1.	Decyzja lokalizacyjna (jeśli dotyczy)	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji.	x
2.2.	Decyzja o warunkach zabudowy i zagospodarowania terenu (jeśli dotyczy)	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji.	x

2.3.	Pozwolenie na budowę	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji; wskazać, jeśli decyzja została uchylona.	Zakład wybudowany bez wymaganego prawem pozwolenia na budowę
2.4.	Pozwolenie na użytkowanie (jeśli dotyczy)	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji.	Pozwolenie na użytkowanie zakładu przetwórstwa tworzyw sztucznych wydane przez Burmistrza Miasta i Gminy Brwinów Decyzja Nr 85/T/98 z dnia 19.05.1998 r., znak sprawy RNB – 7356/T/48/969
2.5.	Zezwolenie na prowadzenie działalności w zakresie odzysku lub unieszkodliwiania odpadów	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji, termin obowiązywania.	Zaświadczenie o wpisie do ewidencji działalności gospodarczej dokonano w dniu 30.03.1999 roku pod nr 4286 od dnia pod nazwą „JAWOPLAST” Przedsiębiorstwo Produkcyjno-Handlowe Import-Export Decyzja Nr 203/2003 wydana przez Starostę Pruszkowskiego z dnia 22.10.2003r. w sprawie zezwolenia na prowadzenie działalności w zakresie odzysku odpadów innych niż niebezpieczne, znak sprawy WA-ROŚ.7647/66/03. Decyzja zmieniająca Nr 32/2004 wydana przez Starostę Pruszkowskiego z dnia 09.02.2004r., znak sprawy WA-ROŚ.7647/118/03/04. Decyzja zmieniająca Nr 215/2006 wydana przez Starostę Pruszkowskiego z dnia 09.06.2006r., znak sprawy WA-ROŚ.7647/63/06.
2.6.	Pozwolenie zintegrowane (jeśli dotyczy)	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji, termin obowiązywania.	Nie dotyczy. Pozwolenie sektorowe na transport, zbieranie i odzysk.
2.7.	Czy instalacja jest przewidziana do uzyskania pozwolenia zintegrowanego?	Jeżeli tak, to podać termin (planowany) złożenia wniosku.	Nie dotyczy

2.8.	Czy dla instalacji była wydana decyzja w sprawie wstrzymania działalności?	Jeżeli tak, to podać dane nt. decyzji: podstawę prawną, organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji, termin wstrzymania działalności	Nie
<b>3.</b>	<b>Bazy danych i wykazy</b>		
3.1.	Czy instalacja jest ujęta w wojewódzkim planie gospodarki odpadami?	[tak/nie]	Nie
3.2.	Czy instalacja jest ujęta w wojewódzkiej bazie o gospodarce odpadami?	[tak/nie]	Nie
3.3.	Czy instalacja jest ujęta w bazie Wojewódzkiej Inspekcji Ochrony Środowiska?	[tak/nie]	Tak
3.4.	Czy instalacja jest ujęta w bazie Wojewódzkiego Urzędu Statystycznego?	[tak/nie]	Nie
<b>4.</b>	<b>Odpady</b>		
4.1.	Rodzaj i ilość odpadów dopuszczonych do odzysku	Podać: kod odpadu <sup>2)</sup> oraz ilość w Mg/rok dla każdego odpadu.	07 02 13 – 340 Mg/rok 12 01 99 – 50 Mg/rok 15 01 02 – 440 Mg/rok 16 01 19 – 30 Mg/rok 19 12 04 – 10 Mg/rok 20 01 39 – 110 Mg/rok
4.2.	Rodzaj i ilość odpadów dopuszczonych do unieszkodliwiania	Podać: kod odpadu <sup>2)</sup> oraz ilość w Mg/rok dla każdego odpadu.	Nie dotyczy
4.3.	Masa odpadów poddana odzyskowi w 2003 r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	15 01 02 – 17,8 Mg/rok 16 01 19 – 7,3 Mg/rok 20 01 39 – 2,2 Mg/rok <b>RAZEM 27,3 Mg/rok</b>
4.4.	Masa odpadów poddana unieszkodliwieniu w 2003 r.	[Mg]	Nie dotyczy
4.5.	Masa odpadów poddana odzyskowi w 2004 r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	15 01 02 – 3,9 Mg/rok 16 01 19 – 4,7 Mg/rok <b>RAZEM 8,6 Mg/rok</b>
4.6.	Masa odpadów poddana unieszkodliwieniu w 2004 r.	[Mg]	Nie dotyczy
4.7.	Masa odpadów poddana odzyskowi w 2005 r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	15 01 02 – 29,7 Mg/rok 16 01 19 – 31,7 Mg/rok <b>RAZEM 61,4 Mg/rok</b>
4.8.	Masa odpadów poddana unieszkodliwieniu w 2005 r.	[Mg]	Nie dotyczy

