

Zarząd Województwa Mazowieckiego



ZAŁĄCZNIKI

do

**„Wojewódzkiego Planu Gospodarki Odpadami
dla Mazowsza**

na lata 2007 – 2011

z uwzględnieniem lat 2012 – 2015”

(aktualizacja)

Warszawa, 2007

Załącznik 1. Województwo Mazowieckie w układzie administracyjnym (stan na 2005r.).

Wyszczególnienie	Powierzchnia w km ²	Liczba gmin	Liczba miejscowości	
			Ogółem	w tym liczba miast
<i>Powiaty grodzkie</i>				
Ostrołęka	29	1	1	1
Płock	88	1	1	1
Radom	112	1	1	1
Siedlce	32	1	1	1
m. st. Warszawa	517	1	1	1
<i>Powiaty ziemskie</i>				
Białobrzeski	639	6	174	2
Ciechanowski	1 063	9	266	2
Garwoliński	1 284	14	278	4
Gostyniński	615	5	175	1
Grodziski	367	6	121	3
Grójecki	1 269	10	415	4
Kozienicki	917	7	208	1
Legionowski	390	5	85	2
Lipski	741	6	201	1
Łosicki	772	6	137	1
Makowski	1 065	10	271	2
Miński	1 164	13	342	4
Mławski	1 182	10	247	1
Nowodworski	692	6	192	3
Ostrołęcki	2 099	11	385	1
Ostrowski	1 218	11	339	2
Otwocki	615	8	137	3
Piaseczyński	621	6	227	4
Płocki	1 799	15	472	3
Płoński	1 384	12	372	2
Pruszkowski	246	6	67	3
Przasnyski	1 218	7	251	2
Przysuski	801	8	187	1
Pułtusi	828	7	242	1
Radomski	1 530	13	406	3
Siedlecki	1 603	13	350	1
Sierpecki	853	7	242	1
Sochaczewski	731	8	242	1
Sokołowski	1 131	9	278	2
Szydłowiecki	452	5	1	1
Warszawski zachodni	533	7	173	3
Węgrowski	1 219	9	271	2
Wołomiński	955	12	193	7
Wyszkowski	876	6	235	1
Zwoleński	571	5	161	1
Żuromiński	805	6	184	2
Żyrardowski	533	5	179	2
Województwo	35 559	314	8 805	85

Zródło: Bank Danych Regionalnych

Załącznik 2. Wykaz eksploatowanych złóż surowców naturalnych w Województwie Mazowieckim.

Rodzaj kopaliny	Zasoby w tys. ton		Wydobycie	Powiat
	geologiczne bilansowe	przemysłowe		
Gliny ogniotrwałe				
Kryzmanówka	1 933	905	28	Przysucha
Kamienie drogowe i budowlane - piaskowiec				
Broniów IV	244	244	4	Szydłowiec
Broniów V	449	449	2	Szydłowiec
Edwardów	84	-	0	Szydłowiec
Szydłowiec	314	-	2	Szydłowiec
Szydłówek	98	47	1	Szydłowiec
Szydłówek-Bielicki	42	42	0	Szydłowiec
Szydłówek-Skopek	84	84	9	Szydłowiec
Szydłówek-Skopek I	124	-	1	Szydłowiec
Śmiłów-Józef	97	-	2	Szydłowiec
Kreda				
Bachorza II	17,73	-	-	Łosice
Kruszywo naturalne				
Artych	505	-	23	Łosice
Barcik	301	301	22	Gostynin
Barcik Nowy III	85	88	3	Gostynin
Borkowo Kościelne	206	206	3	Sierpc
Brelki	27	27	2	Płock
Brudnice	935	910	14	Żuromin
Brudnice II	1 104	129	18	Żuromin
Brzóza	72	-	1	Kozienice
Brzustów	135	-	16	Kozienice
Budy Nowe VIII	251	251	10	Żyrardów
Cekanowo	54	-	3	Płock
Chylin	283	-	1	Płock
Cichawy III	86	86	19	Ciechanów
Cichawy IV	254	254	5	Ciechanów
Cichawy VI	550	-	36	Ciechanów
Cichawy VII	406	323	37	Ciechanów
Czuchów	73	-	3	Łosice
Dalanówek IV	117	85	10	Płońsk
Dalanówek VIII	48	-	15	Płońsk
Dalanówek X	53	9	83	Płońsk
Dalnia	80	-	5	Mława
Dąbkowa Parowa	16	16	0	Sierpc
Dąbrowa 5	723	-	34	Grójec
Dąbrowa I	4 422	4 422	106	Grójec
Dąbrówka Ostrowska	78	53	8	Przasnysz
Dąbrówka Ostrowska II	128	93	9	Przasnysz
Dębinki III	3 919	2 019	51	Legionowo
Drochowo	168	-	6	Płońsk
Drop	126	-	9	Mińsk Maz.
Dybów	1	-	6	Sokołów Podl.
Dzierżenin XIX	5	-	31	Pułtusk

Rodzaj kopaliny	Zasoby w tys. ton		Wydobycie	Powiat
	geologiczne bilansowe	przemysłowe		
Dzierżenin VIII	189	177	3	Pułtusk
Dzwonek	472	463	1	Ostrołęka
Gąsawy	2 178	2 178	6	Szydłowiec
Gąsawy 2	180	-	27	Szydłowiec
Gąsawy I	73	-	19	Szydłowiec
Gąsawy Rządowo-Niwy	116	134	-	Płock
Gościszka	4 966	1 443	405	Żuromin
Goździków	64	-	18	Przysucha
Górki Kolonia	96	-	4	Garwolin
Grabina I	41	-	6	Radom
Gręzów V	61	44	2	Siedlce
Gruduski	4 683	1 059	144	Maków Maz.
Guty Duże	467	-	63	Maków Maz.
Horoszki Duże	93	-	5	Łosice
Janki-Sokołów IV	269	61	24	Pruszków
Janki-Sokołów VII	152	148	1	Pruszków
Janów I	103	99	2	Sochaczew
Janów III	207	-	12	Sochaczew
Janówek-p.E	654	654	21	Legionowo
Jarochoy	488	-	19	Grójec
Jasionna	96	96	4	Białobrzegi
Jedlanka	8	6	0	Radom
Jelonki Przyborowie	2 530	1 038	242	Ostrów Maz.
Jeżewie 159	554	391	15	Piaseczno
Kałęczyn I	1 128	1 128	23	Maków Maz.
Kanigówek	9 848	-	16	Ciechanów
Kazimierzów II	38	-	28	Mińsk Maz.
Kazimierzów III	258	-	7	Mińsk Maz.
Kepiste Borowe II	144	-	2	Ostrów Maz.
Kiełpieńiec II	392	370	1	Gostynin
Klusek	123	-	34	Pułtusk
Klwaty	220	-	15	Radom
Kołacz	52	-	4	Mińsk Maz.
Kołakowo II	460	-	10	Mława
Korabiewice II	123	123	4	Żyrardów
Kozia Wola II	406	268	87	Radom
Kozłów Biskupi	169	-	36	Sochaczew
Krajkowo Budki	85	-	1	Płońsk
KrajkowoII	224	160	1	Płońsk
Krzywda	118	-	10	Garwolin
Książenice	122	122	5	Grodzisk Maz.
Kuflew	180	123	2	Mińsk Maz.
Kukłówka	91	91	1	Żyrardów
Kulki I	145	-	-	Mińsk Maz.
Kuranów	12	12	18	Żyrardów
Lipiny-Mrozy I	80	39	12	Mińsk Maz.
Łubienica II	186	-	34	Pułtusk
Łubienica IV	44	6	35	Pułtusk

Rodzaj kopaliny	Zasoby w tys. ton		Wydobycie	Powiat
	geologiczne bilansowe	przemysłowe		
Łubienica IV p.B	398	-	40	Pułtusk
Łubienica V p.B	368	-	40	Pułtusk
Łubienica VIII	1 216	1 027	100	Pułtusk
Michalinek	292	-	21	Płońsk
Michalinek III	750	-	2	Płońsk
Milejowice	1	1	14	Radom
Mistrzewice Stare II-p.B	96	83	1	Sochaczew
Modła	192	-	44	Ciechanów
Morawy Wielkie II	6 338	2 426	359	Przasnysz
Nowa Wieś	1 354	1 217	483	Żuromin
Nowa Wieś II	830	830	14	Sochaczew
Okniny Nowe I	251	-	3	Siedlce
Olszany IV	2 144	-	173	Grójec
Olszewice I	908	908	10	Mińsk Maz.
Olszewice-W	833	590	48	Mińsk Maz.
Olszewiec	203	203	15	Przasnysz
Olszewiec II	80	-	0	Przasnysz
Omięcin	185	-	5	Szydłowiec
Osowia II	293	293	96	Gostynin
Osówka	1 989	1 989	270	Żuromin
Ostoje	99	-	20	Siedlce
Ostrowy V	106	-	3	Sierpc
Ostrowy VI	63	63	12	Sierpc
Ostrowy VII	40	-	11	Sierpc
Ostrowy VIII	79	79	9	Sierpc
Paulinowo II	750	619	81	Nowy Dwór Maz.
Pierzchały	305	305	1	Przasnysz
Podleck Nowy	56	56	8	Płock
Poniaty Cibory IV	1 485	-	157	Pułtusk
Prosienica III	1 035	-	10	Ostrów Maz.
Przyborowice III	19	-	1	Płońsk
Przyborowie	145	110	43	Ostrów Maz.
Przytoka	314	-	17	Mińsk Maz.
Ranachów	39	-	7	Zwoleń
Romanów	34	-	4	Radom
Romany Janowięta II	1 929	-	14	Przasnysz
Romany Janowięta	127	-	1	Przasnysz
Rostki-Borowce p.śr	39 929	37 277	359	Ostrołęka
Rostki-Borowce IIA	3 054	260	62	Ostrołęka
Rostki-Borowce p.NI	6 363	5 748	555	Ostrołęka
Rostki-Borowce p.N II A	12 447	10 816	1 083	Ostrołęka
Rostki-Borowce-Stylągi	20 031	17 596	342	Ostrołęka
Rudno Jeziorowe	8 923	8 391	403	Przasnysz
Skibniew-Kurcze	78	-	8	Sokołów Podl.
Skoroszki II	440	424	20	Pułtusk
Słabomierz III	69	47	41	Żyrardów
Sławogóra	811	166	5	Mława

Rodzaj kopaliny	Zasoby w tys. ton		Wydobycie	Powiat
	geologiczne bilansowe	przemysłowe		
Słopsk II	762	762	142	Wyszaków
Smoleń Trzcianka	148	148	10	Przasnysz
Sokolnik V	94	51	5	Mińsk Maz.
Sokolnik VI	193	80	6	Mińsk Maz.
Sokolniki II	372	372	14	Przysucha
Sokołów-Żwirownia	43	43	32	Pruszków
Sołtyków 5	879	879	174	Radom
Sołtyków I-A	319	189	6	Radom
Sołtyków III	191	123	6	Radom
Sołtyków-Nogaj	272	-	17	Radom
Stara Siennica III	86	-	7	Mińsk Maz.
Stara Wieś	98	90	1	Mińsk Maz.
Stary Dębsk dz. 294/6	146	146	8	Sochaczew
Stary Dębsk dz. 222	45	45	0	Sochaczew
Stary Dębsk I	24	-	0	Sochaczew
Stupsk	5	5	0	Mława
Sucha	103	103	8	Białobrzegi
Suchodół 7b	393	391	31	Piaseczno
Suchodół TB	61	-	6	Sokołów Podl.
Szczawin	292	292	17	Płońsk
Szczepanki	198	198	15	Sierpc
Śniadków	23	23	2	Szydłowiec
Szyjki	33	-	74	Ciechanów
Śniegocin	71	51	15	Płock
Świesielice	319	-	4	Lipsko
Teodorów	124	20	6	Siedlce
Transbór I	107	-	20	Mińsk Maz.
Trzepowo VI	49	-	32	Pułtusk
Uniszki Gumowskie V	45	45	25	Mława
Uniszki VIII	93	-	1	Mława
Węgrzynowo	187	187	5	Sierpc
Wojciechówka	154	-	5	Mińsk Maz.
Wola Grabska	285	37	4	Grójec
Wola Suchożerbska V	58	-	19	Siedlce
Wola Suchożerbska X	28	-	14	Siedlce
Wola Suchożerbska XV	98	-	8	Siedlce
Wola Brzóska	83	83	1	Kozienice
Wręcza-Olszówka	1 865	1760	360	Żyrardów
Wręcza-Olszówka II	8618	8 618	161	Żyrardów
Wymyśle Polskie	53	53	1	Płock
Wysoka III	176	176	46	Szydłowiec
Wyszaków – Bug	1 627	1 013	30	Wyszaków
Zakrzewo	90	75	14	Płock
Zalesie	32	32	6	Mińsk Maz.
Zalesie I	44	-	3	Mińsk Maz.
Zalesie II	-	-	6	Mińsk Maz.
Zalesie II	248	248	2	Grójec
Zalesie MM	815	732	74	Maków Maz.

Rodzaj kopaliny	Zasoby w tys. ton		Wydobycie	Powiat
	geologiczne bilansowe	przemysłowe		
Zalesie MM – 1	170	5	71	Maków Maz.
Zalesie wielkie II	6	6	9	Maków Maz.
Zareby I	413	-	3	Grodzisk Maz.
Zazdrość	1 083	-	67	Wyszaków
Zagoty	131	108	15	Płock
Zbiroza – pole A	1 239	1 013	105	Żyrardów
Zbiroza V	2 562	405	44	Żyrardów
Zbójno II	301	224	2	Sierpc
Żuków	36	36	5	Sochaczew
Piaski kwarcowe				
Wola Suchożeberska	488	289	36	Siedlce
Piaski kwarcowe do produkcji cegły wapienno-piaskowej				
Grabowo-Kruki	2 256	881	39	Ostrołęka
Lesiów-Wincentów	951	910	57	Radom
Żytkowice	117	-	-	Kozienice
Surowce ilaste ceramiki budowlanej				
Arcelin II	78	-	2	Płońsk
Chojęty II	366	364	6	Wołomin
Ciemne VI	97	-	1	Wołomin
Ćwiklin VIII	17	11	2	Płońsk
Drwały	5	5	1	Pułtusk
Guzowatka (zar.)	-	-	1	Wołomin
Guzowatka –dz. nr 102	27	-	1	Wołomin
Kobyłka Kolonia Chór 5	42	42	8	Wołomin
Konstantynów	498	498	7	Gostynin
Marki Wesola 57	4	4	5	Wołomin
Mokre II	21	21	8	Wołomin
Mokre III	11	11	4	Wołomin
Nowe Słupno I	70	63	5	Wołomin
Nowo Słupno V	52	-	3	Wołomin
Osiny I	287	257	1	Gostynin
Plecewice I	3 235	2 829	73	Sochaczew
Słupno-Wawrzynów I	70	70	4	Wołomin
Tadeuszów-Rudzienko	6 999	6 715	171	Mińsk Maz.
Wymyśle Polskie	98	-	10	Płock
Zawady	155	150	43	Wołomin
Zawady I	46	46	25	Wołomin
Surowce ilaste do produkcji kruszywa lekkiego				
Budy Mszczonowskie	8 182,6	1 165,8	35,2	Żyrardów
Surowce szklarskie				
Wyszaków-Skuszew	1 160	930	19	Wyszaków
Torf				
Biernaty Stare	536,3	536,3	29,6	Łosice
Karaska I	3 131,3	3 120,9	90	Ostrołęka
Radlnia	48,7	65,3	9,7	Łosice
Wyrzyki IV	297,5	132,1	40	Łosice

Źródło: „Bilans zasobów kopalni i wód podziemnych w Polsce” 2005 r. Państwowy Instytut Geologiczny (wg stanu na 31.12.2006)

Załącznik 3. Stan ludności w Województwie Mazowieckim na dzień 31.12.2005 r.

Powiat	2005
Powiat białobrzeski	33 701
Powiat ciechanowski	91 405
Powiat garwoliński	106 853
Powiat gostyniński	47 471
Powiat grodziski	76 196
Powiat grójecki	95 940
Powiat kozienicki	61 978
Powiat legionowski	94 879
Powiat lipski	37 589
Powiat łosicki	32 800
Powiat makowski	46 526
Powiat miński	140 016
Powiat mławski	73 273
Powiat nowodworski	75 591
Powiat ostrołęcki	84 036
Powiat ostrowski	75 702
Powiat otwocki	115 017
Powiat piaseczyński	141 329
Powiat płocki	105 379
Powiat płoński	87 701
Powiat pruszkowski	144 554
Powiat przasnyski	52 955
Powiat przysuski	44 046
Powiat pułtuski	51 194
Powiat radomski	144 423
Powiat siedlecki	80 831
Powiat sierpecki	54 217
Powiat sochaczewski	83 467
Powiat sokołowski	57 290
Powiat szydłowiecki	40 980
Powiat warszawski zachodni	99 220
Powiat węgrowski	68 268
Powiat wołomiński	200 173
Powiat wyszkowski	71 730
Powiat zwoleński	37 386
Powiat zuromiński	40 473
Powiat żyrardowski	74 811
Powiat m. Ostrołęka	54 453
Powiat m. Płock	128 116
Powiat m. Radom	227 614
Powiat m. Siedlce	77 342
Powiat m. st. Warszawa	1 687 628
OGÓLEM	5 144 553

Zródło: WUS, 2005

Załącznik 4. Bilans odpadów komunalnych w poszczególnych powiatach (za wyjątkiem Warszawy) Województwa Mazowieckiego w 2005 roku [Mg].

