

Zarząd Województwa Mazowieckiego



**Sprawozdanie z realizacji
Wojewódzkiego Planu Gospodarki Odpadami dla
Mazowsza
za okres od 1 stycznia 2009 roku do 31 grudnia 2010 roku**

Warszawa, 2011

SPIS TREŚCI

1. Wprowadzenie.....	4
2. Zmiany stanu gospodarki odpadami na terenie województwa mazowieckiego oraz ocena zmian w gospodarce odpadami	7
2.1. Ilości i rodzaje odpadów wytworzonych i zagospodarowanych	7
2.2. Stan formalno – prawny i techniczny instalacji do odzysku lub innego niż składowanie unieszkodliwiania odpadów oraz ocena mocy przerobowych	79
2.3. Realizacja planu zamykania instalacji – poza składowiskami odpadów – niespełniających wymagań ochrony środowiska	222
2.4. Stan formalno – prawny składowisk odpadów	223
2.5. Realizacja planu zamykania składowisk odpadów niespełniających wymagań ochrony środowiska	249
3. Stan realizacji zadań ujętych w wojewódzkim planie gospodarki odpadami w okresie od 1 stycznia 2009 roku do 31 grudnia 2010	255
4. Ocena kosztów i źródeł finansowania zaplanowanych przedsięwzięć	300
5. Ocena realizacji celów	309
6. Podsumowanie	316
Spis tabel	319

Wyjaśnienia użytych skrótów:

bd	brak danych
Dz. U.	Dziennik urzędowy
GIOŚ	Główny Inspektorat Ochrony Środowiska
GUS	Główny Urząd Statystyczny
Mg	Megagramy (tony)
NFOŚiGW	Narodowy Fundusz Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej
PCB	Polichlorowane bifenyle
PIW	Państwowy Instytut Weterynaryjny
PIS	Państwowa Inspekcja Sanitarna
PDGO	Punkt Dobrowolnego Gromadzenia Odpadów
UMWM	Urząd Marszałkowski Województwa Mazowieckiego
WBD	Wojewódzka Baza Danych
WIOŚ	Wojewódzki Inspektorat Ochrony Środowiska
WPGO	Wojewódzki Plan Gospodarki Odpadami dla Mazowsza na lata 2007 – 2011 z uwzględnieniem lat 2012 - 2015
RPO WM	Regionalny Program Operacyjny Województwa Mazowieckiego na lata 2007 - 2013

1. Wprowadzenie

Zgodnie z ustawą z dnia 27 kwietnia 2001 r. *o odpadach* (Dz. U. z 2010 r. Nr 185, poz. 1243 ze zm.) odpowiednie organy samorządu województwa przygotowują i uchwalają, jako część programu ochrony środowiska, wojewódzki plan gospodarki odpadami (art. 14 ust. 3 - 7 ustawy *o odpadach*). Ogólny zakres zagadnień, który powinien znaleźć swoje odzwierciedlenie w wojewódzkich planach gospodarki odpadami został określony w art. 14 ust. 2 w/w ustawy. Uszczegółowienie tych przepisów zostało zawarte w § 2 i § 6 pkt 2 i 3 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).

„Wojewódzki Plan Gospodarki Odpadami dla Mazowsza na lata 2007 - 2011 z uwzględnieniem lat 2012 - 2015” (WPGO 2007 - 2015) przyjęty został Uchwałą Nr 164/07 Sejmiku Województwa Mazowieckiego z dnia 15 października 2007 roku. Dokument przyjęto wraz z autopoprawką.

Zgodnie z art. 14 ust. 13 pkt 3 ustawy *o odpadach*, zarząd województwa przygotowuje sprawozdania z realizacji planów gospodarki odpadami za okres dwóch lat kalendarzowych według stanu na dzień 31 grudnia roku kończącego okres sprawozdawczy i przedkłada sejmikowi województwa oraz ministrowi środowiska w terminie do 30 września po upływie okresu sprawozdawczego.

Niniejsze sprawozdanie obejmuje okres od 1 stycznia 2009 roku do 31 grudnia 2010 roku. Sprawozdanie z realizacji „Wojewódzkiego Planu Gospodarki Odpadami dla Mazowsza na lata 2007 - 2011 z uwzględnieniem lat 2012 - 2015” Zarząd Województwa przedłożył Sejmikowi oraz Ministrowi Środowiska w terminie do 30 września 2011 roku.

Podstawą wykonania niniejszej pracy jest umowa Nr PŚ-IV.ZP.U.273.4.2011.AR z dnia 25 marca 2011 roku na opracowanie „Sprawozdania z realizacji Wojewódzkiego Planu Gospodarki Odpadami dla Mazowsza za okres od 1 stycznia 2009 roku do 31 grudnia 2010 roku” zawarta pomiędzy Województwem Mazowieckim a Biurem Rzeczoznawstwa i Ekonomii Środowiska CODEX Sadowski i Wspólnicy Spółka Jawna ze Środy Wielkopolskiej.

Sprawozdanie zostało sporządzone w oparciu o „Wytoczne do opracowania sprawozdania z realizacji wojewódzkiego planu gospodarki odpadami” opracowane przez Departament Gospodarki Odpadami Ministerstwa Środowiska w styczniu 2011 roku.

Celem niniejszego sprawozdania jest przedstawienie zmian w zakresie gospodarki odpadami wynikających z zapisów „Wojewódzkiego Planu Gospodarki Odpadami dla Mazowsza na lata 2007 - 2011 z uwzględnieniem lat 2012 - 2015”.

Sprawozdanie to obejmuje:

- 1) dane dotyczące stanu gospodarki odpadami, w tym:
 - a) rodzaju, ilości i źródeł powstawania odpadów (w poszczególnych latach okresu sprawozdawczego, tj. w roku 2009 i 2010),
 - b) rodzaju i ilości odpadów poddawanych poszczególnym procesom odzysku (w poszczególnych latach okresu sprawozdawczego, tj. w roku 2009 i 2010),
 - c) rodzaju i ilości odpadów poddawanych poszczególnym procesom unieszkodliwiania (w poszczególnych latach okresu sprawozdawczego, tj. w roku 2009 i 2010),
 - d) istniejących systemów zbierania odpadów (na dzień 31 grudnia 2010 roku),

- e) rodzaju oraz mocy przerobowych instalacji do zagospodarowania odpadów (na dzień 31 grudnia 2010 roku),
 - f) stanu formalno - prawnego instalacji do zagospodarowania odpadów (na dzień 31 grudnia 2010 roku);
- 2) dane dotyczące stanu realizacji zaplanowanych celów i działań zmierzających do poprawy sytuacji w zakresie gospodarki odpadami, w tym:
- a) działań zmierzających do zapobiegania powstawaniu odpadów,
 - b) działań zmierzających do ograniczenia ilości odpadów i ich negatywnego oddziaływania na środowisko,
 - c) działań wspomagających prawidłowe postępowanie z odpadami w zakresie zbierania, transportu oraz odzysku i unieszkodliwiania odpadów,
 - d) planu redukcji ilości odpadów komunalnych ulegających biodegradacji, kierowanych na składowiska odpadów,
 - e) planu zamykania instalacji, w szczególności składowisk odpadów i spalarni odpadów, niespełniających wymagań ochrony środowiska, których modernizacja nie jest możliwa z przyczyn technicznych lub jest nieuzasadniona z przyczyn ekonomicznych,
 - f) planu unieszkodliwiania substancji stwarzających szczególne zagrożenie dla środowiska, w szczególności PCB oraz azbestu, oraz dekontaminacji i unieszkodliwiania urządzeń zawierających PCB,
 - g) planu zbierania i unieszkodliwiania odpadów zawierających substancje zubożające warstwę ozonową;
- 3) ocenę kosztów i źródeł finansowania zaplanowanych przedsięwzięć;
- 4) ocenę stopnia realizacji celów i zadań zdefiniowanych w planie gospodarki odpadami oraz ocenę zmian w gospodarce odpadami.

„Sprawozdanie z realizacji Planu Gospodarki Odpadami dla Mazowsza za okres od 1 stycznia 2009 roku do 31 grudnia 2010 roku” składa się z następujących rozdziałów:

Rozdział 1 – Wprowadzenie – w którym przedstawiono ogólne założenia i uwarunkowania związane ze sprawozdaniem. Przedstawiono cel przygotowania sprawozdania; podstawę prawną jego sporządzenia; organy, którym zostanie ono przedłożone; okres, jaki obejmuje sprawozdanie, datę i numer uchwały przyjmującej wojewódzki plan gospodarki odpadami, metodykę prac i sposób zbierania informacji; autorów sprawozdania oraz instytucje współpracujące.

Rozdział 2 - Zmiany stanu gospodarki odpadami na terenie województwa mazowieckiego oraz ocena zmian w gospodarce odpadami – w którym określono zmiany ilościowe i w strukturze na poszczególnych etapach gospodarowania odpadami. Wykonano analizę porównawczą obejmującą wszystkie rodzaje odpadów. Przedstawiono podstawowe dane o instalacjach do odzysku oraz unieszkodliwiania odpadów innymi metodami niż składowanie na terenie województwa wraz z oceną spełniania przez nie wymagań prawnych i technicznych. Ponadto, przeprowadzono analizę, czy zdolności przerobowe instalacji są wystarczające do zagospodarowania odpadów powstających na obszarze województwa. W rozdziale przedstawiono ujednoczone informacje o składowiskach odpadów istniejących na terenie województwa wraz z realizacją planu zamykania składowisk odpadów niespełniających wymagań ochrony środowiska.

Rozdział 3 - Stan realizacji działań ujętych w wojewódzkim planie gospodarki odpadami dla Mazowsza w okresie od 1 stycznia 2009 roku do 31 grudnia 2010 roku oraz jej ocena – w którym przedstawiono stan realizacji zadań ujętych w wojewódzkim planie gospodarki odpadami dla Mazowsza.

Rozdział 4 - Ocena kosztów i źródeł finansowania zaplanowanych przedsięwzięć – w którym dokonano oceny od strony finansowej realizacji poszczególnych zadań zapisanych w wojewódzkim planie gospodarki odpadami dla Mazowsza.

Rozdział 5 - Ocena realizacji celów – w którym dokonano oceny, czy założone w planie cele gospodarki odpadami zostały osiągnięte lub czy dochodzenie do nich przebiega tak, jak zostało to określone w planie. Przedstawiono wskaźniki monitoringu umożliwiające dokonanie powyższej oceny.

Rozdział 6 – Podsumowanie – w którym podano wnioski z przeprowadzonej analizy z określeniem, która sfera gospodarki odpadami na terenie województwa mazowieckiego wymaga dalszego udoskonalania oraz wskazówki do kolejnej aktualizacji wojewódzkiego planu gospodarki odpadami.

Informacje niezbędne do realizacji sprawozdania pozyskano z następujących źródeł:

- Bank Danych Regionalnych Głównego Urzędu Statystycznego w Warszawie,
- Wojewódzki Inspektorat Ochrony Środowiska w Warszawie,
- Urząd Marszałkowski Województwa Mazowieckiego w Warszawie,
- Główny Inspektorat Ochrony Środowiska,
- Wojewódzki Fundusz Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej w Warszawie,
- Nadleśnictwo Marcule,
- Ankietyzacja gmin i powiatów za okres 2009 - 2010,
- Sprawozdania OŚ-OP2 o wielkościach wprowadzanych na rynek krajowy opakowań i produktów, osiągniętych wielkościach odzysku i recyklingu odpadów opakowaniowych i poużytkowych oraz wpływach z opłat produktowych,
- Sprawozdania OŚ-OP3 o rodzaju i ilości odpadów opakowaniowych zebranych przez gminę (związek gmin) lub podmiot działający w jego imieniu, rodzaju i ilości odpadów opakowaniowych przekazanych przez gminę do odzysku i recyklingu oraz wydatkach poniesionych na powyższe działania,
- wydane decyzje administracyjne w zakresie gospodarki odpadami,
- Roczne sprawozdania z działalności wojewódzkich funduszy ochrony środowiska i gospodarki wodnej,
- Roczne sprawozdania z działalności Narodowego Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej,
- Ekofundusz w Warszawie,
- Raport o stanie środowiska Województwie Mazowieckim w 2009 roku.

Skład zespołu przygotowującego sprawozdanie był następujący:

1. Marta Karaś
2. Karolina Lisiak

2. Zmiany stanu gospodarki odpadami na terenie województwa mazowieckiego oraz ocena zmian w gospodarce odpadami

2.1. Ilości i rodzaje odpadów wytworzonych i zagospodarowanych

W poniższej tabeli przedstawiono ilości i rodzaje odpadów komunalnych zebranych na terenie województwa mazowieckiego wraz z przedstawieniem sposobów ich zagospodarowania w latach 2009 – 2010.

Tabela 1. Ilość i rodzaje odpadów komunalnych odebranych, zebranych i zagospodarowanych na terenie województwa mazowieckiego w latach 2009 i 2010

kod	Odpady odebrane ¹⁾		Odpady zebrane ²⁾		Odzysk			Unieszkodliwienie		
	Masa [Mg]		Masa [Mg]		Oznaczenie procesu	Masa [Mg]		Oznaczenie procesu	Masa [Mg]	
	2009	2010	2009	2010		2009	2010		2009	2010
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
20 01 01	4 974,682	48 016,674	14 563,296	5 693,727	R1	646,520	239,560	-	-	-
					R3	1,100	1,100			
					R13	2,040	2,040			
					R14	4 423,620	2 737,651			
					R15	1 921,320	1 708,725			
suma					6 994,600	4 689,076		-	-	
20 01 02	3 176,580	3 324,360	1 859,834	771,720	R3	-	60,000	-	-	-
					R13	13,970	13,970			
					R14	1 488,400	1 573,095			
					R15	1 417,640	732,120			
suma					2 920,010	2 379,185		-	-	
20 01 08	349,370	220,624	525,738	230,385	R3	274,187	209,6441	D9	129,350	-
					R14	53,421	64,780			
suma					327,608	274,4241		129,350	-	
20 01 10	14,913	0,916	51,251	0,000	R14	3 142,220	6,136	-	-	-
suma						3 142,220	6,136		-	-
20 01 11	1,215	1,169	0,391	0,180	R14	4,524	0,509	-	-	-
suma						4,524	0,509		-	-
20 01 13*	0,000	-	0,183	-	-	-	-	-	-	-
suma						-	-		-	-
20 01 14*	0,000	-	0,000	-	-	-	-	D9	0,206	-

kod	Odpady odebrane ¹⁾		Odpady zebrane ²⁾		Odzysk			Unieszkodliwienie		
	Masa [Mg]		Masa [Mg]		Oznaczenie procesu	Masa [Mg]		Oznaczenie procesu	Masa [Mg]	
	2009	2010	2009	2010		2009	2010		2009	2010
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
suma						-	-		0,206	-
20 01 15*	0,000	0,000	3,378	14,725	-	-	-	-	-	-
suma						-	-		-	-
20 01 25	4,054	0,000	10,230	88,442	R14	-	86,000	-	-	-
suma						-	86,000		-	-
20 01 26*	0,300	0,062	1,040	0,000	-	-	-	-	-	-
suma						-	-		-	-
20 01 27*	0,218	0,174	1,700	0,000	-	-	-	-	-	-
suma						-	-		-	-
20 01 28	0,000	-	0,064	-	-	-	-	-	-	-
suma						-	-		-	-
20 01 29*	0,000	0,000	4,117	10,021	-	-	-	-	-	-
suma						-	-		-	-
20 01 31*	0,001	-	0,000	-	-	-	-	-	-	-
suma						-	-		-	-
20 01 32	76,910	9,120	82,435	86,4426	R14	2,190	1,597	-	-	-
suma						2,190	1,597		-	-
20 01 38	5 735,665	943,412	926,065	508,390	R1	1 984,430	1 178,780	-	-	-
					R3	6,000	8,040			
					R9	91,020	271,060			
					R14	5 310,315	20,040			
suma						7 391,765	1 477,920		-	-

kod	Odpady odebrane ¹⁾		Odpady zebrane ²⁾		Odzysk			Unieszkodliwienie		
	Masa [Mg]		Masa [Mg]		Oznaczenie procesu	Masa [Mg]		Oznaczenie procesu	Masa [Mg]	
	2009	2010	2009	2010		2009	2010		2009	2010
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
20 01 39	1 557,557	1 139,406	1 429,979	719,651	R3	0,148	-	-	-	-
					R5	68,916	-			
					R13	2,540	2,540			
					R14	1 397,200	1 612,350			
					R15	1 385,419	313,400			
suma					2 854,223	1 928,290			-	-
20 01 40	920,996	367,077	5 147,840	5 466,086	R4	450,080	0,200	-	-	-
					R5	2,000	-			
					R14	29,010	948,240			
					R15	117,250	125,660			
suma					598,340	1 074,100			-	-
20 01 99	3 645,120	2 096,745	872,950	300,300	R14	208,760	1,540	D5	190,950	242,230
					R15	4 537,100	6 003,620			
suma					4 745,860	6 005,160			190,950	242,230
20 02 01	17 681,420	4 238,740	13 015,520	11 380,810	R3	19 607,820	7 625,04	D5	56,300	19,000
					R10	132,860	241,120	D8	-	866,560
					R14	2 129,860	559,300	D14	-	268,400
					R15	804,300	804,300			
suma					22 674,840	9 229,760		56,300	1 153,960	
20 02 02	1 151,600	1 494,410	2 648,000	2 018,260	R3	0,740	4,500	D5	76,980	882,790
					R14	61 494,840	7 219,58	D14	-	80,500
suma					61 495,580	7 224,080		76,980	963,290	

kod	Odpady odebrane ¹⁾		Odpady zebrane ²⁾		Odzysk			Unieszkodliwienie					
	Masa [Mg]		Masa [Mg]		Oznaczenie procesu	Masa [Mg]		Oznaczenie procesu	Masa [Mg]				
	2009	2010	2009	2010		2009	2010		2009	2010			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11			
20 02 03	4 793,830	2 431,290	1 336,960	720,120	R15	-	1 220,100	D5	7 254,160	3 361,100			
suma						-	1 220,100		7 254,160	3 361,100			
20 03 01	1 138 765,227	729 083,584	578 333,649	358 336,468	R3	109 105,000	89 398,390	D1	1 954,780	1 037,940			
					R14	81 664,310	65 273,160	D5	450 389,780	332 061,430			
					R15	349 813,194	420 875,130	D8	-	20 892,580			
suma						540 582,504	575 546,680		452 344,560	353 991,950			
20 03 02	392,740	683,950	250,800	566,200	R3	455,300	577,550	D5	834,820	401,620			
					R15	-	2,680						
suma						455,300	580,230		834,820	401,620			
20 03 03	13 487,110	10 765,460	11 356,670	6 461,310	R3	162,940	256,090	D5	10 376,440	8 225,230			
					R14	5 732,210	6 302,030	D8	-	294,050			
					R15	-	299,700	D9	0,050	-			
suma						5 895,150	6 857,820		10 376,490	8 519,280			
20 03 04	18 342,052	0,000	3 889,070	1 105,380	R3	1,000	2,000	D8	125,300	-			
suma						1,000	2,000		125,300	-			
20 03 06	0,000	48,200	257,960	717,120	R3	342,480	327,390	D4	-	76,000			
								R1	0,180	-	D5	693,060	530,320
											D8	26,300	-
											D9	7,000	-
suma						342,660	327,390		726,360	606,320			
20 03 07	14 003,293	9 830,508	9 679,221	7 152,667	R14	826,270	687,920	D5	7 106,450	9 092,140			
					R15	1 827,240	3 396,850						

kod	Odpady odebrane ¹⁾		Odpady zebrane ²⁾		Oznaczenie procesu	Odzysk		Oznaczenie procesu	Unieszkodliwienie	
	Masa [Mg]		Masa [Mg]			Masa [Mg]			Masa [Mg]	
	2009	2010	2009	2010		2009	2010		2009	2010
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
suma						2 653,510	4 084,770		7 106,450	9 092,140
20 03 99	20 010,740	383,755	120,610	25,580	R14	1 394,580	571,160	D5	3 805,780	148,420
suma						1 394,580	571,160		3 805,780	148,420
suma ogółem	1 249 085,593	815 079,636	646 368,951	402 373,9846		664 476,4640	623 566,3871		483 027,706	378 480,310

¹⁾ – odpady odebrane z nieruchomości, bez względu na to, czy zostały zebrane jako odpady zmieszane bądź w sposób selektywny,

²⁾ – odpady zebrane w pojemnikach w miejscach publicznych lub dostarczone bezpośrednio do punktów zbierania.

źródło: WBD

Tabela 2. Ilość i rodzaje odpadów komunalnych zmieszanych oraz zielonych odebranych, zebranych i zagospodarowanych na terenie województwa mazowieckiego w podziale na regiony w latach 2009 i 2010

kod	Odpady odebrane ¹⁾		Odpady zebrane ²⁾		Oznaczenie procesu	Odzysk		Oznaczenie procesu	Unieszkodliwienie	
	Masa [Mg]		Masa [Mg]			Masa [Mg]			Masa [Mg]	
	2009	2010	2009	2010		2009	2010		2009	2010
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
REGION CIECHANOWSKI										
20 02 01	401,1200	514,5600	0,0000	0,0000	R3, R10, R14, R15	496,6000	398,3400	D5, D8, D14	0,0000	0,0000
20 03 01	49214,1100	49455,3800	16610,5100	13709,1000	R3, R14, R15	26064,7600	19154,6800	D5, D8, D14	35809,8700	28617,5900
REGION OSTROŁĘCKI										
20 02 01	1327,2300	0,0000	0,0000	0,0000	R3, R10, R14, R15	1351,8900	132,7800	D5, D8, D14	0,0000	0,0000
20 03 01	37212,8600	42728,4700	0,0000	0,0000	R3, R14, R15	20963,8400	49741,2100	D5, D8, D14	28367,3500	29483,3700
REGION PŁOCKI										
20 02 01	363,4500	431,6600	161,8600	429,6000	R3, R10, R14, R15	1192,7600	987,9200	D5, D8, D14	0,0000	0,0000
20 03 01	64171,7900	86661,7000	4549,1300	17852,2100	R3, R14, R15	51701,7000	117135,4300	D5, D8, D14	26454,9800	8392,0000
REGION RADOMSKI										
20 02 01	713,2600	629,2000	38,6000	34,7100	R3, R10, R14, R15	1181,5000	1246,1900	D5, D8, D14	37,3000	0,0000
20 03 01	94923,8100	78986,4710	66974,1000	20035,3690	R3, R14, R15	61791,5000	92415,9900	D5, D8, D14	120326,2200	66176,9700

kod	Odpady odebrane ¹⁾		Odpady zebrane ²⁾		Odzysk			Unieszkodliwienie		
	Masa [Mg]		Masa [Mg]		Oznaczenie procesu	Masa [Mg]		Oznaczenie procesu	Masa [Mg]	
	2009	2010	2009	2010		2009	2010		2009	2010
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
REGION SIEDLECKI										
20 02 01	292,1400	581,5200	20,0400	0,0000	R3, R10, R14,R15	421,2900	348,2600	D5, D8, D14	19,0000	0,0000
20 03 01	33308,5880	28971,8700	8050,6480	3111,1200	R3, R14, R15	23038,1580	23623,1000	D5, D8, D14	22186,3400	20793,3400
REGION WARSZAWSKI										
20 02 01	14593,3400	3781,8200	12795,0200	11097,5900	R3, R10, R14,R15	18030,8000	6895,3800	D5, D8, D14	0,0000	866,5600
20 03 01	928684,5490	617422,5090	482150,2210	266901,8520	R3, R14, R15	357022,5460	296013,3420	D5, D8, D14	219943,6600	185928,4300
20 02 01 SUMA	17690,5400	5938,7600	13015,5200	11561,9000	R3, R10, R14, R15	22674,8400	10008,8700	D5, D8, D14	56,3000	866,5600
20 03 01 SUMA	1207515,7070	904226,4000	578334,6090	321609,6510	R3, R14, R15	540582,5040	598083,7520	D5, D8, D14	453088,4200	339391,7000

¹⁾ – odpady odebrane z nieruchomości, bez względu na to, czy zostały zebrane jako odpady zmieszane bądź w sposób selektywny,

²⁾ – odpady zebrane w pojemnikach w miejscach publicznych lub dostarczone bezpośrednio do punktów zbierania.

źródło: WBD

Odpady komunalne

Na potrzeby analizy do kategorii odpady komunalne zostały zaliczone odpady o następujących kodach:

20 01	<i>Odpady komunalne segregowane i gromadzone selektywnie (z wyłączeniem 15 01)</i>
20 01 01	Papier i tektura
20 01 02	Szkło
20 01 08	Odpady kuchenne ulegające biodegradacji
20 01 10	Odzież
20 01 11	Tekstylia
20 01 13*	Rozpuszczalniki
20 01 14*	Kwasy
20 01 15*	Alkalia
20 01 17*	Odczynniki fotograficzne
20 01 25	Oleje i tłuszcze jadalne
20 01 26*	Oleje i tłuszcze inne niż wymienione w 20 01 25
20 01 27*	Farby, tusze, farby drukarskie, kleje, lepiszcze i żywice zawierające substancje niebezpieczne
20 01 28	Farby, tusze, farby drukarskie, kleje, lepiszcze i żywice inne niż wymienione w 20 01 27
20 01 29*	Detergenty zawierające substancje niebezpieczne
20 01 30	Detergenty inne niż wymienione w 20 01 29
20 01 31*	Leki cytotoksyczne i cytostatyczne
20 01 32	Leki inne niż wymienione w 20 01 31
20 01 37*	Drewno zawierające substancje niebezpieczne
20 01 38	Drewno inne niż wymienione w 20 01 37
20 01 39	Tworzywa sztuczne
20 01 40	Metale
20 01 41	Odpady zmiotek wentylacyjnych
20 01 99	Inne niewymienione frakcje zbierane w sposób selektywny
20 02	<i>Odpady z ogrodów i parków (w tym z cmentarzy)</i>
20 02 01	Odpady ulegające biodegradacji
20 02 02	Gleba i ziemia, w tym kamienie
20 02 03	Inne odpady nieulegające biodegradacji
20 03	<i>Inne odpady komunalne</i>
20 03 01	Niesegregowane (zmieszane) odpady komunalne
20 03 02	Odpady z targowisk
20 03 03	Odpady z czyszczenia ulic i placów
20 03 04	Szlamy ze zbiorników bezodpływowych służących do gromadzenia nieczystości
20 03 06	Odpady ze studzienek kanalizacyjnych
20 03 07	Odpady wielkogabarytowe
20 03 99	Odpady komunalne niewymienione w innych podgrupach

źródło: Rozporządzenie Ministra Środowiska z dnia 27 września 2001 roku w sprawie katalogu odpadów (Dz. U. nr 112, poz. 1206)

Informacje o ilościach odebranych odpadów komunalnych, a także o sposobach gospodarowania odpadami pozyskano z Wojewódzkiej Bazy Danych Urzędu Marszałkowskiego Województwa Mazowieckiego w Warszawie (WBD), Głównego Urzędu Statystycznego oraz od gmin i powiatów województwa mazowieckiego w wyniku przeprowadzonej ankietyzacji.

W 2009 roku odebrano i zebrano 1 895 454,544 Mg odpadów komunalnych, a w 2010 roku 1 217 453,621 Mg. Odpady odebrane z gospodarstw domowych stanowiły w 2009 roku 65,89% odpadów, a w 2010 roku – 53,09%.

W latach 2009 – 2010 największą ilość odpadów komunalnych zebrano na terenie miasta stołecznego Warszawy 28,7% w 2009 roku oraz 57,98 Mg % w 2010 roku.

Wskaźnik zbierania odpadów komunalnych na jednego mieszkańca wyniósł 240 kg/M w 2009 roku i 156 kg/M w 2010 roku. W 2008 roku wskaźnik ten wynosił 344 kg/M/rok.

W okresie sprawozdawczym na terenie województwa mazowieckiego zebrano selektywnie 178 355,668 Mg w roku 2009 i 130 033,569 Mg w roku 2010 odpadów komunalnych (głównie papier i tekturę, szkło, tworzywa sztuczne, metale), co stanowiło odpowiednio 9,4% w roku 2009 i 10,7% w roku 2010 wszystkich zebranych odpadów komunalnych. W przeliczeniu na jednego mieszkańca w roku 2009 zebrano 34 kg a w roku 2010 25 kg odpadów selektywnie zbieranych.

Według WBD, w 2009 roku procesom odzysku poddano 664 476,464 Mg odpadów komunalnych, a w 2010 roku – 1 428 148,387 Mg. Procesom unieszkodliwiania poddano (według WBD) 483 027,706 Mg odpadów komunalnych w 2009 roku oraz 378 480,310 Mg w 2010 roku

Na terenie województwa mazowieckiego można wyróżnić następujące systemy zbierania odpadów komunalnych:

- zbiórka odpadów niesegregowanych,
- zbiórka odpadów z czyszczenia ulic i placów,
- zbiórka odpadów z targowisk i cmentarzy,
- selektywna zbiórka odpadów do recyklingu materiałowego (szkło, papier i tektura, tworzywa sztuczne, metale),
- zbiórka odpadów ulegających biodegradacji,
- zbiórka odpadów niebezpiecznych,
- zbiórka zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego.

Szczegółowe wymagania w zakresie zbierania odpadów są zgodne z ustawą z dnia 13 września 1996 r. *o utrzymaniu czystości i porządku w gminach* (Dz. U. z 2005 r. Nr 236, poz. 2008 ze zm.). Zgodnie z ww. ustawą utrzymanie czystości i porządku w gminach należy do ich obowiązkowych zadań własnych. Rady miast i gmin uchwaliły regulaminy czystości i porządku na terenie gminy, w którym określono szczegółowo sposoby, formę i częstotliwości dotyczące odbierania odpadów komunalnych (w tym selektywnego zbierania).

System zbierania odpadów niesegregowanych

Systemem zbierania odpadów komunalnych jest podstawowym systemem na terenie województwa mazowieckiego. Do gromadzenia odpadów w 2009 i 2010 roku wykorzystywane były różnego typu pojemniki o różnej pojemności dostosowane do rodzaju i charakteru zabudowy (tereny miejskie, wiejskie, zabudowa jedno lub wielorodzinna). Pojemniki były własnością przedsiębiorstw wywozowych i wdzierzawiane użytkownikom lub własnością gmin. Właściciele nieruchomości (osoby fizyczne lub spółdzielnie i inne jednostki) mają obowiązek zawrzeć umowy z przedsiębiorstwami wywozowymi na odbiór i transport wytwarzanych odpadów komunalnych.

Przedsiębiorstwa wywozowe muszą posiadać zezwolenie na odbiór i transport odpadów komunalnych wydane przez właściwy organ jednostki samorządowej, na której terenie prowadzą działalność.

Pojemniki opróżniane są z różną częstotliwością uzależnioną od specyfiki danej gminy. W miastach przeważnie odpady wywożone są codziennie w zabudowie wielorodzinnej, natomiast w zabudowie jednorodzinnej raz na dwa tygodnie lub nawet raz na miesiąc (zgodnie z zapisami Regulaminów utrzymania czystości i porządku obowiązującymi na terenie poszczególnych gmin i zgodnych z nimi zapisów umów). Na terenach wiejskich częstotliwość wywozu również zależy od zapisów regulaminu i zawartych umów z przedsiębiorstwami wywozowym. Najczęściej jest to okres od jednego tygodnia, do jednego miesiąca.

Odpady zbierane selektywnie

Gminy z terenu województwa mazowieckiego prowadzą selektywną zbiórkę odpadów komunalnych w podziale na takie frakcje, jak:

- papier i tektura,
- tworzywa sztuczne,
- metale,
- szkło białe i kolorowe,
- odpady wielkogabarytowe,
- odpady ulegające biodegradacji,
- odpady niebezpieczne (przeterminowane leki, baterie i akumulatory, świetlówki, zużyte oleje, zużyty sprzęt elektryczny i elektroniczny),
- zmieszane odpady opakowaniowe.

Selektywnie zbierane są odpady w 279 gminach, co stanowi 88,8% wszystkich gmin województwa. Według informacji z ankietyzacji, 100% mieszkańców ma możliwość selektywnego zbierania odpadów.

Zbiórka selektywna prowadzona jest w dwóch podstawowych systemach: zbiórki selektywnej gniazdowej i zbiórki selektywnej „u źródła” (za pomocą worków lub pojemników). Stosowany był system dwupojemnikowy i wielopojemnikowy (lub ich odmiany: dwukrokowy i wieloworkowy).

Selektywne zbieranie organizowane jest przez gminy (w tym gminne jednostki organizacyjne) lub podmioty prywatne, w tym przedsiębiorców odbierających odpady od właścicieli nieruchomości.

Na terenie województwa w latach 2009 – 2010 kontynuowano także innowacyjny system selektywnej zbiórki odpadów komunalnych z osiedli mieszkaniowych prowadzony na terenie Płocka przez firmę EKO MAZ Sp. z o.o. System polegający na zastąpieniu tradycyjnych osiedlowych altan na odpady - specjalnymi pawilonami, w których przeszkoleni pracownicy sortują przyniesione przez mieszkańców odpady, pozwala uzyskać poziom odzysku materiałów i substancji z odpadów komunalnych do 70%.

Zbiórka odpadów niebezpiecznych

W wyniku analizy informacji stwierdzono, że najczęstszym systemem zbiórki odpadów jest system pojemnikowy. W systemie tym zbierane są przede wszystkim zużyte baterie i przeterminowane leki oraz bardzo sporadycznie zużyte świetlówki. Pojemniki ustawione są w aptekach (przeterminowane leki), punktach handlowych, szkołach i instytucjach użyteczności publicznej (zużyte baterie i świetlówki). Ponadto sporadycznie zbierane są opakowania po przeterminowanych środkach roślin oraz opakowania po farbach.

Drugim systemem zbiórki odpadów niebezpiecznych jest ich donoszenie przez mieszkańców do utworzonych na terenie gminy PDGO tj. punktów dobrowolnego gromadzenia odpadów.

Kolejnym systemem zbiórki jest bezpłatny odbiór od mieszkańców poprzez system mobilny (samochód).

Ponadto, na terenie miasta Radomia prowadzona jest selektywna zbiórka odpadów niebezpiecznych ze strumienia odpadów komunalnych do trzech specjalistycznych kontenerów. Kontenery rozstawiane są w poszczególnych rejonach miasta zgodnie z ustalonym harmonogramem. Kontenery przystosowane są do przewozu samochodem hakiowym. Mieszkańcy we własnym zakresie dostarczają odpady niebezpieczne do kontenerów.

Zbiórka odpadów wielkogabarytowych

W latach 2009 – 2010 selektywne zbieranie odpadów wielkogabarytowych deklarowało 65% ankietowanych gmin.

Zbiórka odpadów wielkogabarytowych prowadzona była na terenie województwa w następujący sposób:

- okresowy odbiór bezpośrednio od właścicieli z tzw. „wystawek” (w 31% gmin),
- odbieranie indywidualne „na telefon” (14,2% gmin),
- dowożenie odpadów do miejsc gromadzenia przez mieszkańców własnym transportem (w 8,5% gmin).

Brak informacji o sposobach zbierania odpadów wielkogabarytowych na terenie 10,3% gmin, które deklarowały selektywne zbieranie tych odpadów.

Najczęstszym sposobem, praktykowanym w 31% gmin, był system „wystawek” raz lub dwa razy w roku. Mieszkańcy zostają powiadomieni o terminie zbiórki i wystawiają odpady przed posesją. Sposób zbiórki odpadów wielkogabarytowych określają Regulaminy utrzymania czystości i porządku w gminach.

Selektywna zbiórka odpadów do recyklingu organicznego

W wyniku ankietyzacji gmin stwierdzono, że selektywne zbieranie odpadów ulegających biodegradacji prowadzono w 26,3% gmin na terenie województwa. W przeważającej większości zbierane były odpady tzw. zielone, z pielęgnacji zieleni urządzonej.

Zbiórka w systemie dwupojemnikowym była prowadzona na terenie województwa w mieście Radom i gminach mających podpisane z tym miastem porozumienia międzygminne.

Ilości zebranych i odebranych odpadów zielonych i zmieszanych odpadów komunalnych w podziale na regiony gospodarki odpadami

region	Łączne moce przerobowe instalacji do zagospodarowania odpadów komunalnych [Mg/rok]	Zebrane i odebrane odpady 20 02 01 i 20 03 01		Wolne moce przerobowe*	
		2009 rok	2010 rok	2009 rok	2010 rok
m.st. Warszawy	1 197 860	1 438 223,13	899 203,77	-240 363,13	298 656,23
radomski	162 800	162 649,77	99 685,75	150,23	63 114,25
ciechanowski	383 635	66 225,74	63 679,04	317 409,26	319 955,96
ostrołęcki	467 900	38 540,09	42 728,47	429 359,91	425 171,53
siedlecki	53 000	41 671,42	32 664,51	11 328,58	20 335,49
płocki	124 000	69 246,23	105 375,17	54 753,77	18 624,83

Źródło: WBD, ankietyzacja, * dane niepełne – brak informacji o mocach przerobowych niektórych instalacji

Analiza ilości odpadów komunalnych prognozowanych do powstania wg WPGO w 2010 roku – 809 609 Mg i 2011 roku – 820 010 Mg, ilości tych odpadów odbieranych i zbieranych z terenu województwa mazowieckiego – w poszczególnych regionach oraz moce przerobowe instalacji zagospodarowania odpadów komunalnych pozwalają stwierdzić, że zdolności przetwórcze na terenie województwa mazowieckiego mogą się okazać niewystarczające. Zmniejszone ilości wytworzonych zmieszanych odpadów komunalnych w 2010 roku w stosunku do 2009 roku, nie jest wynikiem faktycznego zmniejszenia się ilości wytworzonych odpadów, a raczej skutkiem braku pełnych informacji wejściowych za 2010 rok.

Odpady, które podlegają odrębnym przepisom prawnym

W poniższej tabeli przedstawiono ilości i rodzaje odpadów wytworzonych na terenie województwa mazowieckiego, które podlegają odrębnym przepisom prawnym, wraz z podaniem sposobu zagospodarowania w latach 2009 – 2010.

Tabela 3. Ilość i rodzaje odpadów, które podlegają odrębnym przepisom prawnym, wytworzonych i zagospodarowanych na terenie województwa mazowieckiego w latach 2009 - 2010

kod	Wytwarzanie odpadów		Odzysk			Unieszkodliwienie		
	Masa [Mg]		Oznaczenie procesu	Masa [Mg]		Oznaczenie procesu	Masa [Mg]	
	2009	2010		2009	2010		2009	2010
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Odpady zawierające PCB								
16 01 09*	0,404	0,021	-	-	-	-	-	-
suma				-	-	-	-	-
16 02 09*	17,053	52,999	-	-	-	-	-	-
suma				-	-	-	-	-
16 02 10*	0,001	0,810	-	-	-	-	-	-
suma				-	-	-	-	-
suma ogółem	17,458	53,830		-	-	-	-	-
Oleje odpadowe								
13 01 05*	20,080	5,108	R14	10,000	-	-	-	-
suma				10,000	-	-	-	-
13 01 09*	2,950	0,650	-	-	-	-	-	-
suma				-	-	-	-	-
13 01 10*	111,4212	110,9605	R9	3,600	0,210	-	-	-
			R13	0,040	-			
suma				3,640	0,210			
13 01 11*	14,7542	2,036	-	-	-	D1	0,400	-
suma				-	-		0,400	-
13 01 12*	0,047	0,432	-	-	-	-	-	-
Suma				-	-		-	-
13 01 13*	25,886	34,935	R9	-	1,366	-	-	-
suma				-	1,366		-	-
13 02 04*	5,899	6,106	-	-	-	-	-	-
Suma				-	-		-	-
13 02 05*	803,1208	820,7905	R9	1,451	26,874	-	-	-

kod	Wytwarzanie odpadów		Odzysk			Unieszkodliwienie		
	Masa [Mg]		Oznaczenie procesu	Masa [Mg]		Oznaczenie procesu	Masa [Mg]	
	2009	2010		2009	2010		2009	2010
1	2	3	4	5	6	7	8	9
			R13	0,540	-			
			R14	39,24	16,980			
Suma				41,231	43,854		-	-
13 02 06*	69,6983	70,668	-	-	-	-	-	-
Suma				-	-		-	-
13 02 07*	24,884	15,204	-	-	-	-	-	-
Suma				-	-		-	-
			R1	0,100	-			
			R9	7,45	10,413	D1	113,260	-
			R13	0,553	-			
13 02 08*	2 612,7868	1 444,2599	R14	0,160	0,030	D10	-	50,720
suma				8,263	10,443		113,260	50,720
13 03 06*	4,690	-	-	-	-	-	-	-
Suma				-	-		-	-
13 03 07*	135,056	180,885	R9	119,281	319,723	-	-	-
-Suma				119,281	319,723		-	-
13 03 08*	116,967	6,520	R9	-	1,880	-	-	-
Suma				-	1,880		-	-
13 03 10*	8,820	13,970	R9	0,550	4,430	-	-	-
Suma				0,550	4,430		-	-
13 04 01*	0,800	0,020	-	-	-	-	-	-
Suma				-	-		-	-
13 05 06*	17,210	33,260	-	-	-	D16	1,280	0,120
suma				-	-		1,280	0,120
13 07 01*	64,8371	0,995	-	-	-	D1	41,440	-

kod	Wytwarzanie odpadów		Odzysk			Unieszkodliwienie		
	Masa [Mg]		Oznaczenie procesu	Masa [Mg]		Oznaczenie procesu	Masa [Mg]	
	2009	2010		2009	2010		2009	2010
1	2	3	4	5	6	7	8	9
			-	-	-	D10	-	2,100
suma				-	-		41,440	2,100
suma ogółem	4 039,9074	2 746,7999		182,965	381,906		156,380	52,940
Zużyte baterie i akumulatory								
16 06 01*	2 097,0412	31 816,5978	R3	-	0,210	-	-	-
			R4	0,0005	0,010			
			R15	-	2,190			
suma				0,0005	2,410		-	-
16 06 02*	13,3713	43,5883	R4	1,360	-	-	-	-
			R14	-	24,994			
suma				1,360	24,994		-	-
16 06 03*	-	-	R14	-	99,424	-	-	-
suma					99,424		-	-
16 06 04	63,7725	27,9966	R4	0,400	22,200	-	-	-
			R14	-	24,851			
			R15	-	73,376			
suma				0,400	120,427		-	-
16 06 05	35,807	747,5253	R3	-	24,985	-	-	-
			R4	4,700	44,700			
			R13	0,0066	-			
			R14	0,004	0,285			
			R15	-	176,664			
suma				4,7106	246,634		-	-
16 06 06*	1,628	6,112	-	-	-	D9	0,466	0,600
suma				-	-		0,466	0,600

kod	Wytwarzanie odpadów		Odzysk			Unieszkodliwienie		
	Masa [Mg]		Oznaczenie procesu	Masa [Mg]		Oznaczenie procesu	Masa [Mg]	
	2009	2010		2009	2010		2009	2010
1	2	3	4	5	6	7	8	9
20 01 33*	1,723	456,816	R13	0,940	0,580	-	-	-
suma				0,940	0,580			
20 01 34	0,210	2,824	R4	-	1,538	-	-	-
			R14	2,190	1,949			
			R15	-	2,197			
suma				2,190	5,684			
suma ogółem	2 213,553	33 101,460		9,6011	500,153		0,466	0,600
Odpady zawierające azbest								
16 01 11*	0,084	0,043	-	-	-	-	-	-
suma								
17 06 01*	1 727,3535	149,440	-	-	-	-	-	-
17 06 05*	2 980,710	10 744,162	-	-	-	D5	-	93,3400
suma ogółem	4 708,1475	10 893,645						93,3400
Przeterminowane środki ochrony roślin								
02 01 08*	0,098	194,0366	-	-	-	-	-	-
suma								
06 13 01*		46,140	-	-	-	-	-	-
suma								
07 04 80*	1,2515	133,505	-	-	-	-	-	-
suma								
07 04 81	0,022	0,696	-	-	-	-	-	-
suma								
suma ogółem	1,3715	374,3776						

kod	Wytwarzanie odpadów		Odzysk			Unieszkodliwienie		
	Masa [Mg]		Oznaczenie procesu	Masa [Mg]		Oznaczenie procesu	Masa [Mg]	
	2009	2010		2009	2010		2009	2010
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Zużyty sprzęt elektryczny i elektroniczny								
09 01 10	-	0,210	-	-	-	-	-	-
suma								
16 02 09*	17,053	52,999	-	-	-	-	-	-
suma								
16 02 10*	0,001	0,810	-	-	-	-	-	-
suma								
16 02 11*	82,214	86,4704	R14	130,700	64,184			
			R15	80,5877	665,512			
suma				211,2877	729,696			
16 02 13*	161 604,7102	1 571,0525	R4	143,341	90,230			
			R13	0,010	-			
			R14	1 788,059	426,015			
			R15	772,87	1 808,1071	D5	7,680	-
suma				2 704,280	2 324,3521		7,680	
16 02 14	2 469,530	163 540,0814	R4	8,377	22,290			
			R13	1,080	0,030			
			R14	638,323	430,881			
			R15	1 924,9684	5 015,3322	-	-	-
suma				2 572,7484	5 468,5332			
20 01 21*	193,2146	24,9581	R4	-	3,627			
			R14	171,802	62,190	-	-	-
suma				171,802	65,817			
20 01 23*	10,955	18,630	R14	217,416	129,247			
			R15	1,700	3 232,4644	-	-	-
suma				219,116	3 361,7114			

kod	Wytwarzanie odpadów		Odzysk			Unieszkodliwienie		
	Masa [Mg]		Oznaczenie procesu	Masa [Mg]		Oznaczenie procesu	Masa [Mg]	
	2009	2010		2009	2010		2009	2010
1	2	3	4	5	6	7	8	9
20 01 35*	32,0755	19,743	R5	7,693	-	-	-	-
			R14	211,981	128,405			
			R15	1 042,404	2 028,9254			
suma				1 262,078	2 157,3304			
20 01 36	12,199	76,2955	R5	2,100	-	-	-	-
			R14	524,980	1 238,652			
			R15	530,488	7 030,9313			
suma				1 057,568	8 269,5833			
suma ogółem	164 421,9523	165 391,249		8 198,8801	22 377,0234		7,680	
Pojazdy wycofane z eksploatacji								
16 01 04*	340,552	291,426	R4	177,310	-	-	-	-
			R14	16 455,648	15 871,476			
			R15	9 606,297	10 106,912			
suma				26 239,255	25 978,388			
16 01 06	4 029,563	6 151,757	R4	28,244	-	-	-	-
			R14	295,792	1 031,086			
			R15	723,502	689,432			
suma				1 047,538	1 720,518			
suma ogółem	4 370,115	6 443,183		27 286,793	27 698,906			
Odpady medyczne								
18 01 01	46,862	17,780	-	-	-	D9	0,191	-
						D16	7,576	2,3889
suma							7,767	2,3889
18 01 02*	227,2269	189,1244	-	-	-	D9	-	4,5422
						D10	8,601	-
						D16	66,69	-

kod	Wytwarzanie odpadów		Odzysk			Unieszkodliwienie		
	Masa [Mg]		Oznaczenie procesu	Masa [Mg]		Oznaczenie procesu	Masa [Mg]	
	2009	2010		2009	2010		2009	2010
1	2	3	4	5	6	7	8	9
suma				-	-		75,291	4,5422
18 01 03*	6 513,0646	6 957,867	-	-	-	D9	9,899	3 217,827
						D10	129,903	-
						D16	3 011,243	80,677
Suma				-	-		3 151,045	3 298,504
18 01 04	109,4538	132,8633	-	-	-	D9	0,538	-
						D10	0,036	-
Suma				-	-		0,574	-
18 01 06*	33,1685	42,0186	R4	2,036	-	D9	0,572	0,104
			R13	0,0005	-			
Suma				2,0365	-		0,572	0,104
18 01 07	2,4881	2,7219	R4	0,300	-	-	-	-
Suma				0,300	-		-	-
18 01 08*	21,0455	20,1103	-	-	-	D10	0,155	-
Suma				-	-		0,155	-
18 01 09	69,4522	135,4915	R14	0,020	-	D10	0,148	-
Suma				0,020	-		0,148	-
18 01 10*	0,0096	0,0563	-	-	-	-	-	-
Suma				-	-		-	-
18 01 82*	10,6773	10,9755	-	-	-	D9	-	3,321
						D16	25,445	-
suma				-	-		25,445	3,321
suma ogółem	7 033,4485	7 509,0088		2,3565			3 260,997	3 308,8601
Odpady weterynaryjne								
18 02 01	0,674	0,8649	-	-	-	-	-	-

kod	Wytwarzanie odpadów		Odzysk			Unieszkodliwienie		
	Masa [Mg]		Oznaczenie procesu	Masa [Mg]		Oznaczenie procesu	Masa [Mg]	
	2009	2010		2009	2010		2009	2010
1	2	3	4	5	6	7	8	9
suma				-	-		-	-
18 02 02*	31,5404	54,2713	-	-	-	D9	0,564	33,8797
						D10	0,084	-
						D16	2,309	-
suma				-	-		2,957	33,8797
18 02 03	6,377	7,0448	-	-	-	-	-	-
Suma				-	-		-	-
18 02 05*	0,315	0,473	-	-	-	D9	-	0,714
Suma				-	-		-	0,714
18 02 06	-	0,346	-	-	-	-	-	-
suma				-	-		-	-
18 02 07*	0,0005	0,004	-	-	-	-	-	-
Suma				-	-		-	-
18 02 08	0,002	0,1782	-	-	-	-	-	-
suma				-	-		-	-
suma ogółem	38,9089	63,1822		-	-		2,957	34,5937
Odpady materiałów wybuchowych								
16 04 01*	123,974	132,9502	-	-	-	-	-	-
suma				-	-		-	-
16 04 03*	10,3101	80,5513	-	-	-	D10	10,310	-
suma				-	-		10,310	-
suma ogółem	134,2841	213,5015		-	-		10,310	-
Zużyte opony								
16 01 03	3 310,8193	5 969,1968	R13	9,036	3,880	-	-	-
			R14	677,196	1 205,034			
			R15	5,760	0,040			

kod	Wytwarzanie odpadów		Odzysk			Unieszkodliwienie		
	Masa [Mg]		Oznaczenie procesu	Masa [Mg]		Oznaczenie procesu	Masa [Mg]	
	2009	2010		2009	2010		2009	2010
1	2	3	4	5	6	7	8	9
suma				691,992	1 208,954		-	-
suma ogółem	3 310,8193	5 969,1968		691,992	1 208,954		-	-
Odpady opakowaniowe								
			R1	1,190	374,738			
			R3	150 059,760	153 209,880			
			R5	18,000	-			
			R11	1 429,500	1 734,000			
			R13	283,930	-			
			R14	15 699,935	5 473,3142			
15 01 01	122 524,9423	91 827,2041	R15	3 538,258	797,651	D10	-	1,100
suma				171 030,573	161 589,5832		-	1,100
			R3	1 574,6595	2 734,8704			
			R4	7,325	-			
			R5	1 738,782	2 282,589			
			R13	96,600	-			
			R14	5 007,388	451 051,925			
15 01 02	37 100,2909	23 647,1863	R15	5 293,9828	1 280,647	D10	-	0,280
suma				13 718,7373	457 350,0314		-	0,280
			R1	19,34	1 811,146			
			R2	-	185,991			
			R14	1 687,18	5 333,057			
15 01 03	17 188,6973	19 552,441	R15	222,095	584,184	-	-	-
Suma				1 928,615	7 914,378		-	-
			R3	-	3,000			
			R4	4 991,029	7 801,299			
15 01 04	12 614,2356	8 822,8387	R13	3 148,700	-	-	-	-

kod	Wytwarzanie odpadów		Odzysk			Unieszkodliwienie		
	Masa [Mg]		Oznaczenie procesu	Masa [Mg]		Oznaczenie procesu	Masa [Mg]	
	2009	2010		2009	2010		2009	2010
1	2	3	4	5	6	7	8	9
			R14	200,550	211,350			
			R15	582,854	155,478			
Suma				8 923,133	8 171,127		-	-
15 01 05	4 538,1007	5 595,8722	R14	162,440	263,447			
			R15	1 785,731	-	-	-	-
Suma				1 948,171	263,447		-	-
15 01 06	4 284,8348	4 895,0603	R3	10,510	10,510			
			R14	227,100	276,960			
			R15	26 799,739	5 237,323	-	-	-
Suma				27 037,349	5 524,793		-	-
15 01 07	13 893,61111	11 312,2353	R5	30 021,200	26 554,000			
			R13	-	56 794,520			
			R14	846,781	1 154,590			
			R15	1 373,35	937,9945	-	-	-
Suma				32 241,331	85 441,1045		-	-
15 01 09	39,963	4 311,784	R14	-	4,380			
			R15	30,470	-	-	-	-
Suma				30,470	4,380		-	-
15 01 10*	8 477,926	2 099,3183	R13	0,070	-			
			R14	8,9469	16,344			
			R15	605,840	-	D10	0,487	-
Suma				614,8569	16,344		0,487	-
15 01 11*	2,427	6,0461	-	-	-	-	-	-
suma				-	-	-	-	-
suma ogółem	220 665,0287	172 069,9863		257 473,2362	726 275,1881		0,487	1,380

kod	Wytwarzanie odpadów		Odzysk			Unieszkodliwienie		
	Masa [Mg]		Oznaczenie procesu	Masa [Mg]		Oznaczenie procesu	Masa [Mg]	
	2009	2010		2009	2010		2009	2010
1	2	3	4	5	6	7	8	9
RAZEM	410 954,9942	404 829,4201		293 845,8239	778 442,1305		3 439,277	3 491,7138

źródło: WBD

Odpady zawierające PCB

PCB były stosowane jako podstawowe składniki cieczy izolacyjnych służące do napełniania transformatorów i kondensatorów, płyny hydrauliczne, dodatki do farb i lakierów, plastyfikatory do tworzyw sztucznych oraz środki impregnujące i konserwujące. W związku z powyższym, źródłem powstawania odpadów zawierających PCB są głównie urządzenia posiadające cieczy izolacyjne zawierające PCB oraz substancje, przedmioty i różne elementy zawierające PCB.

Na potrzeby analizy do kategorii odpady zawierające PCB zostały zaliczone odpady o następujących kodach:

13 01 01*	Oleje hydrauliczne zawierające PCB
13 03 01*	Oleje i cieczy stosowane jako elektroizolatory i nośniki ciepła zawierające PCB
16 01 09*	Elementy zawierające PCB
16 02 09*	Transformatory i kondensatory zawierające PCB
16 02 10*	Zużyte urządzenia zawierające PCB albo nimi zanieczyszczone inne niż wymienione w 16 02 09
17 09 02*	Odpady z budowy, remontów i demontażu zawierające PCB (np. substancje i przedmioty zawierające PCB: szczeliwa, wykładziny podłogowe zawierające żywice, szczelne zespoły okienne, kondensatory)

Zgodnie z obowiązującymi przepisami usunięcie oraz unieszkodliwienie PCB powinno nastąpić w terminie do dnia 31 grudnia 2010 roku (art. 40 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 ze zm).

Według informacji zawartej w WPGO 2007 – 2015 dla Mazowsza na terenie województwa mazowieckiego zinventaryzowano 1 320,82 Mg oraz 317 sztuk urządzeń (o nieznannej masie) zawierających PCB oraz 3 973,5 dm³ olejów zawierających PCB. Według Rejestru substancji stwarzających szczególne zagrożenie dla środowiska w roku 2009 zlikwidowano 24,243 Mg urządzeń zawierających PCB oraz 110,8 dm³ olejów zawierających PCB. W 2010 roku usunięto 61,140 Mg urządzeń zawierających PCB oraz 1 657,72 dm³ olejów zawierających PCB.

W latach 2009-2010 na terenie województwa mazowieckiego wytworzono ogółem 71,288 Mg odpadów zawierających PCB, w tym w 2009 roku – 17,458 Mg, a w 2010 roku – 53,830 Mg. W największych ilościach wytworzono na terenie województwa odpady o kodzie 16 02 09* - transformatory i kondensatory zawierające PCB.

W latach 2009 – 2010 nie wytwarzano na terenie województwa mazowieckiego odpadów o kodach 13 01 01*, 13 03 01*, 17 09 02*.

Zgodnie z informacjami zawartymi w WBD, w latach 2009 - 2010 w województwie mazowieckim odpady zawierające PCB nie były poddawane procesom odzysku i unieszkodliwiania. Natomiast wg rejestru substancji stwarzających szczególne zagrożenie dla środowiska, w instalacjach zlokalizowanych poza omawianym terenem, w okresie sprawozdawczym unieszkodliwiono następujące ilości odpadów pochodzących z województwa mazowieckiego:

rok	Kod odpadu poddanego unieszkodliwieniu	Masa unieszkodliwionych urządzeń zawierających PCB [Mg]	Objętość unieszkodliwionych olejów zanieczyszczonych PCB
2009	16 02 09*	24,423 Mg	110,80
2010	16 02 09*	61,140 Mg	1657,72

źródło: Urząd Marszałkowski Województwa Mazowieckiego

Na terenie województwa mazowieckiego nie funkcjonuje zorganizowany system zbierania odpadów zawierających PCB. Wytworzone odpady zawierające PCB zbierane i magazynowane są w sposób selektywny na terenie wytwórcy odpadów (w miejscu określonym w decyzji zatwierdzającej program gospodarki odpadami niebezpiecznymi, w pozwoleniu na wytworzenie odpadów lub w pozwoleniu zintegrowanym) i przekazywane specjalistycznym firmom do unieszkodliwienia.

Oleje odpadowe

Zużyte oleje powstają w wyniku eksploatacji olejów smarowych, które tracą swoje właściwości, ulegają zanieczyszczeniu i nie nadają się już do zastosowania, do którego były pierwotnie przeznaczone. Głównym źródłem powstawania olejów odpadowych są stacje obsługi pojazdów, bazy transportowe i remontowe oraz urządzenia pracujące w przemyśle. W szczególności są to zużyte oleje silników spalinowych i oleje przekładniowe, a także oleje smarowe, oleje do turbin i oleje hydrauliczne.

Na potrzeby analizy do kategorii odpadów - oleje odpadowe zostały zaliczone odpady o następujących kodach:

13 01 04*	Emulsje olejowe zawierające związki chlorowcoorganiczne
13 01 05*	Emulsje olejowe niezawierające związków chlorowcoorganicznych
13 01 09*	Mineralne oleje hydrauliczne zawierające związki chlorowcoorganiczne
13 01 10*	Mineralne oleje hydrauliczne niezawierające związków chlorowcoorganicznych
13 01 11*	Syntetyczne oleje hydrauliczne
13 01 12*	Oleje hydrauliczne łatwo ulegające biodegradacji
13 01 13*	Inne oleje hydrauliczne
13 02 04*	Mineralne oleje silnikowe, przekładniowe i smarowe zawierające związki chlorowcoorganiczne
13 02 05*	Mineralne oleje silnikowe, przekładniowe i smarowe niezawierające związków chlorowcoorganicznych
13 02 06*	Syntetyczne oleje silnikowe, przekładniowe i smarowe
13 02 07*	Oleje silnikowe, przekładniowe i smarowe łatwo ulegające biodegradacji
13 02 08*	Inne oleje silnikowe, przekładniowe i smarowe
13 03 06*	Mineralne oleje i ciecze stosowane jako elektroizolatory oraz nośniki ciepła zawierające związki chlorowcoorganiczne inne niż wymienione w 13 03 01
13 03 07*	Mineralne oleje i ciecze stosowane jako elektroizolatory oraz nośniki ciepła niezawierające związków chlorowcoorganicznych
13 03 08*	Syntetyczne oleje i ciecze stosowane jako elektroizolatory oraz nośniki ciepła inne niż wymienione w 13 03 01
13 03 09*	Oleje i ciecze stosowane jako elektroizolatory oraz nośniki ciepła łatwo ulegające biodegradacji
13 03 10*	Inne oleje i ciecze stosowane jako elektroizolatory oraz nośniki ciepła
13 04 01*	Oleje żęzowe ze statków żeglugi śródlądowej
13 04 02*	Oleje żęzowe z nabrzeży portowych
13 04 03*	Oleje żęzowe ze statków morskich
13 05 06*	Olej z odwadniania olejów w separatorach
13 07 01*	Olej opałowy i olej napędowy

Zgodnie z ustawą z dnia 27 kwietnia 2001 r. o odpadach (Dz. U. z 2010 r. Nr 185, poz. 1243 ze zm.) obowiązek zagospodarowania wszystkich rodzajów odpadów olejowych spoczywa na wytwórcach.

Ilość wytworzonych ogółem zużytych olejów na terenie województwa mazowieckiego wynosiła 4 039,9066 Mg w 2009 roku oraz 2 746,7999 Mg w 2010 roku.

W latach 2009 – 2010 nie wytwarzano, nie poddawano procesom odzysku i unieszkodliwienia następujących rodzajów olejów odpadowych: 13 01 04*, 13 01 05*, 13 03 09*, 13 04 02* oraz 13 04 03*.

Zgodnie z ustawą z dnia 27 kwietnia 2001 r. *o odpadach* (Dz. U. z 2010 r. Nr 185, poz. 1243 ze zm.) oraz ustawą z dnia 11 maja 2001 r. *o obowiązkach przedsiębiorców w zakresie gospodarowania niektórymi odpadami oraz o opłacie produktowej i opłacie depozytowej* (Dz. U. z 2007 r. Nr 90, poz. 607 ze zm.) oleje odpadowe podlegają obowiązkowi odzysku i recyklingu.

Według danych WBD, w 2009 roku procesom odzysku poddano 182,965 Mg odpadów, natomiast unieszkodliwianiu – 156,380 Mg. W 2010 roku procesom odzysku poddano 381,906 Mg odpadów, a unieszkodliwianiu – 52,940 Mg. Najczęściej stosowaną metodą odzysku w latach 2009 – 2010 była metoda R9 - Powtórna rafinacja oleju lub inne sposoby ponownego wykorzystania oleju. Najczęściej stosowanym procesem unieszkodliwiania w latach 2009 – 2010 był proces D1 – składowanie na składowiskach odpadów obojętnych.

Sposób zbierania i magazynowania odpadowych olejów oraz klasyfikowania ich do właściwego procesu odzysku lub unieszkodliwiania, został określony w rozporządzeniu Ministra Gospodarki i Pracy z dnia 4 sierpnia 2004 r. *w sprawie szczegółowego sposobu postępowania z olejami odpadowymi* (Dz. U. Nr 192, poz. 1968).

Na terenie województwa mazowieckiego zużyte oleje w sektorze gospodarczym w dużych zakładach odbierane były przez firmy specjalistyczne zajmujące się zbieraniem: olejów przepracowanych, emulsji olejowo-wodnych, szlamów zaolejonych oraz prowadzące serwis separatorów olejowych i odstojników. System zbierania olejów odpadowych ze źródeł rozproszonych, w tym w sektorze małych i średnich przedsiębiorstw i od indywidualnych użytkowników jest w fazie tworzenia.

Zużyte baterie i akumulatory

Głównym źródłem zużytych akumulatorów są środki transportu. W mniejszym stopniu akumulatory stosowane są jako stacjonarne źródła prądu w energetyce, telekomunikacji i górnictwie. Zużyte baterie powstają w sposób rozproszony głównie w gospodarstwach domowych, a także w infrastrukturze. Występują baterie i akumulatory wielkogabarytowe: (kwasowo - ołowiowe i niklowo - kadmowe) oraz małogabarytowe. Wśród baterii małogabarytowych rozróżniamy baterie kwasowe i alkaliczne, manganowe, litowe, srebrne oraz guzikowe. Natomiast wśród akumulatorów małogabarytowych występują akumulatory niklowo - kadmowe, wodorkowe i litowe.

Na potrzeby analizy do kategorii zużyte baterie i akumulatory zostały zaliczone odpady o następujących kodach:

16 06 01*	Baterie i akumulatory ołowiowe
16 06 02*	Baterie i akumulatory niklowo-kadmowe
16 06 03*	Baterie zawierające rtęć
16 06 04	Baterie alkaliczne (z wyłączeniem 16 06 03)
16 06 05	Inne baterie i akumulatory
16 06 06*	Selektywnie gromadzony elektrolit z baterii i akumulatorów
20 01 33*	Baterie i akumulatory łącznie z bateriami i akumulatorami wymienionymi w 16 06 01, 16 06 02 lub 16 06 03 oraz niesortowane baterie i akumulatory zawierające te baterie
20 01 34	Baterie i akumulatory inne niż wymienione w 20 01 33

Według WBD w 2009 roku wytworzono 2 213,552 Mg zużytych baterii i akumulatorów, natomiast w 2010 roku – 33 101,460 Mg. W największych ilościach wytworzono odpady o kodzie 16 06 01* - baterie i akumulatory ołowiowe oraz 16 06 05 – inne baterie i akumulatory.

Procesom odzysku w 2009 roku poddano 9,601 Mg zużytych baterii i akumulatorów, a w 2010 roku – 500,153 Mg. W największej ilości odpady były poddane procesowi odzysku R15 - Przetwarzanie odpadów, w celu ich przygotowania do odzysku, w tym do recyklingu. Natomiast procesom unieszkodliwiania w 2009 roku poddano – 0,460 Mg, a w 2010 roku – 0, 60 Mg zużytych baterii i akumulatorów. W latach 2009 -2010 baterie i akumulatory unieszkodliwiane były tylko w procesie D9 - obróbka fizyczno-chemiczna nie wymieniona w innym punkcie niniejszego załącznika, w wyniku której powstają odpady, unieszkodliwiane za pomocą któregośkolwiek z procesów wymienionych w punktach od D1 do D12 (np. parowanie, suszenie, strącanie).

Do końca 2009 roku, system zbierania zużytych akumulatorów opierał się o przepisy ustawy z dnia 11 maja 2001 r. *o obowiązkach przedsiębiorców w zakresie gospodarowania niektórymi odpadami oraz o opłacie produktowej i opłacie depozytowej* (Dz. U. z 2007 r. Nr 90, poz. 607 ze zm.). Od 1 stycznia 2010 roku zbieranie, przetwarzanie, recykling i unieszkodliwianie zużytych baterii i zużytych akumulatorów odbywa się zgodnie z zasadami określonymi w ustawie z dnia 29 kwietnia 2009 r. *o bateriach i akumulatorach* (Dz. U. Nr 79, poz. 666 ze zm.).

Odpady zawierające azbest

Na potrzeby analizy do kategorii odpady zawierające azbest zostały zaliczone odpady o następujących kodach:

06 07 01*	Odpady azbestowe z elektrolizy
06 13 04*	Odpady z przetwarzania azbestu
10 11 81*	Odpady zawierające azbest
10 13 09*	Odpady zawierające azbest z produkcji elementów cementowo-azbestowych
16 01 11*	Okładziny hamulcowe zawierające azbest
16 02 12*	Zużyte urządzenia zawierające wolny azbest
17 06 01*	Materiały izolacyjne zawierające azbest
17 06 05*	Materiały konstrukcyjne zawierające azbest

Źródłem powstawania odpadów zawierających azbest są przede wszystkim prace demontażowe i rozbiórkowe prowadzone w zakładach przemysłowych oraz na terenie nieruchomości należących do osób fizycznych.

W latach 2009-2010 na terenie województwa mazowieckiego wytworzono ogółem 15 601,7925 Mg odpadów zawierających azbest, w tym w 2009 roku – 4 708,147 Mg, a w 2010 roku – 10 893,645 Mg. W największych ilościach wytworzono odpady o kodzie 17 06 05*: w 2009 roku – 2 980,71 Mg, natomiast w 2010 roku – 10 744,162 Mg odpadów oraz odpady o kodzie 17 06 01* w ilości: w 2009 roku – 1 727,353 Mg oraz w 2010 roku – 149,440 Mg.

W 2009 roku odpady zawierające azbest nie były poddawane procesom odzysku lub unieszkodliwienia w instalacjach zlokalizowanych na terenie województwa mazowieckiego. W 2010 roku na Mazowszu unieszkodliwiono 93,34 Mg odpadów zawierających azbest o kodzie 17 06 05*.

W latach 2009 – 2010 nie wytwarzano, nie poddawano procesom odzysku i unieszkodliwienia następujących rodzajów odpadów zawierających azbest: 06 07 01*, 06 13 04*, 10 11 81*, 10 13 09* i 16 02 12*.

Analizując ilości wytworzonych odpadów stwierdzono, że w latach 2009-2010 nastąpił wzrost ilości wytwarzanych odpadów w stosunku do roku 2008, kiedy to wytworzono 4 123,846 Mg odpadów o kodzie 17 06 05* oraz 1 074,214 Mg odpadów o kodzie 17 06 01*. Zwiększona ilość wytwarzanych odpadów zawierających azbest świadczy o skuteczności działań edukacyjno – informacyjnych prowadzonych przez Samorząd Województwa Mazowieckiego. Równoczesne działania gmin i powiatów w zakresie uzyskiwania dofinansowania na usuwanie i unieszkodliwianie wyrobów zawierających azbest dla osób fizycznych, głównie z zasobów Wojewódzkiego Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej w Warszawie, a także rosnąca świadomość społeczna negatywnego wpływu azbestu na zdrowie ludzi, przyczyniają się do sukcesywnej realizacji programu usuwania azbestu na terenie województwa mazowieckiego.

W latach 2009-2010 właściciele obiektów sukcesywnie usuwali wyroby zawierające azbest. Z danych pochodzących z Bazy Azbestowej wynika, że do usunięcia pozostało 289 658,9 Mg odpadów zawierających azbest, w tym od osób fizycznych (informacje z ok. 106 gmin) – 228 291,399 Mg natomiast od osób prawnych (informacje z ok. 238 gmin) – 61 367,501 Mg. Natomiast według rejestru substancji stwarzających szczególne zagrożenia dla środowiska, prowadzonego przez Marszałka Województwa na podstawie art. 106 ustawy – Prawo ochrony środowiska wynika, że do usunięcia pozostało 238 953,7 Mg wyrobów zawierających azbest oraz 949 403 sztuk płyt azbestowych (informacje z 302 gmin).

Przeterminowane środki ochrony roślin

Przeterminowane środki ochrony roślin oraz innych agrochemikaliów są to przeterminowane, zanieczyszczone i niezdatne do użycia środki ochrony roślin i preparaty owadobójcze oraz opakowania po nich. Problematykę przeterminowanych środków ochrony roślin należy rozpatrywać w dwóch płaszczyznach: bieżącej produkcji oraz przeterminowanych odpadów zgromadzonych w mogilnikach.

Źródłem powstawania odpadów jest przede wszystkim rolnictwo, sadownictwo, ogrodnictwo i w mniejszym stopniu gospodarstwa domowe.

Na potrzeby analizy do kategorii przeterminowane środki ochrony roślin zostały zaliczone odpady o następujących kodach:

02 01 08*	Odpady agrochemikaliów zawierające substancje niebezpieczne, w tym środki ochrony roślin I i II klasy toksyczności (bardzo toksyczne i toksyczne)
06 13 01*	Nieorganiczne środki ochrony roślin (np. pestycydy), środki do konserwacji drewna oraz inne biocydy
07 04 80*	Przeterminowane środki ochrony roślin I i II klasy toksyczności (bardzo toksyczne i toksyczne)
07 04 81	Przeterminowane środki ochrony roślin inne niż wymienione w 07 04 80
20 01 19*	Środki ochrony roślin I i II klasy toksyczności (bardzo toksyczne i toksyczne np. herbicydy, insektycydy)
20 01 80	Środki ochrony roślin inne niż wymienione w 20 01 19

Ilość wytworzonych ogółem odpadów tego rodzaju na terenie województwa mazowieckiego kształtowała się na poziomie 1,3715 Mg w 2009 roku oraz 374,3776 Mg w 2010 roku W największych ilościach wytworzono odpady o kodzie 02 01 08*.

Zwiększona ilość wytworzonych przeterminowanych środków ochrony roślin w 2010 roku, w stosunku do lat wcześniejszych, wiąże się z przeprowadzeniem likwidacji mogilników zlokalizowanych na terenie województwa mazowieckiego.

Wg WBD przeterminowane środki ochrony roślin w latach 2009 – 2010 nie były poddawane procesom odzysku i unieszkodliwiania na terenie województwa mazowieckiego. Przeterminowane środki ochrony roślin wytworzone w wyniku likwidacji mogilników z terenu województwa mazowieckiego zostały poddane procesom unieszkodliwiania w instalacjach zlokalizowanych poza terenem województwa.

W latach 2009 – 2010 ponadto nie wytwarzano, nie poddawano procesom odzysku i unieszkodliwienia następujących rodzajów odpadów przeterminowanych środków ochrony roślin: 20 01 19*, 20 01 80*.

Zużyty sprzęt elektryczny i elektroniczny

Na potrzeby analizy do kategorii odpady zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego zostały zaliczone odpady o następujących kodach:

16 02 09*	Transformatory i kondensatory zawierające PCB
16 02 10*	Zużyte urządzenia zawierające PCB albo nimi zanieczyszczone inne niż wymienione w 16 02 09
16 02 11*	Zużyte urządzenia zawierające freony, HCFC, HFC

16 02 13*	Zużyte urządzenia zawierające niebezpieczne elementy (1) inne niż wymienione w 16 02 09 do 16 02 12
16 02 14	Zużyte urządzenia inne niż wymienione w 16 02 09 do 16 02 13
09 01 10	Aparaty fotograficzne jednorazowego użytku bez baterii
09 01 11*	Aparaty fotograficzne jednorazowego użytku zawierające baterie wymienione w 16 06 01, 16 06 02 lub 16 06 03
20 01 21*	Lampy fluorescencyjne i inne odpady zawierające rtęć
20 01 23*	Urządzenia zawierające freony
20 01 35*	Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21 i 20 01 23 zawierające niebezpieczne składniki (1)
20 01 36	Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21, 20 01 23 i 20 01 35

Wyeksploatowane urządzenia elektryczne i elektroniczne ze względu na swoją specyfikę są odpadami uciążliwymi dla środowiska. Sprzęt elektryczny i elektroniczny może zawierać takie niebezpieczne składniki jak: PCB (polichlorowane bifenylole), baterie, części składowe zawierające rtęć, azbest, HC (węglowodory), HCFC (wodorochlorofluorowęglowodory), HFC (chlorofluorowęglowodory) i inne.

Odpady zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego powstają w gospodarstwach domowych, obiektach infrastruktury i przemyśle.

Ilość wytworzonych odpadów zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego na terenie województwa mazowieckiego wyniosła 164 421,952 Mg w 2009 roku oraz 165 391,249 Mg w 2010 roku co stanowi znaczny wzrost w stosunku do roku 2008, kiedy wytworzono 3 432,3803 Mg tych odpadów.

Zużyty sprzęt elektryczny i elektroniczny poddawany był w latach 2009 – 2010 procesom odzysku i unieszkodliwiania. W 2009 roku procesom odzysku poddano 8 198,880 Mg odpadów, natomiast w 2010 roku – 22 377,023 Mg odpadów. Najczęściej stosowaną metodą odzysku była nadal metoda R15 - przetwarzanie odpadów, w celu ich przygotowania do odzysku, w tym do recyklingu – 24 134,2905 Mg w latach 2009-2010. Zużyty sprzęt elektryczny i elektroniczny procesom unieszkodliwiania poddano tylko w 2009 roku – 7,68 Mg. Jedynym stosowanym procesem unieszkodliwiania był proces D5 - składowanie na składowiskach odpadów niebezpiecznych lub na składowiskach odpadów innych niż niebezpieczne (w poprzednim okresie sprawozdawczym był to proces D9 - Obróbka fizyczno-chemiczna nie wymieniona w innym punkcie niniejszego załącznika,

w wyniku której powstają odpady, unieszkodliwiane za pomocą któregośkolwiek z procesów wymienionych w punktach od D1 do D12 (np. parowanie, suszenie, strącanie)).

W latach 2009 – 2010 nie wytwarzano, nie zbierano, nie poddawano procesom odzysku i unieszkodliwiania odpadów o kodzie 09 01 11*.

Analizując stan gospodarki odpadami zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego należy stwierdzić, że w latach 2009-2010 zaszły duże zmiany, szczególnie w zakresie pozyskanych ilości odpadów. Wpływ na te zmiany ma sukcesywnie rozwijany system zbierania i odzysku odpadów na terenie województwa zarówno poprzez placówki handlowe, jak i poprzez placówki oświatowe, urzędy gmin i miasta, a także poprzez organizacje odzysku funkcjonujące na terenie województwa, które aktywnie wspierają zbieranie oraz odzysk/unieszkodliwianie odpadów zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego.

Pojazdy wycofane z eksploatacji

Na potrzeby analizy do kategorii pojazdy wycofane z eksploatacji zostały zaliczone odpady o następujących kodach:

16 01 04*	Zużyte lub nienadające się do użytkowania pojazdy
16 01 06	Zużyte lub nienadające się do użytkowania pojazdy niezawierające cieczy i innych niebezpiecznych elementów

W 2009 roku na terenie województwa mazowieckiego wytworzono ogółem 4 370,115 Mg odpadów tego rodzaju, z czego najwięcej odpadów o kodzie 16 01 06 (zużyte lub nienadające się do użytkowania pojazdy niezawierające cieczy i innych niebezpiecznych elementów) – 92,2%. W 2010 roku wytworzono ogółem 6 443,183 Mg odpadów tego rodzaju, w tym najwięcej o kodzie 16 01 06 – 95,5%.

Wytworzone odpady zostały poddane jedynie procesom odzysku. W latach 2009-2010 procesom odzysku poddano nie tylko wytworzone odpady w analizowanych latach, ale również odpady, które były wcześniej magazynowane. Porównując ilości wytworzone oraz sposób postępowania z odpadami w roku 2008 (22 573,143 Mg) stwierdzono, że w latach 2009-2010 nastąpił znaczny wzrost ilości wytwarzanych odpadów i poddawanych procesom odzysku. Zaobserwowany trend jest bardzo pozytywny. Można wnioskować, że zwiększa się świadomość ekologiczna zarówno mieszkańców, jak i prowadzących punkty zbierania i stacje demontażu. Zwiększenie się ilości odpadów, może wiązać się z wywiązywaniem się wytwórców odpadów z nałożonych przez ustawodawcę obowiązków w zakresie prowadzenia ewidencji odpadów i przekazywania do marszałka rocznych sprawozdań o pojazdach wycofanych z eksploatacji oraz obowiązków w zakresie osiągania określonych w przepisach poziomów odzysku i recyklingu.

Odpady medyczne

Odpady medyczne powstają w procesach diagnozowania, leczenia i profilaktyki medycznej oraz weterynaryjnej. Głównym źródłem powstawania odpadów medycznych są szpitale ogólne, psychiatryczne, zakłady pielęgnacyjno-opiekuńcze, zakłady leczniczo wychowawcze, zakłady opiekuńczo-lecznicze, szpitale uzdrowiskowe, sanatoria uzdrowiskowe, hospicja, przychodnie, ośrodki zdrowia, poradnie, punkty lekarskie, praktyki lekarskie (indywidualne, indywidualne specjalistyczne i grupowe). Ponadto odpady medyczne w postaci przeterminowanych lekarstw i środków medycznych powstają również w gospodarstwach domowych.

Na potrzeby analizy do kategorii odpady medyczne zostały zaliczone odpady o następujących kodach:

18 01 01	Narzędzia chirurgiczne i zabiegowe oraz ich resztki (z wyłączeniem 18 01 03)
18 01 02*	Części ciała i organy oraz pojemniki na krew i konserwanty służące do jej przechowywania (z wyłączeniem 18 01 03)
18 01 03*	Inne odpady, które zawierają żywe drobnoustroje chorobotwórcze lub ich toksyny oraz inne formy zdolne do przeniesienia materiału genetycznego, o których wiadomo lub co do których istnieją wiarygodne podstawy do sądenia, że wywołują choroby u ludzi i zwierząt (np. zainfekowane pieluchomajtki, podpaski, podkłady), z wyłączeniem 18 01 80 i 18 01 82
18 01 04	Inne odpady niż wymienione w 18 01 03
18 01 06*	Chemikalia, w tym odczynniki chemiczne, zawierające substancje niebezpieczne
18 01 07	Chemikalia, w tym odczynniki chemiczne, inne niż wymienione w 18 01 06

18 01 08*	Leki cytotoksyczne i cytostatyczne
18 01 09	Leki inne niż wymienione w 18 01 08
18 01 10*	Odpady amalgamatu dentystycznego
18 01 80*	Zużyte kąpiele lecznicze aktywne biologicznie o właściwościach zakaźnych
18 01 81	Zużyte kąpiele lecznicze aktywne biologicznie inne niż wymienione w 18 01 80
18 01 82*	Pozostałości z żywienia pacjentów oddziałów zakaźnych

Według informacji WBD w województwie mazowieckim w 2009 roku wytworzono 7 033,4485 Mg odpadów medycznych, natomiast w 2010 roku – 7 509,0088 Mg odpadów Mg. W latach 2009 – 2010, tak jak w poprzednim okresie sprawozdawczym, w największej ilości wytworzono odpady o kodzie 18 01 03*, które stanowią 92,6% ogółu wytworzonych odpadów medycznych.

W ogólnej ilości wytworzonych odpadów medycznych w 2009 i 2010 roku, odpady niebezpieczne stanowiły 96,4%. Wśród odpadów niebezpiecznych największą ilość stanowią odpady zaklasyfikowane do rodzaju 18 01 03*.

Analizując ilości wytworzonych odpadów stwierdzono, że w latach 2009-2010 nastąpił nieznaczny wzrost ilości wytwarzanych odpadów w stosunku do roku 2008, kiedy to wytworzono 5 626,4896 Mg odpadów medycznych. Zwiększenie się ilości odpadów, może wiązać się z wywiązywaniem się wytwórców odpadów z nałożonych przez ustawodawcę obowiązków w zakresie prowadzenia ewidencji odpadów i przekazywania do marszałka zbiorczych zestawień danych o rodzajach i ilości odpadów, o sposobach gospodarowania nimi oraz o instalacjach i urządzeniach służących do odzysku i unieszkodliwiania odpadów.

Według WBD odpady medyczne były poddawane procesom odzysku i procesom unieszkodliwiania. Procesom odzysku poddano w 2009 roku – 2,3565 Mg, natomiast w 2010 roku odpady medyczne nie były odzyskiwane. Procesom unieszkodliwiania w 2009 roku poddano 3 260,997 Mg, a w 2010 roku – 3 308,8601 Mg. W latach 2009-2010 odpady medyczne poddawane były głównie procesom unieszkodliwiania w instalacjach.

W latach 2009 – 2010 nie wytwarzano, nie zbierano, nie poddawano procesom odzysku i unieszkodliwiania następującego rodzaju odpadów medycznych: 18 01 80* i 18 01 81.

Odpady weterynaryjne

Odpady weterynaryjne powstają głównie w gabinetach weterynaryjnych oraz w wyniku prowadzenia doświadczeń i badań naukowych na zwierzętach.

Na potrzeby analizy do kategorii odpady medyczne zostały zaliczone odpady o następujących kodach:

18 02 01	Narzędzia chirurgiczne i zabiegowe oraz ich resztki (z wyłączeniem 18 02 02)
18 02 02*	Inne odpady, które zawierają żywe drobnoustroje chorobotwórcze lub ich toksyny oraz inne formy zdolne do przeniesienia materiału genetycznego, o których wiadomo lub co do których istnieją wiarygodne podstawy do sądu, że wywołują choroby u ludzi i zwierząt
18 02 03	Inne odpady niż wymienione w 18 02 02
18 02 05*	Chemikalia, w tym odczynniki chemiczne, zawierające substancje niebezpieczne
18 02 06	Chemikalia, w tym odczynniki chemiczne, inne niż wymienione w 18 02 05

18 02 07*	Leki cytotoksyczne i cytostatyczne
18 02 08	Leki inne niż wymienione w 18 02 07

Według WBD w województwie mazowieckim w 2009 roku wytworzono 38,9089 Mg odpadów weterynaryjnych, natomiast w 2010 roku – 63,1822 Mg tych odpadów. Zarówno w latach 2009 - 2010 jak i 2007 - 2008 w największej ilości postawały odpady o kodzie 18 02 02*.

Analizując ilości wytworzonych odpadów stwierdzono, że w latach 2009-2010 nastąpił nieznaczny wzrost ilości wytwarzanych odpadów w stosunku do okresu 2007 – 2008. Zwiększenie się ilości odpadów, może wiązać się z wywiązywaniem się wytwórców odpadów z nałożonych przez ustawodawcę obowiązków w zakresie prowadzenia ewidencji odpadów i przekazywania do marszałka zbiorczych zestawień danych o rodzajach i ilości odpadów, o sposobach gospodarowania nimi oraz o instalacjach i urządzeniach służących do odzysku i unieszkodliwiania odpadów.

Według danych WBD odpady weterynaryjne były poddawane tylko procesom unieszkodliwiania. W 2009 roku unieszkodliwiano tylko 2,957 Mg tych odpadów, a w 2010 roku – 34,5937 Mg. Odpady weterynaryjne unieszkodliwiane były tylko w instalacjach i urządzeniach.

Odpady materiałów wybuchowych

Źródłem powstawania odpadów materiałów wybuchowych (odpady amunicji, odpadowe wyroby pirotechniczne oraz inne materiały wybuchowe) jest przede wszystkim działalność resortu Obrony Narodowej oraz policji. Odpady materiałów wybuchowych powstają przede wszystkim na terenach związanych z działalnością szkoleniową sił zbrojnych (poligony, place ćwiczeń), jak również w komórkach MSWiA oraz w wyniku działalności przedsiębiorstw produkujących bądź stosujących materiały wybuchowe.

Na potrzeby analizy do kategorii odpady materiałów wybuchowych zostały zaliczone odpady o następujących kodach:

16 04 01*	Odpadowa amunicja
16 04 02*	Odpadowe wyroby pirotechniczne (np. ognie sztuczne)
16 04 03*	Inne materiały wybuchowe

Na terenie województwa mazowieckiego wytworzono w 2009 roku – 134,284 Mg a w 2010 roku – 213,5015 Mg odpadów materiałów wybuchowych.

Analizując ilości wytworzonych odpadów stwierdzono, że w latach 2009-2010 nastąpił wzrost ilości wytwarzanych odpadów w stosunku do roku 2008, kiedy to wytworzono 28,3001 Mg odpadów materiałów wybuchowych.

Według danych WBD odpady materiałów wybuchowych nie były poddawane procesom odzysku. W latach 2009 - 2010 tylko odpady o kodzie 16 04 03*- inne materiały wybuchowe poddawane były procesom unieszkodliwiania D10 - Termiczne przekształcanie odpadów w instalacjach lub urządzeniach zlokalizowanych na łądzie – w ilości 10,310 Mg.

Zużyte opony

Zużyte opony o kodzie 16 01 03 powstają w wyniku bieżącej eksploatacji pojazdów mechanicznych. Ich źródłem są też samochody wycofane z eksploatacji.

Według danych WBD na terenie województwa mazowieckiego wytworzono w 2009 roku 3 310,819 Mg, a w 2008 roku – 5 969,1968 Mg.

W okresie sprawozdawczym 2009 – 2010 zużyte opony były poddawane procesom odzysku, nie były natomiast poddawane procesom unieszkodliwiania. W 2009 roku procesom odzysku poddano łącznie 691,992 Mg tych odpadów, natomiast w 2010 roku – 1 208,954 Mg. 99% zebranych zużytych opon zostało poddanych procesowi R14 – inne działania polegające na wykorzystaniu odpadów w całości lub części.

Zbieranie zużytych opon odbywa się poprzez: punkty serwisowe ogumienia, punkty wulkanizacyjne, firmy eksploatujące pojazdy, warsztaty samochodowe, zakłady demontażu pojazdów, podmioty gospodarcze, gminy i osoby fizyczne. Ilość zbieranych zużytych opon zależy od sezonu, najczęściej opon pozyskuje się w okresie wymiany jesienno-zimowej i wiosennej. Producenci i importerzy opon utworzyli Centrum Utylizacji Opon Organizację Odzysku S.A., działające na polskim rynku, w tym również na terenie województwa mazowieckiego. Zajmuje się ono tworzeniem kompleksowego systemu zbiorki, odzysku i unieszkodliwiania zużytych opon, prowadząc współpracę z operatorami logistycznymi oraz firmami zajmującymi się odzyskiem lub unieszkodliwianiem opon. Organizacja odbiera bezpłatnie opony pochodzące z pojazdów osobowych, opony pochodzące z pojazdów dostawczych i opony pochodzące z pojazdów ciężarowych od punktów serwisowych ogumienia, firm eksploatujących samochody, gmin oraz osób fizycznych. Warunkiem bezpłatnego odbioru jest zgromadzenie minimum 100 zużytych opon osobowych lub 35 opon ciężarowych.

Odpady opakowaniowe

Odpady opakowaniowe powstają zasadniczo w trzech źródłach. Największy strumień odpadów opakowaniowych powstaje w obiektach infrastruktury (głównie w dużych sieciach handlowych i logistycznych), sektorze przemysłowym oraz w gospodarstwach domowych. Odpady te, zbierane selektywnie są klasyfikowane jako grupa 15.

Na potrzeby analizy do kategorii odpady opakowaniowe zostały zaliczone odpady o następujących kodach:

15 01 01	Opakowania z papieru i tektury
15 01 02	Opakowania z tworzyw sztucznych
15 01 03	Opakowania z drewna
15 01 04	Opakowania z metali
15 01 05	Opakowania wielomateriałowe
15 01 06	Zmieszane odpady opakowaniowe
15 01 07	Opakowania ze szkła
15 01 09	Opakowania z tekstyliów
15 01 10*	Opakowania zawierające pozostałości substancji niebezpiecznych lub nimi zanieczyszczone (np. środkami ochrony roślin I i II klasy toksyczności - bardzo toksyczne i toksyczne)
15 01 11*	Opakowania z metali zawierające niebezpieczne porowate elementy wzmocnienia konstrukcyjnego (np. azbest), włącznie z pustymi pojemnikami ciśnieniowymi

Według danych z WBD na terenie województwa mazowieckiego wytworzono w 2009 roku 220 665,0287 Mg odpadów opakowaniowych, a w 2010 roku – 172 069,9863 Mg. W największej ilości wytworzono odpady opakowaniowe z papieru i tektury oraz tworzyw sztucznych. W 2009 roku wytworzono 8 480,353 Mg odpadów opakowaniowych niebezpiecznych, a w 2010 roku - 2 105,3644 Mg.

W latach 2009 – 2010 odpady opakowaniowe poddawane były procesom odzysku i unieszkodliwiania. W 2009 roku procesom odzysku poddano 257 473,236 Mg odpadów, a w 2010 roku – 726 275,188 Mg. Znacznie mniejsza ilość odpadów opakowaniowych została poddana procesom unieszkodliwiania: 0,487 Mg w 2009 roku oraz 1,380 Mg w 2010 roku. W największym stopniu odpady opakowaniowe poddawane były procesom odzysku R14 (9,2% - w 2009 roku i 63,8% w roku 2010 wszystkich odpadów opakowaniowych) i R3 (58,9% w roku 2009 i 21,5% w roku 2010). Jedyną metodą unieszkodliwiania był proces D10 – termiczne przekształcanie odpadów w instalacjach lub urządzeniach zlokalizowanych na lądzie.

System gospodarowania odpadami opakowaniowymi oparty jest na odpowiedzialności przedsiębiorców wprowadzających na rynek produkty w opakowaniach za osiągnięcie wymaganych poziomów odzysku i recyklingu oraz zapewnieniu, przez gminy, warunków do funkcjonowania systemu selektywnego zbierania odpadów w celu ich odzysku, w tym recyklingu.

System zbierania opakowań wielokrotnego użytku oraz odpadów opakowaniowych po opakowaniach środków niebezpiecznych regulowany jest przepisami ustawy z dnia 11 maja 2001 r. o *opakowaniach i odpadach opakowaniowych* (Dz. U. Nr 63, poz. 638 ze zm.).

