

Załącznik nr ....  
do Uchwały Nr ...../07  
Rady Powiatu Opatowskiego  
z dnia ..... 2007 r.

**Sprawozdanie z realizacji  
planu gospodarki odpadami dla powiatu opatowskiego  
za lata 2004 – 2006.**



**Zarząd Powiatu Opatowskiego**

---

**Opatów, 2007 r.**

## SPIS TREŚCI

<b>1. Wstęp .....</b>	<b>3 - 4</b>
1.1 Cel opracowania .....	3
1.2. Podstawa prawna przygotowania sprawozdania z realizacji Powiatowego planu gospodarki odpadami .....	3
1.3. Źródła informacji .....	3
– 4	
<b>2. Rodzaj i ilość odpadów poddawanych poszczególnym procesom unieszkodliwiania i odzysku .....</b>	<b>4 – 7</b>
2.1. Odpady komunalne .....	4
– 6	
2.2. Odpady wytworzone w sektorze gospodarczym .....	6
– 7	
<b>3. Stan formalno – prawny instalacji do odzysku oraz unieszkodliwiania odpadów .....</b>	<b>7 – 65</b>
3.1. Składowiska odpadów .....	7 –
46	
3.2. Instalacje do odzysku lub unieszkodliwiania odpadów innego niż składowanie.....	47 - 65
<b>4. Stan realizacji działań ujętych w Powiatowym planie gospodarki odpadami na lata 2004 – 2006 .....</b>	<b>66 – 70</b>
<b>5. Koszty poniesione na realizację zadań określonych w Powiatowym planie gospodarki odpadami .....</b>	<b>70 – 71</b>
<b>6. Ocena i podsumowanie działań związanych z realizacją „Planu gospodarki odpadami dla powiatu opatowskiego”.....</b>	<b>71 – 76</b>
<b>.....7. Spis zamieszczonych tabel .....</b>	<b>77 - 78</b>

## **1. Wstęp.**

„Plan gospodarki odpadami dla powiatu opatowskiego” został przyjęty uchwałą Nr XVI/63/2003 Rady Powiatu Opatowskiego z dnia 30 grudnia 2003 r. i jest on integralną częścią „Programu ochrony środowiska dla powiatu opatowskiego,” przyjętego uchwałą Nr XVIII/71/04 Rady Powiatu Opatowskiego z dnia 7 kwietnia 2004 r.

Dokumenty te stanowią podstawę dla formułowania wytycznych do gminnych programów ochrony środowiska i gminnych planów gospodarki odpadami.

### **1.1. Cel opracowania.**

Celem niniejszego sprawozdania jest analiza realizacji zadań, wytyczonych w „Planie gospodarki odpadami dla powiatu opatowskiego”. Opracowanie to obejmuje sposoby gospodarowania wszystkimi rodzajami odpadów wytworzonych na terenie powiatu opatowskiego, a także monitoring zamkniętych składowisk odpadów komunalnych, edukację ekologiczną.

### **1.2. Podstawa prawna opracowania.**

Obowiązek składania co dwa lata Radzie Powiatu sprawozdań z realizacji powiatowego planu gospodarki odpadami został nałożony na organ wykonawczy powiatu w art. ust. 13 Ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. – o odpadach.

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

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

Artykuł 9 Ustawy o odpadach oraz wymienionej wyżej ustawie o zmianie niektórych innych ustaw określa, że pierwsze sprawozdanie z realizacji gminnego planu gospodarki odpadami obejmuje okres od dnia uchwalenia pierwszego planu gospodarki odpadami do dnia 31 grudnia 2006 r.

Niniejsze opracowanie zostało wykonane zgodnie z szablonem przedstawionym w „Wytycznych do sporządzania sprawozdań z realizacji powiatowych planów gospodarki odpadami”, zaakceptowanych przez Ministra Środowiska. Działania te są ściśle powiązane z zadaniami realizowanymi dla osiągnięcia określonych celów.

### **1.3. Źródła informacji.**

Do opracowania niniejszego „Sprawozdania...” wykorzystano następujące źródła informacji:

- sprawozdania z realizacji gminnych planów gospodarki odpadami,

- wydane decyzje administracyjne Starosty Opatowskiego w zakresie gospodarki odpadami wraz z wnioskami o ich wydanie,
- Wojewódzka Baza Danych, dotycząca wytwarzania i gospodarowania odpadami,
- roczniki statystyczne,
- roczne sprawozdania z działalności Wojewódzkiego Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej w Kielcach.
- raporty o stanie środowiska w województwie świętokrzyskim, wydane przez organy inspekcji ochrony środowiska,
- ankiety wypełnione przez gminy z terenu powiatu opatowskiego (pismo znak: R.Oś.II.7647/do/20/07 z dnia 06.04.2007 r.). - w przypadku braku wystarczających danych w wymienionych wyżej źródłach.

Należy podkreślić, że ustawodawca nakładając na samorząd powiatowy obowiązek sporządzenia sprawozdań, nie zobowiązał innych podmiotów, w tym gmin do przekazywania niezbędnych informacji. Z tego względu proces pozyskiwania danych oparty jest na dobrowolności, co może być powodem obniżenia jakości uzyskiwanych wyników.

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

### **2.1. Odpady komunalne.**

Informacje dotyczące ilości odpadów komunalnych są niekompletne. Przyczyną braków są niepełne dane z ewidencji i kontroli strumienia wytworzonych odpadów komunalnych w gminach oraz brak objęcia wszystkich mieszkańców zorganizowaną zbiórką.

**Tabela 1.**

**Ilości i rodzaje odpadów komunalnych poddanych poszczególnym procesom unieszkodliwiania na terenie powiatu w latach 2002 – 2005<sup>4)</sup>.**

Kod odpadu <sup>1)</sup>	Rok 2002		Rok 2005 <sup>4)</sup>	
	Masa [Mg] <sup>2)</sup>	Oznaczenie procesu unieszkodliwiania <sup>3)</sup>	Masa [Mg]	Oznaczenie procesu unieszkodliwiania <sup>3)</sup>
20 01 01			3,4	R11,R12,R13,R14
20 01 40			1,6	R11,R12,R13,R14
20 03 01			18,2	R11,R12,R13,R14
20 03 02				
20 03 03	782,0	R1	857,0 (za 2004 r.)	R1
20 03 04				
20 03 06				
20 03 07				
20 03 99				

*Źródło: informacje uzyskane z Wojewódzkiej Bazy Danych.*

*Objaśnienia do tabeli 1:*

<sup>1)</sup> Kod odpadu - według Rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 27 września 2001 r. w sprawie katalogu odpadów (Dz. U. Nr 112, poz. 1206).

<sup>2)</sup> 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).

<sup>3)</sup> Oznaczenie procesu unieszkodliwiania, zgodnie z załącznikiem nr 6 do Ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. o odpadach.

<sup>4)</sup> W Wojewódzkiej Bazie Danych brak jest informacji odnoszących się do ilości i rodzajów odpadów komunalnych poddanych poszczególnym procesom unieszkodliwiania na terenie powiatu w 2006 roku.

**Tabela 2.**

**Ilości odpadów zdeponowane na składowiskach odpadów komunalnych w latach 2002 – 2005 [Mg/rok].**

Składowiska	Rok 2002	Rok 2003	Rok 2004	Rok 2005	Rok 2006
Julianów	2628,39	1132,89	1558,07	2446,88	Zamknięte z dniem 31 12 2005 r.
Opatów	2418,60	2606,00	2499,90	2664,90	Zamknięte z dniem 31 12 2005 r.
	67,50	38,30	23,40	84,60	Zamknięte

Wólka Tarłowska					z dniem 31 12 2005 r.
Grocholice	128,90	191,26	231,80	206,00	Zamknięte z dniem 31 12 2005 r.
Jastrzębska Wola	323,00	335,00	542,00	458,80	Zamknięte z dniem 31 12 2005 r.
Zakład Unieszkodliwiania odpadów Komunalnych w Janczycach został uruchomiony dnia 5 września 2005 r.	0	0	0	431,02	13171,01
<b>Razem powiat</b>	<b>5566,39</b>	<b>4303,45</b>	<b>4855,17</b>	<b>6292,20</b>	<b>13171,01</b>

*Źródło: dane z „Planu gospodarki odpadami dla województwa świętokrzyskiego na lata 2007 – 2011”.*

Wzrost ilości odpadów komunalnych deponowanych na składowiskach wynika z faktu, że rokrocznie następuje zwiększanie liczby mieszkańców objętych zorganizowaną zbiórką odpadów w gminach.

## 2.2. Odpady wytworzone w sektorze gospodarczym.

**Tabela 3.**

**Ilości i rodzaje odpadów (z wyłączeniem odpadów komunalnych) poddane poszczególnym procesom unieszkodliwiania na terenie powiatu w latach 2004-2006<sup>1)</sup>.**

Kod odpadu	2004 r.		2006r.	
	Masa [Mg]	Oznaczenie procesu unieszkodliwiania	Masa [Mg]	Oznaczenie procesu unieszkodliwiania
07 02 80	19,8	D10	-	D10
07 02 99	19,0		-	
10 01 01	233,0		236,0	
10 01 80	71881,1		66899,9	
10 02 08	19,0		-	
10 10 08	24,4		-	
11 01 09*	306,276		55,678	
13 01 13*	0,800		-	
13 02 05*	1,800		-	
13 02 08*	18,540		20,580	
13 03 08*	0,090		-	
15 01 02	0,0		-	
15 02 03	9,6		12,8	
16 01 07*	0,695		0,185	
16 02 14	0,2		-	
17 01 01	267,0		1396,7	
17 05 03*	1067,740		357,360	
17 06 04	0,6		-	

19 02 09*	702,220		-	
19 02 10	434,7		-	
19 04 02*	0,137		-	
19 04 03*	0,524		8,77	
19 08 05	10,0		12,0	
19 08 13*	740,950		979,253	
19 12 04	0,1		1,5	
19 12 10	6488,0		3183,9	
19 12 11*	285,680		22,080	
19 12 12	-		708,0	
19 01 11*	-		28,0	
19 02 05*	-		33,05	

*Źródło: informacje wygenerowane z Wojewódzkiej Bazy Danych.*

*Objaśnienia do tabeli 3*

*<sup>1)</sup> W Wojewódzkiej Bazie Danych brak jest informacji odnoszących się do ilości i rodzajów odpadów (z wyłączeniem odpadów komunalnych) poddanych poszczególnym procesom unieszkodliwiania na terenie powiatu w 2005 roku.*

### **3. Stan formalno – prawny instalacji do odzysku oraz unieszkodliwiania odpadów**

#### **3.1. Składowiska odpadów.**

Podstawową metodą unieszkodliwiania odpadów komunalnych na terenie powiatu opatowskiego jest ich składowanie.

Zgodnie z obowiązującymi przepisami składowiska odpadów nie spełniające obowiązujących norm należy zamknąć lub dostosować, aby spełniały wymogi przepisów, co pozwoliłoby ograniczyć do niezbędnego minimum szkodliwe oddziaływanie tych obiektów na środowisko (składowiska w Wólce Tarłowskiej oraz w Julianowie zlokalizowane są w obszarach zasilania dla Głównego Zbiornika Wód Podziemnych 420 i Głównego Zbiornika Wód Podziemnych 405).

W „Planie gospodarki odpadami dla powiatu opatowskiego” przewidziano do likwidacji w latach 2004 - 2009 cztery czynne składowiska odpadów komunalnych: w Opatowie gm. Opatów, Julianowie gm. Ożarów, Grocholicach gm. Sadowie oraz w Wólce Tarłowskiej gm. Tarłów. Wymienione składowiska zostały zamknięte z końcem 2005 r. decyzjami Starosty Opatowskiego.

Dla Składowiska Odpadów Komunalnych w Jastrzębskiej Woli, gm. Iwaniska zakładano przebudowę i dalszą eksploatację. Jednakże z uwagi na fakt, że przystosowanie tego składowiska nie było możliwe z przyczyn technicznych oraz nieuzasadnione z przyczyn ekonomicznych

- zostało ono zamknięte w roku 2005.

Na terenie gminy Lipnik znajduje się położone na obszarze zasilania Głównego Zbiornika Wód Podziemnych 421, nieczynne od roku 2000 Składowisko Odpadów Komunalnych w Żurawnikach, które zgodnie z obowiązującymi przepisami wymaga przebudowy i przeprowadzenia ponownej rekultywacji. Działania te przewidziano w „Planie...” również na lata 2004 - 2009.

Na dzień dzisiejszy na terenie powiatu opatowskiego funkcjonuje jedno składowisko - Zakład Utylizacji Odpadów Komunalnych w Janczycach gmina Baćkowice.

Pozostałe składowiska odpadów komunalnych dotychczas czynne, zgodnie z zapisami w „Planie...” są obiektami zamkniętymi w trakcie rekultywacji.

Zakład Utylizacji Odpadów Komunalnych w Janczycach oddano do użytkowania w roku 2005. Składowisko to znajduje się w zarządzie Ekologicznego Związku Gmin Dorzecza Koprzywianki z siedzibą w Klimontowie i obsługuje wszystkie gminy Związku, a także tereny gmin nie będących jego członkami: Sadowia, Ożarowa, Tarłowa i Wojciechowic. Jest to nowoczesny obiekt wyposażony w sortownię i składowisko oraz obiekty i elementy pomocnicze.

Zebrane, zmieszane odpady komunalne poddawane są segregacji z wydzieleniem odpadów poużytkowych oraz niebezpiecznych.

Na kwatery składowiskowe kieruje się zmieszane odpady komunalne oraz odpady balastowe z sortowni.

Przyjmuje się, że odpady ulegające biodegradacji będą stanowiły 25-50 % ilości w masie odpadów komunalnych. Na terenach wiejskich i w budownictwie jednorodzinnym odpady te będą zagospodarowywane indywidualnie w kompostownikach przyzagrodowych. Doraźnie na kompostownię w ZUOK przywożone będą odpady zielone pochodzące głównie z pielęgnacji terenów zielonych w miastach i zieleni przydrożnej a także nie zagospodarowane odpady rolne oraz osady ściekowe.

**Tabela 4.**

**Aktualna sytuacja składowisk odpadów komunalnych w powiecie opatowskim – stan na dzień 31.12.2006 r.**

Lp.	Lokalizacja	Powiat	Czynne/nieczynne	Sposób postępowania
1	Jastrzębska Wola, gmina Iwaniska	opatowski	nieczynne	przebudowa, prowadzenie monitoringu
2	Opatów, gmina Opatów	opatowski	nieczynne	likwidacja, prowadzenie monitoringu
3	Julianów, gmina Ożarów	opatowski	nieczynne	likwidacja, prowadzenie monitoringu
4	Grocholice, gmina Sadowie	opatowski	nieczynne	zamknięte w 2005, zrehabilitowane, prowadzenie monitoringu
5	Wólka Tarłowska, gmina Tarłów	opatowski	nieczynne	w trakcie likwidacji, likwidacja, prowadzenie monitoringu
6	Żurawiki, gmina Lipnik	opatowski	nieczynne od 2000 r.	faza poeksploatacyjna, prowadzenie monitoringu
7	Janczyce, gmina Baćkowice	opatowski	czynne od 2005 r.	faza eksploatacyjna

*Źródło: dane z „Planu gospodarki odpadami dla powiatu opatowskiego”, informacje z „Planu gospodarki odpadami dla EZGDK – aktualizacja” oraz ze strony internetowej: [www.wikipedia.pl](http://www.wikipedia.pl).*

**Tabela 5.**

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

Lp.	Nazwa i adres składowiska	Termin zamknięcia składowiska	Termin zakończenia rekultywacji
1.	Składowisko Odpadów Komunalnych w Żurawnikach, gmina Lipnik, 27 – 540 Lipnik	2000 rok	2000 rok

*Źródło: dane uzyskane z ankietyzacji gmin.*



**Tabela 6.**

**Zestawienie nielegalnych składowisk odpadów na terenie gmin – stan na 31 grudnia 2006 r.**

Gmina	Nazwa składowiska	składowiska.Adres	Właściciel składowiska odpadów	Właściciel gruntu pod składowiskiem odpadów	Rodzaj zdeponowanych odpadów	zdeponowanych Szacowana masa odpadów
Tarłów	1.Hermanów	Brak danych	-	1.Wspólnota wiejska.	Odpady komunalne	3,0 [Mg]
	2.Tarłów	Górki	-	2.Prywatny		2,0 [Mg]

*Źródło: informacje uzyskane w formie ankiet z gmin.*

**Tabela 7.**

**Karty składowisk odpadów stan na dzień 31.12.2006 r.**

**a/. Gminne składowisko odpadów komunalnych w Opatowie, gm. Opatów.**

Lp.	Elementy charakterystyki składowiska odpadów Zakres danych Informacje o składowisku odpadów	Zakres danych	Informacje o składowisku odpadów
1.	<b>Ogólne informacje o obiekcie</b>		
1.1.	Nazwa i adres składowiska odpadów		<b>Składowisko odpadów komunalnych w Opatowie, ul. Słowackiego</b>
1.2.	Gmina		Opatów
1.3.	Powiat		opatowski
1.4.	Województwo		świętokrzyskie
1.5.	REGON (jeśli posiada)		Nie posiada
1.6.	NIP (jeśli posiada)		Nie posiada
1.7.	Typ składowiska	(N/O/IN; OUO) <sup>1)</sup>	IN
1.8.	Nazwa i adres właściciela składowiska odpadów	Jednostka samorządu terytorialnego	Gmina Opatów
1.9.	REGON (jeśli posiada)		000525381
1.10.	NIP (jeśli posiada)		863-103-81-57
1.11.	Nazwa i adres właściciela gruntu pod składowiskiem odpadów		Gmina Opatów
1.12.	REGON (jeśli posiada)		j.w.