Powiaty	Odpady kuchenne ulegające biodegradacji	Odpady zielone	Papier i tektura	Opakowania wielomateriałowe	Tworzywa sztuczne	Szkło	Metal	Odzież, tekstylia	Drewno	Odpady niebezpieczne	Odpady mineralne, w tym drobna frakcja popiołowa	Odpady wielkogabarytowe	Odpady usług komunalnych	Razem
Powiat białobrzeski	1414	210	1218	459	967	589	349	100	124	70	1473	376	383	7731
Powiat ciechanowski	5374	580	4561	1693	3352	1966	1155	349	403	231	3429	1157	1415	25664
Powiat garwoliński	4665	668	4009	1507	3150	1909	1129	328	401	226	4598	1209	1258	25056
Powiat gostyniński	2425	298	2069	772	1565	932	549	163	193	110	1906	567	645	12194
Powiat grodziski	4834	495	4095	1518	2977	1736	1018	310	354	204	2824	1008	1268	22641
Powiat grójecki	4569	608	3913	1466	3018	1813	1071	314	378	214	4049	1127	1224	23763
Powiat kozienicki	2806	389	2408	904	1875	1132	669	195	237	134	2636	711	755	14849
Powiat legionowski	5803	610	4920	1825	3596	2103	1234	375	430	247	3543	1229	1525	27439
Powiat lipski	1372	230	1190	451	975	603	358	101	128	72	1683	397	376	7937
Powiat łosicki	1341	206	1157	436	926	566	335	96	120	67	1459	365	364	7438
Powiat makowski	2028	292	1744	656	1372	832	492	143	175	98	2017	528	547	10925
Powiat miński	7524	890	6410	2389	4807	2849	1677	501	588	335	5572	1717	1996	37254
Powiat mławski	3776	465	3222	1203	2439	1452	856	254	301	171	2975	884	1005	19002
Powiat nowodworski	4323	481	3674	1366	2717	1599	940	283	328	188	2898	948	1141	20886
Powiat ostrołęcki	2549	523	2239	859	1953	1238	740	202	269	148	4074	858	716	16369
Powiat ostrowski	3519	474	3015	1130	2332	1403	829	243	293	166	3173	875	944	18396
Powiat otwocki	7353	738	6223	2305	4505	2622	1537	470	534	307	4146	1514	1926	34180

Powiaty	Odpady kuchenne ulegające biodegradacji	Odpady zielone	Papier i tektura	Opakowania wielomateriałowe	Tworzywa sztuczne	Szkło	Metal	Odzież, tekstylia	Drewno	Odpady niebezpieczne	Odpady mineralne, w tym drobna frakcja popiołowa	Odpady wielkogabarytowe	Odpady usług komunalnych	Razem
Powiat piaseczyński	7956	909	6768	2519	5036	2973	1749	525	612	350	5577	1776	2105	38854
Powiat płocki	3564	662	3109	1186	2628	1645	980	273	354	196	5007	1112	989	21704
Powiat płoński	4014	551	3443	1292	2676	1613	954	278	338	191	3722	1011	1079	21162
Powiat pruszkowski	9273	928	7848	2906	5678	3303	1936	592	672	387	5204	1906	2429	43061
Powiat przasnyski	2633	335	2250	841	1717	1026	605	179	213	121	2183	630	703	13436
Powiat przysuski	1597	274	1387	526	1145	710	422	119	152	84	2023	471	439	9350
Powiat pułtuski	2539	322	2170	811	1654	988	583	172	205	117	2096	607	678	12942
Powiat radomski	5747	907	4966	1876	4004	2455	1457	416	520	291	6494	1594	1566	32292
Powiat siedlecki	2377	500	2092	804	1839	1169	699	191	254	140	3917	815	670	15468
Powiat sierpecki	2597	340	2222	832	1707	1024	604	178	213	121	2249	634	695	13416
Powiat sochaczewski	4531	529	3857	1437	2884	1706	1004	300	352	201	3285	1025	1201	22312
Powiat sokołowski	2786	360	2382	891	1824	1092	645	190	227	129	2364	674	744	14309
Powiat sztybołowski	1824	253	1565	587	1219	736	435	127	154	87	1716	462	491	9657
Powiat warszawski zachodni	4891	632	4184	1565	3204	1918	1132	333	399	226	4153	1183	1307	25129
Powiat węgrowski	3008	427	2584	971	2026	1227	726	211	258	145	2934	776	811	16104
Powiat wołomiński	13323	1288	11262	4165	8091	4689	2747	844	951	549	7025	2681	3482	61096
Powiat wyszkowski	3561	452	3043	1137	2320	1386	817	241	288	163	2936	850	950	18145

Powiaty	Odpady kuchenne ulegające biodegradacji	Odpady zielone	Papier i tektura	Opakowania wielomateriałowe	Tworzywa sztuczne	Szkoło	Metal	Odzież, tekstylia	Drewno	Odpady niebezpieczne	Odpady mineralne, w tym drobna frakcja popiołowa	Odpady wielkogabarytowe	Odpady usług komunalnych	Razem
Powiat zwoleński	1519	234	1310	494	1049	641	380	109	136	76	1656	414	413	8429
Powiat żuromiński	1735	252	1492	561	1177	715	423	122	150	85	1747	454	469	9382
Powiat żyrardowski	4823	477	4080	1510	2945	1711	1003	307	348	201	2654	984	1262	22305
powiat Ostrołęka	4597	350	3857	1416	2654	1502	875	277	299	175	1494	807	1184	19487
powiat Płock	10885	828	9133	3352	6284	3556	2071	656	707	414	3537	1912	2804	46141
powiat Radom	19387	1476	16266	5971	11192	6334	3689	1169	1260	738	6300	3405	4994	82181
powiat Siedlce	6581	501	5521	2027	3799	2150	1252	397	428	250	2138	1156	1695	27894

Źródło: opracowanie własne

Załącznik 5. Bilans odpadów ulegających biodegradacji dla powiatów i miast na prawach powiatów w 2005 r.

Powiat	Odpady kuchenne ulegające biodegradacji	Odpady zielone	Papier i tektura	Drewno	Razem
Powiat białobrzeski	1414	210	1218	124	2967
Powiat ciechanowski	5374	580	4561	403	10917
Powiat garwoliński	4665	668	4009	401	9743
Powiat gostyniński	2425	298	2069	193	4985
Powiat grodziski	4834	495	4095	354	9778
Powiat grójecki	4569	608	3913	378	9468
Powiat kozienicki	2806	389	2408	237	5839
Powiat legionowski	5803	610	4920	430	11763
Powiat lipski	1372	230	1190	128	2920
Powiat łosicki	1341	206	1157	120	2823
Powiat makowski	2028	292	1744	175	4239
Powiat miński	7524	890	6410	588	15412
Powiat mławski	3776	465	3222	301	7764
Powiat nowodworski	4323	481	3674	328	8806
Powiat ostrołęcki	2549	523	2239	269	5581
Powiat ostrowski	3519	474	3015	293	7301
Powiat otwocki	7353	738	6223	534	14848
Powiat piaseczyński	7956	909	6768	612	16245
Powiat plocki	3564	662	3109	354	7689
Powiat płoński	4014	551	3443	338	8346
Powiat pruszkowski	9273	928	7848	672	18720
Powiat przasnyski	2633	335	2250	213	5432
Powiat przysuski	1597	274	1387	152	3410
Powiat pułtuski	2539	322	2170	205	5237
Powiat radomski	5747	907	4966	520	12140
Powiat siedlecki	2377	500	2092	254	5224
Powiat sierpecki	2597	340	2222	213	5373
Powiat sochaczewski	4531	529	3857	352	9269
Powiat sokołowski	2786	360	2382	227	5756
Powiat szydłowiecki	1824	253	1565	154	3796
Powiat warszawski zachodni	4891	632	4184	399	10107
Powiat węgrowski	3008	427	2584	258	6277
Powiat wołomiński	13323	1288	11262	951	26824
Powiat wyszkowski	3561	452	3043	288	7344
Powiat zwoleński	1519	234	1310	136	3198
Powiat żuromiński	1735	252	1492	150	3629
Powiat żyrardowski	4823	477	4080	348	9728
Powiat m. Ostrołęka	4597	350	3857	299	9103
Powiat m. Plock	10885	828	9133	707	21554
Powiat m. Radom	19387	1476	16266	1260	38389
Powiat m. Siedlce	6581	501	5521	428	13030
M.st. Warszawa	97947	26487	202241	1931	328606
OGÓLEM	289368	48432	365099	16677	719577

Źródło: opracowanie własne

Załącznik 6. Odpady komunalne zebrane w powiatach i miastach na prawach powiatu na terenie Województwa Mazowieckiego w 2005 roku.

Powiat	2005
Powiat białobrzeski	5 427,5
Powiat ciechanowski	17 296,7
Powiat garwoliński	12 793,2
Powiat gostyniński	4 648,1
Powiat grodziski	19 223,4
Powiat grójecki	19 823,8
Powiat kozienicki	10 136,6
Powiat legionowski	10 840,2
Powiat lipski	4 104,4
Powiat łosicki	3 045,2
Powiat makowski	4 641,0
Powiat miński	21 743,1
Powiat mławski	9 418,2
Powiat nowodworski	13 567,7
Powiat ostrołęcki	6 163,8
Powiat ostrowski	13 194,1
Powiat otwocki	25 889,8
Powiat piaseczyński	33 711,6
Powiat płocki	7 714,0
Powiat płoński	14 499,0
Powiat pruszkowski	40 175,7
Powiat przasnyski	6 881,6
Powiat przysuski	5 126,3
Powiat pułtuski	6 543,8
Powiat radomski	12 396,2
Powiat siedlecki	2 882,7
Powiat sierpecki	6 385,2
Powiat sochaczewski	14 954,8
Powiat sokołowski	5 681,5
Powiat szydlowiecki	5 339,9
Powiat warszawski zachodni	27 769,6
Powiat węgrowski	7 959,1
Powiat wołomiński	33 668,4
Powiat wyszkowski	12 068,7
Powiat zwoleński	3 016,6
Powiat żuromiński	4 371,7
Powiat żyrardowski	13 486,6
Powiat m. Ostrołęka	14 947,6
Powiat m. Płock	42 671,7
Powiat m. Radom	67 809,8
Powiat m. Siedlce	26 899,0
Powiat m. st. Warszawa	827 724,5
OGÓŁEM	1 446 642,1

Źródło: WUS

**Załącznik 7. Wykaz funkcjonujących kompostowni w Województwie Mazowieckim
(stan na 15.08.2007 r.).**

Lp.	Nazwa i adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]	Rodzaj stosowanego procesu [R/D]	Kody przyjmowanych odpadów	Ilość odpadów przetworzona w 2006 roku [Mg]
1.	KOMPOSTOWNIA „RADIOWO” W WARSZAWIE, UL. KAMPINOSKA 1 (UL. OBOZOWA 43, 01-161 WARSZAWA)	125000	R3	160306 160380 200101 200201 200301	74 421
2.	KOMPOSTOWNIA ODPADÓW ZIELONYCH I ULEGAJĄCYCH BIODEGRADACJI P.P.U.H. "RADKOM" UL. WITOSA 6 26-600 RADOM	10 000	R14	020103 020380 020382 070180 200201 200302	958,2
3.	KOMPOSTOWNIA UL. CHRZANOWSKA 05-825 GRODZISK MAZOWIECKI	25000 (120 Mg/dobę)	R3	020304 020601 020699 190599 200108 200201 200301 200302 200399	19 500,2
4.	KOMPOSTOWNIA - ZAKŁAD UNIESZKODLIWIANIA STAŁYCH ODPADÓW KOMUNALNYCH ul. GWARKÓW 9 04-459 WARSZAWA	67 200	D8	190501 200201	25 427,8
5.	KOMPOSTOWNIA PRYZMOWA PRZY UL. MARYWILSKIEJ 44 ZARZĄDU OCZYSZCZANIA MIASTA W WARSZAWIE Al. JEROZOLIMSKIE 11/19 00-508 WARSZAWA	10 000	R3	200201 200302	10 010,9

Lp.	Nazwa i adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]	Rodzaj stosowanego procesu [R/D]	Kody przyjmowanych odpadów	Ilość odpadów przetworzona w 2006 roku [Mg]
6.	KOMPOSTOWNIA Z BIOSTABILIZATOREM BĘBNOWYM OBROTOWYM HORSTMANN ZAKŁAD UTYLIZACJI ODPADÓW KOMUNALNYCH SP. Z O.O. KOBIERNIKI 42 09-413 SIKÓRZ	17 750	R3	020304 020382 020403 020501 030199 030399 040280 070180 070612 150101 160380 190801 190809 190814 190902 190903 200108 200201 200303	6 907,4
7.	KOMPOSTOWNIA PRYZMOWA PRZY UL. MARYWILSKIEJ 44 W WARSZAWIE EKO-ERDE SP. Z O.O. (MARKI UL. LISA KULI 24)	41 000	R 3	02 01 05 02 01 07 03 01 05 19 05 99 19 08 01 19 08 02 19 08 05 19 08 09 19 09 01 19 09 02 19 0 9 03 19 0 9 99 20 01 08 20 01 25 20 02 01 20 03 04 20 03 06	30 502,2
8.	PRZEDSIĘBIORSTWO PRODUKCYJNO-USŁUGOWE SP. Z O. O. EQ ENERGOUTECH KAWĘCZYN UL. STRAŻACKA 63/65 WARSZAWA	25000	R 3	20 02 01	528,9

Źródło: Wojewódzka Baza Odpadowa, Urząd Marszałkowski Województwa Mazowieckiego, WIOŚ, ankietyzacja gmin, wywiady z prowadzącymi instalacje

Załącznik 8. Wykaz funkcjonujących sortowni na terenie Województwa Mazowieckiego (stan na 15.08.2007 r.).

Lp.	Nazwa i adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]	Rodzaj stosowanego procesu [R/D]	Kody przyjmowanych odpadów	Ilość odpadów przetworzona w roku 2006 [Mg]
1.	SORTOWNIA ODPADÓW Z SELEKTYWNEJ ZBIÓRKI MZO WOŁOMIN, UL. LUKASIEWICZA 4 05-200 WOŁOMIN	35 040 (4Mg/h)	R5	20 03 01	bd
2.	INSTALACJA SEGREGACJI ODPADÓW KOMUNALNYCH ZUSOK UL. GWARKÓW 9 04-459 WARSZAWA	128000	D9	20 03 01	64 041,3
3.	LINIA SEGREGACJI – SORTOWNIA ZAKŁAD UTYLIZACJI ODPADÓW KOMUNALNYCH W KOBIERNIKACH 42,09-413 SIKÓRZ GM. STARA BIAŁA	I etap 45 000 II etap 60 000 (łącznie)	R14	20 03 01	44 425,8
4.	LINIA SORTOWNICZA REMONDIS SP. Z O. O. UL. ZAWODZIE 16 02-981 WARSZAWA	40 000 7 200 (szkło)	R14	15 01 01 15 01 02 20 01 01 20 01 39 20 03 01 15 01 07 19 12 05 20 01 02	28 257,7
5.	SORTOWNIA ODPADÓW Z SELEKTYWNEJ ZBIÓRKI PHU „SO” NOWE MISZEWO 09-470 BODZANÓW	5 000	R14	20 01	bd
6.	SORTOWNIA RĘCZNA „JARPER” SP. Z O. O. AL. KRAKOWSKA 108 A WÓLKA KOSOWSKA, KOLONIA WARSZAWSKA	2 080	R14	15 01 01 15 01 02 15 01 03 15 01 04 15 01 06 15 01 07 16 01 17 17 02 02 17 04 05 19 12 01 19 12 04 20 01 01 20 01 02 20 01 39 20 01 40	bd

Lp.	Nazwa i adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]	Rodzaj stosowanego procesu [R/D]	Kody przyjmowanych odpadów	Ilość odpadów przetworzona w roku 2006 [Mg]
7.	SORTOWNIA – ODPADY Z SELEKTYWNEJ ZBIÓRKI „TIP-TOP” - LESZEK PAROL CENDROWICE, GM. GÓRA KALWARIA	2 555	R14	20 01	bd
8.	SORTOWNIA RĘCZNA – ODPADY NIESEGREGOWANE F.H.U. „CLEAN WORD” -MAREK WOCH ul. KASPRZYKIEWICZA 45 05-200 WOŁOMIN	24 000 (100 Mg/h)	R15	20 03 01	bd
9.	SORTOWNIA ODPADÓW KOMUNALNYCH W PRUSZKOWIE MIEJSKI ZAKŁAD OCZYSZCZANIA SP. Z O.O. UL. STEFANA BRYŁY 6 05 – 800 PRUSZKÓW	50 000	R15	200301 150101 150102 150104 150106 150107 200101 200102 200139 200140	35 000
10.	INSTALACJA DO SEGREGACJI SUROWCÓW WTÓRNYCH „LUXOR” AG COMPEX UL. MARYWILSKA 44 WARSZAWA	40 000	R11 R12 R13 R14	20 03 01 20 03 07 zmieszane odpady opakowaniowe	4 500 (dane do30.06)
11.	MOBILNA LINIA SORTOWNICZA TYPU TRYMET-MOBILE –H* NA SKŁADOWISKU ODPADÓW INNYCH NIŻ NIEBEZPIECZNE I OBOJĘTNE W WOLI PAWŁOWSKIEJ PUK W CIECHANOWIE SP. Z O.O. UL. GOSTKOWSKA 83 06-400 CIECHANÓW	bd	bd	bd	bd
12.	INSTALACJA DO SORTOWANIA ODPADÓW UNISZKI CEGIELNIA GM. WIECZFNIA KOŚCIELNA ARTIM S.A. UL. GRZEBSKIEGO 10 05-500 MŁAWA	150 000	R 14	20 03 01	82 558

Lp.	Nazwa i adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]	Rodzaj stosowanego procesu [R/D]	Kody przyjmowanych odpadów	Ilość odpadów przetworzona w roku 2006 [Mg]
13.	SITA POLSKA SP. Z O. O. UL. MSZCZONOWSKA 19 WARSZAWA	20 200	R15	150101 150102 150107 200301	6 836
14.	SORTOWNIA FRAKCJI SUCHEJ ODPADÓW KOMUNALNYCH W RADOMIU UL. WITOSA 76 26-600 RADOM	3 650	R 14	200199 200101 200102 150101 150102	bd
15.	LINIA UZDATNIANIA STŁUCZKI SZKLANEJ „KRYNICKI RECYKLING” SP. Z O. O. UL. ZAKOLEJOWA 23 07-200 WYSZKÓW	60 000	R13 i R 14	150107 160120 170202 191205 200102	36 744,8

Źródło: Wojewódzka Baza Odpadowa, Urząd Marszałkowski Województwa Mazowieckiego, WIOŚ, ankietyzacja gmin, wywiady z prowadzącymi instalację

Wg informacji WIOŚ, na terenie Województwa Mazowieckiego funkcjonują podmioty, prowadzące segregację ręczną odpadów:

1. MPO Sp. z o.o. , Zakład E-6, ul. Sosnkowskiego 6, Warszawa - doczyszczanie odpadów z selektywnej zbiórki odpadów tworzyw sztucznych i wydzielanie wybranych frakcji (PET, tworzywa miękkie),
2. Segregacja odpadów (ręczna) w m. Zatory na składowisku odpadów w Zatorach – Biele, Wójt Gminy Zatory, 07-217 Zatory.

Załącznik 9. Wykaz składowisk odpadów innych niż niebezpieczne i obojętne funkcjonujących na terenie Województwa Mazowieckiego (spełniających wymogi prawne) stan na dzień 31.12.2006 r.

