

*Urząd Miejski w Kamieńsku*



***SPRAWOZDANIE Z REALIZACJI  
GMINNEGO PLANU  
GOSPODARKI ODPADAMI  
MIASTA I GMINY KAMIEŃSK***

*Kamieńsk, marzec 2007*

## SPIS TREŚCI

<b>I</b>	<b>WPROWADZENIE</b>	<b>5</b>
I.1	Cel przygotowania sprawozdania.	5
I.2	Podstawa prawna sporządzenia sprawozdania.	5
I.3	Organy, którym sprawozdanie zostanie przedłożone.	5
I.4	Data i numer uchwały rady miejskiej w sprawie przyjęcia gminnego planu gospodarki odpadami.	5
I.5	Okres, jaki obejmuje sprawozdanie.	5
I.6	Sposób zbierania informacji oraz ich źródła	5
I.7	Wykorzystane materiały	6
<b>II</b>	<b>GOSPODARKI ODPADAMI NA PRZEŁOMIE LAT 2004 - 2006</b>	<b>7</b>
II.1	Rodzaj, ilość i źródła powstawania odpadów.	7
II.2	Rodzaj i ilość odpadów poddawanych poszczególnym procesom odzysku i unieszkodliwiania.	9
II.3	Istniejące systemy zbierania odpadów komunalnych.	12
<b>III</b>	<b>RODZAJ ORAZ MOC PRZEROBOWA INSTALACJI DO ZAGOSPODAROWANIA ODPADÓW. STAN FORMALNO-PRAWNY INSTALACJI.</b>	<b>14</b>
<b>IV</b>	<b>STAN REALIZACJI ZAPLANOWANYCH CELÓW I DZIAŁAŃ ZMIERZAJĄCYCH DO POPRAWY SYTUACJI W ZAKRESIE GOSPODARKI ODPADAMI.</b>	<b>28</b>
<b>V</b>	<b>IDENTYFIKACJA PROBLEMÓW W ZAKRESIE GOSPODARKI ODPADAMI ZA KPGO2010</b>	<b>30</b>
<b>VI</b>	<b>ZADANIA PRIORYTETOWE W ZAKRESIE GOSPODARKI ODPADAMI UJĘTE W GMINNYM PROGRAMIE OCHRONY ŚRODOWISKA DLA MIASTA I GMINY KAMIEŃSK – STAN REALIZACJI</b>	<b>35</b>
<b>VII</b>	<b>WYKAZ ZADAŃ Z KRAJOWEGO PLANU GOSPODARKI ODPADAMI ISTOTNYCH DLA JEDNOSTEK SAMORZĄDU GMINNEGO NA LATA 2004 -2006</b>	<b>37</b>
<b>VIII</b>	<b>WNIOSKI</b>	<b>39</b>

### ZAŁĄCZNIKI:

1. Rejestr z decyzji Starosty Radomszczańskiego lata 2004-2006 (teren miasta i gminy Kamieńsk).
2. Uchwała Rady Miejskiej w sprawie uchwalenia GPOŚ.
3. Uchwała Rady Miejskiej w sprawie uchwalenia GPGO.
4. Uchwała Rady Miejskiej w sprawie Regulaminu utrzymania czystości i porządku w gminie.
5. Zarządzenie Burmistrza w sprawie wymagań jakie powinny spełniać przedsiębiorcy

## WSTĘP

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

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

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

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

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

Ad. 1. Zmiana zakresu gminnych planów gospodarki odpadami.

Poprzez zmianę art. 14 ust. 2 oraz uchylenie ust. 3 i 4 w art. 15 ustawy o odpadach doprecyzowany i ujednoczony został ogólny zakres gminnego planu gospodarki. Z kolei wyłączenie gminnych planów gospodarki odpadami z ust. 7 w art. 15 i dodanie nowego ust. 7a w art. 15 ustawy zawęziło zakres gminnego planu gospodarki odpadami tylko do odpadów komunalnych powstających na obszarze danej gminy oraz przywożonych na jej obszar z uwzględnieniem odpadów komunalnych ulegających biodegradacji oraz odpadów niebezpiecznych zawartych w odpadach komunalnych. Konsekwencją tych zmian, była nowelizacja rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 9 kwietnia 2003 r. w sprawie sporządzania planów gospodarki odpadami. Rozporządzenie Ministra Środowiska z dnia 13 marca 2006 r. zmieniające rozporządzenie w sprawie sporządzania planów gospodarki odpadami zostało opublikowane w Dzienniku Ustaw Nr 46, poz. 333 i obowiązuje od 5 kwietnia 2006 r.

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

W artykule 14 ustawy o odpadach dodany został ustęp 12b. Określa on okres sprawozdawczy z realizacji planu gospodarki odpadami, jako okres dwóch lat kalendarzowych, według stanu na dzień 31 grudnia roku kończącego ten okres. Ponadto w artykule 14 całkowicie zmienione zostało brzmienie ust. 13, w którym w pkt 1 określono, że sprawozdanie z realizacji gminnego planu gospodarki odpadami organ wykonawczy gminy przedkłada radzie gminy oraz zarządowi powiatu w terminie do dnia 31 marca, po upływie okresu sprawozdawczego.

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

## I WPROWADZENIE

### I.1 Cel przygotowania sprawozdania.

Sprawozdanie wskazuje postępy z realizacji działań przyjętych w gminnym planie gospodarki odpadami oraz wyjaśnia zaniechania wykonania działań. Jest obrazem stanu aktualnej gospodarki odpadami na terenie miasta i gminy Kamieńsk na dzień 31.12.2006 r. oraz opisem prowadzonej gospodarki odpadami na terenie miasta i gminy Kamieńsk na przełomie lat 2004-2006.

### I.2 Podstawa prawna sporządzenia sprawozdania.

Art. 14 ust. 13 ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. o odpadach (Dz.U. Nr 62 z 2001 r., poz. 628 z późn. zm.)

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

Rada Miejska w Kamieńsku oraz Zarząd Powiatu Radomszczańskiego

### I.4 Data i numer uchwały rady miejskiej w sprawie przyjęcia gminnego planu gospodarki odpadami.

Uchwała Nr LXVI/428/06 Rady Miejskiej w sprawie uchwalenia Gminnego Planu Gospodarki Odpadami dla Miasta i Gminy Kamieńsk z dnia 26 października 2006 r.

### I.5 Okres, jaki obejmuje sprawozdanie.

Sprawozdanie obejmuje okres od 1 lipca 2004 r. do 31.12.2006 r. tj. okres 2,5 roku.

Mimo, iż GPGO został uchwalony pod koniec 2006 roku postanowiono okresem sprawozdawczym objąć okres od 1 lipca 2004 r. tak jak zakłada ustawa gdyż w innym przypadku analizowany okres byłby za krótki i nie pozwoliłby dostatecznie zdiagnozować sytuacji w zakresie gospodarki odpadami.

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

- wydane decyzje administracyjne w zakresie gospodarki odpadami wraz z wnioskami o ich wydanie,
- wojewódzka baza danych dotyczących wytwarzania i gospodarowania odpadami,
- roczniki statystyczne,

- raporty o stanie środowiska Województwa Łódzkiego oraz powiatu radomszczańskiego,
- ankietyzacja przedsiębiorców.

W toku przygotowywania współpracowano z:

- Wojewódzkim Inspektoratem Ochrony Środowiska Delegatura w Piotrkowie Trybunalskim,
- Urzędem Marszałkowskim w Łodzi,
- Starostwem Powiatowym w Radomsku
- Łódzkim Urzędem Wojewódzkim w Łodzi,
- przedsiębiorcami.

#### I.7 Wykorzystane materiały

- Ustawa o odpadach z dnia 27 kwietnia 2001 r. (Dz.U.2001.62.628 z późniejszymi zmianami).
- Ustawa o utrzymaniu czystości i porządku w gminach z dnia 13 września 1996 r. (Dz.U.1996.132.622 z późn. Zm., w tym wynikającymi z Ustawy o wprowadzeniu ustawy – Prawo ochrony środowiska, ustawy o odpadach oraz o zmianie niektórych ustaw z dnia 27 lipca 2001 r. Oraz o zmianie ustawy o odpadach oraz innych ustaw Dz.U. 2003.7.78).
- Ustawa o wprowadzeniu ustawy – Prawo ochrony środowiska, ustawy o odpadach oraz o zmianie niektórych ustaw z dnia 7 czerwca 2001 r. (Dz.U.2001.100.1085).
- Ustawa Prawo ochrony środowiska z dnia 27 kwietnia 2001 r. (Dz.U.62.627).
- Ustawa o opakowaniach i odpadach opakowaniowych z dnia 11 maja 2001 r. (Dz.U.2001.63.638).
- Ustawa o obowiązkach przedsiębiorców w zakresie gospodarowania niektórymi odpadami oraz o opłacie produktowej i opłacie depozytowej z dnia 11 maja 2001 r. (Dz.U.2001.63.639).
- Rozporządzenie Ministra Zdrowia i Opieki Społecznej z dnia 1.07.1996 r. W sprawie wprowadzenia zakazu stosowania, obrotu i transportu niektórych niebezpiecznych substancji chemicznych (Dz.U.1996.86.393).
- Ustawa z dnia 11 stycznia 2001 r. O substancjach i preparatach chemicznych (Dz.U. 2001.11.84).
- Ustawa z dnia 27 lipca 2001 r. O zmianie ustawy - Prawo geologiczne i górnicze (Dz.U. 2001 nr 110 poz. 1190).
- Ustawa z dnia 18 lipca 2001 r. Prawo wodne. (Dz.U.2001.115.1229).
- Ustawa z dnia 29 listopada 2000 Prawo atomowe (Dz.U.2001.3.18).
- Ustawa z dnia 3.02.1995 r. O ochronie gruntów rolnych i leśnych (Dz.U.1995.16.78, z późn. Zm.).
- Ustawa z dnia 4.02.1994 r. Prawo geologiczne i górnicze (Dz.U.1994.27.96, z późn. Zm.).
- Ustawa z dnia 27.03.2003 r. O planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym (Dz.U.2003.80.717).