1.13.	NIP (jeśli posiada)		j.w.
1.14.	Nazwa i adres zarządzającego składowiskiem odpadów	Jest to jednostka samorządu terytorialnego	Gmina Opatów
1.15.	REGON (jeśli posiada)		000525381
1.16.	NIP (jeśli posiada)		863-103-81-57
1.17.	Czy kierownik składowiska posiada wymagane kwalifikacje	Tak/Nie	Tak
1.18.	Liczba kwater	Szt.	Brak danych
1.19.	Liczba kwater eksploatowanych	Szt.	Brak danych
1.20.	Liczba kwater zamkniętych	Szt.	Brak danych
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	Nie	Nie
<b>2.</b>	<b>Decyzje administracyjne</b>		
2.1.	Decyzja lokalizacyjna (jeśli dotyczy)	Organ wydający, data wydania decyzji, znak decyzji	Brak
2.2.	Decyzja o warunkach zabudowy i zagospodarowania terenu (jeśli dotyczy)	Organ wydający, data wydania decyzji, znak decyzji	Brak
2.3.	Pozwolenie na budowę	Organ wydający, data wydania decyzji, znak decyzji, wskazać jeśli decyzja została uchylona	Brak
2.4.	Pozwolenie na użytkowanie (jeśli dotyczy)	Organ wydający, data wydania decyzji, znak decyzji	Brak
2.5.	Decyzja o wykonaniu przeglądu ekologicznego na podstawie art. 33 ustawy wprowadzającej <sup>2)</sup>	Organ wydający, data wydania decyzji, znak decyzji	Starosta Opatowski 11.02.2002 r. R.Ós.II.7647/7/2002
2.6.	Decyzja o dostosowaniu na podstawie art. 33 ust. 2 pkt. 1 ustawy wprowadzającej <sup>2)</sup> (jeśli dotyczy)	Organ wydający, data wydania decyzji, znak decyzji	Nie dotyczy, ponieważ składowisko to zostało w „Planie gospodarki odpadami dla powiatu opatowskiego” określone do zamknięcia
2.7.	Czy treść decyzji o dostosowaniu na podstawie art. 33 ust. 2 pkt. 1 ustawy wprowadzającej <sup>2)</sup> została wykonana <sup>1)</sup>	Tak/Nie	Nie dotyczy, ponieważ nie została wydana.
2.8.	Czy decyzja o dostosowaniu została przedłużona	Tak/Nie	j.w.
2.9.	Czy przedłużona decyzja została wykonana	Tak/Nie	j.w.
2.10.	Rok faktycznego dostosowania	Podać datę dostosowania	j.w.

	składowiska odpadów		
2.11.	Decyzja o dostosowaniu na podstawie art. 33 ust.2 pkt. 2 ustawy wprowadzającej <sup>2)</sup> (jeśli dotyczy)	Organ wydający, data wydania decyzji, znak decyzji	Nie dotyczy, ponieważ nie została wydana
2.12.	Czy treść decyzji o dostosowaniu na podstawie art. 33 ust. 2 pkt. 2 ustawy wprowadzającej <sup>2)</sup> została wykonana	Tak/Nie	j.w.
2.13.	Czy decyzja o dostosowaniu została przedłużona	Tak/Nie	j.w.
2.14.	Czy przedłużona decyzja została wykonana	Tak/Nie	j.w.
2.15.	Rok faktycznego dostosowania składowiska odpadów	Podać rok	j.w.
2.16.	Decyzja o zamknięciu składowiska na podstawie art. 33 ust. 6 ustawy wprowadzającej <sup>2)</sup> (jeśli dotyczy)	Organ wydający, data wydania decyzji, znak decyzji	Wojewoda Świętokrzyski 14.09.2005 r. ŚR.III. 6621-24/05 31.12.2005 r.
2.17.	Czy decyzja o zamknięciu składowiska na podstawie art. 33 ust. 6 ustawy wprowadzającej <sup>2)</sup> została wykonana	Tak/Nie	Tak
2.18.	Czy decyzja o zamknięciu została przedłużona	Organ wydający, data wydania decyzji, znak decyzji	Nie dotyczy, ponieważ nie składano wniosku o przedłużenie decyzji.
2.19.	Czy decyzja o zamknięciu została wykonana	Tak/Nie	Tak
2.20.	Zgoda na zamknięcie wydzielonej części składowiska na podstawie art. 54 Ustawy o odpadach	Organ wydający, data wydania decyzji, znak decyzji	Nie dotyczy, ponieważ decyzja na zamknięcie dotyczyła całości składowiska
2.21.	Zgoda na zamknięcie składowiska na podstawie art. 54 Ustawy o odpadach	Organ wydający, data wydania decyzji, znak decyzji wyznaczony rok zamknięcia data zaprzestania przyjmowania odpadów	Starosta Opatowski 15.12.2003 r. R.Oś.II.7647/74/2003 31.12.2005 r. 31.12.2005 r.
2.22.	Rok faktycznego zamknięcia składowiska odpadów	Data zamknięcia	31.12.2005 r.
2.23.	Decyzja zatwierdzająca instrukcję eksploatacji składowiska	Organ wydający, data wydania decyzji, znak decyzji	Starosta Opatowski 02.01.2004 r. R.Oś.II.7647/8/2004
2.24.	Czy decyzja zatwierdzająca instrukcję eksploatacji składowiska była czasowa	Jeśli tak, to wskazać na jaki okres	Do dnia 31.12.2003 r. (Starosta)
2.25.	Zezwolenie na prowadzenie działalności w zakresie odzysku lub unieszkodliwiania odpadów (jeśli dotyczy)	Organ wydający, data wydania decyzji, znak decyzji	Nie dotyczy
2.26.	Pozwolenia zintegrowane (jeśli dotyczy)	Organ wydający, data wydania decyzji, znak decyzji	Nie dotyczy
2.27.	Czy składowisko jest przewidziane do uzyskania pozwolenia zintegrowanego	Jeśli tak to podać planowany termin złożenia wniosku	Nie

2.28.	Czy dla składowiska była wydana decyzja w sprawie wstrzymania działalności	Podstawę prawną Organ wydający, data wydania decyzji, znak decyzji	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 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
<b>4.</b>	<b>Wymagania techniczne.</b>		
4.1.	Pojemność całkowita	[m <sup>3</sup> ]	250 000
4.2.	Pojemność zapełniona	[m <sup>3</sup> ]	228 496
4.3.	Pojemność pozostała do zapełnienia	[m <sup>3</sup> ]	21 504
4.4.	Powierzchnia w granicach korony	[ha]	4,42
4.5.	Uszczelnienie	Brak (tak/nie)	Tak
		Naturalna bariera geologiczna (rodzaj, miąższość, współczynnik filtracji)	Utwory czwartorzędu: lessy, poniżej pyły i gliny pylaste Miąższość: 15 – 20 m Współ. filtracji: $1,0 \times 10^{-8}$
		Sztuczna bariera geologiczna	Brak

4.6.	Drenaż odcieków	Brak(tak/nie)	Brak
		Warstwa drenażowa	Brak
		Kolektory	Brak
		Ukształtowanie misy	Naturalne zagłębienie
		Zewnętrzny system rowów	Brak
4.7.	Gromadzenie odcieków	Brak (tak/nie)	Nie
4.8.	Postępowanie z odciekami	Odprowadzenie do kanalizacji miejskiej (tak/nie)	Nie
		Wywóz do oczyszczalni miejskiej (tak/nie)	Nie
		Wykorzystanie do celów technologicznych (jakich)	-
		Oczyszczanie lub podczyszczanie we własnej oczyszczalni (odbiornik ścieków oczyszczonych)	-
4.9.	Instalacja do odprowadzania gazu składowiskowego	Brak (tak/nie)	Brak
		Z emisją do atmosfery	-
		Spalanie w pochodni	-
		Odzysk energii	-
4.10.	Pas zieleni	Brak	Brak
		Szerokość pasa [ m]	-
4.11.	Ogrodzenie	Tak/Nie	Tak
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 przykrywających odpady	Tak/Nie	Tak
		Materiał (jeśli odpady, podać kod)	Ziemia
4.17.	Monitoring w fazie przedekspluatacyjnej	Dane meteorologiczne	Brak danych
		Kontrola wykonywania elementów służących do monitoringu	Nie prowadzono
		Wody powierzchniowe	j.w.
		Wody podziemne	j.w.
4.18.	Monitoring w fazie eksploatacyjnej lub poeksploatacyjnej	Opad atmosferyczny	Brak danych
		Wody powierzchniowe	Brak danych
		Wody odciekowe.	Brak danych
		Wody podziemne	Brak danych
		Gaz składowiskowy	Brak danych
		Osiadanie powierzchni składowiska	Brak danych
		Struktura i skład odpadów	Brak danych
<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 to wstawić „0”	0
5.2.	Czy rekultywacja składowiska wymaga dodatkowych środków	Jeżeli tak to wskazać szacowaną całkowitą kwotę	4 373 585 PLN (wg informacji uzyskanej)

	finansowych (poza środkami własnymi zarządzającego)	i środki własne zarządzającego. Jeśli nie to wstawić „0”	w drodze ankiety, wysłanej do Gminy Iwaniska)
<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 były dopuszczone do składowania na składowisku odpadów <sup>3)</sup>		Odpady komunalne z grupy 20
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	Brak danych
6.6.	Czy do rekultywacji wykorzystywane są odpady	Jeżeli tak to podać jakie rodzaje (podać kody) na podstawie jakiej decyzji ze wskazaniem podstawy prawnej, organu wydającego, daty decyzji, znaku decyzji	Nie Brak decyzji
6.7.	Masa odpadów składowana w 2003 r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	223 634
6.8.	Masa odpadów poddana odzyskowi na składowisku odpadów w trakcie eksploatacji składowiska w 2003 r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	Brak danych
6.9.	Masa odpadów stosowana do rekultywacji po zamknięciu składowiska w 2003 r. (jeśli dotyczy)	[Mg] (kod odpadów)	Składowisko zostało zamknięte w roku 2005.
6.10.	Masa odpadów składowana w 2004 r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	2449
6.11.	Masa odpadów poddana odzyskowi na składowisku odpadów w trakcie eksploatacji składowiska w 2004 r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	Brak danych
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]	2413
6.14.	Masa odpadów poddana odzyskowi na składowisku odpadów w trakcie eksploatacji składowiska w 2005 r. (jeśli	[Mg]	Brak danych

	dotyczy)		
6.15.	Masa odpadów stosowana do rekultywacji po zamknięciu składowiska w 2005 r. (jeśli dotyczy)	[Mg] (kod odpadów)	Brak danych
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)	Brak danych

*Źródło: dane z ankietyzacji gmin.*

#### **b/.Gminne składowisko odpadów komunalnych w Julianowie, gm. Ożarów.**

Lp.	Elementy charakterystyki składowiska odpadów Zakres danych Informacje o składowisku odpadów	Zakres danych	Informacje o składowisku odpadów
<b>1.</b>	<b>Ogólne informacje o obiekcie</b>		
1.1.	Nazwa i adres składowiska odpadów		<b>Składowisko odpadów komunalnych w Julianowie 27 – 530 Ożarów</b>
1.2.	Gmina		Ożarów
1.3.	Powiat		opatowski
1.4.	Województwo		świętokrzyskie
1.5.	REGON (jeśli posiada)		-
1.6.	NIP (jeśli posiada)		-
1.7.	Typ składowiska	(N/O/IN; OOU) <sup>1)</sup>	IN
1.8.	Nazwa i adres właściciela składowiska odpadów	Jednostka samorządu terytorialnego	Gmina Ożarów 27 – 530 Ożarów
1.9.	REGON (jeśli posiada)		000548784
1.10.	NIP (jeśli posiada)		863-101-82-03
1.11.	Nazwa i adres właściciela gruntu pod składowiskiem odpadów		Gmina Ożarów
1.12.	REGON (jeśli posiada)		j.w.
1.13.	NIP (jeśli posiada)		j.w.
1.14.	Nazwa i adres zarządzającego składowiskiem odpadów		Zakład Gospodarki Komunalnej i Mieszkaniowej w Ożarowie
1.15.	REGON (jeśli posiada)		830357567
1.16.	NIP (jeśli posiada)		863 0001318
1.17.	Czy kierownik składowiska posiada wymagane kwalifikacje	Tak/Nie	Tak
1.18.	Liczba kwater	Szt.	Składowisko nadpoziomowe, bez wyznaczonych kwater
1.19.	Liczba kwater	Szt.	-

	eksploatowanych		
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	Nie	Nie
<b>2.</b>	<b>Decyzje administracyjne</b>		
2.1.	Decyzja lokalizacyjna (jeśli dotyczy)	Organ wydający, data wydania decyzji, znak decyzji	Naczelnik Gminy Ożarów 16.03.1980 GT 8010/23/80
2.2.	Decyzja o warunkach zabudowy i zagospodarowania terenu (jeśli dotyczy)	Organ wydający, data wydania decyzji, znak decyzji	Brak
2.3.	Pozwolenie na budowę	Organ wydający, data wydania decyzji, znak decyzji, wskazać jeśli decyzja została uchylona	Brak
2.4.	Pozwolenie na użytkowanie (jeśli dotyczy)	Organ wydający, data wydania decyzji, znak decyzji	Brak
2.5.	Decyzja o wykonaniu przeglądu ekologicznego na podstawie art. 33 ustawy wprowadzającej <sup>2)</sup>	Organ wydający, data wydania decyzji, znak decyzji	Starosta Opatowski 11.02.2002 r. R.Oś.II.7647/9/2002
2.6.	Decyzja o dostosowaniu na podstawie art. 33 ust. 2 pkt. 1 ustawy wprowadzającej <sup>2)</sup> (jeśli dotyczy)	Organ wydający, data wydania decyzji, znak decyzji	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	Nie dotyczy
2.8.	Czy decyzja o dostosowaniu została przedłużona	Tak/Nie	Nie dotyczy
2.9.	Czy przedłużona decyzja została wykonana	Tak/Nie	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)	Organ wydający, data wydania decyzji, znak decyzji	R.Oś.II.7647/72/2003DO
2.12.	Czy treść decyzji o dostosowaniu na podstawie art. 33 ust. 2 pkt. 2 ustawy wprowadzającej <sup>2)</sup> została wykonana	Tak/Nie	Nie, ponieważ została unieważniona decyzją Starosty Opatowskiego z znak: R.Oś.II.7647/61/2004 z dnia 27.08.2004 r.



2.13.	Czy decyzja o dostosowaniu została przedłużona	Tak/Nie	Nie dotyczy
2.14.	Czy przedłużona decyzja została wykonana	Tak/Nie	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)	Organ wydający, data wydania decyzji, znak decyzji	Wojewoda Świętokrzyski Z dn.22.11.2005 r. ŚR.III.6621-23/05
2.17.	Czy decyzja o zamknięciu składowiska na podstawie art. 33 ust. 6 ustawy wprowadzającej <sup>2)</sup> została wykonana <sup>1)</sup>	Tak/Nie	Tak
2.18.	Czy decyzja o zamknięciu została przedłużona	Organ wydający, data wydania decyzji, znak decyzji	Nie dotyczy
2.19.	Czy decyzja o zamknięciu została wykonana	Tak/Nie	Tak
2.20.	Zgoda na zamknięcie wydzielonej części składowiska na podstawie art. 54 Ustawy o odpadach	Organ wydający, data wydania decyzji, znak decyzji	Nie dotyczy
2.21.	Zgoda na zamknięcie składowiska na podstawie art. 54 Ustawy o odpadach	Organ wydający, data wydania decyzji, znak decyzji	Wojewoda Świętokrzyski 22.11.2005 r. ŚR.III.6621 – 23/05
2.22.	Rok faktycznego zamknięcia składowiska odpadów	Data zamknięcia	31.12.2005 r.
2.23.	Decyzja zatwierdzająca instrukcję eksploatacji składowiska	Organ wydający, data wydania decyzji, znak decyzji	Starosta Opatowski R.Oś.II.7647/68/2002 Wojewoda Świętokrzyski ŚR.III.6621 – 4105
2.24.	Czy decyzja zatwierdzająca instrukcję eksploatacji składowiska była czasowa	Jeśli tak, to wskazać na jaki okres	Tak, do końca 2004 r. (Starosta)
2.25.	Zezwolenie na prowadzenie działalności w zakresie odzysku lub unieszkodliwiania odpadów (jeśli dotyczy)	Organ wydający, data wydania decyzji, znak decyzji	Nie dotyczy
2.26.	Pozwolenia zintegrowane (jeśli dotyczy)	Organ wydający, data wydania decyzji, znak decyzji	Nie dotyczy
2.27.	Czy składowisko jest przewidziane do uzyskania pozwolenia zintegrowanego	Jeśli tak, to podać planowany termin złożenia wniosku	Nie dotyczy
2.28.	Czy dla składowiska była wydana decyzja w sprawie wstrzymania działalności	Podstawę prawną Organ wydający, data wydania decyzji, znak decyzji	Nie dotyczy
<b>3.</b>	<b>Bazy danych i wykazy</b>		
3.1.	Czy składowisko jest ujęte w wykazie zamieszczonym w Wojewódzkim planie gospodarki odpadami	Tak/Nie	Tak
3.2.	Czy w Wojewódzkim planie	Jeżeli tak, to podać rok	Tak, składowisko w Julianowie

	gospodarki odpadami określono termin zamknięcia składowiska		jest oznaczone do zamknięcia po roku 2010
3.3.	Czy składowisko jest ujęte w Wojewódzkiej bazie o gospodarce odpadami	Tak/Nie	Tak
3.4.	Czy składowisko jest ujęte w bazie Wojewódzkiej Inspekcji Ochrony Środowiska	Tak/Nie	Tak
3.5.	Czy składowisko jest ujęte w bazie Wojewódzkiego Urzędu Statystycznego	Tak/Nie	Tak
3.6.	Czy składowisko zostało ujęte w wykazie 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
<b>4.</b>	<b>Wymagania techniczne</b>		
4.1.	Pojemność całkowita	[m <sup>3</sup> ]	300 000
4.2.	Pojemność zapełniona	[m <sup>3</sup> ]	215 506
4.3.	Pojemność pozostała do zapełnienia	[m <sup>3</sup> ]	84484
4.4.	Powierzchnia w granicach korony	[ha]	4,48
4.5.	Uszczelnienie	Brak (tak/nie)	Tak
		Naturalna bariera geologiczna (rodzaj, miąższość, współczynnik filtracji)	Brak
		Sztuczna bariera geologiczna	Brak
4.6.	Drenaż odcieków	Brak (tak/nie)	Tak
		Warstwa drenażowa	Brak
		Kolektory	Brak
		Ukształtowanie misy	Zagłębienie - teren po wyróbku piasku
		Zewnętrzny system rowów	Brak
4.7.	Gromadzenie odcieków	Brak (tak/nie)	Tak

8.	Postępowanie z odciekami	Odprowadzenie do kanalizacji miejskiej (tak/nie)	Nie
		Wywóz do oczyszczalni miejskiej (tak/nie)	Nie
		Wykorzystanie do celów technologicznych (jakich)	-
		Oczyszczanie lub podczyszczanie we własnej oczyszczalni (odbiornik ścieków oczyszczonych)	-
4.9.	Instalacja do odprowadzania gazu składowiskowego	Brak (tak/nie)	Tak
		Z emisją do atmosfery	-
		Spalanie w pochodni	-
		Odzysk energii	-
4.10.	Pas zieleni	Brak (tak/nie)	Tak
		Szerokość pasa [ m]	-
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 przykrywających odpady	Tak/Nie	Tak
		Materiał (jeśli odpady, podać kod)	Piasek
4.17.	Monitoring w fazie przedeksploatacyjnej	Dane meteorologiczne	Brak danych
		Kontrola wykonywania elementów służących do monitoringu	Nie prowadzono
		Wody powierzchniowe	Brak danych
		Wody podziemne	Brak danych
4.18.	Monitoring w fazie eksploatacyjnej lub poeksploatacyjnej	Opad atmosferyczny	Brak danych
		Wody powierzchniowe	Brak danych
		Wody odciekowe	Brak danych
		Wody podziemne	Brak danych
		Gaz składowiskowy	Brak danych
		Osiadanie powierzchni składowiska	Brak danych
		Struktura i skład odpadów	Odpady komunalne
		<b>5. 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 to wstawić „0”	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 to wstawić „0”	Brak danych
<b>6. Odpady</b>			
6.1.	Czy na składowisku odpadów są deponowane odpady komunalne	Tak/Nie	Tak
6.2.	Czy na składowisku odpadów	Tak/Nie	Nie

	są deponowane wyłącznie odpady wydobywcze określone w Dyrektywie 2006/21/WE		
6.3.	Kody odpadów, które są dopuszczone do składowania na składowisku odpadów <sup>3)</sup>		Odpady komunalne z grupy 20
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	Nie dotyczy
6.6.	Czy do rekultywacji wykorzystywane są odpady	Jeżeli tak to podać jakie rodzaje (podać kody) na podstawie jakiej decyzji ze wskazaniem podstawy prawnej, organu wydającego, daty decyzji, znaku decyzji	Nie
6.7.	Masa odpadów składowana w 2003 r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	2 277
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] (kod odpadów)	Nie dotyczy
6.10.	Masa odpadów składowana w 2004 r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	2 518
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]	2 419
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)	Brak danych
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	[Mg]	Nie dotyczy

	dotyczy)		
6.18.	Masa odpadów stosowana do rekultywacji po zamknięciu składowiska w 2006 r. (jeśli dotyczy)	[Mg] (kod odpadów)	Brak danych

Źródło: dane z ankietyzacji gmin.

