

Łużycki Związek Gmin



Sprawozdanie z realizacji Planu Gospodarki Odpadami dla **Łużyckiego Związku Gmin** za okres 01.01.2004 r. do 31.12.2006 r.

Sporządził: Juliusz Półjan

Żary, marzec 2007 r.

Spis treści:

1. Wstęp
2. Cel
3. Podstawa prawna
- 4 Rodzaj i ilość odpadów poddawanych poszczególnym procesom unieszkodliwiania i odzysku
 - 4.1 Stan formalno-prawny instalacji do odzysku oraz unieszkodliwiania odpadów
 - 4.1.1 Składowiska odpadów
 - 4.1.2 Instalacje odzysku lub innego niż składowanie unieszkodliwiania odpadów
 - 4.2 Stan realizacji działań ujętych w gminnym planie gospodarki odpadami na lata 2004-2006
 - 4.3 Ocena sposobów i źródeł finansowania zaplanowanych przedsięwzięć
 - 4.4 Ocena systemu monitoringu
 - 4.5 Podsumowanie
5. Wykorzystane materiały

Spis tabel:

Tabela 1.

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

Tabela 2.

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

Tabela 3.

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

Tabela 4.

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

Tabela 5.1.

Karta składowiska odpadów w Gozdniczy - stan na dzień 31 grudnia 2006 r.

Tabela 5.2.

Karta składowiska odpadów w Gminie Iłowa (Czyżówek) - stan na dzień 31 grudnia 2006 r.

Tabela 5.3.

Karta składowiska odpadów w Lubsku - stan na dzień 31 grudnia 2006 r.

Tabela 5.4.

Karta składowiska odpadów w Lęknicy - stan na dzień 31 grudnia 2006 r.

Tabela 5.5.

Karta składowiska odpadów w Gminie Trzebiel (Buczyny)- stan na dzień 31 grudnia 2006 r.

Tabela 5.6.

Karta składowiska odpadów w Gminie Tuplice (Chełmca) – stan na dzień 31 grudnia 2006 r.

Tabela 5.7.

Karta składowiska odpadów w Gminie Wymiarki (Lutyńka) - stan na dzień 31 grudnia 2006 r.

Tabela 5.8.

Karta składowiska odpadów w Gminie Żagań (Chrobrów) - stan na dzień 31 grudnia 2006 r.

Tabela 5.9.

Karta składowiska odpadów w Żarach (ul. Żurawia) - stan na dzień 31 grudnia 2006 r.

Tabela 6.

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

Tabela 7.

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

Tabela 8.

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

Tabela 9.

Wykaz niezbędnych informacji o zrealizowanych przedsięwzięciach w zakresie gospodarki odpadami w sektorze gospodarczym na terenie gminy w latach 2004-2006.

Tabela 10.

Wykaz niezbędnych informacji o zrealizowanych przedsięwzięciach w zakresie gospodarki odpadami niebezpiecznymi na terenie gminy w latach 2004-2006.

Tabela 11.

Koszty poniesione na realizację zadań określonych w gminnym planie gospodarki odpadami w latach 2004-2006.

Tabela 12.

Zestawienie wskaźników realizacji gminnego planu gospodarki odpadami.

1. Wstęp

Sprawozdanie z wykonania Planu Gospodarki Odpadami dla Łużyckiego Związku Gmin za okres od 01.01.2004 r. do 31.12.2006 r. Dokument powstał przy współpracy wszystkich gmin, które obejmuje rzeczony PGO. Jednocześnie gminy te są członkami ŁZG. Źródłami danych do sporządzenia sprawozdania były:

- wydane decyzje administracyjne w zakresie gospodarki odpadami wraz z wnioskami o ich wydanie,
- wojewódzka baza danych dotyczących wytwarzania i gospodarowania odpadami,
- roczniki statystyczne,
- roczne sprawozdania z działalności wojewódzkich funduszy ochrony środowiska i gospodarki wodnej,
- materiały dostarczone przez Gminy.

2. Cele

W ostatnich latach gospodarka odpadami stała się priorytetem w ramach działań na rzecz ochrony środowiska. Działania te wymagają znacznych nakładów finansowych i organizacyjnych, bowiem Polska jest producentem dużej ilości odpadów, w tym komunalnych i znajduje się na początku drogi zmierzającej do uporządkowania spraw związanych z ich zagospodarowaniem. Jednak należy zwrócić uwagę, iż powstawanie odpadów i narastająca ich ilość jest jedną z oznak rozwoju społeczno - gospodarczego. Natomiast wdrażanie procesów odzysku i unieszkodliwiania odpadów jest podstawowym działaniem związanym z prawidłowym zagospodarowaniem odpadów i ochroną środowiska przyrodniczego. Ma to również na celu zaspokajanie podstawowych potrzeb społeczności lokalnych zarówno współczesnego jak i przyszłych pokoleń, zgodnie z zasadami zrównoważonego rozwoju.

3. Podstawa prawna

Zgodnie z art. 10 ust. 4 ustawy z dnia 27 lipca 2001 r. o wprowadzeniu ustawy - Prawo ochrony środowiska, ustawy o odpadach oraz o zmianie niektórych ustaw (Dz. U. Nr 100, poz. 1085, z 2002 r. Nr 143, poz. 1196, z 2003 r. Nr 7, poz. 78 i Nr 190, poz. 1865, z 2004 r. Nr 49, poz. 464, z 2005 r. Nr 113, poz. 954 oraz z 2006 r. Nr 50, poz. 360) rady gmin zostały zobowiązane do uchwalenia gminnych programów ochrony środowiska do dnia 30 czerwca 2004 r. Na mocy art. 14 ust. 6 ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. o odpadach (Dz. U. Nr 62, poz. 628, z 2002 r. Nr 41, poz. 365, Nr 113, poz. 984 i Nr 199, poz. 1671, z 2003 r. Nr 7, poz. 78, z 2004 r. Nr 96, poz. 959, Nr 116, poz. 1208 i Nr 191, poz. 1956, z 2005 r. Nr 25, poz. 202, Nr 90, poz. 758, Nr 130, poz. 1087, Nr 175, poz. 1458 i 1462 i Nr 180, poz. 1495 oraz z 2006 r. Nr 50, poz. 360) gminny plan gospodarki odpadami stanowi część gminnego programu ochrony środowiska i jest tworzony w trybie i na zasadach określonych w przepisach o ochronie środowiska.

Ogólny zakres zagadnień, który powinien znaleźć swoje odzwierciedlenie w gminnych planach gospodarki odpadami został określony w art. 14 ust. 2 oraz art. 15 ust. 3 i 4 ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. o odpadach. Uszczegółowienie tych zapisów zostało zawarte w § 4 i § 6 pkt 2 i 4 rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 9 kwietnia 2003 r. w sprawie sporządzania planów gospodarki odpadami (Dz. U. Nr 66, poz. 620 oraz z 2006 r. Nr 46, poz. 333).

Natomiast obowiązek składania co dwa lata radzie gminy sprawozdań z realizacji gminnego planu gospodarki odpadami został nałożony na organ wykonawczy gminy w art. 14 ust. 13 ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. o odpadach.

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

- zakresu gminnych planów gospodarki odpadami,
- okresu sprawozdawczego oraz procedury przygotowania sprawozdania z realizacji gminnego planu gospodarki odpadami.

4. Rodzaj i ilość odpadów poddawanych poszczególnym procesom unieszkodliwiania i odzysku

Tabela 1. Rodzaj i ilość odpadów poddawanych poszczególnym procesom unieszkodliwiania i odzysku w latach 2004 – 2006.

Kod odpadu	2004 r.		2005 r.		2006 r.	
	Masa [Mg]	Oznaczenie procesu unieszkodliwiania	Masa [Mg]	Oznaczenie procesu unieszkodliwiania	Masa [Mg]	Oznaczenie procesu unieszkodliwiania
Brody						
20 03 01	172,07	D5	B.D.	Brak danych	138,88	D5
Gozdnicza						
20 03 01	1482,30	D5	1903,4	D5	1301,0	D5
20 03 03	70,29	D5	B.D.	Brak danych	75,07	D5
Iłowa						
10 01 01	4,8	D5	B.D.	Brak danych	B.D.	Brak danych
10 11 99	16,8	D5	B.D.	Brak danych	B.D.	Brak danych
17 01 01	25,1	D5	B.D.	Brak danych	B.D.	Brak danych
17 01 02	32,2	D5	B.D.	Brak danych	B.D.	Brak danych
17 03 80	1,9	D5	B.D.	Brak danych	B.D.	Brak danych
17 09 04	6,7	D5	B.D.	Brak danych	B.D.	Brak danych
20 02 02	40,0	D5	B.D.	Brak danych	B.D.	Brak danych
20 02 03	119,6	D5	B.D.	Brak danych	B.D.	Brak danych
20 03 01	334,1	D5	B.D.	Brak danych	B.D.	Brak danych
20 03 03	113,4	D5	B.D.	Brak danych	B.D.	Brak danych
20 03 07	23,0	D5	B.D.	Brak danych	B.D.	Brak danych
20 03 99	2331,6	D5	B.D.	Brak danych	B.D.	Brak danych
Jasień						
20 03 01	1697,1	D1	1281,78	D1	11653,94	D1
Lipinki Łużyckie						
20 03 01	57,88	D5	57,08	D5	35,88	D5
Lubsko						
20 03 01	7.931,06	D1	B.D.	Brak danych	B.D.	Brak danych
20 03 03	682,58	D1	B.D.	Brak danych	B.D.	Brak danych
Łęknica						

20 03 01	1221,47	D5	B.D.	D5	1133,68	D5
Przewóz						
20 03 01	B.D.	Brak danych	B.D.	Brak danych	228,62	D5
Trzebiel						
.....	B.D.	Brak danych	B.D.	Brak danych	B.D.	Brak danych
Tuplice						
20 03 01	B.D.	Brak danych	B.D.	Brak danych	651	D1
Wymiarki						
.....	B.D.	Brak danych	B.D.	Brak danych	B.D.	Brak danych
Gmina Żagań						
.....	B.D.	Brak danych	B.D.	Brak danych	B.D.	Brak danych
Miasto Żagań						
.....	B.D.	Brak danych	B.D.	Brak danych	B.D.	Brak danych
Gmina Żary						
.....	B.D.	Brak danych	B.D.	Brak danych	B.D.	Brak danych
Miasto Żary						
20 03 01	13985,9	D5	13255,5	D5	11116,32	D5

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

Kod odpadu	2004 r.		2005 r.		2006 r.	
	Masa [Mg]	Oznaczenie procesu unieszkodliwiania	Masa [Mg]	Oznaczenie procesu unieszkodliwiania	Masa [Mg]	Oznaczenie procesu unieszkodliwiania
Brody						
.....	B.D.	Brak danych	B.D.	Brak danych	B.D.	Brak danych
Gozdnica						
.....	B.D.	Brak danych	B.D.	Brak danych	B.D.	Brak danych
Iłowa						
...	Nie występują		Nie występują		Nie występują	
Jasień						
15 01 01	B.D.	Brak danych	2,520	D1	3,62	D1
15 01 02	B.D.	Brak danych	B.D.	Brak danych	3,54	D1
Lipinki Łużyckie						
.....	B.D.	Brak danych	B.D.	Brak danych	B.D.	Brak danych
Lubsko						
02 01 03	79,40	D1	B.D.	Brak danych	51,27	D1
02 06 01	23,29	D1	B.D.	Brak danych	-	-
04 01 99	20,08	D1	B.D.	Brak danych	-	-
04 02 99	12,01	D1	B.D.	Brak danych	1,79	D1
10 01 01	144,81	D1	B.D.	Brak danych	34,47	D1

17 01 02	0,58	D1	B.D.	Brak danych	-	-
17 03 80	-	-	B.D.	Brak danych	53,83	D1
17 09 04	79,50	D1	B.D.	Brak danych	32,05	D1
19 08 01	39,0	D1	B.D.	Brak danych	45,75	D1
Łęknica						
.....	B.D.	Brak danych	B.D.	Brak danych	B.D.	Brak danych
Przewóz						
.....	B.D.	Brak danych	B.D.	Brak danych	B.D.	Brak danych
Trzebiel						
.....	B.D.	Brak danych	B.D.	Brak danych	B.D.	Brak danych
Tuplice						
.....	B.D.	Brak danych	B.D.	Brak danych	B.D.	Brak danych
Wymiarki						
.....	B.D.	Brak danych	B.D.	Brak danych	B.D.	Brak danych
Gmina Żagań						
.....	B.D.	Brak danych	B.D.	Brak danych	B.D.	Brak danych
Miasto Żagań						
.....	B.D.	Brak danych	B.D.	Brak danych	B.D.	Brak danych
Gmina Żary						
.....	B.D.	Brak danych	B.D.	Brak danych	B.D.	Brak danych
Miasto Żary						
.....	B.D.	Brak danych	B.D.	Brak danych	B.D.	Brak danych

Objaśnienia do tabel 1 i 2:

- 1) Kod odpadu lub kod grupy odpadów - według rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 27 września 2001 r. w sprawie katalogu odpadów (Dz.U. Nr 112, poz. 1206).
- 2) Masa - według informacji zawartych w wojewódzkiej bazie danych prowadzonej przez marszałka województwa lub w odniesieniu do 2006 r. zgodnie z informacjami zawartymi w formularzach służących do sporządzania i przekazywania zbiorczych zestawień danych o odpadach i komunalnych osadach ściekowych określonych w rozporządzeniu Ministra Środowiska z dnia 11 grudnia 2001 r. w sprawie zakresu informacji oraz wzorów formularzy służących do sporządzania i przekazywania zbiorczych zestawień danych (Dz.U. Nr 152, poz. 1737).
- 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 gminy. 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 gminy w latach 2004-2006.

Kod odpadu	2004 r.		2005 r.		2006 r.	
	Masa [Mg]	Oznaczenie procesu unieszkodliwiania	Masa [Mg]	Oznaczenie procesu unieszkodliwiania	Masa [Mg]	Oznaczenie procesu unieszkodliwiania
Brody						
....	B.D.	Brak danych	B.D.	Brak danych	B.D.	Brak danych
Gozdnica						
.....	B.D.	Brak danych	B.D.	Brak danych	B.D.	Brak danych
Ilowa						
10 11 12	6162,0	R11,R12,R13, R14	B.D.	Brak danych	B.D.	Brak danych
15 01 07	23,5	"	B.D.	Brak danych	B.D.	Brak danych
17 04 05	11,0	"	B.D.	Brak danych	B.D.	Brak danych
20 01 39	0,4	"	B.D.	Brak danych	B.D.	Brak danych
10 11 12	-	-	14179,1	R 2,4,5,6,7,8,9	B.D.	Brak danych
15 01 07	-	-	732,9	"	B.D.	Brak danych
10 01 02	-	-	142,7	"	B.D.	Brak danych
Jasień						
.....	B.D.	Brak danych	B.D.	Brak danych	B.D.	Brak danych
Lipinki Łużyckie						
.....	B.D.	Brak danych	B.D.	Brak danych	B.D.	Brak danych
Lubsko						
....	B.D.	Brak danych	B.D.	Brak danych	B.D.	Brak danych
Łęknica						
20 01 01	16,1	Brak danych	B.D.	B.D.	22,32	Brak danych
20 01 40	3,4	Brak danych	B.D.	B.D.	1,69	Brak danych
Przewóz						
Trzebiel						
.....	B.D.	Brak danych	B.D.	Brak danych	B.D.	Brak danych
Tuplice						
.....	B.D.	Brak danych	B.D.	Brak danych	B.D.	Brak danych
Wymiarki						
.....	B.D.	Brak danych	B.D.	Brak danych	B.D.	Brak danych
Gmina Żagań						
.....	B.D.	Brak danych	B.D.	Brak danych	B.D.	Brak danych
Miasto Żagań						
.....	B.D.	Brak danych	B.D.	Brak danych	B.D.	Brak danych

Gmina Żary						
.....	B.D.	Brak danych	B.D.	Brak danych	B.D.	Brak danych
Miasto Żary						
20 01 01	8,4	Przekazane innemu posiadaczowi odpadów	5,3	Przekazane innemu posiadaczowi odpadów	6,1	Przekazane innemu posiadaczowi odpadów
20 01 02	25,1	Przekazane innemu posiadaczowi odpadów	50,0	Przekazane innemu posiadaczowi odpadów	8,6	Przekazane innemu posiadaczowi odpadów
20 01 39	14,9	Przekazane innemu posiadaczowi odpadów	18	Przekazane innemu posiadaczowi odpadów	6,5	Przekazane innemu posiadaczowi odpadów

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

Brody						
Kod odpadu	2004 r.		2005 r.		2006 r.	
	Masa [Mg]	Oznaczenie procesu unieszkodliwiania	Masa [Mg]	Oznaczenie procesu unieszkodliwiania	Masa [Mg]	Oznaczenie procesu unieszkodliwiania
15 01 02	B.D.	Brak danych	1,93	Brak danych	1,3	Brak danych
Gozdnica						
Kod odpadu	2004 r.		2005 r.		2006 r.	
	Masa [Mg]	Oznaczenie procesu unieszkodliwiania	Masa [Mg]	Oznaczenie procesu unieszkodliwiania	Masa [Mg]	Oznaczenie procesu unieszkodliwiania
.....	B.D.	Brak danych	B.D.	Brak danych	B.D.	Brak danych
Iłowa						
Kod odpadu	2004 r.		2005 r.		2006 r.	
	Masa [Mg]	Oznaczenie procesu unieszkodliwiania	Masa [Mg]	Oznaczenie procesu unieszkodliwiania	Masa [Mg]	Oznaczenie procesu unieszkodliwiania
10 01 01	4,8	D 1,3,5,7,12			B.D.	Brak danych
10 11 99	16,0	"			B.D.	Brak danych
17 01 01	25,1	"			B.D.	Brak danych
17 01 01	32,1	"			B.D.	Brak danych
17 03 80	1,9	"			B.D.	Brak danych
17 09 04	6,7	"			B.D.	Brak danych
20 02 02	40,0	"			B.D.	Brak danych
20 02 03	119,6	"			B.D.	Brak danych
20 03 01	333,7	"			B.D.	Brak danych

20 03 03	113,4	"			B.D.	Brak danych
20 03 07	23,0	"			B.D.	Brak danych
20 03 99	2331,6	"			B.D.	Brak danych
Jasień						
	2004 r.		2005 r.		2006 r.	
Kod odpadu	Masa [Mg]	Oznaczenie procesu unieszkodliwiania	Masa [Mg]	Oznaczenie procesu unieszkodliwiania	Masa [Mg]	Oznaczenie procesu unieszkodliwiania
.....	B.D.	Brak danych	B.D.	Brak danych	B.D.	Brak danych
Lipinki Łużyckie						
	2004 r.		2005 r.		2006 r.	
Kod odpadu	Masa [Mg]	Oznaczenie procesu unieszkodliwiania	Masa [Mg]	Oznaczenie procesu unieszkodliwiania	Masa [Mg]	Oznaczenie procesu unieszkodliwiania
.....	B.D.	Brak danych	B.D.	Brak danych	B.D.	Brak danych
Lubsko						
	2004 r.		2005 r.		2006 r.	
Kod odpadu	Masa [Mg]	Oznaczenie procesu unieszkodliwiania	Masa [Mg]	Oznaczenie procesu unieszkodliwiania	Masa [Mg]	Oznaczenie procesu unieszkodliwiania
....	B.D.	Brak danych	B.D.	Brak danych	B.D.	Brak danych
Łęknica						
	2004 r.		2005 r.		2006 r.	
Kod odpadu	Masa [Mg]	Oznaczenie procesu unieszkodliwiania	Masa [Mg]	Oznaczenie procesu unieszkodliwiania	Masa [Mg]	Oznaczenie procesu unieszkodliwiania
	B.D.	B.D.	B.D.	B.D.	B.D.	B.D.
Przewóz						
	2004 r.		2005 r.		2006 r.	
Kod odpadu	Masa [Mg]	Oznaczenie procesu unieszkodliwiania	Masa [Mg]	Oznaczenie procesu unieszkodliwiania	Masa [Mg]	Oznaczenie procesu unieszkodliwiania
15 01 02	B.D.	Brak danych	B.D.	Brak danych	2,79	
15 01 07	B.D.	Brak danych	B.D.	Brak danych	2,42	
Trzebiel						
	2004 r.		2005 r.		2006 r.	
Kod odpadu	Masa [Mg]	Oznaczenie procesu unieszkodliwiania	Masa [Mg]	Oznaczenie procesu unieszkodliwiania	Masa [Mg]	Oznaczenie procesu unieszkodliwiania
.....	B.D.	Brak danych	B.D.	Brak danych	B.D.	Brak danych
Tuplice						
	2004 r.		2005 r.		2006 r.	
Kod odpadu	Masa [Mg]	Oznaczenie procesu unieszkodliwiania	Masa [Mg]	Oznaczenie procesu unieszkodliwiania	Masa [Mg]	Oznaczenie procesu unieszkodliwiania
.....	B.D.	Brak danych	B.D.	Brak danych	B.D.	Brak danych
Wymiarki						

	2004 r.		2005 r.		2006 r.	
Kod odpadu	Masa [Mg]	Oznaczenie procesu unieszkodliwiania	Masa [Mg]	Oznaczenie procesu unieszkodliwiania	Masa [Mg]	Oznaczenie procesu unieszkodliwiania
	B.D.	B.D.	B.D.	B.D.	B.D.	B.D.
Gmina Żagań						
	2004 r.		2005 r.		2006 r.	
Kod odpadu	Masa [Mg]	Oznaczenie procesu unieszkodliwiania	Masa [Mg]	Oznaczenie procesu unieszkodliwiania	Masa [Mg]	Oznaczenie procesu unieszkodliwiania
.....	B.D.	Brak danych	B.D.	Brak danych	B.D.	Brak danych
Miasto Żagań						
	2004 r.		2005 r.		2006 r.	
Kod odpadu	Masa [Mg]	Oznaczenie procesu unieszkodliwiania	Masa [Mg]	Oznaczenie procesu unieszkodliwiania	Masa [Mg]	Oznaczenie procesu unieszkodliwiania
.....	B.D.	Brak danych	B.D.	Brak danych	B.D.	Brak danych
Gmina Żary						
	2004 r.		2005 r.		2006 r.	
Kod odpadu	Masa [Mg]	Oznaczenie procesu unieszkodliwiania	Masa [Mg]	Oznaczenie procesu unieszkodliwiania	Masa [Mg]	Oznaczenie procesu unieszkodliwiania
.....	B.D.	Brak danych	B.D.	Brak danych	B.D.	Brak danych
Miasto Żary						
	2004 r.		2005 r.		2006 r.	
Kod odpadu	Masa [Mg]	Oznaczenie procesu unieszkodliwiania	Masa [Mg]	Oznaczenie procesu unieszkodliwiania	Masa [Mg]	Oznaczenie procesu unieszkodliwiania
03 01 01	61380,0	R1	51000,0	R1	B.D.	B.D.
03 01 05	98433,8	R11, R12, R13, R14 pozostałe metody	366788,5	R11, R12, R13, R14 pozostałe metody	B.D.	B.D.
03 01 82	1975,5	R1	3259,4	R1	B.D.	B.D.
03 03 99	1430,1	R1	1517,9	R1	B.D.	B.D.
08 04 16	221,0	R11, R12, R13, R14 pozostałe metody	B.D.	B.D.	B.D.	B.D.
19 08 01	89,4	R1	117,8	R1	B.D.	B.D.
19 08 02	51,0	R1	42,0	R1	B.D.	B.D.

Objaśnienia do tabel 3 i 4:

- 1) Kod odpadu lub kod grupy odpadów - według rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 27 września 2001 r. w sprawie katalogu odpadów.
- 2) Masa - według informacji zawartych w wojewódzkiej bazie danych prowadzonej przez marszałka województwa lub w odniesieniu do 2006 r. zgodnie z informacjami zawartymi w formularzach służących do sporządzania i przekazywania zbiorczych zestawień danych o odpadach i komunalnych osadach ściekowych określonych w rozporządzeniu Ministra Środowiska z dnia 11

grudnia 2001 r. w sprawie zakresu informacji oraz wzorów formularzy służących do sporządzania i przekazywania zbiorczych zestawień danych.

- 3) Oznaczenie procesu odzysku zgodnie z załącznikiem nr 5 do ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. o odpadach.
- 4) W tabelach należy zebrać zsumowane dane o odpadach poddanych odzyskowi na terenie gminy. 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.

4.1 Stan formalno-prawny instalacji do odzysku oraz unieszkodliwiania odpadów

Składowiska odpadów zlokalizowane na terenie **Łużyckiego Związku Gmin**.

Tabela 5.1. Karta składowiska odpadów w Gozdniczy - stan na dzień 31 grudnia 2006 r.

