

**SPRAWOZDANIE Z REALIZACJI  
PLANU GOSPODARKI ODPADAMI DLA POWIATU GRYFIŃSKIEGO**

**SPIS TREŚCI:**

1. WPROWADZENIE .....	2
1.1. Cel i zakres opracowania.....	2
1.2. Podstawa prawna .....	3
1.3. Okres jaki obejmuje sprawozdanie .....	3
1.4. Organy, którym sprawozdanie zostaje przedłożone .....	3
1.5. Materiały źródłowe.....	4
2. ILOŚĆ ZEBRANYCH ODPADÓW KOMUNALNYCH PRZEZ GMINY NA TERENIE POWIATU GRYFIŃSKIEGO.....	4
3. RODZAJ I ILOŚĆ ODPADÓW PODDAWANYCH POSZCZEGÓLNYM PROCESOM UNIESZKODLIWIANIA I ODZYSKU .....	5
4. STAN FORMALNO – PRAWNY INSTALACJI DO UNIESZKODLIWIANIA ODPADÓW ....	8
4.1. Obecnie eksploatowane składowiska odpadów .....	8
4.2. Nieczynne składowiska odpadów .....	37
4.3. Mogilniki .....	73
5. INSTALACJE ODZYSKU LUB INNEGO NIŻ SKŁADOWANIE UNIESZKODLIWIANIA ODPADÓW .....	73
6. STAN REALIZACJI DZIAŁAŃ UJĘTYCH W POWIATOWYM PLANIE GOSPODARKI ODPADAMI NA LATA 2007 – 2008.....	82
6.1. Plan gospodarki odpadami .....	104
6.2. System gospodarki odpadami komunalnymi.....	105
6.2.1. Działania dostosowawcze przeprowadzone przez gminy .....	106
6.2.2. Systemy selektywnego zbierania odpadów na terenie powiatu .....	106
6.2.3. Instalacje odzysku odpadów .....	108
6.2.4. Składowanie .....	108
6.3. Program edukacyjno – informacyjny .....	109
6.4. System monitoringu i oceny wdrażania planu .....	109
7. UWAGI I WNIOSKI.....	111

**SPRAWOZDANIE Z REALIZACJI  
PLANU GOSPODARKI ODPADAMI DLA POWIATU GRYFIŃSKIEGO**

## **1. WPROWADZENIE**

Sprawozdanie z realizacji Planu Gospodarki Odpadami stanowi ocenę realizacji zapisów Planu Gospodarki Odpadami, uchwalonego przez Radę Powiatu w Gryfinie – Uchwała Nr XI/111/2003 z dnia 10 grudnia 2003 r.

Niniejsze sprawozdanie zostało przygotowane w oparciu o wytyczne oraz wzór sprawozdania z realizacji powiatowego planu gospodarki odpadami opracowane na zlecenie Ministerstwa Środowiska.

Sprawozdanie z realizacji powiatowego planu gospodarki odpadami obejmuje:

- wyszczególnienie rodzajów i ilości odpadów poszczególnych rodzajów zbieranych odpadów i poddawanych procesom unieszkodliwiania i odzysku na terenie powiatu,
- stan formalno-prawny instalacji gospodarki odpadami zlokalizowanych na terenie powiatu,
- stan i ocenę realizacji zadań wynikających z powiatowego planu gospodarki odpadami,
- wnioski i rekomendacje odnośnie niezbędnych działań i przyszłej aktualizacji powiatowego planu gospodarki odpadami.

W bieżącym roku planuje się wykonanie aktualizacji „Planu Gospodarki Odpadami dla Powiatu Gryfińskiego”.

Niniejsze sprawozdanie zostało opracowane przez pracowników Wydziału Ochrony Środowiska, Rolnictwa i Leśnictwa Starostwa Powiatowego w Gryfinie.

### **1.1. Cel i zakres opracowania**

Sprawozdanie z realizacji Planu Gospodarki Odpadami dla Powiatu Gryfińskiego ma na celu dokonanie analizy stanu gospodarki odpadami, skuteczności istniejących rozwiązań i działań w tym zakresie oraz podjęcie ewentualnych decyzji o niezbędnych zmianach w planie dla osiągnięcia wyznaczonych celów.

Zakres informacji w niniejszym sprawozdaniu obejmuje okres od dnia 01.01.2007 r. do 31.12.2008 r.

Sprawozdanie zawiera ocenę realizacji poszczególnych celów i kierunków, które w Planie Gospodarki Odpadami uznano za priorytetowe do realizacji przez Powiat, Gminy wchodzące w skład Powiatu Gryfińskiego jak i wszystkie podmioty realizujące zadania z dziedziny gospodarki odpadami na terenie powiatu.

Wnioski zawarte w sprawozdaniu posłużą przede wszystkim jako recenzja stanu i podjętych działań w zakresie gospodarki odpadami przeprowadzonych przez Powiat, jak również jako wytyczne przy aktualizacji planu gospodarki odpadami.

**SPRAWOZDANIE Z REALIZACJI  
PLANU GOSPODARKI ODPADAMI DLA POWIATU GRYFIŃSKIEGO**

**1.2. Podstawa prawna**

Niniejsze opracowanie oparto o następujące akty prawne:

- 1) Ustawę z dnia 27 kwietnia 2001 r. o odpadach (tekst jednolity Dz. U. z 2007 r. Nr 39, poz. 251 z póź. zm.);
- 2) Ustawę z dnia 27 kwietnia 2001 r. - Prawo ochrony środowiska (tekst jednolity Dz. U. z 2008 r. Nr 25, poz. 150 z póź. zm);
- 3) Ustawę z dnia 13 września 1996 r. o utrzymaniu czystości i porządku w gminach (tekst jednolity Dz. U. z 2005 r. Nr 236, poz. 2008 z póź. zm.);
- 4) Rozporządzenie Ministra Środowiska z dnia 9 kwietnia 2003 r. sprawie sporządzania planów gospodarki odpadami (Dz. U. Nr 66, poz. 620 oraz z 2006 r. Nr 46, poz. 333) i rozporządzenie Ministra Środowiska z dnia 13 marca 2006 r. zmieniające rozporządzenie w sprawie sporządzania planów gospodarki odpadami (Dz. U. 46 poz. 333 );
- 5) Rozporządzenie Ministra Środowiska z dnia 27 września 2001 r. w sprawie katalogu odpadów (Dz. U. Nr 112, poz. 1 206);
- 6) Rozporządzenie Ministra Środowiska z dnia 11 grudnia 2001 r. w sprawie warunków i zakresu dostępu do wojewódzkiej bazy danych dotyczącej wytwarzania i gospodarowania odpadami (Dz. U. Nr 152, poz. 1 738);
- 7) Rozporządzenie Ministra Gospodarki z dnia 30 października 2002 r. w sprawie rodzajów odpadów, które mogą być składowane w sposób nieselektywny (Dz. U. Nr 191, poz. 1595).

**1.3. Okres jaki obejmuje sprawozdanie**

Zgodnie z art. 14 ust. 12b ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. o odpadach sprawozdanie z realizacji powiatowego planu gospodarki odpadami, obejmuje okres dwóch lat kalendarzowych. W przypadku niniejszego sprawozdania jest to okres od uchwalenia poprzedniego sprawozdania z Planu Gospodarki Odpadami dla Powiatu Gryfińskiego tj. od 01.01.2007 r. do 31.12.2008 r.

**1.4. Organy, którym sprawozdanie zostaje przedłożone**

Zgodnie z art. 14 ust. 13 Sprawozdanie z realizacji Planu Gospodarki Odpadami, organ wykonawczy powiatu przedkłada Radzie Powiatu i Zarządowi Województwa w terminie do dnia 30 czerwca po upływie okresu sprawozdawczego.

**SPRAWOZDANIE Z REALIZACJI  
PLANU GOSPODARKI ODPADAMI DLA POWIATU GRYFIŃSKIEGO**

**1.5. Materiały źródłowe**

W sprawozdaniu wykorzystano następujące źródła danych:

- Krajowy Plan Gospodarki Odpadami, Rada Ministrów, Warszawa, październik 2002;
- Program Ochrony Środowiska Województwa Zachodniopomorskiego, Szczecin, październik 2002;
- Plan Gospodarki Odpadami w Województwie Zachodniopomorskim, Szczecin, maj 2003;
- Wytyczne oraz wzór sprawozdania z realizacji powiatowego planu gospodarki odpadami, Autor: mgr inż. Adam Kołduński, Gdańsk, czerwiec 2006 r.
- Poradnik – powiatowe i gminne plany gospodarki odpadami, Ramboll/COWI Joint Venture, Dania, Warszawa 2002;
- Raport z kontroli i informacja o źródłach zanieczyszczeń środowiska w powiatach województwa zachodniopomorskiego, WIOŚ Szczecin, 2005;
- Dane własne – będące w posiadaniu Starostwa Powiatowego w Gryfinie;
- Sprawozdania z wykonania PGO gmin wchodzących w skład powiatu;
- Informacje źródłowe z przedsiębiorstw.

**2. ILOŚĆ ZEBRANYCH ODPADÓW KOMUNALNYCH PRZEZ  
GMINY NA TERENIE POWIATU GRYFIŃSKIEGO**

**Tabela 1. Ilości odpadów komunalnych zebranych przez Gminy w roku 2007-2008.**

<b>GMINA</b>	<b>ROK 2007</b>	<b>ROK 2008</b>
Gmina Gryfino	8.993,256 Mg	9.447,463 Mg
Gmina Trzcińsko - Zdrój	1.171,4 Mg	712,3 Mg
Gmina Chojna	4.239,0 Mg	4738,15 Mg
Gmina Cedynia	1.290,0 Mg	1.470,0 Mg
Gmina Mieszkowice	1.624,0 Mg	1.013,4 Mg
Gmina Moryń	1.074 Mg	1.014,862 Mg
Gmina Stare Czarnowo	479,14 Mg	462,65 Mg
Gmina Banie	1.375,3 Mg	1.219,7 Mg
Gmina Widuchowa	2.640 Mg	2.900 Mg

**SPRAWOZDANIE Z REALIZACJI  
PLANU GOSPODARKI ODPADAMI DLA POWIATU GRYFIŃSKIEGO**

### **3. RODZAJ I ILOŚĆ ODPADÓW PODDAWANYCH POSZCZEGÓLNYM PROCESOM UNIESZKODLIWIANIA I ODZYSKU**

**Tabela 1. Ilości i rodzaje odpadów komunalnych poddanych poszczególnym procesom unieszkodliwiania na terenie powiatu w latach 2007-2008.**

Kod odpadu	2007 r.		2008 r.	
	Masa [Mg]	Oznaczenie procesu unieszkodliwiania	Masa [Mg]	Oznaczenie procesu unieszkodliwiania
20 02 02	35,5	D5	34,1	D5
20 02 03	152,90	D5	263,18	D5
20 03 01	17.926,63	D5	16.537,64	D5, D1
20 03 02	379,3	D5	38,0	D5
20 03 03	335,6	D5	339,1	D5
20 03 04	-	-	19,5	D5
20 03 06	28,0	D5	141,0	D5
20 03 07	132,4	D5	7226,97	D5, D1
20 03 99	45,6	D5	49,1	D5

**Tabela 2. Ilości i rodzaje odpadów (z wyłączeniem odpadów komunalnych) poddanych poszczególnym procesom unieszkodliwiania na terenie powiatu w latach 2007-2008.**

Kod odpadu	2007 r.		2008 r.	
	Masa [Mg]	Oznaczenie procesu unieszkodliwiania	Masa [Mg]	Oznaczenie procesu unieszkodliwiania
10 01 01	1,2	D5	0,7	D5
17 01 01	-	-	-	D5
17 01 02	-	-	-	D5
17 01 07	-	-	-	D5
17 01 80	-	-	-	D5
17 05 04	-	-	-	D5
19 08 01	53,7	D5, D1	72,89	D5, D1
19 08 02	26,5	D5	15,30	D5
19 08 99	-	-	-	
19 08 05	21,9	D5	49,5	D5

**SPRAWOZDANIE Z REALIZACJI  
PLANU GOSPODARKI ODPADAMI DLA POWIATU GRYFIŃSKIEGO**

Objaśnienia do tabel 1 i 2:

- 1) Kod odpadu - według rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 27 września 2001 r. sprawie katalogu odpadów (Dz.U. Nr 112, poz. 1206), stanowiącego zał. nr 1 niniejszego opracowania.
- 2) Masa - według informacji zawartych w sprawozdaniach z realizacji planów z gmin.
- 3) Oznaczenie procesu unieszkodliwiania – zgodnie z załącznikiem nr 6 do ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. o odpadach.
- 4) W tabelach należy zebrać zsumowane dane o odpadach poddanych unieszkodliwianiu na terenie powiatu. Oznacza to podanie łącznej masy odpadów dla każdego kodu odpadów. Jeżeli odpady jednego rodzaju były poddawane różnym procesom unieszkodliwiania, należy pokazać w odrębnych wierszach, jaka masa danego odpadu była poddana jakiemu procesowi unieszkodliwiania.

**Tabela 3. Ilości i rodzaje odpadów komunalnych poddanych poszczególnym procesom odzysku na terenie powiatu w latach 2007-2008.**

Kod odpadu	2007 r.		2008 r.	
	Masa [Mg]	Oznaczenie procesu odzysku	Masa [Mg]	Oznaczenie procesu odzysku
20 01 02	29,4	b/d*	61,3	bd*
20 01 40	-	-	-	-
20 02 01	203,5	R14	133,6	R14
20 01 35	-	-	2,38	R14
20 01 23	-	-	0,428	R14
20 01 36	-	-	0,152	R14

\*brak danych

**Tabela 4. Ilości i rodzaje odpadów (z wyłączeniem odpadów komunalnych) poddanych poszczególnym procesom odzysku na terenie powiatu w latach 2007-2008.**

Kod odpadu	2007 r.		2008 r.	
	Masa [Mg]	Oznaczenie procesu odzysku	Masa [Mg]	Oznaczenie procesu odzysku
10 01 01	2,3	R14	3,4	R14
10 10 08	-	-	-	-
15 01 01	9,6	R14	9,3	R14
15 01 02	26,94	R14	41,05	R14
15 01 04	-	-	3,182	R14
15 01 05	8,64	R14	9,04	R14
15 01 07	79,52	R14	-	-
16 01 03	0,02	R14	0,04	R14
17 01 01	300	R14	512	R14
17 01 02	8,6	R14	106,2	R14
17 01 03	24,8	R14	-	-

**SPRAWOZDANIE Z REALIZACJI  
PLANU GOSPODARKI ODPADAMI DLA POWIATU GRYFIŃSKIEGO**

Kod odpadu	2007 r.		2008 r.	
	Masa [Mg]	Oznaczenie procesu odzysku	Masa [Mg]	Oznaczenie procesu odzysku
17 01 07	99	R14	226,5	R14
17 01 80	-	-	-	-
17 01 81	-	-	-	-
17 01 82	-	-	-	-
17 05 04	58	R14	61,70	R14
17 09 04	85,70	R14	38,5	R14
19 08 02	73,0	R14	59,2	R14
19 08 05	136,8	R14	110,6	R14
19 09 99	10	R14	-	-
19 12 01	18,7	bd	-	-

Objaśnienia do tabeli 3 i 4:

- 1) Kod odpadu - według rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 27 września 2001 r. w sprawie katalogu odpadów, stanowiącego zał. nr 1 niniejszego opracowania.
- 2) Masa - według informacji zawartych w sprawozdaniach z realizacji planów z gmin
- 3) Oznaczenie procesu odzysku – zgodnie z załącznikiem nr 5 do ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. o odpadach.
- 4) W tabelach należy zebrać zsumowane dane o odpadach poddanych odzyskowi na terenie powiatu. Oznacza to podanie łącznej masy odpadów dla każdego kodu odpadów. Jeżeli odpady jednego rodzaju były poddawane różnym procesom odzysku, należy pokazać w odrębnych wierszach, jaka masa danego odpadu była poddana jakiemu procesowi odzysku.

**SPRAWOZDANIE Z REALIZACJI  
PLANU GOSPODARKI ODPADAMI DLA POWIATU GRYFIŃSKIEGO**

## 4. STAN FORMALNO – PRAWNY INSTALACJI DO UNIESZKODLIWIANIA ODPADÓW

W rozdziale tym zestawiono dane dotyczące znajdujących się na terenie powiatu gryfińskiego instalacji do unieszkodliwiania odpadów. Opisano funkcjonujące składowiska odpadów komunalnych - dane ze sprawozdań Gmin. Zestawiono też nieczynne składowiska odpadów, które wymagają przeprowadzenia prac rekultywacyjnych.

### 4.1. Obecnie eksploatowane składowiska odpadów

#### Gmina Cedynia - Składowisko odpadów innych niż niebezpieczne i obojętne w m. Lubiechów Górny

*Karta składowiska odpadów w Lubiechowie Górnym – stan na dzień 31 grudnia 2008 r.*

L.p.	Elementy charakterystyki składowiska odpadów	Zakres danych	Informacje o składowisku odpadów
<b>1.</b>	<b>Ogólne informacje o obiekcie</b>		
1.1.	Nazwa i adres składowiska odpadów		Składowisko stałych odpadów komunalnych w Lubiechowie Górnym
1.2.	Gmina	-	Cedynia
1.3.	Powiat	-	Gryfiński
1.4.	Województwo	-	Zachodniopomorskie
1.5.	REGON	-	-
1.6.	NIP	-	-
1.7	Typ składowiska	(N/O/IN; OUO)*	IN
1.8.	Nazwa i adres właściciela składowiska odpadów	Podać, czy jest to jednostka samorządu terytorialnego	Urząd Miejski w Cedyni Plac Wolności 1 , 74-520 Cedynia - jednostka samorządu terytorialnego
1.9.	Regon	-	000528296
1.10.	NIP	-	858-15-01-155
1.11.	Nazwa i adres właściciela gruntu pod składowiskiem	Podać czy jest to jednostka samorządu terytorialnego (podać%)	Urząd Miejski w Cedyni - jednostka samorządu terytorialnego
1.12.	REGON		000528296
1.13.	NIP		858-15-01-155



**SPRAWOZDANIE Z REALIZACJI  
PLANU GOSPODARKI ODPADAMI DLA POWIATU GRYFIŃSKIEGO**

1.14.	Nazwa i adres zarządzającego	Podać czy jest to jednostka samorządu terytorialnego (podać %)	Zakład Remontowo-Budowlany przy Urzędzie Miejskim w Cedyni ul. Obrońców Stalingradu 38, 74-520 Cedynia – Spółka Gminna
1.15.	REGON		000528296-00062
1.16	NIP		858-00-09-297
1.17.	Czy kierownik składowiska odpadów posiada wymagane kwalifikacje ?	( TAK / NIE)	Tak
1.18.	Liczba kwater	Szt.	1
1.19.	Liczba kwater eksploatowanych	Szt.	1
1.20.	Liczba kwater zamkniętych	Szt.	0
1.21.	Czy składowisko jest w trakcie budowy ?	(TAK/NIE)	Nie
1.22.	Czy składowisko jest w trakcie eksploatacji ?	(TAK/NIE)	Tak
<b>2.</b>	<b>Decyzje administracyjne</b>		
2.1.	Decyzja lokalizacyjna	podać organ wydający , datę wydania , znak decyzji	Burmistrz Cedyni 12.11.1997 PI 7332-85/97
2.2.	Pozwolenie na budowę	Podać organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji	Kierownik Rejonowy w Gryfinie 10.06.1998 AUNVI-7351/128/98
2.3.	Pozwolenie na użytkowanie	Podać organ wydający , datę wydania decyzji, znak decyzji	Starosta Gryfiński 28.01.2000 r. AB II-7353/14-2/2000
2.4.	Decyzja o wykonaniu przeglądu ekologicznego na podst. art. 33 ust.1 ustawy wprowadzającej *	Podać organ wydający , datę wydania decyzji, znak decyzji	Starosta Gryfiński 15.06.2002 r.
2.5.	Decyzja zatwierdzająca instrukcję eksploatacji składowiska	Podać organ wydający, datę wydania, znak decyzji	Starosta Gryfiński 23.12.2002 r. Oś -7643/14-01/2002
2.6.	Zezwolenie na prowadzenie działalności w zakresie odzysku lub unieszkodliwiania odpadów	Podać organ wydający, datę wydania, znak decyzji ; termin obowiązywania	Starosta Gryfiński 29.12.2003 r. Oś-7645/38-2/2003 31.10.2013 r.
<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 składowisko jest ujęte w wojewódzkiej bazie o gospodarce odpadami	(TAK/NIE)	Tak do 2012

**SPRAWOZDANIE Z REALIZACJI  
PLANU GOSPODARKI ODPADAMI DLA POWIATU GRYFIŃSKIEGO**

3.3.	Czy składowisko jest ujęte w bazie Wojewódzkiej Inspekcji Ochrony Środowiska	(TAK/NIE)	Tak
3.4.	Czy składowisko jest ujęte w bazie Wojewódzkiego Urzędu Statystycznego	(TAK/NIE)	Tak
<b>4.</b>	<b>Wymagania techniczne</b>		
4.1.	Pojemność całkowita	m <sup>3</sup>	84150
4.2.	Pojemność zapełniona	m <sup>3</sup>	11663
4.3.	Pojemność pozostała do zapełnienia	m <sup>3</sup>	30412
4.4.	Powierzchnia w granicach korony	m <sup>3</sup>	8.500
4.5.	Uszczelnienie	Izolacja syntetyczna	Geomembrany HDPE z wysokowartościowego polietyleny 1,5 mm gr.
4.6.	Drenaż odcieków	Warstwa drenażowa	Drenaż w 50 cm warstwie filtracyjnej
4.7.	Gromadzenie odcieków	W specjalnych zbiornikach (pojemność m <sup>3</sup> )	14
4.8.	Postępowanie z odciekami	Wywóz do oczyszczalni miejskiej	Tak
4.9.	Instalacja do odprowadzania gazu składowiskowego	Z emisją do atmosfery	Odprowadzanie za pomocą kominków z rur perforowanych 4 szt.
4.10.	Pas zieleni	Szerokość pasa {m}	10
4.11.	Ogrodzenie	(TAK/NIE)	Tak
4.12.	Rejestracja wyjazdów	(TAK/NIE)	Tak
4.13.	Ewidencja odpadów	(TAK/NIE)	Tak
4.14.	Waga	(TAK/NIE)	Nie
4.15.	Urządzenia do mycia i dezynfekcji	(TAK/NIE)	Tak
4.16.	Wykonywanie warstw przykrywających odpady	(TAK/NIE);	Tak
		materiał	Piasek
4.17.	Monitoring w fazie przedeksploatacyjnej	Wody powierzchniowe	Tak
		Dane meteorologiczne	Tak
		Wody podziemne	Tak
4.18.	Monitoring w fazie eksploatacyjnej	Opad atmosferyczny	Nie
		Wody powierzchniowe	4 x rok
		Wody odciekowe	4 x rok
		Wody podziemne	Piezometry 4 x rok

**SPRAWOZDANIE Z REALIZACJI  
PLANU GOSPODARKI ODPADAMI DLA POWIATU GRYFIŃSKIEGO**

<b>5.</b>	<b>Dofinansowanie</b>		
<b>5.1</b>	Czy dostosowanie składowiska wymaga dodatkowych środków finansowych (poza środkami własnymi zarządzającego)	Jeśli tak, to wskazać szacowaną całkowitą kwotę i środki własne zarządzającego. Jeśli nie, to wstawić „0”	0
<b>6.</b>	<b>Odpady</b>		
<b>6.1.</b>	Czy na składowisku odpadów Są deponowane odpady komunalne	(TAK/NIE)	Tak
<b>6.2.</b>	Kody odpadów, które są dopuszczone do składowania na składowisku odpadów*		02 01 01, 02 01 02, 02 02 03, 02 01 04, 02 01 07, 02 01 10, 02 02 01, 02 02 02, 02 02 03, 02 02 04, 02 03 01, 02 03 05, 02 03 80, 02 06 01, 02 06 02, 02 06 80, 17 01 80, 19 01 01, 19 08 05, 19 09 02, 19 09 99, 20 02 01, 20 02 03, 20 03 01, 20 03 02, 20 03 03,
<b>6.3.</b>	Czy odpady są składowane zgodnie z rozporządzeniem Ministra Gospodarki *	(TAK/NIE)	Tak
<b>6.4.</b>	Kody odpadów dopuszczonych do odzysku na składowisku	Podać w jakim celu są wykorzystywane poszczególne rodzaje odpadów	17 01 01, 17 01 02, 17 01 82, 17 05 04, 17 06 04, 17 09 04, 19 08 02  utwardzanie dróg i wykonywanie warstw izolacyjnych na składowisku
<b>6.5.</b>	Masa odpadów składowana na składowisku w 2007 r.	{Mg}	1290
<b>6.6</b>	Masa odpadów poddana odzyskowi na składowisku odpadów w trakcie eksploatacji składowiska w 2007 r.	{Mg}	18,62
<b>6.7.</b>	Masa odpadów składowana na składowisku w 2008 r.	{Mg}	1470
<b>6.8</b>	Masa odpadów poddana odzyskowi na składowisku w 2008 r.	{Mg}	44,14

Objaśnienia do tabeli :

\* N- składowisko odpadów niebezpiecznych ,O- składowisko odpadów obojętnych IN –składowisko odpadów innych niż niebezpieczne .

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

\*Według rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 27 września 2001 r. w sprawie katalogu odpadów.

\*Rozporządzenie Ministra Gospodarki z dnia 30 października 2002 r. w sprawie rodzajów odpadów, które mogą być składowane w sposób nieselektywny ( Dz.U. Nr 191, poz. 1595)

**SPRAWOZDANIE Z REALIZACJI  
PLANU GOSPODARKI ODPADAMI DLA POWIATU GRYFIŃSKIEGO**

**Gmina Chojna - Składowisko odpadów innych niż niebezpieczne i obojętne  
w m. Kaliska – karta składowiska**

Karta składowiska odpadów stan na dzień 31 grudnia 2008 r.

L.p.	Elementy charakterystyki	Zakres danych	Informacje
<b>1.</b>	<b>OGÓLNE INFORMACJE O OBIEKCIE</b>		
1.1.	Nazwa i adres składowiska odpadów		Składowisko Odpadów Komunalnych obręb Kaliska 74-500 Chojna
1.2.	Gmina		Chojna
1.3.	Powiat		Gryfino
1.4.	Województwo		Zachodniopomorskie
1.5.	REGON (jeśli posiada)		
1.6.	NIP (jeśli posiada)		
1.7.	Typ składowiska	(N/O/IN, OOU) <sup>1)</sup>	składowisko odpadów innych niż niebezpieczne i obojętne
1.8.	Nazwa i adres właściciela składowiska odpadów	Podać, czy jest to jednostka samorządu terytorialnego, Skarbu Państwa, przedsiębiorca prywatny, kapitał mieszany (podać % udziału J.S.T.)	Gmina Chojna ul. Jagiellońska 4 74-500 Chojna - jednostka samorządu terytorialnego
1.9.	REGON (jeśli posiada)		000529700
1.10.	NIP (jeśli posiada)		858-17-26-144
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 J.S.T.)	Gmina Chojna ul. Jagiellońska 4 74-500 Chojna - jednostka samorządu terytorialnego
1.12.	REGON (jeśli posiada)		000529700
1.13.	NIP (jeśli posiada)		858-17-26-144
1.14.	Nazwa i adres zarządzającego składowiskiem odpadów	Podać, czy jest to jednostka samorządu terytorialnego, Skarbu Państwa, przedsiębiorca prywatny, kapitał mieszany (podać % udziału J.S.T.)	Przedsiębiorstwo Usług Komunalnych w Chojnie Spółka z o. o. ul. Słowiańska 1 74-500 Chojna – 100 % udziału gminy
1.15.	REGON (jeśli posiada)		812416522
1.16.	NIP (jeśli posiada)		858-16-63-165
1.17.	Podać, czy kierownik składowiska odpadów posiada wymagane kwalifikacje?	(tak/nie) Jeśli tak – jakie?	Świadectwo kwalifikacji w zakresie gospodarowania odpadami – Składowanie odpadów
1.18.	Liczba kwater	szt.	1
1.19.	Liczba kwater eksploatowanych	szt.	1
1.20.	Liczba kwater zamkniętych	szt.	-
1.21.	Czy składowisko jest w trakcie budowy?	(tak/nie)	nie
1.22.	Czy składowisko jest eksploatowane (przed zamknięciem)?	(tak/nie)	nie
1.23.	Czy składowisko jest w trakcie rekultywacji?	(tak/nie)	nie
1.24.	Czy składowisko jest w trakcie monitoringu po zakończeniu rekultywacji?	(tak/nie)	nie
1.25.	Czy składowisko jest w okresie po zakończonym monitoringu?	(tak/nie)	nie

**SPRAWOZDANIE Z REALIZACJI  
PLANU GOSPODARKI ODPADAMI DLA POWIATU GRYFIŃSKIEGO**

<b>2.</b>		<b>DECYZJE ADMINISTRACYJNE</b>	
2.1.	Decyzja lokalizacyjna (jeśli dotyczy)	Podać: organ wydający, datę wydania, znak decyzji	Burmistrz Chojny 31.01.1994 r. KB 7320/8/94
2.2.	Decyzja o warunkach zabudowy i zagospodarowania terenu (jeśli dotyczy)	Podać: organ wydający, datę wydania, znak decyzji	-
2.3.	Pozwolenie na budowę	Podać: organ wydający, datę wydania, znak decyzji; wskazać, jeśli decyzja została uchylona	Kierownik Rejonowy w Gryfinie Wydział Architektury 31.07.1995 r. AUN.III-7351/247/95
2.4.	Pozwolenie na użytkowanie (jeśli dotyczy)	Podać: organ wydający, datę wydania, znak decyzji	Kierownik Rejonowy w Gryfinie Wydział Architektury 28.05.1995 r. AUN.III-7351-11/247/97
2.5.	Decyzja o wykonaniu przeglądu ekologicznego na podstawie art. 33 ust. 1 ustawy wprowadzającej	Podać: organ wydający, datę wydania, znak decyzji	-
2.6.	Decyzja o dostosowaniu na podst. Art. 33 ust.2 pkt 1 ustawy wprowadzającej <sup>2)</sup> (jeśli dotyczy)	Podać: organ wydający, datę wydania, znak decyzji, wyznaczony rok dostosowania	-
2.7.	Czy postanowienia decyzji o dostosowaniu zostały wykonane?	(tak/nie) Jeżeli nie, wyjaśnić które postanowienia i dlaczego nie zostały wykonane	-
2.8.	Czy decyzja o dostosowaniu została przedłużona?	(tak/nie) Jeśli tak podać organ wydający, datę wydania, znak decyzji, podstawę prawną, wyznaczony rok dostosowania	-
2.9.	Czy przedłużona decyzja została wykonana?	(tak/nie) Jeżeli nie, wyjaśnić które postanowienia i dlaczego nie zostały wykonane	-
2.10.	Rok faktycznego dostosowania	Podać datę dostosowania składowiska odpadów	-
2.11.	Decyzja o dostosowaniu na podst. Art. 33 ust.2 pkt.2 ustawy wprowadzającej <sup>2)</sup> (jeśli dotyczy)	Podać: organ wydający, datę wydania, znak decyzji, wyznaczony rok dostosowania	-
2.12.	Czy postanowienia decyzji o dostosowaniu zostały wykonane?	(tak/nie) Jeżeli nie, wyjaśnić które postanowienia i dlaczego nie zostały wykonane	-
2.13.	Czy decyzja o dostosowaniu została przedłużona?	(tak/nie) Jeśli tak podać organ wydający,	-

**SPRAWOZDANIE Z REALIZACJI  
PLANU GOSPODARKI ODPADAMI DLA POWIATU GRYFIŃSKIEGO**

		datę wydania, znak decyzji, podstawę prawną , wyznaczony rok dostosowania	
2.14.	Czy przedłużona decyzja została wykonana?	(tak/nie) Jeżeli nie, wyjaśnić które postanowienia i dlaczego nie zostały wykonane	-
2.15.	Rok faktycznego dostosowania	Podać datę dostosowania składowiska odpadów	-
2.16.	Decyzja o zamknięciu na podst. Art. 33 ust.6 ustawy wprowadzającej <sup>2)</sup> (jeśli dotyczy)	Podać: organ wydający, datę wydania, znak decyzji, wyznaczony rok zamknięcia	-
2.17.	Czy decyzja o zamknięciu zostały wykonane?	(tak/nie) Jeżeli nie, wyjaśnić dlaczego	-
2.18.	Czy decyzja o zamknięciu została przedłużona?	(tak/nie) Jeżeli tak podać organ wydający, datę wydania, znak decyzji, podstawę prawną , wyznaczony rok zamknięcia	-
2.19.	Czy przedłużona decyzja o zamknięciu została wykonana?	(tak/nie) Jeżeli nie, wyjaśnić dlaczego	-
2.20.	Zgoda na zamknięcie wydzielonej części składowiska na podst. Art. 54 ustawy o odpadach	Podać: organ wydający, datę wydania, znak decyzji, wyznaczony rok zamknięcia, data zaprzestania przyjmowania odpadów	-
2.21.	Zgoda na zamknięcie składowiska na podst. Art. 54 ustawy o odpadach	Podać: organ wydający, datę wydania, znak decyzji, wyznaczony rok zamknięcia, data zaprzestania przyjmowania odpadów	-
2.22.	Rok faktycznego zamknięcia składowiska odpadów	Podać datę zamknięcia	-
2.23.	Decyzja zatwierdzająca instrukcję eksploatacji składowiska	Podać: organ wydający, datę wydania, znak decyzji	Starosta Gryfiński 31.12.2002 r. OŚ-7643/15-1/2002
2.24.	Czy decyzja zatwierdzająca instrukcję eksploatacji składowiska była czasowa?	Jeżeli tak, podać na jaki okres.	-
2.25.	Zezwolenie na prowadzenie działalności w zakresie odzysku i unieszkodliwiania odpadów (jeśli dotyczy).	Podać: organ wydający, datę wydania, znak decyzji, termin obowiązywania	Starosta Gryfiński 17.11.2003 r. OŚ-7645/29-3/2003 do 31.10.2013 r.

**SPRAWOZDANIE Z REALIZACJI  
PLANU GOSPODARKI ODPADAMI DLA POWIATU GRYFIŃSKIEGO**

2.26.	Pozwolenie zintegrowane (jeśli dotyczy)	Podać: organ wydający, datę wydania, znak decyzji, termin obowiązywania	Woj. Zachodniopomorski SR-S-8/6619/67/07 z dnia 30.10.2007 r.
2.27.	Czy składowisko jest przewidziane do uzyskania pozwolenia zintegrowanego?	Jeżeli tak, podać termin (planowany) złożenia wniosku.	tak posiada
2.28.	Czy dla składowiska była wydana decyzja w sprawie wstrzymania działalności?	Jeżeli tak, podać dane dot. decyzji: podstawa prawna, organ wydający, data wydania decyzji, znak decyzji, termin wstrzymania działalności.	nie
<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?	(tak/nie) Jeśli tak – podać rok	2012
3.3.	Czy składowisko jest ujęte w wojewódzkiej bazie o gospodarce odpadami?	(tak/nie)	tak
3.4.	Czy składowisko jest ujęte w bazie Wojewódzkiej Inspekcji 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 przekazanym przez Urząd Wojewódzki do Ministerstwa Środowiska?	(tak/nie) Jeśli tak – podać w którym roku	-
<b>4.</b>	<b>WYMAGANIA TECHNICZNE</b>		
4.1.	Pojemność całkowita	m <sup>3</sup>	80.000
4.2.	Pojemność zapełniona	m <sup>3</sup>	70.150,73
4.3.	Pojemność pozostała do zapełnienia	m <sup>3</sup>	9.849,25
4.4.	Powierzchnia w granicach korony	m <sup>2</sup>	1,80 ha
4.5.	Uszczelnienie	(tak/nie)	tak
		Naturalna bariera geologiczna (miąższość, współczynnik filtracji)	gliny piaszczyste, piaski gliniaste wsp. filtracji ( $L=1,38^{\circ} \times 10^{(-9)} - 6,26 \times 10^{(-10)}$ ) m/s
		Sztuczna bariera geologiczna (rodzaj, miąższość, współczynnik filtracji)	-
	Izolacja syntetyczna (materiał, grubość)		Geomembrana HDPE grubości 1,0 mm

**SPRAWOZDANIE Z REALIZACJI  
PLANU GOSPODARKI ODPADAMI DLA POWIATU GRYFIŃSKIEGO**

4.6.	Drenaż odcieków	Brak (tak/nie)	nie
		Warstwa drenażowa (miąższość, współczynnik filtracji)	osypka żwirowa 0,40 m
		Kolektory (materiał, średnica)	sączki ceramiczne 7,5 cm, kolektor ceramiczny 10,0 cm
		Ukształtowanie misy (nachylenie wzdłuż kolektorów i w kierunku kolektorów, %)	4‰
		Zewnętrzny system rowów	drenaż opaskowy ceramiczny 20,0 cm
4.7.	Gromadzenie odcieków	Brak (tak/nie)	nie
		W zbiornikach odcieków (pojemność, m <sup>3</sup> )	2 szt x 62 m <sup>3</sup> = 124 m <sup>3</sup>
4.8.	Postępowanie z odciekami	Odprowadzenie do kanalizacji miejskiej (tak/nie)	nie
		Wywóz do oczyszczalni miejskiej (tak/nie)	tak
		Wykorzystanie do celów technologicznych (jakich?)	nie
		Oczyszczanie lub podczyszczanie we własnej oczyszczalni (odbiornik ścieków oczyszczonych)	odcieki kierowane są na własną oczyszczalnię żwirową zlokalizowaną na składowisku (osadnik gnilny 3 komorowy + stawy stabilizacyjne oczyszczonych)
4.9.	Instalacja do odprowadzania gazu składowiskowego	Brak (tak/nie)	nie
		Z emisją do atmosfery	kominki odgazowujące pasywne szt. 9
		Spalanie w pochodni	nie dotyczy
		Odzysk energii (moc)	nie dotyczy
4.10.	Pas zieleni	Brak (tak/nie)	tak
		Szerokość pasa	25 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
4.15.	Urządzenia do mycia i dezynfekcji	(tak/nie) Jakie?	tak wysokociśnieniowa maszyna czyszcząca HD 1140
4.16.	Wykonywanie warstw przykrywających odpady	(tak/nie)	tak
		Materiał (jeśli odpady – podać kod)	grunt przepuszczalny 17.01.80
4.17	Monitoring w fazie przedeksplatacyjnej	Dane meteorologiczne	nie dotyczy
		Kontrola wykonywania elementów służących do monitoringu	nie dotyczy
		Wody powierzchniowe	nie dotyczy
		Wody podziemne	nie dotyczy



**SPRAWOZDANIE Z REALIZACJI  
PLANU GOSPODARKI ODPADAMI DLA POWIATU GRYFIŃSKIEGO**

4.18.	Monitoring w fazie eksploatacyjnej lub poeksploatacyjnej	Opad atmosferyczny	tak
		Wody powierzchniowe	-
		Wody odciekowe	tak
		Wody podziemne	tak
		Gaz składowiskowy	tak
		Osiadanie powierzchni składowiska	tak
		Struktura i skład odpadów	tak
<b>5.</b>	<b>DOFINANSOWANIE</b>		
5.1.	Czy dostosowanie składowiska wymaga dodatkowych środków finansowych (poza środkami własnymi zarządzającego)?	Jeśli tak, podać szacowaną całkowitą kwotę i środki własne zarządzającego. Jeśli nie – wstawić „0”	w bieżącym roku nie, ale w przyszłym tak
5.2.	Czy rekultywacja składowiska wymaga dodatkowych środków finansowych (poza środkami własnymi zarządzającego)?	Jeśli tak, podać szacowaną całkowitą kwotę i środki własne zarządzającego. Jeśli nie – wstawić „0”	w bieżącym roku nie, ale w przyszłym tak
<b>6.</b>	<b>ODPADY</b>		
6.1.	Czy na składowisku odpadów deponowane są odpady komunalne?	(tak/nie)	tak
6.2.	Kody odpadów, które są dopuszczone do składowania na składowisku odpadów <sup>3)</sup>	Podać kody odpadów	02 01 01, 02 01 02, 02 01 03, 02 01 04, 02 01 07, 02 01 10, 02,02,01, 02 02 02, 02 02 03, 02 02 04, 02 03 01, 02 03 05, 02 03 80, 02 06 01, 02 06 02, 02 06 80, 17 01 80, 19 08 05, 19 09 02, 19 09 99, 20 02 01, 20 02 03, 20 03 01, 20 03 02, 20 03 03,
6.3.	Czy odpady są składowane zgodnie z rozporządzeniem Ministra Gospodarki? <sup>4)</sup>	(tak / nie)	tak
6.4.	Kody odpadów dopuszczonych do odzysku na składowisku odpadów (jeśli dotyczy)	Podać kody odpadów oraz w jakim celu są wykorzystywane poszczególne rodzaje odpadów	15 01 01, 15 01 02, 15 01 03, 15 01 04, 15 01 07, 20 01 23, 20 01 35, 20 01 36
6.5.	Czy do rekultywacji wykorzystywane są odpady?	Jeżeli tak, podać rodzaje odpadów (kody) i na podstawie jakiej decyzji ze wskazaniem podstawy prawnej, organu wydającego, daty decyzji, znaku decyzji)	nie dotyczy
6.6.	Masa odpadów składowana w 2003 roku (jeśli dotyczy)	(Mg)	5129,00
6.7.	Masa odpadów poddana odzyskowi na składowisku odpadów w trakcie eksploatacji składowiska w 2003 r. (jeśli dotyczy)	(Mg)	110,47
6.8.	Masa odpadów stosowana do rekultywacji po zamknięciu składowiska w 2003 r. (jeśli dotyczy)	Kod odpadów (Mg)	nie dotyczy
6.9.	Masa odpadów składowana w 2007 roku (jeśli dotyczy)	(Mg)	4749,29
6.10.	Masa odpadów poddana odzyskowi na składowisku odpadów w trakcie eksploatacji składowiska w 2007 r. (jeśli dotyczy)	(Mg)	322,80
6.11.	Masa odpadów stosowana do rekultywacji po zamknięciu składowiska w 2004 r. (jeśli dotyczy)	Kod odpadów (Mg)	nie dotyczy

**SPRAWOZDANIE Z REALIZACJI  
PLANU GOSPODARKI ODPADAMI DLA POWIATU GRYFIŃSKIEGO**

6.12.	Masa odpadów składowana w 2008 roku (jeśli dotyczy)	(Mg)	5155,80
6.13.	Masa odpadów poddana odzyskowi na składowisku odpadów w trakcie eksploatacji składowiska w 2007 r. (jeśli dotyczy)	(Mg)	174,80
6.14.	Masa odpadów stosowana do rekultywacji po zamknięciu składowiska w 2007 r. (jeśli dotyczy)	Kod odpadów (Mg)	nie dotyczy

**Objaśnienia do tabeli:**

<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 nie selektywny (Dz. U. Nr 191, poz. 1595).

**Gmina Gryfino - Składowisko odpadów innych niż niebezpieczne i obojętne Gryfino-Wschód**

KARTA SKŁADOWISKA ODPADÓW Stan na dzień 31 grudnia 2008 r.