Lp.	Powiat	Nazwa i adres obiektu; właściciel i zarządzający	a) powierzchnia [ha] b) sposób uszczelnienia c) sposób ujmowania i odprowadzania odcieków d) sposób ujmowania i odprowadzania wód opadowych e) sposób ujmowania gazu składowiskowego	Rok uruchomienia-deklarowany rok zamknięcia	Powierzchnia całkowita [ha] Powierzchnia wykorzystana [ha]	Pojemność całkowita [Mg] Pojemność pozostała [Mg]	Ilość odpadów unieszkodliwionych w 2006 [Mg]	Ilość nagromadzona na koniec 2005 r. [Mg]	Zapełnienie składowiska [%]	Stan formalno-prawny w zakresie: 1-monitoring gazu składowiskowego 2-monitoring wód powierzchniowych 3-monitoring wód odciekowych 4-monitoring wód podziemnych	PZ-pozwolenie zintegrowane, WN-wniosek o pozwolenie zintegrowane
1.	Białobrzegi	Gminne składowisko komunalne w m. Sucha Gmina Białobrzegi Zakład Usług Komunalnych w Białobrzegach ul. Rzemieślnicza 51 26-800 Białobrzegi (0 48) 613-23-69	a) 2,97 b) geomembrana PEHD gr. 1,5 mm, bentofix + geowłóknina c) drenaż, zbiornik o pojemności 15,8 m ³ , odcieki do oczyszczalni d) nie ujmowane e) nie ujmowane	1997 2006	2,97 0,62	50 758,50 19 810,80	2 171,14	28788,60	60,9	1-4 - ROŚ 7644-O/24/02 z 19.12.2002 r.	-
2.		Składowisko odpadów komunalnych m. Wyśmierzyce Gmina Wyśmierzyce Zakład Gospodarki Komunalnej ul. Kopernika 19 26-811 Wyśmierzyce (0-48) 615-70-75	a) 1,50 b) brak c) nie ujmowane d) nie ujmowane e) nie ujmowane	1950 2007	1,50 1,10	22 500,00 20 220,70	220,3	2 058,90	10,1	1-4 -ROŚ.7644-O/26/02 z 28. 12. 2002 r.	-
3.	Ciechanów	Składowisko Odpadów Komunalnych w Woli Pawłowskiej 06-400 Ciechanów, m. Wola Pawłowska Gmina Miejska Ciechanów Przedsiębiorstwo Usług Komunalnych w Ciechanowie Sp. z o.o. 06-400 Ciechanów, ul. Gostkowska 83 (0-23) 672-22-42 / 672-22-42	a) 11,50 b) geomembrana - folia PCV 2 mm c) Drenaż zbierający odcieki. Są one następnie oczyszczane w komorach odgazowania i napowietrzania, po czym zbierane w zbiorniku retencyjnym. Następnie są one rozdeszczowywane na składowisku, a nadmiar wywożony do miejskiej mechaniczno-biologicznej oczyszczalni d) ujmowane,	1994 2009(I ncieka)	11,50 3,50	300 000,00 61 574,50	20 779,43	217 646,1	79,5	1-Decyzja dostosowawcza Wojewody Mazowieckiego z 2003 r. (z art. 33 ust.2 pkt 1) zobowiązująca do wykonania instalacji odgazowania i do monitoringu gazu wysypiskowego w terminie do 2006 r. 4-OS.VII-7633-1/94,) i WŚR-C.6625.2/2002.	WN
4.		Składowisko odpadów w m. Humięcino-Koski 06-460 Grudusk, m. Humięcino - Koski Gmina Grudusk Zarząd Gminy Grudusk 06-460 Grudusk (0-23) 671-50-12	a) 1,31 b) geomembrana PE-HD 2,0 mm c) Odcieki zbierane w studziencie, a następnie rozdeszczowywane na składowisku. Nadmiar wywożony do mechaniczno-biologicznej oczyszczalni w Grudusku. d) nie ujmowane e) nie ujmowane	1996 2012	1,31 1,31	35 000,00 30 243,00	533,00	4 224,00	86,4	4- OSL.VII-7632.1/96,	-

Lp.	Powiat	Nazwa i adres obiektu; właściciel i zarządzający	a) powierzchnia [ha] b) sposób uszczelnienia c) sposób ujmowania i odprowadzania odcieków d) sposób ujmowania i odprowadzania wód opadowych e) sposób ujmowania gazu składowiskowego	Rok uruchomienia-deklarowany rok zamknięcia	Powierzchnia całkowita [ha] Powierzchnia wykorzystana [ha]	Pojemność całkowita [Mg] Pojemność pozostała [Mg]	Ilość odpadów unieszkodliwionych w 2006 [Mg]	Ilość nagromadzona na koniec 2005 r. [Mg]	Zapełnienie składowiska [%]	Stan formalno-prawny w zakresie: 1-monitoring gazu składowiskowego 2-monitoring wód powierzchniowych 3-monitoring wód odciekowych 4-monitoring wód podziemnych	PZ- pozwolenie zintegrowane, WN-wniosek o pozwolenie zintegrowane
5.	Garwoliński	Gminne składowisko odpadów komunalnych w m. Słup Pierwszy Gmina Borowie Zarząd Gminy Borowie ul. Sasimowskiego 2 /025/ 6859072	a) 0,90 b) geomembrana HDPE gr. 1,5 mm c) drenaż powierzchniowy nadfaliowy pod złożem z odprowadzaniem do szczelnych zbiorników na odcieki. Wywóz na oczyszczalnię do Zelechowa d)nie ujmowane e) ujmowany (3 studnie)	1999 2013	0,90 0,60	13 000,00 7 776,80	710,0	4 513,20	65,14	3-4 - Dec.RŚ 7624-9/03 z 10.03.2003r	-
6.		Składowisko odpadów komunalnych dla Miasta Łaskarzew Urząd Miasta Łaskarzew Zakład Gospodarki Komunalnej w Łaskarzewie ul. Rynek Duży 31 6846079	a) 0,96 b) wykładzina hydroizolacyjna Bentofix BFG5000, geomembrana HDPE URSUPLAST 2,0 mm geotekstylina wykładzina filcowa Depotex 1215R c) drenaż pod złożem z rur polietylenowych drenarskich HDPE "Deponie" z odprowadzaniem do zbiornika wód odciekowych poj. 49 m3, wywóz na oczyszczalnię ścieków, częściowo rozdeszczowywane d) drenaż do zbiornika odcieków e) ujmowany (3 studnie)	1998 2017	0,96 0,96	41 796,00 26 180,70	1 006,7	14 608,60	37,36	1, 3-4 -Dec. RŚ 7624-6/03 z dn.22.04.2003r..	WN
7.		Składowisko odpadów innych niż obojętne i niebezpieczne w m. Puznówka Urząd Miasta i Gminy Pilawa Zakład Gospodarki Komunalnej w Pilawie ul. Aleja Wyzwolenia 2 6856140	a) 1,00 b) folia PEHD 1,5 mm masa asfaltowa ok. 2 cm c) drenaż powierzchniowy pod złożem z warstwy piasku grubego /miąższość 10 cm/ zbieracz główny i studnie zbiorcze. Wywóz odcieków na oczyszczalnię komunalną w Pilawie d) nie ujmowane e) ujmowany (2 studnie)	1995 2021	1,00 1,00	56 800,00 38 695,10	856,3	17 248,60	31,87	3-4 - RS7624-79/02/03 z 2003.02.25	WN
8.		Składowisko Śmieci Krępa Gmina Sobolew Zarząd Gminy Sobolew ul. Rynek 1 6825023, 6825103, 6832736	a) 0,44 b) folia polietylenowa gr. 1,5 mm c) drenaż pod złożem z odprowadzaniem do zbiornika bezodpływowego d) nie ujmowane e) nie ujmowany	1995 2008	0,44 0,44	10 608,00 0	2 105	8 788,00	100	3-4 Dec. zatwierdzająca instrukcję eksploatacji składowiska	-

Lp.	Powiat	Nazwa i adres obiektu; właściciel i zarządzający	a) powierzchnia [ha] b) sposób uszczelnienia c) sposób ujmowania i odprowadzania odcieków d) sposób ujmowania i odprowadzania wód opadowych e) sposób ujmowania gazu składowiskowego	Rok uruchomienia-deklarowany rok zamknięcia	Powierzchnia całkowita [ha] Powierzchnia wykorzystana [ha]	Pojemność całkowita [Mg] Pojemność pozostała [Mg]	Ilość odpadów unieszkodliwionych w 2006 [Mg]	Ilość nagromadzona na koniec 2005 r. [Mg]	Zapełnienie składowiska [%]	Stan formalno-prawny w zakresie: 1-monitoring gazu składowiskowego 2-monitoring wód powierzchniowych 3-monitoring wód odciekowych 4-monitoring wód podziemnych	PZ-pozwolenie zintegrowane, WN-wniosek o pozwolenie zintegrowane
9.	Gostynin	Składowisko odpadów komunalnych w Gostyninie ul. Kowalska Gostynin Miasto Gostynin EDT Polska Sp. z o.o. Topolowa, 96-515 Teresin 600-473-913	a) 2,10 b) 2 warstwy folii PEHD o gr. 2 mm c) zbierane systemem drenażowym do zbiornika retencyjnego, a następnie rozdeszczowywane na nieckę składowiska lub wywozone na oczyszczalnię ścieków w Gostyninie d) nie ujmowane e) nie ujmowany	2002 2015	2,10 0,90	150 000 0	32 081,3	175 161,0	100	3 – 4 - WŚR-P/6620/22/04 z dn. 21.10.2004 r.	PZ
10.	Grodziski	Składowisko Odpadów Komunalnych w Petrykozach Petrykozy Zarząd Gminy Żabia Wola Urząd Gminy Żabia Wola ul. Główna 3 (046) 857-81-81	a) 1,60 b) Folia kwasoodporna c) drenaż nadfoliowy odcieków, studzienki zbiorcze, wywóz do oczyszczalni d) jw. e) brak instalacji do odgazowania	1993 2012	1,60 1,40	10 750,00 1 531,60	736,2	8 482,20	85,75	3- WOSRiGW-760/222/04 dec. nr 84/04 z dn. 23.08.2004 r., 4- WOSRiGw-760/126/04 z dnia 11.12.2002 r. Starosta Grodzkiego, zmieniona dec. WOSRiGW-760/222/04 dec.nr 84/04 z dn. 23.08.2004 r., zmieniona dec. WOS-760/05 z dn. 07.-3.2005 r.	-
11.	Grójecki	Składowisko odpadów komunalnych w Częstoniewie Częstoniewie Gmina Grójec PPHU Grażyna Chojnacka Grójec ul. Niepodległości	a) 2,16 b) folia 1,5 mm c) drenaż, odcieki transportowane na oczyszczalnię	1996 2016	2,16 2,16	204 120,00 93 841,7	16 704,86	93 573,50	54,02	bd	WN
12.		Miejsko-gminne składowisko odpadów stałych m. Wężowiec Wężowiec Gmina Mogielnica Zakład Gospodarki Komunalnej i Mieszkaniowej w Mogielnicy ul. Mostowa 27 05-640 Mogielnica (0-48) 663-51-43	a) 1,74 b) folia HDPE gr. 1,5 mm c) drenaż, 2 zbiorniki bezodpływowe o pojemności 35 m sześć. każdy, wywóz odcieków na oczyszczalnię e) 19 studni odgazowujących z filtrami (humus + żwir)	1998 2022	1,74 1,74	30 960,00 13 695,60	2 273,30	14 991,80	55,76	bd	WN
13.		Składowisko odpadów komunalnych w Łęgonicach Łęgonice Nowe Gmina Nowe Miasto n/Pilicą Gminne Przedsiębiorstwo Komunalne Sp. z o.o. w Nowym Mieście n/Pilicą Pl. Koźmińskiego 4A (0-48) 674-12-54	a) 1,81 b) geomembrana gr. 2 mm c) drenażem z rur odprowadzane są do zbiornika na odcieki d) rów opaskowy i studnia chłonna e) instalacja odgazowująca - do pochodni	2001 2012	1,81 0,81	60 808,00 43 402,00	3 660,21	13 745,80	28,62	1, 3- 4 -GB-7351/36/2000;	PZ

Lp.	Powiat	Nazwa i adres obiektu; właściciel i zarządzający	a) powierzchnia [ha] b) sposób uszczelnienia c) sposób ujmowania i odprowadzania odcieków d) sposób ujmowania i odprowadzania wód opadowych e) sposób ujmowania gazu składowiskowego	Rok uruchomienia-deklarowany rok zamknięcia	Powierzchnia całkowita [ha] Powierzchnia wykorzystana [ha]	Pojemność całkowita [Mg] Pojemność pozostała [Mg]	Ilość odpadów unieszkodliwionych w 2006 [Mg]	Ilość nagromadzona na koniec 2005 r. [Mg]	Zapełnienie składowiska [%]	Stan formalno-prawny w zakresie: 1-monitoring gazu składowiskowego 2-monitoring wód powierzchniowych 3-monitoring wód odciekowych 4-monitoring wód podziemnych	PZ-pozwolenie zintegrowane, WN-wniosek o pozwolenie zintegrowane
14.		Komunalne składowisko odpadów m. Warka ul. Fabryczna 41 Gmina Warka Zakład Usług Komunalnych w Warce ul. Farna 2 (0-48) 667-26-42	a) 6,50 b) nieprzepuszczalne ility i pyły około 10 m	1970 2012	6,50 4,50	195 000,00 33 579,80	8 653,08	152 788,60	82,77	1- Decyzja Nr RS-7644/O/125-S/1/03 z dnia 31.03.2003r	WN
15.		Gminne składowisko stałych odpadów komunalnych m. Garbatka Zbyczyn Garbatka Zbyczyn Gmina Garbatka Letnisko Gminny Zarząd Gospodarki Komunalnej w Garbatce Letnisko ul. Skrzyńskich1 26-930 Garbatka Letnisko (0-48) 621-01-03	a) 3,40 b) geomembrana PEHD gr. 3 mm c) drenaż, studzienka na odcieki	1993 2034	3,40 0,90	18 000,00 6 252,40	710,4	11 037,20	65,26	1- RLS-7644/1/94/02/03 z 22.03.2003r.	-
16.	Kozienicki	Składowisko odpadów komunalnych w Kozienicach ul. Chartowa Gmina Kozienice Zakład Gospodarki Komunalnej w Kozienicach ul. Przemysłowa 15 614-24-03	a) 1,05 b) mata bentomatowa, geomembrana HDPE 2 mm c) poprzez drenaż kolektorem do przepompowni, a następnie do oczyszczalni ścieków d) poprzez studzienki wpustowe są wprowadzane do kolektora prowadzącego odcieki do przepompowni	2002 2016	1,05 0,60	65 144,10 15 713,20	8 020,7	41 410,20	75,87	1-4 dec.WŚR-R-6625/1/04z 27.02.2004r.	PZ
17.	Legionowski	Składowisko Odpadów Komunalnych w m Dębe Dębe Miasto i Gmina Serock Komunalny Zakład Budżetowy ul. Nasielska 21 782-73-58	a) 3,55 b) Folia PLASTPAPA grubości 2 mm c) drenaż zbierający, odcieki kierowane przez przepompownię do zbiornika odcieków poj.600m ³ retencyjno-odparowywalnego d) jw. e) wykonano 2 studnie z kręgów betonowych perforowanych o średnicy 100 cm, gaz składowiskowy odprowadzany do powietrza atmosferycznego	1996 2015	3,55 1,21	45 000,00 7 585,4	9 196,22	40 212,90	86,69	1- 4 zgodnie z instrukcją eksploatacji	WN

Lp.	Powiat	Nazwa i adres obiektu; właściciel i zarządzający	a) powierzchnia [ha] b) sposób uszczelnienia c) sposób ujmowania i odprowadzania odcieków d) sposób ujmowania i odprowadzania wód opadowych e) sposób ujmowania gazu składowiskowego	Rok uruchomienia-deklarowany rok zamknięcia	Powierzchnia całkowita [ha] Powierzchnia wykorzystana [ha]	Pojemność całkowita [Mg] Pojemność pozostała [Mg]	Ilość odpadów unieszkodliwionych w 2006 [Mg]	Ilość nagromadzona na koniec 2005 r. [Mg]	Zapełnienie składowiska [%]	Stan formalno-prawny w zakresie: 1-monitoring gazu składowiskowego 2-monitoring wód powierzchniowych 3-monitoring wód odciekowych 4-monitoring wód podziemnych	PZ- pozwolenie zintegrowane, WN-wniosek o pozwolenie zintegrowane
18.	Lipski	Miejsko-gminne składowisko odpadów m. Wola Solecka Wola Solecka Wólka Gmina Lipsko Zakład Gospodarki Komunalnej w Lipsku ul. Solecka 88 27-300 Lipsko 378-00-79 / 378-00-48	a) 3,93 b) geomembrana PEHD gr. 4 mm c) drenaż, zbiornik odciekowy o poj. 8 m ³ , wywóz na oczyszczalnię ścieków d) nie ujmowane e) nie ujmowane	1993 2030	3,93 1,10	41 292,00 19 729,00	2 463,2	19 099,80	52,22	bd	-
19.		Miejsko-gminne składowisko odpadów komunalnych w Łosicach ul. Ekologiczna 1 Związek Komunalny "Nieskażone Środowisko" zs w Łosicach ul. Piłsudskiego 6 601450079	a) 3,86 b) folia PEHD 2,0 mm c) drenaż pod złożem z rur PEHD o śr. 100 mm odprowadzanie odcieków do zbiornika o poj. 65 m ³ , wywóz na oczyszczalnię ścieków d) do niecki e) 2 studnie odgazowujące	1999 2027	3,86 0,60	218 400,00 189 936,40	3 594,9	24 868,20	86,96	3-4 dec. Zatwierdzająca instrukcję eksploatacji składowiska.	WN
20.	Łosicki	Gminne składowisko odpadów komunalnych dla Starej Kornicy Stara Kornica Urząd Gminy w Starej Kornicy Zarząd Gminy w Starej Kornicy /083/ 3587822	a) 2,00 b) geomembrana PEHD 2,0 mm c) drenaż nadfoliowy pod złożem, studzienka na odcieki. Odcieki kierowane na oczyszczalnię gruntowo-korzenną i za pomocą drenażu rozsączającego odprowadzane do gruntu. Pozwolenie wodno-prawne na odprowadzanie ścieków OSŁ6223/24/2000 z 2000-12-01 ważne do 2010 d) spływ do niecki	2000 2012	2,00 0,35	20 340,00 19 705,40	111,5	522,80	3,11	1-4 dec. zatwierdzająca instrukcję eksploatacji	-
21.	Makowski	Składowisko odpadów w Dąbrówce Urząd Gminy w Czerwoncu 07-425 Czerwonka (0-29) 7179505	a) 1,62 b) folia polietylenowa (brak danych dot. uszczelnienia) c) wg projektu usuwanie na oczyszczalni d) nie ujmowane e) nie ujmowane	1993 2009	1,62 0,96	17 860,00 17 446,00	38,00	414,00	97,68	4-ROŚ.7644/7/1/2003 z 03-04-12	-
22.		Składowisko odpadów w Krasnosielcu Leśnym Urząd Gminy w Krasnosielcu Zakład Gospodarki Komunalnej i Mieszkaniowej w Krasnosielcu ul. Plac Kościelny 6 06-212 Krasnosielec (0-29)7175101	a) 0,59	1992 2009	0,59 0,40	18 404,00 14 869,00	225,00	3 240,00	19,20	4-7644/11/1/2003 z 03-10-29	-

Lp.	Powiat	Nazwa i adres obiektu; właściciel i zarządzający	a) powierzchnia [ha] b) sposób uszczelnienia c) sposób ujmowania i odprowadzania odcieków d) sposób ujmowania i odprowadzania wód opadowych e) sposób ujmowania gazu składowiskowego	Rok uruchomienia-deklarowany rok zamknięcia	Powierzchnia całkowita [ha] Powierzchnia wykorzystana [ha]	Pojemność całkowita [Mg] Pojemność pozostała [Mg]	Ilość odpadów unieszkodliwionych w 2006 [Mg]	Ilość nagromadzona na koniec 2005 r. [Mg]	Zapełnienie składowiska [%]	Stan formalno-prawny w zakresie: 1-monitoring gazu składowiskowego 2-monitoring wód powierzchniowych 3-monitoring wód odciekowych 4-monitoring wód podziemnych	PZ- pozwolenie zintegrowane, WN-wniosek o pozwolenie zintegrowane
23.		Składowisko odpadów w Makowie Maz. Urząd Miejski w Makowie Maz. Miejskie Przedsiębiorstwo Usług Komunalnych "PUK" Sp. z o.o. W Makowie Maz. 06-200 Maków Maz. ul. Przemysłowa 5 (0-29)7171030	a) 1,70	1986 2007	1,70 1,50	42 500,00 0	1 590,70	44 646,40	100	4- ROŚ.7644/2U/03 z dnia 03.11.2003r.	-
24.		Składowisko odpadów w Jaciążku Urząd Gminy w Płoniawach Bramurze 06-210 Płoniawy Bramura (0-29)7178061	a) 0,36	1987 2009	0,36 0,14	5 100,00 2 914,30	75,76	2 110,00	42,85	4-ROŚ.7644/8/1/2003 z 03-03-12	-
25.		Składowisko odpadów w m. Mrocзки Rębiszewo Urząd Gminy w Róźnie Zakład Gospodarki Komunalnej i Mieszkaniowej w Róźnie 06-320 Różan ul. Kościuszki 61A (0-29)7669 159	a) 1,12 b) folia uszczelniająca gładka PEHD o grubości 2 mm, geowłókna syntetyczna o gramaturze 250 – 300 g/m ³ , brak przesiąkalności wody c) usuwanie na oczyszczalnię ścieków	1999 2021	1,12 0,45	22 000,00 16 339,30	936,30	4 383,40	25,73	4-ROŚ.7644/1U/03 z 03-11-03	-
26.		Składowisko odpadów w m. Malki Urząd Gminy Rzewniu 06-225 Rzewnie (0-29)7613491 lub 7613409	a) 0,55	1993 2013	0,55 0,21	13 377,00 11 148,60	39,6	2 188,00	16,65	4-ROŚ.7644/5/1/2003 z dnia 29.10.2003r.	-
27.		Składowisko odpadów w Chylinach Chyliny 06-220 Szelków Urząd Gminy w Szelkowie 06-220 Szelków (0-29)7176001	a) 0,30	1992 2012	0,30 0,15	16 106,50 12 431,90	142,46	3 532,10	22,81	4- ROŚ.7644/4/1/2002 z 00-12-10	-
28.	makowski	Składowisko odpadów w m. Chelchy Gmina Sypniewo Zarząd Gminy Sypniewo 06-216 Sypniewo	a) 0,3 b) brak c) nie ujmowane d) nie ujmowane e) nie ujmowany	1986 2005	0,3 0,2	3 600,00 411,00	0	bd	88,58	bd	-