- Ustawa z dnia 7.07.1994 r. Prawo budowlane (Dz.U.1994.89.414, z późn. Zm.).
- Wytyczne oraz wzór sprawozdania z realizacji gminnego planu gospodarki odpadami Gdańsk czerwiec 2006r.,
- Gminny Plan Gospodarki Odpadami dla Miasta i Gminy Kamieńsk, 2004r.,
- Gminny Program Ochrony Środowiska dla Miasta i Gminy Kamieńsk, 2004 r.,
- Regulamin utrzymania czystości i porządku na terenie gminy Kamieńsk 2006 r.
- „Krajowy Plan Gospodarki Odpadami 2010”;
- „Powiatowy Program Ochrony Środowiska dla powiatu radomszczańskiego”, Łódź, 2003r.;
- Dane WIOŚ Delegatura w Piotrkowie Trybunalskim
- Dane Starostwa Powiatowego w Radomsku,
- Dane Urzędu Miasta i Gminy Kamieńsk;
- Strategia rozwoju powiatu radomszczańskiego 2001 - 2010”,
- Studium Uwarunkowań i Kierunków Zagospodarowania Przestrzennego dla Gminy Kamieńsk, 1999r.;
- Dane ZGKiM w Kamieńsku,
- Dane Spółki JUKO,
- Dane Spółki Remondis,
- Dane Zakładu Przetwórstwa Rolnego „DANIELÓW” Spółka z o.o.,
- Dane Spółki AMEST-KAMIEŃSK,
- Decyzje Starostwa Powiatowego w Radomsku, Wydziału Ochrony Środowiska, Rolnictwa i Leśnictwa,
- Decyzje Łódzkiego Urzędu Wojewódzkiego w Łodzi, Wydziału Środowiska i Rolnictwa,

## II GOSPODARKI ODPADAMI NA PRZEŁOMIE LAT 2004 - 2006

### II.1 Rodzaj, ilość i źródła powstawania odpadów.

Rok	Ilość odpadów komunalnych powstałych na terenie gminy [Mg]	Ilość odpadów komunalnych zebranych od mieszkańców indywidualnych [Mg]	Ilość wytworzonych komunalnych osadów ściekowych [Mg]
2004	1831	1782	33
2005	1924	1819	33
2006	1882	1750	70

Tabela nr 1

Rok	Ilość odpadów komunalnych wytworzonych przez mieszkańców unieszkodliwionych na składowiskach odpadów (Jadwinówka + AMEST) [Mg]
2004	1782
2005	1819
2006	1750

Tabela nr 2

Odpady faktycznie wytworzone na terenie gminy – źródło Wojewódzka Baza Danych o Odpadach (Urząd Marszałkowski w Łodzi)

**Wytwarzanie**

2004			
L.p.	Przedsiębiorca	Kod odpadów	Ilość [Mg]
1	Samodzielny Publiczny Zakład Opieki Zdrowotnej w Kamieńsku	18 01 03	0,0891
2	Zakład Przetwórstwa Rolnego DANIELÓW Sp. z o.o.	10 01 01	60
		20 03 01	30,6
		13 02 08	0,645
3	Sater Kamieńsk Sp. z o.o.	15 01 02	46,2
		15 01 04	4,96
		15 01 05	6,6
		15 01 07	117,1
		19 12 02	38,8
		19 12 09	62472,3
2005			
1	Zakład Przetwórstwa Rolnego DANIELÓW Sp. z o.o.	10 01 01	41,4
		20 03 01	24
		13 02 08	0,667
2	Zakład Gospodarki Komunalnej i Mieszkaniowej w Kamieńsku	19 08 05	40,9
		19 08 01	1,5
		19 08 02	1,2
3	Samodzielny Publiczny Zakład Opieki Zdrowotnej w Kamieńsku	18 01 03	0,088
2006			
1	Samodzielny Publiczny Zakład Opieki Zdrowotnej w Kamieńsku	18 01 03	0,143

Tabela nr 3



II.2 Rodzaj i ilość odpadów poddawanych poszczególnym procesom odzysku i unieszkodliwiania.

Odpady faktycznie odzyskane i unieszkodliwione na terenie gminy – źródło Wojewódzka Baza Danych o Odpadach (Urząd Marszałkowski w Łodzi)

**Odzysk**

2004				
L.p.	Przedsiębiorca	Kod odpadów	Ilość [Mg]	Rodzaj odzysku
1	Zakład Przetwórstwa Rolnego DANIELÓW Sp. z o.o.	02 02 02	16294	R14
		02 02 99	69,1	R14
		02 02 99	200	R10
		02 03 03	116	R14
2	Sater Kamieńsk Sp. z o.o. (ogólnie)	03 03 11	61,22	R10
		10 01 01	8185,38	R14
		15 01 02	121	R3
		15 01 02	89,8	R14
		15 01 05	5,98	R3
		17 01 01	4540,14	R14
		17 01 02	2347,98	R14
		17 01 03	0,3	R14
		17 01 07	33,3	R14
		17 02 02	6,02	R14
		17 05 04	1300,42	R14
		19 01 12	402,06	R14
		19 08 01	750,9	R14
		19 08 02	67,4	R10
		19 08 02	153	R14
		19 08 05	430,74	R14
		19 12 09	141714	R14
		20 02 01	356,24	R14
		20 02 02	103,11	R10
		20 02 02	6301,5	R14
20 03 01	204400	R14		
20 03 03	1587,86	R14		
	Sater Kamieńsk Sp. z o.o. (na przesiewaczach)	19 12 09	204186,3	R14
		15 01 02	46,2	R14
		15 01 04	4,9	R14
		15 01 15	6,6	R14
		15 01 07	117,1	R14
		19 12 02	18,8	R14
2005				

1	Zakład Przetwórstwa Rolnego DANIELÓW Sp. z o.o.	02 02 02	18006	R14
		04 01 01	1509	R14
		02 02 03	25	R14
		02 02 99	2,5	R14
		16 03 80	739	R14
		20 01 08	46	R14

Tabela nr 4

**Unieszkodliwianie**

2004				
L.p.	Przedsiębiorca	Kod odpadów	Ilość [Mg]	Rodzaj unieszkodliwiania
1	Sater Kamieńsk Sp. z o.o. (ogólnie)	20 03 99	250,8	D1
		20 03 07	147,9	D5
		20 03 07	16,5	D1
		20 03 06	44,4	D5
		20 03 03	251,4	D5
		20 03 02	1219,7	D5
		20 03 01	249707,5	D5
		20 03 01	82364,7	D1
		20 01 08	23	D5
		20 01 01	1,5	D5
		19 12 12	881,3	D5
		19 12 12	317,1	D1
		19 08 01	111,9	D1
		19 08 01	50	D5
		19 09 04	51,5	D5
		19 09 04	0,6	D1
		17 06 04	20,8	D5
		17 04 11	47,2	D5
		17 03 80	412,4	D5
		17 03 80	46,2	D5
		17 02 03	47,2	D5
		17 02 02	0,4	D1
		17 02 01	27,6	D5
		17 01 82	4,2	D5
		17 01 03	2,6	D5
		16 03 80	114,4	D5
		16 03 80	15	D1
		16 03 06	54,8	D5
		16 01 99	9,9	D1
		15 02 03	144,8	D5
		15 02 03	42,5	D1
		15 01 07	8,6	D5
		15 01 06	8,7	D5
15 01 06	58,4	D1		
15 01 05	56,7	D5		

		15 01 04	0,2	D5
		15 01 03	8,4	D5
		15 01 02	6,4	D5
		15 01 01	1,3	D1
		04 02 80	4186,7	D5
		04 02 22	514,8	D5
		04 02 22	57,7	D1
		04 02 99	9,9	D5
		04 01 99	7	D1
		03 03 11	92,4	D5
		03 03 07	1143,2	D5
		03 03 07	257,1	D1
		03 01 82	74,6	D5
		03 01 05	41,1	D5
		03 01 05	0,8	D1
		02 07 04	83,7	D5
		02 07 02	8,1	D5
		02 04 01	126,1	D5
		02 04 01	23	D1
		02 05 01	157,7	D5
		02 05 01	4,3	D1
		02 03 04	88,4	D5
		02 03 04	22,3	D1
		02 02 03	17,7	D5
		02 01 04	1,1	D5
	Sater Kamieńsk Sp. z o.o. (na składowisku)	20 03 99	250,76	D5
		20 03 07	164,38	D5
		20 03 06	44,42	D5
		20 03 03	251,38	D5
		20 03 02	1219,74	D5
		20 03 01	332099,97	D5
		20 01 08	23	D5
		20 01 01	1,5	D5
		19 12 12	1198,32	D5
		19 08 01	161,9	D5
		17 09 04	52,09	D5
		17 06 04	20,84	D5
		17 04 11	47,2	D5
		17 03 80	459,36	D5
		17 02 03	47,24	D5
		17 02 02	0,44	D5
		17 02 01	27,6	D5
		17 01 82	4,24	D5
		17 01 03	2,6	D5
		16 03 80	129,38	D5
		16 03 06	54,82	D5
		16 01 99	9,95	D5
		15 02 03	187,32	D5
		15 01 07	8,6	D5
		15 01 06	67,07	D5