### c/. Gminne składowisko odpadów komunalnych w Jastrzębskiej Woli, gm. Iwaniska.

Lp.	Elementy charakterystyki składowiska odpadów. Zakres danych. Informacje o składowisku odpadów	Zakres danych	Informacje o składowisku odpadów
<b>1.</b>	<b>Ogólne informacje o obiekcie</b>		
1.1.	Nazwa i adres składowiska odpadów		<b>Składowisko odpadów komunalnych w Jastrzębskiej Woli, 27 – 570 Iwaniska</b>
1.2.	Gmina		Iwaniska
1.3.	Powiat		opatowski
1.4.	Województwo		świętokrzyskie
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	Jednostka samorządu terytorialnego	Gmina Iwaniska
1.9.	REGON (jeśli posiada)		830409821
1.10.	NIP (jeśli posiada)		863-157-04-26
1.11.	Nazwa i adres właściciela gruntu pod składowiskiem odpadów		Gmina Iwaniska
1.12.	REGON (jeśli posiada)		83040 9821
1.13.	NIP (jeśli posiada)		863-157-04-26
1.14.	Nazwa i adres zarządzającego składowiskiem odpadów		Gmina Iwaniska
1.15.	REGON (jeśli posiada)		830409821
1.16.	NIP (jeśli posiada)		863-157-04-26
1.17.	Czy kierownik składowiska posiada wymagane kwalifikacje	Tak/Nie	Tak
1.18.	Liczba kwater	Szt.	3
1.19.	Liczba kwater eksploatowanych	Szt.	0
1.20.	Liczba kwater zamkniętych	Szt.	3
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	Tak/Nie	Nie

	w okresie po zakończeniu monitoringu		
<b>2.</b>	<b>Decyzje administracyjne</b>		
2.1.	Decyzja lokalizacyjna (jeśli dotyczy)	Organ wydający, data wydania decyzji, znak decyzji	Brak
2.2.	Decyzja o warunkach zabudowy i zagospodarowania terenu (jeśli dotyczy)	Organ wydający, data wydania decyzji, znak decyzji	Brak
2.3.	Pozwolenie na budowę	Organ wydający, data wydania decyzji, znak decyzji, wskazać jeśli decyzja została uchylona	Urząd Rejonowy NB – 735189/Iw/1/94
2.4.	Pozwolenie na użytkowanie (jeśli dotyczy)	Organ wydający, data wydania decyzji, znak decyzji	Kierownik Urzędu Rejonowego w Opatowie NB-7351/89/w/1/94
2.5.	Decyzja o wykonaniu przeglądu ekologicznego na podstawie art. 33 ustawy wprowadzającej <sup>2)</sup>	Organ wydający, data wydania decyzji, znak decyzji	Starosta Opatowski 11.02.2002 r. R.Oś.II.7647/10/2002
2.6.	Decyzja o dostosowaniu na podstawie art. 33 ust. 2 pkt. 1 ustawy wprowadzającej <sup>2)</sup> (jeśli dotyczy)	Organ wydający, data wydania decyzji, znak decyzji	Starosta Opatowski 15.12.2003 r. R.Oś.II.7647/68/2003
2.7.	Czy treść decyzji o dostosowaniu na podstawie art. 33 ust. 2 pkt. 1 ustawy wprowadzającej <sup>2)</sup> została wykonana	Tak/Nie	Nie – ponieważ Wójt Gminy Iwaniska pismem z dnia 16.05.2005 r. poinformował Starostę Opatowskiego o planowanym zamknięciu składowiska z dniem 01.01.2006 r.
2.8.	Czy decyzja o dostosowaniu została przedłużona	Tak/Nie	Nie
2.9.	Czy przedłużona decyzja została wykonana	Tak/Nie	Nie
2.10.	Rok faktycznego dostosowania składowiska odpadów	Podać datę dostosowania	Nie dotyczy, ponieważ Zarządzający składowiskiem nie planował jego przebudowy
2.11.	Decyzja o dostosowaniu na podstawie art. 33 ust. 2 pkt. 2 ustawy wprowadzającej <sup>2)</sup> (jeśli dotyczy)	Organ wydający, data wydania decyzji, znak decyzji	Nie dotyczy, ponieważ nie została wydana
2.12.	Czy treść decyzji o dostosowaniu na podstawie art. 33 ust. 2 pkt. 2 ustawy wprowadzającej <sup>2)</sup> została wykonana	Tak/Nie	Nie
2.13.	Czy decyzja o dostosowaniu została przedłużona	Tak/Nie	Nie
2.14.	Czy przedłużona decyzja została wykonana	Tak/Nie	Nie
2.15.	Rok faktycznego dostosowania składowiska odpadów	Podać rok	Nie dotyczy
2.16.	Decyzja o zamknięciu składowiska na podstawie	Organ wydający, data wydania decyzji,	Nie dotyczy

	art. 33 ust. 6 ustawy wprowadzającej <sup>2)</sup> (jeśli dotyczy)	znak decyzji	
2.17.	Czy decyzja o zamknięciu składowiska na podstawie art. 33 ust. 6 ustawy wprowadzającej <sup>2)</sup> została wykonana	Tak/Nie	Nie dotyczy
2.18.	Czy decyzja o zamknięciu została przedłużona	Organ wydający, data wydania decyzji, znak decyzji	Nie dotyczy
2.19.	Czy przedłużona decyzja o zamknięciu została wykonana	Tak/Nie	Nie dotyczy
2.20.	Zgoda na zamknięcie wydzielonej części składowiska na podstawie art. 54 Ustawy o odpadach	Organ wydający, data wydania decyzji, znak decyzji	Brak
2.21.	Zgoda na zamknięcie składowiska na podstawie art. 54 Ustawy o odpadach	Organ wydający, data wydania decyzji, znak decyzji	Starosta Opatowski 30.12.2005 r. R. Oś. II. 7647pg/101/05
2.22.	Rok faktycznego zamknięcia składowiska odpadów	Data zamknięcia	31.12.2005 r.
2.23.	Decyzja zatwierdzająca instrukcję eksploatacji składowiska	Organ wydający, data wydania decyzji, znak decyzji	Starosta Opatowski 31.12.2002 r. R.Oś.II.7647/66/2002
2.24.	Czy decyzja zatwierdzająca instrukcję eksploatacji składowiska była czasowa	Jeśli tak, to wskazać na jaki okres	Do dnia 31.12.2004 r.
2.25.	Zezwolenie na prowadzenie działalności w zakresie odzysku lub unieszkodliwiania odpadów (jeśli dotyczy)	Organ wydający, data wydania decyzji, znak decyzji	Nie dotyczy
2.26.	Pozwolenia zintegrowane (jeśli dotyczy)	Organ wydający, data wydania decyzji, znak decyzji	Nie dotyczy
2.27.	Czy składowisko jest przewidziane do uzyskania pozwolenia zintegrowanego	Jeśli tak, to podać planowany termin złożenia wniosku	Nie dotyczy
2.28.	Czy dla składowiska była wydana decyzja w sprawie wstrzymania działalności	Podstawę prawną Organ wydający, data wydania decyzji, znak decyzji	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 dla województwa świętokrzyskiego określono termin zamknięcia składowiska	Jeżeli tak, to podać rok	Nie Składowisko zostało określone do przebudowy w latach 2003 - 2009

3.3.	Czy składowisko jest ujęte w Wojewódzkiej bazie o gospodarce odpadami	Tak/Nie	Tak
3.4.	Czy składowisko jest ujęte w bazie Wojewódzkiej Inspekcji Ochrony Środowiska	Tak/Nie	Tak
3.5.	Czy składowisko jest ujęte w bazie Wojewódzkiego Urzędu Statystycznego	Tak/Nie	Tak
3.6.	Czy składowisko zostało ujęte w wykazie 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
<b>4.</b>	<b>Wymagania techniczne</b>		
4.1.	Pojemność całkowita	[m <sup>3</sup> ]	24 350 00
4.2.	Pojemność zapelniona	[m <sup>3</sup> ]	13 630 00
4.3.	Pojemność pozostała do zapelnienia	[m <sup>3</sup> ]	10 720 00
4.4.	Powierzchnia w granicach korony	[ha]	0,50
4.5.	Uszczelnienie	Brak (tak/nie)	Tak
		Naturalna bariera geologiczna (rodzaj, miąższość, współczynnik filtracji)	Naturalna bariera geologiczna Na głębokości 3,2 – 5,0 występują piaski drobne podścielone gliną. Poniżej gliny zalegają nieprzepuszczalne bezwodne iłolupki kambru (dane z Przeglądu ekologicznego gminnego składowiska odpadów komunalnych w miejscowości Jastrzębska Wola)
		Sztuczna bariera geologiczna	Brak
4.6.	Drenaż odcieków	Brak (tak/nie)	Nie
		Warstwa drenażowa	0,50 m
		Kolektory	Brak
		Ukształtowanie misy	Naturalne zagłębienie
		Zewnętrzny system rowów	Tak
4.7.	Gromadzenie odcieków	Brak (tak/nie)	Tak



4.8.	Postępowanie z odciekami	Odprowadzenie do kanalizacji miejskiej (tak/nie)	Nie
		Wywóz do oczyszczalni miejskiej tak/nie)	Tak
		Wykorzystanie do celów technologicznych (jakich)	Nie
		Oczyszczanie lub podczyszczanie we własnej oczyszczalni (odbiornik ścieków oczyszczonych)	Nie
4.9.	Instalacja do odprowadzania gazu składowiskowego	Brak (tak/nie)	Tak
		Z emisją do atmosfery	-
		Spalanie w pochodni	-
		Odzysk energii	-
4.10.	Pas zieleni	Brak (tak/nie)	Tak
		Szerokość pasa (w m)	-
4.11.	Ogrodzenie	Tak/Nie	Tak
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 przykrywających odpady	Tak/Nie	Tak
		Materiał (jeśli odpady, podać kod)	Piasek, wapno hydratyzowane
4.17.	Monitoring w fazie przedeksploatacyjnej	Dane meteorologiczne	Nie prowadzono
		Kontrola wykonywania elementów służących do monitoringu	Nie prowadzono
		Wody powierzchniowe	j.w.
		Wody podziemne	j.w.
4.18.	Monitoring w fazie eksploatacyjnej lub poeksploatacyjnej	Opad atmosferyczny	Brak danych
		Wody powierzchniowe	Brak danych
		Wody odciekowe	Brak danych
		Wody podziemne	Brak danych
		Gaz składowiskowy	Brak danych
		Osiadanie powierzchni składowiska	Brak danych
		Struktura i skład odpadów	Odpady komunalne
<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 to 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 to wstawić „0”	140 000 PLN w tym 110 000 z W.F.O.Ś i G.W. w Kielcach.
<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	Tak/Nie	Nie

	odpady wydobywcze określone w Dyrektywie 2006/21/WE		
6.3.	Kody odpadów, które są dopuszczone do składowania na składowisku odpadów <sup>3)</sup>		Odpady komunalne z grupy 20
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	Nie dotyczy
6.6.	Czy do rekultywacji wykorzystywane są odpady	Jeżeli tak to podać jakie rodzaje (podać kody) na podstawie jakiej decyzji ze wskazaniem podstawy prawnej, organu wydającego, daty decyzji, znaku decyzji	Brak danych
6.7.	Masa odpadów składowana w 2003 r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	Brak danych
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]	Brak danych
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]	Brak danych.
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	[Mg]	Brak danych

	składowiska w 2006 r. (jeśli dotyczy)		
6.18.	Masa odpadów stosowana do rekultywacji po zamknięciu składowiska w 2006 r. (jeśli dotyczy)	[Mg] (kod odpadów)	Nie dotyczy

Źródło: dane z ankietyzacji gmin.

#### d/. Składowisko odpadów komunalnych w Grocholicach, gmina Sadowie.

Lp.	Elementy charakterystyki składowiska odpadów Zakres danych Informacje o składowisku odpadów	Zakres danych	Informacje o składowisku odpadów
<b>1.</b>	<b>Ogólne informacje o obiekcie</b>		
1.1.	Nazwa i adres składowiska odpadów		<b>Składowisko odpadów komunalnych w Grocholicach 27 – 580 Sadowie</b>
1.2.	Gmina		Sadowie
1.3.	Powiat		opatowski
1.4.	Województwo		świętokrzyskie
1.5.	REGON (jeśli posiada)		-
1.6.	NIP (jeśli posiada)		-
1.7.	Typ składowiska	(N/O/IN; OOU) <sup>1)</sup>	IN
1.8.	Nazwa i adres właściciela składowiska odpadów	Jednostka samorządu terytorialnego	Gmina Sadowie
1.9.	REGON (jeśli posiada)		000549909
1.10.	NIP (jeśli posiada)		863-105-76-11
1.11.	Nazwa i adres właściciela gruntu pod składowiskiem odpadów		Gmina Sadowie
1.12.	REGON (jeśli posiada)		j.w.
1.13.	NIP (jeśli posiada)		j.w.
1.14.	Nazwa i adres zarządzającego składowiskiem odpadów		Gmina Sadowie
1.15.	REGON (jeśli posiada)		000549909
1.16.	NIP (jeśli posiada)		863-105-76-11
1.17.	Czy kierownik składowiska posiada wymagane kwalifikacje	Tak/Nie	Nie
1.18.	Liczba kwater	Szt.	Brak
1.19.	Liczba kwater eksploatowanych	Szt.	Brak
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	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	Tak
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)	Organ wydający, data wydania decyzji, znak decyzji	Brak
2.2.	Decyzja o warunkach zabudowy i zagospodarowania terenu (jeśli dotyczy)	Organ wydający, data wydania decyzji, znak decyzji	Brak
2.3.	Pozwolenie na budowę	Organ wydający, data wydania decyzji, znak decyzji, wskazać jeśli decyzja została uchylona	Wojewoda Tarnobrzeski 08.06.1985 UAN.II.8330/25/85
2.4.	Pozwolenie na użytkowanie (jeśli dotyczy)	Organ wydający, data wydania decyzji, znak decyzji	Kierownik Urzędu Rejonowego w Opatowie NB-7351/13/SA/3/97
2.5.	Decyzja o wykonaniu przeglądu ekologicznego na podstawie art. 33 ustawy wprowadzającej <sup>2)</sup>	Organ wydający, data wydania decyzji, znak decyzji	Starosta Opatowski 11.02.2002 r. R.Oś.II.7647/8/2002
2.6.	Decyzja o dostosowaniu na podstawie art. 33 ust. 2 pkt. 1 ustawy wprowadzającej <sup>2)</sup> (jeśli dotyczy)	Organ wydający, data wydania decyzji, znak decyzji	Starosta Opatowski 15.12.2003 r. R.Oś.II.7647/73/2003
2.7.	Czy treść decyzji o dostosowaniu na podstawie art. 33 ust. 2 pkt. 1 ustawy wprowadzającej <sup>2)</sup> została wykonana	Tak/Nie	Nie – ponieważ została podjęta decyzja o zamknięciu składowiska z dniem 01.01.2006 r.
2.8.	Czy decyzja o dostosowaniu została przedłużona	Tak/Nie	j.w.
2.9.	Czy przedłużona decyzja została wykonana	Tak/Nie	j.w.
2.10.	Rok faktycznego dostosowania składowiska odpadów	Podać datę dostosowania	j.w.
2.11.	Decyzja o dostosowaniu na podstawie art. 33 ust. 2 pkt. 2 ustawy wprowadzającej <sup>2)</sup> (jeśli dotyczy)	Organ wydający, data wydania decyzji, znak decyzji	j.w.
2.12.	Czy treść decyzji o dostosowaniu na podstawie art. 33 ust. 2 pkt. 2 ustawy wprowadzającej <sup>2)</sup> została wykonana	Tak/Nie	j.w.
2.13.	Czy decyzja o dostosowaniu została przedłużona	Tak/Nie	j.w.
2.14.	Czy przedłużona decyzja została wykonana	Tak/Nie	j.w.
2.15.	Rok faktycznego dostosowania składowiska odpadów	Podać rok	j.w.
2.16.	Decyzja o zamknięciu składowiska na podstawie art. 33 ust. 6 ustawy wprowadzającej <sup>2)</sup> (jeśli dotyczy)	Organ wydający, data wydania decyzji, znak decyzji	Nie dotyczy

2.17.	Czy decyzja o zamknięciu składowiska na podstawie art. 33 ust. 6 ustawy wprowadzającej <sup>2)</sup> została wykonana	Tak/Nie	Nie dotyczy
2.18.	Czy decyzja o zamknięciu została przedłużona	Organ wydający, data wydania decyzji, znak decyzji	Nie dotyczy
2.19.	Czy przedłużona decyzja o zamknięciu została wykonana	Tak/Nie	Nie dotyczy
2.20.	Zgoda na zamknięcie wydzielonej części składowiska na podstawie art. 54 Ustawy o odpadach	Organ wydający, data wydania decyzji, znak decyzji	Brak
2.21.	Zgoda na zamknięcie składowiska na podstawie art. 54 Ustawy o odpadach	Organ wydający, data wydania decyzji, znak decyzji	Starosta Opatowski 08.05.2005 r. R.Oś II.7647/DO//27/05
2.22.	Rok faktycznego zamknięcia składowiska odpadów	Data zamknięcia	31.12.2005 r.
2.23.	Decyzja zatwierdzająca instrukcję eksploatacji składowiska	Organ wydający, data wydania decyzji, znak decyzji	Starosta Opatowski 15.03.2005 r. R.Oś.II.7647DO/24/05
2.24.	Czy decyzja zatwierdzająca instrukcję eksploatacji składowiska była czasowa	Jeśli tak, to wskazać na jaki okres	Do dnia 31.08.2006 r.
2.25.	Zezwolenie na prowadzenie działalności w zakresie odzysku lub unieszkodliwiania odpadów (jeśli dotyczy)	Organ wydający, data wydania decyzji, znak decyzji	Nie dotyczy
2.26.	Pozwolenia zintegrowane (jeśli dotyczy)	Organ wydający, data wydania decyzji, znak decyzji	Nie dotyczy
2.27.	Czy składowisko jest przewidziane do uzyskania pozwolenia zintegrowanego	Jeśli tak, to podać planowany termin złożenia wniosku	Nie
2.28.	Czy dla składowiska była wydana decyzja w sprawie wstrzymania działalności	Podstawę prawną Organ wydający, data wydania decyzji, znak decyzji	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 Składowisko zostało określone do przebudowy w latach 2003 - 2009
3.3.	Czy składowisko jest ujęte w Wojewódzkiej bazie o gospodarce odpadami	Tak/Nie	Tak
3.4.	Czy składowisko jest ujęte w bazie Wojewódzkiej	Tak/Nie	Tak

