

# ZARZĄD POWIATU ZŁOTOWSKIEGO



## **Sprawozdanie z realizacji powiatowego planu gospodarki odpadami dla Powiatu Złotowskiego 2004-2006**

Złotów, luty 2008 r.

## **Spis treści:**

1. Cel przygotowania sprawozdania .....	1
2. Podstawa prawna jego sporządzenia .....	1
3. Organy, którym sprawozdanie zostanie przedłożone .....	1
4. Data i numer uchwały rady powiatu w sprawie przyjęcia Powiatowego planu gospodarki odpadami .....	1
5. Zawartość poszczególnych rozdziałów sprawozdania .....	1
6. Sposób zbierania informacji oraz ich źródła .....	1
7. Autorzy sprawozdania .....	2
8. Rodzaj i ilość odpadów poddawanych poszczególnym procesom unieszkodliwiania i odzysku .....	2
9. Stan formalno-prawny instalacji do odzysku oraz unieszkodliwiania odpadów .....	7
9.1. Składowiska odpadów .....	7
10. Stan realizacji działań ujętych w Powiatowym planie gospodarki odpadami na lata 2004÷2006 .....	43
11. Ocena sposobów i źródeł finansowania zaplanowanych przedsięwzięć dotyczących gospodarki odpadami .....	53
12. Podsumowanie .....	54
13. Wykorzystane materiały .....	56

## **1. Cel przygotowania sprawozdania**

Niniejsze sprawozdanie ma na celu kontrolę realizacji Powiatowego planu gospodarki odpadami Powiatu Złotowskiego od 30 grudnia 2003 roku do 31 grudnia 2006 roku.

## **2. Podstawa prawna jego sporządzenia**

Konieczność sporządzenia sprawozdania z realizacji powiatowego planu gospodarki odpadami wynika z art. 14 ust. 12b ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. o odpadach (Dz. U. z 2007 r. Nr 39, poz. 251 ze zmianami).

## **3. Organy, którym sprawozdanie zostanie przedłożone**

Zgodnie z zapisami jednolitego tekstu ustawy o odpadach z dnia 1 lutego 2007 roku (Obwieszczenie Marszałka Sejmu Rzeczypospolitej Polskiej – Dz. U. Nr 39, art. 14 pkt 12.b) niniejsze sprawozdanie powinno być przedłożone Radzie Powiatu Złotowskiego i Zarządowi Województwa Wielkopolskiego do dnia 30 czerwca 2007 roku.

## **4. Data i numer uchwały rady powiatu w sprawie przyjęcia Powiatowego planu gospodarki odpadami**

Powiatowy plan gospodarki odpadami dla Powiatu Złotowskiego został uchwalony Uchwałą Nr XV/71/2003 Rady Powiatu Złotowskiego z dnia 30 grudnia 2003 r.

## **5. Zawartość poszczególnych rozdziałów sprawozdania**

Układ niniejszego sprawozdania jest zgodny z wytycznymi Ministerstwa Środowiska dotyczącymi sprawozdań z realizacji powiatowych planów gospodarki odpadami, publikowanych na stronie internetowej Ministerstwa Środowiska (Narodowy Fundusz Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej, mgr inż. Adam Kołduński, Gdańsk, czerwiec 2006 r.).

## **6. Sposób zbierania informacji oraz ich źródła**

Dla opracowania niniejszego sprawozdania wykorzystano informacje zawarte w następujących dokumentach:

- sprawozdaniach z realizacji gminnych planów gospodarki odpadami,
- wojewódzkiej bazy danych dotyczących wytwarzania i gospodarowania odpadami,
- rejestrów wydanych decyzji administracyjnych w zakresie gospodarki odpadami.

## 7. Autorzy sprawozdania

mgr Roman Bednarek – DEDAL INVEST-EKO, Poznań

mgr Krzysztof Pyszny – DEDAL INVEST-EKO, Poznań

Eugeniusz Stopa – Starostwo Powiatowe Złotów – Inspektor Wydziału Ochrony Środowiska, Rolnictwa i Leśnictwa

## 8. Rodzaj i ilość odpadów poddawanych poszczególnym procesom unieszkodliwiania i odzysku

Dane o rodzajach i ilościach odpadów poddawanych procesom unieszkodliwiania i odzysku w latach 2004 – 2006 zebrano w tabeli nr 1.

Tabela 1

### Ilości i rodzaje odpadów komunalnych poddanych poszczególnym procesom unieszkodliwiania na terenie powiatu w latach 2004, 2005 i 2006

Kod odpadu	2004 rok		2005 rok		2006 rok	
	Masa [Mg]	Oznaczenie procesu unieszkodliwiania	Masa [Mg]	Oznaczenie procesu unieszkodliwiania	Masa [Mg]	Oznaczenie procesu unieszkodliwiania
20 03 01	10.700,6	D1, D3, D5, D7, D11	9.075,4	D1, D3, D5, D7, D11	6.976,0	D1, D3, D5, D7, D11
20 03 02	-	-	64,3	D1, D3, D5, D7, D11	53,3	D1, D3, D5, D7, D11
20 03 03	25,0	D1, D3, D5, D7, D11	24,2	D1, D3, D5, D7, D11	9,1	D1, D3, D5, D7, D11

Z zebranych danych wyraźnie zaznacza się tendencja malejąca masy odpadów komunalnych niesegregowanych (20 03 01) (z 10.700,6 Mg w roku 2004, poprzez 9.075,4 w roku 2005 do 6.976,0 Mg w roku 2006). Są one składowane na składowiskach odpadów obojętnych D1 lub składowiskach odpadów niebezpiecznych lub innych niż niebezpieczne D5. Oprócz tego wytwarzane są odpady z grupy 20 03 02 i 20 03 03 (odpady z targowisk oraz z czyszczenia ulic i placów), których ilość również wykazuje tendencję malejącą.

Dane o ilości i rodzaju odpadów (z wyłączeniem odpadów komunalnych) poddawanych procesom unieszkodliwiania w latach 2004 – 2006 na terenie Powiatu Złotowskiego zebrano w tabeli 2.

Tabela 2

Ilości i rodzaje odpadów (z wyłączeniem odpadów komunalnych) poddanych  
poszczególnym procesom unieszkodliwiania na terenie powiatu w latach 2004, 2005 i 2006

Kod odpadu	2004 rok		2005 rok		2006 rok	
	Masa [Mg]	Oznaczenie procesu unieszkodliwiania	Masa [Mg]	Oznaczenie procesu unieszkodliwiania	Masa [Mg]	Oznaczenie procesu unieszkodliwiania
04 02 22	-	-	17,6	D4, D9	102,5	D1, D3, D5, D7, D12
07 02 13	-	-	-	-	2,5	D1, D3, D5, D7, D12
07 02 80	-	-	-	-	33,6	D1, D3, D5, D7, D12
07 02 99	-	-	-	-	16,7	D1, D3, D5, D7, D12
10 09 99	-	-	-	-	88,2	D1, D3, D5, D7, D12
11 01 05*	22,000	D4, D9	17,000	D4, D9	-	-
11 01 06*	27,000	D4, D9	37,000	D4, D9	-	-
11 01 11*	29,000	D4, D9	22,000	D4, D9	-	-
11 01 13*	12,000	D4, D9	14,000	D4, D9	-	-
12 01 21	1,2	D1, D3, D5, D7, D11	-	-	-	-
12 01 99	36,7	D1, D3, D5, D7, D11	31,1	D1, D3, D5, D7, D11	-	-
12 01 05	-	-	-	-	6,4	D1, D3, D5, D7, D11
12 01 17	-	-	-	-	2,3	D1, D3, D5, D7, D11
15 01 01	-	-	-	-	1,8	D1, D3, D5, D7, D11
15 01 02	7,2	D1, D3, D5, D7, D11	4,2	D1, D3, D5, D7, D11	-	-
15 01 05	-	-	-	-	4,5	D1, D3, D5, D7, D11
15 02 03	0,2	D1, D3, D5, D7, D11	-	-	3,4	D1, D3, D5, D7, D11
16 01 12	-	-	-	-	0,4	D1, D3, D5, D7, D11
16 01 20	-	-	-	-	1,9	D1, D3, D5, D7, D11
16 03 06	1,4	D1, D3, D5, D7, D11	4,7	D1, D3, D5, D7, D11	19,0	D1, D3, D5, D7, D11
17 02 02	-	-	-	-	2,6	D1, D3, D5, D7, D11
17 02 03	-	-	-	-	7,8	D1, D3, D5, D7, D11
17 03 80	11,2	D1, D3, D5, D7, D11	40,5	D1, D3, D5, D7, D11	62,9	D1, D3, D5, D7, D11
17 06 04	7,4	D1, D3, D5, D7, D11	-	-	-	-
19 08 01	25,9	D1, D3, D5, D7, D11	-	-	3,8	D1, D3, D5, D7, D11
19 08 02	3,7	D1, D3, D5, D7, D11	7,3	D1, D3, D5, D7, D11	-	-

Kolejna tabela 3 podaje ilości i rodzaje odpadów komunalnych poddanych poszczególnym procesom odzysku w latach 2004 – 2006 na terenie Powiatu Złotowskiego. Oznaczenie procesu odzysku jest zgodne z Załącznikiem nr 6 do ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. o odpadach.

Tabela 3

**Ilości i rodzaje odpadów komunalnych poddanych poszczególnym procesom odzysku na terenie powiatu w latach 2004, 2005 i 2006**

Kod odpadu	2004 rok		2005 rok		2006 rok	
	Masa [Mg]	Oznaczenie procesu odzysku	Masa [Mg]	Oznaczenie procesu odzysku	Masa [Mg]	Oznaczenie procesu odzysku
20 01 01	100,6	R3	-	-	-	-
20 01 02	0,6	R11,R12,R13,R14	-	-	-	-
20 01 39	8,1	R11,R12,R13,R14	-	-	-	-
20 02 01	42,9	R10	-	-	10,9	R10
20 02 02	198,0	R11,R12,R13,R14	-	-	8,0	R11,R12,R13,R14
20 03 03	-	-	138,4	R11,R12,R13, R14	103,0	R11,R12,R13,R14

Ostatnią z tabel tej grupy problemowej jest tabela zbiorcza ilości i rodzajów odpadów (z wyłączeniem odpadów komunalnych) poddanych poszczególnym procesom odzysku w latach 2004 –i 2006 na terenie Powiatu Złotowskiego (tabela 4).