		15 01 05	66,74	D5
		15 01 04	0,22	D5
		15 01 03	8,4	D5
		15 01 02	6,4	D5
		15 01 01	1,26	D5
		04 02 80	4186,74	D5
		04 02 22	572,56	D5
		04 02 09	9,86	D5
		04 01 99	7	D5
		03 03 11	92,38	D5
		03 03 07	1500,36	D5
		03 01 82	73,56	D5
		03 01 05	41,87	D5
		02 07 04	83,74	D5
		02 07 02	8,12	D5
		02 06 01	151,12	D5
		02 05 01	162	D5
		02 03 04	110,68	D5
		02 02 03	17,74	D5
		02 01 04	1,1	D5
2005				
1	Sater Kamieńsk Sp. z o.o. (ogólnie)	02 01 04	22,3	D5
		02 02 03	1,54	D5
		02 02 04	15	D5
		02 03 04	260,02	D5
		02 05 01	21,18	D5
		02 06 01	14,38	D5
		02 07 05	14,9	D5
		03 01 05	79,08	D5
		03 03 07	7,64	D5
		03 03 11	5,04	D5
		04 02 22	27,8	D5
		04 02 80	93,16	D5
		17 01 07	14,84	D5
		17 02 03	51,5	D5
		17 03 80	78,48	D5
		17 09 04	114,48	D5
		20 03 01	190693,6	D5
		20 03 02	187,76	D5
		20 03 03	348,16	D5
		20 03 07	7,88	D5

Tabela nr 5

### II.3 Istniejące systemy zbierania odpadów komunalnych.

Na terenie miasta i gminy Kamieńsk działalność polegającą na odbieraniu odpadów komunalnych zajmują się następujące jednostki posiadające zezwolenia Burmistrza Miasta Kamieńska:

1. Przedsiębiorstwo Handlowo-Usługowe „JUKO” Jerzy Szczukocki z/s w Piotrkowie Trybunalskim przy ulicy 1-go Maja 25. Zezwolenie z dnia

- 16.05.2001 r. Znak: 7050/1/2001 zmienione decyzją z dnia 20.11.2006 r. Znak: GOŚR 7050/1/01/05/06.
2. REMONDIS Sp. z o.o. Oddział w Częstochowie przy ulicy Radomskiej 12. Zezwolenie z dnia 01.07.1997 r. Znak: 7050/2/97 zmienione decyzją z dnia 20.11.2006 r. Znak: GOŚR 7050/2/97/06.
3. Przedsiębiorstwo Gospodarki Komunalnej Sp. z o.o. w Radomsku. Zezwolenie z dnia 29.09.2006 r. Znak: GOŚR 7050-7/05/06.

Firma Remondis w 2004 roku miała podpisanych umów z 508 gospodarstwami domowymi + przedsiębiorcami, w 2005 roku – 571 umów, w 2006 roku – 590 umów.

Firma Juko w 2004 roku – 860 umów, w 2005 roku – 877 umów, w 2006 roku 960 umów.

Przedsiębiorstwo Gospodarki Komunalnej w Radomsku Sp. z o.o. w 2006 roku miało podpisane 3 umowy z przedsiębiorcami.

Rok	Liczba mieszkańców objętych zorganizowanym odbiorem odpadów komunalnych [%]
2004	90
2005	95
2006	95

Tabela nr 6

Rok	Ilość zebranych selektywnie odpadów [Mg]		
	Sztuczka szklana	Makulatura	Opakowania PET
2004	8,4	0,32	2,79
2005	6,6	0,6	2,6
2006	6,9	0,8	2,6 + 10m <sup>3</sup>

Tabela nr 7

Na dzień 31.12.2006 roku na terenie gminy i miasta do selektywnej zbiórki odpadów funkcjonowały pojemniki:

1. Gorzędów – Plac szkolny ul. Adamowskiego – MGB 1100 dm<sup>3</sup> (2 szt.)
2. Gorzędów – Ochotnicza Straż Pożarna – MGB 1100 dm<sup>3</sup> (1 szt.)
3. Kamieńsk – Ochotnicza Straż Pożarna – MGB 240 dm<sup>3</sup> (1 szt.)
4. Kamieńsk – Targowisko ul. Wieluńska – MGB 1100 dm<sup>3</sup> (5 szt.)
5. Kamieńsk – Przedszkole ul. Mickiewicza – MGB 1100 dm<sup>3</sup> (1 szt.)
6. Kamieńsk – Zieleniec przy Placu Wolności – MGB 1100 dm<sup>3</sup> (2 szt.)
7. Kamieńsk – Szkoła ul. Sportowa – MGB 1100 dm<sup>3</sup> (4 szt.)
8. Kamieńsk – Urząd Miejski ul Wieluńska – MGB 1100 dm<sup>3</sup> (2 szt.)
9. Kamieńsk – parking przy ulicy Cmentarnej – MGB 1100 dm<sup>3</sup> (1 szt.)
10. Ochocice – świetlica – MGB 1100 dm<sup>3</sup> (1 szt.)
11. Kamieńsk – stadion – MGB 1100 dm<sup>3</sup> (2 szt.)
12. Barczkowice – świetlica – MGB 240 dm<sup>3</sup> (2 szt.)

III RODZAJ ORAZ MOC PRZEROBOWA INSTALACJI DO ZAGOSPODAROWANIA ODPADÓW. STAN FORMALNO-PRAWNY INSTALACJI.

Karta składowiska odpadów AMEST KAMIEŃSK - stan na dzień 31 grudnia 2006 r.

L.p.	Elementy charakterystyki składowiska odpadów	Zakres danych	Informacje o składowisku odpadów
1.	Ogólne informacje o obiekcie		
1.1.	Nazwa i adres składowiska odpadów		Składowisko odpadów obojętnych i innych niż niebezpieczne
1.2.	Gmina		Kamieńsk
1.3.	Powiat		Radomszczański
1.4.	Województwo		Łódzkie
1.5.	REGON (jeśli posiada)		590 740 205
1.6.	NIP (jeśli posiada)		772-19-81-084
1.7.	Typ składowiska	(N/O/IN; O/UO) <sup>1)</sup>	O/IN
1.8.	Nazwa i adres właściciela składowiska odpadów	Podać, czy jest to jednostka samorządu terytorialnego, Skarbu Państwa, przedsiębiorca prywatny, kapitał mieszany (podać % udziału jednostek samorządu terytorialnego).	AMEST Kamieńsk Sp. z o.o ul. Wieluńska 50 97-360 Kamieńsk  20% udziału jednostek samorządu gminnego
1.9.	REGON (jeśli posiada)		590 740 205
1.10.	NIP (jeśli posiada)		772-19-81-084
1.11.	Nazwa i adres właściciela gruntu pod składowiskiem odpadów	Podać, czy jest to jednostka samorządu terytorialnego, Skarbu Państwa, przedsiębiorca prywatny, kapitał mieszany (podać % udziału jednostek samorządu terytorialnego).	Gmina Kamieńsk
1.12.	REGON (jeśli posiada)		-
1.13.	NIP (jeśli posiada)		-
1.14.	Nazwa i adres zarządzającego składowiskiem odpadów	Podać, czy jest to jednostka samorządu terytorialnego, Skarbu Państwa, przedsiębiorca prywatny, kapitał mieszany (podać % udziału jednostek samorządu terytorialnego).	AMEST Kamieńsk Sp. z o.o ul. Wieluńska 50 97-360 Kamieńsk  20% udziału jednostek samorządu gminnego
1.15.	REGON (jeśli posiada)		-
1.16.	NIP (jeśli posiada)		-

1.17.	Czy kierownik składowiska odpadów posiada wymagane kwalifikacje?	[tak/nie]	Tak
1.18.	Liczba kwater	szt.	11
1.19.	Liczba kwater eksploatowanych	szt.	3
1.20.	Liczba kwater zamkniętych	szt.	3
1.21.	Czy składowisko jest w trakcie budowy?	[tak/nie]	Tak
1.22.	Czy składowisko jest w trakcie eksploatacji (przed zamknięciem)?	[tak/nie]	Tak
1.23.	Czy składowisko jest w trakcie rekultywacji?	[tak/nie]	Tak
1.24.	Czy składowisko jest w trakcie monitoringu po zakończeniu rekultywacji?	[tak/nie]	Nie
1.25.	Czy składowisko jest w okresie po zakończeniu monitoringu?	[tak/nie]	Nie
2.	Decyzje administracyjne		
2.1.	Decyzja lokalizacyjna (jeśli dotyczy)	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji.	Łódzki Urząd Wojewódzki w Łodzi Delegatura zam. w Piotrkowie Tryb. Z dnia 17.04.2000 r. Znak: PZ/PT.VIII.7041-3/00
2.2.	Decyzja o warunkach zabudowy i zagospodarowania terenu (jeśli dotyczy)	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji.	Burmistrz Miasta Kamięńska z dnia 10.05.2000 r. Znak: 7332/92/99/2000
2.3.	Pozwolenie na budowę	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji; wskazać, jeśli decyzja została uchylona.	Burmistrz Miasta Kamięńska z dnia 21.11.2000 r. Znak: 7351/16/2000
2.4.	Pozwolenie na użytkowanie (jeśli dotyczy)	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji.	Burmistrz Miasta Kamięńska z dnia 21.06.2001 r. Znak: 7355/25/2001
2.5.	Decyzja o wykonaniu przeglądu ekologicznego na podstawie art. 33 ust. 1 ustawy wprowadzającej <sup>2,1</sup>	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji.	Starosta Powiatu Radomszczańskiego WO.IV.7630-5/2002 04.02.2002 r.