4.9.	Masa odpadów poddana odzyskowi w 2006 r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	Brak danych
4.10.	Masa odpadów poddana unieszkodliwieniu w 2006 r.	[Mg]	Nie dotyczy

**Tabela 14.2**

L.p.	Elementy charakterystyki instalacji	Zakres danych	Informacje o instalacji
<b>1.</b>	<b>Ogólne informacje o obiekcie</b>		
1.1.	Nazwa i adres instalacji		Kotłownia ul. Pszczelińska 99
1.2.	Gmina		Brwinów
1.3.	Powiat		pruszkowski
1.4.	Województwo		mazowieckie
1.5.	REGON (jeśli posiada)		x
1.6.	NIP (jeśli posiada)		x
1.7.	Rodzaj instalacji	Podać: Proces odzysku lub unieszkodliwiania odpadów <sup>1)</sup> .	Kotłownia - kocioł typu ECO-PAL – spalanie odpadów z drewna
1.8.	Opis stosowanych metod odzysku lub unieszkodliwiania odpadów		W kotłowni są zastosowane procesy odzysku surowca, które zgodnie z załącznikiem nr 5 do ustawy o odpadach został określony pod symbolem R1. W piecu następuje spalanie odpadów z drewna i odzysk ciepła. Z kotłowni ciepło wykorzystywane jest do ogrzewania pobliskich bloków i budynków znajdujących się na terenie tzw. „Pszczelina” przy ul. Pszczelińskiej 99
1.9.	Nazwa i adres właściciela instalacji	Podać, czy jest to jednostka samorządu terytorialnego, Skarbu Państwa, przedsiębiorca prywatny, kapitał mieszany (podać % udziału jednostek samorządu terytorialnego).	Starostwo Powiatowe w Pruszkowie ul. Drzymały 30



1.10.	REGON (jeśli posiada)		x
1.11.	NIP (jeśli posiada)		x
1.12.	Nazwa i adres właściciela gruntu pod instalacją		Starostwo Powiatowe w Pruszkowie ul. Drzymały 30
1.13.	REGON (jeśli posiada)		x
1.14.	NIP (jeśli posiada)		x
1.15.	Nazwa i adres zarządzającego instalacją	Podać, czy jest to jednostka samorządu terytorialnego, Skarbu Państwa, przedsiębiorca prywatny, kapitał mieszany (podać % udziału jednostek samorządu terytorialnego).	PPHU ESE ul. Traktorzystów 10 Warszawa
1.16.	REGON (jeśli posiada)		017260692
1.17.	NIP (jeśli posiada)		5342068989
1.18.	Czy kierownik instalacji posiada wymagane kwalifikacje (jeśli dotyczy)?	[tak/nie]	Tak
<b>2.</b>	<b>Decyzje administracyjne</b>		
2.1.	Decyzja lokalizacyjna (jeśli dotyczy)	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji.	Nie dotyczy
2.2.	Decyzja o warunkach zabudowy i zagospodarowania terenu (jeśli dotyczy)	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji.	Nie dotyczy
2.3.	Pozwolenie na budowę	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji; wskazać, jeśli decyzja została uchylona.	W 2002 roku przeprowadzono modernizację kotłowni. Nastąpiła wymiana kotła na kocioł typu ECO-PAL.
2.4.	Pozwolenie na użytkowanie (jeśli dotyczy)	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji.	Nie dotyczy
2.5.	Zezwolenie na prowadzenie działalności w zakresie odzysku lub unieszkodliwiania odpadów	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji, termin obowiązywania.	Przedsiębiorstwo Produkcyjno-Handlowo Usługowe „ESE” Decyzja Nr 47/03 wydana przez Starostę Pruszkowskiego z dnia 11.03.2003r. w sprawie