Tabela 4

**Ilości i rodzaje odpadów (z wyłączeniem odpadów komunalnych) poddanych poszczególnym procesom odzysku na terenie powiatu w latach 2004, 2005 i 2006**

Kod odpadu	2004 rok		2005 rok		2006 rok	
	Masa [Mg]	Oznaczenie procesu odzysku	Masa [Mg]	Oznaczenie procesu odzysku	Masa [Mg]	Oznaczenie procesu odzysku
02 01 02	61,0	R11, R12, R13, R14	60,0	R11, R12, R13, R14	110,0	R11, R12, R13, R14
02 01 03	35595,9	R3, R10	33525,5	R3, R10	33641,3	R3, R10
02 01 06	21830,3	R3	22823,3	R3	21836,0	R3
02 01 99	19,6	R10	23,4	R10	-	-
02 02 02	8,0	R11, R12, R13, R14	38,0	R11, R12, R13, R14	67,2	R11, R12, R13, R14
02 02 03	5,0	R11, R12, R13, R14	5,0	R11, R12, R13, R14	5,0	R11, R12, R13, R14
02 04 02	-	-	-	-	366,7	R10
02 07 01	85	R11, R12, R13, R14	114,0	R11, R12, R13, R14	68,0	R11, R12, R13, R14
02 07 05	183,0	R10, R3	81,0	R10	-	-
02 07 80	5624,0	R11, R12, R13, R14	10142,0	R11, R12, R13, R14	7181,0	R11, R12, R13, R14
03 01 05	3.047,0	R1, R10, R11, R12, R13, R14	3949,2	R1, R10, R11, R12, R13, R14	3.565,6	R1, R10, R11, R12, R13, R14
03 01 99	11,5	R11, R12, R13, R14	23,7	R11, R12, R13, R14	1,0	R11, R12, R13, R14
03 03 08	0,3	R3	6	R11, R12, R13, R14	-	-
04 02 99	2,5	R11, R12, R13, R14	2,2	R11, R12, R13, R14	0,3	R11, R12, R13, R14
05 01 03*	-	-	96,740	R2, R4, R5, R6, R7, R8, R9	-	-
07 02 13	252,9	R11, R12, R13, R14	169,4	R11, R12, R13, R14	55,8	R11, R12, R13, R14

07 02 99	-	-	44,0	R11, R12, R13, R14	-	-
07 07 99	-	-	-	-	40,0	R11, R12, R13, R14
08 03 12*	114,510	R2, R4, R5, R6, R7, R8, R9	70,290	R2, R4, R5, R6, R7, R8, R9	202,855	R2, R4, R5, R6, R7, R8, R9
10 01 01	1.227,2	R10, R11, R12, R13, R14	611,2	R11, R12, R13, R14	104,8	R10, R11, R12, R13, R14
10 01 02	-	-	-	-	81,8	R10
10 01 05	3499,0	R3	2442,1	R3	3288,4	R3
10 02 02	-	-	0,8	R11, R12, R13, R14	0,6	R11, R12, R13, R14
10 11 12	5,2	R11, R12, R13, R14	4,9	R11, R12, R13, R14	4,6	R11, R12, R13, R14
10 13 14	43,2	R11, R12, R13, R14	71,0	R11, R12, R13, R14	-	-
12 01 02	-	-	23,5	R11, R12, R13, R14	-	-
12 01 05	42,5	R11, R12, R13, R14	2,4	R11, R12, R13, R14	66,2	R11, R12, R13, R14
12 01 21	-	-	22,4	R11, R12, R13, R14	23,1	R11, R12, R13, R14
12 01 99	-	-	-	-	36,5	R11, R12, R13, R14
15 01 01	7.968,3	R3, R11, R12, R13, R14	34,7	R11, R12, R13, R14	18,2	R3, R11, R12, R13, R14
15 01 02	121,8	R2, R4, R5, R6, R7, R8, R9, R11, R12, R13, R14	146,1	R3, R11, R12, R13, R14	277,3	R2, R4, R5, R6, R7, R8, R9, R11, R12, R13, R14
15 01 03	8,6	R11, R12, R13, R14	-	-	-	-
15 01 05	109,7	R11, R12, R13, R14	-	-	-	-
15 01 07	-	-	-	-	4,0	R11, R12, R13, R14
16 01 03	1,4	R11, R12, R13, R14	0,4	R11, R12, R13, R14	0,7	R11, R12, R13, R14
16 01 07*	-	-	10,400	R11, R12, R13, R14	-	-
16 01 19	1,1	R11, R12, R13, R14	1,4	R11, R12, R13, R14	-	-
16 01 20	1,6	R11, R12, R13, R14	-	-	-	-
16 02 16	3,9	R11, R12, R13, R14	-	-	-	-
16 07 08*	-	-	30,320	R2, R4, R5, R6, R7, R8	-	-
17 01 01	513,3	R11, R12, R13, R14	1111,7	R11, R12, R13, R14	2.959,2	R11, R12, R13, R14
17 01 02	193,9	R11, R12, R13, R14	202,9	R11, R12, R13, R14	890,0	R11, R12, R13, R14
17 01 03	-	-	-	-	0,2	R11, R12, R13, R14
17 01 07	55,7	R11, R12, R13, R14	3,9	R11, R12, R13, R14	-	-
17 01 81	-	-	500,0	R11, R12, R13, R14	-	-
17 01 82	19,8	R11, R12, R13, R14	480,0	R11, R12, R13, R14	-	-
17 02 03	0,6	R11, R12, R13, R14	2,8	R11, R12, R13, R14	1,3	R11, R12, R13, R14
17 05 04	45,0	R11, R12, R13,	332,0	R11, R12,	-	-

		R14		R13, R14		
17 05 06	2,9	R1, R11, R12, R13, R14	4,2	R11, R12, R13, R14	4,2	R1, R11, R12, R13, R14
19 01 12	-	-	10	R10	-	-
19 08 01	34,9	R11, R12, R13, R14	29,6	R11, R12, R13, R14	58,6	R11, R12, R13, R14
19 08 02	-	-	2,1	R11, R12, R13, R14	22,8	R11, R12, R13, R14
19 08 14	-	-	491,6	R11, R12, R13, R14	1425,5	R11, R12, R13, R14
19 05 03	1,0	R10	0,5	R10	0,2	R10
19 12 01	105,4	R3, R11, R12, R13, R14	-	-	-	-
19 12 04	11,0	R3, R11, R12, R13, R14	-	-	-	-



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

### 9.1. Składowiska odpadów

Na terenie Powiatu Złotowskiego na dzień 31 grudnia 2006 roku jest prowadzona eksploatacja składowisk odpadów w:

- Międzybłociu, gmina Złotów,
- Osowie, gmina Lipka,
- Anielinie, gmina Okonek,
- Krajenca, gmina Krajenka (w trakcie likwidacji, nie przyjmuje odpadów).

Gminy Powiatu Złotowskiego korzystają także ze składowisk odpadów leżących poza granicami Powiatu – składowisko w Kłodzie oraz w Trzesiece k/ Szczecinka.

W tabeli 5 podano składowiska, na które wywożą odpady komunalne gminy Powiatu Złotowskiego.

Tabela 5

<b>GMINA</b>	<b>Składowisko</b>
Złotów	Międzybłocie
Lipka	Osowo
Okonek	Anielin oraz Trzesieka
Krajenka (w trakcie zamknięcia, nie przyjmuje odpadów)	Krajenka Kłoda
Tarnówka	Międzybłocie
Zakrzewo	Osowo

W tabeli 6 podano charakterystykę eksploatowanego składowiska odpadów w Międzybłociu – stan na 31 grudnia 2006 roku.

Tabela 6

**Karta składowiska odpadów w Międzybłociu stan na dzień 31 grudnia 2006 r.**

Lp.	Elementy charakterystyki składowiska odpadów	Zakres danych	Informacje o składowisku odpadów
<b>1.</b>	<b>OGÓLNE INFORMACJE O OBIEKCIE</b>		
1.1.	Nazwa i adres składowiska odpadów		Międzygminne składowisko odpadów innych niż niebezpieczne i obojętne w Międzybłociu
1.2.	Gmina		Złotów
1.3.	Powiat		Złotowski
1.4.	Województwo		Wielkopolskie
1.5.	REGON (jeśli posiada)		
1.6.	NIP (jeśli posiada)		
1.7.	Typ składowiska	(N/O/IN; OUO) <sup>1)</sup>	IN
1.8.	Nazwa i adres właściciela składowiska odpadów	Podać, czy jest to jednostka samorządu terytorialnego, Skarbu Państwa, przedsiębiorca prywatny, kapitał mieszany (podać % udziału jednostek samorządu terytorialnego)	Miasto Złotów
1.9.	REGON (jeśli posiada)		000525441
1.10.	NIP (jeśli posiada)		767 00 06 600
1.11.	Nazwa i adres właściciela gruntu pod składowiskiem odpadów	Podać, czy jest to jednostka samorządu terytorialnego, Skarbu Państwa, przedsiębiorca prywatny, kapitał mieszany (podać % udziału jednostek samorządu terytorialnego)	Gmina Złotów
1.12.	REGON (jeśli posiada)		
1.13.	NIP (jeśli posiada)		
1.14.	Nazwa i adres zarządzającego składowiskiem odpadów	Podać, czy jest to jednostka samorządu terytorialnego, Skarbu Państwa, przedsiębiorca prywatny, kapitał mieszany (podać % udziału jednostek samorządu terytorialnego)	Miejski Zakład Usług Komunalnych Sp. Z o.o. w Złotowie – kapitał mieszany ~ 10% udziałów UM w Złotowie
1.15.	REGON (jeśli posiada)		570277013
1.16.	NIP (jeśli posiada)		767 12 94 914

1.17.	Czy kierownik składowiska odpadów posiada wymagane kwalifikacje?	[tak/nie]	Tak
1.18.	Liczba kwater	szt.	2
1.19.	Liczba kwater eksploatowanych	szt.	1
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]	tak
1.23.	Czy składowisko jest w trakcie rekultywacji?	[tak/nie]	nie
1.24.	Czy składowisko jest w trakcie monitoringu po zakończeniu rekultywacji?	[tak/nie]	nie
1.25.	Czy składowisko jest w okresie po zakończeniu monitoringu?	[tak/nie]	nie
<b>2.</b>	<b>DECYZJE ADMINISTRACYJNE</b>		
2.1.	Decyzja lokalizacyjna (jeśli dotyczy)	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji	Brak danych
2.2.	Decyzja o warunkach zabudowy i zagospodarowania terenu (jeśli dotyczy)	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji	Brak danych
2.3.	Pozwolenie na budowę	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji; wskazać, jeśli decyzja została uchylona	Starosta Złotowski: AB-7351/38-40/99/00 z 24.01.2000r.
2.4.	Pozwolenie na użytkowanie (jeśli dotyczy)	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji	Starosta Złotowski: AB-7353/2008/01 z 20.07.2001r.
2.5.	Decyzja o wykonaniu przeglądu ekologicznego na podstawie art. 33 ust. 1 ustawy wprowadzającej <sup>2)</sup>	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji	Nie dotyczy
2.6.	Decyzja o dostosowaniu na podstawie art. 33 ust. 2 pkt 1 ustawy wprowadzającej <sup>2)</sup> (jeśli dotyczy)	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji, wyznaczony rok dostosowania	Nie dotyczy

2.7.	Czy treść decyzji o dostosowaniu na podstawie art. 33 ust. 2 pkt 1 ustawy wprowadzającej <sup>2)</sup> została wykonana?	[tak/nie] Jeśli 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 przedłożona decyzja została wykonana?	[tak/nie] Jeśli nie, to wyjaśnić, które postanowienia i dlaczego nie zostały wykonane	Nie dotyczy
2.10.	Rok faktycznego dostosowania składowiska odpadów	Podać datę dostosowania	Nie dotyczy
2.11.	Decyzja o dostosowaniu na podstawie art. 33 ust. 2 pkt 2 ustawy wprowadzającej <sup>2)</sup> (jeśli dotyczy)	Podać: organ wydający, decyzję wydania decyzji, znak decyzji, wyznaczony rok dostosowania	Nie dotyczy
2.12.	Czy treść decyzji o dostosowaniu na podstawie art. 33 ust. 2 pkt 2 ustawy wprowadzającej <sup>2)</sup> została wykonana?	[tak/nie] Jeżeli nie, to wyjaśnić, które postanowienia i dlaczego nie zostały wykonane	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 <sup>2)</sup> (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 <sup>2)</sup> została wykonana?	[tak/nie] Jeżeli nie, to wyjaśnić dlatego	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 Złotowski: OS.7633/55/04 z 06.06.2004r.
2.24.	Czy decyzja zatwierdzająca instrukcję eksploatacji składowiska była czasowa?	Jeżeli tak, to wskazać na jaki okres	Nie
2.25.	Zezwolenie na prowadzenie działalności w zakresie odzysku lub unieszkodliwiania odpadów (jeśli dotyczy)	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji, termin obowiązywania	Nie dotyczy
2.26.	Pozwolenie zintegrowane (jeśli dotyczy)	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji, termin obowiązywania	Wojewoda Wielkopolski: SR.Pi-1.6600-2/05 z 20.12.2005r.
2.27.	Czy składowisko jest przewidziane do uzyskania pozwolenia zintegrowanego?	Jeżeli tak, to podać termin (planowany) złożenia wniosku	Nie dotyczy, ponieważ składowisko uzyskało pozwolenie zintegrowane