	Inspekcji Ochrony Środowiska		
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
<b>4.</b>	<b>Wymagania techniczne</b>		
4.1.	Pojemność całkowita	[m <sup>3</sup> ]	10 000,0
4.2.	Pojemność wypełniona	[m <sup>3</sup> ]	2 818,26
4.3.	Pojemność pozostała do wypełnienia	[m <sup>3</sup> ]	7 171,74
4.4.	Powierzchnia w granicach korony	[ha]	0,33
4.5.	Uszczelnienie	Brak (tak/nie)	Tak
		Naturalna bariera geologiczna (rodzaj, miąższość, współczynnik filtracji)	Brak
		Sztuczna bariera geologiczna	Brak
4.6.	Drenaż odcieków	Brak(tak/nie)	Brak
		Warstwa drenażowa	Brak
		Kolektory	Brak
		Ukształtowanie misy	Naturalne zagłębienie terenu (jar)
		Zewnętrzny system rowów	Tak
4.7.	Gromadzenie odcieków	Brak (tak/nie)	Nie, znikoma ilość powstających odcieków

4.8.	Postępowanie z odciekami	Odprowadzenie 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)	Brak
		Z emisją do atmosfery	Nie
		Spalanie w pochodni	Nie
		Odzysk energii	Nie
4.10.	Pas zieleni	Brak (tak/nie)	Tak
		Szerokość pasa [m]	Brak
4.11.	Ogrodzenie	Tak/Nie	Tak
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 przykrywających odpady	Tak/Nie	Tak
		Materiał (jeśli odpady, podać kod)	Glina i ił
4.17.	Monitoring w fazie przedeksploatacyjnej	Dane meteorologiczne	Brak danych
		Kontrola wykonywania elementów służących do monitoringu	Brak danych
		Wody powierzchniowe	Brak danych
		Wody podziemne	Brak danych
4.18.	Monitoring w fazie eksploatacyjnej lub poeksploatacyjnej	Opad atmosferyczny	Odprowadzany do kolektora
		Wody powierzchniowe	Brak danych
		Wody odciekowe	Brak danych
		Wody podziemne	Brak danych
		Gaz składowiskowy	Brak danych
		Osiadanie powierzchni składowiska	Brak danych
		Struktura i skład odpadów	Odpady komunalne
<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 to wstawić „0”	Nie dotyczy, ponieważ składowisko to zostało zamknięte w 2005 r.
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, to wstawić „0”	139 000 PLN. Środki własne PFOŚ WFOŚ
<b>6.</b>	<b>Odpady</b>		
6.1.	Czy na składowisku odpadów	Tak/Nie	Tak

	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 <sup>3)</sup>		Odpady komunalne z grupy 20
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	Nie dotyczy
6.6.	Czy do rekultywacji wykorzystywane są odpady	Jeżeli tak, to podać jakie rodzaje (podać kody) 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]	188,43
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) (kod odpadów)	Nie dotyczy
6.10.	Masa odpadów składowana w 2004 r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	231,80
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]	206,00
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	[Mg] (kod odpadów)	78 Kod: 20 01 03



	składowiska w 2005 r. (jeśli 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)	8

*Źródło: dane z ankietyzacji gmin.*

#### **e/.Zakład Utylizacji Odpadów Komunalnych w Janczycach, gmina Baćkowice.**

Lp.	Elementy charakterystyki składowiska odpadów Zakres danych Informacje o składowisku odpadów	Zakres danych	Informacje o składowisku odpadów
<b>1.</b>	<b>Ogólne informacje o obiekcie</b>		
1.1.	Nazwa i adres składowiska odpadów		<b>Zakład Utylizacji Odpadów Komunalnych w Janczycach 27-552 Baćkowice</b>
1.2.	Gmina		27 – 552 Baćkowice
1.3.	Powiat		opatowski
1.4.	Województwo		świętokrzyskie
1.5.	REGON (jeśli posiada)		-
1.6.	NIP (jeśli posiada)		-
1.7.	Typ składowiska	(N/O/IN; OOU) <sup>1)</sup>	IN
1.8.	Nazwa i adres właściciela składowiska odpadów		Ekologiczny Związek Gmin Dorzecza Koprzywianki 27 – 640 Klimontów ul. Zysmana 1
1.9.	REGON (jeśli posiada)		830207750
1.10.	NIP (jeśli posiada)		864-146-00-82
1.11.	Nazwa i adres właściciela gruntu pod składowiskiem odpadów		j.w.
1.12.	REGON (jeśli posiada)		j.w.
1.13.	NIP (jeśli posiada)		j.w.
1.14.	Nazwa i adres zarządzającego składowiskiem odpadów		j.w.
1.15.	REGON (jeśli posiada)		j.w.
1.16.	NIP (jeśli posiada)		j.w.
1.17.	Czy kierownik składowiska 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.	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	Nie	Nie
<b>2.</b>	<b>Decyzje administracyjne</b>		
2.1.	Decyzja lokalizacyjna (jeśli dotyczy)	Organ wydający, data wydania decyzji, znak decyzji	Uchwała nr XIII/81/2000 Rady Gminy w Baćkowicach z dnia 27.07.2000 r. w sprawie przystąpienia do sporządzania Miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego w miejscowości Janczyce – teren przeznaczony pod składowisko odpadów komunalnych.
2.2.	Decyzja o warunkach zabudowy i zagospodarowania terenu (jeśli dotyczy)	Organ wydający, data wydania decyzji, znak decyzji	Decyzja Wójta Gminy Baćkowice In-7331/18/2003 z dnia 28.04.2003 r.
2.3.	Pozwolenie na budowę	Organ wydający, data wydania decyzji, znak decyzji, wskazać jeśli decyzja została uchylona	Starosta Opatowski 24.07.2003r. A/Z/2003
2.4.	Pozwolenie na użytkowanie (jeśli dotyczy)	Organ wydający, data wydania decyzji, znak decyzji	Powiatowy Inspektor Nadzoru Budowlanego w Opatowie 26.08.2005 r. PINB-7149/19/05
2.5.	Decyzja o wykonaniu przeglądu ekologicznego na podstawie art. 33 ustawy <sup>2)</sup> wprowadzającej	Organ wydający, data wydania decyzji, znak decyzji	Brak
2.6.	Decyzja o dostosowaniu na podstawie art. 33 ust. 2 pkt. 1 ustawy wprowadzającej <sup>2)</sup> (jeśli dotyczy)	Organ wydający, data wydania decyzji, znak decyzji	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	Nie dotyczy
2.8.	Czy decyzja o dostosowaniu została przedłużona	Tak/Nie	Nie dotyczy
2.9.	Czy przedłużona decyzja została wykonana	Tak/Nie	Nie dotyczy
2.10.	Rok faktycznego dostosowania składowiska odpadów	Podać datę dostosowania	Nie dotyczy
2.11.	Decyzja o dostosowaniu na	Organ wydający,	Nie dotyczy

	podstawie art. 33 ust. 2 pkt. 2 ustawy wprowadzającej <sup>2)</sup> (jeśli dotyczy)	data wydania decyzji, znak decyzji	
2.12.	Czy treść decyzji o dostosowaniu na podstawie art. 33 ust. 2 pkt. 2 ustawy wprowadzającej <sup>2)</sup> została wykonana	Tak/Nie	Nie dotyczy
2.13.	Czy decyzja o dostosowaniu została przedłużona	Tak/Nie	Nie dotyczy
2.14.	Czy przedłużona decyzja została wykonana	Tak/Nie	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 <sup>2)</sup> (jeśli dotyczy)	Organ wydający, data wydania decyzji, znak decyzji	Nie dotyczy
2.17.	Czy decyzja o zamknięciu składowiska na podstawie art. 33 ust. 6 ustawy wprowadzającej <sup>2)</sup> została wykonana	Tak/Nie	Nie dotyczy
2.18.	Czy decyzja o zamknięciu została przedłużona	Organ wydający, data wydania decyzji, znak decyzji	Nie dotyczy
2.19.	Czy decyzja o zamknięciu została wykonana	Tak/Nie	Nie dotyczy
2.20.	Zgoda na zamknięcie wydzielonej części składowiska na podstawie art. 54 Ustawy o odpadach	Organ wydający, data wydania decyzji, znak decyzji	Nie dotyczy
2.21.	Zgoda na zamknięcie składowiska na podstawie art. 54 Ustawy o odpadach	Organ wydający, data wydania decyzji, znak decyzji wyznaczony rok zamknięcia data zaprzestania przyjmowania odpadów	Nie dotyczy
2.22.	Rok faktycznego zamknięcia składowiska odpadów	Data zamknięcia	Nie dotyczy
2.23.	Decyzja zatwierdzająca instrukcję eksploatacji składowiska	Organ wydający, data wydania decyzji, znak decyzji	Wojewoda Świętokrzyski ŚR.III.6621-/25/05 z dnia 04.08.2005 r. ŚR.III.6621-/8/06 z dnia 18.05.2006 r.
2.24.	Czy decyzja zatwierdzająca instrukcję eksploatacji składowiska była czasowa	Jeśli tak to wskazać na jaki okres	Bezterminowa
2.25.	Zezwolenie na prowadzenie działalności w zakresie odzysku lub unieszkodliwiania odpadów (jeśli dotyczy)	Organ wydający, data wydania decyzji, znak decyzji	Zawarte w pozwoleniu zintegrowanym
2.26.	Pozwolenia zintegrowane (jeśli dotyczy)	Organ wydający, data wydania decyzji, znak decyzji	Wojewoda Świętokrzyski ŚR.III.6618-1/04 z dnia 22.06.2003 r. Zmieniona decyzją ŚR.III.6618-3/2006 z dn. 28.04.2006.
2.27.	Czy składowisko jest	Jeśli tak to podać	Termin złożenia wniosku

	przewidziane do uzyskania pozwolenia zintegrowanego	planowany termin złożenia wniosku	o pozwolenie zintegrowane: luty, 2004 rok Numer i data wydania pozwolenia– jak wyżej
2.28.	Czy dla składowiska była wydana decyzja w sprawie wstrzymania działalności	Podstawę prawną organ wydający, data wydania decyzji, znak decyzji	Nie
<b>3.</b>	<b>Bazy danych i wykazy</b>		
3.1.	Czy składowisko jest ujęte w wykazie zamieszczonym w Planie gospodarki odpadami dla województwa świętokrzyskiego	Tak/Nie	Tak
3.2.	Czy w Wojewódzkim planie gospodarki odpadami dla województwa świętokrzyskiego 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 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	Tak
3.8.	Czy składowisko zostało ujęte w wykazie przekazywanym przez Urząd Wojewódzki do Ministerstwa Środowiska w 2006 r.	Tak/Nie	Tak
<b>4.</b>	<b>Wymagania techniczne</b>		
4.1.	Pojemność całkowita	[m <sup>3</sup> ]	282100
4.2.	Pojemność zapełniona	[m <sup>3</sup> ]	9672
4.3.	Pojemność pozostała do zapełnienia	[m <sup>3</sup> ]	272428
4.4.	Powierzchnia w granicach korony	[ha]	3,63

4.5.	Uszczelnienie	Brak (tak/nie)	Nie
		Naturalna bariera geologiczna (rodzaj, miąższość, współczynnik filtracji)	Brak
		Sztuczna bariera geologiczna	Geomembrana ebonitowa. 2 mm 0,5 $3,91 \times 10^{11}$
4.6.	Drenaż odcieków	Brak (tak/nie)	Nie
		Warstwa drenażowa	Materiał zwirowo-piaszczysty - 0,5 mm, K – 1 × 10
		Kolektory	PEHD 200 mm
		Ukształtowanie misy	0,3% - wzdłuż kolektorów 1 – 1,4 % - w kierunku kolektorów
		Zewnętrzny system rowów	Nie
4.7.	Gromadzenie odcieków	W specjalnych zbiornikach (pojemność [m <sup>3</sup> ])	1292
		Brak (tak/nie)	Nie
		Odprowadzenie do kanalizacji miejskiej (tak/nie)	Nie
		Wywóz do oczyszczalni miejskiej (tak/nie)	Tak
		Wykorzystanie do celów technologicznych (jakich)	Nie
		Oczyszczanie lub podczyszczanie we własnej oczyszczalni (odbiornik ścieków oczyszczonych)	Nie
4.9.	Instalacja do odprowadzania gazu składowiskowego	Brak (tak/nie)	Nie
		Z emisją do atmosfery	Tak
		Spalanie w pochodni	Nie
		Odzysk energii	Nie
4.10.	Pas zieleni	Brak	Nie
		Szerokość pasa [ m]	10
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 przykrywających odpady	Tak/Nie	Tak
		Materiał (jeśli odpady, podać kod)	17 01 07 Ziemia – nadwyżka z budowy składowiska
4.17.	Monitoring w fazie przedeksplatacyjnej	Dane meteorologiczne	Nie prowadzono
		Kontrola wykonywania elementów służących do monitoringu	Tak
		Wody powierzchniowe	Nie
		Wody podziemne	Tak

4.18.	Monitoring w fazie eksploatacyjnej lub poeksploatacyjnej	Opad atmosferyczny	Codziennie
		Wody powierzchniowe	Nie
		Wody odciekowe	Co 3 m-ce
		Wody podziemne	Co 3 m-ce
		Gaz składowiskowy	Jeszcze nie występuje
		Osiadanie powierzchni składowiska	Co 1 rok
		Struktura i skład odpadów	Co 1 rok
<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, to wstawić „0”	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, to wstawić „0”	0
<b>6.</b>	<b>Odpady</b>		
6.1.	Czy na składowisku odpadów są deponowane odpady komunalne	Tak/Nie	Tak
6.2.	Czy na składowisku odpadów są deponowane wyłącznie odpady wydobywcze określone w Dyrektywie 2006/21/WE	Tak/Nie	Nie
6.3.	Kody odpadów, które są dopuszczone do składowania na składowisku odpadów <sup>3)</sup>		19 08 01, 19 08 02, 19 08 05, 19 12 12, 20 02 03, 20 03 06, 20 03 07, 10 11 10, 10 11 14, 19 05 01, 19 05 02, 19 05 33, 19 06 04, 19 06 06, 19 08 12, 19 08 14, 19 09 01, 19 09 02, 19 09 03, 19 09 04, 19 09 05, 19 09 06, 19 09 99, 20 03 01, 20 03 02, 19 09 04, 19 09 05, 19 09 06, 19 09 99, 20 03 01, 20 03 02,

			20 03 03, 20 03 04, 20 03 99.
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	Nie dotyczy
6.6.	Czy do rekultywacji wykorzystywane są odpady	Jeżeli tak to podać jakie rodzaje (podać kody) na podstawie jakiej decyzji ze wskazaniem podstawy prawnej, organu wydającego, daty decyzji, znaku decyzji	Nie
6.7.	Masa odpadów składowana w 2003 r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	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] (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]	431,02
6.14.	Masa odpadów poddana odzyskowi na składowisku odpadów w trakcie eksploatacji składowiska w 2005 r.	[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]	13171,01
6.17.	Masa odpadów poddana odzyskowi na składowisku odpadów w trakcie eksploatacji składowiska w 2006 r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	96,00

6.18.	Masa odpadów stosowana do rekultywacji po zamknięciu składowiska w 2006 r. (jeśli dotyczy)	[Mg] (kod odpadów)	Nie dotyczy
-------	--	-----------------------	-------------

Źródło: dane z ankietyzacji gmin.

**f/. Gminne składowisko odpadów komunalnych w Wólce Tarłowskiej gmina Tarłów.**

Lp.	Elementy charakterystyki składowiska odpadów. Zakres danych Informacje o składowisku odpadów	Zakres danych	Informacje o składowisku odpadów
<b>1.</b>	<b>Ogólne informacje o obiekcie</b>		
1.1.	Nazwa i adres składowiska odpadów		<b>Składowisko odpadów komunalnych w Wólce Tarłowskiej, 27 – 515 Tarłów</b>
1.2.	Gmina		Tarłów
1.3.	Powiat		opatowski
1.4.	Województwo		świętokrzyskie
1.5.	REGON (jeśli posiada)		-
1.6.	NIP (jeśli posiada)		-
1.7.	Typ składowiska	(N/O/IN; OOU) <sup>d</sup>	IN
1.8.	Nazwa i adres właściciela składowiska odpadów	Jednostka samorządu terytorialnego	Gmina Tarłów
1.9.	REGON (jeśli posiada)		000547359
1.10.	NIP (jeśli posiada)		863-101-98-52
1.11.	Nazwa i adres właściciela gruntu pod składowiskiem odpadów		Osoby prywatne
1.12.	REGON (jeśli posiada)		Brak danych
1.13.	NIP (jeśli posiada)		Brak danych
1.14.	Nazwa i adres zarządzającego składowiskiem odpadów		Do chwili zakończenia przyjmowania odpadów – Zakład Gospodarki Komunalnej w Tarłowie
1.15.	REGON (jeśli posiada)		830226345
1.16.	NIP (jeśli posiada)		Brak danych
1.17.	Czy kierownik składowiska posiada wymagane kwalifikacje	Tak/Nie	Brak danych
1.18.	Liczba kwater	Szt.	Kwaternie wydzielone
1.19.	Liczba kwater eksploatowanych	Szt.	j.w.
1.20.	Liczba kwater zamkniętych	Szt.	j.w.
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)	Organ wydający, data wydania decyzji, znak decyzji	Brak
2.2.	Decyzja o warunkach zabudowy i zagospodarowania terenu (jeśli dotyczy)	Organ wydający, data wydania decyzji, znak decyzji	Brak
2.3.	Pozwolenie na budowę	Organ wydający, data wydania decyzji, znak decyzji, wskazać jeśli decyzja została uchylona	Brak
2.4.	Pozwolenie na użytkowanie (jeśli dotyczy)	Organ wydający, data wydania decyzji, znak decyzji	Brak
2.5.	Decyzja o wykonaniu przeglądu ekologicznego na podstawie art. 33 ustawy wprowadzającej	Organ wydający, data wydania decyzji, znak decyzji	Starosta Opatowski 11.02.2002 r. R.Oś.II.7647/11/2002
2.6.	Decyzja o dostosowaniu na podstawie art. 33 ust. 2 pkt. 1 ustawy wprowadzającej <sup>2)</sup> (jeśli dotyczy)	Organ wydający, data wydania decyzji, znak decyzji	Brak
2.7.	Czy treść decyzji o dostosowaniu na podstawie art. 33 ust. 2 pkt. 1 ustawy wprowadzającej <sup>2)</sup> została wykonana	Tak/Nie	Nie dotyczy
2.8.	Czy decyzja o dostosowaniu została przedłużona	Tak/Nie	Nie dotyczy
2.9.	Czy przedłużona decyzja została wykonana	Tak/Nie	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)	Organ wydający, data wydania decyzji, znak decyzji	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	Nie dotyczy
2.13.	Czy decyzja o dostosowaniu została przedłużona	Tak/Nie	j.w.
2.14.	Czy przedłużona decyzja została wykonana	Tak/Nie	j.w.
2.15.	Rok faktycznego dostosowania składowiska odpadów	Podać rok	j.w.
2.16.	Decyzja o zamknięciu składowiska na podstawie art. 33 ust. 6 ustawy wprowadzającej <sup>2)</sup> (jeśli dotyczy)	Organ wydający, data wydania decyzji, znak decyzji	Nie dotyczy, składowisko zostało zamknięte decyzją Starosty Opatowskiego z dnia 07.12.2005 r. R.Oś.II.7647pg/92/05, wydana na podstawie art. 362 Prawo