Lp.	Powiat	Nazwa i adres obiektu; właściciel i zarządzający	a) powierzchnia [ha] b) sposób uszczelnienia c) sposób ujmowania i odprowadzania odcieków d) sposób ujmowania i odprowadzania wód opadowych e) sposób ujmowania gazu składowiskowego	Rok uruchomienia-deklarowany rok zamknięcia	Powierzchnia całkowita [ha] Powierzchnia wykorzystana [ha]	Pojemność całkowita [Mg] Pojemność pozostała [Mg]	Ilość odpadów unieszkodliwionych w 2006 [Mg]	Ilość nagromadzona na koniec 2005 r. [Mg]	Zapełnienie składowiska [%]	Stan formalno-prawny w zakresie: 1-monitoring gazu składowiskowego 2-monitoring wód powierzchniowych 3-monitoring wód odciekowych 4-monitoring wód podziemnych	PZ- pozwolenie zintegrowane, WN-wniosek o pozwolenie zintegrowane
29.	Miński	Gminne składowisko odpadów komunalnych dla gminy Siennica Gmina Siennica Zarząd Gminy Siennica 757-20-20/757-20-95	a) 1,35 b) folia HDPE 2,0 mm c) drenaż pod złożem z odprowadzaniem do zbiorników bezodpływowych - wywóz na oczyszczalnię gminną d) zbiornik na odcieki e) ujmowany (2 studnie)	2002 2012	1,35 0,12	17 050,00 15 155,00	578,13	1 316,90	11,11	1, 3-4 - dec. Starosty Mińskiego z dn. 2003.08.28 znak: OR. 7634-2/03.	-
30.		Składowisko odpadów komunalnych dla gminy Ceglów w m. Wozbień Gmina Ceglów Przedsiębiorstwo-Uslugowo-Handlowe "EKO_SAM" S.C. A. Czajkowski, M. Hernik Kaszewska Wola 30 /048/ 3312632, 0604272192, 0603685096, 0603685097	a) 0,36 b) Folia HDPE 1,5 mm c) drenaż powierzchniowy pod złożem, ścieki wywołone na gminną oczyszczalnię ścieków w Ceglówie oraz rozdeszczowywane d) brak rowu opaskowego e) nie ujmowany	1995 2012	0,36 0,35	10 730,00 4 614,30	265,95	5 849,7	43,00	1-4 dec. zatwierdzającej instrukcję eksploatacji;	-
31.		Gminne składowisko odpadów komunalnych w m. Makowiec Duży Gmina Dobre Zarząd Gminy Dobre ul. Kościuszki 1 7571190	a) 0,45 b) geomembrana HDPE gr. 1,5 mm c) drenaż pod złożem z odprowadzeniem do zbiornika bezodpływowego	1996 2008	0,45 0,45	8 650,00 6 135,10	354,75	2 160,00	71,00	1-4 dec Starosty Mińskiego z dn 2003r.12.16 znak: OR.0201-14/02	-
32.		Gminne składowisko odpadów komunalnych w Moczydlach Gmina Jakubów Przedsiębiorstwo-Uslugowo-Handlowe "EKO-SAM" S.C. A. Czajkowski, M. Hernik Kaszewska Wola 30 /048/ 3312632, 6180545	a) 0,64 b) geomembrana PEHD gr. 1,5 mm c) drenaż pod złożem z odprowadzaniem do studzienek odciekowych	2000 2012	0,64 0,12	9 000,00 7 178,10	207,80	1 614,10	79,75	1, 3-4 -Dec. zatwierdzająca instrukcję eksploatacji z dnia 19.02.2004r.	-
33.		Składowisko odpadów komunalnych w m. Latowicz - Rozstanki Gmina Latowicz Zarząd Gminy Latowicz ul. Rynek 6 7521080	a) 0,43 b) folia HDPE 1,0 mm firmy Grundle c) pod złożem z rur PCV z odprowadzeniem do dwóch zbiorników bezodpływowych o poj. 16 m ³ każdy	1993 2012	0,43 0,23	6 273,50 2 407,70	288,026	3 577,70	38,37	1, 3-4 -Dec. RŚ 7624-6/03 z dn.22.04.2003r.	-

Lp.	Powiat	Nazwa i adres obiektu; właściciel i zarządzający	a) powierzchnia [ha] b) sposób uszczelnienia c) sposób ujmowania i odprowadzania odcieków d) sposób ujmowania i odprowadzania wód opadowych e) sposób ujmowania gazu składowiskowego	Rok uruchomienia-deklarowany rok zamknięcia	Powierzchnia całkowita [ha] Powierzchnia wykorzystana [ha]	Pojemność całkowita [Mg] Pojemność pozostała [Mg]	Ilość odpadów unieszkodliwionych w 2006 [Mg]	Ilość nagromadzona na koniec 2005 r. [Mg]	Zapełnienie składowiska [%]	Stan formalno-prawny w zakresie: 1-monitoring gazu składowiskowego 2-monitoring wód powierzchniowych 3-monitoring wód odciekowych 4-monitoring wód podziemnych	PZ-pozwolenie zintegrowane, WN-wniosek o pozwolenie zintegrowane
34.		Składowisko odpadów komunalnych w m. Mińsk Mazowiecki ul. Przemysłowa Urząd Miasta Przedsiębiorstwo Gospodarki Komunalnej Sp z o.o. ul. Tuwima 1 /025/ 7583300	a)1,40 b) piaski 1-1,5 m p.p.t dalej gliny 6 m i głębiej geomembrana PEHD 1,5 m /tylko w nowej części c) drenaż nadfoliowy pod złożem, zbiornik na odcieki. Odcieki wykorzystane do zraszania złoża. d) spływ do niecki i rozdeszczowanie z odciekami	1998 2007	1,40 1,40	98 000,00 0	2 283,05	95 753,10	100	1-4 - dec. zatwierdzająca instrukcję eksploatacji	-
35.	Mławski	Składowisko odpadów stałych dla Gminy Strzegowo 06-530 Strzegowo, m. Konotopa Gmina Strzegowo Urząd Gminy Strzegowo 06-530 Strzegowo, Pl. Wolności 32 (0-23) 679-40-60 / 679-40-60	a) 1,65 b)podwójna geomembrana HDPE 1,0mm i 1,5mm c) Odcieki zbierane systemem drenaży odprowadzane są do osadnika, a następnie kolektorem do gminnej mechaniczno-biologicznej oczyszczalni ścieków w Strzegowie	2000 2019	1,65 0,30	17 800,00 12 530,30	206,00	5 063,70	70,39	4- OSL.VII-7632.3/97z 18.06.1997 r.	-
36.		Składowisko odpadów w Radzanowie Gmina Radzanów Zarząd Gminy Radzanów 06-540 Radzanów, Pl. Piłsudskiego 26	a)0,3 b) brak (gliny zwalowe 20-30 m) c) nie ujmowane d) nie ujmowane e) nie ujmowany	1982 2005	0,3 0,2	2 000,00 0	131,80	bd	100	bd	-
37.		Składowisko odpadów stałych dla Gminy Sześć 06-550 Sześć, m. Miączyn Duży Gmina Sześć Zarząd Gminy Sześć 06-550 Sześć, Pl. Kanoniczny 10 (0-23) 653-40-38 / 653-40-38	a) 2,91 b) gliny zwalowe ok. 28 m, geomembrana HDPE 2mm c) Odcieki zbierane systemem drenaży odprowadzane są do zbiornika bezodpływowego, skąd odwożone są do punktu zlewnego na gminnej mechaniczno-biologicznej oczyszczalni ścieków w Sześciu.	1996 2012	2,91 0,50	10 000,00 0	1 069,40	9 611,00	100	4- Decyzją zatwierdzającą instrukcję eksploatacji	-

Lp.	Powiat	Nazwa i adres obiektu; właściciel i zarządzający	a) powierzchnia [ha] b) sposób uszczelnienia c) sposób ujmowania i odprowadzania odcieków d) sposób ujmowania i odprowadzania wód opadowych e) sposób ujmowania gazu składowiskowego	Rok uruchomienia-deklarowany rok zamknięcia	Powierzchnia całkowita [ha] Powierzchnia wykorzystana [ha]	Pojemność całkowita [Mg] Pojemność pozostała [Mg]	Ilość odpadów unieszkodliwionych w 2006 [Mg]	Ilość nagromadzona na koniec 2005 r. [Mg]	Zapełnienie składowiska [%]	Stan formalno-prawny w zakresie: 1-monitoring gazu składowiskowego 2-monitoring wód powierzchniowych 3-monitoring wód odciekowych 4-monitoring wód podziemnych	PZ-pozwolenie zintegrowane, WN-wniosek o pozwolenie zintegrowane
38.		Składowisko odpadów w Stupsku-Jeżach Gmina Stupsk Zarząd Gminy Stupsk 06-561 Stupsk, ul. Sienkiewicza 10	a) 0,3 b) folia PCV 0,2 mm c) pierwotnie wykonano system drenażowy z rur drenarskich z odprowadzeniem do studni zbiorczej. System obecnie jest nie sprawny d) nie ujmowane e) nie ujmowany	1991 2005	0,3 0,3	4 535,00 0	30,00	bd	100	bd	-
39.		Składowisko odpadów stałych w Uniszczach Cegielni 06-550 Mława, m. Uniszki Cegielnia Zakład Usług Komunalnych USKOM Sp. z o.o. w Mławie Mława, ul. Płocka 102 (0-23) 654-40-60 / 654-33-93	a) 8,34 b) Brak naturalnego uszczelnienia pierwszej warstwy wodonośnej (st. kopane w m. Krajewo). Drugi poziom wodonośny ujmowany przez studnie głębinowe (na gł. 20-30m) występuje w rejonie Mławy pod nakładem 20-50m gliny zwałowej. Nowe kwatery: warstwa mineralna – glina o grubości 50 cm i współczynnika filtracji 10 ⁻⁹ zabezpieczona bentomatą SP SWW 1461-99, geomembrana 2 mm zabezpieczona geowłókniną c) do pompowni wód odciekowych d) nie ujmowane e) ujmowany	1967 2016	8,34 3,13	980 000,00 250 147,10	356 179,94	373 673,00	74,47	4-decyzja Woj. Mazowieckiego zatwierdzająca instrukcję eksploatacji z 23.12.2002, zn: WŚR-C.6625.1/02;	PZ
40.	Nowodworski	Składowisko odpadów stałych w Zakroczymiu Zakroczym Gmina Zakroczym Zakład Gospodarki Komunalnej w Zakroczymiu 05-170 Zakroczym, ul. Parowa Okólna 3B	a) 5,42 b) PCV PLASTPAPA 2,000 c) drenaż nadfoliowy, przepompownia, zbiornik retencyjny odcieków o poj. 600m ³ ; nadmiar wywożony do mechaniczno-biologicznej oczyszczalni w Zakroczymiu d) nie ujmowane e) otwarte studnie odgazowujące	1997 2010	5,42 3,65	176 176,00 bd	12 355	207 101,00	bd	1, 4- ŚR-7624/5/4/2000/2002 nr 11 z dn. 01.02.01	WN

Lp.	Powiat	Nazwa i adres obiektu; właściciel i zarządzający	a) powierzchnia [ha] b) sposób uszczelnienia c) sposób ujmowania i odprowadzania odcieków d) sposób ujmowania i odprowadzania wód opadowych e) sposób ujmowania gazu składowiskowego	Rok uruchomienia-deklarowany rok zamknięcia	Powierzchnia całkowita [ha] Powierzchnia wykorzystana [ha]	Pojemność całkowita [Mg] Pojemność pozostała [Mg]	Ilość odpadów unieszkodliwionych w 2006 [Mg]	Ilość nagromadzona na koniec 2005 r. [Mg]	Zapełnienie składowiska [%]	Stan formalno-prawny w zakresie: 1-monitoring gazu składowiskowego 2-monitoring wód powierzchniowych 3-monitoring wód odciekowych 4-monitoring wód podziemnych	PZ- pozwolenie zintegrowane, WN-wniosek o pozwolenie zintegrowane
41.		Składowisko Odpadów innych niż niebezpieczne i obojętne w Jaskółowie gm. Nasielsk Gmina Nasielsk (współwłaściciel Gmina Wieliszew) Zarząd Gospodarki Komunalnej i Mieszkaniowej w Nasielsku ul. Płońska 43 05-190Nasielsk tel. (23) 691-23-64, 691-25-90	a) 7,42 ha, Czynnny I kwartał 0,55 ha, b) uszczelnienie BENTOMAT c) Zbiornik wód odciekowych, pompownia wód odciekowych brodzik d) nie ujmowane e) ujmowany	2003 2032	7,42 0,35	98 500,00 89 450,30	2 519,8	6 529,90	9,18	4- decyzja Woj.Mazowieckiego z 21.10.2005, zn:WSR.I.6640/6/04 udzielająca	PZ
42.	Ostrołęcki	Składowisko odpadów w Giałce Urząd Gminy w Lelisie 07-402 Lelis (0-29) 7611024	a) 2,65 b) Folia polietylenowa, brak danych dotyczących parametrów uszczelnienia c) nie ujmowane d) nie ujmowane e)nie ujmowany	1992 2007	2,65 0,42	114 750,00 108 837,00	157,0	5 756,00	5,15	4- ROŚ. 7644/o/60/2002 z dnia 02-12-30	-
43.		Składowisko odpadów w Myszyńcu Urząd Miasta i Gminy w Myszyńcu Zakład Gospodarki Komunalnej i Mieszkaniowej w Myszyńcu 07-430 Myszyńiec ul. Dzieci Polskich 10 (0-29)7721142	a) 2,20 b) geomembrana HDPE o grubości 1,5mm, brak przesiąkalności wody. c) usuwane taborem asenizacyjnym na gminną oczyszczalnię ścieków d) nie ujmowane e)nie ujmowany	1993 2012	2,20 0,70	50 000,00 41 282,30	534,6	8 183,00	17,54	4-ROŚ.7644/o/55/2002 z dnia 02-12-10	-
44.		Składowisko odpadów w Goworkach k/Ostrołęki Urząd Miejski w Ostrołęce Ostrołęckie Towarzystwo Budownictwa Społecznego Sp. z o.o. W Ostrołęce ul.B.Joselewicza1, 07-410 Ostrołęka (0-29)7642259	a) 9,00 b) popioły 10 - 11m, brak danych o współrzędnych filtracji.	1986 2012	9,00 5,40	440 000,00 b.d	27 569,81	636 702,90	bd	4- ROŚ.7644/1U/03 z dnia 03-11-03	WN
45.		Składowisko odpadów w m. Czerwińskie Gmina Baranowo Zarząd Gminy Baranowo 06-320 Baranowo, Plac XXX-lecia	a)0,6 b) brak c) nie ujmowane d) nie ujmowane e)nie ujmowany	1989 2005	0,6 0,4	13 880,00 9 476,00	0	bd	31,73	bd	-

Lp.	Powiat	Nazwa i adres obiektu; właściciel i zarządzający	a) powierzchnia [ha] b) sposób uszczelnienia c) sposób ujmowania i odprowadzania odcieków d) sposób ujmowania i odprowadzania wód opadowych e) sposób ujmowania gazu składowiskowego	Rok uruchomienia-deklarowany rok zamknięcia	Powierzchnia całkowita [ha] Powierzchnia wykorzystana [ha]	Pojemność całkowita [Mg] Pojemność pozostała [Mg]	Ilość odpadów unieszkodliwionych w 2006 [Mg]	Ilość nagromadzona na koniec 2005 r. [Mg]	Zapełnienie składowiska [%]	Stan formalno-prawny w zakresie: 1-monitoring gazu składowiskowego 2-monitoring wód powierzchniowych 3-monitoring wód odciekowych 4-monitoring wód podziemnych	PZ- pozwolenie zintegrowane, WN-wniosek o pozwolenie zintegrowane
46.		Składowisko odpadów w m. Brzozówka Gmina Kadzidło Zakład Gospodarki Komunalnej i Mieszkaniowej Sp. z o.o. w Kadzidło ul. Targowa 4, 07-420 Kadzidło	a) 1,0 b) folia polietylenowa c) nie ujmowane d) nie ujmowane e)nie ujmowany	1985 2005	1,0 0,7	25 000,00 8 249,40	0	bd	67,00	bd	-
47.		Składowisko odpadów w Troszynie Urząd Gminy w Troszynie Zakład Obsługi Rolnictwa w Troszynie ul. Szkolna 7, 07-405 Troszyn (0-29)7671040	a) 1,10 b) geomembrana, brak danych dot. parametrów uszczelnienia c) nie ujmowane d) nie ujmowane e)nie ujmowany	1992 2009	1,10 0,80	32 320,00 25 509,00	403,0	6 408,00	21,07	4-ROS.7644/o/48/2002 z dnia 15-11-02	-
48.	Ostrowski	Składowisko odpadów w m. Boguty Pianki Urząd Gminy w Bogutach Piankach Wywóz i Hałdowanie Śmieci Komunalnych A. Godlewski Drewnowo Ziemaki 19, 07-325 Boguty Pianki (0-86)2775067	a) 0,78 b) brak c) nie ujmowane d) nie ujmowane e)nie ujmowany	1990 2012	0,78 0,4	10 000,00 8 906,60	196,40	897,00	10,93	4- RLO.7643-4/03 z dnia 03-08-04	-
49.		Składowisko odpadów w Broku Urząd Miasta i Gminy w Broku Zakład Gospodarki Komunalnej i Mieszkaniowej w Broku Plac Kościelny 5 , 07-306 Brok (0-29)7457574	a) 0,95 b) geomembrana HDPE o grubości 2mm, brak przepuszczalności wody c) Usuwanie nadwyżki taborem asenizacyjnym , część rozdeszczowywana na złożo odpadów e) Studnie odgazowujące z samoczynnym wypływem gazu do atmosfery	1993 2012	0,95 0,47	28 621,00 23 332,70	520,61	4 767,70	18,47	3- 4 - RLO7643-3/03 z dnia 03-03-21	-
50.		Składowisko odpadów w Zawistach Podleśnych Urząd Gminy w Małkini Zakład Gospodarki Komunalnej i Mieszkaniowej w Małkini ul. Nurska 144, 07-320 Małkinia (0-29)7455573	a) 3,55 b) brak c) nie ujmowane d) nie ujmowane e)nie ujmowany	1989 2012 z możliwością przedłużenia	3,55 1,60	97 500,00 64 246,60	1 760,48	31 492,90	34,10	4- RLO.7643-5/03 z dnia 03-10-14,	-