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
<b>3.</b>	<b>BAZY DANYCH I WYKAZY</b>		
3.1.	Czy składowisko jest ujęte w wykazie zamieszczonym w wojewódzkim planie gospodarki odpadami?	[tak/nie]	tak
3.2.	Czy w wojewódzkim planie gospodarki odpadami określono termin zamknięcia składowiska?	Jeżeli tak, to podać rok	Tak, 2036 r.
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]	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

<b>4. WYMAGANIA TECHNICZNE</b>			
4.1.	Pojemność całkowita	m <sup>3</sup>	225 300
4.2.	Pojemność zapełniona	m <sup>3</sup>	~ 71 300
4.3.	Pojemność pozostała do zapełnienia	m <sup>3</sup>	154 000
4.4.	Powierzchnia w granicach korony	m <sup>2</sup>	25 500
4.5.	Uszczelnienie	Brak [tak/nie]	Tak
		Naturalna bariera geologiczna (miąższość, współczynnik filtracji)	Gl. słaboprzepuszczalne 1,457x10 <sup>-9</sup> – 9,624x10 <sup>-9</sup>
		Sztuczna bariera geologiczna (rodzaj, miąższość, współczynnik filtracji)	brak
		Izolacja syntetyczna (materiał, grubość)	PEHD o gr.2 mm
4.6.	Drenaż odcieków	Brak [tak/nie]	nie
		Warstwa drenażowa (miąższość, współczynnik filtracji)	Osyпка żwirowa o gr. 0,25 mm
		Kolektory (materiał, średnica)	Rury PEHD 117/100 Rury PEHD 200/176
		Ukształtowanie misy (nachylenie wzdłuż kolektorów i w kierunku kolektorów, %)	Nachylenie wzdłuż kolektorów – 2% Nachylenie do kolektorów – 5%
		Zewnętrzny system rowów	Brak
4.7.	Gromadzenie odcieków	Brak [tak/nie]	nie
		W specjalnych zbiornikach (pojemność, m <sup>3</sup> )	580
4.8.	Postępowanie z odciekami	Odprowadzenie do kanalizacji miejskiej [tak/nie]	nie
		Wywóz do oczyszczalni miejskiej [tak/nie]	Nie
		Wykorzystanie do celów technologicznych (jakich?)	Recykulacja na kwartę
		Oczyszczanie lub podczyszczanie we własnej oczyszczalni (odbiornik ścieków oczyszczonych)	Nie
4.9.	Instalacja do odprowadzania gazu składowiskowego	Brak [tak/nie]	Tak
		Z emisją do atmosfery	Tak
		Spalanie w pochodni	Nie
		Odzysk energii	Nie
4.10.	Pas zieleni	Brak [tak/nie]	jest zieleń
		Szerokość pasa [m]	Do 10,0
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	[tak/nie]	Tak
		Materiał (jeśli odpady, podać kod)	17 01 01, 17 01 03, 17 05 04, 19 08 01, 19 08 14
4.17.	Monitoring w fazie przedeksploatacyjnej	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	Tak
		Wody podziemne	Tak
		Gaz składowiskowy	Nie
		Osiadanie powierzchni składowiska	Tak
	Struktura i skład odpadów	Tak	
<b>5.</b>	<b>DOFINANSOWANIE</b>		
5.1.	Czy dostosowanie składowiska wymaga dodatkowych środków finansowych (poza środkami własnymi zarządzającego)?	Jeżeli tak, to wskazać szacowaną całkowitą kwotę i środki własne zarządzającego. Jeśli nie, wstawić „0”	Nie dotyczy
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”	Nie dotyczy
<b>6.</b>	<b>ODPADY</b>		
6.1.	Czy na składowisku odpadów są deponowane odpady komunalne?	[tak/nie]	Tak
6.2.	Czy na składowisku odpadów są deponowane wyłącznie odpady wydobywcze określone w dyrektywie 2006/21/WE?	[tak/nie]	Nie



6.3.	Kody odpadów, które są dopuszczone do składowania na składowisku odpadów <sup>3)</sup>		Zgodnie z pkt 1.3.1 pozwolenia zintegrowanego
6.4.	Czy odpady są składowane zgodnie z rozporządzeniem Ministra Gospodarki? <sup>4)</sup>	[tak/nie]	Tak
6.5.	Kody odpadów dopuszczonych do odzysku na składowisku odpadów (jeśli dotyczy)	Podać, w jakim celu są wykorzystywane poszczególne rodzaje odpadów	Zgodnie z pkt 1.2.1 pozwolenia zintegrowanego – warstwy izolacyjne, drogi dojazdowe na kwaterze
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. (jeśli dotyczy)	[Mg]	5.040,0
6.8.	Masa odpadów poddana odzyskowi na składowisku odpadów w trakcie eksploatacji składowiska w 2003 r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	859,0
6.9.	Masa odpadów stosowana do rekultywacji po zamknięciu składowiska w 2003 r. (jeśli dotyczy)	[Mg] (kod odpadów)	Nie dotyczy
6.10.	Masa odpadów składowana w 2004 r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	4.889,0
6.11.	Masa odpadów poddana odzyskowi na składowisku odpadów w trakcie eksploatacji składowiska w 2004 r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	766,0
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]	4.676,0
6.14.	Masa odpadów poddana odzyskowi na składowisku odpadów w trakcie eksploatacji składowiska w 2005 r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	781,0
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]	5.193,0
6.17.	Masa odpadów poddana odzyskowi na składowisku odpadów w trakcie eksploatacji składowiska w 2006 r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	980,0
6.18.	Masa odpadów stosowana do rekultywacji po zamknięciu składowiska w 2006 r. (jeśli dotyczy)	[Mg] (kod odpadów)	Nie dotyczy

Objaśnienia do tabeli 6:

- <sup>1)</sup> N – składowisko odpadów niebezpiecznych, O – składowisko odpadów obojętnych, IN – składowisko odpadów innych niż niebezpieczne i obojętne. Jeśli na składowisku są składowane wyłącznie odpady wydobywcze (zdefiniowane w dyrektywie 2006/21/WE) dodatkowo dopisać określenie UOU – obiekt unieszkodliwiania odpadów.
- <sup>2)</sup> Ustawa z dnia 27 lipca 2001 r. o wprowadzeniu ustawy – Prawo ochrony środowiska, ustawy o odpadach oraz o zmianie niektórych ustaw.
- <sup>3)</sup> Według rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 27 września 2001 r. w sprawie katalogu odpadów.
- <sup>4)</sup> Rozporządzenie Ministra Gospodarki z dnia 30 października 2002 r. w sprawie rodzajów odpadów, które mogą być składowane w sposób nieselektywny (Dz. U. Nr 191, poz. 1595 ze zmianami).

W tabeli 7 podano charakterystykę składowiska odpadów w Osowie, gmina Lipka – stan na 31 grudnia 2006 roku.

Tabela 7

**Karta składowiska odpadów w Osowie stan na dzień 31 grudnia 2006 r.**

Lp.	Elementy charakterystyki składowiska odpadów	Zakres danych	Informacje o składowisku odpadów
<b>1.</b>	<b>OGÓLNE INFORMACJE O OBIEKCIE</b>		
1.1.	Nazwa i adres składowiska odpadów		Składowisko odpadów innych niż niebezpieczne i obojętne w Osowie
1.2.	Gmina		Lipka
1.3.	Powiat		Złotowski
1.4.	Województwo		Wielkopolskie
1.5.	REGON (jeśli posiada)		
1.6.	NIP (jeśli posiada)		
1.7.	Typ składowiska	(N/O/IN; OUO) <sup>1)</sup>	IN
1.8.	Nazwa i adres właściciela składowiska odpadów	Podać, czy jest to jednostka samorządu terytorialnego, Skarbu Państwa, przedsiębiorca prywatny, kapitał mieszany (podać % udziału jednostek samorządu terytorialnego)	Urząd Gmina Lipka
1.9.	REGON (jeśli posiada)		000537668
1.10.	NIP (jeśli posiada)		767 10 88 250
1.11.	Nazwa i adres właściciela gruntu pod składowiskiem odpadów	Podać, czy jest to jednostka samorządu terytorialnego, Skarbu Państwa, przedsiębiorca prywatny, kapitał mieszany (podać % udziału jednostek samorządu terytorialnego)	Urząd Gmina Lipka
1.12.	REGON (jeśli posiada)		Jw.
1.13.	NIP (jeśli posiada)		Jw.
1.14.	Nazwa i adres zarządzającego składowiskiem odpadów	Podać, czy jest to jednostka samorządu terytorialnego, Skarbu Państwa, przedsiębiorca prywatny, kapitał mieszany (podać % udziału jednostek samorządu terytorialnego)	Urząd Gmina Lipka
1.15.	REGON (jeśli posiada)		Jw.
1.16.	NIP (jeśli posiada)		Jw.

1.17.	Czy kierownik składowiska odpadów posiada wymagane kwalifikacje?	[tak/nie]	Tak
1.18.	Liczba kwater	szt.	1
1.19.	Liczba kwater eksploatowanych	szt.	1
1.20.	Liczba kwater zamkniętych	szt.	-
1.21.	Czy składowisko jest w trakcie budowy?	[tak/nie]	nie
1.22.	Czy składowisko jest w trakcie eksploatacji (przed zamknięciem)?	[tak/nie]	tak
1.23.	Czy składowisko jest w trakcie rekultywacji?	[tak/nie]	nie
1.24.	Czy składowisko jest w trakcie monitoringu po zakończeniu rekultywacji?	[tak/nie]	nie
1.25.	Czy składowisko jest w okresie po zakończeniu monitoringu?	[tak/nie]	nie
<b>2.</b>	<b>DECYZJE ADMINISTRACYJNE</b>		
2.1.	Decyzja lokalizacyjna (jeśli dotyczy)	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji	Wójt Gminy Lipka: GP 7335/24/95 z 04.10.1995r.
2.2.	Decyzja o warunkach zabudowy i zagospodarowania terenu (jeśli dotyczy)	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji	Brak danych
2.3.	Pozwolenie na budowę	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji; wskazać, jeśli decyzja została uchylona	Kierownik Urzędu Rejonowego w Złotowie: GP 7551/213/96 z 13.08.1996r.
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 <sup>2)</sup>	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji	Starosta Złotowski: OŚ III 76441 RZ/6/2002 z 02.07.2002r.
2.6.	Decyzja o dostosowaniu na podstawie art. 33 ust. 2 pkt 1 ustawy wprowadzającej <sup>2)</sup> (jeśli dotyczy)	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji, wyznaczony rok dostosowania	Nie dotyczy