2.6.	Decyzja o dostosowaniu na podstawie art. 33 ust. 2 pkt 1 ustawy wprowadzającej <sup>2-1</sup> (jeśli dotyczy)	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji, wyznaczony rok dostosowania.	Wojewoda Łódzki 31.12.2003 r. SR.VI.662-d/66/2003
2.7.	Czy przepisów wć decyzji o dostosowaniu na podstawie art. 33 ust. 2 pkt 1 ustawy wprowadzającej <sup>2-1</sup> została wykonana?	[tak/nie] Jeżeli nie, to wyjaśnić, które postanowienia i dlaczego nie zostały wykonane.	Tak
2.8.	Czy decyzja o dostosowaniu została przedłużona?	Jeżeli tak, to na podstawie jakiej decyzji - podać: podstawę prawną, organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji, wyznaczony rok dostosowania.	Wojewoda Łódzki 31.03.2004 r. SR.VI.662-d/17/2004
2.9.	Czy przedłużona decyzja została wykonana?	[tak/nie] Jeżeli nie, to wyjaśnić, które postanowienia i dlaczego nie zostały wykonane.	Tak
2.10.	Rok faktycznego dostosowania składowiska odpadów	Podać datę dostosowania.	2005
2.11.	Decyzja o dostosowaniu na podstawie art. 33 ust. 2 pkt 2 ustawy wprowadzającej <sup>2-1</sup> (jeśli dotyczy)	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji, wyznaczony rok dostosowania.	Nie dotyczy
2.12.	Czy przepisów wć decyzji o dostosowaniu na podstawie art. 33 ust. 2 pkt 2 ustawy wprowadzającej <sup>2-1</sup> została wykonana?	[tak/nie] Jeżeli nie, to wyjaśnić, które postanowienia i dlaczego nie zostały wykonane.	Nie dotyczy
2.13.	Czy decyzja o dostosowaniu została przedłużona?	Jeżeli tak, to na podstawie jakiej decyzji - podać: podstawę prawną, organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji, wyznaczony rok dostosowania.	Nie dotyczy



2.14.	Czy przedłużona decyzja została wykonana?	[tak/nie] Jeżeli nie, to wyjaśnić, które postanowienia i dlaczego nie zostały wykonane.	Nie dotyczy
2.15.	Rok faktycznego dostosowania składowiska odpadów	Podać rok.	2005
2.16.	Decyzja o zamknięciu składowiska na podstawie art. 33 ust. 6 ustawy wprowadzającej <sup>2-1</sup> (jeżeli dotyczy)	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji, wyznaczony rok zamknięcia.	Nie dotyczy
2.17.	Czy decyzja o zamknięciu składowiska na podstawie art. 33 ust. 6 ustawy wprowadzającej <sup>2-1</sup> została wykonana?	[tak/nie] Jeżeli nie, to wyjaśnić dlaczego.	Nie dotyczy
2.18.	Czy decyzja o zamknięciu została przedłużona?	Jeżeli tak, to na podstawie jakiej decyzji - podać: podstawę prawną, organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji, wyznaczony rok zamknięcia.	Nie dotyczy
2.19.	Czy przedłużona decyzja o zamknięciu została wykonana?	[tak/nie] Jeżeli nie, to wyjaśnić dlaczego.	Nie dotyczy
2.20.	Zgoda na zamknięcie wydzielonej części składowiska na podstawie art. 54 ustawy o odpadach	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji, wyznaczony rok zamknięcia, datę zaprzestania przyjmowania odpadów.	Wojewoda Łódzki 06.10.2004 r. SR.VIII-G/6617-d/290/2004
2.21.	Zgoda na zamknięcie składowiska odpadów na podstawie art. 54 ustawy o odpadach	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji, wyznaczony rok zamknięcia, datę zaprzestania przyjmowania odpadów.	Nie dotyczy
2.22.	Rok faktycznego zamknięcia składowiska odpadów	Podać datę zamknięcia.	Nie dotyczy

2.23.	Decyzja zatwierdzająca instrukcję eksploatacji składowiska	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji.	Starosta Radomszczański 25.06.2002r. WO.IV.7631-1/2002
2.24.	Czy decyzja zatwierdzająca instrukcję eksploatacji składowiska była czasowa?	Jeżeli tak, to wskazać na jaki okres.	Bezterminowo
2.25.	Zezwolenie na prowadzenie działalności w zakresie odzysku lub unieszkodliwiania odpadów (jeśli dotyczy)	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji, termin obowiązywania.	Burmistrz Miasta Kamieńska 23.04.2002 RG.IOŚ.7060/1/02
2.26.	Pozwolenie zintegrowane (jeśli dotyczy)	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji, termin obowiązywania.	Wojewoda Łódzki 30.04.2004 r. SR.VIII-G/6617-2/PZ/2/2004
2.27.	Czy składowisko jest przewidziane do uzyskania pozwolenia zintegrowanego?	Jeżeli tak, to podać termin (planowany) złożenia wniosku.	Już uzyskało
2.28.	Czy dla składowiska była wydana decyzja w sprawie wstrzymania działalności?	Jeżeli tak, to podać dane nt. decyzji: podstawę prawną, organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji, termin wstrzymania działalności.	Nie
3.	Bazy danych i wykazy		
3.1.	Czy składowisko jest ujęte w wykazie zamieszczonym w wojewódzkim planie gospodarki odpadami?	[tak/nie]	Tak
3.2.	Czy w wojewódzkim planie gospodarki odpadami określono termin zamknięcia składowiska?	Jeżeli tak, to podać rok.	Nie
3.3.	Czy składowisko jest ujęte w wojewódzkiej bazie o gospodarce odpadami?	[tak/nie]	Tak
3.4.	Czy składowisko odpadów jest ujęte w bazie Wojewódzkiej Inspekcji Ochrony Środowiska?	[tak/nie]	Tak

3.5.	Czy składowisko jest ujęte w bazie Wojewódzkiego Urzędu Statystycznego?	[tak/nie]	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]	b.d.
4.	Wymagania techniczne		
4.1.	Pojemność całkowita	m <sup>3</sup>	2167800
4.2.	Pojemność zapełniona	m <sup>3</sup>	557300
4.3.	Pojemność pozostała do zapełnienia	m <sup>3</sup>	1610500
4.4.	Powierzchnia w granicach korony	m <sup>2</sup>	Ok. 21 ha
4.5.	Uszczelnienie	Brak [tak/nie]	Nie
		Naturalna bariera geologiczna (miąższość, współczynnik filtracji)	b.d.
		Sztuczna bariera geologiczna (rodzaj, miąższość, współczynnik filtracji)	b.d.
		Izolacja syntetyczna (materiał, grubość)	Geomembrana 2mm
4.6.	Drenaż odcieków	Brak [tak/nie]	Nie
		Warstwa drenażowa (miąższość, współczynnik filtracji)	Piasek żwirowy 0,5 m
		Kolektory (materiał, średnica)	Rury PEHD o średnicy 160 mm
		Ukształtowanie misy (nachylenie wzdłuż kolektorów i w kierunku kolektorów, %)	2%