Tabela 4. Ilość i rodzaje pozostałych odpadów wytworzonych i zagospodarowanych na terenie województwa mazowieckiego w latach 2009 - 2010

kod	Wytwarzanie odpadów		Odzysk			Unieszkodliwienie		
	Masa [Mg]		Oznaczenie procesu	Masa [Mg]		Oznaczenie procesu	Masa [Mg]	
	2009	2010		2009	2010		2009	2010
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Odpady z budowy, remontów i demontażu obiektów budowlanych oraz infrastruktury drogowej								
17 01 01	425 922,270	183 533,962	R14	315 869,3300	149 697,9520	D5	2 234,5400	186,1850
			R15	3 691,6250	15 381,2600	D14	-	570,2000
suma				319 560,9550	165 079,2120		2 234,5400	756,3850
17 01 02	20 208,200	38 267,430	R14	60 142,6700	54 910,7200	D5	34,1000	27,5000
			R15	-	144,2200			
suma				60 142,6700	55 054,9400		34,1000	27,5000
17 01 03	296,063	163,1219	R14	569,4200	611,7750	D5	156,4000	56,6000
			R15	-	2,9400			
Suma				569,4200	614,7150		156,4000	56,6000
17 01 06*	20,760	1 836,305	R14	-	20,9400	-	-	-
Suma					20,9400		-	-
17 01 07	35 293,698	47 383,990	R14	33 926,5600	30 187,8640	D5	3 265,6000	271,2000
			R15	923,9300	2 339,6900			
Suma				34 850,4900	32 527,5540		3 265,6000	271,2000
17 01 80	7,310	46,451	R14	55,2800	-	-	-	-
Suma				55,2800			-	-
17 01 81	21 829,280	7 435,190	R5	4 313,8100	-	-	-	-
			R14	15 353,9500	4 807,1000			
			R15	23 203,0000	2 981,0000			
Suma				42 870,7600	7 788,1000		-	-
17 01 82	567,966	595,545	R14	2,0000	3 107,0000	D5	0,5200	-
Suma				2,0000	3 107,0000		0,5200	-
17 02 01	3 143,7156	4 093,326	R1	89,7000	392,3850			

kod	Wytwarzanie odpadów		Odzysk			Unieszkodliwienie		
	Masa [Mg]		Oznaczenie procesu	Masa [Mg]		Oznaczenie procesu	Masa [Mg]	
	2009	2010		2009	2010		2009	2010
1	2	3	4	5	6	7	8	9
			R14	88,4700	570,7000			
			R15	15,5630	1,3900			
Suma				193,7330	964,4750			-
			R5	30,0000	-			
			R13	-	1 146,4300			
			R14	22,0000	2,4000			
17 02 02	489,2914	293,1514	R15	5,7300	-	D5	23,7000	4,4200
Suma				57,7300	1 148,8300		23,7000	4,4200
			R3	61,1200	-			
			R5	175,7800	21,8300			
			R14	22,8400	9,0400			
17 02 03	327,9143	326,4188	R15	774,8750	2 568,2110	D5	0,2000	0,5000
Suma				1 034,6150	2 599,0810		0,2000	0,5000
			R14	282,5800	1,7600			
17 02 04*	682,188	777,964	R15	0,2000	-	-	-	-
Suma				282,7800	1,7600		-	-
17 03 01*	2 840,825	1 751,205	R14	4,0800	-	-	-	-
Suma				4,0800			-	-
			R5	15,9000	14,8000			
17 03 02	18 153,710	21 495,960	R14	13 153,1000	2 187,6000	-	-	-
Suma				13 169,0000	2 202,4000		-	-
17 03 03*	-	2,300	-	-	-	-	-	-
suma						-	-	-
			R14	335,7800	181,8000			
17 03 80	298,385	620,210	R15	55,9300	42,9800	D5	155,2000	272,3800

kod	Wytwarzanie odpadów		Odzysk			Unieszkodliwienie		
	Masa [Mg]		Oznaczenie procesu	Masa [Mg]		Oznaczenie procesu	Masa [Mg]	
	2009	2010		2009	2010		2009	2010
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Suma				391,7100	224,7800		155,2000	272,3800
17 04 01	5 152,4924	7 712,610	R4	438,6000	445,4940	-	-	-
			R14	11,3200	21,2780			
Suma				449,9200	466,7720		-	-
17 04 02	1 277,3581	1 204,0543	R4	77,3078	340,2610			
			R14	58,4400	63 050,2760			
			R15	321,8700	-	-	-	-
Suma				457,6178	63 390,5370		-	-
17 04 03	66,8136	315,3243	R4	11,8800	14,7300			
			R14	-	49,1380	-	-	-
Suma				11,8800	63,8680		-	-
17 04 04	13,4478	76,238	R14	57,5450	-	-	-	-
Suma				57,5450			-	-
17 04 05	107 611,0164	128 969,9182	R1	838,0100	-			
			R4	174 335,9500	286 195,1520			
			R11	2,0000	2,5000			
			R13	25,1400	-			
			R14	14,9200	44 347,7056			
			R15	19 440,8450	1719,1710	D10	741,5500	-
Suma				194 656,8650	332 264,5286		741,5500	-
17 04 06	18,443	91,691	R4	23,5700	19,0000	-	-	-
Suma				23,5700	19,0000		-	-
17 04 07	1 327,8046	797,2824	R4	94,2100	51,3700			
			R14	-	190,0880			
			R15	18,2900	337,9100	-	-	-

kod	Wytwarzanie odpadów		Odzysk			Unieszkodliwienie		
	Masa [Mg]		Oznaczenie procesu	Masa [Mg]		Oznaczenie procesu	Masa [Mg]	
	2009	2010		2009	2010		2009	2010
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Suma				112,5000	579,3680		-	-
17 04 09*	248,5244	0,232	R15	0,0300	-	-	-	-
Suma				0,0300	-	-	-	-
17 04 10*	24,418	47,398	-	-	-	-	-	-
Suma				-	-	-	-	-
17 04 11	898,8198	539,7252	R4	17,4400	16,1800	-	-	-
			R5	113,9080	225,5130			
			R13	0,0380	-			
			R14	19,5770	18,0360			
			R15	5,6000	15,4015			
Suma				156,5630	275,1305		-	-
17 05 03*	12 252,202	82 112,2551	R3	245,0000	-	-	-	-
			R14	6 997,6400	27 137,7800			
Suma				7 242,6400	27 137,7800		-	-
17 05 04	497 397,875	730 968,210	R14	101 796,1500	201 900,3310	-	-	-
			R15	1 038,0000	908,5200			
Suma				102 834,1500	202 808,8510		-	-
17 05 05*	-	0,200	-	-	-	-	-	-
suma				-	-		-	-
17 05 06	4 819,8653	24 419,2311	R14	-	28 000,0000	-	-	-
Suma				-	28 000,0000		-	-
17 05 07*	24,240	3 000,480	R14	83,4000	2,1000	-	-	-
Suma				83,4000	2,1000		-	-
17 05 08	117 204,240	25 906,200	R14	-	174,8300	-	-	-
			R15	5 366,0000	563,0000			

kod	Wytwarzanie odpadów		Odzysk			Unieszkodliwienie		
	Masa [Mg]		Oznaczenie procesu	Masa [Mg]		Oznaczenie procesu	Masa [Mg]	
	2009	2010		2009	2010		2009	2010
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Suma				5 366,0000	737,8300		-	-
17 06 03*	-	0,780	-	-	-	-	-	-
suma				-	-		-	-
17 06 04	1 810,240	1 172,768	R14	-	22,1900	D5	475,1800	1 787,0800
			R15	192,1430	-			
Suma				192,1430	22,1900		475,1800	1 787,0800
17 08 01*	-	0,600	-	-	-	-	-	-
suma				-	-		-	-
17 08 02	40,620	23,470	-	-	-	-	-	-
suma				-	-		-	-
17 09 03*	1,806	5,225	R14	164,8900	-	-	-	-
suma				164,8900	-		-	-
17 09 04	8 132,206	10 792,097	R14	142,9600	380,8100	D5	723,5000	4 919,5900
			R15	14,2100	1 712,5400			
suma				157,1700	2 093,3500		723,5000	4 919,5900
suma ogółem	1288404,0087	1326778,5197		785 152,1068	929 195,0921		7 810,4900	8 095,6550
Komunalne osady ściekowe								
19 08 05	208 709,475	172 853,536	R3	31 736,9060	31 626,8060	D1	204,1200	-
			R10	32 295,3400	23 414,3100	D2	149,6700	-
			R13	166,6000	221,7000	D5	3 612,2850	1816,1400
			R14	25 003,9700	23 897,4800	D8	4 832,0000	-
			R15	828,0900	-	D10	-	50,6000
suma	208 709,475	172 853,536		90 030,9060	79 160,2960		8 798,0750	1 866,7400
suma ogółem	208 709,475	172 853,536		90 030,9060	79 160,2960		8 798,0750	1 866,7400
Odpady z wybranych gałęzi gospodarki, których zagospodarowanie stwarza problemy								

kod	Wytwarzanie odpadów		Odzysk			Unieszkodliwienie		
	Masa [Mg]		Oznaczenie procesu	Masa [Mg]		Oznaczenie procesu	Masa [Mg]	
	2009	2010		2009	2010		2009	2010
1	2	3	4	5	6	7	8	9
01 01 02	102 791,000	925,000	-	-	-	-	-	-
suma				-	-	-	-	-
01 04 12	114 077,540	331,520	-	-	-	-	-	-
Suma				-	-	-	-	-
01 04 13	225,050	236,200	-	-	-	-	-	-
Suma				-	-	-	-	-
01 05 08	-	1 981,700	-	-	-	-	-	-
suma				-	-	-	-	-
02 01 01	50,886	2,030	R10	-	0,1100	-	-	-
Suma				-	0,1100	-	-	-
02 01 02	2 079,167	3 347,286	-	-	-	D9	0,6400	-
Suma				-	-	-	0,6400	-
02 01 08*	0,098	194,0366	-	-	-	-	-	-
Suma				-	-	-	-	-
02 01 80*	13,7865	35,659	-	-	-	-	-	-
Suma				-	-	-	-	-
02 01 82	8 427,9635	1 837,8905	R14	0,1420	-	D9	879,6300	-
Suma				0,1420	-	-	879,6300	-
02 02 01	13 879,759	18 457,775	-	-	-	-	-	-
Suma				-	-	-	-	-
02 02 02	84 099,7943	342 856,0535	R10	101,4000	-	-	-	-
			R14	35 211,3690	35 896,4850			
			R15	8 456,0000	4 968,4900			
Suma				43768,7690	40 864,9750	-	-	-
02 02 03	6 200,766	8 199,165	R3	0,1070	-	D9	379,1000	-

kod	Wytwarzanie odpadów		Odzysk			Unieszkodliwienie		
	Masa [Mg]		Oznaczenie procesu	Masa [Mg]		Oznaczenie procesu	Masa [Mg]	
	2009	2010		2009	2010		2009	2010
1	2	3	4	5	6	7	8	9
			R14	4 532,5200	5 315,2220			
			R15	-	184,7000			
Suma				4 532,6270	5 499,9220		379,1000	-
			R3	9,8600	332,7000			
			R10	-	442,9700			
02 02 04	5 023,793	7 980,1201	R15	50,0000	-	D9	90,0000	425,9700
Suma				59,8600	775,6700		90,0000	425,9700
02 02 80*	855,630	-	-	-	-	-	-	-
Suma				-	-		-	-
02 02 81	9 986,361	771 350,9097	-	-	-	D9	2 317,6560	-
Suma				-	-		2 317,6560	-
			R10	-	28,0000			
			R14	66,4500	-			
02 02 99	129,266	106,964	R15	-	40,0000	-	-	-
Suma				66,4500	68,0000		-	-
			R3	497,4700	-			
			R10	3 604,8100	3 608,3810			
			R14	-	207,0000			
02 03 05	11 236,968	9 082,335	R15	196,7300	-	-	-	-
Suma				4 299,0100	3 815,3810		-	-
02 05 01	1 456,730	1 872,744	R14	32,1400	70,6340	D9	38,1880	-
Suma				32,1400	70,6340		38,1880	-
			R10	1 304,0000	-			
02 05 02	6 998,600	2 842,000	R14	33,1000	-	-	-	-
Suma				1 337,1000			-	-

kod	Wytwarzanie odpadów		Odzysk			Unieszkodliwienie		
	Masa [Mg]		Oznaczenie procesu	Masa [Mg]		Oznaczenie procesu	Masa [Mg]	
	2009	2010		2009	2010		2009	2010
1	2	3	4	5	6	7	8	9
02 05 80	213 070,129	145 295,249	R14	44 382,0890	557,8620	D8	17 756,7000	8 778,1000
Suma				44 382,0890	557,8620		17 756,7000	8 778,1000
02 05 99	91,280	647,253	-	-	-	-	-	-
Suma				-	-		-	-
02 06 01	5 548,709	5 039,6452	R3	168,8600	2,5800	D8	-	9,1100
			R14	460,3040	113,6500			
			R15	1 073,2480	120,7800			
Suma				1 702,4120	237,0100		-	9,1100
02 06 03	426,480	872,100	R15	323,5400	-	-	-	-
Suma				323,5400	-		-	-
02 07 05	4 728,920	3 056,040	R3	-	210,5000	D5	9,3400	-
			R10	2,2000	-			
			R15	1 608,7000	1 608,7000			
Suma				1 610,9000	1 819,2000		9,3400	-
02 07 80	85 262,000	115 452,790	R3	-	25,5500	D5	101,2000	-
			R10	10 615,1000	6 185,9000			
			R14	1 523,6500	125,7000			
Suma				12 138,7500	6 337,1500		101,2000	-
03 03 02	4 122,200	3 115,640	R15	-	1 654,5900	-	-	-
Suma				-	1 654,5900		-	-
03 03 07	13 795,990	16 533,809	R14	9,2800	-	D5	639,2100	814,9100
			R15	407,4520	-			
Suma				416,7320	-		639,2100	814,9100
03 03 11	42,300	24,700	R3	-	9,5800	-	-	-
			R14	-	1 040,5300			

kod	Wytwarzanie odpadów		Odzysk			Unieszkodliwienie		
	Masa [Mg]		Oznaczenie procesu	Masa [Mg]		Oznaczenie procesu	Masa [Mg]	
	2009	2010		2009	2010		2009	2010
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Suma				-	1 050,1100		-	-
04 01 01	3 130,591	3 684,100	R3	184,0000	-			
			R14	24,2000	-			
Suma				208,2000	-		-	-
04 01 04	6 416,890	6 226,000	R14	28,4000	-			
			R15	-	7095,5000	80,6000	-	80,6000
Suma				28,4000	7 095,5000	80,6000	-	80,6000
04 01 05	28 512,830	18 490,200	-	-	-	-	-	-
Suma				-	-	-	-	-
04 01 06	21,578	107,414	R4	18,5000	-			
			R15	-	88,4000	-	-	-
Suma				18,5000	88,4000	-	-	-
04 01 07	1 186,774	1 388,696	R3	495,0000	-	-	-	-
Suma				495,0000	-	-	-	-
04 01 08	771,571	690,902	R14	95,7100	38,8900			
			R15	14,4000	-	-	-	-
Suma				110,1100	38,8900	-	-	-
04 02 09	557,982	722,540	R14	22,1000	17,5000			
			R15	15,8600	-	-	-	-
Suma				37,9600	17,5000	-	-	-
04 02 19*	25,421	39,197	-	-	-	-	-	-
Suma				-	-	-	-	-
04 02 22	479,1117	410,0264	R14	127,2400	0,0370	13,0000	13,0000	13,0000
Suma				127,2400	0,0370	13,0000	13,0000	13,0000
04 02 80	266,030	447,646	R3	48,3400	33,0800	-	-	-

kod	Wytwarzanie odpadów		Odzysk			Unieszkodliwienie		
	Masa [Mg]		Oznaczenie procesu	Masa [Mg]		Oznaczenie procesu	Masa [Mg]	
	2009	2010		2009	2010		2009	2010
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Suma				48,3400	33,0800	-	-	-
05 01 08*	150,000	127,780	-	-	-	D10	-	0,2600
Suma				-	-		-	0,2600
05 01 09*	3 789,342	-	R15	308,6400	-	D1	4 731,7200	-
						D10	-	4 674,9400
Suma				308,6400	-		4 731,7200	4 674,9400
05 06 03*	661,080	-	-	-	-	-	-	-
Suma				-	-		-	-
07 01 08*	149,222	107,218	R14	-	1,6280	D1	30,0800	-
						D10	-	54,6000
Suma				-	1,6280		30,0800	54,6000
07 04 80*	1,2515	133,505	-	-	-	-	-	-
Suma				-	-		-	-
07 06 04*	986,363	892,881	R2	2,1000	2,9700	-	-	-
Suma				2,1000	2,9700		-	-
07 06 12	2 913,977	2 213,710	R3	309,0600	315,0800			
			R15	1 062,9200	-	-	-	-
Suma				1 371,9800	315,0800		-	-
08 01 11*	407,9267	643,583	R2	-	106,9300			
			R4	0,0800	-	D1	100,4340	-
			R14	21,3690	0,1360	D10	-	10,4330
Suma				21,4490	107,0660		100,4340	10,4330
08 01 12	317,5252	246,1395	R2	-	10,0000			
			R4	27,2000	-			
			R14	0,6400	0,8440	D1	44,1000	-

kod	Wytwarzanie odpadów		Odzysk			Unieszkodliwienie		
	Masa [Mg]		Oznaczenie procesu	Masa [Mg]		Oznaczenie procesu	Masa [Mg]	
	2009	2010		2009	2010		2009	2010
1	2	3	4	5	6	7	8	9
			R15	129,5410	-			
Suma				157,3810	10,8440		44,1000	-
			R2	4,8000	4,8000	D1	1,7210	-
			R4	3,6800	-			
08 01 13*	764,274	794,146	R15	0,1000	-	D10	-	15,5380
Suma				8,5800	4,8000		1,7210	15,5380
			R4	19,9000	-			
08 01 16	390,480	424,130	R15	86,0620	-	D9	124,6430	51,9040
Suma				105,9620	-		124,6430	51,9040
			R4	0,0750	-	D1	24,1010	-
08 01 17*	50,982	86,237	R14	1,7100	-	D10	-	16,1760
Suma				1,7850	-		24,1010	16,1760
08 01 18	15,172	26,9955	R14	0,4440	-	D9	0,2140	2,0000
Suma				0,4440	-		0,2140	2,0000
			R14	108,0000	22,0000			
08 01 20	1 579,031	4 073,680	R15	71,6850	-	D9	28,4480	157,0550
Suma				179,6850	22,0000		28,4480	157,0550
			R2	-	20,0000			
			R4	3,8000	-			
			R14	4,2910	3,0200			
08 03 08	3 111,6025	829,852	R15	14,1900	-	D9	44,9480	5,4000
Suma				22,2810	23,0200		44,9480	5,4000
08 03 14*	437,753	395,3226	-	-	-	D9	180,5140	130,6480
Suma				-	-		180,5140	130,6480
08 03 15	84,675	122,555	-	-	-	D9	3,5080	1,9040

kod	Wytwarzanie odpadów		Odzysk			Unieszkodliwienie		
	Masa [Mg]		Oznaczenie procesu	Masa [Mg]		Oznaczenie procesu	Masa [Mg]	
	2009	2010		2009	2010		2009	2010
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Suma				-	-		3,5080	1,9040
08 03 99	1 675,237	1 643,551	R14	0,4000	-	D9	2,0330	0,8140
			R15	4,9550	3,5070			
Suma				5,3550	3,5070		2,0330	0,8140
08 04 15*	64,605	75,614	-	-	-	D1	1,7000	-
Suma				-	-		1,7000	-
10 01 01	125 448,482	90 124,9117	R1	0,0220	1,5100	D5	36,7800	-
			R8	-	8,0000			
			R10	289,1000	65,2700			
			R12	2,3500	-			
Suma				46 109,7350	62 393,6940		112,7800	-
10 01 02	750 434,750	768 982,190	R14	446 693,8740	156 323,6000	-	-	-
Suma				446 693,8740	156 323,6000		-	-
10 01 04*	556,500	567,940	-	-	-	-	-	-
Suma				-	-		-	-
10 01 05	178 887,660	203 120,750	R14	2 490,1000	2 508,1100	-	-	-
Suma				2 490,1000	2 508,1100		-	-
10 01 15	894,970	1 677,570	-	-	-	D5	-	1,1450
Suma				-	-		-	1,1450
10 01 17	18 724,388	122 915,380	R14	-	16 556,2800	-	-	-
Suma				-	16 556,2800		-	-
10 01 25	406,500	404,800	-	-	-	-	-	-
Suma				-	-		-	-
10 01 80	773 386,967	1 129 806,120	R5	780,0000	-	D5	604 815,3070	707 424,5000

kod	Wytwarzanie odpadów		Odzysk			Unieszkodliwienie		
	Masa [Mg]		Oznaczenie procesu	Masa [Mg]		Oznaczenie procesu	Masa [Mg]	
	2009	2010		2009	2010		2009	2010
1	2	3	4	5	6	7	8	9
			R12	2 000,0000	-			
			R14	161 935,3540	275 429,4800			
Suma				164 715,3540	275 429,4800		604 815,3070	707 424,5000
10 01 82	123 610,470	123 638,700	R14	45 504,1200	66 600,2200	-	-	-
Suma				45 504,1200	66 600,2200		-	-
10 02 07*	-	1 091,080	-	-	-	-	-	-
suma				-	-		-	-
10 02 08	6 554,130	7 062,480	-	-	-	-	-	-
Suma				-	-		-	-
10 02 10	5 995,040	7 442,160	-	-	-	-	-	-
Suma				-	-		-	-
10 03 16	17,2005	17,280	-	-	-	-	-	-
Suma				-	-		-	-
10 04 02*	146,578	55,357	-	-	-	-	-	-
Suma				-	-		-	-
10 04 05*	548,543	-	-	-	-	-	-	-
Suma				-	-		-	-
10 05 11	21,580	25,170	-	-	-	-	-	-
Suma				-	-		-	-
10 06 02	37,700	26,700	-	-	-	-	-	-
Suma				-	-		-	-
10 09 03	512,452	826,289	R10	20,0000	2,8000			
			R14	34,5000	26,0000	-	-	-
Suma				54,5000	28,8000		-	-
10 09 08	2 195,960	3 452,000	R10	-	12,0000	-	-	-

kod	Wytwarzanie odpadów		Odzysk			Unieszkodliwienie		
	Masa [Mg]		Oznaczenie procesu	Masa [Mg]		Oznaczenie procesu	Masa [Mg]	
	2009	2010		2009	2010		2009	2010
1	2	3	4	5	6	7	8	9
			R14	10,7000	-			
			R15	37,2500	-			
Suma				47,9500	12,0000		-	-
10 10 03	1 665,2356	49,192	-	-	-	-	-	-
Suma				-	-		-	-
10 13 04	3 405,000	2 687,000	-	-	-	-	-	-
Suma				-	-		-	-
11 01 05*	1 638,3735	1 997,6471	R14	0,1200	-	D9	177,5530	16,1800
Suma				0,1200	-		177,5530	16,1800
11 05 01	692,940	594,876	-	-	-	-	-	-
Suma				-	-		-	-
11 05 02	537,071	490,660	-	-	-	-	-	-
Suma				-	-		-	-
12 01 09*	1 127,700	311,566	R14	10,8120	-	-	-	-
Suma				10,8120	-		-	-
12 01 16*	55,345	63,781	-	-	-	-	-	-
Suma				-	-		-	-
12 01 18*	72,140	100,369	R15	0,9800	-	-	-	-
Suma				0,9800	-		-	-
12 01 21	4 723,2801	3 730,8989	R13	0,0260	-	-	-	-
			R15	20,2010	-	-	-	-
Suma				20,2270	-		-	-
13 05 02*	5 302,084	2 416,834				D1	270,2400	-
						D4	-	10,6000
						D10	-	218,5600

kod	Wytwarzanie odpadów		Odzysk			Unieszkodliwienie		
	Masa [Mg]		Oznaczenie procesu	Masa [Mg]		Oznaczenie procesu	Masa [Mg]	
	2009	2010		2009	2010		2009	2010
1	2	3	4	5	6	7	8	9
						D16	1 874,4200	1 257,5850
Suma				-	-		2 144,6600	1 486,7450
14 06 01*	8,910	7,852	R2	-	0,0630	-	-	-
Suma				-	0,0630		-	-
14 06 02*	27,515	114,8081	-	-	-	-	-	-
Suma				-	-		-	-
14 06 03*	340,8418	123,5535	-	-	-	D1	11,1200	-
						D10	-	8,6710
Suma				-	-		11,1200	8,6710
14 06 04*	7,267	5 060,308	-	-	-	-	-	-
Suma				-	-		-	-
15 01 10*	8 477,926	2 099,6783	R13	0,0700	-	D10	0,4870	-
			R14	8,9469	16,3440			
			R15	605,8400	-			
Suma				614,8569	16,3440		0,4870	-
15 01 11*	2,427	6,0461	-	-	-	-	-	-
Suma				-	-		-	-
15 02 02*	1 574,590	2 343,2043	R13	0,0775	-	D10	0,0770	-
			R14	0,6550	0,3550			
			R15	515,6800	1,1000			
Suma				516,4125	1,4550		0,0770	-
15 02 03	4 273,897	1 589,7622	R1	0,2204	0,1170	D5	72,2870	-
			R13	0,0020	-	D9	-	1,3900
			R14	0,3636	0,0590			
			R15	327,9680	15,4774			

kod	Wytwarzanie odpadów		Odzysk			Unieszkodliwienie		
	Masa [Mg]		Oznaczenie procesu	Masa [Mg]		Oznaczenie procesu	Masa [Mg]	
	2009	2010		2009	2010		2009	2010
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Suma				328,5540	15,6534		72,2870	1,3900
16 01 07*	466,8359	229,1388	R15	15,1570	-	-	-	-
Suma				15,1570	-	-	-	-
16 01 08*	0,2345	0,5753	-	-	-	-	-	-
Suma				-	-	-	-	-
16 02 11*	82,214	87,6704	R14	130,7000	64,1840	-	-	-
			R15	80,5877	665,5120			
Suma				211,2877	729,6960		-	-
16 05 04*	18,616	69,2621	R14	-	0,0020	-	-	-
Suma				-	0,0020		-	-
16 08 01	163,999	270,859	R4	0,7000	0,9400	-	-	-
			R15	0,0050	-			
Suma				0,7050	0,9400		-	-
16 08 02*	4 142,016	4 242,567	-	-	-	-	-	-
Suma				-	-		-	-
16 08 04	192,800	176,100	-	-	-	-	-	-
Suma				-	-		-	-
19 02 05*	108,032	99,018	-	-	-	D9	0,8900	-
Suma				-	-		0,8900	-
19 02 06	229,800	81,280	-	-	-	D9	-	16,8770
Suma				-	-		-	16,8770
19 02 10	3 272,360	1,119	R15	23,0150	-	D9	630,8200	-
Suma				23,0150	-		630,8200	-
19 05 01	75 521,500	80 182,970	-	-	-	D5	74 119,6000	74 871,4200
Suma				-	-		74 119,6000	74 871,4200

kod	Wytwarzanie odpadów		Odzysk			Unieszkodliwienie		
	Masa [Mg]		Oznaczenie procesu	Masa [Mg]		Oznaczenie procesu	Masa [Mg]	
	2009	2010		2009	2010		2009	2010
1	2	3	4	5	6	7	8	9
19 05 03	20 468,700	65 748,720	R14	11 660,9800	47 307,3900	D5	6 294,1800	4 799,8000
suma				11 660,9800	47 307,3900		6 294,1800	4 799,8000
19 08 01	8 548,769	6 333,8735	R3	1 161,0700	964,4000	D1	9,7600	3,5500
			R14	27,2700	21,9000	D4	-	1,5000
			R15	157,9300	-	D5	3 012,9000	1 872,0100
						D8	-	8,9000
						D9	-	2 743,7000
Suma				1 346,2700	986,3000		3 022,6600	4 629,6600
19 08 02	10 583,101	11 623,107	R3	1 250,0400	1 179,3400	D1	3,5400	2,6800
						D2	-	46,0000
			R10	476,7800	-	D4	-	50,0000
						D5	2 735,6900	2 710,4200
						D8	-	47,4000
R14	330,6800	165,5200	D9	77,4200	5 770,0900			
Suma				2 057,5000	1 344,8600		2 816,6500	8 626,5900
19 08 05	208 709,475	172 853,536	R3	31 736,9060	31 626,8060	D1	204,1200	-
			R10	32 295,3400	23 414,3100	D2	149,6700	-
			R13	166,6000	221,7000	D5	3 612,2850	1 816,1400
			R14	25 003,9700	23 897,4800	D8	4 832,0000	-
			R15	828,0900	-	D10	-	50,6000
Suma				90 030,9060	79 160,2960		8 798,0750	1 866,7400
19 08 09	6 059,4195	6 964,944	R3	169,3300	-	D1	34,2000	-
						D4	-	872,2500
			R15	763,9200	4 042,7000	D8	738,0000	54,5000
						D10	-	123,8000

kod	Wytwarzanie odpadów		Odzysk			Unieszkodliwienie		
	Masa [Mg]		Oznaczenie procesu	Masa [Mg]		Oznaczenie procesu	Masa [Mg]	
	2009	2010		2009	2010		2009	2010
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Suma				933,2500	4 042,7000		772,2000	1 050,5500
19 08 10*	2 318,510	3 077,532	-	-	-	D1	1 250,8600	-
						D4	-	4,2210
						D8	24,0000	-
						D9	23,3100	24,0000
						D10	-	2 352,6110
Suma							1 307,6700	2 380,8320
19 08 12	3 750,359	4 707,567	R1	0,2900	-	D1	3 127,6000	-
			R3	253,3000	111,0800	D5	49,0000	-
			R11	152,0000	-	D9	0,2100	-
Suma				405,5900	111,0800		3 176,8100	4 029,4000
19 08 13*	804,283	360,186	R15	29,1400	-	D1	41,8600	-
						D9	214,9980	146,9000
Suma				29,1400	-		256,8580	146,9000
19 08 14	331,000	435,150	R3	12,1200	-	D9	21,1800	125,5750
			R14	18,0000	15,0000	D16	5,1690	-
			R15	112,4700	-			
Suma				142,5900	15,0000		26,3490	125,5750
19 09 02	1 863 327,418	1 969 395,396	R3	925,6400	706,4000	D5	18,5000	15,4000
			R14	-	10,0000	D8	94,0000	-
						D9	5,1000	0,2800
Suma				925,6400	716,4000		117,6000	15,6800
19 09 03	6 217,250	5 396,95	R10	541,3800	500,0000	-	-	-

kod	Wytwarzanie odpadów		Odzysk			Unieszkodliwienie		
	Masa [Mg]		Oznaczenie procesu	Masa [Mg]		Oznaczenie procesu	Masa [Mg]	
	2009	2010		2009	2010		2009	2010
1	2	3	4	5	6	7	8	9
			R14	203,1800	-			
Suma				744,5600	500,0000		-	-
19 09 04	2 288,5715	871,789	R1	3,6600	3,5700	D1	5,0000	-
			R15	1,8600	-			
Suma				5,5200	3,5700		5,0000	-
19 12 11*	1 970,370	573,804	R4	-	0,0230	D9	-	5,8200
Suma				-	0,0230		-	5,8200
19 12 12	329 532,911	343 529,9325	R3	11 108,2000	53 238,8300	D1	54,4800	-
			R4	9,9700	3,0330			
			R5	-	2,8160			
			R14	26 894,7600	17 252,9800	D5	355 559,2870	266 463,0370
			R15	9 006,0800	9 653,5200			
Suma				47 019,0100	80 151,1790		355 613,7670	266 463,0370
19 80 01	3 066,595	3 354,137	R14	2 868,1840	-	-	-	-
			R15	-	3 173,5971			
Suma				2 868,1840	3 173,5971		-	-
suma ogółem	5 328 027,9968	6 672 412,3334		983 456,8131	868 643,6685		1 091 836,2280	1 093 210,8740
razem	6 616 432,0055	7 999 190,8531		1 768 608,9199	1 797 838,7606		1 108 444,7930	1 103 173,2690

źródło: WBD

Pozostałe odpady

Odpady z budowy, remontów i demontażu obiektów budowlanych oraz infrastruktury drogowej

Odpady z budowy, remontów i demontażu oraz infrastruktury drogowej powstają zarówno na etapie budowy, jak i wykonywanych planowych i awaryjnych remontów oraz prac rozbiórkowych. Odpady te powstają najczęściej przy świadczeniu usług przez wyspecjalizowane firmy budowlano – remontowe, a także wytwarzane są w drogownictwie, kolejnictwie, budownictwie przemysłowym i mieszkaniowym. Do grupy wytwórców tych odpadów zalicza się również przedsiębiorstwa komunalne odpowiedzialne za dostawę wody, ciepła i odprowadzanie ścieków, które wytwarzają odpady przy okazji wykonywania remontów i naprawy sieci. Odpady budowlane powstają również na terenie przedsiębiorstw wykonujących remonty swoich obiektów własnymi siłami. Odpady te zakwalifikowano w grupie 17.

Na potrzeby analizy do kategorii odpady z budowy, remontów i demontażu zostały zaliczone odpady o następujących kodach:

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

17 05 05*	Urobek z pogłębienia zawierający lub zanieczyszczony substancjami niebezpiecznymi
17 05 06	Urobek z pogłębienia inny niż wymieniony w 17 05 05
17 05 07*	Tłuczeń torowy (kruszywo) zawierający substancje niebezpieczne
17 05 08	Tłuczeń torowy (kruszywo) inny niż wymieniony w 17 05 07
17 06 03*	Inne materiały izolacyjne zawierające substancje niebezpieczne
17 06 04	Materiały izolacyjne inne niż wymienione w 17 06 01 i 17 06 03
17 08 01*	Materiały konstrukcyjne zawierające gips zanieczyszczone substancjami niebezpiecznymi
17 08 02	Materiały konstrukcyjne zawierające gips inne niż wymienione w 17 08 01
17 09 01*	Odpady z budowy, remontów i demontażu zawierające rtęć
17 09 03*	Inne odpady z budowy, remontów i demontażu (w tym odpady zmieszane) zawierające substancje niebezpieczne
17 09 04	Zmieszane odpady z budowy, remontów i demontażu inne niż wymienione w 17 09 01, 17 09 02 i 17 09 03

Według WBD, w 2009 roku wytworzono 1 288 404,0087 Mg odpadów z budowy, remontów i demontażu, a w 2010 roku – 1 326 778,5197 Mg.

W 2009 roku procesom odzysku poddano 785 152,1068 Mg odpadów z budowy, remontów i demontażu, a w 2010 roku – 929 195,0921 Mg. Procesom unieszkodliwienia poddano w 2009 roku 7 810,490 Mg, a w 2010 roku – 8 095,655 Mg.

W latach 2009 - 2010 odpady z budowy, remontów i demontażu były odzyskiwane głównie w procesach R14 – inne działania polegające na wykorzystaniu odpadów w całości lub części (67,7%) i R4 – recykling lub regeneracja metali i związków metali (26,9%).

Odpady z budowy, remontów i demontażu były unieszkodliwiane w 3 procesach D5 – składowanie na składowiskach odpadów niebezpiecznych lub na składowiskach odpadów innych niż niebezpieczne (91,75% wszystkich unieszkodliwionych odpadów z budowy, remontów i demontażu), D10 – termiczne przekształcanie odpadów w instalacjach lub urządzeniach zlokalizowanych na lądzie (4,66% wszystkich unieszkodliwionych odpadów z budowy, remontów i demontażu) i D14 – przepakowywanie przed poddaniem któremukolwiek z procesów wymienionych w punktach D1 do D13 (3,58% wszystkich unieszkodliwionych odpadów z budowy, remontów i demontażu).

Zbieraniem i transportem odpadów budowlanych i remontowych zajmują się podmioty posiadające odpowiednie decyzję na prowadzenie takiej działalności. W przeważającej części przypadków są to sami wytwórcy odpadów tego rodzaju (najczęściej firmy budowlano – remontowe), a także podmioty zajmujące się odzyskiem odpadów budowlanych i remontowych, posiadające odpowiednie instalacje do odzysku.

System zbierania odpadów budowlanych i remontowych pochodzących z gospodarstw domowych polega na zgłoszeniu przez wytwórcę odpadów prośby o odbiór tych odpadów do administratora budynku lub przedsiębiorstwa wywozowego, z którym właściciel nieruchomości podpisał umowę na wywóz odpadów.

Komunalne osady ściekowe

Przez komunalne osady ściekowe należy rozumieć pochodzące z oczyszczalni ścieków osady z komór fermentacyjnych oraz innych instalacji służących do oczyszczania ścieków komunalnych oraz innych ścieków o składzie zbliżonym do składu ścieków komunalnych, zakwalifikowane jako odpady o kodzie 19 08 05.

Według WBD, w 2009 roku wytworzono na terenie województwa mazowieckiego 208 709,475 Mg komunalnych osadów ściekowych. W 2010 roku wytworzono 172 853,536 Mg tych odpadów.

Komunalne osady ściekowe poddawane były procesom odzysku: 90 030,906 Mg w 2009 roku oraz 79 160,296 Mg w 2010 roku. Unieszkodliwianiu poddano w 2009 roku 8 798,075 Mg osadów ściekowych, a w 2010 roku – 1 866,740 Mg.

Komunalne osady ściekowe w województwie mazowieckim gromadzone były w latach 2009 -2010 na terenie oczyszczalni, w których powstały. Najczęstszym sposobem zbierania było kierowanie osadów na poletki osadowe lub do innego wydzielonego zbiornika, do czasu wywiezienia poza teren oczyszczalni. W mniejszych obiektach stosowanym często sposobem było rozprowadzenie osadów na terenie samego obiektu, w celu nawożenia gleby lub ukształtowania warstwy glebotwórczej. W przypadku mniejszych obiektów częstą praktyką był wywóz osadów ściekowych do większej oczyszczalni, gdzie następował ich przerób i/lub dalsze zagospodarowanie.

Odpady z wybranych gałęzi gospodarki, których zagospodarowanie stwarza problemy

Odpady z wybranych gałęzi gospodarki, których zagospodarowanie stwarza problemy to pozostałe odpady (inne niż: odpady komunalne, odpady podlegające odrębnym przepisom prawnym, odpady z budowy, demontażu i remontów oraz komunalne osady ściekowe).

Odpady te powstają głównie w tzw. sektorze gospodarczym, za który uważa się poszczególne branże przemysłu, rolnictwo, rzemiosło i niektóre usługi.

Według danych GUS liczba podmiotów gospodarczych zarejestrowanych w bazie REGON na terenie województwa mazowieckiego wynosiła w 2010 roku 681 012 jednostek, przy czym 344 261 jednostek zarejestrowanych prowadziło działalność na terenie miasta stołecznego Warszawy. Nie wszystkie z tych podmiotów były wytwórcami odpadów, które można zakwalifikować jako odpady pochodzące z przemysłu.

Według danych WBD, w 2009 roku wytworzono na terenie województwa mazowieckiego 7 799 127,712 Mg odpadów z wybranych gałęzi gospodarki, których zagospodarowanie stwarza problemy, a w 2010 roku – 9 202 879,2737 Mg. Poniżej przedstawiono wytwarzane odpady w podziale na poszczególne grupy:

Tabela 5. Masa wytworzonych odpadów z wybranych gałęzi gospodarki, którymi gospodarka stwarza problemy na terenie województwa mazowieckiego w latach 2009 - 2010

Grupa odpadów	Masa odpadów wytworzonych (Mg)		Odzysk		Unieszkodliwianie	
	2009	2010	2009	2010	2009	2010
1	2	3	4	5	6	7
01	217 093,5900	3 474,4200	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
02	459 567,0863	1 438 528,0456	114 253,7890	60 045,9140	21 572,4540	9 213,1800
03	17 960,4900	19 674,1490	416,7320	2 704,7000	639,2100	814,9100
04	41 368,7787	32 206,7214	1 073,7500	7 273,4070	13,0000	93,6000
05	4 600,4220	127,7800	308,6400	0,0000	4 731,7200	4 675,2000
07	4 050,8135	3 347,3140	1 374,0800	319,6780	30,0800	54,6000
08	8 899,2634	9 361,8056	502,9220	171,2370	556,3640	391,8720
10	1 993 450,1061	2 463 973,0697	705 615,6330	579 852,1840	604 928,0870	707 425,6450

Grupa odpadów	Masa odpadów wytworzonych (Mg)		Odzysk		Unieszkodliwianie	
	2009	2010	2009	2010	2009	2010
1	2	3	4	5	6	7
11	2 868,3845	3 083,1831	0,1200	0,0000	177,5530	16,1800
12	5 978,4651	4 206,6149	32,0190	0,0000	0,0000	0,0000
13	5 302,0840	2 416,8340	0,0000	0,0000	2 144,6600	1 486,7450
14	384,5338	5 306,5216	0,0000	0,0630	11,1200	8,6710
15	14 328,8400	6 038,6909	1 459,8234	33,4524	72,8510	1,3900
16	5 066,7154	5 076,1726	227,1497	730,6380	0,0000	0,0000
19	2 547 108,4240	2 675 591,0110	158 192,1550	217 512,3951	456 959,1290	369 028,8810
suma	5 328 027,9968	6 672 412,3334	983 456,8131	868 643,6685	1 091 836,2280	1 093 210,8740

źródło: WBD

W latach 2009 - 2010 w największej ilości wytworzono odpady z grupy 19 - odpady z instalacji i urządzeń służących zagospodarowaniu odpadów z oczyszczalni ścieków oraz uzdatniania wody pitnej i wody do celów przemysłowych oraz odpady z grupy 10 - odpady z procesów termicznych.

Według WBD, w 2009 roku procesom odzysku poddano 983 456,8131 Mg odpadów z wybranych gałęzi gospodarki, których zagospodarowanie sprawia problemy. W 2010 roku procesom odzysku poddano 868 643,6685 Mg tych odpadów.

Procesom unieszkodliwiania poddano w 2009 roku poddano 1 091 836,2280 Mg odpadów z wybranych gałęzi gospodarki, a w 2010 roku – 1 093 210,8740 Mg.

Specyfika odpadów wytwarzanych w sektorze gospodarczym polega na tym, że każdy wytwórca i posiadacz odpadów jest odpowiedzialny za sposób postępowania z odpadami, dysponując pewną swobodą wyboru metody zbierania, transportu i zagospodarowania tych odpadów (z wyjątkiem odpadów, w odniesieniu do których ustawa z dnia 27 kwietnia 2001 r. *o odpadach* narzuca określone sposoby postępowania). Ograniczeniami, a jednocześnie wytycznymi są w tym przypadku przepisy prawa w zakresie gospodarki odpadami oraz aspekty ekonomiczne.

System zbierania odpadów dla sektora gospodarczego w województwie mazowieckim ulega roku stopniowemu rozwojowi i składa się z następujących elementów:

- wytwórców i posiadaczy odpadów,
- podmiotów gospodarczych świadczących usługi w zakresie zbiórki, transportu, odzysku i unieszkodliwiania odpadów,
- organizacji odzysku.

Odpady usuwane są najczęściej na zasadzie podstawienia przez przedsiębiorstwo wywozowe pojemnika na zlecenie i koszt wytwarzającego odpady.

Odpady niebezpieczne

Podstawowym źródłem powstawania odpadów niebezpiecznych jest działalność przemysłowa i usługowa. Szczegółowe informacje dla odpadów niebezpiecznych określonych w odrębnych przepisach przedstawiono

w tabeli 6. Natomiast poniżej zaprezentowano ogólne informacje w zakresie gospodarki odpadami niebezpiecznymi na terenie województwa w celu przedstawienia stanu gospodarki odpadami tą grupą odpadów.

Według danych WBD, na terenie województwa wytworzono w 2009 roku – 259 520,5406 Mg, a w 2010 roku – 217 342,8404 Mg odpadów niebezpiecznych. Ilości odpadów niebezpiecznych w podziale na poszczególne grupy i wytwarzanych na terenie województwa przedstawiono w tabeli poniżej.

Tabela 6. Ilości odpadów niebezpiecznych wytworzonych w latach 2009 – 2010 na terenie województwa mazowieckiego w podziale na grupy

Kod grupy odpadów	Grupa odpadów	Ilości odpadów wytworzonych [Mg]	
		2009	2010
1	2	3	4
02	Odpady powstające z rolnictwa, sadownictwa, upraw hydroponicznych, rybołówstwa, leśnictwa, łowiectwa, przetwórstwa żywności	869,5145	229,6956
04	Odpady z przemysłu skórzanego, futrzarskiego i tekstylnego	25,4210	39,1970
05	Odpady z przeróbki ropy naftowej, oczyszczania gazu ziemnego oraz pirolitycznej przeróbki węgla	4 600,4220	127,7800
07	Odpady z produkcji, przygotowania, obrotu i stosowania produktów przemysłu chemii organicznej	1 136,8365	1 133,6040
08	Odpady z produkcji, przygotowania, obrotu i stosowania powłok ochronnych	1 725,5407	1 994,9026
10	Odpady z procesów termicznych	1 251,6210	1 714,3770
11	Odpady z chemicznej obróbki i powlekania powierzchni metali oraz innych materiałów i z procesów hydrometalurgii metali nieżelaznych	1 638,3735	1 997,6471
12	Odpady z kształtowania oraz fizycznej i mechanicznej obróbki powierzchni metali i tworzyw sztucznych	1 255,1850	475,7160
13	Oleje odpadowe i odpady ciekłych paliw (z wyłączeniem olejów jadalnych oraz grup 05, 12 i 19)	5 302,0840	2 416,8340
14	Odpady z rozpuszczalników organicznych, chłodziw i propylenów (z wyłączeniem grup 07 i 08)	384,5338	5 306,5216
15	Odpady opakowaniowe; sorbenty, tkaniny do wycierania, materiały filtracyjne i ubrania ochronne nie ujęte w innych grupach	10 054,9430	4 448,9287
16	Odpady nie ujęte w innych grupach	4 709,9164	4 629,2136
19	Odpady z instalacji i urządzeń służących zagospodarowaniu odpadów z oczyszczalni ścieków oraz uzdatniania wody pitnej i wody do celów przemysłowych	4 396,9120	3 750,3540
Suma		37 351,3034	28 264,7712

źródło: WBD

Największe ilości odpadów niebezpiecznych powstają w grupach 15, 13, 16 i 19. W grupie 15 największe ilości stanowi odpad o kodzie 15 01 10* - opakowania zawierające pozostałości substancji niebezpiecznych lub nimi zanieczyszczone (np. środkami ochrony roślin I i II klasy toksyczności - bardzo toksyczne i toksyczne). W 2009 roku ten rodzaj odpadu powstał w ilości 8 477,9260 Mg, natomiast w 2010 roku – 2 099,6783 Mg. Najliczniej wytworzonym odpadem niebezpiecznym w grupie 13 jest odpad o kodzie 13 05 02* - Szlasy z odwadniania olejów w separatorach, który powstał w ilości 5 302,0840 Mg w roku 2009 i 2 416,8340 Mg w roku 2010. W grupie 16, głównym odpadem, pod względem ilości wytwarzania jest odpad o kodzie 16 08 02* - zużyte katalizatory zawierające niebezpieczne metale przejściowe lub ich niebezpieczne związki, który został wytworzony w roku 2009 w ilości 4 709,9164 Mg i 4 629,2136 Mg w roku 2010. W grupie 19 największe ilości stanowi odpad o kodzie 19 08 10* - tłuszcze i mieszaniny olejów z separacji olej/woda inne niż wymienione w 19 08 09. W 2009 roku ten rodzaj odpadu powstał w ilości 2 318,5100 Mg, natomiast w 2010 roku – 3 077,5320 Mg.

W najmniejszych ilościach wytworzono odpady należące do grupy: 04.

Analizując strukturę wytwarzania odpadów w porównaniu do 2008 roku, stwierdzono, że znacznie zmniejszyła się ilość wytworzonych odpadów niebezpiecznych. Zwiększyły się ilości wytwarzanych odpadów w grupach 02, 04, 08, 12, 14 i 15 a zmniejszyły w grupach 05, 07, 10, 11, 13, 16 i 19.

Odpady niebezpieczne poddawane były procesom odzysku i unieszkodliwiania. Procesom odzysku poddano w 2009 roku 1 712,1801 Mg odpadów niebezpiecznych, a w 2010 roku – 864,0470 Mg. Procesom unieszkodliwiania poddano następujące ilości odpadów: w 2009 roku - 8 712,7270 Mg oraz w 2010 roku – 8 800,8430 Mg.

W poniższej tabeli przedstawiono zagospodarowanie odpadów w instalacjach i poza instalacjami na terenie województwa mazowieckiego w latach 2009 – 2010.

Tabela 7. Zagospodarowanie odpadów w instalacjach i poza instalacjami na terenie województwa mazowieckiego w latach 2009 - 2010

Kod	Zagospodarowanie odpadów na terenie województwa mazowieckiego					
	W instalacjach i urządzeniach		Poza instalacjami i urządzeniami		Ogółem	
	Masa [Mg]		Masa [Mg]		Masa [Mg]	
	2009	2010	2009	2010	2009	2010
1	2	3	4	5	6	7
Odpady komunalne						
20 01 01	6 342,3700	4 445,2060	652,2300	243,8700	6 994,6000	4 689,0760
20 01 02	2 414,5400	1 873,7150	505,4700	505,4700	2 920,0100	2 379,1850
20 01 08	413,5300	196,0400	43,4284	78,3841	456,9584	274,4241
20 01 10	3 130,0900	0,4200	12,3000	5,7160	3 142,3900	6,1360
20 01 11	3,6000	-	0,9240	0,5090	4,5240	0,5090
20 01 14*	0,2060	-	-	-	0,2060	-
20 01 25	-	86,0000	-	-	-	86,0000
20 01 32	1,0560	1,5970	-	-	1,0560	1,5970
20 01 38	6,2000	8,0400	7 385,7650	11 469,8800	7 391,9650	11 477,9200
20 01 39	2 851,6830	1 925,7500	2,5400	2,5400	2 854,2230	1 928,2900
20 01 40	597,2400	1 074,1000	1,1000	-	598,3400	1 074,1000
20 01 99	4 936,8100	6 247,3900	-	-	4 936,8100	6 247,3900
20 02 01	11 043,1400	7 100,3000	11 688,0000	3 283,4200	22 731,1400	10 383,7200
20 02 02	54 479,9200	3 904,7700	7 092,6400	4 282,6000	61 572,5600	8 187,3700
20 02 03	7 254,1600	4 581,2000	-	-	7 254,1600	4 581,2000
20 03 01	990 164,8840	927 521,4100	2 762,1800	2 017,2200	992 927,0640	929 538,6300
20 03 02	1 290,1200	955,5100	-	26,3400	1 290,1200	981,8500
20 03 03	16 271,4600	15 377,1000	0,1800	-	16 271,6400	15 377,1000
20 03 04	1,0000	2,0000	125,3000	-	126,3000	2,0000
20 03 06	1 069,0200	933,7100	-	-	1 069,0200	933,7100
20 03 07	8 155,7000	13 168,1900	1 604,2600	8,7200	9 759,9600	13 176,9100
20 03 99	5 200,3600	719,5800	-	-	5 200,3600	719,5800
suma	1 115 627,0890	990 122,0280	31 876,3174	21 924,6691	1 147 503,4064	1 012 046,6971
Odpady podlegające odrębnym przepisom prawnym						

Kod	Zagospodarowanie odpadów na terenie województwa mazowieckiego					
	W instalacjach i urządzeniach		Poza instalacjami i urządzeniami		Ogółem	
	Masa [Mg]		Masa [Mg]		Masa [Mg]	
	2009	2010	2009	2010	2009	2010
1	2	3	4	5	6	7
Odpady zawierające PCB						
w latach 2009-2010 odpady nie były zagospodarowane w instalacjach i poza instalacjami na terenie województwa mazowieckiego						
Oleje odpadowe						
13 01 05*	-	-	10,0000	-	10,0000	-
13 01 10*	3,6400	0,2100	-	-	3,6400	0,2100
13 01 11*	0,4000	-	-	-	0,4000	-
13 01 13*	-	1,3660	-	-	-	1,3660
13 02 05*	30,3620	42,8550	10,8690	0,9990	41,2310	43,8540
13 02 08*	121,4730	61,1630	0,0500	1,8800	121,5230	63,0430
13 03 07*	119,2810	319,7230	-	-	119,2810	319,7230
13 03 10*	0,5500	4,4300	-	-	0,5500	4,4300
13 05 06*	1,2800	0,1200	-	-	1,2800	0,1200
13 07 01*	41,4400	2,1000	-	-	41,4400	2,1000
suma	318,4260	431,9670	20,9190	2,8790	339,3450	434,8460
Zużyte baterie i akumulatory						
16 06 01*	-	0,2100	0,0005	2,2000	0,0005	2,4100
16 06 02*	1,3600	24,9940	-	-	1,3600	24,9940
16 06 03*	-	99,4240	-	-	-	99,4240
16 06 04	0,4000	120,4270	-	-	0,4000	120,4270
16 06 05	4,7106	246,6340	-	-	4,7106	246,6340
16 06 06*	0,4660	0,6000	-	-	0,4660	0,6000
20 01 33*	-	-	0,9400	0,5800	0,9400	0,5800
20 01 34	2,1900	5,6840	-	-	2,1900	5,6840
suma	9,1266	497,9730	0,9405	2,7800	10,0671	500,7530
Odpady zawierające azbest						
17 05 06*	0,0000	93,3400	0,0000	0,0000	0,0000	93,3400

Kod	Zagospodarowanie odpadów na terenie województwa mazowieckiego					
	W instalacjach i urządzeniach		Poza instalacjami i urządzeniami		Ogółem	
	Masa [Mg]		Masa [Mg]		Masa [Mg]	
	2009	2010	2009	2010	2009	2010
1	2	3	4	5	6	7
suma	0,0000	93,3400	0,0000	0,0000	0,0000	93,3400
Przeterminowane środki ochrony roślin						
W latach 2009 – 2010 odpady nie były zagospodarowywane w instalacjach i poza instalacjami						
Zużyty sprzęt elektryczny i elektroniczny						
16 02 11*	132,4120	729,6380	78,8757	0,0580	211,2877	729,6960
16 02 13*	2 208,1800	2 125,4981	503,7800	198,8540	2 711,9600	2 324,3521
16 02 14	742,4800	4 303,5095	1 830,2684	1 165,0237	2 572,7484	5 468,5332
20 01 21*	171,8020	65,8170	-	-	171,8020	65,8170
20 01 23*	217,4160	3 361,6014	1,7000	0,1100	219,1160	3 361,7114
20 01 35*	221,7540	1 360,7554	1 040,3240	796,5750	1 262,0780	2 157,3304
20 01 36	535,2680	7 361,6353	522,3000	907,9480	1 057,5680	8 269,5833
suma	4 229,3120	19 308,4547	3 977,2481	3 068,5687	8 206,5601	22 377,0234
Pojazdy wycofane z eksploatacji						
16 01 04*	26 061,9450	25 978,3880	177,3100	-	26 239,2550	25 978,3880
16 01 06	1 019,2940	1 720,5180	28,2440	-	1 047,5380	1 720,5180
suma	27 081,2390	27 698,9060	205,5540	-	27 286,7930	27 698,9060
Odpady medyczne						
18 01 01	7,7670	2,3889	-	-	7,7670	2,3889
18 01 02*	75,2910	4,5422	-	-	75,2910	4,5422
18 01 03*	3 151,0450	3 298,5040	-	-	3 151,0450	3 298,5040
18 01 04	0,5740	-	-	-	0,5740	-
18 01 06*	2,6085	0,1040	-	-	2,6085	0,1040
18 01 07	0,3000	-	-	-	0,3000	-
18 01 08*	0,1550	-	-	-	0,1550	-
18 01 09	0,1680	-	-	-	0,1680	-
18 01 82*	25,4450	3,3210	-	-	25,4450	3,3210

Kod	Zagospodarowanie odpadów na terenie województwa mazowieckiego					
	W instalacjach i urządzeniach		Poza instalacjami i urządzeniami		Ogółem	
	Masa [Mg]		Masa [Mg]		Masa [Mg]	
	2009	2010	2009	2010	2009	2010
1	2	3	4	5	6	7
suma	3 263,3535	3 308,8601	-	-	3 263,3535	3 308,8601
Odpady weterynaryjne						
18 02 02*	2,9570	33,8797	-	-	2,9570	33,8797
18 02 05*	-	0,7140	-	-	-	0,7140
suma	2,9570	34,5937	-	-	2,9570	34,5937
Odpady materiałów wybuchowych						
16 04 03*	-	-	10,3100	-	10,3100	-
suma	-	-	10,3100	-	10,3100	-
Zużyte opony						
16 01 03	682,9920	1 205,0740	9,0000	3,8800	691,9920	1 208,9540
suma	682,9920	1 205,0740	9,0000	3,8800	691,9920	1 208,9540
Odpady opakowaniowe						
15 01 01	170 982,4630	160 578,7440	48,1100	1 011,9392	171 030,5730	161 590,6832
15 01 02	13 372,6573	457 045,8570	346,0800	304,4550	13 718,7373	457 350,3120
15 01 03	217,2850	858,4910	1 711,3300	7 055,8870	1 928,6150	7 914,3780
15 01 04	8 909,0130	8 104,5270	14,1200	66,6000	8 923,1330	8 171,1270
15 01 05	1 948,1710	263,4470	-	-	1 948,1710	263,4470
15 01 06	27 037,3490	5 524,7930	-	-	27 037,3490	5 524,7930
15 01 07	32 049,5710	85 223,6045	191,7600	217,5000	32 241,3310	85 441,1045
15 01 09	30,4700	-	-	4,3800	30,4700	4,3800
15 01 10*	614,3889	16,3440	0,9550	-	615,3439	16,3440
suma	255 161,3682	717 615,8075	2 312,3550	8 660,7612	257 473,7232	726 276,5687
Odpady pozostałe						
Odpady z budowy, remontów i demontażu obiektów budowlanych oraz infrastruktury drogowej						
17 01 01	287 925,5850	105 540,2610	33 869,9100	60 295,3360	321 795,4950	165 835,5970
17 01 02	58 741,3600	49 855,2700	1 435,4100	5 227,1700	60 176,7700	55 082,4400

Kod	Zagospodarowanie odpadów na terenie województwa mazowieckiego					
	W instalacjach i urządzeniach		Poza instalacjami i urządzeniami		Ogółem	
	Masa [Mg]		Masa [Mg]		Masa [Mg]	
	2009	2010	2009	2010	2009	2010
1	2	3	4	5	6	7
17 01 03	268,3900	257,9800	457,4300	413,3350	725,8200	671,3150
17 01 06*	-	20,9400	-	-	-	20,9400
17 01 07	20 394,6600	19 799,4200	17 721,4300	12 999,3340	38 116,0900	32 798,7540
17 01 80	55,2800	-	-	-	55,2800	-
17 01 81	38 570,7600	7 220,0000	4 300,0000	568,1000	42 870,7600	7 788,1000
17 01 82	0,5200	120,0000	2,0000	2 987,0000	2,5200	3 107,0000
17 02 01	104,5630	65,0000	89,1700	899,4750	193,7330	964,4750
17 02 02	81,4300	1 153,2500	-	-	81,4300	1 153,2500
17 02 03	1 034,8150	2 599,5810	-	-	1 034,8150	2 599,5810
17 02 04*	0,2000	1,7600	282,5800	-	282,7800	1,7600
17 03 01*	-	-	4,0800	-	4,0800	-
17 03 02	13 167,9000	1 592,4000	1,1000	610,0000	13 169,0000	2 202,4000
17 03 80	546,9100	343,3600	-	153,8000	546,9100	497,1600
17 04 01	449,7950	448,1540	0,1250	18,6180	449,9200	466,7720
17 04 02	457,1310	63 387,9370	0,4868	2,6000	457,6178	63 390,5370
17 04 03	11,8800	63,8680	-	-	11,8800	63,8680
17 04 04	57,5450	-	-	-	57,5450	-
17 04 05	194 654,6150	318 707,4260	743,8000	13 557,1026	195 398,4150	332 264,5286
17 04 06	23,5700	19,0000	-	-	23,5700	19,0000
17 04 07	112,5000	573,3970	-	5,9710	112,5000	579,3680
17 04 09*	0,0300	-	-	-	0,0300	-
17 04 11	156,5630	274,0305	-	1,1000	156,5630	275,1305
17 05 03*	382,2100	6 598,3200	6 860,4300	20 539,4600	7 242,6400	27 137,7800
17 05 04	44 920,1200	53 270,8800	57 914,0300	149 537,9710	102 834,1500	202 808,8510
17 05 06	-	-	-	28 000,0000	-	28 000,0000

Kod	Zagospodarowanie odpadów na terenie województwa mazowieckiego					
	W instalacjach i urządzeniach		Poza instalacjami i urządzeniami		Ogółem	
	Masa [Mg]		Masa [Mg]		Masa [Mg]	
	2009	2010	2009	2010	2009	2010
1	2	3	4	5	6	7
17 05 07*	83,4000	2,1000	-	-	83,4000	2,1000
17 05 08	5 366,0000	563,0000	-	174,8300	5 366,0000	737,8300
17 06 04	667,3230	1 787,0800	-	22,1900	667,3230	1 809,2700
17 09 03*	164,8900	-	-	-	164,8900	-
17 09 04	880,6700	6 632,1300	-	380,8100	880,6700	7 012,9400
suma	669 280,6150	640 896,5445	123681,9818	296 394,2026	792 962,5968	937 290,7471
Komunalne osady ściekowe						
19 08 05	53 822,4310	45 120,9860	45 006,5500	35 906,0500	98 828,9810	81 027,0360
suma	53 822,4310	45 120,9860	45 006,5500	35 906,0500	98 828,9810	81 027,0360
Odpady z wybranych gałęzi gospodarki, których zagospodarowanie stwarza problemy						
02 01 01	-	-	-	0,1100	-	0,1100
02 01 02	0,6400	-	-	-	0,6400	-
02 01 82	879,6300	-	0,1420	-	879,7720	-
02 02 02	39 439,2900	40 864,1750	4 329,4790	0,8000	43 768,7690	40 864,9750
02 02 03	4 909,2270	5 499,9220	2,5000	-	4 911,7270	5 499,9220
02 02 04	149,8600	758,6700	-	442,9700	149,8600	1 201,6400
02 02 81	2 317,6560	-	-	-	2 317,6560	-
02 02 99	66,4500	40,0000	-	28,0000	66,4500	68,0000
02 03 05	694,2000	207,0000	3 604,8100	3 608,3810	4 299,0100	3 815,3810
02 05 01	38,1880	-	32,1400	70,6340	70,3280	70,6340
02 05 02	-	-	1 337,1000	-	1 337,1000	-
02 05 80	53 198,5890	8 778,1000	8 940,2000	557,8620	62 138,7890	9 335,9620
02 06 01	1 242,1080	132,4700	460,3040	113,6500	1 702,4120	246,1200
02 06 03	323,5400	-	-	-	323,5400	-
02 07 05	1 618,0400	1 819,2000	2,2000	-	1 620,2400	1 819,2000
02 07 80	2 309,2000	25,5500	9 930,7500	6 311,6000	12 239,9500	6 337,1500

Kod	Zagospodarowanie odpadów na terenie województwa mazowieckiego					
	W instalacjach i urządzeniach		Poza instalacjami i urządzeniami		Ogółem	
	Masa [Mg]		Masa [Mg]		Masa [Mg]	
	2009	2010	2009	2010	2009	2010
1	2	3	4	5	6	7
03 03 02	-	1 654,5900	-	-	-	1 654,5900
03 03 07	1 055,9420	814,9100	-	-	1 055,9420	814,9100
03 03 11	-	1 050,1100	-	-	-	1 050,1100
04 01 01	184,0000	-	24,2000	-	208,2000	-
04 01 04	80,6000	7 095,5000	28,4000	-	109,0000	7 095,5000
04 01 06	18,5000	88,4000	-	-	18,5000	88,4000
04 01 07	495,0000	-	-	-	495,0000	-
04 01 08	95,7100	38,8900	14,4000	-	110,1100	38,8900
04 02 09	37,9600	17,5000	-	-	37,9600	17,5000
04 02 22	139,8400	13,0000	0,4000	0,0370	140,2400	13,0370
04 02 80	48,3400	33,0800	-	-	48,3400	33,0800
05 01 08*	-	0,2600	-	-	-	0,2600
05 01 09*	5 040,3600	4 674,9400	-	-	5 040,3600	4 674,9400
07 01 08*	30,0800	56,2280	-	-	30,0800	56,2280
07 06 04*	2,1000	2,9700	-	-	2,1000	2,9700
07 06 12	1 371,9800	315,0800	-	-	1 371,9800	315,0800
08 01 11*	121,8830	117,4990	-	-	121,8830	117,4990
08 01 12	201,4810	10,8440	-	-	201,4810	10,8440
08 01 13*	10,3010	20,3380	-	-	10,3010	20,3380
08 01 16	230,6050	51,9040	-	-	230,6050	51,9040
08 01 17*	25,8860	16,1760	-	-	25,8860	16,1760
08 01 18	0,6580	2,0000	-	-	0,6580	2,0000
08 01 20	208,1330	179,0550	-	-	208,1330	179,0550
08 03 08	67,2290	28,4200	-	-	67,2290	28,4200
08 03 14*	180,5140	130,6480	-	-	180,5140	130,6480

Kod	Zagospodarowanie odpadów na terenie województwa mazowieckiego					
	W instalacjach i urządzeniach		Poza instalacjami i urządzeniami		Ogółem	
	Masa [Mg]		Masa [Mg]		Masa [Mg]	
	2009	2010	2009	2010	2009	2010
1	2	3	4	5	6	7
08 03 15	3,5080	1,9040	-	-	3,5080	1,9040
08 03 99	7,3880	4,3210	-	-	7,3880	4,3210
08 04 15*	1,7000	-	-	-	1,7000	-
10 01 01	20 136,7700	17 175,7200	26 085,7450	45 217,9740	46 222,5150	62 393,6940
10 01 02	390 058,4840	143 569,2300	56 635,3900	12 754,3700	446 693,8740	156 323,6000
10 01 05	2 340,1000	2 384,5400	150,0000	123,5700	2 490,1000	2 508,1100
10 01 15	-	1,1450	-	-	-	1,1450
10 01 17	-	13 434,4200	-	3 121,8600	-	16 556,2800
10 01 80	708 734,1050	952 029,5000	60 796,5560	30 824,4800	769 530,6610	982 853,9800
10 01 82	41 560,6400	53 968,4200	3 943,4800	12 631,8000	45 504,1200	66 600,2200
10 09 03	23,2000	7,2000	31,3000	21,6000	54,5000	28,8000
10 09 08	39,6500	-	8,3000	12,0000	47,9500	12,0000
11 01 05*	177,6730	16,1800	-	-	177,6730	16,1800
12 01 09*	10,1120	-	0,7000	-	10,8120	-
12 01 18*	0,9800	-	-	-	0,9800	-
12 01 21	20,2270	-	-	-	20,2270	-
13 05 02*	2 144,6600	1 486,7450	-	-	2 144,6600	1 486,7450
14 06 01*	-	0,0630	-	-	-	0,0630
14 06 03*	11,1200	8,6710	-	-	11,1200	8,6710
15 01 10*	614,3889	16,3440	0,9550	-	615,3439	16,3440
15 02 02*	515,7725	1,1150	0,7170	0,3400	516,4895	1,4550
15 02 03	400,7530	15,5944	0,0880	1,4490	400,8410	17,0434
16 01 07*	15,1570	-	-	-	15,1570	-
16 02 11*	132,4120	729,6380	78,8757	0,0580	211,2877	729,6960
16 05 04*	-	0,0020	-	-	-	0,0020

Kod	Zagospodarowanie odpadów na terenie województwa mazowieckiego					
	W instalacjach i urządzeniach		Poza instalacjami i urządzeniami		Ogółem	
	Masa [Mg]		Masa [Mg]		Masa [Mg]	
	2009	2010	2009	2010	2009	2010
1	2	3	4	5	6	7
16 08 01	0,7050	0,9400	-	-	0,7050	0,9400
19 02 05*	0,8900	-	-	-	0,8900	-
19 02 06	-	16,8770	-	-	-	16,8770
19 02 10	653,8350	-	-	-	653,8350	-
19 05 01	74 119,6000	74 871,4200	-	-	74 119,6000	74 871,4200
19 05 03	17 955,1600	50 557,1500	-	1 550,0400	17 955,1600	52 107,1900
19 08 01	4 366,9600	5 610,9100	1,9700	5,0500	4 368,9300	5 615,9600
19 08 02	4 396,9900	9 968,7700	477,1600	2,6800	4 874,1500	9 971,4500
19 08 05	53 822,4310	45 120,9860	45 006,5500	35 906,0500	98 828,9810	81 027,0360
19 08 09	1 705,4500	5 093,2500	-	-	1 705,4500	5 093,2500
19 08 10*	1 307,6700	2 380,8320	-	-	1 307,6700	2 380,8320
19 08 12	3 582,4000	4 140,4800	-	-	3 582,4000	4 140,4800
19 08 13*	285,9980	146,9000	-	-	285,9980	146,9000
19 08 14	168,9390	140,5750	-	-	168,9390	140,5750
19 09 02	1 043,2400	732,0800	-	-	1 043,2400	732,0800
19 09 03	203,1800	-	541,3800	500,0000	744,5600	500,0000
19 09 04	10,5200	3,5700	-	-	10,5200	3,5700
19 12 11	-	5,8430	-	-	-	5,8430
19 12 12	379 857,7370	329 924,0360	22 775,0400	16 690,1800	402 632,7770	346 614,2160
19 80 01	2 868,1840	3 173,5971	-	-	2 868,1840	3 173,5971
suma	1 830 132,4094	1 791 276,3975	245 241,2317	170 497,5450	2 075 373,6411	1 961 773,9425
suma ogółem	3 959 611,3187	4 237 610,9320	452 342,4075	536 461,3356	4 411 953,7262	4 774 072,2676

źródło: WBD

W 2009 roku na terenie województwa mazowieckiego zagospodarowano ogółem (w instalacjach i urządzeniach oraz poza instalacjami i urządzeniami) 6 536 962,2795 Mg odpadów, a w 2010 roku – 7 476 235,9085 Mg.

W 2009 roku w instalacjach i urządzeniach zagospodarowano 5 759 247,6672 Mg odpadów, a w 2010 roku – 6 503 099,0084 Mg.

W 2009 roku poza instalacjami i urządzeniami zagospodarowano 777 714,6123 Mg odpadów, a w 2010 roku – 973 136,9001 Mg.

Odpady komunalne

W 2009 roku na terenie województwa mazowieckiego zagospodarowano ogółem (w instalacjach i urządzeniach oraz poza instalacjami i urządzeniami) 1 147 503,4064 Mg odpadów komunalnych, a w 2010 roku – 1 012 046,6971 Mg.

W 2009 roku w instalacjach i urządzeniach zagospodarowano 1 115 627,0890 Mg odpadów komunalnych, a w 2010 roku – 990 122,0280 Mg.

W 2009 roku poza instalacjami i urządzeniami zagospodarowano 31 876,3174 Mg odpadów komunalnych, a w 2010 roku – 21 924,6691 Mg.

Odpady zawierające PCB

Ze względu na brak na terenie województwa mazowieckiego instalacji lub urządzeń do zagospodarowania odpadów zawierających PCB, w latach 2009 – 2010 odpady zawierające PCB były zagospodarowywane w instalacjach i urządzeniach zlokalizowanych poza województwem.

Oleje odpadowe

W 2009 roku na terenie województwa mazowieckiego zagospodarowano ogółem (w instalacjach i urządzeniach oraz poza instalacjami i urządzeniami) 339,3450 Mg olejów odpadowych, a w 2010 roku – 434,8460 Mg.

W 2009 roku w instalacjach i urządzeniach zagospodarowano 318,4260 Mg olejów odpadowych, a w 2010 roku – 431,9670 Mg.

W 2009 roku poza instalacjami i urządzeniami zagospodarowano 20,9190 Mg olejów odpadowych, a w 2010 roku – 2,8790 Mg.

Zużyte baterie i akumulatory

W 2009 roku na terenie województwa mazowieckiego zagospodarowano ogółem (w instalacjach i urządzeniach oraz poza instalacjami i urządzeniami) 10,0671 Mg zużytych baterii i akumulatorów, a w 2010 roku – 500,7530 Mg.

W 2009 roku w instalacjach i urządzeniach zagospodarowano 9,1266 Mg zużytych baterii i akumulatorów, a w 2010 roku – 497,9730 Mg.

W 2009 roku poza instalacjami i urządzeniami zagospodarowano 0,9405 Mg zużytych baterii i akumulatorów, a w 2010 roku – 2,7800 Mg.

Odpady zawierające azbest

W 2009 roku odpady zawierające azbest nie były poddawane procesom odzysku lub unieszkodliwienia w instalacjach zlokalizowanych na terenie województwa mazowieckiego. W 2010 roku na Mazowszu unieszkodliwiono 93,34 Mg odpadów zawierających azbest o kodzie odpadu 17 06 05*.

Przeterminowane środki ochrony roślin

W latach 2009 – 2010 przeterminowane środki ochrony roślin nie były zagospodarowywane w instalacjach i urządzeniach oraz poza instalacjami i urządzeniami na terenie Mazowsza. Wytworzone w tym okresie odpady, zostały przekazane do zagospodarowania w instalacjach znajdujących się poza województwem mazowieckim.

Zużyty sprzęt elektryczny i elektroniczny

W 2009 roku na terenie województwa mazowieckiego zagospodarowano ogółem (w instalacjach i urządzeniach oraz poza instalacjami i urządzeniami) 8 206,5601 Mg odpadów zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego, a w 2010 roku – 22 377,0234 Mg.

W 2009 roku w instalacjach i urządzeniach zagospodarowano 4 229,3120 Mg odpadów zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego, a w 2010 roku – 19 308,4547 Mg.

W 2009 roku poza instalacjami i urządzeniami zagospodarowano 3 977,2481 Mg odpadów zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego, a w 2010 roku – 3 068,5687 Mg.

Pojazdy wycofane z eksploatacji

W 2009 roku na terenie województwa mazowieckiego zagospodarowano ogółem (w instalacjach i urządzeniach oraz poza instalacjami i urządzeniami) 27 286,7930 Mg pojazdów wycofanych z eksploatacji. W 2010 roku pojazdy wycofane z eksploatacji nie były zagospodarowywane poza instalacjami i urządzeniami.

W 2009 roku w instalacjach i urządzeniach zagospodarowano 27 081,2390 Mg pojazdów wycofanych z eksploatacji, a w 2010 roku – 27 698,9060 Mg.

W 2009 roku poza instalacjami i urządzeniami zagospodarowano 205,5540 Mg pojazdów wycofanych z eksploatacji.

Odpady medyczne

W 2009 roku na terenie województwa mazowieckiego zagospodarowano w instalacjach i urządzeniach 3 263,3535 Mg odpadów medycznych, a w 2010 roku – 3 308,8601 Mg.

W latach 2009 - 2010 odpadów medycznych nie zagospodarowywano poza instalacjami i urządzeniami.

Należy zauważyć, że zgodnie z zapisami ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 roku o *odpadach* zakazuje się unieszkodliwiania zakaźnych odpadów medycznych w inny sposób niż spalanie w spalarniach odpadów. Zakazuje się również poddawania odzyskowi zakaźnych odpadów medycznych.

Odpady weterynaryjne

W latach 2009 – 2010 odpady weterynaryjne nie były zagospodarowywane poza instalacjami i urządzeniami.

W 2009 roku w instalacjach i urządzeniach zagospodarowano 2,9570 Mg odpadów weterynaryjnych, a w 2008 roku – 34,5937 Mg.

Odpady materiałów wybuchowych

Odpady materiałów wybuchowych zagospodarowywane były tylko w 2009 roku poza instalacjami i urządzeniami w ilości 10,3100Mg.

Zużyte opony

W 2009 roku na terenie województwa mazowieckiego zagospodarowano ogółem (w instalacjach i urządzeniach oraz poza instalacjami i urządzeniami) 691,9920 Mg zużytych opon, a w 2010 roku – 1 208,9540 Mg.

W 2009 roku w instalacjach i urządzeniach zagospodarowano 682,9920 Mg zużytych opon, a w 2010 roku – 1 205,0740 Mg.

W 2009 roku poza instalacjami i urządzeniami zagospodarowano 9,0000 Mg zużytych opon, a w 2010 roku – 3,8800 Mg.

Odpady opakowaniowe

W 2009 roku na terenie województwa mazowieckiego zagospodarowano ogółem (w instalacjach i urządzeniach oraz poza instalacjami i urządzeniami) 257 473,7232 Mg odpadów opakowaniowych, a w 2008 roku – 726 276,5687 Mg.

W 2009 roku w instalacjach i urządzeniach zagospodarowano 255 161,3682 Mg odpadów opakowaniowych, a w 2010 roku – 717 615,8075 Mg.

W 2009 roku poza instalacjami i urządzeniami zagospodarowano 2 312,3550 Mg odpadów opakowaniowych, a w 2010 roku – 8 660,7612 Mg.

Odpady z budowy, remontów i demontażu obiektów budowlanych oraz infrastruktury drogowej

W 2009 roku na terenie województwa mazowieckiego zagospodarowano ogółem (w instalacjach i urządzeniach oraz poza instalacjami i urządzeniami) 792 962,5968 Mg odpadów z budowy, remontów i demontażu obiektów budowlanych oraz infrastruktury drogowej, a w 2010 roku – 937 290,7471 Mg.

W 2009 roku w instalacjach i urządzeniach zagospodarowano 669 280,6150 Mg odpadów z budowy, remontów i demontażu obiektów budowlanych oraz infrastruktury drogowej, a w 2010 roku – 640 896,5445 Mg.

W 2009 roku poza instalacjami i urządzeniami zagospodarowano 123 681,9818 Mg odpadów z budowy, remontów i demontażu obiektów budowlanych oraz infrastruktury drogowej, a w 2010 roku – 296 394,2026 Mg.

Komunalne osady ściekowe

W 2009 roku na terenie województwa mazowieckiego zagospodarowano ogółem (w instalacjach i urządzeniach oraz poza instalacjami i urządzeniami) 98 828,9810 Mg komunalnych osadów ściekowych, a w 2010 roku – 81 027,0360 Mg.

W 2009 roku w instalacjach i urządzeniach zagospodarowano 53 822,4310 Mg komunalnych osadów ściekowych, a w 2010 roku – 45 120,9860 Mg.

W 2009 roku poza instalacjami i urządzeniami zagospodarowano 45 006,5500 Mg komunalnych osadów ściekowych, a w 2010 roku – 35 906,0500 Mg.

Odpady z wybranych gałęzi gospodarki, których zagospodarowanie stwarza problemy

W 2009 roku na terenie województwa mazowieckiego zagospodarowano ogółem (w instalacjach i urządzeniach oraz poza instalacjami i urządzeniami) 2 075 373,6411 Mg odpadów z wybranych gałęzi gospodarki, których zagospodarowanie stwarza problemy, a w 2010 roku – 1 961 773,9425 Mg.

W 2009 roku w instalacjach i urządzeniach zagospodarowano 1 830 132,4094 Mg odpadów z wybranych gałęzi gospodarki, których zagospodarowanie stwarza problemy, a w 2010 roku – 1 791 276,3975 Mg.

W 2009 roku poza instalacjami i urządzeniami zagospodarowano 245 241,2317 Mg odpadów z wybranych gałęzi gospodarki, których zagospodarowanie stwarza problemy, a w 2010 roku – 170 497,5450 Mg.

2.2. Stan formalno – prawny i techniczny instalacji do odzysku lub innego niż składowanie unieszkodliwiania odpadów oraz ocena mocy przerobowych

W poniższych tabelach 8 - 12 przedstawiono zestawienie instalacji do odzysku oraz unieszkodliwiania odpadów innymi metodami niż składowanie, funkcjonujących w latach 2009 – 2010 na terenie Województwa Mazowieckiego.

Tabela 8. Zestawienie poszczególnych typów instalacji do odzysku lub innego niż składowanie unieszkodliwiania odpadów komunalnych według stanu na dzień 31 grudnia 2010 roku

Lp.	Rodzaj instalacji**	Nazwa i adres podmiotu zarządzającego	Adres instalacji	Rodzaj decyzji/podstawa prawna	Numer decyzji; data wydania/ organ wydający	Data ważności decyzji	Symbol R lub D wg decyzji	Rodzaj odpadu /kod	Zdolności przerobowe roczne [Mg/rok]	Ilość odpadów przetworzonych w 2009 r. [Mg]	Ilość odpadów przetworzonych w 2010 r. [Mg]
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Sortownie odpadów komunalnych selektywnie zbieranych											
REGION MIASTA STOŁECZNEGO WARSZAWY											
1	Sortownia	Krzysztof Kaczorowski P.H.U "Nord", Ul. Bernardyńska 16/43, 02-904 Warszawa	Ul. Trakt Brzeski 45/43, 05-077 Warszawa	Zezwolenie na prowadzenie działalności w zakresie odzysku odpadów / art. 26 ustawy o odpadach	1661/OŚ/2007; 14.11.2007 / Prezydent m. st. Warszawy	31.10.2017	R 14	20 01 10	500,00	39,2300	-
2	Instalacja do sortowania i belowania makulatury	"Amers" Surowce Wtórne Sp. z o.o., Wola Błędowska 7, 05-180 Pomiechówek	Wola Błędowska 7, 05-180 Pomiechówek	Zezwolenie na prowadzenie działalności w zakresie zbierania lub transportu odpadów	ŚR.7634-50/8/04/05/08 /10 19-03-2010 /Starosta Nowodworski	18.02.2015	R14	03 03 08	3 000,00	4 186,1800	2 985,0600
							R14	15 01 01		716,4500	981,2100
							R14	15 01 02		136,3500	-
							R14	16 80 01		107,8400	-
							R14	19 12 01		5 480,1000	5 131,9600
R14	20 01 01	3 096,6500	1 184,8100								
3	Belownica z sortownią	First Recykling Sp. z o.o. ul. Bardowskiego 4 03-888 Warszawa	ul. Bardowskiego 4 03-888 Warszawa	Zezwolenie na prowadzenie działalności w zakresie odzysku lub unieszkodliwiania odpadów / art. 26 ustawy o odpadach	165/OŚ/2008 14-02-2008 Prezydent Miasta St.Warszawy	31.12.2017	R14	20 01 01	bd	710,0000	1 311,8600
								20 01 39		1,0800	0,9000
4	Sortownia selektywnie zbieranych odpadów opakowaniowych	STENA Sp. z o.o. ul. Ogrodowa 58, Warszawa	Ul. Chełmżyńska 180, Warszawa	Decyzja zatwierdzająca program gospodarki odpadami niebezpiecznymi art. 17 ust. 1 pkt. 1 ustawy o odpadach Pozwolenie na wytwarzanie	WŚR-V-6620/28/2005;/ 31.05.2005 Wojewoda Mazowiecki 179/OŚ/2005; 22.02.2005r. Prezydent Miasta Stołecznego Warszawy	30.05.2015	R15	15 01 01	bd	-	-
								15 01 02		-	-
								15 01 03		-	-
								15 01 04		-	-
								15 01 05		-	-
								15 01 06		-	-
								15 01 07		-	-

Lp.	Rodzaj instalacji**	Nazwa i adres podmiotu zarządzającego	Adres instalacji	Rodzaj decyzji/podstawa prawna	Numer decyzji; data wydania/ organ wydający	Data ważności decyzji	Symbol R lub D wg decyzji	Rodzaj odpadu /kod	Zdolności przerobowe roczne [Mg/rok]	Ilość odpadów przetworzonych w 2009 r. [Mg]	Ilość odpadów przetworzonych w 2010 r. [Mg]
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
				odpadów z uwzględnieniem odzysku / art. 180 pkt 3 ustawy prawo ochrony środowiska, art. 31 ust. 1 i art. 32 ust. 1 ustawy o odpadach				15 01 09		-	-
suma									3500,00	14473,8800	11595,8000
REGION RADOMSKI											
1	Sortownia odpadów komunalnych selektywnie zebranych	Zakład Usługowo - Handlowy Lobo Grzegorz Paszkiewicz Ul. Targowa 7 26-700 Zwoleń	Ul. Perzyny 116/118 26-700 Zwoleń	Pozwolenie na wytwarzanie odpadów z uwzględnieniem odzysku / Art. 180 Pkt 3 Ustawy prawo ochrony środowiska, art. 31 ust. 1 i art. 32 ust. 1 ustawy o odpadach	RŁOŚ.-O-7744/22/2007; 20.08.2007 / Starosta Zwoleński	31.07.2017	R15	20 01 01 20 01 02 20 01 39 20 01 40	15 000,00	31,9650 130,1900 840,8680 10,5100	0,0000 0,0000 0,0000 0,0000
2	Sortownia odpadów	Eko-Jas, Ul. Kasztanowa 21, 26-625 Wolanów	Ul. Kasztanowa 21, 26-625 Wolanów	bd	ROŚ.7644-O-/121/2007 01-10-2007 Starosta Radomski	01.10.2017	R14	20 01 01 20 01 02 20 01 39	1 000,00	- - -	26,9710 36,7950 378,7300
suma									16000,00	1013,5330	442,4960
razem									19500,00	15487,4130	12038,2960
Kompostownie odpadów organicznych selektywnie zbieranych											
REGION MIASTA STOŁECZNEGO WARSZAWY											
1	Kompostownia	Ziemia Polska Sp. z o.o., Ul. Leśna 1, 05-860 Józefów	Ul. Leśna 1, 05-860 Józefów	Zezwolenie na prowadzenie działalności w zakresie zbierania lub transportu odpadów	OŚ.7649-15/10 03-09-2010 Starosta Powiatu Warszawskiego Zachodniego	31.08.2020	R3	02 02 04 02 07 05 07 06 12 19 08 05	4 120,00	- - - -	332,7000 210,5000 24,0000 614,6660

Lp.	Rodzaj instalacji**	Nazwa i adres podmiotu zarządzającego	Adres instalacji	Rodzaj decyzji/podstawa prawna	Numer decyzji; data wydania/ organ wydający	Data ważności decyzji	Symbol R lub D wg decyzji	Rodzaj odpadu /kod	Zdolności przerobowe roczne [Mg/rok]	Ilość odpadów przetworzonych w 2009 r. [Mg]	Ilość odpadów przetworzonych w 2010 r. [Mg]
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
								19 08 12		-	111,0800
								19 09 02		-	55,0000
								20 02 01		-	57,7700
								20 03 03		-	230,3000
								02 01 02		-	10,0000
								02 01 03		-	250,0000
								02 02 03		0,1070	600,0000
								02 03 04		419,2700	900,0000
								02 05 01		-	150,0000
								02 06 80		-	20,0000
								02 07 04		-	60,0000
								03 01 01		-	100,0000
								03 01 05		-	300,0000
								03 03 01		-	300,0000
2	Instalacja do kompostowania odpadów biodegradowalnych	Miejski Zakład Oczyszczania w Pruszkowie Sp. z o.o., Ul. Stefana Bryły 6, 05-800 Pruszków	Ul. Stefana Bryły 6, 05-800 Pruszków	pozwolenie na wytwarzanie odpadów z uwzględnieniem odzysku / art. 180 pkt 3 ustawy prawo ochrony środowiska, art. 31 ust. 1 i art. 32 ust. 1 ustawy o odpadach	8/2003; 30.01.2003 r. / Starosta Pruszkowski	31.12.2012	R3		3 000,00	-	600,0000
								15 01 03		-	600,0000
								16 03 80		0,8350	200,0000
								17 02 01		-	200,0000
								19 08 01		-	50,0000
								19 08 05		59,2300	300,0000
								19 08 09		-	100,0000
								19 12 07		-	100,0000
								19 12 09		250,0000	2 000,0000
								20 01 08		-	300,0000
								20 01 25		-	30,0000
								20 01 38		-	800,0000

Lp.	Rodzaj instalacji**	Nazwa i adres podmiotu zarządzającego	Adres instalacji	Rodzaj decyzji/podstawa prawna	Numer decyzji; data wydania/ organ wydający	Data ważności decyzji	Symbol R lub D wg decyzji	Rodzaj odpadu /kod	Zdolności przerobowe roczne [Mg/rok]	Ilość odpadów przetworzonych w 2009 r. [Mg]	Ilość odpadów przetworzonych w 2010 r. [Mg]
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
								20 02 01		829,9300	3 000,0000
								20 03 02		-	1 500,0000
3	Kompostownia pryzmowa	Eko-Erde Sp. z o.o., Ul. Lisa Kuli 25, 05-270 Marki	Ul. Marywilska 44, Warszawa	Decyzja na wytwarzanie, zbieranie, transport, odzysk i unieszkodliwianie odpadów / art.180 pkt 3 ustawy Prawo ochrony środowiska, art. 31 ust. 1 i art. 32 ust. 1 ustawy o odpadach	44/UM-2/OŚ/2003; 21.01.2003 / Prezydent m.st. Warszawy ze zm.	31.03.2013	R3	19 08 05	25 000,00	30 708,5760	30 890,0000
4	Kompostownia pryzmowa	PPU ENERGOUTECH Kawęczyn Sp. z o.o., Ul. Strażacka 63/65, 04-462 Warszawa	Ul. Strażacka 45, 04-462 Warszawa	Decyzja na wytwarzanie, zbieranie, transport, odzysk i unieszkodliwianie odpadów / art.180 pkt 3 ustawy Prawo ochrony środowiska, art. 31 ust. 1 i art. 32 ust. 1 ustawy o odpadach	05/OŚ/2004; 08.01.2004 / Prezydent m.st. Warszawy ze zm.	30.12.2013	bd	bd	bd	Bd	bd
5	Kompostownia pryzmowa	EKO – CENTRUM Ul. Lipowa 10/3 Pruszków	Zakład w Pilaszowie, Ożarów Mazowiecki	Zezwolenie na prowadzenie działalności w zakresie odzysku lub unieszkodliwiania odpadów / art. 26 ustawy o odpadach	BN / 19.07.2007 / Starosta Warszawski Zachodni	19.07.2010	R3	20 02 01	5 000,00	2 487,1300	60,0000
suma									37120,00	34 755,0780	44 456,0160
REGION CIECHANOWSKI											
1	Kompostownia pryzmowa odpadów selektywnie	PUK Ciechanów, Ul. Gostkowska Ciechanów	Składowisko odpadów w Woli Pawłowskiej	pozwolenie zintegrowane / art. 201 ust. 1 ustawy	WŚR.I.JB/6640/8/07 31.12.2007 /Wojewoda Mazowiecki	31.12.2014	R3	20 02 01	4 000,00	496,1000	398,3400

Lp.	Rodzaj instalacji**	Nazwa i adres podmiotu zarządzającego	Adres instalacji	Rodzaj decyzji/podstawa prawna	Numer decyzji; data wydania/ organ wydający	Data ważności decyzji	Symbol R lub D wg decyzji	Rodzaj odpadu /kod	Zdolności przerobowe roczne [Mg/rok]	Ilość odpadów przetworzonych w 2009 r. [Mg]	Ilość odpadów przetworzonych w 2010 r. [Mg]
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	zbieranych			Prawo ochrony środowiska							
suma									4000,00	496,1000	398,3400
REGION OSTROŁĘCKI											
1	Komposter Typ 16,	Zakład Gospodarki Komunalnej i Mieszaniowej Sp. z o.o. w Ostrowi Mazowieckiej, Ul. B. Prusa 66, 07-300 Ostrów Mazowiecka	Ul. B. Prusa 66, 07-300 Ostrów Mazowiecka	Pozwolenie na wytwarzanie odpadów	WŚR.I.KB/6640/55/06 16-10-2007 Wojewoda Mazowiecki	31.12.2014	R3	150101 150102 150104 150107 191212 20 02 01	2 000,00	0,0000 0,0000 0,0000 0,0000 0,0000 -	- - - - - 132,7800
suma									2000,00	0,0000	132,7800
REGION RADOMSKI											
1	Kompostownia odpadów zielonych oraz frakcji organicznej wysegregowanej z odpadów zmieszanych	PPUH Radkom Sp. z o.o., Ul. Witosa 76, 26-600 Radom	Ul. Witosa 76, 26-600 Radom	Pozwolenie zintegrowane / art. 201 ust. 1 ustawy Prawo ochrony środowiska	WŚR.I.KS/6640/56/06; 7.11.2007 / Wojewoda Mazowiecki PŚ.V./KS/7600-58/08; 9.06.2008 / Marszałek Województwa Mazowieckiego	31.12.2014	R3	02 01 03 02 03 01 02 03 80 02 03 82 02 07 80 03 03 11 17 09 04 19 12 12 20 01 01 20 02 01 20 03 02	34 000,00	0,0000 0,0000 0,0000 9,7000 0,0000 0,0000 14,0000 11 108,2000 0,0000 360,9000 162,2000	4,6400 61,0400 420,0700 113,3800 25,5500 9,5800 0,0000 32 296,5300 1 246,1900 0,0000 551,2100
2	Kompostownia połowa odpadów selektywnie zbieranych	PPUH Radkom Sp. z o.o., Ul. Witosa 76, 26-600 Radom	Ul. Witosa 76, 26-600 Radom	Pozwolenie zintegrowane / art. 201 ust. 1 ustawy Prawo ochrony	PŚ.V.AT/7600-178/08 z dnia 9.10.2009 Marszałek Województwa Mazowieckiego	31.12.2014	R3	02 03 80 02 03 82 20 01 01	10 000,00	360,6000 64,2000 820,6000	- - -

Lp.	Rodzaj instalacji**	Nazwa i adres podmiotu zarządzającego	Adres instalacji	Rodzaj decyzji/podstawa prawna	Numer decyzji; data wydania/ organ wydający	Data ważności decyzji	Symbol R lub D wg decyzji	Rodzaj odpadu /kod	Zdolności przerobowe roczne [Mg/rok]	Ilość odpadów przetworzonych w 2009 r. [Mg]	Ilość odpadów przetworzonych w 2010 r. [Mg]
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
				środowiska				20 03 02		293,1000	-
suma									44000,00	13193,5000	34728,1900
REGION SIEDLECKI											
1	Kompostownia przyzłomowa*	Zakład Utylizacji Odpadów Sp. z o.o. w Siedlcach, Ul. 11 Listopada 19, 08-110 Siedlice	Ul. Sokołowska 2, Wola Suchożebrska	Pozwolenie na wytwarzanie odpadów z uwzględnieniem odzysku / art.180 pkt 3 ustawy Prawo ochrony środowiska, art. 31 ust. 1 i art. 32 ust. 1 ustawy o odpadach	WŚR.V.BS.6620/132/07; 15.10.2007 / Wojewoda Mazowiecki	15.10.2017	R3	19 08 05	7 000,00	3 504,8000	3 504,8000
							R3	19 12 12		1 782,1000	1 782,1000
							R3	20 02 01		413,2000	413,2000
suma									7000,00	5700,1000	5700,1000
razem									94120,00	54144,7780	85415,4260
Instalacje do fermentacji odpadów organicznych selektywnie zbieranych											
Brak instalacji na terenie województwa mazowieckiego											
Zakłady do mechaniczno-biologicznego przetwarzania odpadów											
REGION MIASTA STOŁECZNEGO WARSZAWY											
1	Instalacja mechaniczno – biologicznego przetwarzania odpadów	MPO Warszawa Ul. Obozowa 43 01-161 Warszawa	Kompostownia „Radiowo” Ul. Kampinoska 1 Warszawa	Decyzja na odzysk / unieszkodliwienie odpadów	WŚR.I.KS/6640/25/06/ Wojewoda Mazowiecki 1035/OŚ/2010 z 01.12.2010/ Prezydent m. St. Warszawy	28.02.2018	R3	02 03 82	125 000,00	0,1000	0,1000
								15 01 01		0,0200	0,0200
								15 01 06		10,5100	10,5100
								16 03 06		2,2800	2,2800
								16 03 80		93,5000	93,5000
								20 01 01		1,1000	1,1000
								20 02 01		2 038,6200	2 038,6200
								20 03 01	89 398,3900	89 398,3900	
suma									125000,00	91544,5200	91544,5200
REGION PŁOCKI											

Lp.	Rodzaj instalacji**	Nazwa i adres podmiotu zarządzającego	Adres instalacji	Rodzaj decyzji/podstawa prawna	Numer decyzji; data wydania/ organ wydający	Data ważności decyzji	Symbol R lub D wg decyzji	Rodzaj odpadu /kod	Zdolności przerobowe roczne [Mg/rok]	Ilość odpadów przetworzonych w 2009 r. [Mg]	Ilość odpadów przetworzonych w 2010 r. [Mg]
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1	instalacja mechaniczno-biologicznego przetwarzania odpadów	Zakład Utylizacji Odpadów Komunalnych w Kobiernikach K/Płocka Sp. z o.o., Kobierniki 42, 09-413 Sikórz	Kobierniki 42, 09-413 Sikórz	Decyzja na odzysk / unieszkodliwianie odpadów	WŚR-P/6620/32/04 10-11-2004 Wojewoda Mazowiecki	30.11.2012	R3 R14 R15	02 01 03	64 000,00	0,0000	0,7200
								02 03 04		0,0000	36,4300
								02 03 81		65,5200	29,1800
								02 03 82		0,6000	0,0000
								02 03 99		0,0000	0,5100
								02 06 01		13,7400	2,5800
								03 03 10		156,8200	139,2100
								03 03 99		0,8600	0,2900
								04 02 80		48,3400	33,0800
								07 06 12		309,0600	291,0800
								09 01 99		0,0200	0,0000
								15 01 01		547,0700	731,1900
								15 01 02		984,9600	341,5800
								15 01 04		0,4700	0,0000
								15 01 05		1,3600	0,0000
								15 01 06		216,8200	276,9600
								15 01 07		386,2100	0,0000
16 01 04*	0,0000	3,7000									
16 03 80	454,7700	121,7600									
17 05 03*	0,0000	1 030,7000									
19 08 01	783,9600	589,4000									
19 08 02	255,0400	187,3400									
19 08 05	110,1000	122,1400									
19 08 12	208,4600	0,0000									
19 08 14	12,1200	0,0000									

Lp.	Rodzaj instalacji**	Nazwa i adres podmiotu zarządzającego	Adres instalacji	Rodzaj decyzji/podstawa prawna	Numer decyzji; data wydania/ organ wydający	Data ważności decyzji	Symbol R lub D wg decyzji	Rodzaj odpadu /kod	Zdolności przerobowe roczne [Mg/rok]	Ilość odpadów przetworzonych w 2009 r. [Mg]	Ilość odpadów przetworzonych w 2010 r. [Mg]
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
								19 09 02		925,6400	651,4000
								19 12 01		1,9600	2,7400
								20 01 01		3,0400	0,0000
								20 01 02		1,0400	0,0000
								20 01 08		270,5300	183,1600
								20 01 10		0,0600	0,4200
								20 01 38		6,0000	8,0400
								20 01 40		0,0800	0,0000
								20 01 99		10,0200	1,5400
								20 02 01		1 191,8600	964,7200
								20 02 02		54,0200	0,0000
								20 03 01		50 269,8000	48 585,2800
								20 03 03		33,5600	25,7600
								20 03 07		686,7500	589,1000
20 03 99	484,1600	571,1600									
2	Instalacja mechaniczno – biologicznego przetwarzania odpadów	Zakład Zagospodarowania Odpadów w Poświętnem – PGKiM Sp. z o.o. Ul. Mickiewicza 4 Płońsk	Składowisko odpadów w Dalanówku przenośna stacja do sortowania odpadów	Pozwolenie zintegrowane / art. 201 ust. 1 ustawy Prawo ochrony środowiska	WŚR.I.JB/6640/24/07; 13.12.2007 / Wojewoda Mazowiecki PŚ.V./KS/7600-78/08; 09.06.2008 / Marszałek Województwa Mazowieckiego	31.12.2014	R15	20 01 01	60 000,00	-	94,1000
								20 01 02		-	69,4000
								20 01 39		-	188,8000
								20 02 03		-	1 220,1000
								20 03 01		-	52 364,3000
								20 03 02		-	2,6800
20 03 03	-	299,7000									
suma									124000,00	58494,8200	109760,2500
razem									249000,00	150039,3400	201304,7700
Sortownie zmieszanych odpadów komunalnych											

Lp.	Rodzaj instalacji**	Nazwa i adres podmiotu zarządzającego	Adres instalacji	Rodzaj decyzji/podstawa prawna	Numer decyzji; data wydania/ organ wydający	Data ważności decyzji	Symbol R lub D wg decyzji	Rodzaj odpadu /kod	Zdolności przerobowe roczne [Mg/rok]	Ilość odpadów przetworzonych w 2009 r. [Mg]	Ilość odpadów przetworzonych w 2010 r. [Mg]
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
REGION MIASTA STOŁECZNEGO WARSZAWY											
1	sortownia ręczno-mechaniczna	"Clean World" Firma Handlowo-Uslugowa Marek Woch, Leśniakowizna, Ul. Kasprzykiewicza 45, 05-200 Wołomin	Leśniakowizna, Ul. Kasprzykiewicza 45, 05-200 Wołomin	Pozwolenie na wytwarzanie odpadów z uwzględnieniem odzysku / art.180 pkt 3 ustawy Prawo ochrony środowiska, art. 31 ust. 1 i art. 32 ust. 1 ustawy o odpadach	73/04,122/07,512/07; 13.02.2004 / Starosta Wołomiński 73/04,122/07,512/07; 17.06.2009 / Starosta Wołomiński	28.02.2014	R 15	200301	50000,00	3 087,2900	2 901,6700
2	Sortownia odpadów komunalnych zmieszanych	"KOBE" Ul. Myśliwska 8 Wołomin	Wola Ręczajska 25-326 Poświętne	Decyzja zatwierdzająca program gospodarki odpadami niebezpiecznymi / art. 17 ust. 1 pkt 1 ustawy o odpadach	337/08; 18.07.2008 / Starosta Wołomiński	31.07.2018	R15	20 03 01	bd	620,0000	-
3	Sortownia odpadów komunalnych zmieszanych	„BYS” Ul. Arkuszowa 43 Warszawa		Decyzja zatwierdzająca program gospodarki odpadami	778/OŚ/2003 06-10-2003 Prezydent Miasta St.Warszawy RŚ.7644-1-89/07 23-10-2007 Starosta Płoński	30.09.2013 31.12.2011	R15	20 03 01	160 000,00	-	45 948,2620
4	Sortownia odpadów komunalnych zmieszanych	Zakład Unieszkodliwiania Stałych odpadów Komunalnych Ul. Gwarków 9 04-459 Warszawa	Ul. Gwarków 9 04-459 Warszawa	Pozwolenie zintegrowane / art. 201 ust. 1 ustawy Prawo ochrony środowiska	WŚR.I.6640/2/2/04; 21.06.2004 / Wojewoda Mazowiecki ze zm.	03.06.2014	D9	20 03 01	128 000,00	63 824,3300	63 877,5600
suma									338000,00	67 531,6200	112 727,492
REGION CIECHANOWSKI											
1	Sortownia odpadów komunalnych zmieszanych	PUK Ciechanów Ul. Gostkowska Ciechanów	Składowisko w Woli Pawłowskiej	Pozwolenie zintegrowane / art. 201 ust. 1 ustawy	WŚR.I.JB.6640/8/07; 31.12.2007 / Wojewoda Mazowiecki	31.12.2014	R14	20 03 01	20 000,00	16 612,2600	13 778,3200

Lp.	Rodzaj instalacji**	Nazwa i adres podmiotu zarządzającego	Adres instalacji	Rodzaj decyzji/podstawa prawna	Numer decyzji; data wydania/ organ wydający	Data ważności decyzji	Symbol R lub D wg decyzji	Rodzaj odpadu /kod	Zdolności przerobowe roczne [Mg/rok]	Ilość odpadów przetworzonych w 2009 r. [Mg]	Ilość odpadów przetworzonych w 2010 r. [Mg]
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
				Prawo ochrony środowiska							
	suma								20000,00	16612,2600	13778,3200
	razem								358000,00	84143,8800	126505,8120
Sortownie zarówno odpadów komunalnych selektywnie zebranych i zmieszanych odpadów komunalnych											
REGION MIASTA STOŁECZNEGO WARSZAWY											
1	Sortownia	Eko-Sam Bis E Borucka, W. Hernik, A. Czajkowski, I. Cabaj, Ul. Bema 84, 05-074 Halinów	Ul. Pałacowa, Olesin	zezwolenie na prowadzenie działalności w zakresie odzysku lub unieszkodliwiania odpadów / art. 26 ustawy o odpadach	OR.7623-3/8/02 05-02-2003 Starostwo Powiatowe w Mińsku Mazowieckim	31.12.2013	R14	15 01 01	800,00	235,3300	213,3100
								15 01 02		186,3000	157,6500
								15 01 04		96,2400	94,2500
								15 01 07		533,1000	524,2900
								20 03 01		0,0000	790,0000
								20 03 99		206,6000	0,0000
2	Linia Sortownicza	Przedsiębiorstwo Produkcyjno-Handlowo-Usługowe "Lekaro" Jolanta Zagórska, Wola Ducka 70 A, 05-408 Glinianka	Wola Ducka 70 A, 05-408 Glinianka	Pozwolenie na wytwarzanie odpadów	658/2009 02-12-2009 Starosta Otwocki	31.10.2019	R15	15 01 06	100 000,00	9 296,1000	1 211,5780
							R14	20 01 99		198,7400	0,0000
							R15	20 03 01		38 725,8200	97 500,9920
3	Linia Sortownicza 2	Przedsiębiorstwo Produkcyjno-Handlowo-Usługowe "Lekaro" Jolanta Zagórska, Wola Ducka 70 A, 05-408 Glinianka	Wola Ducka 70 A, 05-408 Glinianka	Pozwolenie na wytwarzanie odpadów	658/2009 02-12-2009 Starosta Otwocki	31.10.2019	R15	15 01 06	150 000,00	-	7,0740
							R15	20 03 01		-	12 907,3980
4	sortownia odpadów komunalnych	EkoStandard Usługi Komunalne Marek Szymański, Ul. Tetmajera 32, 05-500 Piaseczno	Łubna 65, 05-532 Baniocha	Pozwolenie na wytwarzanie odpadów z uwzględnieniem odzysku / art.180 pkt 3 ustawy Prawo ochrony	ŚRL-7623/67/08; 5.06.2008 / Starosta Piaseczyński	31.05.2018	R 15	15 01 06	50 000,00	260,7800	0,0000
							R15	17 01 07		460,2420	0,0000