2.7.	Czy treść decyzji o dostosowaniu na podstawie art. 33 ust. 2 pkt 1 ustawy wprowadzającej <sup>2)</sup> została wykonana?	[tak/nie] Jeśli 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 przedłożona decyzja została wykonana?	[tak/nie] Jeśli nie, to wyjaśnić, które postanowienia i dlaczego nie zostały wykonane	Nie dotyczy
2.10.	Rok faktycznego dostosowania składowiska odpadów	Podać datę dostosowania	Nie dotyczy
2.11.	Decyzja o dostosowaniu na podstawie art. 33 ust. 2 pkt 2 ustawy wprowadzającej <sup>2)</sup> (jeśli dotyczy)	Podać: organ wydający, decyzję wydania decyzji, znak decyzji, wyznaczony rok dostosowania	Nie dotyczy
2.12.	Czy treść decyzji o dostosowaniu na podstawie art. 33 ust. 2 pkt 2 ustawy wprowadzającej <sup>2)</sup> została wykonana?	[tak/nie] Jeżeli nie, to wyjaśnić, które postanowienia i dlaczego nie zostały wykonane	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 <sup>2)</sup> (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 <sup>2)</sup> została wykonana?	[tak/nie] Jeżeli nie, to wyjaśnić dlatego	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 Złotowski: OS.7635/VII/3/02 z 06.06.2004r.
2.24.	Czy decyzja zatwierdzająca instrukcję eksploatacji składowiska była czasowa?	Jeżeli tak, to wskazać na jaki okres	Nie
2.25.	Zezwolenie na prowadzenie działalności w zakresie odzysku lub unieszkodliwiania odpadów (jeśli dotyczy)	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji, termin obowiązywania	Starosta Złotowski: OS.7635/25/06 z 29.03.2006r.
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
<b>3.</b>	<b>BAZY DANYCH I WYKAZY</b>		
3.1.	Czy składowisko jest ujęte w wykazie zamieszczonym w wojewódzkim planie gospodarki odpadami?	[tak/nie]	Tak
3.2.	Czy w wojewódzkim planie gospodarki odpadami określono termin zamknięcia składowiska?	Jeżeli tak, to podać rok	Nie
3.3.	Czy składowisko jest ujęte w wojewódzkiej bazie o gospodarce odpadami?	[tak/nie]	Tak
3.4.	Czy składowisko odpadów jest ujęte w bazie Wojewódzkiej Inspekcji Ochrony Środowiska?	[tak/nie]	Tak
3.5.	Czy składowisko jest ujęte w bazie Wojewódzkiego Urzędu Statystycznego?	[tak/nie]	Tak
3.6.	Czy składowisko zostało ujęte w wykazie przekazywanym przez Urząd Wojewódzki do Ministerstwa Środowiska w 2004 r.?	[tak/nie]	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

<b>4. WYMAGANIA TECHNICZNE</b>			
4.1.	Pojemność całkowita	m <sup>3</sup>	36 500
4.2.	Pojemność zapełniona	m <sup>3</sup>	10 000
4.3.	Pojemność pozostała do zapełnienia	m <sup>3</sup>	256 500
4.4.	Powierzchnia w granicach korony	m <sup>2</sup>	-
4.5.	Uszczelnienie	Brak [tak/nie]	Tak
		Naturalna bariera geologiczna (miąższość, współczynnik filtracji)	Gлина, 50 cm, 10 <sup>-9</sup>
		Sztuczna bariera geologiczna (rodzaj, miąższość, współczynnik filtracji)	Brak
		Izolacja syntetyczna (materiał, grubość)	-
4.6.	Drenaż odcieków	Brak [tak/nie]	nie
		Warstwa drenażowa (miąższość, współczynnik filtracji)	Osyпка żwirowa o gr. 0,25 mm
		Kolektory (materiał, średnica)	-
		Ukształtowanie misy (nachylenie wzdłuż kolektorów i w kierunku kolektorów, %)	-
		Zewnętrzny system rowów	Brak
4.7.	Gromadzenie odcieków	Brak [tak/nie]	nie
		W specjalnych zbiornikach (pojemność, m <sup>3</sup> )	50
4.8.	Postępowanie z odciekami	Odprowadzenie do kanalizacji miejskiej [tak/nie]	Nie
		Wywóz do oczyszczalni miejskiej [tak/nie]	Nie
		Wykorzystanie do celów technologicznych (jakich?)	Recykulacja na kwartę
		Oczyszczanie lub podczyszczanie we własnej oczyszczalni (odbiornik ścieków oczyszczonych)	Nie
4.9.	Instalacja do odprowadzania gazu składowiskowego	Brak [tak/nie]	Tak
		Z emisją do atmosfery	Tak
		Spalanie w pochodni	Nie
		Odzysk energii	Nie
4.10.	Pas zieleni	Brak [tak/nie]	jest zieleń
		Szerokość pasa [m]	~ 15,0
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	[tak/nie]	Tak
		Materiał (jeśli odpady, podać kod)	17 01 01, 17 01 03, 17 05 04,
4.17.	Monitoring w fazie przedeksploatacyjnej	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	Tak
		Wody podziemne	Tak
		Gaz składowiskowy	Nie
		Osiadanie powierzchni składowiska	Tak
		Struktura i skład odpadów	Tak
<b>5.</b>	<b>DOFINANSOWANIE</b>		
5.1.	Czy dostosowanie składowiska wymaga dodatkowych środków finansowych (poza środkami własnymi zarządzającego)?	Jeżeli tak, to wskazać szacowaną całkowitą kwotę i środki własne zarządzającego. Jeśli nie, wstawić „0”	Nie dotyczy
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”	Nie dotyczy
<b>6.</b>	<b>ODPADY</b>		
6.1.	Czy na składowisku odpadów są deponowane odpady komunalne?	[tak/nie]	Tak
6.2.	Czy na składowisku odpadów są deponowane wyłącznie odpady wydobywcze określone w dyrektywie 2006/21/WE?	[tak/nie]	Nie
6.3.	Kody odpadów, które są dopuszczone do składowania na składowisku odpadów <sup>3)</sup>		-

6.4.	Czy odpady są składowane zgodnie z rozporządzeniem Ministra Gospodarki? <sup>4)</sup>	[tak/nie]	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	Nie dotyczy
6.7.	Masa odpadów składowana w 2003 r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	277,0
6.8.	Masa odpadów poddana odzyskowi na składowisku odpadów w trakcie eksploatacji składowiska w 2003 r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	-
6.9.	Masa odpadów stosowana do rekultywacji po zamknięciu składowiska w 2003 r. (jeśli dotyczy)	[Mg] (kod odpadów)	Nie dotyczy
6.10.	Masa odpadów składowana w 2004 r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	299,0
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]	294,0

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]	259,0
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

W tabeli 8 podano charakterystykę składowiska odpadów w Anielinie, gmina Okonek – stan na 31 grudnia 2006 roku.

Tabela 8

***Karta składowiska odpadów w Anielinie stan na dzień 31 grudnia 2006 r.***

Lp.	Elementy charakterystyki składowiska odpadów	Zakres danych	Informacje o składowisku odpadów
<b>1.</b>	<b>OGÓLNE INFORMACJE O OBIEKCIE</b>		
1.1.	Nazwa i adres składowiska odpadów		Składowisko odpadów innych niż niebezpieczne i obojętne w Anielinie
1.2.	Gmina		Okonek
1.3.	Powiat		Złotowski
1.4.	Województwo		Wielkopolskie
1.5.	REGON (jeśli posiada)		
1.6.	NIP (jeśli posiada)		
1.7.	Typ składowiska	(N/O/IN; OUO) <sup>1)</sup>	IN

1.8.	Nazwa i adres właściciela składowiska odpadów	Podać, czy jest to jednostka samorządu terytorialnego, Skarbu Państwa, przedsiębiorca prywatny, kapitał mieszany (podać % udziału jednostek samorządu terytorialnego)	Zakład Gospodarki Komunalnej i Mieszkaniowej, ul. Leśna 46, 64-965 Okonek
1.9.	REGON (jeśli posiada)		570007733
1.10.	NIP (jeśli posiada)		767 000 07 67
1.11.	Nazwa i adres właściciela gruntu pod składowiskiem odpadów	Podać, czy jest to jednostka samorządu terytorialnego, Skarbu Państwa, przedsiębiorca prywatny, kapitał mieszany (podać % udziału jednostek samorządu terytorialnego)	Zakład Gospodarki Komunalnej i Mieszkaniowej, ul. Leśna 46, 64-965 Okonek
1.12.	REGON (jeśli posiada)		Jw.
1.13.	NIP (jeśli posiada)		Jw.
1.14.	Nazwa i adres zarządzającego składowiskiem odpadów	Podać, czy jest to jednostka samorządu terytorialnego, Skarbu Państwa, przedsiębiorca prywatny, kapitał mieszany (podać % udziału jednostek samorządu terytorialnego)	Zakład Gospodarki Komunalnej i Mieszkaniowej, ul. Leśna 46, 64-965 Okonek
1.15.	REGON (jeśli posiada)		Jw.
1.16.	NIP (jeśli posiada)		Jw.
1.17.	Czy kierownik składowiska odpadów posiada wymagane kwalifikacje?	[tak/nie]	Tak
1.18.	Liczba kwater	szt.	2
1.19.	Liczba kwater eksploatowanych	szt.	1
1.20.	Liczba kwater zamkniętych	szt.	-
1.21.	Czy składowisko jest w trakcie budowy?	[tak/nie]	nie
1.22.	Czy składowisko jest w trakcie eksploatacji (przed zamknięciem)?	[tak/nie]	tak
1.23.	Czy składowisko jest w trakcie rekultywacji?	[tak/nie]	nie
1.24.	Czy składowisko jest w trakcie monitoringu po zakończeniu rekultywacji?	[tak/nie]	nie
1.25.	Czy składowisko jest w okresie po zakończeniu monitoringu?	[tak/nie]	nie

2.	<b>DECYZJE ADMINISTRACYJNE</b>		
2.1.	Decyzja lokalizacyjna (jeśli dotyczy)	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji	Nie ma
2.2.	Decyzja o warunkach zabudowy i zagospodarowania terenu (jeśli dotyczy)	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji	Nie ma
2.3.	Pozwolenie na budowę	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji; wskazać, jeśli decyzja została uchylona	Nie ma
2.4.	Pozwolenie na użytkowanie (jeśli dotyczy)	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji	Nie ma
2.5.	Decyzja o wykonaniu przeglądu ekologicznego na podstawie art. 33 ust. 1 ustawy wprowadzającej <sup>2)</sup>	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji	Starosta Złotowski: OS.7635/126/2004 z 01.12.2004r.
2.6.	Decyzja o dostosowaniu na podstawie art. 33 ust. 2 pkt 1 ustawy wprowadzającej <sup>2)</sup> (jeśli dotyczy)	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji, wyznaczony rok dostosowania	Starosta Złotowski: OS.7635/126/2004 z 01.12.2004r. do 31.12.2009r.
2.7.	Czy treść decyzji o dostosowaniu na podstawie art. 33 ust. 2 pkt 1 ustawy wprowadzającej <sup>2)</sup> została wykonana?	[tak/nie] Jeśli nie, to wyjaśnić, które postanowienia i dlaczego nie zostały wykonane	Termin do 31.12.2009r.
2.8.	Czy decyzja o dostosowaniu została przedłużona?	Jeżeli tak, to na podstawie jakiej decyzji – podać: podstawę prawną, organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji, wyznaczony rok dostosowania	Nie
2.9.	Czy przedłożona decyzja została wykonana?	[tak/nie] Jeśli nie, to wyjaśnić, które postanowienia i dlaczego nie zostały wykonane	Nie dotyczy
2.10.	Rok faktycznego dostosowania składowiska odpadów	Podać datę dostosowania	Nie dotyczy
2.11.	Decyzja o dostosowaniu na podstawie art. 33 ust. 2 pkt 2 ustawy wprowadzającej <sup>2)</sup> (jeśli dotyczy)	Podać: organ wydający, decyzję wydania decyzji, znak decyzji, wyznaczony rok dostosowania	Nie dotyczy