L.p.	Elementy charakterystyki składowiska odpadów	Zakres danych	Informacje o składowisku odpadów
1.	1. Ogólne informacje o obiekcie		
1.1.	Nazwa i adres składowiska odpadów		Składowisko odpadów komunalnych w Gozdnicy ul. Kościuszki
1.2.	Gmina		Gozdnica
1.3.	Powiat		Żagański
1.4.	Województwo		Lubuskie
1.5.	REGON (jeśli posiada)		000525
1.6.	NIP (jeśli posiada)		924-10-01-313
1.7.	Typ składowiska	(N/O/IN; OUO)1)	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 Gozdnica ul. Świerczewskiego 2 68-130 Gozdnica JST 100%
1.9.	REGON (jeśli posiada)		
1.10.	NIP (jeśli posiada)		
1.11.	Nazwa i adres właściciela gruntu pod składowiskiem odpadów		Gmina Gozdnica ul. Świerczewskiego 2 68-130 Gozdnica JST 100%
1.12.	REGON (jeśli posiada)		
1.13.	NIP (jeśli posiada)		
1.14.	Nazwa i adres		Gmina Gozdnica

	zarządzającego składowiskiem odpadów		ul. Świerczewskiego 2 68-130 Gozdnicza
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.	3 projektowane
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 (przed zamknięciem)?	[tak/nie] [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 zakończeniu monitoringu?	[tak/nie]	Nie
2.	Decyzje administracyjne		
2.1.	Decyzja lokalizacyjna (jeśli dotyczy)	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji.	Burmistrz Miasta Gozdnicza z dnia 04.11.1993 r. znak: GM. 7331/1/93
2.2.	Decyzja o warunkach zabudowy i zagospodarowania terenu (jeśli dotyczy)	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji.	Nie dotyczy
2.3.	Pozwolenie na budowę	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji; wskazać, jeśli decyzja została uchylona.	Urząd Rejonowy w Żarach Delegatura w Żaganiu z dnia 05.12.1997r. znak: UNŻ-7351-2/8/97
2.4.	Pozwolenie na użytkowanie (jeśli dotyczy)	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji.	Urząd Rejonowy w Żarach Delegatura w Żaganiu z dnia 02.11.1998r. znak: UNŻ-7351-2/9/98
2.5.	Decyzja o wykonaniu przeglądu ekologicznego na podstawie art. 33 ust. 1 ustawy wprowadzającej ²⁾	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji.	Starosta Żagański ROŚiB.III.oś-7640/06/03 31.12.2003 r.
2.6.	Decyzja o dostosowaniu na podstawie art. 33 ust. 2 pkt	Podać: organ wydający,	Nie dotyczy

	1 ustawy wprowadzającej ²⁾ (jeśli dotyczy)	datę wydania decyzji, znak decyzji, wyznaczony rok dostosowania.	
2.7.	Czy przepisów wć decyzji o dostosowaniu na podstawie art. 33 ust. 2 pkt 1 ustawy wprowadzającej ²⁾ została wykonana?	[tak/nie] Jeżeli nie, to wyjaśnić, które postanowienia i dlaczego nie zostały wykonane.	Nie dotyczy
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 dotyczy
2.9.	Czy przedłużona decyzja została wykonana?	[tak/nie] Jeżeli nie, to wyjaśnić, które postanowienia i dlaczego nie zostały wykonane.	Nie dotyczy
2.10.	Rok faktycznego dostosowania składowiska odpadów Podać datę dostosowania.	Podać datę dostosowania.	Nie dotyczy
2.11.	Decyzja o dostosowaniu na podstawie art. 33 ust. 2 pkt 2 ustawy wprowadzającej ²⁾ (jeśli dotyczy)	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji, wyznaczony rok dostosowania.	Nie dotyczy
2.12.	Czy przepisów wć decyzji o dostosowaniu na podstawie art. 33 ust. 2 pkt 2 ustawy wprowadzającej ²⁾ została wykonana?	[tak/nie] Jeżeli nie, to wyjaśnić, które postanowienia i dlaczego nie zostały wykonane.	Nie dotyczy
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.	Nie dotyczy
2.14.	Czy przedłużona decyzja została wykonana?	[tak/nie] Jeżeli nie, to wyjaśnić, które postanowienia i dlaczego nie zostały wykonane.	Nie dotyczy
2.15.	Rok faktycznego dostosowania składowiska odpadów	Podać rok.	Nie dotyczy
2.16.	Decyzja o zamknięciu składowiska na podstawie art. 33 ust. 6 ustawy	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji,	Nie dotyczy

	wprowadzającej ²) (jeśli dotyczy)	znak decyzji, wyznaczony rok zamknięcia.	
2.17.	Czy decyzja o zamknięciu składowiska na podstawie art. 33 ust. 6 ustawy wprowadzającej ²) została wykonana?	[tak/nie] Jeżeli nie, to wyjaśnić dlaczego.	Nie dotyczy
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 dotyczy
2.19.	Czy przedłużona decyzja o zamknięciu została wykonana?	[tak/nie] Jeżeli nie, to wyjaśnić dlaczego.	Nie dotyczy
2.20.	Zgoda na zamknięcie wydzielonej części składowiska na podstawie art. 54 ustawy o odpadach	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji, wyznaczony rok zamknięcia, datę zaprzestania przyjmowania odpadów.	Nie dotyczy
2.21.	Zgoda na zamknięcie składowiska odpadów na podstawie art. 54 ustawy o odpadach	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji, wyznaczony rok zamknięcia, datę zaprzestania przyjmowania odpadów.	Nie dotyczy
2.22.	Rok faktycznego zamknięcia składowiska odpadów	Podać datę zamknięcia.	Nie dotyczy
2.23.	Decyzja zatwierdzająca instrukcję eksploatacji składowiska	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji.	Starosta Żagański z 23.01.2004r. znak: ROŚiB.III.OŚ-7621/1/04
2.24.	Czy decyzja zatwierdzająca instrukcję eksploatacji składowiska była czasowa?	Jeżeli tak, to wskazać najaki okres.	do 2011 roku
2.25.	Zezwolenie na prowadzenie działalności w zakresie odzysku lub unieszkodliwiania odpadów (jeśli dotyczy)	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji, termin obowiązywania.	Starosta Żagański z 29.12.2004r. znak: ROŚiB.III-6/1-1/04 obowiązuje do 28.12.2014r.

2.26.	Pozwolenie zintegrowane (jeśli dotyczy)	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji, termin obowiązywania.	Nie dotyczy.
2.27.	Czy składowisko jest przewidziane do uzyskania pozwolenia zintegrowanego?	Jeżeli tak, to podać termin (planowany) złożenia wniosku.	Nie dotyczy
2.28.	Czy dla składowiska była wydana decyzja w sprawie wstrzymania działalności?	Jeżeli tak, to podać dane nt. decyzji: podstawę prawną, organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji, termin wstrzymania działalności.	Nie
3.	Bazy danych i wykazy		
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]	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.?		Brak danych
3.7.	Czy składowisko zostało ujęte w wykazie przekazywanym przez Urząd Wojewódzki do Ministerstwa Środowiska w 2005 r.?		Brak danych

3.8.	Czy składowisko zostało ujęte w wykazie przekazywanym przez Urząd Wojewódzki do Ministerstwa Środowiska w 2006 r.?		Brak danych
4.	Wymagania techniczne		
4.1.	Pojemność całkowita	m ³	55000
4.2.	Pojemność wypełniona	m ³	39000
4.3.	Pojemność pozostała do wypełnienia	m ³	16000
4.4.	Powierzchnia w granicach korony	m ²	11000
4.5.	Uszczelnienie	[tak/nie]	Tak
		[tak/nie]	Glina grub. 0,5 m k = 10 ⁻¹¹ m/sek
		Sztuczna bariera geologiczna (rodzaj, miąższość, współczynnik filtracji)	
		Izolacja syntetyczna (materiał, grubość)	geomembrana PEHD grub 1,5 mm
4.6.	Drenaż odcieków	[tak/nie]	Tak
		Warstwa drenażowa (miąższość, współczynnik filtracji)	grubość 0,30 m wykonana z żwiru frakcji 16/32 mm
		Kolektory (materiał, średnica)	rury perforowane PEHD o otworach 12 mm D = 100mm i D = 200mm rury pełne kielichowe PEHD D = 100mm i D = 200 mm
		Ukształtowanie misy (nachylenie wzdłuż kolektorów i w kierunku kolektorów, %)	spadek poprzeczny od 2-4% do środka – gdzie układa się sączi o spadku podłużnym 1,5%.
		Zewnętrzny system rowów	rów opaskowy L= 169 m przepust żelbetowy ø 0,4m L = 13 m
4.7.	Gromadzenie odcieków		Tak
		W specjalnych zbiornikach (pojemność, m ³)	80
4.8.	Postępowanie z odciekami	Odrowadzenie do kanalizacji miejskiej	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 tylko studnia odgazowująca
		Z emisją do atmosfery	Tak
		Spalanie w pochodni	Nie
		Odzysk energii	Nie
4.10.	Pas zieleni	Brak [tak/nie]	Tak
		Szerokość pasa [m]	Wysypisko otoczone lasami
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]	Tak
4.16.	Wykonywanie warstw przekrywających odpady	Materiał (jeśli odpady, podać kod)	z odkrywki kopalnianej
4.17.	Monitoring w fazie przed eksploatacyjnej	Dane meteorologiczne	w okresie projektowania
		Kontrola wykonywania elementów służących do monitoringu	
		Wody powierzchniowe	był zbędny
		Wody podziemne	badania hydrogeologiczne
4.18.	Monitoring w fazie eksploatacyjnej lub poeksploatacyjnej	Opad atmosferyczny	Tak
		Wody powierzchniowe	Tak
		Wody odciekowe	Tak
		Wody podziemne	Tak – piezometry 5 szt.
		Gaz składowiskowy	Tak
		Osiadanie powierzchni składowiska	Nie - kompaktorowanie
		Struktura i skład odpadów	Tak
5.	Dofinansowanie		
5.1.	Czy dostosowanie składowiska wymaga dodatkowych środków finansowych (poza środkami własnymi zarządzającego)?	Jeżeli tak, to wskazać szacowaną całkowitą kwotę i środki własne zarządzającego. Jeśli nie, wstawić .0.	Tak 120000 PLN w tym 40000 PLN środki własne zarządzającego
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..	0
6.	Odpady		
6.1.	Czy na składowisku	[tak/nie]	Tak

	odpadów są deponowane odpady komunalne?		
6.2.	Czy na składowisku odpadów są deponowane wyłącznie odpady wydobywcze określone w dyrektywie 2006/21/WE?.	[tak/nie]	Nie
6.3.	Kody odpadów, które są dopuszczone do składowania na składowisku odpadów ³⁾	[tak/nie]	Tak
6.4.	Czy odpady są składowane zgodnie z rozporządzeniem Ministra Gospodarki ⁴⁾	[tak/nie]	Tak
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 2003 r.	[Mg]	1516
6.8.	Masa odpadów poddana odzyskowi na składowisku odpadów w trakcie eksploatacji składowiska w 2003 r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	Nie dotyczy
6.9.	Masa odpadów stosowana do rekultywacji po zamknięciu składowiska w 2003 r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	Nie dotyczy
6.10.	Masa odpadów składowana w 2004 r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	1276
6.11.	Masa odpadów poddana odzyskowi na składowisku odpadów w trakcie eksploatacji składowiska w 2004 r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	Nie dotyczy
6.12.	Masa odpadów stosowana do rekultywacji po zamknięciu składowiska w 2004 r. (jeśli dotyczy)	[Mg] (kod odpadów)	Nie dotyczy
6.13.	Masa odpadów składowana w 2005 r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	1914

6.14.	Masa odpadów poddana odzyskowi na składowisku odpadów w trakcie eksploatacji składowiska w 2005 r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	Nie dotyczy
6.15.	Masa odpadów stosowana do rekultywacji po zamknięciu składowiska w 2005 r. (jeśli dotyczy)	[Mg] (kod odpadów)	Nie dotyczy
6.16.	Masa odpadów składowana w 2006 r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	1376
6.17.	Masa odpadów poddana odzyskowi na składowisku odpadów w trakcie eksploatacji składowiska w 2006 r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	Nie dotyczy
6.18.	Masa odpadów stosowana do rekultywacji po zamknięciu składowiska w 2006 r. (jeśli dotyczy)	[Mg] (kod odpadów)	Nie dotyczy

Tabela 5.2. Karta składowiska odpadów w Gminie Iłowa (Czyżówek) - stan na dzień 31 grudnia 2006 r.

L.p.	Elementy charakterystyki składowiska odpadów	Zakres danych	Informacje o składowisku odpadów
1.	1. Ogólne informacje o obiekcie		
1.1.	Nazwa i adres składowiska odpadów		Składowisko Odpadów Czyżówek
1.2.	Gmina		Iłowa
1.3.	Powiat		Żagański
1.4.	Województwo		Lubuskie
1.5.	REGON (jeśli posiada)		970016688
1.6.	NIP (jeśli posiada)		924-000-41-95
1.7.	Typ składowiska	(N/O/IN; OUO)1)	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 Iłowa J.S.T. 100%
1.9.	REGON (jeśli posiada)		000530040
1.10.	NIP (jeśli posiada)		924-10-02-413
1.11.	Nazwa i adres właściciela gruntu pod składowiskiem odpadów		Gmina Iłowa J.S.T. 100%

1.12.	REGON (jeśli posiada)		000530040
1.13.	NIP (jeśli posiada)		924-10-02-413
1.14.	Nazwa i adres zarządzającego składowiskiem odpadów		ZGKiM Iłowa Ul. Żeromskiego 25
1.15.	REGON (jeśli posiada)		970016688
1.16.	NIP (jeśli posiada)		924-000-41-95
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 (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
2.	Decyzje administracyjne		
2.1.	Decyzja lokalizacyjna (jeśli dotyczy)	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji.	Burmistrz Miasta Żagania 5.08.1994r. WGP-II-7331/9/94
2.2.	Decyzja o warunkach zabudowy i zagospodarowania terenu (jeśli dotyczy)	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji.	Urząd Woj.w Zielonej Górze 31.05.1996r. Os-ei-od-7629/26/96
2.3.	Pozwolenie na budowę	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji; wskazać, jeśli decyzja została uchylona.	Urząd Rejonowy Żary 19.08.1994r. UNŻ-7351/158/24/94-I
2.4.	Pozwolenie na użytkowanie (jeśli dotyczy)	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji.	Urząd Rejonowy Żary 22.05.1996r UNŻ-7351/3/20/ 96
2.5.	Decyzja o wykonaniu przeglądu ekologicznego na podstawie art. 33 ust. 1	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji,	Starosta Żagański 04.02.2002r. ROŚ.III.oś-7640

	ustawy wprowadzającej ²⁾)	znak decyzji.	/2/02
2.6.	Decyzja o dostosowaniu na podstawie art. 33 ust. 2 pkt 1 ustawy wprowadzającej ²⁾) (jeśli dotyczy)	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji, wyznaczony rok dostosowania.	Starosta Żagański 31.12.2003r. ROŚiB.III.oś-7640 /2/02
2.7.	Czy przepisów wć decyzji o dostosowaniu na podstawie art. 33 ust. 2 pkt 1 ustawy wprowadzającej ²⁾) została wykonana?	[tak/nie] Jeżeli nie, to wyjaśnić, które postanowienia i dlaczego nie zostały wykonane.	Tak
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 dotyczy
2.9.	Czy przedłużona decyzja została wykonana?	[tak/nie] Jeżeli nie, to wyjaśnić, które postanowienia i dlaczego nie zostały wykonane.	Nie dotyczy
2.10.	Rok faktycznego dostosowania składowiska odpadów Podać datę dostosowania.	Podać datę dostosowania.	2005r.
2.11.	Decyzja o dostosowaniu na podstawie art. 33 ust. 2 pkt 2 ustawy wprowadzającej ²⁾) (jeśli dotyczy)	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji, wyznaczony rok dostosowania.	Nie dotyczy
2.12.	Czy przepisów wć decyzji o dostosowaniu na podstawie art. 33 ust. 2 pkt 2 ustawy wprowadzającej ²⁾) została wykonana?	[tak/nie] Jeżeli nie, to wyjaśnić, które postanowienia i dlaczego nie zostały wykonane.	Nie
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.	Nie
2.14.	Czy przedłużona decyzja została wykonana?	[tak/nie] Jeżeli nie, to wyjaśnić, które postanowienia i dlaczego nie zostały wykonane.	Nie
2.15.	Rok faktycznego dostosowania składowiska odpadów	Podać rok.	Nie dotyczy

2.16.	Decyzja o zamknięciu składowiska na podstawie art. 33 ust. 6 ustawy wprowadzającej ²⁾ (jeśli dotyczy)	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji, wyznaczony rok zamknięcia.	Nie dotyczy
2.17.	Czy decyzja o zamknięciu składowiska na podstawie art. 33 ust. 6 ustawy wprowadzającej ²⁾ została wykonana?	[tak/nie] Jeżeli nie, to wyjaśnić dlaczego.	Nie
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.	Nie dotyczy
2.20.	Zgoda na zamknięcie wydzielonej części składowiska na podstawie art. 54 ustawy o odpadach	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji, wyznaczony rok zamknięcia, datę zaprzestania przyjmowania odpadów.	Nie dotyczy
2.21.	Zgoda na zamknięcie składowiska odpadów na podstawie art. 54 ustawy o odpadach	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji, wyznaczony rok zamknięcia, datę zaprzestania przyjmowania odpadów.	Nie dotyczy
2.22.	Rok faktycznego zamknięcia składowiska odpadów	Podać datę zamknięcia.	Nie dotyczy
2.23.	Decyzja zatwierdzająca instrukcję eksploatacji składowiska	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji.	Starosta Żagański 31.12.2003r. ROŚiB.III.oś-7624 /4/03
2.24.	Czy decyzja zatwierdzająca instrukcję eksploatacji składowiska była czasowa?	Jeżeli tak, to wskazać najaki okres.	Nie
2.25.	Zezwolenie na prowadzenie działalności w zakresie odzysku lub	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji,	Starosta Żagański 26.03.2004r. ROŚiB.III.od -I/3

	unieszkodliwiania odpadów (jeśli dotyczy)	znak decyzji, termin obowiązywania.	7628/10/3/03 31.12.2012r.
2.26.	Pozwolenie zintegrowane (jeśli dotyczy)	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji, termin obowiązywania.	Nie dotyczy
2.27.	Czy składowisko jest przewidziane do uzyskania pozwolenia zintegrowanego?	Jeżeli tak, to podać termin (planowany) złożenia wniosku.	Nie
2.28.	Czy dla składowiska była wydana decyzja w sprawie wstrzymania działalności?	Jeżeli tak, to podać dane nt. decyzji: podstawę prawną, organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji, termin wstrzymania działalności.	Nie
3.	Bazy danych i wykazy		
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]	Nie
3.6.	Czy składowisko zostało ujęte w wykazie przekazywanym przez Urząd Wojewódzki do Ministerstwa Środowiska w 2004 r.?	[tak/nie]	Nie
3.7.	Czy składowisko zostało ujęte w wykazie przekazywanym przez Urząd Wojewódzki do Ministerstwa Środowiska w 2005 r.?	[tak/nie]	Nie

3.8.	Czy składowisko zostało ujęte w wykazie przekazywanym przez Urząd Wojewódzki do Ministerstwa Środowiska w 2006 r.?	[tak/nie]	Nie
4.	Wymagania techniczne		
4.1.	Pojemność całkowita	m ³	54800
4.2.	Pojemność zapełniona	m ³	47028
4.3.	Pojemność pozostała do zapełnienia	m ³	7772
4.4.	Powierzchnia w granicach korony	m ²	8300
4.5.	Uszczelnienie	Brak [tak/nie]	Tak
		Naturalna bariera geologiczna (miąższość, współczynnik filtracji)	Brak danych
		Sztuczna bariera geologiczna (rodzaj, miąższość, współczynnik filtracji)	Bentomata – 6,4mm geomembranaPEHD2mm. Warstwa filtr. ochronna 0,40m
		Izolacja syntetyczna (materiał, grubość)	
4.6.	Drenaż odcieków	Brak [tak/nie]	Nie
		Warstwa drenażowa (miąższość, współczynnik filtracji)	Warstwa piask.żw. O gr.0,4m 16/32mm
		Kolektory (materiał, średnica)	PCV Ø 200
		Ukształtowanie misy (nachylenie wzdłuż kolektorów i w kierunku kolektorów %)	1,9%
		Zewnętrzny system rowów	Tak
4.7.	Gromadzenie odcieków	Brak [tak/nie]	Tak
		W specjalnych zbiornikach (pojemność, m ³)	105m ³
4.8.	Postępowanie z odciekami	Odprowadzenie do kanalizacji miejskiej	Nie dotyczy
		Wywóz do oczyszczalni miejskiej [tak/nie]	Tak
		Wykorzystanie do celów technologicznych (jakich?)	Deszczowanie powierzchnia składowiska odpadów.
		Oczyszczanie lub podczyszczanie we własnej oczyszczalni (odbiornik ścieków oczyszczonych)	Nie dotyczy

4.9.	Instalacja do odprowadzania gazu składowiskowego	Brak [tak/nie]	Tak
		Z emisją do atmosfery	
		Spalanie w pochodni	
		Odzysk energii	
4.10.	Pas zieleni	Brak [tak/nie]	Nie
		Szerokość pasa [m]	200
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]	Tak
4.16.	Wykonywanie warstw przekrywających odpady	Materiał (jeśli odpady, podać kod)	Pospółka żwirowo-piaskowa
4.17.	Monitoring w fazie przed eksploatacyjnej	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	Tak
		Wody podziemne	Tak
		Gaz składowiskowy	Tak
		Osiadanie powierzchni składowiska	Tak
		Struktura i skład odpadów	Tak
5.	Dofinansowanie		
5.1.	Czy dostosowanie składowiska wymaga dodatkowych środków finansowych (poza środkami własnymi zarządzającego)?	Jeżeli tak, to wskazać szacowaną całkowitą kwotę i środki własne zarządzającego. Jeśli nie, wstawić .0.	Tak 750 tys. Na budowę II kwatery składowej
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..	Brak danych
6.	Odpady		
6.1.	Czy na składowisku odpadów są deponowane odpady komunalne?	[tak/nie]	Tak
6.2.	Czy na składowisku odpadów są deponowane wyłącznie odpady wydobywcze określone w	[tak/nie]	Nie

	dyrektywie 2006/21/WE?.		
6.3.	Kody odpadów, które są dopuszczone do składowania na składowisku odpadów ³⁾	[tak/nie] 101101 101199 150102 150105 160119 170101 170102 170180 170182 170904 190801 190802 190805 190999 200202	200203 200301 200306 200307 200399
6.4.	Czy odpady są składowane zgodnie z rozporządzeniem Ministra Gospodarki? ⁴⁾	[tak/nie]	Tak
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.	
6.7.	Masa odpadów składowana w 2003 r.	[Mg]	3707
6.8.	Masa odpadów poddana odzyskowi na składowisku odpadów w trakcie eksploatacji składowiska w 2003 r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	44,6
6.9.	Masa odpadów stosowana do rekultywacji po zamknięciu składowiska w 2003 r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	Nie dotyczy
6.10.	Masa odpadów składowana w 2004 r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	3048,8
6.11.	Masa odpadów poddana odzyskowi na składowisku odpadów w trakcie eksploatacji składowiska w 2004 r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	43,21
6.12.	Masa odpadów stosowana do rekultywacji po zamknięciu składowiska w 2004 r. (jeśli dotyczy)	[Mg] (kod odpadów)	Nie dotyczy
6.13.	Masa odpadów składowana w 2005 r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	2253,5
6.14.	Masa odpadów poddana odzyskowi na składowisku odpadów w trakcie eksploatacji składowiska w 2005 r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	61,8

6.15.	Masa odpadów stosowana do rekultywacji po zamknięciu składowiska w 2005 r. (jeśli dotyczy)	[Mg] (kod odpadów)	Nie dotyczy
6.16.	Masa odpadów składowana w 2006 r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	3508
6.17.	Masa odpadów poddana odzyskowi na składowisku odpadów w trakcie eksploatacji składowiska w 2006 r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	101
6.18.	Masa odpadów stosowana do rekultywacji po zamknięciu składowiska w 2006 r. (jeśli dotyczy)	[Mg] (kod odpadów)	Nie dotyczy

Tabela 5.3. Karta składowiska odpadów w Lubsku - stan na dzień 31 grudnia 2006 r.

L.p.	Elementy charakterystyki składowiska odpadów	Zakres danych	Informacje o składowisku odpadów
1.	1. Ogólne informacje o obiekcie		
1.1.	Nazwa i adres składowiska odpadów		Wysypisko ul. Żłota, 68-300 Lubsko
1.2.	Gmina		Lubsko
1.3.	Powiat		Żary
1.4.	Województwo		Lubuskie
1.5.	REGON (jeśli posiada)		Brak danych
1.6.	NIP (jeśli posiada)		Brak danych
1.7.	Typ składowiska	(N/O/IN; OUO)1)	O
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 w Lubsku Pl. Wolności 1 100% 68 - 320 Lubsko
1.9.	REGON (jeśli posiada)		970770646
1.10.	NIP (jeśli posiada)		9281925733
1.11.	Nazwa i adres właściciela gruntu pod składowiskiem odpadów		Gmina w Lubsku Pl. Wolności 1 100% 68 - 320 Lubsko
1.12.	REGON (jeśli posiada)		970770646
1.13.	NIP (jeśli posiada)		9281925733
1.14.	Nazwa i adres zarządzającego składowiskiem odpadów		PGKiM w Lubsku Sp. z o.o, Ul. XX lecia PRL 3 68 - 320 Lubsko
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.	5
1.19.	Liczba kwater eksploatowanych	szt.	5
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]	TAK
1.24.	Czy składowisko jest w trakcie monitoringu po zakończeniu rekultywacji?	[tak/nie]	NIE
1.25.	Czy składowisko jest w okresie po zakończeniu monitoringu?	[tak/nie]	NIE
2.	Decyzje administracyjne		
2.1.	Decyzja lokalizacyjna (jeśli dotyczy)	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji.	NIE DOTYCZY
2.2.	Decyzja o warunkach zabudowy i zagospodarowania terenu (jeśli dotyczy)	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji.	NIE DOTYCZY
2.3.	Pozwolenie na budowę	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji; wskazać, jeśli decyzja została uchylona.	Urząd Rejonowy Żary Delegatura Lubsko UNL – 7350/24/91/L z 28.03.1991 r.
2.4.	Pozwolenie na użytkowanie (jeśli dotyczy)	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji.	Prezydium Powiatowej Rady Narodowej w Lubsku Nr 3/70 z 27.03.1970 r.
2.5.	Decyzja o wykonaniu przeglądu ekologicznego na podstawie art. 33 ust. 1 ustawy wprowadzającej ²⁾	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji.	Starosta Żary BO.II 7623/49/1/01/2002 15.10.2002 r.
2.6.	Decyzja o dostosowaniu na podstawie art. 33 ust. 2 pkt 1 ustawy wprowadzającej ²⁾ (jeśli dotyczy)	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji, wyznaczony rok dostosowania.	NIE DOTYCZY
2.7.	Czy przepisów wć decyzji o dostosowaniu na podstawie	[tak/nie] Jeżeli nie, to wyjaśnić, które	NIE DOTYCZY

	art. 33 ust. 2 pkt 1 ustawy wprowadzającej ²⁾ została wykonana?	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.	NIE DOTYCZY
2.9.	Czy przedłużona decyzja została wykonana?	[tak/nie] Jeżeli nie, to wyjaśnić, które postanowienia i dlaczego nie zostały wykonane.	NIE DOTYCZY
2.10.	Rok faktycznego dostosowania składowiska odpadów Podać datę dostosowania.	Podać datę dostosowania.	NIE DOTYCZY
2.11.	Decyzja o dostosowaniu na podstawie art. 33 ust. 2 pkt 2 ustawy wprowadzającej ²⁾ (jeśli dotyczy)	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji, wyznaczony rok dostosowania.	NIE DOTYCZY
2.12.	Czy przepisów wć decyzji o dostosowaniu na podstawie art. 33 ust. 2 pkt 2 ustawy wprowadzającej ²⁾ została wykonana?	[tak/nie] Jeżeli nie, to wyjaśnić, które postanowienia i dlaczego nie zostały wykonane.	NIE DOTYCZY
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.	NIE DOTYCZY
2.14.	Czy przedłużona decyzja została wykonana?	[tak/nie] Jeżeli nie, to wyjaśnić, które postanowienia i dlaczego nie zostały wykonane.	NIE DOTYCZY
2.15.	Rok faktycznego dostosowania składowiska odpadów	Podać rok.	NIE DOTYCZY
2.16.	Decyzja o zamknięciu składowiska na podstawie art. 33 ust. 6 ustawy wprowadzającej ²⁾ (jeśli dotyczy)	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji, wyznaczony rok zamknięcia.	NIE DOTYCZY
2.17.	Czy decyzja o zamknięciu składowiska na podstawie	[tak/nie] Jeżeli nie, to wyjaśnić	NIE DOTYCZY

	art. 33 ust. 6 ustawy wprowadzającej ²⁾ została wykonana?	dlatego.	
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 DOTYCZY
2.19.	Czy przedłużona decyzja o zamknięciu została wykonana?	[tak/nie] Jeżeli nie, to wyjaśnić dlaczego.	NIE DOTYCZY
2.20.	Zgoda na zamknięcie wydzielonej części składowiska na podstawie art. 54 ustawy o odpadach	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji, wyznaczony rok zamknięcia, datę zaprzestania przyjmowania odpadów.	NIE DOTYCZY
2.21.	Zgoda na zamknięcie składowiska odpadów na podstawie art. 54 ustawy o odpadach	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji, wyznaczony rok zamknięcia, datę zaprzestania przyjmowania odpadów.	NIE DOTYCZY
2.22.	Rok faktycznego zamknięcia składowiska odpadów	Podać datę zamknięcia.	Brak danych
2.23.	Decyzja zatwierdzająca instrukcję eksploatacji składowiska	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji.	Starostwo Powiatowe Żary BO.II. 7623/Lub/2/02 Z 20.11.2002r.
2.24.	Czy decyzja zatwierdzająca instrukcję eksploatacji składowiska była czasowa?	Jeżeli tak, to wskazać najaki okres.	TAK 31.12.2012 r.
2.25.	Zezwolenie na prowadzenie działalności w zakresie odzysku lub unieszkodliwiania odpadów (jeśli dotyczy)	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji, termin obowiązywania.	Lubuski Urząd Wojewódzki RŚ.III.AP01.6626-14/2/04 z 09.03.2004 r. obowiązuje do 9.03.2014r.
2.26.	Pozwolenie zintegrowane (jeśli dotyczy)	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji, termin obowiązywania.	Brak
2.27.	Czy składowisko jest	Jeżeli tak, to podać termin	TAK

	przewidziane do uzyskania pozwolenia zintegrowanego?	(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.	NIE
3.	Bazy danych i wykazy		
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.	TAK
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]	Brak danych
3.7.	Czy składowisko zostało ujęte w wykazie przekazywanym przez Urząd Wojewódzki do Ministerstwa Środowiska w 2005 r.?	[tak/nie]	Brak danych
3.8.	Czy składowisko zostało ujęte w wykazie przekazywanym przez Urząd Wojewódzki do Ministerstwa Środowiska w 2006 r.?	[tak/nie]	Brak danych
4.	Wymagania techniczne		
4.1.	Pojemność całkowita	m ³	273 tyś.