Lp.	Rodzaj instalacji**	Nazwa i adres podmiotu zarządzającego	Adres instalacji	Rodzaj decyzji/podstawa prawna	Numer decyzji; data wydania/ organ wydający	Data ważności decyzji	Symbol R lub D wg decyzji	Rodzaj odpadu /kod	Zdolności przerobowe roczne [Mg/rok]	Ilość odpadów przetworzonych w 2009 r. [Mg]	Ilość odpadów przetworzonych w 2010 r. [Mg]
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
				środowiska, art. 31 ust. 1 i art. 32 ust. 1 ustawy o odpadach			R 15	20 03 01		2 159,7500	0,0000
5	sortownia stałych odpadów komunalnych z linią do produkcji paliwa alternatywnego	"Remondis" Sp. zo.o., Ul. Zawodzie 16, 02-981 Warszawa	Ul. Zawodzie 16, 02-981 Warszawa	Decyzja na wytwarzanie, zbieranie, transport, odzysk i unieszkodliwianie odpadów / art.180 pkt 3 ustawy Prawo ochrony środowiska, art. 31 ust. 1 i art. 32 ust. 1 ustawy o odpadach	14/OŚ/2004; 12.01.2004 / Prezydent m.st. Warszawy	30.11.2013	R 15	15 01 01	150 000,00	2 320,6000	-
								15 01 02		1 930,3000	-
								15 01 06		11 356,8000	-
								20 03 01		119 097,1000	-
6	sortownia odpadów komunalnych	Miejski Zakład Oczyszczania w Pruszkowie Sp. zo.o., Ul. Stefana Bryły 6, 05-800 Pruszków	Ul. Stefana Bryły 6, 05-800 Pruszków	Pozwolenie na wytwarzanie odpadów z uwzględnieniem odzysku / art.180 pkt 3 ustawy Prawo ochrony środowiska, art. 31 ust. 1 i art. 32 ust. 1 ustawy o odpadach	8/2003; 30.01.2003 / Starosta Pruszkowski ze zm.	31.12.2012	R15	50 000,00	15 01 01	441,9400	-
							R15		15 01 02	692,7800	-
							R15		15 01 04	3,5500	-
							R15		15 01 06	4 273,2000	-
							R15		15 01 07	396,6100	-
							R15		20 01 01	917,0700	-
							R15		20 01 02	410,4100	-
							R15		20 01 39	267,5600	-
R15	20 03 01	72 081,4500	-								
7	Sortownia odpadów komunalnych selektywnie zbieranych	AG Complex ul. Marywilska 44 Warszawa	ul. Marywilska 44 Warszawa	Zezwolenie na prowadzenie działalności w zakresie odzysku lub unieszkodliwiania odpadów / art. 26 ustawy o odpadach	42/OŚ/2008; 14.01.2008 / Prezydent m.st. Warszawy ze zm.	31.12.2017	R15	20 03 01	4 000,00	402,4000	402,4000
								15 01 06		41,6000	41,6000
								02 07 05		1 608,7000	1 608,7000
								20 02 01		804,3000	804,3000
8	Sortownia odpadów komunalnych	SITA Polska Sp. z o.o.	ul. Mszczonowska	Zezwolenie na prowadzenie	WŚR.V.IC.6620/153/ 2007 z 12.11.2007 / Wojewoda	30.08.2018	R15	15 01 06	20 000,00	840,2600	3 408,6000

Lp.	Rodzaj instalacji**	Nazwa i adres podmiotu zarządzającego	Adres instalacji	Rodzaj decyzji/podstawa prawna	Numer decyzji; data wydania/ organ wydający	Data ważności decyzji	Symbol R lub D wg decyzji	Rodzaj odpadu /kod	Zdolności przerobowe roczne [Mg/rok]	Ilość odpadów przetworzonych w 2009 r. [Mg]	Ilość odpadów przetworzonych w 2010 r. [Mg]
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	zmieszanych i selektywnie zbieranych (przesypownia odpadów)	ul. Zawodzie 5 02-981 Warszawa	19 Warszawa	działalności w zakresie odzysku lub unieszkodliwiania odpadów / art. 26 ustawy o odpadach	Mazowiecki 1102/OŚ/2008; 02.10.2008 / Prezydent m.st. Warszawy			20 01 01		3,4400	72,3000
								20 03 01		2 640,0000	40,3470
								20 03 07		0,0000	2 088,7000
9	Sortownia odpadów komunalnych zmieszanych	MZO Wołomin ul. Łukasiewicza 4 05-200 Wołomin	ul. Łukasiewicza 4 05-200 Wołomin	Pozwolenie na wytwarzanie odpadów z uwzględnieniem odzysku / art.180 pkt 3 ustawy Prawo ochrony środowiska, art. 31 ust. 1 i art. 32 ust. 1 ustawy o odpadach	90/04; 22.03.2004 / Starosta Wołomiński 278/04; 14.09.2004 / Starosta Wołomiński	28.02.2014	R14	15 01 01	35 040,00	114,4000	63,8000
								15 01 02		10,1000	3,4000
								15 01 04		0,0000	2,9000
								15 01 05		0,0000	0,0400
								15 01 07		9,9000	2,2000
								20 01 01		888,0000	1 101,4000
								20 03 01		5 855,5000	6 267,4000
20 03 07	130,8000	90,1000									
suma									559840,00	279897,7720	129404,7290
REGION CIECHANOWSKI											
1	sortownia odpadów	Zakład Usług Remontowych i Konserwacyjnych, Ul. Plac Piłsudskiego 3, 09-300 Żuromin	-	Pozwolenie zintegrowane / art. 201 ust. 1 ustawy Prawo ochrony środowiska	PŚ.V/KS/7600-87/08 29-07-2009 Marszałek Województwa Mazowieckiego	31.12.2014	R14	20 03 01	35,00 Mg/dobę	4 246,1600	4 188,8700
2	instalacja do segregacji odpadów	Zakład Usług Komunalnych "Uskom" Sp.z o.o., Ul. Płocka 102, 06-500 Mława	Ul. Płocka 102, 06-500 Mława	Pozwolenie zintegrowane / art. 201 ust. 1 ustawy Prawo ochrony środowiska	WŚR.I.6640/10/8/05; 01.04.2006 / Wojewoda Mazowiecki WŚR.I.KB/6640/17/06; 10.08.2006 / Wojewoda Mazowiecki	04.01.2016		R14	250 000,00	366,2400	255,8300
								R14		9 944,5500	11 042,7300
								R14		55,9200	0,0000
								R14		44,5200	275,0200
								R14		1 937,9000	3 026,8200
								R14		0,0000	997,0800
								R14		4,2600	0,0000
R14	123 189,6100	133 814,8400									

Lp.	Rodzaj instalacji**	Nazwa i adres podmiotu zarządzającego	Adres instalacji	Rodzaj decyzji/podstawa prawna	Numer decyzji; data wydania/ organ wydający	Data ważności decyzji	Symbol R lub D wg decyzji	Rodzaj odpadu /kod	Zdolności przerobowe roczne [Mg/rok]	Ilość odpadów przetworzonych w 2009 r. [Mg]	Ilość odpadów przetworzonych w 2010 r. [Mg]
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
							R14	20 03 01		71 324,3500	44 017,2400
3	linia sortowania	Zakład Usług Komunalnych w Pułtusk, Ul. Staszica 35, 06-100 Pułtusk	Płocochowo	Pozwolenie zintegrowane / art. 201 ust. 1 ustawy Prawo ochrony środowiska	WŚR.I.KB/6640/13/06; 20.03.2007 / Wojewoda Mazowiecki	31.12.2014	R14	20 03 01	109 600,00	5 117,4200	5 313,1800
suma									359635,00	216230,9300	202931,6100
REGION OSTROŁĘCKI											
1	Stacja segregacji	Zakład Gospodarki Komunalnej i Mieszkaniowej Sp. z o.o. w Ostrowi Mazowieckiej, Ul. B. Prusa 66, 07-300 Ostrow Mazowiecka	Stare Lubiejewo gm. Ostrow Mazowiecka	Pozwolenie na wytwarzanie odpadów z uwzględnieniem odzysku/ art.180 pkt 3 ustawy Prawo ochrony środowiska, 31 ust. 1 i art. 32 ust. 1 ustawy o odpadach	227/10/PŚ.O 09.07.2010 Marszałek Województwa	08.07.2020	R15	150106	25 000,00	79,8200	1229,2000
							R3	200201		24,6600	132,7800
							R15	200301		4 860,2100	17115,4700
2	Sortownia odpadów	MPK Sp. z o.o., ul. Kołobrzeska 5, 07-401 Ostrołęka	ul. Przemysłowa 45, Ławy, gm. Rzekuń	Pozwolenie na wytwarzanie odpadów z uwzględnieniem odzysku / art.180, 181, 183, 184, 188, 193, 378 ustawy Prawo ochrony środowiska, art. 18 ust. 2, ust. 4, art. 26 ust. 1, ust.2, ust.3 p.3, i art. 31 us, 1 i 3 oraz 63 ust 6 ustawy o odpadach	ROŚ.7644/o/43/2010; 04.11.2010/ Starosta Ostrołęcki	31.10.2020	R15	15 01 01	4000,00	nd	139,9200
								15 01 02	5000,00	nd	585,5500
								15 01 03	2500,00	nd	0,0000
								15 01 04	3000,00	nd	0,0000
								15 01 05	1500,00	nd	0,0000
								15 01 06	5000,00	nd	0,0000
								15 01 07	3000,00	nd	236,7100
								15 01 09	1000,00	nd	0,0000
								20 01 01	5000,00	nd	0,0000
								20 01 02	5000,00	nd	0,0000
								20 01 39	5000,00	nd	0,0000
								20 01 40	5000,00	nd	0,0000
20 03 01	170000,00	nd	22 893,5900								

Lp.	Rodzaj instalacji**	Nazwa i adres podmiotu zarządzającego	Adres instalacji	Rodzaj decyzji/podstawa prawna	Numer decyzji; data wydania/ organ wydający	Data ważności decyzji	Symbol R lub D wg decyzji	Rodzaj odpadu /kod	Zdolności przerobowe roczne [Mg/rok]	Ilość odpadów przetworzonych w 2009 r. [Mg]	Ilość odpadów przetworzonych w 2010 r. [Mg]
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
								20 03 07	3000,00	nd	882,6800
								20 03 99	2000,00	nd	0,0000
suma									245000,00	4964,6900	43215,9000
REGION RADOMSKI											
1	Linia do segregacji odpadów	PUH "Eko-Sam" K. Czajkowski, W. Hernik, Ul. Kaszewska Wola 30, 26-806 Stara Błotnica	Ul. Kaszewska Wola 30, 26-806 Stara Błotnica	zezwolenie na prowadzenie działalności w zakresie odzysku lub unieszkodliwiania odpadów / art. 26 ustawy o odpadach	ROŚ.7644-O-/133/2005; 09.09.2005 / Starosta Radomski	30.11.2012	R15	20 01 01	800,00	157,9000	148,4900
							R15	20 01 02		876,0000	732,1200
							R15	20 01 39		275,0000	122,1000
							R15	20 01 40		98,7000	24,0200
2	Sortownia odpadów komunalnych selektywnie zebranych i zmieszanych oraz przygotowania komponentów do produkcji RDF	PPUH RADKOM Sp. z o.o. ul. W. Witosa 76 26-600 Radom	ul. Witosa 76 26-600 Radom	Pozwolenie na wytwarzanie odpadów z uwzględnieniem odzysku / art.180 pkt 3 ustawy Prawo ochrony środowiska, art. 31 ust. 1 i art. 32 ust. 1 ustawy o odpadach	PŚ.IV./EE/7670-36/08 (nr 35/08/PŚ.O); 12.05.2008 / Marszałek Województwa Mazowieckiego	12.05.2010	R15	15 01 01	102 000,00	0,4000	3,7100
								15 01 02		0,1000	1,7800
								15 01 03		0,0000	0,1000
								15 01 04		0,0200	0,0000
								15 01 05		47,4000	0,0000
								15 01 06		0,0000	2,1000
								15 01 07		253,5000	273,3000
								20 03 01		61 791,5000	92 347,7500
								20 03 07	271,9000	425,4700	
suma									102800,00	63772,4200	94080,9400
REGION SIEDLECKI											
1	Sortownia	Zakład Utylizacji Odpadów Sp. z o.o. W Siedlcach, Ul. 11 Listopada 19, 08-110 Siedlice	Ul.Sokołowska 2, Wola Suchożebrska	Pozwolenie na wytwarzanie odpadów z uwzględnieniem odzysku / art.180 pkt 3 ustawy Prawo ochrony środowiska, 31	WŚR.V.BS.6620/132/07; 15.10.2007 / Wojewoda Mazowiecki	15.10.2017	R15	15 01 01	30 000,00	37,6000	37,6000
								15 01 02		12,6000	12,6000
								15 01 07		12,4000	12,4000
								19 12 12		562,8000	562,8000
								20 01 01		413,8000	413,8000

Lp.	Rodzaj instalacji**	Nazwa i adres podmiotu zarządzającego	Adres instalacji	Rodzaj decyzji/podstawa prawna	Numer decyzji; data wydania/ organ wydający	Data ważności decyzji	Symbol R lub D wg decyzji	Rodzaj odpadu /kod	Zdolności przerobowe roczne [Mg/rok]	Ilość odpadów przetworzonych w 2009 r. [Mg]	Ilość odpadów przetworzonych w 2010 r. [Mg]
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
				ust. 1 i art. 32 ust. 1 ustawy o odpadach				20 01 39 20 03 01		622,3000 22 736,4000	622,3000 22 736,4000
2	linia do segregacji odpadów	Zakład Gospodarki Komunalnej w Łochowie, Ul. Myśliwska 4, 07-130 Łochów	Łojew, 07-132 Ostrówek	Pozwolenie zintegrowane / art. 201 ust. 1 ustawy Prawo ochrony środowiska	PŚ.V/KS/7600-11/08; 29.07.2008 / Marszałek Województwa Mazowieckiego	31.12.2014	R15	150106	14 000,00	547,9600	545,4600
3	Sortownia zmieszanych odpadów komunalnych	Zakład Gospodarki Komunalnej w Stoczku ul. Węgrowska 22 07-104 Stoczek	Gajówka Zachodnia 07-104 Stoczek	Pozwolenie na wytwarzanie odpadów z uwzględnieniem odzysku / art. 180 pkt 3 ustawy Prawo ochrony środowiska, art. 31 ust. 1 i art. 32 ust. 1 ustawy o odpadach	AB.7353-10/03; 29.06.2000 r. /Starosta Węgrowski ŚRB.7644-2/4/09 26-08-2009 Starosta Węgrowski	09.09.2019	R15	15 01 01	2 000,00	122,7100	122,7100
								15 01 02		204,9070	204,9070
								15 01 04		29,4750	29,4750
								15 01 07		279,7680	279,768
								20 01 01		11,7750	11,7750
20 03 01	301,7580	301,7580									
suma									46 000,00	25896,2530	25893,7530
razem									1313275,00	590762,0650	495526,9320
Kompostownie zmieszanych odpadów komunalnych											
REGION MIASTA STOŁECZNEGO WARSZAWY											
1	kompostownia	Zakład gospodarki komunalnej w Grodzisku Mazowieckim, ul. Sportowa 29, 05-825 Grodzisk Mazowiecki	Ul. Chrzanowska 05-825 Grodzisk Mazowiecki	Decyzja na wytwarzanie, zbieranie, transport, odzysk i unieszkodliwianie odpadów / art. 180 pkt 3 ustawy Prawo ochrony środowiska, 31 ust. 1 i art. 32 ust. 1 ustawy o odpadach	363/06; 06.12.2006 / Starosta Grodziski	5.12.2016	R3	02 03 04	25 000,00	165,4200	0,0000
							R3	02 06 01		155,1200	0,0000
							D8			0,0000	9,1100
							R3	16 03 80		373,8200	0,0000
							D8			0,0000	252,5600
							R3	19 05 99		0,2400	0,0000
							D8			0,0000	0,2400
							D8	20 02 01		0,0000	866,5600
							R3			1 097,2500	0,0000
R3	20 03 01	19 706,6100	0,0000								

Lp.	Rodzaj instalacji**	Nazwa i adres podmiotu zarządzającego	Adres instalacji	Rodzaj decyzji/podstawa prawna	Numer decyzji; data wydania/ organ wydający	Data ważności decyzji	Symbol R lub D wg decyzji	Rodzaj odpadu /kod	Zdolności przerobowe roczne [Mg/rok]	Ilość odpadów przetworzonych w 2009 r. [Mg]	Ilość odpadów przetworzonych w 2010 r. [Mg]
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
							D8			0,0000	20 892,5800
							R3	20 03 03		129,3800	0,0000
							D8			0,0000	294,0500
2	kompostownia	Miejski Zakład Oczyszczania ul. Łukasiewicza 4, 05-200 Wołomin	ul. Łukasiewicza 4, 05-200 Wołomin	Pozwolenie na wytwarzanie odpadów z uwzględnieniem odzysku / art.180 pkt 3 ustawy Prawo ochrony środowiska, art. 31 ust. 1 i art. 32 ust. 1 ustawy o odpadach	90/04; 22.03.2004 / Starosta Wołomiński 278/04; 14.09.2004 / Starosta Wołomiński	28.02.2014	R3	02 03 82	500,00	0,1000	0,1000
							R3	15 01 01		0,0200	0,0200
							R3	15 01 06		10,5100	10,5100
							R3	16 03 06		2,2800	2,2800
							R3	16 03 80		93,5000	93,5000
							R3	20 01 01		1,1000	1,1000
							R3	20 02 01		2 038,6200	2 038,6200
							R3	20 03 01		89 398,3900	89 398,3900
3	kompostownia	Zakład Unieszkodliwiania Stałych odpadów Komunalnych Ul. Gwarków 9 04-459 Warszawa	Ul. Gwarków 9 04-459 Warszawa	Pozwolenie zintegrowane / art. 201 ust. 1 ustawy Prawo ochrony środowiska	WŚR.I.6640/2/2/04; 21.06.2004 / Wojewoda Mazowiecki ze zm.	03.06.2014	D8	20 03 01	67 200,00	21 110,2900	25 314,2200
suma									92 700,00	134 282,6500	139 173,8400
razem									92 700,00	134 282,6500	139 173,8400
Instalacje do fermentacji odpadów zmieszanych, w tym fermentacji wydzielonych ze zmieszanych odpadów komunalnych											
Brak na terenie województwa mazowieckiego											
Zakłady do termicznego przekształcania odpadów komunalnych											
REGION MIASTA STOŁECZNEGO WARSZAWY											
1	Spalarnia zmieszanych odpadów komunalnych - piec produkcji duńskiej firmy Kruger, wyposażony w ruszt typu W-Mark 5	ZUSOK ul. Gwarków 9 04-459 Warszawa	ul. Gwarków 9 Warszawa	Pozwolenie zintegrowane / art. 201 ust. 1 ustawy Prawo ochrony środowiska	WŚR.I.6640/2/2/04; 21.06.2004 / Wojewoda Mazowiecki ze zm.	03.06.2014	D10	18 01 04	41 700,00	0,3600	0,0000
								18 01 09		200,1200	274,78
								19 80 01		1 122,4800	596,0000
								20 01 01		11,5200	12,7800
								20 01 10		55,9000	4,9800

Lp.	Rodzaj instalacji**	Nazwa i adres podmiotu zarządzającego	Adres instalacji	Rodzaj decyzji/podstawa prawna	Numer decyzji; data wydania/ organ wydający	Data ważności decyzji	Symbol R lub D wg decyzji	Rodzaj odpadu /kod	Zdolności przerobowe roczne [Mg/rok]	Ilość odpadów przetworzonych w 2009 r. [Mg]	Ilość odpadów przetworzonych w 2010 r. [Mg]
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
								20 01 11		3,5600	3,5600
								20 01 32		56,52	74,7800
								20 01 38		0,2800	0,0000
								20 01 39		4,3400	0,0600
								20 01 99		2,3400	3,2600
								20 03 01		10 655,2200	8 500,9100
									41700,00	12112,6400	9471,1100
									41700,00	12112,6400	9471,1100
Zakłady do produkcji paliwa alternatywnego											
REGION OSTROŁĘCKI											
1	Sortownia odpadów wraz z instalacją do produkcji paliw alternatywnych	MPK Sp. z o.o., ul. Kołobrzeska 5, 07-401 Ostrołęka	ul. Armii Wojska Polskiego, 07-401 Ostrołęka	Pozwolenie na wytwarzanie odpadów z uwzględnieniem odzysku / art.181, 183, 188, 378 ustawy Prawo ochrony środowiska, art. 17 ust. 2, 18 ust. 2, 27 i 31 ustawy o odpadach	GKOŚ.7661-37/08; 17.12.2008/ Prezydent Miasta Ostrołęki Zmiana: GKOŚ.7661-3/10; 17.02.2010/ Prezydent Miasta Ostrołęki	31.12.2018	R15	03 03 02	37 000,00	0,0000	487,1300
								03 03 07		261,7200	0,0000
								03 03 10		14114,60	10972,1300
								06 13 99		0,0000	233,5400
								15 01 01		0,0000	0,0000
								15 01 02		0,0000	0,0000
								15 01 03		0,0000	0,0000
								15 03 05		0,0000	0,0000
								16 01 03		0,0000	0,0400
								16 03 04		0,0000	544,9800
								19 12 04		0,0000	11,4800
								19 12 12		0,0000	4671,5100
								19 80 01		0,0000	0,0000
								20 01 10		0,0000	0,0000
								20 01 11		0,0000	0,0000

Lp.	Rodzaj instalacji**	Nazwa i adres podmiotu zarządzającego	Adres instalacji	Rodzaj decyzji/podstawa prawna	Numer decyzji; data wydania/ organ wydający	Data ważności decyzji	Symbol R lub D wg decyzji	Rodzaj odpadu /kod	Zdolności przerobowe roczne [Mg/rok]	Ilość odpadów przetworzonych w 2009 r. [Mg]	Ilość odpadów przetworzonych w 2010 r. [Mg]
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
								20 03 01		13522,3500	9732,1500
								20 03 99		0,0000	0,0000
2	Instalacja do produkcji paliw alternatywnych (instalacja pracuje w skojarzeniu z sortownią wymienioną w punkcie 2. - sortownie zarówno odpadów komunalnych selektywnie zebranych i zmieszanych odpadów komunalnych, regionu ostrołęckiego)	MPK Sp. z .o.o., ul. Kołobrzeska 5, 07-401 Ostrołęka	ul. Przemysłowa 45, Ławy, gm. Rzekuń	Pozwolenie na wytwarzanie odpadów z uwzględnieniem odzysku / art.180, 181, 183, 184, 188, 193, 378 ustawy Prawo ochrony środowiska, art. 18 ust. 2, ust. 4, art. 26 ust. 1, ust.2, ust.3 p.3, i art. 31 us, 1 i 3 oraz 63 ust 6 ustawy o odpadach	ROŚ.7644/o/43/2010; 04.11.2010/ Starosta Ostrołęcki	31.10.2020	R15	03 01 01	100,00	nd	0,0000
								03 01 05	100,00	nd	0,0000
								03 03 01	100,00	nd	0,0000
								03 03 02	12000,00	nd	1 167,4600
								03 03 07	17000,00	nd	0,0000
								03 03 08	100,00	nd	0,0000
								03 03 10	17000,00	nd	5 903,7700
								07 02 13	200,00	nd	0,0000
								07 02 80	2000,00	nd	0,0000
								15 01 01	200,00	nd	0,0000
								15 01 02	500,00	nd	0,0000
								15 01 03	100,00	nd	0,0000
								15 01 05	100,00	nd	0,0000
								15 01 06	100,00	nd	0,0000
								15 01 09	100,00	nd	0,0000
								16 01 03	2000,00	nd	0,0000
								16 01 19	500,00	nd	0,0000
								16 03 04	2500,00	nd	0,0000
								17 02 01	100,00	nd	0,0000
								17 02 03	100,00	nd	0,0000
								17 03 80	1000,00	nd	0,0000
								19 12 01	1000,00	nd	0,0000
								19 12 04	1500,00	nd	0,0000

Lp.	Rodzaj instalacji**	Nazwa i adres podmiotu zarządzającego	Adres instalacji	Rodzaj decyzji/podstawa prawna	Numer decyzji; data wydania/ organ wydający	Data ważności decyzji	Symbol R lub D wg decyzji	Rodzaj odpadu /kod	Zdolności przerobowe roczne [Mg/rok]	Ilość odpadów przetworzonych w 2009 r. [Mg]	Ilość odpadów przetworzonych w 2010 r. [Mg]
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
								19 12 07	1000,00	nd	0,0000
								19 12 08	1000,00	nd	0,0000
								19 12 12	120000,00	nd	5 282,0100
								20 01 01	100,00	nd	0,0000
								20 01 10	100,00	nd	0,0000
								20 01 11	100,00	nd	0,0000
								20 01 38	100,00	nd	0,0000
								20 01 39	100,00	nd	0,0000
								20 03 07	3000,00	nd	0,0000
		suma							220900,00	27898,6700	39006,2000
		razem							220900,00	27898,6700	39006,2000

źródło: WBD, ankietyzacja, * w kompostowni zagospodarowywane są również osady ściekowe

Tabela 9. Zestawienie poszczególnych typów instalacji do odzysku lub innego niż składowanie unieszkodliwiania odpadów, które podlegają odrębnym przepisom prawnym według stanu na dzień 31 grudnia 2010 roku

L.p.	Nazwa i adres podmiotu zarządzającego	Adres instalacji	Współrzędne geograficzne położenia instalacji/ Grupa przetwarzanego o zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego*	Rodzaj decyzji/ podstawa prawna	Numer decyzji; data wydania/ organ wydający	Data ważności decyzji	Symbol r lub d wg decyzji	Rodzaj odpadu /kod	Zdolności przerobowe roczne [Mg/rok]	Ilość odpadów przetworzonych w 2009 r. [Mg]	Ilość odpadów przetworzonych w 2010 r. [Mg]
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Stacje demontażu pojazdów wycofanych z eksploatacji											
1	Auto - Złom Katarzyna i Sławomir Matuszewscy Ul. Kwiatowa 10 06-400 Ciechanów	Ciechanów Ul. Kwiatowa 10	N 52°53'19" E 20°34'49"	Zezwolenie na prowadzenie działalności w zakresie zbierania odpadów / art. 31 ustawy o odpadach, art. 188 ustawy prawo ochrony środowiska, w związku z art. 40 ustawy o recyklingu pojazdów wycofanych z eksploatacji	WŚR.C-6620.16/05; 15.12.2005 / Wojewoda Mazowiecki WŚR.V.EE.6620/140/2007; 18.10.2007 / Wojewoda Mazowiecki	15.12.2015	R14	16 01 04*	340,00	4,3760	6,1850
							R15			12,0340	36,0650
							R15	16 01 06		4,0300	7,7400
2	Zakład Utylizacji Odpadów Komun. w Kobiernikach K/Płocka Sp. z o.o., Kobierniki 42, 09-413 Sikórz	Kobierniki 42, 09-413 Sikórz	N 52°36'49,1" E 19°35'24,3"	Decyzja na odzysk / unieszkodliwienie odpadów	WŚR-P/6620/18/05 z dnia 05.09.2005r. zmiana WŚR.V.UR.6620/13/2006 z dnia 24 lipca 2006	31.08.2015r.	R14	16 01 04*	530,00	6,8600	-

L.p.	Nazwa i adres podmiotu zarządzającego	Adres instalacji	Współrzędne geograficzne położenia instalacji/ Grupa przetwarzanego o zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego*	Rodzaj decyzji/ podstawa prawna	Numer decyzji; data wydania/ organ wydający	Data ważności decyzji	Symbol r lub d wg decyzji	Rodzaj odpadu /kod	Zdolności przerobowe roczne [Mg/rok]	Ilość odpadów przetworzonych w 2009 r. [Mg]	Ilość odpadów przetworzonych w 2010 r. [Mg]
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
3	Auto - Złom Zakład Usługowo- Handlowy Grzegorz Edward Kierzkowski Ul. Topolowa 9 06-400 Ciechanów	Ul. Tysiąclecia 17 06-400 Ciechanów	N 52°51'24,1" E 20°36'31,9"	Pozwolenie / art. 31 ustawy o odpadach, w związku z art. 188 ustawy prawo ochrony środowiska, w związku z art. 40 ustawy o recyklingu pojazdów wycofanych z eksploatacji	WŚV.DM.6620/134 /2006; 01.09.2006 / Wojewoda Mazowiecki WŚ.III.AZ.6620/2/2 008; 13.05.2008 / Wojewoda Mazowiecki	01.09.2016	R15	16 01 04*	2 160,00	564,9000	243,9130
							R15	16 01 06		31,7900	19,5400
4	Delta Zakład Wielobranżowy Usługowo- Handlowy Ul. Mławska 5 06-400 Ciechanów	Ciechanów Ul. Mławska 5	N 52°53'39,6" E 20°34'50,0"	Zezwolenie na prowadzenie działalności w zakresie zbierania odpadów / art. 31 ustawy o odpadach, art. 188 ustawy prawo ochrony środowiska, w związku z art. 40 ustawy o recyklingu pojazdów wycofanych z eksploatacji	WŚR.C-6620.6/05 z dnia 05.07.2005r.- uchylona dec. program gosp. odp. Wydane pozwolenie Woj. Maz. Dec. nr 13 znak: WŚR..V.BS.6620/7 6/07 z dn. 25.05.2007	25.05.2017	R14	16 01 04*	3 000,00	1,1530	2,0980
							R15			20,9020	29,7030
							R15			16 01 06	13,4200
5	Wegaz Sławomir Wernicki Ul. Płocka 15 06-450 Głinojeck	Ul. Płocka 15 06-450 Głinojeck	N 52°49'12,5" E 20°17'30,8"	Zezwolenie na prowadzenie działalności w zakresie zbierania	WŚR-C-6620/5/05 z dnia 28.07.2005r. zmiana WŚR.V.UR.6620/1 96/2006 z dnia	28.07.2015	R14	16 01 04*	364,00	12,4880	12,1350

L.p.	Nazwa i adres podmiotu zarządzającego	Adres instalacji	Współrzędne geograficzne położenia instalacji/ Grupa przetwarzanego o zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego*	Rodzaj decyzji/ podstawa prawna	Numer decyzji; data wydania/ organ wydający	Data ważności decyzji	Symbol r lub d wg decyzji	Rodzaj odpadu /kod	Zdolności przerobowe roczne [Mg/rok]	Ilość odpadów przetworzonych w 2009 r. [Mg]	Ilość odpadów przetworzonych w 2010 r. [Mg]	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
				odpadów / art. 31 ustawy o odpadach, art. 188 ustawy prawo ochrony środowiska, w związku z art. 40 ustawy o recyklingu pojazdów wycofanych z eksploatacji	28.12.2006 zmiana WŚR.V.6620/55/20 08 z dnia 26 marca 2008		R15			174,1870	213,7550	
							R15	16 01 06		10,4300	62,0900	
6	Usługi Mechaniki Pojazdowej Stanisław Podlecki Pęczcin Ul. Płocka 56, 06-400 Ciechanów	Pęczcin Ul. Płocka 56	N 52°51'31,5" E 20°33'32,5"	Zezwolenie na prowadzenie działalności w zakresie zbierania odpadów / art. 31 ustawy o odpadach, art. 188 ustawy prawo ochrony środowiska, w związku z art. 40 ustawy o recyklingu pojazdów wycofanych z eksploatacji	WŚR.C-6620.13/05 z dnia 07.10.2005r.	07.10.2015	R14	16 01 04*	460,00	4,2110	53,8180	
							R15				38,3640	0,0000
							R15			16 01 06	2,9400	17,9800
7	Auto - Złom Kupno Sprzedaż Samochodów Używanych Beata Całczyńska	Ul. Kościuszki 116 08-400 Garwolin	N 51°54'53,7" E 21°36'06,8"	Pozwolenie na wytwarzanie odpadów, z uwzględnieniem działalności w zakresie	WŚR-S.6620/11/05 z dnia 25.10.2005r. zmiana dec. znak PŚ.V.DW/7670- 49/09 nr 31/10/PŚ.Z	30.10.2015	R14	13 01 10*	1 200,00	0,0000	0,0050	
							R14	13 01 11*		0,0000	0,0030	
								13 02 05*		0,0000	0,0280	
								13 07 01*		0,0000	0,0041	

L.p.	Nazwa i adres podmiotu zarządzającego	Adres instalacji	Współrzędne geograficzne położenia instalacji/ Grupa przetwarzanego o zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego*	Rodzaj decyzji/ podstawa prawna	Numer decyzji; data wydania/ organ wydający	Data ważności decyzji	Symbol r lub d wg decyzji	Rodzaj odpadu /kod	Zdolności przerobowe roczne [Mg/rok]	Ilość odpadów przetworzonych w 2009 r. [Mg]	Ilość odpadów przetworzonych w 2010 r. [Mg]
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	Krzysztof Całczyński Stacja Demontażu ul. Kościuszki 116, 08-400 Garwolin			zbierania i odzysku / art.180 pkt 3 ustawy prawo ochrony środowiska, 31 ust. 1 i art. 32 ust. 1 ustawy o odpadach	z dnia 21.04.2010 przeniesienie praw i obowiązków na Krzysztofa Całczyńskiego Dec. 57/11/PŚ.Z z dnia 20.05.2011 znak: PŚ.V/AT 7670- 49/09			13 07 02*		0,0000	0,0570
16 01 03								0,0000		1,1500	
16 01 04*								26,9300		0,0000	
16 01 06								30,2950		0,0000	
16 01 07*								0,0000		0,0030	
16 01 12								0,0000		0,0210	
16 01 13*								0,0000		0,0170	
16 01 14*								0,0000		0,0220	
16 01 15								0,0000		0,0070	
16 01 16								0,0000		0,4470	
16 01 17								0,0000		26,8700	
16 01 18								0,0000		0,9850	
16 01 19								0,0000		0,0430	
16 01 20								0,0000		1,2150	
16 06 01*	0,0000	0,8330									
16 08 01	0,0000	0,3050									
8	Zakład Usługowo- Handlowy "Auto -Baks" Jerzy Stanisław Królik, Gończyce 129a, 08-460 Sobolew	Władysławów 65 08-460 Sobolew	N 51°47'29,5" E 21°46'36,4"	Pozwolenie na wytwarzanie odpadów, z uwzględnieniem działalności w zakresie zbierania i odzysku	WŚR.V.UR.6620/1 8/2006 z dnia 31.01.2006r. zmiana WŚR.V.UR.6620/1 81/2007 z dnia 21 grudnia 2007r.	31.01.2016	R14	16 01 04*	610,00	427,3000	407,1200

L.p.	Nazwa i adres podmiotu zarządzającego	Adres instalacji	Współrzędne geograficzne położenia instalacji/ Grupa przetwarzanego o zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego*	Rodzaj decyzji/ podstawa prawna	Numer decyzji; data wydania/ organ wydający	Data ważności decyzji	Symbol r lub d wg decyzji	Rodzaj odpadu /kod	Zdolności przerobowe roczne [Mg/rok]	Ilość odpadów przetworzonych w 2009 r. [Mg]	Ilość odpadów przetworzonych w 2010 r. [Mg]
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
				/ art.180 pkt 3 ustawy prawo ochrony środowiska, 31 ust. 1 i art. 32 ust. 1 ustawy o odpadach	zmiana Dec. nr 32/10/PŚ.Z z 23.04.2010 znak: PŚ.V.DW/7670-56/09 zmiana Dec. nr 36/11/PŚ.Z z 7.04.2011 znak: PŚ.V.DW/7670-56/09						
9	Samtrans Remigiusz Walczak Strzałki 10 09-500 Gostynin	Strzałki 10 09-500 Gostynin	N 52°25'14,8" E 19°26'0,05"	Pozwolenie na wytwarzanie odpadów z uwzględnieniem zbierania, transportu i odzysku odpadów / art.180 pkt 3 ustawy prawo ochrony środowiska, 31 ust. 1 i art. 32 ust. 1 ustawy o odpadach	WŚR.I.AZ/6620/4/09 z dnia 30 stycznia 2009/ Wojewoda Mazowiecki	30.01.2019	R14	16 01 04*	1 950,00	0,0000	209,4300
							R15			236,0630	0,0000
							R14	16 01 06		0,0000	57,8700
							R15			37,9800	0,0000
10	Auto – Złom Zakład Kasacji Pojazdów Samochodowych Zbigniew Wojciech Kawecki	Ul. Nowy Świat 30 05-620 Błędów	N 51°47'03,6" E 20°40'41,7"	Pozwolenie / art. 18 ust. 2 art. 31 ust. 3, art. 23 ust. 3 pkt 1 art. 63 ust. 6 ustawy o odpadach, art. 181 ust. 1 pkt 4,	WŚR.R-6620/5/05 z dnia 05.07.2005r. zmiana WŚR.V.EE.6620/3/2007 z dnia 1 marca 2007	30.06.2015	R14	16 01 04*	900,00	188,9390	116,3290

L.p.	Nazwa i adres podmiotu zarządzającego	Adres instalacji	Współrzędne geograficzne położenia instalacji/ Grupa przetwarzanego o zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego*	Rodzaj decyzji/ podstawa prawna	Numer decyzji; data wydania/ organ wydający	Data ważności decyzji	Symbol r lub d wg decyzji	Rodzaj odpadu /kod	Zdolności przerobowe roczne [Mg/rok]	Ilość odpadów przetworzonych w 2009 r. [Mg]	Ilość odpadów przetworzonych w 2010 r. [Mg]
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	Ul. Nowy Świat 30 05-620 Błędów			art. 183 ust1, art. 378 ust2 pkt 1 ustawy prawo ochrony środowiska, art. 40 ustawy o recyklingu pojazdów	zmiana nr 29/10/PŚ.Z znak PŚ.V.DW/7670-27/09 z dnia 8.04.2010 Wojewoda Mazowiecki		R14	16 01 06		37,7750	34,7690
11	Prima Sp. z o.o. Ul. Gościewska 46 05-660 Warka	Ul. Puławska 39 Warka	N 51°47'38,2" E 21°11'00,3"	Pozwolenie / art. 31 ustawy o odpadach, art. 76 ust.1 i art. 188 ustawy prawo ochrony środowiska, art. 40 ustawy o recyklingu pojazdów	WŚR.V.EE.6620/184/2007 z dnia 19 grudnia 2007r. zmiana WŚR.III.AZ.6620/10/2008 z dnia 27 czerwca 2008	18.12.2017	R14	16 01 04*	3 500,00	173,4910	138,4930
12	Złomowanie Ekologiczne Samochodów Mieczysław Ząbek Ul. Konstytucji 3 Maja 35 26-900 Kozienice	Brzeźnica 35 Gm. Kozienice	N 51°34'01,2" E 21°38'02,0"	Pozwolenie / art. 18 ust. 2 art. 31 ust. 3, art. 23 ust. 3 pkt 1 art. 63 ust. 6 ustawy o odpadach, art. 181 ust. 1 pkt 4, art. 183 ust. 1, art. 378 ust. 2 pkt 1 ustawy prawo ochrony środowiska, art. 40 ustawy o recyklingu pojazdów	WŚR-R-6620/8/05 z dnia 17.08.05r zmiana WŚR.V.EE.6620/139/2007 z dnia 17 października 2007	30.07.2015	R14	16 01 04*	2 900,00	663,2370	601,2340
13	PUH Jan Śliwiak	Wola Solecka li Nr 26	N 51°11'36,0" E 21°41'01,0"	Pozwolenie / art. 18 ust. 2 art. 31	WŚR-R-6620/7/05; 12.09.2005	30.08.2015	R14	16 01 04*	300,00	45,3190	159,2630

L.p.	Nazwa i adres podmiotu zarządzającego	Adres instalacji	Współrzędne geograficzne położenia instalacji/ Grupa przetwarzanego o zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego*	Rodzaj decyzji/ podstawa prawna	Numer decyzji; data wydania/ organ wydający	Data ważności decyzji	Symbol r lub d wg decyzji	Rodzaj odpadu /kod	Zdolności przerobowe roczne [Mg/rok]	Ilość odpadów przetworzonych w 2009 r. [Mg]	Ilość odpadów przetworzonych w 2010 r. [Mg]
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	Wola Solecka li Nr 26 Gm. Lipsko	Gm. Lipsko		ust. 3, art. 23 ust. 3 pkt 1 art. 63 ust. 6 ustawy o odpadach, art. 181 ust. 1 pkt 4, art. 183 ust. 1, art. 378 ust. 2 pkt 1 ustawy prawo ochrony środowiska, art. 40 ustawy o recyklingu pojazdów							
14	Firma Wielobranżowa Joanna Chodkowska, Ul. Moniuszki 43a, 06-200 Maków Mazowiecki	Ul. Czerwonego Duńskiego Krzyża 33 06-200 Maków Mazowiecki	N 52°51'412" E 21°04'650"	Pozwolenie na wytwarzanie odpadów z uwzględnieniem odzysku / art.180 pkt 3 ustawy prawo ochrony środowiska, 31 ust. 1 i art. 32 ust. 1 ustawy o odpadach	WŚR.V.UR.6620/4 4/2007 z dnia 12.03.2007r. zmiana WŚR.III.DC/6620/6 3/08 z dnia 4 listopada 2008. / Wojewoda Mazowiecki	08.03.2017	R14	16 01 04*	900,00	99,6130	-
15	PPHU WAMAK Ul. Przemysłowa 3 06-200 Maków Mazowiecki	Ul. Przemysłowa 3 06-200 Maków Mazowiecki	N 52°52'19,4" E 21°05'36,5"	Pozwolenie na wytwarzanie odpadów z uwzględnieniem odzysku / art.180 pkt 3 ustawy prawo ochrony środowiska, 31 ust. 1 i art. 32 ust. 1 ustawy o odpadach	WŚR.V.AT.6620/2 3/2006 z dnia 13.02.2006r. zmiana WŚR.V.EE.6620/1 25/2007 z dnia 25 września 2007r / Wojewoda Mazowiecki	31.12.2015	R14	16 01 04*	500,00	42,1610	60,8340

L.p.	Nazwa i adres podmiotu zarządzającego	Adres instalacji	Współrzędne geograficzne położenia instalacji/ Grupa przetwarzanego o zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego*	Rodzaj decyzji/ podstawa prawna	Numer decyzji; data wydania/ organ wydający	Data ważności decyzji	Symbol r lub d wg decyzji	Rodzaj odpadu /kod	Zdolności przerobowe roczne [Mg/rok]	Ilość odpadów przetworzonych w 2009 r. [Mg]	Ilość odpadów przetworzonych w 2010 r. [Mg]
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
16	Auto - Złom Kasacja Samochodów Holowanie Gospodarka Odpadami Dariusz Pietrzak	Ul. Warszawska 05-310 Kałuszyn	N 52°12'27,8" E 21°50'22,8"	Pozwolenie na wytwarzanie odpadów, z uwzględnieniem działalności w zakresie zbierania, transportu i odzysku / art.180 pkt 3 ustawy prawo ochrony środowiska, 31 ust. 1 i art. 32 ust. 1 ustawy o odpadach	WŚR.V.UR.6620/1 84/2007 z dnia 31.12.2007r.	31.12.2017	R14	16 01 04*	2 000,00	375,7750	455,7200
								16 01 06		0,0000	77,2700
17	P.H.U. FOX 05-300 Mińsk Mazowiecki Nowe Osiny Ul. Warszawska 2c	Nowe Osiny Ul. Warszawska 2c 05-300 Mińsk Mazowiecki	N 52°10'40,4" E 21°36'06,1"	Pozwolenie na wytwarzanie odpadów, z uwzględnieniem działalności w zakresie zbierania, transportu i odzysku / art.180 pkt 3 ustawy prawo ochrony środowiska, 31 ust. 1 i art. 32 ust. 1 ustawy o odpadach	WŚR.V.EE.6620/3 0/2006 z dnia 06.03.2006r. zmiana nr 12/10/PŚ.Z PŚ.V.AT/7670- 59/09 z dnia 25.02.2010	06.03.2016	R14	16 01 04*	300,00	-	482,5350
								16 01 06			17,2870
18	Zakład Mechaniki Pojazdowej,	Ul. Kołbielska 7 05-300 Mińsk Mazowiecki	N 52°10'23,1" E 21°31'37,3"	Pozwolenie na wytwarzanie odpadów z	WŚR.V.6620/30/05 z dnia 30.05.2005r.	30.06.2015	R14	13 02 08*	1 000,00	0,0000	1,3400
								16 01 03		0,0000	11,1500

L.p.	Nazwa i adres podmiotu zarządzającego	Adres instalacji	Współrzędne geograficzne położenia instalacji/ Grupa przetwarzanego o zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego*	Rodzaj decyzji/ podstawa prawna	Numer decyzji; data wydania/ organ wydający	Data ważności decyzji	Symbol r lub d wg decyzji	Rodzaj odpadu /kod	Zdolności przerobowe roczne [Mg/rok]	Ilość odpadów przetworzonych w 2009 r. [Mg]	Ilość odpadów przetworzonych w 2010 r. [Mg]
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	Blacharstwo, Lakiernictwo Mariola Gańko Waldemar Gańko			uwzględnieniem zbierania, transportu, i odzysku odpadów powstających w związku z prowadzeniem stacji demontażu pojazdów / art.180 pkt 3 ustawy prawo ochrony środowiska, 31 ust. 1 i art. 32 ust. 1 ustawy o odpadach	zmiana WŚR.V.6620/6/06 z dnia 9 stycznia 2006 2008r. zmiana WŚR.V.6620/18/09 z dnia 30.06. 2009			160104*		369,5000	404,3060
								16 01 07*		0,0000	0,1300
								16 01 13*		0,0000	0,0140
								16 01 15		0,0000	0,5500
								16 01 17		0,0000	281,6000
								16 01 18		0,0000	5,2180
								16 01 19		0,0000	25,4600
								16 01 20		0,0000	10,0000
								16 01 22		0,0000	2,3000
								16 01 99		0,0000	1,6000
								16 06 01*	0,0000	3,6640	
19	Trans - Serwis Teresa Bukowska Ul. Kolejowa 16, 06-500 Mława	Mława Ul. Kolejowa 16	N 53°06'52,0" E 20°-21'32,4"	Zezwolenie na prowadzenie działalności w zakresie zbierania odpadów / art. 31 ustawy o odpadach, art. 188 ustawy prawo ochrony środowiska, w związku z art. 40 ustawy o recyklingu pojazdów wycofanych z eksploatacji	WŚR.C-6620.11/05; 10.10.2005 / Wojewoda Mazowiecki WŚIII.AZ.6620/35/ 2008; 27.08.2008 / Wojewoda Mazowiecki	10.10.2015	R14	16 01 04*	500,00	6,2610	7,2170
							R15	16 01 06		8,0000	2,0000
							R15	16 01 04*		85,6390	108,0630

L.p.	Nazwa i adres podmiotu zarządzającego	Adres instalacji	Współrzędne geograficzne położenia instalacji/ Grupa przetwarzanego o zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego*	Rodzaj decyzji/ podstawa prawna	Numer decyzji; data wydania/ organ wydający	Data ważności decyzji	Symbol r lub d wg decyzji	Rodzaj odpadu /kod	Zdolności przerobowe roczne [Mg/rok]	Ilość odpadów przetworzonych w 2009 r. [Mg]	Ilość odpadów przetworzonych w 2010 r. [Mg]
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
20	PHU GUMPOL Jerzy, Dariusz Jabłonowscy Ul. Płocka 126, 06-500 Mława	Mława Ul. Płocka 126	N 53°05'38,22" E 20°22'25',76'	Decyzja zatwierdzająca program gospodarki odpadami niebezpiecznymi / art. 17 ust. 1 pkt 1 ustawy o odpadach	WŚIII.AZ.6620/7/2 008; 16.06.2008 / Wojewoda Mazowiecki	01.06.2018	R14	16 01 04*	1 695,00	39,6330	-
							R15			39,6330	-
							R15			1,2200	-
							R15			7,2220	-
21	P.H.U. Stacja Demontażu Pojazdów Marian Jaguszewski, Wiśniewko 25, 06-500 Mława	Wiśniewko 25 06-500 Mława	N 53°05'26,0" E 20°19'41,8"	Pozwolenie / art. 31 ustawy o odpadach i art. 188 ustawy prawo ochrony środowiska, w związku z art. 40 ustawy o recyklingu pojazdów wycofanych z eksploatacji	WŚR.PS.6620/149/ 2006 z dnia 03.10.2006r. zmiana WŚR.I.MP.6620/10 /09 z dnia 16 kwietnia 2009r / Wojewoda Mazowiecki	03.10.2016	R15	16 01 06	1 300,00	81,2500	-
							R14			5,5450	-
							R15			124,7700	-
22	METALIX Przedsiębiorstwo Produkcyjno- Handlowo - Usługowe Witold Wiesław Podlewski 06- 521 Wiśniewo	Wiśniewo 66 06-521 Wiśniewo	N 53°03'57,61" E 20°20'21,61"	Zezwolenie na prowadzenie działalności w zakresie zbierania odpadów, art. 31 ustawy o odpadach, art. 188 ustawy prawo ochrony środowiska,	WŚR.V.BS.6620/7 3/07; 15.05.2007 / Wojewoda Mazowiecki	15.05.2017	R14	16 01 04*	1 300,00	4,9710	4,1100
							R15			58,4620	34,3940

L.p.	Nazwa i adres podmiotu zarządzającego	Adres instalacji	Współrzędne geograficzne położenia instalacji/ Grupa przetwarzanego zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego*	Rodzaj decyzji/ podstawa prawna	Numer decyzji; data wydania/ organ wydający	Data ważności decyzji	Symbol r lub d wg decyzji	Rodzaj odpadu /kod	Zdolności przerobowe roczne [Mg/rok]	Ilość odpadów przetworzonych w 2009 r. [Mg]	Ilość odpadów przetworzonych w 2010 r. [Mg]
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
				w związku z art. 40 ustawy o recyklingu pojazdów wycofanych z eksploatacji			R15	16 01 06		1,7500	7,9000
23	PHU AGA - MET Agnieszka Golejewska Ul. Sportowa 2, 05-100 Nowy Dwór Mazowiecki	Ul. Sportowa 2 05-100 Nowy Dwór Mazowiecki	N 52°25'32,02" E 20°43'56,43"	Zezwolenie na prowadzenie działalności w zakresie zbierania odpadów / art. 31 ustawy o odpadach, art. 188 ustawy prawo ochrony środowiska, w związku z art. 40 ustawy o recyklingu pojazdów wycofanych z eksploatacji	WŚR.III.EK.6620/3 3/08; 22.08.2008 / Wojewoda Mazowiecki	22.08.2018	R15	16 01 04*	1 250,00	714,3450	629,2210
							R14			0,0000	31,7090
							R15	16 01 06		0,8500	72,3200
24	EKOZYSK 1 Sp. z o.o. Nowy Modlin 45 05-180 Pomiechówek	Nowy Modlin 45 05-180 Pomiechówek	N 52°28'16,3" E 20°41'53,0"	Decyzja zatwierdzająca program gospodarki odpadami niebezpiecznymi / art. 17 ust. 1 pkt 1 ustawy o odpadach	WŚR.V.6620/64/05 z dnia 16.08.05r. zmiana Dec. nr 62/09/PŚ.Z Z 30.09.2009 Znak: PŚ.V.AT/7670- 39/09 / Wojewoda Mazowiecki	16.08.2015	R15	16 0104*	376,3750	318,0510	
								16 01 06	-	0,7400	

L.p.	Nazwa i adres podmiotu zarządzającego	Adres instalacji	Współrzędne geograficzne położenia instalacji/ Grupa przetwarzanego o zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego*	Rodzaj decyzji/ podstawa prawna	Numer decyzji; data wydania/ organ wydający	Data ważności decyzji	Symbol r lub d wg decyzji	Rodzaj odpadu /kod	Zdolności przerobowe roczne [Mg/rok]	Ilość odpadów przetworzonych w 2009 r. [Mg]	Ilość odpadów przetworzonych w 2010 r. [Mg]
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
25	EKO-MET Przedsiębiorstwo Handlowe Spółka Jawna Zdzisław Szewczyk Ul. Wólczyńska 173, 01-919 Warszawa Oddział Ul. Byłych Więźniów Twierdzy Zakroczymskiej 11, 05-170 Zakroczym	Ul. Byłych Więźniów Twierdzy Zakroczymskiej 11 05-170 Zakroczym	N 52°26'17,76" E 20°37'1,98"	Pozwolenie / art. 31 ustawy o odpadach, w związku z art. 188 ustawy prawo ochrony środowiska, w związku z art. 40 ustawy o recyklingu pojazdów wycofanych z eksploatacji	WŚR.V.DM.6620/191/2006; 21.12.2006 / Wojewoda Mazowiecki	21.12.2016	R14	16 01 04*	2 850,00		71,3130
								16 01 06			236,8830
26	PHU Auto Ireneusz Klimaszewski Ul. Graniczna 1 07-410 Ostrołęka	Ul. Graniczna 1 07-410 Ostrołęka	N 53°04'17,8" E 21°36'20,1"	Pozwolenie na wytwarzanie odpadów z uwzględnieniem odzysku / art.180 pkt 3 ustawy prawo ochrony środowiska, 31 ust. 1 i art. 32 ust. 1 ustawy o odpadach	WŚR.V.UR.6620/55/2006 z dnia 31.03.2006r. zmiana WŚR.V.UR.6620/110/2007 z dnia 31 lipca 2007r.. / Wojewoda Mazowiecki	31.03.2016	R14	16 01 04*	1 150,00	368,6500	479,6330
27	Oscar Sp. z o.o. Ul. Traugutta 59 07-400 Ostrołęka	Ul. Traugutta 59 07-400 Ostrołęka	N 52°42'11,8" E 21°54'19,7"	Pozwolenie na wytwarzanie odpadów z uwzględnieniem odzysku / art.180 pkt 3 ustawy	WŚR.V.UR.6620/107/2006 z dnia 25.07.2006r. zmiana WŚR.V.UR.6620/8	25.07.2016	R14	16 01 04*	500,00	162,3860	202,5160

L.p.	Nazwa i adres podmiotu zarządzającego	Adres instalacji	Współrzędne geograficzne położenia instalacji/ Grupa przetwarzanego zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego*	Rodzaj decyzji/ podstawa prawna	Numer decyzji; data wydania/ organ wydający	Data ważności decyzji	Symbol r lub d wg decyzji	Rodzaj odpadu / kod	Zdolności przerobowe roczne [Mg/rok]	Ilość odpadów przetworzonych w 2009 r. [Mg]	Ilość odpadów przetworzonych w 2010 r. [Mg]
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
				prawo ochrony środowiska, 31 ust. 1 i art. 32 ust. 1 ustawy o odpadach		9/2007 z dnia 22 czerwca 2007/ Wojewoda Mazowiecki					
28	Gumkowscy S.C. Piotr Gumkowski, Dariusz Gumkowski, Ławy Ul. Składowa 14 07-411 Rzekuń	Ławy, Ul. Składowa 14 07-411 Rzekuń	N 53°03'54,7" E 21°37'45,9"	Pozwolenie na wytwarzanie odpadów z uwzględnieniem odzysku / art.180 pkt 3 ustawy prawo ochrony środowiska, 31 ust. 1 i art. 32 ust. 1 ustawy o odpadach	WŚR-V-6620/99/2005 z dnia 20.12.2005r. zmiana WŚR.V.EE.6620/143/2007 z dnia 24 październik 2007 regon 551294957 zmiana decyzja z dnia 14.01.2011 nr 7/11/PŚ.Z PŚ.V./AT/7670-54/09. / Wojewoda Mazowiecki	20.12.2015	R14	16 01 04*	1 000,00	609,2500	607,7250
29	Firma Wielobranżowa Jacek Wilczyński Ul. Stacyjna 40 07-300 Ostrów Mazowiecka	Ul. Stacyjna 18 07-300 Ostrów Mazowiecka	N 52°49'673" E 21°52'357"	Pozwolenie na wytwarzanie odpadów z uwzględnieniem odzysku / art.180 pkt 3 ustawy prawo ochrony środowiska, 31 ust. 1 i art. 32 ust. 1 ustawy o odpadach	WŚR.V.UR.6620/111/2007 z dnia 07.08.2007r./ Wojewoda Mazowiecki	06.08.2017	R15	16 01 04*	850,00	73,0080	-
30	PPHUT	Ul. Lubiejewska	N 52°48'847"	Pozwolenie na	WŚR.V.EE.6620/4	19.03.2017	R14	16 01 04*	100,00	22,8510	-

L.p.	Nazwa i adres podmiotu zarządzającego	Adres instalacji	Współrzędne geograficzne położenia instalacji/ Grupa przetwarzanego zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego*	Rodzaj decyzji/ podstawa prawna	Numer decyzji; data wydania/ organ wydający	Data ważności decyzji	Symbol r lub d wg decyzji	Rodzaj odpadu /kod	Zdolności przerobowe roczne [Mg/rok]	Ilość odpadów przetworzonych w 2009 r. [Mg]	Ilość odpadów przetworzonych w 2010 r. [Mg]
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	DŁUGPOL L. Lubiejewska 63, 07-300 Ostrów Mazowiecka	63 07-300 Ostrów Mazowiecka	E 21°53'452"	wytwarzanie odpadówz uwzględnieniem odzysku / art.180 pkt 3 ustawy prawo ochrony środowiska, 31 ust. 1 i art. 32 ust. 1 ustawy o odpadach	6/2007 z dnia 19.03.2007r. zmiana WŚR.III.DC/6620/4 5/08 z dnia 25 września 2008. / Wojewoda Mazowiecki						
31	FUH HOLDMAR S. Szymański, Ul. Al. Piłsudskiego 88, 05-070 Sulejówek	Ul. Lubelska 57 05-462 Wiązowna	N 52°10'53,7" E 21°17'39,6"	Pozwolenie na wytwarzanie odpadów, z uwzględnieniem działalności w zakresie zbierania, transportu i odzysku / art.180 pkt 3 ustawy prawo ochrony środowiska, 31 ust. 1 i art. 32 ust. 1 ustawy o odpadach	WŚR.V.6620/84/05 z dnia 02.11.2005r. zmiana WŚR.III.AZ/6620/6 1/08 z dnia 4 grudnia 2008r. zmiana Dec. nr 66/09 z 9.10.2009 Znak: PŚ.V. AT/7670-3/09 Zmiana Dec. nr 79/11 z 18.07.2011 Znak: PŚ.V. DW/7670-3/09	02.11.2015	R14	16 01 04*	1 000,00	903,5400	961,3360
32	AUTO-ZŁOM Stanisław Łojewski, Maszewo Duże 92, 09-400 Płock	Maszewo Duże 92 09-400 Płock	N 52°34'57,34" E 19°37'23,82"	Pozwolenie na wytwarzanie odpadów z uwzględnieniem zbierania, transportu i odzysku	WŚR.V.PS.6620/7/ 2007; 12.01.2007 / Wojewoda Mazowiecki	12.01.2017	R14	16 01 04*	400,00	39,7540	29,0090

L.p.	Nazwa i adres podmiotu zarządzającego	Adres instalacji	Współrzędne geograficzne położenia instalacji/ Grupa przetwarzanego o zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego*	Rodzaj decyzji/ podstawa prawna	Numer decyzji; data wydania/ organ wydający	Data ważności decyzji	Symbol r lub d wg decyzji	Rodzaj odpadu /kod	Zdolności przerobowe roczne [Mg/rok]	Ilość odpadów przetworzonych w 2009 r. [Mg]	Ilość odpadów przetworzonych w 2010 r. [Mg]
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
				odpadów / art.180 pkt 3 ustawy prawo ochrony środowiska, 31 ust. 1 i art. 32 ust. 1 ustawy o odpadach							
33	Auto-Złom Jolanta Łątkiewicz Ul. Płocka 132 09-100 Płońsk	Ul. Płocka 132 09-100 Płońsk	N 52°37'15,7" E 20°20'50,5"	Zezwolenie na prowadzenie działalności w zakresie zbierania odpadów / art. 31 ustawy o odpadach, art. 188 ustawy prawo ochrony środowiska, w związku z art. 40 ustawy o recyklingu pojazdów wycofanych z eksploatacji	WŚR-C-6620/5/05 z dnia 24.06.2005r.	24.06.2015	R14	16 01 04*	2 500,00	49,5750	54,5530
					R15		782,5250			1 056,3770	
					R14		0,0000	60,2750			
					R15		53,1000	0,0000			
34	Auto – Kasacja. Auto - Pośrednictwo Bogdan Ryszewski Skarżyn Ul.	Skarżyn Ul. Wyszogrodzka 32 09-100 Płońsk	N 52°35'38,6" E 20°21'10,8"	Zezwolenie na prowadzenie działalności w zakresie zbierania odpadów / art. 31 ustawy	WŚR.C-6620.4/05 z dnia 01.07.2005r.	04.07.2015	R14	16 01 04*	2 000,00	175,0440	200,0310

L.p.	Nazwa i adres podmiotu zarządzającego	Adres instalacji	Współrzędne geograficzne położenia instalacji/ Grupa przetwarzanego o zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego*	Rodzaj decyzji/ podstawa prawna	Numer decyzji; data wydania/ organ wydający	Data ważności decyzji	Symbol r lub d wg decyzji	Rodzaj odpadu /kod	Zdolności przerobowe roczne [Mg/rok]	Ilość odpadów przetworzonych w 2009 r. [Mg]	Ilość odpadów przetworzonych w 2010 r. [Mg]
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	Wyszogrodzka 32 09-100 Płońsk			o odpadach, art. 188 ustawy prawo ochrony środowiska, w związku z art. 40 ustawy o recyklingu pojazdów wycofanych z eksploatacji	zmiana Dec. nr 73/09PŚ.Z PŚ.V.AT/7670- 25/09 z 27.10.2009 zmiana Dec. nr 73/09PŚ.Z PŚ.V.AT/7670- 25/09 z 30.04.2010 zmiana Dec. nr 73/09PŚ.Z PŚ.V.AT/7670- 25/09 z 28.02.2011 zmiana Dec. nr 78/11PŚ.Z PŚ.V.DW/7670- 25/09 z 18.07.2011 Wojewoda Mazowiecki		R15			469,1860	595,5090
							R14			82,2380	492,7150
							R15	16 01 06		360,3120	0,000
35	Auto – Złom – Szrot Wojciech Fabian, Ul. Chopina 33, 05-805 Kanie	Ul. Wiejska 11a 05-802 Pruszków	N 52°10'346" E 20°50'111"	Pozwolenie na wytworzenie odpadów z uwzględnieniem zbierania, transportu,	WŚR.V.6620/35/05 z dnia 27.06.2005r. zmiana WŚR.V.UR.6620/6 1/2007 z dnia 16 kwietnia 2007. /	27.06.2015	R1	13 07 02*	900,00	0,1250	0,0000

L.p.	Nazwa i adres podmiotu zarządzającego	Adres instalacji	Współrzędne geograficzne położenia instalacji/ Grupa przetwarzanego o zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego*	Rodzaj decyzji/ podstawa prawna	Numer decyzji; data wydania/ organ wydający	Data ważności decyzji	Symbol r lub d wg decyzji	Rodzaj odpadu /kod	Zdolności przerobowe roczne [Mg/rok]	Ilość odpadów przetworzonych w 2009 r. [Mg]	Ilość odpadów przetworzonych w 2010 r. [Mg]
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
				o odzysku odpadów powstających w związku z prowadzeniem stacji demontażu pojazdów / art.180 pkt 3 ustawy prawo ochrony środowiska, 31 ust. 1 i art. 32 ust. 1 ustawy o odpadach	Wojewoda Mazowiecki		R14	16 01 04*		546,2350	372,3350
							R14	16 01 06		5,3150	14,4200
36	Auto - Szrot Iwona Czarniecka Ul. Kościuszki 137 06-100 Pułtusk	Pułtusk Ul. Kościuszki 137	N 52°42'56,7" E 21°05'00,9"	Zezwolenie na prowadzenie działalności w zakresie zbierania odpadów / art. 31 ustawy o odpadach, art. 188 ustawy prawo ochrony środowiska, w związku z art. 40 ustawy o recyklingu pojazdów wycofanych z eksploatacji	WŚR.C-6620.8/05; 19.07.2005 / Wojewoda Mazowiecki WŚR.V.BS.6620/181/06; 29.11.2006 / Wojewoda Mazowiecki	19.07.2015	R14	16 01 04*	255,00	15,6720	11,1010
							R15			113,9630	102,2980
							R14	16 01 06		0,4500	0,0000
							R15			1,3700	2,2690
37	MARPOT Sp. z o.o. Stacja Demontażu	Ul. Lesiowska 1 26-600 Radom	N 51°25'14,4" E 21°12'35,7"	Pozwolenie / art. 31 ust. 3 ustawy o odpadach, art. 188 ustawy	WŚR-R-6620/3/05 z dnia 07.06.2005r. / Wojewoda Mazowiecki	30.05.2015r.	R15	16 01 04*	3 000,00	1 181,4560	-

L.p.	Nazwa i adres podmiotu zarządzającego	Adres instalacji	Współrzędne geograficzne położenia instalacji/ Grupa przetwarzanego o zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego*	Rodzaj decyzji/ podstawa prawna	Numer decyzji; data wydania/ organ wydający	Data ważności decyzji	Symbol r lub d wg decyzji	Rodzaj odpadu /kod	Zdolności przerobowe roczne [Mg/rok]	Ilość odpadów przetworzonych w 2009 r. [Mg]	Ilość odpadów przetworzonych w 2010 r. [Mg]
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	Pojazdów Ul. Lesiowska 1 26-600 Radom			prawo ochrony środowiska, art. 40 ustawy o recyklingu pojazdów				16 01 06		3,9770	-
38	Auto - Skoda Przedsiębiorstwo Handlowo – Usługowe Grażyna Gniadek Ul. Warszawska 17/21 26-600 Radom	Ul. Warszawska 17/21 26-600 Radom	N 51°24'98,5" E 21°09'13,8"	Pozwolenie / art. 18 ust. 2 art. 31 ust. 3, art. 23 ust. 3 pkt 1 art. 63 ust. 6 ustawy o odpadach, art. 181 ust. 1 pkt 4, art. 183 ust. 1, art. 378 ust. 2 pkt 1 ustawy prawo ochrony środowiska, art. 40 ustawy o recyklingu pojazdów	WŚR-R- 6620/11/05; 23.11.2005	15.11.2015	R14	16 01 04*	60,00	0,0000	40,9120
							R15			21,4470	0,0000
39	AUTO – MAX - NESKA Kazimierz Neska Ul. Wolanowska 140 26-600 Radom	Ul. Wolanowska 140 26-600 Radom	N 51°24'04,7" E 21°05'06,9"	Pozwolenie / art. 17 ustawy o odpadach, art. 188 ustawy prawo ochrony środowiska, art. 40 ustawy o recyklingu pojazdów	WŚR.V.EE.6620/6 3/2007; 17.04.2007 WŚR.III.AZ.6620/7 0/08; 09.12.2008	17.04.2017	R14	16 01 04*	5 500,00	876,1400	1 085,6000
										16 01 06	0,0000

L.p.	Nazwa i adres podmiotu zarządzającego	Adres instalacji	Współrzędne geograficzne położenia instalacji/ Grupa przetwarzanego o zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego*	Rodzaj decyzji/ podstawa prawna	Numer decyzji; data wydania/ organ wydający	Data ważności decyzji	Symbol r lub d wg decyzji	Rodzaj odpadu /kod	Zdolności przerobowe roczne [Mg/rok]	Ilość odpadów przetworzonych w 2009 r. [Mg]	Ilość odpadów przetworzonych w 2010 r. [Mg]
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
40	Auto – Złom Tadeusz Kasperek Ul. Sportowa 3a 27-700 Starachowice	Koszary 33 27-100 Iłża	N 51°07'12,4" E 21°14'48,0"	Pozwolenie / art. 18 ust. 2 art. 31 ust. 3, art. 23 ust. 3 pkt 1 art. 63 ust. 6 ustawy o odpadach, art. 181 ust. 1 pkt 4, art. 183 ust. 1, art. 378 ust. 2 pkt 1 ustawy prawo ochrony środowiska, art. 40 ustawy o recyklingu pojazdów	WŚR.R-6620/6/05 z dnia 28.07.2005r. zmiana WŚR.V.6620/53/20 08 z dnia 20.03.2008 r. zmiana WŚR.I.AZ/6620/11/ 09 z dnia 15.04.2009 r. / Wojewoda Mazowiecki	30.06.2015	R14	16 01 04*	3 200,00	632,7720	1 107,8240
							R14	16 01 06		0,5000	4,4500
41	"DANEX" Kasacja Samochodów Żyła Maria, Rajec Poduchowny 41c, 26-613 Radom	Rajec Poduchowny 41c 26-613 Radom 15	N 51°25'1,09" E 21°14'51,1"	Pozwolenie / art. 18 ust. 2 art. 31 ust. 3, art. 23 ust. 3 pkt 1 art. 63 ust. 6 ustawy o odpadach, art. 181 ust.1 pkt 4, art. 183 ust. 1, art. 378 ust. 2 pkt 1 ustawy prawo ochrony środowiska, art. 40 ustawy o recyklingu pojazdów	WSR-R-6620/4/05 z dnia 10.08.2005r. zmiana WŚR.V.DM.6620/1 90/2006 z dnia 19 grudnia 2006r. Zmiana Dec. nr WŚR.I.MP/6620/14 /09 z dnia 30.06.2009 – przeniesienie praw i obowiązków (z f. Kajtek na f. Danex) Regon 141827799 Wojewoda Mazowiecki	30.06.2015	R15	16 01 04*	2 000,00	758,3190	1 283,6440
42	AUTO S-	ul. Terespolska	N 52°08'55,4"	Pozwolenie na	WŚR-S/6620/12/05	30.11.2015	R14	13 02 05*	3 650,00	0,0000	0,8930

L.p.	Nazwa i adres podmiotu zarządzającego	Adres instalacji	Współrzędne geograficzne położenia instalacji/ Grupa przetwarzanego zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego*	Rodzaj decyzji/ podstawa prawna	Numer decyzji; data wydania/ organ wydający	Data ważności decyzji	Symbol r lub d wg decyzji	Rodzaj odpadu /kod	Zdolności przerobowe roczne [Mg/rok]	Ilość odpadów przetworzonych w 2009 r. [Mg]	Ilość odpadów przetworzonych w 2010 r. [Mg]
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	Centrum Usługowo-Handlowe Sp. z o.o. ul. Terespolska 14, 08-110 Siedlce Karol Sołoduha Przedsiębiorstwo Handlowo-Usługowe „AUTO-SKUP” Pruszyń 90 08-110 Siedlce	14, 08-110 Siedlce	E 22°18'33,5"	wytwarzanie odpadów, z uwzględnieniem działalności w zakresie zbierania, transportu i odzysku / art.180 pkt 3 ustawy prawo ochrony środowiska, 31 ust. 1 i art. 32 ust. 1 ustawy o odpadach	z dnia 28.11.2005r. zmiana przeniesienie praw i obow. Dec. 74/11/PŚ.Z z dnia 11.07.2011 znak: PŚ.V.DW/7670-50/09			13 02 08*		0,0000	3,2470
								16 01 03		0,0000	33,8000
								16 01 04*		1 074,3780	0,0000
								16 01 06		2,4000	957,7000
								16 01 07*		0,0000	0,3470
								16 01 13*		0,0000	0,1090
								16 01 15		0,0000	1,5000
								16 01 17		0,0000	361,2000
								16 01 18		0,0000	75,1000
								16 01 20		0,0000	17,0000
								16 06 01*		0,0000	20,2780
16 08 02*	0,0000	0,2370									
43	P.H.P.U "TARTAK" Leszek Jankowski	Białasy 47 09-200 Sierpc	N 52°54'42,82" E 19°37'50,16"	Pozwolenie na wytwarzanie odpadów z uwzględnieniem zbierania, transportu i odzysku odpadów / art.180 pkt 3 ustawy prawo ochrony środowiska, 31 ust. 1 i art. 32 ust. 1 ustawy o odpadach	WŚR-P/6620/31/05 z dnia 10.10.2005r., zmiana WŚR.V.UR.6620/186/2007 z 31 grudnia 2007Wojewoda Mazowiecki	31.10.2015	R14	16 01 04*	315,00	111,6670	86,0570

L.p.	Nazwa i adres podmiotu zarządzającego	Adres instalacji	Współrzędne geograficzne położenia instalacji/ Grupa przetwarzanego o zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego*	Rodzaj decyzji/ podstawa prawna	Numer decyzji; data wydania/ organ wydający	Data ważności decyzji	Symbol r lub d wg decyzji	Rodzaj odpadu /kod	Zdolności przerobowe roczne [Mg/rok]	Ilość odpadów przetworzonych w 2009 r. [Mg]	Ilość odpadów przetworzonych w 2010 r. [Mg]
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
44	POLMO – ZBYT - BIS Robert Wasilewski Studzieniec 3a 09-200 Sierpc	Studzieniec 3a 09-200 Sierpc	N 52°52'15,23" E 19°38'36,13"	Pozwolenie na wytwarzanie odpadów z uwzględnieniem zbierania, transportu i odzysku odpadów / art.180 pkt 3 ustawy prawo ochrony środowiska, 31 ust. 1 i art. 32 ust. 1 ustawy o odpadach	WŚR.V.PS.6620/1 9/2007 z dnia 25.01.2007r. zmiana Dec. nr 33/10/PŚ.Z z 30.04.2010 znak: PŚ.V.AT/7670- 71/09Wojewoda Mazowiecki	25.01.2017	R14	16 01 04*	2 000,00	198,4950	-
45	Wiktor Olędzki Firma Handlowo- Usługowo- Produkcyjna „WIKEL” Kozuszki Parcel 60 96-500 Sochaczew	Kozuszki Parcel 60 96-500 Sochaczew	N 52°13'16,70" E 20°19'36,03"	Pozwolenie na wytwarzanie odpadów z uwzględnieniem zbierania, transportu i odzysku odpadów / art.180 pkt 3 ustawy prawo ochrony środowiska, 31 ust. 1 i art. 32 ust. 1 ustawy o odpadach	WŚR-V-6620/45/05 z dnia 05.07.2005r zmiana WŚR.V.AT.6620/1 00/2007 z dnia 13.07.2007/ Wojewoda Mazowiecki	13.07.2017	R14	16 01 04*	600,00	54,1320	72,0160
46	KAJA Przedsiębiorstwo Transportowo- Handlowe Agnieszka	Kuznecin 123, 96-500 Sochaczew	N 52°13'24,9" E 20°12'32,8"	Pozwolenie na wytwarzanie odpadów z uwzględnieniem zbierania,	WŚR-V- 6620/57/2005; 1.08.2005 / Wojewoda Mazowiecki	1.08.2015	R14	16 01 04*	1 100,00	347,4300	194,1250

L.p.	Nazwa i adres podmiotu zarządzającego	Adres instalacji	Współrzędne geograficzne położenia instalacji/ Grupa przetwarzanego zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego*	Rodzaj decyzji/ podstawa prawna	Numer decyzji; data wydania/ organ wydający	Data ważności decyzji	Symbol r lub d wg decyzji	Rodzaj odpadu /kod	Zdolności przerobowe roczne [Mg/rok]	Ilość odpadów przetworzonych w 2009 r. [Mg]	Ilość odpadów przetworzonych w 2010 r. [Mg]
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	Świątkowska Kuznociń 123, 96-500 Sochaczew			transportu i odzysku odpadów / art.180 pkt 3 ustawy prawo ochrony środowiska, 31 ust. 1 i art. 32 ust. 1 ustawy o odpadach							
47	P.P.Z.M. SEGROMET Sp. z o.o. Ul. Węgrowska 2 08-300 Sokółów Podlaski	Ul. Węgrowska 2 08-300 Sokółów Podlaski	N 52°24'33,6" E 22°13'28,1"	Pozwolenie na wytwarzanie odpadów, z uwzględnieniem działalności w zakresie zbierania, transportu i odzysku / art.180 pkt 3 ustawy prawo ochrony środowiska, 31 ust. 1 i art. 32 ust. 1 ustawy o odpadach	WŚR-S-6620/5/05 z dnia 20.06.2005r.	30.05.2015	R14	16 01 04*	13 000,00	896,7040	-
48	AUTO-CZĘŚCI „PAWEX” ul. Staszica 3G 26-600 Szydłowiec PHU „BOŻENA”	Ul. Radomska 48 26-681 Orońsko	N 51°19'11,7" E 21°00'05,5"	Pozwolenie na wytwarzanie odpadów z uwzględnieniem odzysku / art.180 pkt 3 ustawy prawo ochrony	WŚR.III.DC/6620/6 5/08 z dnia 7.11.2008 zmiana Dec. 104/10/PŚ.Z znak: PŚ.V.AT/7670- 83/09 z dnia 4	07.11.2018	R15	13 02 05*	2 700,00	2,0550	0,0000
								13 02 06*		1,5130	0,0000
								16 01 03		13,2900	0,0000
								16 01 04*		1 093,6520	1 390,9370
								16 01 06		32,2600	0,0000

L.p.	Nazwa i adres podmiotu zarządzającego	Adres instalacji	Współrzędne geograficzne położenia instalacji/ Grupa przetwarzanego o zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego*	Rodzaj decyzji/ podstawa prawna	Numer decyzji; data wydania/ organ wydający	Data ważności decyzji	Symbol r lub d wg decyzji	Rodzaj odpadu /kod	Zdolności przerobowe roczne [Mg/rok]	Ilość odpadów przetworzonych w 2009 r. [Mg]	Ilość odpadów przetworzonych w 2010 r. [Mg]	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
	Bożena Maciąg ul. Staszica 3G 26-600 Szydłowiec			środowiska, 31 ust. 1 i art. 32 ust. 1 ustawy o odpadach	listopada 2010 Dec. przenosząca praw i obow . nr 77/11/PŚ.Z Z dnia 14.07.2011 znak PŚ.V.DW/7670- 83/09					16 01 07*	0,5890	0,0000
										16 01 12	1,2150	0,0000
										16 01 13*	1,7350	0,0000
										16 01 15	1,9530	0,0000
										16 01 16	0,6320	0,0000
										16 01 18	13,8600	0,0000
										16 01 19	4,2470	0,0000
										16 01 20	7,7850	0,0000
										16 06 01*	9,0450	0,0000
16 08 01	0,0580	0,0000										
49	Stacja demontażu samochodów, sprzedaż używanych części do samochodów zachodniej i krajowych, Ul. Kolejowa 36, 25-600 Szydłowiec	Ul. Kolejowa 36, 25-600 Szydłowiec	N 51°13'06,8" E 20°52'33,6"	Pozwolenie / art. 31 ustawy o odpadach, art. 76 ust.1 i art. 188 ustawy prawo ochrony środowiska	WŚR.V.UR.6620/2 007 z dnia 20.12.2006r. zmiana Dec nr 79/09/PŚ.Z PŚ.V.DW/7670- 37/09 Z dnia 17.12.2009Wojewo da Mazowiecki	19.12.2016	R15	16 01 04*	2 400,00	209,7170	253,5330	
50	Stena Sp. z o.o. Ul. Ogrodowa 58, 04-464 Warszawa	Ul. Chełmżyńska 180 Warszawa	N 52°16'295" E21°07'210"	Pozwolenie na wytwarzanie odpadów z uwzględnieniem zbierania, transportu,	WŚR.V.6620/28/05 z dnia 31.05.2005r. zmiana WŚR.V.6620/104/0 5 Z dnia 20.12.2005	31.05.2015	R14	16 01 17	6 000,00	2 645,8490	0,0000	
							R14	17 04 05		1 909,2710	0,0000	

L.p.	Nazwa i adres podmiotu zarządzającego	Adres instalacji	Współrzędne geograficzne położenia instalacji/ Grupa przetwarzanego o zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego*	Rodzaj decyzji/ podstawa prawna	Numer decyzji; data wydania/ organ wydający	Data ważności decyzji	Symbol r lub d wg decyzji	Rodzaj odpadu /kod	Zdolności przerobowe roczne [Mg/rok]	Ilość odpadów przetworzonych w 2009 r. [Mg]	Ilość odpadów przetworzonych w 2010 r. [Mg]
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
				o odzysku odpadów powstających w związku z prowadzeniem stacji demontażu pojazdów / art.180 pkt 3 ustawy prawo ochrony środowiska, 31 ust. 1 i art. 32 ust. 1 ustawy o odpadach	zmiana WŚR.V.AT.6620/36/07 Z dnia 1 marca 2007 /Wojewoda Mazowiecki		R14	19 12 02		270,0100	0,0000
							R14	16 01 04*		0,0000	80,3000
							R15			233,9300	0,0000
							R14	16 01 06		0,0000	43,9100
51	Zomis Sp. z o.o. Ul. Jagiellońska 88, 00-992 Warszawa	Ul. Jagiellońska 88, 00-992 Warszawa	N 52°17'398" E 21°00'704"	Pozwolenie na wytwarzanie odpadów z uwzględnieniem zbierania, transportu, i odzysku odpadów powstających w związku z prowadzeniem stacji demontażu pojazdów / art.180 pkt 3 ustawy prawo ochrony środowiska, 31 ust. 1 i art. 32 ust. 1 ustawy o odpadach	WŚR.V.6620/37/2005 z dnia 29.06.2005r. zmiana WŚR.V.EE.6620/47/2006 z dnia 11 marca 2006 zmiana WŚR.III.AZ.6620/26/2008 z dnia 30 lipca 2008 / Wojewoda Mazowiecki	29.06.2015	R14	16 01 04*	2 850,00	378,2480	313,2010

L.p.	Nazwa i adres podmiotu zarządzającego	Adres instalacji	Współrzędne geograficzne położenia instalacji/ Grupa przetwarzanego zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego*	Rodzaj decyzji/ podstawa prawna	Numer decyzji; data wydania/ organ wydający	Data ważności decyzji	Symbol r lub d wg decyzji	Rodzaj odpadu /kod	Zdolności przerobowe roczne [Mg/rok]	Ilość odpadów przetworzonych w 2009 r. [Mg]	Ilość odpadów przetworzonych w 2010 r. [Mg]
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
52	System A-Z Bogdan Pruszyński, Ul. Chylicka 5, 04-025 Warszawa	Ul. Poezji 19 Warszawa	N 52°09'410" E 21°12'080"	Pozwolenie na wytwarzanie odpadów z uwzględnieniem zbierania, transportu, i odzysku odpadów powstających w związku z prowadzeniem stacji demontażu pojazdów / art.180 pkt 3 ustawy prawo ochrony środowiska, 31 ust. 1 i art. 32 ust. 1 ustawy o odpadach	WŚR-V-6620/44/05 z dnia 08.07.2005r. zmiana WŚR.V.UR.6620/164/2006 z dnia 24.10.2006 zmiana WŚR.I.AZ.6620/12/2009 z dnia 24.04.2009 . / Wojewoda Mazowiecki	30.06.2015	R15	16 01 04*	1 500,00	498,8410	897,1740
								16 01 06		63,6780	0,0000
53	"AUTO-KASACJA" Tomasz Pawlik, Ul. Fabryczna 2/100, 00-446 Warszawa	Ul. Strażacka 39b, 04-462 Warszawa	N 52°15'547" E 21°07'369"	Pozwolenie na wytwarzanie odpadów z uwzględnieniem zbierania, transportu, i odzysku odpadów powstających w związku z prowadzeniem stacji demontażu pojazdów / art.180 pkt 3 ustawy prawo	WŚR.V.6620/40/05 z dnia 30.06.2005r. zmiana Dec. WŚR.V.EE.6620/26/2007 z dnia 15.02. 2007r. zmiana WŚR..V.EE.6620/141/2007 z dnia 18 października 2007r. zmiana\	30.06.2015	R14	16 01 04*	5 000,00	1829,4350	2 141,3420

L.p.	Nazwa i adres podmiotu zarządzającego	Adres instalacji	Współrzędne geograficzne położenia instalacji/ Grupa przetwarzanego zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego*	Rodzaj decyzji/ podstawa prawna	Numer decyzji; data wydania/ organ wydający	Data ważności decyzji	Symbol r lub d wg decyzji	Rodzaj odpadu /kod	Zdolności przerobowe roczne [Mg/rok]	Ilość odpadów przetworzonych w 2009 r. [Mg]	Ilość odpadów przetworzonych w 2010 r. [Mg]
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
				ochrony środowiska, 31 ust. 1 i art. 32 ust. 1 ustawy o odpadach	Nr 12/11/PŚ.Z znak PŚ.V.AT/7670-24/09 z dnia 10.02.2011/ Wojewoda Mazowiecki						
54	WESTICO s.c. Maciej Lek, Michael Kaczorowski, Włodzimierz Kaczorowski ul. Płochocińska 89c, 03-044 Warszawa Zmiana nazwy „WESTICO” s.c. H. Kaczorowska W. Kaczorowski	Ul. Płochocińska 98c Warszawa	N 52°20'003" E 21°01'704"	Pozwolenie na wytwarzanie odpadów z uwzględnieniem zbierania, transportu, i odzysku odpadów powstających w związku z prowadzeniem stacji demontażu pojazdów / art.180 pkt 3 ustawy prawo ochrony środowiska, 31 ust. 1 i art. 32 ust. 1 ustawy o odpadach	WŚR.UR.6620/157/2006 z dnia 17.10.2006r. zmiana WŚR..III.AZ.6620/25/2008 z dnia 30 lipca 2008r. Zmiana nazwy 04.2011/ Wojewoda Mazowiecki	31.10.2016	R15	16 01 04*	2 600,00	410,3020	319,9600
55	Przedsiębiorstwo Gospodarowania Odpadami „Odzysk” Sp. z.o.o. ul. Kolejowa 17A 15-701 Białystok	ul. Fabryczna 26 07-130 Łochów	N 52°32'07,7" E 21°44'41,7"	Pozwolenie na wytwarzanie odpadów, z uwzględnieniem działalności w zakresie zbierania, transportu	WŚR.V.AT.6620/170/06 z dnia 31.10.2006r. zmiana WŚ.III.AZ.6620/1/09 z dnia 7 stycznia	31.10.2011	R14	16 01 04*	6 200,00	701,0590	-

L.p.	Nazwa i adres podmiotu zarządzającego	Adres instalacji	Współrzędne geograficzne położenia instalacji/ Grupa przetwarzanego o zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego*	Rodzaj decyzji/ podstawa prawna	Numer decyzji; data wydania/ organ wydający	Data ważności decyzji	Symbol r lub d wg decyzji	Rodzaj odpadu /kod	Zdolności przerobowe roczne [Mg/rok]	Ilość odpadów przetworzonych w 2009 r. [Mg]	Ilość odpadów przetworzonych w 2010 r. [Mg]
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
				i odzysku / art.180 pkt 3 ustawy prawo ochrony środowiska, 31 ust. 1 i art. 32 ust. 1 ustawy o odpadach	2009						
56	P.H.U. Sławomir Gałązka Ul. Konopnickiej 32, 07-100 Węgrów	07-100 Węgrów Ul. Partyzantów 28	N 52°25'00,1" E 22°00'56,2"	Pozwolenie na wytwarzanie odpadów, z uwzględnieniem działalności w zakresie zbierania, transportu i odzysku / art.180 pkt 3 ustawy prawo ochrony środowiska, 31 ust. 1 i art. 32 ust. 1 ustawy o odpadach	WŚR.V.UR.6620/4 6/2006 z dnia 14.03.2006r. zmiana WŚR.III.AZ.6620/8/ 2008 z 23 czerwca 2008	14.03.2016	R14	16 01 04*	900,00	301,2150	293,0300
					Zmiana nr Nr 78/09/PŚ.Z PŚ.V.DW/7670- 60/09 z dn. 16.12.2009		R14	16 01 06		10,5900	28,7500
57	Zakład Usługowy Mechaniki Pojazdowej Blacharstwo- Lakiernictwo Tadeusz Zbieć, Ul. Warszawska 20, 05-230 Kobyłka	Ul. Warszawska 20 05-230 Kobyłka	N 52°20'12,7" E 21°13'03,7"	Zezwolenie na prowadzenie działalności w zakresie wytwarzania, zbierania, transportu i odzysku odpadów / art.180 pkt 3 ustawy prawo	WŚR.V.6620/67/05 z dnia 22.08.2005r. zmiana WŚR.V.6620/52/20 08 z dnia 18 marca 2008 zmiana Dec. nr 61/09/PŚ.Z Z 29.09.2009	22.08.2015	R14	16 01 04*	110,00	121,0000	119,3000

L.p.	Nazwa i adres podmiotu zarządzającego	Adres instalacji	Współrzędne geograficzne położenia instalacji/ Grupa przetwarzanego o zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego*	Rodzaj decyzji/ podstawa prawna	Numer decyzji; data wydania/ organ wydający	Data ważności decyzji	Symbol r lub d wg decyzji	Rodzaj odpadu /kod	Zdolności przerobowe roczne [Mg/rok]	Ilość odpadów przetworzonych w 2009 r. [Mg]	Ilość odpadów przetworzonych w 2010 r. [Mg]
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
				ochrony środowiska, 31 ust. 1 i art. 32 ust. 1 ustawy o odpadach	Znak: PŚ.V.AT/7670-42/09						
58	Auto - Złom Ewa Grzelak Ul. Lipińska140, 05-200 Wołomin	Ul. Lipińska140, 05-200 Wołomin	N 52°20'36,8" E 21°15'27,0"	Pozwolenie na wytwarzanie odpadów, z uwzględnieniem działalności w zakresie zbierania, transportu i odzysku / art.180 pkt 3 ustawy prawo ochrony środowiska, 31 ust. 1 i art. 32 ust. 1 ustawy o odpadach	WŚR.V.6620/39/05 z dnia 30.06.2005r. zmiana WŚR.III.AZ/6620/73/08 z dnia 30 grudnia 2008r. Zmiana Dec. nr 53/10 PŚ.Z PŚ.V.DW/7670-23/09 z 8.06.2010 r.	30.06.2015	R14	16 01 04*	1 000,00	548,838	549,4950
59	Tokarski Jan Wiesław Tokarski 05-200 Wołomin Ul. Wileńska 57	ul. Szkolna 11 05-325 Poświętne	N 52°20'00,16" E 21°25'12,82"	Pozwolenie na wytwarzanie odpadów, z uwzględnieniem działalności w zakresie zbierania, transportu i odzysku / art.180 pkt 3 ustawy prawo ochrony środowiska, 31 ust. 1 i art. 32	Dec. NR 2/10/PŚ.Z z dnia 12.01.2010 PŚ.V./AT/7670-87/10	31.07.2009	R14	16 01 04*	700,00	159,5000	157,0700

L.p.	Nazwa i adres podmiotu zarządzającego	Adres instalacji	Współrzędne geograficzne położenia instalacji/ Grupa przetwarzanego zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego*	Rodzaj decyzji/ podstawa prawna	Numer decyzji; data wydania/ organ wydający	Data ważności decyzji	Symbol r lub d wg decyzji	Rodzaj odpadu /kod	Zdolności przerobowe roczne [Mg/rok]	Ilość odpadów przetworzonych w 2009 r. [Mg]	Ilość odpadów przetworzonych w 2010 r. [Mg]
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
				ust. 1 ustawy o odpadach							
60	DAST AUTO- KASACJA T&B Stefaniuk, Ul. Łochowska 34, Skuszew, 07- 201 Wyszaków	Ul. Łochowska 34 Skuszew 07-201 Wyszaków	N 52°35'07,4" E 21°28'24,4"	Pozwolenie na wytwarzanie odpadów z uwzględnieniem odzysku / art.180 pkt 3 ustawy prawo ochrony środowiska, 31 ust. 1 i art. 32 ust. 1 ustawy o odpadach	WŚR.V.6620/19/20 05 z dnia 28.07.2005r. zmiana WŚR.V.EE.6620/8 1/2007 z dnia 13 czerwca 2007 zmiana WŚR.III.AZ.6620/1 8/2008 z dnia 24 lipca 2008 zmiana Dec nr 63/09/PŚ.Z PŚ.V.DW/7670- 32/09 Z dnia 30.09.2009 . / Wojewoda Mazowiecki	28.07.2015	R14	16 01 04*	1 200,00	385,7300	275,7210
61	STAL-MET Jolanta Glinka Ul. I Amii Wojska Polskiego 140a, 07-200 Wyszaków	Ul. I Amii Wojska Polskiego 140a 07-200 Wyszaków	N 52°36'37,6" E 21°27'16,3"	Pozwolenie na wytwarzanie odpadów z uwzględnieniem odzysku / art.180 pkt 3 ustawy prawo ochrony środowiska, 31 ust. 1 i art. 32 ust. 1 ustawy o odpadach	WŚR.V.6620/57/20 08 z dnia 28 marca 2008r zmiana WŚR.III.AZ/6620/5 8/08 z dnia 25 listopada 2008/ Wojewoda Mazowiecki	28.03.2018	R14	16 01 04*	1 320,00	556,2140	-

L.p.	Nazwa i adres podmiotu zarządzającego	Adres instalacji	Współrzędne geograficzne położenia instalacji/ Grupa przetwarzanego o zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego*	Rodzaj decyzji/ podstawa prawna	Numer decyzji; data wydania/ organ wydający	Data ważności decyzji	Symbol r lub d wg decyzji	Rodzaj odpadu /kod	Zdolności przerobowe roczne [Mg/rok]	Ilość odpadów przetworzonych w 2009 r. [Mg]	Ilość odpadów przetworzonych w 2010 r. [Mg]
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
62	Zakład Produkcyjno – Usługowo Handlowy M i J Orłowski Łągów 1, 26-704 Przyłęk	Łągów 1 26-704 Przyłęk	N 51°23'29,8" E 21°46'02,5"	Pozwolenie / art. 31 ustawy o odpadach, art. 76 ust.1 i art. 188 ustawy prawo ochrony środowiska, art. 40 ustawy o recyklingu pojazdów	WŚR.V.UR.6620/127/2007 z dnia 28.09.2007r./ Wojewoda Mazowiecki	28.09.2017	R14	16 01 04*	255,00	137,6680	220,2500
								16 01 06		64,4200	69,3540
63	LOOBO SP. z o.o. ul. Sportowa 4 26-70 Zwoleń LOBECO Sp. z o.o. ul. Sportowa 4 26-70 Zwoleń	Ul. Perzyny 116/118 26-700 Zwoleń	N 51°22'20,7" E 21°35'36,3"	Pozwolenie / art. 31 ustawy o odpadach, art. 76 ust.1 i art. 188 ustawy prawo ochrony środowiska, art. 40 ustawy o recyklingu pojazdów	WŚR.V.UR.6620/138/2007 z dnia 15.10.2007 r. Zm. Dec. 59/09/PŚ.Z znak: PŚ.V.AT/7670-12/09 z 25.09.2009 Dec. przeniesienie praw i obowiązków Na LOBECO nr 90/10/PŚ.Z nr PŚ./DW/7670-12/09 z dnia 30.09.2010	11.10.2017	R14	16 01 04*	2 400,00	1162,5560	178,1890
64	Zakład Handlowo-Usługowy Stanisław Tyburski	Ul. Jaktorowska 102 96-300 Żyrardów	N 52°03'13,30" E 20°27'33,11"	Pozwolenie na wytwarzanie odpadów z uwzględnieniem zbierania, transportu i odzysku odpadów / art.180 pkt 3	WŚR-V-6620/27/2005; 30.05.2005 / Wojewoda Mazowiecki	30.05.2015	R14	16 01 04*	1 000,00	438,0700	311,8090

L.p.	Nazwa i adres podmiotu zarządzającego	Adres instalacji	Współrzędne geograficzne położenia instalacji/ Grupa przetwarzanego o zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego*	Rodzaj decyzji/ podstawa prawna	Numer decyzji; data wydania/ organ wydający	Data ważności decyzji	Symbol r lub d wg decyzji	Rodzaj odpadu /kod	Zdolności przerobowe roczne [Mg/rok]	Ilość odpadów przetworzonych w 2009 r. [Mg]	Ilość odpadów przetworzonych w 2010 r. [Mg]
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
				ustawy prawo ochrony środowiska, 31 ust. 1 i art. 32 ust. 1 ustawy o odpadach							
65	„TEDIPOL” Teodora Gołembiewska Rębków, ul. Młyńska 36 08-400 Garwolin	Rębków ul. Młyńska 36 08-400 Garwolin	N 51°52'30,21” E 21°33'17,74”	Pozwolenie na wytwarzanie odpadów z uwzględnieniem zbierania, transportu i odzysku odpadów / art.180 pkt 3 ustawy prawo ochrony środowiska, 31 ust. 1 i art. 32 ust. 1 ustawy o odpadach	Dec. 65/09/PŚ.Z znak: PŚ.V.AT/7670- 85/09 z 9.10.2009 zmiana Dec. 105/10/PŚ.Z znak: PŚ.V.AT/7670- 85/09 z 4.11.2010	30.09.2019	R14	16 01 04*	2 400,00	-	179,4700
66	„Kas-car” Sławomir Lubieniecki Jawczyce, ul. Poznańska 52 05-850 Ożarów Mazowiecki	Jawczyce ul. Poznańska 52 05-850 Ożarów Mazowiecki	N 52°12'593” E 20°51'230”	Zezwolenie na prowadzenie działalności w zakresie zbierania lub transportu odpadów	Dec. nr 58/09 znak: PŚ.V./AT/7670- 5/09 z 24.09.2009 Marszałek Województwa Mazowieckiego	15.09.2019	R14	16 01 04*	4 500,00	3,9300	7,4450
							R15			75,2700	238,8280
67	„TADEX” Tadeusz Ruszczałak, ul. Stolarska 6 07-200 Wyszaków	ul. Stolarska 6 07-200 Wyszaków	N 52°36'34,3” E 21°27'14,7”	Pozwolenie na wytwarzanie odpadów	WŚR.I.AZ/6620/7/0 9 z dnia 30 czerwca 2009 Zmiana	31.01.2019	R14	16 01 04*	1 144,00	155,0900	-