			ochrony środowiska
2.17.	Czy decyzja o zamknięciu składowiska na podstawie art.33 ust. 6 ustawy wprowadzającej <sup>2)</sup> została wykonana	Tak/Nie	Nie dotyczy
2.18.	Czy decyzja o zamknięciu została przedłużona	Organ wydający, data wydania decyzji, znak decyzji	j.w.
2.19.	Czy przedłużona decyzja o zamknięciu została wykonana	Tak/Nie	Nie dotyczy
2.20.	Zgoda na zamknięcie wydzielonej części składowiska na podstawie art. 54 Ustawy o odpadach	Organ wydający, data wydania decyzji, znak decyzji	Brak
2.21.	Zgoda na zamknięcie składowiska na podstawie art. 54 Ustawy o odpadach	Organ wydający, data wydania decyzji, znak decyzji	Brak
2.22.	Rok faktycznego zamknięcia składowiska odpadów	Data zamknięcia	31.12.2005 r.
2.23.	Decyzja zatwierdzająca instrukcję eksploatacji składowiska	Organ wydający, data wydania decyzji, znak decyzji	Brak
2.24.	Czy decyzja zatwierdzająca instrukcję eksploatacji składowiska była czasowa	Jeśli tak to wskazać na jaki okres	j.w.
2.25.	Zezwolenie na prowadzenie działalności w zakresie odzysku lub unieszkodliwiania odpadów (jeśli dotyczy)	Organ wydający, data wydania decyzji, znak decyzji	Brak
2.26.	Pozwolenia zintegrowane (jeśli dotyczy)	Organ wydający, data wydania decyzji, znak decyzji	Nie dotyczy
2.27.	Czy składowisko jest przewidziane do uzyskania pozwolenia zintegrowanego	Jeśli tak to podać planowany termin złożenia wniosku	Nie dotyczy
2.28.	Czy dla składowiska była wydana decyzja w sprawie wstrzymania działalności	Podstawę prawną organ wydający, data wydania decyzji, znak decyzji	Nie dotyczy
<b>3.</b>	<b>Bazy danych i wykazy</b>		
3.1.	Czy składowisko jest ujęte w wykazie zamieszczonym w Planie gospodarki odpadami dla województwa świętokrzyskiego	Tak/Nie	Tak
3.2.	Czy w Wojewódzkim planie gospodarki odpadami określono termin zamknięcia składowiska	Jeżeli tak, to podać rok	Określone do natychmiastowego zamknięcia
3.3.	Czy składowisko jest ujęte w Wojewódzkiej bazie o gospodarce odpadami	Tak/Nie	Tak
3.4.	Czy składowisko jest ujęte w bazie Wojewódzkiej	Tak/Nie	Tak

	Inspekcji Ochrony Środowiska		
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
<b>4.</b>	<b>Wymagania techniczne</b>		
4.1.	Pojemność całkowita	[m <sup>3</sup> ]	24 350 00
4.2.	Pojemność zapelniona	[m <sup>3</sup> ]	13 630 00
4.3.	Pojemność pozostała do zapelnienia	[m <sup>3</sup> ]	10 720 00
4.4.	Powierzchnia w granicach korony	[ha]	0,88
4.5.	Uszczelnienie	Brak (tak/nie)	Tak
		Naturalna bariera geologiczna (rodzaj, miąższość, współczynnik filtracji)	Brak
		Sztuczna bariera geologiczna	Brak
4.6.	Drenaż odcieków	Brak (tak/nie)	Tak
		Warstwa drenażowa	Brak
		Kolektory	Brak
		Ukształtowanie misy	Nisza po wyrobisku z wydobywania piachu
		Zewnętrzny system rowów	Brak
4.7.	Gromadzenie odcieków	Brak (tak/nie)	Tak
4.8.	Postępowanie z odciekami	Odprowadzenie 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	Nie
		Spalanie w pochodni	Nie
		Odzysk energii	Nie

4.10.	Pas zieleni	Brak (tak/nie)	Tak
		Szerokość pasa [m]	Brak
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 przykrywających odpady	Tak/Nie	Tak
		Materiał (jeśli odpady, podać kod)	Ziemia
4.17.	Monitoring w fazie przedeksploatacyjnej	Dane meteorologiczne	Nie prowadzono
		Kontrola wykonywania elementów służących do monitoringu	Nie prowadzono
		Wody powierzchniowe	Nie prowadzono
		Wody podziemne	Nie prowadzono
4.18.	Monitoring w fazie eksploatacyjnej lub poeksploatacyjnej	Opad atmosferyczny	Nie prowadzono
		Wody powierzchniowe	Nie prowadzono
		Wody odciekowe	Nie prowadzono
		Wody podziemne	Nie prowadzono
		Gaz składowiskowy	Nie prowadzono
		Osiadanie powierzchni składowiska	Nie prowadzono
		Struktura i skład odpadów	Odpady komunalne
<b>5.</b>	<b>Dofinansowanie</b>		
5.1.	Czy dostosowanie składowiska wymaga dodatkowych środków finansowych (poza środkami własnymi zarządzającego)	Jeżeli tak, to wskazać szacowaną całkowitą kwotę i środki własne zarządzającego. Jeżeli nie, to wstawić „0”	0
5.2.	Czy rekultywacja składowiska wymaga dodatkowych środków finansowych (poza środkami własnymi zarządzającego)	Jeżeli tak, to wskazać szacowaną całkowitą kwotę i środki własne zarządzającego. Jeżeli nie, to wstawić „0”	0
<b>6.</b>	<b>Odpady</b>		
6.1.	Czy na składowisku odpadów są deponowane odpady komunalne	Tak/Nie	Tak
6.2.	Czy na składowisku odpadów są deponowane wyłącznie odpady wydobywcze określone w Dyrektywie 2006/21/WE	Tak/Nie	Nie
6.3.	Kody odpadów, które są dopuszczone do składowania na składowisku odpadów <sup>3)</sup>		Odpady komunalne z grupy 20
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	Nie dotyczy

6.6.	Czy do rekultywacji wykorzystywane są odpady	Jeżeli tak to podać jakie rodzaje (podać kody) na podstawie jakiej decyzji ze wskazaniem podstawy prawnej, organu wydającego, daty decyzji, znaku decyzji	Nie
6.7.	Masa odpadów składowana w 2003 r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	Brak danych
6.8.	Masa odpadów poddana odzyskowi na składowisku odpadów w trakcie eksploatacji składowiska w 2003 r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	Brak danych
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]	Brak danych
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]	184,2
6.14.	Masa odpadów poddana odzyskowi na składowisku odpadów w trakcie eksploatacji składowiska w 2005 r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	Brak danych
6.15.	Masa odpadów stosowana do rekultywacji po zamknięciu składowiska w 2005 r. (jeśli dotyczy)	[Mg] (kod odpadów)	Brak danych
6.16.	Masa odpadów składowana w 2006 r.	[Mg]	Nie dotyczy

	(jeśli 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

*Źródło: dane z ankietyzacji gmin.*

*Objaśnienia do kart składowisk odpadów:*

*<sup>1)</sup> N - oznaczenie składowiska odpadów niebezpiecznych,*

*O - składowisko odpadów obojętnych,*

*IN - składowisko odpadów innych niż niebezpieczne i obojętne,*

*UOU –składowisko, na którym deponowane są wyłącznie odpady wydobywcze (zdefiniowane w Dyrektywie 2006/21/WE).*

*<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 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 101, poz.1595).*

## **Tabela 8.**

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

<b>Informacje dotyczące stanu formalno – prawnego czynnego składowiska odpadów komunalnych na terenie powiatu opatowskiego – ZUOK w Janczycach</b>	<b>Zakład Utylizacji Odpadów Komunalnych w Janczycach, gmina Baćkowice.</b>
Decyzja lokalizacyjna (organ wydający, data wydania, znak decyzji)	Uchwała Nr XIII/81/2000 Rady Gminy Baćkowice, z dnia 27.07.2000 r.
Dec. o warunkach zabudowy i zagospodarowania terenu	Decyzja Wójta Gminy Baćkowice In – 7331/18/2003 r. z dnia 28.04.2003 r.
Pozwolenie na budowę	Starosta Opatowski 24.07.2003 r. z dnia 24.07.2003 r.
Pozwolenie na użytkowanie (jeśli dotyczy)	PINB w Opatowie 26.08.2005 r. PINB – 7149/19/05
Zezwolenie na prowadzenie działalności w zakresie odzysku lub unieszkodliwiania odpadów (jeśli dotyczy)	Zawarte w pozwoleniu zintegrowanym
Decyzja zatwierdzająca instrukcję eksploatacji składowiska	Wojewoda Świętokrzyski ŚR.III.6621-25/05 z dn. 04.08.2005 r. ŚR.III.6621-8/06 z dn. 18.05.2006 r.
Decyzja o wykonaniu przeglądu ekologicznego na podstawie art. 33 ustawy wprowadzającej	Nie dotyczy
Decyzja o dostosowaniu na podstawie art. 33 ust. 2 pkt. 1 ustawy wprowadzającej (jeśli dotyczy)	Nie dotyczy
Decyzja o dostosowaniu na podstawie art. 33 ust 2	Nie dotyczy

pkt 2 ustawy wprowadzającej (jeśli dotyczy)	
Czy decyzja o dostosowaniu została wykonana (tak/nie)	Nie dotyczy
Pozwolenie zintegrowane	Wojewoda Świętokrzyski ŚR.III.6618 – 1/04 z dnia 22.06.2005 r. zmieniona decyzją: ŚR.III.6618-3/2006 z dnia 28.04.2006 r.
Decyzja o zamknięciu składowiska na podstawie art. 33 ust. 6 ustawy wprowadzającej (jeśli dotyczy)	Nie dotyczy
Zgoda na zamknięcie wydzielonej części składowiska na podstawie art. 54 Ustawy o odpadach	Nie dotyczy
Zgoda na zamknięcie składowiska na podstawie art. 54 Ustawy o odpadach	Nie dotyczy
Czy dla składowiska była wydana decyzja w sprawie wstrzymania działalności	Nie dotyczy

*Źródło: dane z ankietyzacji gmin oraz informacje znane urzędowi.*

**Tabela.9.**

**Zestawienie składowisk odpadów będących w trakcie rekultywacji na terenie powiatu opatowskiego – stan na dzień 31 grudnia 2006 r.**

Lp.	Nazwa i adres składowiska	Termin zamknięcia składowiska	Przewidywany termin zakończenia rekultywacji
1.	Gminne Składowisko Odpadów Komunalnych w Jastrzębskiej Woli, gmina Iwaniska, 27 -570 Iwaniska	31.12.2005 r.	Do końca 2007 r.
2.	Składowisko Odpadów Komunalnych w Opatowie, ul. Słowackiego, 27 – 500 Opatów	31.12.2005 r.	2009 r.
3.	Gminne Składowisko Odpadów Komunalnych w Grocholicach, gmina Sadowie, 27 – 580 Sadowie	31.12.2005 r.	do 31 sierpnia 2006 r.
4.	Składowisko Odpadów Komunalnych w Julianowie, gmina Ożarów, 27 – 530 Ożarów	Do końca 2005 r.	2009 r.
5.	Gminne Składowisko Odpadów Komunalnych w Wólce Tarłowskiej, gmina Tarłów, 27 – 515 Tarłów	31.12.2005 r.	Do dnia 31 grudnia 2007 r.

*Źródło: dane z ankietyzacji gmin oraz informacje znane urzędowi.*

**Tabela 10.**

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

Lp.	Nazwa i adres składowiska	Termin zamknięcia składowiska	Termin zakończenia rekultywacji
1.	Brak	Brak	Brak

*Źródło: dane z ankietyzacji gmin oraz informacje znane urzędowi.*

### 3.2. Instalacje do odzysku lub unieszkodliwiania odpadów innego niż składowanie.

Tabela 11.

Łączna ilość odpadów przemysłowych i komunalnych, przekształcona w instalacjach odzysku lub unieszkodliwiania odpadów innego niż składowanie w latach 2004 – 2005<sup>1)</sup> na terenie powiatu opatowskiego.

Rok	Rodzaj procesu	Kod odpadu	Ilość odpadów przetworzona w ciągu roku [Mg/rok]	Łączna ilość odpadów przetworzona w roku [Mg/rok]
2004	R14	10 01 01	15169,0	1582580,6
		10 01 02	154016,4	
		10 01 05	13395,2	
	R9	13 02 05*	0,065	16,735
		13 02 08*	16,670	
	R1	13 01 13*	0,80	83368,752
		13 02 05*	1,80	
		13 02 08*	18,54	
		13 03 08*	0,090	
		07 02 80	19,8	
		07 02 99	19,0	
		10 01 01	233,0	
		10 01 80	71881,1	
		10 02 08	19,0	
		10 10 08	24,4	
		11 01 09*	306,276	
		15 01 02	0,0	
		15 02 03	9,6	
		16 01 07*	0,695	
		17 01 01	267,0	
		17 05 03*	1067,740	
		17 06 04	0,6	
		19 02 09*	702,220	
		19 02 10	434,7	
		19 04 02*	0,137	
		19 04 03*	0,524	
		19 08 13*	740,950	
19 12 04		0,1		
19 12 10	6488,0			
19 12 11*	285,680			
20 03 03k	857,0			



<b>2005</b>	R14	10 01 02	51171,9	<b>165228,12</b>
		10 01 05	8444,9	
		10 01 17	105353,6	
		16 01 04*	165,0	
		16 01 06	11,2	
		20 01 01k	3,4	
		20 03 01k	18,2	
		15 01 01	1,9	
		15 01 02	3,2	
		15 01 04	0,5	
		15 01 07	23,2	
		16 01 07*	0,02	
		17 01 07	7,9	
		19 12 01	3,4	
		19 12 02	0,7	
		19 12 04	0,4	
		20 01 01k	3,4	
		20 01 40k	1,6	
		20 03 01k	18,2	
	R9	-	-	-
R1	13 02 08*	20,580	<b>1679,045</b>	
	15 02 03	12,8		
	16 01 07*	0,185		
	19 12 04	1,5		
	19 12 10	3183,9		
	19 12 11*	22,080		
	19 12 12	708,0		
<b>2004</b>	D10	07 02 80	19,8	<b>89609,272</b>
		07 02 99	19,0	
		10 01 01	233,0	
		10 0180	71881,1	
		10 02 08	19,0	
		10 10 08	24,4	
		11 01 09*	306,276	
		13 01 13*	0,800	
		13 02 05*	1,800	
		13 02 08*	18,540	
		13 03 08*	0,090	
		15 01 02	0,0	
		15 02 03	9,6	
		16 01 07*	0,695	
		16 02 14	0,2	
		17 01 01	267,0	
		17 05 03*	1067,740	
		17 06 04	0,6	
		19 02 09*	702,220	
		19 02 10	434,7	
		19 04 02*	0,137	
		19 04 03*	0,524	
		19 08 05	10,0	
		19 08 13*	740,950	
		19 12 04	0,1	
		19 12 10	6488,0	
		19 1211*	285,680	
20 03 03k	875,0			
<b>2005</b>	D10	10 01 01	236,0	<b>74735,733</b>
		10 01 80	66899,9	
		11 01 09*	55,678	

	13 02 08*	20,580	
	15 02 03	12,8	
	16 01 07*	0,185	
	17 01 01	1396,7	
	17 05 03*	357,360	
	19 01 11*	28,0	
	19 02 05*	33,05	
	19 04 03*	8,77	
	19 08 05	12,0	
	19 08 13*	979,253	
	19 12 04	1,5	
	19 12 10	3183,9	
	19 12 11*	22,080	
	19 12 12	708,0	
	20 03 03k	780,0	

*Źródło: informacje wygenerowane z Wojewódzkiej Bazy Danych.*

*<sup>1)</sup> W Wojewódzkiej Bazie Danych brakuje informacji dotyczących łącznej ilości odpadów przemysłowych i komunalnych, przekształconych w instalacjach odzysku lub unieszkodliwiania odpadów innego niż składowanie w roku 2006 na terenie powiatu opatowskiego.*

**Tabela 12.**

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

Lp.	Elementy charakterystyki instalacji	Zakres danych	Informacje o instalacji
<b>1.</b>	<b>Ogólne informacje o obiekcie</b>		
1.1.	Nazwa i adres instalacji		<b>Przedsiębiorstwo Produkcyjno – Handlowo -Usługowe „AGA” Janusz Długosz Strzyżowice 41, 27-500 Opatów</b>
1.2.	Gmina		Opatów
1.3.	Powiat		opatowski
1.4.	Województwo		świętokrzyskie
1.5.	REGON (jeśli posiada)		830130941
1.6.	NIP (jeśli posiada)		863-000-04-83
1.7.	Rodzaj instalacji	Podać: proces odzysku lub unieszkodliwiania odpadów <sup>1)</sup>	Instalacja do demontażu wycofanych z eksploatacji pojazdów samochodowych
1.8.	Opis stosowanych metod odzysku lub unieszkodliwiania odpadów		Demontaż wycofanych z użytkowania pojazdów samochodowych
1.9.	Nazwa i adres właściciela instalacji	Podać, czy jest to jednostka samorządu terytorialnego, Skarbu Państwa, przedsiębiorca prywatny, kapitał mieszany (podać % udziału jednostek samorządu terytorialnego)	Przedsiębiorca prywatny Janusz Długosz Strzyżowice 41, 27-500 Opatów
1.10.	REGON (jeśli posiada)		830130941
1.11.	NIP (jeśli posiada)		863-000-04-83