4.2.	Pojemność zapełniona	m ³	218 tyś
4.3.	Pojemność pozostała do zapełnienia	m ³	55 tyś.
4.4.	Powierzchnia w granicach korony	m ²	Brak danych
4.5.	Uszczelnienie	Brak [tak/nie]	TAK
		Naturalna bariera geologiczna (miąższość, współczynnik filtracji)	TAK
		Sztuczna bariera geologiczna (rodzaj, miąższość, współczynnik filtracji)	NIE
		Izolacja syntetyczna (materiał, grubość)	NIE
4.6.	Drenaż odcieków	Brak [tak/nie]	NIE
		Warstwa drenażowa (miąższość, współczynnik filtracji)	Brak
		Kolektory (materiał, średnica)	Brak
		Ukształtowanie misy (nachylenie wzdłuż kolektorów i w kierunku kolektorów, %)	Brak
		Zewnętrzny system rowów	Brak
4.7.	Gromadzenie odcieków	Brak [tak/nie]	NIE
		W specjalnych zbiornikach (pojemność, m ³)	Brak
4.8.	Postępowanie z odciekami	Odrowadzenie do kanalizacji miejskiej	NIE
		Wywóz do oczyszczalni miejskiej [tak/nie]	NIE
		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	Brak
		Spalanie w pochodni	Brak
		Odzysk energii	Brak
4.10.	Pas zieleni	Brak [tak/nie]	TAK
		Szerokość pasa [m]	Brak danych
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]	NIE
4.16.	Wykonywanie warstw przekrywających odpady	Materiał (jeśli odpady, podać kod)	17 01 02 20 02 02
4.17.	Monitoring w fazie przed eksploatacyjnej	Dane meteorologiczne	NIE DOTYCZY
		Kontrola wykonywania elementów służących do monitoringu	NIE DOTYCZY
		Wody powierzchniowe	NIE DOTYCZY
		Wody podziemne	NIE DOTYCZY
4.18.	Monitoring w fazie eksploatacyjnej lub poeksploatacyjnej	Opad atmosferyczny	TAK
		Wody powierzchniowe	TAK
		Wody odciekowe	NIE
		Wody podziemne	NIE
		Gaz składowiskowy	NIE
		Osiadanie powierzchni składowiska	TAK
		Struktura i skład odpadów	TAK
5.	Dofinansowanie		
5.1.	Czy dostosowanie składowiska wymaga dodatkowych środków finansowych (poza środkami własnymi zarządzającego)?	Jeżeli tak, to wskazać szacowaną całkowitą kwotę i środki własne zarządzającego. Jeśli nie, wstawić .0.	TAK Brak danych
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..	TAK Brak danych
6.	Odpady		
6.1.	Czy na składowisku odpadów są deponowane odpady komunalne?	[tak/nie]	TAK
6.2.	Czy na składowisku odpadów są deponowane wyłącznie odpady wydobywcze określone w dyrektywie 2006/21/WE?	[tak/nie]	NIE
6.3.	Kody odpadów, które są dopuszczone do składowania na składowisku odpadów ³⁾	[tak/nie]	20 03 01, 17 01 02, 04 01 99, 19 08 01, 20 03 03, 20 02 03, 20 03 07, 19 08 05, 04 02 99, 02 01 03, 17 09 04, 19 08 02, 10 01 01, 17 03 80, 03 01 05, 02 06 01
6.4.	Czy odpady są składowane zgodnie z rozporządzeniem Ministra Gospodarki? ⁴⁾	[tak/nie]	TAK
6.5.	Kody odpadów dopuszczonych do odzysku	Podać, w jakim celu są wykorzystywane	15 01 01, 15 01 02, 15 01 07 – sprzedaż firmom

	na składowisku odpadów (jeśli dotyczy)	poszczególne rodzaje odpadów.	recyklingowym
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.	Brak danych
6.7.	Masa odpadów składowana w 2003 r.	[Mg]	10599,6
6.8.	Masa odpadów poddana odzyskowi na składowisku odpadów w trakcie eksploatacji składowiska w 2003 r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	16,76
6.9.	Masa odpadów stosowana do rekultywacji po zamknięciu składowiska w 2003 r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	NIE DOTYCZY
6.10.	Masa odpadów składowana w 2004 r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	12343,5
6.11.	Masa odpadów poddana odzyskowi na składowisku odpadów w trakcie eksploatacji składowiska w 2004 r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	17,91
6.12.	Masa odpadów stosowana do rekultywacji po zamknięciu składowiska w 2004 r. (jeśli dotyczy)	[Mg] (kod odpadów)	NIE DOTYCZY
6.13.	Masa odpadów składowana w 2005 r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	11065,0
6.14.	Masa odpadów poddana odzyskowi na składowisku odpadów w trakcie eksploatacji składowiska w 2005 r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	21,8
6.15.	Masa odpadów stosowana do rekultywacji po zamknięciu składowiska w 2005 r. (jeśli dotyczy)	[Mg] (kod odpadów)	NIE DOTYCZY
6.16.	Masa odpadów składowana w 2006 r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	Brak danych
6.17.	Masa odpadów poddana odzyskowi na składowisku odpadów w trakcie eksploatacji składowiska w 2006 r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	Brak danych
6.18.	Masa odpadów stosowana	[Mg]	Brak danych

do rekultywacji po zamknięciu składowiska w 2006 r. (jeśli dotyczy)	(kod odpadów)	
---	---------------	--

Tabela 5.4. Karta składowiska odpadów w Łęknicy - stan na dzień 31 grudnia 2006r.

L.p.	Elementy charakterystyki składowiska odpadów	Zakres danych	Informacje o składowisku odpadów
1.	1. Ogólne informacje o obiekcie		
1.1.	Nazwa i adres składowiska odpadów		Wysypisko Miejskie Łęknica Ul. Wiejska
1.2.	Gmina		Łęknica
1.3.	Powiat		Żary
1.4.	Województwo		Lubuskie
1.5.	REGON (jeśli posiada)		970023582
1.6.	NIP (jeśli posiada)		928-00-13-421
1.7.	Typ składowiska	(N/O/IN; OUO)1)	O
1.8.	Nazwa i adres właściciela składowiska odpadów	Podać, czy jest to jednostka samorządu terytorialnego, Skarbu Państwa, przedsiębiorca prywatny, kapitał mieszany (podać % udziału jednostek samorządu terytorialnego).	Urząd Miasta Łęknica Ul. Żurawska 1 68-208 Łęknica (100%)
1.9.	REGON (jeśli posiada)		000 525 122
1.10.	NIP (jeśli posiada)		928-001-01-96
1.11.	Nazwa i adres właściciela gruntu pod składowiskiem odpadów		Urząd Miasta Łęknica Ul. Żurawska 1 68-208 Łęknica (100%)
1.12.	REGON (jeśli posiada)		000 525 122
1.13.	NIP (jeśli posiada)		928-001-01-96
1.14.	Nazwa i adres zarządzającego składowiskiem odpadów		Miejski Zakład Komunalny ul. H. Sawickiej 1 68-208 Łęknica (100%)
1.15.	REGON (jeśli posiada)		970023582
1.16.	NIP (jeśli posiada)		928-00-13-421
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 (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
2.	Decyzje administracyjne		
2.1.	Decyzja lokalizacyjna (jeśli dotyczy)	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji.	Urząd Wojewódzki w Zielonej Górze 20.12.1985 r. Decyzja nr 7
2.2.	Decyzja o warunkach zabudowy i zagospodarowania terenu (jeśli dotyczy)	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji.	Nie dotyczy
2.3.	Pozwolenie na budowę	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji; wskazać, jeśli decyzja została uchylona.	Nie dotyczy
2.4.	Pozwolenie na użytkowanie (jeśli dotyczy)	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji.	Nie dotyczy
2.5.	Decyzja o wykonaniu przeglądu ekologicznego na podstawie art. 33 ust. 1 ustawy wprowadzającej ²⁾	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji.	Starostwo Powiatowe w Żary 22.07.2002 r. BO.II.7623/ŁĘK/1/02
2.6.	Decyzja o dostosowaniu na podstawie art. 33 ust. 2 pkt 1 ustawy wprowadzającej ²⁾ (jeśli dotyczy)	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji, wyznaczony rok dostosowania.	Nie dotyczy
2.7.	Czy przepisów wć decyzji o dostosowaniu na podstawie art. 33 ust. 2 pkt 1 ustawy wprowadzającej ²⁾ została wykonana?	[tak/nie] Jeżeli nie, to wyjaśnić, które postanowienia i dlaczego nie zostały wykonane.	Nie dotyczy
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 dotyczy
2.9.	Czy przedłużona decyzja została wykonana?	[tak/nie] Jeżeli nie, to wyjaśnić, które postanowienia i dlaczego nie zostały wykonane.	Nie dotyczy
2.10.	Rok faktycznego dostosowania składowiska odpadów Podać datę dostosowania.	Podać datę dostosowania.	Nie dotyczy
2.11.	Decyzja o dostosowaniu na podstawie art. 33 ust. 2 pkt 2 ustawy wprowadzającej ²⁾ (jeśli dotyczy)	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji, wyznaczony rok dostosowania.	Nie dotyczy
2.12.	Czy przepisów wć decyzji o dostosowaniu na podstawie art. 33 ust. 2 pkt 2 ustawy wprowadzającej ²⁾ została wykonana?	[tak/nie] Jeżeli nie, to wyjaśnić, które postanowienia i dlaczego nie zostały wykonane.	Nie dotyczy
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.	Nie dotyczy
2.14.	Czy przedłużona decyzja została wykonana?	[tak/nie] Jeżeli nie, to wyjaśnić, które postanowienia i dlaczego nie zostały wykonane.	Nie dotyczy
2.15.	Rok faktycznego dostosowania składowiska odpadów	Podać rok.	Nie dotyczy
2.16.	Decyzja o zamknięciu składowiska na podstawie art. 33 ust. 6 ustawy wprowadzającej ²⁾ (jeśli dotyczy)	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji, wyznaczony rok zamknięcia.	Nie dotyczy
2.17.	Czy decyzja o zamknięciu składowiska na podstawie art. 33 ust. 6 ustawy wprowadzającej ²⁾ została wykonana?	[tak/nie] Jeżeli nie, to wyjaśnić dlaczego.	Nie dotyczy
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 dotyczy
2.19.	Czy przedłużona decyzja o zamknięciu została wykonana?	[tak/nie] Jeżeli nie, to wyjaśnić dlaczego.	Nie dotyczy
2.20.	Zgoda na zamknięcie wydzielonej części składowiska na podstawie art. 54 ustawy o odpadach	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji, wyznaczony rok zamknięcia, datę zaprzestania przyjmowania odpadów.	Nie dotyczy
2.21.	Zgoda na zamknięcie składowiska odpadów na podstawie art. 54 ustawy o odpadach	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji, wyznaczony rok zamknięcia, datę zaprzestania przyjmowania odpadów.	Nie dotyczy
2.22.	Rok faktycznego zamknięcia składowiska odpadów	Podać datę zamknięcia.	Nie dotyczy
2.23.	Decyzja zatwierdzająca instrukcję eksploatacji składowiska	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji.	Starostwo Powiatowe w Żarach 19.12.2002 r. BO.II.7623/Łę/02/02
2.24.	Czy decyzja zatwierdzająca instrukcję eksploatacji składowiska była czasowa?	Jeżeli tak, to wskazać najaki okres.	31.12.2012 r.
2.25.	Zezwolenie na prowadzenie działalności w zakresie odzysku lub unieszkodliwiania odpadów (jeśli dotyczy)	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji, termin obowiązywania.	Starostwo Powiatowe w Żarach 23.10.2003 r. BO.II.7623/34u.o./2003 31.10.2013 r.
2.26.	Pozwolenie zintegrowane (jeśli dotyczy)	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji, termin obowiązywania.	Nie dotyczy
2.27.	Czy składowisko jest przewidziane do uzyskania pozwolenia zintegrowanego?	Jeżeli tak, to podać termin (planowany) złożenia wniosku.	Nie
2.28.	Czy dla składowiska była	Jeżeli tak, to podać dane nt.	

	wydana decyzja w sprawie wstrzymania działalności?	decyzji: podstawę prawną, organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji, termin wstrzymania działalności.	Nie
3.	Bazy danych i wykazy		
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.	2018 rok
3.3.	Czy składowisko jest ujęte w wojewódzkiej bazie o gospodarce odpadami?	[tak/nie]	Brak danych
3.4.	Czy składowisko odpadów jest ujęte w bazie Wojewódzkiej Inspekcji Ochrony Środowiska?	[tak/nie]	Brak danych
3.5.	Czy składowisko jest ujęte w bazie Wojewódzkiego Urzędu Statystycznego?	[tak/nie]	Brak danych
3.6.	Czy składowisko zostało ujęte w wykazie przekazywanym przez Urząd Wojewódzki do Ministerstwa Środowiska w 2004 r.?	[tak/nie]	Brak danych
3.7.	Czy składowisko zostało ujęte w wykazie przekazywanym przez Urząd Wojewódzki do Ministerstwa Środowiska w 2005 r.?	[tak/nie]	Brak danych
3.8.	Czy składowisko zostało ujęte w wykazie przekazywanym przez Urząd Wojewódzki do Ministerstwa Środowiska w 2006 r.?	[tak/nie]	Brak danych
4.	Wymagania techniczne		
4.1.	Pojemność całkowita	m ³	11100

4.2.	Pojemność zapełniona	m ³	18869
4.3.	Pojemność pozostała do zapełnienia	m ³	92131
4.4.	Powierzchnia w granicach korony	m ²	31000
4.5.	Uszczelnienie	Brak [tak/nie]	Nie
		Naturalna bariera geologiczna (miąższość, współczynnik filtracji)	$K < 10^{-7}$ m/s
		Sztuczna bariera geologiczna (rodzaj, miąższość, współczynnik filtracji)	-----
		Izolacja syntetyczna (materiał, grubość)	Folia PEHD Gr. 2mm
4.6.	Drenaż odcieków	Brak [tak/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]	-----
		W specjalnych zbiornikach (pojemność, m ³)	-----
4.8.	Postępowanie z odciekami	Odprowadzenie do kanalizacji miejskiej	Tak
		Wywóz do oczyszczalni miejskiej [tak/nie]	-----
		Wykorzystanie do celów technologicznych (jakich?)	-----

		Oczyszczanie lub podczyszczanie we własnej oczyszczalni (odbiornik ścieków oczyszczonych)	Oczyszczanie odbiornik Nysa Łużycka
4.9.	Instalacja do odprowadzania gazu składowiskowego	Brak [tak/nie]	Tak
		Z emisją do atmosfery	-----
		Spalanie w pochodni	-----
		Odzysk energii	-----
4.10.	Pas zieleni	Brak [tak/nie]	Tak
		Szerokość pasa [m]	2,5
4.11.	Ogrodzenie	[tak/nie]	Tak
4.12.	Rejestracja wjazdów	[tak/nie]	Tak
4.13.	Ewidencja odpadów	[tak/nie]	Nie
4.14.	Waga	[tak/nie]	Tak
4.15.	Urządzenia do mycia i dezynfekcji	[tak/nie]	Nie
4.16.	Wykonywanie warstw przekrywających odpady	[tak/nie]	Tak
		Materiał (jeśli odpady, podać kod)	Piasek, gruz drobny, niewielka ilość osadu pościekowego
4.17.	Monitoring w fazie przed eksploatacyjnej	Dane meteorologiczne	Brak
		Kontrola wykonywania elementów służących do monitoringu	Brak
		Wody powierzchniowe	Brak
		Wody podziemne	Brak
4.18.	Monitoring w fazie eksploatacyjnej lub poeksploatacyjnej	Opad atmosferyczny	Brak
		Wody powierzchniowe	Brak
		Wody odciekowe	-----
		Wody podziemne	Piezometry
		Gaz składowiskowy	-----
		Osiadanie powierzchni składowiska	-----
		Struktura i skład odpadów	-----
5.	Dofinansowanie		
5.1.	Czy dostosowanie składowiska wymaga dodatkowych środków finansowych (poza środkami własnymi zarządzającego)?	Jeżeli tak, to wskazać szacowaną całkowitą kwotę i środki własne zarządzającego. Jeżeli nie, wstawić .0.	„0”
5.2.	Czy rekultywacja	Jeżeli tak, to wskazać	

	składowiska wymaga dodatkowych środków finansowych (poza środkami własnymi zarządzającego)?	szacowaną całkowitą kwotę i środki własne zarządzającego. Jeśli nie, wstawić .0..	„0”
6.	Odpady		
6.1.	Czy na składowisku odpadów są deponowane odpady komunalne?	[tak/nie]	Tak
6.2.	Czy na składowisku odpadów są deponowane wyłącznie odpady wydobywcze określone w dyrektywie 2006/21/WE?	[tak/nie]	Nie
6.3.	Kody odpadów, które są dopuszczone do składowania na składowisku odpadów ³⁾	[tak/nie]	20 03 01
6.4.	Czy odpady są składowane zgodnie z rozporządzeniem Ministra Gospodarki? ⁴⁾	[tak/nie]	Tak
6.5.	Kody odpadów dopuszczonych do odzysku na składowisku odpadów (jeśli dotyczy)	Podać, w jakim celu są wykorzystywane poszczególne rodzaje odpadów.	20 01 01 20 01 40 Handel
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 2003 r.	[Mg]	Nie dotyczy
6.8.	Masa odpadów poddana odzyskowi na składowisku odpadów w trakcie eksploatacji składowiska w 2003 r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	Nie dotyczy
6.9.	Masa odpadów stosowana do rekultywacji po zamknięciu składowiska w 2003 r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	Nie dotyczy
6.10.	Masa odpadów składowana w 2004 r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	1221,47
6.11.	Masa odpadów poddana odzyskowi na składowisku odpadów w trakcie eksploatacji składowiska w 2004 r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	19,5

6.12.	Masa odpadów stosowana do rekultywacji po zamknięciu składowiska w 2004 r. (jeśli dotyczy)	[Mg] (kod odpadów)	Nie dotyczy
6.13.	Masa odpadów składowana w 2005 r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	1039,25
6.14.	Masa odpadów poddana odzyskowi na składowisku odpadów w trakcie eksploatacji składowiska w 2005 r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	22,33
6.15.	Masa odpadów stosowana do rekultywacji po zamknięciu składowiska w 2005 r. (jeśli dotyczy)	[Mg] (kod odpadów)	Nie dotyczy
6.16.	Masa odpadów składowana w 2006 r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	133,68
6.17.	Masa odpadów poddana odzyskowi na składowisku odpadów w trakcie eksploatacji składowiska w 2006 r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	24,01
6.18.	Masa odpadów stosowana do rekultywacji po zamknięciu składowiska w 2006 r. (jeśli dotyczy)	[Mg] (kod odpadów)	Nie dotyczy

Tabela 5.5. Karta składowiska odpadów w Gminie Trzebieł (Buczyny)- stan na dzień 31 grudnia 2006 r.

L.p.	Elementy charakterystyki składowiska odpadów	Zakres danych	Informacje o składowisku odpadów
1.	1. Ogólne informacje o obiekcie		
1.1.	Nazwa i adres składowiska odpadów		Składowisko odpadów komunalnych Buczyny 68-212 Trzebieł
1.2.	Gmina		Trzebieł
1.3.	Powiat		Żarski
1.4.	Województwo		Lubuskie
1.5.	REGON (jeśli posiada)		Nie dotyczy
1.6.	NIP (jeśli posiada)		Nie dotyczy
1.7.	Typ składowiska	(N/O/IN; OUO)1)	IN
1.8.	Nazwa i adres właściciela składowiska odpadów	Podać, czy jest to jednostka samorządu terytorialnego, Skarbu Państwa, przedsiębiorca prywatny, kapitał mieszany (podać	Urząd Gminy Trzebieł ul. Żarska 41 68-212 Trzebieł

		% udziału jednostek samorządu terytorialnego).	100%
1.9.	REGON (jeśli posiada)		
1.10.	NIP (jeśli posiada)		
1.11.	Nazwa i adres właściciela gruntu pod składowiskiem odpadów		Urząd Gminy Trzebiel ul. Żarska 41 68-212 Trzebiel 100%
1.12.	REGON (jeśli posiada)		
1.13.	NIP (jeśli posiada)		
1.14.	Nazwa i adres właściciela zarządzającego składowiskiem odpadów		
1.15.	REGON (jeśli posiada)		
1.16.	NIP (jeśli posiada)		
1.17.	Czy kierownik składowiska odpadów posiada wymagane kwalifikacje?	[tak/nie]	Tak
1.17.	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 (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
2.	Decyzje administracyjne		
2.1.	Decyzja lokalizacyjna (jeśli dotyczy)	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji.	Brak danych
2.2.	Decyzja o warunkach zabudowy i zagospodarowania terenu (jeśli dotyczy)	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji.	Urząd Gminy Trzebiel 10/95 03.04.1995r
2.3.	Pozwolenie na budowę	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji;	Urząd Rejonowy Żary UAN-J-7351-7/55/96 11.10.1996r

		wskazać, jeśli decyzja została uchylona.	
2.4.	Pozwolenie na użytkowanie (jeśli dotyczy)	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji.	Urząd Rejonowy Żary UAN-J-7351/98 29.12.1998r
2.5.	Decyzja o wykonaniu przeglądu ekologicznego na podstawie art. 33 ust. 1 ustawy wprowadzającej ²⁾)	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji.	Starosta Żarski 15.01.2002r BO.II.7623/49/2/01/2002
2.6.	Decyzja o dostosowaniu na podstawie art. 33 ust. 2 pkt 1 ustawy wprowadzającej ²⁾) (jeśli dotyczy)	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji, wyznaczony rok dostosowania.	Nie dotyczy
2.7.	Czy przepisów w ²⁾ decyzji o dostosowaniu na podstawie art. 33 ust. 2 pkt 1 ustawy wprowadzającej ²⁾) została wykonana?	[tak/nie] Jeżeli nie, to wyjaśnić, które postanowienia i dlaczego nie zostały wykonane.	Nie dotyczy
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 dotyczy
2.9.	Czy przedłużona decyzja została wykonana?	[tak/nie] Jeżeli nie, to wyjaśnić, które postanowienia i dlaczego nie zostały wykonane.	Nie dotyczy
2.10.	Rok faktycznego dostosowania składowiska odpadów Podać datę dostosowania.	Podać datę dostosowania.	Nie dotyczy
2.11.	Decyzja o dostosowaniu na podstawie art. 33 ust. 2 pkt 2 ustawy wprowadzającej ²⁾) (jeśli dotyczy)	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji, wyznaczony rok dostosowania.	Nie dotyczy
2.12.	Czy przepisów w ²⁾ decyzji o dostosowaniu na podstawie art. 33 ust. 2 pkt 2 ustawy wprowadzającej ²⁾) została wykonana?	[tak/nie] Jeżeli nie, to wyjaśnić, które postanowienia i dlaczego nie zostały wykonane.	Nie dotyczy
2.13.	Czy decyzja o dostosowaniu została przedłużona?	Jeżeli tak, to na podstawie jakiej decyzji - podać: podstawę prawną, organ wydający, datę wydania decyzji,	Nie dotyczy

		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.	Nie dotyczy
2.15.	Rok faktycznego dostosowania składowiska odpadów	Podać rok.	Nie dotyczy
2.16.	Decyzja o zamknięciu składowiska na podstawie art. 33 ust. 6 ustawy wprowadzającej ²⁾ (jeśli dotyczy)	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji, wyznaczony rok zamknięcia.	Nie dotyczy
2.17.	Czy decyzja o zamknięciu składowiska na podstawie art. 33 ust. 6 ustawy wprowadzającej ²⁾ została wykonana?	[tak/nie] Jeżeli nie, to wyjaśnić dlaczego.	Nie dotyczy
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 dotyczy
2.19.	Czy przedłużona decyzja o zamknięciu została wykonana?	[tak/nie] Jeżeli nie, to wyjaśnić dlaczego.	Nie dotyczy
2.20.	Zgoda na zamknięcie wydzielonej części składowiska na podstawie art. 54 ustawy o odpadach	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji, wyznaczony rok zamknięcia, datę zaprzestania przyjmowania odpadów.	Nie dotyczy
2.21.	Zgoda na zamknięcie składowiska odpadów na podstawie art. 54 ustawy o odpadach	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji, wyznaczony rok zamknięcia, datę zaprzestania przyjmowania odpadów.	Nie dotyczy
2.22.	Rok faktycznego zamknięcia składowiska odpadów	Podać datę zamknięcia.	Nie dotyczy
2.23.	Decyzja zatwierdzająca instrukcję eksploatacji	Podać: organ wydający,	Starosta Żarski BO.II.7623.BUC/1/2

	składowiska	datę wydania decyzji, znak decyzji.	07.03.2002r
2.24.	Czy decyzja zatwierdzająca instrukcję eksploatacji składowiska była czasowa?	Jeżeli tak, to wskazać najaki okres.	Nie dotyczy
2.25.	Zezwolenie na prowadzenie działalności w zakresie odzysku lub unieszkodliwiania odpadów (jeśli dotyczy)	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji, termin obowiązywania.	Nie dotyczy
2.26.	Pozwolenie zintegrowane (jeśli dotyczy)	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji, termin obowiązywania.	Nie dotyczy
2.27.	Czy składowisko jest przewidziane do uzyskania pozwolenia zintegrowanego?	Jeżeli tak, to podać termin (planowany) złożenia wniosku.	Nie dotyczy
2.28.	Czy dla składowiska była wydana decyzja w sprawie wstrzymania działalności?	Jeżeli tak, to podać dane nt. decyzji: podstawę prawną, organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji, termin wstrzymania działalności.	Nie dotyczy
3.	Bazy danych i wykazy		
3.1.	Czy składowisko jest ujęte w wykazie zamieszczonym w wojewódzkim planie gospodarki odpadami?	[tak/nie]	Brak danych.
3.2.	Czy w wojewódzkim planie gospodarki odpadami określono termin zamknięcia składowiska?	Jeżeli tak, to podać rok.	Brak danych.
3.3.	Czy składowisko jest ujęte w wojewódzkiej bazie o gospodarce odpadami?	[tak/nie]	Brak danych.
3.4.	Czy składowisko odpadów jest ujęte w bazie Wojewódzkiej Inspekcji Ochrony Środowiska?	[tak/nie]	Brak danych.
3.5.	Czy składowisko jest ujęte w bazie Wojewódzkiego Urzędu Statystycznego?	[tak/nie]	Brak danych.
3.6.	Czy składowisko zostało ujęte w wykazie przekazywanym przez Urząd Wojewódzki do Ministerstwa Środowiska w 2004 r.?	[tak/nie]	Brak danych.
3.7.	Czy składowisko zostało ujęte	[tak/nie]	Brak danych.