Lp.	Powiat	Nazwa i adres obiektu; właściciel i zarządzający	a) powierzchnia [ha] b) sposób uszczelnienia c) sposób ujmowania i odprowadzania odcieków d) sposób ujmowania i odprowadzania wód opadowych e) sposób ujmowania gazu składowiskowego	Rok uruchomienia-deklarowany rok zamknięcia	Powierzchnia całkowita [ha] Powierzchnia wykorzystana [ha]	Pojemność całkowita [Mg] Pojemność pozostała [Mg]	Ilość odpadów unieszkodliwionych w 2006 [Mg]	Ilość nagromadzona na koniec 2005 r. [Mg]	Zapełnienie składowiska [%]	Stan formalno-prawny w zakresie: 1-monitoring gazu składowiskowego 2-monitoring wód powierzchniowych 3-monitoring wód odciekowych 4-monitoring wód podziemnych	PZ-pozwolenie zintegrowane, WN-wniosek o pozwolenie zintegrowane
51.		Składowisko odpadów w Starym Lubiejewie Urząd Miasta w Ostrowi Maz. Zakład Gospodarki Komunalnej i Mieszkaniowej w Ostrowi Maz. 07-300 Ostrow Maz. ul. Bolesława Prusa 66 (0-29)7453237 (38)	a) 3,95 b) geomembrana o grubości 2 mm, brak przesiąkalności wody c) Rozdeszczowywanie na złożu odpadów, nadwyżki - wywóz taborem asenizacyjnym na oczyszczalnię ścieków. e) studnie odgzaowujące z samoczynnym wypływem gazu do atmosfery	1981 nie planowana	3,95 2,56	196 594,00 50 808,60	8 461,34	137 324,10	74,15	4-ROŚ.7644/0/49/2002 z dnia 02-11-21	WN
52.		Składowisko odpadów w m. Lubotyń Włoki Urząd Gminy w Starym Lubotyniu 07- 303 Stary Lubotyń (0-29)6446422	a) 0,32 b) geomembrana HD o grubości 1 mm, brak przesiąkalności wody c) Nadwyżki usuwane na gminną oczyszczalnię, część rozdeszczowywana na złożu odpadów d) nie ujmowane e) nie ujmowany	1992 2012	0,32 0,15	4 800,00 2 872,90	167,85	1 759,20	40,14	3-4 -. RLO.7643-1/03 z dnia 2003.03.17	-
53.		Składowisko odpadów w Brzezienku Rościszewskim Urząd Gminy w Wąsewie MPK Sp. z o.o. w Ostrołęce, ul. Kołobrzaska 5	a) 0,98 b) geomembrana PEHD o grubości 2 mm, brak przesiąkalności wody c) Usuwanie taborem asenizacyjnym na gminną oczyszczalnię ścieków w Wąsewie d) nie ujmowane e) nie ujmowany	1996 2012	0,98 0,08	21 930,50 19 112,40	170,0	2 648,10	12,85	3- 4 - RLO.7643-2/03 z dnia 03-03-31	-
54.	Otwocki	Składowisko Odpadów Komunalnych w Otwocku-Świerku Otwock SATER OTWOCK Sp. z o.o. ul. Johna Lennona 4 644-95-87	a) 11,69 b) Folia PEHD 2 mm c) drenaż nadfaliowy, zbiornik wód odciekowych, wywóz do oczyszczalni d) jw. rów opaskowy, zbiornik na odcieki e) do powietrza atmosferycznego, 8 studni	1998 2028	11,69 6,16	1 200 000,00 852 183,20	39 456,77	308 360,10	28,98	1, 3-4 - dec. Wojewody Mazowieckiego znak WŚR-V-6625/5/2003.	PZ

Lp.	Powiat	Nazwa i adres obiektu; właściciel i zarządzający	a) powierzchnia [ha] b) sposób uszczelnienia c) sposób ujmowania i odprowadzania odcieków d) sposób ujmowania i odprowadzania wód opadowych e) sposób ujmowania gazu składowiskowego	Rok uruchomienia-deklarowany rok zamknięcia	Powierzchnia całkowita [ha] Powierzchnia wykorzystana [ha]	Pojemność całkowita [Mg] Pojemność pozostała [Mg]	Ilość odpadów unieszkodliwionych w 2006 [Mg]	Ilość nagromadzona na koniec 2005 r. [Mg]	Zapełnienie składowiska [%]	Stan formalno-prawny w zakresie: 1-monitoring gazu składowiskowego 2-monitoring wód powierzchniowych 3-monitoring wód odciekowych 4-monitoring wód podziemnych	PZ-pozwolenie zintegrowane, WN-wniosek o pozwolenie zintegrowane
55.	Piaseczyński	Składowisko odpadów komunalnych "LUBNA" w Baniosze (w rekultywacji) Baniocha Miejskie Przedsiębiorstwo Oczyszczania w m. st. Warszawie 01-161 Warszawa ul. Obozowa 43 632-00-51 / 836-49-16	a) 40,58 b) pionowa ścianka szczelna SOLIDUR 274; 0,6 m; 0,0000000001 m/s c) drenaż, następnie przewodami tłoczonymi przepompowywane na oczyszczalnię w Starej Błotnicy d) wody opadowe zbierane są razem z odciekami, następnie przepompowywane na podczyszczalnię i wozami ascenizacyjnymi wywożone do oczyszczalni w Starej Błotnicy e) pompownia kontenerowa pozyskiwania gazu z której siecią przesyłową kierowany jest gaz do Elektrociepłowni w Górze Kalwarii	1978 dec. WSR.V.A.T.6626/10/06 z 10.10.2006r. na odzysk i unieszk. do 31.12.2007r.	40,58 21,68	7 284 200,00 333 377,00	341 548,67	6 609 275,00	95,42	1-4 – bd	WN
56.	Plocki	Składowisko Odpadów komunalnych w Grabowcu Grabowiec 09-533 Słubice Gmina Słubice ul. Płocka 32 09-533 Słubice 277-82-10	a) 1,80 b) brak c) nie ujmowane d) nie ujmowane e) nie ujmowany	1986 2009	1,80 1,80	200 000,00 61 715,60	33 685,70	104 598,70	69,14	3-4 decyzja OŚ.II.7633-82/01 z 13.11.2001 r. Starosty Płockiego, zmieniona decyzją OŚ.II.7633-82/01 z dn. 05.12.2001 r., zmieniona decyzją OŚ.1.7644-3/89/2002 z dn. 12.09.2002 r., zmieniona decyzją OŚ.1.7644/3/89/01 z dn. 07.10.2002	WN
57.		Składowisko Odpadów Komunalnych w Cieszewie (niecka B) Cieszewo, 09-210 Drobin Miasto i Gmina Drobin Zakład Gospodarki Komunalnej i Mieszkaniowej Drobin Sp. z o.o. ul. Tupadzka 7, 09-210 Drobin (24) 260-12-82	a) 0,85 b) podwójna PE-HD; geomembrana o grubości 2,5 mm c) odprowadzane do studni zbiorczej i wywożone do gminnej oczyszczalni ścieków	2003 2013	0,85 0,02	94 500,00 67 671,60	9 183,18	17 645,30	28,30	1-4 WSR-P/6620/15/04 z dn. 19.07.2004 r. Wojewody Mazowieckiego; Składowisko posiada pozwolenie zintegrowane do 2011 r.	PZ
58.		Składowisko Odpadów Komunalnych w Łącku ul. Długa 09-520 Łąck Gmina Łąck ul. Gostynińska 2 09-520 Łąck 384-14-00	a) 0,60 b) glina piaszcz. o gr.0,3-0,8m; glina zwałowa o gr. 0,8-6m c) drenaż wód opadowych z odprowadzeniem do zbiornika bezodpływowego, wywożone do oczyszczalni d) zbiornik bezodpływowy	1990 2010	0,60 0,30	6 830,00 4 126,40	622,00	2 081,60	39,58	3-4 O.7643-2/03 z dn. 06.02.2003 r.,	-

Lp.	Powiat	Nazwa i adres obiektu; właściciel i zarządzający	a) powierzchnia [ha] b) sposób uszczelnienia c) sposób ujmowania i odprowadzania odcieków d) sposób ujmowania i odprowadzania wód opadowych e) sposób ujmowania gazu składowiskowego	Rok uruchomienia-deklarowany rok zamknięcia	Powierzchnia całkowita [ha] Powierzchnia wykorzystana [ha]	Pojemność całkowita [Mg] Pojemność pozostała [Mg]	Ilość odpadów unieszkodliwionych w 2006 [Mg]	Ilość nagromadzona na koniec 2005 r. [Mg]	Zapełnienie składowiska [%]	Stan formalno-prawny w zakresie: 1-monitoring gazu składowiskowego 2-monitoring wód powierzchniowych 3-monitoring wód odciekowych 4-monitoring wód podziemnych	PZ-pozwolenie zintegrowane, WN-wniosek o pozwolenie zintegrowane
59.		Kwatery Składowania Odpadów Komunalnych oraz Balastowych z ZUOK Kobierniki 42, 09-413 Sikórz Zakład Utylizacji Odpadów Komunalnych w Kobiernikach k/Płocka Sp. z o.o. Kobierniki 42, 09-413 Sikórz (24) 367-53-51, 365-04-50	a) 3,07 b) folia PEHD o gr. 2mm; gramatura 800g/m2 c) zbiornik odcieków V=2000m3 d) rów opaskowy Decyzja OŚ.II.6223-2/45/01-02 Starosty Płockiego z dn. 4.01.02 pozwolenie wodno-prawne	2000 2012 z możliwością rozbudowy	3,07 2,40	270 000m3 157 971 m3	14 944,37	162 523,00 m ³ 75 808,8 Mg	41,49	2- OŚ.II.7520/3/D/2000 Starosta Płocki z dn. 18.07.2000 3- 4 - WŚR-P/6621/5/2002/2003 z dn. 03.02.2003 r. Wojewody Mazowieckiego;	PZ
60.		Składowisko Odpadów Komunalnych w Wilczkowie Wilczkowo, 09-450 Wyszogród Gmina i Miasto Wyszogród Zakład Gospodarki Komunalnej i Mieszkaniowej w Wyszogrodzie ul. Rębowska 57, 09-450 Wyszogród (24) 23-11-103	a) 0,70 b) glina piaszczysta, glina zwałowa, grubości 25,5 mm, wsp. Filtracji 0,01 m/d	1989 2015	0,70 0,48	42 000,00 16 444,00	337,10	25 218,90	60,84	3-4 decyzja OŚ.I.7644-3/28/2002 z dnia 12.04.2002 r. Starosty Płockiego;	-
61.	Płoński	Składowisko odpadów stałych w Dalanówku 09-100 Płońsk, m. Dalanówek Przedsiębiorstwo Gospodarki Komunalnej Sp. z o.o. w Płońsku 09-100 Płońsk, ul. Mickiewicza 4 (0-23) 662-42-78 / 662-42-78	a) 6,24 b) Drugi poziom wodonośny izolowany warstwą glin zwałowych 25m e) ujmowany biogaz przetwarzany jest na energię elektryczną i przesyłany do sieci	1982 2009	6,24 4,80	200 000,00 45 678,40	10 452,00	154 321,6	22,83	4- Decyzją OS.VII-7624-1.2/92 z dn. 28.05.1992 r.	-
62.	Pruszkowski	Składowisko odpadów innych niż niebezpieczne i obojętne w Pruszkowie-Gąsinie („Góra Żbikowska) ul. Przejazdowa, Pruszków Miasto Pruszków Miejski Zakład Oczyszczania Sp.z o.o. ul. S.Bryły 6 05-800 Pruszków	a) 10,5 b) brak instalacji do ujmowania wód odciekowych i opadowych e) instalacja do odzysku energii elektrycznej z biogazu: 62 studnie i 3 agregaty prądotwórcze o mocy 2 x 200 kW każdy	1.1965 2. 2006 2010 (kwatery A) 2014 (kwatery B)	10,5 10,5	bd	4 509,41	1 193 053,8	bd	1-4 Zgodnie z instrukcją eksploatacji z 26.09.2006 r.:	PZ
63.	Przasnyski	Składowisko odpadów w Chorzelach Urząd Miasta i Gminy w Chorzelach Zakład Gospodarki Komunalnej i Mieszkaniowej w Chorzelach ul. Brzozowa 3, 06-330 Chorzele (0-29)7515083	a) 1,67 b) mieszanka cementu - piaskowa, brak danych dot. parametrów uszczelnienia c) Rozdeszczowywanie na złożu odpadów, nadwyżki na oczyszczalnię ścieków	1989 2012	1,67 0,85	40 000,00 23 279,10	816,98	15 904	41,80	3-4 - WŚR-0-6625/1/04 z dn. 2003.07.20.	-
64.		Składowisko odpadów w Jednorozcu Urząd Gminy w Jednorozcu 06-323 Jednorzec (0-29) 7518392	a) 0,85 b) brak c) nie ujmowane d) nie ujmowane e) nie ujmowany	1994 2012	0,85 0,10	28 850,00 23 886,40	199,50	4 764,10	17,20	bd	-

Lp.	Powiat	Nazwa i adres obiektu; właściciel i zarządzający	a) powierzchnia [ha] b) sposób uszczelnienia c) sposób ujmowania i odprowadzania odcieków d) sposób ujmowania i odprowadzania wód opadowych e) sposób ujmowania gazu składowiskowego	Rok uruchomienia-deklarowany rok zamknięcia	Powierzchnia całkowita [ha] Powierzchnia wykorzystana [ha]	Pojemność całkowita [Mg] Pojemność pozostała [Mg]	Ilość odpadów unieszkodliwionych w 2006 [Mg]	Ilość nagromadzona na koniec 2005 r. [Mg]	Zapełnienie składowiska [%]	Stan formalno-prawny w zakresie: 1-monitoring gazu składowiskowego 2-monitoring wód powierzchniowych 3-monitoring wód odciekowych 4-monitoring wód podziemnych	PZ-pozwolenie zintegrowane, WN-wniosek o pozwolenie zintegrowane
65.		Składowisko odpadów w Krzynowłodze Malej Urząd Gminy w Krzynowłodze Malej 06-316 Krzynowłoga Mała	a) 0,47 b) brak c) nie ujmowane d) nie ujmowane e) nie ujmowany	1988 2005	0,47 0,47	bd	0	bd	bd	bd	-
66.		Składowisko odpadów w Oględzie Urząd Miejski w Przasnyszu Miejski Zakład Gospodarki Komunalnej i Mieszkaniowej Sp. z o.o. W Przasnyszu ul. Kacza 9, 06-300 Przasnysz (0-29)7522844	a) 6,25 b) brak c) nie ujmowane d) nie ujmowane e) nie ujmowany	1983 2012	6,25 3,90	280 250,00 136 955,70	6 958,95	136 335,30	51,13	1,4 -ROS.7644-I-33/1/03/04 z dnia 04.02.2004r.,	WN
67.		Komunalne składowisko odpadów stałych Gielniów ul. Szkolna Gmina Gielniów Zarząd Gminy Gielniów 26-434 Gielniów 672-00-04	a) 0,57 c) drenaż, studzienka d) nie ujmowane e) nie ujmowany	1988 2009	0,57 0,36	4 950,00 1 154,40	168,30	3 627,30	76,67	bd	-
68.	Przysuski	Składowisko gminne odpadów komunalnych Odrzywół Gmina Odrzywół Zarząd Gminy Odrzywół ul. Warszawska 53 26-320 Odrzywół (0-48) 671-63-50	a) 0,63 b) czasza wysypiska (dno) – glina, folia na obwałowaniach czaszy c) drenaż ze zbiornikiem, wywóz odcieków na oczyszczalnię	1992 2024	0,63 0,50	22 225,00 0	3 235,57	21 864,40	100	4- dec. ŚL.7643/1/2005 z dnia 01.02.2005r	-
69.		Składowisko Komunalne Wola Więcierzowa Wola Więcierzowa 26-400 Przysucha Gmina Przysucha Przedsiębiorstwo Gospodarki Komunalnej i Mieszkaniowej Sp. z o.o. w Przysusze ul. Targowa 52 26-400 Przysucha 675-25-36 / 675-21-63	a) 1,00	1985 2009	1,00 0,75	34 000,00 2 075,80	368,3	31 555,90	93,89	bd	-

Lp.	Powiat	Nazwa i adres obiektu; właściciel i zarządzający	a) powierzchnia [ha] b) sposób uszczelnienia c) sposób ujmowania i odprowadzania odcieków d) sposób ujmowania i odprowadzania wód opadowych e) sposób ujmowania gazu składowiskowego	Rok uruchomienia-deklarowany rok zamknięcia	Powierzchnia całkowita [ha] Powierzchnia wykorzystana [ha]	Pojemność całkowita [Mg] Pojemność pozostała [Mg]	Ilość odpadów unieszkodliwionych w 2006 [Mg]	Ilość nagromadzona na koniec 2005 r. [Mg]	Zapełnienie składowiska [%]	Stan formalno-prawny w zakresie: 1-monitoring gazu składowiskowego 2-monitoring wód powierzchniowych 3-monitoring wód odciekowych 4-monitoring wód podziemnych	PZ-pozwolenie zintegrowane, WN-wniosek o pozwolenie zintegrowane
70.	Pultuski	Składowisko odpadów stałych w Płocochowie 06-100 Pultusk, m. Płocochowo Gmina Miejska Pultusk Zakład Usług Komunalnych i Gospodarki Mieszkaniowej w Pultusku 06-100 Pultusk, ul. Rybitew 32 (0-23) 692-52-51	a) 11,08 b) I poziom wodonośny 5-7m nie ma izolacji. II poziom izolowany 40m nakładem glin morenowych tylko w północnej części ułożono geomembraną c) Poprzez 6 przepustów odcieki kierowane do zbiornika retencyjnego - ziemnego, uszczelnionego gliną. Wypełnienie 70% (nie opróżniany). d) rów opaskowy, brak decyzji	1990	11,08 1,07	147 500 m3 110 000 m3	5 527,73	96 021,30	74,57	1-4 decyzją zatwierdzającą instrukcję eksploatacji składowiska	PZ
71.		Składowisko odpadów stałych w m. Zatory-Biele 07-217 Zatory, m. Zatory-Biele Gmina Zatory Zarząd Gminy Zatory 07-217 Zatory (0-29) 742-72-42 / 742-72-42	a) 1,80 b) folia z tworzyw sztucznych gr. 2,0 mm c) Odcieki odprowadzane do zbiornika retencyjnego o poj. 8,4 m3, dalej kierowane do miejskiej oczyszczalni ścieków w Pultusku d) nrów opaskowy, brak decyzji	1997 2020	1,80 0,64	18 700,00 15 920,30	959,30	1 840,40	14,86	3- 4 Decyzja RLO.7645-46/05 z dn.29.06.2005r.	-
72.	Radom-grodzki	Składowisko odpadów innych niż niebezpieczne i obojętne w Radomiu ul. Witosa 76 26-600 Radom PPUH "RADKOM" Jednoosobowa Spółka z o.o. w Radomiu (0-48) 364-48-21	a) 12,25 b) folia polietylenowa gr. 0,5 mm c) drenaż ze zbieraniem odcieków poza niecką do zbiorników bezodpływowych; ze zbiorników rurociągiem do oczyszczalni ścieków d) rów opaskowy, z którego odcieki kierowane są za pomocą pomp i rurociągów do oczyszczalni e) odgazowywanie za pomocą 44 studni pionowych; odzyskiwany gaz spalany jest we własnej elektrowni	1988 2020	12,25 8,50	2 000 000,0 543 454,40	82 466,38	1 358 975,4	27,17	bd	WN
73.	Radomski	Składowisko gminne odpadów komunalnych (część stara zamknięta w 1999 r., nowa część eksploatowana od 1999 roku) Jedlanka Stara Gmina Hża Przedsiębiorstwo Komunalne PUH w Hży ul. Przy Małeniu 11 27-100 Hża (0-48) 616-22-22 / 616-30-35	a) 3,13 b) bentomat, żwir gr. 0,15 m i geowłóknina c) drenaż, wody odciekowe na własną oczyszczalnię	1988 2020	3,13 1,83	88 000,00 51 539,20	2 741,20	33 719,6	41,43	4- decyzja Wojewody Radomskiego z dnia 23.05.1997r.,	WN