1.12.	Nazwa i adres właściciela gruntu pod instalacją	Podać, czy jest to jednostka samorządu terytorialnego, Skarbu Państwa, przedsiębiorca prywatny, kapitał mieszany (podać % udziału jednostek samorządu terytorialnego)	Przedsiębiorca prywatny Janusz Długosz Strzyżowice 41, 27-500 Opatów
1.13.	REGON (jeśli posiada)		830130941
1.14.	NIP (jeśli posiada)		863-000-04-83
1.15.	Nazwa i adres zarządzającego instalacją	Podać, czy jest to jednostka samorządu terytorialnego, Skarbu Państwa, przedsiębiorca prywatny, kapitał mieszany (podać % udziału jednostek samorządu terytorialnego)	Przedsiębiorca prywatny; Janusz Długosz Strzyżowice 41, 27-500 Opatów
1.16.	REGON (jeśli posiada)		830130941
1.17.	NIP (jeśli posiada)		863-000-04-83
1.18.	Czy kierownik instalacji posiada wymagane kwalifikacje (jeśli dotyczy)?	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	Brak danych
2.4.	Pozwolenie na użytkowanie (jeśli dotyczy)	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji	Brak danych
2.5.	Zezwolenie na prowadzenie działalności w zakresie odzysku lub unieszkodliwiania odpadów	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji, termin obowiązywania	Wojewoda Świętokrzyski, 06.09.2005 r. ŚR.III.6620-43/2005 06.09.2015 r.
2.6.	Pozwolenie zintegrowane (jeśli dotyczy)	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji, termin obowiązywania	Nie dotyczy
2.7.	Czy instalacja jest przewidziana do uzyskania pozwolenia zintegrowanego?	Jeżeli tak, to podać termin (planowany) złożenia wniosku	Nie

2.8.	Czy dla instalacji była wydana decyzja w sprawie wstrzymania działalności?	Jeżeli tak, to podać dane dot. decyzji: podstawę prawną, organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji, termin wstrzymania działalności	Nie
<b>3.</b>	<b>Bazy danych i wykazy</b>		
3.1.	Czy instalacja jest ujęta w Planie gospodarki odpadami dla województwa świętokrzyskiego?	Tak/Nie	Tak
3.2.	Czy instalacja jest ujęta w wojewódzkiej bazie o gospodarce odpadami?	Tak/Nie	Tak
3.3.	Czy instalacja jest ujęta w bazie Wojewódzkiej Inspekcji Ochrony Środowiska?	Tak/Nie	Tak
3.4.	Czy instalacja jest ujęta w bazie Wojewódzkiego Urzędu Statystycznego?	Tak/Nie	Tak
<b>4.</b>	<b>Odpady</b>		
4.1.	Rodzaj i ilość odpadów dopuszczonych do odzysku	Podać: kod odpadu <sup>2)</sup> oraz ilość w [Mg/rok] dla każdego odpadu	16 01 04* - 60,00 16 01 06 – 15,00
4.2.	Rodzaj i ilość odpadów dopuszczonych do unieszkodliwiania	Podać: kod odpadu <sup>2)</sup> oraz ilość w [Mg/rok] dla każdego odpadu	-
4.3.	Masa odpadów poddana odzyskowi w 2003 r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	-
4.4.	Masa odpadów poddana unieszkodliwieniu w 2003 r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	-
4.5.	Masa odpadów poddana odzyskowi w 2004 r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	-
4.6.	Masa odpadów poddana unieszkodliwieniu w 2004 r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	-
4.7.	Masa odpadów poddana odzyskowi w 2005 r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	176,2 [Mg/rok]
4.8.	Masa odpadów poddana unieszkodliwieniu w 2005 r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	-
4.9.	Masa odpadów poddana odzyskowi w 2006 r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	253,025
4.10.	Masa odpadów poddana unieszkodliwieniu w 2006 r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	-

**Źródło:** dane z ankietyzacji gmin.

**Objaśnienia do tabeli 12:**

<sup>1)</sup> Zgodnie z załącznikiem nr 5 (procesy odzysku) lub załącznikiem nr 6 (procesy unieszkodliwiania) do Ustawy

z dnia 27 kwietnia 2001 r. o odpadach.

<sup>2)</sup> Według Rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 27 września 2001 r. w sprawie katalogu odpadów.

**Tabela 13.**

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

Lp.	Elementy charakterystyki instalacji	Zakres danych	Informacje o instalacji
<b>1.</b>	<b>Ogólne informacje o obiekcie</b>		
1.1.	Nazwa i adres instalacji	-	<b>Zakład Utylizacji Odpadów Komunalnych w Janczycach, 27-552 Baćkowice.</b>
1.2.	Gmina	-	Baćkowice
1.3.	Powiat	-	opatowski
1.4.	Województwo	-	świętokrzyskie
1.5.	REGON (jeśli posiada)	-	-
1.6.	NIP (jeśli posiada)	-	-
1.7.	Rodzaj instalacji	Podać: proces odzysku lub unieszkodliwiania odpadów <sup>1)</sup>	R3-kompostownia, R15-sortownia
1.8.	Opis stosowanych metod odzysku lub unieszkodliwiania odpadów		Kompostowanie (R3), Sortowanie (R15)
1.9.	Nazwa i adres właściciela instalacji	Podać, czy jest to jednostka samorządu terytorialnego, Skarbu Państwa, przedsiębiorca prywatny, kapitał mieszany (podać % udziału jednostek samorządu terytorialnego)	Ekologiczny Związek Gmin Dorzecza Koprzywianki ul. Zyskana 1 27-640 Klimontów
1.10.	REGON (jeśli posiada)		830207750
1.11.	NIP (jeśli posiada)		864-146-00-82
1.12.	Nazwa i adres właściciela gruntu pod instalacją	Podać, czy jest to jednostka samorządu terytorialnego, Skarbu Państwa, przedsiębiorca prywatny, kapitał mieszany (podać % udziału jednostek samorządu terytorialnego)	j.w.
1.13.	REGON (jeśli posiada)		j.w.
1.14.	NIP (jeśli posiada)		j.w.
1.15.	Nazwa i adres zarządzającego instalacją	Podać, czy jest to jednostka samorządu terytorialnego, Skarbu Państwa, przedsiębiorca prywatny, kapitał mieszany (podać % udziału jednostek samorządu terytorialnego)	j.w.
1.16.	REGON (jeśli posiada)		j.w.
1.17.	NIP (jeśli posiada)		j.w.

1.18.	Czy kierownik instalacji posiada wymagane kwalifikacje (jeśli dotyczy)?	Tak/Nie	Tak
<b>2.</b>	<b>Decyzje administracyjne</b>		
2.1.	Decyzja lokalizacyjna (jeśli dotyczy)	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji	Uchwała Nr XIII/81/2000 Rady Gminy Baćkowice z dnia 27.07.2000 r. w sprawie przystąpienia do sporządzenia miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego w m. Janczyce – teren przeznaczony pod budowę składowiska odpadów komunalnych
2.2.	Decyzja o warunkach zabudowy i zagospodarowania terenu (jeśli dotyczy)	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji	Decyzja Wójta gminy Baćkowice znak: In – 7331/18/2003 z dnia 28.04.2003 r.
2.3.	Pozwolenie na budowę	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji; wskazać, jeśli decyzja została uchylona	Decyzja Starosty Opatowskiego znak: A/Z/2003 Z dnia 24.07.2003 r.
2.4.	Pozwolenie na użytkowanie (jeśli dotyczy)	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji	PINB w Opatowie znak: PINB – 7149/19/05 z dnia 26.08.2005 r.
2.5.	Zezwolenie na prowadzenie działalności w zakresie odzysku lub unieszkodliwiania odpadów	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji, termin obowiązywania	Zawarte w pozwoleniu zintegrowanym. (jak poniżej)
2.6.	Pozwolenie zintegrowane (jeśli dotyczy)	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji, termin obowiązywania	Wojewoda Świętokrzyski znak: ŚR.III.6618-1/04 z dnia 22.06.2005 r. zmieniona Decyzją znak: ŚR.III.6618-3/2006 z dnia 28.04.2006 r.
2.7.	Czy instalacja jest przewidziana do uzyskania pozwolenia zintegrowanego?	Jeżeli tak, to podać termin (planowany) złożenia wniosku	Tak, pozwolenie uzyskano, na wniosek z lutego 2004 r.
2.8.	Czy dla instalacji była wydana decyzja w sprawie wstrzymania działalności?	Jeżeli tak, to podać dane dot. decyzji: podstawę prawną, organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji, termin wstrzymania działalności	Nie
<b>3.</b>	<b>Bazy danych i wykazy</b>		

3.1.	Czy instalacja jest ujęta w Planie gospodarki odpadami dla województwa świętokrzyskiego?	Tak/Nie	Tak
3.2.	Czy instalacja jest ujęta w wojewódzkiej bazie o gospodarce odpadami?	Tak/Nie	Tak
3.3.	Czy instalacja jest ujęta w bazie Wojewódzkiej Inspekcji Ochrony Środowiska?	Tak/Nie	Tak
3.4.	Czy instalacja jest ujęta w bazie Wojewódzkiego Urzędu Statystycznego?	Tak/Nie	Tak
<b>4.</b>	<b>Odpady</b>		
4.1.	Rodzaj i ilość odpadów dopuszczonych do odzysku	<p>Podać: kod odpadu<sup>2)</sup> oraz ilość w [Mg/rok] dla każdego odpadu</p>	17 01 07 -1000,00 19 08 05 - 1000,00 19 12 12 - 1000,00 19 05 03 - 1000,00 10 11 10 - 250,00 20 01 01 - 700,00 20 01 39 - 500,00 20 02 01 - 500,00 20 03 01 - 3000,00 01 01 02 - 600,00 17 05 04 - 100,00 19 12 09 - 50,00 20 01 08 - 3500,00 20 02 02 - 400,00 20 03 07 - 10,00 20 03 02 -1500,00
4.2.	Rodzaj i ilość odpadów dopuszczonych do unieszkodliwiania	<p>Podać: kod odpadu<sup>2)</sup> oraz ilość w [Mg/rok] dla każdego odpadu</p>	-
4.3.	Masa odpadów poddana odzyskowi w 2003 r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	-
4.4.	Masa odpadów poddana unieszkodliwieniu w 2003 r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	-
4.5.	Masa odpadów poddana odzyskowi w 2004 r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	-
4.6.	Masa odpadów poddana unieszkodliwieniu w 2004 r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	-

4.7.	Masa odpadów poddana odzyskowi w 2005 r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	21,56 [Mg/rok]
4.8.	Masa odpadów poddana unieszkodliwieniu w 2005 r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	-
4.9.	Masa odpadów poddana odzyskowi w 2006 r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	R3 - 4,56 [Mg/rok], R15 - 91.33 [Mg/rok]
4.10.	Masa odpadów poddana unieszkodliwieniu w 2006 r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	-

*Źródło: dane z ankietyzacji gmin.*

*Objaśnienia do tabeli 14:*

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

<sup>2)</sup> Według Rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 27 września 2001 r. w sprawie katalogu odpadów.

**Tabela 14.**

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

Lp.	Elementy charakterystyki instalacji	Zakres danych	Informacje o instalacji
<b>1.</b>	<b>Ogólne informacje o obiekcie</b>		
1.1.	Nazwa i adres instalacji		<b>„Grupa Ożarów” S.A., Karsy 77, 27-530 Ożarów</b>
1.2.	Gmina		Ożarów
1.3.	Powiat		opatowski
1.4.	Województwo		świętokrzyskie
1.5.	REGON (jeśli posiada)		830000977
1.6.	NIP (jeśli posiada)		863-000-13-99



1.7.	Rodzaj instalacji	Podać: proces odzysku lub unieszkodliwiania odpadów <sup>1)</sup>	R1 – wykorzystanie jako paliwa lub innego środka wytwarzania energii, D10 – termiczne przekształcanie odpadów w instalacjach lub urządzeniach zlokalizowanych na lądzie
1.8	Opis stosowanych metod odzysku lub unieszkodliwiania odpadów		-
1.9.	Nazwa i adres właściciela instalacji	Podać, czy jest to jednostka samorządu terytorialnego, Skarbu Państwa, przedsiębiorca prywatny, kapitał mieszany (podać % udziału jednostek samorządu terytorialnego)	Przedsiębiorca prywatny
1.10.	REGON (jeśli posiada)		830000977
1.11.	NIP (jeśli posiada)		863-000-13-99
1.12.	Nazwa i adres właściciela gruntu pod instalacją	Podać, czy jest to jednostka samorządu terytorialnego, Skarbu Państwa, przedsiębiorca prywatny, kapitał mieszany (podać % udziału jednostek samorządu terytorialnego)	„Grupa Ożarów” S.A.
1.13.	REGON (jeśli posiada)		830 000 977
1.14.	NIP (jeśli posiada)		863-000-13-99
1.15.	Nazwa i adres zarządzającego instalacją	Podać, czy jest to jednostka samorządu terytorialnego, Skarbu Państwa, przedsiębiorca prywatny, kapitał mieszany (podać % udziału jednostek samorządu terytorialnego)	„Grupa Ożarów” S.A.
1.16.	REGON (jeśli posiada)		830000977
1.17.	NIP (jeśli posiada)		863-000-13-99
1.18.	Czy kierownik instalacji posiada wymagane kwalifikacje (jeśli dotyczy)?	Tak/Nie	Brak danych
<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	Brak danych
2.4.	Pozwolenie na użytkowanie (jeśli dotyczy)	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji	Brak danych
2.5.	Zezwolenie na prowadzenie działalności w zakresie odzysku lub unieszkodliwiania odpadów	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji, termin obowiązywania	Wojewoda Świętokrzyski, z dnia 01.02.2005 r., znak: ŚR.III.6620 – 4/2005, 31.12.2014 r.
2.6.	Pozwolenie zintegrowane (jeśli dotyczy)	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji, termin obowiązywania	Wojewoda Świętokrzyski z dnia 30.09.2004 r., znak: ŚR.VII.6618-7/04, 30.09.2014 r.
2.7.	Czy instalacja jest przewidziana do uzyskania pozwolenia zintegrowanego?	Jeżeli tak, to podać termin (planowany) złożenia wniosku	Uzyskano pozwolenie zintegrowane, brak danych dot. terminu złożenia wniosku
2.8.	Czy dla instalacji była wydana decyzja w sprawie wstrzymania działalności?	Jeżeli tak, to podać dane dot. decyzji: podstawę prawną, organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji, termin wstrzymania działalności	Nie
<b>3.</b>	<b>Bazy danych i wykazy</b>		
3.1.	Czy instalacja jest ujęta w Planie gospodarki odpadami dla województwa świętokrzyskiego?	Tak/Nie	Tak

3.2.	Czy instalacja jest ujęta w Wojewódzkiej bazie o gospodarce odpadami?	Tak/Nie	Tak
3.3.	Czy instalacja jest ujęta w bazie Wojewódzkiej Inspekcji Ochrony Środowiska?	Tak/Nie	Tak
3.4.	Czy instalacja jest ujęta w bazie Wojewódzkiego Urzędu Statystycznego?	Tak/Nie	Tak
<b>4.</b>	<b>Odpady</b>		

4.1.	Rodzaj i ilość odpadów dopuszczonych do odzysku	Podać: kod odpadu <sup>2)</sup> oraz ilość w [Mg/rok] dla każdego odpadu	01 05 05* - 1 000,00, 03 01 04* - 2000,00, 03 01 80* - 2 000,00 03 02 01* - 2 000,00 03 02 05* - 2 000,00 04 01 03* - 2 000,00 04 02 14* - 2 000,00 04 02 16* - 1 000,00 04 02 19* - 1 000,00 05 01 04* - 1 000,00 05 01 05* - 1 000,00 05 01 06* - 1 000,00 05 01 07* - 10 000,00 05 01 08* - 1 000,00 05 01 09* - 1 000,00 05 01 11* - 1 000,00 05 01 12* - 1 000,00 05 01 15* - 15 000,00 05 06 01* - 5 000,00 05 06 03* - 2 000,00 06 04 05* - 3 000,00 06 05 02* - 1 000,00 06 13 02* - 1 000,00 06 13 05* - 1 000,00 07 01 04* - 1 000,00 07 01 08* - 1 000,00 07 01 10* - 5 000,00 07 01 11* - 1 000,00 07 02 03* - 1 000,00 07 02 04* - 1 000,00 07 02 10* - 1 000,00 07 02 14* - 1 000,00 07 03 03* - 1 000,00 07 03 03* - 1 000,00 07 03 04* - 1 000,00 07 03 11* - 1 000,00 07 04 11* - 1 000,00 07 04 13* - 1 000,00 07 05 11* - 5 000,00 07 05 13* - 1 000,00 07 05 80* - 1 000,00 07 06 03* - 1 000,00 07 06 04* - 1 000,00 07 06 08* - 1 000,00 07 06 10* - 1 000,00 07 06 11* - 1 000,00 07 07 11* - 400,00 08 01 11* - 5 000,00 08 01 13* - 1 000,00 08 01 15* - 5 000,00
------	---	--	---

08 01 17\* - 1 000,00  
08 01 19\* - 1 000,00  
08 01 21\* - 5 000,00  
08 03 12\* - 1 000,00  
08 03 14\* - 1 000,00  
08 03 17\* - 1 000,00  
08 03 19\* - 10 000,00  
08 04 09\* - 1 000,00  
08 04 11\* - 1 000,00  
08 04 17\* - 10 000,00  
10 01 22\* - 2 000,00  
10 11 09\* - 2 000,00  
11 01 13\* - 2 000,00  
12 01 10\* - 1 000,00  
12 01 14\* - 1 000,00  
12 01 16\* - 1 000,00  
12 01 18\* - 2 000,00  
12 01 19\* - 1 000,00  
12 01 20\* - 1 000,00  
13 01 04\* - 1 000,00  
13 01 05\* - 1 000,00  
13 01 10\* - 2 000,00  
13 01 11\* - 2 000,00  
15 02 02\* - 20 000,00  
16 01 14\* - 2 000,00  
16 0121\* - 1 000,00  
16 05 06\* - 1 000,00  
16 05 08\* - 1 000,00  
16 07 09\* - 1000,00  
16 81 01\* - 1 000,00  
17 02 04\* - 10 000,00  
17 03 01\* - 2 000,00  
17 03 03\* - 1000,00  
17 05 03\* - 20 000,00  
17 06 03\* - 2 000,00  
13 01 12\* - 2 000,00  
13 01 13\* - 1 000,00  
13 02 05\* - 2 000,00  
13 02 06\* - 1 000,00  
13 02 07\* - 2 000,00  
13 03 06\* - 2 000,00  
13 03 07\* - 2 000,00  
13 03 09\* - 2 000,00  
13 03 10\* - 2 000,00  
13 05 01\* - 5 000,00  
13 05 02\* - 5 000,00  
13 05 03\* - 5 000,00  
13 05 06\* - 5 000,00  
13 05 08\* - 5 000,00  
13 07 01\* - 2 000,00  
13 07 02\* - 2 000,00  
13 07 03\* - 2 000,00  
13 08 99\* - 2 000,00  
14 06 03\* - 2 000,00  
14 06 05\* - 1 000,00

15 01 10\* - 1 000,00  
17 09 02\* - 1 000,00  
18 01 06\* - 1 000,00  
19 01 07\* - 2 000,00