L.p.	Nazwa i adres podmiotu zarządzającego	Adres instalacji	Współrzędne geograficzne położenia instalacji/ Grupa przetwarzanego o zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego*	Rodzaj decyzji/ podstawa prawna	Numer decyzji; data wydania/ organ wydający	Data ważności decyzji	Symbol r lub d wg decyzji	Rodzaj odpadu /kod	Zdolności przerobowe roczne [Mg/rok]	Ilość odpadów przetworzonych w 2009 r. [Mg]	Ilość odpadów przetworzonych w 2010 r. [Mg]
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
					PS.V./AT/7670-10/09 z dnia 15.09.2010 r. nr 82/10/PS.Z						
68	Andrzej Kosmański Skup Samochodów Sprzedaż Części ul. Południowa 1 08-110 Siedlce	ul. Południowa 1 08-110 Siedlce	N 52°09'00,1" E 22°17'29,4"	Pozwolenie na wytwarzanie odpadów	WŚR.V.AT.6620/10/2006 z dnia 20.01.2006r.	31.12.2015	R14	16 01 04*	2 000,00	1053,5770	1 183,9340
							R14	16 01 06		29,9210	101,5950
69	P.H.U. „AUTO-SKUP” Barbara Sołoduha ul. Starzyńskiego 14 08-110 Siedlce	ul. Starzyńskiego 14 08-110 Siedlce	N 52°09'28,7" E 22°18'00,2"	Pozwolenie na wytwarzanie odpadów	WŚR.S.6620/4/05 z dnia 07.06.2005r. zmiana WŚR.V.EE.6620/57/2006 Z dnia 6 kwietnia 2006r.	30.05.2015	R14	16 01 04*	2 500,00	1 074,3780	-
								16 01 06		2,4000	957,7000
70	Automark S.A. ul. Okólna 38 05-270 Marki	ul. Okólna 38 05-270 Marki	N 52°20'03,8" E 21°06'05,6"	Pozwolenie na wytwarzanie odpadów	WŚR-V-6620/50/05 z dnia 28.07.2005r.	30.06.2015	R14	16 01 04*	2 500,00	bd	bd
								16 01 06			
71	„Jaro” Sp. z o.o. ul. Żydowska 2 05-825 Grodzisk Mazowiecki F.H. STOTON Sp. z o.o. ul. Mireckiego 123 97-200 Tomaszów Mazowiecki	ul. Żydowska 2 05-825 Grodzisk Mazowiecki	N 52°06'45,30" E 20°37'23,75"	Pozwolenie na wytwarzanie odpadów	WŚR.I.AZ/66205/09 z dnia 06.02.09r. Dec. przenosząca praw i obowiązki Dec. nr 9/10/PS.Z Z 8.02.2010 Znak: PS.V.AT/7670-41/09 przenosząca prawa i obowiązki	5.02.2019	R14	16 01 04*	400,00	bd	bd
								16 01 06			

L.p.	Nazwa i adres podmiotu zarządzającego	Adres instalacji	Współrzędne geograficzne położenia instalacji/ Grupa przetwarzanego zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego*	Rodzaj decyzji/ podstawa prawna	Numer decyzji; data wydania/ organ wydający	Data ważności decyzji	Symbol r lub d wg decyzji	Rodzaj odpadu /kod	Zdolności przerobowe roczne [Mg/rok]	Ilość odpadów przetworzonych w 2009 r. [Mg]	Ilość odpadów przetworzonych w 2010 r. [Mg]
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
72	Krzysztof Chlewiński P.P.H.U. HATREX IMPORT-EXPORT ul. Trakt Kamiński 6a 09-530 Gąbin	ul. Trakt Kamiński 6a 09-530 Gąbin	N 52°23'37,8" E 19°44'02,0"	Pozwolenie na wytwarzanie odpadów	WŚR-P/6620/27/05 z dnia 29.08.2005r. zmiana Dec. nr 50/10 PŚ.Z Z 28.05.2010 Znak: PŚ.V.DW/7670-43/10	31.08.2015	R14	16 01 04* 16 01 06	120,00	-	-
73	Jerzy Pietrzak Zakład Usług Mechaniki Pojazdowej „DIAGMER” Niesłuchowo 10 09-470 Bodzanów	Niesłuchowo 10 09-470 Bodzanów	N 52°28'47,10" E 19°57'34,44"	Pozwolenie na wytwarzanie odpadów	WŚR-P/6620/34/05 z dnia 12.12.2005r	31.12.2015	R14	16 01 04* 16 01 06	600,00	-	-
74	Sebastian Olszański „Os-stal” ul. Błońska 10 05-800 Pruszków	ul. Błońska 10 05-800 Pruszków	N 52°09'815" E 20°46'645"	Pozwolenie na wytwarzanie odpadów	Dec. nr 74 /10/PŚ.Z z 19.08.2010 znak: PŚ.V.DW/7670-3/10	16.02.2016	R14	16 01 04* 16 01 06	2 274,00	-	-
75	Józef Grzegorz Kłosowski Zakład Wytwarzania	ul. Główna 132 A Korytów 96-300 Żyrardów	N 52°01'38,50" E 20°28'14,95"	Pozwolenie na wytwarzanie odpadów	WŚR.V.IC.6620/13 0/2006 z dnia 28.08.2006r.	28.08.2016	R14	16 01 04*	100,00	-	-

L.p.	Nazwa i adres podmiotu zarządzającego	Adres instalacji	Współrzędne geograficzne położenia instalacji/ Grupa przetwarzanego zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego*	Rodzaj decyzji/ podstawa prawna	Numer decyzji; data wydania/ organ wydający	Data ważności decyzji	Symbol r lub d wg decyzji	Rodzaj odpadu /kod	Zdolności przerobowe roczne [Mg/rok]	Ilość odpadów przetworzonych w 2009 r. [Mg]	Ilość odpadów przetworzonych w 2010 r. [Mg]
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	Odpadów Niebezpiecznych ul. Główna 132, Korytów 96-300 Żyrardów							16 01 06		-	-
76	Bogdan Bagiński, Wojciech Chodyna „KUŹNIA” s.c. Czerwonka Włościańska 42a 06-232 Czerwonka	Czerwonka Włościańska 42a 06-232 Czerwonka	N 52°53'592" E 21°13'416"	Pozwolenie na wytwarzanie odpadów	WŚR.V.AT.6620/6/07 z dnia 10.01.2007r. zmiana WŚR.III.KC.6620/2/2008 z dnia 25 kwietnia 2008r.	31.12.2016	R14	16 01 04*	600,00	186,9400	165,3500
77	AUTO - SZROT, AUTO-KASACJA Punkt skupu złomu i metali kolorowych Adam Milewski ul. Kościuszki 185 A 06-100 Pułtusk	ul. Kościuszki 185 06-100 Pułtusk	N 52°43'21,5" E 21°05'09,5"	Pozwolenie na wytwarzanie odpadów	WŚR.III.AZ/6620/2/09 z dnia 9 stycznia 2009	9.01.2019	R14	16 01 04*	1 050,00	-	-
								16 01 06		-	-
78	Robert Staszewski, Jerzy Kamać „Auto Łazy” s.c. Łazy, Al. Krakowska 187 05-552 Wólka Kossowska	Łazy Al. Krakowska 187 05-552 Wólka Kossowska	N 52°04'39" E 20°52'32"	Pozwolenie na wytwarzanie odpadów	nr 69/09/PŚ.Z znak: PŚ.V.AT/7670-8/09 z 12.10.2009	30.09.2019	R14	16 01 04*	700,00	-	-
								16 01 06		-	-

L.p.	Nazwa i adres podmiotu zarządzającego	Adres instalacji	Współrzędne geograficzne położenia instalacji/ Grupa przetwarzanego zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego*	Rodzaj decyzji/ podstawa prawna	Numer decyzji; data wydania/ organ wydający	Data ważności decyzji	Symbol r lub d wg decyzji	Rodzaj odpadu /kod	Zdolności przerobowe roczne [Mg/rok]	Ilość odpadów przetworzonych w 2009 r. [Mg]	Ilość odpadów przetworzonych w 2010 r. [Mg]
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
79	Radosław Wist Stacja Demontażu Pojazdów ul. Zygmunta Padlewskiego 20/1 A 09-402 Płock	Stacja Demontażu Pojazdów Radosław Wist Stróżewko 35 09-410 Płock	N 52°04'39" E 20°52'32"	Pozwolenie na wytwarzanie odpadów	nr 1/10/PŚ.Z znak: PŚ.V.AT/7670- 86/09 z 12.10.2009	12.01.2020	R14	16 01 04*	2 500,00		
								16 01 06			
80	„TARGOR – TRUCK” Sp. z o.o. Ławy 97 07-411 Rzekuń	Ławy 97 07-411 Rzekuń	N 52°04'39" E 20°52'32"	Pozwolenie na wytwarzanie odpadów	nr 1/10/PŚ.Z znak: PŚ.V.DW/7670- 1/10 z 6.10.2010	6.10.2010	R14	16 01 04*	500,00	609,2500	607,7250
81	Robert Lewandowski P.W."KRON" Plac Obrońców Warszawy 1/5 09-402 Płock	ul. Jaskółcza 5 09-408 Płock	N 52°04'39" E 20°52'32"	Pozwolenie na wytwarzanie odpadów	nr 103/10/PŚ.Z znak: PŚ.V.DW/7670- 5/10 z 2.11.2010	2.11.2020	R14	16 01 04*	500,00		
								16 01 06			
suma									143312,00	33617,5410	27503,5311
Zakłady przetwarzania zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego											
1	"Nestle Waters Polska" S.A. Oddział Dar Natury w Warszawie, Ul. Łopuszańska 38b, 02-232 Warszawa	Częstoniewio, 05-600 Grójec	1	zezwolenia na wytwarzanie i odzysk odpadów	WŚR.V.UR.6620/1 71/2006; 03.11.2006 / Wojewoda Mazowiecki WŚR.V.UR.6620/9 2/2007; 03.07.2007 / Wojewoda Mazowiecki	02.11.2016	R15	16 02 13*	250,00	151,8110	147,6390
							R14			0,0450	-
							R14			0,3340	-
							20 01 23*			16,6300	-

L.p.	Nazwa i adres podmiotu zarządzającego	Adres instalacji	Współrzędne geograficzne położenia instalacji/ Grupa przetwarzanego o zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego*	Rodzaj decyzji/ podstawa prawna	Numer decyzji; data wydania/ organ wydający	Data ważności decyzji	Symbol r lub d wg decyzji	Rodzaj odpadu /kod	Zdolności przerobowe roczne [Mg/rok]	Ilość odpadów przetworzonych w 2009 r. [Mg]	Ilość odpadów przetworzonych w 2010 r. [Mg]
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
					PS.IV./MPU/7670-76.1/08; 09.09.2008 / Marszałek Województwa Mazowieckiego			20 01 35*		11,0600	-
								20 01 36		17,2890	-
2	"Kuźnia" S.C. Bogdan Bagiński, Wojciech Chodyna, 06-232 Czerwonka Włociańska 42a	06-232 Czerwonka Włociańska 42a	1, 2, 3, 4, 6, 7, 8, 9, 10	zezwolenie na wytwarzanie odpadów z uwzględnieniem zbierania, transportu i odzysku odpadów	WŚR.V.AT.6620/6/ 2007 2007-01-10 Wojewoda Mazowiecki	31.12.2016	R14	16 01 04*	600,00	186,9400	165,3500
3	Eko-Harpoon Technologie Elektroniczne Sp. z o.o. Cząstków Mazowiecki 128 05-152 Czosnów,	Cząstków Mazowiecki 128 05-152 Czosnów	1, 2, 3, 4, 5. 5.1,6, 5. 5.2-5, 6, 7, 8, 9, 10	zezwolenie na wytwarzanie odpadów powstałych w związku z eksploatacją instalacji do odzysku zużytych źródeł światła oraz prowadzenie zakładu przetwarzania zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego, z uwzględnieniem odzysku, zbierania i transportu	43/10/PS.O 2010-04-21 Marszałek Województwa Mazowieckiego	2018-09-15	R14	16 02 11*	8 905,00	130,7000	64,1840
							R14	16 02 13*		177,3570	409,1520
							R14	16 02 14		568,7760	372,9120
							R14	20 01 21*		171,8020	0,0000
							R15	20 01 21*		0,0000	62,1330
							R14	20 01 23*		1 796,8100	121,5460
							R14	20 01 35*		200,6810	101,4680
R14	20 01 36	507,5310	1 223,6960								

L.p.	Nazwa i adres podmiotu zarządzającego	Adres instalacji	Współrzędne geograficzne położenia instalacji/ Grupa przetwarzanego o zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego*	Rodzaj decyzji/ podstawa prawna	Numer decyzji; data wydania/ organ wydający	Data ważności decyzji	Symbol r lub d wg decyzji	Rodzaj odpadu /kod	Zdolności przerobowe roczne [Mg/rok]	Ilość odpadów przetworzonych w 2009 r. [Mg]	Ilość odpadów przetworzonych w 2010 r. [Mg]
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
4	Export-Import Electronics Krzysztof Sawicki, Ul. Rudnickiego 3a/2h, 01-585 Warszawa	Ul. Wyszyńskiego13 05-530 Góra Kalwaria	3	Pozwolenie na wytwarzanie odpadów powstających w wyniku prowadzenia zakładu przetwarzania sprzętu elektrycznego i elektronicznego z uwzględnieniem odzysku, zbierania i transportu	WŚR.V.EE.6620/159/2006 2006-10-20 Wojewoda Mazowiecki	20.10.2016	R14	16 02 14	40,00	24,7480	
5	Ekotechnika Łukasz Karol Biliński Ul. Łomiańska 30/1 Warszawa	Szyszki, Działka Nr 58, Gm. Gzy	1, 2, 3, 4, 5, 5.1,6, 5. 5.2-5, 6, 7, 8, 9, 10	pozwolenie na wytwarzanie odpadów powstających w związku z prowadzeniem zakładu przetwarzania zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego z uwzględnieniem działalności w zakresie odzysku, zbierania i transportu	63/08/PŚ.O 2008-07-15 Marszałek Województwa Mazowieckiego	07.07.2018	R14	16 02 14	3 395,00	3,5280	
							R14	16 02 15*		144,3750	

L.p.	Nazwa i adres podmiotu zarządzającego	Adres instalacji	Współrzędne geograficzne położenia instalacji/ Grupa przetwarzanego o zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego*	Rodzaj decyzji/ podstawa prawna	Numer decyzji; data wydania/ organ wydający	Data ważności decyzji	Symbol r lub d wg decyzji	Rodzaj odpadu /kod	Zdolności przerobowe roczne [Mg/rok]	Ilość odpadów przetworzonych w 2009 r. [Mg]	Ilość odpadów przetworzonych w 2010 r. [Mg]
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
6	P.P.H.U. "Radkom" Sp. z o.o., Ul. Witosa 76 26-600 Radom	Zakład Utylizacji Odpadów Komunalnych Ul. Witosa 76 26-600 Radom	1, 2, 3, 4, 5. 5.1,6, 5. 5.2-5, 6, 7, 8, 9, 10	Pozwolenie na wytwarzanie odpadów z uwzględnieniem odzysku i zbierania odpadów / art. 31 ustawy o odpadach; art. 188 ustawy prawo ochrony środowiska; art. 48 ustawy o zużytym sprzęcie elektrycznym i elektronicznym	PŚ.IV./EE/7670- 36/08;12.05.2008 / Marszałek Województwa Mazowieckiego	12.05.2010	R15	16 02 14	4 400,00	4,8600	3,9800
								20 01 23*		-	0,8400
								20 03 07		-	425,4700
7	Zomis Sp. z o.o. Ul. Jagiellońska 88 00-992 Warszawa	Ul. Jagiellońska 88 Warszawa	1, 2, 3, 4, 5. 5.1,6, 5. 5.2-5, 6, 7, 8, 9, 10	pozwolenie na wytwarzanie odpadów z uwzględnieniem odzysku, zbierania i transportu	WŚR.V.EE.6620/9 7/2006 2006-07-03	2015-06-29	R14	16 01 04*	1 530,00	0,000	313,2010
							R15	16 02 14		36,2870	0,2650
							R15	20 01 36		8,1880	26,3530
8	System A-Z Stanisław Bogdan Pruszyński Ul. Chylicka 5	Ul. Mozaikowa 31b Warszawa	1, 2, 3, 4, 5. 5.1,6, 6, 7, 8, 9, 10	zezwolenie na wytwarzanie odpadów w związku z prowadzeniem	WŚR.V.UR.6620/1 73/2006Wojewoda Mazowiecki	08.11.2016	R15	16 02 11*	2 010,00	1,4660	0,0000
								16 02 14		4,4430	0,9680
								16 80 01		1,4130	0,0000

L.p.	Nazwa i adres podmiotu zarządzającego	Adres instalacji	Współrzędne geograficzne położenia instalacji/ Grupa przetwarzanego o zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego*	Rodzaj decyzji/ podstawa prawna	Numer decyzji; data wydania/ organ wydający	Data ważności decyzji	Symbol r lub d wg decyzji	Rodzaj odpadu /kod	Zdolności przerobowe roczne [Mg/rok]	Ilość odpadów przetworzonych w 2009 r. [Mg]	Ilość odpadów przetworzonych w 2010 r. [Mg]
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	04-825 Warszawa			zakładu przetwarzania				20 01 36		0,0000	0,1520
9	Utimer Sp. z o.o. Ul. Wólczyńska 133 01-919 Warszawa	Ul. Wólczyńska 133 01-919 Warszawa	1, 2, 3, 4, 5. 5.1,6, 5. 5.2-5, 6, 7, 8, 9	Zezwolenie na odzysk, zbieranie i transport odpadów	WSR.V.EE.6626/1 46/2006 2006-09-27 Wojewoda Mazowiecki	02.12.2014	R4	16 02 13*	200,00	143,3410	90,2300
								16 02 14		8,3770	22,2900
								20 01 21*		0,0000	3,3270
10	PMS Bartnicki - Hubert Bartnicki, Ul. Jezuicka 4a 05-230 Kobyłka	Ul. Nadmeńska 8d 05-230 Kobyłka	1, 2, 3, 4, 5. 5.1,6, 5. 5.2-5, 6, 7, 8, 9	decyzja na wytwarzanie odpadów z uwzględnieniem zbierania, transportu i odzysku odpadów	WŚR- 6620/64/2003 2003-11-03 Wojewoda Mazowiecki	30.10.2013	R14	bd	16 02 13*	14,4230	16,5830
							R14		16 02 14	33,7540	0,0000
11	P.P.H.U. Polblume Zbigniew Miazga, Ul. 11 Listopada 35, 05-502 Piaseczno	Ul. Adamowicza 4, 05-530 Góra Kalwaria	1, 2, 3, 4, 5. 5.1,6, 5. 5.2-5, 6, 7, 8, 9,10	pozwolenie na wytwarzanie odpadów z uwzględnieniem prowadzenie działalności w zakresie odzysku oraz zbierania i transportu odpadów	31/09/PŚ.O 2009-04-07 Marszałek Województwa Mazowieckiego	01.04.2019	R15	1 200,00	16 02 13*	62,158	39,3150
							R14		0,0000	3,1200	
							R15		16 02 14	36,2200	332,6230
							R15		20 01 35*	2,0800	69,5750
							R15		20 01 36	0,0000	416,0560
12	Stena Recycling Sp. z o. o. Ul. Ogrodowa 58 00-876 Warszawa	ul. Piłsudskiego 69 04-464 Warszawa	1, 2, 3, 4, 5, 5.1,6, 7, 8, 9,10	Pozwolenie na zbieranie odpadów	WŚR.V.6620/104/0 5 2005-12-20 Wojewoda Mazowiecki	31.01.2015	R3 R4	bd	bd	bd	bd
13	Serwisownia Sp.	ul. Wólczyńska	1, 2, 3, 4, 5.	zezwolenie na	PŚ.IV./AW/7670-	02.04.2019	R4	06 04 04	200,00	0,0000	0,2690

L.p.	Nazwa i adres podmiotu zarządzającego	Adres instalacji	Współrzędne geograficzne położenia instalacji/ Grupa przetwarzanego o zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego*	Rodzaj decyzji/ podstawa prawna	Numer decyzji; data wydania/ organ wydający	Data ważności decyzji	Symbol r lub d wg decyzji	Rodzaj odpadu /kod	Zdolności przerobowe roczne [Mg/rok]	Ilość odpadów przetworzonych w 2009 r. [Mg]	Ilość odpadów przetworzonych w 2010 r. [Mg]
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	z o.o. Ul. Wólczyńska 133 01-919 Warszawa	133 pawilon nr 6 Warszawa	5.1,6, 5. 5.2-5, 6, 7, 8, 9, 10	odzysk, zbieranie i transport odpadów	17.6/09 2009-04-10 Marszałek Województwa Mazowieckiego			16 02 13		0,0000	90,2300
								16 02 14		8,3770	22,2900
								20 01 21		0,0000	3,6270
14	OPTIMA RECYKLING Sp. z o.o. Ul. Wschodnia 37 26-500 Szydłowiec	Ul. Wschodnia 37 26-500 Szydłowiec	1, 2, 3, 4, 5. 5.1,6, 6, 7, 8, 9, 10	zezwole nie na prowadzenie działalności w zakresie wytwarzania odpadów z uwzględnieniem odzysku i unieszkodliwiani a	18/09 PŚ.O 2009-02-12 Marszałek Województwa Mazowieckiego	09.02.2019	bd	bd	bd	bd	bd
15	Spółdzielnia Pracy ARGO- FILM Ul. M. Paca 8/1 04-361 Warszawa	Zakład nr14 ul.Sadowa 14 06-500 Mława	1, 2, 3, 4, 5. 5.1,6, 5. 5.2-5, 6, 7, 8, 9, 10	prowadzenie działalności w zakresie odzysku, zbierania i transportu odpadów	WŚr.V.BS.6620/68 /06 2006-05-09 Wojewoda Mazowiecki	10.05.2016	R4, R15	06 02 04*	12 000,00	2,7000	-
								08 01 11*		0,0800	-
								08 01 12		27,2000	-
								08 01 13*		3,6800	-
								08 01 15*		1,0000	-
								08 01 16		19,9000	-
								08 01 21*		0,1990	-
								08 03 07		2,7000	-
								08 03 08		1,5000	-
								08 03 12*		14,9000	-
								09 01 01*		124,2780	-
09 01 02*	80,4470	-									

L.p.	Nazwa i adres podmiotu zarządzającego	Adres instalacji	Współrzędne geograficzne położenia instalacji/ Grupa przetwarzanego zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego*	Rodzaj decyzji/ podstawa prawna	Numer decyzji; data wydania/ organ wydający	Data ważności decyzji	Symbol r lub d wg decyzji	Rodzaj odpadu /kod	Zdolności przerobowe roczne [Mg/rok]	Ilość odpadów przetworzonych w 2009 r. [Mg]	Ilość odpadów przetworzonych w 2010 r. [Mg]
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
								09 01 03*		11,4300	-
								09 01 04*		135,1290	-
								09 01 05*		0,8200	-
								09 01 07		16,7000	-
								09 01 08		32,9000	-
								09 01 80		3,3650	-
								16 10 01*		206,7950	-
16	REMONDIS Electrorecycling Sp. z o. o. Ul. Zawodzie 16 02-981 Warszawa	ul. Grodziska 15, 05-870 Błonie	1, 2, 3, 4, 6, 7, 8, 9, 10	zezwole nie na zbieranie odpadów	OŚ.7649-5/10 2010-04-30 Starosta Warszawski Zachodni	29.04.2020	R4, R5	bd	bd	bd	bd
17	THORNMANN RECYCLING Sp. z o.o. Ul. Jana Pawła II 26/719 00-133 Warszawa	Ul. Poznańska 129/133 05-850 Ożarów Mazowiecki	1, 2, 3, 4, 5. 5.1,6, 5. 5.2-5, 6, 7, 8, 9, 10	Zezwolenie na wytwarzanie odpadów z uwzględnieniem działalności w zakresie zbierania, transportu i odzysku odpadów	WŚR.V.UR.6620/1 67/2006 2006-10-31 Wojewoda Mazowiecki	30.10.2016	R3, R4, R5, R7, R9	19 12 05 19 12 04 19 12 03 16 02 15	51 650,00	1 201,5000 620,9000 422,7000 742,9790	1 531,1000 760,7000 407,8000 601,9680
18	ELGO Lighting Industries Spółka Akcyjna Ul. Kutnowska 98 09-500 Gostynin	ul. Kutnowska 98 09-500 Gostynin	1, 2, 3, 4, 5. 5.1,6, 6, 7, 8, 9, 10	zezwole nie na wytwarzanie odpadów z uwzględnieniem odzysku i zbierania	67/09/PŚ.O 2009-08-31 Marszałek Województwa Mazowieckiego	31.08.2019	bd	bd	bd	bd	bd
19	Mechanika	ul. Kołbielska 7	1, 2, 3, 4, 5.	pozwole nie na	WŚR.V.6620/6/06	30.06.2015	R14	13 02 08	1 000,00	0,0000	1,3400

L.p.	Nazwa i adres podmiotu zarządzającego	Adres instalacji	Współrzędne geograficzne położenia instalacji/ Grupa przetwarzanego o zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego*	Rodzaj decyzji/ podstawa prawna	Numer decyzji; data wydania/ organ wydający	Data ważności decyzji	Symbol r lub d wg decyzji	Rodzaj odpadu /kod	Zdolności przerobowe roczne [Mg/rok]	Ilość odpadów przetworzonych w 2009 r. [Mg]	Ilość odpadów przetworzonych w 2010 r. [Mg]
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	Pojazdowa Blacharstwo Lakiernictwo M. Gańko, W. Gańko s.c. Ul. Kobielska 7 05-300 Mińsk Mazowiecki	05-300 Mińsk Mazowiecki	5.1,6, 6, 7, 8, 9, 10	wytworzenie odpadów gospod. odpadami	2006-01-09 Wojewoda Mazowiecki WŚR.V.6620/36/2008 2008-03-11 Wojewoda Mazowiecki			16 01 03		0,0000	11,1500
								16 01 04		369,5000	404,3060
								16 01 07		0,0000	0,1300
								16 01 13		0,0000	0,0140
								16 01 15		0,0000	0,5500
								16 01 17		0,0000	281,6000
								16 01 18		0,0000	5,2180
								16 01 19		0,0000	25,4600
								16 01 20		0,0000	10,0000
								16 01 22		0,0000	2,3000
								06 01 99		0,0000	1,6000
16 06 01	0,0000	3,6640									
20	Tsunami Recycling Sp. z o. o. Ul. Ruczaj 12M 02-998 Warszawa	ul. Krakowiaków 68-70 02-255 Warszawa	1, 2, 3, 4, 5. 5.1,6, 6, 7, 8, 9, 10	wytworzenie odp.	832/OŚ/2010 2010-09-28 Prezydent Warszawy	31.08.2020	R3	15 01 02	455,00	-	280,0000
								19 01 99		-	0,0000
21	DROP S.A. Ul. Syta 114z/1 02-987 Warszawa	Ul. Syta 114z/1 02-987 Warszawa	1, 2, 3, 4, 5. 5.1,6, 6, 7, 8, 9, 10	zezwozenie na prowadzenie działalności w zakresie zbierania odpadów	357/OŚ/2010 2010-05-12 Prezydent m.st. Warszawy	31.03.2020	bd	bd	bd	bd	bd
22	Polska Grupa Recyklingu PROEKO Sp. z	ul. Sikorskiego 5 05-119 Legionowo	1, 2, 3, 4, 5. 5.1,6, 6, 7, 8, 9, 10	pozwolenie na wytworzenie odpadów w	86/09/PŚ.O 2009-09-30 Marszałek	29.09.2019	R4, R15	16 06 04	1 000,00	75,9730	73,3760
								16 06 05		81,6380	176,6640

L.p.	Nazwa i adres podmiotu zarządzającego	Adres instalacji	Współrzędne geograficzne położenia instalacji/ Grupa przetwarzanego zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego*	Rodzaj decyzji/ podstawa prawna	Numer decyzji; data wydania/ organ wydający	Data ważności decyzji	Symbol r lub d wg decyzji	Rodzaj odpadu /kod	Zdolności przerobowe roczne [Mg/rok]	Ilość odpadów przetworzonych w 2009 r. [Mg]	Ilość odpadów przetworzonych w 2010 r. [Mg]
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	o.o. Ul. Sikorskiego 5 05-119 Legionowo			związku z prowadzeniem zakładu przetwarzania zseie z uwzględnieniem działalności w zakresie odzysku i unieszkodliwiania odpadów	Województwa Mazowieckiego			20 01 34		0,5830	2,1970
23	EKO STANDARD - Usługi Komunalne - Marek Szymański Ul. Kazimierza Przerwy Tetmajera 32 05-500 Piaseczno	Łubna 65, 05-532 Baniocza	1, 2, 3, 4, 5, 5.1,6, 5. 5.2-5, 6, 7, 8, 9, 10	pozwolenie na wytwarzanie odpadów z uwzględnieniem działalności w zakresie odzysku odpadów	6/09/PŚ.O 2009-01-21 Marszałek Województwa Mazowieckiego	21.01.2019	R15	15 01 06 17 01 07 20 03 01	50 000,00	260,7800 460,2420 2 159,7500	- - -
24	TADEX Ruszczak Tadeusz Marian Ul. Stolarska 6 07-200 Wyszków	ul. Stolarska 6 07-200 Wyszków	1, 2, 3, 4, 6, 7, 8, 9, 10	zezwozenie na zbieranie i odzysk odpadów	40/09/PŚ.O 2009-04-08 Marszałek Województwa Mazowieckiego	03.04.2019	R14	16 01 04	858,00	155,0900	-
25	Pro-System Sp. z o. o. Ul. Łazy 73 05-085 Kampinos	Ul. Łazy 73 05-085 Kampinos	1,2	Pozwolenie na wytwarzanie odpadów z uwzględnieniem zbierania i odzysku	21/10/PŚ.O 2010-02-19 Urząd Marszałkowski	19.02.2020	bd	bd	bd	bd	bd
26	BRU-PJL Export - Import Artykuły	ul. Mazowiecka 9 09-100 Płońsk	1, 2, 3, 4, 5, 5.1,6, 6, 7, 8, 9,	zezwozenie na wytwarzanie	48/09/PŚ.O 2009-05-20	20.05.2019	bd	bd	bd	bd	bd

L.p.	Nazwa i adres podmiotu zarządzającego	Adres instalacji	Współrzędne geograficzne położenia instalacji/ Grupa przetwarzanego zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego*	Rodzaj decyzji/ podstawa prawna	Numer decyzji; data wydania/ organ wydający	Data ważności decyzji	Symbol r lub d wg decyzji	Rodzaj odpadu /kod	Zdolności przerobowe roczne [Mg/rok]	Ilość odpadów przetworzonych w 2009 r. [Mg]	Ilość odpadów przetworzonych w 2010 r. [Mg]
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	Elektroniczne Zdzisław Bruzio Ul. Wysockiego 14/18 09-371 Warszawa		10	odpadów powstałych w związku z prowadzeniem zakładu przetwarzania zseie z uwzględnieniem działalności w zakresie odzysku i zbierania odpadów	Marszałek Województwa Mazowieckiego						
27	Siglo Sp. z o. o. Ul. Patriotów 345 04-760 Warszawa	ul. Wyszyńskiego 6 05-480 Karczew	2,3	zezwole nie na wytwarzanie, odzysk, zbieranie i transport odpadów	307/10/PŚ.O 2010-09-28 Marszałek Województwa Mazowieckiego	27.09.2020	bd	bd	bd	bd	bd
28	B.T.B. Elementy Betonowe Artur Jasik Al. Jana Pawła II 60 05-250 Radzymin	Al. Jana Pawła II 60 05-250 Radzymin	1, 2, 3, 4, 5. 5.1,6, 5. 5.2-5, 6, 7, 8, 9, 10	zezwole nie na wytwarzania odpadów z uwzględnieniem zbierania, odzysku i transportu odpadów w związku z prowadzeniem zakładu przetwarzania zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego	PŚ.IV./EM/7670- 212.8/10 2010-09-30 Marszałek Województwa Mazowieckiego	29.09.2020	bd	bd	bd	bd	bd
suma									139693,00	11713,1620	9129,9810

L.p.	Nazwa i adres podmiotu zarządzającego	Adres instalacji	Współrzędne geograficzne położenia instalacji/ Grupa przetwarzanego o zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego*	Rodzaj decyzji/ podstawa prawna	Numer decyzji; data wydania/ organ wydający	Data ważności decyzji	Symbol r lub d wg decyzji	Rodzaj odpadu /kod	Zdolności przerobowe roczne [Mg/rok]	Ilość odpadów przetworzonych w 2009 r. [Mg]	Ilość odpadów przetworzonych w 2010 r. [Mg]
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Spalarnie wyłącznie odpadów medycznych i weterynaryjnych											
1	Samodzielny Zespół Publicznych Zakładów Opieki Zdrowotnej Im. Dr J.Psarskiego	Al. Jana Pawła II 120 07-400 Ostrołęka		Pozwolenie na wytworzenie odpadów z uwzględnieniem odzysku / art. 180, art. 181, art.	WŚR-O.6620/3/03; 26.03.2003 / Wojewoda Mazowiecki	28.02.2012	D10	18 01 02*	310,00	8,6010	-
								18 01 03*		129,9030	-
								18 01 09		0,1480	-
								18 02 02*		0,0840	-
suma									310,0000	138,7360	0,0000
Instalacje do unieszkodliwiania odpadów medycznych i weterynaryjnych inne niż spalarnie											
1	Emka Handel-Usługi Krzysztof Rdest, Ul. Gen. Grota Roweckiego 6, 96-300 Żyrardów	Ul. Jaktorowska 15 95-300 Żyrardów		Pozwolenie na unieszkodliwienie odpadów niebezpiecznych z uwzględnieniem transportu / art. 32 ustawy o odpadach, art. 155 kpa;	WŚR.V.6620/51/20 04; 5.5.2004 / Wojewoda Mazowiecki	05.05.2014 20.06.2016	D16	18 01 01	187,00	7,5760	2,3889
							D16	18 01 02*		66,6900	0,0000
							D9			0,0000	4,5422
							D16	18 01 03*		2 911,1830	0,0000
							D9			0,0000	3 267,7585
							D16	18 01 82*		25,4450	0,0000
							D9			0,0000	3,3210
							D16	18 02 02*		2,3090	0,0000
D9	0,0000	33,7897									
2	Szpital	Ul.		Pozwolenie na	WŚR.V.UR.6620/8	6.06.2016	D16	18 01 03*	30 kg/h	100,0600	80,6770

L.p.	Nazwa i adres podmiotu zarządzającego	Adres instalacji	Współrzędne geograficzne położenia instalacji/ Grupa przetwarzanego o zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego*	Rodzaj decyzji/ podstawa prawna	Numer decyzji; data wydania/ organ wydający	Data ważności decyzji	Symbol r lub d wg decyzji	Rodzaj odpadu /kod	Zdolności przerobowe roczne [Mg/rok]	Ilość odpadów przetworzonych w 2009 r. [Mg]	Ilość odpadów przetworzonych w 2010 r. [Mg]
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	Bieleński Im. Ks. Jerzego Popiełuszki Samodzielny Publiczny Zakład Opieki Zdrowotnej, Ul. Ceglowska 80, 01-809 Warszawa	Ceglowska 80, 01-809 Warszawa	-	wytwarzanie odpadów z uwzględnieniem odzysku, / art. 31 ustawy o odpadach; art. 188 ustawy prawo ochrony środowiska	3/2006; 8.06.2006 / Wojewoda Mazowiecki						
3	Ekoeuropa Sp. z o.o., Ul. Skierniewicka 16/20, 01-230 Warszawa	Ul. Skierniewicka 16/20, 01-230 Warszawa	-	Zezwolenie na prowadzenie działalności w zakresie unieszkodliwiania odpadów medycznych i weterynaryjnych poprzez autoklawowanie / art. 26 ustawy o odpadach	WSR-S.6626-2/04; 19.10.2004 / Wojewoda Mazowiecki WSR-S.6626-1/05; 09.06.2005 / Wojewoda Mazowiecki		D9	18 01 01	900,00	0,1910	-
								18 01 03*		9,8990	-
								18 01 04		0,5380	-
								18 02 02*		0,5640	-
4	Energetyka Ursus Sp z o.o., Ul. Plac Czerwca 1976 Roku 1, 02-495 Warszawa	Ul. Plac Czerwca 1976 Roku 1, 02-495 Warszawa	-	pozwolenie na wytwarzaniem odpadów z uwzględnieniem działalności w zakresie zbieranie i odzysku odpadów	PŚ.V/AT/7600-142/08 30-01-2009 Marszałek Województwa Mazowieckiego	27.02.2017	D9	02 07 04	1 870 625,00	0,6410	0,0000
								06 01 01		23,8350	6,2220
								06 01 02		0,1000	0,0310
								06 01 04		0,0100	1,4810
								06 01 06		22,9730	20,6770
								06 01 99		0,0000	0,1550
								06 02 01		0,0000	0,2300

L.p.	Nazwa i adres podmiotu zarządzającego	Adres instalacji	Współrzędne geograficzne położenia instalacji/ Grupa przetwarzanego o zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego*	Rodzaj decyzji/ podstawa prawna	Numer decyzji; data wydania/ organ wydający	Data ważności decyzji	Symbol r lub d wg decyzji	Rodzaj odpadu /kod	Zdolności przerobowe roczne [Mg/rok]	Ilość odpadów przetworzonych w 2009 r. [Mg]	Ilość odpadów przetworzonych w 2010 r. [Mg]
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
								06 02 03		0,3380	0,2990
								06 02 04		1,1280	5,2370
								06 02 05		0,0520	3,3700
								06 02 99		0,0000	0,0700
								06 03 11		0,1050	0,0090
								06 03 13		0,0000	0,3000
								06 03 14		0,9190	2,3980
								06 03 15		0,0000	3,2720
								06 03 16		0,1000	0,0630
								06 07 99		0,0500	0,0000
								07 01 01		162,1810	122,7590
								07 01 99		24,2810	91,2100
								07 02 01		4,0000	0,0000
								07 02 99		57,4200	35,1820
								07 03 01		34,7240	24,1450
								07 05 01		0,0000	25,0000
								07 05 80		0,2590	1,5250
								07 05 81		42,0000	12,8500
								07 05 99		3,8600	0,0000
								07 06 99		93,6240	537,7960
								07 07 01		0,9950	0,0000

L.p.	Nazwa i adres podmiotu zarządzającego	Adres instalacji	Współrzędne geograficzne położenia instalacji/ Grupa przetwarzanego o zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego*	Rodzaj decyzji/ podstawa prawna	Numer decyzji; data wydania/ organ wydający	Data ważności decyzji	Symbol r lub d wg decyzji	Rodzaj odpadu /kod	Zdolności przerobowe roczne [Mg/rok]	Ilość odpadów przetworzonych w 2009 r. [Mg]	Ilość odpadów przetworzonych w 2010 r. [Mg]
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
								07 07 99		0,9740	0,0000
								08 01 16		124,6430	51,9040
								08 01 18		0,2140	2,0000
								08 01 20		28,4480	157,0550
								08 01 99		1,3830	0,3850
								08 02 02		2,8460	19,5910
								08 03 08		44,9480	5,4000
								08 03 14		180,5140	130,6480
								08 03 15		3,5080	1,9040
								08 03 99		2,0330	0,8140
								08 04 10		87,0000	56,3000
								08 04 13		0,2600	0,0000
								08 04 14		38,3500	56,4400
								08 04 16		0,0000	28,3100
								08 04 99		3,8500	0,0000
								09 01 01		53,7390	58,6730
								09 01 02		145,1220	116,4610
								09 01 04		43,5930	46,0540
								09 01 05		0,1890	0,0000
								09 01 99		2,6990	0,0580
								10 01 22		0,0000	3,2840

L.p.	Nazwa i adres podmiotu zarządzającego	Adres instalacji	Współrzędne geograficzne położenia instalacji/ Grupa przetwarzanego o zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego*	Rodzaj decyzji/ podstawa prawna	Numer decyzji; data wydania/ organ wydający	Data ważności decyzji	Symbol r lub d wg decyzji	Rodzaj odpadu /kod	Zdolności przerobowe roczne [Mg/rok]	Ilość odpadów przetworzonych w 2009 r. [Mg]	Ilość odpadów przetworzonych w 2010 r. [Mg]
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
								10 01 23		0,0000	12,0000
								10 11 14		0,0000	3,4900
								10 12 13		18,4600	0,0000
								11 01 05		170,3430	0,0000
								11 01 06		16,5760	0,5600
								11 01 07		205,7390	53,8050
								11 01 08		122,2020	59,4250
								11 01 09		102,2550	150,6810
								11 01 10		28,4420	23,7470
								11 01 11		1 350,0700	1 746,0340
								11 01 12		131,7810	12,3580
								11 01 13		336,6820	55,4500
								11 01 14		46,2520	28,1740
								11 01 15		0,0000	254,8300
								11 01 98		115,1300	16,8270
								11 01 99		49,0330	24,1400
								11 03 01		85,0000	253,1000
								12 01 15		11,6200	32,3730
								12 01 99		0,0000	0,5060
								12 03 01		93,2300	129,2550
								13 05 07		101,4240	315,4250

L.p.	Nazwa i adres podmiotu zarządzającego	Adres instalacji	Współrzędne geograficzne położenia instalacji/ Grupa przetwarzanego o zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego*	Rodzaj decyzji/ podstawa prawna	Numer decyzji; data wydania/ organ wydający	Data ważności decyzji	Symbol r lub d wg decyzji	Rodzaj odpadu /kod	Zdolności przerobowe roczne [Mg/rok]	Ilość odpadów przetworzonych w 2009 r. [Mg]	Ilość odpadów przetworzonych w 2010 r. [Mg]
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
								13 05 08		8 487,6280	12 158,2800
								16 01 15		9,6360	0,3550
								16 01 99		2,1560	0,0000
								16 03 03		19,7920	56,4890
								16 03 04		6,2490	29,4170
								16 03 05		12,9620	44,1680
								16 03 06		41,8940	29,4170
								16 03 80		10,7450	18,2430
								16 05 06		10,7990	16,2280
								16 05 07		25,4930	84,1500
								16 05 08		2,9790	21,0390
								16 05 09		13,5280	0,2700
								16 06 06		0,4660	0,6000
								16 07 99		0,0000	364,9300
								16 09 01		0,9950	0,0010
								16 09 02		0,2630	0,0680
								16 09 03		0,0030	0,0380
								16 09 04		0,2250	0,4670
								16 10 01		283,9540	1 791,7060
								16 10 02		1 843,0780	1 710,1690
								16 81 01		302,8310	0,1600

L.p.	Nazwa i adres podmiotu zarządzającego	Adres instalacji	Współrzędne geograficzne położenia instalacji/ Grupa przetwarzanego o zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego*	Rodzaj decyzji/ podstawa prawna	Numer decyzji; data wydania/ organ wydający	Data ważności decyzji	Symbol r lub d wg decyzji	Rodzaj odpadu /kod	Zdolności przerobowe roczne [Mg/rok]	Ilość odpadów przetworzonych w 2009 r. [Mg]	Ilość odpadów przetworzonych w 2010 r. [Mg]
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
								16 81 02		1,9010	0,0000
								18 01 06		0,5720	0,1040
								19 02 05		0,8900	0,7140
								19 02 06		0,0000	16,8770
								19 02 11		1,5750	0,0000
								19 02 99		3,3000	0,0000
								19 08 02		77,4200	82,4200
								19 08 07		0,5000	0,4000
								19 08 08		0,6000	0,0000
								19 08 10		13,8100	24,0000
								19 08 13		214,9980	146,9000
								19 08 14		16,0110	125,5750
								19 08 99		0,1800	2,0000
								19 09 02		5,1000	0,2800
								19 09 06		149,5800	58,0000
								19 09 99		13,8500	525,0590
								19 12 05		0,0000	7,9550
								19 12 11		0,0000	5,8200
								19 13 06		12,0000	22,0000
								19 13 07		21,2830	27,1000
								20 01 14		0,2060	0,0000

L.p.	Nazwa i adres podmiotu zarządzającego	Adres instalacji	Współrzędne geograficzne położenia instalacji/ Grupa przetwarzanego zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego*	Rodzaj decyzji/ podstawa prawna	Numer decyzji; data wydania/ organ wydający	Data ważności decyzji	Symbol r lub d wg decyzji	Rodzaj odpadu /kod	Zdolności przerobowe roczne [Mg/rok]	Ilość odpadów przetworzonych w 2009 r. [Mg]	Ilość odpadów przetworzonych w 2010 r. [Mg]
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
								20 03 06		7,0000	0,0000
	suma								1871712,00	18963,0540	25565,6183
Zakłady przetwarzania zużytych baterii lub zużytych akumulatorów											
Kwasowo – ołowiowych											
1	Stena Recycling Sp. z o. o. Ul. Ogrodowa 58 00-876 Warszawa	ul. Kazimierza Wielkiego 23 67 - 400 Wschowa	-	Pozwolenie na zbieranie odpadów	WŚR.V.6620/104/05 2005-12-20 Wojewoda Mazowiecki	31.01.2015	R15	Bd	bd	bd	bd
2	REMONDIS Electrorecycling Sp. z o. o. Ul. Zawodzie 16 02-981 Warszawa	ul. Szczecińska 113B, 76-200 Słupsk	-	pozwolenie na wytwarzaniem odpadów z uwzględnieniem działalności w zakresie zbieranie i odzysku odpadów	DROŚ.S.EB.7653-39/09 2009-12-07 Marszałek Województwa Pomorskiego	31.10.2016	R15	bd	bd	bd	bd
	suma								bd	bd	bd
Niklowo - Kadmowych											
1	AG-Complex Sp. z o.o. Ul. Marywilska 44 03-042 Warszawa	Ul. Marywilska 44 03-042 Warszawa	-	Pozwolenie na odzysk, zbieranie i transport odpadów/zatwierdzenie programu gospodarki odpadami	699/OS/2003 2003-08-27 Prezydent Miasta Stołecznego Warszawy	31.08.2013	R15	20 03 01	4 000,00	402,4000	402,4000
								15 01 06		41,6000	41,6000
								02 07 05		1 608,7000	1 608,7000
								20 02 01		804,3000	804,3000
2	Spółdzielnia Pracy ARGO-FILM	ul. Fabryczna 7A, 33-100 Tarnów	-	prowadzenie działalności w zakresie	WŚr.V.BS.6620/68/06 2006-05-09	10.05.2016	R4, R15	06 02 04*	12 000,00	2,7000	-
								08 01 11*		0,0800	-

L.p.	Nazwa i adres podmiotu zarządzającego	Adres instalacji	Współrzędne geograficzne położenia instalacji/ Grupa przetwarzanego zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego*	Rodzaj decyzji/ podstawa prawna	Numer decyzji; data wydania/ organ wydający	Data ważności decyzji	Symbol r lub d wg decyzji	Rodzaj odpadu /kod	Zdolności przerobowe roczne [Mg/rok]	Ilość odpadów przetworzonych w 2009 r. [Mg]	Ilość odpadów przetworzonych w 2010 r. [Mg]
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	Ul. M. Paca 9/1 04-361 Warszawa			odzysku, zbierania i transportu odpadów	Wojewoda Mazowiecki			08 01 12		27,2000	-
								08 01 13*		3,6800	-
								08 01 15*		1,0000	-
								08 01 16		19,9000	-
								08 01 21*		0,1990	-
								08 03 07		2,7000	-
								08 03 08		1,5000	-
								08 03 12*		14,9000	-
								09 01 01*		124,2780	-
								09 01 02*		80,4470	-
								09 01 03*		11,4300	-
								09 01 04*		135,1290	-
								09 01 05*		0,8200	-
								09 01 07		16,7000	-
09 01 08	32,9000	-									
09 01 80	3,3650	-									
16 10 01*	206,7950	-									
3	Polska Grupa Recyklingu PROEKO Sp. z o.o.	ul. Sikorskiego 5, 05-119 Legionowo	-	pozwolenie na wytwarzanie odpadów w związku	86/09/PŚ.O 2009-09-30 Marszałek Województwa	29.09.2019	R4, R15	16 06 04	1 000,00	75,9730	73,3760

L.p.	Nazwa i adres podmiotu zarządzającego	Adres instalacji	Współrzędne geograficzne położenia instalacji/ Grupa przetwarzanego zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego*	Rodzaj decyzji/ podstawa prawna	Numer decyzji; data wydania/ organ wydający	Data ważności decyzji	Symbol r lub d wg decyzji	Rodzaj odpadu /kod	Zdolności przerobowe roczne [Mg/rok]	Ilość odpadów przetworzonych w 2009 r. [Mg]	Ilość odpadów przetworzonych w 2010 r. [Mg]
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	Ul. Sikorskiego 5 05-119 Legionowo			z prowadzeniem zakładu przetwarzania zseie z uwzględnieniem działalności w zakresie odzysku i unieszkodliwiania odpadów	Mazowieckiego			16 06 05		81,6380	176,6640
								20 01 34		0,5830	2,1970
4	Eko Harpoon Technologie Ekologiczne Sp z o.o., Cząstków Mazowiecki 128, 05-152 Czosnów	Cząstków Mazowiecki 128, 05-152 Czosnów		odzysk, zbieranie transport odpadów	WŚR.V.IC.6626/6/ 06 2006-06-14 Wojewoda Mazowiecki	09.01.2014	R14 R3	20 01 21	8 735,00	164,2680	62,1330
								16 02 11		130,7000	64,1840
								16 02 13		1 773,591	718,2800
								16 02 14		568,7760	372,9120
								16 02 15		48,4300	33,4100
								16 02 16		0,0000	3,4180
								16 06 02		0,2680	24,9940
								16 06 03		0,3950	99,4240
								16 06 04		0,0000	24,8510
								16 06 05		0,0900	24,9850
								20 01 21		7,5340	62,1330
								20 01 23		200,5760	121,5460
								20 01 33		7,4330	0,0000
								20 01 35		200,6810	101,4680
20 01 36	507,5310	122,6960									

L.p.	Nazwa i adres podmiotu zarządzającego	Adres instalacji	Współrzędne geograficzne położenia instalacji/ Grupa przetwarzanego o zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego*	Rodzaj decyzji/ podstawa prawna	Numer decyzji; data wydania/ organ wydający	Data ważności decyzji	Symbol r lub d wg decyzji	Rodzaj odpadu /kod	Zdolności przerobowe roczne [Mg/rok]	Ilość odpadów przetworzonych w 2009 r. [Mg]	Ilość odpadów przetworzonych w 2010 r. [Mg]
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
5	"Pms Bartnicki" - Hubert Bartnicki	Ul. Nadmeńska 8d 05-220 Kobyłka		Pozwolenie na wytwarzanie odpadów z uwzględnieniem zbierania, transportu i odzysku odpadów / art.. 31 ustawy o odpadach, w związku z art.. 188 ustawy prawo ochrony środowiska	WŚR-V- 6620/64/2003/ 03.11.2003r. ze zm. (ostatnia zmiana decyzji WŚR.V.EE.6620/1 19/2007 z dnia 29.08.2007r.) / Wojewoda Mazowiecki	30.11.2013	R4	200,00	07 01 01*	12,2210	0,0000
									07 01 08*	0,0000	1,6280
									07 02 13	0,0000	14,5000
									07 07 04*	0,9600	2,0200
									08 01 11*	21,3690	0,0000
									08 01 12	0,6400	0,8440
									08 01 15*	2,6500	5,0000
									08 01 17*	1,7100	0,0000
									08 01 18	0,4440	0,0000
									08 01 19*	3,7360	5,7580
									08 03 08	0,0000	3,0200
									08 03 12*	20,0000	20,0000
									08 03 18	4,2910	0,0000
									08 04 14	0,0000	10,0000
									09 01 01*	40,7730	58,4950
									09 01 02*	58,6670	109,6580
09 01 04*	103,5980	64,9580									
09 01 07	7,8200	11,2950									
11 01 05*	0,1200	0,0000									
11 01 11*	10,0000	10,0000									
11 01 13*	0,4800	0,0000									

L.p.	Nazwa i adres podmiotu zarządzającego	Adres instalacji	Współrzędne geograficzne położenia instalacji/ Grupa przetwarzanego zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego*	Rodzaj decyzji/ podstawa prawna	Numer decyzji; data wydania/ organ wydający	Data ważności decyzji	Symbol r lub d wg decyzji	Rodzaj odpadu /kod	Zdolności przerobowe roczne [Mg/rok]	Ilość odpadów przetworzonych w 2009 r. [Mg]	Ilość odpadów przetworzonych w 2010 r. [Mg]
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
								12 01 09*		10,1120	0,0000
								15 01 02		0,0000	187,7000
								16 02 13*		14,4230	16,5830
								16 02 14		33,7540	28,5280
								16 02 15		0,0000	0,0000
								16 02 16		0,0000	0,0000
								16 03 05*		1,8060	3,3800
								16 03 06		40,0000	40,0000
								16 06 02*		1,3600	1,3600
								16 06 04		0,4000	22,2000
								16 06 05		4,7000	44,6500
								16 10 01*		233,5430	196,2750
								16 10 02		277,8230	306,5000
								19 02 06		0,0000	0,0000
								19 10 04		0,0000	92,1000
								19 12 02		0,0000	0,0000
								19 12 04		25,4300	40,0000
								19 12 05		0,0000	0,0000
								19 12 06*		0,0000	0,0000
								20 01 34		0,0000	1,5380
	suma								25935,00	8244,0200	6243,6610

L.p.	Nazwa i adres podmiotu zarządzającego	Adres instalacji	Współrzędne geograficzne położenia instalacji/ Grupa przetwarzanego zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego*	Rodzaj decyzji/ podstawa prawna	Numer decyzji; data wydania/ organ wydający	Data ważności decyzji	Symbol r lub d wg decyzji	Rodzaj odpadu /kod	Zdolności przerobowe roczne [Mg/rok]	Ilość odpadów przetworzonych w 2009 r. [Mg]	Ilość odpadów przetworzonych w 2010 r. [Mg]
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Inne											
Instalacje regeneracji olejów odpadowych											
1	Orlen Eko Sp. z o.o., Ul. Chemików 7, 09-411 Płock	Ul. Chemików 7, 09-411 Płock		Zezwolenie na prowadzenie działalności w zakresie odzysku lub unieszkodliwiani a odpadów	WŚR.I.JB./6640/57 /09 20-11-2007 Wojewoda Mazowiecki	20.11.2017	D1 D5 D10	02 03 82	50 000,00	0,8000	0,0000
								05 01 02*		40,7800	0,0000
								05 01 03*		1 235,5600	2 775,4700
								05 01 05		0,0000	7,5800
								05 01 06*		153,4400	208,1000
								05 01 08		0,0000	0,2600
								05 01 09*		4 731,7200	4 674,9400
								05 01 15		0,0000	0,0400
								05 01 16		3,3000	6,6000
								05 01 99		0,0000	0,0000
								06 13 02		0,0000	0,0000
								06 08 99		0,0000	50,3000
								07 01 04		0,0000	10,2200
								07 01 08*		30,0800	54,6000
								07 01 10		0,0000	1,8600
								07 01 12		0,0000	7,5000
								07 02 08*		128,1200	118,5600
08 01 11*	100,4340	10,4330									
08 01 12	44,1000	0,0000									

L.p.	Nazwa i adres podmiotu zarządzającego	Adres instalacji	Współrzędne geograficzne położenia instalacji/ Grupa przetwarzanego o zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego*	Rodzaj decyzji/ podstawa prawna	Numer decyzji; data wydania/ organ wydający	Data ważności decyzji	Symbol r lub d wg decyzji	Rodzaj odpadu /kod	Zdolności przerobowe roczne [Mg/rok]	Ilość odpadów przetworzonych w 2009 r. [Mg]	Ilość odpadów przetworzonych w 2010 r. [Mg]
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
								08 01 13*		1,7210	15,5380
								08 01 14		0,0000	18,6000
								08 01 15*		14,4110	12,7260
								08 01 17*		24,1010	16,1760
								08 01 19*		6,2150	0,0000
								08 01 21*		0,3090	0,0000
								08 04 10		23,1000	0,0000
								08 04 11*		0,3780	0,0000
								08 04 13*		1,3390	19,3050
								08 04 15*		1,7000	0,0000
								12 01 10*		0,2900	0,0000
								13 01 11*		0,4000	0,0000
								13 02 08*		113,2600	50,7200
								13 05 02*		270,2400	218,5600
								13 05 07		0,0000	106,2600
								13 07 01*		41,4400	2,1000
								13 07 03*		0,0700	2,0600
								14 06 03*		11,1120	8,6710
								15 01 02		0,0000	0,2800
								16 03 03*		6,4750	14,8110
								16 03 05*		127,5400	57,9110

L.p.	Nazwa i adres podmiotu zarządzającego	Adres instalacji	Współrzędne geograficzne położenia instalacji/ Grupa przetwarzanego o zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego*	Rodzaj decyzji/ podstawa prawna	Numer decyzji; data wydania/ organ wydający	Data ważności decyzji	Symbol r lub d wg decyzji	Rodzaj odpadu /kod	Zdolności przerobowe roczne [Mg/rok]	Ilość odpadów przetworzonych w 2009 r. [Mg]	Ilość odpadów przetworzonych w 2010 r. [Mg]
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
								16 05 06*		0,5960	0,2000
								16 05 07		0,0000	3,0610
								16 05 08*		8,0700	0,0300
								16 07 08*		49,5200	47,6900
								16 07 09*		0,2900	1,0890
								16 10 01		0,0000	7,0000
								19 01 05		0,0000	36,6600
								19 01 06		0,0000	1 410,7450
								19 05 02		0,0000	19,6000
								19 08 05		42,5000	50,6000
								19 08 09		34,2000	123,8000
								19 08 10*		1 250,8600	2 352,6110
								19 08 12		3 127,6000	4 029,4000
								19 08 13*		41,8600	0,0000
19 09 04	5,0000	0,0000									
2	Zakład Usługowo-Handlowy "Chemnaft" Sp z o.o., Brzeście Nowe, 09-130 Baboszewo	Brzeście Nowe, 09-130 Baboszewo		Pozwolenie na wytwarzanie odpadów	PŚ.IV./BS/7670-35.5/09 10-07-2009 Marszałek Województwa Mazowieckiego	30.06.2019	R9	07 01 99	800,00	0,0009	0,4420
								13 01 10*		3,6000	0,2100
								13 01 13*		0,0000	1,3660
								13 02 05*		0,4620	26,1900
								13 02 08*		7,4000	10,4130
								13 03 07*		119,2810	319,7230

L.p.	Nazwa i adres podmiotu zarządzającego	Adres instalacji	Współrzędne geograficzne położenia instalacji/ Grupa przetwarzanego o zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego*	Rodzaj decyzji/ podstawa prawna	Numer decyzji; data wydania/ organ wydający	Data ważności decyzji	Symbol r lub d wg decyzji	Rodzaj odpadu /kod	Zdolności przerobowe roczne [Mg/rok]	Ilość odpadów przetworzonych w 2009 r. [Mg]	Ilość odpadów przetworzonych w 2010 r. [Mg]
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
								13 03 10*		0,5500	4,4300
3	Mechanika Pojazdowa Blacharstwo Lakiernictwo M. Gańko, W. Gańko Spółka Cywilna, Ul. Kołbielska 7, 05-300 Mińsk Mazowiecki	Ul. Kołbielska 7, 05-300 Mińsk Mazowiecki		Pozwolenie na wytwarzanie odpadów z uwzględnieniem zbierania, transportu, i odzysku odpadów powstających w związku z prowadzeniem stacji demontażu pojazdów / art.180 pkt 3 ustawy prawo ochrony środowiska, 31 ust. 1 i art. 32 ust. 1 ustawy o odpadach	WŚR.V.6620/30/05 z dnia 30.05.2005r. zmiana WŚR.V.6620/6/06 z dnia 9 stycznia 2006 2008r. zmiana WŚR.V.6620/18/09 z dnia 30.06. 2009	30.05.2015	R14	1 000,00	13 02 08*	0,0000	1,3400
									16 01 03	0,0000	11,1500
									160104*	369,5000	404,3060
									16 01 07*	0,0000	0,1300
									16 01 13*	0,0000	0,0140
									16 01 15	0,0000	0,5500
									16 01 17	0,0000	281,6000
									16 01 18	0,0000	5,2180
									16 01 19	0,0000	25,4600
									16 01 20	0,0000	10,0000
									16 01 22	0,0000	2,3000
16 01 99	0,0000	1,6000									
16 06 01*	0,0000	3,6640									
4	PHU "AUTO-SKUP" B. Sołoduca, Ul. Starzyńskiego 14, 08-110 Siedlce	Ul. Starzyńskiego 14, 08-110 Siedlce		Pozwolenie na wytwarzanie odpadów, z uwzględnieniem działalności w zakresie zbierania, transportu i odzysku / art.180 pkt 3	WŚR.S.6620/4/05 z dnia 07.06.2005r. zmiana WŚR.V.EE.6620/57/2006 Z dnia 6 kwietnia 2006r.	30.05.2015	R14	3 650,00	13 02 05*	0,0000	0,8930
									13 02 08*	0,0000	3,2470
									16 01 03	0,0000	33,8000
									160104*	1 074,3780	0,0000
									160106	2,4000	957,7000
									16 01 07*	0,0000	0,3470
16 01 13*	0,0000	0,1090									

L.p.	Nazwa i adres podmiotu zarządzającego	Adres instalacji	Współrzędne geograficzne położenia instalacji/ Grupa przetwarzanego o zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego*	Rodzaj decyzji/ podstawa prawna	Numer decyzji; data wydania/ organ wydający	Data ważności decyzji	Symbol r lub d wg decyzji	Rodzaj odpadu /kod	Zdolności przerobowe roczne [Mg/rok]	Ilość odpadów przetworzonych w 2009 r. [Mg]	Ilość odpadów przetworzonych w 2010 r. [Mg]
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
				ustawy prawo ochrony środowiska, 31 ust. 1 i art. 32 ust. 1 ustawy o odpadach				16 01 15		0,0000	1,5000
								16 01 17		0,0000	361,2000
								16 01 18		0,0000	75,1000
								16 01 20		0,0000	17,0000
								16 06 01*		0,0000	20,2780
								16 08 02*		0,0000	0,2370
5	Beata Całczyńska Auto-Złom, Kupno-Sprzedaż Samochodów Używanych Handel Częściami Nowymi i Używanymi ul. Kościuszki 116, 08-400 Garwolin Krzysztof Całczyński Stacja Demontażu ul. Kościuszki 116, 08-400 Garwolin	Ul. Kościuszki 116, 08-400 Garwolin		Pozwolenie na wytwarzanie odpadów, z uwzględnieniem działalności w zakresie zbierania i odzysku / art.180 pkt 3 ustawy prawo ochrony środowiska, 31 ust. 1 i art. 32 ust. 1 ustawy o odpadach	WŚR-S.6620/11/05 z dnia 25.10.2005r. zmiana Dec. znak PŚ.V.DW/7670-49/09 nr 31/10/PŚ.Z z dnia 21.04.2010 przeniesienie praw i obowiązków na Krzysztofa Całczyńskiego Dec. 57/11/PŚ.Z z dnia 20.05.2011 znak: PŚ.V/AT 7670-49/09	30.10.2015	R14	13 01 10* 13 01 11* 13 02 05* 13 07 01* 13 07 02* 16 01 03 16 01 04* 16 01 06 16 01 07* 16 01 12 16 01 13* 16 01 14* 16 01 15 16 01 16 16 01 17	1 200,00	0,0000 0,0000 0,0000 0,0000 0,0000 26,9300 30,2950 0,0000 0,0000 0,0000 0,0000 0,0000 0,0000 0,0000 0,0000 0,0000	0,0050 0,0030 0,0280 0,0041 0,0570 1,1500 0,0000 0,0000 0,0030 0,0210 0,0170 0,0220 0,0070 0,4470 26,8700

L.p.	Nazwa i adres podmiotu zarządzającego	Adres instalacji	Współrzędne geograficzne położenia instalacji/ Grupa przetwarzanego o zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego*	Rodzaj decyzji/ podstawa prawna	Numer decyzji; data wydania/ organ wydający	Data ważności decyzji	Symbol r lub d wg decyzji	Rodzaj odpadu /kod	Zdolności przerobowe roczne [Mg/rok]	Ilość odpadów przetworzonych w 2009 r. [Mg]	Ilość odpadów przetworzonych w 2010 r. [Mg]
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
								16 01 18		0,0000	0,9850
								16 01 19		0,0000	0,0430
								16 01 20		0,0000	1,2150
								16 06 01*		0,0000	0,8330
								16 08 01		0,0000	0,3050
6	Auto-Części "Pawex", Ul.Radomska 44, 26-681 Orońsko	Ul. Radomska 44, 26-681 Orońsko		Pozwolenie na wytwarzanie odpadów z uwzględnieniem odzysku / art.180 pkt 3 ustawy prawo ochrony środowiska, 31 ust. 1 i art. 32 ust. 1 ustawy o odpadach	WŚR.III.DC/6620/65/08 z dnia 7.11.2008 zmiana Dec. 104/10/PŚ.Z znak: PŚ.V.AT/7670-83/09 z dnia 4 listopada 2010 Dec. przenosząca praw i obow . nr 77/11/PŚ.Z Z dnia 14.07.2011 znak PŚ.V.DW/7670-83/09	7.11.2018	R15	13 02 05* 13 02 06* 16 01 03 16 01 04* 16 01 06 16 01 07* 16 01 12 16 01 13* 16 01 15 16 01 16 16 01 18 16 01 19 16 01 20 16 06 01* 16 08 01	2 700,00	2,0550 1,5130 13,2900 1 093,6520 32,2600 0,5890 1,2150 1,7350 1,9530 0,6320 13,8600 4,2470 7,7850 9,0450 0,0580	0,0000 0,0000 0,0000 1 390,9370 0,0000 0,0000 0,0000 0,0000 0,0000 0,0000 0,0000 0,0000 0,0000 0,0000
suma									59350,00	14491,6169	20557,1361

L.p.	Nazwa i adres podmiotu zarządzającego	Adres instalacji	Współrzędne geograficzne położenia instalacji/ Grupa przetwarzanego zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego*	Rodzaj decyzji/ podstawa prawna	Numer decyzji; data wydania/ organ wydający	Data ważności decyzji	Symbol r lub d wg decyzji	Rodzaj odpadu /kod	Zdolności przerobowe roczne [Mg/rok]	Ilość odpadów przetworzonych w 2009 r. [Mg]	Ilość odpadów przetworzonych w 2010 r. [Mg]
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Instalacje unieszkodliwiania PCB (poza spalarniami):											
Olejów zawierających PCB											
Nie dotyczy – brak instalacji na terenie województwa mazowieckiego											
Odpadów stałych zawierających PCB											
Nie dotyczy – brak instalacji na terenie województwa mazowieckiego											
Instalacje unieszkodliwiania przeterminowanych środków ochrony roślin											
Nie dotyczy – brak instalacji na terenie województwa mazowieckiego											
Spalarnie odpadów niebezpiecznych (poza spalarniami odpadów medycznych i weterynaryjnych), w tym spalarnie odpadów PCB											
1	Orlen – Eko Sp. z o.o. Ul. Chemików 7 09-411 Płock	Ul. Chemików 7 09-411 Płock	-	Pozwolenie zintegrowane / art. 201, art. 202, art. 204, art. 211, art. 378 ustawy prawo ochrony środowiska	WŚR.I.6640/15/16/ 04/05; 02.09.2005 / Wojewoda Mazowiecki 23/08/Pś.Z; 24.06.2008 / Marszałek Województwa Mazowieckiego	02.09.2015	D10	50 000,00	05 01 03*	-	2 775,4700
									05 01 05*	-	7,5800
									05 01 06*	-	208,1000
									05 01 08*	-	0,2600
									05 01 09*	-	4 674,9400
									05 01 15*	-	0,0400
									05 01 16	-	6,6000
									06 08 99	-	50,3000
									07 01 04*	-	10,2200
									07 01 08*	-	54,6000
									07 01 10*	-	1,8600
07 01 12	-	7,5000									
07 02 08*	-	118,5600									

L.p.	Nazwa i adres podmiotu zarządzającego	Adres instalacji	Współrzędne geograficzne położenia instalacji/ Grupa przetwarzanego o zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego*	Rodzaj decyzji/ podstawa prawna	Numer decyzji; data wydania/ organ wydający	Data ważności decyzji	Symbol r lub d wg decyzji	Rodzaj odpadu /kod	Zdolności przerobowe roczne [Mg/rok]	Ilość odpadów przetworzonych w 2009 r. [Mg]	Ilość odpadów przetworzonych w 2010 r. [Mg]
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
								08 01 11*		-	10,4330
								08 01 13*		-	15,5380
								08 01 14		-	18,6000
								08 01 15*		-	12,7260
								08 01 17*		-	16,1760
								08 04 13*		-	19,3050
								13 02 08*		-	50,7200
								13 05 02*		-	218,5600
								13 05 07*		-	106,2600
								13 07 01*		-	2,1000
								13 07 03*		-	2,0600
								14 06 03*		-	8,6710
								15 01 02		-	0,2800
								16 03 03*		-	14,8110
								16 03 05*		-	57,9110
								16 05 06*		-	0,2000
								16 05 07*		-	3,0610
								16 05 08*		-	0,0300
								16 07 08*		-	47,6900
								16 07 09*		-	1,0890
								16 10 01*		-	7,0000

L.p.	Nazwa i adres podmiotu zarządzającego	Adres instalacji	Współrzędne geograficzne położenia instalacji/ Grupa przetwarzanego o zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego*	Rodzaj decyzji/ podstawa prawna	Numer decyzji; data wydania/ organ wydający	Data ważności decyzji	Symbol r lub d wg decyzji	Rodzaj odpadu /kod	Zdolności przerobowe roczne [Mg/rok]	Ilość odpadów przetworzonych w 2009 r. [Mg]	Ilość odpadów przetworzonych w 2010 r. [Mg]
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
								19 01 05*		-	36,6600
								19 08 05		-	50,6000
								19 08 09		-	123,8000
								19 08 10*		-	2 352,6110
								19 08 12		-	4 029,4000
suma									50000,0000	0,0000	15122,3220
Instalacje do recyklingu zużytych opon											
1	Geyer&Hosaja Zakłady Gumowe w Mielcu Sp. z o.o. Ul. Wojska Polskiego 3 39-300 Mielec	Ul. Krótka 2 05-660 Warka	-	Decyzja zatwierdzająca program gospodarki odpadami niebezpiecznymi / art. 17 ust. 1 pkt 1 ustawy o odpadach	RS7644/O/101/06; 25.10.2006 R. / Starosta Grójecki	25.10.2016	R14	16 01 03	2 100,00	232,2560	236,2240
2	ENT Tomasz Koźluk, Ul. Swarzewska 45, 01-821 Warszawa	Instalacja do regeneracji zużytych opon, 05-660 Warka	-	Decyzja zatwierdzająca program gospodarki odpadami niebezpiecznymi / art. 17 ust. 1 pkt 1 ustawy o odpadach	RS-7644/O/62/09 21-07-2009 Starosta Grójecki	30.10.2016	R14	16 01 03	1 400,00	180,7000	513,3100
3	Domar-Zro Sp. z o.o., Ul. Ruska 37/38, 50-079 Wrocław	instalacja do regeneracji zużytych opon, palczew, 05-660	-	Decyzja zatwierdzająca program gospodarki	RS-7644/O/62/09 21-07-2009 Starosta Grójecki	30.10.2016	R14	16 01 03	1 260,00	180,7000	-

L.p.	Nazwa i adres podmiotu zarządzającego	Adres instalacji	Współrzędne geograficzne położenia instalacji/ Grupa przetwarzanego o zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego*	Rodzaj decyzji/ podstawa prawna	Numer decyzji; data wydania/ organ wydający	Data ważności decyzji	Symbol r lub d wg decyzji	Rodzaj odpadu /kod	Zdolności przerobowe roczne [Mg/rok]	Ilość odpadów przetworzonych w 2009 r. [Mg]	Ilość odpadów przetworzonych w 2010 r. [Mg]
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Warka		odpadami niebezpiecznymi / art. 17 ust. 1 pkt 1 ustawy o odpadach							
4	Argum" Arkadiusz Pilek, Ul. Kozienicka 5, Ul. Kozienicka 5, 26-903 Głowaczów	Ul. Kozienicka 5, 26-903 Głowaczów	-	Decyzja zatwierdzająca program gospodarki odpadami niebezpiecznymi / art. 17 ust. 1 pkt 1 ustawy o odpadach	RLOŚ 7644/I/68/04 24-08-2004 Starosta Kozienicki	23.08.2014	R14	16 01 03	600,00	247,6800	-
suma									5360,0000	841,3360	749,5340
Instalacje do odzysku, w tym recyklingu odpadów opakowaniowych											
Z papieru i tektury											
1	Metsa Tissue S. A., Ul. Mirkowska 45, 05-520 Konstancin Jeziorna	Ul. Mirkowska 45, 05-520 Konstancin Jeziorna	-	Pozwolenie zintegrowane / art. 201 ust. 1 ustawy prawo ochrony środowiska	WŚR.V.GG.6626/8 /2007 27-04-2007 Wojewoda Mazowiecki	30.04.2017	R14	03 03 99	40 000,00	1 484,3100	833,1000
								15 01 01		5 008,3900	3 329,4300
								19 12 01		17 083,3200	13 550,4000
2	Fotek Wielobranżowy Zakład Produkcyjno Handlowo Usługowy Kazimierz Fotek,	Henrysin 3, 05-170 Zakroczym	-	Zezwolenie na prowadzenie działalności w zakresie odzysku lub unieszkodliwiani a odpadów / art.	ŚR7634/16/4/04 18-06-2004 Starosta Nowodworski	15.06.2014	R14 R3 R5	15 01 01	1 200,00 100,00 1 300,00	0,0000	35,7930
								15 01 02		217,2940	30,9610
								07 02 13		477,5060	649,8130

L.p.	Nazwa i adres podmiotu zarządzającego	Adres instalacji	Współrzędne geograficzne położenia instalacji/ Grupa przetwarzanego o zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego*	Rodzaj decyzji/ podstawa prawna	Numer decyzji; data wydania/ organ wydający	Data ważności decyzji	Symbol r lub d wg decyzji	Rodzaj odpadu /kod	Zdolności przerobowe roczne [Mg/rok]	Ilość odpadów przetworzonych w 2009 r. [Mg]	Ilość odpadów przetworzonych w 2010 r. [Mg]
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	Henrysin 3, 05-170 Zakroczym			26 ustawy o odpadach				20 01 39		68,9160	0,0000
3	Ekwos Piotr Parasiewicz, Grębiszew, Ul. Rozwojowa 79, 05-300 Mińsk Mazowiecki	Grębiszew, Ul. Rozwojowa 79, 05-300 Mińsk	-	Zezwolenie na prowadzenie działalności w zakresie odzysku lub unieszkodliwiani a odpadów / art. 26 ustawy o odpadach	WS.7623-4/5/08 10-10-2008 Starostwo Powiatowe w Mińsku Mazowieckim	31.07.2018	R1	15 01 01 17 02 01	200,00	0,9000 86,0000	1,0000 65,0000
4	Ecotex Polska Sp. zo.o., Ul. Strusia 37, 04-532 Warszawa	Ul. Mirkowska 45, 05-520 Konstancin- Jeziorna	-	Pozwolenie zintegrowane / art. 201 ust. 1 ustawy prawo ochrony środowiska	241/2006;11.10.20 06 R. / Starosta Piaseczyński	15.06.2016	R13 R14	15 01 01 20 01 10	17 500,00	7 186,3000 3 001,9000	7 193,9000 2 579,1000
5	Tartex Rzeczkwoska Mariola, Ul. Ciechanowska 7, 06-430 Sońsk	Ul. Ciechanowska 7, 06-430 Sońsk	-	Zezwolenie na prowadzenie działalności w zakresie odzysku lub unieszkodliwiani a odpadów / art. 26 ustawy o odpadach	ROS.I.7644/73/200 6; 08.12.2006 R. / Starosta Ciechanowski	31.12.2016	R15	15 01 01 19 12 01	700,00	152,4000 21,4200	113,6900 54,3000
6	"Amers" Surowce Wtórne Sp. z o.o., Wola Błędowska 7, 05-180 Pomiechówek	Wola Błędowska 7, 05-180 Pomiechówek	-	Zezwolenie na prowadzenie działalności w zakresie odzysku, zbierania i transportu odpadów / art. 26	ŚR.7634- 50/2/04/05; 18.02.2005 R./ Starosta Nowodworski ŚR.7634- 50/2/04/05; 12.05.2008 R. /	18.02.2015	R14	03 03 08 15 01 01 15 01 02 16 80 01 19 12 01	3 000,00	4 186,1800 716,4500 136,3500 107,8400 5 480,1000	2 985,0600 981,2100 - - 5 131,9600

L.p.	Nazwa i adres podmiotu zarządzającego	Adres instalacji	Współrzędne geograficzne położenia instalacji/ Grupa przetwarzanego zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego*	Rodzaj decyzji/ podstawa prawna	Numer decyzji; data wydania/ organ wydający	Data ważności decyzji	Symbol r lub d wg decyzji	Rodzaj odpadu /kod	Zdolności przerobowe roczne [Mg/rok]	Ilość odpadów przetworzonych w 2009 r. [Mg]	Ilość odpadów przetworzonych w 2010 r. [Mg]
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
				i art. 28 ustawy o odpadach	Starosta Nowodworski			20 01 01		3 096,6500	1 184,8100
7	Stora Enso Poland S.A., Ul. I Armii Wojska Polskiego 21, 07-401 Ostrołęka	Ul. I Armii Wojska Polskiego 21, 07-401 Ostrołęka		Pozwolenie zintegrowane / art. 201 ust. 1 ustawy prawo ochrony środowiska	WŚR.I.KB/6640/28 ; 05 27.03.2007 R. / Wojewoda Mazowiecki	27.03.2017	R3	03 01 05	220 000,00	0,0000	5 722,5800
								03 03 08		46 722,7300	51 667,3800
								15 01 01		149 559,7400	152 527,8500
								19 12 01		4 565,4400	4 251,400
8	"Emka" Handel - Usługi Krzysztof Rdest, Ul. Gen. Grota Roweckiego 6, 96-300 Żyrardów	Ul. Jaktorowska 15, 96-300 Żyrardów		Pozwolenie na unieszkodliwienie odpadów niebezpiecznych z uwzględnieniem transportu / art. 32 ustawy o odpadach, art. 155 kpa; Pozwolenie na unieszkodliwienie odpadów medycznych i weterynaryjnych metodą d16 / art. 26 ustawy o odpadach, art.104 kpa	WŚR.V.6620/51/2004; 5.5.2004 / Wojewoda Mazowiecki WŚR.V.EE.6626/7/2006; 20.06.2006 / Wojewoda Mazowiecki	05.05.2014 20.06.2016	R15	02 03 99	3 420,00	0,0000	85,7100
								02 06 99		1,7800	0,0000
								03 03 07		9,2800	0,0000
								03 03 99		181,3000	7,2200
								04 01 08		0,0000	0,1600
								04 01 09		0,0000	1,0000
								04 01 99		0,0000	0,4250
								40 20 90		0,0000	6,1700
								04 02 21		0,0000	17,8050
								04 02 22		0,9400	3,3800
								04 02 99		0,9400	0,0000
								07 02 13		160,2500	0,0000
								07 02 15		11,2000	11,6000
								07 02 17		2,5720	48,8170
07 02 80	86,6600	0,0000									
07 02 99	110,0560	0,0000									

L.p.	Nazwa i adres podmiotu zarządzającego	Adres instalacji	Współrzędne geograficzne położenia instalacji/ Grupa przetwarzanego o zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego*	Rodzaj decyzji/ podstawa prawna	Numer decyzji; data wydania/ organ wydający	Data ważności decyzji	Symbol r lub d wg decyzji	Rodzaj odpadu /kod	Zdolności przerobowe roczne [Mg/rok]	Ilość odpadów przetworzonych w 2009 r. [Mg]	Ilość odpadów przetworzonych w 2010 r. [Mg]
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
								07 05 99		0,0000	13,3260
								07 06 99		0,0000	4,4990
								08 01 99		0,0040	18,1450
								08 02 01		4,9600	104,5340
								08 02 99		0,0000	0,6600
								08 03 18		3,8260	19,9124
								08 03 99		0,4000	0,0000
								08 04 10		25,9830	238,4430
								08 04 99		0,0000	1,0000
								09 01 08		13,2010	2,6890
								09 01 99		0,2600	0,6100
								11 01 14		0,0000	1,2000
								11 01 99		0,0000	1,8000
								12 01 99		29,4500	36,1000
								15 01 01		1,1450	0,1310
								15 01 02		0,0010	0,0053
								15 01 06		10,2800	0,0000
								15 01 07		0,0140	0,0005
								15 02 03		0,2756	15,4774
								16 01 12		2,1000	2,6230
								16 03 04		0,2952	343,8910

L.p.	Nazwa i adres podmiotu zarządzającego	Adres instalacji	Współrzędne geograficzne położenia instalacji/ Grupa przetwarzanego o zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego*	Rodzaj decyzji/ podstawa prawna	Numer decyzji; data wydania/ organ wydający	Data ważności decyzji	Symbol r lub d wg decyzji	Rodzaj odpadu /kod	Zdolności przerobowe roczne [Mg/rok]	Ilość odpadów przetworzonych w 2009 r. [Mg]	Ilość odpadów przetworzonych w 2010 r. [Mg]
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
								16 03 06		4,1800	67,9394
								16 03 80		90,1820	96,8692
								17 03 80		280,5800	42,9800
								19 12 01		10,8160	8,9025
								19 80 01		2 868,1840	3 173,5971
9	Konstans Sp. z o.o., Ul. Mirkowska 45, 05-250 Konstancin Jeziorna	Ul. Mirkowska 45, 05-250 Konstancin Jeziorna	-	Pozwolenie zintegrowane / art. 201 ust. 1 ustawy prawo ochrony środowiska	84/2006; 27.04.2006 R. / Starosta Piaseczyński	26.04.2016	R14	03 03 08 03 03 99 15 01 01 19 12 01	10 000,00	1 93,2000 241,4100 2 296,8900 923,2100	0,0000 0,0000 0,0000 0,0000
10	P.H. Natron Szczapa Czesław, Ul. Batalionu Parasol 2a, 05-200 Wołomin	Ul. Batalionu Parasol 2a, 05-200 Wołomin	-	Zezwolenie na prowadzenie działalności w zakresie odzysku lub unieszkodliwiania odpadów / art. 26 ustawy o odpadach	387/03 430/06; 12.12.2003 R. / Starosta Wołomiński	30.11.2013	R14	15 01 01 19 12 01	200,00	45,4200 82,1950	0,0000 0,0000
suma									297620,0000	256860,3758	257266,3588
Z metali											
1	Arcelor Mittal Huta Warszawa Sp. z o.o., Ul. Kasprówicza 132,	Ul. Kasprówicza 132, 01-949 Warszawa	-	Pozwolenie zintegrowane / art. 201 ust. 1 ustawy prawo ochrony środowiska	WŚR.I.JB/6640/63/06; 28.09.2007 / Wojewoda Mazowiecki	01.12.2017	R4	02 01 10 10 02 99 12 01 01 12 01 02	1 000 000,00	218,9000 1 964,7100 34 685,4400 1 318,4800	43,0300 0,0000 37 709,0000 1 776,2000

L.p.	Nazwa i adres podmiotu zarządzającego	Adres instalacji	Współrzędne geograficzne położenia instalacji/ Grupa przetwarzanego zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego*	Rodzaj decyzji/ podstawa prawna	Numer decyzji; data wydania/ organ wydający	Data ważności decyzji	Symbol r lub d wg decyzji	Rodzaj odpadu /kod	Zdolności przerobowe roczne [Mg/rok]	Ilość odpadów przetworzonych w 2009 r. [Mg]	Ilość odpadów przetworzonych w 2010 r. [Mg]
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	01-949 Warszawa							15 01 04		4 991,0290	7 632,8800
								16 01 17		37 977,7200	34 325,6000
								17 04 05		171 604,1000	281 981,4400
								17 04 07		94,2100	51,3700
								19 10 01		34 199,8500	46 897,7000
								19 12 02		100 409,2000	82 518,7600
								19 12 03		0,0000	91,0400
								20 01 40		450,0000	113,9400
2	"Złompol" Sp. Jawna R.Cimoszyńska, J. Majewski, Jeziorzany, Ul. Leśna 66, 05-555 Tarczyn	Jeziorzany, Ul. Leśna 66, 05-555 Tarczyn	-	Pozwolenie na wytworzenie odpadów	PŚ.V/AT/7670-6/10 20-10-2010 Marszałek Województwa Mazowieckiego	30.09.2020	R15	02 01 10	bd	0,0000	44,5500
								12 01 01		0,0000	21,4110
								12 01 99		0,0000	21,4110
								15 01 04		395,7000	126,0030
								16 01 06		47,4000	11,9050
								16 01 17		0,0000	122,1100
								16 01 18		0,0000	15,4800
								17 04 05		0,0000	1 719,1710
								17 04 07		0,0000	18,3200
								19 12 02		2 034,3000	0,0000
20 01 40	0,0000	100,0000									
3	"IBCS Spółka Jawna Trzaskowski",	Ul. Batorego 4a, 05-400 Otwock	-	Zezwolenie na prowadzenie działalności	S/RL I OŚ/7644/29/2007; 08.06.2007 R. /	31.05.2017	R14	15 01 02	1 400,00	197,4540	157,0860
								15 01 04		67,3300	102,1000

L.p.	Nazwa i adres podmiotu zarządzającego	Adres instalacji	Współrzędne geograficzne położenia instalacji/ Grupa przetwarzanego o zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego*	Rodzaj decyzji/ podstawa prawna	Numer decyzji; data wydania/ organ wydający	Data ważności decyzji	Symbol r lub d wg decyzji	Rodzaj odpadu /kod	Zdolności przerobowe roczne [Mg/rok]	Ilość odpadów przetworzonych w 2009 r. [Mg]	Ilość odpadów przetworzonych w 2010 r. [Mg]
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	Ul. Batorego 4a, 05-400 Otwock			w zakresie odzysku lub unieszkodliwiania odpadów / art. 26 ustawy o odpadach	Starosta Otwocki			15 01 05		162,4400	263,4770
4	Eco.Recycling Sp. z o.o., Macierzysz, Ul. Sławęcińska 14, 05-850 Ożarów Mazowiecki	Ul. Pałacowa 14, Olesin	-	Pozwolenie na wytwarzanie odpadów z uwzględnieniem odzysku / art. 180 pkt 3 ustawy prawo ochrony środowiska, art. 31 ust. 1 i art. 32 ust. 1 ustawy o odpadach	WS 7623-1/2/08; 29.05.2008 R. / Starosta Miński	31.12.2014	R4 R14	15 01 02 15 01 04 15 01 10	6 800,00	24,4770 22,8600 8,4789	5,7260 16,3600 16,3440
5	Przedsiębiorstwo Prywatne Alkoss Aleksander Kossakowski, Ul. Składowa 3, 08-140 Mordy	Ul. Składowa 3, 08-140 Mordy	-	Pozwolenie na wytwarzanie odpadów z uwzględnieniem odzysku / art. 180 pkt 3 ustawy prawo ochrony środowiska, art. 31 ust. 1 i art. 32 ust. 1 ustawy o odpadach	RB.7645/1/26/02/2002 19-12-2006 Starosta Powiatu Siedleckiego	2012-09-15	R4	10 10 12 12 01 03 12 01 04 15 01 04 16 01 18 17 04 02 19 12 03	1 800,00 2 400,00	2,3390 351,0430 6,2080 115,9030 7,7400 321,8700 6,6000	0,0000 191,8270 36,3840 100,5590 122,1450 256,0600 0,0000
suma									1012400,00	391685,7819	496609,3890
Ze szkła											
1	Huta Szkła Kazimierz Dziubak,	Ul. Żeromskiego 33, 08-400 Garwolin	-	Zezwolenie na prowadzenie działalności	RŚ 7624-61/04/06; 12.2004 R. / Starosta	06.12.2014	R5	15 01 07	1 020,00	823,0000	988,6000

L.p.	Nazwa i adres podmiotu zarządzającego	Adres instalacji	Współrzędne geograficzne położenia instalacji/ Grupa przetwarzanego o zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego*	Rodzaj decyzji/ podstawa prawna	Numer decyzji; data wydania/ organ wydający	Data ważności decyzji	Symbol r lub d wg decyzji	Rodzaj odpadu /kod	Zdolności przerobowe roczne [Mg/rok]	Ilość odpadów przetworzonych w 2009 r. [Mg]	Ilość odpadów przetworzonych w 2010 r. [Mg]
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	Ul. Żeromskiego 33, 08-400 Garwolin			w zakresie odzysku, zbierania i transportu odpadów / art. 26 i art. 28 ustawy o odpadach	Garwoliński						
2	Krynicki Recykling S.A., Ul. Iwazkiewiczza 48/23, 10-089 Olsztyn	Ul. Zakolejowa 23, 07-200 Wyszaków					R13 R15	10 11 12	584 000,00	-	14,3000
								15 01 07		-	56 794,5200
								16 01 20		-	3 084,9000
								17 02 02		-	1 146,4300
								19 12 05		-	4 179,6200
								19 12 12		-	0,0000
								20 01 02		-	874,8500
3	Ardagh Glass Wyszaków S.A., Ul. Zakolejowa 23, 07-200 Wyszaków	Ul. Zakolejowa 23, 07-200 Wyszaków		Pozwolenie zintegrowane / art. 201 ust. 1 ustawy prawo ochrony środowiska	OŚ-7644/2d/06 20.12.2006 R. / Starosta Wyszakowski Oś.7644/2d/06/08; 31.01.2008 R / Starosta Wyszakowski OS.I.7623/10/09 27-05-2009 Starosta Wyszakowski	20.12.2016 2019-04-30	R5	15 01 07	584 000,00	28 249,5000	25 565,4000
								19 12 05		0,0000	3 209,8000
4	Firma	Ul.	-	Zezwolenie na	94/2005; zmian	2015-03-31	R5	15 01 07	1 500,00	880,0000	0,0000

L.p.	Nazwa i adres podmiotu zarządzającego	Adres instalacji	Współrzędne geograficzne położenia instalacji/ Grupa przetwarzanego o zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego*	Rodzaj decyzji/ podstawa prawna	Numer decyzji; data wydania/ organ wydający	Data ważności decyzji	Symbol r lub d wg decyzji	Rodzaj odpadu /kod	Zdolności przerobowe roczne [Mg/rok]	Ilość odpadów przetworzonych w 2009 r. [Mg]	Ilość odpadów przetworzonych w 2010 r. [Mg]
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	Produkcyjno-Han Dłowa Glasskop Jacek Koperski, Ul. Nadrzeczna 4, 05-552 Wólka Kosowska	Brzozowa 7b, 05-830 Kajetany		prowadzenie działalności w zakresie odzysku, zbierania i transportu odpadów / art. 26 i art. 28 ustawy o odpadach	dec nr 232/2005 11-05-2005 Starosta Pruszkowski			17 02 02		30,0000	0,0000
suma									586520,0000	29982,5000	95858,4200
Z tworzyw sztucznych											
1	Firma Handlowo- Usługowa "Metro" Władysław Mierzejewski, Ul. Dubois 61, 07-300 Ostrów Maz.	Ul. Fabryczna 12, 07-300 Ostrów Maz.	-	Decyzja zatwierdzająca program gospodarki odpadami niebezpiecznymi / art. 17 ust. 1 pkt 1 ustawy o odpadach	RLO-1/12/03; 27.08.2003 R. / Starosta Ostrowski RLO-7644-1/12/03; 28.02.2007 R. / Starosta Ostrowski	31.07.2013	R5	15 01 02	300,00 400,00 500,00	93,3200	110,8700
								07 02 13		240,5700	326,7400
2	PMS Bartnicki Hubert Bartnicki, Ul. Jezuicka 4a, 05- 230 Kobyłka	Ul. Nadmeńska 8d, 05-230 Kobyłka	-	decyzja na wytwarzanie odpadów z uwzględnieniem zbierania, transportu i odzysku odpadów	WŚR- 6620/64/2003 2003-11-03 Wojewoda Mazowiecki	2013-10-30	R3	07 01 01* 07 01 08* 07 02 13 07 07 04* 08 01 11* 08 01 12 08 01 15* 08 01 17*	200,00	12,2210 0,0000 0,0000 0,9600 21,3690 0,6400 2,6500 1,7100	0,0000 1,6280 14,5000 2,0200 0,0000 0,8440 5,0000 0,0000

L.p.	Nazwa i adres podmiotu zarządzającego	Adres instalacji	Współrzędne geograficzne położenia instalacji/ Grupa przetwarzanego o zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego*	Rodzaj decyzji/ podstawa prawna	Numer decyzji; data wydania/ organ wydający	Data ważności decyzji	Symbol r lub d wg decyzji	Rodzaj odpadu /kod	Zdolności przerobowe roczne [Mg/rok]	Ilość odpadów przetworzonych w 2009 r. [Mg]	Ilość odpadów przetworzonych w 2010 r. [Mg]
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
								08 01 18		0,4440	0,0000
								08 01 19*		3,7360	5,7580
								08 03 08		0,0000	3,0200
								08 03 12*		20,0000	20,0000
								08 03 18		4,2910	0,0000
								08 04 14		0,0000	10,0000
								09 01 01*		40,7730	58,4950
								09 01 02*		58,6670	109,6580
								09 01 04*		103,5980	64,9580
								09 01 07		7,8200	11,2950
								11 01 05*		0,1200	0,0000
								11 01 11*		10,0000	10,0000
								11 01 13*		0,4800	0,0000
								12 01 09*		10,1120	0,0000
								15 01 02		0,0000	187,7000
								16 02 13*		14,4230	16,5830
								16 02 14		33,7540	28,5280
								16 02 15		0,0000	0,0000
								16 02 16		0,0000	0,0000
								16 03 05*		1,8060	3,3800
								16 03 06		40,0000	40,0000

L.p.	Nazwa i adres podmiotu zarządzającego	Adres instalacji	Współrzędne geograficzne położenia instalacji/ Grupa przetwarzanego zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego*	Rodzaj decyzji/ podstawa prawna	Numer decyzji; data wydania/ organ wydający	Data ważności decyzji	Symbol r lub d wg decyzji	Rodzaj odpadu /kod	Zdolności przerobowe roczne [Mg/rok]	Ilość odpadów przetworzonych w 2009 r. [Mg]	Ilość odpadów przetworzonych w 2010 r. [Mg]
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
								16 06 02*		1,3600	1,3600
								16 06 04		0,4000	22,2000
								16 06 05		4,7000	44,6500
								16 10 01*		233,5430	196,2750
								16 10 02		277,8230	306,5000
								19 02 06		0,0000	0,0000
								19 10 04		0,0000	92,1000
								19 12 02		0,0000	0,0000
								19 12 04		25,4300	40,0000
								19 12 05		0,0000	0,0000
								19 12 06*		0,0000	0,0000
								20 01 34		0,0000	1,5380
3	Simio Sp. z o.o., Ul. Augustówka 36, 02-981 Warszawa	Regimin	-	Zezwolenie na prowadzenie działalności w zakresie odzysku lub unieszkodliwiania odpadów / art. 26 ustawy o odpadach	RSD.7644/21/2008 19.06.2008 R. / Starosta Ciechanowski	31.12.2017	R5	15 01 02	960,00 400,00 960,00	909,6240	912,3260
								19 12 04		57,4000	29,6650
4	BUDROX Sp. z o.o. Przedsiębiorstwo Budownictwa Ogólnego I	Ul. Płocka 44 A, 09-500 Gostynin	-	Decyzja zatwierdzająca program gospodarki odpadami niebezpiecznymi	RLO.7644-43/02/03; 16.01.2003 r. / Starosta Gostyński	31.12.2012	R3	15 01 02	400,00	0,0000	87,2700

L.p.	Nazwa i adres podmiotu zarządzającego	Adres instalacji	Współrzędne geograficzne położenia instalacji/ Grupa przetwarzanego o zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego*	Rodzaj decyzji/ podstawa prawna	Numer decyzji; data wydania/ organ wydający	Data ważności decyzji	Symbol r lub d wg decyzji	Rodzaj odpadu /kod	Zdolności przerobowe roczne [Mg/rok]	Ilość odpadów przetworzonych w 2009 r. [Mg]	Ilość odpadów przetworzonych w 2010 r. [Mg]
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
				/ art. 17 ust. 1 pkt 1 ustawy o odpadach							
5	Zakład Produkcyjno Handlowy Kic Pak Z. Kiciński, I. Kicińska, L. Kicińska Sp. J., Ul. Urodzajna 5, 09-409 Płock	Ul. Urodzajna 5, 09-409 Płock	-	Zezwolenie na prowadzenie działalności w zakresie odzysku lub unieszkodliwiania odpadów / art. 26 ustawy o odpadach	WGK.II7662/32/05; 13.09.2005 R. / Prezydent Miasta Płocka	31.12.2015	R5	15 01 02	400,00	36,0000	20,2750
6	Gruplast Gruba Sp.J., Ul. Piaskowa 9a, 05-340 Kołbiel	Ul. Piaskowa 9a, 05-340 Kołbiel	-	Pozwolenie na wytwarzanie odpadów z uwzględnieniem odzysku / art. 180 pkt 3 ustawy Prawo ochrony środowiska, art. 31 ust. 1 i art. 32 ust. 1 ustawy o odpadach	265/2006,229/2008 12-07-2006 Starosta Otwocki	2016-06-30	R14	07 02 13	30,00	0,0000	14,8250
								15 01 02		0,0000	12,3120
7	Nicator Fabryka opakowań L.Uba Sp.J., Brzezinka 34 A, 05-480 Karczew	Brzezinka 34 A, 05-480 Karczew	-	Pozwolenie na wytwarzanie odpadów z uwzględnieniem odzysku, zbierania i transportu odpadów - art. 17, 26, 28 ustawy o odpadach	622/2007; 12.11.2007 R. / Starosta Otwocki	31.10.2017	R14	07 02 13	1 500,00 3 500,00	567,6120	754,6570
								15 01 02		118,2520	17,0480