L.p.	Elementy charakterystyki	Zakres danych	Informacje
<b>1.</b>	<b>OGÓLNE INFORMACJE O OBIEKTCIE</b>		
1.1.	Nazwa i adres składowiska odpadów		Składowisko Odpadów Komunalnych Gryfino - Wschód
1.2.	Gmina		Gryfino
1.3.	Powiat		Gryfino
1.4.	Województwo		Zachodniopomorskie
1.5.	REGON (jeśli posiada)		x
1.6.	NIP (JEŚLI POSIADA)		x
1.7.	Typ składowiska	(N/O/IN, OOU) <sup>1)</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 J.S.T.)	Gmina Gryfino ul. 1 Maja 16 74-100 Gryfino - jednostka samorządu terytorialnego
1.9.	REGON (jeśli posiada)		811684551
1.10.	NIP (jeśli posiada)		858-172-60-78
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 J.S.T.)	Gmina Gryfino ul. 1 Maja 16 74-100 Gryfino - jednostka samorządu terytorialnego
1.12.	REGON (jeśli posiada)		811684551
1.13.	NIP (jeśli posiada)		858-172-60-78

**SPRAWOZDANIE Z REALIZACJI  
PLANU GOSPODARKI ODPADAMI DLA POWIATU GRYFIŃSKIEGO**

1.14.	Nazwa i adres zarządzającego składowiskiem odpadów	Podać, czy jest to jednostka samorządu terytorialnego, Skarbu Państwa, przedsiębiorca prywatny, kapitał mieszany (podać % udziału J.S.T.)	Przedsiębiorstwo Usług Komunalnych Sp. z o. o ul. Szczecińska 5, 74-100 Gryfino 100% udziału gminy
1.15.	REGON (jeśli posiada)		811195875
1.16.	NIP (jeśli posiada)		858-000-74-76
1.17.	Podać, czy kierownik składowiska odpadów posiada wymagane kwalifikacje?	(tak/nie) Jeśli tak – jakie?	tak Mistrz ds. składowisk odpadów posiada świadectwo kwalifikacji w zakresie gospodarki odpadami w zakresie składowania odpadów
1.18.	Liczba kwater	szt.	trzy
1.19.	Liczba kwater eksploatowanych	szt.	jedna
1.20.	Liczba kwater zamkniętych	szt.	jedna
1.21.	Czy składowisko jest w trakcie budowy?	(tak/nie)	II etap rozbudowy – jest pozwolenie na budowę kwatery 2 B, zmiana pozwolenia dot. sortowni na miejscu kwatery 2B
1.22.	Czy składowisko jest eksploatowane (przed zamknięciem)?	(tak/nie)	tak
1.23.	Czy składowisko jest w trakcie rekultywacji?	(tak/nie)	nie
1.24.	Czy składowisko jest w trakcie monitoringu po zakończeniu rekultywacji?	(tak/nie)	nie
1.25.	Czy składowisko jest w okresie po zakończonym monitoringu?	(tak/nie)	nie
<b>2.</b>	<b>DECYZJE ADMINISTRACYJNE</b>		
2.1.	Decyzja lokalizacyjna (jeśli dotyczy)	Podać: organ wydający, datę wydania, znak decyzji	Burmistrz Miasta i Gminy Gryfino, decyzja Nr 5/90 z dnia 12.11.1990 r, znak BMP-8332/7/90
2.2.	Decyzja o warunkach zabudowy i zagospodarowania terenu (jeśli dotyczy)	Podać: organ wydający, datę wydania, znak decyzji	nie dotyczy
2.3.	Pozwolenie na budowę	Podać: organ wydający, datę wydania, znak decyzji; wskazać, jeśli decyzja została uchylona	1. Kierownik Rejonowy w Gryfinie Oddział Architektury, Urbanistyki i Nadzoru Budowlanego decyzja z dnia 18.11.1991r, znak AUN.IV.7351/6/91 2. Starosta Powiatu Gryfińskiego z dnia 26.09.2006 r., znak: AB.DK.7350-7351.IV-202/206 – kwatera 2A
2.4.	Pozwolenie na użytkowanie (jeśli dotyczy)	Podać: organ wydający, datę wydania, znak decyzji	1. Wojewoda Zachodniopomorski w Szczecinie z dnia 16-12-1991r., znak OS-4/7623/28/92 2. Powiatowy Inspektor Nadzoru Budowlanego w Gryfinie z dnia 09.05.2008 r., znak: PINB.JB.IV.7353/45-1/2008
2.5.	Decyzja o wykonaniu przeglądu ekologicznego na podstawie art. 33 ust. 1 ustawy wprowadzającej	Podać: organ wydający, datę wydania, znak decyzji	Starosta Gryfiński decyzja z dnia 26.02.2002r znak Oś-7643/4-1/2002
2.6.	Decyzja o dostosowaniu na podst. Art. 33 ust.2 pkt 1 ustawy wprowadzającej <sup>2)</sup> (jeśli dotyczy)	Podać: organ wydający, datę wydania, znak decyzji, wyznaczony rok dostosowania	nie dotyczy

**SPRAWOZDANIE Z REALIZACJI  
PLANU GOSPODARKI ODPADAMI DLA POWIATU GRYFIŃSKIEGO**

2.7.	Czy postanowienia decyzji o dostosowaniu zostały wykonane?	(tak/nie) Jeżeli nie, wyjaśnić które postanowienia i dlaczego nie zostały wykonane	
2.8.	Czy decyzja o dostosowaniu została przedłużona?	(tak/nie) Jeżeli tak podać organ wydający, datę wydania, znak decyzji, podstawę prawną, wyznaczony rok dostosowania	nie dotyczy
2.9.	Czy przedłużona decyzja została wykonana?	(tak/nie) Jeżeli nie, wyjaśnić które postanowienia i dlaczego nie zostały wykonane	nie dotyczy
2.10.	Rok faktycznego dostosowania	Podać datę dostosowania składowiska odpadów	nie dotyczy
2.11.	Decyzja o dostosowaniu na podst. Art. 33 ust.2 pkt.2 ustawy wprowadzającej <sup>2)</sup> (jeżeli dotyczy)	Podać: organ wydający, datę wydania, znak decyzji, wyznaczony rok dostosowania	nie dotyczy
2.12.	Czy postanowienia decyzji o dostosowaniu zostały wykonane?	(tak/nie) Jeżeli nie, wyjaśnić które postanowienia i dlaczego nie zostały wykonane	nie dotyczy
2.13.	Czy decyzja o dostosowaniu została przedłużona?	(tak/nie) Jeżeli tak podać organ wydający, datę wydania, znak decyzji, podstawę prawną, wyznaczony rok dostosowania	nie dotyczy
2.14.	Czy przedłużona decyzja została wykonana?	(tak/nie) Jeżeli nie, wyjaśnić które postanowienia i dlaczego nie zostały wykonane	nie dotyczy
2.15.	Rok faktycznego dostosowania	Podać datę dostosowania składowiska odpadów	nie dotyczy
2.16.	Decyzja o zamknięciu na podst. Art. 33 ust.6 ustawy wprowadzającej <sup>2)</sup> (jeżeli dotyczy)	Podać: organ wydający, datę wydania, znak decyzji, wyznaczony rok zamknięcia	nie dotyczy
2.17.	Czy decyzja o zamknięciu została wykonana?	(tak/nie) Jeżeli nie, wyjaśnić dlaczego	nie dotyczy
2.18.	Czy decyzja o zamknięciu została przedłużona?	(tak/nie) Jeżeli tak podać organ wydający, datę wydania, znak decyzji, podstawę prawną, wyznaczony rok zamknięcia	nie dotyczy

**SPRAWOZDANIE Z REALIZACJI  
PLANU GOSPODARKI ODPADAMI DLA POWIATU GRYFIŃSKIEGO**

2.19.	Czy przedłużona decyzja o zamknięciu została wykonana?	(tak/nie) Jeżeli nie, wyjaśnić dlaczego	nie dotyczy
2.20.	Zgoda na zamknięcie wydzielonej części składowiska na podst. Art. 54 ustawy o odpadach	Podać: organ wydający, datę wydania, znak decyzji, wyznaczony rok zamknięcia, data zaprzestania przyjmowania odpadów	Marszałek Woj. Zachod. Z dnia 12.09.2008 r., znak: WRiOŚ-III-7711/10/08, kwatery nr 1 – data zaprzestania przyjmowania odpadów – z dniem 15.09.2008 r.
2.21.	Zgoda na zamknięcie składowiska na podst. Art. 54 ustawy o odpadach	Podać: organ wydający, datę wydania, znak decyzji, wyznaczony rok zamknięcia, data zaprzestania przyjmowania odpadów	nie dotyczy
2.22.	Rok faktycznego zamknięcia składowiska odpadów	Podać datę zamknięcia	nie dotyczy
2.23.	Decyzja zatwierdzająca instrukcję eksploatacji składowiska	Podać: organ wydający, datę wydania, znak decyzji	1. Starosta Gryfiński 1) z dnia 25-11-2002, znak OŚ-7643/12-1/02 (uchylona) 2) 08- 01- 2004r, znak OŚ-7643/12-4/2003/2004 2. Marszałek Woj. Zach. z dnia 18.04.2008 r., znak: WRiOŚ-III-WR/7711/5/08, 3. Marszałek Woj. Zach. z dnia 17.07.2008 r., znak: WRiOŚ-III-WR/7711/5-1/08, 4. Marszałek Woj. Zach. z dnia 29.08.2008 r., znak: WRiOŚ-III-WR/7711/22/08
2.24.	Czy decyzja zatwierdzająca instrukcję eksploatacji składowiska była czasowa?	Jeżeli tak, podać na jaki okres.	nie
2.25.	Zezwolenie na prowadzenie działalności w zakresie odzysku i unieszkodliwiania odpadów (jeżeli dotyczy).	Podać: organ wydający, datę wydania, znak decyzji, termin obowiązywania	Wojewoda Zachodniopomorski z dnia 30.03.2007 r. znak: SR-Ś-8/6619/14/07 termin obowiązywania 10 lat
2.26.	Pozwolenie zintegrowane (jeżeli dotyczy)	Podać: organ wydający, datę wydania, znak decyzji, termin obowiązywania	Wojewoda Zachodniopomorski z dnia 30.03.2007 r. znak: SR-Ś-8/6619/14/07 termin obowiązywania 10 lat
2.27.	Czy składowisko jest przewidziane do uzyskania pozwolenia zintegrowanego?	Jeżeli tak, podać termin (planowany) złożenia wniosku.	nie
2.28.	Czy dla składowiska była wydana decyzja w sprawie wstrzymania działalności?	Jeżeli tak, podać dane dot. decyzji: podstawa prawna, organ wydający, data wydania decyzji, znak decyzji, termin wstrzymania działalności.	nie
<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

**SPRAWOZDANIE Z REALIZACJI  
PLANU GOSPODARKI ODPADAMI DLA POWIATU GRYFIŃSKIEGO**

3.2.	Czy w wojewódzkim planie gospodarki odpadami określono termin zamknięcia składowiska?	(tak/nie) Jeśli tak – podać rok	W planie wojewódzkim-projekcie-(nie zatwierdzony) po 2012 r.
3.3.	Czy składowisko jest ujęte w wojewódzkiej bazie o gospodarce odpadami?	(tak/nie)	tak
3.4.	Czy składowisko jest ujęte w bazie Wojewódzkiej Inspekcji 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 przekazanym przez Urząd Wojewódzki do Ministerstwa Środowiska?	(tak/nie) Jeśli tak – podać w którym roku	-
<b>4.</b>	<b>WYMAGANIA TECHNICZNE</b>		
4.1.	Pojemność całkowita	m <sup>3</sup>	trzy kwatery - 319 600
4.2.	Pojemność zapełniona	m <sup>3</sup>	Kwatera nr 1 – 144 000 Kwatera nr 2 A – 3 171
4.3.	Pojemność pozostała do zapełnienia	m <sup>3</sup>	172 429
4.4.	Powierzchnia w granicach korony	m <sup>2</sup>	Kwatera nr 1 – 18 000 Kwatera nr 2A – 10 500 Kwatera nr 2B – 6 155
4.5.	Uszczelnienie	(tak/nie)	tak
		Naturalna bariera geologiczna (miąższość, współczynnik filtracji)	Naturalna bariera geologiczna uszczelniająca podłoże o rozciągłości poziomej przekraczającej obszar składowiska, zalega warstwa gliny zwałowej w której przeważają gliny piaszczyste, pod glinami zwałowymi zalega seria wodnolodowcowa zbudowana z piasków drobnych jej miąższość przekracza 20 m, poniżej stwierdzono starsze gliny zwałowe, w budowie geologicznej istnieje kilkumetrowa strefa aeracji stanowiąca naturalny filtr dla ewentualnych odcieków.
		Sztuczna bariera geologiczna (rodzaj, miąższość, współczynnik filtracji)	Kwatera 2A – składa się z warstwy uszczelnienia mineralnego o miąższości 50 cm i współczynnika filtracji $k \leq 1,0 \times 10^{-9}$ m/s, oraz bentonaty o gramaturze $\geq 5300$ g/m <sup>2</sup> i współczynnika filtracji $k \leq 1,5 \times 10^{-11}$ m/s
	Izolacja syntetyczna (materiał, grubość)	Kwatera 2A - izolacja syntetyczna w postaci geomembrany (folii) PEHD grubości 2 mm (gładka w dnie i teksturowana na skarpach) uszczelnione dno i skarpy kwatery przykryte warstwą geowłókniny o gramaturze 800g/m <sup>2</sup> (skarpy) i gramaturze 600 g/m <sup>2</sup> (dno)	
4.6.	Drenaż odcieków	Brak (tak/nie)	nie
		Warstwa drenażowa (miąższość, współczynnik filtracji)	<u>Kwatera nr 1</u> –warstwa drenażowa o miąższości 50 cm, <u>kwatera nr 2A</u> – warstwa ochronno – drenażowa wykonana z materiału żwirowo – piaszczystego o współczynnika filtracji $k > 1 \times 10^{-4}$ m/s i miąższości 50 cm.

**SPRAWOZDANIE Z REALIZACJI  
PLANU GOSPODARKI ODPADAMI DLA POWIATU GRYFIŃSKIEGO**

		Kolektory (materiał, średnica)	<u>Kwaterna nr 1</u> - Sączki ceramiczne o średnicy Ø 50 cm, <u>kwaterna nr 2A</u> - dno kwatery podzielono na zlewnie z których każda odwadniana jest drenem perforowanym z rur PEHD Ø200/176, drenaż z rur z perforacją szczelinowo nacinaną, ciągi drenarskie obsypane materiałem filtracyjnym z grubego żwiru
		Ukształtowanie misy (nachylenie wzdłuż kolektorów i w kierunku kolektorów, %)	<u>Kwaterna nr I</u> : spadki rurociągów przechwytyjących wynoszą minimum 3,0%, a zbiorczych 2,5% wyprofilowane w kierunku zbiornika bezodpływowego, <u>kwaterna nr 2A</u> : główny ciąg drenarski nr „0” ułożony ze spadkiem 2,0-7,8‰
		Zewnętrzny system rowów	<u>Kwaterna nr I</u> brak, <u>kwaterna nr 2A</u> - rów wsiąkowy po zachodniej stronie składowiska rów równoległe do strefy zieleni izolacyjnej
4.7.	Gromadzenie odcieków	Brak (tak/nie)	nie
		W zbiornikach odcieków (pojemność, m <sup>3</sup> )	Po rozbudowie pojemności zbiornika 73,4 m <sup>3</sup>
4.8.	Postępowanie z odciekami	Odprowadzenie do kanalizacji miejskiej (tak/nie)	nie
		Wywóz do oczyszczalni miejskiej (tak/nie)	tak
		Wykorzystanie do celów technologicznych (jakich?)	Zaprojektowano możliwość zainstalowania pomp zatapialnych. Instalacja pomp pozwoli na zawracanie odcieku gromadzonego w zbiorniku na eksploatowane kwatery za pomocą rurociągu tłocznego.
		Oczyszczanie lub podczyszczanie we własnej oczyszczalni (odbiornik ścieków oczyszczonych)	nie dotyczy
4.9.	Instalacja do odprowadzania gazu składowiskowego	Brak (tak/nie)	nie
		Z emisją do atmosfery	<u>Kwaterna nr I</u> kominki odgazowujące wykonane z rury stalowej, <u>kwaterna nr 2A</u> – do biernego odgazowania trzy studnie odgazowujące
		Spalanie w pochodni	nie dotyczy
		Odzysk energii (moc)	nie dotyczy
4.10.	Pas zieleni	Brak (tak/nie)	nie
		Szerokość pasa	10-22 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
4.15.	Urządzenia do mycia i dezynfekcji	(tak/nie) Jakie?	tak myjnia płytowa z wysokociśnieniowym urządzeniem myjąco/dezynfekującym
4.16.	Wykonywanie warstw przykrywających odpady	(tak/nie)	tak
		Materiał (jeśli odpady – podać kod)	Kod 17 01 01, 17 01 02, 17 01 07, 17 05 04, 17 09 04, 19 08 02,

**SPRAWOZDANIE Z REALIZACJI  
PLANU GOSPODARKI ODPADAMI DLA POWIATU GRYFIŃSKIEGO**

4.17	Monitoring w fazie przedeksploatacyjnej	Dane meteorologiczne	
		Kontrola wykonywania elementów służących do monitoringu	
		Wody powierzchniowe	
		Wody podziemne	Kwatera nr 2A
4.18.	<u>Monitoring w fazie eksploatacyjnej</u> lub poeksploatacyjnej	Opad atmosferyczny	tak
		Wody powierzchniowe	nie dotyczy
		Wody odciekowe	tak
		Wody podziemne	tak
		Gaz składowiskowy	tak
		Osiadanie powierzchni składowiska	tak
		Struktura i skład odpadów	tak
<b>5.</b>	<b>DOFINANSOWANIE</b>		
5.1.	Czy dostosowanie składowiska wymaga dodatkowych środków finansowych (poza środkami własnymi zarządzającego)?	Jeśli tak, podać szacowaną całkowitą kwotę i środki własne zarządzającego. Jeśli nie – wstawić „0”	
5.2.	Czy rekultywacja składowiska wymaga dodatkowych środków finansowych (poza środkami własnymi zarządzającego)?	Jeśli tak, podać szacowaną całkowitą kwotę i środki własne zarządzającego. Jeśli nie – wstawić „0”	Rekultywacja – właściciel (Gmina Gryfino)
<b>6.</b>	<b>ODPADY</b>		
6.1.	Czy na składowisku odpadów deponowane są odpady komunalne?	(tak/nie)	tak
6.2.	Kody odpadów, które są dopuszczone do składowania na składowisku odpadów <sup>3)</sup>	Podać kody odpadów	15 02 03, 16 01 99, 16 03 80, 16 81 02, 17 03 80, 17 06 04, 19 08 01, 19 08 05, 19 12 12, 20 01 08, 20 02 01, 20 02 03, 20 03 01, 20 03 02, 20 03 03, 20 03 04, 20 03 06, 20 03 07, 20 03 99;
6.3.	Czy odpady są składowane zgodnie z rozporządzeniem Ministra Gospodarki? <sup>4)</sup>	(tak / nie)	tak
6.4.	Kody odpadów dopuszczonych do odzysku na składowisku odpadów (jeśli dotyczy)	Podać kody odpadów oraz w jakim celu są wykorzystywane poszczególne rodzaje odpadów	1) na warstwy izolacyjne do przysypywania warstw odpadów składowanych: 10 10 80, 17 01 01, 17 01 02, 17 01 03, 17 01 07, 17 01 80, 17 01 81, 17 01 82, 17 03 80, 17 05 04, 17 05 06, 17 09 04, 19 05 01, 19 05 03, 19 08 02, 19 08 99, 19 09 99, 20 02 02, 2) materiał strukturalny do unieszkodliwiania osadu ściekowego przy wykorzystaniu dżdżownic: 20 02 01
6.5.	Czy do rekultywacji wykorzystywane są odpady?	Jeżeli tak, podać rodzaje odpadów (kody) i na podstawie jakiej decyzji ze wskazaniem podstawy prawnej, organu wydającego, daty decyzji, znaku decyzji)	nie dotyczy
6.6.	Masa odpadów składowana w 2006 roku (jeśli dotyczy)	(Mg)	9 025,2 Mg
6.7.	Masa odpadów poddana odzyskowi na składowisku odpadów w trakcie eksploatacji składowiska w 2006 r. (jeśli dotyczy)	(Mg)	1167,6 Mg
6.8.	Masa odpadów stosowana do rekultywacji po zamknięciu składowiska w 2006 r. (jeśli dotyczy)	Kod odpadów (Mg)	Nie dotyczy



**SPRAWOZDANIE Z REALIZACJI  
PLANU GOSPODARKI ODPADAMI DLA POWIATU GRYFIŃSKIEGO**

6.9.	Masa odpadów składowana w 2007 roku (jeśli dotyczy)	(Mg)	9 367,8 Mg
6.10.	Masa odpadów poddana odzyskowi na składowisku odpadów w trakcie eksploatacji składowiska w 2007 r. (jeśli dotyczy)	(Mg)	935,2 Mg
6.11.	Masa odpadów stosowana do rekultywacji po zamknięciu składowiska w 2007 r. (jeśli dotyczy)	Kod odpadów (Mg)	nie dotyczy
6.12.	Masa odpadów składowana w 2008 roku (jeśli dotyczy)	(Mg)	10 337,2 Mg
6.13.	Masa odpadów poddana odzyskowi na składowisku odpadów w trakcie eksploatacji składowiska w 2008 r. (jeśli dotyczy)	(Mg)	1240,5 Mg
6.14.	Masa odpadów stosowana do rekultywacji po zamknięciu składowiska w 2008 r. (jeśli dotyczy)	Kod odpadów (Mg)	nie dotyczy

**Objaśnienia do tabeli:**

<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 OOU – 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, poz. 1595).

**Gmina Mieszkowice - Składowisko odpadów innych niż niebezpieczne i obojętne w m. Kurzycko**

Karta składowiska odpadów - stan na dzień 31 grudnia 2008 r.

L.p.	Elementy charakterystyki składowiska odpadów	Zakres danych	Informacje o składowisku odpadów
<b>1.</b>	<b>Ogólne informacje o obiekcie</b>		
1.1.	Nazwa i adres składowiska odpadów		Składowisko w Mieszkowicach
1.2.	Gmina		gm. Mieszkowice
1.3.	Powiat		Gryfino
1.4.	Województwo		Zachodniopomorskie
1.5.	REGON (jeśli posiada)		
1.6.	NIP (jeśli posiada)		
1.7.	Typ składowiska	(N/O/IN; OOU) <sup>1)</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).	Gmina Mieszkowice ul. Chopina 1, 74-505 Mieszkowice - jednostka samorządu terytorialnego
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).	Gmina Mieszkowice ul. Chopina 1, 74-505 Mieszkowice - jednostka samorządu terytorialnego
1.12.	REGON (jeśli posiada)		-

**SPRAWOZDANIE Z REALIZACJI  
PLANU GOSPODARKI ODPADAMI DLA POWIATU GRYFIŃSKIEGO**

L.p.	Elementy charakterystyki składowiska odpadów	Zakres danych	Informacje o składowisku odpadów
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).	Spółka Gminna Zakład Usług Komunalnych Spółka z o. o. w Mieszkowicach ul. Polna 2, 74- 505 Mieszkowice 100% udział Gminy
1.15.	REGON (jeśli posiada)		-
1.16.	NIP (jeśli posiada)		-
1.17.	Czy kierownik składowiska odpadów posiada wymagane kwalifikacje?	[tak/nie]	tak
1.18.	Liczba kwater	szt.	1
1.19.	Liczba kwater eksploatowanych	szt.	1
1.20.	Liczba kwater zamkniętych	szt.	-
1.21.	Czy składowisko jest w trakcie budowy?	[tak/nie]	nie
1.22.	Czy składowisko jest w trakcie eksploatacji (przed zamknięciem)?	[tak/nie]	tak
1.23.	Czy składowisko jest w trakcie rekultywacji?	[tak/nie]	nie
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
<b>2.</b>	<b>Decyzje administracyjne</b>		
2.1.	Decyzja lokalizacyjna (jeśli dotyczy)	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji.	-
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.	-
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.	Decyzja Starosty Gryfińskiego z dnia 26.02.2002 r. znak: OŚ-7643/7-1/2002
2.6.	Decyzja o dostosowaniu na podstawie art. 33 ust. 2 pkt 1 ustawy wprowadzającej <sup>2)</sup> (jeśli dotyczy)	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji, wyznaczony rok dostosowania.	Decyzja Starosty Gryfińskiego z dnia 22.12.2003 r. znak: OŚ-7645/36-3/2003
2.7.	Czy treść decyzji o dostosowaniu na podstawie art. 33 ust. 2 pkt 1 ustawy wprowadzającej <sup>2)</sup> została wykonana?	[tak/nie] Jeżeli nie, to wyjaśnić, które postanowienia i dlaczego nie zostały wykonane.	tak

**SPRAWOZDANIE Z REALIZACJI  
PLANU GOSPODARKI ODPADAMI DLA POWIATU GRYFIŃSKIEGO**

L.p.	Elementy charakterystyki składowiska odpadów	Zakres danych	Informacje o składowisku odpadów
2.8.	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.	nie
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 <sup>2)</sup> (jeśli dotyczy)	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji, wyznaczony rok dostosowania.	-
2.12.	Czy treść decyzji o dostosowaniu na podstawie art. 33 ust. 2 pkt 2 ustawy wprowadzającej <sup>2)</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)	Podać: 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.	-

**SPRAWOZDANIE Z REALIZACJI  
PLANU GOSPODARKI ODPADAMI DLA POWIATU GRYFIŃSKIEGO**

L.p.	Elementy charakterystyki składowiska odpadów	Zakres danych	Informacje o składowisku odpadów
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.	-
2.22.	Rok faktycznego zamknięcia składowiska odpadów	Podać datę zamknięcia.	2009 r.
2.23.	Decyzja zatwierdzająca instrukcję eksploatacji składowiska	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji.	Decyzja Starosty Gryfińskiego z dnia 23.12.2002 r. znak:Oś-7643/13-1/02
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.	Decyzja Starosty Gryfińskiego z dnia 09.06.2003 r. znak:Oś-7643/10-3/03
2.26.	Pozwolenie zintegrowane (jeśli dotyczy)	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji, termin obowiązywania.	-
2.27.	Czy składowisko jest przewidziane do uzyskania pozwolenia zintegrowanego?	Jeżeli tak, to podać termin (planowany) złożenia wniosku.	-
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.	-
<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 Wojewódzkiej Inspekcji 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]	
3.7.	Czy składowisko zostało ujęte w wykazie przekazywanym przez Urząd Wojewódzki do Ministerstwa Środowiska w 2005 r.?	[tak/nie]	

**SPRAWOZDANIE Z REALIZACJI  
PLANU GOSPODARKI ODPADAMI DLA POWIATU GRYFIŃSKIEGO**

L.p.	Elementy charakterystyki składowiska odpadów	Zakres danych	Informacje o składowisku odpadów
3.8.	Czy składowisko zostało ujęte w wykazie przekazywanym przez Urząd Wojewódzki do Ministerstwa Środowiska w 2006 r.?	[tak/nie]	
<b>4.</b>	<b>Wymagania techniczne</b>		
4.1.	Pojemność całkowita	m <sup>3</sup>	151.809
4.2.	Pojemność zapełniona	%	40
4.3.	Pojemność pozostała do zapełnienia	m <sup>3</sup>	-
4.4.	Powierzchnia w granicach korony	m <sup>2</sup>	-
4.5.	Uszczelnienie	Brak [tak/nie]	tak
		Naturalna bariera geologiczna (miąższość, współczynnik filtracji)	-
		Sztuczna bariera geologiczna (rodzaj, miąższość, współczynnik filtracji)	-geomebranę
		Izolacja syntetyczna (materiał, grubość)	-
4.6.	Drenaż odcieków	Brak [tak/nie]	tak
		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]	tak
		W specjalnych zbiornikach (pojemność, m <sup>3</sup> )	30
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]	tak
		Z emisją do atmosfery	Kominek odgazowujący
		Spalanie w pochodni	-
		Odzysk energii	-
4.10.	Pas zieleni	Brak [tak/nie]	tak
		Szerokość pasa [m]	10
4.11.	Ogrodzenie	[tak/nie]	tak
4.12.	Rejestracja wjazdów	[tak/nie]	nie
4.13.	Ewidencja odpadów	[tak/nie]	tak
4.14.	Waga	[tak/nie]	nie
4.15.	Urządzenia do mycia i dezynfekcji	[tak/nie]	tak
		[tak/nie]	nie
4.16.	Wykonywanie przekrywających odpady warstw	Materiał (jeśli odpady, podać kod)	-
		Dane meteorologiczne	-
4.17.	Monitoring w fazie przedeksploatacyjnej	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	tak

**SPRAWOZDANIE Z REALIZACJI  
PLANU GOSPODARKI ODPADAMI DLA POWIATU GRYFIŃSKIEGO**

L.p.	Elementy charakterystyki składowiska odpadów	Zakres danych	Informacje o składowisku odpadów
		Wody podziemne	tak
		Gaz składowiskowy	tak
		Osiadanie powierzchni składowiska	tak
		Struktura i skład odpadów	tak
<b>5.</b>	<b>Dofinansowanie</b>		
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”.	-
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”.	-
<b>6.</b>	<b>Odpady</b>		
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 2006/21/WE?.	[tak/nie]	tak
6.3.	Kody odpadów, które są dopuszczone do składowania na składowisku odpadów <sup>3)</sup>		20 03 01 20 03 03 19 08 05 17 01 01 17 01 02
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.	17 02 01 17 04 05 15 01 02 15 01 01 15 01 07 20 01 01 20 01 02 20 01 10 odzyskanie z odpadów ze składowiska, materiałów takich jak: opakowania ze szkła, złom stalowy, szkło, opakowania z drewna, tworzywa sztuczne oraz ich wykorzystanie,
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.	nie dotyczy
6.7.	Masa odpadów składowana w 2007 r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	1624,9 Mg
6.8.	Masa odpadów poddana odzyskowi na składowisku odpadów w trakcie eksploatacji składowiska w 2007 r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	-
6.9.	Masa odpadów stosowana do rekultywacji po zamknięciu składowiska w 2007 r. (jeśli dotyczy)	[Mg] (kod odpadów)	-
6.10.	Masa odpadów składowana w 2008 r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	1113,4 Mg

**SPRAWOZDANIE Z REALIZACJI  
PLANU GOSPODARKI ODPADAMI DLA POWIATU GRYFIŃSKIEGO**

L.p.	Elementy charakterystyki składowiska odpadów	Zakres danych	Informacje o składowisku odpadów
6.11.	Masa odpadów poddana odzyskowi na składowisku odpadów w trakcie eksploatacji składowiska w 2008 r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	-
6.12.	Masa odpadów stosowana do rekultywacji po zamknięciu składowiska w 2008 r. (jeśli dotyczy)	[Mg] (kod odpadów)	-

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, poz. 1595).

**Gmina Trzcińsko-Zdrój - Składowisko odpadów innych niż niebezpieczne i obojętne w m. Drzesz**

KARTA SKŁADOWISKA ODPADÓW (Drzesz) Stan na dzień 31 grudnia 2008 r.

L.p.	Elementy charakterystyki	Zakres danych	Informacje
<b>1.</b>	<b>OGÓLNE INFORMACJE O OBIEKCI</b>		
1.1.	Nazwa i adres składowiska odpadów		Składowisko odpadów komunalnych
1.2.	Gmina		Trzcińsko-Zdrój
1.3.	Powiat		Gryfiński
1.4.	Województwo		Zachodniopomorskie
1.5.	REGON (jeśli posiada)		
1.6.	NIP (JEŚLI POSIADA)		
1.7.	Typ składowiska	(N/O/IN, OOU) <sup>1)</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 J.S.T.)	Gmina Trzcińsko-Zdrój Rynek 15 74-510 Trzcińsko-Zdrój - jednostka samorządu terytorialnego
1.9.	REGON (jeśli posiada)		811684835
1.10.	NIP (jeśli posiada)		8581731665
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 J.S.T.)	Gmina Trzcińsko-Zdrój Rynek 15 74-510 Trzcińsko-Zdrój - jednostka samorządu terytorialnego
1.12.	REGON (jeśli posiada)		811684835
1.13.	NIP (jeśli posiada)		8581731665
1.14.	Nazwa i adres zarządzającego składowiskiem odpadów	Podać, czy jest to jednostka samorządu terytorialnego, Skarbu Państwa, przedsiębiorca prywatny, kapitał mieszany (podać % udziału J.S.T.)	Usługi Komunalne, Mieszaniowe, Transportowe, Handlowe i Cmentarne Józef Skiba, ul. 2 Lutego 12 74-510 Trzcińsko-Zdrój przedsiębiorca prywatny
1.15.	REGON (jeśli posiada)		810813331
1.16.	NIP (jeśli posiada)		858-100-51-95
1.17.	Podać, czy kierownik składowiska odpadów posiada wymagane kwalifikacje?	(tak/nie) Jeśli tak – jakie?	tak świadczenie kwalifikacji w zakresie gospodarowania odpadami

**SPRAWOZDANIE Z REALIZACJI  
PLANU GOSPODARKI ODPADAMI DLA POWIATU GRYFIŃSKIEGO**

1.18.	Liczba kwater	szt.	1
1.19.	Liczba kwater eksploatowanych	szt.	1
1.20.	Liczba kwater zamkniętych	szt.	-
1.21.	Czy składowisko jest w trakcie budowy?	(tak/nie)	nie
1.22.	Czy składowisko jest eksploatowane (przed zamknięciem)?	(tak/nie)	tak
1.23.	Czy składowisko jest w trakcie rekultywacji?	(tak/nie)	nie
1.24.	Czy składowisko jest w trakcie monitoringu po zakończeniu rekultywacji?	(tak/nie)	nie
1.25.	Czy składowisko jest w okresie po zakończonym monitoringu?	(tak/nie)	nie
<b>2.</b>	<b>DECYZJE ADMINISTRACYJNE</b>		
2.1.	Decyzja lokalizacyjna (jeśli dotyczy)	Podać: organ wydający, datę wydania, znak decyzji	nie
2.2.	Decyzja o warunkach zabudowy i zagospodarowania terenu (jeśli dotyczy)	Podać: organ wydający, datę wydania, znak decyzji	Decyzja z dnia 03.03.200 r. znak: P.p7331/17/2000, Burmistrza Miasta i Gminy Trzcińsko-Zdrój
2.3.	Pozwolenie na budowę	Podać: organ wydający, datę wydania, znak decyzji; wskazać, jeśli decyzja została uchylona	Starosta Gryfiński z dnia 12.06.2002 r. AB.VIII-7350-7351/3/2000
2.4.	Pozwolenie na użytkowanie (jeśli dotyczy)	Podać: organ wydający, datę wydania, znak decyzji	Starosta Gryfiński z dnia 24.09.2002 r. AB.VIII-7353/92/2002
2.5.	Decyzja o wykonaniu przeglądu ekologicznego na podstawie art. 33 ust. 1 ustawy wprowadzającej	Podać: organ wydający, datę wydania, znak decyzji	-
2.6.	Decyzja o dostosowaniu na podst. Art. 33 ust.2 pkt 1 ustawy wprowadzającej <sup>2)</sup> (jeśli dotyczy)	Podać: organ wydający, datę wydania, znak decyzji, wyznaczony rok dostosowania	Starosta Gryfiński z dnia 22.12.2003 r. OŚ-7645/34-3/2003
2.7.	Czy postanowienia decyzji o dostosowaniu zostały wykonane?	(tak/nie) Jeżeli nie, wyjaśnić które postanowienia i dlaczego nie zostały wykonane	tak
2.8.	Czy decyzja o dostosowaniu została przedłużona?	(tak/nie) Jeśli tak podać organ wydający, datę wydania, znak decyzji, podstawę prawną, wyznaczony rok dostosowania	nie
2.9.	Czy przedłużona decyzja została wykonana?	(tak/nie)	



**SPRAWOZDANIE Z REALIZACJI  
PLANU GOSPODARKI ODPADAMI DLA POWIATU GRYFIŃSKIEGO**

		Jeżeli nie, wyjaśnić które postanowienia i dlaczego nie zostały wykonane	
2.10.	Rok faktycznego dostosowania	Podać datę dostosowania składowiska odpadów	2004
2.11.	Decyzja o dostosowaniu na podst. Art. 33 ust.2 pkt.2 ustawy wprowadzającej <sup>2)</sup> (jeśli dotyczy)	Podać: organ wydający, datę wydania, znak decyzji, wyznaczony rok dostosowania	
2.12.	Czy postanowienia decyzji o dostosowaniu zostały wykonane?	(tak/nie) Jeżeli nie, wyjaśnić które postanowienia i dlaczego nie zostały wykonane	
2.13.	Czy decyzja o dostosowaniu została przedłużona?	(tak/nie) Jeśli tak podać organ wydający, datę wydania, znak decyzji, podstawę prawną, wyznaczony rok dostosowania	
2.14.	Czy przedłużona decyzja została wykonana?	(tak/nie) Jeżeli nie, wyjaśnić które postanowienia i dlaczego nie zostały wykonane	
2.15.	Rok faktycznego dostosowania	Podać datę dostosowania składowiska odpadów	
2.16.	Decyzja o zamknięciu na podst. Art. 33 ust.6 ustawy wprowadzającej <sup>2)</sup> (jeśli dotyczy)	Podać: organ wydający, datę wydania, znak decyzji, wyznaczony rok zamknięcia	
2.17.	Czy decyzja o zamknięciu została wykonana?	(tak/nie) Jeżeli nie, wyjaśnić dlaczego	
2.18.	Czy decyzja o zamknięciu została przedłużona?	(tak/nie) Jeśli tak podać organ wydający, datę wydania, znak decyzji, podstawę prawną, wyznaczony rok zamknięcia	
2.19.	Czy przedłużona decyzja o zamknięciu została wykonana?	(tak/nie) Jeżeli nie, wyjaśnić dlaczego	
2.20.	Zgoda na zamknięcie wydzielonej części składowiska na podst. Art. 54 ustawy o odpadach	Podać: organ wydający, datę wydania, znak decyzji, wyznaczony rok zamknięcia, data zaprzestania przyjmowania odpadów	
2.21.	Zgoda na zamknięcie składowiska na podst. Art. 54 ustawy o odpadach	Podać: organ wydający, datę wydania, znak decyzji, wyznaczony rok zamknięcia, data zaprzestania przyjmowania odpadów	
2.22.	Rok faktycznego zamknięcia składowiska odpadów	Podać datę zamknięcia	

**SPRAWOZDANIE Z REALIZACJI  
PLANU GOSPODARKI ODPADAMI DLA POWIATU GRYFIŃSKIEGO**

2.23.	Decyzja zatwierdzająca instrukcję eksploatacji składowiska	Podać: organ wydający, datę wydania, znak decyzji	Starosta Gryfiński z dnia 20.03.2002r. Oś-7643/10-1/2002
2.24.	Czy decyzja zatwierdzająca instrukcję eksploatacji składowiska była czasowa?	Jeżeli tak, podać na jaki okres.	nie
2.25.	Zezwolenie na prowadzenie działalności w zakresie odzysku i unieszkodliwiania odpadów (jeśli dotyczy).	Podać: organ wydający, datę wydania, znak decyzji, termin obowiązywania	
2.26.	Pozwolenie zintegrowane (jeśli dotyczy)	Podać: organ wydający, datę wydania, znak decyzji, termin obowiązywania	
2.27.	Czy składowisko jest przewidziane do uzyskania pozwolenia zintegrowanego?	Jeżeli tak, podać termin (planowany) złożenia wniosku.	
2.28.	Czy dla składowiska była wydana decyzja w sprawie wstrzymania działalności?	Jeżeli tak, podać dane dot. decyzji: podstawa prawna, organ wydający, data wydania decyzji, znak decyzji, termin wstrzymania działalności.	
<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?	(tak/nie) Jeśli tak – podać rok	nie
3.3.	Czy składowisko jest ujęte w wojewódzkiej bazie o gospodarce odpadami?	(tak/nie)	
3.4.	Czy składowisko jest ujęte w bazie Wojewódzkiej Inspekcji Ochrony Środowiska?	(tak/nie)	
3.5.	Czy składowisko jest ujęte w bazie Wojewódzkiego Urzędu Statystycznego?	(tak/nie)	
3.6.	Czy składowisko zostało ujęte w wykazie przekazanym przez Urząd Wojewódzki do Ministerstwa Środowiska?	(tak/nie) Jeśli tak – podać w którym roku	
<b>4.</b>	<b>WYMAGANIA TECHNICZNE</b>		
4.1.	Pojemność całkowita	m <sup>3</sup>	64.000,0
4.2.	Pojemność wypełniona	m <sup>3</sup>	4.492,9
4.3.	Pojemność pozostała do wypełnienia	m <sup>3</sup>	59.507,1
4.4.	Powierzchnia w granicach korony	m <sup>3</sup>	0,11 ha
4.5.	Uszczelnienie	(tak/nie)	tak

**SPRAWOZDANIE Z REALIZACJI  
PLANU GOSPODARKI ODPADAMI DLA POWIATU GRYFIŃSKIEGO**

		Naturalna bariera geologiczna (miąższość, współczynnik filtracji)	15 m warstwa gliny
		Sztuczna bariera geologiczna (rodzaj, miąższość, współczynnik filtracji)	
		Izolacja syntetyczna (materiał, grubość)	
4.6.	Drenaż odcieków	Brak (tak/nie)	nie
		Warstwa drenażowa (miąższość, współczynnik filtracji)	naturalna
		Kolektory (materiał, średnica)	ciągi drenarskie $\phi$ 100
		Ukształtowanie misy (nachylenie wzdłuż kolektorów i w kierunku kolektorów, %)	Z czaszy wysypiska systemem drenarskim spływają do zbiornika bezodpływowego
		Zewnętrzny system rowów	
4.7.	Gromadzenie odcieków	Brak (tak/nie)	nie
		W zbiornikach odcieków (pojemność, m <sup>3</sup> )	szczelny zbiornik bezodpływowy 14,08m <sup>3</sup>
4.8.	Postępowanie z odciekami	Odprowadzenie do kanalizacji miejskiej (tak/nie)	nie
		Wywóz do oczyszczalni miejskiej (tak/nie)	tak
		Wykorzystanie do celów technologicznych (jakich?)	nie
		Oczyszczanie lub podczyszczanie we własnej oczyszczalni (odbiornik ścieków oczyszczonych)	nie
4.9.	Instalacja do odprowadzania gazu składowiskowego	Brak (tak/nie)	nie
		Z emisją do atmosfery	tak
		Spalanie w pochodni	
		Odzysk energii (moc)	
4.10.	Pas zieleni	Brak (tak/nie)	nie
		Szerokość pasa	10m
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)	nie
4.15.	Urządzenia do mycia i dezynfekcji	(tak/nie) Jakie?	tak brodzik dezynfekcyjny
4.16.	Wykonywanie warstw przykrywających odpady	(tak/nie)	tak
		Materiał (jeśli odpady – podać kod)	ziemia w tym kamienie 20 02 02

**SPRAWOZDANIE Z REALIZACJI  
PLANU GOSPODARKI ODPADAMI DLA POWIATU GRYFIŃSKIEGO**

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	nie
		Wody powierzchniowe	nie
		Wody odciekowe	tak
		Wody podziemne	nie
		Gaz składowiskowy	nie
		Osiadanie powierzchni składowiska	tak
		Struktura i skład odpadów	nie
<b>5.</b>	<b>DOFINANSOWANIE</b>		
5.1.	Czy dostosowanie składowiska wymaga dodatkowych środków finansowych (poza środkami własnymi zarządzającego)?	Jeśli tak, podać szacowaną całkowitą kwotę i środki własne zarządzającego. Jeśli nie – wstawić „0”	tak 300 tyś zł 14 środków własnych
5.2.	Czy rekultywacja składowiska wymaga dodatkowych środków finansowych (poza środkami własnymi zarządzającego)?	Jeśli tak, podać szacowaną całkowitą kwotę i środki własne zarządzającego. Jeśli nie – wstawić „0”	0
<b>6.</b>	<b>ODPADY</b>		
6.1.	Czy na składowisku odpadów deponowane są odpady komunalne?	(tak/nie)	tak
6.2.	Kody odpadów, które są dopuszczone do składowania na składowisku odpadów <sup>3)</sup>	Podać kody odpadów	150101,150102,150104,150105,150106,150107,150109,160119,160120,160117,160118,020101,020103,020107,160103,170101,170102,170103,170107,170180,170181,170202,170203,170802,100101,100102,170504,170506,190801,190805,190901,190902,190904,
6.3.	Czy odpady są składowane zgodnie z rozporządzeniem Ministra Gospodarki? <sup>4)</sup>	(tak / nie)	tak
6.4.	Kody odpadów dopuszczonych do odzysku na składowisku odpadów (jeśli dotyczy)	Podać kody odpadów oraz w jakim celu są wykorzystywane poszczególne rodzaje odpadów	17 01 01, 17 01 02, 17 05 04 odpady przeznaczone na warstwy izolacyjne
6.5.	Czy do rekultywacji wykorzystywane są odpady?	Jeżeli tak, podać rodzaje odpadów (kody) i na podstawie jakiej decyzji ze wskazaniem podstawy prawnej, organu wydającego, daty decyzji, znaku decyzji)	-
6.6.	Masa odpadów składowana w 2007 roku (jeśli dotyczy)	(Mg)	1.171,4
6.7.	Masa odpadów poddana odzyskowi na składowisku odpadów w trakcie eksploatacji składowiska w 2007 r. (jeśli dotyczy)	(Mg)	15,7
6.8.	Masa odpadów stosowana do rekultywacji po zamknięciu składowiska w 2007 r. (jeśli dotyczy)	Kod odpadów (Mg)	-
6.9.	Masa odpadów składowana w 2008 roku (jeśli dotyczy)	(Mg)	712,3

**SPRAWOZDANIE Z REALIZACJI  
PLANU GOSPODARKI ODPADAMI DLA POWIATU GRYFIŃSKIEGO**

6.10.	Masa odpadów poddana odzyskowi na składowisku odpadów w trakcie eksploatacji składowiska w 2008 r. (jeśli dotyczy)	(Mg)	17,5
6.11.	Masa odpadów stosowana do rekultywacji po zamknięciu składowiska w 2008 r. (jeśli dotyczy)	Kod odpadów (Mg)	-

**Objaśnienia do tabeli:**

<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, poz. 1595).

## 4.2. Nieczynne składowiska odpadów

### Gmina Gryfino

KARTA SKŁADOWISKA ODPADÓW Stan na dzień 31 grudnia 2008 r.