	w wykazie przekazywanym przez Urząd Wojewódzki do Ministerstwa Środowiska w 2005 r.?		
3.8.	Czy składowisko zostało ujęte w wykazie przekazywanym przez Urząd Wojewódzki do Ministerstwa Środowiska w 2006 r.?	[tak/nie]	Brak danych.
4.	Wymagania techniczne		
4.1.	Pojemność całkowita	m ³	100 tys. M3 przy czterokrotnym zagęszczeniu
4.2.	Pojemność zapelniona	m ³	58.600 M3
4.3.	Pojemność pozostała do zapelnienia	m ³	51.400M3
4.4.	Powierzchnia w granicach korony	m ²	0,81 ha
4.5.	Uszczelnienie	Brak [tak/nie]	Nie
		Naturalna bariera geologiczna (miąższość, współczynnik filtracji)	Glina – 25 cm k = 1x10 ⁻⁹
		Sztuczna bariera geologiczna (rodzaj, miąższość, współczynnik filtracji)	Geomembrana PEHD 2 mm
		Izolacja syntetyczna (materiał, grubość)	Geowłóknina 16/32
4.6.	Drenaż odcieków	Brak [tak/nie]	Nie
		Warstwa drenażowa (miąższość, współczynnik filtracji)	Filtr żwirowy 0,4 m 8/16 mm
		Kolektory (materiał, średnica)	Rury PEHD Ø 300 mm
		Ukształtowanie misy (nachylenie wzdłuż kolektorów i w kierunku kolektorów, %)	Spadki poprzeczne 3% Spadek podłużny 1%
		Zewnętrzny system rowów	Brak
4.7.	Gromadzenie odcieków	Brak [tak/nie]	Nie
		W specjalnych zbiornikach (pojemność, m3)	36 M ³
4.8.	Postępowanie z odciekami	Odrowadzenie do kanalizacji miejskiej	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	Nie
		Odzysk energii	Nie
4.10.	Pas zieleni	Brak [tak/nie]	Nie
		Szerokość pasa [m]	10/20 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]	Nie
4.15.	Urządzenia do mycia i dezynfekcji	[tak/nie]	Tak
4.16.	Wykonywanie warstw przekrywających odpady	Materiał (jeśli odpady, podać kod)	Grunt mineralny
4.17.	Monitoring w fazie przed eksploatacyjnej	Dane meteorologiczne	Nie
		Kontrola wykonywania elementów służących do monitoringu	Tak
		Wody powierzchniowe	Tak
		Wody podziemne	Tak
4.18.	Monitoring w fazie eksploatacyjnej lub poeksploatacyjnej	Opad atmosferyczny	Tak
		Wody powierzchniowe	Tak
		Wody odciekowe	Tak
		Wody podziemne	Tak
		Gaz składowiskowy	Nie
		Osiadanie powierzchni składowiska	Nie
		Struktura i skład odpadów	Nie
5.	Dofinansowanie		
5.1.	Czy dostosowanie składowiska wymaga dodatkowych środków finansowych (poza środkami własnymi zarządzającego)?	Jeżeli tak, to wskazać szacowaną całkowitą kwotę i środki własne zarządzającego. Jeśli nie, wstawić .0.	Brak danych
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..	Brak danych.
6.	Odpady		
6.1.	Czy na składowisku odpadów są deponowane odpady komunalne?	[tak/nie]	Tak
6.2.	Czy na składowisku odpadów	[tak/nie]	Nie dotyczy

	są deponowane wyłącznie odpady wydobywcze określone w dyrektywie 2006/21/WE?		
6.3.	Kody odpadów, które są dopuszczone do składowania na składowisku odpadów ³⁾	[tak/nie]	20.03.01
6.4.	Czy odpady są składowane zgodnie z rozporządzeniem Ministra Gospodarki? ⁴⁾	[tak/nie]	Tak
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 dotyczy
6.7.	Masa odpadów składowana w 2003 r.	[Mg]	1338 Mg
6.8.	Masa odpadów poddana odzyskowi na składowisku odpadów w trakcie eksploatacji składowiska w 2003 r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	Nie dotyczy
6.9.	Masa odpadów stosowana do rekultywacji po zamknięciu składowiska w 2003 r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	Nie dotyczy
6.10.	Masa odpadów składowana w 2004 r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	1463 Mg
6.11.	Masa odpadów poddana odzyskowi na składowisku odpadów w trakcie eksploatacji składowiska w 2004 r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	Nie dotyczy
6.12.	Masa odpadów stosowana do rekultywacji po zamknięciu składowiska w 2004 r. (jeśli dotyczy)	[Mg] (kod odpadów)	Nie dotyczy
6.13.	Masa odpadów składowana w 2005 r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	1404 Mg
6.14.	Masa odpadów poddana odzyskowi na składowisku odpadów w trakcie eksploatacji składowiska w 2005 r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	Nie dotyczy

6.15.	Masa odpadów stosowana do rekultywacji po zamknięciu składowiska w 2005 r. (jeśli dotyczy)	[Mg] (kod odpadów)	Nie dotyczy
6.16.	Masa odpadów składowana w 2006 r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	1363 Mg
6.17.	Masa odpadów poddana odzyskowi na składowisku odpadów w trakcie eksploatacji składowiska w 2006 r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	Nie dotyczy
6.18.	Masa odpadów stosowana do rekultywacji po zamknięciu składowiska w 2006 r. (jeśli dotyczy)	[Mg] (kod odpadów)	Nie dotyczy

Tabela 5.6. Karta składowiska odpadów w Gminie Tuplice (Chełmca) - stan na dzień 31 grudnia 2006 r.

L.p.	Elementy charakterystyki składowiska odpadów	Zakres danych	Informacje o składowisku odpadów
1.	1. Ogólne informacje o obiekcie		
1.1.	Nazwa i adres składowiska odpadów		Składowisko odpadów 68 – 219 Tuplice Chełmice
1.2.	Gmina		Tuplice
1.3.	Powiat		Żarski
1.4.	Województwo		Lubuskie
1.5.	REGON (jeśli posiada)		Nie posiada
1.6.	NIP (jeśli posiada)		Nie posiada
1.7.	Typ składowiska	(N/O/IN; OUO)1)	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).	JST 100%
1.9.	REGON (jeśli posiada)		
1.10.	NIP (jeśli posiada)		
1.11.	Nazwa i adres właściciela gruntu pod składowiskiem odpadów		Gmina Tuplice
1.12.	REGON (jeśli posiada)		000548465
1.13.	NIP (jeśli posiada)		9281115460
1.14.	Nazwa i adres zarządzającego składowiskiem odpadów		Zakład gospodarki Komunalnej 68 - 219 Tuplicach
1.15.	REGON (jeśli posiada)		970324390

1.16.	NIP (jeśli posiada)		9280013705
1.17.	Czy kierownik składowiska odpadów posiada wymagane kwalifikacje?	[tak/nie]	Nie dotyczy.
1.18.	Liczba kwater	szt.	1
1.19.	Liczba kwater eksploatowanych	szt.	0
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
2.	Decyzje administracyjne		
2.1.	Decyzja lokalizacyjna (jeśli dotyczy)	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji.	Nie dotyczy
2.2.	Decyzja o warunkach zabudowy i zagospodarowania terenu (jeśli dotyczy)	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji.	Nie dotyczy
2.3.	Pozwolenie na budowę	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji; wskazać, jeśli decyzja została uchylona.	Nie dotyczy
2.4.	Pozwolenie na użytkowanie (jeśli dotyczy)	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji.	Nie dotyczy
2.5.	Decyzja o wykonaniu przeglądu ekologicznego na podstawie art. 33 ust. 1 ustawy wprowadzającej ²⁾	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji.	Starosta Żarski BO.II.7623/49/9/01 28.01.2002 r.
2.6.	Decyzja o dostosowaniu na podstawie art. 33 ust. 2 pkt 1 ustawy wprowadzającej ²⁾ (jeśli dotyczy)	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji, wyznaczony rok dostosowania.	Nie dotyczy

2.7.	Czy przepisów wć decyzji o dostosowaniu na podstawie art. 33 ust. 2 pkt 1 ustawy wprowadzającej ²⁾ została wykonana?	[tak/nie] Jeżeli nie, to wyjaśnić, które postanowienia i dlaczego nie zostały wykonane.	Nie dotyczy
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 dotyczy
2.9.	Czy przedłużona decyzja została wykonana?	[tak/nie] Jeżeli nie, to wyjaśnić, które postanowienia i dlaczego nie zostały wykonane.	Nie dotyczy
2.10.	Rok faktycznego dostosowania składowiska odpadów Podać datę dostosowania.	Podać datę dostosowania.	Nie dotyczy
2.11.	Decyzja o dostosowaniu na podstawie art. 33 ust. 2 pkt 2 ustawy wprowadzającej ²⁾ (jeśli dotyczy)	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji, wyznaczony rok dostosowania.	Nie dotyczy
2.12.	Czy przepisów wć decyzji o dostosowaniu na podstawie art. 33 ust. 2 pkt 2 ustawy wprowadzającej ²⁾ została wykonana?	[tak/nie] Jeżeli nie, to wyjaśnić, które postanowienia i dlaczego nie zostały wykonane.	Nie.
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.	Nie dotyczy
2.14.	Czy przedłużona decyzja została wykonana?	[tak/nie] Jeżeli nie, to wyjaśnić, które postanowienia i dlaczego nie zostały wykonane.	Nie.
2.15.	Rok faktycznego dostosowania składowiska odpadów	Podać rok.	Nie.
2.16.	Decyzja o zamknięciu składowiska na podstawie art. 33 ust. 6 ustawy wprowadzającej ²⁾ (jeśli dotyczy)	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji, wyznaczony rok zamknięcia.	Nie dotyczy.

2.17.	Czy decyzja o zamknięciu składowiska na podstawie art. 33 ust. 6 ustawy wprowadzającej ²⁾ została wykonana?	[tak/nie] Jeżeli nie, to wyjaśnić dlaczego.	Nie.
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.	Nie.
2.20.	Zgoda na zamknięcie wydzielonej części składowiska na podstawie art. 54 ustawy o odpadach	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji, wyznaczony rok zamknięcia, datę zaprzestania przyjmowania odpadów.	Nie dotyczy.
2.21.	Zgoda na zamknięcie składowiska odpadów na podstawie art. 54 ustawy o odpadach	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji, wyznaczony rok zamknięcia, datę zaprzestania przyjmowania odpadów.	Brak danych.
2.22.	Rok faktycznego zamknięcia składowiska odpadów	Podać datę zamknięcia.	30.06.2003 r.
2.23.	Decyzja zatwierdzająca instrukcję eksploatacji składowiska	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji.	Nie dotyczy
2.24.	Czy decyzja zatwierdzająca instrukcję eksploatacji składowiska była czasowa?	Jeżeli tak, to wskazać najaki okres.	Nie dotyczy
2.25.	Zezwolenie na prowadzenie działalności w zakresie odzysku lub unieszkodliwiania odpadów (jeśli dotyczy)	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji, termin obowiązywania.	Nie dotyczy
2.26.	Pozwolenie zintegrowane (jeśli dotyczy)	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji,	Nie dotyczy

		znak decyzji, termin obowiązywania.	
2.27.	Czy składowisko jest przewidziane do uzyskania pozwolenia zintegrowanego?	Jeżeli tak, to podać termin (planowany) złożenia wniosku.	Nie dotyczy
2.28.	Czy dla składowiska była wydana decyzja w sprawie wstrzymania działalności?	Jeżeli tak, to podać dane nt. decyzji: podstawę prawną, organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji, termin wstrzymania działalności.	Nie.
3.	Bazy danych i wykazy		
3.1.	Czy składowisko jest ujęte w wykazie zamieszczonym w wojewódzkim planie gospodarki odpadami?	[tak/nie]	Brak danych.
3.2.	Czy w wojewódzkim planie gospodarki odpadami określono termin zamknięcia składowiska?	Jeżeli tak, to podać rok.	
3.3.	Czy składowisko jest ujęte w wojewódzkiej bazie o gospodarce odpadami?	[tak/nie]	Brak danych.
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]	Brak danych.
3.6.	Czy składowisko zostało ujęte w wykazie przekazywanym przez Urząd Wojewódzki do Ministerstwa Środowiska w 2004 r.?	[tak/nie]	Tak
3.7.	Czy składowisko zostało ujęte w wykazie przekazywanym przez Urząd Wojewódzki do Ministerstwa Środowiska w 2005 r.?	[tak/nie]	Nie
3.8.	Czy składowisko zostało ujęte w wykazie	[tak/nie]	

	przekazywanym przez Urząd Wojewódzki do Ministerstwa Środowiska w 2006 r.?		Nie
4.	Wymagania techniczne		
4.1.	Pojemność całkowita	m ³	52500
4.2.	Pojemność zapełniona	m ³	31500
4.3.	Pojemność pozostała do zapełnienia	m ³	21000
4.4.	Powierzchnia w granicach korony	m ²	18100
4.5.	Uszczelnienie	Brak [tak/nie]	Brak
		Naturalna bariera geologiczna (miąższość, współczynnik filtracji)	-----
		Sztuczna bariera geologiczna (rodzaj, miąższość, współczynnik filtracji)	-----
		Izolacja syntetyczna (materiał, grubość)	-----
4.6.	Drenaż odcieków	Brak [tak/nie]	Brak
		Warstwa drenażowa (miąższość, współczynnik filtracji)	-----
		Kolektory (materiał, średnica)	-----
		Ukształtowanie misy (nachylenie wzdłuż kolektorów i w kierunku kolektorów, %)	-----
		Zewnętrzny system rowów	-----
4.7.	Gromadzenie odcieków	Brak [tak/nie]	Brak.
		W specjalnych zbiornikach (pojemność, m ³)	-----
4.8.	Postępowanie z odciekami	Odprowadzenie do kanalizacji miejskiej	Nie.

		Wywóz do oczyszczalni miejskiej [tak/nie]	Nie
		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]	Brak
		Z emisją do atmosfery	-----
		Spalanie w pochodni	-----
		Odzysk energii	-----
4.10.	Pas zieleni	Brak [tak/nie]	Tak
		Szerokość pasa [m]	około 4
4.11.	Ogrodzenie	[tak/nie]	Nie
4.12.	Rejestracja wjazdów	[tak/nie]	Nie
4.13.	Ewidencja odpadów	[tak/nie]	Nie
4.14.	Waga	[tak/nie]	Nie
4.15.	Urządzenia do mycia i dezynfekcji	[tak/nie]	Nie
4.16.	Wykonywanie warstw przekrywających odpady	Materiał (jeśli odpady, podać kod)	Nie
4.17.	Monitoring w fazie przed eksploatacyjnej	Dane meteorologiczne	Brak.
		Kontrola wykonywania elementów służących do monitoringu	Brak
		Wody powierzchniowe	Brak
		Wody podziemne	Brak
4.18.	Monitoring w fazie eksploatacyjnej lub poeksploatacyjnej	Opad atmosferyczny	Brak
		Wody powierzchniowe	Brak
		Wody odciekowe	Nie dotyczy.
		Wody podziemne	Nie dotyczy.
		Gaz składowiskowy	Nie dotyczy.
		Osiadanie powierzchni składowiska	Nie dotyczy.
	Struktura i skład odpadów	Nie dotyczy.	
5.	Dofinansowanie		
5.1.	Czy dostosowanie składowiska wymaga	Jeżeli tak, to wskazać szacowaną całkowitą kwotę	Tak Brak danych.

	dodatkowych środków finansowych (poza środkami własnymi zarządzającego)?	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..	Tak ok. 30.000
6.	Odpady		
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]	Nie.
6.3.	Kody odpadów, które są dopuszczone do składowania na składowisku odpadów ³⁾	[tak/nie]	Nie.
6.4.	Czy odpady są składowane zgodnie z rozporządzeniem Ministra Gospodarki? ⁴⁾	[tak/nie]	Nie dotyczy
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.	Brak danych.
6.7.	Masa odpadów składowana w 2003 r.	[Mg]	26
6.8.	Masa odpadów poddana odzyskowi na składowisku odpadów w trakcie eksploatacji składowiska w 2003 r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	Nie dotyczy
6.9.	Masa odpadów stosowana do rekultywacji po zamknięciu składowiska w 2003 r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	Nie dotyczy.
6.10.	Masa odpadów składowana w 2004 r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	Nie dotyczy
6.11.	Masa odpadów poddana	[Mg]	Nie dotyczy

	odzyskowi na składowisku odpadów w trakcie eksploatacji składowiska w 2004 r. (jeśli dotyczy)		
6.12.	Masa odpadów stosowana do rekultywacji po zamknięciu składowiska w 2004 r. (jeśli dotyczy)	[Mg] (kod odpadów)	Nie dotyczy
6.13.	Masa odpadów składowana w 2005 r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	Nie dotyczy
6.14.	Masa odpadów poddana odzyskowi na składowisku odpadów w trakcie eksploatacji składowiska w 2005 r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	Nie dotyczy
6.15.	Masa odpadów stosowana do rekultywacji po zamknięciu składowiska w 2005 r. (jeśli dotyczy)	[Mg] (kod odpadów)	Nie dotyczy
6.16.	Masa odpadów składowana w 2006 r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	Nie dotyczy
6.17.	Masa odpadów poddana odzyskowi na składowisku odpadów w trakcie eksploatacji składowiska w 2006 r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	Nie dotyczy
6.18.	Masa odpadów stosowana do rekultywacji po zamknięciu składowiska w 2006 r. (jeśli dotyczy)	[Mg] (kod odpadów)	Nie dotyczy

Tabela 5.7. Karta składowiska odpadów w gminie Wymiarki (Lutyńka) - stan na dzień 31 grudnia 2006 r.

L.p.	Elementy charakterystyki składowiska odpadów	Zakres danych	Informacje o składowisku odpadów
1.	1. Ogólne informacje o obiekcie		
1.1.	Nazwa i adres składowiska odpadów		Składowisko odpadów komunalnych Lutyńka
1.2.	Gmina		Wymiarki
1.3.	Powiat		Żagań
1.4.	Województwo		Lubuskie
1.5.	REGON (jeśli posiada)		-----
1.6.	NIP (jeśli posiada)		-----
1.7.	Typ składowiska	(N/O/IN; O/UO)1)	IN
1.8.	Nazwa i adres właściciela	Podać, czy jest to jednostka	Gmina Wymiarki

	składowiska odpadów	samorządu terytorialnego, Skarbu Państwa, przedsiębiorca prywatny, kapitał mieszany (podać % udziału jednostek samorządu terytorialnego).	Ul. Ks. Witolda 68-131 Wymiarki JST 100%
1.9	REGON (jeśli posiada)		000 539 450
1.10	NIP (jeśli posiada)		924-16-01-378
1.11	Nazwa i adres właściciela gruntu pod składowiskiem odpadów		Gmina Wymiarki Ul. Ks. Witolda 68-131 Wymiarki JST 100%
1.12	REGON (jeśli posiada)		000 539 450
1.13	NIP (jeśli posiada)		924-16-01-378
1.14	Nazwa i adres zarządzającego składowiskiem odpadów		Gmina Wymiarki Ul. Ks. Witolda 68-131 Wymiarki JST 100%
1.15	REGON (jeśli posiada)		000 539 450
1.16	NIP (jeśli posiada)		924-16-01-378
1.17.	Czy kierownik składowiska odpadów posiada wymagane kwalifikacje?	[tak/nie]	Nie
1.18.	Liczba kwater	szt.	1
1.19.	Liczba kwater eksploatowanych	szt.	0
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
2.	Decyzje administracyjne		
2.1.	Decyzja lokalizacyjna (jeśli dotyczy)	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji.	Naczelnik Gminy Wymiarki 28.12.1987 r. YKM-8628/4/87
2.2.	Decyzja o warunkach zabudowy i zagospodarowania terenu (jeśli dotyczy)	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji.	Nie dotyczy
2.3.	Pozwolenie na budowę	Podać:	WBPP w Zielonej Górze

		organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji; wskazać, jeśli decyzja została uchylona.	28.03.1984 r. WB – PM - 2/20/84
2.4.	Pozwolenie na użytkowanie (jeśli dotyczy)	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji.	PWIS w Zielonej Górze 01.12. 1987 r. NZ – 4422/7-110/87
2.5.	Decyzja o wykonaniu przeгляdu ekologicznego na podstawie art. 33 ust. 1 ustawy wprowadzającej ²⁾)	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji.	Starostwo Powiatowe w Żaganiu 31.12.2003 r. R.OŚiB.III.OŚ- 7640/1/02
2.6.	Decyzja o dostosowaniu na podstawie art. 33 ust. 2 pkt 1 ustawy wprowadzającej ²⁾) (jeśli dotyczy)	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji, wyznaczony rok dostosowania.	Starostwo Powiatowe w Żaganiu 31.12.2003 r. R.OŚiB.III.OŚ- 7640/1/02 Brak możliwości dostosowania
2.7.	Czy przepisów wć decyzji o dostosowaniu na podstawie art. 33 ust. 2 pkt 1 ustawy wprowadzającej ²⁾) 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.	Podać datę dostosowania.	-----
2.11.	Decyzja o dostosowaniu na podstawie art. 33 ust. 2 pkt 2 ustawy wprowadzającej ²⁾) (jeśli dotyczy)	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji, wyznaczony rok dostosowania.	-----
2.12.	Czy przepisów wć decyzji o dostosowaniu na podstawie art. 33 ust. 2 pkt 2 ustawy wprowadzającej ²⁾) 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 ²⁾ (jeśli dotyczy)	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji, wyznaczony rok zamknięcia.	Starostwo Powiatowe w Żaganiu 31.12.2003 r. R.OŚiB.III.OŚ-7640/1/02 Data zam. 31.12.2005 r.
2.17.	Czy decyzja o zamknięciu składowiska na podstawie art. 33 ust. 6 ustawy wprowadzającej ²⁾ 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.	-----
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	Podać datę zamknięcia.	

	zamknięcia składowiska odpadów		31.05.2005 r.
2.23.	Decyzja zatwierdzająca instrukcję eksploatacji składowiska	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji.	Starostwo Powiatowe w Żaganiu 03.01.2005 r. R.OŚiB.III.OŚ- 7642/1/05
2.24.	Czy decyzja zatwierdzająca instrukcję eksploatacji składowiska była czasowa?	Jeżeli tak, to wskazać, na jaki okres.	31.12.2005 r.
2.25.	Zezwolenie na prowadzenie działalności w zakresie odzysku lub unieszkodliwiania odpadów (jeśli dotyczy)	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji, termin obowiązywania.	-----
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.	-----
3.	Bazy danych i wykazy		
3.1.	Czy składowisko jest ujęte w wykazie zamieszczonym w wojewódzkim planie gospodarki odpadami?	[tak/nie]	
3.2.	Czy w wojewódzkim planie gospodarki odpadami określono termin zamknięcia składowiska?	Jeżeli tak, to podać rok.	
3.3.	Czy składowisko jest ujęte w wojewódzkiej bazie o gospodarce odpadami?	[tak/nie]	
3.4.	Czy składowisko odpadów 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	[tak/nie]	

	ujęte w wykazie przekazywanym przez Urząd Wojewódzki do Ministerstwa Środowiska w 2004 r.?		
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]	
4.	Wymagania techniczne		
4.1.	Pojemność całkowita	m ³	22,3 tys.
4.2.	Pojemność zapelniona	m ³	ok.70%
4.3.	Pojemność pozostała do zapelnienia	m ³	Wypełniono gruntem mineralnym zgodnie z planem rekultywacji
4.4.	Powierzchnia w granicach korony	m ²	Brak danych
4.5.	Uszczelnienie	Brak [tak/nie]	Tak
		Naturalna bariera geologiczna (miąższość, współczynnik filtracji)	Brak danych
		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 specjalnych zbiornikach (pojemność, m ³)	-----

4.8.	Postępowanie z odciekami	Odprowadzenie do kanalizacji miejskiej	-----
		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	-----
4.10.	Pas zieleni	Brak [tak/nie]	Tak
		Szerokość pasa [m]	około 15
4.11.	Ogrodzenie	[tak/nie]	Nie
4.12.	Rejestracja wjazdów	[tak/nie]	od 31.05.2005 r.
4.13.	Ewidencja odpadów	[tak/nie]	od 31.05.2005 r.
4.14.	Waga	[tak/nie]	Nie
4.15.	Urządzenia do mycia i dezynfekcji	[tak/nie]	Nie
4.16.	Wykonywanie warstw przekrywających odpady	[tak/nie]	Tak
		Materiał (jeśli odpady, podać kod)	Piasek, ziemia
4.17.	Monitoring w fazie przed eksploatacyjnej	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	-----
		Gaz składowiskowy	-----
		Osiadanie powierzchni składowiska	-----
		Struktura i skład odpadów	-----
5.	Dofinansowanie		
5.1.	Czy dostosowanie składowiska wymaga dodatkowych środków finansowych (poza środkami własnymi zarządzającego)?	Jeżeli tak, to wskazać szacowaną całkowitą kwotę i środki własne zarządzającego. Jeżeli nie, wstawić .0.	-----
5.2.	Czy rekultywacja składowiska wymaga dodatkowych środków finansowych (poza środkami	Jeżeli tak, to wskazać szacowaną całkowitą kwotę i środki własne zarządzającego. Jeżeli nie, wstawić .0..	184,020,86

	własnymi zarządzającego)?		
6.	Odpady		
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]	Nie
6.3.	Kody odpadów, które są dopuszczone do składowania na składowisku odpadów ³⁾		Nie dotyczy
6.4.	Czy odpady są składowane zgodnie z rozporządzeniem Ministra Gospodarki? ⁴⁾	[tak/nie]	Nie dotyczy
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 2003 r.	[Mg]	Nie dotyczy
6.8.	Masa odpadów poddana odzyskowi na składowisku odpadów w trakcie eksploatacji składowiska w 2003 r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	Nie dotyczy
6.9.	Masa odpadów stosowana do rekultywacji po zamknięciu składowiska w 2003 r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	Nie dotyczy
6.10.	Masa odpadów składowana w 2004 r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	446,12
6.11.	Masa odpadów poddana odzyskowi na składowisku odpadów w trakcie eksploatacji składowiska w 2004 r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	Nie dotyczy
6.12.	Masa odpadów stosowana do rekultywacji po zamknięciu składowiska w	[Mg] (kod odpadów)	Nie dotyczy

	2004 r. (jeśli dotyczy)		
6.13.	Masa odpadów składowana w 2005 r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	226,02
6.14.	Masa odpadów poddana odzyskowi na składowisku odpadów w trakcie eksploatacji składowiska w 2005 r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	Nie dotyczy
6.15.	Masa odpadów stosowana do rekultywacji po zamknięciu składowiska w 2005 r. (jeśli dotyczy)	[Mg] (kod odpadów)	Nie dotyczy
6.16.	Masa odpadów składowana w 2006 r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	Nie dotyczy
6.17.	Masa odpadów poddana odzyskowi na składowisku odpadów w trakcie eksploatacji składowiska w 2006 r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	Nie dotyczy
6.18.	Masa odpadów stosowana do rekultywacji po zamknięciu składowiska w 2006 r. (jeśli dotyczy)	[Mg] (kod odpadów)	Nie dotyczy

Tabela 5.8. Karta składowiska odpadów – Żagań (Chrobrów) - stan na dzień 31 grudnia 2006 r.