2.12.	Czy treść decyzji o dostosowaniu na podstawie art. 33 ust. 2 pkt 2 ustawy wprowadzającej <sup>2)</sup> została wykonana?	[tak/nie] Jeżeli nie, to wyjaśnić, które postanowienia i dlaczego nie zostały wykonane	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 <sup>2)</sup> (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 <sup>2)</sup> została wykonana?	[tak/nie] Jeżeli nie, to wyjaśnić dlatego	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 Złotowski: OS.7635/VII/4/03 z 30.12.2002r.
2.24.	Czy decyzja zatwierdzająca instrukcję eksploatacji składowiska była czasowa?	Jeżeli tak, to wskazać na jaki okres	Nie
2.25.	Zezwolenie na prowadzenie działalności w zakresie odzysku lub unieszkodliwiania odpadów (jeśli dotyczy)	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji, termin obowiązywania	Starosta Złotowski: OS.7635/106/05 z 27.10.2005r. do 27.10.2015r.
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 użytkowania 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
<b>3.</b>	<b>BAZY DANYCH I WYKAZY</b>		
3.1.	Czy składowisko jest ujęte w wykazie zamieszczonym w wojewódzkim planie gospodarki odpadami?	[tak/nie]	Tak
3.2.	Czy w wojewódzkim planie gospodarki odpadami określono termin zamknięcia składowiska?	Jeżeli tak, to podać rok	2009
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]	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
<b>4.</b>	<b>WYMAGANIA TECHNICZNE</b>		
4.1.	Pojemność całkowita	m <sup>3</sup>	1.300.000
4.2.	Pojemność zapełniona	m <sup>3</sup>	57.961
4.3.	Pojemność pozostała do zapełnienia	m <sup>3</sup>	72.039
4.4.	Powierzchnia w granicach korony	m <sup>2</sup>	3.850
4.5.	Uszczelnienie	Brak [tak/nie]	Tak
		Naturalna bariera geologiczna (miąższość, współczynnik filtracji)	-
		Sztuczna bariera geologiczna (rodzaj, miąższość, współczynnik filtracji)	-
		Izolacja syntetyczna (materiał, grubość)	-
4.6.	Drenaż odcieków	Brak [tak/nie]	Tak
		Warstwa drenażowa (miąższość, współczynnik filtracji)	-
		Kolektory (materiał, średnica)	-
		Ukształtowanie misy (nachylenie wzdłuż kolektorów i w kierunku kolektorów, %)	-
		Zewnętrzny system rowów	-
4.7.	Gromadzenie odcieków	Brak [tak/nie]	Tak
		W specjalnych zbiornikach (pojemność, m <sup>3</sup> )	-
4.8.	Postępowanie z odciekami	Odrowadzenie do kanalizacji miejskiej [tak/nie]	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]	Tak
		Z emisją do atmosfery	Tak
		Spalanie w pochodni	Nie
		Odzysk energii	Nie
4.10.	Pas zieleni	Brak [tak/nie]	jest zieleń
		Szerokość pasa [m]	~ 10,0
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]	Nie
4.16.	Wykonywanie warstw przekrywających odpady	[tak/nie]	Nie
		Materiał (jeśli odpady, podać kod)	-
4.17.	Monitoring w fazie przedeksploatacyjnej	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	Brak
		Wody powierzchniowe	Brak
		Wody odciekowe	Brak
		Wody podziemne	Brak
		Gaz składowiskowy	Brak
		Osiadanie powierzchni składowiska	Brak
		Struktura i skład odpadów	Brak
<b>5.</b>	<b>DOFINANSOWANIE</b>		
5.1.	Czy dostosowanie składowiska wymaga dodatkowych środków finansowych (poza środkami własnymi zarządzającego)?	Jeżeli tak, to wskazać szacowaną całkowitą kwotę i środki własne zarządzającego. Jeśli nie, wstawić „0”	Nie dotyczy

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”	Nie dotyczy
<b>6.</b>	<b>ODPADY</b>		
6.1.	Czy na składowisku odpadów są deponowane odpady komunalne?	[tak/nie]	Tak
6.2.	Czy na składowisku odpadów są deponowane wyłącznie odpady wydobywcze określone w dyrektywie 2006/21/WE?	[tak/nie]	Nie
6.3.	Kody odpadów, które są dopuszczone do składowania na składowisku odpadów <sup>3)</sup>		15 02 03, 17 01 01, 19 08 02, 19 08 01, 19 08 05, 20 03 01, 20 03 03, 20 03 06, 20 03 99, 02 01 06, 12 01 01, 12 01 13, 15 01 01, 15 01 02, 15 01 03, 19 09 02, 17 01 02, 17 01 07, 17 04 05,
6.4.	Czy odpady są składowane zgodnie z rozporządzeniem Ministra Gospodarki? <sup>4)</sup>	[tak/nie]	-
6.5.	Kody odpadów dopuszczonych do odzysku na składowisku odpadów (jeśli dotyczy)	Podać, w jakim celu są wykorzystywane poszczególne rodzaje odpadów	-
6.6.	Czy do rekultywacji wykorzystywane są odpady?	Jeżeli tak, to podać jakie rodzaje odpadów (kody) i na podstawie jakiej decyzji, ze wskazaniem podstawy prawnej, organu wydającego, daty decyzji, znaku decyzji	Nie dotyczy
6.7.	Masa odpadów składowana w 2003 r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	-
6.8.	Masa odpadów poddana odzyskowi na składowisku odpadów w trakcie eksploatacji składowiska w 2003 r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	-

6.9.	Masa odpadów stosowana do rekultywacji po zamknięciu składowiska w 2003 r. (jeśli dotyczy)	[Mg] (kod odpadów)	Nie dotyczy
6.10.	Masa odpadów składowana w 2004 r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	-
6.11.	Masa odpadów poddana odzyskowi na składowisku odpadów w trakcie eksploatacji składowiska w 2004 r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	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]	1.524,84
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]	1.355,86
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

W tabeli 9 podano charakterystykę składowiska odpadów w Krajence, gmina Krajenska – stan na 31 grudnia 2006 roku.

Tabela 9

**Karta składowiska odpadów w Krajence stan na dzień 31 grudnia 2006 r.**

Lp.	Elementy charakterystyki składowiska odpadów	Zakres danych	Informacje o składowisku odpadów
<b>1.</b>	<b>OGÓLNE INFORMACJE O OBIEKCIE</b>		
1.1.	Nazwa i adres składowiska odpadów		Składowisko odpadów innych niż niebezpieczne i obojętne w Krajence
1.2.	Gmina		Krajenska
1.3.	Powiat		Złotowski
1.4.	Województwo		Wielkopolskie
1.5.	REGON (jeśli posiada)		
1.6.	NIP (jeśli posiada)		
1.7.	Typ składowiska	(N/O/IN; OUO) <sup>1)</sup>	IN
1.8.	Nazwa i adres właściciela składowiska odpadów	Podać, czy jest to jednostka samorządu terytorialnego, Skarbu Państwa, przedsiębiorca prywatny, kapitał mieszany (podać % udziału jednostek samorządu terytorialnego)	Gmina Krajenska Zarządcą składowiska jest Komunalny Zakład Użyteczności Publicznej z siedzibą przy ul. Wł. Jagiełły 26a w Krajence
1.9.	REGON (jeśli posiada)		570063565
1.10.	NIP (jeśli posiada)		767-000-06-55
1.11.	Nazwa i adres właściciela gruntu pod składowiskiem odpadów	Podać, czy jest to jednostka samorządu terytorialnego, Skarbu Państwa, przedsiębiorca prywatny, kapitał mieszany (podać % udziału jednostek samorządu terytorialnego)	Gmina Krajenska Zarządcą składowiska jest Komunalny Zakład Użyteczności Publicznej z siedzibą przy ul. Wł. Jagiełły 26a w Krajence
1.12.	REGON (jeśli posiada)		570063565
1.13.	NIP (jeśli posiada)		767-000-06-55
1.14.	Nazwa i adres zarządzającego składowiskiem odpadów	Podać, czy jest to jednostka samorządu terytorialnego, Skarbu Państwa, przedsiębiorca prywatny, kapitał mieszany (podać % udziału jednostek samorządu terytorialnego)	Komunalny Zakład Użyteczności Publicznej, ul. Wł. Jagiełły 26a, 77-430 Krajenska
1.15.	REGON (jeśli posiada)		570063565
1.16.	NIP (jeśli posiada)		767-000-06-55

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.	—
1.21.	Czy składowisko jest w trakcie budowy?	[tak/nie]	nie
1.22.	Czy składowisko jest w trakcie eksploatacji (przed zamknięciem)?	[tak/nie]	nie
1.23.	Czy składowisko jest w trakcie rekultywacji?	[tak/nie]	tak
1.24.	Czy składowisko jest w trakcie monitoringu po zakończeniu rekultywacji?	[tak/nie]	nie
1.25.	Czy składowisko jest w okresie po zakończeniu monitoringu?	[tak/nie]	nie
<b>2.</b>	<b>DECYZJE ADMINISTRACYJNE</b>		
2.1.	Decyzja lokalizacyjna (jeśli dotyczy)	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji	Nie ma
2.2.	Decyzja o warunkach zabudowy i zagospodarowania terenu (jeśli dotyczy)	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji	Nie ma
2.3.	Pozwolenie na budowę	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji; wskazać, jeśli decyzja została uchylona	Nie ma
2.4.	Pozwolenie na użytkowanie (jeśli dotyczy)	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji	WIOŚ Poznań: PDI-4500/4/01 z 16. 08. 2001 r.
2.5.	Decyzja o wykonaniu przeglądu ekologicznego na podstawie art. 33 ust. 1 ustawy wprowadzającej <sup>2)</sup>	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji	—
2.6.	Decyzja o dostosowaniu na podstawie art. 33 ust. 2 pkt 1 ustawy wprowadzającej <sup>2)</sup> (jeśli dotyczy)	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji, wyznaczony rok dostosowania	—

2.7.	Czy treść decyzji o dostosowaniu na podstawie art. 33 ust. 2 pkt 1 ustawy wprowadzającej <sup>2)</sup> została wykonana?	[tak/nie] Jeśli 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 przedłożona decyzja została wykonana?	[tak/nie] Jeśli nie, to wyjaśnić, które postanowienia i dlaczego nie zostały wykonane	Nie dotyczy
2.10.	Rok faktycznego dostosowania składowiska odpadów	Podać datę dostosowania	Nie dotyczy
2.11.	Decyzja o dostosowaniu na podstawie art. 33 ust. 2 pkt 2 ustawy wprowadzającej <sup>2)</sup> (jeśli dotyczy)	Podać: organ wydający, decyzję wydania decyzji, znak decyzji, wyznaczony rok dostosowania	Nie dotyczy
2.12.	Czy treść decyzji o dostosowaniu na podstawie art. 33 ust. 2 pkt 2 ustawy wprowadzającej <sup>2)</sup> została wykonana?	[tak/nie] Jeżeli nie, to wyjaśnić, które postanowienia i dlaczego nie zostały wykonane	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 <sup>2)</sup> (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 <sup>2)</sup> została wykonana?	[tak/nie] Jeżeli nie, to wyjaśnić dlatego	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	2003 zaprzestano przyjmowania odpadów
2.23.	Decyzja zatwierdzająca instrukcję eksploatacji składowiska	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji	Starosta Złotowski OS.7635/VII/4/03 z dnia 2002 – 12-30
2.24.	Czy decyzja zatwierdzająca instrukcję eksploatacji składowiska była czasowa?	Jeżeli tak, to wskazać na jaki okres	<b>Nie określono terminu obowiązywania , niemniej w decyzji był zapis ,że z uwagi na przewidywany termin ogłoszenia nowych regulacji prawnych – instrukcja powinna być aktualizowana w terminie do dnia 31.12.2003r.</b>
2.25.	Zezwolenie na prowadzenie działalności w zakresie odzysku lub unieszkodliwiania odpadów (jeśli dotyczy)	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji, termin obowiązywania	Brak danych