L.p.	Elementy charakterystyki	Zakres danych	Informacje
1.	<b>OGÓLNE INFORMACJE O OBIEKTACH</b>		
1.1.	Nazwa i adres składowiska odpadów		Nieczynne składowisko odpadów w m. Wełtyń
1.2.	Gmina		gryfino
1.3.	Powiat		gryfiński
1.4.	Województwo		zachodniopomorskie
1.5.	REGON (jeśli posiada)		-
1.6.	NIP (JEŚLI POSIADA)		-
1.7.	Typ składowiska	(N/O/IN, OOU) <sup>1)</sup>	o/In
1.8.	Nazwa i adres właściciela składowiska odpadów	Podać, czy jest to jednostka samorządu terytorialnego, Skarbu Państwa, przedsiębiorca prywatny, kapitał mieszany (podać % udziału J.S.T.)	Gmina Gryfino - jednostka samorządu terytorialnego
1.9.	REGON (jeśli posiada)		811684551
1.10.	NIP (jeśli posiada)		8581726078
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 J.S.T.)	Gmina Gryfino - jednostka samorządu terytorialnego
1.12.	REGON (jeśli posiada)		j.w.
1.13.	NIP (jeśli posiada)		j.w.
1.14.	Nazwa i adres zarządzającego składowiskiem odpadów	Podać, czy jest to jednostka samorządu terytorialnego, Skarbu Państwa, przedsiębiorca prywatny, kapitał mieszany (podać % udziału J.S.T.)	Gmina Gryfino - jednostka samorządu terytorialnego
1.15.	REGON (jeśli posiada)		j.w.
1.16.	NIP (jeśli posiada)		j.w.
1.17.	Podać, czy kierownik składowiska odpadów posiada wymagane kwalifikacje?	(tak/nie) Jeśli tak – jakie?	nie dotyczy
1.18.	Liczba kwater	szt.	b. danych

**SPRAWOZDANIE Z REALIZACJI  
PLANU GOSPODARKI ODPADAMI DLA POWIATU GRYFIŃSKIEGO**

1.19.	Liczba kwater eksploatowanych	szt.	b. danych
1.20.	Liczba kwater zamkniętych	szt.	b. danych
1.21.	Czy składowisko jest w trakcie budowy?	(tak/nie)	Nie
1.22.	Czy składowisko jest eksploatowane (przed zamknięciem)?	(tak/nie)	Nie
1.23.	Czy składowisko jest w trakcie rekultywacji?	(tak/nie)	Po rekultywacji
1.24.	Czy składowisko jest w trakcie monitoringu po zakończeniu rekultywacji?	(tak/nie)	tak
1.25.	Czy składowisko jest w okresie po zakończonym monitoringu?	(tak/nie)	nie
<b>2.</b>	<b>DECYZJE ADMINISTRACYJNE</b>		
2.1.	Decyzja lokalizacyjna (jeśli dotyczy)	Podać: organ wydający, datę wydania, znak decyzji	Nie dotyczy
2.2.	Decyzja o warunkach zabudowy i zagospodarowania terenu (jeśli dotyczy)	Podać: organ wydający, datę wydania, znak decyzji	Nie dotyczy
2.3.	Pozwolenie na budowę	Podać: organ wydający, datę wydania, znak decyzji; wskazać, jeśli decyzja została uchylona	Nie dotyczy
2.4.	Pozwolenie na użytkowanie (jeśli dotyczy)	Podać: organ wydający, datę wydania, znak decyzji	Nie dotyczy
2.5.	Decyzja o wykonaniu przeglądu ekologicznego na podstawie art. 33 ust. 1 ustawy wprowadzającej	Podać: organ wydający, datę wydania, znak decyzji	Nie dotyczy
2.6.	Decyzja o dostosowaniu na podst. Art. 33 ust.2 pkt 1 ustawy wprowadzającej <sup>2)</sup> (jeśli dotyczy)	Podać: organ wydający, datę wydania, znak decyzji, wyznaczony rok dostosowania	Nie dotyczy
2.7.	Czy postanowienia decyzji o dostosowaniu zostały wykonane?	(tak/nie) Jeżeli nie, wyjaśnić które postanowienia i dlaczego nie zostały wykonane	Nie dotyczy
2.8.	Czy decyzja o dostosowaniu została przedłużona?	(tak/nie) Jeśli tak podać organ wydający, datę wydania, znak decyzji, podstawę prawną, wyznaczony rok dostosowania	Nie dotyczy
2.9.	Czy przedłużona decyzja została wykonana?	(tak/nie) Jeżeli nie, wyjaśnić które postanowienia i dlaczego nie zostały wykonane	Nie dotyczy

**SPRAWOZDANIE Z REALIZACJI  
PLANU GOSPODARKI ODPADAMI DLA POWIATU GRYFIŃSKIEGO**

2.10.	Rok faktycznego dostosowania	Podać datę dostosowania składowiska odpadów	Nie dotyczy
2.11.	Decyzja o dostosowaniu na podst. Art. 33 ust.2 pkt.2 ustawy wprowadzającej <sup>2)</sup> (jeśli dotyczy)	Podać: organ wydający, datę wydania, znak decyzji, wyznaczony rok dostosowania	Nie dotyczy
2.12.	Czy postanowienia decyzji o dostosowaniu zostały wykonane?	(tak/nie) Jeżeli nie, wyjaśnić które postanowienia i dlaczego nie zostały wykonane	Nie dotyczy
2.13.	Czy decyzja o dostosowaniu została przedłużona?	(tak/nie) Jeśli tak podać organ wydający, datę wydania, znak decyzji, podstawę prawną, wyznaczony rok dostosowania	Nie dotyczy
2.14.	Czy przedłużona decyzja została wykonana?	(tak/nie) Jeżeli nie, wyjaśnić które postanowienia i dlaczego nie zostały wykonane	Nie dotyczy
2.15.	Rok faktycznego dostosowania	Podać datę dostosowania składowiska odpadów	Nie dotyczy
2.16.	Decyzja o zamknięciu na podst. Art. 33 ust.6 ustawy wprowadzającej <sup>2)</sup> (jeśli dotyczy)	Podać: organ wydający, datę wydania, znak decyzji, wyznaczony rok zamknięcia	Nie dotyczy
2.17.	Czy decyzja o zamknięciu została wykonana?	(tak/nie) Jeżeli nie, wyjaśnić dlaczego	Nie dotyczy
2.18.	Czy decyzja o zamknięciu została przedłużona?	(tak/nie) Jeśli tak podać organ wydający, datę wydania, znak decyzji, podstawę prawną, wyznaczony rok zamknięcia	Nie dotyczy
2.19.	Czy przedłużona decyzja o zamknięciu została wykonana?	(tak/nie) Jeżeli nie, wyjaśnić dlaczego	Nie dotyczy
2.20.	Zgoda na zamknięcie wydzielonej części składowiska na podst. Art. 54 ustawy o odpadach	Podać: organ wydający, datę wydania, znak decyzji, wyznaczony rok zamknięcia, data zaprzestania przyjmowania odpadów	Nie dotyczy
2.21.	Zgoda na zamknięcie składowiska na podst. Art. 54 ustawy o odpadach	Podać: organ wydający, datę wydania, znak decyzji, wyznaczony rok zamknięcia, data zaprzestania przyjmowania odpadów	Nie dotyczy

**SPRAWOZDANIE Z REALIZACJI  
PLANU GOSPODARKI ODPADAMI DLA POWIATU GRYFIŃSKIEGO**

2.22.	Rok faktycznego zamknięcia składowiska odpadów	Podać datę zamknięcia	b. danych na składowisku nie składowano odpadów od 1993 r czyli od daty uruchomienia nowego składowiska
2.23.	Decyzja zatwierdzająca instrukcję eksploatacji składowiska	Podać: organ wydający, datę wydania, znak decyzji	Nie dotyczy
2.24.	Czy decyzja zatwierdzająca instrukcję eksploatacji składowiska była czasowa?	Jeżeli tak, podać na jaki okres.	Nie dotyczy
2.25.	Zezwolenie na prowadzenie działalności w zakresie odzysku i unieszkodliwiania odpadów (jeśli dotyczy).	Podać: organ wydający, datę wydania, znak decyzji, termin obowiązywania	Nie dotyczy
2.26.	Pozwolenie zintegrowane (jeśli dotyczy)	Podać: organ wydający, datę wydania, znak decyzji, termin obowiązywania	Nie dotyczy
2.27.	Czy składowisko jest przewidziane do uzyskania pozwolenia zintegrowanego?	Jeżeli tak, podać termin (planowany) złożenia wniosku.	Nie dotyczy
2.28.	Czy dla składowiska była wydana decyzja w sprawie wstrzymania działalności?	Jeżeli tak, podać dane dot. decyzji: podstawa prawna, organ wydający, data 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 jako nieczynne składowisko
3.2.	Czy w wojewódzkim planie gospodarki odpadami określono termin zamknięcia składowiska?	(tak/nie) Jeśli tak – podać rok	Nie dotyczy
3.3.	Czy składowisko jest ujęte w wojewódzkiej bazie o gospodarce odpadami?	(tak/nie)	Tak
3.4.	Czy składowisko jest ujęte w bazie Wojewódzkiej Inspekcji Ochrony Środowiska?	(tak/nie)	tak
3.5.	Czy składowisko jest ujęte w bazie Wojewódzkiego Urzędu Statystycznego?	(tak/nie)	b.danych
3.6.	Czy składowisko zostało ujęte w wykazie przekazanym przez Urząd Wojewódzki do Ministerstwa Środowiska?	(tak/nie) Jeśli tak – podać w którym roku	b. danych
<b>4.</b>	<b>WYMAGANIA TECHNICZNE</b>		
4.1.	Pojemność całkowita	m <sup>3</sup>	
4.2.	Pojemność zapełniona	m <sup>3</sup>	



**SPRAWOZDANIE Z REALIZACJI  
PLANU GOSPODARKI ODPADAMI DLA POWIATU GRYFIŃSKIEGO**

4.3.	Pojemność pozostała do zapełnienia	m <sup>3</sup>	Nie dotyczy
4.4.	Powierzchnia w granicach korony	m <sup>3</sup>	
4.5.	Uszczelnienie	(tak/nie)	nie
		Naturalna bariera geologiczna (miąższość, współczynnik filtracji)	-
		Sztuczna bariera geologiczna (rodzaj, miąższość, współczynnik filtracji)	-
		Izolacja syntetyczna (materiał, grubość)	-
4.6.	Drenaż odcieków	Brak (tak/nie)	Nie
		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)	nie
		W zbiornikach odcieków (pojemność, m <sup>3</sup> )	-
4.8.	Postępowanie z odciekami	Odprowadzenie do kanalizacji miejskiej (tak/nie)	-
		Wywóz do oczyszczalni miejskiej (tak/nie)	-
		Wykorzystanie do celów technologicznych (jakich?)	-
		Oczyszczanie lub podczyszczanie we własnej oczyszczalni (odbiornik ścieków oczyszczonych)	-
4.9.	Instalacja do odprowadzania gazu składowiskowego	Brak (tak/nie)	nie
		Z emisją do atmosfery	-
		Spalanie w pochodni	-
		Odzysk energii (moc)	-
4.10.	Pas zieleni	Brak (tak/nie)	nie
		Szerokość pasa	-
4.11.	Ogrodzenie	(tak/nie)	Nie
4.12.	Rejestracja wjazdów	(tak/nie)	Nie

**SPRAWOZDANIE Z REALIZACJI  
PLANU GOSPODARKI ODPADAMI DLA POWIATU GRYFIŃSKIEGO**

4.13.	Ewidencja odpadów	(tak/nie)	Nie
4.14.	Waga	(tak/nie)	Nie
4.15.	Urządzenia do mycia i dezynfekcji	(tak/nie) Jakie?	Nie
4.16.	Wykonywanie warstw przykrywających odpady	(tak/nie)	b. danych
		Materiał (jeśli odpady – podać kod)	-
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	-
		Wody powierzchniowe	-
		Wody odciekowe	-
		Wody podziemne	Tak
		Gaz składowiskowy	Tak
		Osiadanie powierzchni składowiska	Tak
<b>5. DOFINANSOWANIE</b>			
5.1.	Czy dostosowanie składowiska wymaga dodatkowych środków finansowych (poza środkami własnymi zarządzającego)?	Jeśli tak, podać szacowaną całkowitą kwotę i środki własne zarządzającego. Jeśli nie – wstawić „0”	Nie dotyczy
5.2.	Czy rekultywacja składowiska wymaga dodatkowych środków finansowych (poza środkami własnymi zarządzającego)?	Jeśli tak, podać szacowaną całkowitą kwotę i środki własne zarządzającego. Jeśli nie – wstawić „0”	Wyłącznie środki gminy ok. 1 mln zł
<b>6. ODPADY</b>			
6.1.	Czy na składowisku odpadów deponowane są odpady komunalne?	(tak/nie)	nie
6.2.	Kody odpadów, które są dopuszczone do składowania na składowisku odpadów <sup>3)</sup>	Podać kody odpadów	Nie dotyczy
6.3.	Czy odpady są składowane zgodnie z rozporządzeniem Ministra Gospodarki? <sup>4)</sup>	(tak / nie)	Nie dotyczy
6.4.	Kody odpadów dopuszczonych do odzysku na składowisku odpadów (jeśli dotyczy)	Podać kody odpadów oraz w jakim celu są wykorzystywane poszczególne rodzaje odpadów	Nie dotyczy
6.5.	Czy do rekultywacji wykorzystywane są odpady?	Jeżeli tak, podać rodzaje odpadów (kody) i na podstawie jakiej decyzji ze wskazaniem podstawy prawnej, organu wydającego, daty decyzji, znaku decyzji)	nie
6.6.	Masa odpadów składowana w 2003 roku (jeśli dotyczy)	(Mg)	Nie dotyczy
6.7.	Masa odpadów poddana odzyskowi na składowisku	(Mg)	Nie dotyczy

**SPRAWOZDANIE Z REALIZACJI  
PLANU GOSPODARKI ODPADAMI DLA POWIATU GRYFIŃSKIEGO**

	odpadów w trakcie eksploatacji składowiska w 2003 r. (jeśli dotyczy)		
6.8.	Masa odpadów stosowana do rekultywacji po zamknięciu składowiska w 2003 r. (jeśli dotyczy)	Kod odpadów (Mg)	Nie dotyczy
6.9.	Masa odpadów składowana w 2004 roku (jeśli dotyczy)	(Mg)	Nie dotyczy
6.10.	Masa odpadów poddana odzyskowi na składowisku odpadów w trakcie eksploatacji składowiska w 2004 r. (jeśli dotyczy)	(Mg)	Nie dotyczy
6.11.	Masa odpadów stosowana do rekultywacji po zamknięciu składowiska w 2004 r. (jeśli dotyczy)	Kod odpadów (Mg)	Nie dotyczy
6.12.	Masa odpadów składowana w 2005 roku (jeśli dotyczy)	(Mg)	Nie dotyczy
6.13.	Masa odpadów poddana odzyskowi na składowisku odpadów w trakcie eksploatacji składowiska w 2005 r. (jeśli dotyczy)	(Mg)	Nie dotyczy
6.14.	Masa odpadów stosowana do rekultywacji po zamknięciu składowiska w 2005 r. (jeśli dotyczy)	Kod odpadów (Mg)	Nie dotyczy
6.15.	Masa odpadów składowana w 2006 roku (jeśli dotyczy)	(Mg)	Nie dotyczy
6.16.	Masa odpadów poddana odzyskowi na składowisku odpadów w trakcie eksploatacji składowiska w 2006 r. (jeśli dotyczy)	(Mg)	Nie dotyczy
6.17.	Masa odpadów stosowana do rekultywacji po zamknięciu składowiska w 2006 r. (jeśli dotyczy)	Kod odpadów (Mg)	Nie dotyczy

**Objaśnienia do tabeli:**

<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, poz. 1595).

Gmina Moryń

*Karta składowiska odpadów - stan na dzień 31 grudnia 2008 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		Składowisko w Moryniu zamknięte
1.2.	Gmina		gm. Moryń
1.3.	Powiat		Gryfino
1.4.	Województwo		Zachodniopomorskie
1.5.	REGON (jeśli posiada)		

**SPRAWOZDANIE Z REALIZACJI  
PLANU GOSPODARKI ODPADAMI DLA POWIATU GRYFIŃSKIEGO**

L.p.	Elementy charakterystyki składowiska odpadów	Zakres danych	Informacje o składowisku odpadów
1.6.	NIP (jeśli posiada)		
1.7.	Typ składowiska	(N/O/IN; OOU) <sup>1)</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).	Gmina Moryń Pl. Wolności 1, 74-503 Moryń - jednostka samorządu terytorialnego
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).	Gmina Moryń Pl. Wolności 1, 74-503 Moryń - jednostka samorządu terytorialnego
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).	Zakład Gospodarki Komunalnej i Mieszkaniowej ul. Wąska 2 74-503 Moryń Zakład budżetowy Gminy
1.15.	REGON (jeśli posiada)		
1.16.	NIP (jeśli posiada)		
1.17.	Czy kierownik składowiska odpadów posiada wymagane kwalifikacje?	[tak/nie]	Obecnie nie posiada kierownika składowiska - zamknięte
1.18.	Liczba kwater	szt.	Zamknięte
1.19.	Liczba kwater eksploatowanych	szt.	-
1.20.	Liczba kwater zamkniętych	szt.	-
1.21.	Czy składowisko jest w trakcie budowy?	[tak/nie]	nie
1.22.	Czy składowisko jest w trakcie eksploatacji (przed zamknięciem)?	[tak/nie]	nie
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
<b>2.</b>	<b>Decyzje administracyjne</b>		
2.1.	Decyzja lokalizacyjna (jeśli dotyczy)	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji.	-
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.	-

**SPRAWOZDANIE Z REALIZACJI  
PLANU GOSPODARKI ODPADAMI DLA POWIATU GRYFIŃSKIEGO**

L.p.	Elementy charakterystyki składowiska odpadów	Zakres danych	Informacje o składowisku odpadów
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.	Decyzja Starosty Gryfińskiego z dnia 26.02.2002 r. znak: Oś-7643/6-1/2002
2.6.	Decyzja o dostosowaniu na podstawie art. 33 ust. 2 pkt 1 ustawy wprowadzającej <sup>2)</sup> (jeśli dotyczy)	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji, wyznaczony rok dostosowania.	-
2.7.	Czy treść decyzji o dostosowaniu na podstawie art. 33 ust. 2 pkt 1 ustawy wprowadzającej <sup>2)</sup> została wykonana?	[tak/nie] Jeżeli nie, to wyjaśnić, które postanowienia i dlaczego nie zostały wykonane.	-
2.8.	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.	-
2.9.	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 <sup>2)</sup> (jeśli dotyczy)	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji, wyznaczony rok dostosowania.	-
2.12.	Czy treść decyzji o dostosowaniu na podstawie art. 33 ust. 2 pkt 2 ustawy wprowadzającej <sup>2)</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)	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji, wyznaczony rok zamknięcia.	Decyzja Starosty Gryfińskiego z dnia 22.12.2003 r. znak: Oś-7645/33-3/2003
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.	tak

**SPRAWOZDANIE Z REALIZACJI  
PLANU GOSPODARKI ODPADAMI DLA POWIATU GRYFIŃSKIEGO**

L.p.	Elementy charakterystyki składowiska odpadów	Zakres danych	Informacje o składowisku odpadów
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.	nie
2.19.	Czy przedłużona decyzja o zamknięciu została wykonana?	[tak/nie] Jeżeli nie, to wyjaśnić dlaczego.	tak
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.	-
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.	-
2.22.	Rok faktycznego zamknięcia składowiska odpadów	Podać datę zamknięcia.	31.12.2005 r.
2.23.	Decyzja zatwierdzająca instrukcję eksploatacji składowiska	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji.	Decyzja Starosty Gryfińskiego z dnia 04.02.2002 r. znak: OŚ-7643/1-1/2002
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.	Decyzja Starosty Gryfińskiego z dnia 16.01.2004 r. znak: OŚ-7645/43-3/2003
2.26.	Pozwolenie zintegrowane (jeśli dotyczy)	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji, termin obowiązywania.	-
2.27.	Czy składowisko jest przewidziane do uzyskania pozwolenia zintegrowanego?	Jeżeli tak, to podać termin (planowany) złożenia wniosku.	-
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.	-
<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

**SPRAWOZDANIE Z REALIZACJI  
PLANU GOSPODARKI ODPADAMI DLA POWIATU GRYFIŃSKIEGO**

L.p.	Elementy charakterystyki składowiska odpadów	Zakres danych	Informacje o składowisku odpadów
3.4.	Czy składowisko odpadów jest ujęte w bazie Wojewódzkiej Inspekcji 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]	-
3.7.	Czy składowisko zostało ujęte w wykazie przekazywanym przez Urząd Wojewódzki do Ministerstwa Środowiska w 2005 r.?	[tak/nie]	-
3.8.	Czy składowisko zostało ujęte w wykazie przekazywanym przez Urząd Wojewódzki do Ministerstwa Środowiska w 2006 r.?	[tak/nie]	-
<b>4.</b>	<b>Wymagania techniczne</b>		
4.1.	Pojemność całkowita	m <sup>3</sup>	15.000
4.2.	Pojemność wypełniona	m <sup>3</sup>	15.000
4.3.	Pojemność pozostała do wypełnienia	m <sup>3</sup>	-
4.4.	Powierzchnia w granicach korony	m <sup>2</sup>	-
4.5.	Uszczelnienie	Brak [tak/nie]	tak
		Naturalna bariera geologiczna (miąższość, współczynnik filtracji)	Piasek gliniasty lub glin
		Sztuczna bariera geologiczna (rodzaj, miąższość, współczynnik filtracji)	-
		Izolacja syntetyczna (materiał, grubość)	-
4.6.	Drenaż odcieków	Brak [tak/nie]	Brak - nie
		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 - nie
		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]	-
		Wykorzystanie do celów technologicznych (jakich?)	-
		Oczyszczanie lub podczyszczanie we własnej oczyszczalni (odbiornik ścieków oczyszczonych)	-
4.9.	Instalacja do odprowadzania gazu składowiskowego	Brak [tak/nie]	Tak – kominek odgazowujący
		Z emisją do atmosfery	-
		Spalanie w pochodni	-
		Odzysk energii	-
4.10.	Pas zieleni	Brak [tak/nie]	Brak-nie
		Szerokość pasa [m]	-
4.11.	Ogrodzenie	[tak/nie]	tak
4.12.	Rejestracja wjazdów	[tak/nie]	nie
4.13.	Ewidencja odpadów	[tak/nie]	tak

**SPRAWOZDANIE Z REALIZACJI  
PLANU GOSPODARKI ODPADAMI DLA POWIATU GRYFIŃSKIEGO**

L.p.	Elementy charakterystyki składowiska odpadów	Zakres danych	Informacje o składowisku odpadów
4.14.	Waga	[tak/nie]	nie
4.15.	Urządzenia do mycia i dezynfekcji	[tak/nie]	nie
4.16.	Wykonywanie warstw przekrywających odpady	[tak/nie]	nie
		Materiał (jeśli odpady, podać kod)	-
4.17.	Monitoring w fazie przedeksplatacyjnej	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	nie
		Wody odciekowe	nie
		Wody podziemne	tak
		Gaz składowiskowy	tak
		Osiadanie powierzchni składowiska	tak
		Struktura i skład odpadów	tak
<b>5.</b>	<b>Dofinansowanie</b>		
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”.	-
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”.	Obecnie gmina stara się o kredyt w wysokości 44.613,20 zł z WFOŚ w Szczecinie – na wykonanie warstwy wyrównawczej
<b>6.</b>	<b>Odpady</b>		
6.1.	Czy na składowisku odpadów są deponowane odpady komunalne?	[tak/nie]	nie
6.2.	Czy na składowisku odpadów są deponowane wyłącznie odpady wydobywcze określone w dyrektywie 2006/21/WE?	[tak/nie]	-
6.3.	Kody odpadów, które są dopuszczone do składowania na składowisku odpadów <sup>3)</sup>		-
6.4.	Czy odpady są składowane zgodnie z rozporządzeniem Ministra Gospodarki? <sup>4)</sup>	[tak/nie]	-
6.5.	Kody odpadów dopuszczonych do odzysku na składowisku odpadów (jeśli dotyczy)	Podać, w jakim celu są wykorzystywane poszczególne rodzaje odpadów.	-
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.	nie
6.7.	Masa odpadów składowana w 2003 r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	-
6.8.	Masa odpadów poddana odzyskowi na składowisku odpadów w trakcie eksploatacji składowiska w 2003 r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	-
6.9.	Masa odpadów stosowana do rekultywacji po zamknięciu składowiska w 2003 r. (jeśli dotyczy)	[Mg] (kod odpadów)	-



**SPRAWOZDANIE Z REALIZACJI  
PLANU GOSPODARKI ODPADAMI DLA POWIATU GRYFIŃSKIEGO**

L.p.	Elementy charakterystyki składowiska odpadów	Zakres danych	Informacje o składowisku 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)	[Mg]	-
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)	[Mg]	-
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]	-
6.17.	Masa odpadów poddana odzyskowi na składowisku odpadów w trakcie eksploatacji składowiska w 2006 r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	-
6.18.	Masa odpadów stosowana do rekultywacji po zamknięciu składowiska w 2006 r. (jeśli dotyczy)	[Mg] (kod odpadów)	-

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, poz. 1595).

**Gmina Trzcińsko-Zdrój Tabela nr 9 karta składowiska**

KARTA SKŁADOWISKA ODPADÓW (nieczynne Czarnołęka) Stan na dzień 31 grudnia 2008 r.

L.p.	Elementy charakterystyki	Zakres danych	Informacje
<b>1.</b>	<b>OGÓLNE INFORMACJE O OBIEKCI</b>		
1.1.	Nazwa i adres składowiska odpadów		Składowisko odpadów komunalnych - Czarnołęka
1.2.	Gmina		Trzcińsko-Zdrój
1.3.	Powiat		Gryfiński
1.4.	Województwo		Zachodniopomorskie
1.5.	REGON (jeśli posiada)		811684835
1.6.	NIP (JEŚLI POSIADA)		8581731665
1.7.	Typ składowiska	(N/O/IN, OOU) <sup>1)</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 J.S.T.)	Gmina Trzcińsko-Zdrój Rynek 15 74-510 Trzcińsko-Zdrój - jednostka samorządu terytorialnego

**SPRAWOZDANIE Z REALIZACJI  
PLANU GOSPODARKI ODPADAMI DLA POWIATU GRYFIŃSKIEGO**

1.9.	REGON (jeśli posiada)		811684835
1.10.	NIP (jeśli posiada)		8581731665
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 J.S.T.)	Gmina Trzcińsko-Zdrój Rynek 15 74-510 Trzcińsko-Zdrój - jednostka samorządu terytorialnego
1.12.	REGON (jeśli posiada)		811684835
1.13.	NIP (jeśli posiada)		8581731665

1.14.	Nazwa i adres zarządzającego składowiskiem odpadów	Podać, czy jest to jednostka samorządu terytorialnego, Skarbu Państwa, przedsiębiorca prywatny, kapitał mieszany (podać % udziału J.S.T.)	Gmina Trzcińsko-Zdrój Rynek 15 74-510 Trzcińsko-Zdrój - jednostka samorządu terytorialnego
1.15.	REGON (jeśli posiada)		811684835
1.16.	NIP (jeśli posiada)		8581731665
1.17.	Podać, czy kierownik składowiska odpadów posiada wymagane kwalifikacje?	(tak/nie) Jeśli tak – jakie?	-
1.18.	Liczba kwater	szt.	
1.19.	Liczba kwater eksploatowanych	szt.	
1.20.	Liczba kwater zamkniętych	szt.	1
1.21.	Czy składowisko jest w trakcie budowy?	(tak/nie)	nie
1.22.	Czy składowisko jest eksploatowane (przed zamknięciem)?	(tak/nie)	nie
1.23.	Czy składowisko jest w trakcie rekultywacji?	(tak/nie)	tak
1.24.	Czy składowisko jest w trakcie monitoringu po zakończeniu rekultywacji?	(tak/nie)	tak
1.25.	Czy składowisko jest w okresie po zakończonym monitoringu?	(tak/nie)	nie
<b>2.</b>	<b>DECYZJE ADMINISTRACYJNE</b>		
2.1.	Decyzja lokalizacyjna (jeśli dotyczy)	Podać: organ wydający, datę wydania, znak decyzji	
2.2.	Decyzja o warunkach zabudowy i zagospodarowania terenu (jeśli dotyczy)	Podać: organ wydający, datę wydania, znak decyzji	
2.3.	Pozwolenie na budowę	Podać: organ wydający, datę wydania, znak decyzji; wskazać, jeśli decyzja została uchylona	
2.4.	Pozwolenie na użytkowanie (jeśli dotyczy)	Podać: organ wydający, datę wydania, znak decyzji	

**SPRAWOZDANIE Z REALIZACJI  
PLANU GOSPODARKI ODPADAMI DLA POWIATU GRYFIŃSKIEGO**

2.5.	Decyzja o wykonaniu przeglądu ekologicznego na podstawie art. 33 ust. 1 ustawy wprowadzającej	Podać: organ wydający, datę wydania, znak decyzji	
2.6.	Decyzja o dostosowaniu na podst. Art. 33 ust.2 pkt 1 ustawy wprowadzającej <sup>2)</sup> (jeśli dotyczy)	Podać: organ wydający, datę wydania, znak decyzji, wyznaczony rok dostosowania	
2.7.	Czy postanowienia decyzji o dostosowaniu zostały wykonane?	(tak/nie) Jeżeli nie, wyjaśnić które postanowienia i dlaczego nie zostały wykonane	
2.8.	Czy decyzja o dostosowaniu została przedłużona?	(tak/nie) Jeśli tak podać organ wydający, datę wydania, znak decyzji, podstawę prawną, wyznaczony rok dostosowania	
2.9.	Czy przedłużona decyzja została wykonana?	(tak/nie) Jeżeli nie, wyjaśnić które postanowienia i dlaczego nie zostały wykonane	
2.10.	Rok faktycznego dostosowania	Podać datę dostosowania składowiska odpadów	
2.11.	Decyzja o dostosowaniu na podst. Art. 33 ust.2 pkt.2 ustawy wprowadzającej <sup>2)</sup> (jeśli dotyczy)	Podać: organ wydający, datę wydania, znak decyzji, wyznaczony rok dostosowania	
2.12.	Czy postanowienia decyzji o dostosowaniu zostały wykonane?	(tak/nie) Jeżeli nie, wyjaśnić które postanowienia i dlaczego nie zostały wykonane	
2.13.	Czy decyzja o dostosowaniu została przedłużona?	(tak/nie) Jeśli tak podać organ wydający, datę wydania, znak decyzji, podstawę prawną, wyznaczony rok dostosowania	
2.14.	Czy przedłużona decyzja została wykonana?	(tak/nie) Jeżeli nie, wyjaśnić które postanowienia i dlaczego nie zostały wykonane	
2.15.	Rok faktycznego dostosowania	Podać datę dostosowania składowiska odpadów	
2.16.	Decyzja o zamknięciu na podst. Art. 33 ust.6 ustawy wprowadzającej <sup>2)</sup> (jeśli dotyczy)	Podać: organ wydający, datę wydania, znak decyzji, wyznaczony rok zamknięcia	
2.17.	Czy decyzja o zamknięciu została wykonana?	(tak/nie) Jeżeli nie, wyjaśnić dlaczego	

**SPRAWOZDANIE Z REALIZACJI  
PLANU GOSPODARKI ODPADAMI DLA POWIATU GRYFIŃSKIEGO**

2.18.	Czy decyzja o zamknięciu została przedłużona?	(tak/nie) Jeśli tak podać organ wydający, datę wydania, znak decyzji, podstawę prawną, wyznaczony rok zamknięcia	
2.19.	Czy przedłużona decyzja o zamknięciu została wykonana?	(tak/nie) Jeżeli nie, wyjaśnić dlaczego	
2.20.	Zgoda na zamknięcie wydzielonej części składowiska na podst. Art. 54 ustawy o odpadach	Podać: organ wydający, datę wydania, znak decyzji, wyznaczony rok zamknięcia, data zaprzestania przyjmowania odpadów	
2.21.	Zgoda na zamknięcie składowiska na podst. Art. 54 ustawy o odpadach	Podać: organ wydający, datę wydania, znak decyzji, wyznaczony rok zamknięcia, data zaprzestania przyjmowania odpadów	Starosta Gryfiński z dnia 8.12.2003r. OŚ-7643/10-6/2003
2.22.	Rok faktycznego zamknięcia składowiska odpadów	Podać datę zamknięcia	24.12.2003 r.
2.23.	Decyzja zatwierdzająca instrukcję eksploatacji składowiska	Podać: organ wydający, datę wydania, znak decyzji	
2.24.	Czy decyzja zatwierdzająca instrukcję eksploatacji składowiska była czasowa?	Jeżeli tak, podać na jaki okres.	
2.25.	Zezwolenie na prowadzenie działalności w zakresie odzysku i unieszkodliwiania odpadów (jeśli dotyczy).	Podać: organ wydający, datę wydania, znak decyzji, termin obowiązywania	
2.26.	Pozwolenie zintegrowane (jeśli dotyczy)	Podać: organ wydający, datę wydania, znak decyzji, termin obowiązywania	
2.27.	Czy składowisko jest przewidziane do uzyskania pozwolenia zintegrowanego?	Jeżeli tak, podać termin (planowany) złożenia wniosku.	
2.28.	Czy dla składowiska była wydana decyzja w sprawie wstrzymania działalności?	Jeżeli tak, podać dane dot. decyzji: podstawa prawna, organ wydający, data wydania decyzji, znak decyzji, termin wstrzymania działalności.	
<b>3.</b>	<b>BAZY DANYCH I WYKAZY</b>		
3.1.	Czy składowisko jest ujęte w	(tak/nie)	tak

**SPRAWOZDANIE Z REALIZACJI  
PLANU GOSPODARKI ODPADAMI DLA POWIATU GRYFIŃSKIEGO**

	wykazie zamieszczonym w wojewódzkim planie gospodarki odpadami?		
3.2.	Czy w wojewódzkim planie gospodarki odpadami określono termin zamknięcia składowiska?	(tak/nie) Jeśli tak – podać rok	nie
3.3.	Czy składowisko jest ujęte w wojewódzkiej bazie o gospodarce odpadami?	(tak/nie)	
3.4.	Czy składowisko jest ujęte w bazie Wojewódzkiej Inspekcji Ochrony Środowiska?	(tak/nie)	
3.5.	Czy składowisko jest ujęte w bazie Wojewódzkiego Urzędu Statystycznego?	(tak/nie)	
3.6.	Czy składowisko zostało ujęte w wykazie przekazanym przez Urząd Wojewódzki do Ministerstwa Środowiska?	(tak/nie) Jeśli tak – podać w którym roku	
<b>4.</b>	<b>WYMAGANIA TECHNICZNE</b>		
4.1.	Pojemność całkowita	m <sup>3</sup>	25.000m <sup>2</sup>
4.2.	Pojemność wypełniona	m <sup>3</sup>	90%
4.3.	Pojemność pozostała do wypełnienia	m <sup>3</sup>	10%
4.4.	Powierzchnia w granicach korony	m <sup>3</sup>	
4.5.	Uszczelnienie	(tak/nie)	nie
		Naturalna bariera geologiczna (miąższość, współczynnik filtracji)	naturalna bariera geologiczna, prawdopodobnie izolacja utworami trudnoprzepuszczalnymi
		Sztuczna bariera geologiczna (rodzaj, miąższość, współczynnik filtracji)	nie
		Izolacja syntetyczna (materiał, grubość)	
4.6.	Drenaż odcieków	Brak (tak/nie)	tak
		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)	tak
		W zbiornikach odcieków (pojemność, m <sup>3</sup> )	
4.8.	Postępowanie z odciekami	Odrowadzenie do kanalizacji miejskiej (tak/nie)	
		Wywóz do oczyszczalni miejskiej (tak/nie)	
		Wykorzystanie do celów technologicznych (jakich?)	
		Oczyszczanie lub podczyszczanie we własnej oczyszczalni (odbiornik ścieków oczyszczonych)	

**SPRAWOZDANIE Z REALIZACJI  
PLANU GOSPODARKI ODPADAMI DLA POWIATU GRYFIŃSKIEGO**

4.9.	Instalacja do odprowadzania gazu składowiskowego	Brak (tak/nie)	nie
		Z emisją do atmosfery	tak
		Spalanie w pochodni	
4.10.	Pas zieleni	Odzysk energii (moc)	
		Brak (tak/nie)	
		Szerokość pasa	
4.11.	Ogrodzenie	(tak/nie)	nie
4.12.	Rejestracja wjazdów	(tak/nie)	
4.13.	Ewidencja odpadów	(tak/nie)	
4.14.	Waga	(tak/nie)	
4.15.	Urządzenia do mycia i dezynfekcji	(tak/nie) Jakie?	
4.16.	Wykonywanie warstw przykrywających odpady	(tak/nie)	
		Materiał (jeśli odpady – podać kod)	
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	
		Wody powierzchniowe	
		Wody odciekowe	tak
	Monitoring w fazie eksploatacyjnej lub poeksploatacyjnej	Wody podziemne	
		Gaz składowiskowy	tak
		Osiadanie powierzchni składowiska Struktura i skład odpadów	
<b>5.</b>	<b>DOFINANSOWANIE</b>		
5.1.	Czy dostosowanie składowiska wymaga dodatkowych środków finansowych (poza środkami własnymi zarządzającego)?	Jeśli tak, podać szacowaną całkowitą kwotę i środki własne zarządzającego. Jeśli nie – wstawić „0”	
5.2.	Czy rekultywacja składowiska wymaga dodatkowych środków finansowych (poza środkami własnymi zarządzającego)?	Jeśli tak, podać szacowaną całkowitą kwotę i środki własne zarządzającego. Jeśli nie – wstawić „0”	0
<b>6.</b>	<b>ODPADY</b>		
6.1.	Czy na składowisku odpadów deponowane są odpady komunalne?	(tak/nie)	nie
6.2.	Kody odpadów, które są dopuszczone do składowania na składowisku odpadów <sup>3)</sup>	Podać kody odpadów	nie dotyczy
6.3.	Czy odpady są składowane zgodnie z rozporządzeniem Ministra Gospodarki? <sup>4)</sup>	(tak / nie)	
6.4.	Kody odpadów dopuszczonych do odzysku na składowisku odpadów (jeśli dotyczy)	Podać kody odpadów oraz w jakim celu są wykorzystywane poszczególne rodzaje odpadów	
6.5.	Czy do rekultywacji wykorzystywane są odpady?	Jeżeli tak, podać rodzaje odpadów (kody) i na podstawie jakiej decyzji ze wskazaniem podstawy prawnej, organu wydającego, daty decyzji, znaku decyzji)	
6.6.	Masa odpadów składowana w 2003 roku (jeśli dotyczy)	(Mg)	

**SPRAWOZDANIE Z REALIZACJI  
PLANU GOSPODARKI ODPADAMI DLA POWIATU GRYFIŃSKIEGO**

6.7.	Masa odpadów poddana odzyskowi na składowisku odpadów w trakcie eksploatacji składowiska w 2003 r. (jeśli dotyczy)	(Mg)	
6.8.	Masa odpadów stosowana do rekultywacji po zamknięciu składowiska w 2003 r. (jeśli dotyczy)	Kod odpadów (Mg)	
6.9.	Masa odpadów składowana w 2004 roku (jeśli dotyczy)	(Mg)	
6.10.	Masa odpadów poddana odzyskowi na składowisku odpadów w trakcie eksploatacji składowiska w 2004 r. (jeśli dotyczy)	(Mg)	
6.11.	Masa odpadów stosowana do rekultywacji po zamknięciu składowiska w 2004 r. (jeśli dotyczy)	Kod odpadów (Mg)	
6.12.	Masa odpadów składowana w 2005 roku (jeśli dotyczy)	(Mg)	
6.13.	Masa odpadów poddana odzyskowi na składowisku odpadów w trakcie eksploatacji składowiska w 2005 r. (jeśli dotyczy)	(Mg)	
6.14.	Masa odpadów stosowana do rekultywacji po zamknięciu składowiska w 2005 r. (jeśli dotyczy)	Kod odpadów (Mg)	
6.15.	Masa odpadów składowana w 2006 roku (jeśli dotyczy)	(Mg)	
6.16.	Masa odpadów poddana odzyskowi na składowisku odpadów w trakcie eksploatacji składowiska w 2006 r. (jeśli dotyczy)	(Mg)	
6.17.	Masa odpadów stosowana do rekultywacji po zamknięciu składowiska w 2006 r. (jeśli dotyczy)	Kod odpadów (Mg)	

**Objaśnienia do tabeli:**

<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, poz. 1595).

**Gmina Banie - Składowisko odpadów innych niż niebezpieczne i obojętne w m. Kunowo**

Karta składowiska odpadów - stan na dzień 31 grudnia 2008 r.

L.p.	Elementy charakterystyki składowiska odpadów	Zakres danych	Informacje o składowisku odpadów
<b>1.</b>	<b>Ogólne informacje o obiekcie</b>		
1.1.	Nazwa i adres składowiska odpadów		Składowisko w m. Kunowo zamknięte
1.2.	Gmina		gm. Banie
1.3.	Powiat		Gryfino
1.4.	Województwo		Zachodniopomorskie

**SPRAWOZDANIE Z REALIZACJI  
PLANU GOSPODARKI ODPADAMI DLA POWIATU GRYFIŃSKIEGO**

L.p.	Elementy charakterystyki składowiska odpadów	Zakres danych	Informacje o składowisku odpadów
1.5.	REGON (jeśli posiada)		
1.6.	NIP (jeśli posiada)		
1.7.	Typ składowiska	(N/O/IN; OOU) <sup>1)</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).	Gmina Banie ul. Skośna 6, 74-110 Banie - jednostka samorządu terytorialnego
1.9.	REGON (jeśli posiada)		000533392
1.10.	NIP (jeśli posiada)		858-121-86-66
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).	Gmina Banie ul. Skośna 6, 74-110 Banie - jednostka samorządu terytorialnego
1.12.	REGON (jeśli posiada)		000533392
1.13.	NIP (jeśli posiada)		858-121-86-66
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).	Gmina Banie ul. Skośna 6, 74-110 Banie - jednostka samorządu terytorialnego
1.15.	REGON (jeśli posiada)		000533392
1.16.	NIP (jeśli posiada)		858-121-86-66
1.17.	Czy kierownik składowiska odpadów posiada wymagane kwalifikacje?	[tak/nie]	Obecnie nie posiada kierownika składowiska - zamknięte
1.18.	Liczba kwater	szt.	2
1.19.	Liczba kwater eksploatowanych	szt.	-
1.20.	Liczba kwater zamkniętych	szt.	1
1.21.	Czy składowisko jest w trakcie budowy?	[tak/nie]	nie
1.22.	Czy składowisko jest w trakcie eksploatacji (przed zamknięciem)?	[tak/nie]	nie
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
<b>2.</b>	<b>Decyzje administracyjne</b>		
2.1.	Decyzja lokalizacyjna (jeśli dotyczy)	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji.	Naczelnik Gminy Banie z dnia 13.11.1987 r. znak: UA-8331/24/87B
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.	Kierownik Rejonowy w Gryfinie z dnia 06.11.1990 r. znak: AUN.I.8381/4/90



**SPRAWOZDANIE Z REALIZACJI  
PLANU GOSPODARKI ODPADAMI DLA POWIATU GRYFIŃSKIEGO**

L.p.	Elementy charakterystyki składowiska odpadów	Zakres danych	Informacje o składowisku odpadów
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.	Decyzja Starosty Gryfińskiego z dnia 26.02.2002 r. znak: Oś-7643/5-1/2002
2.6.	Decyzja o dostosowaniu na podstawie art. 33 ust. 2 pkt 1 ustawy wprowadzającej <sup>2)</sup> (jeśli dotyczy)	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji, wyznaczony rok dostosowania.	-
2.7.	Czy treść decyzji o dostosowaniu na podstawie art. 33 ust. 2 pkt 1 ustawy wprowadzającej <sup>2)</sup> została wykonana?	[tak/nie] Jeżeli nie, to wyjaśnić, które postanowienia i dlaczego nie zostały wykonane.	-
2.8.	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.	-
2.9.	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 <sup>2)</sup> (jeśli dotyczy)	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji, wyznaczony rok dostosowania.	-
2.12.	Czy treść decyzji o dostosowaniu na podstawie art. 33 ust. 2 pkt 2 ustawy wprowadzającej <sup>2)</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)	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji, wyznaczony rok zamknięcia.	Decyzja Starosty Gryfińskiego z dnia 22.12.2003 r. znak: Oś-7645/32-3/2003
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.	tak

**SPRAWOZDANIE Z REALIZACJI  
PLANU GOSPODARKI ODPADAMI DLA POWIATU GRYFIŃSKIEGO**

L.p.	Elementy charakterystyki składowiska odpadów	Zakres danych	Informacje o składowisku odpadów
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.	nie
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.	-
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.	-
2.22.	Rok faktycznego zamknięcia składowiska odpadów	Podać datę zamknięcia.	31.12.2005 r.
2.23.	Decyzja zatwierdzająca instrukcję eksploatacji składowiska	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji.	Decyzja Starosty Gryfińskiego z dnia 30.04.2003 r. znak:OŚ-7643/9-1/03
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 (jeżeli dotyczy)	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji, termin obowiązywania.	nie
2.26.	Pozwolenie zintegrowane (jeżeli dotyczy)	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji, termin obowiązywania.	-
2.27.	Czy składowisko jest przewidziane do uzyskania pozwolenia zintegrowanego?	Jeżeli tak, to podać termin (planowany) złożenia wniosku.	-
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.	-
<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

**SPRAWOZDANIE Z REALIZACJI  
PLANU GOSPODARKI ODPADAMI DLA POWIATU GRYFIŃSKIEGO**

L.p.	Elementy charakterystyki składowiska odpadów	Zakres danych	Informacje o składowisku odpadów
3.4.	Czy składowisko odpadów jest ujęte w bazie Wojewódzkiej Inspekcji 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]	
3.7.	Czy składowisko zostało ujęte w wykazie przekazywanym przez Urząd Wojewódzki do Ministerstwa Środowiska w 2005 r.?	[tak/nie]	
3.8.	Czy składowisko zostało ujęte w wykazie przekazywanym przez Urząd Wojewódzki do Ministerstwa Środowiska w 2006 r.?	[tak/nie]	
<b>4.</b>	<b>Wymagania techniczne</b>		
4.1.	Pojemność całkowita	m <sup>3</sup>	37.500
4.2.	Pojemność wypełniona	m <sup>3</sup>	37.500
4.3.	Pojemność pozostała do wypełnienia	m <sup>3</sup>	-
4.4.	Powierzchnia w granicach korony	m <sup>2</sup>	7.500
4.5.	Uszczelnienie	Brak [tak/nie]	tak
		Naturalna bariera geologiczna (miąższość, współczynnik filtracji)	Warstwa gliny
		Sztuczna bariera geologiczna (rodzaj, miąższość, współczynnik filtracji)	-
		Izolacja syntetyczna (materiał, grubość)	-
4.6.	Drenaż odcieków	Brak [tak/nie]	Brak - nie
		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 - nie
		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]	-
		Wykorzystanie do celów technologicznych (jakich?)	-
		Oczyszczanie lub podczyszczanie we własnej oczyszczalni (odbiornik ścieków oczyszczonych)	-
4.9.	Instalacja do odprowadzania gazu składowiskowego	Brak [tak/nie]	Brak - nie
		Z emisją do atmosfery	-
		Spalanie w pochodni	-
		Odzysk energii	-
4.10.	Pas zieleni	Brak [tak/nie]	tak
		Szerokość pasa [m]	10
4.11.	Ogrodzenie	[tak/nie]	tak
4.12.	Rejestracja wjazdów	[tak/nie]	nie
4.13.	Ewidencja odpadów	[tak/nie]	tak

**SPRAWOZDANIE Z REALIZACJI  
PLANU GOSPODARKI ODPADAMI DLA POWIATU GRYFIŃSKIEGO**

L.p.	Elementy charakterystyki składowiska odpadów	Zakres danych	Informacje o składowisku odpadów
4.14.	Waga	[tak/nie]	nie
4.15.	Urządzenia do mycia i dezynfekcji	[tak/nie]	tak
4.16.	Wykonywanie warstw przekrywających odpady	[tak/nie]	tak
		Materiał (jeśli odpady, podać kod)	piasek
4.17.	Monitoring w fazie przedeksplatacyjnej	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	nie
		Wody odciekowe	nie
		Wody podziemne	tak
		Gaz składowiskowy	tak
		Osiadanie powierzchni składowiska	tak
		Struktura i skład odpadów	tak
<b>5.</b>	<b>Dofinansowanie</b>		
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”.	-
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”.	-
<b>6.</b>	<b>Odpady</b>		
6.1.	Czy na składowisku odpadów są deponowane odpady komunalne?	[tak/nie]	nie
6.2.	Czy na składowisku odpadów są deponowane wyłącznie odpady wydobywcze określone w dyrektywie 2006/21/WE?.	[tak/nie]	-
6.3.	Kody odpadów, które są dopuszczone do składowania na składowisku odpadów <sup>3)</sup>		nie dotyczy
6.4.	Czy odpady są składowane zgodnie z rozporządzeniem Ministra Gospodarki? <sup>4)</sup>	[tak/nie]	-
6.5.	Kody odpadów dopuszczonych do odzysku na składowisku odpadów (jeśli dotyczy)	Podać, w jakim celu są wykorzystywane poszczególne rodzaje odpadów.	-
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.	nie
6.7.	Masa odpadów składowana w 2007 r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	-
6.8.	Masa odpadów poddana odzyskowi na składowisku odpadów w trakcie eksploatacji składowiska w 2007 r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	-
6.9.	Masa odpadów stosowana do rekultywacji po zamknięciu składowiska w 2007 r. (jeśli dotyczy)	[Mg] (kod odpadów)	-
6.10.	Masa odpadów składowana w 2008 r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	-

**SPRAWOZDANIE Z REALIZACJI  
PLANU GOSPODARKI ODPADAMI DLA POWIATU GRYFIŃSKIEGO**

L.p.	Elementy charakterystyki składowiska odpadów	Zakres danych	Informacje o składowisku odpadów
6.11.	Masa odpadów poddana odzyskowi na składowisku odpadów w trakcie eksploatacji składowiska w 2008 r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	-
6.12.	Masa odpadów stosowana do rekultywacji po zamknięciu składowiska w 2008 r. (jeśli dotyczy)	[Mg] (kod odpadów)	-

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, poz. 1595).