4.2.	Rodzaj i ilość odpadów dopuszczonych do unieszkodliwiania	Podać: kod odpadu <sup>2)</sup> oraz ilość w [Mg/rok] dla każdego odpadu	11 01 06* - 1 000,00 11 01 07* - 1 000,00 11 01 08* - 2 000,00 11 01 09* - 1 000,00 11 01 15* - 2 000,00 11 01 98* - 2 000,00 16 02 15* - 1 000,00 16 05 07* - 1 000,00 16 08 02* - 1 000,00 16 08 07* - 1 000,00 16 82 01* - 1 000,00 17 05 07* - 2 000,00 17 06 01* - 2 000,00 17 06 05* - 2 000,00 17 09 03* - 1 000,00 19 01 05* - 30,00 19 01 06* - 2 000,00 19 01 11* - 10 000,00 19 01 13* - 1 500,00 19 02 05* - 2 100,00 19 04 02* - 1 500,00 19 04 03* - 1 500,00 19 08 13* - 5 000,00 19 11 05* - 2 000,00 01 04 10 - 15 000,00 06 03 14 - 2 000,00 06 03 16 - 20 000,00 06 05 03 - 2 000,00 06 13 99 - 1 000,00 07 01 99 - 1 000,00 07 02 12 - 2 000,00 07 07 12 - 2 000,00 07 07 99 - 1 000,00 10 01 01 - 10 000,00 10 01 19 - 2 000,00 10 01 21 - 2 000,00 10 01 80 - 100 000,00 10 01 81 - 1 000,00 10 02 01 - 150 000, 10 02 08 - 10 000,00 10 03 16 2 000,00 10 05 80 - 20 000,00 10 10 08 2 000,00 10 12 01 - 2 000,00 10 12 08 - 2 000,00 10 12 12 - 2 000,00 10 12 13 - 2 000,00 12 01 05 - 2 000,00 12 01 15 - 600,00 12 01 17 20 000,00 12 01 21 2 000,00 12 01 99 - 1 000,00 17 01 01 - 2 000,00 17 01 02 - 3 000,00 17 01 03 - 2 000,00 17 01 07 - 2 000,00 17 01 82 - 2 000,00 17 05 04 - -2 000,00
------	---	--	---

4.3.	Masa odpadów poddana odzyskowi w 2003 r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	579,633 [Mg/rok]
4.4.	Masa odpadów poddana unieszkodliwieniu w 2003 r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	70 338,28 [Mg/rok]
4.5.	Masa odpadów poddana odzyskowi w 2004 r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	190 608,215 [Mg/rok]
4.6.	Masa odpadów poddana unieszkodliwieniu w 2004 r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	75 425,137 [Mg/rok]
4.7.	Masa odpadów poddana odzyskowi w 2005 r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	3 949,945 [Mg/rok]
4.8.	Masa odpadów poddana unieszkodliwieniu w 2005 r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	70 786,711 [Mg/rok]
4.9.	Masa odpadów poddana odzyskowi w 2006 r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	230 942,202 [Mg/rok]
4.10.	Masa odpadów poddana unieszkodliwieniu w 2006 r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	108 159,800 [Mg/rok]

**Źródło:** dane z ankietyzacji gmin

Objaśnienia do tabeli 15:

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

<sup>2)</sup> Według Rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 27 września 2001 r. w sprawie katalogu odpadów.

#### 4.Stan realizacji działań ujętych w Powiatowym planie gospodarki odpadami na lata 2004 – 2006.

**Tabela 15.**

Zestawienie danych dotyczących zorganizowanego zbierania odpadów komunalnych w poszczególnych gminach.

Gmina	Liczba ludności objęta zbieraniem odpadów w %	
	Rok 2002	Rok 2006
Miasto i Gmina Opatów	90,0	100,0
Miasto i Gmina Ożarów	100,0	99,0
Baćkowice	82,8	100,0
Iwaniska	72,2	80,0
Lipnik	100,0	100,0
Sadowie	90,8	98,0
Tarlów	27,2	90,0
Wojciechowice	93,4	92,0
<b>Powiat ogółem</b>	<b>84,2</b>	<b>94,9</b>

Źródło: dane zebrane w formie ankietyzacji gmin.

**Tabela 16.**

Przebieg procesu uchwalania gminnych planów gospodarki odpadami na terenie powiatu.

Nazwa gminy, która uchwaliła gminny plan gospodarki odpadami			
do 30.06.2004 r. (termin ustawowy)	01.07.2004 – 31.12.2004 r.	01.01.2005 - 31.12.2005 r.	01.01.2006 - 31.12.2006 r.
<b>Sadowie</b> Uchwała Rady Gminy Nr XVIII/82/04 z dnia 20 lipca 2004 r.	<b>Tarlów</b> Uchwała Rady Gminy Nr VII/36/2004 z dnia 30 sierpnia 2004 r.	<b>Ożarów</b> Uchwała RM XXVIII/188/05 z dnia 21 marca 2004 r.	-
-	<b>Baćkowice</b> Uchwała RG nr XVII/80/04 z dnia 19 października 2004 r.	-	-
-	<b>Wojciechowice</b> Uchwała Rady Gminy Nr XIX/84/2004 z dnia 27 października 2004 r.	-	-
-	<b>Lipnik</b> Uchwała Rady gminy z dnia 12 listopada 2004 r.	-	-
-	<b>Iwaniska</b> Uchwała RG. z dnia 11 listopada 2004 r.	-	-
-	<b>Opatów</b> Uchwała RM nr XXVII/194/04 z dnia 8 grudnia 2004 r.	-	-

Źródło: dane zebrane w formie ankietyzacji gmin.



**Tabela 17.**

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

Nazwa gminy, która uchwaliła regulamin utrzymania czystości i porządku:				
do 31.12.2005 r.	do 13.01.2006 r. (termin ustawowy)	14.01.2006 r.- 13.04.2006 r.	14.04.2006.- 31.12.2006 r.	2007 r.
<b>Sadowie</b> Uchwała Rady Gminy Nr XXX.II/144/05 z dnia 29.12.2005 r.	-	<b>Wojciechowice</b> Uchwała Nr XXXIII/150/2006 z dnia 02.03.2006 r.	<b>Tarłów</b> Uchwała Rady Gminy z dnia 08.09.2006 r.	<b>Lipnik<sup>1)</sup></b> Uchwała RG z dn.12.04.2007 r.
-	-	-	<b>Ożarów</b> Uchwała RM XL.III/311/06 z dnia 12.09.2006 r.	<b>Iwaniska<sup>1)</sup></b> Uchwała RG z dn.30.01.2007 r.
-	-	-		<b>Opatów<sup>1)</sup></b> Uchwała R.M. w Opatowie Nr XI/59/2007 z dnia 28 maja 2007 r.
				<b>Baćkowice<sup>1)</sup></b> – Uchwała Rady Gminy z dnia 28.09.2007 r. Nr 14/64/07

*Źródło: dane zebrane w formie ankietyzacji gmin.*

<sup>1)</sup> Uchwalony po 31.12.2006 r. (czyli po okresie obejmującym niniejsze sprawozdanie).

**Tabela 18.**

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

Nazwy gmin, które określili i podali do publicznej wiadomości wymagania, jakie powinni spełniać przedsiębiorcy ubiegający się o uzyskanie zezwolenia na prowadzenie działalności w zakresie odbierania odpadów komunalnych od właścicieli nieruchomości na terenie gminy:		
Do 13.04.2006 r. (termin ustawowy)	14.04.2006 r. – 13.07.2006 r.	14.07.2006 r. – 31.12.2006 r.
	<b>Sadowie</b> (Zarządzenie nr 13/06 Wójta Gminy Sadowie z dnia 9.06.2006 r.)	<b>Ożarów</b> (Zarządzenie Burmistrza Miasta i Gminy z 23.XI. 2006 r. RM/17/06)
-	-	-
-	-	-
-	-	-
-	-	-

*Źródło: dane zebrane w formie ankietyzacji gmin.*

*Objaśnienia do tabeli 18:*

*Gmina Iwaniska, Lipnik, Opatów – zagospodarowanie odpadów w ramach EZGDK.*

*Tarłów: brak danych.*

*Gmina Baćkowice: Nie ogłaszano.*

*Gmina Wojciechowice: 2 kwietnia 2007 r.*

Tabela 19.

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

Nazwa gminy	Liczba przedsiębiorców, którzy posiadali zezwolenie na prowadzenie działalności na odbieranie odpadów komunalnych od właścicieli nieruchomości na terenie gminy w dniu 13 października 2005 r.	Liczba przedsiębiorców, którzy wystąpili z wnioskiem o zmianę posiadanego zezwolenia w ciągu sześciu miesięcy od dnia podania do publicznej wiadomości nowych wymagań jakie powinni spełnić	Liczba przedsiębiorców, którzy wystąpili z wnioskiem o zmianę posiadanego zezwolenia później niż w ciągu sześciu miesięcy od dnia podania do publicznej wiadomości nowych wymagań jakie powinni spełnić	Liczba przedsiębiorców, którzy nie wystąpili z wnioskiem o zmianę posiadanego zezwolenia.	Liczba zezwoleń wygaszonych z urzędu zgodnie z art. 10 ust. 4 Ustawy z dnia 29 lipca 2005 r. o zmianie ustawy
Bačkowice	-	-	-	-	-
Iwaniska	-	-	-	-	-
Lipnik	1	-	-	-	-
Ożarów	-	-	-	-	-
Opatów	-	-	-	-	-
Sadowie	-	-	-	-	-
Tarłów	1	-	-	-	-
Wojciechowice	1	-	-	-	-

*Źródło: dane zebrane w formie ankietyzacji gmin.*

Tabela 20.

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

Nazwy gmin, które tworzyły ewidencje umów zawartych na odbieranie odpadów komunalnych od właścicieli nieruchomości:		
Do 13.04.2006 r. (termin ustawowy)	14.04.2006 r. – 13.07.2006 r.	14.07.2006 r. – 31.12.2006 r.

Sadowie - 02.03.2004 r.	-	-
Tarłów – 8.11.2005 r.	-	-
Wojciechowice – 15.08.2004 r.	-	-
Baćkowice <sup>1)</sup>	-	-
Iwaniska <sup>2)</sup>	-	-
Ożarów <sup>2)</sup>	-	-
Lipnik <sup>3)</sup>	-	-
Opatów <sup>4)</sup>	-	-

**Źródło:** dane zebrane w formie ankietyzacji gmin.

**Objaśnienia do tabeli 20:**

<sup>1)</sup>Ewidencja zawartych umów prowadzona jest na bieżąco w Urzędzie Gminy w Baćkowicach.

<sup>2)</sup>Gminy Iwaniska, Ożarów - Brak danych.

<sup>3)</sup>Gmina Lipnik - termin rzeczywisty: do 12.04.2007 r.

<sup>4)</sup>Gmina Opatów – umowy indywidualne z właścicielami posesji prywatnych na terenie miasta przez PGK i M Sp. z o.o.

**Tabela 21.**

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

Nazwa Gminy	Liczba przedsiębiorców, którzy posiadali zezwolenie na prowadzenie działalności na odbiór odpadów komunalnych od właścicieli nieruchomości na terenie gminy w dn. 13.10.2005 r.	Liczba przedsiębiorców, którzy w terminie do dnia 15 każdego miesiąca przekazują wójtowi, burmistrzowi lub prezydentowi miasta wykaz właścicieli nieruchomości, z którymi w poprzednim miesiącu zawarli umowy na odbieranie odpadów komunalnych oraz wykaz właścicieli nieruchomości, z którymi w poprzednim miesiącu umowy uległy rozwiązaniu lub wygasły.
Baćkowice <sup>1)</sup>	1 - EZGDK <sup>2)</sup>	1
Iwaniska <sup>2)</sup>	1 - EZGDK <sup>2)</sup>	1
Lipnik	1	1
Opatów	2 <sup>1)</sup>	2
Ożarów	Brak danych	Brak danych
Sadowie	1	1
Tarłów	1	1
Wojciechowice	1	1

**Źródło:** dane zebrane w formie ankietyzacji gmin.

<sup>1)</sup>PGK i M w Opatowie oraz EZGDK.

<sup>2)</sup>Gospodarowanie odpadami komunalnymi w ramach EZGDK

**Tabela 22.****Wykaz wskaźników efektywności realizacji planu. Dane na koniec 2006 r.**

Lp.	Nazwa wskaźnika	Jednostka
<b><i>Odpady wytworzone w sektorze komunalnym</i></b>		
1.	Udział procentowy odpadów wytworzonych zdeponowanych na składowiskach	Brak danych
2.	Liczba przeprowadzonych akcji edukacyjnych w zakresie gospodarki odpadami (ilość akcji, ilość wydawnictw edukacyjnych)	Wskaźnik trudny do oszacowania
3.	Udział procentowy mieszkańców powiatu objętych zorganizowanym zbieraniem odpadów komunalnych	94,9%
4.	Udział procentowy mieszkańców uczestniczących w selektywnym zbieraniu odpadów (w tym odpadów ulegających biodegradacji, wielkogabarytowych, budowlanych)	Brak danych
5.	Liczba składowisk odpadów komunalnych: zamkniętych, zrehabilitowanych, zmodernizowanych	6 sztuk
6.	Liczba zakładów zajmujących się odzyskiem i unieszkodliwianiem odpadów, w tym termicznym przekształcaniem odpadów	3 sztuki
7.	Poziomy odzysku i recyklingu odpadów opakowaniowych [%]	Brak danych
8.	Ilość odpadów opakowaniowych deponowanych na składowisko	Brak danych
9.	Udział procentowy przetwarzanych rocznie osadów ściekowych	100%
10.	Poziom odzysku i unieszkodliwiania (poza składowaniem) odpadów komunalnych ulegających biodegradacji	Brak danych
11.	Udział procentowy mieszkańców objętych selektywnym zbieraniem odpadów niebezpiecznych wytwarzanych w sektorze komunalnym	94%
<b><i>Odpady wytworzone w sektorze gospodarczym</i></b>		
12.	Liczba składowisk odpadów przemysłowych: zamkniętych, zrehabilitowanych, przebudowanych	Na terenie powiatu opatowskiego brak jest składowisk odpadów przemysłowych
13.	Udział procentowy odpadów przemysłowych deponowanych na składowiskach	-
14.	Udział procentowy odpadów przemysłowych poddawanych procesom odzysku	-
<b><i>Odpady niebezpieczne</i></b>		
15.	Poziomy odzysku i recyklingu olejów odpadowych	Brak danych
16.	Poziom odzysku z rynku akumulatorów ołowiowych	Brak danych
17.	Poziomy odzysku i recyklingu baterii i akumulatorów	Brak danych
18.	Ilość zinwentaryzowanych wyrobów zawierających azbest	Brak danych
19.	Udział procentowy wyrobów zawierających azbest poddanych procesom unieszkodliwiania	Brak danych
20.	Poziomy odzysku i recyklingu zużytych urządzeń elektrycznych i elektronicznych (w tym zawierających substancje zubażające warstwę ozonową)	Brak danych
21.	Ilość w Mg pojazdów wycofanych z eksploatacji przekazanych do stacji demontażu lub punktów zbierania pojazdów	Brak danych
22.	Ilość powstających w powiecie odpadów medycznych i weterynaryjnych	Brak danych
23.	Liczba instalacji do termicznego przekształcania odpadów medycznych i weterynaryjnych	0 sztuk
24.	Liczba punktów magazynowania odpadów powstałych z akcji ratowniczych, zdarzeń losowych i klęsk żywiołowych	0 sztuk
25.	Liczba wybudowanych Gminnych Punktów Zbierania Odpadów Niebezpiecznych (GPZON) <sup>1)</sup>	0 sztuk
26.	Liczba wybudowanych Stacji Przeladunkowych Odpadów Niebezpiecznych (SPON)	0 sztuk

**Źródło:** Dane z ankietyzacji gmin.**Objaśnienia do tabeli 22:**<sup>1)</sup> Na terenie gminy Opatów, w Jałowej przy stacji CPN znajduje się Punkt Zbierania Odpadów Niebezpiecznych. Dotyczy on wyłącznie zbiórki olejów przepracowanych.

## 5. Koszty

Tabela 23.

Koszty poniesione na realizację zadań określonych w Powiatowym 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
1.	<b>Gmina Baćkowice:</b> 1. Budowa Zakładu Utylizacji Odpadów Komunalnych w Janczycach	8.581,00	8.581,00	EKOFUNDUSZ, WFOŚiGW Kielce SAPARD Środki własne
2.	<b>Gmina Iwaniska:</b> 1. Zamknięcie i rekultywacja Gminnego Składowiska odpadów komunalnych w Jastrzębskiej Woli	140,00 (w tym 110,00 środki z WFOŚiGW)	110,00 30,00	WFOŚiGW Środki własne
3.	<b>Gmina Lipnik:</b> 1. Budowa Zakładu Utylizacji Odpadów Komunalnych w Janczycach 2. Zakup pojemników do selektywnego gromadzenia odpadów komunalnych (opakowań)	110,00 33,00	110,00 33,00	Budżet gminy Budżet gminy
4.	<b>Gmina Opatów:</b> 1. Zamknięcie i rekultywacja Składowiska Odpadów Komunalnych w Opatowie. 2. Zwiększenie ilości pojemników na terenie gminy 3. Koszty udziału w budowie Zakładu w Janczycach. 4. Wywóz i przyjęcie odpadów do Zakładu w Janczycach		4 374,00 40,00 297,00 189,00	Brak danych Środki własne Środki własne Środki własne
5.	<b>Gmina Ożarów:</b> 1. Zamknięcie i rekultywacja Składowiska Odpadów Komunalnych w Julianowie		Brak danych	Brak danych

6.	<b>Gmina Sadowie:</b> 1. Zamknięcie i rekultywacja składowiska odpadów komunalnych w Grocholicach 2. Wywóz odpadów komunalnych	139,50 3,50	139,00 3,50	PFOŚ i GW WFOŚ i GW Środki własne
7.	<b>Gmina Tarłów</b> 1. Zamknięcie i rekultywacja składowiska odpadów komunalnych w Wólce Tarłowskiej 2. Segregacja odpadów 3. Likwidacja dzikich wysypisk		40,00 6,00 2,00	Brak danych
8.	<b>Gmina Wojciechowice</b> 1. Przygotowanie Gminnego Planu Gospodarki Odpadami		12,00	Brak danych

*Źródło: dane z ankietyzacji gmin.*

## 6. Ocena i podsumowanie działań związanych z realizacją „Planu gospodarki odpadami dla powiatu opatowskiego”.

W „Planie gospodarki odpadami dla powiatu opatowskiego” postawione zostały następujące cele krótkookresowe (na lata 2004 – 2006):

### 6.1 W zakresie odpadów komunalnych:

#### **6.1.1. Intensyfikacja działań w zakresie zamykania, likwidacji lub modernizacji składowisk odpadów komunalnych; udział w budowie składowisk regionalnych.**

Zgodnie z zapisem „Planu gospodarki odpadami dla powiatu opatowskiego”, zamknięto składowiska nie spełniające wymagań przepisów o odpadach, przez co zmniejszono szkodliwe oddziaływanie tych elementów na środowisko.