L.p.	Nazwa i adres podmiotu zarządzającego	Adres instalacji	Współrzędne geograficzne położenia instalacji/ Grupa przetwarzanego o zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego*	Rodzaj decyzji/ podstawa prawna	Numer decyzji; data wydania/ organ wydający	Data ważności decyzji	Symbol r lub d wg decyzji	Rodzaj odpadu /kod	Zdolności przerobowe roczne [Mg/rok]	Ilość odpadów przetworzonych w 2009 r. [Mg]	Ilość odpadów przetworzonych w 2010 r. [Mg]
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
8	P.P.Almech S.C., Ul. Słowicza 7, 05-075 Warszawa	Ul. Słowicza 7, 05-075 Warszawa		Zezwolenie na prowadzenie działalności w zakresie odzysku lub unieszkodliwiania odpadów / art. 26 ustawy o odpadach	146/OŚ-P/2003 24-03-2004 Prezydent Miasta St. Warszawy	28.03.2013	R14	07 02 13	1,00 10,00	0,0000	10,0000
								15 01 02		0,0000	1,0000
9	Fotek Wielobranżowy Zakład Produkcyjno Handlowo Usługowy Kazimierz Fotek, Henrysin 3, 05-170 Zakroczym	Henrysin 3, 05-170 Zakroczym		Zezwolenie na prowadzenie działalności w zakresie odzysku lub unieszkodliwiania odpadów / art. 26 ustawy o odpadach	ŚR-7634/16/4/04; 18.04.2004 R. / Starosta Nowodworski	15.06.2014	R14 R3 R5	15 01 01	1 200,00 100,00 1 300,00	0,0000	35,7930
								15 01 02		217,2940	30,9610
								07 02 13		477,5060	649,8130
								20 01 39		68,9160	0,0000
10	Replast Marek Skrocki, Ul. Marsa 76, 04-470 Warszawa	Ul. Marsa 76, 04-470 Warszawa		Decyzja w zakresie odzysku, zbierania i transportu odpadów innych niż niebezpieczne / art.26 ust.1, 2, 3 pkt 2, ust.6 i 7, art. 32 ustawy o odpadach	422/OŚ/2002;19.0 7.2002 R. / Starosta Powiatu Warszawskiego Zachodniego	30.11.2016	R14	07 02 13	900,00	48,0000	50,2600
								15 01 02		30,0000	0,9800
11	PPHU Gran- Plast Irena Kruszewska,	Ul. Wspólna 12, 05-462 Wiązowna		Zezwolenie na prowadzenie działalności	Nr 39/2002, Znak: S/RI I OŚ/7644/28/Mj/200	31.07.2012	R14	07 02 13	200,00 500,00	38,5000	48,2000
								15 01 02		77,0600	95,0000

L.p.	Nazwa i adres podmiotu zarządzającego	Adres instalacji	Współrzędne geograficzne położenia instalacji/ Grupa przetwarzanego o zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego*	Rodzaj decyzji/ podstawa prawna	Numer decyzji; data wydania/ organ wydający	Data ważności decyzji	Symbol r lub d wg decyzji	Rodzaj odpadu /kod	Zdolności przerobowe roczne [Mg/rok]	Ilość odpadów przetworzonych w 2009 r. [Mg]	Ilość odpadów przetworzonych w 2010 r. [Mg]
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	Duchnow, Ul. Wspólna 12, 05-462 Wiązowna			w zakresie odzysku lub unieszkodliwiania odpadów / art. 26 ustawy o odpadach	2/19.08.2002r. /Starosta Otwocki			16 01 19		25,2800	67,0500
12	PPHU "Jawoplast" Import-Export Dorota Jaworska, Domaniew 75, 05-840 Brwinów	Domaniew 75, 05-840 Brwinów		Zezwolenie na prowadzenie działalności w zakresie odzysku lub unieszkodliwiania odpadów / art. 26 ustawy o odpadach	213/2003; 22.10.2003 R. / Starosta Pruszkowski	09.06.2016	R3	07 02 13	6 000,00	9,6400	0,2000
								15 01 02		0,0580	0,0810
								16 01 19		45,7700	0,0000
13	PPHU "Anna" Wojciech Bogucki, Jatne 54 A, 05-430 Celestynów	54 A, Jatne, 05-430 Celestynów		Zezwolenie na prowadzenie działalności w zakresie odzysku lub unieszkodliwiania odpadów / art. 26 ustawy o odpadach	368/2008 27-06-2008 Starosta Powiatu Otwockiego	2018-05-31	R3	07 02 13	2 125,44	1 048,5130	984,3460
								15 01 02		124,7825	198,7364
14	Tworzywa sztuczne przemiał i regranulacja Władysław Kurzyp, Ul. Kąpielowa 18, 05-400 Otwock	Ul. Kąpielowa 18, 05-400 Otwock		Zezwolenie na prowadzenie działalności w zakresie odzysku lub unieszkodliwiania odpadów / art. 26 ustawy o odpadach	43/2002/30.08.200 2r./Starosta Otwocki	30.06.2012	R14	15 01 02	450,00	230,0000	146,0000

L.p.	Nazwa i adres podmiotu zarządzającego	Adres instalacji	Współrzędne geograficzne położenia instalacji/ Grupa przetwarzanego o zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego*	Rodzaj decyzji/ podstawa prawna	Numer decyzji; data wydania/ organ wydający	Data ważności decyzji	Symbol r lub d wg decyzji	Rodzaj odpadu /kod	Zdolności przerobowe roczne [Mg/rok]	Ilość odpadów przetworzonych w 2009 r. [Mg]	Ilość odpadów przetworzonych w 2010 r. [Mg]
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
15	"Darg Plast" Przetwórstwo Tworzyw Sztucznych Dariusz Grabarczyk, Ul.Sasankowa 6, 05-070 Sulejówek	Ul. Sasankowa 6, 05-070 Sulejówek		Zezwolenie na prowadzenie działalności w zakresie odzysku lub unieszkodliwiani a odpadów / art. 26 ustawy o odpadach	44/2002 S/RI I OŚ/7644/32/Mj/200 2; 30.08.200 R. / Starosta Otwocki	30.06.2012	R5	07 02 13	80,00 670,00 65,00	0,0000	2,1200
								15 01 02		63,9650	102,8800
								17 02 03		175,7800	21,8300
16	PPHU "Mateo" Leszek I Marlena Całka, Ul. Tysiąclecia 31, 05-400 Otwock	Wola Karczewska 1k, Glinianka		Zezwolenie na prowadzenie działalności w zakresie odzysku lub unieszkodliwiani a odpadów / art. 26 ustawy o odpadach	44/2002, 548/2007 30-08-2002 Starosta Otwocki	30.06.2012	R14	07 02 13	480,00 500,00	5,4680	21,7200
								15 01 02		29,1630	55,7000
										417,0710	198,7360
17	MARFLEX M.J. Maillis Poland, Ul. Przemysłowa 4, 05-480 Karczew	Ul. Przemysłowa 4, 05-480 Karczew		Pozwolenie na wytwarzanie odpadów / art.180 pkt 3 ustawy prawo ochrony środowiska, art. 31 ust. 1 i art. 32 ust. 1 ustawy o odpadach	76/2009; 10.02.2009/ Starosta Otwocki	31.01.2019	R3	07 02 13	3 000,00	512,5520	1 348,2280
								15 01 02		45,5570	54,7300
18	"Alfa" Bogdan Konopka, Ul. Pomnikowa5, 05-260 Marki	Ul. Przemysłowa 1,		Zezwolenie na prowadzenie działalności w zakresie odzysku lub unieszkodliwiani a odpadów / art.	OR.7623-4/21/04 03-11-2004 Starostwo Powiatowe w Mińsku Mazowieckim	01.09.2014	R5	07 02 13	600,00	2,3500	159,9420
								07 02 80		0,0000	1,4760
								12 01 05		0,0000	6,3400
								15 01 02		7,3250	69,5060

L.p.	Nazwa i adres podmiotu zarządzającego	Adres instalacji	Współrzędne geograficzne położenia instalacji/ Grupa przetwarzanego zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego*	Rodzaj decyzji/ podstawa prawna	Numer decyzji; data wydania/ organ wydający	Data ważności decyzji	Symbol r lub d wg decyzji	Rodzaj odpadu /kod	Zdolności przerobowe roczne [Mg/rok]	Ilość odpadów przetworzonych w 2009 r. [Mg]	Ilość odpadów przetworzonych w 2010 r. [Mg]
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
				26 ustawy o odpadach unieszkodliwiani a odpadów				16 01 19 19 12 04		14,3360 13,989	25,6590 15,4750
19	"Tele-Com" Szymon Piotr Sawicki, Ul. Langiewicza 19	ul. Chłopickiego 55A, Warszawa	-	decyzja na wytwarzanie odpadów z uwzględnieniem zbierania, transportu i odzysku odpadów	WŚR-V- 6620/94/2005 29-11-2005 Wojewoda Mazowiecki	28.11.2015	R14	15 01 02 16 01 19	2 100,00	104,6220 41,2650	201,6900 0,0000
20	Olmmer" Janusz Andrzej Osowski Zakład termokatalicznego przekształcania odpadów, Ul. Krakowiaków 68/70, 02-255 Warszawa	Zakład Termokataliczne o Przetwarzania Odpadów 26-670 Pionki ul. Zakładowa 7	-	Pozwolenie na wytwarzanie odpadów z uwzględnieniem odzysku / art. 180 pkt 3 ustawy Prawo ochrony środowiska, art. 31 ust. 1 i art. 32 ust. 1 ustawy o odpadach	WŚR.V.UR.6620/7 7/2007 30-05-2007 Wojewoda Mazowiecki	29.05.2017	R3	15 01 02	3,37	0,0000	280,0000
21	P.P.H. Bomax Bis Marzenna Kraska, Ul. Zakładowa 7, 26-670 Pionki	Ul. Zakładowa 7, 26-670 Pionki	-	Decyzja w zakresie odzysku, zbierania i transportu odpadów innych niż niebezpieczne / art.26 ust.1, 2, 3 pkt 2, ust.6 i 7, art. .32 ustawy o odpadach	ROŚ.V.7644/62/20 10 15-07-2010 Starosta Powiatowy w Radomiu	15.07.2020	R14	15 01 02	35,10	0,0000	11,9000

L.p.	Nazwa i adres podmiotu zarządzającego	Adres instalacji	Współrzędne geograficzne położenia instalacji/ Grupa przetwarzanego zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego*	Rodzaj decyzji/ podstawa prawna	Numer decyzji; data wydania/ organ wydający	Data ważności decyzji	Symbol r lub d wg decyzji	Rodzaj odpadu /kod	Zdolności przerobowe roczne [Mg/rok]	Ilość odpadów przetworzonych w 2009 r. [Mg]	Ilość odpadów przetworzonych w 2010 r. [Mg]
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
22	Zakład Usługowo-Handlowy Roltech Jerzy Rzeczkowski, Bruliny 42, 06-150 Świercze	Bruliny 42, 06-150 Świercze	-	Decyzja w zakresie odzysku, zbierania i transportu odpadów innych niż niebezpieczne / art.26 ust.1, 2, 3 pkt 2, ust.6 i 7, art. 32 ustawy o odpadach	RLO.7645-19/2003 ; 29.04.2003 R. R./Starosta Płoński	30.04.2013	R14	07 02 13	700,00	123,7900	128,6100
								12 01 05		140,8900	40,0900
								15 01 02		30,3700	50,3200
								16 01 19		15,7800	6,7600
								17 02 03		0,0000	9,0400
								19 12 04		1,3600	8,3200
20 01 39	0,0000	0,8600									
23	Polexim Sp. z o.o., Pobyłkowo Małe 51, 06-114 Dzierżenin	51, Pobyłkowo Małe, 06-114 Dzierżenin	-	Zezwolenie na prowadzenie działalności w zakresie odzysku lub unieszkodliwiania odpadów / art. 26 ustawy o odpadach	RLO7645-54/04; 13.12.2004 / Starosta Pułtuski	01.12.2014	R5	15 01 02	100,00	0,0000	63,9300
24	ZPH "Folmax", Ul. Augustiańska 32, 06-400 Ciechanów	Ul. Augustiańska 32, 06-400 Ciechanów	-	Zezwolenie na prowadzenie działalności w zakresie odzysku lub unieszkodliwiania odpadów / art. 26 ustawy o odpadach	ROS.I.7644/3/2003 ; 19.02.2003 R. / Starosta Ciechanowski ROS.I.7644/49/2005; 30.06.2005 / Starosta Ciechanowski RSD.I.7644/28/2006/2007; Bd / Starosta Ciechanowski	31.12.2012	R14	15 01 02	2 500,00	326,0040	163,4000

L.p.	Nazwa i adres podmiotu zarządzającego	Adres instalacji	Współrzędne geograficzne położenia instalacji/ Grupa przetwarzanego o zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego*	Rodzaj decyzji/ podstawa prawna	Numer decyzji; data wydania/ organ wydający	Data ważności decyzji	Symbol r lub d wg decyzji	Rodzaj odpadu /kod	Zdolności przerobowe roczne [Mg/rok]	Ilość odpadów przetworzonych w 2009 r. [Mg]	Ilość odpadów przetworzonych w 2010 r. [Mg]
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
25	Fast-Fol Gadomscy Sp. J., Ul. Graniczna 1d, 06-500 Mława	Ul. Graniczna 1d, 06-500 Mława	-	Zezwolenie na prowadzenie działalności w zakresie odzysku lub unieszkodliwiania odpadów / art. 26 ustawy o odpadach	RŚ.7623-11/2006; 06.04.2006 R. / Starosta Mławski	31.03.2016	R14	02 01 04	987,14	0,0000	68,7720
								07 02 13		576,5060	253,4180
								15 01 02		204,9850	664,9500
26	PHU Firma Zielonka Jadwiga Zielonka Henryk Zielonka S.C., Ul. Starowiejska 17, 09-470 Miszewo	Ul. Wschodnia 3, 09-470 Miszewo	-	Decyzja w zakresie odzysku, zbierania i transportu odpadów innych niż niebezpieczne / art.26 ust.1, 2, 3 pkt 2, ust.6 i 7, art. 32 ustawy o odpadach	OŚ.I.7644-3/121/ 0 ; 22.09.2003 R. / Starosta Płocki OŚ.I.7644- 3/9/2006; 06.02.2006 R. / Starosta Płocki	30.09.2013	R14	07 02 13	1 000,00	5,5000	9,6000
								12 01 05		45,5000	0,0000
								15 01 02		14,0000	37,0000
27	PPHU EKO-WITKAR Władysław Witkowski, Kazimierz Pietranik, Sj, Sobiekursk 24a, 05-480 Karczew	Sobiekursk 24a, 05-480 Karczew	-	Decyzja w zakresie odzysku, zbierania i transportu odpadów innych niż niebezpieczne / art.26 ust.1, 2, 3 pkt 2, ust.6 i 7, art. 32 ustawy o odpadach	14/2008zm.130/20 08 18-01-2008 Starosta Otwocki	31.12.2017	R15	07 02 13	bd	0,0000	15,4970
								15 01 02		0,0000	13,0700
								17 02 03		0,0000	3,5000

L.p.	Nazwa i adres podmiotu zarządzającego	Adres instalacji	Współrzędne geograficzne położenia instalacji/ Grupa przetwarzanego zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego*	Rodzaj decyzji/ podstawa prawna	Numer decyzji; data wydania/ organ wydający	Data ważności decyzji	Symbol r lub d wg decyzji	Rodzaj odpadu /kod	Zdolności przerobowe roczne [Mg/rok]	Ilość odpadów przetworzonych w 2009 r. [Mg]	Ilość odpadów przetworzonych w 2010 r. [Mg]
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
28	AN Kruszewski Szczepan Kruszewski, Duchnow, Ul. Wspólna 12, 05-462 Wiązowna	Ul. Wspólna 12, 05-462 Wiązowna	-	Zezwolenie na prowadzenie działalności w zakresie odzysku lub unieszkodliwiania odpadów / art. 26 ustawy o odpadach	S/RLiOŚ/7644/28/ MJ/2002 19-08-2002 Starosta Powiatu Otowickiego	31.07.2012	R14	07 02 13	500,00	38,5000	0,0000
								15 01 02		77,0600	95,0000
								16 01 19		25,2800	67,0500
29	ECO.RECYCLING Sp. z o.o., Macierzysz, Ul. Sławęcińska 14, 05-850 Ożarów Mazowiecki	Ul. Pałacowa 14,	-	Pozwolenie na wytwarzanie odpadów z uwzględnieniem odzysku / art. 180 pkt 3 ustawy prawo ochrony środowiska, art. 31 ust. 1 i art. 32 ust. 1 ustawy o odpadach	WS 7623-1/2/08; 29.05.2008 R. / Starosta Miński	31.12.2014	R14	15 01 02	6 800,00	24,4770	5,7260
								15 01 04		22,8600	16,3600
								15 01 10		8,4789	16,3440
30	FWS Fabryka Wyrobów Styropianowych Sp. z o.o., Ul. Dittricha 10i, 96-300 Żyrardów	ul. Dittricha 10i, 96-300 Żyrardów	-	Zezwolenie na prowadzenie działalności w zakresie odzysku lub unieszkodliwiania odpadów / art. 26 ustawy o odpadach	O.Ś.IV/7631-O- 1/10 08-02-2010 Starosta Żyrardowski	08.02.2020	R14	15 01 02	120,00	0,0000	99,0000
31	Boryszew ERG S.A., Ul. 15 Sierpnia 106, 96-500 Sochaczew	Ul. 15 Sierpnia 106, 96-500 Sochaczew	-	Pozwolenie na wytwarzanie odpadów z uwzględnieniem odzysku / art. 180 pkt 3 ustawy	PŚ.IV./PS/7670- 52.3/08 17-06-2008 Wojewoda Mazowiecki	31.07.2012	R14	15 01 02	240,00	0,0000	0,2700

L.p.	Nazwa i adres podmiotu zarządzającego	Adres instalacji	Współrzędne geograficzne położenia instalacji/ Grupa przetwarzanego o zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego*	Rodzaj decyzji/ podstawa prawna	Numer decyzji; data wydania/ organ wydający	Data ważności decyzji	Symbol r lub d wg decyzji	Rodzaj odpadu /kod	Zdolności przerobowe roczne [Mg/rok]	Ilość odpadów przetworzonych w 2009 r. [Mg]	Ilość odpadów przetworzonych w 2010 r. [Mg]
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
				Prawo ochrony środowiska, art. 31 ust. 1 i art. 32 ust. 1 ustawy o odpadach							
32	Knauf Industries Polska Sp. z o.o., Adamowice, Ul. Styropianowa 1, 96-320 Mszczonów	Adamowice, Ul. Styropianowa 1, 96-320 Mszczonów		Zezwolenie na prowadzenie działalności w zakresie odzysku lub unieszkodliwiania odpadów / art. 26 ustawy o odpadach	N.Z.O.Ś.lv/7631-Pg-9-2/03; 26.03.2003 R. / Starosta Żyrardowski	28.08.2012	R14	15 01 02	14,00	461,0200	272,8900
33	Styr-Bud Sp. z o.o., Cięciwa, Ul. Kard. St. Wyszyńskiego 5, 05-200 Wołomin	Ul. Kard. St. Wyszyńskiego 5, Cięciwa, 05-200 Wołomin		Zezwolenie na prowadzenie działalności w zakresie odzysku lub unieszkodliwiania odpadów / art. 26 ustawy o odpadach	329/06 27-09-2006 Starosta Wołomiński	31.03.2014	R3	15 01 02	200,00	0,0000	1,0700
34	"Rec-Pol" Sp. z o.o., Ul. Kolejowa 2a, 09-401 Płock	Ul. Kolejowa 2a, 09-401 Płock		Zezwolenie na prowadzenie działalności w zakresie odzysku lub unieszkodliwiania odpadów / art. 26 ustawy o odpadach	WGK.II.7662/48/03 ; 16.12.2003r. / Prezydent Miasta Płocka WGK.II.7662/25/04 09-06-2004 Prezydent Miasta Płocka WGK.II.7662/52/10 08-06-2010 Prezydent Miasta Płocka	01.01.2014 04.05.2020	R3	07 02 13	2 500,00	26,4800	95,4000
								12 01 05		0,2900	0,0000
								12 01 99		2,0600	0,0000
								15 01 02		375,4700	493,5000

L.p.	Nazwa i adres podmiotu zarządzającego	Adres instalacji	Współrzędne geograficzne położenia instalacji/ Grupa przetwarzanego o zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego*	Rodzaj decyzji/ podstawa prawna	Numer decyzji; data wydania/ organ wydający	Data ważności decyzji	Symbol r lub d wg decyzji	Rodzaj odpadu /kod	Zdolności przerobowe roczne [Mg/rok]	Ilość odpadów przetworzonych w 2009 r. [Mg]	Ilość odpadów przetworzonych w 2010 r. [Mg]
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
35	PPHU Benedykt Maj, Ul. M. Garszwo 5a, 26-670 Pionki	Ul. M. Garszwo 5a, 26-670 Pionki	-	Zezwolenie na prowadzenie działalności w zakresie odzysku lub unieszkodliwiani a odpadów / art. 26 ustawy o odpadach	ROŚ.I-O- 7644/93/2002 11.06.2002 R./ Starosta Radomski	30.06.2012	R3	07 02 13	1 000,00	53,3060	55,9760
								12 01 05		1,9350	15,5920
								15 01 02		85,8820	96,6320
								16 01 19		0,0000	1,0200
36	ZTS Uniplast S.J., Sacin 1b, 26-420 Nowe Miasto Nad/Pilicą	Sacin 1b, 26-420 Nowe Miasto Nad/Pilicą	-	Zezwolenie na prowadzenie działalności w zakresie odzysku lub unieszkodliwiani a odpadów / art. 26 ustawy o odpadach	bd	bd	R15	15 01 02	100,00	87,7000	86,9000
37	PUH "Eko-Sam" K. Czajkowski, W. Hernik, Ul. Kaszewska Wola 30, 26-806 Stara Błotnica	-	-	zezwolenie na prowadzenie działalności w zakresie odzysku lub unieszkodliwiani a odpadów / art. 26 ustawy o odpadach	OR.7623-3/8/02 05-02-2003 Starostwo Powiatowe w Mińsku Mazowieckim	31.12.2013	R3	15 01 01	800,00	235,3300	213,3100
								15 01 02		186,3000	157,6500
								15 01 04		96,2400	94,2500
								15 01 07		533,1000	524,2900
								20 03 01		0,0000	790,0000
								20 03 99		206,6000	0,0000
38	Armat Arleta Pryłowski, Wilczkowice Górne 20c, 26-900 Kozienice	Wilczkowice Górne 20c, 26-900 Kozienice	-	Zezwolenie na prowadzenie działalności w zakresie odzysku lub	RLOŚ. 7644/I/1/06; 10.01.2006 R. / Starosta Kozienicki	09.01.2016	R3	02 01 04	2 160,00	0,0000	36,1000
								07 02 13		3,4800	0,0000

L.p.	Nazwa i adres podmiotu zarządzającego	Adres instalacji	Współrzędne geograficzne położenia instalacji/ Grupa przetwarzanego o zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego*	Rodzaj decyzji/ podstawa prawna	Numer decyzji; data wydania/ organ wydający	Data ważności decyzji	Symbol r lub d wg decyzji	Rodzaj odpadu /kod	Zdolności przerobowe roczne [Mg/rok]	Ilość odpadów przetworzonych w 2009 r. [Mg]	Ilość odpadów przetworzonych w 2010 r. [Mg]
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	Kozienice			unieszkodliwiania odpadów / art. 26 ustawy o odpadach				15 01 02		425,7000	705,0000
39	Zakład Produkcyjny - Handlowy "Olmar" S.C., Jedlanka 4, 26-600 Jedlińsk	Jedlanka 4, 26-600 Jedlińsk	-	Zezwolenie na prowadzenie działalności w zakresie odzysku lub unieszkodliwiania odpadów / art. 26 ustawy o odpadach	ROŚ.I-O-7644/123/2002; 19.07.2002 R. / Starosta Radomski	31.07.2012	R14	07 02 13	50,00 200,00	34,1390	43,2180
								12 01 05		0,3700	0,0000
								15 01 02		10,2400	12,0000
40	PPHU „Opakoplast”, Choszczówka Stojicka, Ul. Warszawska 12, 05-300 Mińsk Mazowiecki	Choszczówka Stojicka, Ul. Warszawska 12, 05-300 Mińsk Mazowiecki	-	Zezwolenie na prowadzenie działalności w zakresie odzysku lub unieszkodliwiania odpadów / art. 26 ustawy o odpadach	OR.7623-3/9/03 11-06-2003 Starostwo Powiatowe w Mińsku Mazowieckim	31.12.2012	R3	15 01 02	220,00 180,00 201,00 190,00	0,0000	65,9800 18,5000 49,4700 21,2000
41	Fol-Plast Zawadka Sp. J., Al. Wyzwolenia 2 A, 08-440 Pilawa	Ul. Al. Wyzwolenia 2 A, 08-440 Pilawa	-	Zezwolenie na prowadzenie działalności w zakresie odzysku lub unieszkodliwiania odpadów / art. 26 ustawy o odpadach	RŚ 7624-65/02; 22.10.2002 R. / Starosta Garwoliński	31.10.2012	R3	07 02 03	1 440,00	62,0000	71,1100
								15 01 02		85,3000	60,5900

L.p.	Nazwa i adres podmiotu zarządzającego	Adres instalacji	Współrzędne geograficzne położenia instalacji/ Grupa przetwarzanego o zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego*	Rodzaj decyzji/ podstawa prawna	Numer decyzji; data wydania/ organ wydający	Data ważności decyzji	Symbol r lub d wg decyzji	Rodzaj odpadu /kod	Zdolności przerobowe roczne [Mg/rok]	Ilość odpadów przetworzonych w 2009 r. [Mg]	Ilość odpadów przetworzonych w 2010 r. [Mg]
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
42	Greiner Packaging Sp. z o.o., Al. XX-Lecia 54, 96-515 Teresin	Ul. Plantowa 16, 05-825 Grodzisk	-	Zezwolenie na prowadzenie działalności w zakresie odzysku lub unieszkodliwiania odpadów / art. 26 ustawy o odpadach	13/07 24-04-2007 Starosta Grodziski	23.04.2017	R5	07 02 13	400,00	180,1000	195,0000
								15 01 02		0,0000	0,0600
43	Inco-Veritas S.A. O/Góra Kalwaria, Ul. Towarowa 8, 00-530 Góra Kalwaria	ul. Towarowa 8, 00-530 Góra Kalwaria	-	Pozwolenie na wytwarzanie odpadów z uwzględnieniem odzysku / art. 180 pkt 3 ustawy prawo ochrony środowiska, art. 31 ust. 1 i art. 32 ust. 1 ustawy o odpadach	1019/OŚ/2003; 24.12.2003 R. / Prezydent Miasta St. Warszawy	24.12.2003	R15	15 01 02	150,00	149,2300	0,0000
44	"Arcus" Wiesław Jamiołkowski	Ul. Łąkowa 12 05-300 Mińsk Maz.	-	Zezwolenie na prowadzenie działalności w zakresie odzysku lub unieszkodliwiania odpadów / art. 26 ustawy o odpadach	OR.7623-1/51/01; 06.03.2002 R. / Starosta Miński	06.03.2012	R3	15 01 02	380,00 150,00 4,00 40,00 270,00 100,00	119,9400	0,0000
								12 01 05		21,6400	0,0000
								17 02 03		61,1200	0,0000
								16 01 19		14,3800	0,0000
								07 02 13		280,6600	0,0000
								19 12 04		37,2000	0,0000
45	Jan-Plast Jan Szulik Ul. 3 – go Maja 126	Ul. 3 – go Maja 126 05-071 Sulejówek	-	Zezwolenie na prowadzenie działalności w zakresie	OR.7623-3/12/02 22-04-2003 Starostwo Powiatowe	31.12.2012	R15	07 02 13	100,00	5,8000	0,0000
								12 01 05		29,9580	0,0000
								15 01 02		3,0068	0,0000

L.p.	Nazwa i adres podmiotu zarządzającego	Adres instalacji	Współrzędne geograficzne położenia instalacji/ Grupa przetwarzanego o zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego*	Rodzaj decyzji/ podstawa prawna	Numer decyzji; data wydania/ organ wydający	Data ważności decyzji	Symbol r lub d wg decyzji	Rodzaj odpadu /kod	Zdolności przerobowe roczne [Mg/rok]	Ilość odpadów przetworzonych w 2009 r. [Mg]	Ilość odpadów przetworzonych w 2010 r. [Mg]
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	05-071 Sulejówek			odzysku lub unieszkodliwiani a odpadów / art. 26 ustawy o odpadach	w Mińsku Mazowieckim			15 01 06		24,6400	0,0000
46	Replastik Sp. z o.o., Ul. Sadkowska 2, 03-021 Warszawa	Ul. Sadkowska 2, 03-021 Warszawa	-	Zezwolenie na prowadzenie działalności w zakresie odzysku lub unieszkodliwiani a odpadów / art. 26 ustawy o odpadach	WOŚRiGW.760- 35/04 11-02-2004 Starosta Grodziski	10.02.2014	R5	07 02 13	2 000,00	1,8000	0,0000
								12 01 05		0,6000	0,0000
								15 01 02		182,2000	0,0000
47	"Akost" Adam Kostyra, Ul. Przemysłowa 3, 05-340 Kołbiel	Ul. Przemysłowa 3, 05-340 Kołbiel	-	Zezwolenie na prowadzenie działalności w zakresie odzysku lub unieszkodliwiani a odpadów / art. 26 ustawy o odpadach	347/2006 23-08-2006 Starosta Otwocki	31.08.2016	R14	15 01 02	400,00	5,0000	0,0000
48	Wytwarzanie art. w zakresie przetwórstwa tworzyw sztucznych Mariusz Mikulski, Nowa Sucha 46 A, 96-513 Nowa Sucha	Nowa Sucha 46 A, 96-513 Nowa Sucha	-	Zezwolenie na prowadzenie działalności w zakresie odzysku lub unieszkodliwiani a odpadów / art. 26 ustawy o odpadach	RŚ.B.7647- 11/03,RŚ.B.76 47-8/08 28-04-2003 Starosta Sochaczewski	30.04.2013	R3	07 02 13	bd	1,1300	0,0000
								15 01 02		2,2000	0,0000

L.p.	Nazwa i adres podmiotu zarządzającego	Adres instalacji	Współrzędne geograficzne położenia instalacji/ Grupa przetwarzanego o zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego*	Rodzaj decyzji/ podstawa prawna	Numer decyzji; data wydania/ organ wydający	Data ważności decyzji	Symbol r lub d wg decyzji	Rodzaj odpadu /kod	Zdolności przerobowe roczne [Mg/rok]	Ilość odpadów przetworzonych w 2009 r. [Mg]	Ilość odpadów przetworzonych w 2010 r. [Mg]
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
49	"Plast-Pol" Bogusław Dadas Góraszka 68 05-462 Wiązowna	Góraszka 68 05-462 Wiązowna	-	Decyzja zatwierdzająca program gospodarki odpadami niebezpiecznymi / art. 17 ust. 1 pkt 1 ustawy o odpadach	64/2002,680/2007; 08.11.2002 R. / Starosta Otwocki	31.10.2012	R3	07 02 13	400,00	61,7660	0,0000
								15 01 02		28,8400	0,0000
50	IBCS Sp.J. Trzaskowski	Ul. Batorego 4a 05-400 Otwock	-	Zezwolenie na prowadzenie działalności w zakresie odzysku lub unieszkodliwiani a odpadów / art. 26 ustawy o odpadach	S/RIOŚ/7644/29/20 07; 08.06.2007 R. / Starosta Otwocki	31.05.2017	R14	15 01 02	1 400,00	197,4540	157,0860
								15 01 04		67,3300	102,1000
								15 01 05		162,4400	263,4770
51	Adler Polska Sp. z o.o. Bielsko Biąta	Ul. Długa 12 09-400 Płock	-	Pozwolenie na wytwarzanie odpadów z uwzględnieniem odzysku / art. 180 pkt 3 ustawy prawo ochrony środowiska, art. 31 ust. 1 i art. 32 ust. 1 ustawy o odpadach	WGK II7660/59/04,../8/08 ; 02.07.2004 R. / Prezydent Miasta Płocka	30.06.2014	R14	15 01 02	bd	7,5800	0,0000
52	PPHU "POL- SET" Skup Surowców Wtórnych Ul. Gen.	Ul. Leśna 3 07-200 Wyszaków <i>Linia Do Granulacji</i>	-	Decyzja w zakresie odzysku, zbierania i transportu	RI.7623b/12/02; 18.07.2002 R. / Starosta Wyszowski	30.06.2012	R15	07 02 13	800,00	91,9290	0,0000

L.p.	Nazwa i adres podmiotu zarządzającego	Adres instalacji	Współrzędne geograficzne położenia instalacji/ Grupa przetwarzanego o zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego*	Rodzaj decyzji/ podstawa prawna	Numer decyzji; data wydania/ organ wydający	Data ważności decyzji	Symbol r lub d wg decyzji	Rodzaj odpadu /kod	Zdolności przerobowe roczne [Mg/rok]	Ilość odpadów przetworzonych w 2009 r. [Mg]	Ilość odpadów przetworzonych w 2010 r. [Mg]
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	Władysława Andersa 14 07-200 Wyszaków			odpadów innych niż niebezpieczne / art.26 ust.1, 2, 3 pkt 2, ust.6 i 7, art. .32 ustawy o odpadach				15 01 02		91,9290	0,0000
53	PPHU "POL-SET" Skup Surowców Wtórnych Ul. Gen. Władysława Andersa 14 07-200 Wyszaków	Ul. Leśna 3 07-200 Wyszaków - <i>Młyn</i>		Decyzja w zakresie odzysku, zbierania i transportu odpadów innych niż niebezpieczne / art.26 ust.1, 2, 3 pkt 2, ust.6 i 7, art. .32 ustawy o odpadach	RI.7623b/12/02; 18.07.2002 R. / Starosta Wyszowski	30.06.2012	R15	07 02 13	bd	91,9290	0,0000
								15 01 02		91,9290	0,0000
54	PPHU "POL-SET" Skup Surowców Wtórnych Ul. Gen. Władysława Andersa 14 07-200 Wyszaków	Ul. Leśna 3 07-200 Wyszaków - <i>Zagęszczarka</i>		Decyzja w zakresie odzysku, zbierania i transportu odpadów innych niż niebezpieczne / art.26 ust.1, 2, 3 pkt 2, ust.6 i 7, art. .32 ustawy o odpadach	RI.7623b/12/02; 18.07.2002 R. / Starosta Wyszowski	30.06.2012	R15	07 02 13	120,00	50,0000	0,0000
								15 01 02		50,0000	0,0000
55	PPU "Bonus" S.C. Ul. Błonie 2/10 09-402 Płock	Ul. Kostrogaj 14b Płock Wytłaczarka, Ul.		Zezwolenie na prowadzenie działalności w zakresie	WGK.II.7662/30/03 ; 13.08.2003r. / Prezydent Miasta Płocka	14.08.2013	R5	07 02 13	1 500,00	13,6000	0,0000

L.p.	Nazwa i adres podmiotu zarządzającego	Adres instalacji	Współrzędne geograficzne położenia instalacji/ Grupa przetwarzanego zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego*	Rodzaj decyzji/ podstawa prawna	Numer decyzji; data wydania/ organ wydający	Data ważności decyzji	Symbol r lub d wg decyzji	Rodzaj odpadu /kod	Zdolności przerobowe roczne [Mg/rok]	Ilość odpadów przetworzonych w 2009 r. [Mg]	Ilość odpadów przetworzonych w 2010 r. [Mg]
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Błonie 2/10, 09-402 Płock		odzysku lub unieszkodliwiani a odpadów / art. 26 ustawy o odpadach				15 01 02		38,9000	0,0000
56	PPH "POLIMER" Jarosław Skonieczny Zakład Pracy Chronionej, Karwosieki 09-413 Sikórz	Karwosieki 09-413 Sikórz		Decyzja w zakresie odzysku, zbierania i transportu odpadów innych niż niebezpieczne / art.26 ust.1, 2, 3 pkt 2, ust.6 i 7, art. .32 ustawy o odpadach	OŚ.I.7644- 3/113/2005; 12.09.2005r. / Starosta Płocki	12.09.2015	R14	07 02 13	1 000,00	281,7990	0,0000
								12 01 05		25,5300	0,0000
								15 01 02		469,6410	0,0000
57	Zakład tworzyw sztucznych Miroslaw Piekarski	Osiny Ul. Wiejska 12 05-300 Mińsk Maz.		Pozwolenie na wytwarzanie odpadów z uwzględnieniem odzysku / art. 180 pkt 3 ustawy prawo ochrony środowiska, art. 31 ust. 1 i art. 32 ust. 1 ustawy o odpadach	S/RLIOŚ/7644/16/ Mj/2004; 19.04.2004 R. / Starosta Otwocki	31.03.2014	R3	07 02 13	600,00	90,1000	0,0000
								15 01 02		52,0000	0,0000
suma									61886,0500	14569,9542	15016,5884

źródło: WBD, ankietyzacja, *1 - Wielkogabarytowe urządzenia gospodarstwa domowego, 2- Małogabarytowe urządzenia gospodarstwa domowego, 3- Sprzęt teleinformatyczny i telekomunikacyjny, 4- Sprzęt audiowizualny, 5. 5.1,6- Sprzęt oświetleniowy - Urządzenia i oprawy oświetleniowe, 5. 5.2-5 -Sprzęt oświetleniowy - Lampy wszelkiego rodzaju, 5. 5.1,6 - Sprzęt oświetleniowy - Urządzenia i oprawy oświetleniowe, 6- Narzędzia elektryczne i elektroniczne, z wyjątkiem wielkogabarytowych, stacjonarnych narzędzi przemysłowych, 7- Zabawki, sprzęt rekreacyjny i sportowy, 8- Przyrządy medyczne, z wyjątkiem wszystkich wszczepianych i skażonych produktów, 9- Przyrządy do nadzoru i kontroli ,10- Automaty do wydawania

Tabela 10. Zestawienie poszczególnych typów instalacji do odzysku lub innego niż składowanie unieszkodliwiania odpadów pozostałych według stanu na dzień 31 grudnia 2010 roku

Lp	Nazwa i adres podmiotu zarządzającego	Adres instalacji	Rodzaj decyzji / podstawa prawna	Numer decyzji; data wydania / organ wydający	Data ważności decyzji	Symbol R lub D wg decyzji	Rodzaj odpadu / kod	Zdolności przerobowe roczne [mg/rok]	Ilość odpadów przetworzonych w 2009 r.	Ilość odpadów przetworzonych w 2010r.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Spalarnie i współspalarnie odpadów (poza spalarniami odpadów komunalnych i niebezpiecznych)										
1	Mazowiecka Wytwórnia wódek i drożdży "POLMOS" SA Józefów, Ul. Fabryczna 1, 05-860 Płochocin	Józefów, Ul. Fabryczna 1, 05-860 Płochocin	Zezwolenie na prowadzenie działalności w zakresie odzysku lub unieszkodliwiania odpadów	WŚR-V-6620/51/2002 23-12-2002 Wojewoda Mazowiecki	31.12.2012	R1	02 03 80	8 766,00	2,2020	0,0550
							15 02 03		0,1404	0,0870
							19 09 04		3,6600	3,5700
2	Elektrownia Kozienice S.A. Świerże Górne, 1, 26-900 Kozienice	Świerże Górne, 1, 26-900 Kozienice	Zezwolenie na prowadzenie działalności w zakresie odzysku lub unieszkodliwiania odpadów	WŚR-R-6620/8/04 30-06-2004 Wojewoda Mazowiecki	30.06.2014	R1	10 01 21	bd	791,0530	-
3	Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji Sp. z o.o., Ul. Polna 77, 08-400 Garwolin	Ul. Polna 77, 08-400 Garwolin	Zezwolenie na prowadzenie działalności w zakresie odzysku lub unieszkodliwiania odpadów / art. 26 ustawy o odpadach	RŚ7642-15/04 23-04-2004 Starosta Garwoliński	31.12.2014	R3	03 01 05	2640,00	110,0000	-
						R10	19 08 02		40,0000	-
						R3	19 08 05		807,0000	-
4	EKOSOAP Cezary Jarosław Laškiewicz, Ul. Al. 600-Lecia 66/28, 96-500 Sochaczew	Ul. Al. 600-Lecia 66/28, 96-500 Sochaczew	Zezwolenie na prowadzenie działalności w zakresie odzysku lub unieszkodliwiania odpadów / art. 26 ustawy o odpadach	RŚ.B.7647-52/06 19-12-2006 Starosta Sochaczewski	10.12.2015	R3	16 03 80	153,00	-	67,0000
							20 01 25		-	86,0000
5	"Tuzal" Sp. z o.o., Wesoła-Zielona, Ul. Morsztyna 7, 05-075 Warszawa Wesoła	Wesoła-Zielona, Ul. Morsztyna 7, 05-075 Warszawa Wesoła	Zezwolenie na prowadzenie działalności w zakresie odzysku lub unieszkodliwiania odpadów / art. 26	WGK.II.7660/6/06; 24.01.2006 / Prezydent Miasta Płocka	23.01.2016	R12	19 02 04*	3,00	0,9770	-
						D9			0,5500	-
						R12	19 08 11*		0,4900	-
						D9			0,5200	-
						D 13			19 08 12	0,2000

Lp	Nazwa i adres podmiotu zarządzającego	Adres instalacji	Rodzaj decyzji / podstawa prawna	Numer decyzji; data wydania / organ wydający	Data ważności decyzji	Symbol R lub D wg decyzji	Rodzaj odpadu / kod	Zdolności przerobowe roczne [mg/rok]	Ilość odpadów przetworzonych w 2009 r.	Ilość odpadów przetworzonych w 2010r.	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	
			ustawy o odpadach			D9			0,2100	-	
suma								11562,00	1757,0024	156,7120	
Instalacje do wytwarzania paliwa alternatywnego z odpadów innych niż komunalne											
1	"EMKA" Handel - Usługi Krzysztof Rdest, Ul. Gen. Grota Roweckiego 6, 96-300 Żyrardów	Ul. Jaktorowska 15, 96-300 Żyrardów	Pozwolenie na unieszkodliwianie odpadów niebezpiecznych z uwzględnieniem transportu / art. 32 ustawy o odpadach, art. 155 kpa;	WŚR.V.6620/51/2004; 5.5.2004 / Wojewoda Mazowiecki	05.05.2014 20.06.2016	R15	02 03 99	3 420,00		0,0000	85,7100
							02 06 99			1,7800	0,0000
							03 03 07			9,2800	0,0000
							03 03 99			181,3000	7,2200
							04 01 08			0,0000	0,1600
							04 01 09			0,0000	1,0000
							04 01 99			0,0000	0,4250
							40 20 90			0,0000	6,1700
							04 02 21			0,0000	17,8050
							04 02 22			0,9400	3,3800
							04 02 99			0,9400	0,0000
							07 02 13			160,2500	0,0000
							07 02 15			11,2000	11,6000
							07 02 17			2,5720	48,8170
							07 02 80			86,6600	0,0000
							07 02 99			110,0560	0,0000
							07 05 99			0,0000	13,3260
07 06 99	0,0000	4,4990									
08 01 99	0,0040	18,1450									
08 02 01	4,9600	104,5340									
08 02 99	0,0000	0,6600									
08 03 18	3,8260	19,9124									
08 03 99	0,4000	0,0000									

Lp	Nazwa i adres podmiotu zarządzającego	Adres instalacji	Rodzaj decyzji / podstawa prawna	Numer decyzji; data wydania / organ wydający	Data ważności decyzji	Symbol R lub D wg decyzji	Rodzaj odpadu / kod	Zdolności przerobowe roczne [mg/rok]	Ilość odpadów przetworzonych w 2009 r.	Ilość odpadów przetworzonych w 2010r.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
							08 04 10		25,9830	238,4430
							08 04 99		0,0000	1,0000
							09 01 08		13,2010	2,6890
							09 01 99		0,2600	0,6100
							11 01 14		0,0000	1,2000
							11 01 99		0,0000	1,8000
							12 01 99		29,4500	36,1000
							15 01 01		1,1450	0,1310
							15 01 02		0,0010	0,0053
							15 01 06		10,2800	0,0000
							15 01 07		0,0140	0,0005
							15 02 03		0,2756	15,4774
							16 01 12		2,1000	2,6230
							16 03 04		0,2952	343,8910
							16 03 06		4,1800	67,9394
							16 03 80		90,1820	96,8692
							17 03 80		280,5800	42,9800
19 12 01	10,8160	8,9025								
19 80 01	2 868,1840	3 173,5971								
2	Sita Sp. z o.o. Ul. Witosa 76 26-600 Radom	Ul. Energetyków 16 26-600 Radom	Decyzja zatwierdzająca program gospodarki odpadami niebezpiecznymi / art. 17 ust. 1 pkt 1 ustawy o odpadach	1084/OŚ/2008; 26.09.2008 / Prezydent Miasta St. Warszawy	31.07.2018	R15	02 01 04	44 550,00	2,0200	0,0000
							02 03 82		1 545,1400	0,0000
							02 03 99		526,1760	0,0000
							02 06 01		1 073,2480	0,0000
							03 01 04*		0,8300	0,0000
							03 01 05		1 999,6200	0,0000
							03 01 99		1,5000	0,0000
							04 01 08		14,4000	0,0000

Lp	Nazwa i adres podmiotu zarządzającego	Adres instalacji	Rodzaj decyzji / podstawa prawna	Numer decyzji; data wydania / organ wydający	Data ważności decyzji	Symbol R lub D wg decyzji	Rodzaj odpadu / kod	Zdolności przerobowe roczne [mg/rok]	Ilość odpadów przetworzonych w 2009 r.	Ilość odpadów przetworzonych w 2010r.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
							04 01 99		1,1300	0,0000
							04 02 09		15,8600	0,0000
							04 02 10		0,5200	0,0000
							04 02 21		181,7200	0,0000
							04 02 22		108,5300	0,0000
							04 02 80		228,4230	0,0000
							04 02 99		1,7000	0,0000
							05 01 09*		308,6400	0,0000
							06 03 14		16,6100	0,0000
							06 08 99		0,7150	0,0000
							07 02 13		1 438,7960	0,0000
							07 02 17		0,1000	0,0000
							07 02 80		122,9980	0,0000
							07 02 99		2 247,6990	0,0000
							07 04 99		0,4350	0,0000
							07 05 10*		46,0400	0,0000
							07 05 81		2,4800	0,0000
							07 06 10*		1,0000	0,0000
							07 06 12		964,5000	0,0000
							07 06 80		122,4700	0,0000
							07 06 81		260,9950	0,0000
							07 06 99		1998570,0000	0,0000
							08 01 13*		0,1000	0,0000
							08 01 14		507,6720	0,0000
							08 01 99		13,9100	0,0000
							08 02 99		1,0000	0,0000
							08 03 08		14,1900	0,0000

Lp	Nazwa i adres podmiotu zarządzającego	Adres instalacji	Rodzaj decyzji / podstawa prawna	Numer decyzji; data wydania / organ wydający	Data ważności decyzji	Symbol R lub D wg decyzji	Rodzaj odpadu / kod	Zdolności przerobowe roczne [mg/rok]	Ilość odpadów przetworzonych w 2009 r.	Ilość odpadów przetworzonych w 2010r.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
							08 03 13		6,8930	0,0000
							08 03 18		32,6180	0,0000
							08 03 80		7,4080	0,0000
							08 03 99		4,9550	0,0000
							08 04 09*		166,9100	0,0000
							08 04 10		4,4500	0,0000
							08 04 12		0,0420	0,0000
							08 04 14		117,8000	0,0000
							08 04 99		2,9800	0,0000
							09 01 99		1,6300	0,0000
							10 01 22*		5,6800	0,0000
							10 03 23*		0,3800	0,0000
							11 01 08*		35,9900	0,0000
							11 01 09*		2,5900	0,0000
							11 01 98*		3,1200	0,0000
							11 03 02*		32,2000	0,0000
							12 01 12*		7,4300	0,0000
							12 01 14*		49,7100	0,0000
							12 01 18*		0,9400	0,0000
							13 05 01*		2,0500	0,0000
							13 08 99*		1,1400	0,0000
							15 01 01		393,6680	0,0000
							15 01 02		1 049,2410	0,0000
							15 01 03		192,5000	0,0000
							15 01 05		1 784,3710	0,0000
							15 01 06		840,2600	0,0000
							15 01 07		5,2860	0,0000

Lp	Nazwa i adres podmiotu zarządzającego	Adres instalacji	Rodzaj decyzji / podstawa prawna	Numer decyzji; data wydania / organ wydający	Data ważności decyzji	Symbol R lub D wg decyzji	Rodzaj odpadu / kod	Zdolności przerobowe roczne [mg/rok]	Ilość odpadów przetworzonych w 2009 r.	Ilość odpadów przetworzonych w 2010r.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
							15 01 09		30,4700	0,0000
							15 01 10*		605,8400	0,0000
							15 02 02*		515,6800	0,0000
							15 02 03		327,9680	0,0000
							16 01 07*		1,3500	0,0000
							16 01 19		167,5570	0,0000
							16 01 99		21,1370	0,0000
							16 03 04		650,4610	0,0000
							16 03 05*		139,9900	0,0000
							16 03 06		927,5950	0,0000
							16 03 80		529,5960	0,0000
							16 08 01		0,0050	0,0000
							16 10 02		0,1000	0,0000
							16 11 05*		32,3200	0,0000
							17 04 09*		0,0300	0,0000
							19 02 10		23,0150	0,0000
							19 08 01		7,4800	0,0000
							19 08 05		239,7400	0,0000
							19 08 13*		29,1400	0,0000
							19 08 99		321,9000	0,0000
							19 09 04		1,8600	0,0000
							19 09 05		0,8030	0,0000
							19 12 01		642,1880	0,0000
							19 12 02		4,6800	0,0000
							19 12 04		730,4950	0,0000
							19 12 07		0,8000	0,0000
							19 12 08		25,3000	0,0000

Lp	Nazwa i adres podmiotu zarządzającego	Adres instalacji	Rodzaj decyzji / podstawa prawna	Numer decyzji; data wydania / organ wydający	Data ważności decyzji	Symbol R lub D wg decyzji	Rodzaj odpadu / kod	Zdolności przerobowe roczne [mg/rok]	Ilość odpadów przetworzonych w 2009 r.	Ilość odpadów przetworzonych w 2010r.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
							19 12 12		8 929,2600	0,0000
							20 01 01		3,4400	0,0000
suma								47970,00	2033914,72380	4377,62180
Instalacje do zagospodarowywania komunalnych osadów ściekowych										
1	Przedsiębiorstwo Gospodarki Wodno-Ściekowej "GEA-NOVA" Sp. z o.o., Ul. Kutrzeby 38, 05-082 Stare Babice	Ul. Leśna, 05-860 Płochocin	Zezwolenie na prowadzenie działalności w zakresie zbierania lub transportu odpadów	OŚ.7649-15/10 03-09-2010 Starosta Powiatu Warszawskiego Zachodniego	31.08.2020	R3	02 02 04	4 120,00	-	332,70000
							02 07 05		-	210,5000
							07 06 12		-	24,0000
							19 08 05		-	614,6660
							19 08 12		-	111,0800
							19 09 02		-	55,0000
							20 02 01		-	57,7700
							20 03 03		-	230,3000
2	Sita Sp. z o.o. Ul. Witosa 76, 26-600 Radom	Ul. Energetyków 16, 26-600 Radom	Decyzja zatwierdzająca program gospodarki odpadami niebezpiecznymi / art. 17 ust. 1 pkt 1 ustawy o odpadach	1084/OŚ/2008; 26.09.2008 / Prezydent Miasta St. Warszawy	31.07.2018	R15	02 01 04	44 550,00	2,0200	0,0000
							02 03 82		1 545,1400	0,0000
							02 03 99		526,1760	0,0000
							02 06 01		1 073,2480	0,0000
							03 01 04*		0,8300	0,0000
							03 01 05		1 999,6200	0,0000
							03 01 99		1,5000	0,0000
							04 01 08		14,4000	0,0000
							04 01 99		1,1300	0,0000
							04 02 09		15,8600	0,0000
							04 02 10		0,5200	0,0000
							04 02 21		181,7200	0,0000
							04 02 22		108,5300	0,0000
							04 02 80		228,4230	0,0000
04 02 99	1,7000	0,0000								

Lp	Nazwa i adres podmiotu zarządzającego	Adres instalacji	Rodzaj decyzji / podstawa prawna	Numer decyzji; data wydania / organ wydający	Data ważności decyzji	Symbol R lub D wg decyzji	Rodzaj odpadu / kod	Zdolności przerobowe roczne [mg/rok]	Ilość odpadów przetworzonych w 2009 r.	Ilość odpadów przetworzonych w 2010r.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
							05 01 09*		308,6400	0,0000
							06 03 14		16,6100	0,0000
							06 08 99		0,7150	0,0000
							07 02 13		1 438,7960	0,0000
							07 02 17		0,1000	0,0000
							07 02 80		122,9980	0,0000
							07 02 99		2 247,6990	0,0000
							07 04 99		0,4350	0,0000
							07 05 10*		46,0400	0,0000
							07 05 81		2,4800	0,0000
							07 06 10*		1,0000	0,0000
							07 06 12		964,5000	0,0000
							07 06 80		122,4700	0,0000
							07 06 81		260,9950	0,0000
							07 06 99		1998570,0000	0,0000
							08 01 13*		0,1000	0,0000
							08 01 14		507,6720	0,0000
							08 01 99		13,9100	0,0000
							08 02 99		1,0000	0,0000
							08 03 08		14,1900	0,0000
							08 03 13		6,8930	0,0000
							08 03 18		32,6180	0,0000
							08 03 80		7,4080	0,0000
							08 03 99		4,9550	0,0000
							08 04 09*		166,9100	0,0000
							08 04 10		4,4500	0,0000
							08 04 12		0,0420	0,0000

Lp	Nazwa i adres podmiotu zarządzającego	Adres instalacji	Rodzaj decyzji / podstawa prawna	Numer decyzji; data wydania / organ wydający	Data ważności decyzji	Symbol R lub D wg decyzji	Rodzaj odpadu / kod	Zdolności przerobowe roczne [mg/rok]	Ilość odpadów przetworzonych w 2009 r.	Ilość odpadów przetworzonych w 2010r.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
							08 04 14		117,8000	0,0000
							08 04 99		2,9800	0,0000
							09 01 99		1,6300	0,0000
							10 01 22*		5,6800	0,0000
							10 03 23*		0,3800	0,0000
							11 01 08*		35,9900	0,0000
							11 01 09*		2,5900	0,0000
							11 01 98*		3,1200	0,0000
							11 03 02*		32,2000	0,0000
							12 01 12*		7,4300	0,0000
							12 01 14*		49,7100	0,0000
							12 01 18*		0,9400	0,0000
							13 05 01*		2,0500	0,0000
							13 08 99*		1,1400	0,0000
							15 01 01		393,6680	0,0000
							15 01 02		1 049,2410	0,0000
							15 01 03		192,5000	0,0000
							15 01 05		1 784,3710	0,0000
							15 01 06		840,2600	0,0000
							15 01 07		5,2860	0,0000
							15 01 09		30,4700	0,0000
							15 01 10*		605,8400	0,0000
							15 02 02*		515,6800	0,0000
							15 02 03		327,9680	0,0000
							16 01 07*		1,3500	0,0000
							16 01 19		167,5570	0,0000
							16 01 99		21,1370	0,0000

Lp	Nazwa i adres podmiotu zarządzającego	Adres instalacji	Rodzaj decyzji / podstawa prawna	Numer decyzji; data wydania / organ wydający	Data ważności decyzji	Symbol R lub D wg decyzji	Rodzaj odpadu / kod	Zdolności przerobowe roczne [mg/rok]	Ilość odpadów przetworzonych w 2009 r.	Ilość odpadów przetworzonych w 2010r.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
							16 03 04		650,4610	0,0000
							16 03 05*		139,9900	0,0000
							16 03 06		927,5950	0,0000
							16 03 80		529,5960	0,0000
							16 08 01		0,0050	0,0000
							16 10 02		0,1000	0,0000
							16 11 05*		32,3200	0,0000
							17 04 09*		0,0300	0,0000
							19 02 10		23,0150	0,0000
							19 08 01		7,4800	0,0000
							19 08 05		239,7400	0,0000
							19 08 13*		29,1400	0,0000
							19 08 99		321,9000	0,0000
							19 09 04		1,8600	0,0000
							19 09 05		0,8030	0,0000
							19 12 01		642,1880	0,0000
							19 12 02		4,6800	0,0000
							19 12 04		730,4950	0,0000
							19 12 07		0,8000	0,0000
							19 12 08		25,3000	0,0000
19 12 12	8 929,2600	0,0000								
20 01 01	3,4400	0,0000								
3	Miejski Zakład Oczyszczania w Pruszkowie Sp. z o.o., Ul. Stefana Bryły 6, 05-800 Pruszków	Ul. Stefana Bryły 6, 05-800 Pruszków	pozwolenie na wytwarzanie odpadów z uwzględnieniem odzysku / art. 180 pkt 3 ustawy prawo ochrony	8/2003; 30.01.2003 r. / Starosta Pruszkowski	31.12.2012	R3	02 01 02	3 000,00	-	10,0000
							02 01 03		-	250,0000
							02 02 03		0,1070	600,0000
							02 03 04		419,2700	900,0000
							02 05 01		-	150,0000

Lp	Nazwa i adres podmiotu zarządzającego	Adres instalacji	Rodzaj decyzji / podstawa prawna	Numer decyzji; data wydania / organ wydający	Data ważności decyzji	Symbol R lub D wg decyzji	Rodzaj odpadu / kod	Zdolności przerobowe roczne [mg/rok]	Ilość odpadów przetworzonych w 2009 r.	Ilość odpadów przetworzonych w 2010r.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
			środowiska, art. 31 ust. 1 i art. 32 ust. 1 ustawy o odpadach				02 06 80		-	20,0000
							02 07 04		-	60,0000
							03 01 01		-	100,0000
							03 01 05		-	300,0000
							03 03 01		-	300,0000
							15 01 03		-	600,0000
							16 03 80		0,8350	200,0000
							17 02 01		-	200,0000
							19 08 01		-	50,0000
							19 08 05		59,2300	300,0000
							19 08 09		-	100,0000
							19 12 07		-	100,0000
							19 12 09		250,0000	2 000,0000
							20 01 08		-	300,0000
							20 01 25		-	30,0000
20 01 38	-	800,0000								
							20 02 01		829,9300	3 000,0000
4	Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji Sp. z o.o., Ul. Polna 77, 08-400 Garwolin	Ul. Polna 77, 08-400 Garwolin	Zezwolenie na prowadzenie działalności w zakresie odzysku lub unieszkodliwiania odpadów / art. 26 ustawy o odpadach	RŚ7642-15/04 23-04-2004 Starosta Garwoliński	31.12.2014	R3 R10 R3	03 01 05	2640,00	110,0000	-
							19 08 02		40,0000	-
							19 08 05		807,0000	-
suma								54310,00	2032519,9810	12006,0160
Instalacje do poddawania odzyskowi odpadów z budowy, remontów i demontażu obiektów budowlanych oraz infrastruktury drogowej										
1	Pras-Złom Sp z o.o., Ul. Brzeska 132,	Ul. Brzeska 132, 08-110 Siedlce	Zezwolenie na prowadzenie	Bd	Bd	R4	12 01 01	8 000,00	0,0000	2 905,0200

Lp	Nazwa i adres podmiotu zarządzającego	Adres instalacji	Rodzaj decyzji / podstawa prawna	Numer decyzji; data wydania / organ wydający	Data ważności decyzji	Symbol R lub D wg decyzji	Rodzaj odpadu / kod	Zdolności przerobowe roczne [mg/rok]	Ilość odpadów przetworzonych w 2009 r.	Ilość odpadów przetworzonych w 2010r.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	08-110 Siedlce		działalności w zakresie odzysku lub unieszkodliwiania odpadów / art. 26 ustawy o odpadach				12 01 02		0,0000	1 410,1000
							12 01 99		0,0000	42,1000
							17 04 05		0,0000	1,8340
2	P.P.H.U. Polblume Zbigniew Miazga, Ul. 11 Listopada 35, 05-502 Piaseczno	Ul. Adamowicza4, 05-530 Góra Kalwaria	pozwolenie na wytwarzanie odpadów z uwzględnieniem prowadzenie działalności w zakresie odzysku oraz zbierania i transportu odpadów	31/09/PŚ.O 2009-04-07 Marszałek Województwa Mazowieckiego	01.04.2019	R4	17 04 11	1 200,00	17,4400	16,1800
3	P.P.U.H. PLAST-BET, Ul. Wolna 13a, 08-400 Garwolin	Ul. Wolna 13a, 08-400 Garwolin	Zezwolenie na prowadzenie działalności w zakresie odzysku lub unieszkodliwiania odpadów / art. 26 ustawy o odpadach	RŚ7624-64/07 08-10-2007 Starosta Garwoliński	30.09.2017	R14	08 01 20	1 800,00	108,0000	22,0000
							10 01 02		1 333,5800	2 933,0600
							17 01 01		0,0000	50,0000
4	Fal-Bruk B.B.Z. Falenta S.J., Ul. Sarabandy 42, 02-868 Warszawa	Ul. Sarabandy 42, 02-868 Warszawa	pozwolenie na wytwarzanie odpadów z uwzględnieniem prowadzenie działalności w zakresie odzysku oraz zbierania i transportu odpadów	13/2009 26-01-2009 Starosta Piaseczyński	20.01.2019	R15	17 05 08	bd	5 366,0000	563,0000
							17 05 04		338,0000	765,0000
							17 01 01		18 885,0000	10 552,0000
							17 01 81		23 203,0000	2 981,0000
							R14		17 03 02	6 052,0000
5	Pirem Sp. z o.o., Ul. Wantule 8, 02-828 Warszawa	Ul. Wantule 8, 02-828 Warszawa	Decyzja zatwierdzające program gospodarki	35/06; 03.02.2006/ Starosta Grodziski	02.02.2016	R5	17 03 02	3 840,00	15,9000	14,8000

Lp	Nazwa i adres podmiotu zarządzającego	Adres instalacji	Rodzaj decyzji / podstawa prawna	Numer decyzji; data wydania / organ wydający	Data ważności decyzji	Symbol R lub D wg decyzji	Rodzaj odpadu / kod	Zdolności przerobowe roczne [mg/rok]	Ilość odpadów przetworzonych w 2009 r.	Ilość odpadów przetworzonych w 2010r.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
			odpadami niebezpiecznymi / art. 17 ust. 1 pkt 1 ustawy o odpadach				17 0181		13,8100	0,0000
6	Arcelor Mittal Huta Warszawa Sp. z o.o., Ul. Kasprowicza 132, 01-949 Warszawa	Ul. Kasprowicza 132, 01-949 Warszawa	Decyzja na wytwarzanie, zbieranie, transport, odzysk i unieszkodliwianie odpadów / art.180 pkt 3 ustawy prawo ochrony środowiska, art. 31 ust. 1 i art. 32 ust. 1 ustawy o odpadach	WŚR.V.UR.6620/51/2006 Z 22.03.2006 / Wojewoda Mazowiecki	13.02.2014	R4	02 01 10	1 000 000,00	218,9000	43,0300
							10 02 99		1 964,7100	0,0000
							12 01 01		34 685,4400	37 709,0000
							12 01 02		1 318,4800	1 776,2000
							15 01 04		4 991,0290	7 632,8800
							16 01 17		37 977,7200	34 325,6000
							17 04 05		171 604,1000	281 981,4400
							17 04 07		94,2100	51,3700
							19 10 01		34 199,8500	46 897,7000
							19 12 02		100 409,2000	82 518,7600
							19 12 03		0,0000	91,0400
20 01 40	450,0000	113,9400								
7	"Klamex" Zenon Oliszewski, Ul. Wawelska 9, 05-410 Józefów	Ul. Wawelska 9, 05-410 Józefów	bd	bd	bd	R4	12 01 03	18,00	0,0000	0,0500
							17 04 01		0,0000	5,2100
8	"Agro-Dar" Dariusz Kawałkowski, Ul. Nadrzeczna 48, 05-462 Wiązowna	Ul. Nadrzeczna 48, 05-462 Wiązowna	Decyzja zatwierdzające program gospodarki odpadami niebezpiecznymi / art. 17 ust. 1 pkt 1 ustawy	S/RliOŚ/7647/27/2010 26-08-2010 Starosta Otwocki	31.07.2020	R4	17 04 02	100,00	0,0000	73,1010
9	Alutop Sp. z o.o., Ul. Szczęśliwa 22, 05-074 Halinów	Ul. Szczęśliwa22, 05-074 Halinów	bd	bd	bd	R14	17 04 02	bd	0,0000	62 865,0000
10	Finpol Rohr Sp. z o.o., Ul. Nocznickiego 33, 01-918 Warszawa	ul. Nocznickiego 33, 01-918 Warszawa	Decyzja zatwierdzające program gospodarki	OŚ-II-GO-RŚ/7637/3-Bi/4157/200; 22.07.2003 /	30.06.2013	R15	17 02 03	3 000,00	16,3500	16,7110

Lp	Nazwa i adres podmiotu zarządzającego	Adres instalacji	Rodzaj decyzji / podstawa prawna	Numer decyzji; data wydania / organ wydający	Data ważności decyzji	Symbol R lub D wg decyzji	Rodzaj odpadu / kod	Zdolności przerobowe roczne [mg/rok]	Ilość odpadów przetworzonych w 2009 r.	Ilość odpadów przetworzonych w 2010r.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
			odpadami niebezpiecznymi / art. 17 ust. 1 pkt 1 ustawy o odpadach	Prezydent Miasta Stołeczno Warszawy						
11	O.M.K. Odlewnia Metali Kolorowych, Ul. Poznańska 165, 05-850 Ożarów Mazowiecki	Ul. Poznańska 165, 05-850 Ożarów Mazowiecki	Decyzja zatwierdzające program gospodarki odpadami niebezpiecznymi / art. 17 ust. 1 pkt 1 ustawy o odpadach	OŚ.7647-11/07 20-04-2007 Starosta Warszawski Zachodni	20.04.2017	R4	17 04 01	80,00	5,3830	0,6840
							170402		4,3400	0,0000
12	"Złompol" Sp. Jawna R. Cimoszyńska, J. Majewski, Jeziorzany, Ul. Leśna 66, 05-555 Tarczyn	Ul. Leśna 66, 05-555 Tarczyn	Pozwolenie na wytwarzanie odpadów	PŚ.VI/AT/7670-6/10 20-10-2010 Marszałek Województwa Mazowieckiego	30.09.2020	R15	02 01 10	bd	0,0000	44,5500
							12 01 01		0,0000	21,4110
							12 01 99		0,0000	21,4110
							15 01 04		395,7000	126,0030
							16 01 06		47,4000	11,9050
							16 01 17		0,0000	122,1100
							16 01 18		0,0000	15,4800
							17 04 05		0,0000	1 719,1710
							17 04 07		0,0000	18,3200
							19 12 02		2 034,3000	0,0000
							20 01 40		0,0000	100,0000
13	Ekwos Piotr Parasiewicz, Grębiszew, Ul. Rozwojowa 79, 05-300 Mińsk Mazowiecki	Ul. Rozwojowa79, 05-300 Mińsk	Zezwolenie na prowadzenie działalności w zakresie odzysku lub unieszkodliwiania odpadów / art. 26 ustawy o odpadach	WS.7623-4/5/08 10-10-2008 Starostwo Powiatowe w Mińsku Mazowieckim	31.07.2018	R1	15 01 01	200,00	0,9000	1,0000
							17 02 01		86,0000	65,0000

Lp	Nazwa i adres podmiotu zarządzającego	Adres instalacji	Rodzaj decyzji / podstawa prawna	Numer decyzji; data wydania / organ wydający	Data ważności decyzji	Symbol R lub D wg decyzji	Rodzaj odpadu / kod	Zdolności przerobowe roczne [mg/rok]	Ilość odpadów przetworzonych w 2009 r.	Ilość odpadów przetworzonych w 2010r.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
14	Przedsiębiorstwo Produkcyjno-Handlowo-Usługowe "WROTRANS" Ewa Wronkowska, Ul. Koniecpolskiego19/21, 05-080 Izabelin	Ul. Wóycickiego 13, 01-938 Warszawa	Decyzja zatwierdzające program gospodarki odpadami niebezpiecznymi / art. 17 ust. 1 pkt 1 ustawy o odpadach	OŚ-II-GO-RŚ/7637/1-B1/4108/200; 21.07.2003 / Prezydent Miasta Stołecznego Warszawy	30.06.2013	R14	17 01 01	10 000,00	7 429,7000	1 855,2000
							17 01 81		0,0000	135,0000
							17 01 02		540,0000	0,0000
15	Asmet S.A., Reguły K/Warszawy, Ul. Al. Jerozolimskie 280, 05-820 Piast	Al. Jerozolimskie 280, 05-820 Piastów	Decyzja zatwierdzające program gospodarki odpadami niebezpiecznymi / art. 17 ust. 1 pkt 1 ustawy o odpadach	60 / 2006, 338/2006; 23.02.2006 / Starosta Pruszkowski	31.01.2016	R4	12 01 03	400,00	0,0000	9,7610
							17 04 02		76,8210	73,3310
16	Lima - Spółka Jawna, 06-545 Lipowiec Kościelny	06-545 Lipowiec Kościelny	Zezwolenie na prowadzenie działalności w zakresie odzysku lub unieszkodliwiania odpadów / art. 26 ustawy o odpadach	RŚ.7623-43/2007 24-08-2007 Starosta Mławski	24.07.2014	R4	17 04 05	800,00	0,0000	415,0000
17	Zakład Usługowo-Handlowy ROLTECH Jerzy Rzeczkowski, Bruliny 42, 06-150 Świercze	Bruliny 42, 06-150 Świercze	Decyzja w zakresie odzysku, zbierania i transportu odpadów innych niż niebezpieczne / art.26 ust.1, 2, 3 pkt 2, ust.6 i 7, art. .32 ustawy o odpadach	Rlo.7645-19/2003 ; 29.04.2003 R. R./Starosta Płoński	30.04.2013	R14	07 02 13	700,00	123,7900	128,6100
							12 01 05		140,8900	40,0900
							15 01 02		30,3700	50,3200
							16 01 19		15,7800	6,7600
							17 02 03		0,0000	9,0400
							19 12 04		1,3600	8,3200
20 01 39	0,0000	0,8600								
18	Roboty Ziemne i Wodno-Kanalizacyjne Marian Kwiatkowski, Ul. Poli Gajowiczyńskiej	Ul. Poli Gajowiczyńskiej 16, 06-400	Zezwolenie na prowadzenie działalności w zakresie	RSD.7644/47/2008/2 009 20-01-2009 Starosta	30.04.2018	R14	17 01 01	10 000,00	3 061,9000	2,8900

Lp	Nazwa i adres podmiotu zarządzającego	Adres instalacji	Rodzaj decyzji / podstawa prawna	Numer decyzji; data wydania / organ wydający	Data ważności decyzji	Symbol R lub D wg decyzji	Rodzaj odpadu / kod	Zdolności przerobowe roczne [mg/rok]	Ilość odpadów przetworzonych w 2009 r.	Ilość odpadów przetworzonych w 2010r.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	16, 06-400 Ciechanów	Ciechanów	odzysku odpadów / art. 26, art. 27 ustawy o odpadach	Ciechanowski						
19	PPHU Eko-Witkar Władysław Witkowski, Kazimierz Pietranik, Sj, Sobiekursk 24a, 05-480 Karczew	Sobiekursk 24a, 05-480 Karczew	Decyzja w zakresie odzysku, zbierania i transportu odpadów innych niż niebezpieczne / art.26 ust.1, 2, 3 pkt 2, ust.6 i 7, art. .32 ustawy o odpadach	14/2008zm.130/2008 18-01-2008 Starosta Otwocki	31.12.2017	R15	07 02 13	bd	0,0000	15,4970
							15 01 02		0,0000	13,0700
							17 02 03		0,0000	3,5000
20	Kruszer Sp z o.o., Ul. Instalatorów 3b, 02-237 Warszawa	ul. Instalatorów 3B, 02-237 Warszawa	Decyzja w zakresie odzysku, zbierania i transportu odpadów innych niż niebezpieczne / art.26 ust.1, 2, 3 pkt 2, ust.6 i 7, art. .32 ustawy o odpadach	455/OŚ/2010 18-06-2010 Prezydent Miasta St. Warszawy	31.05.2020	R14	17 01 01	150 000,00	146 089,5000	95 500,0000
							17 01 02		64,0000	600,0000
21	Centro Złom Katowice, Ul. Surowcowa 30, 40-431 Katowice	bd	bd	bd	bd	R14	17 04 05	bd	0,0000	18 630,3860
22	ZŁOMHUT Sp. z o.o., Przyborów 100, 27-420 Bodzechów	Ul. Ordona 2a, 01-237 Warszawa	Zezwolenie na prowadzenie działalności w zakresie odzysku odpadów / art. 26, art. 27 ustawy o odpadach	WŚR.V.UR.6620/154 /2007 28-11-2007 Wojewoda Mazowiecki	27.11.2017	R15	12 01 99	42 000,00	249,5800	0,0000
							17 04 07		18,2900	1 085,3800
							17 04 05		13 770,1140	14 375,3200
							20 01 40		10,9600	1,6450
23	PIO SPECODLEW Sp z o.o.,	Ul. 1905 Roku1/9, 26-600 Radom	Zezwolenie na prowadzenie	OŚR.II.AG.7661-8/10 01-07-2010	31.10.2017	R14	17 04 05	200,00	0,0000	3,4630

Lp	Nazwa i adres podmiotu zarządzającego	Adres instalacji	Rodzaj decyzji / podstawa prawna	Numer decyzji; data wydania / organ wydający	Data ważności decyzji	Symbol R lub D wg decyzji	Rodzaj odpadu / kod	Zdolności przerobowe roczne [mg/rok]	Ilość odpadów przetworzonych w 2009 r.	Ilość odpadów przetworzonych w 2010r.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	Ul. Zakopiańska 73, 30-418 Kraków		działalności w zakresie odzysku lub unieszkodliwiania odpadów / art. 26 ustawy o odpadach	Prezydent Miasta Radomia						
24	Zakład Produkcyjno-Usługowy "AL-CU Zwrot" Andrzej Nałęcz, Ul. Bukowa 7/3, 06-300 Przasnysz	Ul. Bukowa 7/3, 06-300 Przasnysz	Pozwolenie na wytwarzanie odpadów / art.180 pkt 3 ustawy prawo ochrony środowiska, art. 31 ust. 1 i art. 32 ust. 1 ustawy o odpadach	ROŚ.7644-I-38/1/06; 09.10.2006 / Starosta Przasnyski	31.08.2016	R15	17 04 11	900,00	0,0000	2,6230
25	SIZER Sp. J., Ul. Handlowa 2, 07-420 Kadzidło	Ul. Handlowa 2, 07-420 Kadzidło	Decyzja zatwierdzające program gospodarki odpadami niebezpiecznymi / art. 17 ust. 1 pkt 1 ustawy o odpadach	ROŚ.7644/O/18/02; 08.04.2002 / Starosta Ostrołęcki	31.03.2012	R4	17 04 01	50,00	436,6000	436,6000
							17 04 02		0,0000	11,1000
26	Zakład Utylizacji Odpadów Komun. w Kobiernikach K/Płocka Sp. z o.o., Kobierniki 42, 09-413 Sikórz	Kobierniki 42, 09-413 Sikórz	Decyzja na odzysk / unieszkodliwianie odpadów	WŚR-P/6620/32/04 10-11-2004 Wojewoda Mazowiecki	30.11.2012	R3 R14 R15	02 01 03	64 000,00	0,0000	0,7200
							02 03 04		0,0000	36,4300
							02 03 81		65,5200	29,1800
							02 03 82		0,6000	0,0000
							02 03 99		0,0000	0,5100
							02 06 01		13,7400	2,5800
							03 03 10		156,8200	139,2100
							03 03 99		0,8600	0,2900
							04 02 80		48,3400	33,0800
07 06 12	309,0600	291,0800								

Lp	Nazwa i adres podmiotu zarządzającego	Adres instalacji	Rodzaj decyzji / podstawa prawna	Numer decyzji; data wydania / organ wydający	Data ważności decyzji	Symbol R lub D wg decyzji	Rodzaj odpadu / kod	Zdolności przerobowe roczne [mg/rok]	Ilość odpadów przetworzonych w 2009 r.	Ilość odpadów przetworzonych w 2010r.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
							09 01 99		0,0200	0,0000
							15 01 01		547,0700	731,1900
							15 01 02		984,9600	341,5800
							15 01 04		0,4700	0,0000
							15 01 05		1,3600	0,0000
							15 01 06		216,8200	276,9600
							15 01 07		386,2100	0,0000
							16 01 04*		0,0000	3,7000
							16 03 80		454,7700	121,7600
							17 05 03*		0,0000	1 030,7000
							19 08 01		783,9600	589,4000
							19 08 02		255,0400	187,3400
							19 08 05		110,1000	122,1400
							19 08 12		208,4600	0,0000
							19 08 14		12,1200	0,0000
							19 09 02		925,6400	651,4000
							19 12 01		1,9600	2,7400
							20 01 01		3,0400	0,0000
							20 01 02		1,0400	0,0000
							20 01 08		270,5300	183,1600
							20 01 10		0,0600	0,4200
							20 01 38		6,0000	8,0400
							20 01 40		0,0800	0,0000
							20 01 99		10,0200	1,5400
							20 02 01		1 191,8600	964,7200
							20 02 02		54,0200	0,0000
							20 03 01		50 269,8000	48 585,2800

Lp	Nazwa i adres podmiotu zarządzającego	Adres instalacji	Rodzaj decyzji / podstawa prawna	Numer decyzji; data wydania / organ wydający	Data ważności decyzji	Symbol R lub D wg decyzji	Rodzaj odpadu / kod	Zdolności przerobowe roczne [mg/rok]	Ilość odpadów przetworzonych w 2009 r.	Ilość odpadów przetworzonych w 2010r.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
							20 03 03		33,5600	25,7600
							20 03 07		686,7500	589,1000
							20 03 99		484,1600	571,1600
27	Fabryka Łączników Radom S.A., Ul. Stalowa 3, 26-600 Radom	Ul. Stalowa 3, 26-600 Radom	Zezwolenie na prowadzenie działalności w zakresie odzysku lub unieszkodliwiania odpadów / art. 26 ustawy o odpadach	WŚR.I.KS/6640/2/07 27-11-2007 Wojewoda Mazowiecki	27.11.2017	R4	17 04 05	20 000,00	2 731,0000	3 795,9790
28	PPUH Radkom Sp. z o.o., Ul. Witosa 76, 26-600 Radom	Ul. Witosa 76, 26-600 Radom	Pozwolenie na wytwarzanie odpadów z uwzględnieniem odzysku i zbierania odpadów / art. 31 ustawy o odpadach; art. 188 ustawy prawo ochrony środowiska; art. 48 ustawy o zużytym sprzęcie elektrycznym i elektronicznym	PŚ.IV./EE/7670-36/08;12.05.2008 / Marszałek Województwa Mazowieckiego	12.05.2010	R15	17 01 01	7 500,00	541,8000	1 049,2600
							17 01 02		0,0000	0,0000
							17 01 03		0,0000	2,9400
							17 01 07		712,2000	2 090,2300
							17 09 04		14,0000	1 712,5400
29	PPHU Cynlut Bożena Ukleja, Ul. Wielkopolska 7, 26-600 Radom	Ul. Wielkopolska 7, 26-600 Radom	Zezwolenie na prowadzenie działalności w zakresie odzysku lub unieszkodliwiania odpadów / art. 26 ustawy o odpadach	OŚR.II.UM.7660-52/07 14-12-2007 Prezydent Miasta Radom	30.12.2012	R4	10 08 99	180,00	13,9000	9,7800
							12 01 04		1,0300	6,7400
							17 04 03		11,8800	14,7300
							17 04 06		23,5700	19,0000
30	Firma Wielobranżowa "DE- SO" Stanisław Sowiński,	Dębnowola 51, 05-660 Dębnowola	Decyzja zatwierdzająca program	Rs-7644/O/48/06; 23.10.2006 / Starosta Grójceki	20.10.2016	R14	17 01 81	5 000,00	678,3900	704,0000

Lp	Nazwa i adres podmiotu zarządzającego	Adres instalacji	Rodzaj decyzji / podstawa prawna	Numer decyzji; data wydania / organ wydający	Data ważności decyzji	Symbol R lub D wg decyzji	Rodzaj odpadu / kod	Zdolności przerobowe roczne [mg/rok]	Ilość odpadów przetworzonych w 2009 r.	Ilość odpadów przetworzonych w 2010r.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	Dębnowola 51, 05-660 Dębnowola		gospodarki odpadami niebezpiecznymi / art. 17 ust. 1 pkt 1 ustawy o odpadach							
31	PBDIM Sp z o.o. Mińsk Mazowiecki, Ul. Kolejowa 28, 05-300 Mińsk Mazowiecki	Ul. Kolejowa 28, 05-300 Mińsk Mazowiecki	Zezwolenie na prowadzenie działalności zakresie odzysku odpadów innych niż niebezpieczne / art. 26, art. 27, ustawy o odpadach	OR.7623-1/10/03 07-07-2008 Starostwo Powiatowe W Mińsku Mazowieckim	31.12.2012	R14	17 01 01	10 000,00	1 290,0000	393,0000
							17 01 81		4 970,0000	2 530,0000
							17 03 02		7 100,0000	9 900,0000
32	Przedsiębiorstwo Prywatne Alkoss Aleksander Kossakowski, Ul. Składowa 3, 08-140 Mordy	Ul. Składowa 3, 08-140 Mordy	Pozwolenie na wytwarzanie odpadów z uwzględnieniem odzysku / art. 180 pkt 3 ustawy prawo ochrony środowiska, art. 31 ust. 1 i art. 32 ust. 1 ustawy o odpadach	RB.7645/1/26/02/2002 19-12-2006 Starosta Powiatu Siedleckiego	15.09.2012	R4	10 10 12	1 800,00 2 400,00	2,3390	0,0000
							12 01 03		351,0430	191,8270
							12 01 04		6,2080	36,3840
							15 01 04		115,9030	100,5590
							16 01 18		7,7400	122,1450
							17 04 02		321,8700	256,0600
19 12 03	6,6000	0,0000								
33	Wokas Kopalnie Torfu Sp. z o.o., Rudnik 59, 08-200 Łosice	Rudnik 59, 08-200 Łosice	Zezwolenie na prowadzenie działalności zakresie odzysku odpadów innych niż niebezpieczne / art. 26, art. 27, ustawy o odpadach	O.S.L.7624/11/2010 08-07-2010	30.06.2018	R14	17 04 05	30,00	7,6800	1,3000
34	PPHU Markab, Ul. Sufczyn 82, 05-340 Kołbiel	Ul. Sufczyn 82, 05-340 Kołbiel	Zezwolenie na prowadzenie działalności w zakresie odzysku lub	544/2009 17-09-2009 Starosta Otwocki	30.09.2018	R14	17 04 11	2 000,00 3 000,00	19,5770	0,0000
							17 02 03		10,9700	0,0000
							16 02 16		3,4100	0,0000

Lp	Nazwa i adres podmiotu zarządzającego	Adres instalacji	Rodzaj decyzji / podstawa prawna	Numer decyzji; data wydania / organ wydający	Data ważności decyzji	Symbol R lub D wg decyzji	Rodzaj odpadu / kod	Zdolności przerobowe roczne [mg/rok]	Ilość odpadów przetworzonych w 2009 r.	Ilość odpadów przetworzonych w 2010r.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
			unieszkodliwiania odpadów / art. 26 ustawy o odpadach				07 02 13		7,3150	0,0000
							19 12 04		534,9220	0,0000
35	PPU ENERGOUTECH Kawęczyn Sp. z o.o., Ul. Strażacka 63/65, 04-462 Warszawa	Ul. Strażacka 45, 04-462 Warszawa	Decyzja na wytworzenie, zbieranie, transport, odzysk i unieszkodliwianie odpadów / art.180 pkt 3 ustawy Prawo ochrony środowiska, art. 31 ust. 1 i art. 32 ust. 1 ustawy o odpadach	05/OŚ/2004; 08.01.2004 / Prezydent m.st. Warszawy ze zm.	30.12.2013	R14	17 01 01	bd	1 347,0000	0,0000
							17 01 01		37,0000	0,0000
							17 01 07		6,0000	0,0000
36	ARCUS Wiesław Jamiolkowski, Ul. Łąkowa 12, 05-300 Mińsk Mazowiecki	Ul. Łąkowa 12, 05-300 Mińsk Mazowiecki	Zezwolenie na prowadzenie działalności w zakresie odzysku lub unieszkodliwiania odpadów / art. 26 ustawy o odpadach	OR.7623-1/51/01; 06.03.2002 R. / Starosta Miński	06.03.2012	R3	17 02 03	40,00	61,1200	0,0000
37	Zakład Robót Ogrodniczo-Drogowych, Ul. Szwedzka 9, 05-230 Kobyłka	Ul. Szwedzka 9, 05-230 Kobyłka	Zezwolenie na prowadzenie działalności w zakresie odzysku lub unieszkodliwiania odpadów / art. 26 ustawy o odpadach	581/07 23-10-2007 Starosta Wołomiński	30.09.2017	R15	17 01 01	bd	3 000,0000	0,0000
							17 05 04		700,0000	0,0000
38	Stena Sp z o.o., Ul. Ogrodowa 58, 00-876 Warszawa	Ul. Chełmżyńska 180, 04-464 Warszawa	Pozwolenie na wytworzenie odpadów z uwzględnieniem zbierania, transportu,	Nr 2; 31.05.2005 Ze Zm. /Wojewoda Mazowiecki	31.05.2015	R14	16 01 17	6 000,00	2 645,8490	0,0000
							17 04 05		1 909,2710	0,0000

Lp	Nazwa i adres podmiotu zarządzającego	Adres instalacji	Rodzaj decyzji / podstawa prawna	Numer decyzji; data wydania / organ wydający	Data ważności decyzji	Symbol R lub D wg decyzji	Rodzaj odpadu / kod	Zdolności przerobowe roczne [mg/rok]	Ilość odpadów przetworzonych w 2009 r.	Ilość odpadów przetworzonych w 2010r.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
			i odzysku odpadów powstających w związku z prowadzeniem stacji demontażu pojazdów / art.180 pkt 3 ustawy prawo ochrony środowiska, 31 ust. 1 i art. 32 ust. 1 ustawy o odpadach				19 12 02		270,0100	0,0000
							16 01 04*		0,0000	80,3000
									233,9300	0,0000
							16 01 06		0,0000	43,9100
39	Barcz Sp. J., Ul. Sikorskiego 115, 05-420 Józefów	ul. Kraszewskiego 115, 05-420 Otwock	Pozwolenie na wytwarzanie odpadów / art.180 pkt 3 ustawy prawo ochrony środowiska, art. 31 ust. 1 i art. 32 ust. 1 ustawy o odpadach	S/RLiOŚ/7644/47/MJ /2003 04-11-2003 Starosta Otwocki	31.10.2013	R14	17 04 02	200,00	58,4400	0,0000
							17 04 04		57,5450	0,0000
40	Kruszer- Rozbiórki, Wyburzenia Agnieszka Majda, Ul. Cieplicka 164/3, 58-570 Jelenia Góra	Ul. Instalatorów 3b, 02-337 Warszawa	Decyzja w zakresie odzysku, zbierania i transportu odpadów innych niż niebezpieczne / art.26 ust.1, 2, 3 pkt 2, ust.6 i 7, art. .32 ustawy o odpadach	455/OŚ/2010 18-06-2010 Prezydent Miasta St. Warszawy	31.05.2020	R14	17 01 01	150 000,00	146 089,5000	95 500,0000
							17 01 02		64,0000	600,0000
41	Sintac-Polska Sp. z o.o. Joint Venture, Ul. Armii Krajowej 86, 05-075 Warszawa	Ul. Żagańska 1, 04-713 Warszawa	Pozwolenie na wytwarzanie odpadów / art.180 pkt 3	OŚ.7647-12/04; 20.05.2004 / Starosta Powiatu Warszawskiego	20.05.2014	R14	17 05 07*	510,00	83,4000	0,0000

Lp	Nazwa i adres podmiotu zarządzającego	Adres instalacji	Rodzaj decyzji / podstawa prawna	Numer decyzji; data wydania / organ wydający	Data ważności decyzji	Symbol R lub D wg decyzji	Rodzaj odpadu / kod	Zdolności przerobowe roczne [mg/rok]	Ilość odpadów przetworzonych w 2009 r.	Ilość odpadów przetworzonych w 2010r.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
			ustawy prawo ochrony środowiska, art. 31 ust. 1 i art. 32 ust. 1 ustawy o odpadach	Zachodniego			17 09 03*		164,8900	0,0000
42	Petro Remont Sp. z o. o., Ul. Chemików 7, 09-411 Płock	Ul. Chemików 7, 09-411 Płock	Zezwolenie na prowadzenie działalności w zakresie odzysku lub unieszkodliwiania odpadów / art. 26 ustawy o odpadach	WŚR.I.JB/6640/57/0 6 20-11-2007 Wojewoda Mazowiecki	20.11.2017	R14	17 05 03*	15 900,00	137,2100	0,0000
43	"As" Sp. z o.o., Ul. Kozienicka 70, 26-600 Radom	Ul. Kozienicka 70, 26-600 Radom	Decyzja w zakresie odzysku, zbierania i transportu odpadów innych niż niebezpieczne / art.26 ust.1, 2, 3 pkt 2, ust.6 i 7, art. .32 ustawy o odpadach	OŚR.II.AG.7660- 65/08 07-11-2008 Prezydent Miasta Radom	31.10.2018	R14	17 01 81	100 000,00	4 880,0000	0,0000
44	Zyko -Dróg Sp. z o.o., Ul. Żelazna 3, 26-600 Radom	Ul. Żelazna 3, 26-600 Radom	Pozwolenie na wytwarzanie odpadów z uwzględnieniem prowadzenia działalności w zakresie transportu i odzysku odpadów / art. 181 ust. 1 pkt 4, art. 183 ust 1, art.	OŚR.II.AG.7660- 49/06; 20.06.2006 / Prezydenta Miasta Radomia	31.05.2016	R14	17 01 01	3 000,00	627,7400	0,0000

Lp	Nazwa i adres podmiotu zarządzającego	Adres instalacji	Rodzaj decyzji / podstawa prawna	Numer decyzji; data wydania / organ wydający	Data ważności decyzji	Symbol R lub D wg decyzji	Rodzaj odpadu / kod	Zdolności przerobowe roczne [mg/rok]	Ilość odpadów przetworzonych w 2009 r.	Ilość odpadów przetworzonych w 2010r.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
			378 ust 1, art. 184 ust, 1, art. 188, art. 194, art. 195, art. 196 ustawy prawo ochrony środowiska; art. 17 ust. 2 i ust. 3, art. 18, art. 27 ust. 2, art. 28, art. 31, art. 63 ustawy o odpadach				17 01 81		3877,0000	0,0000
45	Zakład Odlewniczy Metali Nieżelaznych Andrzej Kokosza, Guzów 50a, 26-505 Orońsko	Guzów 50a, 26-505 Orońsko	Pozwolenie na wytwarzanie odpadów / art.180 pkt 3 ustawy prawo ochrony środowiska, art. 31 ust. 1 i art. 32 ust. 1 ustawy o odpadach	RO-7644-46/04/2/05 25-02-2005 Starosta Szydłowiecki	01.03.2015	R14	17 04 01	5,00	11,3200	0,0000
suma								1624853,00	862135,7890	890072,7910

źródło: WBD, GIOŚ, ankietyzacja

Tabela 11. Zestawienie poszczególnych typów instalacji do odzysku lub innego niż składowanie unieszkodliwiania odpadów, które nie spełniają wymagań – stan na dzień 31 grudnia 2010 roku

L.p.	Nazwa i adres instalacji	Wymagania, których nie spełnia instalacja*	Sposób poprawy sytuacji
Instalacje do odzysku lub innego niż składowanie unieszkodliwiania odpadów komunalnych			
Nie dotyczy – brak instalacji tego typu na terenie województwa mazowieckiego			
Instalacje do odzysku lub innego niż składowanie unieszkodliwiania odpadów podlegających odrębnym przepisom prawnym			
Nie dotyczy – brak instalacji tego typu na terenie województwa mazowieckiego			
Instalacje do odzysku lub innego niż składowanie unieszkodliwiania odpadów pozostałych			
Nie dotyczy – brak instalacji tego typu na terenie województwa mazowieckiego			

źródło: WBD, * dotyczy wymagań formalno – prawnych i technicznych

Ilość odpadów komunalnych przetworzonych w latach 2009 – 2010 oraz wolne moce przerobowe instalacji do zagospodarowania odpadów komunalnych na terenie województwa mazowieckiego wynosiły:

Tabela 12. Zagospodarowanie odpadów w instalacjach w latach 2009 - 2010

Rodzaj instalacji	Liczba instalacji według stanu na dzień 31 grudnia 2010 roku	Zdolności przerobowe [Mg/rok] według stanu na dzień 31 grudnia 2010 roku	Ilość odpadów przetworzonych w 2009 roku [Mg]	Ilość odpadów przetworzonych w 2010 roku [Mg]	Wolne moce przerobowe w 2010 roku [Mg/rok]
instalacje do odzysku lub innego niż składowanie unieszkodliwiania odpadów komunalnych					
Sortownie odpadów komunalnych selektywnie zbieranych	6	19 500,00	15 487,4130	12 038,2960	7 461,7040
Kompostownie odpadów organicznych selektywnie zbieranych	10	94 120,00	54 144,7780	85 415,4260	8 704,5740
Instalacje do fermentacji odpadów organicznych selektywnie zbieranych	Brak instalacji na terenie województwa mazowieckiego				
Zakłady do mechaniczno – biologicznego przetwarzania odpadów	3	249 000,00	150 039,3400	201 304,7700	47 695,2300
Sortownie zmieszanych odpadów komunalnych	5	358 000,00	84 143,8800	126 505,8120	231 494,1880
Sortownie zarówno odpadów komunalnych selektywnie zebranych i zmieszanych odpadów komunalnych	19	1 313 275,00	590 762,0650	495 526,9320	817 748,0680
Kompostownie zmieszanych odpadów komunalnych	3	92 700,00	134 282,6500	139 173,8400	-46 473,8400
Instalacje do fermentacji odpadów zmieszanych, w tym fermentacji wydzielonych ze zmieszanych odpadów komunalnych	Brak instalacji na terenie województwa mazowieckiego				
Zakłady do termicznego przekształcania odpadów komunalnych	1	41 700,00	12 112,6400	9 471,1100	32 228,8900
Zakłady do produkcji paliwa alternatywnego	2	220 900,00	27 898,6700	39 006,2000	181 893,8000
Razem	49	2 389 195	1 068 871,4360	1 108 442,3860	1 280 752,6140
instalacje do odzysku lub innego niż składowanie unieszkodliwiania odpadów, które podlegają odrębnym przepisom prawnym					
Stacje demontażu pojazdów wycofanych z eksploatacji	81	143 312,00	33 617,5410	27 503,5311	115 808,4689
Zakłady przetwarzania zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego	28	139 693,00	11 713,1620	9 129,9810	130 563,0190
Spalarnie wyłącznie odpadów medycznych i weterynaryjnych	1	310,00	138,7360	0,0000	171,2640
Instalacje do unieszkodliwiania odpadów medycznych i weterynaryjnych inne niż spalarnie	4	bd	bd	bd	bd
Zakłady przetwarzania zużytych baterii lub zużytych akumulatorów - ogółem	7	25 935,00	8 244,0200	6 243,6610	19 691,3390
w tym kwasowo – ołowiowych	2	bd	bd	bd	bd
W tym niklowo - kadmowych	5	25 935,00	8 244,0200	6 243,6610	19 691,3390
Instalacje do regeneracji olejów odpadowych	6	59 350,00	14 491,6169	20 557,1361	38 792,8639
Instalacje unieszkodliwiania PDB (poza spalarniami) - ogółem	Brak instalacji na terenie województwa mazowieckiego				
W tym olejów zawierających PCB	Brak instalacji na terenie województwa mazowieckiego				
W tym odpadów stałych zawierających PCB	Brak instalacji na terenie województwa mazowieckiego				
W tym instalacje unieszkodliwiania	Brak instalacji na terenie województwa mazowieckiego				

Rodzaj instalacji	Liczba instalacji według stanu na dzień 31 grudnia 2010 roku	Zdolności przerobowe [Mg/rok] według stanu na dzień 31 grudnia 2010 roku	Ilość odpadów przetworzonych w 2009 roku [Mg]	Ilość odpadów przetworzonych w 2010 roku [Mg]	Wolne moce przerobowe w 2010 roku [Mg/rok]
przeterminowanych środków ochrony roślin					
Spalarnie odpadów niebezpiecznych (poza spalarniami odpadów medycznych i weterynaryjnych), w tym spalarnie odpadów PCB	1	50 000,00	0,0000	15 122,3220	34 877,6780
Instalacje do recyklingu zużytych opon	4	5 360,00	841,3360	749,5340	4 610,4660
Instalacje do odzysku, w tym recyklingu odpadów opakowaniowych - ogółem	76	1 958 426,05	693 098,6119	864 750,75628	1 093 675,2937
w tym z papieru i tektury	10	297 620,00	256 860,3758	257 266,3588	40 353,6412
w tym z metali	5	1 012 400,00	391 685,7819	496 609,3890	515 790,6110
w tym ze szkła	4	586 520,00	29 982,5000	95 858,4200	490 661,5800
w tym z tworzyw sztucznych	57	61 886,05	14 569,9542	15 016,5884	46 869,4616
Razem	213	2 408 321,05	770 389,0438	950 300,5825	1 457 881,7315
poszczególnych typów instalacji do odzysku lub innego niż składowanie unieszkodliwiania odpadów pozostałych					
Spalarnie i współspalarnie odpadów (poza spalarniami odpadów komunalnych i niebezpiecznych)	5	11 562,00	1 757,0024	156,7120	11 405,2880
Instalacje do wytwarzania paliwa alternatywnego z odpadów innych niż komunalne	2	47 970,00	2 033 914,7238	4 377,6210	43 592,379
Instalacje do zagospodarowywania komunalnych osadów ściekowych	4	54 310,00	2 032 519,9810	12 006,0160	42 303,9840
Instalacje do poddawania odzyskowi odpadów z budowy, remontów i demontażu obiektów budowlanych oraz infrastruktury drogowej	45	1 624 853,00	862 135,7890	890 072,7910	734 780,2090
Razem	56	1 738 695,00	4 930 327,4962	906 613,1400	832 081,8600

źródło: WBD, GIOŚ, ankietyzacja

Odpady komunalne

Na terenie województwa mazowieckiego funkcjonowały następujące instalacje do odzysku lub innego niż składowanie unieszkodliwiania odpadów komunalnych (według stanu na dzień 31 grudnia 2010 roku):

- 30 sortowni odpadów komunalnych, w tym:
 - 6 sortowni odpadów komunalnych selektywnie zbieranych,
 - 5 sortowni odpadów zmieszanych,
 - 19 sortowni odpadów z selektywnej zbiórki i odpadów zmieszanych.