**Gmina Widuchowa - Składowisko odpadów innych niż niebezpieczne i obojętne  
w m. Dębogóra- Tabela nr 8 – karta składowiska**

*Karta składowiska odpadów - stan na dzień 31 grudnia 2008 r.*

L.p.	Elementy charakterystyki składowiska odpadów	Zakres danych	Informacje o składowisku odpadów
<b>1.</b>	<b>Ogólne informacje o obiekcie</b>		
1.1.	Nazwa i adres składowiska odpadów		Składowisko w Dębogórze zamknięte
1.2.	Gmina		gm. Widuchowa
1.3.	Powiat		Gryfino
1.4.	Województwo		Zachodniopomorskie
1.5.	REGON (jeśli posiada)		
1.6.	NIP (jeśli posiada)		
1.7.	Typ składowiska	(N/O/IN; O/UO) <sup>1)</sup>	O/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).	Gmina Widuchowa ul. Grunwaldzka 8, 74-120 Widuchowa - jednostka samorządu terytorialnego
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).	Gmina Widuchowa ul. Grunwaldzka 8, 74-120 Widuchowa - jednostka samorządu terytorialnego
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).	Jednostka organizacyjna Gminy Zakład Gospodarki Komunalnej ul. Żeromskiego 9, 74-120 Widuchowa
1.15.	REGON (jeśli posiada)		
1.16.	NIP (jeśli posiada)		
1.17.	Czy kierownik składowiska odpadów posiada wymagane kwalifikacje?	[tak/nie]	tak
1.18.	Liczba kwater	szt.	2

**SPRAWOZDANIE Z REALIZACJI  
PLANU GOSPODARKI ODPADAMI DLA POWIATU GRYFIŃSKIEGO**

L.p.	Elementy charakterystyki składowiska odpadów	Zakres danych	Informacje o składowisku odpadów
1.19.	Liczba kwater eksploatowanych	szt.	zamknięte
1.20.	Liczba kwater zamkniętych	szt.	-
1.21.	Czy składowisko jest w trakcie budowy?	[tak/nie]	nie
1.22.	Czy składowisko jest w trakcie eksploatacji (przed zamknięciem)?	[tak/nie]	nie
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
<b>2.</b>	<b>Decyzje administracyjne</b>		
2.1.	Decyzja lokalizacyjna (jeśli dotyczy)	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji.	
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.	
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.	Decyzja Starosty Gryfińskiego z dnia 26.02.2002 r. znak: OŚ-7643/8-1/2002
2.6.	Decyzja o dostosowaniu na podstawie art. 33 ust. 2 pkt 1 ustawy wprowadzającej <sup>2)</sup> (jeśli dotyczy)	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji, wyznaczony rok dostosowania.	-
2.7.	Czy treść decyzji o dostosowaniu na podstawie art. 33 ust. 2 pkt 1 ustawy wprowadzającej <sup>2)</sup> została wykonana?	[tak/nie] Jeżeli nie, to wyjaśnić, które postanowienia i dlaczego nie zostały wykonane.	-
2.8.	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.	-
2.9.	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 <sup>2)</sup> (jeśli dotyczy)	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji, wyznaczony rok dostosowania.	-

**SPRAWOZDANIE Z REALIZACJI  
PLANU GOSPODARKI ODPADAMI DLA POWIATU GRYFIŃSKIEGO**

L.p.	Elementy charakterystyki składowiska odpadów	Zakres danych	Informacje o składowisku odpadów
2.12.	Czy treść decyzji o dostosowaniu na podstawie art. 33 ust. 2 pkt 2 ustawy wprowadzającej <sup>2)</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)	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji, wyznaczony rok zamknięcia.	Decyzja Starosty Gryfińskiego z dnia 22.12.2003 r. znak: OŚ-7645/31-3/2003 zmieniona decyzją z dnia 10.04.2006 r. znak: OŚ.SŁ.7645-13/06
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.	tak
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.	nie
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.	-
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.	-
2.22.	Rok faktycznego zamknięcia składowiska odpadów	Podać datę zamknięcia.	31.12.2005 r.
2.23.	Decyzja zatwierdzająca instrukcję eksploatacji składowiska	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji.	Decyzja Starosty Gryfińskiego z dnia 30.04.2003 r. znak: OŚ-7643/11-6/2002/2003
2.24.	Czy decyzja zatwierdzająca instrukcję eksploatacji składowiska była czasowa?	Jeżeli tak, to wskazać na jaki okres.	nie

**SPRAWOZDANIE Z REALIZACJI  
PLANU GOSPODARKI ODPADAMI DLA POWIATU GRYFIŃSKIEGO**

L.p.	Elementy charakterystyki składowiska odpadów	Zakres danych	Informacje o składowisku odpadów
2.25.	Zezwolenie na prowadzenie działalności w zakresie odzysku lub unieszkodliwiania odpadów (jeśli dotyczy)	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji, termin obowiązywania.	Decyzja Starosty Gryfińskiego z dnia 30.01.2004 r. znak: OŚ-7645/47-3/2003
2.26.	Pozwolenie zintegrowane (jeśli dotyczy)	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji, termin obowiązywania.	-
2.27.	Czy składowisko jest przewidziane do uzyskania pozwolenia zintegrowanego?	Jeżeli tak, to podać termin (planowany) złożenia wniosku.	-
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.	-
<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 Wojewódzkiej Inspekcji 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]	
3.7.	Czy składowisko zostało ujęte w wykazie przekazywanym przez Urząd Wojewódzki do Ministerstwa Środowiska w 2005 r.?	[tak/nie]	
3.8.	Czy składowisko zostało ujęte w wykazie przekazywanym przez Urząd Wojewódzki do Ministerstwa Środowiska w 2006 r.?	[tak/nie]	
<b>4.</b>	<b>Wymagania techniczne</b>		
4.1.	Pojemność całkowita	m <sup>3</sup>	63.000
4.2.	Pojemność wypełniona	m <sup>3</sup>	37.000
4.3.	Pojemność pozostała do wypełnienia	m <sup>3</sup>	26.000
4.4.	Powierzchnia w granicach korony	m <sup>2</sup>	-
4.5.	Uszczelnienie	Brak [tak/nie]	tak
		Naturalna bariera geologiczna (miąższość, współczynnik filtracji)	Piasek gliniasty lub glina
		Sztuczna bariera geologiczna (rodzaj, miąższość, współczynnik filtracji)	-
		Izolacja syntetyczna (materiał, grubość)	-
4.6.	Drenaż odcieków	Brak [tak/nie]	Brak - nie



**SPRAWOZDANIE Z REALIZACJI  
PLANU GOSPODARKI ODPADAMI DLA POWIATU GRYFIŃSKIEGO**

L.p.	Elementy charakterystyki składowiska odpadów	Zakres danych	Informacje o składowisku odpadów
		Warstwa drenażowa (miąższość, współczynnik filtracji)	-
		Kolektory (materiał, średnica)	-
		Ukształtowanie misy (nachylenie wzdłuż kolektorów i w kierunku kolektorów, %)	-
		Zewnętrzny system rowów	-
		Brak [tak/nie]	Brak - nie
4.7.	Gromadzenie odcieków	W specjalnych zbiornikach (pojemność, m <sup>3</sup> )	-
		Odprowadzenie do kanalizacji miejskiej [tak/nie]	-
		Wywóz do oczyszczalni miejskiej [tak/nie]	-
		Wykorzystanie do celów technologicznych (jakich?)	-
		Oczyszczanie lub podczyszczanie we własnej oczyszczalni (odbiornik ścieków oczyszczonych)	-
		Brak [tak/nie]	Brak - nie
4.9.	Instalacja do odprowadzania gazu składowiskowego	Z emisją do atmosfery	-
		Spalanie w pochodni	-
		Odzysk energii	-
4.10.	Pas zieleni	Brak [tak/nie]	tak
		Szerokość pasa [m]	10
4.11.	Ogrodzenie	[tak/nie]	tak
4.12.	Rejestracja wjazdów	[tak/nie]	nie
4.13.	Ewidencja odpadów	[tak/nie]	tak
4.14.	Waga	[tak/nie]	nie
4.15.	Urządzenia do mycia i dezynfekcji	[tak/nie]	tak
		[tak/nie]	nie
4.16.	Wykonywanie warstw przekrywających odpady	Materiał (jeśli odpady, podać kod)	-
		Dane meteorologiczne	-
4.17.	Monitoring w fazie przedeksploatacyjnej	Kontrola wykonywania elementów służących do monitoringu	-
		Wody powierzchniowe	-
		Wody podziemne	-
		Opad atmosferyczny	tak
		Wody powierzchniowe	nie
		Wody odciekowe	nie
		Wody podziemne	tak
		Gaz składowiskowy	tak
		Osiadanie powierzchni składowiska	tak
		Struktura i skład odpadów	tak
<b>5.</b>	<b>Dofinansowanie</b>		
5.1.	Czy dostosowanie składowiska wymaga dodatkowych środków finansowych (poza środkami własnymi zarządzającego)?	Jeżeli tak, to wskazać szacowaną całkowitą kwotę i środki własne zarządzającego. Jeżeli nie, wstawić „0”.	-
5.2.	Czy rekultywacja składowiska wymaga dodatkowych środków finansowych (poza środkami własnymi zarządzającego)?	Jeżeli tak, to wskazać szacowaną całkowitą kwotę i środki własne zarządzającego. Jeżeli nie, wstawić „0”.	-
<b>6.</b>	<b>Odpady</b>		
6.1.	Czy na składowisku odpadów są deponowane odpady komunalne?	[tak/nie]	nie

**SPRAWOZDANIE Z REALIZACJI  
PLANU GOSPODARKI ODPADAMI DLA POWIATU GRYFIŃSKIEGO**

L.p.	Elementy charakterystyki składowiska odpadów	Zakres danych	Informacje o składowisku odpadów
6.2.	Czy na składowisku odpadów są deponowane wyłącznie odpady wydobywcze określone w dyrektywie 2006/21/WE?.	[tak/nie]	-
6.3.	Kody odpadów, które są dopuszczone do składowania na składowisku odpadów <sup>3)</sup>		Nie dotyczy - zamknięte
6.4.	Czy odpady są składowane zgodnie z rozporządzeniem Ministra Gospodarki? <sup>4)</sup>	[tak/nie]	-
6.5.	Kody odpadów dopuszczonych do odzysku na składowisku odpadów (jeśli dotyczy)	Podać, w jakim celu są wykorzystywane poszczególne rodzaje odpadów.	Nie dotyczy
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.	nie
6.7.	Masa odpadów składowana w 2007 r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	-
6.8.	Masa odpadów poddana odzyskowi na składowisku odpadów w trakcie eksploatacji składowiska w 2007 r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	-
6.9.	Masa odpadów stosowana do rekultywacji po zamknięciu składowiska w 2007 r. (jeśli dotyczy)	[Mg] (kod odpadów)	-
6.10.	Masa odpadów składowana w 2008 r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	-
6.11.	Masa odpadów poddana odzyskowi na składowisku odpadów w trakcie eksploatacji składowiska w 2008 r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	-
6.12.	Masa odpadów stosowana do rekultywacji po zamknięciu składowiska w 2008 r. (jeśli dotyczy)	[Mg] (kod odpadów)	-

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, poz. 1595).

**SPRAWOZDANIE Z REALIZACJI  
PLANU GOSPODARKI ODPADAMI DLA POWIATU GRYFIŃSKIEGO**

**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 2008 r.**

	Składowisko odpadów gm. Chojna obręb Kaliska	Składowisko Odpadów gm. Gryfino Komunalnych Gryfino - Wschód	Składowisko odpadów gm. Cedynia w m. Lubiechów Górny	Składowisko odpadów gm. Trzcińsko-Zdrój w m. Drzesz	Składowisko odpadów gm. Mieszkowie w m. Kurzycko
Numer strony w załączniku nr 1, na której umieszczono właściwą „Kartę składowiska odpadów - stan na dzień 31 grudnia 2006 r.					
Decyzja lokalizacyjna (jeśli dotyczy) Podać: organ wydający, datę wydania, znak decyzji.	Burmistrz Cedyni 31.01.1994 r. KB 7320/8/94	Burmistrz Miasta i Gminy Gryfino, decyzja Nr 5/90 z dnia 12.11.1990r, znak BMP-8332/7/90	Burmistrz Cedyni 12.11.1997 PI 7332-85/97	-	-
Decyzja o warunkach zabudowy i zagospodarowania terenu (jeśli dotyczy) Podać: organ wydający, datę wydania, znak decyzji.	-	-	-	-	-
Pozwolenie na budowę Podać: organ wydający, datę wydania, znak decyzji; wskazać, jeśli decyzja została uchylona.	Kierownik Rejonowy w Gryfinie Wydział Architektury 31.07.1995 r. AUN.III-7351/247/95	1.Kierownik Rejonowy w Gryfinie Oddział Architektury, Urbanistyki i Nadzoru Budowlanego decyzja z dnia 18.11.1991r, znak AUN.IV.7351/6/91 2. Starosta Powiatu Gryfińskiego z dnia 26.09.2006 r., znak: AB.DK.7350-7351.IV-202/206 – kwatery 2A	Kierownik Rejonowy w Gryfinie 10.06.1998 AUNVI-7351/128/98	Starosta Gryfiński z dnia 12.06.2002r. AB.VIII-7350-7351/3/2000	-

**SPRAWOZDANIE Z REALIZACJI  
PLANU GOSPODARKI ODPADAMI DLA POWIATU GRYFIŃSKIEGO**

	Składowisko odpadów gm. Chojna obręb Kaliska	Składowisko Odpadów gm. Gryfino Komunalnych Gryfino - Wschód	Składowisko odpadów gm. Cedynia w m. Lubiechów Górny	Składowisko odpadów gm. Trzcińsko-Zdrój w m. Drzesz	Składowisko odpadów gm. Mieszkowie w m. Kurzycko
Pozwolenie na użytkowanie (jeśli dotyczy) Podać: organ wydający, datę wydania, znak decyzji.	Kierownik Rejonowy w Gryfinie Wydział Architektury 28.05.1995 r. AUN.III-7351-11/247/97	1. Wojewoda w Szczecinie z dnia 16-12-1991r , znak OS-4/7623/28/92 2. Powiatowy Inspektor Nadzoru Budowlanego w Gryfinie z dnia 09.05.2008 r., znak: PINB.JB.IV.7353/45- 1/2008	Starosta Gryfiński 28.01.2000r. AB II-7353/14-2/2000	Starosta Gryfiński z dnia 24.09.2002 r. AB.VIII-7353/92/2002	-
Zezwolenie na prowadzenie działalności w zakresie odzysku lub unieszkodliwiania odpadów (jeśli dotyczy) Podać: organ wydający, datę wydania, znak decyzji, termin obowiązania.	Starosta Gryfiński 17.11.2003 r. Oś-7645/29-3/2003 do 31.10.2013 r.	Wojewoda Zachodniopomorski z dnia 30.03.2007 r. znak: SR- Ś-8/6619/14/07 termin obowiązania 10 lat	Starosta Gryfiński 29.12.2003 r. ; Oś-7645/38-2/2003 31.10.2013 r.	Starosta Gryfiński 29.12.2003 r. ; Oś-7645/45-3/2003 30.09.2009 r.	Starosty Gryfińskiego z dnia 09.06.2003 r. znak:Oś-7643/10-3/03 termin obowiązania 10 lat
Decyzja zatwierdzająca instrukcję eksploatacji składowiska Podać: organ wydający, datę wydania, znak decyzji.	Starosta Gryfiński decyzja z dnia 31.12.2002 r. Oś-7643/15-1/2002	1. Starosta Gryfiński 1) z dnia 25-11-2002, znak Oś-7643/12-1/02 (uchylona) 2) 08- 01- 2004r, znak Oś-7643/12-4/2003/2004 2. Marszałek Woj. Zach. z dnia 18.04.2008 r., znak: WRiOŚ- III-WR/7711/5/08, 3. Marszałek Woj. Zach. z dnia 17.07.2008 r., znak: WRiOŚ- III-WR/7711/5-1/08, 4. Marszałek Woj. Zach. z dnia 29.08.2008 r., znak: WRiOŚ- III-WR/7711/22/08	Starosta Gryfiński 23.12.2002 r. Oś -7643/14-01/2002	Starosta Gryfiński z dnia 20.03.2002r. Oś-7643/10-1/2002	Starosty Gryfińskiego z dnia 23.12.2002 r. znak:Oś-7643/13-1/02

**SPRAWOZDANIE Z REALIZACJI  
PLANU GOSPODARKI ODPADAMI DLA POWIATU GRYFIŃSKIEGO**

	Składowisko odpadów gm. Chojna obręb Kaliska	Składowisko Odpadów gm. Gryfino Komunalnych Gryfino - Wschód	Składowisko odpadów gm. Cedynia w m. Lubiechów Górny	Składowisko odpadów gm. Trzcińsko-Zdrój w m. Drzesz	Składowisko odpadów gm. Mieszkowie w m. Kurzycko
Decyzja o wykonaniu przeglądu ekologicznego na podstawie art. 33 ust. 1 ustawy wprowadzającej * Podać: organ wydający, datę wydania, znak decyzji.	Starosta Gryfiński decyzja z dnia 26.02.2002r znak Oś-7643/31/2002	/	Starosta Gryfiński decyzja z dnia 15.06.2002 r. znak Oś-7643/21/2002	Starosta Gryfiński z dnia 15.06.2002 r. znak Oś-7643/4-1/2002	Starosty Gryfińskiego z dnia 26.02.2002 r. znak: Oś-7643/7-1/2002
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.	-	-	Decyzja Starosty Gryfińskiego z dnia 22.12.2003 r. znak: Oś-7645/35-3/2003 <b>Rodzaj uzupełnionego wyposażenia</b> 1) wyposażenie składowiska odpadów w wagę samochodową – w terminie do <b>31 grudnia 2006 r.</b> , 2) założenia pasa zieleni (drzew i krzewów) wokół składowiska, szerokości minimum 10 m – w terminie do <b>30 czerwca 2004 r.</b> , 3) ograniczenie powierzchni składowania odpadów, eksponowanych na oddziaływanie warunków atmosferycznych, w tym przeciwdziałanie rozwiewaniu odpadów – <b>niezwłocznie po otrzymaniu niniejszej decyzji.</b>	Decyzja Starosty Gryfińskiego z dnia 22.12.2003 r. Oś-7645/34-3/2003 <b>Rodzaj uzupełnionego wyposażenia</b> • założenia pasa zieleni (drzew i krzewów) wokół składowiska, szerokości minimum 10 m – w terminie do <b>30 czerwca 2004 r.</b> , • ograniczenie powierzchni składowania odpadów, eksponowanych na oddziaływanie warunków atmosferycznych, w tym przeciwdziałanie rozwiewaniu odpadów – <b>niezwłocznie po otrzymaniu niniejszej decyzji.</b>	Decyzja Starosty Gryfińskiego z dnia 22.12.2003 r. znak: Oś-7645/36-3/2003 <b>Rodzaj uzupełnionego wyposażenia</b> 1) wyposażenie składowiska odpadów w wagę samochodową w terminie do <b>31 grudnia 2004 r.</b> , 2) wykonanie trzeciego otworu kontrolno – badawczego – w terminie do <b>30 czerwca 2004 r.</b> , 3) założenia pasa zieleni (drzew i krzewów) wokół składowiska, szerokości minimum 10 m – w terminie do <b>30 czerwca 2004 r.</b> , 4) ograniczenie powierzchni składowania odpadów, eksponowanych na oddziaływanie warunków atmosferycznych, w tym przeciwdziałanie rozwiewaniu odpadów – <b>niezwłocznie po otrzymaniu niniejszej decyzji.</b>

**SPRAWOZDANIE Z REALIZACJI  
PLANU GOSPODARKI ODPADAMI DLA POWIATU GRYFIŃSKIEGO**

	Składowisko odpadów gm. Chojna obręb Kaliska	Składowisko Odpadów gm. Gryfino Komunalnych Gryfino - Wschód	Składowisko odpadów gm. Cedynia w m. Lubiechów Górny	Składowisko odpadów gm. Trzcińsko-Zdrój w m. Drzesz	Składowisko odpadów gm. Mieszkowie w m. Kurzycko
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]	-	-	tak	tak	tak
Pozwolenie zintegrowane Podać: organ wydający, datę wydania, znak decyzji; termin obowiązywania.	Woj. Zachodniopomorski SR-S-8/6619/67/07 z dnia 30.10.2007 r. 31.12.2009 r.	Wojewoda Zachodniopomorski z dnia 30.03.2007 r. znak: SR- Ś-8/6619/14/07 termin obowiązywania 10 lat	Nie dotyczy (w okresie sprawozdawczym zakwalifikowano jako zintegrowane, ale pozwolenie uzyskano w 2009 r.)	Nie dotyczy	Nie dotyczy
Decyzja o zamknięciu składowiska na podstawie art. 33 ust. 6 ustawy wprowadzającej * (jeśli dotyczy) Podać: organ wydający, datę wydania, znak decyzji; wyznaczony rok zamknięcia.	-	-	-	-	-

**SPRAWOZDANIE Z REALIZACJI  
PLANU GOSPODARKI ODPADAMI DLA POWIATU GRYFIŃSKIEGO**

	Składowisko odpadów gm. Chojna obręb Kaliska	Składowisko Odpadów gm. Gryfino Komunalnych Gryfino - Wschód	Składowisko odpadów gm. Cedynia w m. Lubiechów Górny	Składowisko odpadów gm. Trzcińsko-Zdrój w m. Drzesz	Składowisko odpadów gm. Mieszkowie w m. Kurzycko
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.	-	-	-	-	-
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.	-	-	-	-	-
Czy dla składowiska była wydana decyzja w sprawie wstrzymania działalności? Podać: podstawę prawną, organ wydający, datę wydania, znak decyzji oraz termin wstrzymania.	nie	nie	nie	nie	nie

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

**SPRAWOZDANIE Z REALIZACJI  
PLANU GOSPODARKI ODPADAMI DLA POWIATU GRYFIŃSKIEGO**

**Zestawienie składowisk odpadów będących w trakcie rekultywacji na terenie powiatu - stan na 31 grudnia 2008 r.**

Lp.	Nazwa i adres składowiska	Termin zamknięcia składowiska	Przewidywany termin zakończenia rekultywacji
Składowiska odpadów innych niż niebezpieczne i obojętne			
Gmina 1			
1.	Składowisko w m. Dębogóra gm. Widuchowa	31.12.2005 r.	31.12.2009 r.
2.	Składowisko w m. Moryń, gm. Moryń	31.12.2005 r.	31.12.2009 r.
3.	Składowisko w m. Kunowo, gm. Banie	31.12.2005 r.	31.12.2009 r.

**Zestawienie składowisk odpadów będących w trakcie monitoringu po zakończeniu rekultywacji na terenie powiatu - stan na 31 grudnia 2008 r.**

Lp.	Nazwa i adres składowiska	Termin zakończenia rekultywacji	Przewidywany termin zakończenia monitoringu
Składowiska odpadów, na których były składowane odpady komunalne			
Gmina 1			
1.	Składowisko w gm. Trzcianko – Zdrój obręb Czarnołęka	8.12.2003 r.	8.12.2033 r.



**SPRAWOZDANIE Z REALIZACJI  
PLANU GOSPODARKI ODPADAMI DLA POWIATU GRYFIŃSKIEGO**

#### **4.3. Mogilniki**

Według danych opublikowanych w Raporcie o stanie środowiska w województwie zachodniopomorskim w roku 2007 (WIOŚ Szczecin, 2007) na terenie powiatu gryfińskiego zlokalizowane są 3 nieczynne mogilniki, zawierające przeterminowane środki ochrony roślin i opakowania po tych środkach:

1. Mogilnik w m. Banie, gmina Banie, składający się z 48 zbiorników o szacunkowej zawartości odpadów 130,4 m<sup>3</sup>. Mogilnik ten został zlikwidowany w 2002 r., a teren po mogilniku został zrekultywowany.
2. Mogilnik w m. Kurzycko, gmina Mieszkowice, składający się z 34 zbiorników o szacunkowej zawartości odpadów 65,7 m<sup>3</sup>. Mogilnik ten przeznaczony jest do likwidacji w roku 2009.
3. Mogilnik w m. Barnkowo, gmina Chojna, składający się z 12 zbiorników o szacunkowej zawartości odpadów 28,3 m<sup>3</sup>. Mogilnik ten przeznaczony jest do likwidacji w roku 2009.

## **5. INSTALACJE ODZYSKU LUB INNEGO NIŻ SKŁADOWANIE UNIESZKODLIWIANIA ODPADÓW**

„MASTAR” s.c. Przedsiębiorstwo Tworzyw Sztucznych w Pniewie gm. Gryfino.<sup>1</sup>

Przedsiębiorstwo posiada decyzję Nr Oś-7645/48-4/2002 Starosty Gryfińskiego na prowadzenie działalności w zakresie odzysku odpadów innych niż niebezpieczne (kod 150102) w ilości do 200 ton/rok. Dostarczane do zakładu odpady z tworzyw sztucznych poddawane są sortowaniu, mieleniu i zagęszczaniu w celu uzyskania produktu (granulatu) do wytwarzania opakowań. Ostatecznym produktem są: butelki i opakowania plastikowe. Odpady przed ich wykorzystaniem magazynowane są w wybetonowanej i zadaszonej hali magazynowej na terenie Zakładu.

Karta instalacji odzysku odpadów - stan na dzień 31 grudnia 2008 r.

L.p.	Elementy charakterystyki instalacji	Zakres danych	Informacje o instalacji
1.	<b>Ogólne informacje o obiekcie</b>		
1.1.	Nazwa i adres instalacji		MASTAR” s.c. Przedsiębiorstwo Tworzyw Sztucznych w Pniewie gm. Gryfino
1.2.	Gmina		Gryfino

<sup>1</sup> Plan Gospodarki Odpadami w woj. zachodniopomorskim (załącznik F), Szczecin 2002; Decyzja Starosty Gryfińskiego.

**SPRAWOZDANIE Z REALIZACJI  
PLANU GOSPODARKI ODPADAMI DLA POWIATU GRYFIŃSKIEGO**

1.3.	Powiat		Gryfino
1.4.	Województwo		Zachodniopomorskie
1.5.	REGON (jeśli posiada)	-	-
1.6.	NIP (jeśli posiada)	-	-
1.7.	Rodzaj instalacji	Podać: proces odzysku lub unieszkodliwiania odpadów <sup>1)</sup> .	R14
1.8.	Opis stosowanych metod odzysku lub unieszkodliwiania odpadów		Dostarczane do zakładu odpady z tworzyw sztucznych poddawane są sortowaniu, mieleniu i zagęszczaniu w celu uzyskania produktu (granulatu) do wytwarzania opakowań. Ostatecznym produktem są: butelki i opakowania plastikowe.
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 Staszak Józef i Roman
1.10.	REGON (jeśli posiada)		008037445
1.11.	NIP (jeśli posiada)		8580004638
1.12.	Nazwa i adres właściciela gruntu pod instalacją	Podać, czy jest to jednostka samorządu terytorialnego, Skarbu Państwa, przedsiębiorca prywatny, kapitał mieszany (podać % udziału jednostek samorządu terytorialnego).	Staszak Józef i Roman ul. Gryfińska1, 74-100 Gryfino - przedsiębiorca prywatny
1.13.	REGON (jeśli posiada)		008037445
1.14.	NIP (jeśli posiada)		8580004638
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).	MASTAR" s.c. Przedsiębiorstwo Tworzyw Sztucznych w Pniewie gm. Gryfino
1.16.	REGON (jeśli posiada)		008037445
1.17.	NIP (jeśli posiada)		8580004638
1.18.	Czy kierownik instalacji posiada wymagane kwalifikacje (jeśli dotyczy)?	[tak/nie]	Nie dotyczy
<b>2.</b>	<b>Decyzje administracyjne</b>		
2.1.	Decyzja lokalizacyjna (jeśli dotyczy)	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji.	b. danych
2.2.	Decyzja o warunkach zabudowy i zagospodarowania terenu (jeśli dotyczy)	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji.	b. danych
2.3.	Pozwolenie na budowę	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji; wskazać, jeśli decyzja została uchylona.	b. danych
2.4.	Pozwolenie na użytkowanie (jeśli dotyczy)	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji.	b. danych

**SPRAWOZDANIE Z REALIZACJI  
PLANU GOSPODARKI ODPADAMI DLA POWIATU GRYFIŃSKIEGO**

2.5.	Zezwolenie na prowadzenie działalności w zakresie odzysku lub unieszkodliwiania odpadów	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji, termin obowiązywania.	Starosta Gryfiński Nr OŚ-7645/48-4/2002 Z dnia 30.12.2002 r. – 10 lat
2.6.	Pozwolenie zintegrowane (jeśli dotyczy)	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji, termin obowiązywania.	-
2.7.	Czy instalacja jest przewidziana do uzyskania pozwolenia zintegrowanego?	Jeżeli tak, to podać termin (planowany) złożenia wniosku.	-
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.	-
<b>3.</b>	<b>Bazy danych i wykazy</b>		
3.1.	Czy instalacja jest ujęta w w wojewódzkim planie gospodarki odpadami?	[tak/nie]	tak
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]	tak
<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.	15 01 02 – 200 ton/rok
4.2.	Rodzaj i ilość odpadów dopuszczonych do unieszkodliwiania	Podać: kod odpadu <sup>2)</sup> oraz ilość w Mg/rok dla każdego odpadu.	-
4.3.	Masa odpadów poddana odzyskowi w 2007 r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	200 ton/rok
4.4.	Masa odpadów poddana unieszkodliwieniu w 2007 r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	-
4.5.	Masa odpadów poddana odzyskowi w 2008 r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	200 ton/rok
4.6.	Masa odpadów poddana unieszkodliwieniu w 2008 r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	-

Objaśnienia do tabeli 14:

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

<sup>2)</sup> Według rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 27 września 2001 r. w sprawie katalogu odpadów – zał. nr 1

**SPRAWOZDANIE Z REALIZACJI  
PLANU GOSPODARKI ODPADAMI DLA POWIATU GRYFIŃSKIEGO**

Wytwórnia Wyrobów Betonowych „CHOJNA – BETON” w Chojnie.

Wytwórnia posiada decyzję Nr Oś-7645/35-4/2002 Starosty Gryfińskiego na prowadzenie działalności w zakresie odzysku odpadów innych niż niebezpieczne (kod 100102), pochodzących z Elektrowni „Dolna Odra” w Nowym Czarnowie, w ilości do 600 ton/rok.

Magazynowanie odpadów przed ich wykorzystaniem, odbywa się w hermetycznym, stalowym zbiorniku o pojemności 20 ton znajdującym się na terenie zakładu WWB „CHOJNA – BETON” w Chojnie. Odbierane odpady, tj. popioły lotne z węgla, wykorzystywane są jako składnik do produkcji wyrobów betonowych, tj. kręgów, stożków, studni, bloczków betonowych, rur betonowych, wpustów ulicznych. Popioły lotne podlegają mieszaniu, a następnie neutralizacji.

Karta instalacji odzysku odpadów - stan na dzień 31 grudnia 2008 r.

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		WWB CHOJNA BETON ul. Przemysłowa1, 74-500 Chojna
1.2.	Gmina		Chojna
1.3.	Powiat		Gryfino
1.4.	Województwo		Zachodniopomorskie
1.5.	REGON (jeśli posiada)	-	-
1.6.	NIP (jeśli posiada)	-	-
1.7.	Rodzaj instalacji	Podać: proces odzysku lub unieszkodliwiania odpadów <sup>1</sup> .	R14
1.8.	Opis stosowanych metod odzysku lub unieszkodliwiania odpadów		Wykorzystanie odpadów tj. popiołów lotnych z węgla jako składnika wyrobów betonowych.
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 WWB CHOJNA BETON ul. Przemysłowa1, 74-500 Chojna
1.10.	REGON (jeśli posiada)		-
1.11.	NIP (jeśli posiada)		8581535266
1.12.	Nazwa i adres właściciela gruntu pod instalacją	Podać, czy jest to jednostka samorządu terytorialnego, Skarbu Państwa, przedsiębiorca prywatny, kapitał mieszany (podać % udziału jednostek samorządu terytorialnego).	Przedsiębiorca prywatny WWB CHOJNA BETON ul. Przemysłowa1, 74-500 Chojna
1.13.	REGON (jeśli posiada)		-
1.14.	NIP (jeśli posiada)		8581535266

**SPRAWOZDANIE Z REALIZACJI  
PLANU GOSPODARKI ODPADAMI DLA POWIATU GRYFIŃSKIEGO**

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 WWB CHOJNA BETON ul. Przemysłowa1, 74-500 Chojna
1.16.	REGON (jeśli posiada)		
1.17.	NIP (jeśli posiada)		8581535266
1.18.	Czy kierownik instalacji posiada wymagane kwalifikacje (jeśli dotyczy)?	[tak/nie]	Nie dotyczy
<b>2.</b>	<b>Decyzje administracyjne</b>		
2.1.	Decyzja lokalizacyjna (jeśli dotyczy)	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji.	b. danych
2.2.	Decyzja o warunkach zabudowy i zagospodarowania terenu (jeśli dotyczy)	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji.	b. danych
2.3.	Pozwolenie na budowę	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji; wskazać, jeśli decyzja została uchylona.	b. danych
2.4.	Pozwolenie na użytkowanie (jeśli dotyczy)	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji.	b. danych
2.5.	Zezwolenie na prowadzenie działalności w zakresie odzysku lub unieszkodliwiania odpadów	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji, termin obowiązywania.	Starosta Gryfiński Nr Oś-7645/35-4/2002 z dnia 02.12.2002 r. – 10 lat
2.6.	Pozwolenie zintegrowane (jeśli dotyczy)	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji, termin obowiązywania.	-
2.7.	Czy instalacja jest przewidziana do uzyskania pozwolenia zintegrowanego?	Jeżeli tak, to podać termin (planowany) złożenia wniosku.	-
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.	-
<b>3.</b>	<b>Bazy danych i wykazy</b>		
3.1.	Czy instalacja jest ujęta w w wojewódzkim planie gospodarki odpadami?	[tak/nie]	tak
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]	tak
<b>4.</b>	<b>Odpady</b>		

**SPRAWOZDANIE Z REALIZACJI  
PLANU GOSPODARKI ODPADAMI DLA POWIATU GRYFIŃSKIEGO**

4.1.	Rodzaj i ilość odpadów dopuszczonych do odzysku	Podać: kod odpadu <sup>2)</sup> oraz ilość w Mg/rok dla każdego odpadu.	10 01 02 – 600 ton/rok
4.2.	Rodzaj i ilość odpadów dopuszczonych do unieszkodliwiania	Podać: kod odpadu <sup>2)</sup> oraz ilość w Mg/rok dla każdego odpadu.	-
4.3.	Masa odpadów poddana odzyskowi w 2007 r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	600 ton/rok
4.4.	Masa odpadów poddana unieszkodliwieniu w 2007 r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	-
4.5.	Masa odpadów poddana odzyskowi w 2007 r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	600 ton/rok
4.6.	Masa odpadów poddana unieszkodliwieniu w 2007 r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	-

Objaśnienia do tabeli 14:

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

<sup>2)</sup> Według rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 27 września 2001 r. w sprawie katalogu odpadów – zał. nr 1

**Przedsiębiorstwo Produkcyjno-Usługowo-Handlowe Materiałów Budowlanych „PROMAT”  
Klaus Kuźmiński w Gryfinie, gm. Gryfino**

Przedsiębiorstwo posiada decyzję Nr Oś-7645/8-3/2002 Starosty Gryfińskiego w zakresie odzysku odpadów innych niż niebezpieczne (kod 100102) w ilości do 680 ton/rok jako składnika do produkcji betonu w wytwórni betonu PROMAT zlokalizowanej w Gryfinie przy ul. Łużyckiej 3D. Magazynowanie odpadów przed ich wykorzystaniem, odbywa się w hermetycznym, stalowym silosie o pojemności 60 ton znajdującym się na terenie zakładu przy ulicy Łużyckiej 3D.

Karta instalacji odzysku odpadów - stan na dzień 31 grudnia 2008 r.

L.p.	Elementy charakterystyki instalacji	Zakres danych	Informacje o instalacji
1.	<b>Ogólne informacje o obiekcie</b>		
1.1.	Nazwa i adres instalacji		Przedsiębiorstwo Produkcyjno-Usługowo-Handlowe Materiałów Budowlanych „PROMAT” Klaus Kuźmiński w Gryfinie, gm. Gryfino
1.2.	Gmina		Gryfino
1.3.	Powiat		Gryfino
1.4.	Województwo		Zachodniopomorskie
1.5.	REGON (jeśli posiada)	-	b. danych
1.6.	NIP (jeśli posiada)	-	b. danych
1.7.	Rodzaj instalacji	Podać: proces odzysku lub unieszkodliwiania odpadów <sup>1)</sup> .	R14
1.8.	Opis stosowanych metod odzysku lub unieszkodliwiania odpadów		Wykorzystanie odpadów tj. popiołów lotnych z węgla jako składnika wyrobów betonowych.

**SPRAWOZDANIE Z REALIZACJI  
PLANU GOSPODARKI ODPADAMI DLA POWIATU GRYFIŃSKIEGO**

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 Przedsiębiorstwo Produkcyjno-Usługowo-Handlowe Materiałów Budowlanych „PROMAT” Klaus Kuźmiński w Gryfinie, gm. Gryfino
1.10.	REGON (jeśli posiada)		b. danych
1.11.	NIP (jeśli posiada)		b. danych
1.12.	Nazwa i adres właściciela gruntu pod instalacją	Podać, czy jest to jednostka samorządu terytorialnego, Skarbu Państwa, przedsiębiorca prywatny, kapitał mieszany (podać % udziału jednostek samorządu terytorialnego).	b. danych
1.13.	REGON (jeśli posiada)		b. danych
1.14.	NIP (jeśli posiada)		b. danych
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 Przedsiębiorstwo Produkcyjno-Usługowo-Handlowe Materiałów Budowlanych „PROMAT” Klaus Kuźmiński w Gryfinie, gm. Gryfino
1.16.	REGON (jeśli posiada)		b. danych
1.17.	NIP (jeśli posiada)		b. danych
1.18.	Czy kierownik instalacji posiada wymagane kwalifikacje (jeśli dotyczy)?	[tak/nie]	Nie dotyczy
<b>2.</b>	<b>Decyzje administracyjne</b>		
2.1.	Decyzja lokalizacyjna (jeśli dotyczy)	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji.	b. danych
2.2.	Decyzja o warunkach zabudowy i zagospodarowania terenu (jeśli dotyczy)	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji.	b. danych
2.3.	Pozwolenie na budowę	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji; wskazać, jeśli decyzja została uchylona.	b. danych
2.4.	Pozwolenie na użytkowanie (jeśli dotyczy)	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji.	b. danych
2.5.	Zezwolenie na prowadzenie działalności w zakresie odzysku lub unieszkodliwiania odpadów	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji, termin obowiązywania.	Starosta Gryfiński Nr Oś-7645/8-4/2002 Z dnia 21.03.2002 r. – 10 lat
2.6.	Pozwolenie zintegrowane (jeśli dotyczy)	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji, termin obowiązywania.	-
2.7.	Czy instalacja jest przewidziana do uzyskania pozwolenia zintegrowanego?	Jeżeli tak, to podać termin (planowany) złożenia wniosku.	-

**SPRAWOZDANIE Z REALIZACJI  
PLANU GOSPODARKI ODPADAMI DLA POWIATU GRYFIŃSKIEGO**

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.	-
<b>3. Bazy danych i wykazy</b>			
3.1.	Czy instalacja jest ujęta w w wojewódzkim planie gospodarki odpadami?	[tak/nie]	tak
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]	tak
<b>4. 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.	10 01 02 – 680 ton/rok
4.2.	Rodzaj i ilość odpadów dopuszczonych do unieszkodliwiania	Podać: kod odpadu <sup>2)</sup> oraz ilość w Mg/rok dla każdego odpadu.	-
4.3.	Masa odpadów poddana odzyskowi w 2007 r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	680 ton/rok
4.4.	Masa odpadów poddana unieszkodliwieniu w 2007 r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	-
4.5.	Masa odpadów poddana odzyskowi w 2007 r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	680 ton/rok
4.6.	Masa odpadów poddana unieszkodliwieniu w 2007 r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	-

Objaśnienia do tabeli 14:

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

<sup>2)</sup> Według rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 27 września 2001 r. w sprawie katalogu odpadów – zał. nr 1

**W okresie sprawozdawczym Starosta Gryfiński wydał zezwolenia na odzysk odpadów poza instalacjami dla:**

1. Przedsiębiorstwa Przemysłowo-Rolnego „MŁODIMEX” Sp. z o. o. z Rożnowa na prowadzenie działalności w zakresie odzysku odpadu o kodzie 020708 tj. wywaru na pola, metodą R10 – decyzja z dnia 21.05.2007 r. znak: OŚ.SŁ.7645-14/07.
2. Firmy Produkcyjno-Handlowo-Usługowej „ROLSER” z Mieszkowic na prowadzenie działalności w zakresie odzysku odpadu o kodzie 020708 tj. wywaru na pola, metodą R10– decyzja z dnia 08.10.2007 r. znak: OŚ.AB.7645-22/07.



**SPRAWOZDANIE Z REALIZACJI  
PLANU GOSPODARKI ODPADAMI DLA POWIATU GRYFIŃSKIEGO**

3. Przedsiębiorstwa Budowlanego Henryk Wilkocki ze Szczecina na prowadzenie działalność w zakresie odzysku odpadów metodą R14, tj. wykorzystywana będzie mobilna kruszarnia gruzu, która pozwoli na efektywne przystosowanie wytworzonych odpadów budowlanych do wykorzystania jako materiał budowlany a następnie do utwardzenia powierzchni terenów dróg – zgodnie z wcześniej podpisanymi umowami, w zakresie wykonywania w/w usług na terenie powiatu gryfińskiego- decyzja z dnia 27.08.2008 r. znak: OŚ.SŁ.7645-14/08.
4. Firmy „MUSING” Sp. z o. o. ze Szczecina na prowadzenie działalność w zakresie odzysku odpadów metodą R14, tj. wykorzystywana będzie mobilna kruszarnia gruzu, która pozwoli na efektywne przystosowanie wytworzonych odpadów budowlanych do wykorzystania jako materiał budowlany a następnie do utwardzenia powierzchni terenów dróg – zgodnie z wcześniej podpisanymi umowami, w zakresie wykonywania w/w usług na terenie powiatu gryfińskiego - decyzja z dnia 24.11.2008 r. znak: OŚ.SŁ.7645-23/08.
5. Przedsiębiorstwa Wielobranżowego „Skorobogaty” z Gryfina na prowadzenie działalność w zakresie odzysku odpadów metodą R14, tj. wykorzystywana będzie mobilna kruszarnia gruzu, która pozwoli na efektywne przystosowanie wytworzonych odpadów budowlanych do wykorzystania jako materiał budowlany a następnie do utwardzenia powierzchni terenów dróg – zgodnie z wcześniej podpisanymi umowami, w zakresie wykonywania w/w usług na terenie powiatu gryfińskiego - decyzja z dnia 18.12.2008 r. znak: OŚ.SŁ.7645-26/08.

**SPRAWOZDANIE Z REALIZACJI  
PLANU GOSPODARKI ODPADAMI DLA POWIATU GRYFIŃSKIEGO**

## 6. STAN REALIZACJI DZIAŁAŃ UJĘTYCH W POWIATOWYM PLANIE GOSPODARKI ODPADAMI NA LATA 2007 – 2008

Zestawienie informacji o zrealizowanych przez Gminy przedsięwzięciach w zakresie gospodarki odpadami komunalnymi na terenie powiatu w latach 2007-2008.