			<p>zezwolenia na prowadzenie działalności w zakresie odzysku odpadów innych niż niebezpieczne w Brwinowie przy ul. Pszczelińskiej 99, znak sprawy WA-ROŚ.7647/01/03. W dniu 17.04.2004 r. właścicielka PPHU „ESE” wystąpiło z wnioskiem o zmianę decyzji w sprawie rozszerzenia zezwolenia o odpad organiczny inny niż wymienione w 16 03 05, 16 03 80, kod 16 03 06. Decyzją Nr 318/2004 wydaną przez Starostę Pruszkowskiego z dnia 10.12.2004r. odmówiono rozszerzenia zezwolenia na w/w odpady znak sprawy WŚ.7647/107/04.</p>
2.6.	Pozwolenie zintegrowane (jeśli dotyczy)	<p>Podać: organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji, termin obowiązywania.</p>	Nie dotyczy
2.7.	Czy instalacja jest przewidziana do uzyskania pozwolenia zintegrowanego?	<p>Jeżeli tak, to podać termin (planowany) złożenia wniosku.</p>	Nie
2.8.	Czy dla instalacji była wydana decyzja w sprawie wstrzymania działalności?	<p>Jeżeli tak, to podać dane nt. decyzji: podstawę prawną, organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji, termin wstrzymania działalności</p>	Nie
<b>3.</b>	<b>Bazy danych i wykazy</b>		
3.1.	Czy instalacja jest ujęta w wojewódzkim planie gospodarki odpadami?	[tak/nie]	Nie
3.2.	Czy instalacja jest ujęta w wojewódzkiej bazie o gospodarce odpadami?	[tak/nie]	Nie
3.3.	Czy instalacja jest ujęta w bazie Wojewódzkiej Inspekcji Ochrony Środowiska?	[tak/nie]	Nie

3.4.	Czy instalacja jest ujęta w bazie Wojewódzkiego Urzędu Statystycznego?	[tak/nie]	Nie											
<b>4.</b>	<b>Odpady</b>													
4.1.	Rodzaj i ilość odpadów dopuszczonych do odzysku	Podać: kod odpadu <sup>2)</sup> oraz ilość w Mg/rok dla każdego odpadu.	<table style="border: none;"> <tr> <td style="border: none;">02 01 07</td> <td rowspan="8" style="border: none; vertical-align: middle;">} 2000 Mg/rok</td> </tr> <tr> <td style="border: none;">03 01 01</td> </tr> <tr> <td style="border: none;">03 01 05</td> </tr> <tr> <td style="border: none;">03 03 01</td> </tr> <tr> <td style="border: none;">15 01 03</td> </tr> <tr> <td style="border: none;">17 02 01</td> </tr> <tr> <td style="border: none;">19 12 07</td> </tr> <tr> <td style="border: none;">20 01 38</td> </tr> <tr> <td style="border: none;">20 02 01</td> <td style="border: none;"></td> </tr> </table>	02 01 07	} 2000 Mg/rok	03 01 01	03 01 05	03 03 01	15 01 03	17 02 01	19 12 07	20 01 38	20 02 01	
02 01 07	} 2000 Mg/rok													
03 01 01														
03 01 05														
03 03 01														
15 01 03														
17 02 01														
19 12 07														
20 01 38														
20 02 01														
4.2.	Rodzaj i ilość odpadów dopuszczonych do unieszkodliwiania	Podać: kod odpadu <sup>2)</sup> oraz ilość w Mg/rok dla każdego odpadu.	Nie dotyczy											
4.3.	Masa odpadów poddana odzyskowi w 2003 r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	Średnio 1500 Mg/rok											
4.4.	Masa odpadów poddana unieszkodliwieniu w 2003 r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	Nie dotyczy											
4.5.	Masa odpadów poddana odzyskowi w 2004 r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	Średnio 1400 Mg/rok											
4.6.	Masa odpadów poddana unieszkodliwieniu w 2004 r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	Nie dotyczy											
4.7.	Masa odpadów poddana odzyskowi w 2005 r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	Średnio 1450 Mg/rok											
4.8.	Masa odpadów poddana unieszkodliwieniu w 2005 r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	Nie dotyczy											
4.9.	Masa odpadów poddana odzyskowi w 2006 r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	Średnio 1600 Mg/rok											
4.10.	Masa odpadów poddana unieszkodliwieniu w 2006 r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	Nie dotyczy											