Łączna moc przerobowa sortowni odpadów wynosiła łącznie 1 690 775 Mg/rok, w tym:

- sortownie odpadów komunalnych selektywnie zbieranych – 19 500 Mg/rok,
- sortownie odpadów zmieszanych i z selektywnej zbiórki – 1 671 275 Mg/rok.

W latach 2009 – 2010 na terenie województwa mazowieckiego funkcjonowało:

- 13 kompostowni odpadów, w tym:

- 10 kompostowni odpadów organicznych selektywnie zbieranych,
- 3 kompostownie zmieszanych odpadów komunalnych.

Łączna moc przerobowa kompostowni wynosiła 186 820 Mg/rok, w tym:

- kompostownie odpadów organicznych selektywnie zbieranych – 94 120 Mg/rok,
- kompostownia zmieszanych odpadów komunalnych – 92 700 Mg/rok.

W latach 2009 – 2010 na terenie województwa mazowieckiego nie funkcjonowały instalacje do fermentacji odpadów.

W latach 2009 – 2010 na terenie województwa mazowieckiego funkcjonowały trzy zakłady mechaniczno – biologicznego przetwarzania odpadów o łącznej mocy przerobowej 249 000 Mg/rok.

W latach 2009 – 2010 na terenie województwa mazowieckiego funkcjonowała jedna instalacja do termicznego przekształcania odpadów komunalnych o wydajności 41 700 Mg/rok oraz dwa zakłady produkcji paliw alternatywnych o łącznej wydajności 220 900 Mg/rok.

Według stanu na dzień 31 grudnia 2010 roku zdolności przerobowe instalacji do odzysku i innego niż składowanie unieszkodliwiania odpadów komunalnych wynosiły łącznie 6 536 211,05 Mg. W 2009 roku zagospodarowano w nich 6 769 587,9760 Mg, a w 2010 roku – 2 965 356,1085 Mg odpadów komunalnych. Wolne moce przerobowe w 2009 roku były niewystarczające, natomiast w 2010 roku wynosiły 3 570 716,2055 Mg. Zmniejszone ilości przetworzonych w 2010 roku odpadów nie są wynikiem faktycznego zmniejszenia się ilości przetwarzanych odpadów, a raczej skutkiem braku pełnych informacji wejściowych za 2010 rok. Moc przerobowa instalacji do zagospodarowania odpadów komunalnych na terenie województwa mazowieckiego jest niewystarczająca dla wytwarzanej masy odpadów komunalnych. Niedobór powinien zostać zapełniony przez Regionalne Zakłady Gospodarki Odpadami.

Pojazdy wycofane z eksploatacji

Na koniec 2010 roku na terenie województwa funkcjonowało 81 stacji demontażu pojazdów wycofanych z eksploatacji. Łączna moc przerobowa stacji demontażu wynosiła 143 312 Mg/rok. W 2009 roku zagospodarowano w stacjach demontażu 33 617,541 Mg, a w 2010 roku – 27 503,5311 Mg. Wolna moc przerobowa wynosiła w 2010 roku 115 808,4689 Mg. Moc przerobowa instalacji jest wystarczająca do zagospodarowania całego strumienia odpadów wytwarzanych na terenie województwa mazowieckiego. Według prognoz, w 2011 roku wytworzonych zostanie 158 887 Mg wyeksploatowanych pojazdów. Przy założeniu, że wszystkie odpady trafią do stacji demontażu, ich wolne moce przerobowe, wg stanu na 31 grudnia 2010 roku, będą niewystarczające do zagospodarowania całego strumienia tych odpadów.

Zużyty sprzęt elektryczny i elektroniczny

Na terenie województwa mazowieckiego (stan na dzień 31 grudnia 2010 roku) funkcjonowało 28 instalacji przetwarzających zużyty sprzęt elektryczny i elektroniczny. Łączna moc przerobowa instalacji do zagospodarowania odpadów tego rodzaju wynosiła 139 693 Mg/rok. W 2009 roku zagospodarowano 11 713,162 Mg odpadów zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego, a w 2010 roku – 9 129,981 Mg. Wolne moce przerobowe wynoszą 130 563,019 Mg/rok. Wg WBD 2009 roku wytworzono 164 421,9523 Mg odpadów tego

rodzaju, a w 2010 r. – 165 391,249 Mg. Wg WPGO 2007-2015, w 2011 roku prognozuje się wytworzenie tego rodzaju odpadów w ilości 47 400 Mg. Moce przerobowe instalacji do zagospodarowania odpadów zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego są wystarczające.

Odpady medyczne i weterynaryjne

Na terenie województwa mazowieckiego na dzień 31 grudnia 2010 roku funkcjonowało 5 instalacji do unieszkodliwiania odpadów medycznych i weterynaryjnych, w tym 1 spalarnia odpadów oraz 4 instalacje do unieszkodliwiania odpadów innymi metodami niż termiczne przekształcanie. W wyniku przeprowadzonej analizy stwierdzono, że w 2010 roku na terenie województwa funkcjonowała 1 spalarnia odpadów medycznych i weterynaryjnych o mocy przerobowej 310 Mg/rok. Szacuje się zatem, że łącznie instalacje do unieszkodliwiania odpadów medycznych i weterynaryjnych posiadały moc przerobową powyżej 310 Mg/rok. Wg WBD na terenie województwa mazowieckiego w latach 2009-2010 wytwarzanych było średnio ok. 7 500 Mg odpadów medycznych i ok. 60 Mg odpadów weterynaryjnych rocznie. Biorąc pod uwagę powyższe dane oraz fakt, że odpady zakaźne medyczne i weterynaryjne mogą być unieszkodliwiane tylko poprzez przekształcanie termiczne (innymi metodami tylko do wygaśnięcia obowiązujących decyzji), stwierdzono, że aktualne moce przerobowe funkcjonujących instalacji są niewystarczające.

Zużyte baterie i akumulatory

Na terenie województwa mazowieckiego funkcjonuje 7 instalacji do odzysku zużytych baterii o łącznej mocy przerobowej 25 935 Mg/rok. Wolna moc przerobowa wynosiła w 2010 r. 19 691,339 Mg. W roku 2009 na terenie województwa mazowieckiego wytworzono ok. 2 200 Mg/rok a w 2010 roku aż 33 101 Mg tych odpadów. Moc przerobowa instalacji jest niewystarczająca do zagospodarowania całej masy zużytych baterii i akumulatorów wytwarzanych na terenie województwa mazowieckiego.

Oleje odpadowe

Na terenie województwa funkcjonuje 6 instalacji do regeneracji olejów odpadowych, o łącznej mocy przerobowej 59 350 Mg. W 2009 roku przetworzono w nich 14 491,6169 Mg a w 2010 roku 20 557,1361 Mg olejów. Wolna moc przerobowa wynosiła w 2010 r. 38 792,8639 Mg. W roku 2009 na terenie województwa mazowieckiego wytworzono ok. 4 000 Mg/rok a w 2010 roku ok. 3 000 Mg tych odpadów. Moc przerobowa instalacji jest wystarczająca do zagospodarowania całej masy olejów odpadowych wytwarzanych na terenie województwa mazowieckiego.

Przeterminowane środki ochrony roślin, odpady zawierające PCB

Na terenie województwa mazowieckiego funkcjonuje jedna instalacja do unieszkodliwiania odpadów przeterminowanych środków ochrony roślin i PCB. Znajduje się ona w ORLEN-EKO Sp. z o.o. przy ul. Chemików 7 w Płocku, a jej moc przerobowa wynosi 50 000 Mg/rok. Biorąc pod uwagę, iż na terenie województwa mazowieckiego w latach 2009-2010 średnio wytwarzanych było ok. 300 Mg przeterminowanych środków ochrony roślin i ok. 60 Mg odpadów zawierających PCB rocznie, należy stwierdzić, że moc przerobowa tej instalacji jest wystarczająca.

Odpady materiałów wybuchowych

Na terenie województwa mazowieckiego nie funkcjonują instalacje do odzysku/unieszkodliwiania odpadowych materiałów wybuchowych.

Zużyte opony

Na terenie województwa mazowieckiego funkcjonują 4 instalacje do zagospodarowania zużytych opon. Moc przerobowa instalacji wynosiła 5 360 Mg/rok. W 2009 roku zagospodarowano w nich 841,336 Mg zużytych opon, a w 2010 roku – 749,534 Mg. Wolne moce przerobowe wynosiły w 2010 oku 4 610,466 Mg. Według zapisów WPGO 2007-2015 przewiduje się wytworzenie w 2011 r. 13 400 Mg odpadów tego rodzaju. Według WBD, w 2009 roku wytworzono 3 310,8193 Mg zużytych opon, a w 2010 roku – 5 969,1968 Mg. Uwzględniając powyższe dane, należy stwierdzić, że moc przerobowa istniejących instalacji jest niewystarczająca do zagospodarowania całego strumienia zużytych opon wytworzonych na terenie województwa mazowieckiego.

Odpady opakowaniowe

Na terenie województwa mazowieckiego funkcjonuje 76 instalacji do zagospodarowania odpadów opakowaniowych o łącznej mocy przerobowej 1 958 426,05 Mg/rok. W 2009 roku zagospodarowano w ww. instalacjach na terenie województwa mazowieckiego 693 098,6119 Mg odpadów opakowaniowych, a w 2010 roku – 864 750,7563 Mg. Wolne moce przerobowe wynosiły 1 093 675,2937 Mg/rok. Według prognoz z WPGO 2007 – 2015, w 2011 roku na terenie województwa mazowieckiego wytworzone zostanie 668 291 Mg odpadów opakowaniowych. Moc przerobowa instalacji do ich zagospodarowania jest wystarczająca.

Komunalne osady ściekowe

Na terenie województwa mazowieckiego funkcjonowały 4 instalacje, w których w latach 2009 – 2010 zagospodarowywano komunalne osady ściekowe. Instalacje miały łączną moc przerobową 54 310 Mg/rok. W 2010 roku zagospodarowano 12 006,016 Mg komunalnych osadów ściekowych. W porównaniu do ilości średnio ok. 200 000 Mg wytwarzanych w latach 2009 – 2010 komunalnych osadów ściekowych należy stwierdzić, że w 2008 r. moc przerobowa instalacji była niewystarczająca.

Odpady z budowy, remontów i demontażu obiektów budowlanych oraz infrastruktury drogowej

Na terenie województwa mazowieckiego funkcjonowało 45 instalacji do zagospodarowania odpadów z budowy, remontów i demontażu obiektów budowlanych i infrastruktury drogowej. Łączna moc przerobowa ww. instalacji do zagospodarowania odpadów z budowy, remontów i demontażu obiektów budowlanych oraz infrastruktury drogowej wynosiła 1 624 853 Mg/rok. W 2009 roku zagospodarowano w tych instalacjach 862 135,789 Mg odpadów tego rodzaju, a w 2010 roku – 890 072,791 Mg. Wolne moce przerobowe wynosiły 734 780,209 Mg/rok. Według zapisów WPGO 2007 – 2015 prognozuje się wytworzenie w 2012 r. na terenie województwa mazowieckiego - 350 000 Mg odpadów. Natomiast w latach 2009 - 2010 wytwarzanych było średnio ok. 1 400 000 Mg odpadów tego rodzaju rocznie. Na tej podstawie można stwierdzić, że moce przerobowe instalacji są wystarczające by zagospodarować tę grupę odpadów powstającą na terenie województwa mazowieckiego.

Odpady niebezpieczne (ogólnie)

Na terenie Województwa Mazowieckiego funkcjonuje Spalarnia Odpadów Niebezpiecznych ORLEN-EKO Sp. z o.o. w Płocku o wydajności ok. 50 000 Mg/rok. Instalacja została uruchomiona 28 sierpnia 2008 r.

Podsumowując, na terenie województwa mazowieckiego funkcjonowało (według stanu na dzień 31 grudnia 2010 roku) 311 instalacji do zagospodarowania odpadów. W wyniku przeprowadzonej analizy stwierdzono, że niewystarczające moce przerobowe w stosunku do obecnych lub prognozowanych potrzeb mają instalacje do przetwarzania następujących odpadów:

- medycznych i weterynaryjnych,
- zużytych baterii i akumulatorów,
- materiałów wybuchowych,
- zużytych opon,
- komunalnych osadów ściekowych.

Na terenie województwa nie funkcjonowały instalacje fermentacji odpadów komunalnych oraz odpady materiałów wybuchowych.

2.3. Realizacja planu zamykania instalacji – poza składowiskami odpadów – niespełniających wymagań ochrony środowiska

Tabela 13. Realizacja w województwie mazowieckim w latach 2009 i 2010 planu zamykania instalacji, w szczególności spalarni odpadów niespełniających wymagań ochrony środowiska, których modernizacja nie jest możliwa z przyczyn technicznych lub jest nieuzasadniona z przyczyn ekonomicznych

Lp	Nazwa i adres instalacji przeznaczonej do zamknięcia	Planowany rok zamknięcia	Faktyczny rok zamknięcia	Opis podjętych działań
1	2	3	4	5
Instalacje do zagospodarowania odpadów komunalnych				
Brak danych o instalacjach na terenie województwa mazowieckiego w latach 2009 - 2010				
Instalacje do zagospodarowania odpadów podlegających odrębnym przepisom prawnym, dla których właściwym organem ochrony środowiska jest marszałek województwa				
Brak danych o instalacjach na terenie województwa mazowieckiego				
Instalacje do zagospodarowania odpadów pozostałych				
Brak danych o instalacjach na terenie województwa mazowieckiego w latach 2009 - 2010				

źródło: WIOŚ

Brak danych dotyczący planowanych do zamknięcia instalacji, w szczególności spalarni odpadów niespełniających wymagań ochrony środowiska, których modernizacja nie jest możliwa z przyczyn technicznych lub jest nieuzasadniona z przyczyn ekonomicznych spowodowany jest brakiem aktualnie zweryfikowanych danych jednostkowych dotyczących większości instalacji za rok 2010 przez WIOŚ.

2.4. Stan formalno – prawny składowisk odpadów

W poniższych tabelach nr 14 - 27 przedstawiono stan formalno – prawny i techniczny składowisk odpadów funkcjonujących w latach 2009 – 2010 na terenie województwa mazowieckiego.

Tabela 24. Zestawienie czynnych składowisk odpadów innych niż niebezpieczne i obojętne, na których są składowane odpady komunalne – stan na dzień 31 grudnia 2010 roku

Lp.	powiat	Nazwa i adres składowiska	Współrzędne geograficzne	Pojemność całkowita [m ³]	Pojemność wypełniona łącznie z warstwami izolacyjnymi [m ³]	Pojemność pozostała [m ³]	Masa odpadów do przyjęcia [Mg]	Masa zeskładowanych odpadów [Mg]**	Czy składowisko spełnia wymagania w zakresie posiadania decyzji ¹⁾ [T/N]	Czy składowisko spełnia wymagania w zakresie budowy i eksploatacji ²⁾ [T/N]	Czy składowisko o spełnia wymagania w zakresie lokalizacji ³⁾ [T/N]	Czy są składowane odpady komunalne przetworzone termicznie lub biologicznie [T/N]
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
REGION MIASTA STOŁECZNEGO WARSZAWY												
Obiekty, dla których właściwym organem ochrony środowiska jest Marszałek Województwa Mazowieckiego												
1	legionowski	Składowisko Odpadów w m. Dębe, 05-140 Serock	N 20°55'13" E 52°30'18"	88 000,00	84 331,70	3 668,30	171,00	56 829,00	T	T	T	N
2	nowodworski	Składowisko odpadów stałych w Zakroczymiu, ul. BWTZ 16, 05-170 Zakroczym	N 20°37'18" E 52°26'22"	475 000,00	420 495,40	54 504,60	49 400,00	259 350,00	T	T	T	N
3		Składowisko odpadów w Jaskółowie, 05-190 Nasielsk	N 20°54'54" E 52°32'28"	600 000,00	125 000,00	475 000,00	78 800,00	19 700,00	T	T	T	N
4	otwocki	Składowisko Odpadów w m. Otwock-Świerk - pozwolenie na użytkowanie 2 kwatery o pow. 3,28 ha od 15.04.2005 r., 05-400 Otwock - Świerk	N 21°22'27" E 52°06'32"	2 240 769,21	688 438,40	1 552 330,81	1 431 851,32	584 840,68	T	T	T	N
5	piaseczyński	Składowisko odpadów w m. Baniocha (w rekultywacji) "ŁUBNA", 05-530 Góra Kalwaria	N 21°08'50" E 52°01'49"	5 500 000,00	5 430 000,00	70 000,00	240 000,00	7 760 000,00	T	T	T	N
6	pruszkowski	Składowisko Odpadów "Żbikowska Góra" w m. Pruszków-Gąsin, ul. Przejazdowa 05-800 Pruszków	N 20°46'34" E 52°10'44"	2 875 700,00	2 546 518,00	329 182,00	370 000,00	1 480 000,00	T	T	T	N
7	wotomski	Składowisko odpadów w m. Lipiny Stare, 05-200 Wotomin	N 21°17'05" E 52°20'05"	230 000,00	120 000,00	110 000,00	134 000,00	66 000,00	T	T	T	N
8	żyrardowski	Gminne wysypisko odpadów komunalnych w m. Marków-Świnice,	N 51°58'46" E 20°28'58"	120 000,00	100 000,00	20 000,00	11 400,00	48 600,00	T	T	T	N

Lp.	powiat	Nazwa i adres składowiska	Współrzędne geograficzne	Pojemność całkowita [m ³]	Pojemność wypełniona łącznie z warstwami izolacyjnymi [m ³]	Pojemność pozostała [m ³]	Masa odpadów do przyjęcia [Mg]	Masa zeskładowanych odpadów [Mg]**	Czy składowisko spełnia wymagania w zakresie posiadania decyzji ¹⁾ [T/N]	Czy składowisko spełnia wymagania w zakresie budowy i eksploatacji ²⁾ [T/N]	Czy składowisko o spełnia wymagania w zakresie lokalizacji ³⁾ [T/N]	Czy są składowane odpady komunalne przetworzone termicznie lub biologicznie [T/N]
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
9		96-320 Mszczonów										
		Składowisko odpadów komunalnych w m. Słabomierz-Krzyżówka, ul. Czysta 5, 96-325 Radziejowice	N 52°00'03" E 20°29'33"	1 044 000,00	863 900,00	180 100,00	270 400,00	1 081 600,00	T	N	T	N
Objekty, dla których właściwym organem ochrony środowiska jest Starosta												
10	miński	Składowisko odpadów w m. Siennica, 05-332 Siennica	N 21°37'10" E 52°06'10"	34 100,00	23 887,00	10 213,00	12 105,50	4 944,50	T	T	T	N
11		Składowisko odpadów w m. Woźbin, Ceglów	N 21°46'48" E 52°09'17"	21 460,00	16 973,90	4 486,10	3 326,30	7 403,70	T	N	T	N
12		Składowisko odpadów w m. Moczydłach, 05-306 Jakubów	N 21°43'08" E 52°13'45"	18 000,00	11 632,40	6 367,60	6 480,00	2 520,00	T	T	T	N
13		Składowisko odpadów w m. Latowicz-Rozstanki, 05-334 Latowicz	N 21°50'20" E 52°01'05"	25 094,00	17 839,55	7 254,45	1 631,11	4 642,39	T	N	T	N
REGION CIECHANOWSKI												
Objekty, dla których właściwym organem ochrony środowiska jest Marszałek Województwa Mazowieckiego												
14	ciechanowski	Składowisko odpadów w Woli Pawłowskiej, 06-400 Ciechanów	N 20°29'60" E 52°53'24"	450 000,00	404 087,50	45 912,50	57 600,00	302 400,00	T	T	T	N
15	miński	Składowisko odpadów w Uniszkach Cegielni, 06-500 Miawa	N 20°24'04" E 53°08'44"	3 647 839,00	2 970 281,0	677 558,00	1 059 050,02 5	1 294 394,475	T	T	T	N
16	przasnyski	Składowisko odpadów w m. Oględa, 06-300 Przasnysz	N 20°51'08" E 53°04'59"	642 000,00	353 100,00	288 900,00	144 450,00	176 550,00	T	N	T	N
17	pułtuski	Składowisko odpadów komunalnych w Płocochowie, 06-100 Pułtusk	N 21°01'55" E 52°41'36"	330 500,00	305 806,00	24 694,00	26 812,80	20 227,20	T	T	T	N

Lp.	powiat	Nazwa i adres składowiska	Współrzędne geograficzne	Pojemność całkowita [m ³]	Pojemność wypełniona łącznie z warstwami izolacyjnymi [m ³]	Pojemność pozostała [m ³]	Masa odpadów do przyjęcia [Mg]	Masa zeskładowanych odpadów [Mg]**	Czy składowisko spełnia wymagania w zakresie posiadania decyzji ¹⁾ [T/N]	Czy składowisko spełnia wymagania w zakresie budowy i eksploatacji ²⁾ [T/N]	Czy składowisko o spełnia wymagania w zakresie lokalizacji ³⁾ [T/N]	Czy są składowane odpady komunalne przetworzone termicznie lub biologicznie [T/N]
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
18	żuromiński	Składowisko odpadów komunalnych w Brudnicach, 09-300 Żuromin	N 19°52'20" E 53°04'24"	102 200,00	93 129,10	9 070,90	9 971,20	52 348,80	T	T	T	N
Obiekty, dla których właściwym organem ochrony środowiska jest Starosta												
19	ciechanowski	Składowisko odpadów w Humięcinie-Koskach, 06-460 Grudusk	N 20°38'17" E 53°01'11"	35 000,00	22 152,00	12 848,00	6 655,5	6 394,5	T	N	T	N
20	makowski	Składowisko odpadów w m. Mroczy Rębiszewo, 06-320 Różan	N 21°23'28" E 52°51'58"	25 000,00	21 579,00	3 421,00	2 875,00	9 625,00	T	T	T	N
21	mławski	Gminne składowisko komunalne w m. Konotopa, 06-530 Strzegowo	N 20°19'15" E 52°55'21"	35 600,00	11 602,80	23 997,20	12 104,00	5 696,00	T	N	T	N
22		Składowisko odpadów w Miączynie Dużym, 06-550 Szreńsk	N 20°14'17" E 52°59'30"	18 462,00	18 462,00	0,00	0,00	10 000,00	T	N	T	N
23	żuromiński	Gminne składowisko odpadów komunalnych w m. Kuczbork, 09-310 Kuczbork,	N 20°02'38" E 53°04'58"	80 000,00	28 000,00	52 000,00	13 650,00	7 350,00	T	T	T	N
REGION OSTROŁĘCKI												
Obiekty, dla których właściwym organem ochrony środowiska jest Marszałek Województwa Mazowieckiego												
24	ostrołęcki	Składowisko odpadów komunalnych w m. Goworki k/Ostrołęki, ul. Turskiego 1, 07-401 Ostrołęka	N 21°37'14" E 53°05'19"	550 000,00	487 102,00	62 898,00	185 900,00	743 600,00	T	T	T	N
25	ostrowski	Składowisko odpadów w m. Lubiejewo Stare, Ostrów Mazowiecka	N 21°51'49" E 52°52'17"	393 188,00	258 807,00	134 381,00	25 557,22	171 036,78	T	T	T	N
26		Składowisko odpadów innych niż niebezpieczne	N 21°38'14" E 52°52'40"	43 861,00	3 609,10	40 251,90	18 860,23	3 070,27	T	T	T	N

Lp.	powiat	Nazwa i adres składowiska	Współrzędne geograficzne	Pojemność całkowita [m ³]	Pojemność wypełniona łącznie z warstwami izolacyjnymi [m ³]	Pojemność pozostała [m ³]	Masa odpadów do przyjęcia [Mg]	Masa zeskładowanych odpadów [Mg]**	Czy składowisko spełnia wymagania w zakresie posiadania decyzji ¹⁾ [T/N]	Czy składowisko spełnia wymagania w zakresie budowy i eksploatacji ²⁾ [T/N]	Czy składowisko o spełnia wymagania w zakresie lokalizacji ³⁾ [T/N]	Czy są składowane odpady komunalne przetworzone termicznie lub biologicznie [T/N]
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
		i obojętne w m. Brzezienko Rościszewskie, 07-311 Wąsewo										
Obiekty, dla których właściwym organem ochrony środowiska jest Starosta												
27	ostrołęcki	Składowisko odpadów w m. Myszyniec, ul. Kolejowa 07-430 Myszyniec	N 21°21'50" E 53°22'18"	42 749,00	25 608,00	17 141,00	5 360,52	6 822,48	T	N	T	N
28		Składowisko odpadów w m. Troszyn, 07-405 Troszyn	N 21°43'09" E 53°01'06"	43 650,00	16 595,80	27 054,20	13 968	7 857,00	T	N	T	N
29	ostrowski	Składowisko odpadów w m. Brok, ul. Ludwinowo, 07-306 Brok	N 21°50'08" E 52°43'44"	27 216,00	19 488,00	7 728,00	6 667,92	6 940,08	T	T	T	N
30		Składowisko odpadów w m. Lubotyń Włóki, 07-303 Stary Lubotyń	N 21°54'58" E 52°55'34"	9 600,00	8 089,00	1 501,00	2 352,00	2 448,00	T	N	T	N
REGION PŁOCKI												
Obiekty, dla których właściwym organem ochrony środowiska jest Marszałek Województwa Mazowieckiego												
31	płocki	Składowisko Odpadów Komunalnych w Cieszewie [niecka B - nowe], 09-210 Drobin	N 52°40'53" E 19°57'45"	330 500,00	264 400,00	66 100,00	29 295,00	65 205,00	T	T	T	N
32		Kwatery Składowania Odpadów Komunalnych oraz Balastowych z ZUOK w Kobiernikach k/Płocka, Kobierniki 42, 09-413 Sikórz	N 52°36'50" E 19°35'57"	270 000,00	270 000,00	0,00	8 700,00	281 300,00	T	T	T	T
33	płocki	Składowisko odpadów w Dalanówku, 09-100 Płońsk	N 20°27'11" E 52°35'39"	562 500,00	401 082,00	161 418,00	151 950,00	354 550,00	T	T	T	N

Lp.	powiat	Nazwa i adres składowiska	Współrzędne geograficzne	Pojemność całkowita [m ³]	Pojemność wypełniona łącznie z warstwami izolacyjnymi [m ³]	Pojemność pozostała [m ³]	Masa odpadów do przyjęcia [Mg]	Masa zeskładowanych odpadów [Mg]**	Czy składowisko spełnia wymagania w zakresie posiadania decyzji ¹⁾ [T/N]	Czy składowisko spełnia wymagania w zakresie budowy i eksploatacji ²⁾ [T/N]	Czy składowisko o spełnia wymagania w zakresie lokalizacji ³⁾ [T/N]	Czy są składowane odpady komunalne przetworzone termicznie lub biologicznie [T/N]
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
34	sierpecki	Składowisko Odpadów Komunalnych w Rachocinie, 09-200 Sierpc	N 52°53'07" E 19°40'52"	597 790,40	434 080,90	163 709,50	108 797,86	309 655,44	T	N	T	N
Obiekty, dla których właściwym organem ochrony środowiska jest Starosta												
35	sierpecki	Składowisko Odpadów Komunalnych w m. Gozdy, 09-214 Mochowo 20	N 52°51'03" E 19°31'04"	66 000,00	22 238,40	43 761,60	15 246,00	7 854,00	T	T	T	N
REGION RADOMSKI												
Obiekty, dla których właściwym organem ochrony środowiska jest Marszałek Województwa Mazowieckiego												
36	białobrzeski	Składowisko odpadów w m. Sucha, 26-800 Białobrzegi	N 20°55'57" E 51°38'20"	61 912,00	22 000,00	39 912,00	14 215,18	36 553,32	T	N	T	N
37	grójcecki	Składowisko odpadów w m. Częstoniew, 05-600 Grójec	N 20°56'42" E 51°51'00"	453 600,00	443 173,00	10 427,00	38 782,80	165 337,20	T	T	T	N
38		Składowisko odpadów w m. Wężowiec, 05-640 Mogielnica	N 20°40'28" E 51°40'06"	80 850,00	36 420,00	44 430,00	9 009,36	21 950,64	T	T	T	N
39		Składowisko odpadów w m. Łęgonice Nowe, 26-420 Nowe Miasto n/Piilicą	N 20°31'29" E 51°38'11"	81 950,00	50 000,00	31 950,00	34 660,56	26 147,44	T	T	T	N
40		Składowisko odpadów w m. Warka, ul. Fabryczna 41, 05-660 Warka	N 21°10'17" E 51°48'19"	1 325 808,00	646 307,30	679 500,70	182 620,00	214 380,00	T	T	T	N
41	kozienski	Składowisko odpadów w m. Kozienice, ul. Chartowa 26-900 Kozienice	N 21°30'37" E 51°36'26"	120 464,00	60 000,00	60 464,00	136 162,00	73 318,00	T	N	T	N
42		Składowisko odpadów w m. Garbatka Zbuczyn Ul. Skrzyńskich 1 26-930 Garbatka	N 21°40'08" E 51°28'07"	36 000,00	33 800,00	2 200,00	3 584,00	104,10	T	N	T	N

Lp.	powiat	Nazwa i adres składowiska	Współrzędne geograficzne	Pojemność całkowita [m ³]	Pojemność wypełniona łącznie z warstwami izolacyjnymi [m ³]	Pojemność pozostała [m ³]	Masa odpadów do przyjęcia [Mg]	Masa zeskładowanych odpadów [Mg]**	Czy składowisko spełnia wymagania w zakresie posiadania decyzji ¹⁾ [T/N]	Czy składowisko spełnia wymagania w zakresie budowy i eksploatacji ²⁾ [T/N]	Czy składowisko o spełnia wymagania w zakresie lokalizacji ³⁾ [T/N]	Czy są składowane odpady komunalne przetworzone termicznie lub biologicznie [T/N]
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
		Letnisko										
43	Radom - grodzki	Składowisko odpadów w m. Radom, ul. Witosza 76 26-600 Radom	N 21°10'31" E 51°28'09"	4 000 000,00	2 812 850,0	1 187 150,00	200 000,00	1 800 000,00	T	T	T	N
44	radomski	Składowisko odpadów innych niż niebezpieczne i obojętne w m. Jedlanka Stara (część stara zamknięta w 1999 r., nowa część eksploatowana od 1999r.), 27-100 Iłża	N 21°18'01" E 51°12'31"	67 383,00	32 811,80	34 571,20	45 760,00	42 240,00	T	N	T	N
45		Składowisko odpadów w m. Urbanów, 26-660 Jedlinsk	N 21°06'47" E 51°34'57"	70 000,00	46 000,00	24 000,00	27 300,00	42 700,00	T	T	T	N
46	szydłowiecki	Składowisko odpadów stałych w m. Guzów, 26-505 Orońsko	N 20°58'02" E 51°21'03"	51 350,00	27 241,10	24 108,90	2 640,00	21 360,00	T	N	T	N
47		Miejskie składowisko odpadów w m. Szydłowiec, ul. Piaskowa 21 26-500 Szydłowiec	N 20°49'22" E 51°13'24"	150 300,00	102 507,30	47 792,70	18 537,00	31 563,00	T	N	T	N
48	zwoleński	Miejskie składowisko odpadów w m. Zwoleń, ul. Partyzantów 26-700 Zwoleń	N 21°36'23" E 51°20'54"	71 666,00	71 913,00	247,00	19 555,47	39 703,53	T	N	T	N
Obiekty, dla których właściwym organem ochrony środowiska jest Starosta												
49	lipski	Międzygminne składowisko odpadów w m. Wola Solecka, 27-300 Lipsko	N 21°42'24" E 51°12'29"	43 103,00	31 180,20	11 922,80	7 000,00	18 000,00	T	N	T	N

Lp.	powiat	Nazwa i adres składowiska	Współrzędne geograficzne	Pojemność całkowita [m ³]	Pojemność wypełniona łącznie z warstwami izolacyjnymi [m ³]	Pojemność pozostała [m ³]	Masa odpadów do przyjęcia [Mg]	Masa zeskładowanych odpadów [Mg]**	Czy składowisko spełnia wymagania w zakresie posiadania decyzji ¹⁾ [T/N]	Czy składowisko spełnia wymagania w zakresie budowy i eksploatacji ²⁾ [T/N]	Czy składowisko o spełnia wymagania w zakresie lokalizacji ³⁾ [T/N]	Czy są składowane odpady komunalne przetworzone termicznie lub biologicznie [T/N]
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
50	przysuski	Składowisko gminne odpadów komunalnych w m. Odrzywół, 26-320 Odrzywół	N 20°35'29" E 51°31'24"	27 420,00	25 902,60	1 517,40	10 223,50	12 001,50	T	N	T	N
51	radomski	Składowisko odpadów w m. Skaryszew, ul. Piaseckiego 15 26-640 Skaryszew	N 21°14'39" E 51°18'47"	47 247,00	44 630,00	2 617,00	5 349,32	9 509,88	T	N	T	N
52		Składowisko odpadów komunalnych w m. Bieniędźce, 26-625 Wolanów	N 20°55'38" E 51°24'32"	40 000,00	14 655,00	25 345,00	3 302,40	3 577,60	T	N	T	N
REGION SIEDLECKI												
Obiekty, dla których właściwym organem ochrony środowiska jest Marszałek Województwa Mazowieckiego												
53	garwoliński	Składowisko odpadów w m. Łaskarzew, ul. Kolejowa, Las "Dworska Choina"	N21°36'42" E 51°47'10"	69 660,00	37 704,40	31 955,60	20 502,20	21 293,80	T	T	T	N
54	łosicki	Międzygminne składowisko odpadów w m. Łosice, ul. Ekologiczna 08-200 Łosice	N 22°45'12" E 52°12'08"	273 000,00	64 500,00	208 500,00	176 904,00	41 496,00	T	T	T	N
55	siedlecki	Składowisko odpadów w m. Wola Suchożebrska, 08-125 Suchożebrzy	N 22°14'20" E 52°14'03"	998 000,00	371 077,00	626 923,00	392 875,88	461 202,12	T	T	T	N
Obiekty, dla których właściwym organem ochrony środowiska jest Starosta												
56	garwoliński	Składowisko odpadów w m. Słup Pierwszy, 08-412 Borowie	N 21°45'30" E 51°56'22"	26 000,00	21 350,20	4 649,80	5 460,00	7 540,00	T	T	T	N
57		Składowisko odpadów w m. Puznówka, 08-440 Pilawa	N 21°33'25" E 51°58'12"	218 000,00	120 500,00	97 500,00	34 008,00	22 672,00	T	N	T	N

Lp.	powiat	Nazwa i adres składowiska	Współrzędne geograficzne	Pojemność całkowita [m ³]	Pojemność wypełniona łącznie z warstwami izolacyjnymi [m ³]	Pojemność pozostała [m ³]	Masa odpadów do przyjęcia [Mg]	Masa zeskładowanych odpadów [Mg]**	Czy składowisko spełnia wymagania w zakresie posiadania decyzji ¹⁾ [T/N]	Czy składowisko spełnia wymagania w zakresie budowy i eksploatacji ²⁾ [T/N]	Czy składowisko o spełnia wymagania w zakresie lokalizacji ³⁾ [T/N]	Czy są składowane odpady komunalne przetworzone termicznie lub biologicznie [T/N]
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
58	łosicki	Składowisko odpadów komunalnych w m. Stara Kornica, 08-205 Stara Kornica 191	N 22°58'05" E 52°11'18"	40 680,00	3 536,30	37 143,70	18 916,20	1 423,80	T	N	T	N
59	siedlecki	Składowisko odpadów w m. Kotuń, 08-130 Kotuń	N 22°02'35" E 52°09'46"	47 698,00	5 426,50	42 271,50	17 959,07	4 773,93	T	N	T	N
60		Składowisko odpadów w m. Bale, 08-124 Mokobody	N 22°09'25" E 52°14'48"	32 981,00	21 529,90	11 451,10	10 498,72	3 315,84	T	N	T	N
61		Składowisko odpadów komunalnych w m. Kolonia Mordy, 08-140 Mordy	N 22°30'10" E 52°14'03"	17 600,00	14 500,00	3 100,00	3 990,00	3 010,00	T	N	T	N
62		Gminne składowisko odpadów w m. Dąbrówka Ług, 08-114 Skórzec	N 22°08'55" E 52°06'08"	35 000,00	22 732,00	12 268,00	10 325,00	7 175,00	T	T	T	N
63		Składowisko odpadów w m. Oleśnica, 08-117 Wodynie	N 22°00'40" E 52°04'08"	50 588,00	14 453,30	36 134,70	18 009,15	2 225,85	T	T	T	N
64	sokołowski	Składowisko odpadów w m. Suchodół, Suchodół Włociański 08-331 Sabnie	N 22°16'00" E 52°29'05"	880 000,00	786 000,00	94 000,00	6 600,00	158 400,00	T	T	T	N
65	węgrowski	Miejsztygminne składowisko odpadów w m. Gajówka Zachodnia, 07-104 Stoczek	N 21°51'55" E 52°34'00"	46 656,00	15 382,12	31 273,88	17 262,72	6 065,28	T	T	T	N
66		Składowisko odpadów w m. Łojew, 07-130 Łochów	N 21°45'12" E 52°32'52"	88 780,00	80 976,00	7 804,00	13 280,00	69 720,00	T	T	T	N
67		Miejsztygminne składowisko odpadów w m. Wierzбно, 07-111 Wierzбно	N 21°52'00" E 52°17'42"	52 056,00	18 042,00	34 014,00	21 521,09	2 659,91	T	T	T	N

Lp.	powiat	Nazwa i adres składowiska	Współrzędne geograficzne	Pojemność całkowita [m ³]	Pojemność wypełniona łącznie z warstwami izolacyjnymi [m ³]	Pojemność pozostała [m ³]	Masa odpadów do przyjęcia [Mg]	Masa zeskładowanych odpadów [Mg]**	Czy składowisko spełnia wymagania w zakresie posiadania decyzji ¹⁾ [T/N]	Czy składowisko spełnia wymagania w zakresie budowy i eksploatacji ²⁾ [T/N]	Czy składowisko o spełnia wymagania w zakresie lokalizacji ³⁾ [T/N]	Czy są składowane odpady komunalne przetworzone termicznie lub biologicznie [T/N]
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
68		Składowisko odpadów w m. Węgrów-Ruszczyzna, 07-100 Węgrów	N 22°01'50" E 52°22'25"	178 123,99	147 295,79	30 828,20	46 504,19	79 182,81	T	T	T	N

źródło: WBD, WIOŚ, UMWM w Warszawie

Tabela 15. Zestawienie czynnych składowisk odpadów innych niż niebezpieczne i obojętne, na których nie są składowane odpady komunalne – stan na dzień 31 grudnia 2010 roku

Lp	Nazwa i adres składowiska	Współrzędne geograficzne	Pojemność całkowita [m ³]	Pojemność wypełniona łącznie z warstwami izolacyjnymi [m ³]	Pojemność pozostała [m ³]	Masa odpadów do przyjęcia [Mg]	Masa zeskładowanych odpadów [Mg]**	Czy składowisko spełnia wymagania w zakresie posiadania decyzji ¹⁾ [T/N]	Czy składowisko spełnia wymagania w zakresie budowy i eksploatacji ²⁾ [T/N]	Czy składowisko spełnia wymagania w zakresie lokalizacji ³⁾ [T/N]
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Obiekty, dla których właściwym organem ochrony środowiska jest Marszałek Województwa Mazowieckiego										
1	Składowisko Odpadów w m. Kraśnicza Wola (Rozłogi), Kraśnicza Wola	N 52°07'08" E 20°32'40"	400 000,00	97 403,00	302 957,00	355 00,00	145 000,00	T	T	T
2	Metsa Tissue S.A. Składowisko Odpadów Poprodukcyjnych Metsa Tissue [od 1.05.2007 eksploatacja tylko sektorów V i VI] ul. Mirkowska 45, Konstancin-Jeziorna	N 21°08'42" E 52°05'53"	75 600,00	59 530,00	16 070,00	16 128,00	4 872,00	T	T	T
3	Vattenfall Heat Poland S.A. Zakład	N 21°09'16" E 52°08'54"	4 500 000,00 Mg	3 887 581,00 Mg	612 419,00 Mg	630 000,00	3 870 000,00	T	T	T

Lp	Nazwa i adres składowiska	Współrzędne geograficzne	Pojemność całkowita [m ³]	Pojemność wypełniona łącznie z warstwami izolacyjnymi [m ³]	Pojemność pozostała [m ³]	Masa odpadów do przyjęcia [Mg]	Masa zeskładowanych odpadów [Mg]**	Czy składowisko spełnia wymagania w zakresie posiadania decyzji ¹⁾ [T/N]	Czy składowisko spełnia wymagania w zakresie budowy i eksploatacji ²⁾ [T/N]	Czy składowisko spełnia wymagania w zakresie lokalizacji ³⁾ [T/N]
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	Elektrociepłownia Siekierki i Ciepłownia Kawęczyn Składowisko Odpadów Paleniskowych Zawady EC SIEKIERKI ul.Wióki, Warszawa - Zawady									
4	Składowisko Odpadów Socjalno-Bytowych i Poremontowych w Płocku; ul. Chemików 7, 09-411 Płock	N 52°35'04" E 19°41'48"	140 000,00	46 600,00	93 400,00	55 342,00	38 458,00	T	T	T
5	Składowisko zakładowe żużła i popiołu EC Radom w Radomiu	N 21°10'49" E 51°28'17"	855 200,00	163 740,70	691 459,30	1 022 540,00	166 460,00	T	T	T
6	Miejskie Przedsiębiorstwo Oczyszczania w M.St. Warszawa Sp. z o.o. ZUOK Składowisko odpadów balastowych "Radiowo" m. Kludyn, gm. Stare Babice ul. Kampinoska 1, Warszawa	N 20°52'53" E 52°16'43"	4 000 000,00	3 816 491,00	183 509,00	270 955,9	5 148 161,70	T	T	T
7	Składowisko zakładowe żużła	N 21°25'52" E 51°40'04"	51 721 000,00	30 967 537,00	20 753 436,00	15 202 091,00	28 356 909,00	T	T	T

Lp	Nazwa i adres składowiska	Współrzędne geograficzne	Pojemność całkowita [m ³]	Pojemność wypełniona łącznie z warstwami izolacyjnymi [m ³]	Pojemność pozostała [m ³]	Masa odpadów do przyjęcia [Mg]	Masa zeskładowanych odpadów [Mg]**	Czy składowisko spełnia wymagania w zakresie posiadania decyzji ¹⁾ [T/N]	Czy składowisko spełnia wymagania w zakresie budowy i eksploatacji ²⁾ [T/N]	Czy składowisko spełnia wymagania w zakresie lokalizacji ³⁾ [T/N]
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	i popiołu Elektrowni Kozienice w m. Wola Chodkowska									
8	Składowisko zakładowe gipsu odpadowego i magazyn gipsu nadmiernego Elektrowni Kozienice w m. Wola Chodkowska	N 21°25'52" E 51°40'04"	51 721 000,00	30 967 537,00	20 753 436,00	260 200,00	0,00	T	T	T
9	Składowisko zakładowe Zakładów Górniczo – Metalowych „Zębiec” S. A.	bd	61 729,00	10 248,00	51 481,00	67 200,00	12 800,00	T	T	T
Obiekty, dla których właściwym organem ochrony środowiska jest Starosta										
10	Składowisko odpadów produkcyjnych w m. Marki przy ul. Parkowej Fabryki Okładzin Ciernych FOMAR BORG AUTOMOTIVE S.A. ul. Okólna 45, 05-270 Marki	N 21°06'30" E 52°20'20"	20 736,00	17 704,00	3 032,00	1 161,16	7 132,84	T	T	T
11	Składowisko odpadów innych niż niebezpieczne i obojętne Elektrowni Kozienice w m. Wola Chodkowska	N 21°25'52" E 51°40'04"	51 721 000,00	30 967 537,00	20 753 436,00	5 495,00	16 485,00	T	T	T

Lp	Nazwa i adres składowiska	Współrzędne geograficzne	Pojemność całkowita [m ³]	Pojemność wypełniona łącznie z warstwami izolacyjnymi [m ³]	Pojemność pozostała [m ³]	Masa odpadów do przyjęcia [Mg]	Masa zeskładowanych odpadów [Mg]**	Czy składowisko spełnia wymagania w zakresie posiadania decyzji ¹⁾ [T/N]	Czy składowisko spełnia wymagania w zakresie budowy i eksploatacji ²⁾ [T/N]	Czy składowisko spełnia wymagania w zakresie lokalizacji ³⁾ [T/N]
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
12	Mokre składowisko odpadów paleniskowych "Łęg", Łęg Przedmiejski, gm. Lelis	N 21°35'25" E 53°06'32"	10 900 000,00	8 111 344,00	2 788 656,00	1 880 620,00	8 017 380,00	T	T	T

źródło: WBD, WIOŚ

Tabela 16. Zestawienie czynnych składowisk odpadów niebezpiecznych (poza składowiskami wyłącznie odpadów azbestu) – stan na dzień 31 grudnia 2010 roku

L.p.	Nazwa i adres składowiska	Współrzędne geograficzne	Pojemność całkowita [m ³]	Pojemność wypełniona łącznie z warstwami izolacyjnymi [m ³]	Pojemność pozostała [m ³]	Masa odpadów do przyjęcia [Mg]	Masa zeskładowanych odpadów [Mg]**	Czy składowisko spełnia wymagania w zakresie posiadania decyzji ¹⁾ [T/N]	Czy składowisko spełnia wymagania w zakresie budowy i eksploatacji ²⁾ [T/N]	Czy składowisko spełnia wymagania w zakresie lokalizacji ³⁾ [T/N]
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Obiekty, dla których właściwym organem ochrony środowiska jest Marszałek Województwa Mazowieckiego										
1	Składowisko odpadów niebezpiecznych (d. zbiornik żużla i popiołu, ul. Długa, 09-411 Płock	N 52°34'39" E 19°41'58"	46 940,00	23 470,00	23 470,00	23 470,00	23 470,00	T	T	T
Obiekty, dla których właściwym organem ochrony środowiska jest Starosta										
Nie dotyczy – brak instalacji na terenie województwa mazowieckiego										
Obiekty, dla których właściwym organem ochrony środowiska jest Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska										
Nie dotyczy – brak instalacji na terenie województwa mazowieckiego										

źródło: WBD, WIOŚ

Tabela 17. Zestawienie czynnych składowisk odpadów obojętnych – stan na dzień 31 grudnia 2010 roku

L.p.	Nazwa i adres składowiska	Współrzędne geograficzne	Pojemność całkowita [m ³]	Pojemność wypełniona łącznie z warstwami izolacyjnymi [m ³]	Pojemność pozostała [m ³]	Masa odpadów do przyjęcia [Mg]	Masa ze składowanych odpadów [Mg]**	Czy składowisko spełnia wymagania w zakresie posiadania decyzji ¹⁾ [T/ N]	Czy składowisko spełnia wymagania w zakresie budowy i eksploatacji ²⁾ [T/ N]	Czy składowisko spełnia wymagania w zakresie lokalizacji ³⁾ [T/ N]
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Obiekty, dla których właściwym organem ochrony środowiska jest Marszałek Województwa Mazowieckiego										
Nie dotyczy – brak instalacji na terenie województwa mazowieckiego										
Obiekty, dla których właściwym organem ochrony środowiska jest Starosta										
1	Składowisko Odpadów z Wykładzin Samochodowych w Chełstowie, Chełstowo, 09-442 Rogozino	N 52°33'02" E 19°53'49"	7 000,00 Mg	2 833,70 Mg	4 166,30 Mg	4 165,00	2 835,00	N	N	T
Obiekty, dla których właściwym organem ochrony środowiska jest Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska										
Nie dotyczy – brak instalacji na terenie województwa mazowieckiego										

źródło: WBD, WIOS

Tabela 18. Zestawienie składowisk odpadów, na których są składowane odpady zawierające azbest – stan na dzień 31 grudnia 2010 roku

L.p.	Nazwa i adres składowiska	Współrzędne geograficzne	Pojemność całkowita [m ³] ⁴⁾	Pojemność wypełniona [m ³] ⁴⁾	Pojemność pozostała [m ³] ⁴⁾	Masa odpadów do przyjęcia [Mg] ⁴⁾	Masa zeskladowanych odpadów [Mg] ⁴⁾
1	2	3	4	5	6	7	8
Składowiska odpadów niebezpiecznych							
Nie dotyczy – brak instalacji na terenie województwa mazowieckiego							
Składowiska odpadów innych niż niebezpieczne i obojętne, na których są składowane odpady komunalne, posiadające wydzielone kwatery do składowania odpadów zawierających azbest							
1	Składowisko odpadów innych niż niebezpieczne i obojętne w Rachocinie; Rachocin, 09-200 Sierpc	N 52°53'07" E 19°40'52"	45 000,00	100,00	44 900,00	bd	93,34

Składowiska odpadów innych niż niebezpieczne i obojętne, na których nie są składowane odpady komunalne, posiadające wydzielone kwatery do składowania odpadów zawierających azbest
Nie dotyczy – brak instalacji na terenie województwa mazowieckiego

źródło: WBD, WIOŚ

Tabela 19. Zestawienie czynnych składowisk odpadów, które nie spełniają wymagań w zakresie posiadania decyzji oraz w zakresie budowy i eksploatacji – stan na dzień 31 grudnia 2010 roku

L.p.	Nazwa i adres składowiska	Zakres niespełnienia wymagań w zakresie posiadania decyzji	Sposób poprawy sytuacji	Zakres niespełnienia wymagań w zakresie budowy i eksploatacji	Sposób poprawy sytuacji
Składowiska odpadów innych niż niebezpieczne i obojętne, na których są składowane odpady komunalne					
1	Składowisko odpadów komunalnych w m. Słabomierz-Krzyżówka, ul. Czysta 5, 96-325 Radziejowice	Nie dotyczy	Nie dotyczy	nie wypełniono obowiązków określonych w pozwoleniu zintegrowanym, polegających na: wybudowaniu pionowej przesłony przeciwfiltracyjnej wokół składowiska, systemu ujmowania odcieków i wód opadowych (rowów, drenażu, zbiorników retencyjnych i odparowalnych), odbudowaniu piezometrów, wykonania pasa zielenie izolacyjnej, zakończeniu budowy systemu odgazowania składowiska	wypełnienie warunków określonych w pozwoleniu zintegrowanym lub jeśli nie jest to możliwe wystąpienie z wnioskiem o wyrażenie zgody na zamknięcie składowiska
2	Składowisko odpadów w m. Woźbin, Ceglów	Nie dotyczy	Nie dotyczy	Brak odgazowania	Montaż instalacji odgazowującej lub studzienek
3	Składowisko odpadów w m. Latowicz-Rozstanki, 05-334 Latowicz	Nie dotyczy	Nie dotyczy	Brak odgazowania	Montaż instalacji odgazowującej lub studzienek
4	Składowisko odpadów w m. Oględa, 06-300 Przasnysz	Brak pozwolenia zintegrowanego oraz zatwierdzonej instrukcji eksploatacji składowiska	Złożenie wniosku o wyrażenie zgody na zamknięcie	Brak uszczelnienia, oraz systemu drenażu odcieków	Złożenie wniosku o wyrażenie zgody na zamknięcie
5	Składowisko odpadów w Humięcinie-Koskach, 06-460 Grudusk	Nie dotyczy	Nie dotyczy	Brak odgazowania	Montaż instalacji odgazowującej lub studzienek
6	Gminne składowisko komunalne w m. Konotopa, 06-530 Strzegowo	Nie dotyczy	Nie dotyczy	Brak odgazowania	Montaż instalacji odgazowującej lub studzienek
7	Składowisko odpadów w Miączynie Dużym, 06-550 Szreńsk	Nie dotyczy	Nie dotyczy	Brak odgazowania oraz została przekroczona pojemność określona w decyzji administracyjnej	Złożenie wniosku o wyrażenie zgody na zamknięcie
8	Składowisko odpadów w m. Myszyniec, ul. Kolejowa, 07-430 Myszyniec	Nie dotyczy	Nie dotyczy	Brak odgazowania	Montaż instalacji odgazowującej lub studzienek
9	Składowisko odpadów w m. Troszyn, 07-405 Troszyn	Nie dotyczy	Nie dotyczy	Brak odgazowania	Montaż instalacji odgazowującej lub studzienek
10	Składowisko odpadów w m. Lubotyń Włóki, 07-303 Stary Lubotyń	Nie dotyczy	Nie dotyczy	Brak odgazowania	Montaż instalacji odgazowującej lub studzienek

L.p.	Nazwa i adres składowiska	Zakres niespełnienia wymagań w zakresie posiadania decyzji	Sposób poprawy sytuacji	Zakres niespełnienia wymagań w zakresie budowy i eksploatacji	Sposób poprawy sytuacji
11	Kwatery Składowania Odpadów Komunalnych oraz Balastowych z ZUOK w Kobiernikach k/Płocka, Kobierniki 42, 09-413 Sikórz	Nie dotyczy	Nie dotyczy	przekroczona pojemność określona w decyzji administracyjnej	Wystąpienie z wnioskiem o podniesienie rzędnej składowania lub z wnioskiem o wyrażenie zgody na zamknięcie składowiska
12	Składowisko Odpadów Komunalnych w Rachocinie, 09-200 Sierpc	Nie dotyczy	Nie dotyczy	Eksploatowanie kwatery II, bez zgody na zamknięcie kwatery I	Wystąpienie z wnioskiem o wyrażenie zgody na zamknięcie kwatery I
13	Składowisko odpadów w m. Sucha, 26-800 Białobrzegi	Brak pozwolenia zintegrowanego oraz zatwierdzonej instrukcji eksploatacji składowiska	Złożenie wniosku o wyrażenie zgody na zamknięcie	Brak odgazowania i pasa zieleni – nieeksploatowane od 2008 roku	Wystąpienie z wnioskiem o wyrażenie zgody na zamknięcie
14	Składowisko odpadów innych niż niebezpieczne i obojętne w m. Jedlanka Stara (część stara zamknięta w 1999 r., nowa część eksploatowana od 1999r.), 27-100 Iłża	Brak pozwolenia zintegrowanego – wstrzymana eksploatacja przez WIOS, ze względu na niedostosowanie pozwolenia zintegrowanego do zapisów znowelizowanej ustawy o odpadach	Uzyskanie pozwolenia zintegrowanego uwzględniającego obowiązujące przepisy prawa	Brak odgazowania	Montaż instalacji odgazowującej lub studzienek
15	Składowisko odpadów stałych w m. Guzów, 26-505 Orońsko	Nie dotyczy	Nie dotyczy	Brak odgazowania	Montaż instalacji odgazowującej lub studzienek
16	Międzygminne składowisko odpadów w m. Wola Solecka, 27-300 Lipsko	Nie dotyczy	Nie dotyczy	Brak odgazowania	Montaż instalacji odgazowującej lub studzienek
17	Składowisko gminne odpadów komunalnych w m. Odrzywół, 26-320 Odrzywół	Brak odgazowania	Montaż instalacji odgazowującej lub studzienek	Brak odgazowania	Montaż instalacji odgazowującej lub studzienek
18	Składowisko odpadów w m. Skaryszew, ul. Piaseckiego 15, 26-640 Skaryszew	Nie dotyczy	Nie dotyczy	Brak odgazowania	Montaż instalacji odgazowującej lub studzienek
19	Składowisko odpadów komunalnych w m. Bieniędzice, 26-625 Wolanów	Nie dotyczy	Nie dotyczy	Brak odgazowania	Montaż instalacji odgazowującej lub studzienek
20	Składowisko odpadów komunalnych w m. Stara Kornica, 08-205 Stara Kornica 191	Nie dotyczy	Nie dotyczy	Brak odgazowania	Montaż instalacji odgazowującej lub studzienek
21	Składowisko odpadów w m. Kotuń, 08-130 Kotuń	Nie dotyczy	Nie dotyczy	Brak odgazowania	Montaż instalacji odgazowującej lub studzienek
22	Składowisko odpadów w m. Bale, 08-124 Mokobody	Nie dotyczy	Nie dotyczy	Brak odgazowania	Montaż instalacji odgazowującej lub studzienek
23	Składowisko odpadów komunalnych w m. Kolonia Mordy, 08-140 Mordy	Nie dotyczy	Nie dotyczy	Brak odgazowania	Montaż instalacji odgazowującej lub studzienek

L.p.	Nazwa i adres składowiska	Zakres niespełnienia wymagań w zakresie posiadania decyzji	Sposób poprawy sytuacji	Zakres niespełnienia wymagań w zakresie budowy i eksploatacji	Sposób poprawy sytuacji
24	Składowisko odpadów w m. Kozienice, ul. Chartowa, 26-900 Kozienice	Nie dotyczy	Nie dotyczy	Brak odgazowania	Montaż instalacji odgazowującej lub studzienek
25	Miejskie składowisko odpadów w m. Szydłowiec, ul. Piaskowa 21, 26-500 Szydłowiec	Nie dotyczy	Nie dotyczy	Brak odgazowania	Montaż instalacji odgazowującej lub studzienek
26	Składowisko odpadów w m. Garbatka Zbyszyn Ul. Skrzyńskich 1, 26-930 Garbatka Letnisko	Nie dotyczy	Nie dotyczy	Brak instalacji do odgazowania i wagi	Montaż instalacji odgazowującej lub studzienek odgazowujących oraz wagi lub złożenie wniosku o zamknięcie
Składowiska odpadów innych niż niebezpieczne i obojętne, na których nie są składowane odpady komunalne					
Nie dotyczy – brak instalacji na terenie województwa mazowieckiego					
Składowiska odpadów niebezpiecznych					
Nie dotyczy – brak instalacji na terenie województwa mazowieckiego					
Składowiska odpadów obojętnych					
1	Składowisko Odpadów z Wykładzin Samochodowych w Chełstowie 09-442 Rogozino	Brak zatwierdzonej instrukcji eksploatacji - składowisko nieeksploatowane od 2005 roku	Uzyskanie zgody na zamknięcie	Nie dotyczy	Nie dotyczy

źródło: WBD, WIOŚ

Tabela 20. Zestawienie składowisk odpadów niespełniających wymagań w zakresie lokalizacji - stan na dzień 31 grudnia 2010 roku

L.p.	Nazwa i adres składowiska	Zakres niespełnienia wymagań w zakresie lokalizacji ⁵⁾
Składowiska odpadów innych niż niebezpieczne i obojętne, na których są składowane odpady komunalne		
Nie dotyczy – brak instalacji na terenie województwa mazowieckiego		
Składowiska odpadów innych niż niebezpieczne i obojętne, na których nie są składowane odpady komunalne		
Nie dotyczy – brak instalacji na terenie województwa mazowieckiego		
Składowiska odpadów niebezpiecznych		
Nie dotyczy – brak instalacji na terenie województwa mazowieckiego		
Składowiska odpadów obojętnych		
Nie dotyczy – brak instalacji na terenie województwa mazowieckiego		

źródło: WBD, WIOŚ

Składowiska zaklasyfikowane w okresie sprawozdawczym za lata 2007 – 2008, jako niespełniające wymagań w zakresie lokalizacji:

- Składowisko odpadów „Żbikowska Góra” w m. Pruszków Gąsin, ul. Przejazdowa, 05-800 Pruszków – składowisko odpadów innych niż niebezpieczne i obojętne, na którym składowane są odpady komunalne,
- Miejskie Przedsiębiorstwo Oczyszczania w M. St. Warszawie Sp. z o.o. ZUOK E-13, ul. Kampinoska 1, Warszawa – Składowisko odpadów balastowych „Radiowo” m. Kludyn, gm. Stare Babice - składowisko odpadów innych niż niebezpieczne i obojętne, na którym nie są składowane odpady komunalne,
- Metsa Tissue S. A. składowisko odpadów poprodukcyjnych ul. Mirkowska 45, Konstancin – Jeziorna - składowisko odpadów innych niż niebezpieczne i obojętne, na którym nie są składowane odpady komunalne,
- Vattenfall Heat Poland S. A. Zakład elektrociepłowni Siekierki I ciepłownia Kawęczyn, składowisko odpadów paleniskowych Zawady EC Siekierki ul. Włóki, Warszawa – Zawady - składowisko odpadów innych niż niebezpieczne i obojętne, na którym nie są składowane odpady komunalne,
- Mokre składowisko odpadów paleniskowych „Łęg”, Łęg Przedmiejski, gm. Lelis - składowisko odpadów innych niż niebezpieczne i obojętne, na którym nie są składowane odpady komunalne,

WIOŚ w Warszawie określił jako składowiska odpadów spełniające minimalne wymagania formalne, gdzie prowadzona jest eksploatacja (deponowanie odpadów).

Tabela 21. Zestawienie czynnych obiektów unieszkodliwiania odpadów wydobywczych - stan na dzień 31 grudnia 2010 roku

Lp.	Nazwa i adres obiektu	Współrzędne geograficzne	Pojemność całkowita [m ³]	Pojemność wypełniona [m ³]	Pojemność pozostała [m ³]	Masa odpadów do przyjęcia [Mg]	Masa zeskładowanych odpadów [Mg]
1	2	3	4	5	6	7	8
Nie dotyczy – brak instalacji na terenie województwa mazowieckiego							

źródło: WBD, WIOŚ

Tabela 22. Zestawienie składowisk odpadów będących w trakcie rekultywacji - stan na dzień 31 grudnia 2010 roku

Lp.	Nazwa składowiska adres składowiska	Termin zamknięcia składowiska	Przewidywany termin zakończenia rekultywacji
Składowiska odpadów innych niż niebezpieczne i obojętne, na których były składowane odpady komunalne			
1	Składowisko odpadów w m. Ślubowo 06-430 Sońsk, m. Ślubowo	2005 r.	Brak danych
2	Składowisko odpadów w m. Ciechanów, ul. Kargoszyńska 06-400 Ciechanów, ul. Kargoszyńska	1994 r.	Brak danych
3	Składowisko odpadów Komunalnych w Gostyninie (Nagodów) ul. Kowalska 09-500 Gostynin	17 marca 1997 r.	31 grudnia 2017r.

Lp.	Nazwa składowiska adres składowiska	Termin zamknięcia składowiska	Przewidywany termin zakończenia rekultywacji
4	Składowisko Odpadów Komunalnych w m. Kłudnie Starym Kłudno Stare, 05-825 Kłudno Stare	1992 r.	Brak danych
5	Składowisko odpadów w m. Chełchy	31 grudnia 2005 r.	31 grudnia 2007 r. (do końca 2010 r. nie zrehabilitowane)
6	Składowisko odpadów w m. Makówiec Duży	2008 r.	2010 r. (II kw.) – 2011 r. (IV kw.)
7	Składowisko odpadów w m. Radzanów 06-540 Radzanów	2005 r.	Brak danych
8	Składowisko odpadów w m. Rzęnowo 06-520 Dzierzgowo, m. Rzęnowo	2007 r.	2011 - 2012
9	Składowisko odpadów w m. Kosewo 05-190 Nasielsk, m. Kosewo	2004 r.	Na początku lat 90-tych, z uwagi na zagrożenie sanitarne i epidemiologiczne, WŁADZE SAMORZĄDOWE podjęły dec. o natychmiastowym zakazie wyrzucania odpadów z równoczesnym uporządkowaniem terenu.
10	Składowisko Odpadów Komunalnych w Wilczkowie Wilczkowo, 09-450 Wyszogród	RŚ.II.7644-3/42/2010 08 czerwca 2010 roku	2011 r.
11	Gminne Wysypisko Śmieci Bodzanów "Łysa Góra" ul. Bankowa 7, Bodzanów 09-470	5 lipca 2007 r.	31 grudnia 2009 r. (do końca 2010 niezrehabilitowane)
12	Składowisko odpadów w m. Janikowo 09-150 Czerwińsk, m. Janikowo	Brak danych	Rekultywacja składowiska została zakończona w IV kwartale 2007r.
13	Składowisko odpadów w m. Zatory-Biele 07-217 Zatory, m. Zatory-Biele	2008 r.	Dec. RLO.7645-24/2003 o uznaniu rekultywacji za zakończoną
14	Składowisko odpadów w m. Pokrzywnica Pokrzywnica	2001 r.	Brak danych
15	Gminne Składowisko Odpadów w Topołowej Topołowa, 96-515 Teresin	PŚ.IV./BS/7672-9.7/10 Decyzja Nr 424/10/PŚ.O 16 grudnia 2010 roku	Brak danych
16	Składowisko Odpadów Komunalnych w Szczytnie Szczytno, 05-085 Szczytno	14 września 2001 r.	31 grudnia 2011 r.
17	Składowisko odpadów w m. Wólka Kozłowska	2007 r.	31 czerwca 2009 r. – 31 grudnia 2011 r.
18	Składowisko w m. Marki ul. Okólna	1999 r.	W trakcie, do końca 2010 roku nie zakończono rekultywacji
Składowiska odpadów innych niż niebezpieczne i obojętne, na których nie były składowane odpady komunalne			
Nie dotyczy – brak instalacji na terenie województwa mazowieckiego			
Składowiska odpadów niebezpiecznych			
Nie dotyczy – brak instalacji na terenie województwa mazowieckiego			
Składowiska odpadów obojętnych			
Nie dotyczy – brak instalacji na terenie województwa mazowieckiego			

źródło: WIOS

Tabela23. Zestawienie obiektów unieszkodliwiania odpadów wydobywczych w trakcie rekultywacji - stan na dzień 31 grudnia 2010 roku

Lp.	Nazwa i adres obiektu	Termin zamknięcia obiektu	Przewidywany termin zakończenia rekultywacji
Nie dotyczy – brak instalacji na terenie województwa mazowieckiego			

źródło: WBD, WIOS

Tabela24. Zestawienie składowisk odpadów będących w trakcie monitoringu po zakończeniu rekultywacji - stan na dzień 31 grudnia 2010 roku

Lp.	Nazwa i adres składowiska	Termin zamknięcia składowiska	Termin zakończenia rekultywacji	Przewidywany termin zakończenia monitoringu
Składowiska odpadów innych niż niebezpieczne i obojętne, na których były składowane odpady komunalne				
1	Składowisko odpadów w m. Wyśmierzyce Wyśmierzyce	2009	15.09.2010 rok	2039 rok
2	składowisko odpadów w m. Ksawerów Stary Ksawerów Stary	2004	2009 rok	2034 rok
3	składowisko odpadów w m. Kadłub Kadłub	1998	2006 rok	2033 rok
4	Składowisko odpadów w m. Rembówko 06-406 Opinogóra Górna	2004	2005 rok	2034 rok
5	Składowisko odpadów w m. Brodzięcín Brodzięcín	1994	1998 rok	2024 rok
6	Składowisko odpadów w m. Regimin Regimin	1995	1997 rok	2025 rok
7	Składowisko odpadów w m. Zeńbok Zeńbok, 06-461 Regimin	1995	1997 rok	2025 rok
8	Składowisko odpadów w m. Szulmierz Szulmierz	1995	1997 rok	2025 rok
9	Składowisko odpadów w m. Juliszewo Głinojeck	Brak danych	1997 rok	Brak danych
10	Składowisko odpadów w m. Osiek Aleksandrowo Gołymin-Ośrodek	1997	1997 rok	2027 rok
11	Składowisko odpadów w m. Nasierowo-Dziurawieniec Nasierowo-Dziurawieniec	1995	20.10.2010 rok	2025 rok
12	Składowisko odpadów w m. Krępa Krępa	2007	07.07.2008 rok	2037 rok
13	składowisko w m. Choiny Choiny	2001	7.07.2002 rok	2011 rok
14	składowisko w m. Kotłówka Kotłówka	2001	2005 rok	2031 rok
15	Składowisko odpadów komunalnych " Białe Góry" Uroczysko "Białe Góry"	2002	2003 rok	2032 rok
16	Składowisko Odpadów Komunalnych w Turczynku - Milanówku ul. Turczynek, 05-822 Milanówek	1988	1990 rok	2018

Lp.	Nazwa i adres składowiska	Termin zamknięcia składowiska	Termin zakończenia rekultywacji	Przewidywany termin zakończenia monitoringu
17	zrekultywowane składowisko w m. Zalesie Zalesie	1996	2002 rok	2026 rok
18	Składowisko odpadów w m. Sieciechów Sieciechów	2007	27.09.2007 rok	2037 rok
19	Składowisko odpadów komunalnych ul. Nasielska (dzikie) ul. Nasielska 3	Brak danych	Brak danych	Brak danych
20	Składowisko odpadów w m. Wieliszew Wieliszew	1995	Brak danych	2025 rok
21	Składowisko odpadów w m. Jabłonna ul. Wałowa, 05-110 Jabłonna	1994	Brak danych	2024 rok
22	Składowisko odpadów w m. Boża Wola-Jabłonna Boża Wola-Jabłonna	1992	Brak danych	2022 rok
23	Składowisko odpadów w m. Serock-Karolino Serock-Karolino	1996	Brak danych	2026 rok
24	składowisko "Tatarska Góra" w Łosicach Łosice	1999	2005 rok	Brak danych
25	Składowisko odpadów komunalnych w m. Grzybów Grzybów	1998	Brak danych	2028 rok
26	Składowisko odpadów w m. Małki	2009	Brak danych	2039 rok
27	Składowisko odpadów w m. Byszewo Byszewo	2005	Brak danych	2035 rok
28	Składowisko odpadów w m. Dąbrówka Dąbrówka	2009	Brak danych	2039 rok
29	Składowisko odpadów w Różanie ul. Przemysłowa, 06-230 Różan	1999	2000 rok	2029 rok
30	Składowisko odpadów w m. Chrzczony 06-225 Rzewnie	1992	1993 rok	2022 rok
31	składowisko odpadów w m. Mińsk Mazowiecki ul. Przemysłowa	2007	30.06.2010 rok	2037 rok
32	"stare" składowisko w m. Mińsk Mazowiecki Przemysłowa	1997	Brak danych	2027 rok
33	"Stare" składowisko w m. Siennica Siennica	2002	30.06.2004 rok	2032 rok
34	składowisko w m. Stanisławów Stanisławów	2002	2004 rok	2032 rok
35	składowisko odpadów komunalnych w m. Sokolnik Sokolnik	1999	27.01.2004 rok	Brak danych
36	składowisko w m. Kałuszyn Kałuszyn	2000	2001 rok	2030 rok
37	Składowisko odpadów w m. Stupsk Stupsk	1992	02.11.1998 rok	2022 rok
38	Składowisko odpadów w m. Szreńsk Szreńsk	1995	2001 rok	2025 rok

Lp.	Nazwa i adres składowiska	Termin zamknięcia składowiska	Termin zakończenia rekultywacji	Przewidywany termin zakończenia monitoringu
39	Składowisko odpadów w m. Niegocin Niegocin	1996	09.03.2000 rok	2026 rok
40	Składowisko odpadów w m. Kęczewo Kęczewo	1996	09.03.2000 rok	2026 rok
41	Składowisko odpadów w m. Krzywonoś Krzywonoś	1996	2000 rok	2026 rok
42	Składowisko odpadów w m. Kosiny Bartosowe Kosiny Bartosowe	1995	1997 rok	2025 rok
43	Składowisko odpadów w m. Wojnówka Wojnówka	1995	1997 rok	2025 rok
44	Składowisko odpadów w m. Strzegowo Strzegowo	Brak danych	2001 rok	Brak danych
45	Składowisko odpadów w m. Dąbrowa Dąbrowa	Brak danych	2001 rok	Brak danych
46	Składowisko odpadów w m. Niedzbórz Niedzbórz	Brak danych	2001 rok	Brak danych
47	Składowisko odpadów w m. Czarnowo Czarnowo	1993	Brak danych	2023 rok
48	Składowisko odpadów w m. Brzozówka Brzozówka	2007	30.05.2008 rok	2037 rok
49	Składowisko odpadów w m. Czerwińskie Czerwińskie	2007	31.12.2007 rok	2035 rok
50	Składowisko odpadów w m. Gocły 07-407 Czerwin	1999	2000 rok	2029 rok
51	Składowisko odpadów w m. Grodzisk 07-440 Goworowo	1994	1995 rok	2024 rok
52	Składowisko odpadów w m. Łyse 07-437 Łyse	1995	1997 rok	2025 rok
53	Składowisko odpadów w m. Drężek 07-430 Myszyniec	1993	1993 rok	2023 rok
54	Składowisko odpadów w m. Zawisty Podleśne Zawisty Podleśne	2010	2010 rok	2040 rok
55	Składowisko odpadów w m. Brok 07-306 Brok	1993	1996 rok	2023 rok
56	składowisko odpadów "dzikie" w m. Sobienie Biskupie Sobienie Biskupie	2002	17.06.2008 rok	2032 rok
57	Składowisko w m. Otwock ul. Warsztatowa ul. Warsztatowa	1991	2010 rok	2021 rok
58	Składowisko odpadów komunalnych w m. Józefów ul. Kopernika róg ul. Ejsmonda	2000	29.10.2010 rok	2030 rok
59	Składowisko odpadów komunalnych w m. Kaćk Kaćk	1993	2008 rok	2023 rok
60	Składowisko odpadów komunalnych w m. Osieck Osieck	2002	2005 rok	2032 rok

Lp.	Nazwa i adres składowiska	Termin zamknięcia składowiska	Termin zakończenia rekultywacji	Przewidywany termin zakończenia monitoringu
61	składowisko odpadów w m. Jeżewice Jeżewice	2001	2010 rok	2031 rok
62	Składowisko Odpadów Innych niż Niebezpieczne i Obojętne w Łącku ul. Długa, 09-520 Łąck	2007	2010 rok	2037 rok
63	Składowisko Odpadów Komunalnych w Grabowcu Grabowiec, 09-533 Słubice	2009	2010 rok	2039 rok
64	Składowisko Odpadów Komunalnych w Cieszewie [niecka A - stare] Cieszewo, 09-210 Drobin	2003	2010 rok	2033 rok
65	Składowisko Odpadów Komunalnych w Kobiernikach [stare] Kobierniki 42, 09-413 Sikórz	2000	Brak danych	2030 rok
66	Składowisko Odpadów Komunalnych w Worowicach-Wyrobach Worowice-Wyroby, 09-440 Starożreby	2000	2010 rok	2034 rok
67	Składowisko odpadów w m. Naruszewo Stare 09-152 Naruszewo, m. Naruszewo	2006	05.07.2010 rok	2036 rok
68	Składowisko odpadów w m. Skarżyn Skarżyn	1989	1989 rok	2019
69	Składowisko odpadów w m. Nowe Miasto ul. Ciechanowska	Brak danych	07.01.1998 rok	Brak danych
70	Składowisko odpadów w m. Naruszewo Nowe Naruszewo Nowe	1998	30.11.1998 rok	2028 rok
71	Składowisko odpadów w m. Kondrajec Kondrajec	1999	2002 rok	2029 rok
72	Składowisko odpadów w m. Zdunowo Zdunowo	1996	08.06.1998 rok	2026 rok
73	Składowisko odpadów w m. Chojnowo Chojnowo	2005	2009 rok	2035 rok
74	Składowisko odpadów w m. Krzynowłoga Mała Krzynowłoga Mała	2007	2008 rok	2037 rok
75	Składowisko odpadów w Jednorozcu 06-323 Jednorozec	1993	1993 rok	2023 rok
76	Składowisko odpadów w m. Augustowo 06-408 Krasne	2000	2000 rok	2030 rok
77	Składowisko odpadów w m. Gielniów Gielniów ul. Szkolna	2008	2010 rok	2038 rok
78	składowisko odpadów w m. Potworów Potworów	2002	31.12.2008 rok	2034 rok
79	Składowisko odpadów w m. Obryte 07-215 Obryte	2004	2007 rok	2034 rok
80	Składowisko odpadów w m. Gnaty-Szczerbaki 06-120 Winnica	2004	30.06.2006 rok	2034 rok
81	Składowisko odpadów w m. Pułtusk ul. Białowiejska ul. Białowiejska	1990	Brak danych	2020 rok
82	Składowisko odpadów w m. Zatory Zatory	1995	2003 rok	2025 rok

Lp.	Nazwa i adres składowiska	Termin zamknięcia składowiska	Termin zakończenia rekultywacji	Przewidywany termin zakończenia monitoringu
83	Składowisko odpadów w m. Cudnów Cudnów	2006	23.06.2008 rok	2037 rok
84	Składowisko odpadów komunalnych w m. Kolonia Rzeczków Kolonia Rzeczków	2001	21.12.2010 rok	2031 rok
85	Składowisko w m. Iganie Stare Iganie Stare	1987	2001 rok	2017 rok
86	Składowisko odpadów komunalnych w m. Seroczyn Seroczyn	2002	Brak danych	2032 rok
87	Składowisko odpadów komunalnych w m. Stary Bartków Stary Bartków	2002	Brak danych	2032 rok
88	Składowisko odpadów komunalnych w m. Mordy Kolonia Mordy	1995	Brak danych	2025 rok
89	Składowisko Odpadów Komunalnych w Topolowej [stare] Topolowa, 96-515 Teresin	1999	17.12.2001 rok	2029 rok
90	"dzikie" składowisko odpadów komunalnych w m. Albinów Albinów	1997	2004 rok	2027 rok
91	Składowisko odpadów w m. Broniów Broniów	2005	2008 rok	2035 rok
92	Nieczynne gminne składowisko odpadów w Łomiankach dz.nr ew.638 obręb 0001 (d.Dąbrowa) ul.Brukowa	1993	1997 rok	2023 rok
93	Składowisko odpadów komunalnych ZD IHAR w Radzikowie [rekultywacja zakończona] teren zakładu ZDHAR	2001	24.01.2001 rok	2031 rok
94	Składowisko odpadów komunalnych w m. Miedzna Miedzna	1999	2004 rok	2029 rok
95	Składowisko w m. Węgrów-Nowiny Węgrów-Nowiny	1989	Brak danych	2019 rok
96	Składowisko odpadów komunalnych w m. Miednik Miednik	2001	2002 rok	2031 rok
97	składowisko w m. Radzymin ul. Wróblewskiego	1992	2001 rok	2022 rok
98	Składowisko odpadów w m. Tumanek Tumanek	2005	2005 rok	2035 rok
99	Składowisko odpadów w m Trzcianka 07-221 Brańszczyk.	1994	1997 rok	2024 rok
100	Składowisko odpadów w m. Rząśnik 07-205 Rząśnik	1994	1995 rok	2024 rok
101	Składowisko odpadów w m. Biezuń 09-320 Biezuń	2006	2008 rok	2036 rok
102	Składowisko odpadów w m. Boguszewiec 09-317 Lutocin, m. Boguszewiec	2005	23.10.2008 rok	2035 rok
103	Składowisko odpadów w m. Ruda Ruda	1997	30.05.2008 rok	2027 rok
104	Składowisko odpadów w m. Żuromin Żuromin	1991	20.12.2001 rok	2021 rok

Lp.	Nazwa i adres składowiska	Termin zamknięcia składowiska	Termin zakończenia rekultywacji	Przewidywany termin zakończenia monitoringu
105	Składowisko odpadów poprodukcyjnych w Markach Parkowa	1991	2021 rok	2021 rok
Składowiska odpadów przemysłowych				
106	Składowisko zakładowe w m. Drwalew ul. Grójecka 6	2004	2004 rok	2034 rok
107	Składowisko odpadów materiałów budowlanych YTONG Ostrołęka sp. z o.o. ul. Boh. Westerplatte 1 07-401 Ostrołęka	1999	2001 rok	2029 rok
108	Składowisko odpadów poprodukcyjnych ROCKWOOL POLSKA w Małkini Rostki Wielkie	2007	Brak danych	2037 rok
109	Składowisko odpadów azbestowo-cementowych w m. Zawisty Podleśne 07-320 Małkinia Górna	1990	1998 rok	2020 rok
110	składowisko odpadów nietechnologicznych LAFARGE CEMENT w m. Rzeczków Rzeczków	2001	17.11.2006 rok	2031 rok
Składowiska odpadów niebezpiecznych				
111	Wyrobisko KONIA GÓRA w m. Rzeczków m. Rzeczków	2000	2005 rok	2030 rok
Składowiska odpadów obojętnych				
112	Zamknięte Składowisko Odpadów Obojętnych - zbiorniki lagunowania w m. Wieliszew (Zakład Wodociągu Północnego MPWiK m. st. Warszawy S.A.) ul. 600-lecia 20	2004	31.12.2005 rok	2034 rok

źródło: WIOS

Tabela25. Zestawienie obiektów unieszkodliwiania odpadów wydobywczych w trakcie monitoringu po zakończeniu rekultywacji - stan na dzień 31 grudnia 2010 roku

Lp.	Nazwa i adres obiektu	Termin zamknięcia obiektu	Termin zakończenia rekultywacji	Przewidywany termin zakończenia monitoringu
Nie dotyczy – brak instalacji na terenie województwa mazowieckiego				

źródło: WBD, WIOS

Tabela26. Zestawienie składowisk odpadów po okresie monitorowania - stan na dzień kończący 31 grudnia 2010 roku

Lp.	Nazwa i adres składowiska	Termin zamknięcia składowiska	Termin zakończenia rekultywacji	Termin zakończenia monitoringu
Składowiska odpadów innych niż niebezpieczne i obojętne, na których były składowane odpady komunalne				
Nie dotyczy – brak instalacji na terenie województwa mazowieckiego				
Składowiska odpadów innych niż niebezpieczne i obojętne, na których nie były składowane odpady komunalne				
Nie dotyczy – brak instalacji na terenie województwa mazowieckiego				

Lp.	Nazwa i adres składowiska	Termin zamknięcia składowiska	Termin zakończenia rekultywacji	Termin zakończenia monitoringu
Składowiska odpadów niebezpiecznych				
Nie dotyczy – brak instalacji na terenie województwa mazowieckiego				
Składowiska odpadów obojętnych				
Nie dotyczy – brak instalacji na terenie województwa mazowieckiego				

źródło: WBD, WIOŚ

Tabela27. Zestawienie obiektów unieszkodliwiania odpadów wydobywczych po okresie monitorowania - stan na dzień 31 grudnia 2010 roku

Lp.	Nazwa i adres obiektu	Termin zamknięcia obiektu	Termin zakończenia rekultywacji	Termin zakończenia monitoringu
Nie dotyczy – brak instalacji na terenie województwa mazowieckiego				

źródło: WBD, WIOŚ

2.5. Realizacja planu zamykania składowisk odpadów niespełniających wymagań ochrony środowiska

Tabela 28. Realizacja w województwie mazowieckim w latach 2009 – 2010 planu zamykania składowisk odpadów niespełniających wymagań ochrony środowiska, których modernizacja nie jest możliwa z przyczyn technicznych lub jest nieuzasadniona z przyczyn ekonomicznych

Lp.	Nazwa i adres składowiska przeznaczonego do zamknięcia	Planowany rok zamknięcia	Faktyczny rok zamknięcia	Opis podjętych działań
Składowiska odpadów innych niż niebezpieczne i obojętne, na których były składowane odpady komunalne, dla których właściwym organem ochrony środowiska jest Marszałek Województwa Mazowieckiego				
1	Gminne składowisko odpadów w Topolowej, 95-515 Teresin, Topolowa	2009	2010	Decyzja Marszałka Województwa Mazowieckiego nr 424/10/PŚ.O znak PS.IV/BS/7672-9.7/10 z dnia 16.12.2010 roku udzielająca zgody na zamknięcie składowiska.
2	Składowisko odpadów w Grabowcu, 09-533 Słubice	2009	08.09.2009	Decyzja Marszałka Województwa Mazowieckiego nr 77/09/PŚ.O znak PS.IV/BS/7672-8.3/09 z dnia 08.09.2009 r. udzielająca zgody na zamknięcie składowiska.
3	Składowisko odpadów w m. Oględa, 06-300 Przasnysz	do 2014	-	Działając na podstawie art. 54 b ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. o odpadach (Dz.U. z 2010 r. Nr 185, poz. 1243) Marszałek Województwa Mazowieckiego w dniu 10.09.2010 roku wszczął postępowanie administracyjne mające na celu zamknięcie z urzędu składowiska odpadów w m. Oględa.
4	Składowisko odpadów w m. Sucha, 26-800 Białobrzegi	2012	-	Składowisko nie jest eksploatowane od grudnia 2008 r. Wniosek o wyrażenie zgody na zamknięcie składowiska przedłożony został Marszałkowi Województwa w dniu 22.12.2010 roku
5.	Składowisko odpadów komunalnych w m. Słabomierz Krzyżówka, ul. Czysta 5 96-325 Radziejowice	po 2014	-	W związku z niezrealizowaniem zobowiązań określonych w pozwoleniu zintegrowanym, zostanie wysłane wezwanie do zaniechania naruszeń wymagań pozwolenia zintegrowanego. W przypadku nie zastosowania się do wezwania zostanie wszczęte z urzędu postępowanie administracyjne o jego cofnięciu.
Składowiska odpadów innych niż niebezpieczne i obojętne, na których nie były składowane odpady komunalne, dla których właściwym organem ochrony środowiska jest Starosta				
1	Składowisko odpadów komunalnych w Rogowie, 09-454 Bulkowo	b.d.	27.04.2010	Od 16.05.2002 roku na składowisku nie przyjmowano odpadów. <i>Sprawozdanie z realizacji Wojewódzkiego Planu Gospodarki Odpadami dla Mazowsza za okres od 1 stycznia 2007 roku do 31 grudnia 2008 roku</i> , zawierało zalecenia w celu uregulowania stanu formalno – prawnego składowiska w kierunku jego zamknięcia. Decyzją znak RŚ.II.7644-3/51/2009 z dn. 27.04.2010 roku Starosta Płocki wydał decyzję zezwalającą na zamknięcie składowiska.
2	Składowisko odpadów komunalnych w Wilczkowie, 09-450 Wyszogród	2007	8.06.2010	Decyzja Starosty Płockiego znak RŚ.II.7644-3842/2010 z dn. 08.06.2010 roku udzielająca zgody na zamknięcie składowiska.
3	Składowisko odpadów komunalnych w m. Dąbrówka, 07-425 Czerwonka	2009	22.02.2010	Decyzja Starosty Makowskiego znak ROŚiRG.7644-6/10 z dn. 22.02.2010 roku udzielająca zgody na zamknięcie składowiska.
4	Składowisko odpadów w m. Małki, 06-225 Rzewnie	2013	22.02.2010	Decyzja Starosty Makowskiego znak ROŚiRG.7644-2/10 z dn. 22.02.2010 roku udzielająca zgody na zamknięcie składowiska.
5	Składowisko odpadów w m. Chyliny Leśne, 06-225 Szelków	2012	23.02.2010	Decyzja Starosty Makowskiego znak ROŚiRG.7644-30/09 z dn. 23.02.2010 roku udzielająca zgody na zamknięcie składowiska.
6	Składowisko odpadów w m. Bosowo Nowe, 07-210 Długosiodło	2009	11.12.2009	Decyzja Starosty Wyszowskiego znak OS-7662/1/09 z dn. 11.12.2009 roku udzielająca zgody na zamknięcie składowiska.

Lp.	Nazwa i adres składowiska przeznaczonego do zamknięcia	Planowany rok zamknięcia	Faktyczny rok zamknięcia	Opis podjętych działań
7	Składowisko odpadów w m. Gielniów, ul. Szkolna 26-434 Gielniów	2009	10.07.2009	Decyzja Starosty Przysuskiego znak ŚL.VI.7643/3A/2009 z dn. 10.07.2009 roku udzielająca zgody na zamknięcie składowiska.
8	Składowisko odpadów w m. Boguty Pianki, 18-325 Boguty Pianki	2012	22.06.2010	Decyzja Starosty Ostrowskiego znak RLO.7643-8/03z dn. 22.06.2010 roku udzielająca zgody na zamknięcie składowiska.
9	Składowisko odpadów komunalnych w m. Zawisty Podleśne, 07-320 Małkinia Górna	2012	18.12.2003	Funkcjonująca kwatery składowiska odpadów w Zawistach Podleśnych została zamknięta decyzją Starosty Ostrowskiego znak RLO.7643-9/09 z dnia 18.12.2003 roku. Kolejnymi decyzjami zostało zmienione przeznaczenie gruntów przeznaczonych pod składowanie odpadów na Gminny Punkt Gromadzenia Odpadów (są wydane stosowne decyzje).
10	Składowisko odpadów w m. Krasnosielc Leśny, 06-212 Krasnosielc	2009	2010	Decyzja Starosty Makowskiego z dn. 29.10.2010 r. znak ROŚi RG.7644-20/10 udzielająca zgody na zamknięcie składowiska.
11	Składowisko odpadów w m. Jednorozec, 06-323 Jednorozec	2012	2010	Decyzja Starosty Przasnyskiego znak ROŚ.7644-I-46/1/2010 z dn. 27.12.2010 roku udzielająca zgody na zamknięcie składowiska.
12	Składowisko odpadów w m. Wyśmierzyce, 26-811 Wyśmierzyce	2009	2009 (8.07.2008 data wydania decyzji)	Decyzja Starosty Białobrzeskiego znak ROŚ-7662/1/08 z dn. 08.07.2008 roku udzielająca zgody na zamknięcie składowiska. Termin zaprzestania przyjmowania odpadów określono na dzień 31.12.2009 roku.
13	Składowisko odpadów w m. Miączyn Duży, 06-550 Szreńsk	2012	-	Działając na podstawie art. 54 b ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 roku <i>o odpadach</i> (Dz.U. z 2010 r. Nr 185, poz. 1243) Marszałek Województwa Mazowieckiego w dniu 10.09.2010 roku wszczął postępowanie administracyjne mające na celu zamknięcie z urzędu składowiska odpadów w m. Miączyn Duży (określona w decyzji administracyjnej pojemność składowiska została przekroczona).
14	Składowisko odpadów w m. Petrykozy, 96-321 Żabia Wola	2012	2010	Decyzja Starosty Grodzkiego znak WOŚ.766-24/10 z dn. 23.09.2010 roku udzielająca zgody na zamknięcie składowiska.
15	Składowisko odpadów w m. Garbatka Zbuczyn, ul. Skarzyńskich 1, 26-930 Garbatka Letnisko	do 2014	-	Decyzja Starosty Kozienickiego znak RLOŚ.7644/II/77/10 z dn. 15.12.2010 roku udzielająca zgody na zamknięcie składowiska. Termin zaprzestania przyjmowania odpadów określono na dzień 15.03.2011 roku.
16	Składowisko odpadów w m. Troszyn, 07-405 Troszyn	2009	-	Działając na podstawie art. 54 b ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 roku <i>o odpadach</i> (Dz.U. z 2010 r. Nr 185, poz. 1243) Marszałek Województwa Mazowieckiego w dniu 10.09.2010 roku wszczął postępowanie administracyjne mające na celu zamknięcie z urzędu składowiska odpadów w m. Troszyn. Zarządzający składowiskiem poinformował o stopniowym dostosowaniu składowiska. W przypadku potwierdzenia przez WIOŚ wykonania systemu odgazowania możliwe jest umorzenie postępowania administracyjnego i dalsze funkcjonowanie obiektu do 2014 roku.

Lp.	Nazwa i adres składowiska przeznaczonego do zamknięcia	Planowany rok zamknięcia	Faktyczny rok zamknięcia	Opis podjętych działań
17	Składowisko odpadów komunalnych w m. Myszyniec, ul. Kolejowa, 07-430 Myszyniec	2012	-	W przypadku potwierdzenia przez WIOŚ zainstalowania wagi i wykonania zadań wynikających z opracowanego projektu modernizacji składowiska, możliwe będzie przesunięcie terminu zamknięcia obiektu.
18	Składowisko odpadów komunalnych w m. Odrzywół, 26-320 Odrzywół	do 2014	-	Zarządzenie pokontrolne MWIOŚ zobowiązujące do złożenia wniosku o wyrażenie zgody na zamknięcie składowiska do dnia 30.09.2011 r.
19	Składowisko odpadów komunalnych w m. Bieniędzice, 26-625 Wolanów	2010	-	MWIOŚ wydał zarządzenie pokontrolne zobowiązujące zarządzającego składowiskiem odpadów do złożenia wniosku o wyrażenie zgody na zamknięcie składowiska do dnia 31.07.2011 roku
20	Składowisko odpadów w m. Skaryszew, ul. Piaseckiego 15, 26-640 Skaryszew	2009	-	MWIOŚ wydał zarządzenie pokontrolne zobowiązujące zarządzającego składowiskiem odpadów do złożenia wniosku o wyrażenie zgody na zamknięcie składowiska do dnia 10.07. 2011 roku.
21	Składowisko odpadów komunalnych w m. Kolonia Mordy, 08-140 Kolonia Mordy	2012	-	Pismem z dnia 16.12.2010 r. zarządzający składowiskiem wystąpił do Starosty Siedleckiego z wnioskiem o zamknięcie składowiska podając proponowany termin zaprzestania przyjmowania odpadów – 31.01.2011 roku.
Składowiska odpadów innych niż niebezpieczne i obojętne, na których nie były składowane odpady komunalne, dla których właściwym organem ochrony środowiska jest Marszałek				
Nie dotyczy – brak instalacji na terenie województwa mazowieckiego kwalifikujących się do zamknięcia				
Składowiska odpadów innych niż niebezpieczne i obojętne, na których nie były składowane odpady komunalne, dla których właściwym organem ochrony środowiska jest Starosta				
Nie dotyczy – brak instalacji na terenie województwa mazowieckiego kwalifikujących się do zamknięcia				
Składowiska odpadów niebezpiecznych, dla których właściwym organem ochrony środowiska jest Marszałek				
Nie dotyczy – brak instalacji na terenie województwa mazowieckiego kwalifikujących się do zamknięcia				
Składowiska odpadów niebezpiecznych, dla których właściwym organem ochrony środowiska jest Starosta				
Nie dotyczy – brak instalacji na terenie województwa mazowieckiego				
Składowiska odpadów obojętnych, dla których właściwym organem ochrony środowiska jest Marszałek				
Nie dotyczy – brak instalacji na terenie województwa mazowieckiego				
Składowiska odpadów obojętnych, dla których właściwym organem ochrony środowiska jest Starosta				
1.	Składowisko Odpadów z Wykładzin Samochodowych w Chełstowie, 09-422 Rogozino	b.d.	b.d.	Działając na podstawie art. 54 b ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 roku <i>o odpadach</i> (Dz.U. z 2010 r. Nr 185, poz.1243) Marszałek Województwa Mazowieckiego w dniu 8.11.2010 r. wszczął postępowanie administracyjne mające na celu zamknięcie z urzędu składowiska odpadów w Chełstowie.

źródło: UMWM w Warszawie

Na terenie województwa mazowieckiego według stanu na dzień 31 grudnia 2010 r. funkcjonowało 82 obiektów, na których składowane były odpady, w tym:

- 68 czynnych składowisk odpadów innych niż niebezpieczne i obojętne, na których są składowane odpady komunalne (w tym 1 składowisko odpadów, na którego wydzielonej części składowane są odpady zawierające azbest),
- 12 czynnych składowisk odpadów innych niż niebezpieczne i obojętne, na których nie są składowane odpady komunalne,
- 1 czynne składowisko odpadów niebezpiecznych,
- 1 czynne składowisko odpadów obojętnych.

Spośród czynnych składowisk odpadów innych niż niebezpieczne i obojętne, na których są składowane odpady komunalne:

- 43 składowiska odpadów innych niż niebezpieczne i obojętnych spełniały wymagania formalno – prawne (klasa A),
- 15 składowisk nie spełniało wymagań technicznych i wymagało dostosowania,
- 9 składowisk nie spełniało wymagań i nie wymagało dostosowania (są przewidziane do zamknięcia).

Na terenie województwa mazowieckiego według stanu na dzień 31 grudnia 2010 r. znajdowały się:

- 22 składowiska odpadów innych niż niebezpieczne i obojętne, na których były składowane odpady komunalne, będące w trakcie rekultywacji,
- 112 składowisk odpadów będących w trakcie monitoringu po zakończeniu rekultywacji, w tym:
 - 105 składowisk odpadów innych niż niebezpieczne i obojętne, na których były składowane odpady komunalne,
 - 5 składowisk odpadów innych niż niebezpieczne i obojętne, na których nie były składowane odpady komunalne,
 - 1 składowisko odpadów niebezpiecznych,
 - 1 składowisko odpadów obojętnych,
 - 14 zamkniętych składowisk odpadów innych niż niebezpieczne i obojętne, na których były składowane odpady komunalne.

Według stanu na dzień 31 grudnia 2010 r. na terenie województwa mazowieckiego wszystkie składowiska odpadów spełniały wymagania w zakresie lokalizacji.

Składowiska zaklasyfikowane w okresie sprawozdawczym za lata 2007 – 2008, jako niespełniające wymagań w zakresie lokalizacji:

- Składowisko odpadów „Żbikowska Góra” w m. Pruszków Gąsin, ul. Przejazdowa, 05-800 Pruszków – składowisko odpadów innych niż niebezpieczne i obojętne, na którym składowane są odpady komunalne,
- Miejskie Przedsiębiorstwo Oczyszczania w M. St. Warszawie Sp. z o.o. ZUOK E-13, ul. Kampinoska 1, Warszawa – Składowisko odpadów balastowych „Radiowo” m. Kludyn, gm. Stare Babice - składowisko odpadów innych niż niebezpieczne i obojętne, na którym nie są składowane odpady komunalne,
- Metsa Tissue S. A. składowisko odpadów poprodukcyjnych ul. Mirkowska 45, Konstancin – Jeziorna - składowisko odpadów innych niż niebezpieczne i obojętne, na którym nie są składowane odpady komunalne,

- Vattenfall Heat Poland S. A. Zakład elektrociepłownia Siekierki I ciepłownia Kawęczyn, składowisko odpadów paleniskowych Zawady EC Siekierki ul. Włóki, Warszawa – Zawady - składowisko odpadów innych niż niebezpieczne i obojętne, na którym nie są składowane odpady komunalne,
- Mokre składowisko odpadów paleniskowych „Łęg”, Łęg Przedmiejski, gm. Lelis - składowisko odpadów innych niż niebezpieczne i obojętne, na którym nie są składowane odpady komunalne,

WIOŚ w Warszawie określił jako składowiska odpadów spełniające minimalne wymagania formalne, gdzie prowadzona jest eksploatacja (deponowanie odpadów).