Lp.	Nazwa zadania w krajowym planie gospodarki odpadami zatwierdzonego przed rokiem 2006	Okres realizacji	Nazwa zadania w powiatowym planie gospodarki odpadami	Opis podjętych działań	Koszt [tys. PLN]
1.	Przygotowanie i przyjęcie powiatowych planów gospodarki odpadami.	co 4 lata	Opracowanie zasad funkcjonowania systemu gospodarki odpadami.	Powiatowy Plan Gospodarki Odpadami dla powiatu gryfińskiego został przyjęty uchwałą nr Nr XI/111/2003 Rady Powiatu dnia 10 grudnia 2003 r. Obecnie (2009 r.) trwają prace nad aktualizacją Planu Gospodarki Odpadami dla powiatu gryfińskiego.	51. 240 zł
2.	Organizacja powiatowych (międzygminnych) i gminnych systemów gospodarki odpadami, wdrożenie nowych systemów zbiórki, transportu, odzysku i unieszkodliwiania odpadów komunalnych.	2007-2008	Opracowanie zasad funkcjonowania systemu gospodarki odpadami	Związek Gmin Dolej Odry nie podjął działalności statutowej związanej z organizacją ponadgminnego systemu gospodarki odpadami. Powyższe skutkowało: <ul style="list-style-type: none"> <li>• koniecznością realizacji zadań związanych z gospodarką odpadami przez Gminy we własnym zakresie;</li> <li>• niemożliwością przekazania Związkowi Gmin Dolnej Odry ustawowych obowiązków gmin w zakresie gospodarki odpadami;</li> <li>• koniecznością rezygnacji z działań zmierzających do budowy związkowego systemu gospodarki odpadami;</li> <li>• rezygnacją z realizacji wspólnego dla wszystkich gmin Związku programu edukacji</li> </ul>	-

**SPRAWOZDANIE Z REALIZACJI  
PLANU GOSPODARKI ODPADAMI DLA POWIATU GRYFIŃSKIEGO**

Lp.	Nazwa zadania w krajowym planie gospodarki odpadami zatwierdzonego przed rokiem 2006	Okres realizacji	Nazwa zadania w powiatowym planie gospodarki odpadami	Opis podjętych działań	Koszt [tys. PLN]
			Organizacja systemu zbiórki odpadów zmieszanych.	<p>W okresie sprawozdawczym tylko mieszkańcy Gmin: Gryfino, Trzcińsko - Zdrój objęci zostali 100% zorganizowanym systemem zbierania odpadów komunalnych gromadzonych nieselektywnie. W pozostałych gminach waha się od 90% do 99%. Wprowadzono również selektywne zbieranie odpadów opakowaniowych systemem „donoszenia”. Dla sprawnego działania systemu zbierania odpadów podjęto również działania edukacyjne.</p> <p>Prowadzone prace zmierzają do objęcia tym systemem 100% mieszkańców.</p> <p>Gminy zaktywizują działania zmierzające do poprawy funkcjonowania systemu zbierania i zagospodarowania odpadów komunalnych poprzez:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>➤ zwiększenie ilości pojemników do zbierania odpadów komunalnych w sposób selektywny;</li> <li>➤ podjęcie działań zmierzających w kierunku wprowadzenia systemu zbierania odpadów komunalnych metodą „odbioru bezpośredniego”;</li> <li>➤ podjęcie działań zmierzających do rozszerzenia zakresu przedmiotowego zbierania odpadów oraz odzysku selektywnie zbieranych odpadów (odpady ulegające biodegradacji, odpady niebezpieczne, odpady wielkogabarytowe i budowlane);</li> <li>➤ sprawowanie szerszej kontroli nad działaniami związanymi z odbieraniem odpadów poprzez stosowanie działań zastępczych w przypadku niezawierania umów na odbieranie odpadów komunalnych przez właścicieli nieruchomości z przedsiębiorcami;</li> </ul>	

**SPRAWOZDANIE Z REALIZACJI  
PLANU GOSPODARKI ODPADAMI DLA POWIATU GRYFIŃSKIEGO**

Lp.	Nazwa zadania w krajowym planie gospodarki odpadami zatwierdzonego przed rokiem 2006	Okres realizacji	Nazwa zadania w powiatowym planie gospodarki odpadami	Opis podjętych działań	Koszt [tys. PLN]
			<p>Uświadomienie społeczeństwu zasad funkcjonowania systemu gospodarki odpadami.</p> <p>Ewidencjonowanie odpadów.</p>	<p>Zgodnie z art. 10 ust. 1 ustawy z dnia 29 lipca 2005 r. o zmianie ustawy o odpadach oraz o zmianie niektórych innych ustaw rady gmin uchwaliły nowe regulaminy utrzymania czystości i porządku.</p> <p>Jednocześnie na podstawie art. 10 ust. 2 i 3 tej samej ustawy wójtowie oraz burmistrz z terenu Powiatu określili i podali do publicznej wiadomości wymagania jakie powinien spełniać przedsiębiorca ubiegający się o uzyskanie zezwolenia na prowadzenie działalności w zakresie odbierania odpadów komunalnych od właścicieli nieruchomości. Ustawowy okres dostosowania do nowych wymogów dla przedsiębiorców wynosił 6 miesięcy. W gminach wszyscy przedsiębiorcy dostosowali się do nowych wymogów.</p> <p>Zgodnie z art. 10 ust. 5 ustawy z dnia 29 lipca 2005 r. o zmianie ustawy o odpadach oraz o zmianie niektórych innych ustaw żadna z gmin powiatu nie utworzyła w terminie umów zawartych na odbieranie odpadów komunalnych od właścicieli nieruchomości. Wynikało to z braku środków przeznaczonych na ten cel. Bazy danych są obecnie sukcesywnie wprowadzane</p>	
			<p>Opracowanie zasad funkcjonowania systemu gospodarki odpadami.</p>	<p>Wszystkie gminy powiatu przyjęły koncepcję, iż to sami mieszkańcy odpowiadają za gospodarkę odpadami w ich gospodarstwach domowych.</p> <p>Gminy sprawują kontrolę nad tym procesem wdrażając system monitoringu zawartych umów. Obecny system gospodarki odpadami komunalnymi na terenie większości gmin powiatu zaczął funkcjonować w sposób zorganizowany właściwie od roku 2004, czyli od momentu przyjęcia gminnych PGO.</p>	
3.	<p>Intensyfikacja akcji podnoszenia świadomości społecznej w dziedzinie gospodarki odpadami.</p>	2007-2008	<p>Przekazanie ogólnych informacji o zasadach funkcjonowania powiatowego systemu gospodarki odpadami – druk ulotek informacyjnych.</p>	<p>Na terenie powiatu Gminy realizowały szereg zadań o charakterze edukacyjno – informacyjnym.</p>	

**SPRAWOZDANIE Z REALIZACJI  
PLANU GOSPODARKI ODPADAMI DLA POWIATU GRYFIŃSKIEGO**

Lp.	Nazwa zadania w krajowym planie gospodarki odpadami zatwierdzonego przed rokiem 2006	Okres realizacji	Nazwa zadania w powiatowym planie gospodarki odpadami	Opis podjętych działań	Koszt [tys. PLN]
4.	Objęcie 100% mieszkańców zorganizowaną zbiórką odpadów komunalnych.	2007-2008	Organizacja systemu zbiórki odpadów zmieszanych.	Według danych i deklaracji poszczególnych gmin powiatu zorganizowaną zbiórką odpadów komunalnych zostało objętych od 95% ( gmina Moryń, Cedynia, Mieszkowice, Banie, Stare Czarnowo, Widuchowa, Chojna ) do 100% mieszkańców (gmina Gryfino, Trzcieńsko – Zdrój).	
5.	Rozwój selektywnej zbiórki odpadów ulegających biodegradacji, w tym odpadów zielonych i odpadów organicznych z gospodarstw domowych.	2007-2008	Organizacja selektywnej zbiórki odpadów ulegających biodegradacji	Na lata 2007 – 2008 zaplanowano organizację i budowę systemu selektywnego zbierania odpadów komunalnych ulegających biodegradacji. Do dnia 31.12.2008 r. nie podjęto organizacji i budowy systemu. Nie zostały zakupione pojemniki specjalistyczne do gromadzenia odpadów ulegających biodegradacji. Zgodnie z Regulaminem Utrzymania Czystości i Porządku w Gminie odpady ulegające biodegradacji winny być poddawane kompostowaniu w przydomowych kompostownikach na terenie posesji jednorodzinnych.	
6.	Budowa instalacji, które zapewnią odzysk i unieszkodliwienie (poza składowaniem).	2007-2008	Np. Budowa lokalnych kompostowni odpadów.	nie zrealizowano	
			1. Budowa kompostowni odpadów o przepustowości ... Mg/rok w gminie A.	nie zrealizowano	
			2. Budowa kompostowni odpadów o przepustowości ... Mg/rok w gminie B.	nie zrealizowano	
			3. Budowa kompostowni odpadów o przepustowości ... Mg/rok w gminie C.	nie zrealizowano	

**SPRAWOZDANIE Z REALIZACJI  
PLANU GOSPODARKI ODPADAMI DLA POWIATU GRYFIŃSKIEGO**

<b>Lp.</b>	<b>Nazwa zadania w krajowym planie gospodarki odpadami zatwierdzonego przed rokiem 2006</b>	<b>Okres realizacji</b>	<b>Nazwa zadania w powiatowym planie gospodarki odpadami</b>	<b>Opis podjętych działań</b>	<b>Koszt [tys. PLN]</b>
7.	Rozwój selektywnej zbiórki odpadów wielkogabarytowych.	2007-2008	Organizacja systemu zbiórki odpadów wielkogabarytowych z sektora budowlanego i wraków pojazdów.	Obowiązek selektywnego zbierania tej grupy odpadów nałożono na właścicieli nieruchomości i przedsiębiorców posiadających zezwolenie na odbieranie odpadów komunalnych od właścicieli nieruchomości. Powyższy obowiązek wynika z zapisów Regulaminu Utrzymania Czystości i Porządku. Na składowisku odpadów utworzone został Punkt Przyjęcia Odpadów Wielkogabarytowych, gdzie przyjmowane są odpady dostarczane przez przedsiębiorców i właścicieli nieruchomości.	
8.	Budowa instalacji do demontażu i recyklingu odpadów wielkogabarytowych.	2007-2008			
9.	Rozwój selektywnej zbiórki odpadów budowlanych wchodzących w strumień odpadów komunalnych.	2007-2008		Ze względu na brak środków finansowych na terenie powiatu nie powstały instalacje do demontażu i recyklingu odpadów wielkogabarytowych oraz recyklingu odpadów budowlanych wchodzących w strumień odpadów komunalnych. Brak dokładnych danych dotyczących zebranych ilości odpadów wielkogabarytowych na terenie gmin.	
10.	Budowa instalacji do recyklingu odpadów.	2007-2008			
11.	Rozwój selektywnej zbiórki, celem unieszkodliwiania odpadów niebezpiecznych wydzielonych ze strumienia odpadów komunalnych.	2007-2008	Organizacja systemu selektywnej zbiórki odpadów niebezpiecznych.	Do końca okresu sprawozdawczego w Regulaminie Utrzymania Czystości i Porządku w Gminie nakreślono obowiązek odrębnego gromadzenia odpadów niebezpiecznych. Nie zbudowano zorganizowanego systemu selektywnego zbierania odpadów niebezpiecznych zawartych w odpadach komunalnych. Za zbieranie odpadów niebezpiecznych od właścicieli nieruchomości odpowiedzialni są przedsiębiorcy. Na składowisku odpadów zorganizowano Punkt Przyjęcia Odpadów Niebezpiecznych obsługiwany przez zarządcę składowiska, gdzie dostarczane są odpady niebezpieczne przez właścicieli nieruchomości.	
12.	Budowa instalacji linii unieszkodliwiania odpadów niebezpiecznych o przepustowości 17 tys. Mg w 2006 r.	2007-2008	Organizacja systemu selektywnej zbiórki odpadów niebezpiecznych.	Na terenie powiatu nie została zbudowana instalacja do unieszkodliwiania odpadów niebezpiecznych z grupy odpadów komunalnych – brak środków finansowych. Powstałe odpady niebezpieczne są zbierane i unieszkodliwiane przez specjalistyczne firmy posiadające koncesje.	

**SPRAWOZDANIE Z REALIZACJI  
PLANU GOSPODARKI ODPADAMI DLA POWIATU GRYFIŃSKIEGO**

Lp.	Nazwa zadania w krajowym planie gospodarki odpadami zatwierdzonego przed rokiem 2006	Okres realizacji	Nazwa zadania w powiatowym planie gospodarki odpadami	Opis podjętych działań	Koszt [tys. PLN]
13.	Budowa lub modernizacja składowisk odpadów komunalnych wg standardów i wymogów UE.	2007-2008	Unieszkodliwianie odpadów	Na terenie powiatu nie wybudowano nowych składowisk odpadów komunalnych.	
14.	Zamykanie i rekultywacja składowisk odpadów komunalnych niespełniających wymogów UE.	2003-2012	Właściwe unieszkodliwianie odpadów nie nadających się do dalszego zagospodarowania.	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. gm. Widuchowa obręb Dębogóra</li> <li>2. gm. Moryń w m. Moryń</li> <li>3. gm. Trzcińsko-Zdrój obręb Czarnołęka</li> <li>4. gm. Banie Kunowo</li> </ol>	

**SPRAWOZDANIE Z REALIZACJI  
PLANU GOSPODARKI ODPADAMI DLA POWIATU GRYFIŃSKIEGO**

**Przebieg procesu uchwalania gminnych planów gospodarki odpadami na terenie powiatu.**

<b>Nazwy gmin, które uchwały gminne plany gospodarki odpadami:</b>			
<b>do 30.06.2004 r. (termin ustawowy)</b>	<b>01.07.2004 r. - 31.12.2004 r.</b>	<b>01.01.2005 r. - 31.12.2005 r.</b>	<b>01.01.2006 r. - 31.12.2006 r.</b>
	Uchwała Rady Miejskiej Gryfino Nr XXIV/350/04 z dnia 30 września 2004 r.	Uchwała Rady Gminy Moryń XXIII/199/2005 z dnia 31 stycznia 2005 r.	
	Uchwała Rady Gminy Widuchowa Nr XXI/182/04 z dnia 30 listopada 2004 r.	Uchwała Rady Gminy Widuchowa Nr XXIII/139/05z dnia 31 marca 2005 r.	
	Uchwała Rady Miejskiej Chojna Nr XXVII/268/2004 z dnia 25 listopada 2004 r.		
	Uchwała Rady Miejskiej Cedyni Nr XIX/199/04 z dnia 25 listopada 2004 r.		
	Uchwała Rady Gminy Banie Nr XX/182/04 z dnia 30 listopada 2004 r.		
	Uchwała Rady Miasta Trzcińko – Zdrój XIV/168/04 z dnia 26 listopada 2004 r.		
	Uchwała Rady Miejskiej Mieszkowic Nr XXII/158/04 z dnia 09 września 2004r.		
<b>Gminy, które nie uchwały gminnego planu gospodarki odpadami:</b>			



**SPRAWOZDANIE Z REALIZACJI  
PLANU GOSPODARKI ODPADAMI DLA POWIATU GRYFIŃSKIEGO**

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

<b>Nazwy gmin, które uchwałyły nowe regulaminy utrzymania czystości i porządku:</b>		
<b>do 13.01.2006 r. (termin ustawowy)</b>	<b>14.01.2006 r. - 13.04.2006 r.</b>	<b>14.04.2006 r. - 31.12.2006 r.</b>
Rada Miejska w Mieszkowicach Uchwała Nr XXXII/252/05 z dnia 25 lipca 2005	Rada Gminy Moryń Uchwała Nr XXXII/289/2006 z dnia 23 marca 2006 r.	Rada Miejska w Gryfinie Uchwała Nr LII/633/06 z dnia 1.06.2006 r.
	Rada Gminy Widuchowa Uchwała Nr XXXI/285/2006 z dnia 3 lutego 2006 r.	
	Rada Gminy Stare Czarnowo Uchwała Nr XXXV/261/2006 z dnia 28 kwietnia 2006 r.	
	Rada Miejska w Chojnie Uchwała Nr XL/413/2006 z dnia 9 marca 2006 r.	
	Rada Miejska w Cedyni Uchwała Nr XXXII/319/06 z dnia 20 lutego 2006 r.	
	Rada Gminy Banie Uchwała Nr XXXIV/289/06 z dnia 22 marca 2006 r.	
	Rada Gminy Trzcińsko – Zdrój Uchwała Nr XXIV/265/2006 z dnia 10 lutego 2006 r.	
	Rada Gminy Mieszkowice Nr XXXIV/289/06 z dnia 22 marca 2006 r.	
<b>Gminy, które nie uchwałyły nowych regulaminów utrzymania czystości i porządku: -</b>		

**SPRAWOZDANIE Z REALIZACJI  
PLANU GOSPODARKI ODPADAMI DLA POWIATU GRYFIŃSKIEGO**

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.

<b>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:</b>		
<b>do 13.04.2006 r. (termin ustawowy)</b>	<b>14.04.2006 r. - 13.07.2006 r.</b>	<b>14.07.2006 r. - 31.12.2006 r.</b>
	Gmina Moryń podała do publicznej wiadomości dnia 23 czerwca 2006 r.	Gmina Gryfino podała do publicznej wiadomości dnia 6 października 2006 r.
	Gmina Moryń podała do publicznej wiadomości dnia 16 czerwca 2006 r.	Gmina Chojna podała do publicznej wiadomości dnia 17 maja 2006 r.
	Gmina Stare Czarnowo u podała do publicznej wiadomości dnia 14 czerwca 2006 r.	Gmina Cedynia podała do publicznej wiadomości dnia 31 lipca 2006 r.
	Gmina Banie podała do publicznej wiadomości dnia 13 kwietnia 2006 r.	
	Gmina Trzcińsko –Zdrój podała do publicznej wiadomości dnia 25 kwietnia 2006 r.	
	Gmina Mieszkowice podała do publicznej wiadomości dnia 20 lutego 2006 r.	
<b>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: -</b>		

**SPRAWOZDANIE Z REALIZACJI  
PLANU GOSPODARKI ODPADAMI DLA POWIATU GRYFIŃSKIEGO**

**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	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 Gryfino	3	0	Żaden z przedsiębiorców – Burmistrz nie wygasił zezwoleń	3	0
Gmina Moryń	5	0	Żaden z przedsiębiorców – Burmistrz nie wygasił zezwoleń	5	0
Gmina Widuchowa	5	0	Wójt wygasił oprócz ZGK w Widuchowej, która była zwolniona	5	4
Gmina Stare Czarnowo	4	0	Żaden z przedsiębiorców – Wójt nie wygasił zezwoleń	4	0
Gmina Chojna	3	0	Żaden z przedsiębiorców – Burmistrz nie wygasił zezwoleń	3	0
Gmina Cedynia	3	0	Żaden z przedsiębiorców – Burmistrz nie wygasił zezwoleń	3	0
Gmina Banie	4	3	-	1	2
Gmina Trzcińsko - Zdrój	3	3	-	1	2
Gmina Mieszkowice	3	0	-	0	0

**SPRAWOZDANIE Z REALIZACJI  
PLANU GOSPODARKI ODPADAMI DLA POWIATU GRYFIŃSKIEGO**

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

<b>Nazwy gmin, które utworzyły ewidencje umów zawartych na odbieranie odpadów komunalnych od właścicieli nieruchomości:</b>		
<b>do 13.04.2006 r. (termin ustawowy)</b>	<b>14.04.2006 r. - 13.07.2006 r.</b>	<b>14.07.2006 r. - 31.12.2006 r.</b>
Gmina Gryfino utworzona ewidencja umów w 2002 r.	Gmina Chojna utworzona ewidencja umów w czerwcu 2006 r.	
Gmina Moryń utworzyła ewidencja umów w 1997 r.	Gmina Cedynia utworzona ewidencja umów w czerwcu 2006 r.	
Gmina Widuchowa utworzyła ewidencja umów 13 września 2005 r.	Gmina Trzcińsko – Zdrój utworzona ewidencja umów w lipcu 2006 r.	
Gmina Stare Czarnowo utworzyła ewidencja umów we wrześniu 2005		
Gmina Banie utworzyła ewidencja umów 13 października 2005 r.		
Gmina Mieszkowice utworzyła ewidencja umów 01 luty 2006 r.		
<b>Gminy, które nie utworzyły ewidencji umów zawartych na odbieranie odpadów komunalnych od właścicieli nieruchomości:</b>		

**SPRAWOZDANIE Z REALIZACJI  
PLANU GOSPODARKI ODPADAMI DLA POWIATU GRYFIŃSKIEGO**

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.
-	-	-	-

W gminach powiatu gryfińskiego przedsiębiorcy prowadzący działalność w zakresie odbierania odpadów komunalnych od właścicieli nieruchomości nie przekazują informacji.

**SPRAWOZDANIE Z REALIZACJI  
PLANU GOSPODARKI ODPADAMI DLA POWIATU GRYFIŃSKIEGO**

**Zestawienie informacji o zrealizowanych przez Gminy przedsięwzięciach w zakresie gospodarki odpadami opakowaniowymi na terenie powiatu w latach 2007-2008.**

Lp.	Nazwa zadania w krajowym planie gospodarki odpadami przed rokiem 2006	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	Organizacja systemu selektywnej zbiórki odpadów	<p>Wprowadzono selektywne zbieranie odpadów opakowaniowych systemem „donoszenia”. Dla sprawnego działania systemu zbierania odpadów podjęto również działania edukacyjne.</p> <p>Selektywnie zbierane są: papier i tektura, szkło białe i kolorowe oraz tworzywa sztuczne. Jest to system oparty na donoszeniu odpadów do zbiorczych pojemników ustawionych w miejscach publicznych. Pojemniki opróżniają wyspecjalizowane firmy na podstawie umów z poszczególnymi gminami. Mieszkańcy bezpośrednio nie są obciążeni kosztami odbioru odpadów.</p>	
2.	Budowa potencjału technicznego w zakresie selektywnego gromadzenia odpadów opakowaniowych: zapewnienie odpowiedniej ilości pojemników, budowa punktów gromadzenia odpadów opakowaniowych.	2003-2014	Organizacja systemu selektywnej zbiórki odpadów	<p><b>Gmina Trzcianko - Zdrój</b> Organizacja i nadzór nad systemem gospodarki odpadami komunalnymi należy do Urzędu Miasta i Gminy Trzcianko-Zdrój. System gospodarki ograniczony jest do zbierania odpadów komunalnych gromadzonych w sposób selektywny i nieselektywny. Odpady zbierane nieselektywnie kierowane są do unieszkodliwienia na gminnym składowisku odpadów, zaś odpady zbierane selektywnie przekazywane do odzysku i recyklingu poza teren gminy. Systemem zbierania odpadów komunalnych objętych jest 100% mieszkańców gminy.</p> <p>Zadania z zakresu zbierania odpadów komunalnych realizowane są przez:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Zakład – Usługi Komunalne, Mieszkaniowe, Transportowe, Handlowe i Cmentarne – Józef Skiba, Trzcianko-Zdrój, ul. 2 Lutego 12.</li> </ul> <p>Zakład jest również eksploatatorem gminnego składowiska odpadów komunalnych w m. Drzesz.</p> <p>Do zbierania odpadów komunalnych gromadzonych nieselektywnie Zakład wykorzystuje 1.050 pojemników 110 litrowych i 3 pojemniki 1100 litrowe.</p> <p>Na terenie gminy prowadzone jest selektywne zbieranie odpadów opakowaniowych i użytkowych ze szkła i tworzyw sztucznych. Do zbierania selektywnego Zakład wykorzystuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• 36 pojemników plastikowych do szkła;</li> <li>• 36 pojemników siatkowych poj. 2,5 m<sup>3</sup> i 3,5 m<sup>3</sup> do zbiórki tworzyw sztucznych.</li> </ul> <p>Gmina nie jest objęta selektywnym zbieraniem innych odpadów komunalnych.</p> <p><b>Miasto i Gmina Chojna</b> Wywozem odpadów stałych, sprzątnięciem placów i ulic w mieście oraz eksploatacją składowiska odpadów innych niż niebezpieczne i obojętne w mieście i gminie Chojna zajmuje się Przedsiębiorstwo Usług Komunalnych (PUK) Sp. z o.o. w Chojnie, ul. Słowiańska 1. Odpady wywożone są taborem własnym, na który składają się:</p>	

**SPRAWOZDANIE Z REALIZACJI  
PLANU GOSPODARKI ODPADAMI DLA POWIATU GRYFIŃSKIEGO**

Lp.	Nazwa zadania w krajowym planie gospodarki odpadami przed rokiem 2006	Okres realizacji	Nazwa zadanie w powiatowym planie gospodarki odpadami	Opis podjętych działań	Koszt [tys. PLN]
				<ul style="list-style-type: none"> <li>• 3 samochody bezpylne, współpracujące z pojemnikami 110 l oraz 1,1 m<sup>3</sup>;</li> <li>• 3 samochody typu SMW do wywozu kontenerów;</li> <li>• śmieciarka bębnowa o ładowności 5 t;</li> <li>• specjalistyczny MAN do transportu surowców wtórnych;</li> </ul> <p>ciągnik z przyczepą do zbierania zmiotek i opróżniania koszy ulicznych. Zorganizowanym systemem zbiórki odpadów objętych jest 98% mieszkańców miasta i gminy, z czego 70% obsługuje PUK, pozostałe 28% - operatorzy z gmin ościennych: PUK Dębno, oraz JUMAR z Mierzyna. Do gromadzenia odpadów na terenie miasta i gminy wykorzystywane są:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• 1.729 pojemników 110 litrowych;</li> <li>• 59 pojemników 120 litrowych;</li> <li>• 1 pojemnik 240 litrowy;</li> <li>• 1 pojemnik 260 litrowy;</li> <li>• 112 pojemników 1100 litrowych;</li> <li>• 38 kontenerów o pojemności 7,5 m<sup>3</sup>;</li> <li>• 6 pojemników PDS-KS/3000 siatkowych</li> </ul> <p>Na terenie miasta i gminy prowadzona jest selektywna zbiórka odpadów surowcowych metodą „donoszenia”. Dla jej funkcjonowania wykorzystywane są pojemniki typu dzwon o pojemności 2,5 m<sup>3</sup> – ustawione zespołami po 3 sztuki (miasto) i po 2 sztuki (sołectwa), co w przeliczeniu wynosi:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• 84 pojemniki do zbiórki makulatury;</li> <li>• 84 pojemniki do zbiórki szkła;</li> <li>• 60 pojemników do zbiórki tworzyw sztucznych.</li> </ul> <p><b><u>Miasto i Gmina Gryfino</u></b> Organizacja i nadzór nad systemem gospodarki odpadami komunalnymi należy do Urzędu Miasta i Gminy Gryfino. Kwestię gospodarki odpadami regulują zapisy Uchwały Rady Miejskiej w Gryfinie Nr XXXIII/350/97 z dnia 16 czerwca 1996 r., Uchwały Nr XLVIII/614/02 z dnia 12 września 2002 r. oraz Uchwała Nr LII/633/06 z dnia 1 czerwca 2006 r. Zorganizowanym systemem zbiórki odpadów objętych jest 100% mieszkańców miasta i gminy. System gospodarki komunalnej ograniczony jest do zbierania odpadów komunalnych gromadzonych selektywnie i nieselektywnie. Odpady zbierane nieselektywnie kierowane są do unieszkodliwienia na składowiskach odpadów, zaś odpady zbierane selektywnie przekazywane do odzysku i recyklingu poza teren miasta i gminy. Zadania z zakresu zbierania odpadów komunalnych realizowane są przez:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Przedsiębiorstwo Usług Komunalnych Sp. z o.o.</li> <li>2. Zakład Produkcyjno-Handlowo-Gastronomiczny „JUMAR” – Julian Maruszewski</li> <li>3. REMONDIS Szczecin Oczyszczanie Miasta Sp. z o.o.</li> </ol>	

**SPRAWOZDANIE Z REALIZACJI  
PLANU GOSPODARKI ODPADAMI DLA POWIATU GRYFIŃSKIEGO**

Lp.	Nazwa zadania w krajowym planie gospodarki odpadami przed rokiem 2006	Okres realizacji	Nazwa zadanie w powiatowym planie gospodarki odpadami	Opis podjętych działań	Koszt [tys. PLN]
				<p>Zbieranie odpadów komunalnych gromadzonych nieselektywnie prowadzone jest metodą „odbioru bezpośredniego” oraz metodą „donoszenia”. W tym celu firmy wykorzystują:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• 3.143 pojemniki 110 i 120 litrowe;</li> <li>• 432 pojemników 240 litrowych</li> <li>• 456 pojemników 1100 litrowych.</li> </ul> <p>Selektywne zbieranie odpadów opakowaniowych i użytkowych prowadzone jest metodą „donoszenia”. Na terenie zabudowy zwartej wielorodzinnej zbierane są odpady opakowaniowe z papieru i tektury, szkła i tworzyw sztucznych. W pozostałych rejonach gminy prowadzone jest selektywne zbieranie odpadów opakowaniowych ze szkła i tworzyw sztucznych. Do zbierania odpadów opakowaniowych i użytkowych firmy wykorzystują:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• 64 pojemników metalowych o pojemności 2,5 m<sup>3</sup> do zbiórki szkła;</li> <li>• 31 kontenerów trójkomorowych o pojemności 7 m<sup>3</sup> na szkło, makulaturę i tworzywa sztuczne;</li> <li>• 95 pojemniki siatkowe o pojemności 2,5 m<sup>3</sup> i 3,5 m<sup>3</sup> na tworzywa sztuczne;</li> <li>• 18 pojemników „IGLOO” o pojemności 1,5 m<sup>3</sup> na szkło (5 szt.), makulaturę (2 szt.) i tworzywa sztuczne (4 szt.);</li> <li>• 10 pojemników „Mulda” na papier o poj. 7,0 m<sup>3</sup></li> </ul> <p><b>Miasto i Gmina Mieszkowice</b> Gmina prowadzi selektywną zbiórkę odpadów od 2002r. w tym celu zostały zakupione oraz usytuowane w sołectwach i mieście pojemniki do selektywnej zbiórki odpadów: Zakupiono 58 szt. pojemników typu IGLO o poj. 1m<sup>3</sup> (razem 58 m<sup>3</sup>) na szkło, papier, plastik, które opróżniane są raz na kwartał lub częściej w miarę potrzeb. W ramach przeprowadzonej akcji dotyczącej zwiększenia świadomości ekologicznej mieszkańcy otrzymali opracowane przez Urząd Miejski materiały i ulotki dotyczące selektywnej zbiórki odpadów. Organizacja i nadzór nad gospodarką odpadami należy do Urzędu Miejskiego. Zadania z zakresu usuwania odpadów z terenu miasta i gminy realizowane są przez:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Zakład Usług Komunalnych w Mieszkowicach. Dysponuje on samochodem MAN o pojemności 16,0 m<sup>3</sup> i LIAZ o pojemności 10,0 m<sup>3</sup> do wywozu odpadów;</li> <li>• Przedsiębiorstwo Usług Komunalnych w Dębnie – eksploatujące 3 samochody bezpylne: JELCZ typ SM 110 o pojemności 16,0 m<sup>3</sup> oraz LIAZ i STAR o pojemności 10,0 m<sup>3</sup>.</li> <li>• Zakład Usług komunalnych Sp. z o. o. w Chojnie.</li> </ul> <p>Zorganizowanym systemem zbiórki odpadów objętych jest ok. 90%</p>	



**SPRAWOZDANIE Z REALIZACJI  
PLANU GOSPODARKI ODPADAMI DLA POWIATU GRYFIŃSKIEGO**

Lp.	Nazwa zadania w krajowym planie gospodarki odpadami przed rokiem 2006	Okres realizacji	Nazwa zadanie w powiatowym planie gospodarki odpadami	Opis podjętych działań	Koszt [tys. PLN]
				<p>mieszkańców miasta i gminy. Do gromadzenia zmieszanych odpadów komunalnych wykorzystuje się łącznie:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• 1.250 pojemników 110 i 120 litrowych;</li> <li>• 400 pojemników 240 litrowych;</li> <li>• 30 pojemników 1100 litrowych.</li> </ul> <p>Prowadzona jest również selektywna zbiórka odpadów surowcowych metodą „donoszenia”, poprzez wykorzystanie 58 pojemników typu dzwon o pojemności 1,0 m<sup>3</sup> do gromadzenia makulatury, szkła i tworzyw sztucznych.</p> <p><b>Miasto i Gmina Moryń</b> Organizacją gospodarki odpadami w mieście i gminie zajmuje się Zakład Gospodarki Komunalnej i Mieszkaniowej w Moryniu, Przedsiębiorstwo Usług Komunalnych w Chojnie, Przedsiębiorstwo Usług Komunalnych w Dębnie oraz JUMAR z Mierzyna. Obowiązujący system gospodarki odpadami ograniczony jest do zbiórki i unieszkodliwiania odpadów na składowisku odpadów. Zorganizowanym systemem zbiórki odpadów objętych jest ok. 99% mieszkańców miasta i gminy.</p> <p>Na usuwanie stałych odpadów komunalnych wydano 5 zezwoleń, w tym 4 świadczą usługi. Aktualnie usługi usuwania stałych odpadów komunalnych z terenu miasta i gminy prowadzą trzy koncesjonowane firmy wywozowe:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Przedsiębiorstwo Usług Komunalnych Sp. z o.o. w Chojnie, ul. Słowiańska 1;</li> <li>• Zakład Gospodarki Komunalnej i Mieszkaniowej w Moryniu, ul. Wąska 2A;</li> <li>• Zakład Produkcyjno-Handlowo-Gastronomiczny „JUMAR” – siedziba w Mierzynie, ul. Długa 20 (zaczął świadczyć usługi od lipca 2003 r).</li> </ul> <p>Do gromadzenia zmieszanych odpadów komunalnych firmy te wykorzystują łącznie:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• 847 pojemników 110 litrowych (PUK Sp. z o.o. w Chojnie);</li> <li>• 23 pojemników 11000 litrowych (PUK Sp. z o.o. w Chojnie);</li> <li>• 20 pojemników 240 litrowych (PUK Sp. z o.o. w Chojnie);</li> <li>• 59 pojemników 120 litrowych (JUMAR z Mierzyna);</li> <li>• 3 pojemniki 240 litrowych (JUMAR z Mierzyna);</li> <li>• 2 pojemniki 1100 litrowe (JUMAR z Mierzyna).</li> </ul> <p>Do zbierania odpadów opakowaniowych i użytkowych firm wykorzystują:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• 10 pojemników 1,1 m<sup>3</sup> na papier,</li> <li>• 28 pojemników 1,1 m<sup>3</sup> na tworzywa sztuczne,</li> <li>• 25 pojemników 1,1 m<sup>3</sup> na szkło.</li> </ul> <p>Na terenie gminy prowadzone jest również okresowe zbieranie odpadów wielkogabarytowych.</p>	

**SPRAWOZDANIE Z REALIZACJI  
PLANU GOSPODARKI ODPADAMI DLA POWIATU GRYFIŃSKIEGO**

Lp.	Nazwa zadania w krajowym planie gospodarki odpadami przed rokiem 2006	Okres realizacji	Nazwa zadanie w powiatowym planie gospodarki odpadami	Opis podjętych działań	Koszt [tys. PLN]
				<p><b><u>Gmina Stare Czarnowo</u></b>  Zorganizowanym systemem zbiórki odpadów objętych jest 90% mieszkańców gminy. Gmina wykorzystuje trzy podmioty zajmujące się zagospodarowaniem odpadów komunalnych:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Rethmann Oczyszczanie Miasta Sp. z o.o. ze Szczecina;</li> <li>- PUK Sp. z o. o. w Gryfinie;</li> <li>- Miejskie Przedsiębiorstwo Gospodarki Komunalnej Sp. z o.o. w Stargardzie Szczecińskim;</li> <li>- Miejskie Przedsiębiorstwo Oczyszczania Sp. z o.o. w Szczecinie.</li> </ul> <p>Do gromadzenia zmieszanych odpadów komunalnych wykorzystuje się łącznie:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• 304 pojemniki 110 litrowe;</li> <li>• 235 pojemników 120 litrowych;</li> <li>• 25 pojemników 240 litrowych;</li> <li>• 8 pojemników 340 litrowych;</li> <li>• 37 pojemników 1100 litrowych;</li> <li>• 4 kontenery zamknięte o pojemności 7 m<sup>3</sup>.</li> <li>• 1 kontener zamknięty o pojemności 8 m<sup>3</sup>.</li> <li>• 2 kontenery zamknięte o pojemności 10 m<sup>3</sup>.</li> </ul> <p>Prowadzona jest również selektywna zbiórka odpadów surowcowych metodą „donoszenia” przy wykorzystaniu pojemników typu dzwon o pojemności 2,6 m<sup>3</sup> w ilości:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• 10 pojemników na szkło;</li> <li>• 10 pojemników na tworzywa PET.</li> </ul> <p><b><u>Gmina Widuchowa</u></b>  Na terenie gminy Widuchowa istnieje zorganizowany system gromadzenia, zbiórki i unieszkodliwiania odpadów nadzorowany przez Zakład Gospodarki Komunalnej w Widuchowej. Zorganizowanym systemem zbiórki odpadów objętych jest 95% mieszkańców gminy.  Organizacja i nadzór nad systemem gospodarki odpadami komunalnymi należy do Urzędu Gminy Widuchowa. Kwestię gospodarki odpadami regulują zapisy Uchwały Rady Gminy Widuchowa Nr XXXI/285/2006 z dnia 3 lutego 2006 roku.  System gospodarki komunalnej ograniczony jest do zbierania odpadów komunalnych gromadzonych selektywnie i nieselektywnie. Odpady zbierane nieselektywnie kierowane są do unieszkodliwienia na składowiskach odpadów, zaś odpady zbierane selektywnie przekazywane do odzysku i recyklingu poza teren miasta i gminy.  Zadania z zakresu zbierania odpadów komunalnych realizowane są przez Zakład Gospodarki Komunalnej w Widuchowej, Przedsiębiorstwo Usług Komunalnych Sp. z o.o. w Chojnie, ul. Słowiańska 1, Zakład Produkcyjno-</p>	

**SPRAWOZDANIE Z REALIZACJI  
PLANU GOSPODARKI ODPADAMI DLA POWIATU GRYFIŃSKIEGO**

Lp.	Nazwa zadania w krajowym planie gospodarki odpadami przed rokiem 2006	Okres realizacji	Nazwa zadanie w powiatowym planie gospodarki odpadami	Opis podjętych działań	Koszt [tys. PLN]
				<p>Handlowo-Gastronomiczny „JUMAR” – siedziba w Mierzynie, ul. Długa 20 posiadający stosowne zezwolenie.</p> <p>Zbieranie odpadów komunalnych gromadzonych nieselektywnie prowadzone jest metodą „odbioru bezpośredniego” oraz metodą „donoszenia”. W tym celu firmy wykorzystują:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• 1 170 szt.- pojemniki 110 i 120 litrowe;</li> <li>• 22 szt. - pojemników 1100 litrowych;</li> <li>• 6 pojemników 240 litrowych;</li> <li>• 1 pojemnik 160 litrowy.</li> </ul> <p>Selektywne zbieranie odpadów opakowaniowych i użytkowych prowadzone jest metodą „donoszenia”. Na terenie zabudowy zwartej wielorodzinnej zbierane są odpady opakowaniowe z papieru i tektury, szkła i tworzyw sztucznych. W pozostałych rejonach gminy prowadzone jest selektywne zbieranie odpadów opakowaniowych ze szkła i tworzyw sztucznych. Do zbierania odpadów opakowaniowych i użytkowych firmy wykorzystują:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• 52 szt. - pojemników „IGLOO” o pojemności 1,5 m<sup>3</sup> na szkło (19 szt.), na tworzywa sztuczne (19 szt.);</li> </ul> <p>Nie funkcjonuje system selektywnego zbierania innych rodzajów odpadów.</p> <p><b>Gmina Cedynia</b></p> <p>Organizacja i nadzór nad systemem gospodarki odpadami komunalnymi należy do Urzędu Miejskiego w Cedyni. System gospodarki w okresie sprawozdawczym ograniczony był do zbierania odpadów komunalnych gromadzonych w sposób nieselektywny. Odpady zbierane nieselektywnie kierowane są do unieszkodliwienia na składowiskach odpadów w m. Lubiechów Górny gm. Cedynia.</p> <p>Zorganizowanym systemem zbiórki odpadów objętych jest 95% mieszkańców miasta i gminy</p> <p>Zadania z zakresu zbierania odpadów komunalnych realizowane są przez:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Zakład Remontowo-Budowlany w Cedyni, ul. Obrońców Stalingradu 38 – jednostka organizacyjna Urzędu Miejskiego;</li> <li>• Przedsiębiorstwo Usług Komunalnych w Chojnie, ul. Słowiańska 1;</li> <li>• Zakład Produkcyjno-Handlowo-Usługowy „JUMAR” w Szczecinie, ul. Długa 20;</li> <li>• PUK Sp. z o. o. w Chojnie.</li> </ul> <p>Do zbierania odpadów komunalnych gromadzonych nieselektywnie firmy wykorzystują:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• 1 pojemnik 80 litrowy;</li> <li>• 72 pojemników 120 litrowych;</li> <li>• 3 pojemniki 240 litrowe;</li> <li>• 853 pojemników 110 litrowych;</li> </ul>	

**SPRAWOZDANIE Z REALIZACJI  
PLANU GOSPODARKI ODPADAMI DLA POWIATU GRYFIŃSKIEGO**

Lp.	Nazwa zadania w krajowym planie gospodarki odpadami przed rokiem 2006	Okres realizacji	Nazwa zadanie w powiatowym planie gospodarki odpadami	Opis podjętych działań	Koszt [tys. PLN]
				<ul style="list-style-type: none"> <li>• 75 pojemników 1100 litrowych. Do zbierania odpadów opakowaniowych i użytkowych firmy wykorzystują;</li> <li>• 17 pojemników 1,1 m<sup>3</sup> na szkło bezbarwne ;</li> <li>• 17 pojemników 1,1 m<sup>3</sup> na szkło kolorowe;</li> <li>• 17 pojemników 1,1 m<sup>3</sup> na papier i tekturę;</li> <li>• 17 pojemników 1,1 m<sup>3</sup> na tworzywa sztuczne.</li> </ul> <p>Na terenie gminy prowadzone jest również okresowe zbieranie odpadów wielkogabarytowych.</p> <p><b>Gmina Banie</b> Organizacja i nadzór nad systemem gospodarki odpadami komunalnymi należy do Urzędu Gminy w Baniach. System gospodarki w okresie sprawozdawczym ograniczony był do zbierania odpadów komunalnych gromadzonych w sposób nieselektywny. Odpady zbierane nieselektywnie kierowane są do unieszkodliwienia na składowiskach odpadów w m. Gryfino i w Pyrzycach. Zorganizowanym systemem zbiórki odpadów objętych jest 95% mieszkańców miasta i gminy Zadania z zakresu zbierania odpadów komunalnych realizowane są przez:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• PPK sp. z o. o. w Pyrzycach;</li> <li>• „COPENDOR” Zbigniew Góralski Banie;</li> <li>• PUK Sp. z o. o. w Gryfinie.</li> </ul> <p>Do zbierania odpadów komunalnych gromadzonych nieselektywnie firmy wykorzystują:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• 684 pojemniki 80 litrowe i 120 litrowe;</li> <li>• 2 pojemniki 240 litrowe;</li> <li>• 30 pojemników 1100 litrowych;</li> <li>• 109 pojemników 80 litrowych.</li> </ul> <p>Do zbierania odpadów opakowaniowych i użytkowych firmy wykorzystują:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• 4 pojemniki metalowe 1,5 m<sup>3</sup> na szkło;</li> <li>• 3 kontenery trójkomorowe o poj. 7 m<sup>3</sup> na szkło, makulaturę i tworzywa sztuczne;</li> <li>• 9 pojemników siatkowych o poj. 2,5 m<sup>3</sup> i 3,5 m<sup>3</sup> pojemników na tworzywa sztuczne;</li> <li>• 1794 worków o poj. 80 l (każde gospodarstwo wyposażone w 3 worki na 3 frakcje odpadów).</li> </ul> <p>Na terenie gminy prowadzone jest również okresowe zbieranie odpadów wielkogabarytowych.</p>	
3.	Budowa potencjału	2003-2014	Organizacja systemu	Gminy powierzają te zadania wyspecjalizowanym firmom zewnętrznym co jest bardziej ekonomiczne.	