		Zewnętrzny system rowów	Tak
4.7.	Gromadzenie odcieków	Brak [tak/nie]	Nie
		W specjalnych zbiornikach (pojemność, m <sup>3</sup> )	3000 m <sup>3</sup>
4.8.	Postępowanie z odciekami	Odprowadzenie do kanalizacji miejskiej [tak/nie]	Nie
		Wywóz do oczyszczalni miejskiej [tak/nie]	Tak
		Wykorzystanie do celów technologicznych (jakich?)	Nie
		Oczyszczanie lub podczyszczanie we własnej oczyszczalni (odbiornik ścieków oczyszczonych)	Nie
4.9.	Instalacja do odprowadzania gazu składowiskowego	Brak [tak/nie]	Nie
		Z emisją do atmosfery	-
		Spalanie w pochodni	-
		Odzysk energii	Tak
4.10.	Pas zieleni	Brak [tak/nie]	Nie
		Szerokość pasa [m]	10 m
4.11.	Ogrodzenie	[tak/nie]	tak
4.12.	Rejestracja wjazdów	[tak/nie]	Tak
4.13.	Ewidencja odpadów	[tak/nie]	Tak
4.14.	Waga	[tak/nie]	Tak
4.15.	Urządzenia do mycia i dezynfekcji	[tak/nie]	Tak
4.16.	Wykonywanie warstw przekrywających odpady	[tak/nie]	Tak
		Materiał (jeśli odpady, podać kod)	Piasek, gruz betonowy odpady 17 01 01, 17 05 04
4.17.	Monitoring w fazie przedekspluatacyjnej	Dane meteorologiczne	Nie wykonano
		Kontrola wykonywania elementów służących do monitoringu	Nie wykonano
		Wody powierzchniowe	Wykonano
		Wody podziemne	Wykonano

4.18.	Monitoring w fazie eksploatacyjnej lub poeksploatacyjnej	Opad atmosferyczny	Tak
		Wody powierzchniowe	Tak
		Wody odciekowe	Tak
		Wody podziemne	Tak
		Gaz składowiskowy	Tak
		Osiadanie powierzchni składowiska	Tak
		Struktura i skład odpadów	Tak
5.	Dofinansowanie		
5.1.	Czy dostosowanie składowiska wymaga dodatkowych środków finansowych (poza środkami własnymi zarządzającego)?	Jeżeli tak, to wskazać szacowaną całkowitą kwotę i środki własne zarządzającego. Jeśli nie, wstawić „0”.	0
5.2.	Czy rekultywacja składowiska wymaga dodatkowych środków finansowych (poza środkami własnymi zarządzającego)?	Jeżeli tak, to wskazać szacowaną całkowitą kwotę i środki własne zarządzającego. Jeśli nie, wstawić „0”.	0
6.	Odpady		
6.1.	Czy na składowisku odpadów są deponowane odpady komunalne?	[tak/nie]	Tak
6.2.	Czy na składowisku odpadów są deponowane wyłącznie odpady wydobywcze określone w dyrektywie 2006/21/WE?	[tak/nie]	Nie

6.3.	Kody odpadów, które są dopuszczone do składowania na składowisku odpadów <sup>3-1</sup>		200304 200303 200302 200301 200306 200307 200399 200203 020304 020382 020501 020601 020680 030101 030105 030301 030307 030310 040221 040222 040280 170103 170203 170380 170802 170904
6.4.	Czy odpady są składowane zgodnie z rozporządzeniem Ministra Gospodarki? <sup>4-1</sup>	[tak/nie]	Tak
6.5.	Kody odpadów dopuszczonych do odzysku na składowisku odpadów (jeśli dotyczy)	Podać, w jakim celu są wykorzystywane poszczególne rodzaje odpadów.	100101 100906 100908 170101 170102 170504 170506 170508 190802 190805 191209 200202 200303
6.6.	Czy do rekultywacji wykorzystywane są odpady?	Jeżeli tak, to podać jakie rodzaje odpadów (kody) i na podstawie jakiej decyzji, ze wskazaniem podstawy prawnej, organu wydającego, daty decyzji, znaku decyzji.	Gruz betonowy, kamienie, gleba, ziemia
6.7.	Masa odpadów składowana w 2003 r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	b.d.
6.8.	Masa odpadów poddana odzyskowi na składowisku odpadów w trakcie eksploatacji składowiska w 2003 r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	b.d.

6.9.	Masa odpadów stosowana do rekultywacji po zamknięciu składowiska w 2003 r. (jeśli dotyczy)	[Mg] (kod odpadów)	b.d.
6.10.	Masa odpadów składowana w 2004 r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	b.d.
6.11.	Masa odpadów poddana odzyskowi na składowisku odpadów w trakcie eksploatacji składowiska w 2004 r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	b.d.
6.12.	Masa odpadów stosowana do rekultywacji po zamknięciu składowiska w 2004 r. (jeśli dotyczy)	[Mg] (kod odpadów)	b.d.
6.13.	Masa odpadów składowana w 2005 r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	292595,63
6.14.	Masa odpadów poddana odzyskowi na składowisku odpadów w trakcie eksploatacji składowiska w 2005 r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	1133,7
6.15.	Masa odpadów stosowana do rekultywacji po zamknięciu składowiska w 2005 r. (jeśli dotyczy)	[Mg] (kod odpadów)	-
6.16.	Masa odpadów składowana w 2006 r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	97874,18
6.17.	Masa odpadów poddana odzyskowi na składowisku odpadów w trakcie eksploatacji składowiska w 2006 r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	39,58
6.18.	Masa odpadów stosowana do rekultywacji po zamknięciu składowiska w 2006 r. (jeśli dotyczy)	[Mg] (kod odpadów)	-

Tabela nr 8

Objaśnienia:

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

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

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

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

Karta instalacji odzysku odpadów ZPR Danielów Sp. z o.o. - stan na dzień 31 grudnia 2006 r.

Lp.	Elementy charakterystyki instalacji	Zakres danych	Informacje o instalacji
1.	Ogólne informacje o obiekcie		
1.1.	Nazwa i adres instalacji		Zakład Przetwórstwa Rolnego Sp. z o.o.
1.2.	Gmina		Kamieńsk
1.3.	Powiat		Radomszczański
1.4.	Województwo		Łódzkie
1.5.	REGON (jeśli posiada)		590 002 921
1.6.	NIP (jeśli posiada)		772-010-06-73
1.7.	Rodzaj instalacji	Podać: proces odzysku lub unieszkodliwiania odpadów.	R14
1.8.	Opis stosowanych metod odzysku lub nieszkodliwiania odpadów		<p>Przenośnikami ślimakowymi rozdrobniony surowiec transportowany jest do sterylizatora lub destruktorów w celu sterylizacji. Po załadowaniu sterylizatora i destruktorów surowcem, następuje proces termicznej obróbki - sterylizacji, w temperaturze powyżej 133°C oraz pod ciśnieniem bezwzględnym co najmniej 3 bar (wytworzonym przez nasyconą parę) w czasie co najmniej 20 min. Surowiec ze sterylizatorów ciśnieniowo przesyłany jest do zbiornika wysterylizowanego surowca.</p> <p>Zawartość zbiornika wysterylizowanego surowca przewodami transportowana jest do suszarki kontynuacyjnej lub do destruktorów, które mogą pełnić rolę suszarek, w których zachodzi proces suszenia. Po zakończeniu procesu sterylizacji w destruktorach wytwarza się podciśnienie i rozpoczyna się druga faza - proces suszenia przebiegający ok. 2-4 godz. Opary z przestrzeni roboczej destruktorów i sterylizatorów odprowadzane są do rozprężaczy (cyklonów) i kierowane są do powietrznego skraplacza w którym następuje proces ich skraplania, a potem odprowadzane są w postaci płynnej do zakładowej oczyszczalni ścieków</p>



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).	ZPR Sp. z o.o.
1.10.	REGON (jeśli posiada)		590 002 921
1.11.	NIP (jeśli posiada)		772-010-06-73
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).	-
1.13.	REGON (jeśli posiada)		-
1.14.	NIP (jeśli posiada)		-
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).	-
1.16.	REGON (jeśli posiada)		-
1.17.	NIP (jeśli posiada)		-
1.18.	Czy kierownik instalacji posiada wymagane kwalifikacje (jeśli dotyczy)?	[tak/nie]	Nie dotyczy
2.	Decyzje administracyjne		
2.1.	Decyzja lokalizacyjna (jeśli dotyczy)	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji.	-
2.2.	Decyzja o warunkach zabudowy i zagospodarowania terenu (jeśli dotyczy)	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji.	-
2.3.	Pozwolenie na budowę	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji; wskazać, jeśli decyzja została uchylona.	-

2.4.	Pozwolenie na użytkowanie (jeśli dotyczy)	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji.	-
2.5.	Zezwolenie na prowadzenie działalności w zakresie odzysku lub unieszkodliwiania odpadów	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji, termin obowiązywania.	-
2.6.	Pozwolenie zintegrowane (jeśli dotyczy)	Podać: organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji, termin obowiązywania.	Starosta Powiatu Radomszczańskiego Znak: EŚ.IV.7644-zn-1/2006 Do 31.12.2015 r.
2.7.	Czy instalacja jest przewidziana do uzyskania pozwolenia zintegrowanego?	Jeżeli tak, to podać termin (planowany) złożenia wniosku.	Już uzyskała
2.8.	Czy dla instalacji była wydana decyzja w sprawie wstrzymania działalności?	Jeżeli tak, to podać dane nt. decyzji: podstawę prawną, organ wydający, datę wydania decyzji, znak decyzji, termin wstrzymania działalności.	nie
3.	Bazy danych i wykazy		
3.1.	Czy instalacja jest ujęta w w wojewódzkim planie gospodarki odpadami?	[tak/nie]	Tak
3.2.	Czy instalacja jest ujęta w wojewódzkiej bazie o gospodarce odpadami?	[tak/nie]	Tak
3.3.	Czy instalacja jest ujęta w bazie Wojewódzkiej Inspekcji Ochrony Środowiska?	[tak/nie]	Tak
3.4.	Czy instalacja jest ujęta w bazie Wojewódzkiego Urzędu Statystycznego?	[tak/nie]	Tak
4.	Odpady		