Lp.	Powiat	Nazwa i adres obiektu; właściciel i zarządzający	a) powierzchnia [ha] b) sposób uszczelnienia c) sposób ujmowania i odprowadzania odcieków d) sposób ujmowania i odprowadzania wód opadowych e) sposób ujmowania gazu składowiskowego	Rok uruchomienia-deklarowany rok zamknięcia	Powierzchnia całkowita [ha] Powierzchnia wykorzystana [ha]	Pojemność całkowita [Mg] Pojemność pozostała [Mg]	Ilość odpadów unieszkodliwionych w 2006 [Mg]	Ilość nagromadzona na koniec 2005 r. [Mg]	Zapełnienie składowiska [%]	Stan formalno-prawny w zakresie: 1-monitoring gazu składowiskowego 2-monitoring wód powierzchniowych 3-monitoring wód odciekowych 4-monitoring wód podziemnych	PZ- pozwolenie zintegrowane, WN-wniosek o pozwolenie zintegrowane
74.		Gminne składowisko odpadów w m. Urbanów Gmina Jedlińsk Zakład Gospodarki Komunalnej w Jedlińsku ul. Ogrodowa 51A 26-660 Jedlińsk 321-30-91	a) 0,91 b) folia PEHD gr. 2 mm + bentomat c) drenaż, wywóz odcieków do oczyszczalni komunalnej w Jedlińsku d) rowy opaskowe	1998 2012	0,91 0,38	70 000,00 37 811,80	4 705,24	27 483,0	45,98	1, 3-4 – instrukcja eksploatacji składowiska	WN
75.		Miejsko-gminne składowisko śmieci w m. Skaryszew Gmina Skaryszew Zakład Gospodarki Komunalnej i Mieszkaniowej w Skaryszewie ul. Piaseckiego 15 26-640 Skaryszew (0-48) 610-30-22 / (0-48) 610-31-78	a) 2,73 b) glina, współczynnik filtracji 0,00001 c) drenaż, 2 studzienki, wywóz odcieków na oczyszczalnię	1993 2009	2,73 0,68	14 859,20 6 422,70	696,85	7 739,7	56,77	1, 3-4 -decyzją ROŚ.I-0-7644/191/2003	-
76.		Gminne składowisko odpadów w m. Bieniędzice Gmina Wolanów Zarząd Gminy Wolanów ul. Radomska 26-625 Wolanów (0-48) 618-60-67 w 53	a) 0,92 b) geomembrana + 0,5 m gliny c) drenaż, odcieki wywożone na oczyszczalnię	1995 2010	0,92 0,13	6 880,00 3 5 90,30	173,50	3 116,20	47,81	1, 3-4 -RLS-7644/I/94/02/03 z 22.03.2003r.	-
77.	Siedlecki	Składowisko odpadów komunalnych w Kotuniu Urząd Gminy Kotuń Zakład Gospodarki Komunalnej w Kotuniu ul. Weterynaryjna 28 6414398	a) 0,91 b) geomembrana PEHD 2,0 mm URSUPLAST, BENTOFIX BLG 5000 c) drenaż nadfolowy pod złożem, zbiornik na odcieki. Odcieki wykorzystane do zraszania złoża oraz przewidziany wywóz na oczyszczalnię gminna w Kotuniu d) do zbiornika odcieków	1997 2012	0,91 0,65	22 733,00 19 251,00	395,9	3 083,10	15,30	1, 3-4 -RŚ 7645/1/14/2003 ze zmianą RB.7631/8/04 z dnia 2004.06.09,	-
78.		Składowisko odpadów komunalnych we wsi Bale Gmina Mokobody Zarząd Gminy Mokobody Plac Chreptowicza 25 /023/ 6411315	a) 0,60 b) I kwatera - geomembrana HDPE gr. 2,0 mm II kwatera - Bentomata c) drenaż pod złożem z odprowadzaniem do zbiornika o poj. 20 m ³ d) zbiorczy rurociąg odcieków oraz rów opaskowy przy nasypie skarp e) brak studzienek	1999 2012	0,60 0,40	13 814,10 11 228,50	404,07	2 178,50	18,71	1, 3-4 -Nr RB.7631/8/04 z dnia 2004.06.23 ze zmianą w 2004r oraz w 2005 - Dec. LB.7631/8/04/2005	-

Lp.	Powiat	Nazwa i adres obiektu; właściciel i zarządzający	a) powierzchnia [ha] b) sposób uszczelnienia c) sposób ujmowania i odprowadzania odcieków d) sposób ujmowania i odprowadzania wód opadowych e) sposób ujmowania gazu składowiskowego	Rok uruchomienia-deklarowany rok zamknięcia	Powierzchnia całkowita [ha] Powierzchnia wykorzystana [ha]	Pojemność całkowita [Mg] Pojemność pozostała [Mg]	Ilość odpadów unieszkodliwionych w 2006 [Mg]	Ilość nagromadzona na koniec 2005 r. [Mg]	Zapełnienie składowiska [%]	Stan formalno-prawny w zakresie: 1-monitoring gazu składowiskowego 2-monitoring wód powierzchniowych 3-monitoring wód odciekowych 4-monitoring wód podziemnych	PZ-pozwolenie zintegrowane, WN-wniosek o pozwolenie zintegrowane
79.		Gminne składowisko odpadów komunalnych dla gminy Mordy Kolonia Mordy Miasto i Gmina Mordy Zakład Gospodarki Komunalnej Mordy ul. Parkowa 2 (0-25) 6415291	a) 0,57 b) geomembrana HDPE gr. 1,5 mm c) drenaż powierzchniowy nadfoliowy ,z odprowadzeniem do szczelnych zbiorników na odcieki .Wywóz na Oczyszczalnię w Mordach. d) spływ do zbiorników na odcieki.	1997 2012	0,57 0,28	7 000,00 4 958,60	182,64	1 858,8	18,72	1, 3-4 -dec. Zatwierdzająca instrukcję eksploatacji składowiska.	-
80.		Gminne składowisko odpadów komunalnych w m. Dąbrówka -Ług Urząd Gminy w Skórcu Zakład Gospodarki Komunalnej w Skórcu ul. Siedlecka 5 /025/ 6312864	a) 0,88 b) geomembrana HDPE 1,5 mm c) drenaż nadfoliowy pod złożem, studzienki na odcieki d) do zbiorników odcieków	1995 2013	0,88 0,83	20 000,00 13 391,00	167,55	6 441,4	33,05	1, 3-4 -RS 7645/1/8/03 zmieniona dec. RB.7631/8/04 z dnia 2004.06.23,	-
81.		Gminne Składowisko Odpadów Komunalnych we wsi Oleśnica Gmina Wodynie Zarząd Gminy Wodynie Wodynie 08-117 (0-25) 631-26-58	a) 1,59 b) glina 1m, geomembrana Carbofol 406 HDPE 2mm c) drenaż powierzchniowy nadfoliowy po złożem z rur HDPE z odprowadzaniem do szczelnych zbiorników na odcieki (2 po 50m3) d) rów opaskowy e) 2 studnie odgazowujące	2002 2012	1,59 0,26	20 235,00 19 448,00	223,9	563,10	3,88	4- Dec. RB.7631/8/04 z dnia 25.08.2004r.	-
82.		Składowisko odpadów komunalnych Wola Suchożebrska Zakład Utylizacji Odpadów Sp. z o.o. W Siedlcach ul. Brzeska 114 6332552, 6332526	a) 6,20 b) folia PEHD 2,0 mm /stara część składowiska o pow. 1,00 ha bez uszczelnienia podłoża/ c) drenaż pod złożem nad- i podfoliowy. Wywóz odcieków na miejską oczyszczalnię ścieków w Siedlcach. d) pozwolenie na odprowadzanie wód podfoliowych do wód powierzchniowych RS.6223/7/2001 Starostwo Powiatowe w Siedlcach. W praktyce wody te są wykorzystywane na składowisku.	1986 2020	6,20 6,20	854 078,00 455 144,00	24 818,00	374 116,00	46,70	1, 3-4 - dec. zatwierdzającej instrukcję eksploatacji składowiska	WN

Lp.	Powiat	Nazwa i adres obiektu; właściciel i zarządzający	a) powierzchnia [ha] b) sposób uszczelnienia c) sposób ujmowania i odprowadzania odcieków d) sposób ujmowania i odprowadzania wód opadowych e) sposób ujmowania gazu składowiskowego	Rok uruchomienia-deklarowany rok zamknięcia	Powierzchnia całkowita [ha] Powierzchnia wykorzystana [ha]	Pojemność całkowita [Mg] Pojemność pozostała [Mg]	Ilość odpadów unieszkodliwionych w 2006 [Mg]	Ilość nagromadzona na koniec 2005 r. [Mg]	Zapełnienie składowiska [%]	Stan formalno-prawny w zakresie: 1-monitoring gazu składowiskowego 2-monitoring wód powierzchniowych 3-monitoring wód odciekowych 4-monitoring wód podziemnych	PZ- pozwolenie zintegrowane, WN-wniosek o pozwolenie zintegrowane
83.	Sierpecki	Składowisko Odpadów Komunalnych Rachociń Miasto Sierpc Zakład Gospodarki Mieszkaniowej ul. Traugutta 32, 09-200 Sierpc (24) 275-55-35	a) 3,67 b) folia polietylenowa gr.2mm c) wywożone do oczyszczalni ścieków w Sierpcu	1996 2009	3,67 1,41	92 543,00 18 928,90	6 558,30	67 055,80	79,54	1, 3-4 -RO.7643-1/03 z dn. 28.01.2003 r.,	WN
84.		Składowisko odpadów komunalnych Gozdy 09 - 214 Gozdy Gmina Mochowo 09 - 214 Mochowo 2763178	a) 0,89 b) 2 geomembrany rozdzielone 15cm warstwą piasku c) szczelny zbiornik z którego ścieki przekazywane są do oczyszczalni ścieków	1994 2012	0,89 0,17	1 687,20 951,20	52,00	684,00	43,62	3- 4 - RO.7643-2/03 z dn. 06.02.2003 r.,	-
85.	Sochaczewski	Gminne Składowisko Odpadów w m. Topolowa 96-515 Teresin Gmina Teresin Gminny Zakład Gospodarki Komunalnej Aleja 20-lecia 13 960515 Teresin /46/ 861-37-08	a) 5,00 b) folia PEHD i bentomata o gr.1,5cm c) W okresie letnim rozpompowywane po kwaterze składowiska; w zimę nadmiar wywożony do oczyszczalni Błonie d) w basenie wód gnilnych e) biofiltry i do atmosfery	1999 2009	5,00 3,10	60 000,00 8 965,50	4 313,62	46 720,90	85,05	3-4 - RŚ.B.7643-1-1/02 z dn. 06.11.2002 r. Starosty Sochaczewskiego;	WN
86.	Sokolowski	Składowisko odpadów komunalnych w m. Suchodół Urząd Miasta Sokolów Podlaski Przedsiębiorstwo Usług Inżynieryjno-Komunalnych Sp. z o.o. Sokolów Podlaski ul. Kosowska 75 /025/7812408,07813078	a) 1,65 b) gliny dużej miąższości /brak danych szczegółowych/	1978 2012	1,65 1,58	165 000,00 21 468,80	5 081,32	138 449,00	86,98	1, 3-4 - RŚ-7626/4/2003 z dnia 2003.02.03	WN
87.	Szydłowiecki	Składowisko odpadów stalych w m. Guzów Gmina Orońsko Zakład Gospodarki Komunalnej i Mieszkaniowej w Orońsku ul. Wesola 8 26-505 Orońsko (0-48) 618-40-84	a) 1,30 b) 6 m warstwa gliny, współczynnik filtracji 0,00001 cm/s c) drenaż ze studzienkami, odcieki rozdeszczowywane na składowisko	1994 2009	1,30 0,80	19 000,00 4 604,90	2 468,40	11 926,70	75,76	3-4 dec. RO-644-4/-3/05 z 06.10.2005r	-

Lp.	Powiat	Nazwa i adres obiektu; właściciel i zarządzający	a) powierzchnia [ha] b) sposób uszczelnienia c) sposób ujmowania i odprowadzania odcieków d) sposób ujmowania i odprowadzania wód opadowych e) sposób ujmowania gazu składowiskowego	Rok uruchomienia-deklarowany rok zamknięcia	Powierzchnia całkowita [ha] Powierzchnia wykorzystana [ha]	Pojemność całkowita [Mg] Pojemność pozostała [Mg]	Ilość odpadów unieszkodliwionych w 2006 [Mg]	Ilość nagromadzona na koniec 2005 r. [Mg]	Zapełnienie składowiska [%]	Stan formalno-prawny w zakresie: 1-monitoring gazu składowiskowego 2-monitoring wód powierzchniowych 3-monitoring wód odciekowych 4-monitoring wód podziemnych	PZ-pozwolenie zintegrowane, WN-wniosek o pozwolenie zintegrowane
88.		Miejskie składowisko śmieci w m. Szydłowiec ul. Piaskowa 26-500 Szydłowiec Gmina Szydłowiec Jednostka Budżetowa Gminy w Szydłowcu 26-500 Szydłowiec (0-48) 617-10-16	a) 3,33 b) glina c) drenaż ze zbiornikiem na odcieki	1991 2006	3,33 1,33	26 460,00 3 802,70	2 081,92	20 546,20	75,76	bd	-
89.	Węgrowski	Gminne składowisko odpadów komunalnych w m. Łojew Miasto Łochów Zakład Gospodarki Komunalnej w Łochwie ul. Myśliwska 4 /025/ 6751346	a) 1,86 b) gliny mięszości 20 m K=10-7 cm/s c) drenaż systematyczny układany w warstwie redukcyjno-filtracyjnej na dnie czaszy wysypiska, odcieki kierowane do zbiornika odcieków, nadmiar odcieków wywożony na oczyszczalnię w Łochowie d) zaprojektowane dwa rowy opaskowe, obecnie częściowo drenażem odcieków	1982 2009-2012	1,86 1,86	69 635,00 10 668,80	4 004,72	54 961,5	84,67	1, 3-4 - Dec.OŚR.7644-4/7/02 z 19.12.2002r.-	WN
90.		Składowisko odpadów komunalnych Węgrów-Ruszczyzna dla Miasta Węgrowa, Gminy Liw, Gminy Korytnica Przedsiębiorstwo Gospodarki Komunalnej Sp z o.o. w Węgrowie ul. Gdańska 69 /025/ 7922311	a) 2,07 b) - obecnie eksploatowana kwatera – pionowy ekran bentonitowo – cementowy, - nowa kwatera – geomembrana z folii PEHD gr 2,0 mm c) drenaż podfoliowy i nadfoliowy do zbiornika retencyjnego o poj. 35,2 m3 d) zbieranie wód spływających powierzchniowo poprzez drenaż nadfoliowy oraz rów opaskowy z doprowadzeniem do zbiornika retencyjnego	1985 2020	2,07 1,34.	124 687,00 57 806,40	4 572,22	62 308,40	53,63	1,3-4 - Dec. zatwierdzająca instrukcję eksploatacji,	WN
91.		Międzygminne składowisko odpadów komunalnych w m. Gajówka-Zachodnia Gmina Stoczek, Gmina Sadowne Zakład Gospodarki Komunalnej w Stoczku ul. Kosowska 5 /025/ 6919020 6919025	a) 0,79 b) folia HDPE 2,0 mm c) drenaż nadfoliowy pod złożem z rur PE, zabezpieczony geowłókniną Depotex-pasy, zbiornik na odcieki o poj. 50 m3, okresowe wywożenie odcieków na oczyszczalnię ścieków d) rów opaskowy do ujmowania wód opadowych i roztopowych	2002 2017	0,79 0,28	23 328,00 20 321,60	794,42	2 211,90	12,88	1,4 -dec. Starosty Węgrowskiego OŚR.7644-4/6/02 z dnia 2002.12.16	-

Lp.	Powiat	Nazwa i adres obiektu; właściciel i zarządzający	a) powierzchnia [ha] b) sposób uszczelnienia c) sposób ujmowania i odprowadzania odcieków d) sposób ujmowania i odprowadzania wód opadowych e) sposób ujmowania gazu składowiskowego	Rok uruchomienia-deklarowany rok zamknięcia	Powierzchnia całkowita [ha] Powierzchnia wykorzystana [ha]	Pojemność całkowita [Mg] Pojemność pozostała [Mg]	Ilość odpadów unieszkodliwionych w 2006 [Mg]	Ilość nagromadzona na koniec 2005 r. [Mg]	Zapełnienie składowiska [%]	Stan formalno-prawny w zakresie: 1-monitoring gazu składowiskowego 2-monitoring wód powierzchniowych 3-monitoring wód odciekowych 4-monitoring wód podziemnych	PZ- pozwolenie zintegrowane, WN-wniosek o pozwolenie zintegrowane
92.		Miedzygminne składowisko odpadów w m. Wierzbno Gmina Wierzbno, Gmina Grępków Zarząd Gminy Wierzbno /025/ 7934495	a) 0,59 b) geomembrana Carbofol 406 HDPE gr. 2 mm c) drenaż pod złożem z odprowadzaniem ścieków do studzienek d) rowy opaskowe e) 2 studzienki odgazowujące	2000 2012	0,59 0,03	24 181,00 22 463,50	532,1	1 185,40	7,10	1,4 -Dec. OŚR.7644-4/8/02 z dn. 30.12.2002r.	-
93.	Wolomiński	Gminne składowisko odpadów komunalnych Wólka Kozłowska Miasto i Gmina Tłuszcz "JURANT" Spółka Jawna S.Matak, J.Borkowski ul. Ossowska 73 /022/ 7819063	a) 1,45 b) jednowarstwowa folia z tworzywa sztucznego gr. 2,0 mm c) brak drenażu odcieków d) spływ powierzchniowy do rowu opaskowego zbiorników, wykorzystanie do zraszania złoża odpadów	1987 2011	1,45 1,45	59 040,00 27 435,90	1 674,03	29 930,10	53,52	bd	-
94.		Składowisko Odpadów komunalnych Lipiny Stare Gmina Wołomin Zarząd Miasta Wołomin ul Ogrodowa 4 /022/ 7876481, 7876514	a) 5,50 d) Rów opaskowy zakończony dwoma zbiornikami bezodpływowymi o poj. 25000 m3 każdy. Odcieki rozdeszczowywane na składowisku. eujmowane (3 studnie)	1973 2014	5,50 3,80	840 000,00 58 104,20	7 837,76	774 058,10	93,08	1, 3-4 dec. zatwierdzająca instrukcję eksploatacji	WN
95.		Składowisko odpadów w Bosewie Nowym Urząd Gminy w Długosiodle ul. Kościuszki2, 07-210 Długosiodło (0-29)7412512	a) 0,80 b) brak c) nie ujmowane d) nie ujmowane e) nie ujmowany	1989 2009	0,80 0,30	27 500,00 21 980,00	203,00	5 317,00	20,07	4-RL.7623c/2/03 z 03-04-29,	-
96.	Wyszowski	Składowisko odpadów w m. Janki Urząd Gminy w Somiance 07-203 Somianka (0-29)7418790	a) 2,54 b) brak c) nie ujmowane d) nie ujmowane e) nie ujmowany	1988 2014	2,54 1,95	88 500,00 78 004,70	0	10 495,30	11,85	4-RR7623c/3/03 z 03-10-24	-