Lp.	Elementy charakterystyki składowiska odpadów	Informacje o składowisku odpadów
OGÓLNE INFORMACJE O OBIEKCIE		
1.	Nazwa i adres składowiska odpadów	Chrobrów
2.	Gmina	Żagań
3.	Powiat	Żagański
4.	Województwo	Lubuskie
5.	REGON (jeśli posiada)	-
6.	NIP (jeśli posiada)	-
7.	Typ składowiska	IN
8.	Nazwa i adres właściciela składowiska odpadów	Gmina Wiejska Żagań
9.	Nazwa i adres właściciela gruntu pod składowisko odpadów	Gmina Wiejska Żagań

10.	Nazwa i adres zarządzającego składowiskiem odpadów	Miejskie Przedsiębiorstwo Oczyszczania i Robót Drogowych Sp. z o.o. Ul. Nowogródzka 2; 68-100 Żagań
11.	REGON	970 427 227
12.	NIP	924-10-03-861
13.	Czy kierownik składowiska odpadów posiada wymagane kwalifikacje ?	TAK
14.	Liczba kwater	2
15.	Liczba kwater eksploatowanych	2
16.	Liczba kwater zamkniętych	-
17.	Czy składowisko jest w trakcie eksploatacji (przed zamknięciem)?	TAK
18.	Czy składowisko jest w trakcie rekultywacji?	NIE
19.	Czy składowisko jest w trakcie monitoringu po zakończeniu rekultywacji?	NIE
20.	Czy składowisko jest w okresie po zakończeniu monitoringu	NIE
DECYZJE ADMINISTRACYJNE		
21.	Decyzja zatwierdzająca instrukcję eksploatacji składowiska	Starostwo Powiatowe w Żaganiu Data wydania: 31.12.2002r. Znak: ROŚiB.III.oś-7624-/1/02
22.	Czy decyzja zatwierdzająca instrukcję eksploatacji składowiska była czasowa ?	BEZTERMINOWA
23.	Zezwolenie na prowadzenie działalności w zakresie odzysku lub unieszkodliwiania odpadów	Starostwo Powiatowe Data wydania: 02.01.2006r. ROŚiB.III-7628-Ż/30-9/05
24.	Pozwolenie zintegrowane (jeśli dotyczy)	-
25.	Czy składowisko jest przewidziane do uzyskania pozwolenia zintegrowanego ?	TAK
26.	Czy dla składowiska była wydana decyzja w sprawie wstrzymania działalności?	-
BAZY DANYCH I WYKAZY		
27.	Czy składowisko jest ujęte w wykazie zamieszczonym w wojewódzkim planie gospodarki odpadami?	TAK
28.	Czy składowisko jest ujęte w wojewódzkiej bazie o gospodarce odpadami?	TAK
29.	Czy składowisko odpadów ujęte jest w bazie Wojewódzkiej Inspekcji Ochrony Środowiska?	TAK
30.	Czy składowisko jest ujęte w bazie Wojewódzkiego Urzędu Statystycznego?	TAK
31.	Czy składowisko zostało ujęte w	

	wykazie przekazywanym przez Urząd Wojewódzki do Ministra Środowiska w 2004r.	TAK
32.	Czy składowisko zostało ujęte w wykazie przekazywanym przez Urząd Wojewódzki do Ministra Środowiska w 2005r?	TAK
33.	Czy składowisko zostało ujęte w wykazie przekazywanym przez Urząd Wojewódzki do Ministra Środowiska w 2006r?	TAK
WYMAGANIA TECHNICZNE		
34.	Pojemność całkowita	104 196 m ³
35.	Uszczelnienie	Brak - NIE
		Naturalna bariera geologiczna 0,2-0,4m k<10 ⁻⁷ m/s
		Sztuczna bariera geologiczna PE-HD 2,5 mm k<10 ⁻⁸ m/s
		Izolacja syntetyczna - TAK
36.	Drenaż odcieków	Warstwa drenażowa
		Zewnętrzny system rowów
37.	Gromadzenie odcieków	W specjalnych zbiornikach
38.	Postępowanie z odciekami	wywóz do oczyszczalni miejskiej
39.	Instalacja do odprowadzania gazu składowiskowego	Brak - z emisją do atmosfery
40.	Pas zieleni	NIE
41.	Ogrodzenie	TAK
42.	Rejestracja wjazdów	TAK
43.	Ewidencja odpadów	TAK
44.	Waga	TAK
45.	Urządzenia do mycia i dezynfekcji	TAK
46.	Wykonywanie warstw przekrywających odpady	TAK- piasek, żwir, szlaka - 19 01 12
47.	Monitoring w fazie przedeksploatacyjnej	Dane meteorologiczne - TAK
		Kontrola wykonywania elementów służących do monitoringu -TAK
		Wody powierzchniowe - TAK
		Wody podziemne - TAK
48.	Monitoring w fazie eksploatacyjnej lub poeksploatacyjnej	Opad atmosferyczny - TAK
		Wody powierzchniowe - TAK
		Wody odciekowe - TAK
		Gaz składowiskowy - NIE
		Osiadanie powierzchni składowiska - TAK
		Struktura i skład odpadów - TAK

ODPADY		
49.	Czy na składowisku odpadów są deponowane odpady komunalne ?	TAK
50.	Czy na składowisku odpadów są deponowane wyłącznie odpady wydobywcze określone w dyrektywie 2006/21/WE?	NIE
51.	Kody odpadów, które są dopuszczone do składowania na składowisku odpadów	Grupa 20-bez niebezpiecznych Grupa 19-bez niebezpiecznych i 19 06 05, 19 08 09 Grupa 04 podgrupa 02 Grupa 03 podgrupa 01
52.	Czy odpady są składowane zgodnie z rozporządzeniem Ministra Gospodarki?	TAK
53.	Kody odpadów dopuszczonych do odzysku na składowisku odpadów (jeśli dotyczy)	15 01 07 15 01 03 Recykling
54.	Czy do rekultywacji wykorzystywane są odpady ?	-
55.	Masa odpadów składowanych w 2003r.	7630,3 Mg
56.	Masa odpadów poddana odzyskowi na składowisku odpadów w trakcie eksploatacji składowiska w 2003r.	34,4 Mg
57.	Masa odpadów stosowana do rekultywacji po zamknięciu składowiska w 2003r (jeśli dotyczy)	-
58.	Masa odpadów składowana w 2004r.	6464,9 Mg
59.	Masa odpadów poddana odzyskowi na składowisku odpadów w trakcie eksploatacji składowiska w 2004r.	58,1 Mg
60.	Masa odpadów stosowana do rekultywacji po zamknięciu składowiska w 2004r (jeśli dotyczy)	-
61.	Masa odpadów składowana w 2005 r.	5496,4 Mg
62.	Masa odpadów poddana odzyskowi na składowisku odpadów w trakcie eksploatacji składowiska w 2005r.	70,6 Mg
63.	Masa odpadów stosowana do rekultywacji po zamknięciu składowiska w 2005r (jeśli dotyczy)	-
64.	Masa odpadów składowana w 2006r	5679,4 Mg
65.	Masa odpadów poddana odzyskowi na składowisku odpadów w trakcie eksploatacji składowiska w 2006r.	92,8 Mg
66.	Masa odpadów stosowana do rekultywacji po zamknięciu składowiska w 2006r (jeśli dotyczy)	-

Tabela 5.9. Karta składowiska odpadów w Żarach ul. Żurawia - stan na dzień 31 grudnia 2006 r.

L.p.	Elementy charakterystyki składowiska odpadów	Zakres danych	Informacje o składowisku odpadów
1.	1. Ogólne informacje o obiekcie		
1.1.	Nazwa i adres składowiska odpadów		Miejskie Składowisko Odpadów w Żarach ul. Żurawia
1.2.	Gmina		Żary o statusie miejskim
1.3.	Powiat		Żarski
1.4.	Województwo		lubuskie
1.5.	REGON (jeśli posiada)		-----
1.6.	NIP (jeśli posiada)		-----
1.7.	Typ składowiska	(N/O/IN; OUO)1)	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 Żary o statusie miejskim Ul. Rynek 1-5 68-200 Żary
1.9.	REGON (jeśli posiada)		000256185
1.10.	NIP (jeśli posiada)		928-10-02-069
1.11.	Nazwa i adres właściciela gruntu pod składowiskiem odpadów		Gmina Żary o statusie miejskim ul. Rynek 1-5 68 – 200 Żary Przedsiębiorstwo Komunalne „PEKOM” S.A. ul. Boh. Getta 9-11 68 – 200 Żary
1.12.	REGON (Gmina Żary)		000256185
1.13.	NIP (Gmina Żary)		928-10-02-069
1.14.	Nazwa i adres zarządzającego składowiskiem odpadów		Przedsiębiorstwo Komunalne „PEKOM” S.A. ul. Boh. Getta 9-11 68 – 200 Żary
1.15.	REGON (jeśli posiada)		970023062
1.16.	NIP (jeśli posiada)		928-000-69-12
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.	Nie dotyczy
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
1.26.	Nazwa i adres właściciela gruntu pod składowiskiem odpadów		Gmina Żary o statusie miejskim Przedsiębiorstwo Komunalne „PEKOM” S.A. ul. Boh. Getta 9 – 11 Żary
1.27.	Nazwa i adres zarządzającego składowiskiem odpadów		Przedsiębiorstwo Komunalne „PEKOM” S.A. ul. Boh. Getta 9 – 11 Żary
2.	Decyzje administracyjne		
2.1.	Decyzja lokalizacyjna (jeśli dotyczy)	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji.	Burmistrz Miasta Żary 08.06.1993 GA-IV-7330/WG/93
2.2.	Decyzja o warunkach zabudowy i zagospodarowania terenu (jeśli dotyczy)	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji.	Nie dotyczy
2.3.	Pozwolenie na budowę	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji; wskazać, jeśli decyzja została uchylona.	Urząd Rejonowy w Żarach 02.10.1993 UN-VI-7351/45/93/Ż
2.4.	Pozwolenie na użytkowanie (jeśli dotyczy)	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji.	Urząd Rejonowy w Żarach 16.08.1995 UN-VI-7351/45/93/95/Ż
2.5.	Decyzja o wykonaniu przeglądu ekologicznego na podstawie art. 33 ust. 1 ustawy wprowadzającej ²⁾	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji.	Starosta Powiatu Żarskiego 15.01.2002 BO.II.7623/49/4/01/2002
2.6.	Decyzja o dostosowaniu na podstawie art. 33 ust. 2 pkt 1 ustawy wprowadzającej ²⁾ (jeśli dotyczy)	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji, wyznaczony rok dostosowania.	Nie dotyczy
2.7.	Czy przepisów wć decyzji o dostosowaniu na podstawie art. 33 ust. 2 pkt 1 ustawy	[tak/nie] Jeżeli nie, to wyjaśnić, które postanowienia i dlaczego nie	Nie dotyczy

	wprowadzającej ²) została wykonana?	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.	Nie dotyczy
2.9.	Czy przedłużona decyzja została wykonana?	[tak/nie] Jeżeli nie, to wyjaśnić, które postanowienia i dlaczego nie zostały wykonane.	Nie dotyczy
2.10.	Rok faktycznego dostosowania składowiska odpadów Podać datę dostosowania.	Podać datę dostosowania.	Nie dotyczy
2.11.	Decyzja o dostosowaniu na podstawie art. 33 ust. 2 pkt 2 ustawy wprowadzającej ²) (jeśli dotyczy)	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji, wyznaczony rok dostosowania.	Nie dotyczy
2.12.	Czy przepisów wć decyzji o dostosowaniu na podstawie art. 33 ust. 2 pkt 2 ustawy wprowadzającej ²) została wykonana?	[tak/nie] Jeżeli nie, to wyjaśnić, które postanowienia i dlaczego nie zostały wykonane.	Nie dotyczy
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.	Nie dotyczy
2.14.	Czy przedłużona decyzja została wykonana?	[tak/nie] Jeżeli nie, to wyjaśnić, które postanowienia i dlaczego nie zostały wykonane.	Nie dotyczy
2.15.	Rok faktycznego dostosowania składowiska odpadów	Podać rok.	Nie dotyczy
2.16.	Decyzja o zamknięciu składowiska na podstawie art. 33 ust. 6 ustawy wprowadzającej ²) (jeśli dotyczy)	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji, wyznaczony rok zamknięcia.	Nie dotyczy
2.17.	Czy decyzja o zamknięciu składowiska na podstawie art. 33 ust. 6 ustawy	[tak/nie] Jeżeli nie, to wyjaśnić dlaczego.	Nie dotyczy

	wprowadzającej ²⁾ została wykonana?		
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 dotyczy
2.19.	Czy przedłużona decyzja o zamknięciu została wykonana?	[tak/nie] Jeżeli nie, to wyjaśnić dlaczego.	Nie dotyczy
2.20.	Zgoda na zamknięcie wydzielonej części składowiska na podstawie art. 54 ustawy o odpadach	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji, wyznaczony rok zamknięcia, datę zaprzestania przyjmowania odpadów.	Nie dotyczy
2.21.	Zgoda na zamknięcie składowiska odpadów na podstawie art. 54 ustawy o odpadach	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji, wyznaczony rok zamknięcia, datę zaprzestania przyjmowania odpadów.	Nie dotyczy
2.22.	Rok faktycznego zamknięcia składowiska odpadów	Podać datę zamknięcia.	Nie dotyczy
2.23.	Decyzja zatwierdzająca instrukcję eksploatacji składowiska	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji.	Starosta Powiatu Żarskiego 21.11.2002 BO.II.7623/żar/2/02
2.24.	Czy decyzja zatwierdzająca instrukcję eksploatacji składowiska była czasowa?	Jeżeli tak, to wskazać na jaki okres.	Nie dotyczy
2.25.	Zezwolenie na prowadzenie działalności w zakresie odzysku lub unieszkodliwiania odpadów (jeśli dotyczy)	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji, termin obowiązywania.	Wojewoda Lubuski 08.04.2004 RŚ.III.AP01.6626-3/1/04 z terminem do 30.04.2007
2.26.	Pozwolenie zintegrowane (jeśli dotyczy)	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji, termin obowiązywania.	Nie dotyczy
2.27.	Czy składowisko jest przewidziane do uzyskania	Jeżeli tak, to podać termin (planowany) złożenia wniosku.	Nie dotyczy

	pozwolenia zintegrowanego?		
2.28.	Czy dla składowiska była wydana decyzja w sprawie wstrzymania działalności?	Jeżeli tak, to podać dane nt. decyzji: podstawę prawną, organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji, termin wstrzymania działalności.	Nie dotyczy
3.	Bazy danych i wykazy		
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 dotyczy
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]	Tak
3.7.	Czy składowisko zostało ujęte w wykazie przekazywanym przez Urząd Wojewódzki do Ministerstwa Środowiska w 2005 r.?	[tak/nie]	Tak
3.8.	Czy składowisko zostało ujęte w wykazie przekazywanym przez Urząd Wojewódzki do Ministerstwa Środowiska w 2006 r.?	[tak/nie]	Tak
4.	Wymagania techniczne		
4.1.	Pojemność całkowita	m ³	173.000

4.2.	Pojemność zapełniona	m ³	171.200
4.3.	Pojemność pozostała do zapełnienia	m ³	1.800
4.4.	Powierzchnia w granicach korony	m ²	2.800
4.5.	Uszczelnienie	Brak [tak/nie]	Nie
		Naturalna bariera geologiczna (miąższość, współczynnik filtracji)	Piasek 0,40 m
		Sztuczna bariera geologiczna (rodzaj, miąższość, współczynnik filtracji)	Nie dotyczy
		Izolacja syntetyczna (materiał, grubość)	Folia
4.6.	Drenaż odcieków	Brak [tak/nie]	Nie
		Warstwa drenażowa (miąższość, współczynnik filtracji)	Drenaż podfoliowy i nadfoliowy
		Kolektory (materiał, średnica)	PE Ø 100 PCV Ø 200
		Ukształtowanie misy (nachylenie wzdłuż kolektorów i w kierunku kolektorów, %)	-
		Zewnętrzny system rowów	Nie dotyczy
4.7.	Gromadzenie odcieków	Brak [tak/nie]	Tak
		W specjalnych zbiornikach (pojemność, m ³)	-
4.8.	Postępowanie z odciekami	Odprowadzenie do kanalizacji miejskiej	Nie
		Wywóz do oczyszczalni miejskiej [tak/nie]	Tak (odcieki odpompowywane są do oczyszczalni ścieków)
		Wykorzystanie do celów technologicznych (jakich?)	Nie dotyczy
		Oczyszczanie lub podczyszczanie we własnej oczyszczalni (odbiornik ścieków oczyszczonych)	Nie dotyczy
4.9.	Instalacja do odprowadzania gazu składowiskowego	Brak [tak/nie]	Tak
		Z emisją do atmosfery	Nie dotyczy
		Spalanie w pochodni	Nie dotyczy
		Odzysk energii	Nie dotyczy
4.10.	Pas zieleni	Brak [tak/nie]	Nie
		Szerokość pasa [m]	10 – 20 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]	Tak
4.16.	Wykonywanie warstw przekrywających odpady	Materiał (jeśli odpady, podać kod)	100101, 190112, 200202, 200303, 170101, 170102
4.17.	Monitoring w fazie przed eksploatacyjnej	Dane meteorologiczne	Nie dotyczy
		Kontrola wykonywania elementów służących do monitoringu	Nie dotyczy
		Wody powierzchniowe	Nie dotyczy
		Wody podziemne	Nie dotyczy
4.18.	Monitoring w fazie eksploatacyjnej lub poeksploatacyjnej	Opad atmosferyczny	Nie dotyczy
		Wody powierzchniowe	Nie dotyczy
		Wody odciekowe	Tak
		Wody podziemne	Tak
		Gaz składowiskowy	Nie dotyczy
		Osiadanie powierzchni składowiska	Nie dotyczy
		Struktura i skład odpadów	Nie dotyczy
5.	Dofinansowanie		
5.1.	Czy dostosowanie składowiska wymaga dodatkowych środków finansowych (poza środkami własnymi zarządzającego)?	Jeżeli tak, to wskazać szacowaną całkowitą kwotę i środki własne zarządzającego. Jeśli nie, wstawić .0.	B.D.
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..	540.000,00 zł
6.	Odpady		
6.1.	Czy na składowisku odpadów są deponowane odpady komunalne?	[tak/nie]	Tak
6.2.	Czy na składowisku odpadów są deponowane wyłącznie odpady wydobywcze określone w dyrektywie 2006/21/WE?.	[tak/nie]	Nie
6.3.	Kody odpadów, które są dopuszczone do składowania na składowisku odpadów ³⁾	[tak/nie]	20 03 01
6.4.	Czy odpady są składowane zgodnie z rozporządzeniem Ministra Gospodarki ⁴⁾	[tak/nie]	Tak
6.5.	Kody odpadów dopuszczonych do odzysku na składowisku odpadów	Podać, w jakim celu są wykorzystywane poszczególne rodzaje	100101, 170101, 170102, 170107, 190112, 190802, 190805, 200201, 200202,

	(jeśli dotyczy)	odpadów.	200303
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 2003 r.	[Mg]	15607,36
6.8.	Masa odpadów poddana odzyskowi na składowisku odpadów w trakcie eksploatacji składowiska w 2003 r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	Nie dotyczy
6.9.	Masa odpadów stosowana do rekultywacji po zamknięciu składowiska w 2003 r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	Nie dotyczy
6.10.	Masa odpadów składowana w 2004 r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	13.985,90
6.11.	Masa odpadów poddana odzyskowi na składowisku odpadów w trakcie eksploatacji składowiska w 2004 r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	Nie dotyczy
6.12.	Masa odpadów stosowana do rekultywacji po zamknięciu składowiska w 2004 r. (jeśli dotyczy)	[Mg] (kod odpadów)	Nie dotyczy
6.13.	Masa odpadów składowana w 2005 r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	13.255,51
6.14.	Masa odpadów poddana odzyskowi na składowisku odpadów w trakcie eksploatacji składowiska w 2005 r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	Nie dotyczy
6.15.	Masa odpadów stosowana do rekultywacji po zamknięciu składowiska w 2005 r. (jeśli dotyczy)	[Mg] (kod odpadów)	Nie dotyczy
6.16.	Masa odpadów składowana w 2006 r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	11.116,32
6.17.	Masa odpadów poddana odzyskowi na składowisku odpadów w trakcie eksploatacji składowiska w 2006 r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	596,20
6.18.	Masa odpadów stosowana	[Mg]	Nie dotyczy

	do rekultywacji po zamknięciu składowiska w 2006 r. (jeśli dotyczy)	(kod odpadów)	
--	---	---------------	--

Objaśnienia do tabeli 5.1- 5.8:

- 1) 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.
- 2) Ustawa z dnia 27 lipca 2001 r. o wprowadzeniu ustawy - Prawo ochrony środowiska, ustawy o odpadach oraz o zmianie niektórych ustaw.
- 3) Według rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 27 września 2001 r. w sprawie katalogu odpadów.
- 4) 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).

4.1.2 Instalacje odzysku lub innego niż składowanie unieszkodliwiania odpadów

Na terenie Łużyckiego Związku Gmin nie występują instalacje odzysku lub innego niż składowanie unieszkodliwiania odpadów.

Tabela 6. Karta instalacji odzysku lub innego niż składowanie unieszkodliwiania odpadów – (Tabela została usunięta, ponieważ na terenie Łużyckiego Związku Gmin nie występują takie instalacje)

4.2 Stan realizacji działań ujętych w gminnym planie gospodarki odpadami na lata 2004 - 2006

Tabela 7. Zestawienie informacji o zrealizowanych przedsięwzięciach w zakresie gospodarki odpadami komunalnymi na terenie ŁZG w latach 2004 - 2006.

Lp	Nazwa zadania w gminnym planie gospodarki odpadami	Rok realizacji	Nazwa zadania w gminnym planie gospodarki odpadami	Opis podjętych działań	[tys. PLN]
1.	Przygotowanie i przyjęcie gminnych planów gospodarki odpadami.	2004	Przyjęcie planu gospodarki odpadami dla Łużyckiego Związku Gmin, oraz zatwierdzenie go przez poszczególne rady Gmin członkowskich.	Uchwała Zgromadzenia ŁZG nr X/1/2004 z dnia 30 czerwca 2004 r.	