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
<b>3.</b>	<b>BAZY DANYCH I WYKAZY</b>		
3.1.	Czy składowisko jest ujęte w wykazie zamieszczonym w wojewódzkim planie gospodarki odpadami?	[tak/nie]	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 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
<b>4.</b>	<b>WYMAGANIA TECHNICZNE</b>		
4.1.	Pojemność całkowita	m <sup>2</sup>	33 000,00 m <sup>2</sup>
4.2.	Pojemność zapełniona	m <sup>3</sup>	32 000,00 m <sup>3</sup>
4.3.	Pojemność pozostała do zapełnienia	m <sup>3</sup>	
4.4.	Powierzchnia w granicach korony	m <sup>2</sup>	Brak danych
4.5.	Uszczelnienie	Brak [tak/nie]	Tak
		Naturalna bariera geologiczna (miąższość, współczynnik filtracji)	Brak danych
		Sztuczna bariera geologiczna (rodzaj, miąższość, współczynnik filtracji)	brak
		Izolacja syntetyczna (materiał, grubość)	brak
4.6.	Drenaż odcieków	Brak [tak/nie]	Nie
		Warstwa drenażowa (miąższość, współczynnik filtracji)	Brak danych
		Kolektory (materiał, średnica)	Brak danych
		Ukształtowanie misy (nachylenie wzdłuż kolektorów i w kierunku kolektorów, %)	kopulasty
		Zewnętrzny system rowów	brak
4.7.	Gromadzenie odcieków	Brak [tak/nie]	nie
		W specjalnych zbiornikach (pojemność, m <sup>3</sup> )	—
4.8.	Postępowanie z odciekami	Odrowadzenie do kanalizacji miejskiej [tak/nie]	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	nie
		Spalanie w pochodni	nie
		Odzysk energii	nie

4.10.	Pas zieleni	Brak [tak/nie]	nie
		Szerokość pasa [m]	Tak, naturalne nasadzenie od drogi publicznej
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]	Nie
4.16.	Wykonywanie warstw przekrywających odpady	[tak/nie]	Tak
		Materiał (jeśli odpady, podać kod)	Ziemia – raz na kwartał
4.17.	Monitoring w fazie przedeksploatacyjnej	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	Brak
		Wody powierzchniowe	Brak
		Wody odciekowe	Brak
		Wody podziemne	Brak
		Gaz składowiskowy	Brak
		Osiadanie powierzchni składowiska	Brak
		Struktura i skład odpadów	Brak
<b>5.</b>	<b>DOFINANSOWANIE</b>		
5.1.	Czy dostosowanie składowiska wymaga dodatkowych środków finansowych (poza środkami własnymi zarządzającego)?	Jeżeli tak, to wskazać szacowaną całkowitą kwotę i środki własne zarządzającego. Jeśli nie, wstawić „0”	Nie dotyczy składowisko w trakcie zamknięcia
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”	Nie dotyczy
<b>6.</b>	<b>ODPADY</b>		
6.1.	Czy na składowisku odpadów są deponowane odpady komunalne?	[tak/nie]	Nie dotyczy

6.2.	Czy na składowisku odpadów są deponowane wyłącznie odpady wydobywcze określone w dyrektywie 2006/21/WE?	[tak/nie]	Nie dotyczy
6.3.	Kody odpadów, które są dopuszczone do składowania na składowisku odpadów <sup>3)</sup>		Odpady komunalne i inne stałe odpady o składzie lub charakterze oddziaływania nie większym niż komunalne. 15 02 03, 17 01 01, 19 08 02, 19 08 01, 19 08 05, 20 03 01, 20 03 03, 20 03 06, 20 03 99, 02 01 06, 12 01 01, 12 01 13, 15 01 01, 15 01 02, 15 01 03, 19 09 02, 17 01 02, 17 01 07, 17 04 05,
6.4.	Czy odpady są składowane zgodnie z rozporządzeniem Ministra Gospodarki? <sup>4)</sup>	[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 z uwagi że zarządca jest trakcie otrzymania decyzji dot. zamknięcia składowiska
6.7.	Masa odpadów składowana w 2003 r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	—
6.8.	Masa odpadów poddana odzyskowi na składowisku odpadów w trakcie eksploatacji składowiska w 2003 r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	—
6.9.	Masa odpadów stosowana do rekultywacji po zamknięciu składowiska w 2003 r. (jeśli dotyczy)	[Mg] (kod odpadów)	Nie dotyczy

6.10.	Masa odpadów składowana w 2004 r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	Nie dotyczy
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]	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]	Brak danych
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

## **10. Stan realizacji działań ujętych w Powiatowym planie gospodarki odpadami na lata 2004÷2006**

Analizę stanu realizacji działań ujętych w Powiatowym planie gospodarki odpadami na lata 2004÷2006 dla Powiatu Złotowskiego przeprowadzono zgodnie z ustaleniami zawartymi w warunkach przetargowych na wykonanie sprawozdania oraz z wytycznymi zalecanymi przez Ministerstwo Środowiska z czerwca 2006 roku. Stąd też wyniki niniejszej analizy zebrano w formie zbiorczej tabeli nr 10 zawierającej następującą problematykę:

- a) działania zmierzające do zapobiegania powstawaniu odpadów,
- b) działania zmierzające do ograniczenia ilości odpadów i ich negatywnego oddziaływania na środowisko,
- c) działania wspomagające prawidłowe postępowanie z odpadami w zakresie zbierania, transportu oraz odzysku i unieszkodliwiania odpadów komunalnych,
- d) plan redukcji ilości odpadów komunalnych ulegających biodegradacji, kierowanych na składowiska odpadów.

Tabela 10

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

Lp.	Nazwa zadania w krajowym planie gospodarki odpadami	Okres realizacji	Nazwa zadania w powiatowym planie gospodarki odpadami	Opis podjętych działań
1	Przygotowanie i przyjęcie powiatowych planów gospodarki odpadami	2003	Przyjęcie powiatowego planu gospodarki odpadami	Powiatowy Plan Gospodarki Odpadami został uchwalony 30.12.2003 r. przez Radę Powiatu Złotowskiego nr uchwały XV/71/2003.
2	Organizacja powiatowych (międzygminnych) i gminnych systemów gospodarki odpadami, wdrożenie nowych systemów zbiórki, transportu, odzysku i unieszkodliwiania odpadów komunalnych	2003÷2006	Brak w powiatowym planie gospodarki odpadami zadań w tym zakresie	<p>Na terenie powiatu nie powstały celowe związki gmin w zakresie gospodarki odpadami oraz nie wprowadzono nowych systemów zbierania odpadów.</p> <p>W Gminie Złotów: zbiórka selektywna prowadzona jest systemem pojemnikowym (szkło, tworzywa sztuczne). Wzrasta ilość pojemników do selektywnej zbiórki odpadów, ale ich ilość ciągle jest niewystarczająca. Należy ciągle dążyć do ulepszania systemu zbiórki selektywnej. Gmina partycypuje w kosztach zakupu pojemników do selektywnej zbiórki odpadów (umowa z MZUK Sp. z o.o. w 2006 r. na świadczenie usług komunalnych, w ramach której przewidziany jest zakup 5 zestawów pojemników do selektywnej zbiórki odpadów).</p> <p>Segregacja odpadów stosowana jest również w pewnym zakresie na składowisku odpadów. Pozostałe odpady unieszkodliwiane są poprzez składowanie na międzygminnym składowisku odpadów innych niż niebezpieczne i obojętne w Międzybłociu.</p> <p>W Gminie Zakrzewo: Zbiórka selektywna prowadzona jest systemem pojemnikowym (szkło, tworzywa sztuczne). Wzrasta ilość pojemników do selektywnej zbiórki odpadów, ale ich ilość ciągle jest niewystarczająca.</p> <p>Miasto Złotów partycypuje w kosztach zakupu pojemników do selektywnej zbiórki odpadów. Zawarta umowa z MZUK w Złotowie w 1999 roku na świadczenie usług komunalnych przewiduje uzupełnianie zestawów pojemników do selektywnej zbiórki odpadów na terenie gminy.</p> <p>Segregacja odpadów stosowana jest również w pewnym zakresie na składowisku odpadów. Pozostałe odpady unieszkodliwiane są poprzez składowanie na składowisku odpadów w Osowie.</p> <p>Gmina Miasto Złotów partycypuje w kosztach zakupu pojemników do selektywnej zbiórki odpadów (dotychczas zakupiono 10 zestawów pojemników na szkło i PET oraz 10 pojemników na zbiórkę zużytych baterii).</p> <p>Segregacja odpadów stosowana jest również w pewnym zakresie na składowisku odpadów. Pozostałe odpady unieszkodliwiane są poprzez składowanie na międzygminnym składowisku odpadów innych niż niebezpieczne i obojętne w Międzybłociu</p>

3.	Intensyfikacja akcji podnoszenia świadomości społecznej w dziedzinie gospodarki odpadami	2003÷2006	Wniosek zapisany w Powiatowym Programie Gospodarki Odpadami	Wiosenne i jesienne akcje sprzątania świata, prelekcje na temat zbierania, segregowania odpadów u źródła, szkolne konkursy, zielone szkoły, zielone przedszkola, gminne konkursy o temacie ekologicznym, konkursy na plakat o tematyce ekologicznej, konkursy plastyczne jak chronić przyrodę, rozpropagowanie ulotek wśród mieszkańców na temat segregacji odpadów, lekcje przeznaczone dla rodziców na temat ochrony lasu i przyrody, coroczne dni ziemi w kwietniu, akcje sadzenia krzewów. Akcja „Sprzątanie Świata” corocznie organizowana we wrześniu i adresowana do wszystkich placówek oświatowych (gimnazja, szkoły podstawowe, przedszkola); konkursy z wiedzy o środowisku rozpoczynane we wrześniu z finałem w marcu i adresowane do wszystkich placówek oświatowych (gimnazja, szkoły podstawowe, przedszkola); konkursy plastyczne o tematyce związanej z ochroną środowiska.
4	Objęcie 100% mieszkańców zorganizowaną zbiórką odpadów komunalnych	2003-2006	Objęcie wszystkich mieszkańców gmin w obrębie powiatu zorganizowanym odbiorem odpadów komunalnych	Mieszkańcy gmin objęci zorganizowaną zbiórką odpadów komunalnych: Wszyscy mieszkańcy poszczególnych gmin zostali objęci zorganizowanym systemem odbioru odpadów komunalnych. Na terenie gmin najczęściej funkcjonuje system gospodarki odpadami oparty o pojemniki indywidualne (zabudowa jednorodzinna) i kontenery (zabudowa wielorodzinna).
5	Rozwój selektywnej zbiórki odpadów ulegających biodegradacji, w tym odpadów zielonych i odpadów organicznych z gospodarstw domowych	2003-2006	Realizacja planu redukcji ilości odpadów komunalnych ulegających biodegradacji, kierowanych na składowiska odpadów	Gminy mają charakter rolniczy, więc problem odpadów organicznych w większości gospodarstw rozwiązywany jest we własnym zakresie.
6	Budowa instalacji, które zapewnią odzysk i unieszkodliwienie (poza składowaniem) w 2006 r. ok. 1450 tys. Mg odpadów komunalnych ulegających biodegradacji wytworzonych w kraju, w tym ok. 680 tys. Mg odpadów organicznych na poziomie kraju	2003-2006		Na terenie gmin Powiatu Złotowskiego nie zbudowano instalacji do odzysku odpadów ulegających biodegradacji. Gminy mają charakter rolniczy, więc problem odpadów organicznych w większości gospodarstw rozwiązywany jest we własnym zakresie.