Lp.	Powiat	Nazwa i adres obiektu; właściciel i zarządzający	a) powierzchnia [ha] b) sposób uszczelnienia c) sposób ujmowania i odprowadzania odcieków d) sposób ujmowania i odprowadzania wód opadowych e) sposób ujmowania gazu składowiskowego	Rok uruchomienia-deklarowany rok zamknięcia	Powierzchnia całkowita [ha] Powierzchnia wykorzystana [ha]	Pojemność całkowita [Mg] Pojemność pozostała [Mg]	Ilość odpadów unieszkodliwionych w 2006 [Mg]	Ilość nagromadzona na koniec 2005 r. [Mg]	Zapełnienie składowiska [%]	Stan formalno-prawny w zakresie: 1-monitoring gazu składowiskowego 2-monitoring wód powierzchniowych 3-monitoring wód odciekowych 4-monitoring wód podziemnych	PZ-pozwolenie zintegrowane, WN-wniosek o pozwolenie zintegrowane
97.	Zwoleński	Składowisko odpadów komunalnych ul. Partyzantów 26-700 Zwolen Gmina Zwolen Zakład Usług Komunalnych Sp. z o.o. w Zwoleniu ul. Bogusza 19 26-700 Zwolen 676-22-12 / 676-42-11	a) 1,58 b) geomembrana PEHD gr. 1,5 mm c) system drenażowy, odcieki odprowadzane do 3 studni o poj. 9 m sześć. każda (dec. OSII-O-7624/44/94)	1995 2020	1,58 0,44	59 250,00 43 330,00	1 469,90	14 432,10	26,88	1, 3-4 dec. zatwierdzająca instrukcję eksploatacji	WN
98.		Gminne Składowisko Odpadów Komunalnych 09-310 Kuczbork, m. Kuczbork - Wieś Gmina Kuczbork - Osada Zarząd Gminy Kuczbork- Osada 09-310 Kuczbork-Osada (0-23) 657-62-59	a) 1,69 b) geowłóknina 600g/m2, geomembrana HDPE 2mm c) Poprzez system drenażowy odcieki kierowane do studni. Brak możliwości wywozu odcieków.	1998 2012	1,69 0,35	6 000,00 68,4	811,6	5 120,20	98,86	4- Decyzja OSL.VII-7632.1/97,	-
99.	Żuromiński	Składowisko odpadów komunalnych 09-300 Żuromin, m. Brudnice Gmina i Miasto Żuromin Zakład Usług Remontowych i Konserwacyjnych w Żurominie 09-300 Żuromin, Pl. Piłsudskiego 3 (0-23) 657-25-78	a) 5,00 b) folia polietylenowa (PCV) 2mm c) Kwaterna wyposażona jest w drenaże, którymi odcieki grawitacyjnie spływają do zbiornika ziemnego z uszczelnionym dnem i skarpami (głębokość 1m, wymiary 4mx4m). Nagromadzone odcieki wywożone są na miejską oczyszczalnię ścieków w Żurominie. (Istniejąca na	1992 2012	5,00 2,00	51 100,00 13 245,60	4 561,90	33 292,50	74,07	1, 3-4 dec. zatwierdzająca instrukcję eksploatacji	WN
100.	Żyrardowski	Gminne Składowisko Odpadów Komunalnych Marków-Świnice, 09-320 Mszczonów Miasto Mszczonów Zakład Gospodarki Komunalnej i Mieszkaniowej 96-320 Mszczonów, ul. Spółdzielcza 105 8571533	a) 2,15 b) glina 30 -35 m	1993 2012	2,15 1,00	60 000,00 16 839,60	2 019,56	41 140,90	71,93	1, 3-4 – Dec. N.z.O.Ś.IV/7631-IE-1/02 z dn, 22.12.2002 r.	WN

Lp.	Powiat	Nazwa i adres obiektu; właściciel i zarządzający	a) powierzchnia [ha] b) sposób uszczelnienia c) sposób ujmowania i odprowadzania odcieków d) sposób ujmowania i odprowadzania wód opadowych e) sposób ujmowania gazu składowiskowego	Rok uruchomienia-deklarowany rok zamknięcia	Powierzchnia całkowita [ha] Powierzchnia wykorzystana [ha]	Pojemność całkowita [Mg] Pojemność pozostała [Mg]	Ilość odpadów unieszkodliwionych w 2006 [Mg]	Ilość nagromadzona na koniec 2005 r. [Mg]	Zapełnienie składowiska [%]	Stan formalno-prawny w zakresie: 1-monitoring gazu składowiskowego 2-monitoring wód powierzchniowych 3-monitoring wód odciekowych 4-monitoring wód podziemnych	PZ-pozwolenie zintegrowane, WN-wniosek o pozwolenie zintegrowane
101.		Składowisko odpadów komunalnych Słabomierz-Krzyszówka Krzyszówka, 96-325 Radziejowice Przedsiębiorstwo Gospodarki Komunalnej "Żyrardów" Sp. z o.o. 96-300 Żyrardów, ul. Czysta 5 (46) 8554041,8553280	a) 11,96 b) podłoże gliniaste ilaste (14-15m) z przewarstwieniami piasku, I warstwa wodonośna 1,3m pod zdeponowanymi odpadami c) odcieki z drenażu zbierającego zawracane są do zraszania na składowane odpady e) ujmowany gaz wykorzystywany jest do produkcji energii elektrycznej	1970 2009	11,96 6,20	650 000,00 65 084,40	20 757,58	564 158,10	89,98	1, 3-4 - dec. WSR-V-6625/1/2004 z dn. 04.05.2004 r. Wojewody Mazowieckiego; składowiska poprzez wykonanie 4 otworów	WN

Źródło: WIOŚ w Warszawie, Urząd Marszałkowski Województwa Mazowieckiego, ankietyzacja gmin, informacja od zarządzających – stan na 31.12.2006 r.
Składowisko Pruszków-Gąsin eksploatowane do celów rekultywacyjnych do 2010r.(inf. WIOŚ)
Składowisko w m..... – składowisko regionalne

Załącznik 10. Wykaz składowisk odpadów innych niż niebezpieczne i obojętne funkcjonujących na terenie Województwa Mazowieckiego (nie spełniających wymagań prawnych) – stan na 31 grudnia 2006 r.

Lp.	Powiat/ gmina	Nazwa i adres obiektu; właściciel i zarządzający	a) powierzchnia [ha] b) sposób uszczelnienia c) sposób ujmowania i odprowadzania odcieków d) sposób ujmowania i odprowadzania wód opadowych e) sposób ujmowania gazu składowiskowego	Rok uruchomienia- deklarowany rok zamknięcia	Powierzchnia całkowita [ha] Powierzchnia wykorzystana [ha]	Pojemność całkowita [Mg] Pojemność pozostała [Mg]	Ilość odpadów uniczkodliwionych w 2006 [Mg]	Ilość nagromadzona na koniec 2005 r. [Mg]	Zapełnienie składowiska [%]	Stan formalno-prawny w zakresie: 1-monitoring gazu składowiskowego 2-monitoring wód powierzchniowych 3-monitoring wód odciekowych 4-monitoring wód podziemnych	PZ- pozwolenie zintegrowana, WN-wniosek o pozwolenie zintegrowane
1	Kozienski	Składowisko gminne komunalnych odpadów m. Sieciechów Sieciechów Gmina Sieciechów Zarząd Gminy Sieciechów ul. Rynek 1 26-922 Sieciechów (0-48) 621-60-08	a) 0,67 b) brak c) nie ujmowane d) nie ujmowane e) nie ujmowany	1986 2008	bd 0,30	6 700,00 6 499,20	5,7	195,10	97,00	bd	-
2.		Składowisko odpadów komunalnych m. Ciepiałów Ciepiałów Gmina Ciepiałów Zarząd Gminy Ciepiałów 27-310 Ciepiałów 378-80-47	a) 0,77 b) brak c) nie ujmowane d) nie ujmowane e) nie ujmowany	1985 b.d	0,77 0,35	5 985,00 4 628,00	0	1 267,00	77,32	bd	-
3.	Lipski	Nielegalne składowisko odpadów komunalnych w m. Przedmieście Bliższe Teren dzierżawiony przez Gminę Solec n/Wisłą ul. Rynek 1 27-320 Solec n/Wisłą	a) bd b) brak c) nie ujmowane d) nie ujmowane e) nie ujmowany	1995 2006	bd	10 390,00 8 219,80	145	2170,20	20,1	bd	-
4.		Gminne składowisko odpadów komunalnych m. Chotcza-Józefów Chotcza-Józefów Gmina Chotcza Zarząd Gminy Chotcza 27-312 Chotcza	a) 0,49 b) brak c) nie ujmowane d) nie ujmowane e) nie ujmowany	1985 2002	0,49 0,25	14 700,00 13 806	0	bd	6,1	bd	-

Lp.	Powiat/ gmina	Nazwa i adres obiektu; właściciel i zarządzający	a) powierzchnia [ha] b) sposób uszczelnienia c) sposób ujmowania i odprowadzania odcieków d) sposób ujmowania i odprowadzania wód opadowych e) sposób ujmowania gazu składowiskowego	Rok uruchomienia- deklarowany rok zamknięcia	Powierzchnia całkowita [ha] Powierzchnia wykorzystana [ha]	Pojemność całkowita [Mg] Pojemność pozostała [Mg]	Ilość odpadów unieszkodliwionych w 2006 [Mg]	Ilość nagromadzona na koniec 2005 r. [Mg]	Zapełnienie składowiska [%]	Stan formalno-prawny w zakresie: 1-monitoring gazu składowiskowego 2-monitoring wód powierzchniowych 3-monitoring wód odciekowych 4-monitoring wód podziemnych	PZ- pozwolenie zintegrowane, WN-wniosek o pozwolenie zintegrowane
5.	Mławski	Składowisko odpadów stałych dla Gminy Dzierzgowo Rzęgnowo Gmina Dzierzgowo Zarząd Gminy Dzierzgowo 06-520 Dzierzgowo, ul. T.Kościuszki 1 (0-23) 653-30-12 / 655-23-27	a)2,58 b) Pierwszy poziom wodonośny nie izolowany, ujmują go studnie kopane powyżej składowiska. Drugi poziom wodonośny izolowany warstwą glin zwałowych 15-20m. c) nie ujmowane d) nie ujmowane e) nie ujmowany	1989 2010	2,58 0,36	38 100,00 36 113,70	155,73	1830,60	94,78	4- Decyzja zatwierdzająca instrukcję eksploatacji składowiska	-
6.	Płocki	Składowisko Odpadów Komunalnych w Kępnie ul. Cmentarna 09-530 Gąbin Miasto i Gmina Gąbin Zakład Gospodarki Komunalnej i Mieszkaniowej w Gąbinie ul. Strażacka 4A 09-530 Gąbin (24) 277-11-85	a) 1,10 b) brak c) nie ujmowane d) nie ujmowane e) nie ujmowany	1970 2005	1,10 1,10	32 000,00 0	1 107,20	34 797,20	100	3- 4 - OŚ.1.7644-3/99/2003 z dn. 30.06.2003 r. Starosty Płockiego;	-
7.	Płocki	Składowisko odpadów w Rogowie Urząd Gminy Bulkowo 09-454 Bulkowo	a)0,39 b) brak c) nie ujmowane d) nie ujmowane e) nie ujmowany	1981 2003	0,39 0,20	5 117,50 3 877,70	0,00	bd	24,22	1-4 składowisko nie posiada instrukcji eksploatacji oraz nie jest prowadzony monitoring	-
8.	Płoński	Składowisko odpadów stałych - Pomianowo Dzierki 09-164 Dzierżątnia Gmina Dzierżątnia Zarząd Gminy Dzierżątnia 09-164 Dzierżątnia (0-23) 661-59-02	a) 1,05 b) brak c) nie ujmowane d) nie ujmowane e) nie ujmowany	1990 2012	1,05 0,50	15 750,00 12 724,00	0	3 026,00	80,78	Brak monitoringu składowiska	-
9.		Składowisko odpadów stałych w Naruszewie Starym 09-152 Naruszewo, m. Naruszewo Stare Gmina Naruszewo Zarząd Gminy Naruszewo 09-152 Naruszewo (0-23) 663-10-18	a) 0,59 b) brak c) nie ujmowane d) nie ujmowane e) nie ujmowany	1991 2007	0,59 0,59	9 000,00 4 979,70	92,70	3 956,7	44,67	brak monitoringu składowiska	-

Lp.	Powiat/ gmina	Nazwa i adres obiektu; właściciel i zarządzający	a) powierzchnia [ha] b) sposób uszczelnienia c) sposób ujmowania i odprowadzania odcieków d) sposób ujmowania i odprowadzania wód opadowych e) sposób ujmowania gazu składowiskowego	Rok uruchomienia- deklarowany rok zamknięcia	Powierzchnia całkowita [ha] Powierzchnia wykorzystana [ha]	Pojemność całkowita [Mg] Pojemność pozostała [Mg]	Ilość odpadów unieszkodliwionych w 2006 [Mg]	Ilość nagromadzona na koniec 2005 r. [Mg]	Zapełnienie składowiska [%]	Stan formalno-prawny w zakresie: 1-monitoring gazu składowiskowego 2-monitoring wód powierzchniowych 3-monitoring wód odciekowych 4-monitoring wód podziemnych	PZ- pozwolenie zintegrowana, WN-wniosek o pozwolenie zintegrowane
10.		Składowisko odpadów w Lutomerzynie Gmina Baboszewo 09-130 Baboszewo Zarząd Gminy Baboszewo	a) 1,2 b) brak c) nie ujmowane d) nie ujmowane e) nie ujmowany	1978 bd	1,2 1,2	15 000,00 4 515,00	0	bd	69,90	bd	-
11.		Składowisko odpadów w Janikowie Gmina Czerwińsk Zarząd Gminy Czerwińsk ul. Wł. Jagiełły 16 09-445 Czerwińsk	a) 1,67 b) brak c) nie ujmowane d) nie ujmowane e) nie ujmowany	1970 2006	1,67 1,20	12 500,00 4 118,00	26,00	8 356,00	67,06	bd	-
12.		Miejsko - gminne składowisko odpadów komunalnych w Bieżuniu 09-320 Bieżuń, przy trasie Bieżuń-Mak Miasto i Gmina Bieżuń Zarząd Miasta i Gminy Bieżuń 09-320 Bieżuń, ul. Warszawska 1 (0-23) 657-80-56	a) 1,05 b) brak c) nie ujmowane d) nie ujmowane e) nie ujmowany	1972 2005	1,05 0,79	12 500,00 2 512,40	17,64	9 880,00	79,90	bd	-
13.	żuromiński	Składowisko odpadów w Boguszewcu Gmina Lutocin Zarząd Gminy Lutocin 09-317 Lutocin, ul. Poniatowskiego 1	a) 0,6 b) brak c) nie ujmowane d) nie ujmowane e) nie ujmowany	1980 2005	0,6 0,2	4 125,00 2 435,00	0	bd	40,96	bd	-
14.		Składowisko odpadów w Gradzanowie Kościelnym Gmina Siemiatkowo Zarząd Gminy Siemiatkowo 09-135 Siemiatkowo	a) 0,5 b) brak c) nie ujmowane d) nie ujmowane e) nie ujmowany	1980 2005	0,5 0,1	10 800,00 9 734,20	0	bd	9,88	bd	-

Źródło: WIOŚ w Warszawie, Urząd Marszałkowski Województwa Mazowieckiego, ankietyzacja gmin, informacja od zarządzających – stan na 31.10.2006 r.
Składowisko w m..... – składowisko regionalne

Załącznik 11. Instalacje służące do odzysku lub unieszkodliwiania odpadów, z wyłączeniem składowisk odpadów, sortowni, kompostowni i instalacji do termicznego przekształcania odpadów medycznych (stan na 31.12.2006r.).

Lp.	Nazwa i/lub rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]	Rodzaj procesu [R/D]	Kod odpadu	Ilość odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]
Powiat grodzki Ciechanów						
1.	„DELITISSUE” SP. O. O. MASZYNA PAPIERNICZA	UL. MLECZARSKA 31 06-400 CIECHANÓW	30 000	R14	030308	1 853,5 1 784,5
Powiat garwoliński						
2.	„HUTA SZKŁA” K.DZIUBAK PIEC HUTNICZY DO WYTOPU SZKŁA	UL. ŻEROMSKIEGO 33 08-400 GARWOLIN	b.d.	R5	150107	b.d.
3.	STERICOMAT GP-150	UL.LETNISKOWA 4 08-440 PILAWA	900	D10	180101 180103* 180104 180110*	b.d.
4.	„GRAN-FOL” TERESA KACZMAREK LINIA DO GRANULACJI	GÓZD 31 08-412 BOROWIE	150	R3	070213 150102	1,5 148,6
Powiat gostyniński						
5.	LINIA DO REGRANULACJI ODPADÓW	UL. JANA PAWŁA II 27 09-500 GOSTNIN	b.d.	R14	070213	b.d.
Powiat grodziski						
6.	WYTWÓRNIĄ CHEMICZNA „CHEFA” E. MELLER KRAJARKA DO TWORZYW	UL. KSIĄŻENICKA 6 05-822 MILANÓWEK	90	R3	070213	11,3
Powiat grójecki						
7.	„WARWIN” S.A.	UL. PUŁASKIEGO 2	1 500	R1	020380	97

Lp.	Nazwa i/lub rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]	Rodzaj procesu [R/D]	Kod odpadu	Ilość odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]
	KOTŁOWNIA ZAKŁADOWA	05-660 WARKA				
8.	„WARWIN” S.A. SUSZARNIA WYTŁOKÓW	UL. PUŁASKIEGO 2 05-660 WARKA	7 500	R14	020380	999,8
9.	ZAKŁAD PRDUKCJI ROLNEJ „MIROPASZ” S.J.	MIROWICE 05-600 GRÓJEC	b.d.	b.d.	020202 020203 020680 160380	b.d.
Powiat kozienicki						
10.	KOCIOŁ TYP USK 2001 NOLTING	UL. PRZEMYSŁOWA 9 26-900 KOZIENICE	5000	R1	030105	b.d.
Powiat legionowski						
11.	„ROLLAS” S.C.	UL. WOLSKA 52 STANISŁAWÓW II 05-119 LEGIONOWO	b.d.	b.d.	190805 020204 020305 020480 020502 020603 020705 030182 030311	b.d.
12.	„PLASTIC TECHNOLOGIES AND PRODUCTS” POLSKA ORGANIZACJA ODZYSKU S.A.	UL. SIKORSKIEGO 5 05-119 LEGIONOWO	1 206 600	R5	150102	319 937
Powiat makowski						
13.	„TARTACZNICTWO” PIEC HAJNÓWKA	UL. BIERNATY 13 06-212 KRASNOSIELC	12	D10	030105	b.d.
14.	PRASA ODWADNIAJĄCA	UL. PRZEMYSŁOWA 6 06-200 MAKÓW MAZOWIECKI	15 000	R10	190801 190802 190805	b.d.
15.	KRATA	UL. PRZEMYSŁOWA 6 06-200 MAKÓW	11,2	D1	b.d.	b.d.