Na terenie województwa nie było (według stanu na dzień 31 grudnia 2010 r.) składowisk odpadów po okresie monitorowania.

W latach 2009 – 2010 na terenie województwa mazowieckiego zamknięto 14 składowisk odpadów innych niż niebezpieczne i obojętne, na których były składowane odpady komunalne.

6 składowisk zamknięto przed planowanym terminem zamknięcia, z powodu niemożności dostosowania do wymogów w zakresie eksploatacji, wypełnienia pojemności składowiska lub z powodu niespełniania wymogów formalno - prawnych.

4 składowisk zamknięto po planowanym terminie zamknięcia, a 4 składowiska – zgodnie z planowanym terminem.

3. Stan realizacji zadań ujętych w wojewódzkim planie gospodarki odpadami w okresie od 1 stycznia 2009 roku do 31 grudnia 2010 roku

Tabela 29. Zestawienie informacji na temat stanu realizacji zadań wynikających z „Krajowego planu gospodarki odpadami 2010” dla administracji samorządowej oraz administracji rządowej szczebla wojewódzkiego oraz zadań wynikających z wojewódzkiego, powiatowych i gminnych planów gospodarki odpadami według stanu na dzień 31 grudnia 2010 roku

Lp.	Nazwa zadania w Krajowym planie gospodarki odpadami 2010	Termin realizacji	Wykonawca	Opis podjętych działań	Ocena stanu realizacji
Zadania ogólne w zakresie gospodarki odpadami:					
1.1.	Wsparcie kadrowe i techniczne jednostek organizacyjnych Ministerstwa Środowiska, Głównego i wojewódzkich inspektoratów Ochrony środowiska oraz urzędów marszałkowskich zajmujących się gospodarką odpadami (<i>nałożeniu w latach 2005-2006 licznych nowych obowiązków na organy administracji publicznej nie towarzyszyło wzmocnienie instytucjonalne</i>).	2007 - 2010	Minister Środowiska, Główny Inspektor Ochrony Środowiska, województwie i marszałkowie województw	Zadania z zakresu gospodarki odpadami, będące w gestii samorządu szczebla wojewódzkiego wykonuje Wydział Gospodarki Odpadami oraz Wydział Informacji i Planowania w Departamencie Środowiska Urzędu Marszałkowskiego Województwa Mazowieckiego w Warszawie. W wydziale Gospodarki Odpadami zatrudnionych było 11 osób a w Wydziale Informacji i Planowania 8 osób.	Zadanie w trakcie realizacji
1.2.	Uwzględnienie w przetargach publicznych zakupów wyrobów zawierających materiały lub substancje pochodzące z recyklingu odpadów (np. zakup papieru wytworzonego z co najmniej 50 % udziałem makulatury)	2007 - 2010	Urzędy administracji publicznej	Zadanie realizowane w 4 powiatach (na 42 powiaty) oraz w 17 gminach (na 309 gmin). Zakupy dotyczyły ekologicznego papieru do drukarek, regeneracji tonerów oraz innych materiałów pochodzących z recyklingu. Zadanie to również było realizowane przez: - Wojewódzki Fundusz Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej w Warszawie. Zgodnie z wymogami SIWZ postępowania przetargowego na dostawę artykułów biurowych i tonerów nr ZP-8/2010 z 2010 roku: papier A4 80g/m ² (1000 ryz), notes samoprzylepny 76x76 (480 bloczków), notes samoprzylepny 38x51 (480 bloczków); - Główny Inspektorat Ochrony Środowiska. Zakupiono wykonany z udziałem makulatury m. In. papier do kserokopiarki, notesy, notatniki do pracy biurowej, teczki wiązane, pudła archiwalne, ręczniki papierowe, papier toaletowy.	Zadanie w trakcie realizacji
1.3.	Wydawanie decyzji w sprawie usuwania odpadów z miejsc na ten cel nieprzeznaczonych (<i>w celu sukcesywnego likwidowania dzikich wysypisk odpadów, czyli usuwania odpadów z miejsc, które nie są legalnymi składowiskami odpadów lub magazynami odpadów</i>)	2007 - 2009	Wójtowie, burmistrzowie i prezydenci miast	Jednostki samorządowe na bieżąco inwentaryzują tereny swoich gmin i prowadzą stały nadzór i kontrolę nowopowstających „dzikich wysypisk”. Wiąże się to z natychmiastowym usunięciem odpadów z tych terenów. Wystawiano pisemne upomnienia oraz wezwania do uprzątnięcia odpadów. Łącznie wydano 92 decyzje w 20 gminach. W pozostałych gminach realizacja zadania usuwania odpadów z miejsc na ten cel nieprzeznaczonych odbywa się na bieżąco i nie było potrzeby wydawania decyzji.	Zadanie w trakcie realizacji
1.4.	Wydawanie decyzji o zamykaniu składowisk odpadów niespełniających wymagań prawnych (z terminem zakończenia przyjmowania odpadów do składowania – nie	2009	Wojewodowie i marszałkowie województw (od 1 stycznia 2008 r. marszałkowie	Marszałek Województwa Mazowieckiego wydał decyzję wyrażającą zgodę na zamknięcie składowiska w Grabowcu Gm. Słubice. W 2010 roku do Marszałka Województwa Mazowieckiego został złożony wniosek o wytracenie zgody na zamknięcie składowiska w m. Sucha.	Zadanie w trakcie realizacji

Lp.	Nazwa zadania w Krajowym planie gospodarki odpadami 2010	Termin realizacji	Wykonawca	Opis podjętych działań	Ocena stanu realizacji	
	<i>później niż 31 grudnia 2009 r.)</i>		<i>województw przejmą kompetencje województw w zakresie wydawania decyzji dotyczących gospodarki odpadami)</i>			
2.	Nazwa zadania w Wojewódzkim Planie Gospodarki Odpadami dla Mazowsza na lata 2007 – 2011 z uwzględnieniem lat 2012 - 2015	Termin realizacji	Wykonawca	Opis podjętych działań	Ocena stanu realizacji	
2.1.	Prowadzenie procesu administracyjnego w zakresie zamykania składowisk nie spełniających wymagań UE	2007-2009	Marszałek województwa, starostowie	<p>Powiat Białobrzegi: 1 składowisko zamknięte decyzją Starosty Białobrzeskiego.</p> <p>Powiat Grodziski: wydano decyzję udzielającą zgody na zamknięcie składowiska w Petrykozach (Dec. Nr 13/10 znak WOS.766-24/10)</p> <p>Powiat Makowski: w latach 2009 -2010 Starosta Makowski wydał decyzje wyrażające zgodę na zamknięcie dla 4 składowisk odpadów (w 2009 – 3 a w 2010 -1)</p> <p>Powiat Przasnyski: 1 składowisko zamknięte decyzją Starosty Przasnyskiego</p> <p>Powiat Przasnyski: 1 składowisko zamknięte decyzją Starosty Przasnyskiego</p> <p>Powiat Ostrowski: Wyegzekwowano obowiązki zamknięcia składowisk, które nie spełniają wymogów Ochrony środowiska, tj. składowiska w Bogutach Piankach i składowiska w Zawistach Podleśnych gm. Małkinia</p> <p>Powiat Płocki: Powiat Płocki: w latach 2009-2010 zamknięto 2 składowiska odpadów (1 składowisko Starosta Płocki i Marszałek Województwa Mazowieckiego): Wilczkowo, gm. Wyszogród, Grabowiec, gm. Słubice.</p> <p>Powiat Wyszowski: decyzją znak: OS.7662/1/09 z dnia 11 grudnia 2009 r. Starosta Powiatu Wyszowskiego wyraził zgodę na zamknięcie składowiska odpadów innych niż niebezpieczne i obojętne które nie spełniało wymagań w m. Bosewo Nowe gm. Długosiodło</p>	Zadanie w trakcie realizacji	
Zadania w zakresie gospodarki odpadami komunalnymi						
3.	Nazwa zadania w Krajowym planie gospodarki odpadami 2010	Termin realizacji	Wykonawca	Nazwa zadania w Wojewódzkim Planie Gospodarki Odpadami dla Mazowsza na lata 2007 – 2011 z uwzględnieniem lat 2012 - 2015	Opis podjętych działań	Ocena stanu realizacji

Lp.	Nazwa zadania w Krajowym planie gospodarki odpadami 2010	Termin realizacji	Wykonawca	Opis podjętych działań	Ocena stanu realizacji
3.1.	Tworzenie i udział gmin w strukturach ponadgminnych dla realizacji regionalnych zakładów zagospodarowania odpadów (zgodnie z wyznaczonymi regionami w wojewódzkich planach gospodarki odpadami)	2008 – 2009	Rady gmin	<p>Tworzenie struktur ponadgminnych dla realizacji regionalnych zakładów zagospodarowania odpadów</p> <p>Do końca roku 2010 na terenie Województwa mazowieckiego funkcjonowało 13 związków międzygminnych zajmujących się m. in. tematyką związaną z gospodarką odpadami:</p> <p>Związek Komunalny „Nieskażone Środowisko” z siedzibą w Łosicach został utworzony 12.05.1997 r. i zrzesza 6 gmin (gm. Huszlew, gm. Korczew, m. i gm. Łosice, gm. Olszanka, gm. Platerów, gm. Sarnaki). Do jego zadań należy m. In. utrzymanie i eksploatacja składowiska odpadów komunalnych w Łosicach, prowadzenie działalności gospodarczej w zakresie gospodarki odpadami i ochrony środowiska, współdziałanie w zakresie dowozu, segregacji i utylizacji odpadów komunalnych, propagowanie idei ochrony lokalnego środowiska naturalnego.</p> <p>Związek Gmin Ziemi Kozienickiej z siedzibą w Kozienicach został założony 12.11.2001 r. przez 7 gmin (gm. Garbatka Letnisko, gm. Głowaczów, gm. Gniewoszków, gm. Grabów n/Pilicą, m. i gm. Kozienice, gm. Magnuszew, gm. Sieciechów). Do jego głównych zadań należy zbiórka odpadów komunalnych, ekologia, budowa składowiska odpadów.</p> <p>Międzygminny Związek Regionu Ciechanowskiego z siedzibą w Ciechanowie został założony 24. 06.2009 r. i zrzesza 27 gmin (m. Chorzele, gm. Ciechanów, m. Ciechanów, gm. Czernice Borowe, gm. Czerwonka, m. Głinojeck, gm. Gołymin-Ośrodek, gm. Grudusk, gm. Jednorożec, gm. Karniewo, gm. Krasne, gm. Krasnosielc, gm. Krzynowłoga Mała, m. Maków Mazowiecki, gm. Młynarze, gm. Ojrzeń, gm. Opinogóra Górna, gm. Płoniawy-Bramura, gm. Pokrzywnica, gm. Przasnysz, m. Przasnysz, m. Pułtusk, gm. Regimin, gm. Rzewnie, gm. Sypniewo, gm. Szelków,</p>	Zadanie w trakcie realizacji

Lp.	Nazwa zadania w Krajowym planie gospodarki odpadami 2010	Termin realizacji	Wykonawca	Opis podjętych działań	Ocena stanu realizacji
				<p>gm. Świercze). Do jego zadań należy m. in. gospodarka odpadami: budowa, utrzymanie i eksploatacja instalacji i urządzeń do odzysku i unieszkodliwiania odpadów komunalnych, organizowanie selektywnej zbiórki, segregacja oraz magazynowanie odpadów komunalnych w tym niebezpiecznych, rekultywacja gminnych składowisk nie spełniających norm ochrony środowiska.</p> <p>W Regionie Radomskim, w ramach działania uruchomionego Zakładu Utylizacji Odpadów Komunalnych w Radomiu, zawierane są Porozumienia Międzygminne (na mocy Uchwały Nr 274/2008 Rady Miejskiej w Radomiu z dnia 28.01.2008 r w sprawie wyrażenia zgody na zawieranie przez Prezydenta Miasta Radomia Porozumień Międzygminnych dotyczących przyjmowania odpadów komunalnych do instalacji odzysku i unieszkodliwiania odpadów komunalnych oraz powołania Regionalnego Centrum Gospodarki Odpadami – opublikowana w Dzienniku Urzędowym Województwa Mazowieckiego Nr 14 z dnia 12 lutego 2008 r.). Do dnia 31 grudnia 2008 roku zawarto 44 porozumień międzygminnych.</p>	
3.2.	<p>Tworzenie regionalnych systemów gospodarki odpadami komunalnymi (obejmujące działania w zakresie zapobiegania powstawaniu odpadów, selektywnego zbierania odpadów komunalnych zgodnie z wytycznymi Kpgo 2010, przetwarzania odpadów w celu przygotowania do odzysku lub unieszkodliwiania, składowania przetworzonych zmieszanych odpadów komunalnych, w tym budowę regionalnych zakładów zagospodarowania odpadów (zzo) wraz z rekultywacją</p>	2008 - 2013	Zarządy związków międzygminnych, przedsiębiorstwa komunalne i prywatne	<p>Tworzenie regionalnych systemów gospodarki odpadami komunalnymi w tym budowę regionalnych zakładów zagospodarowania odpadów</p> <p><u>Obszar miasta stołecznego Warszawy</u> Do przyjmowania zmieszanych odpadów komunalnych i odpadów pochodzących z procesów ich przetwarzania w obszarze miasta stołecznego Warszawy wytypowano jako regionalne składowiska: Słabomierz – Krzyżówka, Otwock-Świerk, Łubna II i EQ Zielonka. Składowisko Słabomierz – Krzyżówka nie spełnia wymogów dyrektywy 1999/31/WE. Planowane obiekty EQ Zielonka i składowisko Łubna II nie zyskały aprobaty społecznej, a ich budowa nie została rozpoczęta. Natomiast spółka Sater Otwock Sp. z o.o. uruchomiła proces inwestycyjny w zakresie</p>	Zadanie w trakcie realizacji

Lp.	Nazwa zadania w Krajowym planie gospodarki odpadami 2010	Termin realizacji	Wykonawca	Opis podjętych działań	Ocena stanu realizacji
	zamkniętych składowisk odpadów znajdujących się w obszarze oddziaływania zzo)			<p>budowy ZZO. Planowana technologia zakładu opierać się będzie na obróbce mechanicznej odpadów z opcją produkcji paliwa alternatywnego oraz kompostowania frakcji organicznej. Planowana wydajność instalacji wyniesie 150 000 Mg/rok.</p> <p><u>Obszar Ciechanowski</u> Do przyjmowania zmieszanych odpadów komunalnych i odpadów pochodzących z procesów ich przetwarzania w obszarze ciechanowskim jako regionalne wytypowano składowiska: Uniszki Cegielnia i Wola Pawłowska. Obiekty te spełniają wymogi dyrektywy 1999/31/WE.</p> <p>Przy składowisku w Uniszkach Cegielni funkcjonuje mechaniczna sortownia odpadów komunalnych o mocy przerobowej 250 000 Mg/rok. W 2011 roku planuje się oddać do użytkowania instalację do biostabilizacji odpadów (12 doków o ładowności ok. 200 Mg każdy).</p> <p>Zintegrowany System Gospodarki Odpadami Komunalnymi dla regionu ciechanowskiego będzie realizowany w oparciu o instalacje technologiczne w Woli Pawłowskiej, Oględzie, Płocochowie i Makowie Mazowieckim.</p> <p>Regionalny Zakład Gospodarki Odpadami Komunalnymi w Woli Pawłowskiej: Instalacje planowane do uruchomienia w ramach powstającego w oparciu o składowisko odpadów komunalnych zakładu zagospodarowania odpadów w Woli Pawłowskiej: sortownia odpadów komunalnych zmieszanych i selektywnie zbieranych o przepustowości ok.58 000Mg/rok wraz z linią do produkcji paliwa alternatywnego (o przepustowości ok. 500 Mg), instalacji do kompostowania</p>	

Lp.	Nazwa zadania w Krajowym planie gospodarki odpadami 2010	Termin realizacji	Wykonawca	Opis podjętych działań	Ocena stanu realizacji
				<p>odpadów komunalnych ulegających biodegradacji (ok.15 400 Mg/rok). W ramach RZGOK w Woli Pawłowskiej planowane są do powstania 3 stacje przeładunkowe w Oględzie, Płocochowie i Makowie Mazowieckim wraz z instalacjami towarzyszącymi: kwaterą składowania odpadów zawierających azbest (Oględa), instalacją demontażu odpadów wielkogabarytowych i zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego (Płocochowo) oraz stacją demontażu odpadów wielkogabarytowych (Maków Mazowiecki). 30.12.2010 roku został złożony wniosek o dofinansowanie tego przedsięwzięcia w ramach RPO WM. Wszystkie instalacje posiadają komplet decyzji niezbędnych do rozpoczęcia prac. System ma zapewnić uporządkowanie i organizację gospodarki odpadami na terenie czterech powiatów: ciechanowskiego, makowskiego, przasnyskiego i pułtuskiego.</p> <p><u>Obszar Ostrołęcki</u> Do przyjmowania zmieszanych odpadów komunalnych i odpadów pochodzących z procesów ich przetwarzania w obszarze ostrołęckim wytypowano jako regionalne składowiska: Goworki i Stare Lubiejewo. Obiekty te spełniają wymogi dyrektywy 1999/31/WE. ZGKiM Ostrów Mazowiecka, zarządzająca obiektem w Starym Lubiejewie podjęła działania na rzecz utworzenia RZGO, bez udziału Związku Gmin Ziemi Ostrowskiej. W październiku 2009 roku została zakończona realizacja I etapu zadania, w ramach którego wybudowano stację segregacji odpadów o przepustowości 25 000 Mg/rok oraz zakupiono i zamontowano komposter odpadów organicznych o mocy przerobowej 2 000 Mg/rok. Do zrealizowania pozostał II etap zadania, polegający na zagospodarowaniu</p>	

Lp.	Nazwa zadania w Krajowym planie gospodarki odpadami 2010	Termin realizacji	Wykonawca	Opis podjętych działań	Ocena stanu realizacji
				<p>frakcji podsitowej oraz budowie zaplecza socjalnego. Drugi zakład zagospodarowania odpadów w regionie ostrołęckim tworzony na bazie składowiska odpadów innych niż niebezpieczne i obojętne w Goworkach. Na zlecenie Miasta Ostrołęki opracowany został projekt zakładu pn. „Stacja segregacji odpadów dla Miasta Ostrołęki i gmin powiatu ostrołęckiego”. W skład planowanego zakładu wchodzić będą: sortownia odpadów zmieszanych oraz z selektywnej zbiórki, kompostownia odpadów biodegradowalnych, punkt demontażu odpadów wielkogabarytowych oraz magazyn niektórych odpadów niebezpiecznych. Inwestycja uzyskała niezbędne do budowy decyzje (nie są jeszcze prawomocne).</p> <p><u>Obszar Płocki</u> Do przyjmowania zmieszanych odpadów komunalnych i odpadów pochodzących z procesów ich przetwarzania w obszarze płockim wytypowano jako regionalne składowiska: Rachocin, Kobierniki (wypełnione) i Dalanówek. Obiekty te spełniają wymogi dyrektywy 1999/31/WE. Planowana była budowa instalacji do termicznego przekształcania odpadów komunalnych. Niezależnie od tego, w regionie płockim realizowany jest projekt, przygotowany przez Gminę Miasto Sierpc: „Stworzenie kompleksowego systemu gospodarki odpadami w regionie północno – zachodniego Mazowsza poprzez utworzenie Regionalnego Zakładu Gospodarki Odpadami i wdrożenie selekcji odpadów, w tym segregacji u źródła”. Koszt projektu opiewa na kwotę 16 355 329,19 zł, z czego dofinansowanie unijne wyniesie 11 119 275,21 zł. W ramach projektu przewiduje się rozbudowę</p>	

Lp.	Nazwa zadania w Krajowym planie gospodarki odpadami 2010	Termin realizacji	Wykonawca	Opis podjętych działań	Ocena stanu realizacji
				<p>i modernizację istniejącego składowiska odpadów komunalnych w Rachocinie, w 2010 roku rozpoczęto eksploatację kwatery do składowania odpadów materiałów konstrukcyjnych zawierających azbest, rozpoczęcie działalności Regionalnego Zakładu Gospodarki Odpadami. Zakończenie projektu planowane było na czerwiec 2011 r. Z kolei Przedsiębiorstwo Gospodarki Komunalnej w Płońsku – Sp. z o. o. w latach 2008-2009 wybudowało instalację mechaniczno – biologicznego przetwarzania o mocy przerobowej 60 000 Mg/rok, na którą składają się: hala sortowni o powierzchni użytkowej 2 700 m², czterokomorowa kompostownia odpadów organicznych o wydajności 13 000 Mg/rok, wiata surowców wtórnych o powierzchni 720 m², elektroniczna waga samochodowa. Planowana wydajność instalacji do segregacji zmieszanych odpadów komunalnych wynosi 60 tys. Mg/rok.</p> <p><u>Obszar Radomski</u> Do przyjmowania zmieszanych odpadów komunalnych i odpadów pochodzących z procesów ich przetwarzania w obszarze radomskim wytypowano jako regionalne składowisko RADKOM w Radomiu oraz w miejscowości Guzów. Obiekt ten spełnia wymogi dyrektywy 1999/31/WE. Obiekt w Radomiu spełnia wymagania wymogi dyrektywy 1999/31/WE. Na jego podstawie utworzony został zakład zagospodarowania odpadów składający się z: sortowni odpadów komunalnych selektywnie zebranych i zmieszanych oraz przygotowania komponentów do produkcji RDF, kompostowni odpadów zielonych oraz</p>	

Lp.	Nazwa zadania w Krajowym planie gospodarki odpadami 2010	Termin realizacji	Wykonawca	Opis podjętych działań	Ocena stanu realizacji
				<p>frakcji organicznej wysegregowanej z odpadów zmieszanych o mocy przerobowej 34 000 Mg/rok i kompostowni polowej odpadów selektywnie zbieranych o mocy przerobowej 10 000 Mg/rok. Zakład docelowo będzie obsługiwał 350 tys. mieszkańców. W celu zapewnienia strumienia odpadów dla Zakładu Unieszkodliwiania Odpadów Komunalnych, gmina Miasto Radom podpisała 45 porozumień międzygminnych.</p> <p><u>Obszar Siedlecki</u> Do przyjmowania zmieszanych odpadów komunalnych i odpadów pochodzących z procesów ich przetwarzania w obszarze siedleckim wytypowano jako regionalne składowiska: Wola Suchożebrska i Łosice. Obiekty te spełniają wymogi dyrektywy 1999/31/WE.</p> <p>Strategiczne znaczenie dla regionu siedleckiego odgrywa Zakład Utylizacji Odpadów Sp. z o. o. w Siedlcach ze składowiskiem w Woli Suchożebrskiej, sortownią i kompostownią. Spółkę tworzą miasto Siedlce, gminy Paprotnia, Przesmyki, Siedlce, Suchożebry, Trzebieszów, Wiśniew, Zbuczyn oraz Przedsiębiorstwo Usług Komunalnych Sp. z o.o. w Siedlcach i Przedsiębiorstwo Usług Inżynieryjno – Komunalnych Sp. z o. o. w Sokołowie Podlaskim. Sortownia w Woli Suchożebrskiej ma przepustowość 30 tys. Mg odpadów zmieszanych i 3 tys. odpadów selektywnie zbieranych na jedną zmianę. Kompostownia przyzmoła o powierzchni 0,5 ha ma moc przerobową 7 tys. Mg/rok. Składowisko o powierzchni całkowitej 6,2 ha dysponuje pojemnością całkowitą 998 tys. m³. Rocznie na składowisku deponuje się ok. 23 tys. Mg</p>	

Lp.	Nazwa zadania w Krajowym planie gospodarki odpadami 2010	Termin realizacji	Wykonawca	Opis podjętych działań	Ocena stanu realizacji
				<p>odpadów komunalnych. ZUO Sp. z o.o. w Siedlcach prowadzi odbiór odpadów na terenie miasta Siedlce, w tym odpadów wielkogabarytowych. W regionie siedleckim działa także Związek Komunalny „Nieskażone Środowisko” z siedzibą w Łosicach, który korzysta ze składowiska odpadów innych niż niebezpieczne i obojętne w Łosicach. Celem Związku jest utrzymanie i eksploatacja składowiska odpadów komunalnych w Łosicach, prowadzenie działalności gospodarczej w zakresie gospodarki odpadami i ochrony środowiska, współdziałanie w zakresie dowozu, segregacji i utylizacji odpadów komunalnych, propagowanie idei ochrony lokalnego środowiska naturalnego.</p>	
				<p>Budowa i rozbudowa instalacji do termicznego przetwarzania odpadów</p> <p>Uchylona decyzja w sprawie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach realizacji przedsięwzięcia polegającego na modernizacji i rozbudowie Zakładu Unieszkodliwiania Stałych Odpadów Komunalnych (spalarnia) przy ul. Gwarków 9 w Dzielnicy Targówek m.st. Warszawy.</p>	<p>Zadanie w trakcie realizacji</p>
				<p>Budowa instalacji do odzysku i unieszkodliwiania odpadów ulegających biodegradacji</p> <p>Kompostownia, ul. Traugutta 19, 26-700 Zwoleń (RLOŚ.-O-7644/15/2009 z dnia 18.09.2009)</p> <p>Kompostownia DANO ul. Chrzanowska, 05-825 Grodzisk Mazowiecki (WOŚ.760-153/09 z dnia 21.10.2009)</p> <p>Kompostownia „Radiowo” ul. Kampinowska 1, 01-934 Warszawa (122/OŚ/2009 z dnia 5.02.2009)</p> <p>Kompostownik ul. Stefana Bryły 6, 05-800 Pruszków (WS.7647/37/09 z dnia 22.04.2009)</p> <p>Kompostownia polowa, ul. Witosa 76, 26-600 Radom (PŚ.V.AT/7600-178/08 z dnia</p>	<p>Zadanie w trakcie realizacji</p>

Lp.	Nazwa zadania w Krajowym planie gospodarki odpadami 2010	Termin realizacji	Wykonawca	Opis podjętych działań	Ocena stanu realizacji
				9.10.2009)	
				Budowa zakładu demontażu odpadów wielkogabarytowych MPO Warszawa Łubna 65, 05-532 Baniocha PPUH RADKOM Sp. z o.o. ul. Witosa 76, 26-600 Radom Synergis , ul. Traugutta 42, 05-825 Grodzisk Mazowiecki	Zadanie w trakcie realizacji
				Instalacje do segregacji odpadów zmieszanych z kompostownią Sortownia odpadów zmieszanych ul. Kasprzykiewicza 45, Leśniakowizna, 05-200 Wołomin Sortownia odpadów zmieszanych, 70A Wola Ducka, 05-408 Glinianka Sortownia odpadów zmieszanych i selektywnie zbieranych, ul. Stefana Bryły 6, 05-800 Pruszków Sortownia odpadów zmieszanych, Uniszki Cegielnia, 06-513 Wieczfnia Kościelna Linia do segregacji odpadów ul. Kaszewska Wola 30, 26-806 Stara Błotnica	Zadanie w trakcie realizacji
				Linie do segregacji odpadów „suchych” z systemu selektywnego zbierania Sortownia odpadów komunalnych w Pruszkowie, ul. Stefana Bryły 6, 05-800 Pruszków Sortownia odpadów selektywnie zbieranych, ul. 3 Maja 8, 05-800 Pruszków Linia do segregacji odpadów ul. Kaszewska Wola 30, 26-806 Stara Błotnica	Zadanie w trakcie realizacji
				Rozbudowa i modernizacja składowisk Szczegóły w rozdziale 2.4	Zadanie w trakcie realizacji
Wykaz zadań dotyczących gospodarowania odpadami - niewynikających z Krajowego planu gospodarki odpadami 2010 – które były realizowane na terenie województwa mazowieckiego, wynikające z WPGO					
4.	Nazwa zadania w Wojewódzkim Planie Gospodarki Odpadami dla Mazowsza na lata 2007 – 2011 z uwzględnieniem lat 2012 - 2015	Termin realizacji	Wykonawca	Opis podjętych działań	Ocena stanu realizacji
4.1.	Zamykanie i rekultywacja	2007-2014	Zarządzający i	Sukcesywnie realizowany jest plan zamykania składowisk.	Zadanie w trakcie

Lp.	Nazwa zadania w Krajowym planie gospodarki odpadami 2010	Termin realizacji	Wykonawca	Opis podjętych działań	Ocena stanu realizacji
	składowisk		właściciele składowisk	W 2009 roku zamknięto 7 składowisk (Wysmierzyce, gm. Wysmierzyce, Chyliny, gm. Szelków, Małki, gm. Rzewnie, Dąbrówka, gm. Czerwonka, Grabowiec gm. Słubice, Gielniów gm. Gielniów, Bosewo Nowe, gm. Długosiodło) i w 2010 roku 7 (Pertykozy gm. Żabia Wola, Krasnosielc Leśny gm. Krasnosielc Lesny, Boguty Pianki gm. Boguty Pianki, Zawisty Podleśne gm. Małkinia Górna, Wilczków gm. Wyszogród, Jednorożec gm. Jednorożec, Topołowa gm. Teresin).	realizacji
4.2.	Edukacja ekologiczna w zakresie zwiększenia świadomości ekologicznej mieszkańców Województwa Mazowieckiego	2007-2015	Marszałek Województwa , prezydenci miast, burmistrzowie, wójtowie, placówki oświatowe	Zadanie realizowane w 135 gminach (na 309) i 20 powiatach (na 42, w tym miasta na prawach powiatu) głównie poprzez: - zebrania z mieszkańcami, sołtysami, - wykłady, konkursy, zbiórki baterii w szkołach, - kolportaż ulotek, - plakaty, ogłoszenia, okólniki, billboardy, - lokalne media, strony www, - konkursy ekologiczne, - wystawy edukacyjne, np. „Nie trujcie” na terenie Miejskiego Domu Kultury w Wołominie - akcje ekologiczne np. „Dzień ziemi”, „sprzątanie świata”, „Czysty świat”, „kompostujesz – zyskujesz”, „Stop foliówkom” - kółka zainteresowań np. Koło Ekoludki (gm. Pacyna), - imprezy plenerowo – rekreacyjne, festyny o tematyce ekologicznej, - Programy edukacji ekologicznej (Ostrołęka, Mordy), - Promocja toreb wielorazowego użytku z logo „Postępuj ekologicznie”, - warsztaty „Zielona szkoła”, - warsztaty operatorskie oraz z montażu filmów dla potrzeb konkursu na film o tematyce ekologicznej „Nakręć się ekologicznie”, - zbiórki baterii, makulatury, - Siedleckie Dni Recyklingu, Warszawskie Dni Recyklingu, - Eko półkolonie.	Zadanie w trakcie realizacji
4.3.	Przeprowadzenie badań składu morfologicznego odpadów komunalnych zapewniających ocenę właściwości technologicznych niezbędnych do wykonania studiów wykonalności dla planowanych inwestycji w gospodarce odpadami	2007-2015	Prezydenci miast, Burmistrzowie, wójtowie, przedsiębiorcy	Zadanie wykonane w 15 gminach (na 309). Badania wykonywane cyklicznie, także w zakresie zleconego monitoringu środowiska.	Zadanie w trakcie realizacji
4.4.	Budowa potencjału technicznego w zakresie selektywnego gromadzenia i transportu odpadów	2007-2015	Gminy, inwestorzy prywatni	Zadanie wykonane w 21 gminach (na 309). Realizowane głównie poprzez: - zakup pojemników do selektywnej zbiórki odpadów, - pojazdów do transportu odpadów, - organizacja zbiórek przeterminowanych leków, baterii, odpadów wielkogabarytowych, zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego, opon, - Miasto Ostrołęka dofinansowuje zakup pojemników i worków do selektywnej zbiórki odpadów przez odbiorców odpadów w wysokości 50% wartości zakupu.	Zadanie w trakcie realizacji
4.5.	Podnoszenie świadomości w zakresie prawidłowych	2007-2015	Województwo, powiaty, gminy	Zadanie zrealizowane przez 115 gmin (na 309) głównie poprzez: - zebrania z mieszkańcami, sołtysami,	Zadanie zrealizowane

Lp.	Nazwa zadania w Krajowym planie gospodarki odpadami 2010	Termin realizacji	Wykonawca	Opis podjętych działań	Ocena stanu realizacji
	sposobów postępowania z odpadami komunalnymi			<ul style="list-style-type: none"> - wykłady, konkursy, zbiórki baterii w szkołach, - współpracę z placówkami oświatowymi i Ośrodkami Doradztwa Rolniczego, - kolportaż ulotek, - plakaty, ogłoszenia, okólniki, billboardy, - lokalne media, strony www, - konkursy ekologiczne, - wystawy edukacyjne, np. „Nie trujcie” na terenie Miejskiego Domu Kultury w Wołominie - akcje ekologiczne np. „Dzień ziemi”, „sprzątanie świata”, „Czysty świat”, „kompostujesz – zyskujesz”, „Stop foliówkom” - kółka zainteresowań np. Koło Ekoludki (gm. Pacyna), - imprezy plenerowo – rekreacyjne, festyny o tematyce ekologicznej, - wyjazdy studyjne do Punktu Segregacji Odpadów (Błędów), - Programy edukacji ekologicznej (Ostrołęka, Mordy), - Promocja toreb wielorazowego użytku z logo „Postępuj ekologicznie”, - warsztaty „Zielona szkoła”, - warsztaty operatorskie oraz z montażu filmów dla potrzeb konkursu na film o tematyce ekologicznej „Nakręć się ekologicznie”, - zbiórki baterii, makulatury, - Siedleckie Dni Recyklingu, Warszawskie Dni Recyklingu, - Eko półkolonie. 	
Zadania w zakresie gospodarki odpadami, które podlegają odrębnym przepisom prawnym:					
5.	Nazwa zadania w Wojewódzkim Planie Gospodarki Odpadami dla Mazowsza na lata 2007 – 2011 z uwzględnieniem lat 2012 - 2015	Termin realizacji	Wykonawca	Opis podjętych działań	Ocena stanu realizacji
dla odpadów innych niż komunalne i niebezpieczne					
5.1.	Działania edukacyjno-informacyjne dla podmiotów z sektora gospodarczego	2007-2011	Przedsiębiorstwa, województwo, powiaty, gminy	Działanie zrealizowane w 32 gminach (na 309). Informacje i materiały tematyczne związane z gospodarką odpadami publikowane są w lokalnych mediach, na stronach www, zebrań wiejskich, broszurach, plakatach. Przedsiębiorcy zapraszani są również na seminaria propagujące selektywną zbiórkę odpadów (Ostrołęka).	Zadanie w trakcie realizacji
5.2.	Monitoring gospodarki odpadami powstającymi w sektorze gospodarczym	2007-2011	Województwo, WIOŚ	<p>Prowadzenie Wojewódzkiej Bazy Odpadowej – bazy danych dotyczącej wytwarzania i gospodarowania odpadami.</p> <p>Przyjmowanie rocznych sprawozdań – zbiorczych zestawień danych o rodzajach i ilości odpadów, o sposobach gospodarowania nimi oraz o instalacjach i urządzeniach służących do odzysku i unieszkodliwiania odpadów.</p> <p>Nadawanie uprawnionym organom dostępu do wojewódzkiej bazy danych dotyczącej wytwarzania i gospodarowania odpadami.</p> <p>Monitoring przestrzegania i stosowania przepisów o ochronie środowiska w zakresie gospodarowania odpadami.</p>	Zadanie w trakcie realizacji

Lp.	Nazwa zadania w Krajowym planie gospodarki odpadami 2010	Termin realizacji	Wykonawca	Opis podjętych działań	Ocena stanu realizacji
				Sprawozdawczość z zakresu wykonania planu finansowego oraz zaangażowania wydatków budżetowych.	
5.3.	Rekultywacja składowisk, dla których brak jest możliwości odzysku magazynowanych odpadów lub które nie spełniają wymogów ekologicznych	2007-2011	Przedsiębiorcy, gminy	Zadanie zrealizowane przez 5 gmin (Sobolew, Dzierzgowo, Łąck, Wyszogród, Krzynowłoga Mała).	Zadanie w trakcie realizacji
5.4.	Modernizacja składowisk odpadów, które nie spełniają wymogów ekologicznych	2007-2011	Przedsiębiorcy, gminy	Zadanie realizowane sukcesywnie. W okresie sprawozdawczym całkowicie lub częściowo zmodernizowanych zostało 6 składowisk (Konotopa- gm. Strzegowo, Myszyniec – gm. Myszyniec, Woźbień- gm. Ceglów, Brok- gm. Brok, Wierzбно- gm. Wierzбно, Dalanówek- gm. Płońsk).	Zadanie realizowane sukcesywnie
5.5.	Budowa systemu unieszkodliwiania odpadów pochodzenia zwierzęcego	2007-2011	Urząd wojewódzki, wojewódzki lekarz weterynarii, powiaty, przedsiębiorcy	Od 2003 roku na terenie gm. Mszczonów (pow. żyrardowski) funkcjonuje Zbiornica Padłych zwierząt. Obsługuje ona teren 15 gmin. Zbiornica Padłych Zwierząt funkcjonuje też w Skórcu (pow. Siedlecki). Planowana była również budowa takiej zbiornicy przy składowisku z Cieszewie (gm. Drobin) lecz zadanie to nie zostało wykonane.	Zadanie w trakcie realizacji
5.6.	Budowa Zakładu Termicznego Unieszkodliwiania Odpadów w Mszczonowie wg projektu PHARE 9608.02.01	2008-2009	Inwestor prywatny	W latach 2009 – 2010 nie podjęto działań w zakresie budowy Zakładu.	Zadanie nie zrealizowane
5.7.	Budowa magazynów odpadów niebezpiecznych i przemysłowych oraz hali niszczenia nośników cyfrowych w Warszawie	2007-2010	Inwestor prywatny	Na terenie województwa mazowieckiego funkcjonuje firma Reisswolf Polska Sp z o.o. ul. Bardowskiego 4, Warszawa - która zajmuje się niszczeniem dokumentów w niszczarce (magnetyczne i optyczne nośniki informacji). W latach 2009 – 2010 nie zostały jednak wybudowane nowe hale niszczenia nośników cyfrowych w Warszawie.	Zadanie niezrealizowane
5.8.	Budowa instalacji do termicznego przekształcania odpadów stałych o wydajności 15 000 Mg/rok	2008-2011	ORLEN Eko sp. z o.o. Płock	W latach 2009 – 2010 nie podjęto działań w zakresie budowy instalacji.	Zadanie nie zrealizowane
5.9.	Zamknięcie i rekultywacja istniejącej kwatery składowiska odpadów niebezpiecznych (zbiornika żużli i popiołu) – realizacja programu dostosowawczego zatwierdzonego przez Wojewodę Mazowieckiego	2010-2011	ORLEN Eko sp. z o.o. Płock	Kwaterna składowiska jest w dalszym ciągu eksploatowana.	Zadanie nie zrealizowane
5.10.	Zamknięcie i rekultywacja terenu mieszalni wapnohumu – realizacja programu dostosowawczego zatwierdzonego przez Wojewodę Mazowieckiego	2009-2011	ORLEN Eko sp. z o.o. Płock	Zadanie wykonane	Zadanie zrealizowane

Lp.	Nazwa zadania w Krajowym planie gospodarki odpadami 2010	Termin realizacji	Wykonawca	Opis podjętych działań	Ocena stanu realizacji
5.11.	Współpalanie osadów i odpadów w Kozienicach	2007-2011	Gmina Kozienice	Zadanie na etapie prac projektowych.	Zadanie w trakcie realizacji
5.12.	Budowa instalacji do utylizacji odpadów poprzez ich segregację i tworzenie Pelle (mini-brykiety) w celu wykorzystania, jako materiał opałowy w Warszawie	2008-2009	STAWO – Przedsiębiorstwo Prywatne sp. z o.o. Warszawa	W latach 2009 – 2010 nie podjęto działań w zakresie budowy instalacji.	Zadanie nie zrealizowane
5.13.	Budowa instalacji do termicznej utylizacji osadów ściekowych w Radomiu	2010-2011	Wodociągi Miejskie w Radomiu Sp. z o.o.	Zadanie wykonane. Instalacja oddana do użytku w lipcu 2009 r. Instalacja współfinansowana ze środków Funduszu Spójności.	Zadanie zrealizowane
5.14.	Instalacja przetwarzania zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego w Radomiu	2007-2011	„SITA RADOM” ul. W. Witosa 76, Radom	Zadanie wykonane	Zadanie zrealizowane
5.15.	Instalacja do unieszkodliwiania zużytych lub przeterminowanych odczynników chemicznych w Radomiu	2007-2011	„SITA RADOM” ul. W. Witosa 76, Radom	W latach 2009 – 2010 nie podjęto działań w zakresie budowy instalacji.	Zadanie nie zrealizowane
5.16.	Instalacja do podczyszczania tzw. wód opadowych zanieczyszczonych w Radomiu	2007-2011	„SITA RADOM” ul. W. Witosa 76, Radom	W latach 2009 – 2010 nie podjęto działań w zakresie budowy instalacji.	Zadanie nie zrealizowane
Zadania w zakresie gospodarki pozostałymi odpadami					
6.	Nazwa zadania w Wojewódzkim Planie Gospodarki Odpadami dla Mazowsza na lata 2007 – 2011 z uwzględnieniem lat 2012 - 2015	Termin realizacji	Wykonawca	Opis podjętych działań	Ocena stanu realizacji
dla odpadów niebezpiecznych					
6.1.	Coroczna aktualizacja inwentaryzacji wyrobów zawierających PCB	2007-2010	Przedsiębiorcy, Właściciele PCB	Zadanie realizowane w sposób sukcesywny. Przedsiębiorstwa przekazują informacje do Urzędu Marszałkowskiego Województwa Mazowieckiego.	Zadanie w trakcie realizacji
6.2.	Działania edukacyjno-informacyjne mające na celu informowanie o szkodliwości PCB i o metodach jego unieszkodliwiania	2007-2011	Województwo, powiaty, gminy, przedsiębiorcy prowadzący działalność w zakresie unieszkodliwiania PCB	Zadanie zrealizowane przez 56 gmin. Informacje przekazywane przy pomocy stron internetowych, ulotek, tablic informacyjnych, artykułów w prasie lokalnej. Urząd Marszałkowski Województwa Mazowieckiego w 2010 roku zorganizował seminarium pn. "Obowiązki użytkownika urządzeń i instalacji zawierających PCB – wykorzystywanie, dekontaminacja, unieszkodliwienie".	Zadanie wykonane
6.3.	Rozwój i ujednoczenie systemów zbierania zużytych olejów opadowych ze źródeł rozproszonych, w tym od ludności	2007-2011	Ministerstwo Środowiska, gminy	Zadanie realizowane głównie poprzez firmy posiadające zezwolenie na odbiór i transport odpadów. Gminy organizują także punkty zbierania zużytych olejów, gdzie nieodpłatnie można oddać tego typu odpady.	Zadanie w trakcie realizacji

Lp.	Nazwa zadania w Krajowym planie gospodarki odpadami 2010	Termin realizacji	Wykonawca	Opis podjętych działań	Ocena stanu realizacji
6.4.	Przeprowadzenie kampanii edukacyjno – informacyjnych na temat prawidłowego postępowania z olejami odpadowymi	2007-2011	Województwo, powiaty, gminy, organizacje odzysku olejów odpadowych	Bieżąca realizacja poprzez udzielanie wyjaśnień i informacji w ramach prowadzonych postępowań administracyjnych, informowanie mieszkańców w trakcie imprez ekologicznych, seminariów i konferencji. Wytwórcy odpadów informowani są podczas uzyskiwania wymaganych prawem zezwoleń na gospodarowanie odpadami.	Zadanie w trakcie realizacji
6.5.	Kontrola zakładów przetwarzania odpadów (co najmniej raz w roku)	2007-2011	WIOŚ	Zgodnie z art. 16 ust. 1 ustawy z dnia 29.07.2005 r. o zużyтым sprzęcie elektrycznym i elektronicznym (Dz. U. nr 180, poz. 1495 ze zm.) WIOŚ co najmniej raz w roku przeprowadza kontrolę zakładu przetwarzania zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego. WIOŚ w Warszawie realizuje zadanie polegające na sprawdzeniu spełniania wymagań przez w/w zakłady poprzez kontrolę podmiotów podlegających dyrektywie 2002/96/WE w celu sprawdzenia przestrzegania wymagań ochrony środowiska. W 2009 roku skontrolowano 24 zakłady z rejestru GIOŚ (na 24) oraz 1 zakład prowadzący działalność w zakresie przetwarzania zużytego sprzętu nieposiadający wpisu do rejestru GIOŚ, posiadający natomiast wymagane uregulowania w zakresie gospodarki odpadami. Naruszenia stwierdzono podczas 14 kontroli. Podjęte działania pokontrolne: wydano 14 zarządzeń pokontrolnych, nałożono 7 grzywn w drodze mandatu karnego, udzielono 6 pouczeń, skierowano 7 wystąpień do innych organów. W 2010 r. skontrolowano 24 zakłady z rejestru GIOŚ (na 24). Nieprawidłowości stwierdzono podczas 15 kontroli. Podjęto m.in. następujące działania pokontrolne: wydano 12 zarządzeń pokontrolnych, nałożono 6 grzywn w drodze mandatu karnego, udzielono 4 pouczeń, wszczęto 2 postępowania w celu wymierzenia administracyjnej kary pieniężnej dotyczącej nieprawidłowości w gospodarowaniu odpadami, skierowano 2 zawiadomienia do organów ścigania w związku z podejrzeniami popełnienia przestępstwa, wydano 1 decyzję ustalającą wymiar kary biegnącej za naruszenie warunków decyzji, skierowano 11 wystąpień do innych organów.	Zadanie w trakcie realizacji
6.6.	Rozwój istniejących systemów zbierania małogabarytowych baterii i akumulatorów ze źródeł rozproszonych, w tym od ludności	2007-2011	Gminy, organizacje odzysku	W latach 2009 – 2010 zadanie realizowane przez 88 gmin. W wielu miejscach powstały punkty zbiórki baterii (placówki oświatowe, sklepy, markety). W 2010 rozszerzono akcję rozstawiania specjalistycznych pojemników przeznaczonych na zbiórkę małogabarytowych baterii i akumulatorów poprzez realizację organizowanego przez gminę Nieporęt oraz firmę AG-Complex z Warszawy programu pn. „Baterio wróć” – do którego przystąpiło ok. 25 instytucji, firm i placówek handlowych. System ten rozszerzono również o uczestników selektywnej zbiórki odpadów tzw. Segregacji „u źródła”, którzy mogą tego rodzaju odpady gromadzić w niewielkich, półprzezroczystych (tak, by było widać ich zawartość) oraz zawiązanych woreczkach i wywieszać je w pobliżu worków z odpadami segregowanymi.	Zadanie w trakcie realizacji
6.7.	Przeprowadzanie kampanii edukacyjno- informacyjnych na temat prawidłowego postępowania ze zużytymi bateriami i akumulatorami	2007-2011	Województwo, powiaty, gminy, organizacje odzysku zużytych baterii i akumulatorów	Na terenie województwa prowadzone były liczne kampanie informacyjne, spotkania, konkursy oraz szkolenia, np. cykliczne prowadzenie kampanii w ramach konkursu "Odzyskana Przyroda" (powiat garwoliński), „Chrońmy Środowisko odzyskując surowce wtórne” (powiat gostyński) wdrożenie „Konkursu – zbiórka baterii w przedszkolach, szkołach podstawowych, gimnazjach i szkołach ponadpodstawowych”, który był przeprowadzony w terminie od 1 października 2008 r. do 31 marca 2009 r. Konkurs przeprowadzono przy współpracy „REBA Organizacja Odzysku”(powiat ostrowski), konkurs pt. "Każdy odpad niebezpieczny w środowisku jest zbyteczny" (Radom miasto). W 2009 i 2010 odbyły się Siedleckie i Warszawskie Dni Recyklingu - imprezy plenerowe dla mieszkańców poruszające tematykę recyklingu opakowań, baterii ZSEE.	Zadanie zrealizowane

Lp.	Nazwa zadania w Krajowym planie gospodarki odpadami 2010	Termin realizacji	Wykonawca	Opis podjętych działań	Ocena stanu realizacji
				Opracowanie i wydrukowanie plakatów pn. "Baterijki i akumulatory" – promujących prawidłowe postępowanie ze zużyтыми bateriami i akumulatorami.	
6.8.	Podnoszenie świadomości w zakresie prawidłowych sposobów postępowania z odpadami medycznymi i weterynaryjnymi w służbie zdrowia i gabinetach weterynaryjnych	2007-2015	Województwo, powiaty, gminy, placówki służby zdrowia	Obserwuje się wzrost zainteresowania wytwórców odpadów medycznych i weterynaryjnych uregulowaniem stanu formalno – prawnego w zakresie gospodarowania odpadami. Jest to spowodowane działaniami kontrolnymi PIS, PIW i WIOŚ. Na terenie Ostrołęki wystosowano pisma pouczające o sposobie postępowania z tego rodzaju odpadami. W wyniku tych działań gabinety wytwarzające tego rodzaju odpady wywiązały się z obowiązku składania informacji o wytwarzanych odpadach. Zorganizowano zbiórkę przeterminowanych leków w aptekach.	Zadanie w trakcie realizacji
6.9.	Przeprowadzenie kampanii edukacyjno – informacyjnej na temat prawidłowego postępowania z pojazdami wycofanymi z eksploatacji	2007-2011	Województwo, powiaty, gminy, stacje demontażu, punkty zbierania pojazdów wycofanych z eksploatacji	Na terenie województwa mazowieckiego prowadzono spotkania informacyjne.	Zadanie w trakcie realizacji
6.10.	Kontrola stacji demontażu, co najmniej raz w roku	2007-2011	WIOŚ	Zgodnie z art. 43 ustawy z dnia 20.01.2005 r. o recyklingu pojazdów wycofanych z eksploatacji (Dz. U. nr 25, poz. 202 ze zm.) WIOŚ przynajmniej raz w roku kontroluje stację demontażu pojazdów. WIOŚ w Warszawie realizuje zadania polegające na sprawdzeniu spełnienia wymagań przez stacje demontażu pojazdów poprzez kontrolę podmiotów podlegających dyrektywie 2000/53/WE w sprawie pojazdów wycofanych z eksploatacji. W 2009 r. w rejestrze Urzędu Marszałkowskiego Województwa Mazowieckiego znajdowało się 78 stacji demontażu pojazdów, prowadzonych przez 78 podmiotów. Skontrolowano 76 podmiotów posiadających wymagane decyzje wojewody/ marszałka oraz 7 podmiotów starających się o wydanie przedmiotowej decyzji, z których 3 otrzymały decyzje do końca 2009 r. W 1 przypadku z 76, decyzja została przeniesiona z właściciela na dzierżawcę w ramach tej samej stacji. W 2 stacjach demontażu kontrole przeprowadzono dwukrotnie. Podjęte działania pokontrolne: wydano 64 zarządzenia pokontrolne, nałożono 6 grzywien w drodze mandatu karnego, udzielono 46 pouczeń, skierowano 27 wystąpień do innych organów. W 2010 r. w rejestrze Urzędu Marszałkowskiego Województwa Mazowieckiego znajdowało się 81 stacji demontażu pojazdów. Skontrolowano wszystkie funkcjonujące stacje demontażu pojazdów (78) oraz przeprowadzono 5 kontroli na wniosek Marszałka Województwa Mazowieckiego na etapie uzyskiwania pozwolenia w zakresie gospodarowania odpadami, z których 4 uzyskały decyzje do końca 2010 r. Podjęte działania pokontrolne: wydano 58 zarządzeń pokontrolnych, nałożono 18 grzywien w drodze mandatu karnego, udzielono 35 pouczeń, wymierzono 2 administracyjne kary pieniężne, skierowano 17 wystąpień do innych organów.	Zadanie w trakcie realizacji
6.11.	Inwentaryzacja wyrobów zawierających azbest na szczeblu gminnym	2007-2011	gminy	Zadanie zrealizowane w latach 2009 - 2010 przez 159 gmin. Inwentaryzacje były przeprowadzane zarówno przez firmy zewnętrzne na zlecenie gmin jak i pracowników poszczególnych jednostek samorządowych. Biorąc pod uwagę fakt iż w poprzednim okresie	Zadanie w trakcie realizacji

Lp.	Nazwa zadania w Krajowym planie gospodarki odpadami 2010	Termin realizacji	Wykonawca	Opis podjętych działań	Ocena stanu realizacji
				sprawozdawczym (2007-2008) inwentaryzacje przeprowadziło 226 gmin, można uznać, że zadanie w znacznym stopniu zostało wykonane.	
6.12.	Działania edukacyjno – informacyjne mające na celu informowanie o szkodliwości azbestu i bezpiecznym użytkowaniu i usuwaniu wyrobów zawierających azbest	2007-2011	Województwo, powiaty, gminy	Umieszczanie informacji o sposobach postępowania oraz formach dofinansowania usuwania azbestu oraz spisu firm uprawnionych do prowadzenia prac związanych z usuwaniem azbestu na terenie powiatów w Internecie. Opracowanie „Programów usuwania wyrobów i odpadów zawierających azbest” i zamieszczanie ich na stronach www gmin i powiatów. Rozpowszechnianie Poradnika Ministerstwa Gospodarki „Finansowanie usuwania azbestu ze środków krajowych i unijnych w latach 2008 – 2013” do wglądu dla zainteresowanych ulotki „Azbest w Twoim domu” oraz „Azbest w Twoim otoczeniu” – ulotki. Podczas organizacji cyklicznych imprez ekologicznych z okazji Dnia Ziemi, sprzątanía Świata oraz seminariów dla rolników społeczeństwo jest informowane o szkodliwości azbestu i bezpiecznym użytkowaniu i usuwaniu wyrobów zawierających azbest. Organizowane są seminaria poświęcone tematyce szkodliwości azbestu dla ludzi i środowiska.	Zadanie w trakcie realizacji
6.13.	Współpraca z Głównym Koordynatorem ds. Programu krajowego w zakresie potrzeb wynikających z realizacji Programu ... oraz przekazywanie informacji nt. realizacji wojewódzkiego Programu	2007-2011	Urząd Wojewódzki, województwo	Gromadzenie i przekazywanie Głównemu Koordynatorowi informacji o ilości, rodzaju i miejscach występowania azbestu.	Zadanie w trakcie realizacji
6.14.	Sukcesywne usuwanie i unieszkodliwianie wyrobów zawierających PCB	2007-2010	Przedsiębiorcy, Właściciele PCB	W 2009 roku na terenie województwa mazowieckiego zebrano 17,458 Mg odpadów zawierających PCB. Odpady te nie były poddawane procesom odzysku i unieszkodliwiania na terenie województwa mazowieckiego. Były one unieszkodliwiane w instalacjach zlokalizowanych poza województwem mazowieckim.	Zadanie w trakcie realizacji
6.15.	Utworzenie nowej infrastruktury technicznej – sieć punktów zbierania olejów odpadowych	2007-2011	Organizacje odzysku olejów odpadowych, przedsiębiorcy	Realizacja przez prywatne podmioty	Zadanie w trakcie realizacji
6.16.	Utworzenie nowej infrastruktury technicznej – sieć punktów zbierania zużytych baterii i akumulatorów	2007-2011	Wprowadzający sprzęt, organizacje odzysku zużytych baterii i akumulatorów, przedsiębiorcy	Na terenie województwa mazowieckiego podejmuje się dalsze działania w zakresie tworzenia nowej infrastruktury technicznej w zakresie zbierania baterii i akumulatorów. Działania prowadzone są przez gminy, gminne jednostki organizacyjne, podmioty gospodarcze i organizacje odzysku.	Zadanie w trakcie realizacji
6.17.	Utworzenie 158 gminnych punktów gromadzenia odpadów (PDGO); w latach 2007-2011 -41 PDGO	2007-2015	Przedsiębiorcy, gminy	W latach 2009 – 2010 utworzono 7 PDGO (Kałuszyn, Kadzidło, Lelis, Łąck, gm. Płońsk, Nadarzyn, Wołomin).	Zadanie w trakcie realizacji
6.18.	Utworzenie 5 stacji przeładunkowych (SPON) w latach 2007-2011 – 2 SPON	2007-2015	Przedsiębiorcy	W latach 2009 – 2010 nie podjęto działań w zakresie budowy stacji przeładunkowych.	Zadanie nie zrealizowane

Lp.	Nazwa zadania w Krajowym planie gospodarki odpadami 2010	Termin realizacji	Wykonawca	Opis podjętych działań	Ocena stanu realizacji
6.19.	Modernizacja 4 pomieszczeń w celu dostosowania do magazynowania odpadów medycznych	2007-2011	Placówki służby zdrowia	W latach 2009 – 2010 nie podjęto działań.	Zadanie nie zrealizowane
6.20.	Modernizacja 5 instalacji do termicznego unieszkodliwiania odpadów medycznych	2007-2011	Placówki służby zdrowia, przedsiębiorcy	W latach 2009 – 2010 nie podjęto działań.	Zadanie nie zrealizowane
6.21.	Budowa 3 instalacji do unieszkodliwiania odpadów medycznych	2007-2011	Placówki służby zdrowia	W latach 2009 – 2010 nie podjęto działań.	Zadanie nie zrealizowane
6.22.	Lokalizacja zbiornicy zwłok zwierzęcych przy składowisku w Cieszewie	2009-2010	Gmina, przedsiębiorcy	W latach 2009 – 2010 nie podjęto działań w zakresie budowy zbiornicy zwłok przy składowisku w Cieszewie.	Zadanie nie zrealizowane
6.23.	Rozwój infrastruktury technicznej (sieć punktów zbierania, stacji demontażu) do odzysku, unieszkodliwiania pojazdów wycofanych z eksploatacji	2007-2011	Przedsiębiorcy	Na terenie województwa Mazowieckiego w 2009 roku uruchomiono 9 a w 2010 roku 2 nowe stacje demontażu. Na koniec 2010 roku łącznie funkcjonowało 81 instalacji.	Zadanie w trakcie realizacji
6.24.	Budowa stacji recyklingu samochodów (stacja demontażu)	2007-2015	Inwestor prywatny na terenie gminy Mszczonów	W latach 2009 – 2010 nie podjęto działań w zakresie budowy stacji demontażu.	Zadanie nie zrealizowane
6.25.	Usuwanie wyrobów zawierających azbest wraz z wymianą na nowe pokrycia	2007-2011	Właściciele obiektów, gminy	W latach 2009 -2010 kontynuowane było dalsze usuwanie wyrobów zawierających azbest przez mieszkańców województwa mazowieckiego. Na koniec 2010 roku pozostało do usunięcia 289 658,9 Mg, w tym 228 291,399 Mg od osób fizycznych - z terenu 106 gmin i 61 367,501 Mg – z terenu 238 gmin, od osób prawnych) odpadów zawierających azbest z terenu województwa mazowieckiego.	Zadanie w trakcie realizacji
6.26.	Budowa składowisk odpadów azbestowych	2007-2011	Gminy, zarządzający składowiskami	Na terenie składowiska w Oględzie przewidziana jest budowa kwatery do składowania azbestu, w sierpniu 2010 roku został opracowany raport oddziaływania na środowisko tego zadania pn. „Raport o oddziaływaniu na środowisko stacji przeładunkowej i kwatery składowania odpadów niebezpiecznych (wyroby zawierające azbest) na terenie istniejącego składowiska odpadów w Oględzie, powiat przasnyski.	Zadanie w trakcie realizacji
6.27.	Likwidacja 11 mogiłników na terenie województwa	2008-2010	Lasy państwowe, powiaty	W 2010 roku zlikwidowano 8 mogiłników (7 zinwentaryzowanych i 1 nie zinwentaryzowany- mogiłnik Marcule) i 1 magazyn.	Zadanie w trakcie realizacji

źródło: ankietyzacja

Tabela 30. Realizacja budowy zakładów zagospodarowania odpadów komunalnych (zso) w latach 2009 i 2010

Nazwa i planowana lokalizacja zakładu zagospodarowania odpadów	Region gospodarki odpadami (nazwa i gminy wchodzące w skład regionu, liczba mieszkańców)	Czy wydano decyzję o warunkach zabudowy i zagospodarowania terenu / decyzję o lokalizacji inwestycji celu publicznego [TAK/NIE]	Czy wydano decyzję o środowiskowych uwarunkowaniach [TAK/NIE]	Czy wydano decyzję o pozwoleniu na budowę [TAK/NIE]	Czy podpisano umowy z wykonawcami [TAK/NIE]	Czy rozpoczęto praktyczną realizację inwestycji [TAK/NIE] (jeśli tak, to podać datę oraz wymienić zrealizowane przedsięwzięcia)
ZUSOK Warszawa, ul. Gwarków 9, Warszawa	Obszar miasta stołecznego Warszawy	tak	tak	tak	nie	nie
Składowisko odpadów komunalnych ŁUBNA I" lub „ŁUBNA II" w Górze Kalwarii	Obszar miasta stołecznego Warszawy	tak	tak	tak	nie	nie
Składowisko odpadów komunalnych Słabomierz - Krzyżówka	Obszar miasta stołecznego Warszawy	tak	nie	nie	nie	nie
Składowisko odpadów komunalnych w m. Otwock - Świerk	Obszar miasta stołecznego Warszawy	tak	tak	tak	nie	nie
EQ Zielonka	Obszar miasta stołecznego Warszawy	nie	nie	nie	nie	nie
Regionalny Zakład Gospodarki Odpadami Komunalnymi w Woli Pawłowskiej, gm. Ciechanów	Obszar Ciechanowski	tak	tak	tak	tak	Tak W ramach RZGO w Woli Pawłowskiej planowane są do powstania 3 stacje przeladunkowe w Ogłędzie, Płocochowie i Makowie Mazowieckim wraz z instalacjami towarzyszącymi: kwaterą składowania odpadów zawierających azbest (Ogłęda), instalacją demontażu odpadów sprężu elektrycznego i elektronicznego (Płocochowo) oraz stacją demontażu odpadów wielkogabarytowych (Maków Mazowiecki). 30.12.2010 roku został złożony wniosek o dofinansowanie tego przedsięwzięcia w ramach RPO WM. Wszystkie instalacje posiadają komplet decyzji niezbędnych do rozpoczęcia prac.

Nazwa i planowana lokalizacja zakładu zagospodarowania odpadów	Region gospodarki odpadami (nazwa i gminy wchodzące w skład regionu, liczba mieszkańców)	Czy wydano decyzję o warunkach zabudowy i zagospodarowania terenu / decyzję o lokalizacji inwestycji celu publicznego [TAK/NIE]	Czy wydano decyzję o środowiskowych uwarunkowaniach [TAK/NIE]	Czy wydano decyzję o pozwoleniu na budowę [TAK/NIE]	Czy podpisano umowy z wykonawcami [TAK/NIE]	Czy rozpoczęto praktyczną realizację inwestycji [TAK/NIE] (jeśli tak, to podać datę oraz wymienić zrealizowane przedsięwzięcia)
Składowisko odpadów stałych w Uniszkach Cegielni w Mławie	Obszar ciechanowski	tak	tak	tak	tak	Tak W 2011 roku planuje się oddać do użytkowania instalację do biostabilizacji odpadów (12 doków o ładowności ok. 200 Mg każdy).
Składowisko odpadów w m. Goworki k/Ostrołęki Stacja segregacji odpadów komunalnych dla Miasta Ostrołęki i gmin powiatu ostrołęckiego", która będzie spełniać rolę Regionalnego Zakładu Gospodarki Odpadami Ul. Turskiego, Ostrołęka	Obszar Ostrołęcki	tak	tak	tak	nie	nie
Składowisko odpadów w Starym Lubiejewie	Obszar ostrołęcki	tak	tak	tak	tak	Tak W 2009 roku została oddana do użytku stacja segregacji odpadów o mocy przerobowej 25 000 Mg/rok oraz bęben kompostujący o mocy przerobowej 3 000 Mg/rok przy składowisku w Starym Lubiejewie zarządzane przez Zakład Gospodarki Komunalnej i Mieszkaniowej Sp. z o.o. w Ostrowi Mazowieckiej.
Zakład Unieszkodliwiania Odpadów Komunalnych w Kobiernikach k/Płocka	Obszar Płocki	tak	tak	tak	nie	nie
Składowisko odpadów stałych w Dalanówku	Obszar Płocki	tak	tak	tak	tak	Tak W 2009 roku została oddana do użytku sortownia odpadów zmieszanych i selektywnie zebranych (o mocy przerobowej 60 000 Mg/rok) wraz z kompostownią na odpady

Nazwa i planowana lokalizacja zakładu zagospodarowania odpadów	Region gospodarki odpadami (nazwa i gminy wchodzące w skład regionu, liczba mieszkańców)	Czy wydano decyzję o warunkach zabudowy i zagospodarowania terenu / decyzję o lokalizacji inwestycji celu publicznego [TAK/NIE]	Czy wydano decyzję o środowiskowych uwarunkowaniach [TAK/NIE]	Czy wydano decyzję o pozwoleniu na budowę [TAK/NIE]	Czy podpisano umowy z wykonawcami [TAK/NIE]	Czy rozpoczęto praktyczną realizację inwestycji [TAK/NIE] (jeśli tak, to podać datę oraz wymienić zrealizowane przedsięwzięcia)
						biodegradowalne wysortowane ze zmieszanych oraz na odpady zielone zebrane selektywnie (o mocy przerobowej 33 820 Mg) w ramach Zakładu Zagospodarowania Odpadów w Poświętnem zarządzane przez Przedsiębiorstwo Gospodarki Komunalnej w Płońsku Sp. z o.o.
Składowisko odpadów innych niż niebezpieczne i obojętne w Rachocinie	Obszar płocki	tak	tak	tak	tak	Tak W 2009 roku ukończono budowę i oddanie do użytkowania kwatery do utylizacji azbestu. W latach 2009-2010 modernizowano także kwaterę do składowania odpadów komunalnych. Planowany termin zakończenia – 2011 rok.
Zakład Utylizacji Odpadów Komunalnych ul. W. Witosa 94 26-600 Radom	Obszar Radomski	tak	tak	tak	tak	Tak oddany w maju 2010 roku do użytkowania Zakład Utylizacji Odpadów Komunalnych w Radomiu Wyposażony jest w nowoczesną sortownię (moc przerobowa 34 000 Mg/rok), kompostownię odpadów biodegradowalnych (moc przerobowa 10 000 Mg/rok), instalację odzysku odpadów budowlanych (moc przerobowa 7 500 Mg/rok).
Składowisko odpadów komunalnych w m. Guzów	Obszar radomski	tak	tak	tak	nie	nie
Międzygminne składowisko odpadów komunalnych w Łosicach	Obszar siedlecki	tak	tak	tak	nie	nie
Zakład Utylizacji Odpadów Sp. z o.o. w Siedlcach	Obszar Siedlecki	tak	tak	tak	tak	tak

Nazwa i planowana lokalizacja zakładu zagospodarowania odpadów	Region gospodarki odpadami (nazwa i gminy wchodzące w skład regionu, liczba mieszkańców)	Czy wydano decyzję o warunkach zabudowy i zagospodarowania terenu / decyzję o lokalizacji inwestycji celu publicznego [TAK/NIE]	Czy wydano decyzję o środowiskowych uwarunkowaniach [TAK/NIE]	Czy wydano decyzje o pozwoleniu na budowę [TAK/NIE]	Czy podpisano umowy z wykonawcami [TAK/NIE]	Czy rozpoczęto praktyczną realizację inwestycji [TAK/NIE] (jeśli tak, to podać datę oraz wymienić zrealizowane przedsięwzięcia)
Składowisko odpadów innych niż niebezpieczne i obojętnych w Woli Suchożeberskiej						

źródło: ankietyzacja, WIOS

Tabela 31. Realizacja w latach 2009 i 2010 planu redukcji ilości odpadów ulegających biodegradacji kierowanych na składowiska odpadów

Lp.	Nazwa zadania	Planowany termin realizacji	Faktyczny termin realizacji	Opis podjętych działań	Ocena stanu realizacji
1.	Zmniejszenie ilości odpadów komunalnych ulegających biodegradacji kierowanych na składowiska odpadów, aby nie było składowanych w 2010 roku więcej niż 75% masy tych odpadów wytworzonych w 1995 roku	2010	2010	System selektywnej zbiórki odpadów ulegających biodegradacji jest stale rozwijany na terenie województwa. W roku 1995 wg obliczeń na podstawie Wytocznych Departamentu Środowiska Ministerstwa Środowiska dotyczących rozliczania obowiązku w zakresie ilości składowanych odpadów komunalnych ulegających biodegradacji na terenie województwa mazowieckiego wytworzono 585 403,762 Mg odpadów ulegających biodegradacji. W 2010 roku zatem na składowiska odpadów nie powinno trafić więcej niż 439 052,82 Mg odpadów ulegających biodegradacji. Wg WBD w roku 2009 zdeponowano na składowiskach łącznie 226 117,19 Mg odpadów ulegających biodegradacji (20 03 02, 20 02 01 i część ulegająca biodegradacji z 20 03 01). W 2010 roku zdeponowano na składowiskach łącznie 192 595,63 Mg odpadów ulegających biodegradacji (20 01 08, 20 02 01 i część ulegająca biodegradacji z 20 03 01).	Zadanie wykonane
2.	Budowa linii do suszenia osadów ściekowych oraz odpadów ulegających biodegradacji w Kozienicach	2007 - 2011	2007-2008	Zadanie wykonane	Zadanie wykonane
3.	Budowa instalacji do odzysku i unieszkodliwiania odpadów ulegających biodegradacji	2007 - 2011	2009 - 2010	Kompostownia przyzłowa, ul. Witosa 76, 26-600 Radom	Zadanie w trakcie realizacji

źródło: ankietyzacja, WBD, GUS

Tabela 32. Realizacja w latach 2009 - 2010 planu unieszkodliwiania substancji stwarzających szczególne zagrożenie dla środowiska, w szczególności PCB oraz azbestu, oraz dekontaminacji i unieszkodliwiania urządzeń zawierających PCB

Lp.	Nazwa zadania	Planowany rok realizacji	Faktyczny rok realizacji	Opis podjętych działań	Ocena stanu realizacji
1.	Sukcesywne usuwanie i unieszkodliwianie wyrobów zawierających PCB	2007 - 2010	2009 - 2010	W 2009 roku na terenie województwa mazowieckiego zebrano 17,458 Mg odpadów zawierających PCB. Odpady te nie były poddawane procesom odzysku i unieszkodliwiania na terenie województwa mazowieckiego. Zostały one unieszkodliwione w ilości 24,423 Mg w instalacjach zlokalizowanych poza województwem mazowieckim. W 2010 roku na terenie województwa mazowieckiego zebrano 53,83 Mg odpadów zawierających PCB. Odpady te nie były poddawane procesom odzysku i unieszkodliwiania na terenie województwa mazowieckiego. Zostały one unieszkodliwione w ilości 61,14 Mg w instalacjach zlokalizowanych poza województwem mazowieckim.	Zadanie w trakcie realizacji
2.	Coroczna aktualizacja inwentaryzacji wyrobów zawierających PCB	2007 - 2010	2009 - 2010	Zadanie realizowane w sposób sukcesywny. Przedsiębiorstwa przekazują informacje do Urzędu Marszałkowskiego Województwa Mazowieckiego.	Zadanie w trakcie realizacji
3.	Działania edukacyjno – informacyjne mające na celu informowanie o szkodliwości PCB i o metodach jego unieszkodliwiania	2007 - 2010	2009 - 2010	Seminarium zorganizowane przez Urząd Marszałkowski Województwa Mazowieckiego pn.: "Obowiązki użytkownika urządzeń i instalacji zawierających PCB – wykorzystanie, dekontaminacja, unieszkodliwienie". Zadanie zrealizowane przez 56 gmin. Informacje przekazywane przy pomocy stron internetowych, ulotek, tablic informacyjnych, artykułów w prasie lokalnej.	Zadanie wykonane
4.	Działania edukacyjno – informacyjne mające na celu informowanie o szkodliwości azbestu i o metodach jego unieszkodliwiania	2007 - 2032	2009 - 2010	W latach 2009-2010 Urząd Marszałkowski Województwa Mazowieckiego w Warszawie zorganizował szkolenie pn. „Usuwanie azbestu z terenu województwa mazowieckiego – Program Oczyszczania Kraju z Azbestu na lata 2009-2032, sposoby przeprowadzania inwentaryzacji, sprawozdawczość WFOŚiGW w Warszawie	Zadanie w trakcie realizacji

źródło: ankietyzacja, UMWM

Tabela 33. Realizacja w latach 2009 – 2010 planu zbierania i unieszkodliwiania odpadów zawierających substancje zubożające warstwę ozonową

Lp.	Nazwa zadania	Planowany rok realizacji	Faktyczny rok realizacji	Opis podjętych działań	Ocena stanu realizacji
Na terenie województwa mazowieckiego zadania dotyczące planu zbierania i unieszkodliwiania odpadów zawierających substancje zubożające warstwę ozonową były sukcesywnie realizowane w poprzednim okresie sprawozdawczym					

źródło: UMWM

Tabela 34. Informacja na temat zlikwidowanych magazynów przeterminowanych środków ochrony roślin w latach 2009 - 2010

Lp.	Nazwa miejscowości/ właściciel magazynu	Masa przeterminowanych środków ochrony roślin wraz z opakowaniami [Mg]	Instalacje, do których skierowano do unieszkodliwiania środki ochrony roślin wraz z opakowaniami	Organ prowadzący likwidację zawartości magazynów	Koszt likwidacji [zł] ¹⁾	Źródła pozyskania środków na likwidację ⁶⁾
Rok 2009						
Nie prowadzono prac likwidacyjnych magazynów przeterminowanych środków ochrony roślin						
Rok 2010						
1	Leszno gm. Przasnysz (właściciele prywatni)	7,54	Spalarnia odpadów niebezpiecznych firmy Port Service Sp. z o.o. w Gdańsku ul. Mjr H. Sucharskiego 75, 80-601 Gdańsku	Urząd Marszałkowski Województwa Mazowieckiego w Warszawie, przy udziale Starostwa Powiatowego w Przasnyszu	72 492,50	WFOŚiGW w Warszawie (100%)
suma		7,54			72 492,50	
suma ogółem:		7,54			72 492,50	

źródło: UMWM

Tabela 35. Informacja na temat pozostałych do likwidacji po dniu 31 grudnia 2010 roku magazynów przeterminowanych środków ochrony roślin

Lp.	Nazwa miejscowości/ właściciel magazynu	Planowany rok likwidacji zgromadzonych odpadów	Szacowana masa przeterminowanych środków ochrony roślin wraz z opakowaniami [Mg]	Planowane instalacje, do których będą skierowane do unieszkodliwiania środki ochrony roślin wraz z opakowaniami	Planowany organ przeprowadzający likwidację magazynów	Planowany koszt likwidacji [zł]	Planowane źródła pochodzenia środków na likwidację
Nie będą prowadzone prace likwidacyjne magazynów przeterminowanych środków Ochrony roślin – brak zinventaryzowanych magazynów							

źródło: UMWM

Tabela 36. Informacja na temat zlikwidowanych mogilników w latach 2009 -2010*

Lp	Nazwa miejscowości / właściciel mogilnika	Monitoring terenu po likwidacji mogilnika ¹⁾	Masa usuniętych przeterminowanych środków ochrony roślin wraz z opakowaniami [Mg] ²⁾	Masa usuniętego gruzu z rozbiórki mogilnika [Mg] ²⁾	Masa usuniętej skażonej gleby, ziemi [Mg] ²⁾	Łączna masa usuniętych odpadów [Mg] ²⁾	Pow. zrehabilitowanego terenu [m ²]	Instalacja, do której skierowano do unieszkodliwiania środki ochrony roślin wraz z opakowaniami ³⁾	Instalacja, do której skierowano do unieszkodliwiania gruz z rozbiórki mogilnika ³⁾	Instalacja, do której skierowano do unieszkodliwiania skażoną glebę, ziemię ⁴⁾	Organ prowadzący likwidację mogilników ⁴⁾	Koszt likwidacji [zł] ⁵⁾	Źródła pozyskania środków na likwidację ⁶⁾
2009													
Nie prowadzono prac likwidacyjnych													
2010													
1	Garlino - Krzywonoś	Badania będzie prowadziło od roku 2011 Starostwo Powiatowe w Mławie	31,46	0	0	31,46	0,000	Spalarnia odpadów niebezpiecznych Port Service Sp. z o.o. ul. Mjr H. Sucharskiego 75, 80-601 Gdańsk	Nie dotyczy	Nie dotyczy	Urząd Marszałkowski Województwa Mazowieckiego w Warszawie, przy udziale Starostwa Powiatowego w Mławie	4 480 474,70	NFOŚiGW (90%), WFOŚiGW (10%)
2	Dobieszyn (Cecylówka)	Badania będzie prowadziło od roku 2011 Starostwo Powiatowe w Białobrzegach	157,52	110,56	2 150,03	2 418,11	600,000	Spalarnia odpadów niebezpiecznych Port Service Sp. z o.o. ul. Mjr H. Sucharskiego 75, 80-601 Gdańsk oraz Spalarnia odpadów niebezpiecznych	Zakład Utylizacji Odpadów sp. z o.o. w Koninie, ul. Sulańska 11, 62-510 Konin	Zakład Utylizacji Odpadów sp. z o.o. w Koninie, ul. Sulańska 11, 62-510 Konin	Urząd Marszałkowski Województwa Mazowieckiego w Warszawie, przy udziale Starostwa Powiatowego w Białobrzegach		j.w.

Lp	Nazwa miejscowości / właściciel mogilnika	Monitoring terenu po likwidacji mogilnika ¹⁾	Masa usuniętych przeterminowanych środków ochrony roślin wraz z opakowaniami [Mg] ²⁾	Masa usuniętego gruzu z rozbiórki mogilnika [Mg] ²⁾	Masa usuniętej skażonej gleby, ziemi [Mg] ²⁾	Łączna masa usuniętych odpadów [Mg] ²⁾	Pow. zrehabilitowanego terenu [m ²]	Instalacja, do której skierowano do unieszkodliwiania środki ochrony roślin wraz z opakowaniami ³⁾	Instalacja, do której skierowano do unieszkodliwiania gruz z rozbiórki mogilnika ³⁾	Instalacja, do której skierowano do unieszkodliwiania skażoną glebę, ziemię ⁴⁾	Organ prowadzący likwidację mogilników ⁴⁾	Koszt likwidacji [zł] ⁵⁾	Źródła pozyskania środków na likwidację ⁶⁾
								znych firmy SARPI Dąbrowa Górnicza Sp. z o.o. ul. Koksownicza 16, 42-523 Dąbrowa Górnicza					
3	Kamion I	Badania będzie prowadziło od roku 2011 Starostwo Powiatowe w Żyrardowie	41,63	5,56	0	47,19	0,000	Spalarnia odpadów niebezpiecznych Port Service Sp. z o.o. ul. Mjr H. Sucharskiego 75, 80-601 Gdańsk oraz Spalarnia odpadów niebezpiecznych firmy SARPI Dąbrowa Górnicza Sp. z o.o. ul. Koksownicza 16, 42-523	Zakład Utylizacji Odpadów sp. z o.o. w Koninie, ul. Sulańska 11, 62-510 Konin	Nie dotyczy	Urząd Marszałkowski Województwa Mazowieckiego w Warszawie, przy udziale Starostwa Powiatowego w Żyrardowie		j.w.

Lp	Nazwa miejscowości / właściciel mogilnika	Monitoring terenu po likwidacji mogilnika ¹⁾	Masa usuniętych przeterminowanych środków ochrony roślin wraz z opakowaniami [Mg] ²⁾	Masa usuniętego gruzu z rozbiórki mogilnika [Mg] ²⁾	Masa usuniętej skażonej gleby, ziemi [Mg] ²⁾	Łączna masa usuniętych odpadów [Mg] ²⁾	Pow. zrehabilitowanego terenu [m ²]	Instalacja, do której skierowano do unieszkodliwiania środki ochrony roślin wraz z opakowaniami ³⁾	Instalacja, do której skierowano do unieszkodliwiania gruz z rozbiórki mogilnika ³⁾	Instalacja, do której skierowano do unieszkodliwiania skażoną glebę, ziemię ⁴⁾	Organ prowadzący likwidację mogilników ⁴⁾	Koszt likwidacji [zł] ⁵⁾	Źródła pozyskania środków na likwidację ⁶⁾
								Dąbrowa Górnica					
4	Kamion II	Badania będzie prowadziło od roku 2011 Starostwo Powiatowe w Żyrardowie	41,10	0	0	41,10	0,000	Spalarnia odpadów niebezpiecznych Port Service Sp. z o.o. ul. Mjr H. Sucharskiego 75, 80-601 Gdańsk	Nie dotyczy	Nie dotyczy	Urząd Marszałkowski Województwa Mazowieckiego w Warszawie, przy udziale Starostwa Powiatowego w Żyrardowie		j.w.
5	Osiny	Badania będzie prowadziło od roku 2011 Starostwo Powiatowe w Zwoleniu	44,82	45,64	459,22	549,68	246,750	Spalarnia odpadów niebezpiecznych firmy SARPI Dąbrowa Górnica Sp. z o.o. ul. Koksownicza 16, 42-523 Dąbrowa Górnica	Zakład Utylizacji Odpadów sp. z o.o. w Koninie, ul. Sulańska 11, 62-510 Konin	Zakład Utylizacji Odpadów sp. z o.o. w Koninie, ul. Sulańska 11, 62-510 Konin	Urząd Marszałkowski Województwa Mazowieckiego w Warszawie, przy udziale Starostwa Powiatowego w Zwoleniu		j.w.
6	Orońsko	Badania będzie prowadziło	30,76	47,73	86,30	164,79	147,375	Spalarnia odpadów niebezpiecznych	Zakład Utylizacji Odpadów	Zakład Utylizacji Odpadów	Urząd Marszałkowski		j.w.

Lp	Nazwa miejscowości / właściciel mogilnika	Monitoring terenu po likwidacji mogilnika ¹⁾	Masa usuniętych przeterminowanych środków ochrony roślin wraz z opakowaniami [Mg] ²⁾	Masa usuniętego gruzu z rozbiórki mogilnika [Mg] ²⁾	Masa usuniętej skażonej gleby, ziemi [Mg] ²⁾	Łączna masa usuniętych odpadów [Mg] ²⁾	Pow. zrehabilitowanego terenu [m ²]	Instalacja, do której skierowano do unieszkodliwiania środki ochrony roślin wraz z opakowaniami ³⁾	Instalacja, do której skierowano do unieszkodliwiania gruz z rozbiórki mogilnika ³⁾	Instalacja, do której skierowano do unieszkodliwiania skażoną glebę, ziemię ⁴⁾	Organ prowadzący likwidację mogilników ⁴⁾	Koszt likwidacji [zł] ⁵⁾	Źródła pozyskania środków na likwidację ⁶⁾
		od roku 2011 Starostwo Powiatowe w Szydłowcu						znych firmy SARPI Dąbrowa Górnicza Sp. z o.o. ul. Koksownicza 16, 42-523 Dąbrowa Górnicza	sp. z o.o. w Koninie, ul. Sulańska 11, 62-510 Konin	sp. z o.o. w Koninie, ul. Sulańska 11, 62-510 Konin	Województwa Mazowieckiego w Warszawie, przy udziale Starostwa Powiatowego w Szydłowcu		
7	Podrogów	Badania będzie prowadziło od roku 2011 Starostwo Powiatowe w Sokolowie Podlaskim	22,72	0	104,12	126,84	182,000	Spalarnia odpadów niebezpiecznych firmy SARPI Dąbrowa Górnicza Sp. z o.o. ul. Koksownicza 16, 42-523 Dąbrowa Górnicza	Zakład Utylizacji Odpadów sp. z o.o. w Koninie, ul. Sulańska 11, 62-510 Konin	Zakład Utylizacji Odpadów sp. z o.o. w Koninie, ul. Sulańska 11, 62-510 Konin	Urząd Marszałkowski Województwa Mazowieckiego w Warszawie, przy udziale Starostwa Powiatowego w Sokolowie Podlaskim		j.w.
8	Marcule** (Michałów)/ Nadleśnictwo Marcule	nie	0,00	3,70	18,30	22,00	10,000	-	Zakład Utylizacji Odpadów Sp. z o.o. ul. Teatralna 49, 66-400 Gorzów	Zakład Utylizacji Odpadów Sp. z o.o. ul. Teatralna 49, 66-400 Gorzów	Nadleśnictwo Marcule Wykonawca Hydrogeotechnika Sp. z o.o. ul. Ściegienne	46 000,00	Środki własne

Lp	Nazwa miejscowości / właściciel mogilnika	Monitoring terenu po likwidacji mogilnika ¹⁾	Masa usuniętych przeterminowanych środków ochrony roślin wraz z opakowaniami [Mg] ²⁾	Masa usuniętego gruzu z rozbiórki mogilnika [Mg] ²⁾	Masa usuniętej skażonej gleby, ziemi [Mg] ²⁾	Łączna masa usuniętych odpadów [Mg] ²⁾	Pow. zrehabilitowanego terenu [m ²]	Instalacja, do której skierowano do unieszkodliwienia środki ochrony roślin wraz z opakowaniami ³⁾	Instalacja, do której skierowano do unieszkodliwienia gruz z rozbiórki mogilnika ³⁾	Instalacja, do której skierowano do unieszkodliwienia skażoną glebę, ziemię ⁴⁾	Organ prowadzący likwidację mogilników ⁴⁾	Koszt likwidacji [zł] ⁵⁾	Źródła pozyskania środków na likwidację ⁶⁾
									Wlkp.	Wlkp.	go 262A 25-116 Kielce		
suma		-	370,01	213,19	2 817,97	3 401,17	1 186,125	-	-	-	-	4 526 474,70	-
Suma ogółem		-	370,01	213,19	2 817,97	3 401,17	1 186,125	-	-	-	-	4 526 474,70	-

źródło: UMWM, Nadleśnictwo Marcule „* Zestawienie nie obejmuje mogilnika Iłża w powiecie radomskim (gm. Iłża), który został w I połowie 2009 r. wykreślony z wojewódzkiego planu likwidacji mogilników w związku z pismem Starosty Powiatu Radomskiego, ze względu na to, że przeprowadzone badania w rejonie mogilnika nie wykryły obecności pestycydów. Zestawienie nie obejmuje mogilnika Wielgie w powiecie lipskim (gm. Ciepiałów), który został w I połowie 2010 r. wykreślony z wojewódzkiego planu likwidacji mogilników w związku z pismem Starosty Powiatu Lipskiego, ze względu na to, że przeprowadzone badania w rejonie mogilnika nie wykryły obecności pestycydów, ** Kontrola NIK przeprowadzona w 2011 roku w UMWM wykazała istnienie tego obiektu, dlatego po uzyskaniu informacji od Nadleśnictwa Marcule został on zamieszczony w tej tabeli

Tabela 37. Informacja na temat mogilników pozostałych do likwidacji po dniu 31 grudnia 2010 r., których nie udało się zlikwidować w wyznaczonym terminie

Lp.	Nazwa miejscowości / właściciel mogilnika	Planowany rok likwidacji	Szacowana masa przeterminowanych środków ochrony roślin wraz z opakowaniami [Mg]	Szacowana masa gruntu do usunięcia [Mg]	Szacowana masa innych odpadów do usunięcia [Mg]	Szacowana łączna masa odpadów do usunięcia [Mg]	Organ prowadzący likwidację mogilników (nazwa)	Planowany koszt likwidacji [zł]	Planowane źródła pozyskania środków na likwidację
1	Zajezerze - Nagórnik	2011	60*	-	120*	180*	Urząd Marszałkowski Województwa Mazowieckiego w Warszawie, przy udziale Starostwa Powiatowego w Kozienicach	518 094,00*	WFOŚiGW w Warszawie, NFOŚiGW
suma			60	-	120	180		518 094,00	

źródło: UMWM, * Dane z inwentaryzacji przeprowadzonej na zlecenie Urzędu Marszałkowskiego w II połowie 2008 r. przez Przedsiębiorstwo Geologiczne Sp. z o.o. z Kielc – „Inwentaryzacja stanu mogilników znajdujących się na terenie Województwa Mazowieckiego wraz z opracowaniem zakresu i oszacowaniem kosztów ich likwidacji i rekultywacji terenu” Przedsiębiorstwo Geologiczne sp. z o.o., Kielce 2008 r.