4.1.	Rodzaj i ilość odpadów dopuszczonych do odzysku	Podać: kod odpadu oraz ilość w Mg/rok dla każdego odpadu.	Kod	Ilość Mg/rok
			02 01 01	50
02 01 02	550			
02 01 03	50			
02 01 06	100			
02 01 07	50			
02 01 82	100			
02 01 83	50			
02 01 99	500			
02 02 01	250			
02 02 02	24050			
02 02 03	250			
02 02 04	50			
02 02 82	250			
02 02 99	250			
02 03 01	20			
02 03 02	20			
02 03 03	20			
02 03 04	310			
02 03 05	250			
02 03 80	20			
02 03 81	50			
02 03 82	20			
02 03 99	250			
02 04 01	20			
02 04 03	500			
02 04 80	20			
02 04 99	50			
02 05 01	450			
02 05 02	50			
02 05 80	50			
02 05 99	50			
02 06 01	360			
02 06 02	20			
02 06 03	50			
02 06 80	50			
02 06 99	50			
02 07 01	20			
02 07 02	50			
02 07 03	50			
02 07 04	50			
02 07 05	50			
02 07 80	20			
02 07 99	50			
04 01 01	1050			
04 01 02	50			
04 01 05	50			
04 01 07	50			
04 01 09	50			
04 01 99	50			
04 02 10	50			
16 03 80	550			
19 05 02	50			
19 06 05	20			
19 06 06	20			
20 01 08	250			
20 01 25	150			
20 02 01	50			
4.2.	Rodzaj i ilość odpadów dopuszczonych do unieszkodliwiania	Podać: kod odpadu oraz ilość w Mg/rok dla każdego odpadu.	-	
4.3.	Masa odpadów poddana odzyskowi w 2003 r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	959	

4.4.	Masa odpadów poddana unieszkodliwieniu w 2003 r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	-
4.5.	Masa odpadów poddana odzyskowi w 2004 r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	16679,1
4.6.	Masa odpadów poddana unieszkodliwieniu w 2004 r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	-
4.7.	Masa odpadów poddana odzyskowi w 2005 r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	20027,5
4.8.	Masa odpadów poddana unieszkodliwieniu w 2005 r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	-
4.9.	Masa odpadów poddana odzyskowi w 2006 r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	b.d.
4.10.	Masa odpadów poddana unieszkodliwieniu w 2006 r. (jeśli dotyczy)	[Mg]	-

Tabela nr 9

#### IV STAN REALIZACJI ZAPLANOWANYCH CELÓW I DZIAŁAŃ ZMIERZAJĄCYCH DO POPRAWY SYTUACJI W ZAKRESIE GOSPODARKI ODPADAMI.

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

Lp.	Nazwa zadania w krajowym planie gospodarki odpadami	Planowany rok realizacji	Opis podjętych działań
1.	Przygotowanie i przyjęcie gminnych planów gospodarki odpadami.	2004	GPGO został uchwalony przez Radę Miejską w Kamieńsku Uchwała nr LXVI/428/06 z dnia 26 października 2006 r. GPOŚ został uchwalony przez Radę Miejską w
2.	Organizacja powiatowych (międzygminnych) i gminnych systemów gospodarki odpadami, wdrożenie nowych systemów zbiórki, transportu, odzysku i unieszkodliwiania odpadów komunalnych.	2003-2006	Gmina wystąpiła z międzygminnego celowego związku gmin z siedzibą w Kleszczowie
3.	Regulamin utrzymania porządku i czystości	2006	Rada Miejska uchwaliła regulamin Uchwała nr L/371/2006 z dnia 10 marca 2006 r. Zmiana Uchwała nr LX/403/2006 z dnia 22 sierpnia 2006 r.

4.	Wymagania dla przedsiębiorców (odbiór odpadów komunalnych, opróżnianie zbiorników)	2006	Burmistrz Zarządzeniem nr 44/06 z dnia 16.08.2006 r. określił wymagania jakie powinien spełniać przedsiębiorca ubiegający się o uzyskanie zezwolenia na świadczenie usług w zakresie odbierania odpadów komunalnych od właścicieli nieruchomości, opróżniania zbiorników bezodpływowych i transportu
5.	Ewidencja umów na odbieranie odpadów komunalnych	-	Gmina prowadzi
6.	Przejęcie obowiązków od mieszkańców przez gminę w trybie art. 6a ust.1 ustawy z dnia 13 września 1996 r. o utrzymaniu czystości i porządku	-	Referendum nie odbyło się
7.	Intensyfikacja akcji podnoszenia świadomości społecznej w dziedzinie gospodarki odpadami.	2004-2006	Coroczne akcje „Sprzątanie Świata”
8.	Objęcie 100% mieszkańców zorganizowaną zbiórką odpadów komunalnych.	2004-2006	2006 r. – 95 %.
9.	Rozwój selektywnej zbiórki odpadów biodegradowalnych	2004-2006	Nie wdrożono należycie systemu selektywnej zbiórki odpadów u źródła
10.	Rozwój selektywnej zbiórki odpadów niebezpiecznych	2004-2006	Brak GPZON
11.	Rozwój selektywnej zbiórki odpadów budowlanych	2004-2006	Nie wdrożono należycie systemu selektywnej zbiórki odpadów u źródła

Tabela nr 10

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

Lp.	Nazwa zadania w krajowym planie gospodarki odpadami	Rok realizacji	Opis podjętych działań
1.	Organizowanie gospodarki odpadami opakowaniowymi na terenie gminy, w tym selektywnego zbierania finansowanego z opłat produktowych i opłat pobieranych przez organizacje odzysku.	2004-2006	Została zorganizowana zbiórka ogólna. Brak praktycznie zbiórki u źródła.

2.	Budowa potencjału technicznego w zakresie selektywnego gromadzenia odpadów opakowaniowych: zapewnienie odpowiedniej ilości pojemników, budowa punktów gromadzenia odpadów opakowaniowych.	2004-2006	Potrzeby w zakresie gospodarki odpadami opakowaniowymi są ogromne. Świadomość się podnosi lecz zbyt wolno.
3.	Budowa potencjału technicznego w zakresie transportu odpadów opakowaniowych:	2004-2006	Potencjał w zakresie transportu jest wystarczający.
4.	Działania informacyjno-edukacyjne dla społeczności lokalnej.	2006-2006	Nie zrealizowano programów edukacyjnych poświęconych prawidłowemu postępowaniu z odpadami opakowaniowymi

Tabela nr 11

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

Lp.	Nazwa zadania w krajowym planie gospodarki odpadami	Rok realizacji	Opis podjętych działań
1.	Opracowanie i wdrożenie programu edukacyjno-informacyjnego dla społeczeństwa i przedsiębiorstw.	2004-2006	Nie zrealizowano programów edukacyjnych poświęconych prawidłowemu postępowaniu z odpadami niebezpiecznymi
2.	Budowa gminnych punktów zbiórki odpadów niebezpiecznych (GPZON)	2003-2010	Nie zrealizowano

Tabela nr 12

## V IDENTYFIKACJA PROBLEMÓW W ZAKRESIE GOSPODARKI ODPADAMI ZA KOGO 2010

### Identyfikacja problemów w zakresie gospodarki odpadami komunalnymi

Zidentyfikowano następujące problemy w gospodarce odpadami komunalnymi:

- brak wystarczającej liczby instalacji do odzysku i unieszkodliwiania odpadów (poza składowaniem), w tym w szczególności dla odpadów ulegających biodegradacji, i w konsekwencji zbyt niskie ilości odpadów poddawanych procesom biologicznego i termicznego przekształcania,
- niska aktywność części gmin w działaniach związanych z tworzeniem ponadgminnych jednostek organizacyjnych, które realizowałyby kompleksową gospodarkę odpadami komunalnymi,
- brak instrumentów dyscyplinowania jednostek samorządu terytorialnego w przypadku niewypełniania przez nie obowiązków ustawowych,

- niezgodny z wymaganiami prawnymi stan techniczny znacznej części składowisk odpadów innych niż niebezpieczne i komunalne, na których są składowane odpady komunalne,
- niskie opłaty za składowanie zmieszanych odpadów komunalnych,
- zbyt niski postęp w selektywnym zbieraniu odpadów komunalnych, w tym odpadów niebezpiecznych występujących w strumieniu odpadów komunalnych,
- brak jednolitego systemu ewidencji rodzajów i ilości wytwarzanych odpadów komunalnych oraz obiektów odzysku i unieszkodliwiania odpadów,
- brak systematycznych badań morfologii odpadów komunalnych,
- niedostateczny stan świadomości ekologicznej społeczeństwa,
- brak wymagań dla mechaniczno-biologicznego przekształcania zmieszanych odpadów komunalnych, które pozwalałyby na uznanie przetworzonych odpadów za spełniające kryteria przyjmowania tych odpadów na składowiska odpadów.