7	Rozwój selektywnej zbiórki odpadów wielkogabarytowych. Działania organizacyjne w celu zapewnienia w 2006 roku zbiórki na poziomie 20% odpadów wielkogabarytowych	2003-2006	Wdrożenie na terenie powiatu systemu selektywnego zbierania odpadów wielkogabarytowych oraz zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego	Na terenie gmin Powiatu Złotowskiego nie wdrożono systemu selektywnego zbierania odpadów wielkogabarytowych oraz zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego. Systemy nie zostały wdrożone, ponieważ nie ma takiej potrzeby, biorąc pod uwagę, iż ustawodawca nakłada obowiązek zbierania tego typu odpadów na sprzedawców.
8	Budowa instalacji do demontażu i recyklingu odpadów wielkogabarytowych o przepustowości 200 tys. Mg w 2006 r. na poziomie kraju	2003-2006	Budowa instalacji do demontażu odpadów wielkogabarytowych na terenie powiatu	Nie zostały zbudowane instalacje do demontażu i recyklingu odpadów wielkogabarytowych, ponieważ nie ma takiej potrzeby.
9	Rozwój selektywnej zbiórki odpadów budowlanych wchodzących w strumień odpadów komunalnych. Działania organizacyjne w celu zapewnienia w 2006 r. zbiórki na poziomie 15% odpadów budowlanych w skali kraju	2003-2006	Wdrożenie na terenie gminy systemu selektywnego zbierania odpadów budowlanych	Nie wdrożono systemu selektywnego zbierania odpadów budowlanych wchodzących w strumień odpadów komunalnych, ponieważ wg gmin nie ma takiej potrzeby.
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	Nie została zbudowana instalacja do recyklingu odpadów budowlanych wchodzących w strumień odpadów komunalnych, ponieważ gminy nie widzą takiej potrzeby. W regulaminach utrzymania czystości i porządku w gminach wprowadzono zakaz mieszania odpadów budowlanych z odpadami komunalnymi.



11	Rozwój selektywnej zbiórki, celem unieszkodliwiania odpadów niebezpiecznych wydzielonych ze strumienia odpadów komunalnych. Działania organizacyjne w celu zapewnienia w 2006 r. zbiórki na poziomie 15% odpadów niebezpiecznych w kraju	2003-2006	Budowa systemu selektywnego zbierania odpadów niebezpiecznych wydzielonych ze strumienia odpadów komunalnych	Na terenie gmin nie wdrożono systemu selektywnego zbierania odpadów niebezpiecznych wydzielonych ze strumienia odpadów komunalnych (np. przeterminowane leki, farby i lakiery, zużyte baterie, świetlówki). System nie został wdrożony, ponieważ nie ma takiej potrzeby, biorąc pod uwagę, iż ustawodawca dąży do tego, aby nakładać obowiązki zbierania oraz przekazywania do uprawnionych podmiotów tego typu odpadów przez sprzedawców produktów, a także istnieje obowiązek odbierania od osób fizycznych wszystkich, selektywnie zbieranych odpadów i przekazywania ich do odzysku bądź unieszkodliwiania istniejącym uprawnionym podmiotom.
12	Budowa instalacji linii unieszkodliwiania odpadów niebezpiecznych o przepustowości 17 tys. Mg w 2006 roku	2003-2006	Powiatowy Plan Gospodarki Odpadami nie przewidywał takiego zadania	Gminy nie przewidywały budowy instalacji linii unieszkodliwiania odpadów niebezpiecznych.
13	Budowa lub modernizacja składowisk odpadów komunalnych wg standardów i wymogów UE	2003-2012	Modernizacja składowiska odpadów	Prace modernizacyjne eksploatowanego na terenie Powiatu Złotowskiego składowiska odpadów w Międzybłociu.
14	Zamykanie i rekultywacja składowisk odpadów komunalnych niespełniających wymogów UE	działania ciągłe	Likwidacja tzw. dzikich wysypisk	Wszystkie gminy Powiatu Złotowskiego prowadzą na bieżąco działania likwidacyjne dzikich wysypisk w miarę ich identyfikacji i możliwości finansowych gmin.
		działania ciągłe	Rekultywacja składowisk odpadów	Rekultywacja składowiska odpadów innych niż niebezpieczne i obojętne w Jastrowie, ul. Polna, Krajenka w trakcie zamykania
		2003-2006	Zamknięcie składowiska nie spełniającego wymogów UE	Nie dotyczy

W okresie od 30.06.2004 do 31.12.2006 gminy Powiatu Złotowskiego prowadziły procedury związane z uchwalaniem gminnych planów gospodarki odpadami.

Dane o przebiegu procesu uchwalania tych planów dla wszystkich gmin zebrano w tabeli 11.

Tabela 11

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

Lp.	Nazwy gmin, które uchwałyły gminne plany gospodarki odpadami:			
	do 30.06.2004 r. (termin ustawowy)	01.07.2004 – 31.12.2004	01.01.2005 – 31.12.2005	01.01.2006 – 31.12.2006
1	Gmina Zakrzewo 30.06.2004 r.			
2	Gmina Złotów 24.06.2004 r.			
3	Gmina i Miasto Krajenka 24.06.2004 r.			
4	Gmina Tarnówka 28.06.204 r.			
5	Gmina i Miasto Jastrowie 28.06.2004 r.			
6	Miasto Złotów 24.06.2004 r.			
7		Gmina Lipka 23.07.2004 r.		
8	Miasto i Gmina Okonek			

Jak wynika z powyższego zestawienia żadna z gmin nie przekroczyła terminu 31.12.2005, a sześć gmin opracowało i uchwaliło swoje plany gospodarki odpadami w pierwszym terminie.

Tabela 12

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

Lp.	Nazwa zadania w krajowym planie gospodarki odpadami	Okres realizacji	Nazwa zadania w powiatowym planie gospodarki odpadami	Opis podjętych działań w gminach
1	Organizowanie gospodarki odpadami opakowaniowymi na terenie gminy, w tym selektywnego zbierania finansowanego z opłat produktowych i opłat pobieranych przez organizacje odzysku	2003-2014	Wdrożenie selektywnego zbierania surowców wtórnych	W części gmin zorganizowano gospodarkę odpadami opakowaniowymi w ramach wdrażania selektywnego zbierania surowców wtórnych. Najczęściej zbiera się butelki szklane lub z tworzywa oraz papier z opakowań. Odpady zbierane są do kolorowych worków, każdy kolor do innych odpadów. Brak danych na temat środków pochodzące z opłat produktowych.
			W powiatowym planie gospodarki odpadami nie określono warunków	Potencjał techniczny gminy zapewniają poprzez dostarczanie mieszkańcom worków do selektywnego zbierania odpadów opakowaniowych. Zbiórkę i wywozem zajmują się uprawnione podmioty.
3	Budowa potencjału technicznego w zakresie transportu odpadów opakowaniowych: specjalistyczne i podstawowe środki transportu	2003-2014	W powiatowym planie gospodarki odpadami nie określono warunków	Potencjał techniczny w zakresie transportu odpadów opakowaniowych zapewniają firmy odbierające odpady od właścicieli nieruchomości.

4	Działania informacyjno-edukacyjne dla społeczności lokalnej	2003-2014	W powiatowym planie gospodarki odpadami nie określono warunków	Gminy, które wdrożyły system selektywnej zbiórki odpadów, w tym odpadów opakowaniowych prowadziły akcje informacyjne (ulotki, afisze) i akcje w szkołach dla młodzieży.
5	Opracowanie gminnych planów gospodarki odpadami opakowaniowymi	2003-2014	W powiatowym planie gospodarki odpadami nie określono warunków	Gminy nie opracowały gminnych planów gospodarki odpadami opakowaniowymi traktując ten element gospodarki odpadami w ramach planów gospodarki odpadami.
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	W powiatowym planie gospodarki odpadami nie określono warunków	Gminy nie zawierały umów z organizacjami odzysku ze względu na skalę zagadnienia.

Jak wynika z danych zawartych w powyższej tabeli gminy Powiatu Złotowskiego najczęściej problematykę odpadów opakowaniowych traktują jako integralny element gospodarki odpadami oparty na segregacji odpadów. Gminy uzasadniają takie podejście do zagadnienia skalą problemu, który wg ich zdania jest marginalny w całej gospodarce odpadami.

Kolejna tabela 13 zawiera informacje uzyskane od gmin Powiatu Złotowskiego, a dotyczące zrealizowanych przedsięwzięć w zakresie gospodarki odpadami w sektorze gospodarczym na terenie Powiatu.

Tabela 13

**Zestawienie informacji o zrealizowanych przedsięwzięciach  
w zakresie gospodarki odpadami w sektorze gospodarczym na terenie powiatu  
w latach 2004-2006**

<b>Lp.</b>	<b>Nazwa zadania w krajowym planie gospodarki odpadami</b>	<b>Rok realizacji</b>	<b>Nazwa zadania w powiatowym planie gospodarki odpadami</b>	<b>Opis podjętych działań</b>
1	Rozpoznanie stanu aktualnego gospodarki odpadami w małych i średnich podmiotach gospodarczych (MSP)	2003-2006	Zadanie nie zostało ujęte w powiatowym planie gospodarki odpadami	Przy około 3.000 MŚP na terenie powiatu nierealnym jest posiadanie wiedzy o wszystkich podmiotach gospodarczych, stąd wiedzę o stanie gospodarki odpadami w MŚP starostwo posiada w ograniczonym stopniu. Część gmin posiada wiedzę o MŚP zlokalizowanych na ich terenie.
2	Organizacja systemu zbierania, gromadzenia i transportu odpadów powstających w sektorze małych i średnich przedsiębiorców	2004-2006	Zadanie nie zostało ujęte w powiatowym planie gospodarki odpadami	Na terenie powiatu nie ma zorganizowanego systemu zbierania, gromadzenia i transportu odpadów powstających w sektorze MŚP. Przy dużej powierzchni terenu do ewentualnej obsługi przez system, a równocześnie dużym rozproszeniu MŚP działania związane z rozwiązaniem systemowym byłyby nieuzasadnione.