**SPRAWOZDANIE Z REALIZACJI  
PLANU GOSPODARKI ODPADAMI DLA POWIATU GRYFIŃSKIEGO**

Lp.	Nazwa zadania w krajowym planie gospodarki odpadami przed rokiem 2006	Okres realizacji	Nazwa zadanie w powiatowym planie gospodarki odpadami	Opis podjętych działań	Koszt [tys. PLN]
	technicznego w zakresie transportu odpadów opakowaniowych: specjalistyczne i podstawowe środki transportu.		selektywnej zbiórki odpadów		
4.	Działania informacyjno- edukacyjne dla społeczności lokalnej.	2003-2014	<p>Przekazanie ogólnych informacji o zasadach funkcjonowania powiatowego systemu gospodarki odpadami</p> <p>Promowanie technologii małoodpadowych</p> <p>Prowadzenie edukacji wśród osób odpowiedzialnych za planowanie i realizację gospodarki odpadami na terenie powiatu</p> <p>Prowadzenie akcji informacyjno- edukacyjnej wśród mieszkańców</p>	<p>W okresie sprawozdawczym Gminy podjęty działania edukacyjne społeczeństwa zmierzające do poprawy funkcjonowania systemu zbierania odpadów komunalnych. W tym celu:</p> <p>-wydrukowano i przekazano mieszkańcom gminy broszurkę zawierającą Regulamin Utrzymania Czystości i Porządku wraz z zasadami selektywnego gromadzenia odpadów;</p> <p>-wydrukowano i przekazano mieszkańcom gminy ulotki reklamujące selektywne gromadzenie odpadów komunalnych i zawierające informacje o korzyściach wynikających z selektywnego zbierania odpadów oraz z odzysku odpadów.</p> <p>Działania podjęte przez powiat poprzez udzielenie dotacji z PFOSiGW dla:</p> <p><b>Rok 2007:</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>Zespół Szkół Ponadgimnazjalnych Nr 2 GRYFINO, temat: „Doposażenie pracowni do realizacji zajęć w Liceum Profilowanym – kształtowanie środowiska”. 9.000 zł.</li> <li>Zespół Szkół Specjalnych GRYFINO, temat: „Przyjaciel przyrody”. 2.150 zł.</li> <li>Specjalny Ośrodek Szkolno-Wychowawczy CHOJNA, temat: „Przyroda z rowerem – szlakiem atrakcji przyrodniczych chojeńskiego regionu”. 5.000 zł.</li> <li>Dom Pomocy Społecznej NOWE CZARNOWO, temat: „Wycieczka do ogrodu dendrologicznego w Przelewicach”. 1.700 zł.</li> <li>Dom Dziecka TRZCIŃSKO ZDRÓJ, temat: „Z ekologia za Pan Brat”. 3.000 zł.</li> <li>Zarząd Powiatu w Gryfinie temat :Wdrożenie polsko – niemieckiego projektu pn.: „Kraina epoki lodowca na brzegach Odry”- Geopark. 20.000 zł.</li> <li>Polskie Stowarzyszenie na Rzecz Osób z Upośledzeniem Umysłowym KOŁO w GRYFINIE temat: „Szlakiem Krzywego Lasu” – warsztaty plastyczno-muzyczne”. 5.000 zł.</li> </ol> <p><b>Rok 2008:</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>Zespół szkół Ponadgimnazjalnych Nr 2 ul. Łużycka Gryfino, temat; „Doposażenie pracowni do realizacji zajęć w Liceum Profilowanym – kształtowanie środowiska”. 14.000 zł.</li> <li>Zespół Szkół Specjalnych GRYFINO, temat; „Królestwo Zielonej Polany”. 2.000 zł.</li> <li>Dom Pomocy Społecznej NOWE CZARNOWO, temat; „Nasza Ziemia – Nasz Dom”. 3.000 zł.</li> <li>Dom Dziecka TRZCIŃSKO ZDRÓJ, temat „Ekologia blisko nas” 3.000 zł.</li> </ol>	

**SPRAWOZDANIE Z REALIZACJI  
PLANU GOSPODARKI ODPADAMI DLA POWIATU GRYFIŃSKIEGO**

<b>Lp.</b>	<b>Nazwa zadania w krajowym planie gospodarki odpadami przed rokiem 2006</b>	<b>Okres realizacji</b>	<b>Nazwa zadanie w powiatowym planie gospodarki odpadami</b>	<b>Opis podjętych działań</b>	<b>Koszt [tys. PLN]</b>
5.	Opracowanie gminnych planów gospodarki odpadami opakowaniowymi.	2003-2014	Organizacja systemu selektywnej zbiórki odpadów	<p>W gminnych planach zostało uwzględnione w dziale związanym z organizacją systemu selektywnej zbiórki odpadów w zadaniach:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Objęcie zbiórką makulatury całego obszaru powiatu</li> <li>- Wprowadzenie rozdzielnego gromadzenia wielowarstwowych odpadów opakowaniowych tzw. Tetropaków</li> <li>- Objęcie selektywną zbiórką odpadów, w ramach stworzonego systemu, podmiotów gospodarczych, np. surowce wtórne, odpady organiczne</li> <li>- zadanie niezrealizowane</li> </ul>	
6.	Uzgodnienia pomiędzy organizacjami odzysku i organami wykonawczymi gmin w zakresie prowadzenia selektywnego zbierania odpadów opakowaniowych oraz budowy punktów zbierania odpadów opakowaniowych i instalacji do segregacji odpadów.	2003-2014	Właściwe zagospodarowanie selektywnie zebranych odpadów	<p>Gminy z terenu powiatu mają podpisane umowy z firmami wyspecjalizowanymi w zakresie odzysku odpadów opakowaniowych: papier i makulatura, szkło oraz tworzywa sztuczne. Dotyczy to odbioru odpadów z pojemników oraz wyposażania gmin w pojemniki.</p> <p>Lokalizacja pojemników - zgodnie ze wskazaniem miejsca w poszczególnych gmin.</p>	

**SPRAWOZDANIE Z REALIZACJI  
PLANU GOSPODARKI ODPADAMI DLA POWIATU GRYFIŃSKIEGO**

**Zestawienie informacji o zrealizowanych przedsięwzięciach w zakresie gospodarki odpadami w sektorze gospodarczym na terenie powiatu w latach 2007-2008.**

Lp.	Nazwa zadania w krajowym planie gospodarki odpadami	Rok realizacji	Nazwa zadania w powiatowym planie gospodarki odpadami	Opis podjętych działań	Koszt [tys. PLN]
1.	Rozpoznanie stanu aktualnego gospodarki odpadami w małych i średnich podmiotach gospodarczych.	2007-2008	.	Powiat dysponuje danymi dotyczącymi gospodarki w małych i średnich przedsiębiorstwach jedynie na podstawie wydawanych decyzji administracyjnych.	
2.	Organizacja systemu zbierania, gromadzenia i transportu odpadów powstających w sektorze małych i średnich przedsiębiorców.	2007-2008		Nie dotyczy	
3.	Rekultywacja składowisk, dla których brak jest możliwości odzysku nagromadzonych odpadów lub nie spełniają wymogów ekologicznych.	2003-2014	.	Nie dotyczy	
4.	Modernizacja składowisk odpadów, które nie spełniają wymogów ekologicznych.	2003-2009		Nie dotyczy	

**SPRAWOZDANIE Z REALIZACJI  
PLANU GOSPODARKI ODPADAMI DLA POWIATU GRYFIŃSKIEGO**

### **6.1. Plan gospodarki odpadami**

W 2003 roku powiat gryfiński opracował „**Plan Gospodarki Odpadami dla Powiatu Gryfińskiego**”. Projekt Planu uzyskał akceptację Rady Powiatu oraz Zarządu Województwa Zachodniopomorskiego. Zaopiniowany pozytywnie projekt Planu **przyjęty został** przez Radę Powiatu w Gryfinie – Uchwała Nr XI/111/2003 z dnia 10 grudnia 2003 r .

Powiatowe plany gospodarki odpadami sporządzane są zgodnie z przepisami do 31 grudnia 2003 r. i co cztery lata aktualizowane.

W Planie Gospodarki Odpadami dokonano szczegółowej analizy istniejącego stanu gospodarki odpadami. Prowadzone działania z zakresu gospodarki odpadami realizowane są przez poszczególne gminy wchodzące w skład powiatu gryfińskiego.

Należy podkreślić, że wszystkie zadania związane z gospodarowaniem odpadami dotyczą zadań własnych gmin i to gminy właśnie odpowiadają za prowadzenie tej gospodarki zgodnie z przepisami i przyjętymi planem.

Obecnie powiat gryfiński przystąpił do prac związanych z Aktualizacją „Planu Gospodarki Odpadami dla Powiatu Gryfińskiego”. Opóźnienie terminu podyktowane zostało zatwierdzeniem w miesiącu czerwcu 2009 r. „Planu Gospodarki Odpadami dla Województwa Zachodniopomorskiego”, przez Marszałka Województwa, dlatego sprawozdanie z planu zostało sporządzone według wyżej zatwierdzonego planu dla powiatu gryfińskiego w 2003 r.



**SPRAWOZDANIE Z REALIZACJI  
PLANU GOSPODARKI ODPADAMI DLA POWIATU GRYFIŃSKIEGO**

Harmonogram zadań określony w planie do 31.12.2008 r.

Harmonogram realizacji zadań krótkoterminowych dla powiatu gryfińskiego

Lata	Zadania	Odpowiedzialny	Stan Realizacji
2007	Stworzenie punktu informacyjnego o możliwościach wprowadzenia (zmiany) technologii małodopadowych, „clean production” itp.	Starosta, Burmistrzowie i Wójtowie, organizacje pozarządowe	Nie podjęto działań
Zadanie ciągłe	Kontrola zgodności wytwarzanych odpadów z uzyskanymi zezwoleniami na wytwarzanie i składanymi informacjami	Starosta, WIOŚ	Ciągła kontrola
Zadanie ciągłe	Ewidencja firm wywozowych i instalacji unieszkodliwiania odpadów – kontrola zezwoleń i funkcjonowania	Starosta, WIOŚ	Ciągła kontrola
2007-2008	Wyznaczenie lokalizacji oraz budowa Punktów Gromadzenia Odpadów Niebezpiecznych	Związek Gmin, Burmistrzowie i Wójtowie <sup>1)</sup> , Starosta	Nie zrealizowano Związek Gmin nie podjął działań
2007-2008	Wyznaczenie lokalizacji oraz budowa Punktów Gromadzenia Odpadów Niebezpiecznych	Związek Gmin, Burmistrzowie i Wójtowie <sup>1)</sup> , Starosta	Nie zrealizowano Związek Gmin nie podjął działań
Zadanie ciągłe	Prowadzenie edukacji wśród osób odpowiedzialnych za planowanie i realizację gospodarki odpadami na terenie powiatu	PCEE, Burmistrzowie i wójtowie <sup>1)</sup> , Starosta, organizacje pozarządowe	Realizowane
Zadanie ciągłe	Prowadzenie akcji informacyjno edukacyjnej wśród mieszkańców	PCEE, Burmistrzowie i wójtowie <sup>1)</sup> , Starosta, organizacje pozarządowe	Realizowane

<sup>1)</sup> w przypadku gmin, które zadania gospodarki odpadami będą realizowały samodzielnie (poza strukturami Związku Gmin)

<sup>2)</sup> na podstawie zatwierdzonych planów gospodarki odpadami (wojewódzkiego, powiatowego i gminnych)

## 6.2. System gospodarki odpadami komunalnymi

Zgodnie z wytycznymi polityki ekologicznej państwa proponowano się realizację zadań związanych z gospodarką odpadami w oparciu o struktury międzygminne.

**SPRAWOZDANIE Z REALIZACJI  
PLANU GOSPODARKI ODPADAMI DLA POWIATU GRYFIŃSKIEGO**

**6.2.1. Działania dostosowawcze przeprowadzone przez gminy**

Zaplanowane na rok 2006 przeprowadzenie referendum w sprawie przejęcia obowiązku usuwania odpadów komunalnych przez Gminy do chwili obecnej nie zostało przeprowadzone. Uznano, że funkcjonujący aktualnie system gospodarki odpadami spełnia swoje zadanie i przy braku możliwości współpracy w ramach Związku Gmin Dolnej Odry przejmowanie obowiązków przez Gminę jest bezcelowe.

Zgodnie z zapisem art. 10 ust. 2 ustawy z dnia 29 lipca 2005 r. o zmianie ustawy o odpadach oraz o zmianie niektórych innych ustaw Burmistrzowie i Wójtowie określili i poddali do publicznej wiadomości wymagania, jakie powinien spełniać przedsiębiorca ubiegający się o uzyskanie zezwolenia na prowadzenie działalności w zakresie odbierania odpadów komunalnych od właścicieli nieruchomości. Powyższe wymagania określone zostały Zarządzeniami Burmistrzów i Wójtów i zostały podane do publicznej wiadomości.

Zgodnie z art. 10 ust. 3 ustawy z dnia 29 lipca 2005 r. o zmianie ustawy o odpadach oraz o zmianie niektórych innych ustaw w ciągu 6 miesięcy od podania do publicznej wiadomości wymagań, jakie powinien spełniać przedsiębiorca ubiegający się o zezwolenie na prowadzenie działalności w zakresie odbierania odpadów z wnioskiem o zmianę dotychczasowego zezwolenia wystąpili przedsiębiorcy z Gminy Banie i Trzcińsko - Zdrój.

Zgodnie z art. 10 ust. 5 Ustawy z dnia 25 lipca 2005 r. o zmianie ustawy o odpadach oraz o zmianie niektórych innych ustaw Gminy utworzyły ewidencję umów zawartych przez przedsiębiorców na odbieranie odpadów komunalnych od właścicieli nieruchomości.

Ewidencja umów jest aktualizowana na bieżąco na podstawie wykazów przekazywanych przez przedsiębiorców.

**6.2.2. Systemy selektywnego zbierania odpadów na terenie powiatu**

Gminy przystąpiły do działań zmierzających do objęcia wszystkich mieszkańców miasta i gminy zorganizowanym systemem zbierania zmieszanych odpadów komunalnych.

Segregacja odpadów dokonywana jest również na składowiskach odpadów. Wyłączone ze strumienia odpadów komunalnych frakcje opakowaniowe ze szkła i tworzyw sztucznych magazynowane są w boksach. Odpady opakowaniowe z tworzyw sztucznych poddawane są również zagęszczeniu na prasie belującej.

Na lata 2004 – 2008 zaplanowano organizację i budowę systemu selektywnego zbierania odpadów komunalnych ulegających biodegradacji w rejonach zabudowy wielorodzinnej. W tym celu zaplanowano zakup niezbędnej ilości pojemników do gromadzenia odpadów. Do dnia 31.12.2008 r. nie podjęto organizacji i budowy systemu. Nie zostały zakupione pojemniki specjalistyczne do gromadzenia odpadów ulegających biodegradacji.

**SPRAWOZDANIE Z REALIZACJI  
PLANU GOSPODARKI ODPADAMI DLA POWIATU GRYFIŃSKIEGO**

W „Planach Gospodarki Odpadami dla Miast i Gmin .....” założono, że system selektywnego zbierania odpadów komunalnych ulegających biodegradacji zostanie zbudowany w czasie, gdy zaistnieje możliwość przetworzenia tego rodzaju odpadów. Ponieważ do chwili obecnej nie została zbudowana instalacja do odzysku odpadów ulegających biodegradacji żadna Gmina nie podjęła działań zmierzających do budowy systemu zbierania tego rodzaju odpadów.

Zgodnie z uchwalonym Regulaminem utrzymania czystości i porządku w Gminie oraz określonymi wymaganiami, jakie powinien spełniać przedsiębiorca ubiegający się o uzyskanie zezwolenia na prowadzenie działalności w zakresie odbierania odpadów komunalnych od właścicieli nieruchomości Rada Miasta, Burmistrzowie i Wójtowie zobowiązali przedsiębiorców do zmniejszenia masy odpadów komunalnych ulegających biodegradacji zgodnie z ustalonymi limitami w Planie Gospodarki Odpadami dla Miast i Gmin.

Na lata 2004 – 2008 zaplanowano budowę i wdrożenie systemu zbierania komunalnych odpadów wielkogabarytowych. Obowiązek selektywnego zbierania tej grupy odpadów nałożono na właścicieli nieruchomości i przedsiębiorców posiadających zezwolenie na odbieranie odpadów komunalnych od właścicieli nieruchomości. Powyższy obowiązek wynika z zapisów Regulaminu Utrzymania Czystości i Porządku.

W Regulaminie Utrzymania Czystości i Porządku na właścicieli nieruchomości nałożono obowiązek gromadzenia odpadów pochodzących z budów i remontów w odrębnych pojemnikach. Za odbiór i zagospodarowanie odpadów odpowiedzialni są przedsiębiorcy. W tej sytuacji odstąpiono od budowy zaplanowanego za lata 2004 – 2008 systemu zbierania odpadów budowlanych.

Na lata 2004 – 2008 zaplanowano opracowanie zasad zbierania odpadów niebezpiecznych zawartych w strumieniu odpadów komunalnych oraz wdrożenie systemu zbierania tej grupy odpadów. Do końca okresu sprawozdawczego w Regulaminie Utrzymania Czystości i Porządku w Gminie nakreślono obowiązek odrębnego gromadzenia odpadów niebezpiecznych. Nie zbudowano zorganizowanego systemu selektywnego zbierania odpadów niebezpiecznych zawartych w odpadach komunalnych. Aktualnie w gminie funkcjonuje system zbierania zużytych akumulatorów przez firmy i sklepy posiadające zezwolenia na zbieranie tego rodzaju odpadów.

Na lata 2006 – 2008 zaplanowano budowę zaplecza technicznego segregacji odpadów komunalnych w ramach działań Związku Gmin Dolnej Odry. Do chwili obecnej Związek nie podjął działań zmierzających do budowy ponadgminnego systemu gospodarki odpadami i infrastruktury odzysku odpadów komunalnych. W tej sytuacji nie przystąpiono do budowy sortowni ani też do opracowania dokumentacji technicznej.

**SPRAWOZDANIE Z REALIZACJI  
PLANU GOSPODARKI ODPADAMI DLA POWIATU GRYFIŃSKIEGO**

W latach 2007 – 2008 na terenie Miast i Gmin prowadzono zbiórkę odpadów problemowych. Na składowiskach odpadów utworzono specjalny gminny punkt gromadzenia tego typu odpadów. Gromadzone są m.in. zużyte sprzęty elektroniczne i elektryczne, baterie, opony, lampy fluorescencyjne, zużyte akumulatory ołowiowe. Odpady problemowe przyjmowane są nieodpłatnie. Po zebraniu odpowiedniej ilości do transportu, odpady te przekazywane są do zakładu przetwarzania, odbierają je firmy posiadające stosowne zezwolenia.

W roku 2007 - 2008 Gminy i Miasta ( oprócz Gminy Chojna) przeprowadziły inwentaryzację wyrobów zawierających azbest oraz opracowały „Program usuwania azbestu i wyrobów zawierających azbest dla Gminy ..... na lata 2009 - 2032”. Gminy w budżecie na 2009 - 2010 rok przewidziały środki na dofinansowanie osób fizycznych likwidujących odpady azbestowe.

### **6.2.3. Instalacje odzysku odpadów**

Zgodnie z zapisami Planu Gospodarki Odpadami dla Województwa Zachodniopomorskiego oraz Planu Gospodarki Odpadami dla Powiatu Gryfińskiego infrastruktura odzysku i unieszkodliwiania odpadów miała zostać zorganizowana w formie Związkowego Zakładu Odzysku i Unieszkodliwiania Odpadów (ZZOiUO).

Planowana na lata 2004 – 2008 budowa Zakładu nie została rozpoczęta. Związek Gmin Dolnej Odry nie podjął działań zmierzających do stworzenia związkowego systemu gospodarki odpadami – w tym do budowy infrastruktury technicznej.

### **6.2.4. Składowanie**

Na terenie powiatu gryfińskiego funkcjonują następujące składowiska:

- Gmina Cedynia - Składowisko odpadów innych niż niebezpieczne i obojętne w m. Lubiechów Górny,
- Gmina Chojna - Składowisko odpadów innych niż niebezpieczne i obojętne w m. Kaliska,
- Gmina Gryfino - Składowisko odpadów innych niż niebezpieczne i obojętne Gryfino-Wschód,
- Gmina Mieszkowice - Składowisko odpadów innych niż niebezpieczne i obojętne w m. Kurzycko,
- Gmina Trzcińsko-Zdrój - Składowisko odpadów innych niż niebezpieczne i obojętne w m. Drzesz.

**SPRAWOZDANIE Z REALIZACJI  
PLANU GOSPODARKI ODPADAMI DLA POWIATU GRYFIŃSKIEGO**

### **6.3. Program edukacyjno – informacyjny**

Powiat w 2004 przekazał ogólne informacje o zasadach funkcjonowania powiatowego systemu gospodarki odpadami – druki ulotek informacyjnych przekazane do szkół.

W okresie sprawozdawczym Gminy podjęły działania edukacyjne społeczeństwa zmierzające do poprawy funkcjonowania systemu zbierania odpadów komunalnych. W tym celu:

- wydrukowano i przekazano mieszkańcom gminy broszurkę zawierającą Regulamin Utrzymania Czystości i Porządku wraz z zasadami selektywnego gromadzenia odpadów;
- wydrukowano i przekazano mieszkańcom gminy ulotki reklamujące selektywne gromadzenie odpadów komunalnych i zawierające informacje o korzyściach wynikających z selektywnego zbierania odpadów oraz z odzysku odpadów.

### **6.4. System monitoringu i oceny wdrażania planu**

#### *Zarządzanie Planem Gospodarki Odpadami*

Warunkiem realizacji Planu Gospodarki Odpadami jest ustalenie systemu zarządzania tym planem. Zarządzanie Planem odbywa się z uwzględnieniem zasad zrównoważonego rozwoju, w oparciu o instrumenty zarządzania zgodne z kompetencjami i obowiązkami podmiotów zarządzających.

W odniesieniu do Powiatowego Planu Gospodarki Odpadami jednostką, na której spoczywają główne zadania zarządzania tym planem jest Starostwo Powiatowe. Na gminach (związkach gminnych) spoczywa większość zadań związanych z gospodarką odpadami, zgodnie z art. 3 ustawy o utrzymaniu czystości i porządku w gminie.

Niemniej całościowe zarządzanie gospodarką odpadami będzie odbywać się na kilku szczeblach. Oprócz szczebla gminnego są jeszcze szczeble wojewódzki i powiatowy, a także szczebel jednostek organizacyjnych, obejmujących działania podejmowane przez podmioty gospodarcze korzystające ze środowiska.

Kompetencje powiatu i województwa dotyczą głównie zadań kontrolnych i formalnych między innymi wydawania i opiniowania decyzji na wytwarzanie odpadów, transport odpadów itp.

#### Instrumenty prawne Starosty

Do instrumentów prawnych z zakresu gospodarki odpadami zaliczamy przede wszystkim decyzje i zezwolenia, w tym:

- zezwolenia na zbieranie, transport, odzysk i unieszkodliwianie odpadów,
- decyzje dotyczące funkcjonowania instalacji do odzysku i unieszkodliwiania odpadów,
- decyzje zatwierdzające programy gospodarki odpadami niebezpiecznymi,
- decyzje zatwierdzające instrukcje eksploatacji składowisk oraz ich zamknięcia,
- raporty o oddziaływaniu na środowisko planowanych, czy istniejących inwestycji.

## **SPRAWOZDANIE Z REALIZACJI PLANU GOSPODARKI ODPADAMI DLA POWIATU GRYFIŃSKIEGO**

Szczególnym instrumentem prawnym jest od niedawna monitoring, czyli pomiar stanu środowiska. Prowadzony on jest między innymi jako badania jakości środowiska. Obecnie wprowadzenie badań monitoringowych jako obowiązujących przez zapisy w niektórych aktach prawnych czynią je instrumentem o znaczeniu prawnym. Dotyczy to szczególnie nowo obowiązujących zasad monitoringu składowisk odpadów zarówno w czasie ich eksploatacji, jak i po zamknięciu i rekultywacji.

Na trochę innych zasadach odbywa się zarządzanie w stosunku do podmiotów gospodarczych, korzystających ze środowiska. Kierują się one głównie rachunkiem (efektami) ekonomicznym i zasadami konkurencji rynkowej, choć od jakiegoś czasu uwzględniają one także głos opinii społecznej. Na tym szczeblu zarządzanie gospodarką odpadami odbywa się przez:

- dotrzymanie wymagań stawianych przez przepisy prawa,
- porządkowanie technologii i reżimów obsługi urządzeń,
- modernizację stosowanych technologii,
- eliminowanie technologii uciążliwych dla środowiska,
- instalowanie urządzeń chroniących środowisko,
- stałą kontrolę zanieczyszczeń.

Instytucje działające w ramach administracji, a odpowiedzialnych za wykonanie i egzekwowanie prawa, mają głównie na celu zapobieganie zanieczyszczeniom poprzez:

- racjonalne planowanie przestrzenne,
- kontrolowanie gospodarczego korzystania ze środowiska,
- porządkowanie działalności związanej z gospodarczym korzystaniem ze środowiska,
- instalowanie urządzeń ochrony środowiska.

Instrumenty służące do zarządzania Planem Gospodarki Odpadami wynikają z obowiązujących aktów prawnych (np. Prawo ochrony środowiska, o zagospodarowaniu przestrzennym, o ochronie przyrody, o odpadach itp.).

### Monitorowanie założonych efektów ekologicznych

W ocenie postępu wdrażania Planu Gospodarki Odpadami oraz jego faktycznego wpływu na środowisko pomocna jest analiza i monitorowanie założonych efektów ekologicznych, jakie powinna przynieść realizacja wyznaczonych celów.

W wyniku realizacji wyznaczonych dla powiatu gryfińskiego celów ekologicznych po części uzyskano zakładane efekty ekologiczne.

**SPRAWOZDANIE Z REALIZACJI  
PLANU GOSPODARKI ODPADAMI DLA POWIATU GRYFIŃSKIEGO**

## **7. UWAGI I WNIOSKI**

Powiat Gryfiński realizuje zadania z zakresu gospodarki odpadami, przez Wydział Ochrony Środowiska, Rolnictwa i Leśnictwa Starostwa Powiatowego.

Podstawowe zadania polegają na regulowaniu sytuacji prawnej podmiotów oddziałujących na środowisko, bądź korzystających z niego.

Przy opracowaniu Planu wykorzystano także materiały i informacje uzyskane z Urzędów Gmin Powiatu Gryfińskiego – sprawozdania z planów gospodarki odpadami – stan na dzień 31.12.2008 r.

Podsumowując stwierdza się, że:

1. Stan gospodarki odpadami w powiecie gryfińskim jest niezadowolający. Nadal gospodarka odpadami bazuje głównie na unieszkodliwianiu odpadów poprzez ich składowanie na składowiskach. W większości na składowiska trafiają odpady niesegregowane. Tylko na nielicznych obiektach prowadzi się odzysk surowców wtórnych (Drzesz, Gryfino, Kaliska, Kurzycko).
2. W okresie sprawozdawczym zorganizowanym systemem zbierania odpadów komunalnych gromadzonych nieselektywnie zostało objęte:
  - w 2007 roku 93,44% tj. 78.776,46 mieszkańców powiatu gryfińskiego,
  - w 2008 roku 96,77% tj. 81.393,24 mieszkańców powiatu gryfińskiego
3. Ponieważ Związek Gmin Dolnej Odry nie podjął statutowej działalności związanej z organizacją ponadgminnego systemu gospodarki odpadami, każda z nich we własnym zakresie realizuje zadania zapisane w poszczególnych Gminnych Planach Gospodarki Odpadami.  
Plany te muszą być jednak zgodne z zapisami zawartymi w planach wyższego szczebla. Te wskazują na tworzenie struktur międzygminnych w dziedzinie gospodarki odpadami, (obsługujących od 150.000 do 500.000 mieszkańców) w celu realizacji wspólnych przedsięwzięć.
4. Do 2009 r. przewidzianych jest do eksploatacji 5 składowisk (Gryfino, Mieszkowice, Chojna, Cedynia, Trzcińsko Zdrój). 4 zostały zamknięte( Widuchowa, Banie, Trzcińsko Zdrój – Czarnołęka, Moryń).
5. Nie podjęto działań zmierzających do utworzenia Związkowego Zakładu Odzysku i Unieszkodliwiania Odpadów, które miały powstać zgodnie z gminnymi i powiatowym planem gospodarki odpadami w m. Widuchowa i Chojna.

**SPRAWOZDANIE Z REALIZACJI  
PLANU GOSPODARKI ODPADAMI DLA POWIATU GRYFIŃSKIEGO**

6. Działania podjęte przez większość gmin doprowadziły do wzrostu liczby mieszkańców objętych zorganizowaną zbiórką odpadów komunalnych.
7. Wszystkie gminy powiatu gryfińskiego opracowały zasady gromadzenia i odbioru odpadów komunalnych, które zostały zawarte w uchwalonych przez rady gmin w „Regulaminach Utrzymania Czystości i Porządku w Gminach”.
8. Wszystkie gminy powiatu gryfińskiego utworzyły ewidencję umów zawieranych na odbiór odpadów komunalnych od właścicieli nieruchomości.
9. Opóźnienia występują w gospodarce odpadami wielkogabarytowymi, budowlanymi, organicznymi. Na terenie powiatu tylko w gminie Gryfino utworzono na składowisku odpadów Punkt Przyjęcia Odpadów Wielkogabarytowych, w większości gmin scedowano ten obowiązek na przedsiębiorców oraz właścicieli nieruchomości poprzez odpowiednie zapisy w Regulaminach Utrzymania Czystości i Porządku w Gminach.
10. Nie zorganizowano lub zorganizowano w sposób częściowy system zbiórki odpadów niebezpiecznych. Punkt Przyjęcia Odpadów Niebezpiecznych powstał na składowisku w Gryfinie a w 2 gminach (Cedynia i Moryń utworzono punkty gromadzenia zużytych baterii).
11. Zadowalającym jest opracowanie i wdrożenie Programu Usuwania Azbestu. Jedynie Gmina Chojna nie wykonała takiego opracowania.
12. Wszystkie gminy podjęły działania edukacyjne, najczęściej poprzez wydruk folderów, ulotek, broszur, wykonanie plakatów i organizację festynów. Założeniem był jednak program edukacji wspólny dla wszystkich gmin należących do Związku.
13. Informacje uzyskane ze sprawozdań pozwolą na korektę i uwzględnienie uwag przy sporządzaniu aktualizacji poszczególnych gminnych planów a następnie planu powiatowego.



**SPRAWOZDANIE Z REALIZACJI  
PLANU GOSPODARKI ODPADAMI DLA POWIATU GRYFIŃSKIEGO**

**PODSUMOWANIE**

REALIZACJI ZADAŃ OKREŚLONYCH W GMINNYCH PLANACH GOSPODARKI ODPADAMI – ustalono na podstawie sporządzonych sprawozdań.

	Zadania określone w Wojewódzkim Planie Gospodarki Odpadami oraz Gminnym	Miasto i Gmina Chojna		Miasto i Gmina Cedynia		Miasto i Gmina Gryfino		Miasto i Gmina Mieszkowice		Miasto i Gmina Moryń		Miasto i Gmina Trzcianko Zdrój		Gmina Widuchowa		Gmina Banie		Gmina Stare Czarnowo	
		2007	2008	2007	2008	2007	2008	2007	2008	2007	2008	2007	2008	2007	2008	2007	2008	2007	2008
1.	Gospodarowanie odpadami w ramach Związku Gmin -przekazanie obowiązków gminy w zakresie gospodarowania odpadami na Związek Gmin Dolnej Odry	Nie zostało zrealizowane - brak porozumienia między gminami oraz brak zaangażowania Związku																	
2.	<b>Odpady komunalne</b>																		
	Opracowanie zasad gromadzenia i odbioru odpadów komunalnych (Regulaminy Utrzymania Czystości i Porządku w Gminach)	Tak		Tak		Tak		Tak		Tak		Tak		Tak		Tak		Tak	
	Objęcie 100% mieszkańców zorganizowanym systemem odbioru odpadów komunalnych	98%	98%	95%	95%	100%	100%	87%	90%	96%	99%	90%	100%	90%	95%	95%	95%	90%	< niż 100%
	Opracowanie zasad gromadzenia i odbioru selektywnego odpadów komunalnych	1695 szt. – 110 l 560 szt. – 120 l 88 szt. – 240 l 160 szt. – 1100 l 26 kontenerów o poj. 7,5 m <sup>3</sup>		68 szt. - poj. 1100 l		500 szt – 120 l 432 szt – 240 l 350 szt – 1100 l		b/d*		847 szt – 110 l 20 szt – 240 l 23 szt – 1100 l		165 szt – 110 l 3 szt – 1100 l 28 kpl		b/d*		4 poj. met. opoj. 1,5 m <sup>3</sup> 3 kont. o poj. 7 m <sup>3</sup> 9 poj. siat. o poj. 2,5 i 3,5 m <sup>3</sup> 1794 worków o pj. 80 l		21 poj. siat. o poj. 2,5 i 3,5 m <sup>3</sup> 14 poj. „IGLOO”	
	Wartość zakupu	b/d*		b/d*		191 350,00 zł		b/d*		35 306,80 zł		67 200,00 zł		b/d*		4 500, 00 zł		b/d*	
	Przeprowadzenie referendum w sprawie przejęcia obowiązku usuwania odpadów komunalnych	nie		nie		nie		nie		nie		nie		nie		nie		nie	

**SPRAWOZDANIE Z REALIZACJI  
PLANU GOSPODARKI ODPADAMI DLA POWIATU GRYFIŃSKIEGO**

	Zadania określone w Wojewódzkim Planie Gospodarki Odpadami oraz Gminnym	Miasto i Gmina Chojna	Miasto i Gmina Cedynia	Miasto i Gmina Gryfino	Miasto i Gmina Mieszkowice	Miasto i Gmina Moryń	Miasto i Gmina Trzcinaśko Zdrój	Gmina Widuchowa	Gmina Banie	Gmina Stare Czarnowo
3.	<b><u>Odpady opakowaniowe</u></b>									
	Budowa systemu selektywnego zbierania odpadów opakowaniowych i użytkowych	6 pojemników PDS-KS/3000 siatkowych	17 poj. 1,5 m <sup>3</sup> 17 poj. 1,1 m <sup>3</sup>	20 szt. typu „dzwon” 2,5 m <sup>3</sup> 10 szt. typu siatkowego 3,5 m <sup>3</sup> 10 kontenerów o poj. 7m <sup>3</sup> „0Mulda” 60 szt. stojaków na worki	58 szt. poj.1 m <sup>3</sup>	10 poj. 1,1 m <sup>3</sup> papaier 25 poj. 1,1 m <sup>3</sup> szkło 28 poj. 1,1 m <sup>3</sup> tworzywa sztuczne	36 szt. typu „dzwon” 1,5 m <sup>3</sup> 36 szt. typu siatkowego 1,5 m <sup>3</sup>	32 szt. typu „dzwon” 1,5 m <sup>3</sup>	80% mieszkańców objęto systemem	14 poj. „IGLOO”
	Wartość zakupu	5.999,47 zł	b/d*	84 960,00 zł	b/d*	26 022,60 zł	67 200,00 zł	b/d*	4.500,00 zł	b/d*
4.	<b><u>Odpady wielkogabarytowe</u></b>									
	Budowa i wdrożenie systemu zbierania komunalnych odpadów wielkogabarytowych  *w latach 2005-2008 planowano na poziomie 30% - brak szczegółowych danych	- zapis w Regulaminie jako obowiązek selektywnego zbierania przez właścicieli nieruchomości i przedsiębiorców - zagospodarowanie należy do przedsiębiorców	Zakład Remontowo-Budowlany w Cedyni odbiera na podstawie indywidualnych zgłoszeń oraz okresowo ok. 2 razy/rok	- zapis w Regulaminie jako obowiązek selektywnego zbierania przez właścicieli nieruchomości i przedsiębiorców - Utworzono na składowisku odpadów Punkt Przyjęcia Odpadów Wielkogabarytowych	Zakład Usług Komunalnych w Mieszkowicach odbiera na podstawie indywidualnych zgłoszeń	Zakład Gospodarki Komunalnej i Mieszkaniowej w Moryniu odbiera na podstawie indywidualnych zgłoszeń	- zapis w Regulaminie jako obowiązek selektywnego zbierania przez właścicieli nieruchomości i przedsiębiorców - zagospodarowanie należy do przedsiębiorców	Nie opracowano zasad	Raz na kwartał odbiór przez przedsiębiorców uprawnionych	Odbiór przez przedsiębiorców uprawnionych
5.	<b><u>Odpady ulegające biodegradacji</u></b>									
	Organizacja i budowa systemu selektywnego zbierania odpadów komunalnych ulegających biodegradacji	- zapis w Regulaminie jako obowiązek zagospodarowania przez przedsiębiorców	- zapis w Regulaminie jako obowiązek zagospodarowania przez przedsiębiorców	Nie podjęto organizacji i budowy	selektywna zbiórka odpadów „źródła”	- zapis w Regulaminie jako obowiązek zagospodarowania przez właścicieli nieruchomości	- zapis w Regulaminie jako obowiązek zagospodarowania przez przedsiębiorców	Nie wdrożono systemu	Nie wdrożono systemu	Nie wdrożono systemu

**SPRAWOZDANIE Z REALIZACJI  
PLANU GOSPODARKI ODPADAMI DLA POWIATU GRYFIŃSKIEGO**

	Zadania określone w Wojewódzkim Planie Gospodarki Odpadami oraz Gminnym	Miasto i Gmina Chojna	Miasto i Gmina Cedynia	Miasto i Gmina Gryfino	Miasto i Gmina Mieszkowice	Miasto i Gmina Moryń	Miasto i Gmina Trzczańskie	Gmina Widuchowa	Gmina Banie	Gmina Stare Czarnowo
6.	<b>Odpady niebezpieczne<sup>1)</sup></b>									
	Wdrożenie systemu zbierania odpadów niebezpiecznych	Nie wdrożono systemu Nie zbudowano Punktów Gromadzenia Odpadów Niebezpieczn.	Utworzono punkty gromadzenia zużytych baterii	Nie wdrożono systemu Utworzono na składowisku odpadów Punkt Przyjęcia Odpadów Niebezpieczn.	b/d*	Utworzono punkty gromadzenia zużytych baterii	Nie wdrożono systemu Nie zbudowano Punktów Gromadzenia Odpadów Niebezpieczn.	Nie wdrożono systemu Nie zbudowano Punktów Gromadzenia Odpadów Niebezpieczn	Nie wdrożono systemu	Nie wdrożono systemu Nie zbudowano Punktów Gromadzenia Odpadów Niebezpieczn
	Program Usuwania Azbestu	Nie opracowano	Opracowano	Opracowano	Opracowano	Opracowano	Opracowano	Opracowano	Opracowano	Opracowano
7.	<b>Edukacja ekologiczna</b>	Podjęto działania edukacyjne (konkursy, zbiórka zużytych baterii w szkołach)	Zaplanowano na 2009r. opracowanie programu Założenia Programu Edukacji dla Gminy	Podjęto działania edukacyjne (plakaty, ulotki, edukacja ciągła w jedn.oświat.)	Podjęto działania edukacyjne (materiały i ulotki dot. selektywnej zbiórki)	Podjęto działania edukacyjne (materiały i ulotki dot. selektywnej zbiórki)	Podjęto działania edukacyjne (broszury, ulotki)	Podjęto działania edukacyjne (festyny, foldery, ulotki, akcje Sprzątania Świata)	Podjęto działania edukacyjne (ulotki)	Podjęto działania edukacyjne (ulotki, plakaty, karty informacyjne)
8.	<b>„Dziki wysypiska śmieci”</b>	w okresie sprawozdawcz. nie prowadzono likwidacji	W ramach akcji „Dzień Ziemi” i „Sprzątanie Świata”	Bieżąca likwidacja	Bieżąca likwidacja	W ramach akcji „Dzień Ziemi” i „Sprzątanie Świata”	w okresie sprawozdawcz. nie prowadzono likwidacji	w okresie sprawozdawcz. nie prowadzono likwidacji	Likwidacja dzikiego wysypiska w m. Swobnica	w okresie sprawozdawcz. nie prowadzono likwidacji
	Koszt likwidacji w okresie sprawozdaw.	-	GFOŚiGW – b/d*	b/d*	b/d*	3.726,42 zł	-	ok.8.000 zł	b/d*	-

**Wyjaśnienia:**

<sup>1)</sup> Zakładany w planie krajowym ora wojewódzkim system gospodarki odpadami niebezpiecznymi opiera się na sieci następujących struktur:

**I stopień:**

- gminne punkty zbiórki odpadów niebezpiecznych (GPZON), zbierające (bez opłat) odpady niebezpieczne od mieszkańców na danym terenie oraz (odpłatnie) od małych i średnich firm (zakłada się, że każda gmina zorganizuje przynajmniej jeden taki punkt),
- placówki opieki zdrowotnej (POZ) i opieki weterynaryjnej (POW), zbierające odpady grożące zakażeniem.

**II stopień:**

- stacje przetadunkowe odpadów niebezpiecznych (SPON), odbierające odpady z gmin oraz z większych przedsiębiorstw i przygotowujące je do transportu do instalacji przetwarzania lub do unieszkodliwiania przez składowanie,
- system odbioru odpadów z placówek służby zdrowia.

\* - brak danych

**SPRAWOZDANIE Z REALIZACJI  
PLANU GOSPODARKI ODPADAMI DLA POWIATU GRYFIŃSKIEGO**

**Załącznik Nr 1**

**do „Sprawozdania z realizacji planu gospodarki  
odpadami dla powiatu gryfińskiego za lata 2007-2008”.**

Zgodnie z Rozporządzenie Ministra Środowiska z dnia 27 września 2001r. w sprawie katalogu odpadów - Dz. U. Nr 112, poz. 1206 katalog odpadów dzieli odpady w zależności od źródła ich powstawania na 20 następujących grup:

- 1) odpady powstające przy poszukiwaniu, wydobywaniu, fizycznej i chemicznej przeróbce rud oraz innych kopalin - 01,
- 2) odpady z rolnictwa, sadownictwa, upraw hydroponicznych, rybołówstwa, leśnictwa, łowiectwa oraz przetwórstwa żywności - 02,
- 3) odpady z przetwórstwa drewna oraz z produkcji płyt i mebli, masy celulozowej, papieru i tektury - 03,
- 4) odpady z przemysłu skórzanego, futrzarskiego i tekstylnego - 04,
- 5) odpady z przeróbki ropy naftowej, oczyszczania gazu ziemnego oraz pirolitycznej przeróbki węgla - 05,
- 6) odpady z produkcji, przygotowania, obrotu i stosowania produktów przemysłu chemii nieorganicznej - 06,
- 7) odpady z produkcji, przygotowania, obrotu i stosowania produktów przemysłu chemii organicznej - 07,
- 8) odpady z produkcji, przygotowania, obrotu i stosowania powłok ochronnych (farb, lakierów, emalii ceramicznych), kitu, klejów, szczeliw i farb drukarskich - 08,
- 9) odpady z przemysłu fotograficznego i usług fotograficznych - 09,
- 10) odpady z procesów termicznych - 10,
- 11) odpady z chemicznej obróbki i powlekania powierzchni metali oraz innych materiałów i z procesów hydrometalurgii metali nieżelaznych - 11,
- 12) odpady z kształtowania oraz fizycznej i mechanicznej obróbki powierzchni metali i tworzyw sztucznych - 12,
- 13) oleje odpadowe i odpady ciekłych paliw (z wyłączeniem olejów jadalnych oraz grup 05, 12 i 19) - 13,
- 14) odpady z rozpuszczalników organicznych, chłodziw i propelentów (z wyłączeniem grup 07 i 08) - 14,
- 15) odpady opakowaniowe; sorbenty, tkaniny do wycierania, materiały filtracyjne i ubrania ochronne nieujęte w innych grupach - 15,
- 16) odpady nieujęte w innych grupach - 16,
- 17) odpady z budowy, remontów i demontażu obiektów budowlanych oraz infrastruktury drogowej (włączając glebę i ziemię z terenów zanieczyszczonych) - 17,
- 18) odpady medyczne i weterynaryjne - 18,
- 19) odpady z instalacji i urządzeń służących zagospodarowaniu odpadów, z oczyszczalni ścieków oraz z uzdatniania wody pitnej i wody do celów przemysłowych - 19,
- 20) odpady komunalne łącznie z frakcjami gromadzonymi selektywnie - 20.