## GMINA PRUSZKÓW

Tabela 14. 3

Karta instalacji odzysku odpadów - Sortowni Odpadów Komunalnych w Mieście Pruszkowie przedstawiono – stan na dzień 31 grudnia 2006 r.

Źródłem informacji zawartych w tabeli jest Urząd Miejski w Pruszkowie.

Lp.	Elementy charakterystyki instalacji	Informacje o instalacji
<b>1.</b>	<b>Ogólne informacje o obiekcie</b>	
1.1.	Nazwa i adres instalacji	Sortownia odpadów komunalnych w Pruszkowie
1.2.	Gmina	Pruszków
1.3.	Powiat	Pruszkowski
1.4.	Województwo	Mazowieckie
1.5.	REGON	016137494
1.6.	NIP	534-001-64-39
1.7.	Rodzaj instalacji	R15
1.8.	Opis stosowanych metod odzysku lub unieszkodliwiania odpadów	
1.9.	Nazwa i adres właściciela instalacji	Miejski Zakład Oczyszczania w Pruszkowie Sp. z o.o. Ul. Stefana Bryły 6 05-800 Pruszków
1.10.	REGON	016137494
1.11.	NIP	534-001-64-39
1.12.	Nazwa i adres właściciela gruntu pod instalacją	Miejski Zakład Oczyszczania w Pruszkowie Sp. z o.o. Ul. Stefana Bryły 6 05-800 Pruszków
1.13.	REGON	016137494
1.14.	NIP	534-001-64-34
1.15.	Nazwa i adres zarządzającego instalacją	Miejski Zakład Oczyszczania w Pruszkowie Sp. z o.o. Ul. Stefana Bryły 6 05-800 Pruszków
1.16.	REGON	016137494
1.17.	NIP	534-001-64-34

1.18.	Czy kierownik instalacji posiada wymagane kwalifikacje	Nie wymagane
<b>2.</b>	<b>Decyzje administracyjne</b>	
2.1.	Decyzja lokalizacyjna	
2.2.	Decyzja o warunkach zabudowy i zagospodarowania terenu	Organ wydający: Prezydent Miasta Pruszkowa Data: 05.05.2003 Znak: AB-7331/73/2003
2.3.	Pozwolenie na budowę	Organ wydający: Starosta Pruszkowski Data: 04.11.2003 Znak: WA-731/BK/15/03
2.4.	Pozwolenie na użytkowanie	Organ wydający: Powiatowy Inspektor Nadzoru Budowlanego Data: 11.05.2005 Znak: PINB.PR.KZ.7355/4/24/05
2.5.	Zezwolenie na prowadzenie działalności w zakresie odzysku lub unieszkodliwienia odpadów	Organ wydający: Starosta Pruszkowski Data: 30.10.2003 Znak: 226/2003 WA-ROŚ.7647/91/03 Termin obowiązywania: 30.09.2013
2.6.	Pozwolenie zintegrowane	Nie wymagane
2.7.	Czy instalacja jest przewidziana do uzyskania pozwolenia zintegrowanego?	Nie
2.8.	Czy dla instalacji była wydana decyzja w sprawie wstrzymania działalności?	Nie
<b>3.</b>	<b>Bazy danych i wykazy</b>	
3.1.	Czy instalacja ujęta jest w wojewódzkim planie gospodarki odpadami?	Tak
3.2.	Czy instalacja jest ujęta w wojewódzkiej bazie o gospodarce odpadami?	Tak
3.3.	Czy instalacja ujęta jest w bazie Wojewódzkiej Inspekcji Ochrony Środowiska?	Tak
3.4.	Czy instalacja ujęta jest w bazie WUS?	Tak
<b>4.</b>	<b>Odpady</b>	
4.1.	Rodzaj i ilość odpadów dopuszczonych do odzysku	15 01 01, 15 01 02, 15 01 06, 17 02 01, 19 12 07, 20 01 01, 20 01 02, 20 01 39, 20 03 01, 20 03 07.
4.2.	Rodzaj i ilość odpadów dopuszczonych do unieszkodliwienia	Nie dotyczy
4.3.	Masa odpadów poddana odzyskowi w 2003 r.	Nie dotyczy