2.	Organizacja powiatowych (międzygminnych) i gminnych systemów gospodarki odpadami, wdrożenie nowych systemów zbiórki, transportu, odzysku i unieszkodliwiania odpadów komunalnych.	2003 - 2006	Utworzenie celowego związku gmin w zakresie gospodarki odpadami.	<p>Związek działa pod nazwą "Łużycki Związek Gmin". Celem statutowym Związku jest ochrona środowiska, a przede wszystkim w głównej mierze w zakresie gospodarki odpadami.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) wspólne planowanie, wykonywanie i eksploatawanie obiektów z zakresu ochrony środowiska, 2) wdrażanie nowoczesnych technologii gospodarowania odpadami i gospodarką wodno-ściekową, 3) prowadzenie edukacji w zakresie ochrony środowiska, 4) planowanie, wykonywanie i eksploatawanie obiektów z zakresu infrastruktury technicznej i społecznej o znaczeniu ponadgminnym, 5) pozyskiwanie środków finansowych na realizację planowanych inwestycji. <p>Gmina Brody, Gmina Jasień, Gmina Lipinki Łużyckie, Gmina Lubsko, Gmina Przewóz, Gmina Trzebiel, Gmina Tuplice, Gmina Żary, Miasto Żary, Gmina Wymiarki, Gmina Żagań, Miasto Żagań, Miasto Gozdnica, Miasto i Gmina Iłowa, Miasto Łęknica.</p>	
			Stworzenie i wdrożenie nowego systemu gospodarki odpadami komunalnymi.	<p>ŁZG - Łużycki Związek Gmin jest w trakcie prac przygotowawczych do stworzenia kompleksowego systemu zagospodarowywania odpadów komunalnych na terenie Związku. (Tworzenie wniosku do KE o dofinansowanie projektu z Funduszu Spójności).</p> <p>Brody – Nie.</p> <p>Gozdnica – Nie.</p> <p>Iłowa – Nie.</p> <p>Jasień – Nie.</p> <p>Lipinki łużyckie – Brak danych.</p> <p>Lubsko - Nie – zadanie będzie realizowane przez ŁZG.</p> <p>Łęknica – Nie.</p>	

			<p>Przewóz - Na terenie gminy zostały umieszczone pojemniki do zbierania szkła i PET-u</p> <p>Trzebiel – Nie.</p> <p>Tuplice - Nie</p> <p>Wymiarki - Gmina jest członkiem ŁZG, który jest w trakcie prac przygotowawczych do stworzenia systemu gospodarki odpadami opartego o zakład Zagospodarowywania Odpadów w Marszowie</p> <p>Żagań Gmina – Nie.</p> <p>Żagań Miasto – Nie.</p> <p>Żary Gmina – Nie.</p> <p>Żary Miasto – Nie.</p>	
		<p>Rady gmin zgodnie z art. 10 ust. 1 ustawy z dnia 29 lipca 2005 r. o zmianie ustawy o odpadach oraz o zmianie niektórych innych ustaw uchwaliły do dnia 13 stycznia 2006 r. nowy regulamin utrzymania czystości i porządku na terenie gminy.</p>	<p>Daty podejmowania uchwał wynikały z konieczności uzgodnienia z ŁZG i dostosowania terminu Sesji Rady.</p> <p>Uchwała Rady Gminy Brody nr XXXV/254/2006 z dnia 30 maja 2006 r.</p> <p>Uchwała Rady Miasta Gozdnicza nr XXXVII/172/06 z dnia 25.05.2006 r.</p> <p>Uchwała Rady Miejskiej Iłowej nr 275/4/XXXV/06 z dnia 23.03.2006 r.</p> <p>Uchwała Rady Miejskiej Jasień nr XXXVII/250/06 z dnia 21.09.2006 r.</p> <p>Lipinki Łużyckie – Brak danych.</p> <p>Uchwała Rady Miejskiej w Lubsku nr XLI/307/06 z dnia 23.05.2006 r.</p> <p>Uchwał rady Miejskiej w Łęknicy nr XXXIX/194/2006 z dnia 20.06.2006 r.</p> <p>Uchwała Rady Gminy Przewóz nr XXXI/224/2006 z dnia 14.06.2006 r.</p> <p>Uchwała Rady Gminy Trzebiel nr XXXIII/201/06 z dnia 27 września 2006 r.</p>	

			<p>Uchwała Rady Gminy Tuplice nr XXVII/138/2006 z dnia 15.09.2006 r.</p> <p>Uchwał Rady Gminy Wymiarki nr XXVII/7167/2004 z dnia 23.02.2006 r.</p> <p>Uchwała Rady Gminy w Żaganiu nr XXXVII/186/06 z dnia 27.04.2006 r.</p> <p>Uchwała Rady Miasta Żagań nr XLII/23/2006 z dnia 27 kwietnia 2006 r.</p> <p>Uchwał Rady Gminy Żary nr XXVII/175/06 z dnia 23. 02. 2006 r.</p> <p>Uchwała Rady Gminy Żary nr XXXVIII/16/06 z dnia 27 kwietnia 2006r. w sprawie Regulaminu utrzymania czystości i porządku na terenie Gminy Żary o statusie miejskim.</p>	
		<p>Wójtowie, burmistrzowie zgodnie z art. 10 ust. 2 ustawy z dnia 29 lipca 2005 r. o zmianie ustawy o odpadach oraz o zmianie niektórych innych ustaw uchwaliła do dnia 13 kwietnia 2006 r. 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 na terenie poszczególnych Gmin członkowskich ŁZG.</p>	<p>Brody - Zarządzenie Wójta Gminy nr 318/06 z dnia 12 czerwca 2006 r.</p> <p>Gozdnicza – Burmistrz nie wydał zarządzenia.</p> <p>Howa - Wójt Gminy nie wydał zarządzenia.</p> <p>Jasień - Zarządzenie nr 32/2006 z dnia: 8.05.2006r. Zamieszczono na stronie internetowej www.bip.jasien.com.pl dnia 3.07 2006 r.</p> <p>Lipinki Łużyckie – Brak danych.</p> <p>Lubsko - Zarządzenie Burmistrza Lubaska nr 90/2006 z dnia 02. listopada 2006 r.</p> <p>Łęknica - Nie.</p> <p>Przewóz - Zarządzenie Wójta Gminy nr 308/2006 z dnia 04.12.2006 r.</p> <p>Trzebiel - Zarządzenie Wójta Gminy nr 5/07 z dnia 3 stycznia 2007 r.</p> <p>Tuplice – zarządzenie Wójta Gminy nr 27/2006 z dnia 30.11.2006 r.</p>	

			<p>Wymiarki - Zarządzenie Wójta Gminy nr 19/2006 z dnia 07.06.2006 r. Dotrzymano 6 miesięczny termin od dnia uchwalenia regulaminu.</p> <p>Gmina Żagań - Zarządzeniu Wójta Gminy Żagań nr 11 z dnia 10.07.2006r.</p> <p>Miasto Żagań - Zarządzenie Burmistrza Nr 107/2006 z dnia 12. 04. 2006 r.</p> <p>Gmina Żary - Zarządzenie Wójta nr 38/06 z dnia 12.09.2006 r.</p> <p>Miasto Żary - Zarządzenie Burmistrza nr 241/06 z dnia 24. 08. 2006 r. Zarządzenie nr 284/06 Burmistrza Miasta Żary z dnia 05. 10. 2006 r. w sprawie zmiany zarządzenia nr 241/06 Burmistrza Miasta Żary. Zarządzenie nr 14/07 Burmistrza Miasta Żary z dnia 11. 01. 2007 r. w sprawie zmiany zarządzenia nr 241/06 Burmistrza Miasta Żary z dnia 24. 08. 2006 r.</p>	
		<p>Ilu przedsiębiorców wystąpiło o zmianę posiadanego zezwolenia na prowadzenie działalności w zakresie odbierania odpadów komunalnych od właścicieli nieruchomości w poszczególnych Gminach:</p>	<p>Brody – 1 przedsiębiorca złożył wniosek.</p> <p>Gozdnicza – 0 nie ogłoszono wymagań.</p> <p>Iłowa – Termin 6 miesięcy jeszcze nie minął.</p> <p>Jasień – 1 przedsiębiorca złożył wniosek.</p> <p>Lipinki Łużyckie – Brak danych.</p> <p>Lubsko - 1 przedsiębiorstwo złożył wniosek.</p> <p>Łęknica - Nie dotyczy.</p> <p>Przewóz - Termin 6 miesięcy jeszcze nie minął.</p> <p>Trzebiel – Do 31.12. 2006 r. żaden przedsiębiorca nie złożył wniosku.</p> <p>Tuplice - 1 przedsiębiorca złożył wniosek.</p> <p>Wymiarki - 3 przedsiębiorców złożyło wnioski, 1 przedsiębiorca nie złożył wniosku.</p> <p>Gmina Żagań - 3 przedsiębiorców złożyło wnioski.</p>	

				<p>Miasto Żagań - 3 przedsiębiorców złożyło wnioski, 1 przedsiębiorca nie złożył wniosku.</p> <p>Gmina Żary – 2 przedsiębiorców złożyło wnioski.</p> <p>Miasto Żary - 3 przedsiębiorców złożyło wnioski, 5 przedsiębiorców nie złożyło wniosku.</p>	
			<p>W Gminach członkowskich ŁZG zostały wygaszone bez odszkodowania decyzje o uzyskaniu zezwolenia na prowadzenie działalności w zakresie odbierania odpadów komunalnych od właścicieli nieruchomości.</p>	<p>Brody – Do 31.12.06 r. wygaszono 0 zezwoleń.</p> <p>Gozdnica - 0 nie ogłoszono zezwoleń.</p> <p>Łłowa - Nie</p> <p>Jasień - W Gminie 1 zezwolenie zostało wygaszone z dniem 31.12.2006 r.</p> <p>Lipinki Łużyckie – Brak danych.</p> <p>Lubsko – 0 nie wygaszono.</p> <p>Łęknica - Nie dotyczy.</p> <p>Przewóz - Nie dotyczy</p> <p>Trzebiel – 0 nie wygaszono.</p> <p>Tuplice - Do 31.12.06 r. wygaszono 0 zezwoleń</p> <p>Wymiarki - W Gminie 1 zezwolenie zostało wygaszone w marcu 2007 r.</p> <p>Gmina Żagań - W Gminie 1 zezwolenie zostało wygaszone.</p> <p>Miasto Żagań - 4 zezwolenia zostały wygaszone.</p> <p>Gmina Żary – Brak danych.</p> <p>Miasto Żary - Burmistrz nie stwierdził z urzędu wygaśnięcia dotychczasowej decyzji, ponieważ termin wystąpienia przedsiębiorców z wnioskiem o zmianę posiadanych decyzji minął 28.02.2007. W najbliższym czasie burmistrz rozpocznie postępowania w tej sprawie.</p>	
			<p>Gminy członkowskie ŁZG zgodnie z art. 10 ust. 5 ustawy z dnia 29 lipca 2005 r. o zmianie ustawy o odpadach oraz o zmianie</p>	<p>Brody – Tak od 13.09.2006 r.</p> <p>Gozdnica – Tak od grudnia 2006 r.</p> <p>Łłowa – Nie.</p> <p>Jasień – Tak od 09.11.2005 r.</p> <p>Lipinki Łużyckie – Tak od 2006 r.</p>	

		niektórych innych ustaw gmina utworzyła do dnia 13 kwietnia 2006 r. ewidencję umów zawartych na odbieranie odpadów komunalnych od właścicieli nieruchomości w celu kontroli wykonywania przez właścicieli nieruchomości i przedsiębiorców obowiązków wynikających z ustawy.	<p>Lubsko – Nie – obecnie jest tworzony.</p> <p>Łęknica - Tak II kw. 2006 r.</p> <p>Przewóz – Tak w marcu 2006 r.</p> <p>Trzebiel – Tak.</p> <p>Tuplice – Tak w 2005 r.</p> <p>Wymiarki – Gmina utworzyła ewidencje w 2004 r.</p> <p>Gmina Żagań – Tak od lutego 2006 r.</p> <p>Gmina Miejska Żagań - Nie utworzono ewidencji.</p> <p>Gmina Żary – Tak 28.12.2005 r.</p> <p>Gmina Miejska Żary – Nie utworzono ewidencji.</p>
		Zgodnie z art. 10 ust. 6 ustawy z dnia 29 lipca 2005 r. o zmianie ustawy o odpadach oraz o zmianie niektórych innych ustaw przedsiębiorcy prowadzący działalność w zakresie odbioru odpadów komunalnych od właścicieli nieruchomości w terminie do dnia 13 listopada 2005 r. przekazali właściwym wójtom, burmistrzom miast wykazy, o których mowa w art. 2 pkt 10 tej ustawy, według stanu na dzień 13 października 2005 r.	<p>Brody – 1 przedsiębiorca przekazał wykaz</p> <p>Gozdnicza – 2 przedsiębiorców przekazało wykaz.</p> <p>Ilowa – Nie. 0 przedsiębiorców przekazało Burmistrzowi wykaz.</p> <p>Jasień - 2 przedsiębiorców przekazało wykaz.</p> <p>Lipinki Łużyckie - 2 przedsiębiorców przekazało wykaz.</p> <p>Lubsko –1 przedsiębiorca przekazał wykaz.</p> <p>Łęknica - 1 przedsiębiorca przekazał wykaz.</p> <p>Przewóz – 2/2 przedsiębiorców działających na terenie Gminy przekazało Wójtowi wykaz.</p> <p>Trzebiel – Tak.</p> <p>Tuplice - 1 przedsiębiorca przekazał wykaz.</p> <p>Wymiarki - 1 przedsiębiorca przekazał Wójtowi wykazy. Pozostali zostali poproszeni pisemnie o takie informacje.</p> <p>Gmina Żagań – 0 przedsiębiorców przekazało wójtowi wykaz. Gmina w tej sprawie wystosowała pismo do przedsiębiorcy, ale pozostało to bez odzewu.</p> <p>Miasto Żagań – Brak danych.</p> <p>Gmina Żary – 1 przedsiębiorca przekazała wykaz.</p>

				Miasto Żary - 1 przedsiębiorca z 4 prowadzących działalność w zakresie odbierania odpadów komunalnych od właścicieli nieruchomości i opróżniania zbiorników bezodpływowych i transportu nieczystości ciekłych.	
			Przejęcie obowiązków od mieszkańców przez gminę w trybie art. 6a ust.1 ustawy z dnia 13 września 1996 r. o utrzymaniu czystości i porządku w gminach (referendum).	ŁZG – Nie, ponieważ związek nie miał podstawy prawnej do takiego działania.	
				Brody – Nie.	
				Gozdnica – Nie, ponieważ nie było takiej potrzeby.	
				Iłowa – Nie.	
				Jasień – Nie.	
				Lipinki Łużyckie – Nie.	
				Lubsko – Nie.	
				Łęknica - Nie.	
				Przewóz – Nie.	
				Trzebień – Nie.	
				Tuplice – Nie.	
				Wymiarki - Nie przejęto obowiązku od mieszkańców, ponieważ nie było takiego wniosku ze strony Rady i mieszkańców.	
				Gmina Żagań – Nie.	
				Miasto Żagań – Nie.	
			Gmina Żary – Nie.		
			Miasto Żary – Nie.		
3.	Intensyfikacja akcji podnoszenia świadomości społecznej w dziedzinie gospodarki odpadami. 2003-2006	2003 - 2006	Na terenie ŁZG prowadzono akcje informacyjno-edukacyjne z zakresu gospodarowania odpadami komunalnymi.	ŁZG – ŁZG przy współpracy organizacji Stowarzyszenie Forum Opakowań szklanych i pomocy UM Żary zorganizował spotkanie informacyjne dla pracowników JST odpowiedzialnych za ochronę środowiska i przedsiębiorców prywatnych związanych z rynkiem surowców wtórnych.	0,0 zł

			<p>Brody - Akcja wśród dzieci młodzieży „Sprzątanie świata” Akcja „Posesja” – sprawdzanie w terenie, w jaki sposób wypełniany jest obowiązek wywozu nieczystości stałych i ciekłych przez uprawniony do tego podmiot Konkurs „Estetyczna posesja” – osoby nagradzane są za utrzymanie czystości i porządku na terenie swoich posesji</p>	5,9 zł
			<p>Gozdnica – Tak akcja ulotkowa, grupa docelowa - dorośli, dzieci, zasięg terytorialny – cała gmina.</p>	
			<p>Ilowa Tak. Ulotki. sprzątanie świata.</p>	
			<p>Jasień - Nie.</p>	
			<p>Lipinki Łużyckie - Akcja wśród dzieci młodzieży „Sprzątanie świata”, na szerszą działalność nie pozwoliły ograniczone środki finansowe.</p>	
			<p>Lubsko - Przeprowadzono konkurs dot. ochrony środowiska i gospodarki odpadami, co roku organizowany jest „ Dzień Ziemi ” oraz Akcja Sprzątania świata „</p>	
			<p>Łęknica – Ta ulotki szkolenia.</p>	
			<p>Przewóz - Konkursy ekologiczne w szkołach na terenie gminy adresowane do dzieci (coroczne, plakaty).</p>	
			<p>Trzebiel - Urząd Gminy, ZGKiM, Szkoły Podstawowe i Gimnazjum: Akcje ulotowe na terenie całej gminy, edukacja w szkołach, edukacja podczas zebrań wiejskich, indywidualne rozmowy.</p>	
			<p>Tuplice - Tak – ulotki i plakaty; w szkołach sprzątanie świata grupą docelowa są dzieci i młodzież szkolna.</p>	
			<p>Wymiarki - Gmina prowadziła na swoim terenie działania informacyjno-edukacyjne w formie ulotek.</p>	
			<p>Gmina Żagań – Nie.</p>	
			<p>Miasto Żagań - Tak (akcja ulotkowa, konkursy, pogadanki ekologiczne w szkole).</p>	
			<p>Gmina Żary - Tak skierowano pismo do mieszkańców w powyższej sprawie.</p>	

				<p>Miasto Żary</p> <p>1. Program „ZIELONY CERTYFIKAT” pod hasłem „Czysto wokół nas” realizowany w Szkole Podstawowej nr 3 w Żarach. Program obejmuje działania ekologiczne na rzecz zrównoważonego rozwoju, a w szczególności segregację odpadów. W ramach programu wykonano i rozdano ulotki pt. „Segregując odpady chronisz otaczający nas świat”, zorganizowano konkursy o tematyce ekologicznej, warsztaty plastyczne – literackie dla uczniów szkół podstawowych i gimnazjów, spotkania ze społecznością lokalną, przedstawicielami władz miasta i żarskich instytucji poświęcone edukacji ekologicznej w zakresie selektywnej zbiórki odpadów i oszczędnego gospodarowania zasobami przyrody, zajęcia edukacyjne w klasach I – VI, przygotowano instrukcje prawidłowej segregacji odpadów, przygotowano i przeprowadzono ankietę badającą stan świadomości ekologicznej uczniów klas I – VI, wykonano prezentacje multimedialne pt. „Segregując odpady chronisz otaczający nas świat” i „Użyteczne odpady”, przeprowadzono szereg zajęć plastycznych propagujących idee ekologii, zakupione kosze do segregacji odpadów.</p> <p>2. Konkurs dla szkół podstawowych i przedszkoli zorganizowany przez firmę „GEPPO” Sp. z o.o. pod hasłem „Z natury segreguję”</p>	3.620,24 zł z GFOŚiG W
4.	Objęcie 100% mieszkańców zorganizowaną zbiórką odpadów komunalnych.	2003 - 2006	Objęcie wszystkich mieszkańców gminy zorganizowanym odbiorem odpadów komunalnych.	<p>ŁZG – Wszyscy mieszkańcy terenu ŁZG zostaną objęci zorganizowanym systemem odbioru odpadów komunalnych w 2010 r.</p> <p>Brody - Na podstawie wykazu umów należy stwierdzić, iż około 80 % mieszkańców uczestniczy w zorganizowanym systemie odbioru zmieszanych odpadów stałych.</p> <p>Gozdnicza – Tak 100% mieszkańców objęte systemem.</p> <p>Howa - Nie.</p>	14,0

				Jasień - Tak 100% mieszkańców objęte systemem.	
				Lipinki Łużyckie - Na terenie gminy istnieje zorganizowany odbiór niesegregowanych odpadów komunalnych. Jest to pojemniki i worki na odpady komunalne, odbiór odpadów odbywa się 2 razy w miesiącu. Na podstawie wykazu umów podpisanych z PEKOMEM należy stwierdzić, iż 601mieszkańców uczestniczy w zorganizowanym systemie odbioru niesegregowanych odpadów. Miejscowości Tyliczki, obejmuje 20 osób - gromadzi nieczystości stałe w kontenerach. Wywóz w miarę potrzeb.	
				Lubsko – Nie.	
				Łęknica – Tak 1994 r.	
				Przewóz - Tak w 2004 r.	
				Trzebiel – Tak.	
				Tuplice – Tak w 2003 r..	
				Wymiarki - W Gminie 83% mieszkańców jest objętych zorganizowanym systemem odbioru odpadów komunalnych. Pozostali mieszkańcy utrzymują, że nie wytwarzają odpadów, a to co powstaje jest zagospodarowywane we własnym zakresie w gospodarstwie rolniczym.	
				Gmina Żagań – Tak w 2005 r.	
				Miasto Żagań – Brak danych.	
				Gmina Żary – Nie 90% mieszkańców jest objętych systemem.	
				Miasto Żary - Nie	
5.	Rozwój selektywnej zbiórki odpadów ulegających biodegradacji, w tym odpadów zielonych i odpadów organicznych z gospodarstw domowych.	2003 - 2006	Wdrożenie na terenie gminy systemu selektywnego zbierania odpadów ulegających biodegradacji.	<p>ŁZG - Kompleksowy system zostanie wdrożony dla całego obszaru ŁZG po zbudowaniu Zakładu Zagospodarowania Odpadów w Marszowie</p> <p>Brody - Odpady ulegające biodegradacji, w tym odpady zielone i odpady organiczne z gospodarstw domowych są zbierane i wykorzystywane przez mieszkańców wsi we własnym zakresie.</p>	

				Gozdnica – Nie z powodu braku kompostowni.
				Łłowa – Nie.
				Jasień - Na terenie gminy prowadzona jest tylko selektywna zbiórka odpadów z tworzyw sztucznych a na terenie miasta Jasień selektywna zbiórka odpadów z tworzyw sztucznych i makulatury. Jest to system pojemnikowy.
				Lipinki Łużyckie - Odpady organiczne – w miarę możliwości kompostowane we własnym zakresie przez właścicieli nieruchomości. Jeżeli nie mogą być kompostowane na terenie nieruchomości gromadzone oddzielnie. W okresie przejściowym, mogą być gromadzone i usuwane razem z odpadami balastowymi.
				Lubsko - Nie- zadanie to związane jest z ŁZG.
				Łęknica – Brak danych.
				Przewóz - Nie wdrożono systemu, ponieważ mieszkańcy we własnym zakresie dokonują skarmiania lub kompostowania odpadów ulegających biodegradacji.
				Trzebiel – Nie - obszar wiejski, odpady ulegające biodegradacji są kompostowane przez właścicieli.
				Tuplice – Nie - mało tego rodzaju odpadów jest on wykorzystywany we własnym zakresie przez właścicieli
				Wymiarki - Na terenie Gminy zostanie wdrożony od 2007 r. zgodnie z regulaminem – w systemie workowym.
				Gmina Żagań – Brak danych.
				Miasto Żagań – Nie. Odpady biodegradowalne gromadzone są w specjalnych pojemnikach, następnie składowane na składowisku.
				Gmina Żary – Nie odpady są zagospodarowywane przez właścicieli jako surowiec do produkcji kompostu.
				Miasto Żary - Nie wdrożono systemu selektywnego zbierania odpadów komunalnych ulegających biodegradacji.

6.	Budowa instalacji, które zapewnią odzysk i unieszkodliwienie (poza składowaniem) w 2006 r. ok. 1.460 tys. Mg odpadów komunalnych ulegających biodegradacji wytworzonych w kraju, w tym ok. 680 tys. Mg odpadów organicznych na poziomie kraju.	2003 - 2006	Budowa gminnej kompostowni odpadów o przepustowości ... Mg/rok.	<p>ŁZG - Instalacja, która zaspokoi potrzeby Gmin C członkowskich ŁZG z zakresu gospodarki odpadami biodegradowalnymi została przewidziana do realizacji w ramach systemu unieszkodliwiania odpadów komunalnych. Instalacja ta powstanie w 2010 r.</p> <p>Brody - Nie.</p> <p>Gozdnica – Nie instalacja ekonomicznie nieuzasadniona</p> <p>Łłowa – Nie.</p> <p>Jasień- Nie.</p> <p>Lipinki Łużyckie - Nie dotyczy.</p> <p>Lubsko - Nie.</p> <p>Łęknica – Nie brak środków.</p> <p>Przewóz - Nie zbudowano, taką funkcję ma pełnić ZZO Marszów.</p> <p>Trzebień – Nie.</p> <p>Tuplice – Nie.</p> <p>Wymiarki - Nie, ponieważ Gmina zostanie objęta instalacją, która powstanie w ramach ŁZG.</p> <p>Gmina Żagań – Nie.</p> <p>Miasto Żagań – Nie.</p> <p>Gmina Żary – Nie jest to planowane w Marszowie.</p> <p>Miasto Żary - Nie</p>	
7.	Rozwój selektywnej zbiórki odpadów wielkogabarytowych. Działania organizacyjne w celu zapewnienia, w 2006 r. zbiórki na poziomie 20% odpadów wielkogabarytowych.	2003 - 2006	Wdrożenie na terenie gminy systemu selektywnego zbierania odpadów wielkogabarytowych oraz zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego.	<p>ŁZG - System selektywnego zbierania odpadów wielkogabarytowych, oraz zużytego sprzętu na obszarze ŁZG będzie wdrożony w 2010 r. Po rozruchu ZZO komunalnych w Marszowie.</p> <p>Brody - Zgodnie z regulaminem utrzymania czystości i porządku w gminie Brody zbieranie odpadów wielkogabarytowych odbywać się będzie raz w roku tzw. wystawka.</p> <p>Sprzęt elektryczny i elektroniczny oddawać można do wybranych sklepów.</p>	

				<p>Gozdnica – Tak (wystawka) zbiórka 1 raz w miesiącu.</p> <p>Łłowa - Tak.</p> <p>Jasień - PGKiM Lubsko zobowiązało się do odbierania wszystkich selektywnie zbieranych odpadów powstających w gospodarstwach domowych oraz odpadów wielkogabarytowych, zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego oraz odpadów z remontów za dodatkową odpłatnością na każde żądanie mieszkańca.</p> <p>Lipinki Łużyckie - Zgodnie z regulaminem utrzymania czystości i porządku w gminie Lipinki Łużyckie zbieranie odpadów wielkogabarytowych odbywać się będzie przynajmniej raz w roku wiosną. Sprzęt elektryczny i elektroniczny oddawać można do wybranych sklepów.</p> <p>Lubsko - Nie- zadanie to związane jest z budową Zakładu Unieszkodliwiania odpadów w Marszowie</p> <p>Łęknica – Nie. Indywidualny dowóz na składowisko.</p> <p>Przewóz - W formie wystawek dwa razy do roku. Mieszkańcy są również informowani o miejscach odbioru zużytego sprzętu AGD.</p> <p>Trzebiel - Na indywidualne zgłoszenia.</p> <p>Tuplice - Tak raz do roku jest organizowana zbiórka.</p> <p>Wymiarki - Nie, ponieważ gmina zostanie objęta instalacją, która powstanie w ramach ŁZG.</p> <p>Gmina Żagań – Brak danych.</p> <p>Miasto Żagań – Przez cały rok ustawione są kontenery dla mieszkańców mieszkających w budynkach zarządzanych przez Spółdzielnię mieszkaniową. Dwukrotnie w ciągu roku organizowane są zbiórki odpadów wielkogabarytowych dla pozostałych mieszkańców.</p> <p>Gmina Żary – Nie wdrożenie systemu planuje się po uruchomieniu ZZO Marszów.</p>	
--	--	--	--	--	--

				Miasto Żary - Zgodnie z Regulaminem utrzymania czystości i porządku na terenie Gminy Żary o statusie miejskim, odpady komunalne wielkogabarytowe mają być gromadzone w wydzielonym miejscu na terenie nieruchomości i usuwane możliwie jak najszybciej, w terminach uzgodnionych z firmą wywozową lub podmiotem prowadzącym zakład utylizacji z częstotliwością w cyklu kwartalnym.	
8.	Budowa instalacji do demontażu i recyklingu odpadów wielkogabarytowych o przepustowości 200 tys. Mg w 2006 r. na poziomie kraju.	2003 - 2006	Budowa instalacji do demontażu odpadów wielkogabarytowych.	<p>ŁZG - Instalacja do demontażu odpadów wielkogabarytowych jest jednym z planowanych elementów ZZO w Marszowie i powstanie w 2010 r.</p> <p>Brody - Nie.</p> <p>Gozdnicza – Nie ekonomicznie nieuzasadniona.</p> <p>Łłowa – Nie.</p> <p>Jasień – Nie.</p> <p>Lipinki Łużyckie - Nie dotyczy.</p> <p>Lubsko - Nie – zadanie jest związane z budową Zakładu Unieszkodliwiania Odpadów w Marszowie.</p> <p>Łęknica – Nie.</p> <p>Przewóz – Nie, taką funkcję ma pełnić ZZO Marszów.</p> <p>Trzebiel – Nie.</p> <p>Tuplice Nie.</p> <p>Wymiarki - Nie, ponieważ gmina zostanie objęta instalacją, która powstanie w ramach ŁZG.</p> <p>Gmina Żagań – Nie.</p> <p>Miasto Żagań – Nie.</p> <p>Gmina Żary – Nie.</p> <p>Miasto Żary – Nie.</p>	
9.	Rozwój selektywnej zbiórki odpadów budowlanych wchodzących w strumień	2003 - 2006	Wdrożenie na terenie gminy systemu selektywnego zbierania odpadów	ŁZG - System selektywnego zbierania odpadów budowlanych na obszarze ŁZG będzie wdrożony w 2010 r. Po rozruchu ZZO komunalnych w Marszowie.	