**Katalog odpadów**

<i>Kod</i>	<i>Grupy, podgrupy i rodzaje odpadów</i>
<b>01</b>	<b>Odpady powstające przy poszukiwaniu, wydobywaniu, fizycznej i chemicznej przeróbce rud oraz innych kopalin</b>
<b>01 01</b>	<b>Odpady z wydobywania kopalin</b>
01 01 01	Odpady z wydobywania rud metali (z wyłączeniem 01 01 80)
01 01 02	Odpady z wydobywania kopalin innych niż rudy metali
01 01 80	Odpady skalne z górnictwa, cynku i ołowiu
<b>01 03</b>	<b>Odpady z fizycznej i chemicznej przeróbki rud metali</b>
01 03 04*	Odpady z przeróbki rud siarczkowych powodujące samoczynne zakwaszenie środowiska w czasie składowania
01 03 05*	Inne odpady poprzarobcze zawierające substancje niebezpieczne (z wyłączeniem 01 03 80)
01 03 06	Inne odpady poprzarobcze niż wymienione w 01 03 04, 01 03 05, 01 03 80 i 01 03 81
01 03 07*	Inne odpady zawierające substancje niebezpieczne z fizycznej i chemicznej przeróbki rud metali

**SPRAWOZDANIE Z REALIZACJI  
PLANU GOSPODARKI ODPADAMI DLA POWIATU GRYFIŃSKIEGO**

01 03 08	Odpady w postaci pyłów i proszków inne niż wymienione w 01 03 07
01 03 09	Czerwony szlam powstający przy produkcji tlenku glinu inny niż wymieniony w 01 03 07
01 03 80*	Odpady z flotacyjnego wzbogacania rud metali nieżelaznych zawierające substancje niebezpieczne
01 03 81	Odpady z flotacyjnego wzbogacania rud metali nieżelaznych inne niż wymienione w 01 03 80
01 03 99	Inne niewymienione odpady
<b>01 04</b>	<b>Odpady z fizycznej i chemicznej przeróbki kopalin innych niż rudy metali</b>
01 04 07*	Odpady zawierające niebezpieczne substancje z fizycznej i chemicznej przeróbki kopalin innych niż rudy metali
01 04 08	Odpady żwiru lub skruszone skały inne niż wymienione w 01 04 07
01 04 09	Odpadowe piaski i ropy
01 04 10	Odpady w postaci pyłów i proszków inne niż wymienione w 01 04 07
01 04 11	Odpady powstające przy wzbogacaniu soli kamiennej i potasowej inne niż wymienione w 01 04 07
01 04 12	Odpady powstające przy płukaniu i oczyszczaniu kopalin inne niż wymienione w 01 04 07 i 01 04 11
01 04 13	Odpady powstające przy cięciu i obróbce postaciowej skał inne niż wymienione w 01 04 07
01 04 80*	Odpady z flotacyjnego wzbogacania węgla zawierające substancje niebezpieczne
01 04 81	Odpady z flotacyjnego wzbogacania węgla inne niż wymienione w 01 04 80
01 04 82*	Odpady z flotacyjnego wzbogacania rud siarkowych zawierające substancje niebezpieczne
01 04 83	Odpady z flotacyjnego wzbogacania rud siarkowych inne niż wymienione w 01 04 82
01 04 84*	Odpady z flotacyjnego wzbogacania rud fosforowych (fosforytów, apatytów) zawierające substancje niebezpieczne
01 04 85	Odpady z flotacyjnego wzbogacania rud fosforowych (fosforytów, apatytów) inne niż wymienione w 01 04 84
01 04 99	Inne niewymienione odpady
<b>01 05</b>	<b>Płuczki wiertnicze i inne odpady wiertnicze</b>
01 05 04	Płuczki i odpady wiertnicze z odwiertów wody słodkiej
01 05 05*	Płuczki i odpady wiertnicze zawierające ropę naftową
01 05 06*	Płuczki i odpady wiertnicze zawierające substancje niebezpieczne
01 05 07	Płuczki wiertnicze zawierające baryt i odpady inne niż wymienione w 01 05 05 i 01 05 06
01 05 08	Płuczki wiertnicze zawierające chlorki i odpady inne niż wymienione w 01 05 05 i 01 05 06
01 05 99	Inne niewymienione odpady
<b>02</b>	<b>Odpady z rolnictwa, sadownictwa, upraw hydroponicznych, rybołówstwa, leśnictwa, łowiectwa oraz przetwórstwa żywności</b>

**SPRAWOZDANIE Z REALIZACJI  
PLANU GOSPODARKI ODPADAMI DLA POWIATU GRYFIŃSKIEGO**

<b>02 01</b>	<b>Odpady z rolnictwa, sadownictwa, upraw hydroponicznych, leśnictwa, łowiectwa i rybołówstwa</b>
02 01 01	Osady z mycia i czyszczenia
02 01 02	Odpadowa tkanka zwierzęca
02 01 03	Odpadowa masa roślinna
02 01 04	Odpady tworzyw sztucznych (z wyłączeniem opakowań)
02 01 06	Odchody zwierzęce
02 01 07	Odpady z gospodarki leśnej
02 01 08*	Odpady agrochemikaliów zawierające substancje niebezpieczne, w tym środki ochrony roślin I i II klasy toksyczności (bardzo toksyczne i toksyczne)
02 01 09	Odpady agrochemikaliów inne niż wymienione w 02 01 08
02 01 10	Odpady metalowe
02 01 80*	Zwierzęta padłe i ubite z konieczności oraz odpadowa tkanka zwierzęca, wykazujące właściwości niebezpieczne
02 01 81	Zwierzęta padłe i odpadowa tkanka zwierzęca stanowiące materiał szczególnego i wysokiego ryzyka inne niż wymienione w 02 01 80
02 01 82	Zwierzęta padłe i ubite z konieczności
02 01 83	Odpady z upraw hydroponicznych
02 01 99	Inne niewymienione odpady
<b>02 02</b>	<b>Odpady z przygotowania i przetwórstwa produktów spożywczych pochodzenia zwierzęcego</b>
02 02 01	Odpady z mycia i przygotowywania surowców
02 02 02	Odpadowa tkanka zwierzęca
02 02 03	Surowce i produkty nienadające się do spożycia i przetwórstwa
02 02 04	Osady z zakładowych oczyszczalni ścieków
02 02 80*	Odpadowa tkanka zwierzęca wykazująca właściwości niebezpieczne
02 02 81	Odpadowa tkanka zwierzęca stanowiąca materiał szczególnego i wysokiego ryzyka, w tym odpady z produkcji pasz mięsno-kostnych inne niż wymienione w 02 02 80
02 02 82	Odpady z produkcji mączki rybnej inne niż wymienione w 02 02 80
02 02 99	Inne niewymienione odpady
<b>02 03</b>	<b>Odpady z przygotowania, przetwórstwa produktów i używek spożywczych oraz odpady pochodzenia roślinnego, w tym odpady z owoców, warzyw, produktów zbożowych, olejów jadalnych, kakao, kawy, herbaty oraz przygotowania i przetwórstwa tytoniu, drożdży i produkcji ekstraktów drożdżowych, przygotowania i fermentacji melasy (z wyłączeniem 02 07)</b>
02 03 01	Szlamy z mycia, oczyszczania, obierania, odwirowywania i oddzielania surowców
02 03 02	Odpady konserwantów
02 03 03	Odpady poekstrakcyjne

**SPRAWOZDANIE Z REALIZACJI  
PLANU GOSPODARKI ODPADAMI DLA POWIATU GRYFIŃSKIEGO**

02 03 04	Surowce i produkty nienadające się do spożycia i przetwórstwa
02 03 05	Osady z zakładowych oczyszczalni ścieków
02 03 80	Wytłoki, osady i inne odpady z przetwórstwa produktów roślinnych (z wyłączeniem 02 03 81)
02 03 81	Odpady z produkcji pasz roślinnych
02 03 82	Odpady tytoniowe
02 03 99	Inne niewymienione odpady
<b>02 04</b>	<b>Odpady z przemysłu cukrowniczego</b>
02 04 01	Osady z oczyszczania i mycia buraków
02 04 02	Nienormatywny węglan wapnia oraz kreda cukrownicza (wapno defekacyjne)
02 04 03	Osady z zakładowych oczyszczalni ścieków
02 04 80	Wysłodki
02 04 99	Inne niewymienione odpady
<b>02 05</b>	<b>Odpady z przemysłu mleczarskiego</b>
02 05 01	Surowce i produkty nieprzydatne do spożycia oraz przetwarzania
02 05 02	Osady z zakładowych oczyszczalni ścieków
02 05 80	Odpadowa serwatka
02 05 99	Inne niewymienione odpady
<b>02 06</b>	<b>Odpady z przemysłu piekarniczego i cukierniczego</b>
02 06 01	Surowce i produkty nieprzydatne do spożycia i przetwórstwa
02 06 02	Odpady konserwantów
02 06 03	Osady z zakładowych oczyszczalni ścieków
02 06 80	Nieprzydatne do wykorzystania tłuszcze spożywcze
02 06 99	Inne niewymienione odpady
<b>02 07</b>	<b>Odpady z produkcji napojów alkoholowych i bezalkoholowych (z wyłączeniem kawy, herbaty, kakao)</b>
02 07 01	Odpady z mycia, oczyszczania i mechanicznego rozdrabniania surowców
02 07 02	Odpady z destylacji spirytualiów
02 07 03	Odpady z procesów chemicznych
02 07 04	Surowce i produkty nieprzydatne do spożycia i przetwórstwa
02 07 05	Osady z zakładowych oczyszczalni ścieków
02 07 80	Wytłoki, osady moszczowe i pofermentacyjne, wywary
02 07 99	Inne niewymienione odpady

**SPRAWOZDANIE Z REALIZACJI  
PLANU GOSPODARKI ODPADAMI DLA POWIATU GRYFIŃSKIEGO**

<b>03</b>	<b><i>Odpady z przetwórstwa drewna oraz z produkcji płyt i mebli, masy celulozowej, papieru i tektury</i></b>
<b>03 01</b>	<b>Odpady z przetwórstwa drewna oraz z produkcji płyt i mebli</b>
03 01 01	Odpady kory i korka
03 01 04*	Trociny, wióry, ścinki, drewno, płyta wiórowa i fornir zawierające substancje niebezpieczne
03 01 05	Trociny, wióry, ścinki, drewno, płyta wiórowa i fornir inne niż wymienione w 03 01 04
03 01 80*	Odpady z chemicznej przeróbki drewna zawierające substancje niebezpieczne
03 01 81	Odpady z chemicznej przeróbki drewna inne niż wymienione w 03 01 80
03 01 82	Osady z zakładowych oczyszczalni ścieków
03 01 99	Inne niewymienione odpady
<b>03 02</b>	<b>Odpady powstające przy konserwacji drewna</b>
03 02 01*	Środki do konserwacji i impregnacji drewna niezawierające związków chlorowcoorganicznych
03 02 02*	Środki do konserwacji i impregnacji drewna zawierające związki chlorowcoorganiczne
03 02 03*	Metaloorganiczne środki do konserwacji i impregnacji drewna
03 02 04*	Nieorganiczne środki do konserwacji i impregnacji drewna
03 02 05*	Inne środki do konserwacji i impregnacji drewna zawierające substancje niebezpieczne
03 02 99	Inne niewymienione odpady
<b>03 03</b>	<b>Odpady z produkcji oraz z przetwórstwa masy celulozowej, papieru i tektury</b>
03 03 01	Odpady z kory i drewna
03 03 02	Osady i szlamy z produkcji celulozy metodą siarczanową (w tym osady ługu zielonego)
03 03 05	Szlamy z odbarwiania makulatury
03 03 07	Mechaniczne wydzielone odrzuty z przeróbki makulatury i tektury
03 03 08	Odpady z sortowania papieru i tektury przeznaczone do recyklingu
03 03 09	Odpady szlamów defekosaturacyjnych
03 03 10	Odpady z włókna, szlamy z włókien, wypełniaczy i powłok pochodzące z mechanicznej separacji
03 03 11	Osady z zakładowych oczyszczalni ścieków inne niż wymienione w 03 03 10
03 03 80	Szlamy z procesów bielenia podchlorynem lub chlorem
03 03 81	Szlamy z innych procesów bielenia
03 03 99	Inne niewymienione odpady
<b>04</b>	<b><i>Odpady z przemysłu skórzanego, futrzarskiego i tekstylnego</i></b>
<b>04 01</b>	<b>Odpady z przemysłu skórzanego i futrzarskiego</b>



**SPRAWOZDANIE Z REALIZACJI  
PLANU GOSPODARKI ODPADAMI DLA POWIATU GRYFIŃSKIEGO**

04 01 01	Odpady z mizdrowania (odzierki i dwoiny wapniowe)
04 01 02	Odpady z wapnienia
04 01 03*	Odpady z odtłuszczenia zawierające rozpuszczalniki (bez fazy ciekłej)
04 01 04	Brzezka garbująca zawierająca chrom
04 01 05	Brzezka garbująca niezawierająca chromu
04 01 06	Osady zawierające chrom, zwłaszcza z zakładowych oczyszczalni ścieków
04 01 07	Osady niezawierające chromu, zwłaszcza z zakładowych oczyszczalni ścieków
04 01 08	Odpady skóry wygarbowanej zawierające chrom (wióry, obcinki, pył ze szlifowania skór)
04 01 09	Odpady z polerowania i wykańczania
04 01 99	Inne niewymienione odpady
<b>04 02</b>	<b>Odpady z przemysłu tekstylnego</b>
04 02 09	Odpady materiałów złożonych (np. tkaniny impregnowane, elastomery, plastomery)
04 02 10	Substancje organiczne z produktów naturalnych (np. tłuszcze, woski)
04 02 14*	Odpady z wykańczania zawierające rozpuszczalniki organiczne
04 02 15	Odpady z wykańczania inne niż wymienione w 04 02 14
04 02 16*	Barwniki i pigmenty zawierające substancje niebezpieczne
04 02 17	Barwniki i pigmenty inne niż wymienione w 04 02 16
04 02 19*	Odpady z zakładowych oczyszczalni ścieków zawierające substancje niebezpieczne
04 02 20	Odpady z zakładowych oczyszczalni ścieków inne niż wymienione w 04 02 19
04 02 21	Odpady z nieprzetworzonych włókien tekstylnych
04 02 22	Odpady z przetworzonych włókien tekstylnych
04 02 80	Odpady z mokrej obróbki wyrobów tekstylnych
04 02 99	Inne niewymienione odpady
<b>05</b>	<b><i>Odpady z przeróbki ropy naftowej, oczyszczania gazu ziemnego oraz pirolitycznej przeróbki węgla</i></b>
<b>05 01</b>	<b>Odpady z przeróbki (np. rafinacji) ropy naftowej</b>
05 01 02*	Osady z odsalania
05 01 03*	Osady z dna zbiorników
05 01 04*	Kwaśne szlamy z procesów alkilowania
05 01 05*	Wycieki ropy naftowej
05 01 06*	Zaolejone osady z konserwacji instalacji lub urządzeń
05 01 07*	Kwaśne smoły
05 01 08*	Inne smoły

**SPRAWOZDANIE Z REALIZACJI  
PLANU GOSPODARKI ODPADAMI DLA POWIATU GRYFIŃSKIEGO**

05 01 09*	Osady z zakładowych oczyszczalni ścieków zawierające substancje niebezpieczne
05 01 10	Osady z zakładowych oczyszczalni ścieków inne niż wymienione w 05 01 09
05 01 11*	Odpady z alkalicznego oczyszczania paliw
05 01 12*	Ropa naftowa zawierająca kwasy
05 01 13	Osady z uzdatniania wody kotłowej
05 01 14	Odpady z kolumn chłodniczych
05 01 15*	Zużyte naturalne materiały filtracyjne (np. gliny, łąy)
05 01 16	Odpady zawierające siarkę z odsiarczania ropy naftowej
05 01 17	Bitum
05 01 99	Inne niewymienione odpady
<b>05 06</b>	<b>Odpady z pirolitycznej przeróbki węgla</b>
05 06 01*	Kwaśne smoły
05 06 03*	Inne smoły
05 06 04	Odpady z kolumn chłodniczych
05 06 80*	Odpady ciekłe zawierające fenole
05 06 99	Inne niewymienione odpady
<b>05 07</b>	<b>Odpady z oczyszczania i transportu gazu ziemnego</b>
05 07 01*	Osady zawierające rtęć
05 07 02	Odpady zawierające siarkę
05 07 99	Inne niewymienione odpady
<b>06</b>	<b><i>Odpady z produkcji, przygotowania, obrotu i stosowania produktów przemysłu chemii nieorganicznej</i></b>
<b>06 01</b>	<b>Odpady z produkcji, przygotowania, obrotu i stosowania kwasów nieorganicznych</b>
06 01 01*	Kwas siarkowy i siarkawy
06 01 02*	Kwas chlorowodorowy
06 01 03*	Kwas fluorowodorowy
06 01 04*	Kwas fosforowy i fosforawy
06 01 05*	Kwas azotowy i azotawy
06 01 06*	Inne kwasy
06 01 99	Inne niewymienione odpady

**SPRAWOZDANIE Z REALIZACJI  
PLANU GOSPODARKI ODPADAMI DLA POWIATU GRYFIŃSKIEGO**

<b>06 02</b>	<b>Odpady z produkcji, przygotowania, obrotu i stosowania wodorotlenków</b>
06 02 01*	Wodorotlenek wapniowy
06 02 03*	Wodorotlenek amonowy
06 02 04*	Wodorotlenek sodowy i potasowy
06 02 05*	Inne wodorotlenki
06 02 99	Inne niewymienione odpady
<b>06 03</b>	<b>Odpady z produkcji, przygotowania, obrotu i stosowania soli i ich roztworów oraz tlenków metali</b>
06 03 11*	Sole i roztwory zawierające cyjanki
06 03 13*	Sole i roztwory zawierające metale ciężkie
06 03 14	Sole i roztwory inne niż wymienione w 06 03 11 i 06 03 13
06 03 15*	Tlenki metali zawierające metale ciężkie
06 03 16	Tlenki metali inne niż wymienione w 06 03 15
06 03 99	Inne niewymienione odpady
<b>06 04</b>	<b>Odpady zawierające metale inne niż wymienione w 06 03</b>
06 04 03*	Odpady zawierające arsen
06 04 04	Odpady zawierające rtęć
06 04 05*	Odpady zawierające inne metale ciężkie
06 04 99	Inne niewymienione odpady
<b>06 05</b>	<b>Osady z zakładowych oczyszczalni ścieków</b>
06 05 02*	Osady z zakładowych oczyszczalni ścieków zawierające substancje niebezpieczne
06 05 03	Osady z zakładowych oczyszczalni ścieków inne niż wymienione w 06 05 02
<b>06 06</b>	<b>Odpady z produkcji, przygotowania, obrotu i stosowania związków siarki oraz z chemicznych procesów przetwórstwa siarki i odsiarczania</b>
06 06 02*	Odpady zawierające niebezpieczne siarczki
06 06 03	Odpady zawierające siarczki inne niż wymienione w 06 06 02
06 06 99	Inne niewymienione odpady
<b>06 07</b>	<b>Odpady z produkcji, przygotowania, obrotu i stosowania chlorowców oraz z chemicznych procesów przetwórstwa chloru</b>
06 07 01*	Odpady azbestowe z elektrolizy
06 07 02*	Węgiel aktywny z produkcji chloru
06 07 03*	Osady siarczanu baru zawierające rtęć
06 07 04*	Roztwory i kwasy (np. kwas siarkowy)
06 07 99	Inne niewymienione odpady

**SPRAWOZDANIE Z REALIZACJI  
PLANU GOSPODARKI ODPADAMI DLA POWIATU GRYFIŃSKIEGO**

<b>06 08</b>	<b>Odpady z produkcji, przygotowania, obrotu i stosowania krzemu oraz pochodnych krzemu</b>
06 08 02*	Odpady zawierające niebezpieczne silikony
06 08 99	Inne niewymienione odpady
<b>06 09</b>	<b>Odpady z produkcji, przygotowania, obrotu i stosowania chemikaliów fosforowych oraz z chemicznych procesów przetwórstwa fosforu</b>
06 09 02	Żużel fosforowy
06 09 03*	Poreakcyjne odpady związków wapnia zawierające lub zanieczyszczone substancjami niebezpiecznymi
06 09 04	Poreakcyjne odpady związków wapnia inne niż wymienione w 06 09 03 i 06 09 80
06 09 80	Fosfogipsy
06 09 81	Fosfogipsy wymieszane z żużłami, popiołami paleniskowymi i pyłami z kotłów (z wyłączeniem pyłów z kotłów wymienionych w 10 01 04)
06 09 99	Inne niewymienione odpady
<b>06 10</b>	<b>Odpady z produkcji, przygotowania, obrotu i stosowania chemikaliów azotowych, z chemicznych procesów przetwórstwa azotu oraz z produkcji nawozów azotowych i innych</b>
06 10 02*	Odpady zawierające substancje niebezpieczne
06 10 99	Inne niewymienione odpady
<b>06 11</b>	<b>Odpady z produkcji pigmentów oraz zmętniaczy nieorganicznych</b>
06 11 01	Poreakcyjne odpady związków wapnia z produkcji dwutlenku tytanu
06 11 80	Odpady z produkcji związków cyrkonu
06 11 81	Odpady z produkcji związków chromu
06 11 82	Odpady z produkcji związków kobaltu
06 11 83	Odpadowy siarczan żelazowy
06 11 99	Inne niewymienione odpady
<b>06 13</b>	<b>Odpady z innych nieorganicznych procesów chemicznych</b>
06 13 01*	Nieorganiczne środki ochrony roślin (np. pestycydy), środki do konserwacji drewna oraz inne biocydy
06 13 02*	Zużyty węgiel aktywny (z wyłączeniem 06 07 02)
06 13 03	Czysta sadza
06 13 04*	Odpady z przetwarzania azbestu
06 13 05*	Sadza zawierająca lub zanieczyszczona substancjami niebezpiecznymi
06 13 99	Inne niewymienione odpady

**SPRAWOZDANIE Z REALIZACJI  
PLANU GOSPODARKI ODPADAMI DLA POWIATU GRYFIŃSKIEGO**

<b>07</b>	<b>Odpady z produkcji, przygotowania, obrotu i stosowania produktów przemysłu chemii organicznej</b>
<b>07 01</b>	<b>Odpady z produkcji, przygotowania, obrotu i stosowania podstawowych produktów przemysłu chemii organicznej</b>
07 01 01*	Wody popłuczne i ługi macierzyste
07 01 03*	Rozpuszczalniki chlorowcoorganiczne, roztwory z przemywania i ciecze macierzyste
07 01 04*	Inne rozpuszczalniki organiczne, roztwory z przemywania i ciecze macierzyste
07 01 07*	Pozostałości podestylacyjne poreakcyjne zawierające związki chlorowców
07 01 08*	Inne pozostałości podestylacyjne i poreakcyjne
07 01 09*	Zużyte sorbenty i osady pofiltracyjne zawierające związki chlorowców
07 01 10*	Inne zużyte sorbenty i osady pofiltracyjne
07 01 11*	Osady z zakładowych oczyszczalni ścieków zawierające substancje niebezpieczne
07 01 12	Osady z zakładowych oczyszczalni ścieków inne niż wymienione w 07 01 11
07 01 80	Wapno pokarbidowe niezawierające substancji niebezpiecznych (inne niż wymienione w 07 01 08)
07 01 99	Inne niewymienione odpady
<b>07 02</b>	<b>Odpady z produkcji, przygotowania, obrotu i stosowania tworzyw sztucznych oraz kauczuków i włókien syntetycznych</b>
07 02 01*	Wody popłuczne i ługi macierzyste
07 02 03*	Rozpuszczalniki chlorowcoorganiczne, roztwory z przemywania i ciecze macierzyste
07 02 04*	Inne rozpuszczalniki organiczne, roztwory z przemywania i ciecze macierzyste
07 02 07*	Pozostałości podestylacyjne i poreakcyjne zawierające związki chlorowców
07 02 08*	Inne pozostałości podestylacyjne i poreakcyjne
07 02 09*	Zużyte sorbenty i osady pofiltracyjne zawierające związki chlorowców
07 02 10*	Inne zużyte sorbenty i osady pofiltracyjne
07 02 11*	Osady z zakładowych oczyszczalni ścieków zawierające substancje niebezpieczne
07 02 12	Osady z zakładowych oczyszczalni ścieków inne niż wymienione w 07 02 11
07 02 13	Odpady tworzyw sztucznych
07 02 14*	Odpady z dodatków zawierające substancje niebezpieczne (np. plastyfikatory, stabilizatory)
07 02 15	Odpady z dodatków inne niż wymienione w 07 02 14
07 02 16*	Odpady zawierające niebezpieczne silikony
07 02 17	Odpady zawierające silikony inne niż wymienione w 07 02 16
07 02 80	Odpady z przemysłu gumowego i produkcji gumy
07 02 99	Inne niewymienione odpady

**SPRAWOZDANIE Z REALIZACJI  
PLANU GOSPODARKI ODPADAMI DLA POWIATU GRYFIŃSKIEGO**

<b>07 03</b>	<b>Odpady z produkcji, przygotowania, obrotu i stosowania organicznych barwników oraz pigmentów (z wyłączeniem podgrupy 06 11)</b>
07 03 01*	Wody popłuczne i ługi macierzyste
07 03 03*	Rozpuszczalniki chlorowcoorganiczne, roztwory z przemywania i ciecze macierzyste
07 03 04*	Inne rozpuszczalniki organiczne, roztwory z przemywania i ciecze macierzyste
07 03 07*	Pozostałości podestylacyjne i poreakcyjne zawierające związki chlorowców
07 03 08*	Inne pozostałości podestylacyjne i poreakcyjne
07 03 09*	Zużyte sorbenty i osady pofiltracyjne zawierające związki chlorowców
07 03 10*	Inne zużyte sorbenty i osady pofiltracyjne
07 03 11*	Osady z zakładowych oczyszczalni ścieków zawierające substancje niebezpieczne
07 03 12	Osady z zakładowych oczyszczalni ścieków inne niż wymienione w 07 03 11
07 03 99	Inne niewymienione odpady
<b>07 04</b>	<b>Odpady z produkcji, przygotowania, obrotu i stosowania organicznych środków ochrony roślin (z wyłączeniem 02 01 08 i 02 01 09), środków do konserwacji drewna (z wyłączeniem 03 02) i innych biocydów</b>
07 04 01*	Wody popłuczne i ługi macierzyste
07 04 03*	Rozpuszczalniki chlorowcoorganiczne, roztwory z przemywania i ciecze macierzyste
07 04 04*	Inne rozpuszczalniki organiczne, roztwory z przemywania i ciecze macierzyste
07 04 07*	Pozostałości podestylacyjne i poreakcyjne zawierające związki chlorowców
07 04 08*	Inne pozostałości podestylacyjne i poreakcyjne
07 04 09*	Zużyte sorbenty i osady pofiltracyjne zawierające związki chlorowców
07 04 10*	Inne zużyte sorbenty i osady pofiltracyjne
07 04 11*	Osady z zakładowych oczyszczalni ścieków zawierające substancje niebezpieczne
07 04 12	Osady z zakładowych oczyszczalni ścieków inne niż wymienione w 07 04 11
07 04 13*	Odpady stałe zawierające substancje niebezpieczne
07 04 80*	Przeterminowane środki ochrony roślin I i II klasy toksyczności (bardzo toksyczne i toksyczne)
07 04 81	Przeterminowane środki ochrony roślin inne niż wymienione w 07 04 80
07 04 99	Inne niewymienione odpady
<b>07 05</b>	<b>Odpady z produkcji, przygotowania, obrotu i stosowania farmaceutyków</b>
07 05 01*	Wody popłuczne i ługi macierzyste
07 05 03*	Rozpuszczalniki chlorowcoorganiczne, roztwory z przemywania i ciecze macierzyste
07 05 04*	Inne rozpuszczalniki organiczne, roztwory z przemywania i ciecze macierzyste
07 05 07*	Pozostałości podestylacyjne i poreakcyjne zawierające związki chlorowców

**SPRAWOZDANIE Z REALIZACJI  
PLANU GOSPODARKI ODPADAMI DLA POWIATU GRYFIŃSKIEGO**

07 05 08*	Inne pozostałości podestylacyjne i poreakcyjne
07 05 09*	Zużyte sorbenty i osady pofiltracyjne zawierające związki chlorowców
07 05 10*	Inne zużyte sorbenty i osady pofiltracyjne
07 05 11*	Osady z zakładowych oczyszczalni ścieków zawierające substancje niebezpieczne
07 05 12	Osady z zakładowych oczyszczalni ścieków inne niż wymienione w 07 05 11
07 05 13*	Odpady stałe zawierające substancje niebezpieczne
07 05 14	Odpady stałe inne niż wymienione w 07 05 13
07 05 80*	Odpady ciekłe zawierające substancje niebezpieczne
07 05 81	Odpady ciekłe inne niż wymienione w 07 05 80
07 05 99	Inne niewymienione odpady
<b>07 06</b>	<b>Odpady z produkcji, przygotowania, obrotu i stosowania tłuszczów, natłustek, mydeł, detergentów, środków dezynfekujących i kosmetyków</b>
07 06 01*	Wody popłuczne i ługi macierzyste
07 06 03*	Rozpuszczalniki chlorowcoorganiczne, roztwory z przemywania i ciecze macierzyste
07 06 04*	Inne rozpuszczalniki organiczne, roztwory z przemywania i ciecze macierzyste
07 06 07*	Pozostałości podestylacyjne i poreakcyjne zawierające związki chlorowców
07 06 08*	Inne pozostałości podestylacyjne i poreakcyjne
07 06 09*	Zużyte sorbenty i osady pofiltracyjne zawierające związki chlorowców
07 06 10*	Inne zużyte sorbenty i osady pofiltracyjne
07 06 11*	Osady z zakładowych oczyszczalni ścieków zawierające substancje niebezpieczne
07 06 12	Osady z zakładowych oczyszczalni ścieków inne niż wymienione w 07 06 11
07 06 80	Ziemia bieląca z rafinacji oleju
07 06 81	Zwroty kosmetyków i próbek
07 06 99	Inne niewymienione odpady
<b>07 07</b>	<b>Odpady z produkcji, przygotowania, obrotu i stosowania innych niewymienionych produktów chemicznych</b>
07 07 01*	Wody popłuczne i ługi macierzyste
07 07 03*	Rozpuszczalniki chlorowcoorganiczne, roztwory z przemywania i ciecze macierzyste
07 07 04*	Inne rozpuszczalniki organiczne, roztwory z przemywania i ciecze macierzyste
07 07 07*	Pozostałości podestylacyjne i poreakcyjne zawierające związki chlorowców
07 07 08*	Inne pozostałości podestylacyjne i poreakcyjne
07 07 09*	Zużyte sorbenty i osady pofiltracyjne zawierające związki chlorowców
07 07 10*	Inne zużyte sorbenty i osady pofiltracyjne

**SPRAWOZDANIE Z REALIZACJI  
PLANU GOSPODARKI ODPADAMI DLA POWIATU GRYFIŃSKIEGO**

07 07 11*	Osady z zakładowych oczyszczalni ścieków zawierające substancje niebezpieczne
07 07 12	Osady z zakładowych oczyszczalni ścieków inne niż wymienione w 07 07 11
07 07 99	Inne niewymienione odpady
<b>08</b>	<b><i>Odpady z produkcji, przygotowania, obrotu i stosowania powłok ochronnych (farb, lakierów, emalii ceramicznych), kitu, klejów, szczeliw i farb drukarskich</i></b>
<b>08 01</b>	<b>Odpady z produkcji, przygotowania, obrotu i stosowania oraz usuwania farb i lakierów</b>
08 01 11*	Odpady farb i lakierów zawierające rozpuszczalniki organiczne lub inne substancje niebezpieczne
08 01 12	Odpady farb i lakierów inne niż wymienione w 08 01 11
08 01 13*	Szlamy z usuwania farb i lakierów zawierające rozpuszczalniki organiczne lub inne substancje niebezpieczne
08 01 14	Szlamy z usuwania farb i lakierów inne niż wymienione w 08 01 13
08 01 15*	Szlamy wodne zawierające farby i lakiery zawierające rozpuszczalniki organiczne lub inne substancje niebezpieczne
08 01 16	Szlamy wodne zawierające farby i lakiery inne niż wymienione w 08 01 15
08 01 17*	Odpady z usuwania farb i lakierów zawierające rozpuszczalniki organiczne lub inne substancje niebezpieczne
08 01 18	Odpady z usuwania farb i lakierów inne niż wymienione w 08 01 17
08 01 19*	Zawiesiny wodne farb lub lakierów zawierające rozpuszczalniki organiczne lub inne substancje niebezpieczne
08 01 20	Zawiesiny wodne farb lub lakierów inne niż wymienione w 08 01 19
08 01 21*	Zmywacz farb lub lakierów
08 01 99	Inne niewymienione odpady
<b>08 02</b>	<b>Odpady z produkcji, przygotowania, obrotu i stosowania innych powłok (w tym materiałów ceramicznych)</b>
08 02 01	Odpady proszków powlekających
08 02 02	Szlamy wodne zawierające materiały ceramiczne
08 02 03	Zawiesiny wodne zawierające materiały ceramiczne
08 02 99	Inne niewymienione odpady
<b>08 03</b>	<b>Odpady z produkcji, przygotowania, obrotu i stosowania farb drukarskich</b>
08 03 07	Szlamy wodne zawierające farby drukarskie
08 03 08	Odpady ciekłe zawierające farby drukarskie
08 03 12*	Odpady farb drukarskich zawierające substancje niebezpieczne
08 03 13	Odpady farb drukarskich inne niż wymienione w 08 03 12
08 03 14*	Szlamy farb drukarskich zawierające substancje niebezpieczne



**SPRAWOZDANIE Z REALIZACJI  
PLANU GOSPODARKI ODPADAMI DLA POWIATU GRYFIŃSKIEGO**

08 03 15	Szlemy farb drukarskich inne niż wymienione w 08 03 14
08 03 16*	Zużyte roztwory trawiące
08 03 17*	Odpadowy toner drukarski zawierający substancje niebezpieczne
08 03 18	Odpadowy toner drukarski inny niż wymieniony w 08 03 17
08 03 19*	Zdyspergowany olej zawierający substancje niebezpieczne
08 03 80	Zdyspergowany olej inny niż wymieniony w 08 03 19
08 03 99	Inne niewymienione odpady
<b>08 04</b>	<b>Odpady z produkcji, przygotowania, obrotu i stosowania klejów oraz szczeliw (w tym środki impregnacji wodoszczelnej)</b>
08 04 09*	Odpadowe kleje i szczeliwa zawierające rozpuszczalniki organiczne lub inne substancje niebezpieczne
08 04 10	Odpadowe kleje i szczeliwa inne niż wymienione w 08 04 09
08 04 11*	Osady z klejów i szczeliw zawierające rozpuszczalniki organiczne lub inne substancje niebezpieczne
08 04 12	Osady z klejów i szczeliw inne niż wymienione w 08 04 11
08 04 13*	Uwodnione szlamy klejów lub szczeliw zawierające rozpuszczalniki organiczne lub inne substancje niebezpieczne
08 04 14	Uwodnione szlamy klejów lub szczeliw inne niż wymienione w 08 04 13
08 04 15*	Odpady ciekłe klejów lub szczeliw zawierające rozpuszczalniki organiczne lub inne substancje niebezpieczne
08 04 16	Odpady ciekłe klejów lub szczeliw inne niż wymienione w 08 04 15
08 04 17*	Olej żywiczny
08 04 99	Inne niewymienione odpady
<b>08 05</b>	<b>Odpady nieujęte w innych podgrupach grupy 08</b>
08 05 01*	Odpady izocyjanianów
<b>09</b>	<b><i>Odpady z przemysłu fotograficznego i usług fotograficznych</i></b>
<b>09 01</b>	<b>Odpady z przemysłu fotograficznego i usług fotograficznych</b>
09 01 01*	Wodne roztwory wywoływaczy i aktywatorów
09 01 02*	Wodne roztwory wywoływaczy do płyt offsetowych
09 01 03*	Roztwory wywoływaczy opartych na rozpuszczalnikach
09 01 04*	Roztwory utrwalaczy
09 01 05*	Roztwory wybielaczy i kąpeli wybielająco-utrwalających
09 01 06*	Osady z zakładowych oczyszczalni ścieków zawierające srebro
09 01 07	Błony i papier fotograficzny zawierające srebro lub związki srebra

**SPRAWOZDANIE Z REALIZACJI  
PLANU GOSPODARKI ODPADAMI DLA POWIATU GRYFIŃSKIEGO**

09 01 08	Błony i papier fotograficzny niezawierające srebra
09 01 10	Aparaty fotograficzne jednorazowego użytku bez baterii
09 01 11*	Aparaty fotograficzne jednorazowego użytku zawierające baterie wymienione w 16 06 01, 16 06 02 lub 16 06 03
09 01 12	Aparaty fotograficzne jednorazowego użytku zawierające baterie inne niż wymienione w 09 01 11
09 01 13*	Odpady ciekłe z zakładowej regeneracji srebra inne niż wymienione w 09 01 06
09 01 80*	Przeterminowane odczynniki fotograficzne
09 01 99	Inne niewymienione odpady
<b>10</b>	<b>Odpady z procesów termicznych</b>
<b>10 01</b>	<b>Odpady z elektrowni i innych zakładów energetycznego spalania paliw (z wyłączeniem grupy 19)</b>
10 01 01	Żużle, popioły paleniskowe i pyły z kotłów (z wyłączeniem pyłów z kotłów wymienionych w 10 01 04)
10 01 02	Popioły lotne z węgla
10 01 03	Popioły lotne z torfu i drewna niepoddanego obróbce chemicznej
10 01 04*	Popioły lotne i pyły a kotłów z paliw płynnych
10 01 05	Stałe odpady z wapniowych metod odsiarczania gazów odlotowych
10 01 07	Produkty z wapniowych metod odsiarczania gazów odlotowych odprowadzane w postaci szlamu
10 01 09*	Kwas siarkowy
10 01 13*	Popioły lotne z emulgowanych węglowodorów stosowanych jako paliwo
10 01 14*	Popioły paleniskowe, żużle i pyły z kotłów ze współspalania zawierające substancje niebezpieczne
10 01 15	Popioły paleniskowe, żużle i pyły z kotłów ze współspalania inne niż wymienione w 10 01 14
10 01 16*	Popioły lotne ze współspalania zawierające substancje niebezpieczne
10 01 17	Popioły lotne ze współspalania inne niż wymienione w 10 01 16
10 01 18*	Odpady z oczyszczania gazów odlotowych zawierające substancje niebezpieczne
10 01 19	Odpady z oczyszczania gazów odlotowych inne niż wymienione w 10 01 05, 10 01 07 i 10 01 18
10 01 20*	Osady z zakładowych oczyszczalni ścieków zawierające substancje niebezpieczne
10 01 21	Osady z zakładowych oczyszczalni ścieków inne niż wymienione w 10 01 20
10 01 22*	Uwodnione szlamy z czyszczenia kotłów zawierające substancje niebezpieczne
10 01 23	Uwodnione szlamy z czyszczenia kotłów inne niż wymienione w 10 01 22

**SPRAWOZDANIE Z REALIZACJI  
PLANU GOSPODARKI ODPADAMI DLA POWIATU GRYFIŃSKIEGO**

10 01 24	Piaski ze złóż fluidalnych (z wyłączeniem 10 01 82)
10 01 25	Odpady z przechowywania i przygotowania paliw dla opalanych węglem elektrowni
10 01 26	Odpady z uzdatniania wody chłodzącej
10 01 80	Mieszanki popiołowo-żużłowe z mokrego odprowadzania odpadów paleniskowych
10 01 81	Mikrosfery z popiołów lotnych
10 01 82	Mieszanki popiołów lotnych i odpadów stałych z wapniowych metod odsiarczania gazów odlotowych (metody suche i półsuche odsiarczania spalin oraz spalanie w złożu fluidalnym)
10 01 99	Inne niewymienione odpady
<b>10 02</b>	<b>Odpady z hutnictwa żelaza i stali</b>
10 02 01	Żużle z procesów wytapiania (wielkopiecowe, stalownicze)
10 02 02	Nieprzerobione żużle z innych procesów
10 02 07*	Odpady stałe z oczyszczania gazów odlotowych zawierające substancje niebezpieczne
10 02 08	Odpady stałe z oczyszczania gazów odlotowych inne niż wymienione w 10 02 07
10 02 10	Zgorzelina walcownicza
10 02 11*	Odpady z uzdatniania wody chłodzącej zawierające oleje
10 02 12	Odpady z uzdatniania wody chłodzącej inne niż wymienione w 10 02 11
10 02 13*	Szlamy i osady pofiltracyjne z oczyszczania gazów odlotowych zawierające substancje niebezpieczne
10 02 14	Szlamy i osady pofiltracyjne z oczyszczania gazów odlotowych inne niż wymienione w 10 02 13
10 02 15	Inne szlamy i osady pofiltracyjne
10 02 80	Zgary z hutnictwa żelaza
10 02 81	Odpadowy siarczan żelazawy
10 02 99	Inne niewymienione odpady
<b>10 03</b>	<b>Odpady z hutnictwa aluminium</b>
10 03 02	Odpadowe anody
10 03 04*	Żużle z produkcji pierwotnej
10 03 05	Odpady tlenku glinu
10 03 08*	Słone żużle z produkcji wtórnej
10 03 09*	Czarne kożuchy żużłowe z produkcji wtórnej
10 03 15*	Zgary z wytopu o właściwościach palnych lub wydzielające w zetknięciu z wodą gazy palne w niebezpiecznych ilościach
10 03 16	Zgary z wytopu inne niż wymienione w 10 03 15

**SPRAWOZDANIE Z REALIZACJI  
PLANU GOSPODARKI ODPADAMI DLA POWIATU GRYFIŃSKIEGO**

10 03 17*	Odpady zawierające smołę z produkcji anod
10 03 18	Odpady zawierające węgiel z produkcji anod inne niż wymienione w 10 03 17
10 03 19*	Pyły z gazów odlotowych zawierające substancje niebezpieczne
10 03 20	Pyły z gazów odlotowych inne niż wymienione w 10 03 19
10 03 21*	Inne cząstki stałe i pyły (łącznie z pyłami z młynów kulowych) zawierające substancje niebezpieczne
10 03 22	Inne cząstki stałe i pyły (łącznie z pyłami z młynów kulowych) inne niż wymienione w 10 03 21
10 03 23*	Odpady stałe z oczyszczania gazów odlotowych zawierające substancje niebezpieczne
10 03 24	Odpady stałe z oczyszczania gazów odlotowych inne niż wymienione w 10 03 23
10 03 25*	Szlamy i osady pofiltracyjne z oczyszczania gazów odlotowych zawierające substancje niebezpieczne
10 03 26	Szlamy i osady pofiltracyjne z oczyszczania gazów odlotowych inne niż wymienione w 10 03 25
10 03 27*	Odpady z uzdatniania wody chłodzącej zawierające oleje
10 03 28	Odpady z uzdatniania wody chłodzącej inne niż wymienione w 10 03 27
10 03 29*	Odpady z przetwarzania słonych żużli i czarnych kożuchów żużlowych zawierające substancje niebezpieczne
10 03 30	Odpady z przetwarzania słonych żużli i czarnych kożuchów żużlowych inne niż wymienione w 10 03 29
10 03 99	Inne niewymienione odpady
<b>10 04</b>	<b>Odpady z hutnictwa ołowiu</b>
10 04 01*	Żużle z produkcji pierwotnej i wtórnej
10 04 02*	Zgary z produkcji pierwotnej i wtórnej
10 04 03*	Wapno zawierające związki arsenu (arsenian wapniowy)
10 04 04*	Pyły z gazów odlotowych
10 04 05*	Inne cząstki i pyły
10 04 06*	Odpady stałe z oczyszczania gazów odlotowych
10 04 07*	Szlamy i osady pofiltracyjne z oczyszczania gazów odlotowych
10 04 09*	Odpady z uzdatniania wody chłodzącej zawierające oleje
10 04 10	Odpady z uzdatniania wody chłodzącej inne niż wymienione w 10 04 09
10 04 99	Inne niewymienione odpady
<b>10 05</b>	<b>Odpady z hutnictwa cynku</b>
10 05 01	Żużle z produkcji pierwotnej i wtórnej (z wyłączeniem 10 05 80)

**SPRAWOZDANIE Z REALIZACJI  
PLANU GOSPODARKI ODPADAMI DLA POWIATU GRYFIŃSKIEGO**

10 05 03*	Pyły z gazów odlotowych
10 05 04	Inne cząstki i pyły
10 05 05*	Odpady stałe z oczyszczania gazów odlotowych
10 05 06*	Szlamy i osady pofiltracyjne z oczyszczania gazów odlotowych
10 05 08*	Odpady z uzdatniania wody chłodzącej zawierające oleje
10 05 09	Odpady z uzdatniania wody chłodzącej inne niż wymienione w 10 05 08
10 05 10*	Zgary z wytopu o właściwościach palnych lub wydzielające w zetknięciu z wodą gazy palne w niebezpiecznych ilościach
10 05 11	Zgary inne niż wymienione w 10 05 10
10 05 80	Żużle granulowane z pieców szczybowych oraz żużle z pieców obrotowych
10 05 99	Inne niewymienione odpady
<b>10 06</b>	<b>Odpady z hutnictwa miedzi</b>
10 06 01	Żużle z produkcji pierwotnej i wtórnej
10 06 02	Zgary z produkcji pierwotnej i wtórnej
10 06 03*	Pyły z gazów odlotowych
10 06 04	Inne cząstki i pyły
10 06 06*	Odpady stałe z oczyszczania gazów odlotowych
10 06 07*	Szlamy i osady pofiltracyjne z oczyszczania gazów odlotowych
10 06 09*	Odpady z uzdatniania wody chłodzącej zawierające oleje
10 06 10	Odpady z uzdatniania wody chłodzącej inne niż wymienione w 10 06 09
10 06 80	Żużle szczybowe i granulowane
10 06 99	Inne niewymienione odpady
<b>10 07</b>	<b>Odpady z hutnictwa srebra, złota i platyny</b>
10 07 01	Żużle z produkcji pierwotnej i wtórnej
10 07 02	Zgary z produkcji pierwotnej i wtórnej
10 07 03	Odpady stałe z oczyszczania gazów odlotowych
10 07 04	Inne cząstki i pyły
10 07 05	Szlamy i osady pofiltracyjne z oczyszczania gazów odlotowych
10 07 07*	Odpady z uzdatniania wody chłodzącej zawierające oleje
10 07 08	Odpady z uzdatniania wody chłodzącej inne niż wymienione w 10 07 07
10 07 99	Inne niewymienione odpady
<b>10 08</b>	<b>Odpady z hutnictwa pozostałych metali nieżelaznych</b>
10 08 04	Cząstki i pyły

**SPRAWOZDANIE Z REALIZACJI  
PLANU GOSPODARKI ODPADAMI DLA POWIATU GRYFIŃSKIEGO**

10 08 08*	Słone żużle z produkcji pierwotnej i wtórnej
10 08 09	Inne żużle
10 08 10*	Zgary z wytopu o właściwościach palnych lub wydzielające w zetknięciu z wodą gazy palne w niebezpiecznych ilościach
10 08 11	Zgary inne niż wymienione w 10 08 10
10 08 12*	Odpady zawierające smołę z produkcji anod
10 08 13	Odpady zawierające węgiel z produkcji anod inne niż wymienione w 10 08 12
10 08 14	Odpadowe anody
10 08 15*	Pyły z gazów odlotowych zawierające substancje niebezpieczne
10 08 16	Pyły z gazów odlotowych inne niż wymienione w 10 08 15
10 08 17*	Szlamy i osady pofiltracyjne z oczyszczania gazów odlotowych zawierające substancje niebezpieczne
10 08 18	Szlamy i osady pofiltracyjne z oczyszczania gazów odlotowych inne niż wymienione w 10 08 17
10 08 19*	Odpady z uzdatniania wody chłodzącej zawierające oleje
10 08 20	Odpady z uzdatniania wody chłodzącej inne niż wymienione w 10 08 19
10 08 99	Inne niewymienione odpady
<b>10 09</b>	<b>Odpady z odlewnictwa żelaza</b>
10 09 03	Żużle odlewnicze
10 09 05*	Rdzenie i formy odlewnicze przed procesem odlewania zawierające substancje niebezpieczne
10 09 06	Rdzenie i formy odlewnicze przed procesem odlewania inne niż wymienione w 10 09 05
10 09 07*	Rdzenie i formy odlewnicze po procesie odlewania zawierające substancje niebezpieczne
10 09 08	Rdzenie i formy odlewnicze po procesie odlewania inne niż wymienione w 10 09 07
10 09 09*	Pyły z gazów odlotowych zawierające substancje niebezpieczne
10 09 10	Pyły z gazów odlotowych inne niż wymienione w 10 09 09
10 09 11*	Inne cząstki stałe zawierające substancje niebezpieczne
10 09 12	Inne cząstki stałe niż wymienione w 10 09 011
10 09 13*	Odpadowe środki wiążące zawierające substancje niebezpieczne
10 09 14	Odpadowe środki wiążące inne niż wymienione w 01 09 013
10 09 15*	Odpady środków do wykrywania pęknięć odlewów
10 09 16	Odpady środków do wykrywania pęknięć odlewów inne niż wymienione w 10 09 15
10 09 80	Wybrakowane wyroby żeliwne
10 09 99	Inne niewymienione odpady

**SPRAWOZDANIE Z REALIZACJI  
PLANU GOSPODARKI ODPADAMI DLA POWIATU GRYFIŃSKIEGO**

<b>10 10</b>	<b>Odpady z odlewnictwa metali nieżelaznych</b>
10 10 03	Zegary i zużle odlewnicze
10 10 05*	Rdzenie i formy odlewnicze przed procesem odlewania zawierające substancje niebezpieczne
10 10 06	Rdzenie i formy odlewnicze przed procesem odlewania inne niż wymienione w 10 10 05
10 10 07*	Rdzenie i formy odlewnicze po procesie odlewania zawierające substancje niebezpieczne
10 10 08	Rdzenie i formy odlewnicze po procesie odlewania inne niż wymienione w 10 10 07
10 10 09*	Pyły z gazów odlotowych zawierające substancje niebezpieczne
10 10 10	Pyły z gazów odlotowych inne niż wymienione w 10 10 09
10 10 11*	Inne cząstki stałe zawierające substancje niebezpieczne
10 10 12	Inne cząstki stałe niż wymienione w 10 10 11
10 10 13*	Odpadowe środki wiążące zawierające substancje niebezpieczne
10 10 14	Odpadowe środki wiążące inne niż wymienione w 10 10 13
10 10 15*	Odpady środków do wykrywania pęknięć odlewów
10 10 16	Odpady środków do wykrywania pęknięć odlewów inne niż wymienione w 10 10 15
10 10 99	Inne niewymienione odpady
<b>10 11</b>	<b>Odpady z hutnictwa szkła</b>
10 11 03	Odpady włókna szklanego i tkanin z włókna szklanego
10 11 05	Cząstki i pyły
10 11 09*	Odpady z przygotowania mas wsadowych do obróbki termicznej zawierające substancje niebezpieczne
10 11 10	Odpady z przygotowania mas wsadowych inne niż wymienione w 10 11 09
10 11 11*	Szko odpadowe w postaci małych cząstek i proszku szklanego zawierające metale ciężkie (np. z lamp elektronopromieniowych)
10 11 12	Szko odpadowe inne niż wymienione w 10 11 11
10 11 13*	Szlamy z polerowania i szlifowania szkła zawierające substancje niebezpieczne
10 11 14	Szlamy z polerowania i szlifowania szkła inne niż wymienione w 10 11 13
10 11 15*	Odpady stałe z oczyszczania gazów odlotowych zawierające substancje niebezpieczne
10 11 16	Odpady stałe z oczyszczania gazów odlotowych inne niż wymienione w 10 11 15
10 11 17*	Szlamy i osady pofiltracyjne z oczyszczania gazów odlotowych zawierające substancje niebezpieczne
10 11 18	Szlamy i osady pofiltracyjne z oczyszczania gazów odlotowych inne niż wymienione w 10 11 17
10 11 19*	Odpady stałe z zakładowych oczyszczalni ścieków zawierające substancje niebezpieczne