4.4.	Masa odpadów poddana unieszkodliwieniu w 2003 r.	Nie dotyczy
4.5.	Masa odpadów poddana odzyskowi w 2004 r.	Nie dotyczy
4.6.	Masa odpadów poddana unieszkodliwieniu w 2004 r.	Nie dotyczy
4.7.	Masa odpadów poddana odzyskowi w 2005 r.	15 01 01,: 587,20 Mg 15 01 02: 355,3 Mg 15 01 07: 315,5 Mg 20 01 01: 132,76 Mg 20 03 01: 1 108,45 Mg 20 03 07: 506,3 Mg
4.8.	Masa odpadów poddana unieszkodliwieniu w 2005 r.	Nie dotyczy
4.9.	Masa odpadów poddana odzyskowi w 2006 r.	Brak danych
4.10.	Masa odpadów poddana unieszkodliwieniu w 2006 r.	Nie dotyczy:

## GMINA RASZYN

Tabela 14. 4

Karta instalacji odzysku odpadów na dzień 31 grudnia 2006r.

L.p.	Elementy charakterystyki instalacji	Zakres danych	Informacje o instalacji
<b>1.</b>	<b>Ogólne informacje o obiekcie</b>		
1.1.	Nazwa i adres instalacji		PPHU MATBUD Maciej Jastrzębski Puchały ul. Centralna 9, 05-090 Raszyn
1.2.	Gmina		Raszyn
1.3.	Powiat		pruszkowski
1.4.	Województwo		mazowieckie
1.5.	REGON (jeśli posiada)		
1.6.	NIP (jeśli posiada)		
1.7.	Rodzaj instalacji	Podać: Proces odzysku lub unieszkodliwiania odpadów <sup>1)</sup> .	Proces odzysku R 14- inne działania polegające na wykorzystywaniu odpadów w całości lub w części.
1.8.	Opis stosowanych metod odzysku lub unieszkodliwiania odpadów		Działania polegające na wykorzystywaniu odpadów w całości do produkcji materiałów budowlanych.
1.9.	Nazwa i adres właściciela instalacji	Podać, czy jest to jednostka samorządu terytorialnego, Skarbu Państwa, przedsiębiorca prywatny, kapitał mieszany (podać % udziału jednostek samorządu terytorialnego).	Przedsiębiorca prywatny. PPHU MATBUD Maciej Jastrzębski Puchały ul. Centralna 9, 05-090 Raszyn,
1.10.	REGON (jeśli posiada)		010971411