Ostatnią z informacji określających stan realizacji działań ujętych w powiatowym planie gospodarki odpadami na lata 2004 – 2006 jest informacja o zrealizowanych przedsięwzięciach w zakresie gospodarki odpadami niebezpiecznymi na terenie powiatu (tabela 14)

Tabela 14

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

Lp.	Nazwa zadania w krajowym planie gospodarki odpadami	Rok realizacji	Nazwa zadania w powiatowym planie gospodarki odpadami	Opis podjętych działań
1	Opracowanie i wdrożenie programu edukacyjno-informacyjnego dla społeczeństwa i przedsiębiorstw	2003-2014	Zadanie nie zostało ujęte w powiatowym planie gospodarki odpadami	Działania edukacyjno-informacyjne w zakresie gospodarowania odpadami niebezpiecznymi, w pierwszym rzędzie odpadami azbestu prowadziły gminy we własnym zakresie.
2	Budowa gminnych punktów zbiórki odpadami niebezpiecznymi (GPZON)	2003-2010	Zadanie nie zostało ujęte w powiatowym planie gospodarki odpadami	Na terenie gmin Powiatu Złotowskiego nie zrealizowano gminnych punktów zbiórki odpadów niebezpiecznych.
3	Unieszkodliwianie odpadów niebezpiecznych	2003-2014	Zadanie nie zostało ujęte w powiatowym planie gospodarki odpadami	Na terenie powiatu nie powstała instalacja do unieszkodliwiania odpadów niebezpiecznych. Gminy posiadają umowy z Zakładem Utylizacyjnym „Struga S.A.” oraz Zakładem Rolniczo-Przemysłowym „Farmutil H.S.”, dzięki której prowadzona jest zbiórka i utylizacja padłych zwierząt bezpłatnie dla rolników z terenu całej gminy. Stworzenie warunków w tym zakresie spowodowało zmniejszenie zagrożenia ze strony odpadów pochodzenia zwierzęcego

4.	Rekultywacja składowisk, dla których brak jest możliwości odzysku nagromadzonych odpadów lub nie spełniają wymogów ekologicznych.	2003-2014	Zadanie nie zostało ujęte w powiatowym planie gospodarki odpadami	<p><b>Likwidacja mogilnika w miejscowości Franciszkowo.</b></p> <p>Prace wydobywcze prowadzone były w okresie od 11.09 – 04.10.2006 r., prace rekultywacyjne prowadzono w dniach 06.11 – 08.12.2006 r., prace związane z zadrzewieniem terenu po zlikwidowanym mogilniku prowadzono w dniach 12.12 – 14.12.2006 r.</p> <p>Łącznie wydobyto 219,921 Mg netto przeterminowanych środków ochrony roślin wraz z ich opakowaniami fabrycznymi, łączna waga wydobytych odpadów wyniosła 235,760 Mg brutto (przeterminowane środki ochrony roślin + beczki + palety).</p> <p>Wydobyte odpady w postaci przeterminowanych środków ochrony roślin zostały wywiezione do utylizacji termicznej w spalarni „SAPRI” Dąbrowa Górnicza.</p> <p>W trakcie prac rekultywacyjnych wydobyto i wywieziono na składowisko odpadów niebezpiecznych w Gorzowie Wielkopolskim 813,948 m<sup>3</sup> skażonych gruntów oraz betonów (kod 17 05 03 i 17 01 06).</p> <p>Po usunięciu odpadów dno powstałego wykopu wyłożono matą bentonitową, pozostałą część niszy wypełniono czystym gruntem oraz ziemią z nadkładu.</p> <p>Na cały teren została nawieziona powierzchniowa warstwa gliny o wysokim stopniu wodoprzepuszczalności, całość powierzchni została splantowana w nawiązaniu do poprzedniego ukształtowania terenu. Jako warstwę powierzchniową zastosowano ziemię uprawną o miąższości ok. 0,2 m.</p> <p>Łącznie do wypełnienia wykopu użyto 953,125 m<sup>3</sup> gruntów, teren zadrzewiono poprzez posadzenie 1100 szt. dęba szypułkowego na powierzchni 0,16 ha. Wykonano 2 piezometry służące do monitorowania przepływu zanieczyszczeń.</p> <p>Wartość wykonanych prac likwidacyjnych wyniosła ogółem 2.166710,34 zł brutto.</p> <p>Jednostka odpowiedzialna: Urząd Marszałkowski Województwa Wielkopolskiego we współpracy ze Starostwem Powiatowym w Złotowie.</p>
----	---	-----------	---	---

## 11. Ocena sposobów i źródeł finansowania zaplanowanych przedsięwzięć dotyczących gospodarki odpadami

Na początku konieczne jest wyjaśnienie sytuacji, w której analizuje się realizację planów gospodarki odpadami opracowanych i uchwalonych w roku 2003, a więc przed określeniem wymagań technicznych stawianych opracowywanym planom. Wymagania te zostały określone w obwieszczeniu Marszałka Sejmu Rzeczypospolitej Polskiej z dnia 1 lutego 2007 roku w sprawie ogłoszenia jednolitego tekstu ustawy o odpadach.

Stąd też poszczególne plany gospodarki odpadami gmin, jak też i plan gospodarki odpadami Powiatu Złotowskiego nie zostały opracowane w podobnej postaci umożliwiającej sumaryczne analizowanie poszczególnych zagadnień. Dotyczy to także zagadnienia planowanych sposobów i źródeł finansowania.

Równocześnie aktualnie przekazane do analizy sprawozdania z realizacji gminnych planów gospodarki odpadami, które powinny być punktem wyjścia dla opracowania sprawozdania w skali powiatu także zostały opracowane w sposób dowolny najczęściej nie uwzględniając wytycznych Ministerstwa Środowiska.

Z Powiatowego Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej w Złotowie wydano w latach 2003-2006:

- 2 000,00 zł na zorganizowanie akcji Sprzątanie Świata.

## **12. Podsumowanie**

Plan gospodarki odpadami dla Powiatu Złotowskiego został opracowany po raz pierwszy w roku 2003, kiedy nie były do końca zdefiniowane przepisami warunki tworzenia takich planów.

Równoległe z opracowywaniem planu dla powiatu tworzone były plany gospodarki odpadami dla poszczególnych gmin.

Konsekwencją takiego stanu rzeczy jest trudność w formalnej ocenie stanu realizacji planu z roku 2003 w duchu wymagań dla planów określonych 1 stycznia 2006 r.

Równocześnie trzeba brać pod uwagę, że wszystkie procedury związane z wdrażaniem ustawy o odpadach łącznie z ciągłymi do niej zmianami przy ograniczonych możliwościach organizacyjnych gmin i powiatu od samego początku do chwili obecnej powodują istotne utrudnienia we wszystkich działaniach, aby sprostać wymaganiom ustawy.

Jednak generalne porównanie ówczesnej, czyli w roku 2003, sytuacji w gospodarce odpadami w gminach, a co za tym idzie i w powiecie do sytuacji obecnej pokazuje, że następują pozytywne zmiany.

Dotyczą one w pierwszym rzędzie zaostrezenia procedur formalnych związanych z procesami określania i podawania do publicznej wiadomości wymagań, jakie powinni spełniać przedsiębiorcy ubiegający się o uzyskanie zezwolenia na prowadzenie działalności w zakresie odbierania odpadów komunalnych od właścicieli nieruchomości, procesów tworzenia ewidencji umów zawartych na odbieranie odpadów komunalnych od właścicieli nieruchomości oraz pozostałych ewidencji związanych z odbieraniem odpadów komunalnych.



Część gmin prowadzi monitoring zmian w gospodarce odpadami, przez co rady i zarządy gmin mogą okresowo kontrolować postęp w działaniach na rzecz wzrostu ilości gospodarstw domowych posiadających podpisane umowy na wywóz odpadów. W poszczególnych gminach procentowy udział takich gospodarstw wynosi co najmniej 65%, a są gminy gdzie dochodzi do prawie 100%. Trzeba sobie zdawać sprawę, że większość gmin Powiatu Złotowskiego to gminy rolnicze, co może dodatkowo utrudniać proces wdrożenia systemowej gospodarki odpadami.

- W zakresie poprawy efektywności zbierania i wywozu odpadów komunalnych w cyklu lat 2004÷2006 można stwierdzić znaczący wzrost udziału gospodarstw, które włączone są do systemu zbierania i wywozu odpadów komunalnych, ponieważ co najmniej 65% gospodarstw w gminie jest w systemie, a większość gmin może się pochwalić ponad 80% udziałem gospodarstw w systemach zbierania i wywozu odpadów komunalnych.
- W zakresie selektywnego zbierania surowców wtórnych część gmin przystąpiła do takich działań z pozytywnym efektem. Jednak procentowy udział selektywnego zbierania surowców wtórnych do całości wytworzonych odpadów w skali powiatu jest niewielki.
- Ograniczenie ilości odpadów organicznych kierowanych na składowiska odpadów komunalnych jako zadanie zostało potraktowane przez gminy jako zagadnienie mało istotne w gospodarce odpadami, tym bardziej, że większość gmin ma charakter gmin rolniczych, gdzie odpady organiczne są wykorzystywane indywidualnie przez ludność.
- Edukacja ekologiczna propagująca prawidłowe postępowanie z odpadami – zadanie realizowane jest praktycznie przez wszystkie gminy, co uwidocznione zostało w sprawozdaniach z realizacji gminnych planów gospodarki odpadami.
- Osiągnięcie zakładanych w Wojewódzkim Planie Gospodarki Odpadami limitów odzysku i recyklingu odpadów opakowaniowych, wielkogabarytowych budowlanych oraz niebezpiecznych występujących we frakcji odpadów komunalnych – zadanie, którego stopień realizacji jest trudny do określenia, ponieważ nie wszystkie gminy postanowiły podjąć działania w ramach gminy cedując je na specjalistyczne firmy.
- Wspomaganie podmiotów gospodarczych wykorzystujących lub odzyskujących substancje niebezpieczne z odpadów, unieszkodliwiających odpady, wykorzystujących odpady inne niż niebezpieczne do celów produkcyjnych oraz zajmujących się skupem lub recyklingiem surowców wtórnych – zadanie nie podjęte przez gminy.

Przy zachowaniu w dalszym ciągu przyjętych przez gminy generalnych rozwiązań gospodarki odpadami powinno się dążyć w pierwszym rzędzie do intensyfikowania działań na rzecz segregacji odpadów u źródła ich wytwarzania.

Dotychczasowy stan w tym zakresie można traktować jako początek działań na rzecz segregacji odpadów.

Analizując informacje zawarte w raportach gmin można stwierdzić, że istnieją o wiele większe możliwości wydzielenia z nurtu odpadów komunalnych surowców wtórnych, a indywidualna zabudowa, która przeważa w większości gmin raczej ułatwia niż utrudnia działania na rzecz segregacji odpadów u źródła ich wytwarzania.

### **13. Wykorzystane materiały**

- 1) Ustawa z dnia 27 kwietnia 2001 r. o odpadach (Dz. U. 2007 r. Nr 39, poz. 251 ze zmianami).
- 2) Ustawa z dnia 27 kwietnia 2001 r. Prawo ochrony środowiska (Dz. U. z 2006 r. Nr 129, poz. 902 ze zm.).
- 3) 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).
- 4) Rozporządzenie Ministra Środowiska z dnia 13 marca 2006 r. zmieniające rozporządzenie w sprawie sporządzania planów gospodarki odpadami (Dz. U. 2006 r. Nr 46, poz. 333).
- 5) Rozporządzenie Ministra Środowiska z dnia 27 września 2001 r. w sprawie katalogu odpadów (Dz. U. Nr 112, poz. 1206).
- 6) Uchwała Rady Ministrów Nr 233 z dnia 29 grudnia 2006 r. w sprawie Krajowego planu gospodarki odpadami 2010 (M. P. 2006 Nr 90, poz. 946).
- 7) Karta składowiska odpadów – stan na dzień 31 grudnia 2006 r., Ministerstwo Środowiska, maj 2006 r.
- 8) Plan Gospodarki Odpadami Powiatu Złotowskiego – grudzień 2003 r.
- 9) Wytyczne oraz wzór sprawozdania z realizacji powiatowego planu gospodarki odpadami.
- 10) Sprawozdania z realizacji Gminnych Planów Gospodarki Odpadami gmin:
  - gminy miejskiej Złotów;
  - gminy miejsko-wiejskiej: Okonek;
  - gmin wiejsko-miejskich: Jastrowie i Krajenka;
  - cztery gmin wiejskich: Lipka, Tarnówka, Zakrzewo i Złotów.
- 11) Wojewódzki System Odpadowy