Są to gminne składowiska odpadów komunalnych w **Grocholicach, Jastrzębskiej Woli, Julianowie, Opatowie, Wólce Tarłowskiej.**

Na dzień dzisiejszy w powiecie opatowskim funkcjonuje tylko jedno składowisko odpadów komunalnych – **Zakład Utylizacji Odpadów Komunalnych w Janczycach, gm. Baćkowie**, które spełnia wymagania ustawy o odpadach, posiada stosowne zabezpieczenia tzn. takie, które zapobiegają zanieczyszczeniu wód powierzchniowych i podziemnych, gleby oraz powietrza.

#### **6.1.2. Objęcie zorganizowaną zbiórką odpadów 100% mieszkańców powiatu.**

Nie udało się w pełni zrealizować postawionego celu. Zorganizowanym odbiorem odpadów objętych jest **94,9%** mieszkańców powiatu. Przyczyną tego jest nie zawieranie przez właścicieli nieruchomości umów z firmami zajmującymi się odbieraniem odpadów komunalnych oraz pozbywanie się ich w sposób niewłaściwy (porzucanie w przydrożnych rowach, lasach, tworzenie "dzikich wysypisk"), co może być związane z ubożeniem społeczeństwa oraz niedostateczną wiedzą na temat zagrożeń dla środowiska;

### **6.1.3. Ograniczenie ilości odpadów komunalnych ulegających biodegradacji trafiających na składowiska; w 2006 r. – 83% (wagowo) całkowitej ilości odpadów komunalnych ulegających biodegradacji wytworzonej w 1995 r.**

Odpady ulegające biodegradacji w strumieniu odpadów komunalnych to przede wszystkim odpady kuchenne, odpady z pielęgnacji zieleni, papier, tekstylia. Zakłada się, że większa część wytworzonych odpadów komunalnych trafią do przydomowych kompostowni, szczególnie z terenów wiejskich.

Odzysk odpadów ulegających biodegradacji następuje w Zakładzie Utylizacji Odpadów w Janczycach. Z danych zamieszczonych w opracowaniu „Aktualizacja planu gospodarki odpadami dla Ekologicznego Związku Gmin Dorzecza Koprzywianki” wynika, że prognozowana na lata 2007 – 2012 ilość pozyskiwanych bioodpadów wynosić będzie 1800 - 3633 [Mg], co stanowi ok. 25 – 30 % ilości przyjętych do Zakładu Utylizacji Odpadów w Janczycach.

Żadna gmina z terenu powiatu opatowskiego nie wprowadziła w pełnym zakresie systemu selektywnej zbiórki odpadów biodegradowalnych.

### **6.1.4. Rozwój selektywnego zbierania odpadów:**

- ❖ - wielkogabarytowych (w 2006 r. – 20% wytworzonych w 2006 r.),
- ❖ - budowlanych (w roku 2006 - 15% wytworzonych w 2006 r.).

Powyższy cel nie został osiągnięty dlatego, że na terenie żadnej z gmin nie prowadzi się zorganizowanej zbiórki odpadów wielkogabarytowych oraz budowlanych.

### **6.1.5. Odpady opakowaniowe**

**Osiągnięcie minimalnych poziomów odzysku i recyklingu do końca 2007 r. odzysku w wysokości 50% odpadów opakowaniowych, recyklingu - 25%.**

Wszystkie gminy wprowadziły selektywną zbiórkę odpadów opakowaniowych w systemie 4-pojemnikowym, 3-pojemnikowym bądź workowym (gmina Iwaniska). W ramach tego systemu wydzielane są z odpadów komunalnych podstawowe frakcje możliwe

do odzysku – szkło, tektura, plastik, metal. Zmniejsza to ilość odpadów kierowanych na składowiska, jednak poziom odzysku odpadów opakowaniowych jest daleki od zaplanowanego. Osiągnięcie zaplanowanych poziomów odzysku odpadów opakowaniowych nie będzie możliwe bez rozwoju selektywnej zbiórki „u źródła”. Należy tak organizować selektywną zbiórkę surowców wtórnych, by była ona finansowana z opłat produktowych oraz opłat recyklingowych pobieranych przez organizacje odzysku. Ponadto należy rozwijać edukację ekologiczną, szczególnie wśród młodzieży.

### **6.1.6. Organizacja selektywnego zbierania odpadów niebezpiecznych wytwarzanych w sektorze komunalnym; osiągnięcie do roku 2006 zbierania odpadów na poziomie 15%**

Wprowadzenie selektywnej zbiórki odpadów niebezpiecznych ze strumienia odpadów komunalnych ogranicza się do zbierania małych baterii, gromadzonych w zestawach trójpojemnikowych, znajdujących się przy większości szkół w powiecie.

Jedynie Gmina Opatów posiada **Gminny Punkt Zbierania Odpadów Niebezpiecznych w Jalowesach**.

Wydzielenie odpadów niebezpiecznych ze strumienia zmieszanych odpadów komunalnych następuje w **Zakładzie Utylizacji Odpadów Komunalnych w Janczycach**, gdzie dowożone są odpady prawie z całego obszaru powiatu opatowskiego.

Precyzyjne określenie poziomu odzysku odpadów niebezpiecznych, wyselekcjonowanych z grupy odpadów komunalnych nie jest możliwe ze względu na brak informacji z gmin.

### **6.1.7. Komunalne osady ściekowe.**

Według cytowanej powyżej Ustawy o odpadach, za komunalne osady ściekowe rozumie się pochodzący z oczyszczalni ścieków osad z komór fermentacyjnych oraz innych instalacji służących do oczyszczania ścieków komunalnych oraz innych ścieków o składzie zbliżonym do ścieków komunalnych.

Pełniejsze monitorowanie działań związanych z gospodarką osadami ściekowymi przez starostwa powiatowe nastąpiło wraz z wejściem w życie Ustawy o odpadach z 27 kwietnia 2001 r. oraz ukazaniem się Rozporządzenia Ministra Środowiska w sprawie komunalnych osadów ściekowych z dnia 1 sierpnia 2002 r.

Preferowanym kierunkiem postępowania z komunalnymi osadami ściekowymi jest kompostowanie wraz z innymi odpadami biodegradowalnymi, celem przystosowania do nawożenia i użyźniania gruntów.

**Tabela 24.**

**Ilość wytworzonych komunalnych osadów ściekowych na terenie powiatu opatowskiego w roku 2006.**

Gmina	Ilość wytworzonych osadów ściekowych w Mg/rok
Baćkowice	15,00
Iwaniska	18,00
Lipnik	60,00
Opatów	100,00
Ożarów	
Sadowie	Brak komunalnej oczyszczalni ścieków, Nieczystości płynne wywożone są taborem asenizacyjnym do pobliskiej oczyszczalni ścieków w Opatowie i Ostrowcu Świętokrzyskim
Tarlów	15,00
Wojciechowice	Brak danych

*Źródło: Aktualizacja programu gospodarki odpadami dla EZGDK. Sprawozdanie z realizacji planu gospodarki odpadami dla gminy Tarłów.*

W roku 2005 na terenie powiatu opatowskiego wytworzono **156 Mg** komunalnych osadów ściekowych. Były one unieszkodliwiane na składowiskach odpadów oraz używane do rekultywacji gruntów na cele rolne, zgodnie z obowiązującymi wskazaniem.

Obecnie głównym odbiorcą komunalnych osadów ściekowych z oczyszczalni znajdujących się na terenie powiatu opatowskiego jest Zakład Utylizacji Odpadów Komunalnych w Janczycach, gdzie zostają one kompostowane wraz z odpadami biodegradowalnymi, wyselekcjonowanymi ze strumienia odpadów komunalnych.

## **6.2.Odpady wytwarzane w sektorze gospodarczym.**

Aktualny system prawny zezwala starostwom na kształtowanie polityki odpadami, wytworzonymi w sektorze gospodarczym w zakresie wydawania decyzji oraz przyjmowania informacji dotyczących sposobu gospodarowania tymi odpadami.

W Starostwie Powiatowym w Opatowie prowadzony jest rejestr wydawanych decyzji, dotyczących gospodarki odpadami, a także rejestr zgłoszeń podmiotów prowadzących działalność w zakresie zbierania, transportu, odzysku, unieszkodliwiania odpadów, które na



podstawie art. 33 ust 4 i 4a Ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 roku – o odpadach zwolnione są z obowiązku uzyskiwania zezwoleń.

Posiadacz odpadów zobowiązany jest do prowadzenia ewidencji odpadów oraz przekazywania Marszałkowi Województwa właściwemu ze względu na miejsce wytwarzania, zbierania, odzysku lub unieszkodliwiania odpadów, zbiorczego zestawienia danych o rodzajach i ilości odpadów, o sposobach gospodarowania nimi oraz o instalacjach i urządzeniach służących do odzysku i unieszkodliwiania tych odpadów, opracowanego zgodnie z obowiązującymi przepisami o odpadach.

Z informacji, zawartych w Wojewódzkiej Bazie Danych wynika, że nie wszyscy przedsiębiorcy wywiązują się z nałożonych obowiązków.

### **6.2.1. Odpady zawierające azbest.**

Odpady zawierające azbest należą do grupy odpadów niebezpiecznych. Szkodliwe działanie azbestu na drogi oddechowe powstaje na skutek uszkodzeń. Następuje wówczas uwalnianie włókien azbestowych do powietrza.

Na terenie powiatu opatowskiego wyroby zawierające azbest występują w postaci różnego rodzaju płyt azbestowo cementowych, używanych jako pokrycia dachowe (eternit). Z upływem czasu stan tych pokryć będzie ulegał pogorszeniu, co spowoduje narastanie problemu bezpiecznego unieszkodliwiania azbestu.

W gminach powiatu opatowskiego przeprowadzono rozeznanie dotyczące miejsc i ilości wyrobów zawierających azbest. Głównie są to pokrycia dachowe z eternitu.

W celu usunięcia wyrobów azbestowych niezbędna jest pomoc finansowa ze środków publicznych.

Do chwili obecnej żadna z gmin nie opracowała Gminnego programu usuwania i unieszkodliwiania odpadów zawierających azbest. Fakt ten uniemożliwia wykorzystanie dotacji z Powiatowego Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej, ponieważ w Załączniku nr 1 do Uchwały Nr 4/19/07 Rady Powiatu Opatowskiego z dnia 24 stycznia 2007 roku w sprawie zatwierdzenia planu przychodów i wydatków Powiatowego Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej na rok 2007 znajduje się zapis stanowiący, że środki na usuwanie materiałów zawierających azbest mogą być kierowane na jednostki samorządu terytorialnego.

Najlepszym rozwiązaniem z punktu widzenia prywatnego właściciela domu czy budynków gospodarczych, pokrytych eternitem jest możliwość jego usunięcia w ramach programu gminnego.

### **Tabela nr 25.**

**Ilość zinwentaryzowanych wyrobów azbestowych na terenach poszczególnych gmin z terenu powiatu opatowskiego.**

<b>Gmina</b>	<b>Ilość wyrobów zawierających azbest</b>
Baćkowice	5060,00 Mg
Iwaniska	5217,00 Mg
Lipnik	4724,00 Mg
Opatów	3175,11 Mg
Ożarów	Brak danych
Sadowie	2425,09 Mg
Tarłów	W 2006 r. zinwentaryzowano 60% obszaru gminy. Na obszarze tym. znajduje się 4718,92 Mg eternitu.
Wojciechowice	Brak danych

Do zadań powiatu w zakresie realizacji zadań związanych z unieszkodliwianiem wyrobów azbestowych należy koordynacja i prowadzenie lokalnej polityki społecznej

### **6.3.Podsumowanie realizacji „Powiatowego planu gospodarki odpadami”.**

#### **6.3.1.Elementy negatywne:**

- nie zawieranie przez właścicieli nieruchomości umów z firmami zajmującymi się odbieraniem odpadów komunalnych, co może być wynikiem ubożenia lub nieświadomości ekologicznej,
- realne zagrożenie osiągnięcia poziomów odzysku zgodnych z Dyrektywą 2004/12/WE

w zakresie gospodarki odpadami opakowaniowymi; powodowane niską efektywnością systemu zbierania odpadów opakowaniowych „u źródła”;

- nie realizowanie przez gminy zadania dotyczącego organizowania systemów selektywnego zbierania odpadów ulegających biodegradacji, trafiających do odpadów komunalnych;
- znaczące opóźnienia w przygotowywaniu sprawozdań z realizacji gminnych planów gospodarki odpadami;
- niepokojąco mała liczba projektów inwestycyjnych dotyczących gospodarki odpadami, które są finansowane ze środków unijnych;
- brak programów usuwania azbestu i wyrobów azbestowych dla gmin;
- tylko w jednej gminie utworzono Punkt Zbierania Odpadów Niebezpiecznych (zużyte oleje);
- w żadnej gminie nie wprowadzono systemu zbierania odpadów wielkogabarytowych oraz zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego.

#### **6.3.2. Elementy pozytywne:**

- zamknięto wszystkie składowiska odpadów komunalnych, ponieważ nie spełniały one wymagań ochrony środowiska. Fakt ten wydatnie przyczynił się do zmniejszenia realnego zagrożenia dla środowiska naturalnego, szczególnie skażenia wód podziemnych, ponieważ niektóre składowiska usytuowane były na tych podziemnych zbiornikach;
- oddano do użytkowania Zakład Utylizacji Odpadów Komunalnych w Janczycach, gmina Baćkowice. Jest to bardzo ważna inwestycja z punktu widzenia zagospodarowywania odpadów niebezpiecznych oraz opakowaniowych pochodzących ze strumienia odpadów komunalnych, ponieważ selekcja tych odpadów „u źródła” nie daje zadawalających wyników;
- wszystkie gminy z terenu powiatu opatowskiego wprowadziły selektywną zbiórkę odpadów opakowaniowych w systemie szkło - papier - tworzywa sztuczne. System ten nie zapewnia jednak całkowitego wydzielenia tych grup odpadów ze strumienia odpadów komunalnych;

- około 94,9% mieszkańców zostało objętych zorganizowanym systemem zbierania odpadów komunalnych, przy średniej w województwie świętokrzyskim, wynoszącej około 83 %.

Nie należy się dziwić, że nie wszystkie założenia „Planu gospodarki odpadami dla powiatu opatowskiego” zostały zrealizowane. Skala problemów wynikających z zaległości przez całe lata w gospodarowaniu odpadami przy równoczesnym, coraz bardziej rozbudowanym systemie formalno-prawnych procedur przerosła możliwości finansowe gmin, a także przedsiębiorców.

Biorąc jednak pod uwagę, że lata 2004 – 2006 to początek rzeczywistych działań na rzecz unormowania sytuacji w gospodarce odpadami, należy patrzeć optymistycznie, że sytuacja ta będzie ulegać dalszej poprawie w powiecie opatowskim.

## 7. Spis zamieszczonych tabel.

- Ilości i rodzaje odpadów komunalnych poddanych poszczególnym procesom unieszkodliwiania na terenie powiatu w latach 2002 – 2005.
- Ilości odpadów zdeponowane na składowiskach odpadów komunalnych w latach 2002 – 2005 [Mg/rok].
- Ilości i rodzaje odpadów (z wyłączeniem odpadów komunalnych) poddane poszczególnym procesom unieszkodliwiania na terenie powiatu w latach 2004-2006.
- Aktualna sytuacja składowisk odpadów komunalnych w powiecie opatowskim – stan na dzień 31.12.2006 r.
- Zestawienie składowisk odpadów będących w trakcie monitoringu po zakończeniu rekultywacji na terenie powiatu – stan na 31 grudnia 2006 r.
- Zestawienie nielegalnych składowisk odpadów na terenie gmin – stan na 31 grudnia 2006 r.
- Karty składowisk odpadów stan na dzień 31.12.2006 r.
  - Gminne składowisko odpadów komunalnych w Opatowie, gm. Opatów.
  - Gminne składowisko odpadów komunalnych w Julianowie, gm. Ożarów.
  - Gminne składowisko odpadów komunalnych w Jastrzębskiej Woli, gm. Iwaniska.
  - Składowisko odpadów komunalnych w Grocholicach, gmina Sadowie.
  - Bańkowice – Zakład Unieszkodliwiania Odpadów Komunalnych w Janczycach
  - Gminne składowisko odpadów komunalnych w Wólce Tarłowskiej gmina Tarłów.
- Zestawienie informacji na temat stanu formalno – prawnego czynnych składowisk odpadów innych niż niebezpieczne i obojętne, na których są składowane odpady komunalne na terenie powiatu – stan na dzień 31 grudnia 2006 r.

10. Zestawienie składowisk odpadów będących w trakcie rekultywacji na terenie powiatu opatowskiego– stan na dzień 31 grudnia 2006 r.
11. Zestawienie składowisk odpadów po okresie monitorowania na terenie powiatu – stan na 31 grudnia 2006 r.
12. Łączna ilość odpadów przemysłowych i komunalnych, przekształcona w instalacjach odzysku lub unieszkodliwiania odpadów innego niż składowanie w latach 2004 – 2005 na terenie powiatu opatowskiego
13. Karta instalacji odzysku lub innego niż składowanie unieszkodliwiania odpadów - stan na dzień 31 grudnia 2006 r.
14. Karta instalacji odzysku lub innego niż składowanie unieszkodliwiania odpadów - stan na dzień 31 grudnia 2006 r.
15. Karta instalacji odzysku lub innego niż składowanie unieszkodliwiania odpadów - stan na dzień 31 grudnia 2006 r.
16. Zestawienie danych dotyczących zorganizowanego zbierania odpadów komunalnych w poszczególnych gminach.
17. Przebieg procesu uchwalania gminnych planów gospodarki odpadami na terenie powiatu.
18. Przebieg procesu uchwalania nowych regulaminów utrzymania czystości i porządku w gminach na terenie powiatu.
19. Przebieg procesu określania i podawania do publicznej wiadomości wymagań, jakie powinny spełniać przedsiębiorcy ubiegający się o uzyskanie zezwolenia na prowadzenie działalności w zakresie odbierania odpadów komunalnych od właścicieli nieruchomości w gminach na terenie powiatu.
20. Przebieg procesu występowania przez przedsiębiorców z wnioskiem o zmianę posiadanego zezwolenia na prowadzenie działalności na odbieranie odpadów komunalnych od właścicieli nieruchomości w gminach na terenie powiatu.
21. Przebieg procesu tworzenia ewidencji umów zawartych na odbieranie odpadów komunalnych od właścicieli nieruchomości w gminach na terenie powiatu.
22. Przebieg procesu przekazywania przez przedsiębiorców prowadzących działalność w zakresie odbierania odpadów komunalnych od właścicieli nieruchomości wykazu właścicieli nieruchomości, z którymi mieli zawarte umowy na odbieranie odpadów komunalnych w dniu 13 października 2005.
23. Wykaz wskaźników efektywności realizacji planu. Dane na koniec 2005 r.
24. Koszty poniesione na realizację zadań określonych w powiatowym planie gospodarki odpadami w latach 2004 – 2006
25. Ilość wytworzonych komunalnych osadów ściekowych na terenie powiatu opatowskiego w roku 2006.
26. Ilość zinwentaryzowanych wyrobów azbestowych na terenach poszczególnych gmin z terenu powiatu opatowskiego.