1.11.	NIP (jeśli posiada)		x
1.12.	Nazwa i adres właściciela gruntu pod instalacją		Lucyna Jastrzębska Puchały ul. Centralna 24 05-090 Raszyn
1.13.	REGON (jeśli posiada)		x
1.14.	NIP (jeśli posiada)		x
1.15.	Nazwa i adres zarządzającego instalacją	Podać, czy jest to jednostka samorządu terytorialnego, Skarbu Państwa, przedsiębiorca prywatny, kapitał mieszany (podać % udziału jednostek samorządu terytorialnego).	Przedsiębiorca prywatny. PPHU MATBUD Maciej Jastrzębski Puchały ul. Centralna 9, 05-090 Raszyn,
1.16.	REGON (jeśli posiada)		010971411
1.17.	NIP (jeśli posiada)		x
1.18.	Czy kierownik instalacji posiada wymagane kwalifikacje (jeśli dotyczy)?	[tak/nie]	Nie dotyczy
<b>2. Decyzje administracyjne</b>			
2.1.	Decyzja lokalizacyjna (jeśli dotyczy)	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji.	Nie dotyczy
2.2.	Decyzja o warunkach zabudowy i zagospodarowania terenu (jeśli dotyczy)	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji.	Nie dotyczy
2.3.	Pozwolenie na budowę	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji; wskazać, jeśli decyzja została uchylona.	Nie dotyczy
2.4.	Pozwolenie na użytkowanie (jeśli dotyczy)	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji.	Nie dotyczy
2.5.	Zezwolenie na prowadzenie działalności w zakresie odzysku lub unieszkodliwiania odpadów	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji, termin obowiązywania.	Decyzja Starosty Powiatu Pruszkowskiego z 17.06.2003 roku; znak: WR-7647/8/03; Nr 123/2003 , 30.04.2013 r.
2.6.	Pozwolenie zintegrowane (jeśli dotyczy)	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji, termin obowiązywania.	Nie dotyczy
2.7.	Czy instalacja jest przewidziana do uzyskania pozwolenia zintegrowanego?	Jeżeli tak, to podać termin (planowany) złożenia wniosku.	Nie dotyczy
2.8.	Czy dla instalacji była wydana decyzja w sprawie wstrzymania działalności?	Jeżeli tak, to podać dane nt. decyzji: podstawę prawną, organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji, termin wstrzymania działalności	Nie

<b>3.</b>	<b>Bazy danych i wykazy</b>		
3.1.	Czy instalacja jest ujęta w wojewódzkim planie gospodarki odpadami?	[tak/nie]	X
3.2.	Czy instalacja jest ujęta w wojewódzkiej bazie o gospodarce odpadami?	[tak/nie]	Tak
3.3.	Czy instalacja jest ujęta w bazie Wojewódzkiej Inspekcji Ochrony Środowiska?	[tak/nie]	Tak
3.4.	Czy instalacja jest ujęta w bazie Wojewódzkiego Urzędu Statystycznego?	[tak/nie]	X
<b>4.</b>	<b>Odpady</b>		
4.1.	Rodzaj i ilość odpadów dopuszczonych do odzysku	Podać: kod odpadu <sup>2)</sup> oraz ilość w Mg/rok dla każdego odpadu.	100101/ 600 100102/ 120 razem 720
4.2.	Rodzaj i ilość odpadów dopuszczonych do unieszkodliwiania	Podać: kod odpadu <sup>2)</sup> oraz ilość w Mg/rok dla każdego odpadu.	Nie dotyczy
4.3.	Masa odpadów poddana odzyskowi w 2003 r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	100101/ 170 100102/ 30 razem 200
4.4.	Masa odpadów poddana unieszkodliwieniu w 2003 r.	[Mg]	Nie dotyczy
4.5.	Masa odpadów poddana odzyskowi w 2004 r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	100101/ 310 100102/ 80 razem 390
4.6.	Masa odpadów poddana unieszkodliwieniu w 2004 r.	[Mg]	Nie dotyczy
4.7.	Masa odpadów poddana odzyskowi w 2005 r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	100101/ 220 100102/ 65 razem 285
4.8.	Masa odpadów poddana unieszkodliwieniu w 2005 r.	[Mg]	Nie dotyczy
4.9.	Masa odpadów poddana odzyskowi w 2006 r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	100101/ 300 100102/ 100 razem 400
4.10.	Masa odpadów poddana unieszkodliwieniu w 2006 r.	[Mg]	Nie dotyczy

Objaśnienia do tabeli 14:

1) Zgodnie z załącznikiem nr 5 (procesy odzysku) lub załącznikiem nr 6 (procesy unieszkodliwiania) do ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. o odpadach.

2) Według rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 27 września 2001 r. w sprawie katalogu odpadów.