	<p>wchodzących w strumień odpadów komunalnych. Działania organizacyjne w celu zapewnienia w 2006 r. zbiórki na poziomie 15% odpadów budowlanych w skali kraju.</p>		<p>zbierania odpadów budowlanych.</p>	<p>Brody - Zgodnie z regulaminem utrzymania czystości i porządku w gminie Brody odpady budowlane będą odbierane przez uprawnionego przedsiębiorcę na każdorazowy wniosek posiadacza odpadów.</p> <p>Gozdnicza - Tak – odpady gromadzone na wysypisku i wykorzystane będą do przyszłej rekultywacji, dowóz własny.</p> <p>Łłowa – Nie.</p> <p>Jasień - PGKiM Lubsko zobowiązało się do odbierania wszystkich selektywnie zbieranych odpadów powstających w gospodarstwach domowych oraz odpadów wielkogabarytowych, zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego oraz odpadów z remontów za dodatkową odpłatnością na każde żądanie mieszkańca.</p> <p>Lipinki Łużyckie - Zgodnie z regulaminem utrzymania czystości i porządku w gminie Lipinki Łużyckie odpady z remontów powinny być gromadzone w wydzielonym miejscu na terenie nieruchomości przez osoby do tego uprawnione i usuwane w terminach uzgodnionych z firmą wywozową.</p> <p>Lubsko - Nie.</p> <p>Łęknica – Nie.</p> <p>Przewóz - Odpady budowlane (gruz czysty) odbiera ZGK celem utwardzenia dróg gminnych.</p> <p>Trzebiel – Nie.</p> <p>Tuplice – Tak przedsiębiorca świadczący usługi w zakresie odbioru odpadów komunalnych na indywidualny wniosek podstawia kontener i odbiera odpady budowlane.</p> <p>Wymiarki - Nie, ponieważ gmina zostanie objęta instalacją, która powstanie w ramach ŁZG.</p> <p>Gmina Żagań – Brak danych.</p> <p>Miasto Żagań – Nie.</p> <p>Gmina Żary – Nie mieszkańcy wykorzystują te odpady na własne potrzeby.</p>
--	--	--	---------------------------------------	--

				Miasto Żary - Zgodnie z Regulaminem utrzymania czystości i porządku na terenie Gminy Żary o statusie miejskim, odpady komunalne budowlane mają być gromadzone w wydzielonym miejscu na terenie nieruchomości i odbierane na indywidualne zgłoszenie.	
10.	Budowa instalacji do recyklingu odpadów budowlanych o przepustowości 370 tys. Mg w 2006 r. na poziomie kraju.	2003 - 2006	Budowa zakładu recyklingu odpadów budowlanych.	<p>ŁZG - Instalacja do recyklingu odpadów budowlanych jest jednym z planowanych elementów ZZO w Marszowie i powstanie w 2010 r.</p> <p>Brody – Nie.</p> <p>Gozdnicza - Nie – ekonomicznie nieuzasadniona.</p> <p>Łłowa – Nie.</p> <p>Jasień – Nie.</p> <p>Lipinki Łużyckie - Nie dotyczy.</p> <p>Lubsko - Nie.</p> <p>Łęknica – Nie. Brak zapotrzebowania.</p> <p>Przewóz – Nie, taką funkcję ma pełnić ZZO Marszów.</p> <p>Trzebiel – Nie.</p> <p>Tuplice – Nie.</p> <p>Wymiarki - Nie, ponieważ Gmina zostanie objęta instalacją, która powstanie w ramach ŁZG.</p> <p>Gmina Żagań – Nie.</p> <p>Miasto Żagań – Nie.</p> <p>Gmina Żary – Nie.</p> <p>Miasto Żary - Nie</p>	
11.	Rozwój selektywnej zbiórki, celem unieszkodliwiania odpadów niebezpiecznych wydzielonych ze strumienia odpadów komunalnych. Działania organizacyjne w celu	2003 - 2006	Budowa systemu selektywnego zbierania odpadów niebezpiecznych wydzielonych ze strumienia odpadów komunalnych.	<p>ŁZG – Zbiórka odpadów niebezpiecznych wydzielonych z odpadów komunalnych, przechowywanie ich w magazynie odpadów niebezpiecznych - MON na terenie ZZO Marszów i przekazywanie ich do zakładów utylizacji to jedno z zadań systemu jaki powstanie w ramach ŁZG w 2010 r.</p> <p>Brody – Nie.</p>	

	zapewnienia w 2006 r. zbiórki na poziomie 15% odpadów niebezpiecznych w kraju.			<p>Gozdnicza - Tak – pojemnik na odpady niebezpieczne umieszczony na składowisku.</p> <p>Ilowa – Nie.</p> <p>Jasień – Nie.</p> <p>Lipinki Łużyckie - Nie</p> <p>Lubsko - Nie.</p> <p>Łęknica – Nie.</p> <p>Przewóz - Przetworzone leki można oddać do apteki, zużyte baterie można przynosić do szkół, w których są odpowiednie pojemniki.</p> <p>Trzebiel – Nie.</p> <p>Tuplice – Nie.</p> <p>Wymiarki - Nie, ponieważ Gmina zostanie objęta systemem, który powstanie w ramach ŁZG.</p> <p>Gmina Żagań – Brak danych.</p> <p>Miasto Żagań – Nie.</p> <p>Gmina Żary - Nie.</p> <p>Miasto Żary – Zgodnie z Regulaminem utrzymania czystości i porządku na terenie Gminy Żary o statusie miejskim, odpady komunalne szkodliwe mają być gromadzone w wydzielonym miejscu na terenie nieruchomości i usuwane możliwie jak najszybciej, w terminach uzgodnionych z firmą wywozową lub podmiotem prowadzącym zakład utylizacji z częstotliwością w zabudowie jednorodzinnej w cyklu miesięcznym, w zabudowie wielorodzinnej na bieżąco w lokalnych/mobilnych punktach odbioru selektywnego lub jak w zabudowie jednorodzinnej.</p>	
12.	Budowa instalacji linii unieszkodliwiania odpadów niebezpiecznych o przepustowości 17 tys. Mg w 2006 r.	2003 - 2006	Budowa instalacji termicznego przekształcania odpadów niebezpiecznych.	<p>ŁZG - Na terenie ŁZG nie jest planowana budowa instalacji do termicznego przekształcania odpadów niebezpiecznych.</p> <p>Brody – Nie.</p> <p>Gozdnicza - Nie – ekonomicznie nieuzasadniona.</p>	

	2006 r.			Iłowa – Nie. Jasień – Nie. Lipinki Łużyckie - Nie dotyczy. Lubsko - Nie. Łęknica – Nie. Przewóz – Nie. Trzebiel – Nie. Tuplice – Nie. Wymiarki – Nie. Gmina Żagań – Nie. Miasto Żagań – Nie. Gmina Żary – Nie. Miasto Żary – Nie.	
13.	Budowa lub modernizacja składowisk odpadów komunalnych wg standardów i wymogów UE. 2003-2012	2003 - 2012	Budowa zakładu zagospodarowania odpadów w miejscowości Marszów oraz modernizacja składowisk na terenie ŁZG.	ŁZG – ZZO w Marszowie powstanie w 2010 r. Na terenie ŁZG jest przewidziana modernizacja składowisk odpadów komunalnych w ramach projektu „Uporządkowanie gospodarki odpadami w obrębie powiatów Żarskiego i Żagańskiego” w latach 2008–2010. Brody - Nie dotyczy. Gozdnicza - Nie – istniejące składowisko odpowiada naszym potrzebą. Iłowa – Nie dotyczy. Jasień – Nie dotyczy. Lipinki Łużyckie - Nie dotyczy. Lubsko - Gmina należy do ŁZG, którego zadaniem jest budowa Zakładu Unieszkodliwiania Odpadów. Łęknica – Nie. Przewóz – Nie dotyczy. Trzebiel – Nie. Tuplice – Nie. Wymiarki - Nie dotyczy.	

				Gmina Żagań – Nie dotyczy.	
				Miasto Żagań – Nie dotyczy.	
				Gmina Żary – Nie (planowana jest budowa ZZO Marszów).	
				Miasto Żary - Decyzją nr 374/2006 z dnia 12.07.2006 r. Przedsiębiorstwo Komunalne „PEKOM” S.A. w Żarach uzyskało pozwolenie na rozbudowę istniejącego składowiska przy ul. Żurawiej w Żarach. Roboty zostały rozpoczęte w dniu 07.12.2006 r.	
14.	Zamykanie i rekultywacja składowisk odpadów komunalnych niespełniających wymogów UE. 2003-2012	2003 - 2012	Zamknięcie i rekultywacja składowiska w Gminach.	<p>ŁZG - W ramach projektu „Uporządkowanie gospodarki odpadami w obrębie powiatów Żarskiego i Żagańskiego” jest przewidziana rekultywacja składowisk.</p> <p>Brody - Nie dotyczy.</p> <p>Gozdnicza – Nie posiadamy jedno składowisko spełniające nasze potrzeby.</p> <p>Łłowa – Nie.</p> <p>Jasień – Nie dotyczy.</p> <p>Lipinki Łużyckie - Nie dotyczy.</p> <p>Lubsko – Nie.</p> <p>Łęknica – Nie</p> <p>Przewóz - Na terenie gminy nie ma składowisk wiec nie dotyczy.</p> <p>Trzebiel – Nie.</p> <p>Tuplice – Na terenie Gminy zamknięto 1 składowisko odpadów w Chełmicy.</p> <p>Wymiarki - Na terenie Gminy zamknięto 1 składowisko odpadów komunalnych w Lutynce.</p> <p>Gmina Żagań – Nie dotyczy.</p> <p>Miasto Żagań – Nie dotyczy.</p> <p>Gmina Żary – Sieniawa Żarska pełna rekultywacja; Olbrachtów pozostały tylko nasadzenia drzew; Grabik i Włostów oczekujemy na ziemię do rekultywacji.</p> <p>Miasto Żary – Nie dotyczy.</p>	25,0

¹ Od dnia 13 października 2005 r. obowiązuje art. 16b ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. o odpadach, który określa, że do obowiązkowych zadań własnych województwa w zakresie gospodarki odpadami komunalnymi należy zapewnianie budowy, utrzymania i eksploatacji instalacji i urządzeń do odzysku i unieszkodliwiania odpadów niebezpiecznych wydzielonych z odpadów komunalnych.

Tabela 8. Zestawienie informacji o zrealizowanych przedsięwzięciach w zakresie gospodarki odpadami opakowaniowymi na terenie gminy w latach 2004-2006.

Lp.	Nazwa zadania w krajowym planie gospodarki odpadami	Rok realizacji	Nazwa zadania w gminnym planie gospodarki odpadami	Opis podjętych działań	[tys. PLN]
1.	Organizowanie gospodarki odpadami opakowaniowymi na terenie gminy, w tym selektywnego zbierania finansowanego z opłat produktowych i opłat pobieranych przez organizacje odzysku.	2003-2014	Budowa systemu selektywnego zbierania odpadów opakowaniowych.	ŁZG – Nie - Wdrożenie systemu selektywnej zbiórki odpadów opakowaniowych jest jednym z zadań planowanych w ramach projektu „Gospodarka odpadami w obrębie powiatów Żarskiego i Żagańskiego”	4,3 zł
				Brody - Na terenie gminy funkcjonuje jedynie zbiórka odpadów plastikowych. Zbiórka odbywa się przez cały rok na terenie trzech miejscowości” Brody, Biecz, Grodziszczce, w okresie letnim w 2006 r. również w miejscowości Zasieki, Koło, Datyń, Jezioro Dolne.	
				Gozdnica – Nie wdrażanie systemu rozpoczęto w 2007	
				Iłowa – Tak	

			<p>Jasień - Na terenie gminy prowadzona jest od 2005 r. selektywna zbiórka odpadów z tworzyw sztucznych a od 2006 r. na terenie miasta Jasień również zbiórka również makulatury. W poszczególnych latach zebrano:</p> <ul style="list-style-type: none"> - 2004 r. nie prowadzono selektywnej zbiórki. - 2005 r. – opak. z tworzyw sztucznych – 2520 kg - 2006 r. – opak. z tworzyw sztucznych – 3540 kg - makulatura – 3620 kg <p>Odpady te były nieodpłatnie zabierane przez PGKiM Lubsko i składowane na wysypisku w Lubsku.</p>	
			Lipinki Łużyckie - Nie jest prowadzona selektywna zbiórka odpadów opakowaniowych.	
			Lubsko – Brak danych.	
			Łęknica – Nie.	
			Przewóz - Na terenie gminy zbierany jest w pojemnikach PET i szkło opakowaniowe. Zebrano w 2006 r.: PET 2079 kg, szkło 4420 kg. System został uruchomiony w czerwcu 2006 r.	
			Trzebień – Nie obecnie w trakcie realizacji.	
			Tuplice – Nie.	
			Wymiarki - Nie, ponieważ odpady te występują w bardzo małych ilościach i brak zainteresowania ich odbiorem przez firmy.	
			Gmina Żagań – Brak danych.	
			Miasto Żagań – Brak danych.	
			Gmina Żary – Na terenie Gminy zbierane jest selektywnie szkło, papier, plastik. Brak danych o ilości poszczególnych odpadów.	
			Miasto Żary – Brak systemu gospodarki odpadami opakowaniowymi.	
2.		2003-2014		

Budowa potencjału technicznego w zakresie selektywnego gromadzenia odpadów opakowaniowych: zapewnienie odpowiedniej ilości pojemników, budowa punktów gromadzenia odpadów opakowaniowych.					
				Gozdnicza - Tak – zakup 13 pojemników i 2000 worków na szkło i PVC Na 2007 r. zaplanowano zakup 10 pojemników 1100 l i 20 szt. 220 l	11,0
				Łłowa – Tak 25 punktów, 65 % zbiór selektywny	
				Jasień - Na terenie gminy jest niewystarczający potencjał techniczny do selektywnego gromadzenia odpadów opakowaniowych. W 2006 r. zakupiono 8 nowych pojemników do selektywne zbiórki a łącznie jest ich 17. Właścicielem 8 pojemników jest Urząd Miejski w Jasieniu a 9 PGKiM Lubsko.	
				Lipinki Łużyckie – Nie.	
				Lubsko - Nie jest wystarczający – w roku bieżącym gmina zakupi dodatkowo pojemniki do selektywnej zbiórki.	
				Łęknica – Nie. Brak środków.	
				Przewóz - Na terenie gminy w czerwcu 2006r. umieszczono 10 zestawów do zbierania szkła i PET-u System obejmuje 87,5 % mieszkańców gminy W 2007 roku planujemy systemem objąć 100% mieszkańców.	
				Trzebień – Nie.	
				Tuplice – Nie.	
				Wymiarki - Nie, ponieważ odpady te występują w bardzo małych ilościach i brak zainteresowania ich odbiorem przez firmy.	
				Gmina Żagań – Brak danych.	
				Miasto Żagań – Brak danych.	
				Gmina Żary – Brak systemu obejmującego całą Gminę. Przedsiębiorstwa PEKOM i TEW ustawiły na terenie Gminy kilka zestawów do selektywnej zbiórki.	
			Miasto Żary – Brak systemu gospodarki odpadami opakowaniowymi.		

3.	Budowa potencjału technicznego w zakresie transportu odpadów opakowaniowych:	2003-2014	Zakup samochodów do transportu odpadów.	Brody – Nie.	
				Gozdnica - Tak – 1 samochód kublarka STAR oraz ciągnik z dwoma przyczepami.	
				Iłowa – Nie.	
				Jasień - Transportem odpadów opakowaniowych na terenie Gminy Jasień zajmuje się PGKiM Lubsko	
				Lipinki Łużyckie – Nie.	
				Lubsko – Tak – jest wystarczający.	
				Łęknica – Nie.	
				Przewóz - Odbiorem i obsługą zajmuje się TEW z Nowej Soli	
				Trzebień – Nie.	
				Tuplice – Nie.	
				Wymiarki - Nie, ponieważ Gmina nie dysponuje taborem.	
				Gmina Żagań – Brak danych.	
				Miasto Żagań – Brak danych.	
				Gmina Żary – Nie.	
Miasto Żary – Brak systemu gospodarki odpadami opakowanymi.					
4.	Działania informacyjno-edukacyjne dla społeczności lokalnej.	2003-2014	Organizacja programów edukacyjnych poświęconych prawidłowemu postępowaniu z odpadami opakowanymi.	ŁZG – ŁZG przy współpracy organizacji Stowarzyszenie Forum Opakowań szklanych i pomocy UM Żary zorganizował spotkanie informacyjne dla pracowników JST odpowiedzialnych za ochronę środowiska i przedsiębiorców prywatnych związanych z rynkiem surowców wtórnych.	
				Brody – Nie.	
				Gozdnica - Tak – akcja ulotowa i spotkanie z mieszkańcami całej Gminy	
				Iłowa – Tak. Ulotki.	
				Jasień – Nie.	
				Lipinki Łużyckie – Nie.	

				Lubsko – Nie.	
				Łęknica – Nie.	
				Przewóz - Konkursy ekologiczne w szkołach na terenie gminy adresowane do dzieci, akcje plakatowe informujące mieszkańców.	
				Trzebień – Tak, akcje ulotowe, indywidualne rozmowy	
				Tuplice – Tak akcja ulotowa.	
				Wymiarki - Nie.	
				Gmina Żagań – Nie.	
				Miasto Żagań - Brak danych.	
				Gmina Żary – Nie ponieważ kompleksowy program edukacyjny będzie wdrażany w ramach ŁZG.	
				Miasto Żary – Brak systemu gospodarki odpadami opakowaniowymi.	
5.	Opracowanie gminnych planów gospodarki odpadami opakowaniowymi.	2003-2014	Opracowanie gminnego planu gospodarki odpadami opakowaniowymi.	ŁZG – Nie ponieważ nie było takiej woli Członków Łużyckiego Związku Gmin.	
				Brody – Nie.	
				Gozdnicza – Nie.	
				Iłowa – Nie.	
				Jasień – Nie.	
				Lipinki Łużyckie – Nie.	
				Lubsko – Nie.	
				Łęknica – Nie.	
				Przewóz – Nie.	
				Trzebień – Nie.	
				Tuplice – Nie.	
				Wymiarki - Nie.	
				Gmina Żagań – Nie.	
				Miasto Żagań – Nie.	
				Gmina Żary – Nie.	
				Miasto Żary – Nie.	

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	Podpisanie umowy z organizacją odzysku na wyposażenie gminy w zakresie pojemników na odpady opakowaniowe.	ŁZG – Nie, ponieważ organizacje działające na naszym terenie podpisują takie umowy z poszczególnymi Gminami Członkowskimi.	
				Brody – Nie.	
				Gozdnica - Nie – zostanie podpisane w 2007 r.	
				Iłowa – Tak szkło.	
				Jasień – Nie.	
				Lipinki Łużyckie – Nie.	
				Lubsko – Nie.	
				Łęknica – Były prowadzone rozmowy bez rezultatów.	
				Przewóz - Nie, odbiorem i obsługą zajmuje się TEW z Nowej Soli.	
				Trzebień – Nie.	
				Tuplice – Nie.	
				Wymiarki - Tak szkło.	
				Gmina Żagań – Brak danych.	
				Miasto Żagań – Brak danych.	
Gmina Żary – Nie.					
Miasto Żary - Nie					

Tabela 9. Zestawienie informacji o zrealizowanych przedsięwzięciach w zakresie gospodarki odpadami w sektorze gospodarczym na terenie gminy w latach 2004-2006.

Lp.	Nazwa zadania w krajowym	Rok	Nazwa zadania w	Opis podjętych działań	[tys.
-----	--------------------------	-----	-----------------	------------------------	-------

	planie gospodarki odpadami	realizacji	gminnym planie gospodarki odpadami		PLN]
1.	Rozpoznanie stanu aktualnego gospodarki odpadami w małych i średnich podmiotach gospodarczych.	2003-2009	Zebranie informacji na temat gospodarki odpadami w małych i średnich przedsiębiorstwach.	<p>Brody - Urząd gminy nie posiada takiej wiedzy.</p> <p>Gozdnicza - Nie – przedsiębiorstwa posiadają własne programy gospodarki odpadami.</p> <p>Ilowa - Gmina nie otrzymuje takich informacji.</p> <p>Jasień - Urząd gminy nie posiada takiej wiedzy.</p> <p>Lipinki Łużyckie - Urząd gminy nie posiada wiedzy na temat gospodarki odpadami prowadzonymi w małych i średnich przedsiębiorstwach na terenie gminy.</p> <p>Lubsko – Nie.</p> <p>Łęknica – Nie.</p> <p>Przewóz - Nie posiadamy informacji.</p> <p>Trzebiel - Nie posiadamy informacji.</p> <p>Tuplice – Nie posiadamy informacji.</p> <p>Wymiarki - Gmina nie otrzymuje takich informacji.</p> <p>Gmina Żagań – Wg wykazu umów, który przekazało nam MPOiRD można stwierdzić czy przedsiębiorca ma podpisaną umowę na odbiór odpadów komunalnych. Na temat innych odpadów wytwarzanych przez firmy gmina nie posiada informacji.</p> <p>Miasto Żagań – Brak danych.</p> <p>Gmina Żary – Gmina nie otrzymuje takich informacji.</p>	

				<p>Miasto Żary - W roku 2006 Starosta Żarski przesłał 9 informacji o wytwarzanych odpadach i sposobach ich zagospodarowania, 19 decyzji zatwierdzających program gospodarki odpadami niebezpiecznymi oraz 1 decyzję udzielającą pozwolenia na wytwarzanie odpadów.</p> <p>W roku 2005 Starosta Żarski przesłał 11 informacji o wytwarzanych odpadach i sposobach ich zagospodarowania, 17 decyzji zatwierdzających program gospodarki odpadami niebezpiecznymi, 3 decyzje udzielające pozwolenia na wytwarzanie odpadów.</p> <p>W roku 2004 Starosta Żarski przesłał 10 informacji o wytwarzanych odpadach i sposobach ich zagospodarowania, 9 decyzji zatwierdzających program gospodarki odpadami niebezpiecznymi, 4 decyzje udzielające pozwolenia na wytwarzanie odpadów.</p> <p>Ilość i rodzaj wytworzonych odpadów przedstawia tabela 9a.</p>	
2.	Organizacja systemu zbierania, gromadzenia i transportu odpadów powstających w sektorze małych i średnich przedsiębiorców.	2003-2009	Organizacja systemu zbierania, gromadzenia i transportu odpadów powstających w sektorze MŚP.	<p>Brody – Brak danych.</p> <p>Gozdnica - Nie – tylko odpady komunalne.</p> <p>Łłowa - Nie</p> <p>Jasień – Nie.</p> <p>Lipinki Łużyckie – Nie.</p> <p>Lubsko - MŚP indywidualnie podpisują umowy na opróżnianie pojemników z odpadami z przedsiębiorcą posiadającym zezwolenie na świadczenie takich usług.</p> <p>Łęknica – Nie.</p> <p>Przewóz - Firmy mają podpisane umowy z firmami odbierającymi odpady.</p> <p>Trzebiel – Nie.</p> <p>Tuplice – Nie posiadamy informacji.</p> <p>Wymiarki) Nie. Brak informacji o ilości odpadów.</p> <p>Gmina Żagań – Brak danych.</p>	

				Miasto Żagań – Brak danych.	
				Gmina Żary - Przedsiębiorstwa mają podpisane umowy na wywóz odpadów z PEKOM i TEW.	
				Miasto Żary - Przedsiębiorstwa we własnym zakresie organizują system zbierania, gromadzenia i transportu odpadów powstających na terenie firmy. Starosta Żarski wydał i przesłał do wiadomości Burmistrzowi Miasta Żary w roku 2005 – 1 decyzję udzielającą zezwolenia na prowadzenie działalności w zakresie transportu odpadów oraz 1 decyzję udzielającą zezwolenia na prowadzenie działalności w zakresie zbierania odpadów. Starosta Żarski wydał i przesłał do wiadomości Burmistrzowi Miasta Żary w roku 2004 – 4 decyzje udzielające zezwolenia na prowadzenie działalności w zakresie transportu odpadów oraz 2 decyzje udzielające zezwolenia na prowadzenie działalności w zakresie zbierania odpadów.	
3.	Rekultywacja składowisk, dla których brak jest możliwości odzysku nagromadzonych odpadów lub nie spełniają wymogów ekologicznych.	2003-2009	Rekultywacja składowiska odpadów niebezpiecznych w miejscowości	<p>ŁZG - Nie dotyczy. Na terenie ŁZG nie występują takie składowiska.</p> <p>Brody – Nie dotyczy.</p> <p>Gozdnica - Nie – brak takiego składowiska.</p> <p>Itowa - Nie dotyczy.</p> <p>Jasień - Nie dotyczy. Gmina nie posiada własnego składowiska odpadów komunalnych ani też składowiska do składowania odpadów innych niż komunalne.</p> <p>Lipinki Łużyckie – Nie dotyczy.</p> <p>Lubsko - Gmina posiada tylko wysypisko odpadów komunalnych.</p> <p>Łęknica – Nie dotyczy.</p> <p>Przewóz - Nie dotyczy.</p> <p>Trzebiel – Nie dotyczy.</p>	

				Tuplice – Nie dotyczy.	
				Wymiarki - Nie dotyczy.	
				Gmina Żagań – Nie dotyczy.	
				Miasto Żagań – Nie dotyczy.	
				Gmina Żary – Nie dotyczy brak takich składowisk.	
				Miasto Żary - Nie dotyczy.	
4.	Modernizacja składowisk odpadów, które nie spełniają wymogów ekologicznych.	2003-2009	Dostosowanie do wymogów ochrony środowiska składowiska odpadów niebezpiecznych w miejscowości	ŁZG – Nie dotyczy. Na terenie ŁZG nie występują takie składowiska.	
				Brody – Nie dotyczy.	
				Gozdnica - Nie – brak takiego składowiska.	
				Łłowa - Nie dotyczy.	
				Jasień - Nie dotyczy. Gmina nie posiada składowisk odpadów innych niż komunalne i nie prowadziła przez to ich modernizacji.	
				Lipinki Łużyckie – Nie dotyczy.	
				Lubsko – Nie dotyczy.	
				Łęknica – Nie dotyczy.	
				Przewóz - Nie dotyczy.	
				Trzebieł – Nie.	
				Tuplice – Nie dotyczy.	
				Wymiarki - Nie dotyczy.	
				Gmina Żagań – Nie dotyczy.	
				Miasto Żagań – Nie dotyczy.	
				Gmina Żary – Nie dotyczy.	
				Miasto Żary - Nie dotyczy.	

Tabela 9a Informacje dotyczące ilości wytworzonych odpadów w latach 2004 – 2006 w sektorze gospodarczym na terenie Miasta Żary.