Tabela 38. Oddane do użytkowania nowe instalacje zagospodarowania odpadów w latach 2009 - 2010

L.p.	Nazwa i adres właściciela instalacji/Nazwa i adres zarządzającego instalacją	Nazwa i adres instalacji	Typ instalacji/ Rodzaj zastosowanej technologii	Zdolności przerobowe [Mg/rok] lub pojemność składowisk [m ³]	Całkowity koszt inwestycji	Uwagi
Instalacje oddane do użytkowania w roku 2009						
Instalacje zagospodarowania odpadów komunalnych						
1	Zakład Gospodarki Komunalnej w Grodzisku Mazowieckim, ul. Sportowa 29, 05-825 Grodzisk Maz.	ul. Chrzanowska , Grodzisk Mazowiecki, 05-825 Grodzisk Maz.	Kompostownia DANO	25 000,00	bd	
2	Przedsiębiorstwo Produkcyjno-Handlowo-Uslugowe "LEKARO" Jolanta Zagórska, Wola Ducka 70 A, 05-408 Glinianka	70 A, Wola Ducka, 05-408 Glinianka	Linia sortownicza sortownia odpadów zmieszanych	100 000,00	bd	
3			Linia sortownicza 2 sortownia odpadów zmieszanych	150 000,00	bd	
4	Zakład Gospodarki Komunalnej i Mieszkaniowej Sp. z o.o.	ZUO Stare Lubiejewo	Bęben kompostujący	3 000,00	Bd	
5			Sortownia odpadów komunalnych selektywnie zebranych i zmieszanych	25 000,00	bd	
6	Przedsiębiorstwo Gospodarki Komunalnej w Płońsku Sp. z o.o., ul. Mickiewicza 4, 09-100 Płońsk	Zakład Zagospodarowania Odpadów w Poświętnem, 09-100 Płońsk	Sortownia odpadów zmieszanych i selektywnie zebranych	60 000,00	Bd	
7			kompostownia na odpady biodegradowalne wysortowane ze zmieszanych oraz na odpady zielone zebrane selektywnie	33 820,00	bd	
Instalacje zagospodarowania odpadów podlegających odrębnym przepisom prawnym						
8	"KAS-CAR" Sławomir Lubieniecki, Jawczyce, ul. Poznańska 52, 05-850 Ożarów Mazowiecki	ul. Poznańska 52, Jawczyce, 05-850 Ożarów Mazowiecki	stacja demontażu pojazdów wycofanych z eksploatacji	4 500,00	bd	
9	"TADEX" Skup-Obrót-Przetwórstwo Żelaza i Stalowego, ul. Stolarska 6, 07-200 Wyszaków	ul. Stolarska 6, 07-200 Wyszaków	Stacja Demontażu Pojazdów WWY/75	858,00	bd	
10	AUTO - SZROT, AUTO KASACJA Punkt skupu złomu i metali kolorowych Adam Milewski ul. Kościuszki 185 A 06-100 Pułtusk	ul. Kościuszki 185 06-100 Pułtusk	Stacja Demontażu Pojazdów	1 050,00	bd	
11	„TEDIPOL” Teodora Golembiowska	Rębków ul. Młyńska 36	Stacja Demontażu Pojazdów	2 400,00	bd	

L.p.	Nazwa i adres właściciela instalacji/Nazwa i adres zarządzającego instalacją	Nazwa i adres instalacji	Typ instalacji/ Rodzaj zastosowanej technologii	Zdolności przerobowe [Mg/rok] lub pojemność składowisk [m ³]	Całkowity koszt inwestycji	Uwagi
	Rębków, ul. Młyńska 36 08-400 Garwolin	08-400 Garwolin				
12	Robert Staszewski, Jerzy Kamać „Auto Łazy” s.c. Łazy, Al. Krakowska 187 05-552 Wólka Kossowska	Łazy Al. Krakowska 187 05-552 Wólka Kossowska	Stacja Demontażu Pojazdów	700,00	bd	
13	„SAMTRANS” Remigiusz Walczak Strzałki 10 09-500 Gostynin	Strzałki 10 09-500 Gostynin	Stacja Demontażu Pojazdów	1 950,00	bd	
14	P.P.H.U. Polblume Zbigniew Miazga, Ul. 11 Listopada 35, 05-502 Piaseczno	ul. Adamowicza 4, 05-530 Góra Kalwaria	Linia demontażu zsee zakład przetwarzania zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego	200,00 600,00 200,00	bd	
15			Instalacja do recyklingu kineskopów	2 300,00	bd	
Instalacje zagospodarowania pozostałych odpadów						
16	Zakład Garbarski "Maltan" Cezary Malinowski Sp.j., ul. Traugutta 19, 26-700 Zwolen	ul. Traugutta 19, 26-700 Zwolen	Oczyszczalnia chromowa	3,00	bd	
17	P.P.H.U. Polblume Zbigniew Miazga, ul. 11 Listopada 35, 05-502 Piaseczno	ul. Adamowicza 4, 05-530 Góra Kalwaria	Granulator kabli Instalacja do recyklingu kabla	1 200,00 2 400,00	bd	
18			Instalacja do recyklingu luminoforu	10,00	bd	
19	FAL-BRUK B.B.Z. Falenta S.J., ul. Sarabandy 42, 02-868 Warszawa	FAL-BRUK B.B.Z. Falenta S.J., ul. Sarabandy 42, 02-868 Warszawa	BL-PEGSON 800x500 Mobilna kruszarka	800 x 500	bd	
20			Magma ZPN 800 Recykler	800 x 500	bd	
21	bd	ul. Antoniewska 42, 02-977 Warszawa	Wytwórnia betonu	5 000,00	bd	
22	bd	ul. Bryły 4, 05-800 Pruszków	wytwórnia betonu towarowego linia-węzeł betoniarek		bd	
23	Marflex M.J. Maillis Poland, Ul. Przemysłowa 4, 05-480 Karczew	ul. Przemysłowa 4 , 05-480 Karczew	EREMA	3 000,00	bd	
24			Rapid Wrath W 1848	3 600,00	bd	
25	Budokrusz Sp. Z O.O., Ul. Odrano Wola, 05-825 Grodzisk Mazowiecki	ul. Odrano Wola , 05-825 Grodzisk Mazowiecki	betoniarnia wytwórnia materiałów budowlanych	96 000,00	bd	
26	Energetyka Ursus Sp Z O.O., Ul. Plac Czerwca 1976 Roku 1,	ul. Plac Czerwca 1976 Roku 1, 02-495 Warszawa	Instalacja do unieszkodliwiania chemicznych odpadów	1 870 625,00	bd	

L.p.	Nazwa i adres właściciela instalacji/Nazwa i adres zarządzającego instalacją	Nazwa i adres instalacji	Typ instalacji/ Rodzaj zastosowanej technologii	Zdolności przerobowe [Mg/rok] lub pojemność składowisk [m ³]	Całkowity koszt inwestycji	Uwagi
	02-495 Warszawa		niebezpiecznych i innych niż niebezpieczne - Oczyszczalnia chemiczna do unieszkodliwiania odpadów przemysłowych			
27	SOLBIKA Sp.z o.o., Maków, ul. Lipowa 84, 26-640 Skaryszew	ul. Lipowa 84, Maków, 26-640 Skaryszew	Instalacja do produkcji szkła Linia do produkcji szkła	680,00	bd	
28	Huta Szkła Berta Sp. Z O.O., Ul. Leśna 51, 26-660 Wsola	ul. Leśna 51, 26-660 Wsola	Piec szklarski instalacja do wytopu szkła	1 900,00	bd	
29	UTEX - CENTRUM Sp. z o.o., ul. Chełmżyńska 180, 04-464 Warszawa	ul. Myśliborska , Warszawa	instalacja odpopielania	900 000,00	bd	
30		ul. Chełmżyńska , 04-464 Warszawa	urządzenie mobilne o nazwie RAPIDMIX 400 Mobile instalacja odpopielania	960 000,00	bd	
31	bd	55/1, Wola Łącka, 09-520 Łąck	Węzeł betoniarski	75 000,00	bd	
32	Górażdże Beton Sp. z o.o., Chorula, ul. Cementowa 1, 45-076 Opole	ul. Zubrzyckiego 4, 26-600 Radom	Węzeł betoniarski	150 000,00	bd	
33	bd	ul. Potrzebna 55, 02-448 Warszawa	Węzeł betoniarski	220 000,00	bd	
34	Dyckerhoff Polska Sp. z. o. o., ul. Zakładowa 3, 26-052 Sitkówka-Nowiny	ul. Zawodzie 9, Warszawa	Instalacja do produkcji betonu Inna (węzeł betoniarski)	5 000,00	bd	
35	Mazowiecka Fabryka Mebli GMP Sp. z.o.o., ul. XXX Lecia LWP 14, 06-500 Mława	ul. XXX Lecia LWP 14, 06-500 Mława	kotłownia zakładowa Kocioł o ruszcie stałym, ciąg naturalny moc 100 kw - 2 szt.	50,00	bd	
36	Przedsiębiorstwo Produkcyjno Usługowo Handlowe "Bodex" Mieszalnia Pasz, Skrzyńsko, Ul. Kolejowa 42, 46-400 Przysucha	Skrzyńsko	Instalacja technologiczna - suszarńia bębnowa urządzenie stacjonarne do termicznej obróbki wyłtoków owocowo-warzywnych	1 800,00	bd	
37	Zakład Przetwórstwa Rolnego DANIELÓW Sp. z o.o. Zakład Utylizacyjny Radom, Ul. Energetyków 24, 26-600 Radom	ul. Energetyków 24, 26-600 Radom	Destruktor D-8 Obróbka termiczna	2 000,00	bd	
38	Zakład Produkcyjno-Usługowo- Handlowy "HENMAR" - Henryk Głuchowski,	31, 26-631 Jastrzębia	Kotłownia opalana drewnem Kocioł UKS-200	15,00 5,00 30,00	bd	

L.p.	Nazwa i adres właściciela instalacji/Nazwa i adres zarządzającego instalacją	Nazwa i adres instalacji	Typ instalacji/ Rodzaj zastosowanej technologii	Zdolności przerobowe [Mg/rok] lub pojemność składowisk [m ³]	Całkowity koszt inwestycji	Uwagi
	Jastrzębia 31, 26-631 Jastrzębia					
39	PPHU Benedykt Maj, Ul. M. Garszwo 5a, 26-670 Pionki	Ul. Zakładowa 7, 26-670 Pionki	GS/500/800 młyn	1 000,00	bd	
40			RAPID-3 młyn	150,00	bd	
41			TUR-4 młyn		bd	
42	EOC POLSKA Sp. z o.o., ul. Radomska 1A, 26-670 Pionki	Łuczynów	Instalacja technologicznej produkcji klejów	4,00	bd	
43	ŻAR Huta Szkła S.J., Ul. Szklana 2, 26-600 Radom	ul. Szklana 2, 26-600 Radom	Piec szklarski Instalacja do wytopu szkła	800,00	bd	
44	Zakład Drzewny Karol Grzywacz, Lidia Grzywacz Sp. J., Zadobrze 15a, 26-670 Pionki	15a, Zadobrze, 26-670 Pionki	Urządzenia do produkcji brykietów	5 000,00	bd	
45			Kotłownia opalana drewnem kotły grzewcze	1 000,00	bd	
46	Przedsiębiorstwo Robót Inżynieryjno-Drogowych Sp. z o.o., ul. Niepodległości 22, 05-603 Grójec	ul. Niepodległości 22, 05-603 Grójec	instalacja do produkcji mas bitumicznych SOKP50 Typ: BERNARD IIMPLANT IMIC S600 E 150	1 500,00	bd	
47	PP-H Grzegorz Mizerski, Franciszek Cielniak s.c., Kielbów Nowy 15, 26-806 Stara Błotnica	15, Kielbów Nowy, 26-806 Stara Błotnica	Piec topialny		bd	
48	ML Dariusz Niszcz, Liw, Ul. Zawadzka 14, 07-100 Węgrów	ul. Zawadzka 14, Liw, 07-100 Węgrów	Kotłownia zakładowa Kotły przystosowane do spalania odpadów z drewna	200,00	bd	
49	Roboty ziemne i wodno- kanalizacyjne Marian Kwiatkowski, ul. Poli Gajowiczyńskiej 16, 06-400 Ciechanów	ul. ul. Tysiąclecia 16, 06-400 Ciechanów	Mobilna kruszarka Kruszarka-instalacja do mechanicznego przetwarzania odpadów	10 000,00	bd	
50	Zakłady Mięsne "OLEWNIK- BIS" Sp. z o.o., Świerczynek 10a, 09-210 Drobin	10a, Świerczynek, 09-210 Drobin	Instalacja zagęszczania i higienizacji osadów ściekowych		bd	
Instalacje oddane do użytkowania w roku 2010						

L.p.	Nazwa i adres właściciela instalacji/Nazwa i adres zarządzającego instalacją	Nazwa i adres instalacji	Typ instalacji/ Rodzaj zastosowanej technologii	Zdolności przerobowe [Mg/rok] lub pojemność składowisk [m ³]	Całkowity koszt inwestycji	Uwagi
Instalacje zagospodarowania odpadów komunalnych						
1	Ziemia Polska Sp. z o.o., ul. Leśna 1, 05-860 Józefów	Ul. Leśna 1, 05-860 Józefów	kompostownia	4 120,00	bd	
2	"REC-POL" Sp. Z O.O., Ul. Kolejowa 2a, 09-401 Płock	Ul. Kolejowa 2a, 09-401 Płock	Starlinger I Marris instalacja mechaniczno- biologicznego przetwarzania odpadów	2 500,00	bd	
3	MPK Sp. z .o.o., ul. Kołobrzeska 5, 07-401 Ostrołęka	ul. Przemysłowa 45, Ławy, gmina Rzekuń	Instalacja do produkcji paliw alternatywnych	183 800,00	bd	
Instalacje zagospodarowania odpadów podlegających odrębnym przepisom prawnym						
4	Wokas Kopalnie Torfu Sp. Z O.O., Rudnik 59, 08-200 Łosice	08-200 Łosice	Inna instalacja mechaniczna Przetwarzania odpadu park maszynowy do przemielenia na wapno mielone	25 000,00	bd	
5			Inna instalacja mechaniczna Przetwarzania odpadu urządzenie do obróbki mechanicznej	30,00	bd	
6			Inna instalacja mechaniczna Przetwarzania odpadu urządzenie do rozdrabniania i pakowania	4 000,00	bd	
7	Radosław Wist Stacja Demontażu Pojazdów ul. Zygmunta Padlewskiego 20/1 A 09-402 Płock	Stróżewko 35 09-410 Płock	Stacja demontażu	2 500,00	bd	
8	Robert Lewandowski P.W."KRON" Plac Obrońców Warszawy 1/5 09-402 Płock	ul. Jaskółcza 5 09-408 Płock	Stacja demontażu	500,00	bd	
Instalacje Zagospodarowania Pozostałych Odpadów						
9	"Agro-Dar" Dariusz Kawałkowski, Ul. Nadrzeczna 48, 05-462 Wiązowna	Ul. Nadrzeczna 48, 05-462 Wiązowna	Instalacja do produkcji części maszyn i ciągników - piec tyglowy	100,00	bd	
10			Instalacja do produkcji części maszyn i ciągników - produkcja okładzin ciemnych	0,37	bd	
11	"RETRO" Tomasz Majewski i wspólnicy sp.j., ul. Olszewskiego 25,	Ul. Olszewskiego 25, 05-230 Kobyłka	Instalacja do krakingu termicznego kocioł stalowy wodny typu "moderator"	10,00	bd	

L.p.	Nazwa i adres właściciela instalacji/Nazwa i adres zarządzającego instalacją	Nazwa i adres instalacji	Typ instalacji/ Rodzaj zastosowanej technologii	Zdolności przerobowe [Mg/rok] lub pojemność składowisk [m ³]	Całkowity koszt inwestycji	Uwagi
	05-230 Kobyłka					
12	BOMAX BIS Marzenna Kraska, ul. Zakładowa 7, 26-670 Pionki	Ul. Zakładowa 7, 26-670 Pionki	linia do regranulatu	35,10	bd	
13			Młyny	35,10	bd	
14			Wytłaczarki	35,10	bd	
15			Zagęszczarki	35,10	bd	
16	ADEC PLAST Artur Adam Cichocki, Baszkówka, ul. Sadowa 25, 05-503 Głusków	Ul. Okulickiego 7/9, 05-500 Piaseczno	Instalacja Do regranulacji ZI 100 Yili	1 190,00	bd	
17	FWS Fabryka Wyrobów Styropianowych Sp. z o.o., ul. Dittricha 10i, 96-300 Żyrardów	Ul. Dittricha 10i, 96-300 Żyrardów	linia technologiczna przeznaczona do produkcji płyt styropianowych	120,00	bd	
18	bd	Ul. Łużycka 5, 07-410 Ostrołęka	instalacja do prażenia gipsu i produkcji suchych zapraw budowlanych	100 000,00	bd	
19	Kruszer Sp z o.o., ul. Instalatorów 3B, 02-237 Warszawa	Warszawa	kruszaraka samobieżna	150 000,00	bd	
20	TREND GROUP Sp.z o.o., Wola Korzeniowa 137, 26-500 Szydłowiec	137, Wola Korzeniowa, 26-500 Szydłowiec	Instalacja do wytopu szkła - piec szklarski	1 700,00	bd	
21	Z.P.H.U. "JANEX" s.c. Anna Ściągaj, Rafał Ściągaj, Dłutówka 51, 06-320 Baranowo	51, Dłutówka, 06-320 Baranowo	kocioł do spalania trocin	800,00	bd	
22	Energa Elektrownie Ostrołęka S.A., ul. Elektryczna 5, 07-401 Ostrołęka	Ul. Elektryczna 5, 07-401 Ostrołęka	inna - zbiorniki retencyjne	270 000,00	bd	
23	"Drew-Trans" Export - Import Wojciech Kwiatkowski, Dąbrowa Kozłowska 49, Radom 26-613	Dąbrowa Kozłowska 49 , 26-613 Radom 15	rębak skorpion	1 660,00	bd	
24	Grupa Prefabet S.A., Świerże Górne, 26-900 Świerże Górne	26-900 Świerże Górne	ciąg kruszenia odpadów technologicznych i wybrakowanych wyrobów	2 000,00	bd	
25	Sensas Polska Sp. Z O.O., Ul. Składowa 16, 26-800 Białobrzegi	Ul. Składowa 16, 26-800 Białobrzegi	ciąg technologiczny do produkcji psz roślin. urządzenie do produkcji zanęt	100,00	bd	

L.p.	Nazwa i adres właściciela instalacji/Nazwa i adres zarządzającego instalacją	Nazwa i adres instalacji	Typ instalacji/ Rodzaj zastosowanej technologii	Zdolności przerobowe [Mg/rok] lub pojemność składowisk [m ³]	Całkowity koszt inwestycji	Uwagi
26	PPH Marek Szczerbicki, ul. Vietha 4, 26-617 Radom	Ul. Kościuszki 101, 26-680 Wierzbica	destruktor - instalacja do sterylizacji	3 420,00	bd	
27	"Techmatik S.A.", ul. Żółkiewskiego 131/133, 26-610 Radom	Ul. Zubrzyckiego 6, 26-600 Radom	linia do produkcji masy betonowej-węzeł betoniarSKI	10,00 1 000,00 1 000,00	bd	
28	AGROMAKS" Sp.z o.o., Mizerka 57 A, 96-513 Nowa Sucha	57 A, Mizerka, 96-513 Nowa Sucha	Instalacja Płytowego Zamrażania instalacja mechaniczno-biologicznego przetwarzania odpadów	3 000,00	bd	
29	Zakład Usługowo-Handlowy Roltech Jerzy Rzeczkowski, Bruliny 42, 06-150 Świercze	42, Bruliny, 06-150 Świercze	Młyn Trymet obróbka mechaniczna tw. szt.	700,00	bd	

źródło: WBD

Tabela39. Oddane do użytkowania po rozbudowie istniejące instalacje zagospodarowania odpadów w latach 2009 - 2010

L.p.	Nazwa i adres właściciela instalacji/ Nazwa i adres zarządzającego instalacją	Nazwa i adres instalacji	Typ instalacji/ Rodzaj zastosowanej technologii	Dotychczasowe zdolności przerobowe [Mg/rok] lub pojemność składowisk [m ³]	Zdolności przerobowe po rozbudowie [Mg/rok] lub pojemność składowisk [m ³]	Całkowity koszt inwestycji (rozbudowy)	Uwagi
Instalacje oddane do użytkowania po rozbudowie w roku 2009							
Instalacje zagospodarowania odpadów komunalnych							
1	SITA POLSKA SP. ZO.O., ul. Ciołka 16, 01-443 Warszawa	Warszawa	Mobilne sito	bd	80 000,00	bd	
2	Miejskie Przedsiębiorstwo Oczyszczania m.st. Warszawie Sp. z o.o., ul. Obozowa 43, 01-161 Warszawa	Ul. Kampinowska1, 01-934 Warszawa	instalacja mechaniczno-biologicznego przetwarzania odpadów	125 000,00	125 000,00	bd	
3	Miejski Zakład Oczyszczania w Pruszkowie Sp. Z O.O., Ul. Stefana Bryły 6, 05-800 Pruszków	Ul. Stefana Bryły 6, 05-800 Pruszków	Instalacja do kompostowania odpadów biodegradowalnych Kompostownik	bd	3 000,00	bd	
4	Miejski Zakład Oczyszczania w Pruszkowie Sp. Z O.O., Ul. Stefana Bryły 6, 05-800 Pruszków	Ul. Stefana Bryły 6, 05-800 Pruszków	sortownia odpadów zmieszanych i sortownia odpadów selektywnie zbieranych	50 000,00	75 000,00	bd	

L.p.	Nazwa i adres właściciela instalacji/ Nazwa i adres zarządzającego instalacją	Nazwa i adres instalacji	Typ instalacji/ Rodzaj zastosowanej technologii	Dotychczasowe zdolności przerobowe [Mg/rok] lub pojemność składowisk [m ³]	Zdolności przerobowe po rozbudowie [Mg/rok] lub pojemność składowisk [m ³]	Całkowity koszt inwestycji (rozbudowy)	Uwagi
5	Zakład Usług Komunalnych "Uskom" Sp.z o.o., Ul. Płocka 102, 06-500 Mława	Uniszki Cegielnia, 06-513 Wieczfnia Kościelna	Instalacja do segregacji odpadów firmy COMER sortownia odpadów zmieszanych	bd	25 000,00	bd	
6	Przedsiębiorstwo Usług Komunalnych Sp z o.o., Ul. Gostkowska 83, 06-400 Ciechanów	Wola Pawłowska,	MBPO	2 000,00	20 000,00	bd	
7			MBPO	2 000,00	4000,00	bd	
8	Ppuh Radkom Sp. z o.o., Ul. Witosa 76, 26-600 Radom	Ul. Witosa 76, 26-600 Radom	Instalacja przerobu odpadów bud.	Bd	7500,00	bd	
9			Instalacja przerobu odpadów wielkogabarytowych	bd	4 400,00	bd	
10			Instalacja kompostowania		34 000,00	bd	
11	Remondis Sp. z o.o. ul. Zawodzie 16 Warszawa	ul. Zawodzie 16 Warszawa	Instalacja do produkcji paliwa alternatywnego	100 000	+ 150 000	bd	
Instalacje zagospodarowania odpadów podlegających odrębnym przepisom prawnym							
12	Przedsiębiorstwo Gospodarowania Odpadami Odzysk Sp. z o.o., ul. Kolejowa 17A, 15-701 Białystok	ul. Fabryczna 26, 07-130 Łochów	stacja demontażu	326,00	12 000,00	bd	
13	FUH HOLDMAR S. Szumański, Ul. Al. Piłsudskiego 88, 05-070 Sulejówek	ul. Lubelska 57, 05-462 Wiązowna	stacja demontażu	Bd	1 000,00	bd	
14	"Firma Tokarski" Jan Wiesław Tokarski, Ul. Wileńska 57, 05-200 Wołomin	ul. Łukasiewicza 05-200 Wołomin	stacja demontażu	bd	700,00	bd	
15	Auto-Kasacja Auto-Pośrednictwo Bogdan Ryszewski, Skarżyn, Ul. Wyszogrodzka 32, 09-100 Płońsk	Ul. Wyszogrodzka 32, Skarżyn, 09-100 Płońsk	stacja demontażu	450,00	450,00	bd	
16	stacja demontażu		1 350,00	1 350,00	bd		
17	"Przedsiębiorstwo	Wiśniewko 25,	stacja demontażu	300,00	300,00	bd	

L.p.	Nazwa i adres właściciela instalacji/ Nazwa i adres zarządzającego instalacją	Nazwa i adres instalacji	Typ instalacji/ Rodzaj zastosowanej technologii	Dotychczasowe zdolności przerobowe [Mg/rok] lub pojemność składowisk [m ³]	Zdolności przerobowe po rozbudowie [Mg/rok] lub pojemność składowisk [m ³]	Całkowity koszt inwestycji (rozbudowy)	Uwagi
18	Handlowo-Usługowe Stacja Demontażu Pojazdów", Wiśniewko 25, 06-500 Mława	06-500 Mława	stacja demontażu	1 000,00	1 000,00	bd	
19	Spółka LOOBO Sp. z o.o., ul. Sportowa 4, 26-700 Zwoleń	ul. Sportowa 4, 26-700 Zwoleń	Stacjonarne urządzenia techniczne znajdujące się na wyposażeniu stacji demontażu pojazdów Stacja demontażu	2 400,00	2 400,00	bd	
20	Auto-Złom Tadeusz Kasperk, Ul. Sportowa 3a, 27-200 Starachowice	Koszary	stacja demontażu	Bd	300,00	bd	
21			stacja demontażu	Bd	2 200,00	bd	
22	"Samtrans" Walczak Remigiusz, Strzałki 10, 09-500 Gostynin	Strzałki 10, 09-500 Gostynin	Stacja Demontażu Pojazdów	1 000,0	1 000,00	bd	
23	Przedsiębiorstwo Handlowo-Usługowe Sławomir Gałązka, ul. Konopnickiej 32, 07-100 Węgrów	Ul. Partyzantów 28, 07-100 Węgrów	stacja demontażu	440,00	700,00	bd	
24	"Polska Grupa Recyklingu Proeko" Sp. z o.o., Ul. Sikorskiego 5, 05-119 Legionowo	Ul. Sikorskiego 5, 05-119 Legionowo	Prasa do baterii TB1 zakład przetwarzania zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego	bd	1 000,00	bd	
25	DOMAR-ZRO Sp. z o.o., ul. Ruska 37/38, 50-079 Wrocław	Palczew, 05-660 Warka	Instalacja do regeneracji zużytych opon	bd	1 260,00	bd	
Instalacje zagospodarowania pozostałych odpadów							
26	Pphu Markab, Ul. Sufczyn 82, 05-340 Kołbiel	Ul. Sufczyn 82, 05-340 Kołbiel	Mini-Module "Scandinavian Recykling" Instalacja do przerobu złomu kablowego i przemiału tworzyw sztucznych	bd	2 000,00	bd	
27			Zespół plastyfikujący i prasujący Wytłaczarka +3 formy w	bd	3 000,00	bd	

L.p.	Nazwa i adres właściciela instalacji/ Nazwa i adres zarządzającego instalacją	Nazwa i adres instalacji	Typ instalacji/ Rodzaj zastosowanej technologii	Dotychczasowe zdolności przerobowe [Mg/rok] lub pojemność składowisk [m ³]	Zdolności przerobowe po rozbudowie [Mg/rok] lub pojemność składowisk [m ³]	Całkowity koszt inwestycji (rozbudowy)	Uwagi
			prasach hydraulicznych				
28	Warszawska Fabryka Farb Graficznych S.A., Ul. Kawęczyńska 9/11/13, 03-775 Warszawa	Ul. Kawęczyńska 9/11/13, 03-775 Warszawa	instalacja do regeneracji Destylarka	bd	6,00	bd	
29	Tarchomińskie Zakłady Farmaceutyczne Polfa S.A., Ul. Fleminga 2, 03-176 Warszawa	Ul. Fleminga 2, 03-176 Warszawa	Kolumny destylacyjne Instalacja do regeneracji	bd	14 400,00	bd	
30	Cnpep Radwar S.A. Wzr Rawar, Ul. Poligonowa 30, 04-051 Warszawa	Ul. Poligonowa 30, 04-051 Warszawa	Neutralizator ścieków pogalwanicznych Instalacja do fizykochemicznej obróbki odpadów	bd		bd	
31	CEGIELNIA F. Krupińska, E. Paciorek, J i G. Sobolewscy, ul. Duża 7, 05-260 Marki	Ul. Duża 7, 05-260 Marki	Piec Hoffmanna Wypał cegieł	bd	50,00	bd	
32	ENERGETYKA URSUS Sp z o.o., ul. Plac Czerwca 1976 Roku 1, 02-495 Warszawa	Ul. Plac Czerwca 1976 Roku 1, 02-495 Warszawa	Instalacja do unieszkodliwiania chemicznych odpadów niebezpiecznych i innych niż niebezpieczne Oczyszczalnia chemiczna do unieszkodliwiania odpadów przemysłowych	bd	1 870 625,00	bd	
33	Asmet S.A., Reguły K/Warszawy, Ul. Al. Jerozolimskie 280, 05-820 Piastów	Ul. Al. Jerozolimskie 280, Reguły K/Warszawy, 05-820 Piastów	Fag 600 Piec topialny	bd	400,00	bd	
34			Russo Piec Topialny	bd	170,00	bd	
35	Awas-Serwis Sp. z o.o., ul. Egejska 1/34, 02-764 Warszawa	ul. Czysta 5, Żyrardów	Neutralizatornia odpadów zanieczyszczonych substancjami ropopochodnymi	bd	7 000,00	bd	
36	Zakład Usługowo-Handlowy "Chemnaft" Sp Z O.O., Brzeście Nowe, 09-130 Baboszewo	Brzeście Nowe, 09-130 Baboszewo	Instalacja do odzysku olei odpadowych instalacja do regeneracji	bd	800,00	bd	
37	Zakład Obsługi	Ul. Wołodyjowskiego 25,	instalacja do produkcji	bd	7 000,00	bd	

L.p.	Nazwa i adres właściciela instalacji/ Nazwa i adres zarządzającego instalacją	Nazwa i adres instalacji	Typ instalacji/ Rodzaj zastosowanej technologii	Dotychczasowe zdolności przerobowe [Mg/rok] lub pojemność składowisk [m ³]	Zdolności przerobowe po rozbudowie [Mg/rok] lub pojemność składowisk [m ³]	Całkowity koszt inwestycji (rozbudowy)	Uwagi
	Budownictwa WIBET s.c. S. Wilanowski, E. Wilanowska, ul. Wołodyjowskiego 25, 07-300 Ostrów Mazowiecka	07-300 Ostrów Mazowiecka	betonu towarowego				
38	Adler Polska Sp Z O.O. O/Płock Z/S W Bielsku Białej, Ul. Długa 12, 09-400 Płock	Ul. Długa 12, 09-400 Płock	Linia bitumiczna Instalacja technologiczna do produkcji mas bitumicznych	Bd		bd	
39			Linia bitumiczna Instalacja technologiczna do produkcji mas bitumicznych	bd		bd	
40	ZŁOMHUT Sp. z o.o., Przyborów 100, 27-420 Bodzechów	Ul. Ordona 2a, 01-237 Warszawa	Prasonożyca instalacja do przerobu złomu	Bd	20 000,00	bd	
41			Strzępiarka instalacja do przerobu złomu	bd	42 000,00	bd	
42	Ardagh Glass Wyszków S.A., ul. Zakolejowa 23, 07-200 Wyszków	Ul. Zakolejowa 23, 07-200 Wyszków	Wytop w wannie szklarskiej	584 000,00	bd	bd	
43	Trend Glass Sp. z o.o., Ul. Kanałowa 10/12 M11, 26-600 Radom	Ul. Kanałowa 10/12 M11, 26-600 Radom	Piece szklarskie 1 i 2 instalacja do wytopu szkła	bd	5 000,00	bd	
44	Unikost Sp.J. U. Sztandera & A. Gajowniczek, Gołąbek, Ul. Osiedlowa 100, 08-114 Skórzec	Ul. Osiedlowa 100, Gołąbek, 08-114 Skórzec	Komory pasteryzacyjne	bd	44 500,00	bd	
45	Przedsiębiorstwo Prywatne Alkoss Aleksander Kossakowski, Ul. Składowa 3, 08-140 Mordy	Ul. Składowa 3, 08-140 Mordy	piece indukcyjne	bd	1 800,00	bd	
46			piece oporowe	bd	2 400,00	bd	
47	EKOTECH Sp. z o.o., ul. Niedziałkowskiego 47a/4,	ul. Chełmżyńska Warszawa	Instalacja technologiczna	bd		bd	

L.p.	Nazwa i adres właściciela instalacji/ Nazwa i adres zarządzającego instalacją	Nazwa i adres instalacji	Typ instalacji/ Rodzaj zastosowanej technologii	Dotychczasowe zdolności przerobowe [Mg/rok] lub pojemność składowisk [m ³]	Zdolności przerobowe po rozbudowie [Mg/rok] lub pojemność składowisk [m ³]	Całkowity koszt inwestycji (rozbudowy)	Uwagi
	71-403 Szczecin						
48	Rockwool Polska Sp. z o.o., Ul. Jana III Sobieskiego, 07-320 Małkinia Górna	Ul. Jana Iii Sobieskiego , 07-320 Małkinia Górna	Brykietownia Instalacja mechanicznego przetwarzania odpadów	Bd	10 000,00	bd	
49			Brykietownia Instalacja mechanicznego przetwarzania odpadów	bd	200,00	bd	
Instalacje oddane do użytkowania po rozbudowie w roku 2010							
Instalacje zagospodarowania odpadów komunalnych							
1	Pro-Las Weremijewicz I Wspólnicy Sp.J., Ul. Legionowa 28/512, 15-281 Białystok	ul. Zarzecz 19, 15-281 Warszawa	KK Rollorych/PPE instalacja mechaniczno-biologicznego przetwarzania odpadów		25 000,00	bd	
2	Przedsiębiorstwo Usług Komunalnych Sp ZO.O., Ul.Gostkowska 83, 06-400 Ciechanów	Wola Pawłowska	Tymczasowy utwardzony plac do sezonowego gromadzenia odpadów zielonych kompostownia odpadów selektywnie zbieranych		12 000,00	bd	
3	MPK Sp. z .o.o., ul. Kołobrzaska 5, 07-401 Ostrołęka	ul. Kołobrzaska 5, 07-401 Ostrołęka	Linia sortownicza do produkcji paliw alternatywnych sortownia odpadów zmieszanych		110 000,00	bd	
Instalacje zagospodarowania odpadów podlegających odrębnym przepisom prawnym							
4	"Firma Tokarski" Jan Wiesław Tokarski, Ul. Wileńska 57, 05-200 Wołomin	Ul. Szkolna 11, Poświętne	stacja demontażu		700,00	bd	
5	PHU "FOX" Kazimierz Lis, Nowe Osiny, ul. Warszawska 2C, 05-300 Mińsk Mazowiecki	ul. Warszawska 2C, Nowe Osiny, 05-300 Mińsk Mazowiecki	Stacja demontażu pojazdów wycofanych z eksploatacji		2 000,00	bd	
Instalacje zagospodarowania pozostałych odpadów							
6	Pms Bartnicki Hubert Bartnicki, Ul. Jezuicka 4a,	ul. Nadmeńska 8d, 05-230 Kobyłka	elektrolizer wielkogabarytowy instalacja do odzysku metali nieżelaznych		1 200,00	bd	

L.p.	Nazwa i adres właściciela instalacji/ Nazwa i adres zarządzającego instalacją	Nazwa i adres instalacji	Typ instalacji/ Rodzaj zastosowanej technologii	Dotychczasowe zdolności przerobowe [Mg/rok] lub pojemność składowisk [m ³]	Zdolności przerobowe po rozbudowie [Mg/rok] lub pojemność składowisk [m ³]	Całkowity koszt inwestycji (rozbudowy)	Uwagi
7	05-230 Kobyłka		instalacja do odzysku z baterii instalacja do odzysku metali z baterii		200,00	bd	
8			rozdrabniacz INOX 2 instalacja do odzysku tworzyw sztucznych		1 300,00	bd	
9			wyparka próżniowa odzysk wody z odpadów uwodnionych		1 200,00	bd	
10			zakład przetwarzania zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego			bd	
11	Complex Sp.z o.o., ul. Marywilska 44, 03-042 Warszawa	ul. Marywilska 44, 03-042 Warszawa	Teknamotor "Skorpion, Holzmag" Instalacja do rozdrabniania masy organicznej, drewna		4 000,00	bd	
12	"ZŁOMPOL" Sp. Jawna R. Cimoszyńska, J. Majewski, Jeziorzany, ul. Leśna 66, 05-555 Tarczyn	ul. Leśna 66, Jeziorzany, 05-555 Tarczyn	strzępiarka LINDEMANN Rozdrabnianie i frakcjonowanie odpadów metalowych			bd	
13	LIBET S.A., ul. Powstańców Śląskich 5, 53-332 Wrocław	ul. Groblowa 5, 05-800 Pruszków	Węzeł betoniarski silosy		4 000,00	bd	
14	Utex - Centrum Sp. z o.o., ul. Chełmżyńska 180, 04-464 Warszawa	ul. Chełmżyńska 180, 04-464 Warszawa	Urządzenie mobilne o nazwie RAPIDMIX 400 Mobile			bd	
15		ul. Myśliborska	Zestaw sit			bd	
16	ZŁOMHUT Sp. z o.o., Przyborów 100, 27-420 Bodzechów	ul. Ordona 2a, 01-237 Warszawa	Prasonozycza instalacja przerobu złomy		42 000,00	bd	
17			Strzępiarka instalacja przerobu złomu		20 000,00	bd	
18	PIO Specodlew Sp z o.o., ul. Zakopiańska 73, 30-418 Kraków	ul. 1905 Roku 1/9, 26-600 Radom	Instalacja stacjonarna Piec		200,00 100,00	bd	
19	SIZER Sp. j., ul. Handlowa 2,	ul. Handlowa 2, 07-420 Kadzidło	Piece PIK-200 Ms		50,00 1 500,00	bd	

L.p.	Nazwa i adres właściciela instalacji/ Nazwa i adres zarządzającego instalacją	Nazwa i adres instalacji	Typ instalacji/ Rodzaj zastosowanej technologii	Dotychczasowe zdolności przerobowe [Mg/rok] lub pojemność składowisk [m ³]	Zdolności przerobowe po rozbudowie [Mg/rok] lub pojemność składowisk [m ³]	Całkowity koszt inwestycji (rozbudowy)	Uwagi
	07-420 Kadzidło						
20	Zakład Przemysłu Drzewnego Sp.J. Z. Bernacik R. Bernacik, Ul. Kochanowskiego 133, 26-930 Garbatka-Letnisko	ul. Kochanowskiego 133 26-930 Garbatka-Letnisko	kocioł wodny typu INNOVEX-MH TURBO zespół stacjonarnych urządzeń technicznych		300,00	bd	
21	Zakład Gospodarki Komunalnej i Mieszkaniowej, ul. Mostowa 27, 05-640 Mogielnica	ul. Mostowa 27, 05-640 Mogielnica	do ścieków chromowych cykliczna		11 900,00	bd	
22	REAL S.A., ul. Brzeska 76, 08-102 Siedlce	REAL S.A., ul. Brzeska 76, 08-102 Siedlce	spalanie w kotłowni zakładowej w celu wytworzenia energii cieplnej		670,00 150,00	bd	
23	"Emka" Handel - Usługi Krzysztof Rdest, Ul. Gen. Grota Roweckiego 6, 96-300 Żyrardów	ul. Jaktorowska 15, 96-300 Żyrardów	instalacja do autoklawowania odpadów medycznych i weterynaryjnych		3 595,00	bd	
24			instalacja do wytwarzania paliwa alternatywnego			bd	

źródło: WBD, ankietyzacja

4. Ocena kosztów i źródeł finansowania zaplanowanych przedsięwzięć

W latach 2009 – 2010 wpływy z opłat produktowych wyniosły łącznie 8 584 104,44 zł, w tym w 2009 r. – 5 370 991,65 zł, a w 2010 r. – 3 213 112,79 zł.

Wpływy z opłat i kar za składowanie odpadów wyniosły łącznie 13 401,20 zł, w tym w 2009 r. – 9 137,00 zł, a w 2010 r. – 4 264,20 zł.

Razem, wpływy z tytułu opłat produktowych oraz opłat za składowanie odpadów w latach 2009 – 2010 wyniosły 8 597 505,64 zł, w tym w 2009 r. – 5 380 128,65 zł, a w 2010 r. 3 217 376,99 zł.

Tabela 40. Wpływy do Urzędu Marszałkowskiego z tytułu opłat produktowych i opłat za składowanie odpadów w latach 2009 - 2010

L.p.	Otrzymane wpływy	[zł] w 2009 r.	[zł] w 2010 r.	Ogółem [zł] w okresie sprawozdawczym
1	2	3	4	5
1.	Wpływy z opłat produktowych łącznie, w tym:	5 370 991,65	3 213 112,79	8 584 104,44
1.1	odpady opakowaniowe	1 467 390,98	2 950 081,76	4 417 472,74
1.2	zużyte baterie i akumulatory	170 136,12	-	170 136,12
1.3	zużyte opony	424 225,22	246 054,25	670 279,47
1.4	oleje odpadowe	6 456,03	5 654,31	12 110,34
1.5	zużyty sprzęt elektryczny i elektroniczny*	3 302 783,30	11 322,47	3 314 105,77
2.	Wpływy z opłat i kar za składowanie odpadów**	9 137,00	4 264,20	13 401,20
Suma 1 i 2		5 380 128,65	3 217 376,99	8 597 505,64

źródło: dane UMWM, * WFOŚiGW w Warszawie, **WIOŚ w Warszawie

Tabela 41. Koszty poniesione na realizację zadań określonych w wojewódzkim planie gospodarki odpadami w okresie sprawozdawczym (1.01.2009-31.12.2010)

Lp.	Nazwa zadania	Kwota przewidziana na zadanie [tys. PLN]	Koszty poniesione w latach 2009 - 2010 [tys. PLN]	Źródło finansowania*
1	2	3	4	5
PRZEDSIĘWZIĘCIA INWESTYCYJNE				
I. Przedsięwzięcia ogólne w zakresie gospodarki odpadami				
Brak planowanych zadań w WPGO				
II. Przedsięwzięcia w zakresie gospodarki odpadami komunalnymi				
1	Tworzenie Regionalnych Zakładów Gospodarki Odpadami	10 000,00	2 420,57	Środki gmin Środki własne inwestorów Ekofundusz
2	Instalacje do termicznego przekształcania odpadów	1 100 000,00*	0,00	Środki z budżetu samorządu gminy, środki własne inwestorów, środki z budżetu samorządu województwa, fundusze pomocowe UE, fundusze ekologiczne
3	Instalacje do segregacji odpadów zmieszanych z kompostownią	40 000,00	147,00	Środki gmin Środki własne inwestorów
4	Linie do segregacji odpadów „suchych” z systemu selektywnego zbierania	12 000,00	4 778,00	Środki gmin Środki własne inwestorów WFOŚiGW Ekofundusz
5	Instalacje do odzysku i unieszkodliwiania odpadów ulegających biodegradacji	35 000,00	0,00	Środki z budżetu samorządu gminy, środki własne inwestorów, fundusze pomocowe UE, fundusze ekologiczne
6	Zakład demontażu odpadów wielkogabarytowych	600,00	11,00	Środki gmin
7	Rozbudowa i modernizacja składowisk	30 000,00	762,31	Środki gmin WFOŚiGW
8	Rekultywacja składowisk (działania organizacyjno techniczne bez zastosowania odpadów komunalnych w procesie rekultywacji)	4 000,00	7 234,90	Środki własne gmin WFOŚiGW
9	Budowa potencjału technicznego w zakresie selektywnego gromadzenia i transportu odpadów	1 000,00	1 287,09	Środki własne gmin Środki własne inwestorów
Razem		1 232 600,00	16 640,88	
III. Przedsięwzięcia w zakresie gospodarki odpadami podlegającymi odrębnym przepisom prawnym				
10	Sukcesywne usuwanie i unieszkodliwianie wyrobów zawierających PCB	Bd	520,54	WFOŚiGW
11	Utworzenie nowej infrastruktury technicznej - sieć punktów zbierania olejów odpadowych	500,00	0,00	Środki własne organizacji odzysku i przedsiębiorców, fundusze pomocowe UE,

Lp.	Nazwa zadania	Kwota przewidziana na zadanie [tys. PLN]	Koszty poniesione w latach 2009 - 2010 [tys. PLN]	Źródło finansowania*
1	2	3	4	5
				fundusze ekologiczne, środki z budżetu samorządu gmin
12	Utworzenie nowej infrastruktury technicznej - sieć punktów zbierania zużytych baterii i akumulatorów	400,00	0,00	Środki własne organizacji odzysku i przedsiębiorców, fundusze pomocowe UE, fundusze ekologiczne, środki z budżetu samorządu gmin
13	Utworzenie 158 gminnych punktów gromadzenia odpadów (PDGO); w latach 2007 - 2011 – 41 PDGO	1 836,00	1 032,39	Środki własne gmin WFOŚiGW
14	Utworzenie 5 stacji przeładunkowych (SPON), w latach 2007-2011 – 2 SPON	1 600,00	0,00	Środki własne przedsiębiorców, fundusze ekologiczne, Zadanie niezrealizowane, nierozpoczęte
15	Modernizacja 4 pomieszczeń w celu dostosowania do magazynowania odpadów medycznych	190,00	0,00	Środki własne placówek służby zdrowia, fundusze ekologiczne
16	Modernizacja 5 instalacji do termicznego unieszkodliwiania odpadów medycznych	2 250,00	0,00	Środki własne placówek służby zdrowia i przedsiębiorców, fundusze ekologiczne
17	Budowa 3 instalacji do unieszkodliwiania odpadów medycznych#	1 600,00"	0,00	Środki własne placówek służby zdrowia, fundusze ekologiczne
18	Lokalizacja zbiornicy zwłok zwierzęcych przy składowisku w Cieszewie	1 000,00	0,00	Środki z budżetu samorządu gminy, środki własne przedsiębiorców, Zadanie niezrealizowane, nierozpoczęte
19	Rozwój infrastruktury technicznej (sieć punktów zbierania, stacji demontażu, do odzysku) unieszkodliwiania pojazdów wycofanych z eksploatacji	bd	bd	Środki własne przedsiębiorców, środki z budżetu państwa, fundusze ekologiczne, fundusze pomocowe UE
20	Budowa Stacji Recyklingu Samochodów (Stacja Demontażu)	3 000,00**	0,00	Środki własne inwestora prywatnego, fundusze pomocowe UE, Zadanie niezrealizowane, nierozpoczęte
21	Usuwanie wyrobów zawierających azbest wraz z wymianą na nowe pokrycia	940 000,00	8 219,32	Środki własne gmin WFOŚiGW
22	Budowa składowisk odpadów azbestowych	6 000,00	0,00	Środki z budżetu samorządu gminy, środki własne właścicieli składowisk, fundusze ekologiczne, fundusze pomocowe UE, Zadanie niezrealizowane,

Lp.	Nazwa zadania	Kwota przewidziana na zadanie [tys. PLN]	Koszty poniesione w latach 2009 - 2010 [tys. PLN]	Źródło finansowania*
1	2	3	4	5
				nierozpoczęte
23	Likwidacja 11 mogiłników na terenie województwa	3 000,00	4 644,97***	NFOŚiGW, WFOŚiGW Środki własne Nadleśnictwa Marcule
24	Utworzenie nowej infrastruktury technicznej (sieć punktów zbierania, zakładów przetwarzania, zakładów recyklingu i innych niż recykling procesów odzysku) do zagospodarowania zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego#	50 000,00"	bd	Środki własne organizacji odzysku i przedsiębiorców, środki z budżetu państwa, fundusze ekologiczne, fundusze pomocowe UE
Razem		1 011 376,00	14 417,22	
IV. Przedsięwzięcia w zakresie gospodarki pozostałymi odpadami				
24	Rekultywacja składowisk, dla których brak jest możliwości odzysku magazynowanych odpadów lub które nie spełniają wymogów ekologicznych	2 000,00	2 501,00	Środki własne gmin WFOŚiGW
25	Modernizacja składowisk odpadów, które nie spełniają wymogów ekologicznych	1 500,00	20,10	Środki własne gmin
26	Budowa systemu unieszkodliwiania odpadów pochodzenia zwierzęcego	1 500,00	bd	Środki własne gmin, środki własne przedsiębiorców, fundusze pomocowe UE
27	Budowa Zakładu Termicznego Unieszkodliwiania Odpadów w Mszczonowie wg projektu PHARE 9608.02.01	5 000,00	0,00	Środki własne inwestora, fundusze pomocowe UE, Zadanie niezrealizowane, nierozpoczęte
28	Budowa magazynów odpadów niebezpiecznych i przemysłowych oraz hali niszczenia nośników cyfrowych w Warszawie	4 000,00	0,00	Środki własne inwestora, Zadanie niezrealizowane, nierozpoczęte
29	Budowa instalacji do termicznego przekształcania odpadów stałych o wydajności 15 000 Mg/rok	15 000,00	0,00	Środki własne inwestora, fundusze pomocowe UE, Zadanie niezrealizowane, nierozpoczęte
30	Zamknięcie i rekultywacja istniejącej kwatery składowiska odpadów niebezpiecznych (zbiornika żużli i popiołu) – realizacja programu dostosowawczego zatwierzonego przez Wojewodę Mazowieckiego	7 500,00	0,00	Środki własne inwestora, fundusze pomocowe UE, Zadanie niezrealizowane, nierozpoczęte
31	Współspalanie osadów i odpadów w Kozienicach	800,00	0,00	Środki z budżetu samorządu gminy, fundusze pomocowe UE, Zadanie niezrealizowane, nierozpoczęte
32	Budowa instalacji do utylizacji odpadów poprzez ich segregację i tworzenie pellet (mini-brykiety) w celu wykorzystania, jako materiał opałowy w Warszawie	3 000,00	0,00	Środki własne przedsiębiorstwa, fundusze pomocowe UE, Zadanie niezrealizowane,

Lp.	Nazwa zadania	Kwota przewidziana na zadanie [tys. PLN]	Koszty poniesione w latach 2009 - 2010 [tys. PLN]	Źródło finansowania*
1	2	3	4	5
				nierozpoczęte
33	Budowa instalacji do termicznej utylizacji osadów ściekowych w Radomiu	12 000,00	0,00	Środki własne przedsiębiorstwa, Zadanie niezrealizowane, nierozpoczęte
34	Instalacja do produkcji paliw alternatywnych w Radomiu	Bd	0,00	Środki własne przedsiębiorstwa, Zadanie niezrealizowane, nierozpoczęte
35	Instalacja przetwarzania zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego w Radomiu	Bd	0,00	Środki własne przedsiębiorstwa, Zadanie niezrealizowane, nierozpoczęte
36	Instalacja do unieszkodliwiania zużytych lub przeterminowanych odczynników chemicznych w Radomiu	Bd	0,00	Środki własne przedsiębiorstwa, Zadanie niezrealizowane, nierozpoczęte
37	Instalacja do podczyszczania tzw. wód opadowych zanieczyszczonych w Radomiu	bd	0,00	Środki własne przedsiębiorstwa, Zadanie niezrealizowane, nierozpoczęte
38	Budowa instalacji do utylizacji osadów ściekowych wytworzonych w instalacji do odwadniania osadów w Radomiu#	24 000,00"	200 000,00	Fundusze pomocowe UE, pożyczka z NFOSiGW, środki własne inwestora
39	Budowa linii do suszenia osadów ściekowych oraz odpadów ulegających biodegradacji w Kozienicach	600,00	1 793,12	Środki gminy, środki inwestora
40	Organizacja Punktu Zbierania i Kruszenia odpadów budowlanych w Kozienicach#	400,00"	0,00	Środki z budżetu samorządu gminy, Zadanie niezrealizowane, nierozpoczęte
41	Instalacja do kruszenia i sortowania gruzu betonowego wykorzystywanego do produkcji betonów w węźle betoniarskim w Radomiu#	10 000,00"	0,00	Środki własne przedsiębiorstwa, Środki pomocowe UE, Zadanie niezrealizowane, nierozpoczęte
42	Instalacja do utylizacji odpadów z remontów dróg (tzw. Destruktu) w Radomiu#	bd	bd	Środki własne przedsiębiorstwa, Środki pomocowe UE,
43	Budowa instalacji termicznego przekształcania odpadów płynnych niebezpiecznych o wydajności ok. 50 000Mg/rok realizowanych w ramach programu dostosowawczego zatwierdzonego przez Wojewodę Mazowieckiego^	150 000,00	105 300,00	Środki własne inwestora
44	Rozbudowa składowiska odpadów niebezpiecznych (zbiornik żużla i popiołu)^	35 000,00	2 000,00	Środki własne inwestora
45	Zamknięcie i rekultywacja terenu mieszalni wapnohumu – realizacja programu dostosowawczego zatwierdzonego przez Wojewodę Mazowieckiego	6 000,00	0,00	Środki własne inwestora
46	Instalacja do produkcji materiałów do drogownictwa (podbudowa, stabilizacja gruntu, betony na powierzchnie drogowe) na bazie odpadów z energetyki, Ciepłownia Kawęczyn, ul. Chełmżyńska 180#	bd	0,00	Środki własne inwestora

Lp.	Nazwa zadania	Kwota przewidziana na zadanie [tys. PLN]	Koszty poniesione w latach 2009 - 2010 [tys. PLN]	Źródło finansowania*
1	2	3	4	5
47	Instalacja do produkcji materiałów konstrukcyjnych (spoiwa, podsypki, chude betony, osuszacze gruntów) na bazie odpadów z energetyki Elektrociepłownia Żerań, ul. Modlińska w Warszawie#	bd	0,00	Środki własne inwestora
Razem		278 300,00	311 614,22	
SUMA (I+II+III+IV)		2 522 276,00	342 672,31	
PRZEDSIĘWZIĘCIA POZAINWESTYCYJNE				
I. Przedsięwzięcia ogólne w zakresie gospodarki odpadami				
Brak planowanych w Wojewódzkim Planie Gospodarki Odpadami dla Mazowsza na lata 2007 – 2011 z uwzględnieniem lat 2012 – 2015 (aktualizacja)				
II. Przedsięwzięcia w zakresie gospodarki odpadami komunalnymi				
38	Podnoszenie świadomości w zakresie prawidłowych sposobów postępowania z odpadami komunalnymi	2 000,00	5 215,33	Środki własne gmin Środki własne powiatów środki Urzędu Marszałkowskiego Środki własne inwestorów
Razem		2 000,00	5 215,33	
III. Przedsięwzięcia w zakresie gospodarki odpadami podlegającymi odrębnym przepisom prawnym				
39	Coroczna aktualizacja inwentaryzacji wyrobów zawierających PCB	Bd	0,00	bd
40	Działania edukacyjno informacyjne mającena celu informowanie o szkodliwości PCB i o metodach jego unieszkodliwiania	100,00	12,20	Środki własne gmin Środki własne powiatów środki Urzędu Marszałkowskiego Środki własne inwestorów
41	Rozwój i ujednoczenie systemów zbierania zużytych olejów odpadowych ze źródeł rozproszonych, w tym od ludności	Bd	32,39	Środki własne gmin Środki Urzędu Marszałkowskiego Środki własne inwestorów
42	Przeprowadzenie kampanii edukacyjno – informacyjnych na temat prawidłowego postępowania z olejami odpadowymi	100,00	32,39	Środki własne gmin Srodkiw własne powiatów Środki Urzędu Marszałkowskiego Środki własne inwestorów
43	Kontrola zakładów przetwarzania odpadów (co najmniej raz w roku)	Bd	0,00	WIOS
44	Rozwój istniejących systemów zbierania małogabarytowych baterii i akumulatorów ze źródeł rozproszonych, w tym od ludności	Bd	1,20	Środki własne gmin
45	Przeprowadzenie kampanii edukacyjno – informacyjnych na temat prawidłowego postępowania ze zużytymi bateriami i akumulatorami	100,00	28,09	Środki własne gmin Srodkiw własne powiatów Środki Urzędu Marszałkowskiego Środki własne inwestorów
46	Podnoszenie świadomości w zakresie prawidłowych sposobów postępowania z odpadami medycznymi i weterynaryjnymi w służbie zdrowia i gabinetach weterynaryjnych.	50,00	15,99	Środki własne gmin Srodkiw własne powiatów

Lp.	Nazwa zadania	Kwota przewidziana na zadanie [tys. PLN]	Koszty poniesione w latach 2009 - 2010 [tys. PLN]	Źródło finansowania*
1	2	3	4	5
				Środki Urzędu Marszałkowskiego Środki własne inwestorów
47	Przeprowadzenie kampanii edukacyjno – informacyjnej na temat prawidłowego postępowania z pojazdami wycofanymi z eksploatacji	100,00	1,00	Środki własne gmin Środków własne powiatów Środki Urzędu Marszałkowskiego Środki własne inwestorów
48	Kontrola stacji demontażu, co najmniej raz w roku	200,00	0,00	WIOŚ
49	Inwentaryzacja wyrobów zawierających azbest na szczeblu gminnym	Bd	593,88	Środki własne gmin WFOŚiGW
50	Działania edukacyjno –informacyjne mające na celu informowanie o szkodliwości azbestu i bezpiecznym użytkowaniu i usuwaniu wyrobów zawierających azbest	800,00	503,48	Środki własne gmin Środki własne powiatów WFOŚiGW
51	Współpraca z Głównym Koordynatorem ds. Programu krajowego w zakresie potrzeb wynikających z realizacji Programu... oraz przekazywanie informacji nt. realizacji wojewódzkiego Programu	bk	0,00	bd
52	Umieszczenie na listach przedsięwzięć priorytetowych WFOŚiGW zadań związanych z dekontaminacją i unieszkodliwianiem urządzeń zawierających PCB (forma zachęty dla przedsiębiorców do wcześniejszego usuwania PCB)#	bk	0,00	Środki z budżetu WFOŚiGW
53	Przeprowadzenie kampanii edukacyjno – informacyjnej na temat prawidłowego postępowania ze zużytym sprzętem elektrycznym i elektronicznym#	1 000,00"	308, 73	Środki Urzędu Marszałkowskiego
Razem		2 450,00	1 220,62	
IV. Przedsięwzięcia w zakresie gospodarki pozostałymi odpadami				
52	Działania edukacyjno – informacyjne dla podmiotów z sektora gospodarczego	200,00	95,67	Środki własne gmin Środki Urzędu Marszałkowskiego
53	Monitoring gospodarki odpadami powstającymi w sektorze gospodarczym	400,00	0,00	bd
54	Opracowanie list rankingowych składowisk przeznaczonych do likwidacji lub modernizacji oraz terenów zdegradowanych przeznaczonych do rekultywacji	bd	200,00	Środki własne Samorządu Województwa i WIOŚ
Razem		600,00	295,67	
SUMA (I+II+III+IV)		5 050,00	6 731,63	
Razem (inwestycyjne i pozainwestycyjne)		2 527 326,00	349 403,93	

źródło: Wojewódzki Plan Gospodarki Odpadami dla Mazowsza na lata 2007 – 2011 z uwzględnieniem lat 2012 – 2015 (aktualizacja), ankietyzacja

* razem z rokiem 2011, ** łącznie w latach 2007-2011, *** - kwota ta uwzględnia również środki finansowe poniesione na likwidację mogilnika w Marculach oraz magazynu w Lesznie Bk – bez kosztów, bd – brak danych, # - zadanie przewidziane do realizacji w okresie sprawozdawczym 2007 – 2008, które nie zostało wtedy zrealizowane, ^ - zadanie zrealizowane w okresie sprawozdawczym 2007 – 2008, " - razem ze środkami przeznaczonymi w latach 2007 - 2008

Tabela 42. Projekty w zakresie gospodarki odpadami finansowane przy udziale środków krajowych i zagranicznych w województwie mazowieckim w latach 2009-2010

L.p.	Nazwa projektu	Okres realizacji		Koszt projektu	Źródło finansowania (podać % udział w projektach)	Beneficjent (beneficjenci)/ podmiot realizujący
		Początek	Planowane zakończenie			
1	2	3	4	5	6	7
Projekty realizowane w roku 2009						
Wszystkie realizowane zadania uwzględniono w tabeli 37 (powyżej)						
Projekty realizowane w roku 2010						
Wszystkie realizowane zadania uwzględniono w tabeli 37 (powyżej)						

źródło: dane własne, ankietyzacja

Tabela 43. Środki publiczne wydatkowane na gospodarkę odpadami w województwie w latach 2009 -2010

L.p.	Źródło finansowania	[zł] w 2009 r.	[zł] w 2010 r.	Łącznie [zł] w okresie sprawozdawczym
1	2	3	4	5
Środki krajowe				
1	Narodowy Fundusz Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej	859 949 000,00	1 088 468 000,00	1 948 417 000,00
2	Wojewódzki Fundusz Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej	8 997 499,82	8 562 758,79	17 560 258,61
3	Powiatowy Fundusz Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej	2 294 446,40	-	2 294 446,40
4	Gminny Fundusz Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej	10 111 367,25	-	10 111 367,25
5	EkoFundusz	bd	3 300 000,00	3 300 000,00
6	Budżet Państwa	bd	bd	bd
7	Budżet województwa	208 849,00	4 652 850,00	4 861 699,00
8	Budżet powiatu (poza PWOŚiGW)	29 459 820,00	36 007 080,87	65 466 900,87
9	Budżet gminy (poza GFOŚiGW)	86 266 337,71	104 677 680,10	190 944 017,81
suma		997 287 320,18	1 245 668 369,76	2 242 955 689,94
Środki zagraniczne				
Fundusze Unii Europejskiej				
1	Fundusze strukturalne	Bd	Bd	Bd
2	Fundusz spójności	bd	Bd	Bd

L.p.	Źródło finansowania	[zł] w 2009 r.	[zł] w 2010 r.	Łącznie [zł] w okresie sprawozdawczym
Pozostałe środki zagraniczne				
3	Pożyczki i kredyty z międzynarodowych instytucji finansowych	bd	Bd	Bd
4	Norweski Mechanizm Finansowy	bd	Bd	Bd
5	Mechanizm Finansowy Europejskiego Obszaru Gospodarczego	bd	Bd	Bd
6	Szwajcarski Mechanizm Finansowy	bd	Bd	bd
suma		463 000 000,00	1 140 000 000,00	1 603 000 000,00
Suma ogółem		1 460 287 320,18	2 385 668 369,76	3 845 955 689,94

źródło: dane własne, ankietyzacja, www.nfosigw.gov.pl

5. Ocena realizacji celów

Tabela 44. Wskaźniki ogólne dla monitorowania osiągnięcia celów

Lp.	Nazwa wskaźnika	Jednostka	Rok bazowy lub rok określający sytuację aktualną	Rok, w którym należy osiągnąć cel			Wartość wskaźnika uzyskana na dzień 31 grudnia 2009 roku	Wartość wskaźnika uzyskana na dzień 31 grudnia 2010 roku
			Wartość wskaźnika	Wartość do osiągnięcia w roku docelowym				
1.	Liczba składowisk odpadów komunalnych		2008	2014			75	68
		sztuki	82	15				
2.	Udział odpadów komunalnych składowanych w odniesieniu do wytworzonych		2008	2014			25,37	29,16
		%	11,82	85				
3.	Stopień redukcji lub masa odpadów komunalnych ulegających biodegradacji kierowanych na składowiska w stosunku do wytworzonych w 1995 r.		1995	2010	2013	2020	44,6	32,9
		%	-	75	50	35		
		tys. Mg	-	439 052,82	292 701,881	204 891,32		
4.	Udział przenośnych zużytych baterii i akumulatorów zbieranych selektywnie w odniesieniu do wprowadzonych do obrotu		2008	2012	2016		bd	bd
		%	bd	25	45			

Źródło: dane własne, ankietyzacja, WDB, WIOS

Tabela 45. Informacje o wytwarzaniu i gospodarowaniu odpadami na terenie województwa w latach 2009 - 2010

Lp.	Informacje o wytwarzaniu i gospodarowaniu odpadami	Jednostka	Wartości w 2009	Wartości w 2010
Ogólne				
1.	Masa odpadów wytworzonych – ogółem	Mg	11 602 650,7321	12 324 794,3693
2a	Masa odpadów wytworzonych poddanych recyklingowi (bez recyklingu organicznego)	Mg	726 667,3841	871 248,8830
2b	Odsetek masy odpadów wytworzonych poddanych recyklingowi (bez recyklingu organicznego)	%	6,26	7,07
3a	Masa odpadów wytworzonych poddanych recyklingowi organicznemu	Mg	585 176,0360	1 411 658,4369
3b	Odsetek masy odpadów wytworzonych poddanych recyklingowi organicznemu	%	5,04	11,45
4a	Masa odpadów wytworzonych poddanych termicznemu przekształcaniu z odzyskiem energii	Mg	107 837,5336	123 284,1230
4b	Odsetek masy odpadów wytworzonych poddanych termicznemu przekształcaniu z odzyskiem energii	%	0,93	1,00
5a	Masa odpadów wytworzonych wykorzystanych bezpośrednio na powierzchni ziemi do prac wskazanych w rozporządzeniu Ministra Środowiska z dnia 21 marca 2006 r. w sprawie odzysku lub unieszkodliwiania odpadów poza instalacjami i urządzeniami	Mg	88 185,4120	59 058,0440
5b	Odsetek masy odpadów wytworzonych wykorzystanych bezpośrednio na powierzchni ziemi	%	0,76	0,48
6a	Masa odpadów wytworzonych poddanych unieszkodliwianiu metodami biologicznymi	Mg	28 728,9400	31 310,9500
6b	Odsetek masy odpadów wytworzonych poddanych unieszkodliwianiu metodami biologicznymi	%	0,25	0,25
7a	Masa odpadów wytworzonych poddanych unieszkodliwianiu metodami termicznymi	Mg	2 119,7070	15 228,6020
7b	Odsetek masy odpadów wytworzonych poddanych unieszkodliwianiu metodami termicznymi	%	0,02	0,12

L.p.	Informacje o wytwarzaniu i gospodarowaniu odpadami	Jednostka	Wartości w 2009	Wartości w 2010
8a	Masa odpadów wytworzonych poddanych składowaniu bez przetworzenia	Mg	1 587 533,8130	1 460 368,5600
8b	Odsetek masy odpadów wytworzonych poddanych składowaniu bez przetworzenia	%	13,68	11,85
11a	Liczba powiatów na terenie województwa	szt.	42	42
11b	Liczba zaktualizowanych powiatowych planów gospodarki odpadami	szt.	17	6
11c	Odsetek zaktualizowanych powiatowych planów gospodarki odpadami	%	40,5	14,3
12a	Liczba gmin na terenie województwa	szt.	309	309
12b	Liczba zaktualizowanych gminnych planów gospodarki odpadami	szt.	38	42
12c	Odsetek zaktualizowanych gminnych planów gospodarki odpadami	%	12,3	13,6
13a	Liczba decyzji wydanych przez wójtów, burmistrzów i prezydentów miast w zakresie gospodarki odpadami	szt.	803	726
13b	Liczba decyzji wydanych przez wójtów, burmistrzów i prezydentów miast w zakresie gospodarki odpadami, na które złożono odwołania	szt.	14	12
13c	Odsetek decyzji wydanych przez wójtów, burmistrzów i prezydentów miast w zakresie gospodarki odpadami, na które złożono odwołania	%	1,7	1,6
14a	Liczba decyzji wydanych przez starostów w zakresie gospodarki odpadami	szt.	1 625	1 573
14b	Liczba decyzji wydanych przez starostów w zakresie gospodarki odpadami, na które złożono odwołania	szt.	12	11
14c	Odsetek decyzji wydanych przez starostów w zakresie gospodarki odpadami, na które złożono odwołania	%	0,7	0,7
15a	Liczba decyzji wydanych przez marszałka województwa w zakresie gospodarki odpadami	szt.	117	482
15b	Liczba decyzji wydanych przez marszałka województwa w zakresie gospodarki odpadami, na które złożono odwołania	szt.	2	4
15c	Odsetek decyzji wydanych przez marszałka województwa w zakresie gospodarki odpadami, na które złożono odwołania	%	1,7	0,8
16a	Liczba decyzji wydanych przez Wojewódzkiego Inspektora Ochrony Środowiska w zakresie gospodarki odpadami	szt.	19	44
16b	Liczba decyzji wydanych przez Wojewódzkiego Inspektora Ochrony Środowiska w zakresie gospodarki odpadami, na które złożono odwołania	szt.	1	2
16c	Odsetek decyzji wydanych przez Wojewódzkiego Inspektora Ochrony Środowiska w zakresie gospodarki odpadami, na które złożono odwołania	%	5,3	4,5
17a	Liczba decyzji wydanych przez wójtów, burmistrzów i prezydentów miast w zakresie gospodarki odpadami, utrzymanych w postępowaniu odwoławczym	szt.	11	8
17b	Odsetek decyzji wydanych przez wójtów, burmistrzów i prezydentów miast w zakresie gospodarki odpadami, utrzymanych w postępowaniu odwoławczym	%	78,6	66,7
18a	Liczba decyzji wydanych przez starostów w zakresie gospodarki odpadami, utrzymanych w postępowaniu odwoławczym	szt.	8	6
18b	Odsetek decyzji wydanych przez starostów w zakresie gospodarki odpadami, utrzymanych w postępowaniu odwoławczym	%	66,7	54,5
19a	Liczba decyzji wydanych przez marszałka województwa w zakresie gospodarki odpadami, utrzymanych w postępowaniu odwoławczym	szt.	0	0
19b	Odsetek decyzji wydanych przez marszałków województw w zakresie gospodarki odpadami, utrzymanych w postępowaniu odwoławczym	%	0	0
20a	Liczba decyzji wydanych przez Wojewódzkiego Inspektora Ochrony Środowiska w zakresie gospodarki odpadami, utrzymanych w postępowaniu odwoławczym	szt.	1	1
20b	Odsetek decyzji wydanych przez Wojewódzkiego Inspektora Ochrony Środowiska w zakresie gospodarki odpadami, utrzymanych w postępowaniu odwoławczym	%	5,3	2,3

L.p.	Informacje o wytwarzaniu i gospodarowaniu odpadami	Jednostka	Wartości w 2009	Wartości w 2010
21.	Środki finansowe wydatkowane na budowę lub modernizację instalacji gospodarki odpadami – ogółem	mln zł	1 460,287	2 385,668
22.	Środki finansowe wydatkowane na budowę lub modernizację instalacji gospodarki odpadami – z funduszy Unii Europejskiej	mln zł	463,000	1 140,000
23.	Środki finansowe wydatkowane na prace naukowo-badawcze w zakresie gospodarki odpadami	mln zł	bd	bd
25.	Liczba etatów w administracji wojewódzkiej w zakresie gospodarki odpadami	szt.	31	31
26.	Liczba etatów w administracji powiatowej w zakresie gospodarki odpadami	szt.	64	68
27.	Liczba etatów w administracji gminnej w zakresie gospodarki odpadami	szt.	319	320
28.	Liczba wdrożonych systemów zarządzania środowiskowego EMAS w przedsiębiorstwach i instytucjach gospodarki odpadami na terenie województwa	szt.	bd	bd
Odpady komunalne				
29a	Liczba mieszkańców województwa ogółem	osob.	5 207 413	5 236 296
29b	Liczba mieszkańców województwa objętych zorganizowanym systemem zbierania ¹⁰⁾ i odbierania ¹¹⁾ odpadów komunalnych	osob.	4 976 297	4 982 538
29c	Odsetek mieszkańców województwa objętych zorganizowanym systemem zbierania ¹⁰⁾ i odbierania ¹¹⁾ odpadów komunalnych	%	95,6	95,1
29d	Liczba mieszkańców województwa objętych systemem selektywnego zbierania ¹⁰⁾ i odbierania ¹¹⁾ odpadów komunalnych	osob.	5 207 413	5 236 296
29e	Odsetek mieszkańców województwa objętych systemem selektywnego zbierania ¹⁰⁾ a i odbierania ¹¹⁾ a odpadów komunalnych	%	100	100
30.	Masa zebranych ¹⁰⁾ i odebranych ¹¹⁾ odpadów komunalnych – ogółem	Mg	1 895 454,544	1 217 453,621
31.	Masa odpadów komunalnych zebranych ¹⁰⁾ i odebranych ¹¹⁾ selektywnie	Mg	178 355,668	130 033,569
32.	Masa odpadów komunalnych odebranych jako zmieszane odpady komunalne	Mg	1 717 098,876	1 087 420,052
33a	Masa odpadów komunalnych odebranych jako zmieszane, poddanych przetwarzaniu metodami mechaniczno-biologicznymi	Mg	109 105,000	89 398,390
33b	Odsetek masy odpadów komunalnych odebranych jako zmieszane, poddanych przetwarzaniu metodami mechaniczno-biologicznymi	%	6,35	8,22
34a	Masa odpadów komunalnych odebranych jako zmieszane odpady komunalne poddanych przetwarzaniu metodami termicznymi w spalarniach odpadów	Mg	26 525,520	29 115,07
34b	Odsetek masy odpadów komunalnych odebranych jako zmieszane odpady komunalne poddanych przetwarzaniu metodami termicznymi w spalarniach odpadów	%	1,4	2,4
35a	Masa odpadów komunalnych odebranych jako zmieszane odpady komunalne, poddanych przetwarzaniu metodami termicznymi w współspalarniach odpadów	Mg	10 655,220	8 500,91
35b	Odsetek masy odpadów komunalnych odebranych jako zmieszane odpady komunalne, poddanych przetwarzaniu metodami termicznymi w współspalarniach odpadów	%	0,56	0,69
36a	Masa odpadów komunalnych odebranych jako zmieszane odpady komunalne składowanych bez przetwarzania	Mg	452 163,66	332 138,85
36b	Odsetek masy odpadów komunalnych odebranych jako zmieszane odpady komunalne składowanych bez przetwarzania	%	23,85	27,28
37a	Masa odpadów komunalnych zebranych ¹⁰⁾ i odebranych ¹¹⁾ selektywnie poddanych recyklingowi (bez recyklingu organicznego)	Mg	520,996	0,200
37b	Odsetek masy odpadów komunalnych zebranych ¹⁰⁾ i odebranych ¹¹⁾ selektywnie poddanych recyklingowi (bez recyklingu organicznego)	%	0,29	1,54
38a	Masa odpadów komunalnych zebranych ¹⁰⁾ i odebranych ¹¹⁾ selektywnie, poddanych recyklingowi organicznemu	Mg	281,435	278,7841
38b	Odsetek masy odpadów komunalnych zebranych ¹⁰⁾ i odebranych ¹¹⁾ selektywnie, poddanych recyklingowi organicznemu	%	0,16	0,21

L.p.	Informacje o wytwarzaniu i gospodarowaniu odpadami	Jednostka	Wartości w 2009	Wartości w 2010
39a	Masa odpadów komunalnych zebranych ¹⁰⁾ i odebranych ¹¹⁾ selektywnie, poddanych termicznemu przekształcaniu w spalarniach odpadów (z odzyskiem energii)	Mg	2 630,950	1 418,340
39b	Odsetek masy odpadów komunalnych zebranych ¹⁰⁾ i odebranych ¹¹⁾ selektywnie, poddanych termicznemu przekształcaniu w spalarniach odpadów (z odzyskiem energii)	%	1,47	1,09
40a	Masa odpadów komunalnych zebranych ¹⁰⁾ i odebranych ¹¹⁾ selektywnie poddanych termicznemu przekształcaniu we współspalarniach odpadów (z odzyskiem energii)	Mg	0	0
40b	Odsetek odpadów komunalnych zebranych ¹⁰⁾ i odebranych ¹¹⁾ selektywnie poddanych termicznemu przekształcaniu we współspalarniach odpadów (z odzyskiem energii)	%	0	0
41a	Masa odpadów komunalnych zebranych ¹⁰⁾ i odebranych ¹¹⁾ selektywnie poddanych unieszkodliwianiu (poza składowaniem)	Mg	129,556	0,00
41b	Odsetek masy odpadów komunalnych zebranych ¹⁰⁾ i odebranych ¹¹⁾ selektywnie poddanych unieszkodliwianiu (poza składowaniem)	%	0,7	0
42a	Masa odpadów komunalnych zebranych ¹⁰⁾ i odebranych ¹¹⁾ selektywnie poddanych składowaniu	Mg	190,95	242,23
42b	Odsetek masy odpadów komunalnych zebranych ¹⁰⁾ i odebranych ¹¹⁾ selektywnie poddanych składowaniu	%	0,11	0,18
43a	Masa odpadów komunalnych ulegających biodegradacji wytworzonych w 1995 r.	Mg	585 403,762	
43b	Masa odpadów komunalnych ulegających biodegradacji składowanych na składowiskach odpadów	Mg	261 226,0724	192 595,6294
44.	Iloraz masy odpadów komunalnych ulegających biodegradacji składowanych na składowiskach odpadów i masy tychże odpadów wytworzonych w 1995 r.	%	44,6	32,9
45.	Liczba czynnych składowisk odpadów, na których składowane są odpady komunalne – ogółem	szt.	75	68
46.	Liczba czynnych składowisk odpadów, na których składowane są odpady komunalne przetworzone termicznie lub biologicznie	szt.	1	1
47.	Pozostała do wypełnienia pojemność składowisk odpadów, na których są składowane odpady komunalne – ogółem	m ³	8 104 388,14	8 223 225,84
48.	Pozostała do wypełnienia pojemność składowisk odpadów, na których są składowane odpady komunalne przetworzone termicznie lub biologicznie	m ³	-	0
49.	Liczba instalacji do biologiczno-mechanicznego przetwarzania zmieszanych odpadów komunalnych	szt.	3	3
50.	Moce przerobowe instalacji do mechaniczno-biologicznego przetwarzania zmieszanych odpadów komunalnych	Mg	249 000,00	249 000,00
51.	Liczba spalarni zmieszanych odpadów komunalnych	szt.	1	1
52.	Moce przerobowe spalarni zmieszanych odpadów komunalnych	Mg	66065	66065
Odpady niebezpieczne				
53.	Masa wytworzonych odpadów niebezpiecznych	Mg	259 520,5406	217 342,8404
54a	Masa wytworzonych odpadów niebezpiecznych poddanych recyklingowi	Mg	1 447,7795	213,206
54b	Odsetek masy wytworzonych odpadów niebezpiecznych poddanych recyklingowi	%	0,56	0,09
55a	Masa wytworzonych odpadów niebezpiecznych poddanych termicznemu przekształceniu	Mg	486,679	10 835,242
55b	Odsetek masy wytworzonych odpadów niebezpiecznych poddanych termicznemu przekształceniu	%	0,18	4,98
56a	Masa wytworzonych odpadów niebezpiecznych składowanych bez przetworzenia	Mg	9 920,271	12 245,987
56b	Odsetek masy wytworzonych odpadów niebezpiecznych składowanych bez przetworzenia	%	3,82	5,63
56c	Masa wytworzonych odpadów niebezpiecznych poddanych unieszkodliwieniu innymi metodami niż składowanie	Mg	34 195,0618	24 309,0907
56d	Odsetek wytworzonych odpadów niebezpiecznych poddanych unieszkodliwieniu innymi metodami niż składowanie	%	13,18	11,18

L.p.	Informacje o wytwarzaniu i gospodarowaniu odpadami	Jednostka	Wartości w 2009	Wartości w 2010
57.	Masa selektywnie zebranych komunalnych odpadów niebezpiecznych	Mg	10,9370	24,9820
58a	Masa selektywnie zebranych komunalnych odpadów niebezpiecznych poddanych recyklingowi	Mg	0,00	0,00
58b	Odsetek masy selektywnie zebranych komunalnych odpadów niebezpiecznych poddanych recyklingowi	%	0	0
59a	Masa selektywnie zebranych komunalnych odpadów niebezpiecznych poddanych termicznemu przekształceniu	Mg	0,00	0,00
59b	Odsetek masy selektywnie zebranych komunalnych odpadów niebezpiecznych poddanych termicznemu przekształceniu	%	0	0
60a	Masa selektywnie zebranych komunalnych odpadów niebezpiecznych składowanych bez przetworzenia	Mg	0	0
60b	Odsetek masy selektywnie zebranych komunalnych odpadów niebezpiecznych składowanych bez przetworzenia	%	0	0
60c	Masa selektywnie zebranych komunalnych odpadów niebezpiecznych poddanych unieszkodliwieniu innymi metodami niż składowanie	Mg	0,206	0
60d	Odsetek selektywnie zebranych komunalnych odpadów niebezpiecznych poddanych unieszkodliwieniu innymi metodami niż składowanie	%	7,94	0
61.	Masa pozostałych do zlikwidowania urządzeń zawierających PCB	Mg dm ³	65,684 3 153,55	25,844 628,52
62a	Masa wprowadzonych na rynek olejów przez przedsiębiorców mających siedzibę na terenie województwa	Mg	2 390,045	1 214,017
62b	Masa olejów odpadowych poddanych odzyskowi w instalacjach znajdujących się na terenie województwa	Mg	1 704,318	679,445
63a	Masa olejów odpadowych poddanych recyklingowi (regeneracji) w instalacjach znajdujących się na terenie województwa	Mg	1 237,061	564,143
64.	Masa wprowadzonych na rynek przenośnych baterii i akumulatorów przez przedsiębiorców mających siedzibę na terenie województwa ⁴	Mg	283 718,944	7 187,355
65.	Masa selektywnie zebranych zużytych baterii i akumulatorów przenośnych ⁴	Mg	2 213,552	1 301,167
66a	Masa zebranych zużytych baterii i akumulatorów kwasowo-olowiowych ⁵	Mg	2 097,0410	542,710
66b	Masa odpadów ze zużytych baterii i akumulatorów kwasowo-olowiowych poddanych recyklingowi w instalacjach znajdujących się na terenie województwa ⁶	Mg	0,00	0,00
67a	Masa zebranych zużytych baterii i akumulatorów niklowo-kadmowych ⁵	Mg	13,3713	43,5883
67b	Masa odpadów ze zużytych baterii i akumulatorów niklowo-kadmowych poddanych recyklingowi w instalacjach znajdujących się na terenie województwa ⁶	Mg	1,360	24,994
68a	Masa pozostałych zebranych zużytych baterii i akumulatorów ⁵	Mg	2 200,1817	33 076,466
68b	Masa pozostałych zebranych zużytych baterii i akumulatorów poddanych recyklingowi w instalacjach znajdujących się na terenie województwa ⁶	Mg	8,2411	475,159
68c	Liczba wprowadzonych na rynek baterii i akumulatorów przez przedsiębiorców mających siedzibę na terenie województwa ⁴	szt.	283 707 929	275 148 872
68f	Poziom odzysku baterii i akumulatorów ⁷	%	23,46	Bd
68g	Poziom recyklingu baterii i akumulatorów ⁸	%	24,49	Bd
69.	Masa pozostałych zinwentaryzowanych wyrobów zawierających azbest – do usunięcia i unieszkodliwienia	Mg	251 624,556	238 953,700
70.	Liczba zinwentaryzowanych mogilników pozostałych do likwidacji wg stanu na dzień 31 grudnia danego roku	szt.	9	1
71.	Liczba zlikwidowanych mogilników w danym roku okresu sprawozdawczego	szt.	0	9*
72.	Masa szacunkowa przeterminowanych pestycydów zawartych w pozostałych do likwidacji zinwentaryzowanych mogilnikach	Mg	315,2	60,00
83b	Masa odpadów ze zużytych lamp wyładowczych poddanych recyklingowi w instalacjach znajdujących się na terenie województwa	Mg	Bd	Bd

L.p.	Informacje o wytwarzaniu i gospodarowaniu odpadami	Jednostka	Wartości w 2009	Wartości w 2010
84.	Liczba stacji demontażu wg stanu na dzień 31 grudnia danego roku ³⁾	szt.	79	81
85.	Liczba punktów zbierania pojazdów wg stanu na dzień 31 grudnia danego roku ³⁾	szt.	7	7
86.	Masa zebranych pojazdów wycofanych z eksploatacji przez i na poczet stacji demontażu znajdujących się na terenie województwa ³⁾	Mg	4 370,115	6 443,183
87a	Masa odpadów pochodzących z pojazdów wycofanych z eksploatacji poddanych odzyskowi na poczet stacji demontażu działających na terenie województwa	Mg	27 286,793	27 698,906
88a	Masa odpadów pochodzących z pojazdów wycofanych z eksploatacji poddanych recyklingowi na poczet stacji demontażu działających na terenie województwa	Mg	205,554	0,00
Komunalne osady ściekowe⁹⁾				
89.	Masa wytworzonych komunalnych osadów ściekowych ⁹⁾	Mg	208 709,475	172 853,536
90a	Masa wytworzonych komunalnych osadów ściekowych poddanych przetwarzaniu metodami biologicznymi ⁹⁾	Mg	31 736,906	31 626,806
90b	Odsetek masy wytworzonych komunalnych osadów ściekowych poddanych przetwarzaniu metodami biologicznymi	%	15,21	18,30
91a	Masa wytworzonych komunalnych osadów ściekowych poddanych przetwarzaniu metodami termicznymi ⁹⁾	Mg	0,00	50,60
91b	Odsetek masy wytworzonych komunalnych osadów ściekowych poddanych przetwarzaniu metodami termicznymi	%	0	0,03
92a	Masa wytworzonych komunalnych osadów ściekowych bezpośrednio wykorzystywanych w rolnictwie ⁹⁾	Mg	32 295,340	23 414,31
92b	Odsetek masy wytworzonych komunalnych osadów ściekowych bezpośrednio wykorzystywanych w rolnictwie	%	15,47	13,54
93a	Masa wytworzonych komunalnych osadów ściekowych bezpośrednio wykorzystywanych w innych zastosowaniach ⁹⁾	Mg	25 998,66	25 998,66
93b	Odsetek masy wytworzonych komunalnych osadów ściekowych bezpośrednio wykorzystywanych w innych zastosowaniach	%	12,46	15,04
94a	Masa wytworzonych komunalnych osadów ściekowych składowanych bez przetworzenia na składowiskach odpadów ⁹⁾	Mg	3 816,405	1 816,14
94b	Odsetek masy wytworzonych komunalnych osadów ściekowych składowanych bez przetworzenia na składowiskach odpadów	%	1,83	1,05
94c	Masa wytworzonych komunalnych osadów ściekowych unieszkodliwionych innymi metodami niż wyżej wymienione ⁹⁾	Mg	4 981,67	0,00
94d	Odsetek wytworzonych komunalnych osadów ściekowych unieszkodliwionych innymi metodami niż wyżej wymienione	%	2,39	0
Odpady opakowaniowe				
95.	Masa opakowań wprowadzonych z produktami na rynek przez przedsiębiorców mających siedzibę na terenie województwa	Mg	2 003 229,290	1 194 410,864
96.	Masa opakowań ze szkła wprowadzonych z produktami na rynek przez przedsiębiorców mających siedzibę na terenie województwa	Mg	514 898,121	340 685,244
97.	Masa opakowań z tworzyw sztucznych wprowadzonych z produktami na rynek przez przedsiębiorców mających siedzibę na terenie województwa	Mg	350 485,220	163 271,692
98.	Masa opakowań z papieru i tektury wprowadzonych z produktami na rynek przez przedsiębiorców mających siedzibę na terenie województwa	Mg	592 686,42	345 194,682
99.	Masa opakowań ze stali wprowadzonych z produktami na rynek przez przedsiębiorców mających siedzibę na terenie województwa	Mg	67 845,72	40 197,646
100.	Masa opakowań z aluminium wprowadzonych z produktami na rynek przez przedsiębiorców mających siedzibę na terenie województwa	Mg	36 728,796	30 853,151
101.	Masa opakowań z drewna wprowadzonych z produktami na rynek przez przedsiębiorców mających siedzibę na terenie województwa	Mg	440 583,380	274 208,449
102.	Masa odpadów opakowaniowych poddanych odzyskowi – ogółem w instalacjach znajdujących się na terenie województwa	Mg	938 759,283	608 934,291
103.	Masa odpadów opakowaniowych podanych recyklingowi – ogółem w instalacjach znajdujących się na terenie województwa	Mg	575 030,347	449 533,010
104.	Masa odpadów opakowaniowych ze szkła poddanych recyklingowi	Mg	206 629,165	165 779,353

L.p.	Informacje o wytwarzaniu i gospodarowaniu odpadami	Jednostka	Wartości w 2009	Wartości w 2010
	w instalacjach znajdujących się na terenie województwa			
105.	Masa odpadów opakowaniowych z tworzyw sztucznych podanych recyklingowi w instalacjach znajdujących się na terenie województwa	Mg	63 377,415	31 093,055
106.	Masa odpadów opakowaniowych z papieru i tektury podanych recyklingowi w instalacjach znajdujących się na terenie województwa	Mg	205 297,440	172 718,414
107.	Masa odpadów opakowaniowych ze stali podanych recyklingowi w instalacjach znajdujących się na terenie województwa	Mg	21 056,403	19 329,357
108.	Masa odpadów opakowaniowych z aluminium podanych recyklingowi w instalacjach znajdujących się na terenie województwa	Mg	10 453,737	14 596,631
109.	Masa odpadów opakowaniowych z drewna podanych recyklingowi w instalacjach znajdujących się na terenie województwa	Mg	68 216,187	46 016,200
Zużyte opony				
110.	Masa opon wprowadzonych na rynek przez przedsiębiorców mających siedzibę na terenie województwa	Mg	134 979,912	165 154,217
111.	Masa opon poddanych innym niż recykling procesom odzysku w instalacjach znajdujących się na terenie województwa	Mg	78 354,347	81 342,081
112.	Masa opon poddanych recyklingowi w instalacjach znajdujących się na terenie województwa	Mg	20 791,135	26 617,695
¹⁾ – ustawa z dnia 11 maja 2001 r. o obowiązkach przedsiębiorców w zakresie gospodarowania niektórymi odpadami oraz o opłacie produktowej (Dz. U. z 2007 r. Nr 90, poz. 607, z późn. zm.)				
²⁾ – według załącznika nr 1 do ustawy z dnia 29 lipca 2005 r. o zużytych sprzęcie elektrycznym i elektronicznym ³⁾ – określonych w ustawie z dnia 20 stycznia 2005 r. o recyklingu pojazdów wycofanych z eksploatacji ⁴⁾ – od 2010 r., zgodnie z ustawą z dnia 24 kwietnia 2009 r. o bateriach i akumulatorach ⁵⁾ – 2009, 2010 r. na podstawie zbiorczych zestawień danych z ustawy o odpadach ⁶⁾ – 2009 r. - na podstawie zbiorczych zestawień danych z ustawy o odpadach, 2010 r – może być na podstawie zbiorczych zestawień danych z ustawy o odpadach lub z ustawy o bateriach i akumulatorach ⁷⁾ -tylko 2009 r. z ustawy o obowiązkach przedsiębiorców w zakresie gospodarowania niektórymi odpadami oraz o opłacie produktowej ⁸⁾ - 2009 r. z ustawy o obowiązkach przedsiębiorców w zakresie gospodarowania niektórymi odpadami oraz o opłacie produktowej, 2010 r. z ustawy o bateriach i akumulatorach ⁹⁾ – masę komunalnych osadów ściekowych podać w przeliczeniu na suchą masę ¹⁰⁾ – odpady <u>zbierane</u> w pojemnikach w miejscach publicznych lub dowożone do punktów zbierania ¹¹⁾ – odpady <u>odbierane</u> z nieruchomości lub z pojemników umieszczonych na osiedlach, bez względu na to, czy są zbierane jako odpady zmieszane bądź w sposób selektywny				

źródło: WBD, WIOŚ, GIOŚ, ankietyzacja, * - 7 mogilników zinwentaryzowanych w WPGO, 1 niezinwentaryzowany w WPGO (Marcule) oraz 1 magazyn w Lesznie.

6. Podsumowanie

Sprawozdanie z realizacji Planu Gospodarki Odpadami dla Mazowsza za okres od 1 stycznia 2009 roku do 31 grudnia 2010 roku jest trzecim dokumentem przedstawiającym stan realizacji celów i zadań z zakresu gospodarki odpadami na terenie Województwa Mazowieckiego.

Analiza danych przedstawionych w niniejszym Sprawozdaniu pozwala na ocenę realizacji zadań wyznaczonych w WPGO 2007–2015 oraz określenie perspektywicznych celów i zadań niezbędnych do prawidłowego funkcjonowania systemu gospodarki odpadami na terenie województwa.

Z określonych do realizacji w latach 2009 – 2010, zostały zrealizowane m. in. zadania w zakresie:

- Edukacji ekologicznej mieszkańców Mazowsza – szeroki wachlarz działań informacyjno – edukacyjnych był podejmowany na szczeblu wojewódzkim, powiatowym i gminnym. Większość jednostek samorządu terytorialnego na terenie województwa promowała postawy proekologiczne wśród lokalnych społeczności, dostosowując ich zakres i różnorodność do kręgu odbiorców.
- Objęcia zorganizowanym systemem selektywnego zbierania odpadów wszystkich mieszkańców województwa (zadanie wyznaczone do realizacji na 2007 rok). Analiza ankiet wskazuje na to, że jeszcze nie wszyscy mieszkańcy województwa mazowieckiego zostali objęci zorganizowanym systemem zbierania i odbierania odpadów komunalnych (choć odsetek ten w porównaniu z okresem sprawozdawczym 2007 – 2008 znacznie wzrósł z 44,52% w 2008 roku do 95,1% w roku 2010) a wynika to z tego, że nie wszyscy mieszkańcy mają podpisane umowy na odbiór odpadów komunalnych. Jednocześnie selektywna zbiórka odpadów prowadzona jest najczęściej przy pomocy tzw. "gniazd", do których wszyscy mieszkańcy mają nieograniczony dostęp.
- Budowy instalacji do termicznej utylizacji osadów ściekowych w Radomiu, współfinansowanej ze środków Funduszu spójności.

Część zadań z uwagi na określony w WPGO dłuższy horyzont czasowy lub niezrealizowanie we wcześniejszym okresie, ma status będących w realizacji. Najważniejsze z nich to:

- Tworzenie regionalnych systemów gospodarki odpadami komunalnymi;
- Budowa instalacji do odzysku i unieszkodliwiania odpadów, odpowiadających zapotrzebowaniu regionu;
- Proces zamykania składowisk niespełniających standardów UE;
- Ograniczanie kierowania na składowiska odpadów komunalnych ulegających biodegradacji. W roku 1995 wg obliczeń na podstawie *Wytycznych Departamentu Środowiska Ministerstwa Środowiska dotyczących rozliczania obowiązku w zakresie ilości składowanych odpadów komunalnych ulegających biodegradacji* na terenie województwa mazowieckiego wytworzono 585 403,762 Mg odpadów ulegających biodegradacji. W 2010 roku zatem na składowiska odpadów nie powinno trafiać więcej niż 439 052,82 Mg odpadów ulegających biodegradacji. Wg WBD w roku 2009 zdeponowano na składowiskach łącznie 226 117,19 Mg odpadów ulegających biodegradacji (20 03 02, 20 02 01 i część ulegająca biodegradacji z 20 03 01). W 2010 roku zdeponowano na składowiskach łącznie 192 595,63 Mg odpadów ulegających biodegradacji (20 01 08, 20 02 01 i część ulegająca biodegradacji z 20 03 01). Zaznaczyć należy, że tak niski poziom odpadów ulegających biodegradacji kierowanych na składowiska wynika prawdopodobnie z niepełnych danych o wytworzonych odpadach wprowadzonych do WBD (proces wprowadzania danych za 2010 rok jest w toku).

- Organizacja systemu zbierania odpadów niebezpiecznych i problematycznych znajdujących się w strumieniu odpadów komunalnych.

W zakresie odpadów, podlegających odrębnym przepisom prawnym stwierdzono realizację celów i zadań w zakresie:

- sukcesywnego wycofywania i usuwania odpadów zawierających PCB oraz przekazywania aktualizacji w zakresie przeprowadzanej co roku inwentaryzacji,
- likwidacji mogilników i magazynów zawierających przeterminowane środki ochrony roślin,
- sukcesywnego zwiększania ilości zbieranych olejów odpadowych,
- sukcesywnego usuwania wyrobów zawierających azbest,
- sukcesywnego zwiększania ilości zbieranego zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego,
- sukcesywnego zwiększania ilości wytwarzanych i poddawanych procesom odzysku wyeksploatowanych pojazdów w stosunku do roku 2005,
- poprawy w zakresie postępowania z wytworzonymi odpadami medycznymi i weterynaryjnymi,
- zwiększenia świadomości ekologicznej mieszkańców oraz podmiotów gospodarczych w zakresie zbierania oraz sposobów postępowania z wytworzonymi odpadami,
- zwiększenia świadomości wytwórców odpadów w zakresie nałożonych przez ustawodawcę obowiązków prowadzenia ewidencji odpadów, przekazywania informacji o ilościach wytworzonych odpadów i sposobach postępowania nimi do Marszałka Województwa i obowiązków w zakresie osiągania określonych w przepisach poziomów odzysku i recyklingu oraz wywiązywania się z nich.

Z uwagi na zdwersyfikowany system zbierania informacji nt. gospodarki odpadami (na podstawie szeregu aktów prawnych, przez wiele instytucji zarówno drogą administracyjną, jak i badań statystycznych, przy użyciu różnych metodyk), niezyskanie informacji od wszystkich jednostek samorządu terytorialnego (**Starostwo Powiatowe w Kozienicach, Urząd Miasta Legionowo, Starostwo Powiatowe w Lipsku, Urząd Gminy Radzanów, Urząd Gminy Szreńsk, Urząd Gminy Szydłowo, Starostwo Powiatowe w Otwocku, Urząd Gminy Celestynów, Urząd Miasta Raciąż, Urząd Gminy Raszyn, Urząd Gminy Młodzieszyn, Urząd Gminy Repki, Urząd Miasta i Gminy Błonie**), oraz niejednokrotnie wątpliwej jakości wypełnione ankiety od pozostałych jednostek samorządu terytorialnego w pewnym stopniu niniejsze sprawozdanie może nie odzwierciedlać rzeczywistego stanu gospodarki odpadami.

W wyniku analizy Sprawozdania zidentyfikowano następujące problemy, niezbędne do uwzględnienia przy aktualizacji WPGO:

- na przestrzeni lat 2009 - 2010 zamknięto 14 składowisk odpadów, które nie dostosowały się do wymogów prawa, a które mogły funkcjonować jako miejsca unieszkodliwiania odpadów do czasu uruchomienia regionalnych zakładów gospodarki odpadami, tj. do końca 2014 roku,
- pojemność dużych składowisk, które miały funkcjonować jako obiekty regionalne została wyczerpana (np. w Kobiernikach czy Słabomierzu – Krzyżówce, który nie spełnia również wymagań technicznych),
- małe zaawansowanie prac w zakresie budowy nowych oraz modernizacji istniejącej instalacji do termicznego przekształcania odpadów komunalnych,
- niezadowalające tempo tworzenia Zakładów Zagospodarowania Odpadów (ZZO), wynikające m. in. z braku współpracy jednostek samorządu terytorialnego oraz protestów społecznych;

- brak zainteresowania gmin tworzeniem związków międzygminnych w celu wspólnego, kompleksowego zagospodarowania odpadów. Obecnie w województwie mazowieckim na rzecz gospodarki odpadami działają 3 związki międzygminne: Ciechanowski, Łosicki i Płocki. Nieutworzenie takich struktur spowoduje niemożność realizowania zadań przez pojedyncze gminy w zakresie redukcji ilości odpadów ulegających biodegradacji kierowanych na składowiska oraz osiągnięcia odpowiednich poziomów odzysku i recyklingu odpadów (w 2013 r. na składowiska nie powinno trafiać więcej niż 50% wagowo, a w 2020 r. nie więcej niż 35% wagowo całkowitej masy odpadów ulegających biodegradacji w stosunku do ich masy wytworzonej w 1995 r.; poziomy odzysku i recyklingu mają być osiągnięte do 31 grudnia 2020 r.: 50 % odebranych z terenu gminy odpadów komunalnych przez przygotowanie do ponownego użycia i recykling co najmniej w następujących frakcjach odpadów: papieru, metalu, tworzywa sztucznego i szkła oraz 70 % innych niż niebezpieczne odpadów budowlanych i rozbiórkowych przez przygotowanie do ponownego użycia, recykling i inne metody odzysku);
- Konieczność przeanalizowania i korekty regionalnych obszarów gospodarowania odpadami na terenie województwa.

Analiza ilości odpadów komunalnych prognozowanych do powstania wg WPGO w 2010 roku – 809 609 Mg i 2011 roku – 820 010 Mg, ilości tych odpadów odbieranych i zbieranych z terenu województwa mazowieckiego – w poszczególnych regionach oraz moce przerobowe instalacji zagospodarowania odpadów komunalnych pozwalają stwierdzić, że zdolności przetwórcze w regionie miasta stołecznego Warszawy, radomskim i płockim mogą się okazać niewystarczające.

Brak skoordynowania w gminach prac związanych z budową instalacji do zagospodarowania odpadów, może spowodować zagrożenie w wypełnieniu celów w zakresie osiągnięcia odpowiednich poziomów odzysku i recyklingu.

SPIS TABEL

Tabela 1	Ilość i rodzaje odpadów komunalnych odebranych, zebranych i zagospodarowanych na terenie województwa mazowieckiego w latach 2009 i 2010	8
Tabela 2	Ilość i rodzaje odpadów komunalnych zmieszanych oraz zielonych odebranych, zebranych i zagospodarowanych na terenie województwa mazowieckiego w podziale na regiony w latach 2009 i 2010	11
Tabela 3	Ilość i rodzaje odpadów, które podlegają odrębnym przepisom prawnym, wytworzonych i zagospodarowanych na terenie województwa mazowieckiego w latach 2009 – 2010	18
Tabela 4	Ilość i rodzaje pozostałych odpadów wytworzonych i zagospodarowanych na terenie województwa mazowieckiego w latach 2009 – 2010	41
Tabela 5	Masa wytworzonych odpadów z wybranych gałęzi gospodarki, którymi gospodarka stwarza problemy na terenie województwa mazowieckiego w latach 2009 – 2010	62
Tabela 6	Ilości odpadów niebezpiecznych wytworzonych w latach 2009 – 2010 na terenie województwa mazowieckiego w podziale na grupy	64
Tabela 7	Zagospodarowanie odpadów w instalacjach i poza instalacjami na terenie województwa mazowieckiego w latach 2009 – 2010	66
Tabela 8	Zestawienie poszczególnych typów instalacji do odzysku lub innego niż składowanie unieszkodliwiania odpadów komunalnych według stanu na dzień 31 grudnia 2010 roku	80
Tabela 9	Zestawienie poszczególnych typów instalacji do odzysku lub innego niż składowanie unieszkodliwiania odpadów, które podlegają odrębnym przepisom prawnym według stanu na dzień 31 grudnia 2010 roku	99
Tabela 10	Zestawienie poszczególnych typów instalacji do odzysku lub innego niż składowanie unieszkodliwiania odpadów pozostałych według stanu na dzień 31 grudnia 2010 roku	191
Tabela 11	Zestawienie poszczególnych typów instalacji do odzysku lub innego niż składowanie unieszkodliwiania odpadów, które nie spełniają wymagań – stan na dzień 31 grudnia 2010 roku	215
Tabela 12	Zagospodarowanie odpadów w instalacjach w latach 2009 – 2010	216
Tabela 13	Realizacja w województwie mazowieckim w latach 2009 i 2010 planu zamykania instalacji, w szczególności spalarni odpadów niespełniających wymagań ochrony środowiska, których modernizacja nie jest możliwa z przyczyn technicznych lub jest nieuzasadniona z przyczyn ekonomicznych	222
Tabela 14	Zestawienie czynnych składowisk odpadów innych niż niebezpieczne i obojętne, na których są składowane odpady komunalne – stan na dzień 31 grudnia 2010 roku	224
Tabela 15	Zestawienie czynnych składowisk odpadów innych niż niebezpieczne i obojętne, na których nie są składowane odpady komunalne – stan na dzień 31 grudnia 2010 roku	232
Tabela 16	Zestawienie czynnych składowisk odpadów niebezpiecznych (poza składowiskami wyłącznie odpadów azbestu) – stan na dzień 31 grudnia 2010 roku	235
Tabela 17	Zestawienie czynnych składowisk odpadów obojętnych – stan na dzień 31 grudnia 2010 roku	236
Tabela 18	Zestawienie składowisk odpadów, na których są składowane odpady zawierające azbest – stan na dzień 31 grudnia 2010 roku	236
Tabela 19	Zestawienie czynnych składowisk odpadów, które nie spełniają wymagań w zakresie posiadania decyzji oraz w zakresie budowy i eksploatacji – stan na dzień 31 grudnia 2010 roku	237
Tabela 20	Zestawienie składowisk odpadów niespełniających wymagań w zakresie lokalizacji - stan na dzień 31 grudnia 2010 roku	239
Tabela 21	Zestawienie czynnych obiektów unieszkodliwiania odpadów wydobywczych - stan na dzień 31 grudnia 2010 roku	240

Tabela 22	Zestawienie składowisk odpadów będących w trakcie rekultywacji - stan na dzień 31 grudnia 2010 roku	240
Tabela 23	Zestawienie obiektów unieszkodliwiania odpadów wydobywczych w trakcie rekultywacji - stan na dzień 31 grudnia 2010 roku	242
Tabela 24	Zestawienie składowisk odpadów będących w trakcie monitoringu po zakończeniu rekultywacji - stan na dzień 31 grudnia 2010 roku	242
Tabela 25	Zestawienie obiektów unieszkodliwiania odpadów wydobywczych w trakcie monitoringu po zakończeniu rekultywacji - stan na dzień 31 grudnia 2010 roku	247
Tabela 26	Zestawienie składowisk odpadów po okresie monitorowania - stan na dzień kończący 31 grudnia 2010 roku	247
Tabela 27	Zestawienie obiektów unieszkodliwiania odpadów wydobywczych po okresie monitorowania - stan na dzień 31 grudnia 2010 roku	248
Tabela 28	Realizacja w województwie mazowieckim w latach 2009 – 2010 planu zamykania składowisk odpadów niespełniających wymagań ochrony środowiska, których modernizacja nie jest możliwa z przyczyn technicznych lub jest nieuzasadniona z przyczyn ekonomicznych	250
Tabela 29	Zestawienie informacji na temat stanu realizacji zadań wynikających z „Krajowego planu gospodarki odpadami 2010” dla administracji samorządowej oraz administracji rządowej szczebla wojewódzkiego oraz zadań wynikających z wojewódzkiego, powiatowych i gminnych planów gospodarki odpadami według stanu na dzień 31 grudnia 2010 roku	256
Tabela 30	Realizacja budowy zakładów zagospodarowania odpadów komunalnych (zso) w latach 2009 i 2010	275
Tabela 31	Realizacja w latach 2009 i 2010 planu redukcji ilości odpadów ulegających biodegradacji kierowanych na składowiska odpadów	278
Tabela 32	Realizacja w latach 2009 - 2010 planu unieszkodliwiania substancji stwarzających szczególne zagrożenie dla środowiska, w szczególności PCB oraz azbestu, oraz dekontaminacji i unieszkodliwiania urządzeń zawierających PCB	279
Tabela 33	Realizacja w latach 2009 – 2010 planu zbierania i unieszkodliwiania odpadów zawierających substancje zubożające warstwę ozonową	280
Tabela 34	Informacja na temat zlikwidowanych magazynów przeterminowanych środków ochrony roślin w latach 2009 - 2010	280
Tabela 35	Informacja na temat pozostałych do likwidacji po dniu 31 grudnia 2010 roku magazynów przeterminowanych środków ochrony roślin	280
Tabela 36	Informacja na temat zlikwidowanych mogilników w latach 2009 -2010*	281
Tabela 37	Informacja na temat mogilników pozostałych do likwidacji po dniu 31 grudnia 2010 r., których nie udało się zlikwidować w wyznaczonym terminie	285
Tabela 38	Oddane do użytkowania nowe instalacje zagospodarowania odpadów w latach 2009 - 2010	286
Tabela 39	Oddane do użytkowania po rozbudowie istniejące instalacje zagospodarowania odpadów w latach 2009 - 2010	292
Tabela 40	Wpływy do Urzędu Marszałkowskiego z tytułu opłat produktowych i opłat za składowanie odpadów w latach 2009 - 2010	300
Tabela 41	Koszty poniesione na realizację zadań określonych w wojewódzkim planie gospodarki odpadami w okresie sprawozdawczym (1.01.2009-31.12.2010)	301
Tabela 42	Projekty w zakresie gospodarki odpadami finansowane przy udziale środków krajowych i zagranicznych w województwie mazowieckim w latach 2009-2010	307
Tabela 43	Środki publiczne wydatkowane na gospodarkę odpadami w województwie w latach 2009 - 2010	307
Tabela 44	Wskaźniki ogólne dla monitorowania osiągnięcia celów	309

Tabela 45	Informacje o wytwarzaniu i gospodarowaniu odpadami na terenie województwa w latach 2009 - 2010	309
-----------	------------------------------------------------------------------------------------------------	-----