### **Identyfikacja problemów w zakresie gospodarki odpadami niebezpiecznymi**

Analiza stanu aktualnego w zakresie wytwarzania i sposobów gospodarowania odpadami niebezpiecznymi oraz wydajności istniejących instalacji do ich odzysku i unieszkodliwiania wskazuje na następujące główne problemy w przedmiotowym obszarze:

- brak wzajemnej korelacji pomiędzy istniejącymi systemami zbierania odpadów niebezpiecznych ze źródeł rozproszonych, w tym również odpadów niebezpiecznych występujących w strumieniu odpadów komunalnych,
- niewielkie wykorzystanie nowoczesnych (innowacyjnych) technologii,
- bariera kapitałowa przy wprowadzaniu nowoczesnych rozwiązań technologicznych mogących przyczynić się do minimalizacji ilości wytwarzanych odpadów oraz zwiększenia stopnia ich odzysku,
- niewystarczająca motywacja ekonomiczna do podejmowania działań proekologicznych,
- przepisy wspólnotowe dotyczące ograniczenia możliwości udzielania pomocy publicznej przedsiębiorcom,
- niewystarczający monitoring gospodarki odpadami niebezpiecznymi w odniesieniu do sektora małych i średnich przedsiębiorstw, szczególnie wytwarzających małe ilości odpadów niebezpiecznych (np. zakłady fotograficzne, poligraficzne i pracownie rentgenowskie),
- niezadawalający poziom edukacji i świadomości ekologicznej społeczeństwa.

### **Identyfikacja problemów w zakresie odpadów PCB**

- zbyt wolno przebiegający proces wycofywania z użytkowania urządzeń zawierających PCB.

### **Identyfikacja problemów w zakresie olejów odpadowych**

- brak wystarczająco rozwiniętego systemu zbierania olejów odpadowych z małych i średnich przedsiębiorstw oraz gospodarstw domowych,
- brak zorganizowanych miejsc magazynowania olejów odpadowych powstałych na skutek wypadków morskich.

### **Identyfikacja problemów w zakresie odpadów baterii**

- brak informacji o wszystkich przedsiębiorcach prowadzących import lub wewnątrzspółnotowe nabycie baterii,
- niewystarczająco rozwinięty system zbierania baterii małego gabarytu z małych i średnich przedsiębiorstw oraz gospodarstw domowych, w tym w jednostkach handlu detalicznego,
- brak opracowanych efektywnych ekologicznie i ekonomicznie technologii dla przerobu baterii oraz akumulatorów gwarantujących osiągnięcie poziomu recyklingu 50% (oprócz akumulatorów kwasowo- ołowiowych oraz niklowo-kadmowych).

### **Identyfikacja problemów w zakresie odpadów medycznych i weterynaryjnych**

- niska wiarygodność danych dotyczących ilości poszczególnych rodzajów odpadów wytwarzanych na terenie placówek służby zdrowia i weterynaryjnych,
- brak sprawnych systemów gospodarowania odpadami medycznymi oraz odpadami weterynaryjnymi,
- brak systemu monitorowania ilości wytwarzanych odpadów weterynaryjnych,
- brak systemów zbierania przeterminowanych leków z gospodarstw domowych w wielu regionach kraju.

### **Identyfikacja problemów w zakresie pojazdów wycofanych z eksploatacji**

- brak wiarygodnych i kompletnych informacji w zakresie ilości samochodów zarejestrowanych i wyrejestrowanych,
- brak sieci zbierania pojazdów wycofanych z eksploatacji pokrywającej terytorium całego kraju,
- brak rzetelnych danych na temat ilości pojazdów poddanych demontażowi pomimo działającej już Centralnej Ewidencji Pojazdów i Kierowców (CEPiK),
- masowy import i wewnątrzspółnotowe nabycie używanych (często w znacznej mierze wyeksploatowanych) pojazdów,
- prowadzenie demontażu pojazdów wycofanych z eksploatacji poza stacjami demontażu

### **Identyfikacja problemów w zakresie odpadów AGD**

- brak wiarygodnych danych o polskim rynku sprzętu elektrycznego i elektronicznego,
- brak dostatecznej ilości zakładów przetwarzania,
- brak zorganizowanego wtórnego obiegu przestarzałego sprzętu elektrycznego i elektronicznego

### **Identyfikacja problemów w zakresie odpadów azbestowych**

- brak zachęt ekonomicznych dla prywatnych posiadaczy do demontażu wyrobów zawierających azbest (eternit),
- trudności w lokalizacji ogólnodostępnych składowisk odpadów zawierających azbest, co wymagałoby weryfikacji „Programu usuwania



azbestu i wyrobów zawierających azbest stosowanych na terytorium Polski".

#### **Identyfikacja problemów w zakresie odpadów opon**

- spalanie części zużytych opon w instalacjach nieprzystosowanych do tego celu,
- mieszanie tych odpadów z odpadami komunalnymi i ich składowanie na składowiskach odpadów.

#### **Identyfikacja problemów w zakresie odpadów budowlanych**

- odpady z grupy 17 nie zawsze są zbierane w sposób selektywny, umożliwiający ich zagospodarowanie,
- system zbierania odpadów nie obejmuje wszystkich wytwórców,
- wysoki udział odpadów unieszkodliwianych poprzez składowanie oraz magazynowanych w stosunku do istniejących mocy przerobowych instalacji i obiektów do ich odzysku

#### **Identyfikacja problemów w zakresie odpadów w postaci osadów ściekowych**

- wysoki odsetek składowanych osadów,
- brak instalacji do termicznego przekształcania osadów ściekowych

#### **Identyfikacja problemów w zakresie odpadów opakowaniowych**

- niewystarczający rozwój systemu selektywnego zbierania odpadów opakowaniowych powstających w gospodarstwach domowych - teoretycznie z gospodarstw domowych można było pozyskać około 900 tys. Mg odpadów opakowaniowych przydatnych do recyklingu, w tym około 150 tys. Mg makulatury (głównie tektura), 200 tys. Mg tworzyw sztucznych (głównie poliolefiny i politereftalan etylenu), 500 tys. Mg szkła, 50 tys. Mg złomu stalowego; w większości masa ta została zdeponowana na składowiskach odpadów jako zmieszane odpady komunalne,
- niedostateczna liczba instalacji oraz mocy przerobowych w przypadku niektórych rodzajów odpadów,
- wymóg podwójnego potwierdzenia recyklingu,
- brak rejestru przedsiębiorców zajmujących się przetwarzaniem, odzyskiem, w tym recyklingiem, oraz unieszkodliwianiem odpadów opakowaniowych,
- wadliwie wydane decyzje na prowadzenie procesów odzysku (R).

#### **Identyfikacja problemów (inne)**

- niska świadomość ekologiczna wytwórców odpadów, szczególnie małych i średnich podmiotów gospodarczych,
- niewystarczająca znajomość zmieniających się przepisów prawnych wśród wytwórców odpadów,
- nieprzestrzeganie narzuconych w aktach prawnych obowiązków dla wytwórców i innych posiadaczy odpadów,
- niedostateczne wykorzystanie instrumentów i sankcji dla dyscyplinowania wytwórców odpadów i innych posiadaczy odpadów,
- trudna sytuacja ekonomiczna wielu podmiotów gospodarczych i bariera kapitałowa przy wprowadzaniu nowoczesnych rozwiązań technologicznych mogących przyczynić się do minimalizacji ilości wytwarzanych odpadów oraz zwiększenia stopnia ich odzysku,

- niski poziom pozyskiwania środków unijnych oraz z innych dostępnych źródeł finansowania przez podmioty gospodarcze,
- niewystarczający poziom kompetencji i wiedzy administracji publicznej, która jest odpowiedzialna za wydawanie decyzji z zakresu gospodarki odpadami.

VI ZADANIA PRIORYTETOWE W ZAKRESIE GOSPODARKI ODPADAMI UJĘTE W GMINNYM PROGRAMIE OCHRONY ŚRODOWISKA DLA MIASTA I GMINY KAMIĘNSK – STAN REALIZACJI

Lp	Nazwa podmiotu przewidzianego do realizacji zadania	Planowane przedsięwzięcia		
		Opis przedsięwzięcia	Zaplanowany termin realizacji	Stan zrealizowania
Działania Urzędu Miejskiego w Kamięnsku				
1.	Urząd Miejski w Kamięnsku	Egzekwowanie od właścicieli posesji obowiązków w zakresie gospodarowania odpadami komunalnymi	2004-2006	Na bieżąco (zrealizowane)
2	Urząd Miejski w Kamięnsku	Likwidacja dzikich wysypisk śmieci	2004-2006	Na bieżąco (zrealizowane)
3	Urząd Miejski w Kamięnsku	Podnoszenie kwalifikacji pracowników zajmujących się ochroną środowiska w gminie i jednostkach podległych	2004-2006	Na bieżąco (zrealizowane)
Działania jednostek zależnych				
1.	Zakład Gospodarki Komunalnej i Mieszkaniowej	Zorganizowanie punktu zbiórki odpadów wielkogabarytowych i odpadów niebezpiecznych (komunalnych)	2004-2006	Niezrealizowane
2	Zakład Gospodarki Komunalnej i Mieszkaniowej	Zorganizowanie systemu selektywnej zbiórki odpadów komunalnych	2004-2008	Częściowo zrealizowane
3.	Zakład Gospodarki Komunalnej i Mieszkaniowej	Zakup śmieciarki do zbierania odpadów segregowanych komunalnych	2005-2006	Niezrealizowano (brak funduszy)

4	Podmioty gospodarcze, osoby fizyczne	Unieszkodliwienie wyrobów zawierających azbest	2006-2014	Na bieżąco (częściowo zrealizowane)
5	Podmioty gospodarcze	Modernizacja gospodarki odpadami przemysłowymi	2004-2008	Na bieżąco (częściowo zrealizowane)

Tabela nr 13

VII WYKAZ ZADAŃ Z KRAJOWEGO PLANU GOSPODARKI ODPADAMI ISTOTNYCH DLA JEDNOSTEK SAMORZĄDU GMINNEGO NA LATA 2004 -2006

Wykaz zadań z KPGO w zakresie gospodarki odpadami komunalnymi.