Lp.	Kod odpadów	Rodzaj odpadów	Ilość wytworzonych odpadów (Mg)		
			2004	2005	2006
	030101	Odpady kory i korka	61380,0	51000,0	-
	030105	Trociny, wióry, ścinki, drewno, płyta wiórowa i fornir inne niż wymienione w 030104	96308,4	102236,5	-
	030182	Osady z zakładowych oczyszczalni ścieków	1975,5	3259,4	-
	030199	Inne niewymienione odpady	22,0	15,8	-
	030399	Inne niewymienione odpady	2215,5	2438,6	-
	040222	Odpady z przetworzonych włókien tekstylnych	24,0	-	-
	070104*	Inne rozpuszczalniki organiczne, roztwory z przemywania i ciecze macierzyste	0,880	21,076	-
	070213	Odpady tworzyw sztucznych	63,7	767,4	-
	080111*	Odpady farb i lakierów zawierających rozpuszczalniki organiczne lub inne substancje niebezpieczne	-	2,160	-
	080112	Odpady farb i lakierów inne niż wymienione w 080111	17,5	5,5	-
	080119*	Zawiesiny wodne farb lub lakierów zawierające rozpuszczalniki organiczne lub inne substancje niebezpieczne	11,570	9,760	-
	080120	Zawiesiny wodne farb lub lakierów inne niż wymienione w 080119	1,6	-	-
	080314*	Szlamy farb drukarskich zawierające substancje niebezpieczne	3,180	-	-
	080318	Odpadowy toner drukarski inny niż wymieniony w 080317	-	0,1	-
	080410	Odpadowe kleje i szczeliwa inne niż wymienione w 080409	227,2	-	-
	080413*	Uwodnione szlasy klejów lub szczeliw zawierające rozpuszczalniki organiczne lub inne substancje niebezpieczne	617,840	239,560	-
	080414	Uwodnione szlasy klejów lub szczeliw inne niż wymienione w 080413	301,4	466,6	-
	080416	Odpady ciekłe klejów lub szczeliw inne niż wymienione w 080415	3006,0	-	-
	100101	Żużle, popioły paleniskowe i płyty z kotłów (z wyłączeniem pyłów z kotłów wymienionych w 100104)	-	700,0	-

100180	Mieszanki popiołowo – żuźlowe z mokrego odprowadzania odpadów paleniskowych	-	4176,6	-
101112	Szkoło odpadowe inne niż wymienione w 101111	5973,7	-	-
101114	Szlamy z polerowania i szlifowania szkła inne niż wymienione w 101113	47,5	-	-
110109*	Szlamy i osady pofiltracyjne zawierające substancje niebezpieczne	1,668	3,730	-
110115*	Odcieki i szlamy z systemów membranowych lub systemów wymiany jonowej zawierające substancje niebezpieczne	0,400	-	0,200
120101	Odpady z toczenia i piłowania żelaza oraz jego stopów	1,5	-	-
120102	Cząstki i pyły żelaza oraz jego stopów	1,8	-	1,3
120103	Odpady z toczenia i piłowania metali nieżelaznych	-	1,3	-
120105	Odpady z toczenia i wygładzania tworzyw sztucznych	0,2	16,6	-
120121	Zużyte materiały szlifierskie inne niż wymienione w 120120	4,7	-	0,1
140602*	Inne chlorowcoorganiczne rozpuszczalniki i mieszaniny rozpuszczalników	1,030	2,590	-
140603*	Inne rozpuszczalniki i mieszaniny rozpuszczalników	0,440	0,570	-
150101	Opakowania z papieru i tektury	190,8	165,2	0,5
150102	Opakowania z tworzyw sztucznych	222,6	199,4	-
150103	Opakowania z drewna	13,2	63,4	-
150104	Opakowania z metali	53,4	52,0	-
150106	Zmieszane odpady opakowaniowe	4,7	-	-
150110*	Opakowania zawierające pozostałości substancji niebezpiecznych lub nimi zanieczyszczone (np. środki ochrony roślin I i II klasy toksyczności – bardzo toksyczne i toksyczne)	5,946	1,520	-
150202*	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)	16,86	17,635	-
150203	Sorbenty, materiały filtracyjne, tkaniny do wycierania (np. szmaty, ścierki) i ubrania ochronne inne niż wymienione w 150202	18,9	16,9	0,3
160103	Zużyte opony	34,3	1,8	-
160107*	Filtry olejowe	1,270	1,793	-
160113*	Płyny hamulcowe		0,016	-
160117	Metale żelazne	7,7	36,7	-

160121*	Niebezpieczne elementy inne niż wymienione w 160107 do 160111, 160113 i 160114	0,610	1,390	-
160213*	Zużyte urządzenia zawierające niebezpieczne elementy (1) inne niż wymienione w 160209 do 160212	0,593	2,123	0,003
160214	Zużyte urządzenia inne niż wymienione w 160209 do 160213	9,9	11,6	-
160216	Elementy usunięte z zużytych urządzeń inne niż wymienione w 160215	7,0	7,0	-
160506*	Chemikalia laboratoryjne i analityczne (np. odczynniki chemiczne) zawierające substancje niebezpieczne, w tym mieszaniny chemikaliów laboratoryjnych i analitycznych	0,361	0,150	-
160601*	Baterie i akumulatory ołowiowe	3,26	5,3	-
160602*	Baterie i akumulatory niklowo - kadmowe		0,200	-
161001*	Uwodnione odpady ciekłe zawierające substancje niebezpieczne	1,5	0,286	-
161002	Uwodnione odpady ciekłe inne niż wymienione w 161001	32,1	-	-
161003*	Stężone uwodnione odpady ciekłe (np. koncentraty) zawierające substancje niebezpieczne	-	40,300	-
161004	Stężone uwodnione odpady ciekłe (np. koncentraty) inne niż wymienione w 161003	0,8	-	-
161106	Okładziny piecowe i materiały ogniotrwałe z procesów niemetalurgicznych inne niż wymienione w 161105	114,4	13,5	-
170107	Zmieszane odpady z betonu, gruzu ceglanego, odpadowych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia inne niż wymienione w 170106	77,9	73,4	-
170201	Drewno	0,0	-	-
170380	Odpadowa papa	0,5	-	-
170401	Miedź, brąz, mosiądz	70,6	71,6	-
170402	Aluminium	0,2	-	-
170405	Żelazo i stal	1338,4	1236,6	20,0
170407	Mieszaniny metali	69,2	27,0	-
170604	Materiały izolacyjne inne niż wymienione w 170601 i 170603	22,5	76,9	-
180102*	Części ciała i organy oraz pojemniki na krew i konserwanty służące do jej przechowywania (z wyłączeniem 180103)	-	0,730	-
180103*	Inne odpady, które zawierają żywe drobnoustroje chorobotwórcze lub ich toksyny oraz inne formy zdolne do przeniesienia materiału genetycznego, o	0,029	6,281	-

		których wiadomo lub co do których istnieją wiarygodne podstawy do sądzenia, że wywołują choroby u ludzi i zwierząt (np. zainfekowane pieluchomajtki, podpaski, podkłady), z wyłączeniem 180180 i 180182			
	180104	Inne odpady niż wymienione w 180103	-	0,7	-
	190112	Żużle i popioły paleniskowe inne niż wymienione w 190111	5886,9	1313,3	-
	190801	Skratki	125,7	157	42,9
	190802	Zawartość piaskowników	199,5	187,5	219,8
	190905	Nasycone lub zużyte żywice jonowymienne	0,2	0,5	-
	191201	Papier i tektura	36,5	28,0	-
	200121*	Lampy fluorescencyjne i inne odpady zawierające rtęć	0,137	0,060	-
	200301	Niesegregowane (zmieszane) odpady komunalne	80,0	-	-

Tabela 10. Zestawienie informacji o zrealizowanych przedsięwzięciach w zakresie gospodarki odpadami niebezpiecznymi na terenie gminy w latach 2004-2006.

Lp.	Nazwa zadania w krajowym planie gospodarki odpadami	Rok realizacji	Nazwa zadania w gminnym planie gospodarki odpadami	Opis podjętych działań	[tys. PLN]
1.	Opracowanie i wdrożenie programu Edukacyjno-informacyjnego dla społeczeństwa i przedsiębiorstw.	2003 -2014	Szkolenia w zakresie obowiązków z dziedziny gospodarki odpadami niebezpiecznymi dla małych i średnich przedsiębiorców.	ŁZG – Nie, z powodu braku możliwości finansowania takiego projektu i skromnej obsady osobowej w ŁZG.	
				Brody - Nie.	
				Gozdnica – Nie.	
				Ilowa - Nie	
				Jasień – Nie.	
				Lipinki Łużyckie – Nie.	
				Lubsko – Nie – zadanie ŁZG.	
Łęknica – Nie.					

				Przewóz – Plakaty o szkodliwości azbestu itp., o ochronie środowiska naturalnego poprzez nie śmiecenie. Akcje plakatowe na terenie całej gminy prowadzone okresowo.	
				Trzebiel - Akcje plakatowania, bezpośredni kontakt indywidualnie i podczas zebrań wiejskich	
				Tuplice – Nie.	
				Wymiarki - Nie	
				Gmina Żagań – Nie.	
				Miasto Żagań – Brak danych.	
				Gmina Żary – Nie z powodu małej ilości takich zakładów tylko bieżąca informacja w terenie lub w Urzędzie Gminy.	
				Miasto Żary - Nie	
2.	Budowa gminnych punktów zbiórki odpadów niebezpiecznych (GPZON)	2003-2010	Budowa gminnego punktu zbiórki odpadów niebezpiecznych.	ŁZG – Między gminny punkt i magazyn odpadów niebezpiecznych powstanie na terenie ZZO Marszów w 2010 r.	
				Brody – Nie zbudowano gminnych punktów zbierania odpadów niebezpiecznych.	
				Gozdnicza – Nie.	
				Łłowa - Nie.	
				Jasień – Nie.	
				Lipinki Łużyckie - Na terenie gminy nie ma punktów zbierania odpadów niebezpiecznych.	
				Lubsko – Nie.	
				Łęknica – Nie.	
				Przewóz - Nie zbudowano.	
				Trzebiel - Nie.	
				Tuplice – Nie.	
				Wymiarki – Nie.	

				Gmina Żagań – Nie.	
				Miasto Żagań – Brak danych.	
				Gmina Żary - Nie.	
				Miasto Żary – Nie.	
3.	Unieszkodliwianie odpadów niebezpiecznych	2003-2014	Budowa zakładu unieszkodliwiania odpadów niebezpiecznych.	ŁZG – Na terenie Łużyckiego Związku Gmin nie planuje się budowy zakładu unieszkodliwiania odpadów niebezpiecznych.	
				Brody - Nie.	
				Gozdnica – Nie.	
				Ilowa – Nie.	
				Jasień – Nie.	
				Lipinki Łużyckie – Nie.	
				Lubsko – Nie.	
				Łęknica – Nie.	
				Przewóz – Nie.	
				Trzebiel - Nie.	
				Tuplice – Nie.	
				Wymiarki - Nie.	
				Gmina Żagań – Nie.	
				Miasto Żagań – Nie.	
				Gmina Żary – Nie.	
				Miasto Żary – Nie.	

4.3 Ocena sposobów i źródeł finansowania zaplanowanych przedsięwzięć

W PGO dla Łużyckiego Związku Gmin głównym zadaniem inwestycyjnym jest budowa Zakładu Zagospodarowywania Odpadów w Marszowie. Źródłem finansowania tego zadania jest Fundusz Spójności. Po przystąpieniu do Unii Europejskiej Polska zyskała dostęp do funduszy strukturalnych Unii i Funduszu Spójności przeznaczonych na wsparcie rozwoju transportu i ochrony środowiska. Fundusz Spójności jest najbardziej naturalnym sposobem finansowania takich inwestycji, przede wszystkim ze względu na wielkość zadania. Dodatkowo w ten sposób można uzyskać również środki na zadania uzupełniające (rekultywacja zamykanych składowisk, monitoring składowisk, modernizacje składowisk, edukacje ekologiczną oraz promocje). Oferuje on również dofinansowanie projektu do wysokości 75% wartości, pozostałą część należy pokryć ze środków krajowych. Dzięki takiemu rozwiązaniu możliwa jest budowa kompleksowego systemu, który nie powstałby nigdy lub w bardzo odległej perspektywie czasowej ze względu na skromne środki posiadane przez Gminy. Mniejsze zadania na terenach poszczególnych Gmin są finansowane przede wszystkim ze środków własnych, zaletą takich działań jest szybkość realizacji, ponieważ omija się etap aplikowania o środki pomocowe. Pomimo czasochłonnych i wielostopniowych procedur aplikacyjnych nadal jedynym rozsądnym i realnym sposobem na zrealizowanie zadań zaplanowanych w PGO dla ŁZG jest uzyskanie pomocy w ramach Funduszu Spójności. Tym bardziej, że pierwszą realną pomoc już udało się uzyskać w formie dofinansowania 75% wartości (Pomoc Techniczna), na zadanie: „Przygotowanie dokumentacji dla wniosku do Funduszu Spójności dla przedsięwzięcia pn. *(Gospodarka odpadami w obrębie powiatów Żarskiego i Żagańskiego)*”.

Tabela 11. Koszty poniesione na realizację zadań określonych w gminnym planie gospodarki odpadami w latach 2004-2006.

Lp.	Nazwa zadania	Kwota przewidziana na zadanie [tys. PLN]	Koszty poniesione w latach 2004-2006 [tys. PLN]	Źródło finansowania
I. Przedsięwzięcia w zakresie gospodarki odpadami komunalnymi				
1.	Wdrożenie selektywnej zbiórki odpadów.		11,0	Budżet gminy
2.	Rekultywacja składowiska Gm. Wymiarki (Lutyńka)	184,02	25,0	Budżet gminy
3.	Rekultywacja 2 składowisk Gmina Żary.	10,0	10,0	Budżet gminy
4.	Budowa kompleksowego systemu gospodarki odpadami dla ŁZG.	70019	193,7	Środki własne
Razem		70213,02	239,7	
II. Przedsięwzięcia w zakresie gospodarki odpadami opakowaniowymi				
1.	Przewóz obsługa systemu zbiórki selektywnej odpadów opakowaniowych	6,4	6,4	Budżet gminy
2.	Zakup pojemników do selektywnej zbiórki plastiku w Gminie Jasień.		4,16	Budżet gminy
Razem		6,4	10,56	

III. Przedsięwzięcia w zakresie gospodarki odpadami w sektorze gospodarczym				
1.	Brak danych	Brak danych	Brak danych	Brak danych
IV. Przedsięwzięcia w zakresie gospodarki odpadami niebezpiecznymi				
1.	Brak danych	Brak danych	Brak danych	Brak danych
Razem		0,0	0,0	
SUMA (I+II+III+IV)		702119,42	250,26	Budżety JST

4.4 Ocena systemu monitoringu

W Planie Gospodarki Odpadami dla **Łużyckiego Związku Gmin** główne cele to:

- Objęcie selektywną zbiórką odpadów wszystkich mieszkańców.
- Deponowanie nie więcej niż 45% wszystkich odpadów komunalnych.
- Skierowanie w roku 2011 na składowiska nie więcej niż 47% całkowitej ilości odpadów komunalnych biodegradowalnych (w stosunku do roku 1995).
- Osiągnięcie w roku 2011 zakładanych limitów odzysku i recyklingu poszczególnych frakcji odpadów:
 - opakowania z papieru i tektury: 48% recyklingu,
 - opakowania ze szkła: 45% recyklingu,
 - opakowania z tworzyw sztucznych: 25% recyklingu,
 - opakowania metalowe: 40% recyklingu,
 - opakowania wielomateriałowe: 25% recyklingu,
 - odpady wielkogabarytowe: 70% zebranych selektywnie,
 - odpady budowlane: 60% zebranych selektywnie,
 - odpady niebezpieczne (z grupy odpadów komunalnych): 80% zebranych selektywnie.

Dla osiągnięcia celów konieczne jest podjęcie następujących kierunków działań w zakresie gospodarki odpadami komunalnymi:

1. Edukacja ekologiczna społeczeństwa, w szczególności w zakresie minimalizacji wytwarzania odpadów.
2. Wprowadzanie systemowej gospodarki odpadami komunalnymi w układzie ponad-lokalnym- budowa Zakładu Zagospodarowania Odpadów w Marszowie.
3. Utrzymanie przez gminy i powiaty kontroli właścicielskiej nad Zakładem Zagospodarowania Odpadów Komunalnych, co jest istotne z punktu widzenia rozwoju racjonalnej gospodarki odpadami.
4. Wdrażanie nowoczesnych technologii zbiórki, odzysku i unieszkodliwiania odpadów.
5. Wdrażanie selektywnej zbiórki odpadów wielkogabarytowych, budowlanych i niebezpiecznych.
6. Redukcja zawartości składników ulegających biodegradacji w odpadach kierowanych na składowiska.
7. Modernizacja składowisk odpadów komunalnych, które nie spełniają wymogów ochrony środowiska, a będą użytkowane do czasu wprowadzenia rozwiązań ponad-lokalnych.
8. Intensyfikacja działań w zakresie zamykania, rekultywacji lub modernizacji nieefektywnych lokalnych składowisk odpadów komunalnych.
9. Zagospodarowanie i unieszkodliwienie osadów ściekowych.

Do celów monitoringu i oceny wdrażania PGO opracowano system wskaźników PGO, które zostały przedstawione w tabeli 12.

Tabela 12. Wskaźniki monitorowania Planu.

L.p.	Wskaźnik	Jednostka		
<i>A. Wskaźniki stanu gospodarki odpadami i zmiany presji na środowisko</i>				
1.	Ilość wytwarzanych odpadów komunalnych/1 mieszkańca x rok	Mg/M/rok		
2.	Ilość wytworzonych odpadów niebezpiecznych/1 mieszkańca x rok	kg/M/rok		
3.	Ilość zebranych odpadów komunalnych/1 mieszkańca x rok	Mg/M/rok		
4.	Stopień pokrycia mieszkańców zorganizowaną zbiórką odpadów	%		
5.	Ilość zebranych selektywnie materiałów (w stosunku do ilości wytworzonych odpadów)	%		
6.	Ilość zebranych selektywnie odpadów ulegających biodegradacji (w stosunku do ilości wytworzonych odpadów)	%		
7.	Ilość składowanych odpadów ulegających biodegradacji	%		
8.	Ilość zebranych odpadów niebezpiecznych ze strumienia odpadów komunalnych (w stosunku do ilości wytworzonych odpadów niebezpiecznych)	%		
9.	Udział odpadów z sektora komunalnego unieszkodliwianych przez składowanie	%		
10.	Ilość gmin prowadzących zbiórkę selektywną	%		
11.	Ilość eksploatowanych składowisk	szt.		
12.	Ilość wytworzonych osadów ściekowych	Mg s.m.		
13.	Ilość osadów ściekowych unieszkodliwionych przez składowanie	%		
14.	Ilość osadów ściekowych wykorzystanych na cele przemysłowe	Mg s.m.		
15.	Ilość osadów ściekowych wykorzystanych na cele rolnicze	Mg s.m.		
16.	Ilość odpadów wytworzonych w sektorze gospodarczym	Mg		
17.	Ilość odpadów z sektora gospodarczego poddanych odzyskowi	Mg		
18.	Ilość odpadów z sektora gospodarczego unieszkodliwianych przez składowanie	Mg		
19.	Ilość odpadów z sektora gospodarczego unieszkodliwianych innymi metodami niż składowanie	Mg		
20.	Ilość magazynowanych odpadów z sektora gospodarczego	Mg		
21.	Ilość tzw. dzikich wysypisk	Szt.		
22.	Powierzchnia tzw. dzikich wysypisk	ha		
23.	Nakłady inwestycyjne na gospodarkę odpadami	zł/rok		
<i>B. Wskaźniki świadomości społecznej</i>				
1	Udział społeczeństwa w działaniach na rzecz poprawy gospodarki odpadami wg oceny jakościowej	%		
2	Ilość i jakość interwencji (wniosków) zgłaszanych przez mieszkańców (np. dzikie wysypiska)	liczba / opis		
3	Liczba, jakość i skuteczność kampanii edukacyjno-informacyjnych,	liczba / opis		

W związku z brakiem możliwości uzyskania danych duża część proponowanych wskaźników, które mogłyby być pomocne w ocenie stopnia wdrażania Planu Gospodarki Odpadami okazuje się zbyt szczegółowa na tym etapie organizacji systemu gospodarki odpadami na terenie ŁZG. Dane uzyskane w ramach współpracy z Gminami Członkowskimi ŁZG przy tworzeniu sprawozdania pozwalają jedynie na wzięcie pod uwagę tylko niektórych ze wskaźników proponowanych w PGO dla ŁZG. Pozostałe wskaźniki należy poddać weryfikacji pod kątem możliwości pozyskania danych do ich weryfikacji w dalszej perspektywie wdrażania PGO dla ŁZG. W celu optymalnego dobrania wskaźników do monitorowania PGO należy zorganizować konsultacje z udziałem pracowników, którzy odpowiadają we własnych gminach za informacje z zakresu gospodarki odpadami. W ten sposób w przyszłości uniknie się sytuacji, w której nie można rzetelnie ocenić stopnia wdrożenia PGO na etapie sprawozdania. Niektóre Gminy miały trudności z uzyskaniem informacji od przedsiębiorców świadczących usługi w zakresie odbioru odpadów od właścicieli nieruchomości. Dodatkową trudnością jest mała liczba pracowników w Gminach odpowiedzialnych za tak ważną dziedzinę życia społeczno-gospodarczego, jaką jest ochrona środowiska, w skład której wchodzi gospodarka odpadami.

4.5 Podsumowanie

Wziąwszy pod uwagę cele PGO dla ŁZG polegające na objęciu selektywną zbiórką odpadów wszystkich mieszkańców ŁZG i deponowanie na składowiskach nie więcej niż 45% wszystkich odpadów komunalnych powstających na terenie ŁZG można uznać, że PGO na chwilę obecną jest wdrażany zdecydowanie niedostatecznie. Warunkiem sine qua non realizacji tych celów jest powstanie ponad gminnego Zakładu Zagospodarowywania Odpadów, który według PGO dla ŁZG (tab.7.16.a) powinien powstać w 2008 r. W związku z przesunięciem się terminu powstania ZZO Marszów na rok 2010 można zakładać, że cele te zostaną zrealizowane w latach 2007 - 2010 w ramach budowy Kompleksowego Systemu Gospodarki Odpadami na terenie ŁZG. ZZO w Marszowie, który będzie sercem całego systemu gospodarowania odpadami na terenie Łużyckiego Związku Gmin, nie powstaje zgodnie z założonym w PGO harmonogramem z wielu przyczyn. Główną jest trudność przygotowania dokumentacji aplikacyjnej umożliwiającej ubieganie się o dofinansowania tego zadania z Funduszu Spójności. Najtrudniejszym etapem w przygotowaniu tej dokumentacji jest sporządzenie Studium Wykonalności, w którym należy przekonać Komisję Europejską o celowości i efektywności ekonomicznej, ekologicznej i społecznej zadania.

Temu zadaniu nie podołała w określonym czasie firma, która przygotowywała dla ŁZG te dokumenty. Obecnie ŁZG korzysta z programu Pomocy Technicznej, w ramach którego jest przygotowywany kolejny wniosek o dofinansowanie naszego zadania z Funduszu Spójności. W ramach tej pomocy ŁZG otrzyma 75% dofinansowania na opracowanie kompletnego wniosku i wszystkich niezbędnych załączników. Konsorcjum, które przygotowuje te dokumenty we wstępnym harmonogramach przewiduje rozruch ZZO Marszów na 2010 rok. Datę tę można przyjąć za moment, od którego cały system gospodarki odpadami w ŁZG zacznie działać.

Należy również zauważyć starania poszczególnych Gmin w zakresie wprowadzania na własnym terenie selektywnej zbiórki niektórych rodzajów odpadów, co w dużym stopniu ułatwi w perspektywie wdrożenie kompleksowego systemu.

Cele PGO dla ŁZG tj. :

- 1) skierowanie w roku 2011 na składowiska nie więcej niż 47% całkowitej ilości odpadów komunalnych biodegradowalnych (w stosunku do roku 1995),
- 2) osiągnięcie w roku 2011 zakładanych limitów odzysku i recyklingu poszczególnych frakcji odpadów:
 - opakowania z papieru i tektury: 48% recyklingu,
 - opakowania ze szkła: 45% recyklingu,
 - opakowania z tworzyw sztucznych: 25% recyklingu,
 - opakowania metalowe: 40% recyklingu,
 - opakowania wielomateriałowe: 25% recyklingu,
 - odpady wielkogabarytowe: 70% zebranych selektywnie,
 - odpady budowlane: 60% zebranych selektywnie,
 - odpady niebezpieczne (z grupy odpadów komunalnych): 80% zebranych selektywnie.

są nadal osiągalne pod warunkiem uruchomienia ZZO Marszów do końca 2010 roku, co zgodnie z posiadaną wiedzą jest realnym terminem zakończenia procesu inwestycyjnego i uruchomienia ZZO w Marszowie.

Na obecnym etapie należy opracować nowy system wskaźników, które pozwolą na realny monitoring stopnia wdrożenia PGO. Cele mówiące o procentowym osiągnięciu limitów w 2011 r. powinny pozostać celami strategicznymi. PGO należy uzupełnić o cele przejściowe mówiące np. o ilościach zebranych selektywnie odpadów w latach przyszłych itd. Wszelkie zmiany należy w jak największym stopniu skonsultować z przedstawicielami Gmin Członkowskich ŁZG. W ten sposób zmiany te będą spełniać oczekiwania poszczególnych Gmin, zarówno w zakresie celów jak i monitoringu PGO.

5. Wykorzystane materiały

- 1) Ustawa z dnia 27 kwietnia 2001 r. o odpadach (Dz. U. Nr 62, poz. 628, z 2002 r. Nr 41, poz. 365, Nr 113, poz. 984 i Nr 199, poz. 1671, z 2003 r. Nr 7, poz. 78, z 2004 r. Nr 96, poz. 959, Nr 116, poz. 1208 i Nr 191, poz. 1956, z 2005 r. Nr 25, poz. 202, Nr 90, poz. 758, Nr 130, poz. 1087, Nr 175, poz. 1458 i 1462 i Nr 180, poz. 1495 oraz z 2006 r. Nr 50, poz. 360)
- 2) Ustawa z dnia 13 września 1996 r. o utrzymaniu czystości i porządku w gminach (Dz.U. z 1996 r. Nr 132, poz. 622, z 1997 r. Nr 60, poz. 369, Nr 121, poz. 770, z 2000 r. Nr 22, poz. 272, z 2001 r. Nr 100, poz. 1085, Nr 154, poz. 1800, z 2002 r. Nr 113, poz. 984, z 2003 r. Nr 7, poz. 78, z 2004 r. Nr 96, poz. 959, Nr 173, poz. 1808, oraz z 2005 r. Nr 85, poz. 729, Nr 175, poz. 1458, Nr 180, poz. 1495 i Nr 236, poz. 2008)
- 3) Ustawa z dnia 27 lipca 2001 r. o wprowadzeniu ustawy - Prawo ochrony środowiska, ustawy o odpadach oraz o zmianie niektórych ustaw (Dz. U. Nr 100, poz. 1085, z 2002 r. Nr 143, poz. 1196, z 2003 r. Nr 7, poz. 78 i Nr 190, poz. 1865, z 2004 r. Nr 49, poz. 464, z 2005 r. Nr 113, poz. 954 oraz z 2006 r. Nr 50, poz. 360)
- 4) Ustawa z dnia 29 lipca 2005 r. o zmianie ustawy o odpadach oraz o zmianie niektórych innych ustaw (Dz. U. Nr 175, poz. 1458 oraz z 2006 r. Nr 63, poz. 441)
- 5) Rozporządzenie Ministra Środowiska z dnia 9 kwietnia 2003 r. w sprawie sporządzania planów gospodarki odpadami (Dz. U. Nr 66, poz. 620 oraz z 2006 r. Nr 46, poz. 333)
- 6) Rozporządzenie Ministra Środowiska z dnia 27 września 2001 r. w sprawie katalogu odpadów (Dz.U. Nr 112, poz. 1206)
- 7) Rozporządzenie Ministra Środowiska z dnia 11 grudnia 2001 r. w sprawie zakresu informacji oraz wzorów formularzy służących do sporządzania i przekazywania zbiorczych zestawień danych (Dz.U. Nr 152, poz. 1737)
- 8) 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. 1738)

- 9) 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)
- 10) Uchwała Nr 219 Rady Ministrów z dnia 29 października 2002 r. w sprawie krajowego planu gospodarki odpadami (M.P. 2003, Nr 11, poz. 159)
- 11) Karty składowisk odpadów z terenu ŁZG - stan na dzień 31 grudnia 2006 r., Ministerstwo Środowiska, maj 2006 r.