**SPRAWOZDANIE Z REALIZACJI  
PLANU GOSPODARKI ODPADAMI DLA POWIATU GRYFIŃSKIEGO**

10 11 20	Odpady stałe z zakładowych oczyszczalni ścieków inne niż wymienione w 10 11 19
10 11 80	Szlamy fluorokrzemianowe
10 11 81*	Odpady zawierające azbest
10 11 99	Inne niewymienione odpady
<b>10 12</b>	<b>Odpady z produkcji wyrobów ceramiki budowlanej, szlachetnej i ogniotrwałej (wyrobów ceramicznych, cegieł, płytek i produktów konstrukcyjnych)</b>
10 12 01	Odpady z przygotowania mas wsadowych do obróbki termicznej
10 12 03	Cząstki i pyły
10 12 05	Szlamy i osady pofiltracyjne z oczyszczania gazów odlotowych
10 12 06	Zużyte formy
10 12 08	Wybrakowane wyroby ceramiczne, cegły, kafle i ceramika budowlana (po przeróbce termicznej)
10 12 09*	Odpady stałe z oczyszczania gazów odlotowych zawierające substancje niebezpieczne
10 12 10	Odpady stałe z oczyszczania gazów odlotowych inne niż wymienione w 10 12 09
10 12 11*	Odpady ze szklwienia zawierające metale ciężkie
10 12 12	Odpady ze szklwienia inne niż wymienione w 10 12 11
10 12 13	Szlamy z zakładowych oczyszczalni ścieków
10 12 99	Inne niewymienione odpady
<b>10 13</b>	<b>Odpady z produkcji spoiw mineralnych (w tym cementu, wapna i tynku) oraz z wytworzonych z innych wyrobów)</b>
10 13 01	Odpady z przygotowania mas wsadowych do obróbki termicznej
10 13 04	Odpady z produkcji wapna palonego i hydratyzowanego
10 13 06	Cząstki i pyły (z wyłączeniem 10 13 12 i 10 13 13)
10 13 07	Szlamy i osady pofiltracyjne z oczyszczania gazów odlotowych
10 13 09*	Odpady zawierające azbest z produkcji elementów cementowo-azbestowych
10 13 10	Odpady z produkcji elementów cementowo-azbestowych inne niż wymienione w 10 13 09
10 13 11	Odpady z cementowych materiałów kompozytowych inne niż wymienione w 10 13 09 i 10 13 10
10 13 12*	Odpady stałe z oczyszczania gazów odlotowych zawierające substancje niebezpieczne
10 13 13	Odpady stałe z oczyszczania gazów odlotowych inne niż wymienione w 10 13 12
10 13 14	Odpady betonowe i szlam betonowy
10 13 80	Odpady z produkcji cementu
10 13 81	Odpady z produkcji gipsu
10 13 82	Wybrakowane wyroby



**SPRAWOZDANIE Z REALIZACJI  
PLANU GOSPODARKI ODPADAMI DLA POWIATU GRYFIŃSKIEGO**

10 13 99	Inne niewymienione odpady
<b>10 14</b>	<b>Odpady z krematoriów</b>
10 14 01*	Odpady z oczyszczania gazów odlotowych zawierające rtęć
<b>10 80</b>	<b>Odpady z produkcji żelazostopów</b>
10 80 01	Żużle z produkcji żelazokrzemu
10 80 02	Pyły z produkcji żelazokrzemu
10 80 03	Żużle z produkcji żelazochromu
10 80 04	Pyły z produkcji żelazochromu
10 80 05	Żużle z produkcji żelazomanganu
10 80 06	Pyły z produkcji żelazomanganu
10 80 99	Inne niewymienione odpady
<b>11</b>	<b><i>Odpady z chemicznej obróbki i powlekania powierzchni metali oraz innych materiałów i z procesów hydrometalurgii metali nieżelaznych</i></b>
<b>11 01</b>	<b>Odpady z obróbki i powlekania metali oraz innych materiałów (np. procesów galwanicznych, cynkowania, wytrawiania, fosforanowania, alkalicznego odtłuszczenia, anodowania)</b>
11 01 05*	Kwasy trawiące
11 01 06*	Odpady zawierające kwasy inne niż wymienione w 11 01 05
11 01 07*	Alkalia trawiące
11 01 08*	Osady i szlamy z fosforanowania
11 01 09*	Szlamy i osady pofiltracyjne zawierające substancje niebezpieczne
11 01 10	Szlamy i osady pofiltracyjne inne niż wymienione w 11 01 09
11 01 11*	Wody popłuczne zawierające substancje niebezpieczne
11 01 12	Wody popłuczne inne niż wymienione w 11 01 11
11 01 13*	Odpady z odtłuszczenia zawierające substancje niebezpieczne
11 01 14	Odpady z odtłuszczenia inne niż wymienione w 11 01 13
11 01 15*	Odcieki i szlamy z systemów membranowych lub systemów wymiany jonowej zawierające substancje niebezpieczne
11 01 16*	Nasycone lub zużyte żywice jonowymienne
11 01 98*	Inne odpady zawierające substancje niebezpieczne
11 01 99	Inne niewymienione odpady
<b>11 02</b>	<b>Odpady i szlamy z hydrometalurgii metali nieżelaznych</b>
11 02 02*	Szlamy z hydrometalurgii cynku (w tym jarozyt i getyt)
11 02 03	Odpady z produkcji anod dla procesów elektrolizy

**SPRAWOZDANIE Z REALIZACJI  
PLANU GOSPODARKI ODPADAMI DLA POWIATU GRYFIŃSKIEGO**

11 02 05*	Odpady z hydrometalurgii miedzi zawierające substancje niebezpieczne
11 02 06	Odpady z hydrometalurgii miedzi inne niż wymienione w 11 02 05
11 02 07*	Inne odpady zawierające substancje niebezpieczne
11 02 99	Inne niewymienione odpady
<b>11 03</b>	<b>Szlamy i odpady stałe z procesów odpuszczania stali</b>
11 03 01*	Odpady zawierające cyjanki
11 03 02	Inne odpady
<b>11 05</b>	<b>Odpady z wysokotemperaturowych procesów galwanizowania</b>
11 05 01	Cynk twardy
11 05 02	Popiół cynkowy
11 05 03*	Odpady stałe z oczyszczania gazów odlotowych
11 05 04*	Zużyty topnik
11 05 99	Inne niewymienione odpady
<b>12</b>	<b><i>Odpady z kształtowania oraz fizycznej i mechanicznej obróbki powierzchni metali i tworzyw sztucznych</i></b>
<b>12 01</b>	<b><i>Odpady z kształtowania oraz fizycznej i mechanicznej obróbki powierzchni metali i tworzyw sztucznych</i></b>
12 01 01	Odpady z toczenia i piłowania żelaza oraz jego stopów
12 01 02	Cząstki i pyły żelaza oraz jego stopów
12 01 03	Odpady z toczenia i piłowania metali nieżelaznych
12 01 04	Cząstki i pyły metali nieżelaznych
12 01 05	Odpady z toczenia i wygładzania tworzyw sztucznych
12 01 06*	Odpadowe oleje mineralne z obróbki metali zawierające chlorowce (z wyłączeniem emulsji i roztworów)
12 01 07*	Odpadowe oleje mineralne z obróbki metali niezawierające chlorowców (z wyłączeniem emulsji i roztworów)
12 01 08*	Odpadowe emulsje i roztwory olejowe z obróbki metali zawierające chlorowce
12 01 09*	Odpadowe emulsje i roztwory olejowe z obróbki metali niezawierające chlorowców
12 01 10*	Syntetyczne oleje z obróbki metali
12 01 12*	Zużyte woski i tłuszcze
12 01 13	Odpady spawalnicze
12 01 14*	Szlamy z obróbki metali zawierające substancje niebezpieczne
12 01 15	Szlamy z obróbki metali inne niż wymienione w 12 01 14
12 01 16*	Odpady poszlifierskie zawierające substancje niebezpieczne
12 01 17	Odpady poszlifierskie inne niż wymienione w 12 01 16

**SPRAWOZDANIE Z REALIZACJI  
PLANU GOSPODARKI ODPADAMI DLA POWIATU GRYFIŃSKIEGO**

12 01 18*	Szlamy z obróbki metali zawierające oleje (np. szlamy z szlifowania, gładzenia i pokrywania)
12 01 19*	Oleje z przeróbki metali łatwo ulegające biodegradacji
12 01 20*	Zużyte materiały szlifierskie zawierające substancje niebezpieczne
12 01 21	Zużyte materiały szlifierskie inne niż wymienione w 12 01 20
12 01 99	Inne niewymienione odpady
<b>12 03</b>	<b>Odpady z odtłuszczenia wodą i parą (z wyłączeniem grupy 11)</b>
12 03 01*	Wodne ciecze myjące
12 03 02*	Odpady z odtłuszczenia parą
<b>13</b>	<b>Oleje odpadowe i odpady ciekłych paliw (z wyłączeniem olejów jadalnych oraz grup 05, 12 i 19)</b>
<b>13 01</b>	<b>Odpadowe oleje hydrauliczne</b>
13 01 01*	Oleje hydrauliczne zawierające PCB
13 01 04*	Emulsje olejowe zawierające związki chlorowcoorganiczne
13 01 05*	Emulsje olejowe niezawierające związków chlorowcoorganicznych
13 01 09*	Mineralne oleje hydrauliczne zawierające związki chlorowcoorganiczne
13 01 10*	Mineralne oleje hydrauliczne niezawierające związków chlorowcoorganicznych
13 01 11*	Syntetyczne oleje hydrauliczne
13 01 12*	Oleje hydrauliczne łatwo ulegające biodegradacji
13 01 13*	Inne oleje hydrauliczne
<b>13 02</b>	<b>Odpadowe oleje silnikowe, przekładniowe i smarowe</b>
13 02 04*	Mineralne oleje silnikowe, przekładniowe i smarowe zawierające związki chlorowcoorganiczne
13 02 05*	Mineralne oleje silnikowe, przekładniowe i smarowe niezawierające związków chlorowcoorganicznych
13 02 06*	Syntetyczne oleje silnikowe, przekładniowe i smarowe
13 02 07*	Oleje silnikowe, przekładniowe i smarowe łatwo ulegające biodegradacji
13 02 08*	Inne oleje silnikowe, przekładniowe i smarowe
<b>13 03</b>	<b>Odpadowe oleje i ciecze stosowane jako elektroizolatory oraz nośniki ciepła</b>
13 03 01*	Oleje i ciecze stosowane jako elektroizolatory i nośniki ciepła zawierające PCB
13 03 06*	Mineralne oleje i ciecze stosowane jako elektroizolatory oraz nośniki ciepła zawierające związki chlorowcoorganiczne inne niż wymienione w 13 03 01
13 03 07*	Mineralne oleje i ciecze stosowane jako elektroizolatory oraz nośniki ciepła niezawierające związków chlorowcoorganicznych

**SPRAWOZDANIE Z REALIZACJI  
PLANU GOSPODARKI ODPADAMI DLA POWIATU GRYFIŃSKIEGO**

13 03 08*	Syntetyczne oleje i ciecze stosowane jako elektroizolatory oraz nośniki ciepła inne niż wymienione w 13 03 01
13 03 09*	Oleje i ciecze stosowane jako elektroizolatory oraz nośniki ciepła łatwo ulegające biodegradacji
13 03 10*	Inne oleje i ciecze stosowane jako elektroizolatory oraz nośniki ciepła
<b>13 04</b>	<b>Oleje żęzowe</b>
13 04 01*	Oleje żęzowe ze statków żeglugi śródlądowej
13 04 02*	Oleje żęzowe z nabrzeży portowych
13 04 03*	Oleje żęzowe ze statków morskich
<b>13 05</b>	<b>Odpady z odwadniania olejów w separatorach</b>
13 05 01*	Odpady stałe z piaskowników i z odwadniania olejów w separatorach
13 05 02*	Szlamy z odwadniania olejów w separatorach
13 05 03*	Szlamy z kolektorów
13 05 06*	Olej z odwadniania olejów w separatorach
13 05 07*	Zaolejona woda z odwadniania olejów w separatorach
13 05 08*	Mieszanina odpadów z piaskowników i z odwadniania olejów w separatorach
<b>13 07</b>	<b>Odpady paliw ciekłych</b>
13 07 01*	Olej opałowy i olej napędowy
13 07 02*	Benzyna
13 07 03*	Inne paliwa (włącznie z mieszaninami)
<b>13 08</b>	<b>Odpady olejowe nieujęte w innych podgrupach</b>
13 08 01*	Szlamy i emulsje z odsalania
13 08 02*	Inne emulsje
13 08 80	Zaolejone odpady stałe ze statków
13 08 99*	Inne niewymienione odpady
<b>14</b>	<b><i>Odpady z rozpuszczalników organicznych, chłodziw i propelentów (z wyłączeniem grup 07 i 08)</i></b>
<b>14 06</b>	<b>Odpady z rozpuszczalników organicznych, chłodziw i propelentów w pianach lub aerozolach</b>
14 06 01*	Freony, HCFC, HFC
14 06 02*	Inne chlorowcoorganiczne rozpuszczalniki i mieszaniny rozpuszczalników
14 06 03*	Inne rozpuszczalniki i mieszaniny rozpuszczalników
14 06 04*	Szlamy i odpady stałe zawierające rozpuszczalniki chlorowcoorganiczne
14 06 05*	Szlamy i odpady stałe zawierające inne rozpuszczalniki

**SPRAWOZDANIE Z REALIZACJI  
PLANU GOSPODARKI ODPADAMI DLA POWIATU GRYFIŃSKIEGO**

<b>15</b>	<b><i>Odpady opakowaniowe; sorbenty, tkaniny do wycierania, materiały filtracyjne i ubrania ochronne nieujęte w innych grupach</i></b>
<b>15 01</b>	<b>Odpady opakowaniowe (włącznie z selektywnie gromadzonymi komunalnymi odpadami opakowaniowymi)</b>
15 01 01	Opakowania z papieru i tektury
15 01 02	Opakowania z tworzyw sztucznych
15 01 03	Opakowania z drewna
15 01 04	Opakowania z metali
15 01 05	Opakowania wielomateriałowe
15 01 06	Zmieszane odpady opakowaniowe
15 01 07	Opakowania ze szkła
15 01 09	Opakowania z tekstyliów
15 01 10*	Opakowania zawierające pozostałości substancji niebezpiecznych lub nimi zanieczyszczone (np. środkami ochrony roślin I i II klasy toksyczności – bardzo toksyczne i toksyczne)
15 01 11*	Opakowania z metali zawierające niebezpieczne porowate elementy wzmocnienia konstrukcyjnego (np. azbest), włącznie z pustymi pojemnikami ciśnieniowymi
<b>15 02</b>	<b>Sorbenty, materiały filtracyjne, tkaniny do wycierania i ubrania ochronne</b>
15 02 02*	Sorbenty, materiały filtracyjne (w tym filtry olejowe nieujęte w innych grupach), tkaniny do wycierania (np. szmaty, ścierki) i ubrania ochronne zanieczyszczone substancjami niebezpiecznymi (np. PCB)
15 02 03	Sorbenty, materiały filtracyjne, tkaniny do wycierania (np. szmaty, ścierki) i ubrania ochronne inne niż wymienione w 15 02 02
<b>16</b>	<b><i>Odpady nieujęte w innych grupach</i></b>
<b>16 01</b>	<b>Zużyte lub nienadające się do użytkowania pojazdy (włączając maszyny pozadrogowe), odpady z demontażu, przeglądu i konserwacji pojazdów (z włączeniem grup 13 i 14 oraz podgrup 16 06 i 16 08)</b>
16 01 03	Zużyte opony
16 01 04*	Zużyte lub nienadające się do użytkowania pojazdy
16 01 06	Zużyte nienadające się do użytkowania pojazdy niezawierające cieczy i innych niebezpiecznych elementów
16 01 07*	Filtry olejowe
16 01 08*	Elementy zawierające rtęć
16 01 09*	Elementy zawierające PCB
16 01 10*	Elementy wybuchowe (np. poduszki powietrzne)
16 01 11*	Okładziny hamulcowe zawierające azbest

**SPRAWOZDANIE Z REALIZACJI  
PLANU GOSPODARKI ODPADAMI DLA POWIATU GRYFIŃSKIEGO**

16 01 12	Okładziny hamulcowe inne niż wymienione w 16 01 11
16 01 13*	Płyny hamulcowe
16 01 14*	Płyny zapobiegające zamarzaniu zawierające niebezpieczne substancje
16 01 15	Płyny zapobiegające zamarzaniu inne niż wymienione w 16 01 14
16 01 16	Zbiorniki na gaz skroplony
16 01 17	Metale żelazne
16 01 18	Metale nieżelazne
16 01 19	Tworzywa sztuczne
16 01 20	Szkło
16 01 21*	Niebezpieczne elementy inne niż wymienione w 16 01 07 do 16 01 11, 16 01 13 i 16 01 14
16 01 22	Inne niewymienione elementy
16 01 99	Inne niewymienione odpady
<b>16 02</b>	<b>Odpady urządzeń elektrycznych i elektronicznych</b>
16 02 09*	Transformatory i kondensatory zawierające PCB
16 02 10*	Zużyte urządzenia zawierające PCB albo nimi zanieczyszczone inne niż wymienione w 16 02 09
16 02 11*	Zużyte urządzenia zawierające freony, HCFC, HFC
16 02 12*	Zużyte urządzenia zawierające wolny azbest
16 02 13*	Zużyte urządzenia zawierające niebezpieczne elementy <sup>(1)</sup> inne niż wymienione w 16 02 09 do 16 02 12
16 02 14	Zużyte urządzenia inne niż wymienione w 16 02 09 do 16 02 13
16 02 15*	Niebezpieczne elementy lub części składowe usunięte z zużytych urządzeń
16 02 16	Elementy usunięte z zużytych urządzeń inne niż wymienione w 16 02 15
<b>16 03</b>	<b>Partie produktów nieodpowiadające wymaganiom oraz produkty przeterminowane lub nieprzydatne do użytku</b>
16 03 03*	Nieorganiczne odpady zawierające substancje niebezpieczne
16 03 04	Nieorganiczne odpady inne niż wymienione w 16 03 03, 16 03 80
16 03 05*	Organiczne odpady zawierające substancje niebezpieczne
16 03 06	Organiczne odpady inne niż wymienione w 16 03 05, 16 03 80
16 03 80	Produkty spożywcze przeterminowane lub nieprzydatne do spożycia
<b>16 04</b>	<b>Odpady materiałów wybuchowych</b>
16 04 01*	Odpadowa amunicja
16 04 02*	Odpadowe wyroby pirotechniczne (np. ognie sztuczne)
16 02 03*	Inne materiały wybuchowe

**SPRAWOZDANIE Z REALIZACJI  
PLANU GOSPODARKI ODPADAMI DLA POWIATU GRYFIŃSKIEGO**

<b>16 05</b>	<b>Gazy w pojemnikach ciśnieniowych i zużyte chemikalia</b>
16 05 04*	Gazy w pojemnikach (w tym halony) zawierające substancje niebezpieczne
16 05 05	Gazy w pojemnikach inne niż wymienione w 16 05 04
16 05 06*	Chemikalia laboratoryjne i analityczne (np. odczynniki chemiczne) zawierające substancje niebezpieczne, w tym mieszaniny chemikaliów laboratoryjnych i analitycznych
16 05 07*	Zużyte nieorganiczne chemikalia zawierające substancje niebezpieczne (np. przeterminowane odczynniki chemiczne)
16 05 08*	Zużyte organiczne chemikalia zawierające substancje niebezpieczne (np. przeterminowane odczynniki chemiczne)
16 05 09	Zużyte chemikalia inne niż wymienione w 16 05 06, 16 05 07 lub 16 05 08
<b>16 06</b>	<b>Baterie i akumulatory</b>
16 06 01*	Baterie i akumulatory ołowiowe
16 06 02*	Baterie i akumulatory niklowo-kadmowe
16 06 03*	Baterie zawierające rtęć
16 06 04	Baterie alkaliczne (z wyłączeniem 16 06 03)
16 06 05	Inne baterie i akumulatory
16 06 06*	Selektywnie gromadzony elektrolit z baterii i akumulatorów
<b>16 07</b>	<b>Odpady z czyszczenia zbiorników magazynowych, cystern transportowych i beczek (z wyjątkiem grup 05 i 13)</b>
16 07 08*	Odpady zawierające ropę naftową lub jej produkty
16 07 09*	Odpady zawierające inne substancje niebezpieczne
16 07 99	Inne niewymienione odpady
<b>16 08</b>	<b>Zużyte katalizatory</b>
16 08 01	Zużyte katalizatory zawierające złoto, srebro, ren, rod, pallad, iryd lub platynę (z wyłączeniem 16 08 07)
16 08 02*	Zużyte katalizatory zawierające niebezpieczne metale przejściowe ( <sup>2</sup> ) lub inne niebezpieczne związki
16 08 03	Zużyte katalizatory zawierające niebezpieczne metale przejściowe lub ich związki inne niż wymienione w 16 08 02
16 08 04	Zużyte katalizatory stosowane do katalitycznego krakingu w procesie fluidyzacyjnym (z wyłączeniem 16 08 07)
16 08 05*	Zużyte katalizatory zawierające kwas fosforowy
16 08 06*	Zużyte ciecze stosowane jako katalizatory
16 08 07*	Zużyte katalizatory zanieczyszczone substancjami niebezpiecznymi
<b>16 09</b>	<b>Substancje utleniające</b>

**SPRAWOZDANIE Z REALIZACJI  
PLANU GOSPODARKI ODPADAMI DLA POWIATU GRYFIŃSKIEGO**

16 09 01*	Nadmanganiany (np. nadmanganian potasowy)
16 09 02*	Chromiany (np. chromian potasowy, dwuchromian sodowy lub potasowy)
16 09 03*	Nadtlenki (np. nadtlenek wodoru)
16 09 04*	Inne niewymienione substancje utleniające
<b>16 10</b>	<b>Uwodnione odpady ciekłe przeznaczone do odzysku lub unieszkodliwiania poza miejscami powstawania</b>
16 10 01*	Uwodnione odpady ciekłe zawierające substancje niebezpieczne
16 10 02	Uwodnione odpady ciekłe inne niż wymienione w 16 10 01
16 10 03*	Stężone uwodnione odpady ciekłe (np. koncentraty) zawierające substancje niebezpieczne
16 10 04	Stężone uwodnione odpady ciekłe (np. koncentraty) inne niż wymienione w 16 10 03
<b>16 11</b>	<b>Odpady z okładzin piecowych i materiały ogniotrwałe</b>
16 11 01*	Węglowodopochodne okładziny piecowe i materiały ogniotrwałe z procesów metalurgicznych zawierające substancje niebezpieczne
16 11 02	Węglowodopochodne okładziny piecowe i materiały ogniotrwałe z procesów metalurgicznych inne niż wymienione w 16 11 01
16 11 03*	Inne okładziny piecowe i materiały ogniotrwałe z procesów metalurgicznych zawierające substancje niebezpieczne
16 11 04	Okładziny piecowe i materiały ogniotrwałe z procesów metalurgicznych inne niż wymienione w 16 11 03
16 11 05*	Okładziny piecowe i materiały ogniotrwałe z procesów metalurgicznych zawierające substancje niebezpieczne
16 11 06	Okładziny piecowe i materiały ogniotrwałe z procesów metalurgicznych inne niż wymienione w 16 11 05
<b>16 80</b>	<b>Odpady różne</b>
16 80 01	Magnetyczne i optyczne nośniki informacji
<b>16 81</b>	<b>Odpady powstałe w wyniku wypadków i zdarzeń losowych</b>
16 81 01*	Odpady wykazujące właściwości niebezpieczne
16 81 02	Odpady inne niż wymienione w 16 81 01
<b>16 82</b>	<b>Odpady powstałe w wyniku klęsk żywiołowych</b>
16 82 01*	Odpady wykazujące właściwości niebezpieczne
16 82 02	Odpady inne niż wymienione w 16 82 01
<b>17</b>	<b>Odpady z budowy, remontów i demontażu obiektów budowlanych oraz infrastruktury drogowej (włączając glebę i ziemię z terenów zanieczyszczonych)</b>
<b>17 01</b>	<b>Odpady materiałów i elementów budowlanych oraz infrastruktury drogowej (np. beton, cegły, płyty, ceramika)</b>



**SPRAWOZDANIE Z REALIZACJI  
PLANU GOSPODARKI ODPADAMI DLA POWIATU GRYFIŃSKIEGO**

17 01 01	Odpady betonu oraz gruz betonowy z rozbiórek i remontów
17 01 02	Gruz ceglany
17 01 03	Odpady innych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia
17 01 06*	Zmieszane lub wysegregowane odpady z betonu, gruzu ceglanego, odpadowych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia zawierające substancje niebezpieczne
17 01 07	Zmieszane odpady z betonu, gruzu ceglanego, odpadowych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia inne niż wymienione w 17 01 06
17 01 80	Usunięte tynki, tapety, okleiny itp.
17 01 81	Odpady z remontów i przebudowy dróg
17 01 82	Inne niewymienione odpady
<b>17 02</b>	<b>Odpady drewna, szkła i tworzyw sztucznych</b>
17 02 01	Drewno
17 02 02	Szkło
17 02 03	Tworzywa sztuczne
17 02 04*	Odpady drewna, szkła i tworzyw sztucznych zawierające lub zanieczyszczone substancjami niebezpiecznymi (podkłady kolejowe)
<b>17 03</b>	<b>Odpady asfaltów, smół i produktów smołowych</b>
17 03 01*	Asfalt zawierający smołę
17 03 02	Asfalt inny niż wymienione w 17 03 01
17 03 03*	Smola i produkty smołowe
17 03 80	Odpadowa papa
<b>17 04</b>	<b>Odpady i złomy metaliczne oraz stopów metali</b>
17 04 01	Miedź, brąz, mosiądz
17 04 02	Aluminium
17 04 03	Ołów
17 04 04	Cynk
17 04 05	Żelazo i stal
17 04 06	Cyna
17 04 07	Mieszanki metali
17 04 09*	Odpady metali zanieczyszczone substancjami niebezpiecznymi
17 04 10*	Kable zawierające ropę naftową, smołę i inne substancje niebezpieczne
17 04 11	Kable inne niż wymienione w 17 04 10

**SPRAWOZDANIE Z REALIZACJI  
PLANU GOSPODARKI ODPADAMI DLA POWIATU GRYFIŃSKIEGO**

<b>17 05</b>	<b>Gleba i ziemia (włączając glebę i ziemię z terenów zanieczyszczonych oraz urobek z pogłębienia)</b>
17 05 03*	Gleba i ziemia, w tym kamienie, zawierające substancje niebezpieczne (np. PCB)
17 05 04	Gleba i ziemia, w tym kamienie, inne niż wymienione w 17 05 03
17 05 05*	Urobek z pogłębienia zawierający lub zanieczyszczony substancjami niebezpiecznymi
17 05 06	Urobek z pogłębienia inny niż wymienione w 17 05 05
17 05 07*	Tłuczeń torowy (kruszywo) zawierający substancje niebezpieczne
17 05 08	Tłuczeń torowy (kruszywo) inny niż wymienione w 17 05 07
<b>17 06</b>	<b>Materiały izolacyjne oraz materiały konstrukcyjne zawierające azbest</b>
17 06 01*	Materiały izolacyjne zawierające azbest
17 06 03*	Inne materiały izolacyjne zawierające substancje niebezpieczne
17 06 04	Materiały izolacyjne inne niż wymienione w 17 06 01 i 17 06 03
17 06 05*	Materiały konstrukcyjne zawierające azbest
<b>17 08</b>	<b>Materiały konstrukcyjne zawierające gips</b>
17 08 01*	Materiały konstrukcyjne zawierające gips zanieczyszczone substancjami niebezpiecznymi
17 08 02	Materiały konstrukcyjne zawierające gips inne niż wymienione w 17 08 01
<b>17 09</b>	<b>Inne odpady z budowy, remontów i demontażu</b>
17 09 01*	Odpady z budowy, remontów i demontażu zawierające rtęć
17 09 02*	Odpady z budowy, remontów i demontażu zawierające PCB (np. substancje i przedmioty zawierające PCB: szczeniwa, wykładziny podłogowe zawierające żywice, szczelne zespoły okienne, kondensatory)
17 09 03*	Inne odpady z budowy, remontów i demontażu (w tym odpady zmieszane) zawierające substancje niebezpieczne
17 09 04	Zmieszane odpady z budowy, remontów i demontażu inne niż wymienione w 17 09 01, 17 09 02 i 17 09 03
<b>18</b>	<b>Odpady medyczne i weterynaryjne</b>
<b>18 01</b>	<b>Odpady z diagnozowania, leczenia i profilaktyki medycznej</b>
18 01 01	Narzędzia chirurgiczne i zabiegowe oraz ich resztki (z wyłączeniem 18 01 03)
18 01 02*	Części ciała i organy oraz pojemniki na krew i konserwanty służące do jej przechowywania (z wyłączeniem 18 01 03)
18 01 03*	Inne odpady, które zawierają żywe drobnoustroje chorobotwórcze lub ich toksyny oraz inne formy zdolne do przeniesienia materiału genetycznego, o których wiadomo lub co do których istnieją wiarygodne podstawy do sądenia, że wywołują choroby u ludzi i zwierząt (np. zainfekowane pieluchomajtki, podpaski, podkłady), z wyłączeniem 18 01 80 i 18 01 82
18 01 04	Inne odpady niż wymienione w 18 01 03

**SPRAWOZDANIE Z REALIZACJI  
PLANU GOSPODARKI ODPADAMI DLA POWIATU GRYFIŃSKIEGO**

18 01 06*	Chemikalia, w tym odczynniki chemiczne, zawierające substancje niebezpieczne
18 01 07	Chemikalia, w tym odczynniki chemiczne, inne niż wymienione w 18 01 06
18 01 08*	Leki cytotoksyczne i cytostatyczne
18 01 09	Leki inne niż wymienione w 18 01 08
18 01 10*	Odpady amalgamatu dentystycznego
18 01 80*	Zużyte kąpiele lecznicze aktywne biologicznie o właściwościach zakaźnych
18 01 81	Zużyte kąpiele lecznicze aktywne biologicznie inne niż wymienione w 18 01 80
18 01 82*	Pozostałości z żywienia pacjentów oddziałów zakaźnych
<b>18 02</b>	<b>Odpady z diagnozowania, leczenia i profilaktyki weterynaryjnej</b>
18 02 01	Narzędzia chirurgiczne i zabiegowe oraz ich resztki (z wyłączeniem 18 02 02)
18 02 02*	Inne odpady, które zawierają żywe drobnoustroje chorobotwórcze lub ich toksyny oraz inne formy zdolne do przeniesienia materiału genetycznego, o których wiadomo lub co do których istnieją wiarygodne podstawy do sądenia, że wywołują choroby u ludzi i zwierząt
18 02 03	Inne odpady niż wymienione w 18 02 02
18 02 05*	Chemikalia, w tym odczynniki chemiczne, zawierające substancje niebezpieczne
18 02 06	Chemikalia, w tym odczynniki chemiczne, inne niż wymienione w 18 02 05
18 02 07*	Leki cytotoksyczne i cytostatyczne
18 02 08	Leki inne niż wymienione w 18 02 07
<b>19</b>	<b><i>Odpady z instalacji i urządzeń służących zagospodarowaniu odpadów, z oczyszczalni ścieków oraz z uzdatniania wody pitnej do celów przemysłowych</i></b>
<b>19 01</b>	<b>Odpady z termicznego przekształcania odpadów</b>
19 01 02	Złom żelazny usunięty z popiołów paleniskowych
19 01 05*	Osady filtracyjne (np. placek filtracyjny) z oczyszczania gazów odlotowych
19 01 06*	Szlamy i inne odpady uwodnione z oczyszczania gazów odlotowych
19 01 07*	Odpady stałe z oczyszczania gazów odlotowych
19 01 10*	Zużyty węgiel aktywny z oczyszczania gazów odlotowych
19 01 11*	Żużle i popioły paleniskowe zawierające substancje niebezpieczne
19 01 12	Żużle i popioły paleniskowe inne niż wymienione w 19 01 11
19 01 13*	Popioły lotne zawierające substancje niebezpieczne
19 01 14	Popioły lotne inne niż wymienione w 19 01 13
19 01 15*	Pyły z kotłów zawierające substancje niebezpieczne
19 01 16	Pyły z kotłów inne niż wymienione w 19 01 15
19 01 17*	Odpady z pirolizy odpadów zawierające substancje niebezpieczne
19 01 18	Odpady z pirolizy odpadów inne niż wymienione w 19 01 17

**SPRAWOZDANIE Z REALIZACJI  
PLANU GOSPODARKI ODPADAMI DLA POWIATU GRYFIŃSKIEGO**

19 01 19	Piaski ze złóż fluidalnych
19 01 99	Inne niewymienione odpady
<b>19 02</b>	<b>Odpady z fizykochemicznej przeróbki odpadów (w tym usuwanie chromu, usuwanie cyjanków, neutralizacja)</b>
19 02 03	Wstępnie przemieszane odpady składające się wyłącznie z odpadów innych niż niebezpieczne
19 02 04*	Wstępnie przemieszane odpady składające się z co najmniej jednego rodzaju odpadów niebezpiecznych
19 02 05*	Szlamy z fizykochemicznej przeróbki odpadów zawierające substancje niebezpieczne
19 02 06	Szlamy z fizykochemicznej przeróbki odpadów inne niż wymienione w 19 02 05
19 02 07*	Oleje i koncentraty z separacji
19 02 08*	Ciekłe odpady palne zawierające substancje niebezpieczne
19 02 09*	Stałe odpady palne zawierające substancje niebezpieczne
19 02 10	Odpady palne inne niż wymienione w 19 02 08 lub 19 02 09
19 02 11*	Inne odpady zawierające substancje niebezpieczne
19 02 99	Inne niewymienione odpady
<b>19 03</b>	<b>Odpady stabilizowane lub zestalone (<sup>3</sup>)</b>
19 03 04*	Odpady niebezpieczne częściowo ( <sup>4</sup> ) stabilizowane
19 03 05	Odpady stabilizowane inne niż wymienione w 19 03 04
19 03 06*	Odpady niebezpieczne zestalone
19 03 07	Odpady zestalone inne niż wymienione w 19 03 06
<b>19 04</b>	<b>Odpady zeszkłone i z procesów zeszkliwania</b>
19 04 01	Zeszkłone odpady
19 04 02*	Popioły lotne i inne odpady z oczyszczania gazów odlotowych
19 04 03*	Niezeszkłona faza stała
19 04 04	Ciekłe odpady z procesów zeszkliwania
<b>19 05</b>	<b>Odpady z tlenowego rozkładu odpadów stałych (kompostowania)</b>
19 05 01	Nieprzekompostowane frakcje odpadów komunalnych i podobnych
19 05 02	Nieprzekompostowane frakcje odpadów pochodzenia zwierzęcego i roślinnego
19 05 03	Kompost nieodpowiadający wymaganiom (nienadający się do wykorzystania)
19 05 99	Inne niewymienione odpady
<b>19 06</b>	<b>Odpady z beztlenowego rozkładu odpadów</b>
19 06 03	Ciecze z beztlenowego rozkładu odpadów komunalnych

**SPRAWOZDANIE Z REALIZACJI  
PLANU GOSPODARKI ODPADAMI DLA POWIATU GRYFIŃSKIEGO**

19 06 04	Przefermentowane odpady z beztlenowego rozkładu odpadów komunalnych
19 06 05	Ciecze z beztlenowego rozkładu odpadów zwierzęcych i roślinnych
19 06 06	Przefermentowane odpady z beztlenowego rozkładu odpadów zwierzęcych i roślinnych
19 06 99	Inne niewymienione odpady
<b>19 08</b>	<b>Odpady z oczyszczalni ścieków nieujęte w innych grupach</b>
19 08 01	Skratki
19 08 02	Zawartość piaskowników
19 08 05	Ustabilizowane komunalne osady ściekowe
19 08 06*	Nasycone lub zużyte żywice jonowymienne
19 08 07*	Roztwory i szlamy z regeneracji wymienników jonowych
19 08 08*	Odpady z systemów membranowych zawierające metale ciężkie
19 08 09	Tłuszcze i mieszaniny olejów z separacji olej/woda zawierające wyłącznie oleje jadalne i tłuszcze
19 08 10*	Tłuszcze i mieszaniny olejów z separacji olej/woda inne niż wymienione w 19 08 09
19 08 11*	Szlamy zawierające substancje niebezpieczne z biologicznego oczyszczania ścieków przemysłowych
19 08 12	Szlamy z biologicznego oczyszczania ścieków przemysłowych inne niż wymienione w 19 08 11
19 08 13*	Szlamy zawierające substancje niebezpieczne z innego niż biologiczne oczyszczania ścieków przemysłowych
19 08 14	Szlamy z innego niż biologiczne oczyszczania ścieków przemysłowych inne niż wymienione w 19 08 13
19 08 99	Inne niewymienione odpady
<b>19 09</b>	<b>Odpady z uzdatniania wody pitnej do celów przemysłowych</b>
19 09 01	Odpady stałe ze wstępnej filtracji i skratki
19 09 02	Osady z klarowania wody
19 09 03	Osady z dekarbonizacji wody
19 09 04	Zużyty węgiel aktywny
19 09 05	Nasycone lub zużyte żywice jonowymienne
19 09 06	Roztwory i szlamy z regeneracji wymienników jonitowych
19 09 99	Inne niewymienione odpady
<b>19 10</b>	<b>Odpady z rozdrabniania odpadów zawierających metale</b>
19 10 01	Odpady żelaza i stali
19 10 02	Odpady metali nieżelaznych
19 10 03*	Lekka frakcja i pyły zawierające substancje niebezpieczne

**SPRAWOZDANIE Z REALIZACJI  
PLANU GOSPODARKI ODPADAMI DLA POWIATU GRYFIŃSKIEGO**

19 10 04	Lekka frakcja i pyły inne niż wymienione w 19 10 03
19 10 05*	Inne frakcje zawierające substancje niebezpieczne
19 10 06	Inne frakcje niż wymienione w 19 10 05
<b>19 11</b>	<b>Odpady z regeneracji olejów</b>
19 11 01*	Zużyte filtry iltowe
19 11 02*	Kwaśne smoły
19 11 03*	Uwodnione odpady ciekłe
19 11 04*	Alkaliczne odpady z oczyszczania paliw
19 11 05*	Osady z zakładowych oczyszczalni ścieków zawierające substancje niebezpieczne
19 11 06	Osady z zakładowych oczyszczalni ścieków inne niż wymienione w 19 11 05
19 11 07*	Odpady z oczyszczania gazów odlotowych
19 11 99	Inne niewymienione odpady
<b>19 12</b>	<b>Odpady z mechanicznej obróbki odpadów (np. obróbki ręcznej, sortowania, zgniatania, granulowania) nieujęte w innych grupach</b>
19 12 01	Papier i tektura
19 12 02	Metale żelazne
19 12 03	Metale nieżelazne
19 12 04	Tworzywa sztuczne i guma
19 12 05	Szkło
19 12 06*	Drewno zawierające substancje niebezpieczne
19 12 07	Drewno inne niż wymienione w 19 12 06
19 12 08	Tekstylia
19 12 09	Minerały (np. piasek, kamienie)
19 12 10	Odpady palne (paliwo alternatywne)
19 12 11*	Inne odpady (w tym zmieszane substancje i przedmioty) z mechanicznej obróbki odpadów zawierające substancje niebezpieczne
19 12 12	Inne odpady (w tym zmieszane substancje i przedmioty) z mechanicznej obróbki odpadów inne niż wymienione w 19 12 11
<b>19 13</b>	<b>Odpady z oczyszczania gleby, ziemi i wód podziemnych</b>
19 13 01*	Odpady stałe z oczyszczania gleby i ziemi zawierające substancje niebezpieczne
19 13 02	Odpady stałe z oczyszczania gleby i ziemi inne niż wymienione w 19 13 01
19 13 03*	Szlamy z oczyszczania gleby i ziemi zawierające substancje niebezpieczne
19 13 04	Szlamy z oczyszczania gleby i ziemi inne niż wymienione w 19 13 03
19 13 05*	Szlamy z oczyszczania wód podziemnych zawierające substancje niebezpieczne

**SPRAWOZDANIE Z REALIZACJI  
PLANU GOSPODARKI ODPADAMI DLA POWIATU GRYFIŃSKIEGO**

19 13 06	Szlamy z oczyszczania wód podziemnych inne niż wymienione w 19 13 05
19 13 07*	Odpady ciekłe i stężone uwodnione odpady ciekłe (np. koncentraty) z oczyszczania wód podziemnych zawierające substancje niebezpieczne
19 13 08	Odpady ciekłe i stężone uwodnione odpady ciekłe (np. koncentraty) z oczyszczania wód podziemnych inne niż wymienione w 19 13 07
<b>19 80</b>	<b>Odpady z unieszkodliwiania odpadów mechanicznych i weterynaryjnych nieujęte w innych podgrupach</b>
19 80 01	Odpady po autoklawowaniu odpadów medycznych i weterynaryjnych
<b>20</b>	<b>Odpady komunalne łącznie z frakcjami gromadzonymi selektywnie</b>
<b>20 01</b>	<b>Odpady komunalne segregowane i gromadzone selektywnie (z wyłączeniem 15 01)</b>
20 01 01	Papier i tektura
20 01 02	Szkło
20 01 08	Odpady kuchenne ulegające biodegradacji
20 01 10	Odzież
20 01 11	Tekstylia
20 01 13*	Rozpuszczalniki
20 01 14*	Kwasy
20 01 15*	Alkalia
20 01 17*	Odczynniki fotograficzne
20 01 19*	Środki ochrony roślin I i II klasy toksyczności (bardzo toksyczne i toksyczne np. herbicydy, insektycydy)
20 01 21*	Lampy fluorescencyjne i inne odpady zawierające rtęć
20 01 23*	Urządzenia zawierające freony
20 01 25	Oleje i tłuszcze jadalne
20 01 26*	Oleje i tłuszcze inne niż wymienione w 20 01 25
20 01 27*	Farby, tusze, farby drukarskie, kleje, lepiszcze i żywice zawierające substancje niebezpieczne
20 01 28	Farby, tusze, farby drukarskie, kleje, lepiszcze i żywice inne niż wymienione w 20 01 27
20 01 29*	Detergenty zawierające substancje niebezpieczne
20 01 30	Detergenty inne niż wymienione w 20 01 29
20 01 31*	Leki cytotoksyczne i cytostatyczne
20 01 32	Leki inne niż wymienione w 20 01 31
20 01 33*	Baterie i akumulatory łącznie z bateriami i akumulatorami wymienionymi w 16 06 01, 16 06 02 lub 16 06 03 oraz niesortowane baterie i akumulatory zawierające te baterie
20 01 34	Baterie i akumulatory inne niż wymienione w 20 01 33
20 01 35*	Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21 i 20 01 23 zawierające niebezpieczne składniki <sup>(1)</sup>

**SPRAWOZDANIE Z REALIZACJI  
PLANU GOSPODARKI ODPADAMI DLA POWIATU GRYFIŃSKIEGO**

20 01 36	Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21, 20 01 23 i 20 01 35
20 01 37*	Drewno zawierające substancje niebezpieczne
20 01 38	Drewno inne niż wymienione w 20 01 37
20 01 39	Tworzywa sztuczne
20 01 40	Metale
20 01 41	Odpady zmiotek wentylacyjnych
20 01 80	Środki ochrony roślin inne niż wymienione w 20 01 19
20 01 99	Inne niewymienione frakcje zbierane w sposób selektywny
<b>20 02</b>	<b>Odpady z ogrodów i parków (w tym z cmentarzy)</b>
20 02 01	Odpady ulegające biodegradacji
20 02 02	Gleba i ziemia, w tym kamienie
20 02 03	Inne odpady nieulegające biodegradacji
<b>20 03</b>	<b>Inne odpady komunalne</b>
20 03 01	Niesegregowane (zmieszane) odpady komunalne
20 03 02	Odpady z targowisk
20 03 03	Odpady z czyszczenia ulic i placów
20 03 04	Szlamy ze zbiorników bezodpływowych służących do gromadzenia nieczystości
20 03 06	Odpady ze studzienek kanalizacyjnych
20 03 07	Odpady wielkogabarytowe
20 03 99	Odpady komunalne niewymienione w innych podgrupach

<sup>1)</sup> Dwie pierwsze cyfry oznaczają grupę odpadów wskazującą źródło powstawania odpadów. Oznaczenie grupy odpadów łącznie z dwiema następnymi cyframi identyfikuje podgrupę odpadów, a kod składający się z sześciu cyfr identyfikuje rodzaj odpadów.

<sup>(1)</sup> Do niebezpiecznych składników z elektrycznych i elektronicznych urządzeń można zaliczyć akumulatory i baterie wymienione w 16 06 i oznaczone jako niebezpieczne, przełączniki ręczne, szkło z lamp kineskopowych i inne szkło aktywne itp.

<sup>(2)</sup> Do metali przejściowych zalicza się: skand, wanad, mangan, kobalt, miedź, itr, niob, hafn, wolfram, tytan, chrom, żelazo, nikiel, cynk, cyrkon, molibden, tantal. Metale te lub ich związki są niebezpieczne, jeżeli są klasyfikowane jako substancje niebezpieczne. Klasyfikacja substancji niebezpiecznych jest określona w przepisach odrębnych.

<sup>(3)</sup> Procesy stabilizowania zmieniają niebezpieczne własności składników odpadów, a przez to przekształcają odpady niebezpieczne w inne niż niebezpieczne. Procesy zestalania zmieniają tylko stan fizyczny odpadów poprzez zastosowanie dodatków (np. przekształcają odpady ciekłe w stałe), nie zmieniając chemicznych własności odpadów.

<sup>(4)</sup> Odpady uważa się za częściowo stabilizowane, jeśli po procesie stabilizowania składniki niebezpieczne, które nie zmieniły się całkowicie w składniki bezpieczne, można uwalniać do środowiska w krótkim, średnim lub długim horyzoncie czasowym.