Lp.	Rok realizacji	Nazwa zadania	Jednostki odpowiedzialne	Stopień realizacji
1.	2004	Przygotowanie i przyjęcie gminnych planów gospodarki odpadami	Gminy	Zadawalający
2.	2003-2006	Organizacja gminnych systemów gospodarki odpadami, rozwój systemów selektywnej zbiórki ze szczególnym uwzględnieniem odpadów ulegających biodegradacji, w tym odpadów zielonych i odpadów organicznych z gospodarstw domowych, intensyfikacja akcji podnoszenia świadomości społecznej w dziedzinie gospodarki odpadami, wdrożenie nowych	Powiaty, gminy, przedsiębiorcy	Niezadawalający
3.	2003-2006	Rozwój selektywnej zbiórki odpadów wielkogabarytowych: - działania organizacyjne w celu zapewnienia w 2006 r. zbiórki na poziomie 20% odpadów wielkogabarytowych,	Powiaty, gminy, przedsiębiorcy	Niezadawalający
4.	2003-2006	Rozwój selektywnej zbiórki odpadów budowlanych wchodzących w strumień odpadów komunalnych: - działania organizacyjne w celu zapewnienia w 2006 r. zbiórki na poziomie 15% odpadów budowlanych w kraju,	Powiaty, gminy, przedsiębiorcy	Niezadawalający
5.	2003-2006	Rozwój selektywnej zbiórki, celem unieszkodliwiania odpadów niebezpiecznych ze strumienia odpadów komunalnych: - działania organizacyjne w celu zapewnienia w 2006 r. zbiórki na poziomie 15% odpadów niebezpiecznych w kraju,	Powiaty, gminy, przedsiębiorcy	Niezadawalający

Tabela nr 14

Wykaz zadań z KPGO w zakresie gospodarki odpadami opakowaniowymi.

Lp.	Rok realizacji	Nazwa zadania	Jednostki odpowiedzialne	Stopień realizacji
1.	2003-2014	Organizowanie gospodarki odpadami opakowaniowymi na terenie gminy, w tym selektywnej zbiórki finansowanej z opłat produktowych i opłat pobieranych przez organizacje odzysku. Budowa wystarczającego potencjału technicznego w zakresie selektywnego gromadzenia odpadów opakowaniowych: zapewnienie odpowiedniej ilości pojemników do selektywnego gromadzenia odpadów, budowa punktów gromadzenia odpadów opakowaniowych. Budowa wystarczającego potencjału technicznego w zakresie zbiórki i transportu odpadów opakowaniowych: specjalistyczne i podstawowe środki zbiórki oraz transportu. Działania informacyjno-edukacyjne dla społeczności lokalnej.	Administracja samorządowa szczebla gminnego, związki gmin	Niezadawający
2.	2003-2014	Uzgodnienia pomiędzy organizacjami odzysku i zarządami gmin. Prowadzenie selektywnej zbiórki odpadów opakowaniowych. Budowa punktów zbierania odpadów opakowaniowych i instalacji do segregacji odpadów.	Organizacje odzysku, gminy, przedsiębiorcy	Niezadawający

Tabela nr 15

Wykaz zadań z KPGO w zakresie gospodarki odpadami niebezpiecznymi.

Lp.	Termin realizacji	Nazwa zadania	Jednostki odpowiedzialne	Stopień realizacji
1.	2003-2010	Budowa gminnych punktów zbiórki odpadów niebezpiecznych (GPZON).	Przedsiębiorcy, gminy	Niezadawający

Tabela nr 16

## VIII WNIOSKI

Analiza stanu gospodarki odpadami na terenie miasta i gminy Kamieńsk wykazała, iż selektywna zbiórka odpadów „u źródła” jest daleko niewystarczająca. Brak jest również Gminnego Punktu Zbierania Odpadów Niebezpiecznych. Są to dwa problemy, które powinny być rozwiązane w możliwie jak najkrótszym czasie.

Pozwolą one na zwiększenie ilości odpadów ulegających odzyskowi co jest głównym celem właściwej gospodarki odpadami.

Odbiór wysegregowanych odpadów (PET, plastik, szkło, metale, odpady biodegradowalne, odpady niebezpieczne, makulatura, odpady wielkogabarytowe, odpady budowlane, zużyty sprzęt elektryczny i elektroniczny) z odpadów komunalnych winien być prowadzony przez firmy zewnętrzne bądź przy udziale ZGKiM. Wysegregowane odpady powinny być odbierane od gospodarstw domowych nieodpłatnie.

Szczególności charakteru i rangi selektywna zbiórka odpadów powinna nabrać w momencie wejścia w życie znowelizowanego rozporządzenia w sprawie opłat za gospodarcze korzystanie ze środowiska, które może wejść w życie 1 lipca 2007 r. Zmiana polegać będzie na znacznym (około pięciokrotnym) podniesieniu opłat za składowanie odpadów ponoszonych przez zarządzającego składowiskiem odpadów co w konsekwencji spowoduje podniesienie opłat za odbiór odpadów komunalnych, które odbije się na wytwórcach odpadów komunalnych. Selektywna zbiórka pozwoli uniknąć wysokich opłat.

Zadaniem gminy będzie uświadamianie mieszkańców, że tylko poprzez selektywną zbiórkę można doprowadzić stan gospodarki odpadami komunalnymi do stanu jaki zakładają plany i programy analizujące rozwój gospodarki odpadami.

Stworzenie GPZON również w znaczny sposób (może nie w pierwszej fazie) zwiększy ilość zbieranych odpadów niebezpiecznych co w konsekwencji przełoży się na ich odzysk.

Należy zaznaczyć, iż do prowadzenia selektywnej zbiórki odpadów obowiązuje uchwalony Regulamin utrzymania czystości i porządku na terenie gminy Kamieńsk.

Bazują na roku 2006 na terenie gminy zostało wytworzone (zgodnie z danymi firm wywozowych około 1900 Mg odpadów komunalnych co przekłada się na:

Elementy odpadów komunalnych	Procent w odpadach	Ilości w odpadach komunalnych	Ilość docelowe w [%] określone dla recyklingu określona w KPGO	Ilości określone do recyklingu [Mg]	Ilości faktycznie wysegregowane w 2006 r.
	[%]	[Mg]	[%]	[Mg]	[Mg]
Papier, tektura	25	475	55	261	0,8
Szkło	11	209	60	125	6,9
Metale	2	38	50	19	Brak
Tworzywa sztuczne	4	76	20	15	4
Odpady biodegradowalne	30	570	65	370	Brak
Inne	28	532	-	-	-

Tabela nr 17

Ilości należałoby pomniejszyć o ogólną selektywną zbiórkę prowadzoną w gminie (szkło, makulatura, PET) lecz są to wartości śladowe które można pominąć mieszczące się w granicy błędu obliczeniowego. Powyższe obrazuje jak duży potencjał jest do wykorzystania.

Należy dążyć również wszystkimi możliwymi sposobami do objęcia 100 % mieszkańców zorganizowanym wywozem odpadów komunalnych.

Nie zadawalający jest również progres w usuwaniu odpadów w postaci płyt azbestowo-cementowych (eternit). W tym przypadku gmina ma bardzo ograniczone pole działania. Patrząc realnie tylko w przypadku „odgórných” zachęt ekonomicznych demontaż tych odpadów nabierze spodziewanego tempa.

W aktualizacji Planu Gospodarki Odpadami należy zinwentaryzować jednoznacznie czy w murowanym magazynie środków ochrony roślin należącym do Gminnej Spółdzielni Samopomoc Chłopska w Kamieńsku znajdują się jeszcze ś.o.r. (informacja taka znajduje się w Powiatowym i Gminnym Planie) ponieważ do roku 2010 winne być one unieszkodliwione.

Rejestr decyzji Starosty Radomszczańskiego załączono dla zobrazowania jakie firmy uregulowały stan formalno-prawny z zakresu gospodarki odpadami na których można oprzeć prowadzenie prawidłowej gospodarki.

Jak wynika z Wojewódzkiej Bazy Danych o Odpadach wiele firm nie rozlicza się z wytwarzanych odpadów, wiele firm nie uiszcza również opłat za gospodarcze korzystanie ze środowiska, co powoduje uszczuplenie Gminnego Funduszu Ochrony Środowiska z środków którego można byłoby realizować między innymi zadania z zakresu gospodarki odpadami.