Lp.	Nazwa i/lub rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]	Rodzaj procesu [R/D]	Kod odpadu	Ilość odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]
		MAZOWIECKI				
16.	PIASKOWNIK	UL. PRZEMYSŁOWA 6 06-200 MAKÓW MAZOWIECKI	33,6	R5	b.d.	b.d.
Powiat miński						
17.	PBDiM SP. Z O. O. KRUSZARKA	UL. KOLEJOWA 28 05-300 MIŃSK MAZOWIECKI	b.d.	R14	170181 170302	1 000 432
18.	PPHU „EKO-WIS” L.WIECZOREK, T.WIECZOREK MŁYN – NIECZYSTOŚCI CIEKŁE	UL. LIPOWA TARGÓWKA 15 05-300 MIŃSK MAZOWIECKI	200	R5	150102	74,5
19.	PPHU „EKO-WIS” L.WIECZOREK, T.WIECZOREK TAŚMOCIĄG – NIECZYSTOŚCI CIEKŁE	UL. LIPOWA TARGÓWKA 15 05-300 MIŃSK MAZOWIECKI	200	R5	150102	74,5
20.	PPHU „EKO-WIS” L.WIECZOREK, T.WIECZOREK ZAGĘSZCZARKA – NIECZYSTOŚCI CIEKŁE	UL. LIPOWA TARGÓWKA 15 05-300 MIŃSK MAZOWIECKI	150	R5	150102	b.d.
21.	PPHU „EKO-WIS” L.WIECZOREK, T.WIECZOREK LADA DO CIĘCIA – NIECZYSTOŚCI CIEKŁE	UL. LIPOWA TARGÓWKA 15 05-300 MIŃSK MAZOWIECKI	150	R5	150102	b.d.
22.	ZGAZOWARKA PIROLITYCZNA	05-320 MROZY	1 600	R1	030105 061302* 070110*	b.d.
23.	„CHEMA” SPÓŁDZIELNIA PRACY PRASA HYDRAULICZNA	UL. OLESIN 83 05-311 DĘBE WIELKIE	200	R14	150101 150102	b.d.
24.	„CHEMA” SPÓŁDZIELNIA PRACY	UL. OLESIN 83 05-311	500	R14	150102 150107	b.d.

Lp.	Nazwa i/lub rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]	Rodzaj procesu [R/D]	Kod odpadu	Ilość odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]
	LINIA DO SEGREGACJI	DĘBE WIELKIE				
25.	MIEJSKI ZAKŁAD WODOCIĄGÓW I KANALIZACJI W MROZACH PIEC OBROTOWY	05-320 MROZY	200	R14	b.d.	b.d.
Powiat mławski						
26.	PPHU „PUSZEK”	UL. SOKALSKIEGO 3 06-500 MŁAWA	b.d.	b.d.	031099	b.d.
27.	ZAKŁAD WODOCIĄGÓW, KANALIZACJI I OCZYSZCZANIA ŚCIEKÓW „WOD-KAN”	UL. PŁOCKA 106 06-500 MŁAWA	b.d.	b.d.	190805 190802	b.d.
28.	PPU „MET-GUM”	UL. BATALIONÓW CHŁOPSKICH 1C 06-500 MŁAWA	b.d.	b.d.	160213 070280	b.d.
29.	PPHU „BUDMAT”	UL. POLNA 44 06-500 MŁAWA	b.d.	b.d.	160213 100101 100180 100102 100103 100117 100181	b.d.
30.	EKO PROJEKT BIS	UL. PIECHOWSKIEGO 14 06-500 MŁAWA	b.d.	b.d.	200139 191204 170203 160119 150102 070213	b.d.
31.	P.P.H.U. „JARGLES-G”	WOLA SZYDŁOWSKA 06-500 STUPSK	b.d.	b.d.	160119 150102 070213 120105 191204	b.d.

Lp.	Nazwa i/lub rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]	Rodzaj procesu [R/D]	Kod odpadu	Ilość odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]
					100139	
32.	PRZEDSIĘBIORSTWO WIELOBRANŻOWE „AMBA” SP. Z O. O.	UL.R.SIEMIĄTKOWSKIEGO 06-540 RADZANÓW	b.d.	b.d.	020102 020202 020281 020282 020301 020302 020303 020304 020305	b.d.
33.	„AGRO-FILM” SPÓŁDZIELNIA PRACY ODZYSK METALU	UL.SADOWA 14 06-500 MŁAWA	1 200	R4	060204 080307 090101* 090102* 090103* 090104* 090105* 090107* 190108 090180* 090199 161001*	1,4 2,3 105,97 29,507 10,21 96,22 49,995 88,1 3,7 0,135 0,4 130,343
34.	ZAKŁAD OPAKOWAŃ I PRODUKCJI MECHANICZNEJ ZAKŁAD PRACY CHRONIONEJ	06-545 LIPOWIEC KOŚCIELNY	b.d.	b.d.	030101 030105	b.d.
35.	„K.K.” PRZEDSIĘBIORSTWO USŁUGOWE – GORZELNIA – KATARZYNA KOWALSKA	KRĘPA 56C 06-545 LIPOWIEC KOŚCIELNY	b.d.	b.d.	020780	b.d.
Powiat nowodworski						
36.	„RUT-PASZ”	UL. CYBULICE MAŁE	3 600	R14	020304	80,1

Lp.	Nazwa i/lub rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]	Rodzaj procesu [R/D]	Kod odpadu	Ilość odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]
	SP. Z O. O. TOPIELNIK	05-152 CZOSNÓW			020680 200125	83,2 95,6
Powiat grodzki Ostrołęka						
37.	„KEMIRA CELL” SP. Z O. O. MAKULATUROWNIA	UL. I ARMII WP 21 07-401 OSTROŁĘKA	170 000	R14	030308 150101 191201	b.d.
38.	„KEMIRA CELL” SP. Z O. O. WARNIK OKRESOWEGO GOTOWANIA	UL. I ARMII WP 21 07-401 OSTROŁĘKA	6 500 23 000	R3	030308 030399	b.d. 16 276,8
39.	STORA ENSO POLAND S.A.	UL. I ARMII WP 21 07-401 OSTROŁĘKA	b.d.	b.d.	030308 150101 191201 200101	b.d.
Powiat ostrowski						
40.	TRANSPORT TOWAROWY, ROBOTY DROGOWE, USŁUGI I HANDEL	UL. MAŁKIŃSKA 9 07-300 OSTRÓW MAZOWIECKA	b.d.	R15	170101 170102 170103 170107 170181 170182 170504 170506 170904 200101 200307	2 000 500 100 50 5 000 300 6 000 3 000 2 000 500 200
41.	LINIA DO GRANULACJI	UL. FABRYCZNA 12 07-300 OSTRÓW MAZOWIECKA	500	R14	070213	192,6
Powiat otwocki						
42.	LINIA TECHNOLOGICZNA DO PRZEROBU TWORZYW	OSTRÓWIEC 23 04-480 KARCZEW	700	R3	07 02 13	8,9

Lp.	Nazwa i/lub rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]	Rodzaj procesu [R/D]	Kod odpadu	Ilość odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]
	SZTUCZNYCH					
43.	„SUPER-DROB” S.A. ZAKŁADY DROBIARSKO-MIĘSNE DESTRUKTORY	UL. ARMII KRAJOWEJ 80 05-480 KARCZEW	20 000	R14	020202 020203	b.d.
44.	MŁYN DO MIELENIA ORAZ INSTALACJA DO MYCIA PRZETWORZONEGO TWORZYWA	UL. KĄPIELOWA 18 05-400 OTWOCK	480	R14	150102	b.d.
45.	„GRAN-PLAST” P.P.H.U. INSTALACJA DO PRZEROBU TWORZYW SZTUCZNYCH NA WYROBY FINALNE	UL. WSPÓLNA 12 05-462 OTWOCK	900	R3	070213	b.d.
Powiat piaseczyński						
46.	PRZYGOTOWANIE STŁUCZKI SZKLANEJ	UL. GEN. OKULICKIEGO 7/9 05-500 PIASECZNO	7 120 (11 400)	R12	101112 191205 180103* 180182*	
47.	„LAMINA” SEMICONDUCTORS INTERNATIONAL SP. Z O. O. NEUTRALIZATOR ŚCIEKÓW POGALWANICZNYCH	UL. PUŁAWSKA 34 05-825 PIASECZNO	200	D9	09 01 01 09 01 04 11 01 05 11 01 07 16 06 06	15
48.	CIĄG PRZYGOTOWANIA MASY PAPIERNICZEJ MPIII i MPVI	UL. MIRKOWSKA 45 05-520 KONSTANCIN- JEZIORNA	10 000	R14	030308	2 816
49.	MASZYNA PAPIERNICZA	UL. MIRKOWSKA 45 05-520 KONSTANCIN- JEZIORNA	40 000	R14	030399	889
50.	„INCO-VERITAS” S.A. ODDZIAŁ	UL. TOWAROWA 8 05-530	150	R15	150102	138,4 130,5

Lp.	Nazwa i/lub rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]	Rodzaj procesu [R/D]	Kod odpadu	Ilość odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]
	INSTALACJA DO PRODUKCJI BUTELEK METODĄ ROZDMUCHU	GÓRA KALWARIA				
51.	„KONSTANS” SP. Z O. O. TEKTURNICA	UL. MIRKOWSKA 45 05-520 KONSTANCIN-JEZIORNA	17 500	R14	150101	b.d.
52.	„KONSTANS” SP. Z O. O. WYKAŃCZALNIA PAPIERU I PERGAMINU	UL. MIRKOWSKA 45 05-520 KONSTANCIN-JEZIORNA	10 000	R14	030308 030310 030399 080399 150101 191201 200101	3 543,3 251,6 154,4 31,8 309,6 3 077,8 13,2
53.	LINIA PRODUKCJI SUCHYCH ZAPRAW	UL. ADAMOWICZA 1 05-530 GÓRA KALWARIA	120000	R12	10 13 06	25
Powiat grodzki Plock						
54.	P.P.U. „BONUS” S.C. MŁYNY, AGLOMERARKA, WYTŁACZARKA	UL. KOSTROGAJ 14 B 09-400 PŁOCK	1 500	R14 R5	070213 150102 160119 170203 191204 200139	1 500 74,2 1 500 1 500 1 500 1 500
55.	„CS RECYKLING” SP. Z O. O. VEL „REC-POL” SP. Z O. O.	UL. OTOLIŃSKA 25 09-407 PŁOCK	2 500	R14 R5	070213 120105 120199 150102 150105 160119 170203 191204 200139	34,1 0,6 275,2 631,9
56.	„COMPLEX SYSTEM RECYKLING”	UL. KOSTROGAJ 23 09-400 PŁOCK	b.d.	R14	150101 150102	800 450

Lp.	Nazwa i/lub rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]	Rodzaj procesu [R/D]	Kod odpadu	Ilość odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]
					150103 150105 150106 150107 191201	50 1 000 200 200 200
57.	Z.P.H. „KIC-PAC” Z. KICIŃSKI, I. KICIŃSKA, L.KICIŃSKA-SIEDLECKA	UL. TARGOWA 32 09-400 PŁOCK	b.d.	R14	070213 120105 150102	600 700 1 200
58.	URZĄDZENIE DO ZAGĘSZCZANIA FOLII A2-800	UL. KOSTROGAJ 9D 09-400 PŁOCK	7 000	R14	150102	b.d.
59.	ORLEN EKO SP. Z O. O. PRODUKCJA WAPNOHUMU	UL. CHEMIKÓW 7 09-411 PŁOCK	b.d.	R14	190812 190903	12 143,8
60.	„KICA” SP. Z O. O.	UL. KOSTROGAJ 14 09-400 PŁOCK	b.d.	R14	020104 070213 120105 150102 150106 160119 170203 191204	200 200 100 6 000 100 250 1 000 200
61.	„AR-PLAST” s.c.	UL. KOLEJOWA 5 09-400 PŁOCK	b.d.	R14	020104 040221 040222 120105 150102 170203	100 200 200 100 400 100
62.	„CETBUD” PRZEDSIĘBIORSTWO BUDOWLANO-INŻYNIERYJNE	UL. ZGIELNICKIEGO 44C 09-400 PŁOCK	b.d.	R15	170101 170102 170181 170201 170202	10 000 5 000 15 000 10 5

Lp.	Nazwa i/lub rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]	Rodzaj procesu [R/D]	Kod odpadu	Ilość odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]
					170211 170504 170506 170508 190112 190199 190203 190210 190299	50 30 000 10 000 15 000 20 000 1 000 5 000 1 000 1 000
63.	OŚRODEK BADAWCZO-ROZWOJOWY PRZEMYSŁU RAFINARYJNEGO MŁYN DO ROZDRABNIANIA FOLII UT – 800	UL. CHEMIKÓW 5 09-411 PŁOCK	200 100	R14	120105 150102	43
64.	„STORA ENSO RECYKLING” SP. Z O. O.	UL. KOSTROGAJ 11 09-400 PŁOCK	b.d.	R14	030308 150101 150102	6 500 20 000 800
65.	„ADLER POLSKA” SP. Z O. O.	UL. DŁUGA 12 09-400 PŁOCK	b.d.	R14	070299 100102 150102	700 1 200 100
66.	P.P.H.U. „GREYPOL”	UL. ZGLENICKIEGO 46A 09-400 PŁOCK	b.d.	R14	030199 191204	4 34
67.	KRZYSZTOF KALINOWSKI	UL. TARTACZNA 09-400 PŁOCK	b.d.	R14	150102	500
68.	„REC-POL” SP. Z O. O.	UL. OTOLIŃSKA 25 09-400 PŁOCK	2 500	R5	070213 120105 120199 150102	34,1 0,6 275,2 631,9
69.	P.P.H.U. „FOL-PAK”	UL. DŁUGA 31	b.d.	R14	150102	300

Lp.	Nazwa i/lub rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]	Rodzaj procesu [R/D]	Kod odpadu	Ilość odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]
	SP. Z O. O.	09-400 PŁOCK				
70.	LINIA TECHNOLOGICZNA DO PRODUKCJI WYTLACZAREK PAP, MP1 i MP2	UL. KOSTROGAJ 9D 09-400 PŁOCK	12 000	R14	150101 150103 150104 150105 150107	b.d.
Powiat płocki						
71.	P.P.H.U. „FIRMA ZIELONKA” J. i H. ZIELONKA LINIA DO PRODUKCJI REGRANULATU MACKIE NR FE 1261	UL. STAROWIEJSKA 17 09-471 MISZEWO MUROWANE	1 000	R5	070213 150102	8,4
Powiat płoński						
72.	PRZEDSIĘBIORSTWO PRODUKCJI PASZ „FERM-PASZ” J.RUSIN&R.RUSIN	UL. SPÓŁDZIELCZA 3 09-130 BABOSZEWO	b.d.	b.d.	020303 020103 020381	10 000 2 000 1 500
73.	„BETONIARSTWO, HANDEL OBWOŻNY SKÓRAMI SUROWYMI, KUPNO-SPRZEDAŻ” T. PILŚNIK	JONIEC 44A 09-131 JONIEC	b.d.	b.d.	100102	450
74.	MIESZALNIK DO PRZYGOTOWANIA PRZEDMIESZKI W PRODUKCJI PASTY BHP	09-120 NOWE MIASTO	300	R14	070699	b.d.
Powiat pruszkowski						
75.	MŁYN T4	UL. LIPOWA 49 05-800 PRUSZKÓW	100	R14	150102	97,3
76.	PHU „EMKO” J.KRÓL	UL. POLNA 30 05-800 PRUSZKÓW	b.d.	R14	070213	20
77.	UNICON SP. Z O. O.	UL. GROBLOWA 5 05-800 PRUSZKÓW-GĄSIN	b.d.	R14	100101 100102	2 000 4 000

Lp.	Nazwa i/lub rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]	Rodzaj procesu [R/D]	Kod odpadu	Ilość odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]
		(UL. KRZYŻÓWKI 5, 03-193 WARSZAWA)				
78.	HSV POLSKA SP. Z O. O.	UL. PARZNIEWSKA 18 05-800 PRUSZKÓW (UL. SZKOLNA 15 47-225 KĘDZIERZYN- KOŹLE)	b.d.	R14	070213	2
79.	ZAKŁAD BADAWCZO- PRODUKCYJNY PIGMENTÓW CERAMICZNYCH	UL. BOLESŁAWA PRUSA 41 05-800 PRUSZKÓW	b.d.	R14	060314	6
80.	SKAŁA – ODZYSK I RECYKLING	UL. LIPOWA 49 05-800 PRUSZKÓW	b.d.	R14	020104 070213 150102 160119 170203 191204 200139	10 100 300 100 100 50 100
81.	MASFALT SP. Z O. O.	UL. STEFANA BRYŁY 4 05-800 PRUSZKÓW	b.d.	R14	170182	1 200
82.	PPH CHEMABUD URSZULA TRZCIŃSKA	UL. KOŚCIUSZKI 8 05-816 MICHAŁOWICE (UL. WACŁAWA 13 MICHAŁOWICE)	b.d.	R14	100102	350
83.	FHP MOTO-MAX R.LICHOŃ	UL. BODYCHA 81 05-816 MICHAŁOWICE	b.d.	R5	070280	20
84.	„STOMIL” PIASTOWSKIE ZAKŁADY PRZEMYSŁU GUMOWEGO	UL. WARSZAWSKA 49/51 05-820 PIASTÓW	b.d.	R14	070280	31,7
85.	„RADGRAS” KAZIMIERZ RADMOSKI	UL. KS. SKORUPKI 15 05-820 PIASTÓW	b.d.	R14	070213 150102 160119 170203	50

Lp.	Nazwa i/lub rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]	Rodzaj procesu [R/D]	Kod odpadu	Ilość odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]
86.	„DANPOL” PRZEDSIĘBIORSTWO WIELOBRANŻOWE FRANCISZEK RUSINEK	UL. KOMOROWSKA 67 05-830 NADARZYN	b.d.	R14	150102 160119 170203 200139	180 120
87.	„GLASSKOP” FPH J. KOPERSKI	UL. BRZozOWA 7B, KAJETANY 05-830 NADARZYN (UL. NADRZECZNA 4 05-552 WÓLKA KOSOWSKA)	b.d.	R5 i R14	150107 170202	1000 500
88.	PPHU „MATBUD” M.JASTRZĘBSKI	UL. CENTRALNA 9 05-090 RASZYN	1 500	R14	100102 100101	300 100
89.	HUTA SZKŁA „KAROLINA” WANNA SZKLARSKA W.RÓŻAŁSKI, F.RÓŻAŁSKI, K.RÓŻAŁSKA	UL. STAROWIEJSKA 15 SĘKOCIN STARY 05-090 RASZYN	350	R14	150107	50,2
90.	„SEWJAN” SEWERYN JANISZEWSKI	UL. WARSZAWSKA 17A 05-805 OTRĘBUSY	b.d.	R14	150105	b.d.
91.	P.P.H.U. „JAWOPLAST” IMPORT-EXPORT D.JAWORSKA LINIA DO RECYKLINGU TWORZYW SZTUCZNYCH	DOMANIEW 75 05-840 BRWINÓW	6 000	R3 i R14	070213 120199 150102 160119 191204 200139	4,9 50,2 6,8 18,5 10 110
92.	PPH „POLIMAK” J. MAKAREWICZ	UL. POLNA 36 05-816 MICHAŁOWICE (UL. SZKOLNA 1 i 3 05-816 MICHAŁOWICE)	b.d.	R14	070213 150102 160119 170203 070299 120105 020104 168001	200 1 000 50 500 100 50 50 100
Powiat pultuski						

Lp.	Nazwa i/lub rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]	Rodzaj procesu [R/D]	Kod odpadu	Ilość odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]
93.	„ROLTECH” ZAKŁAD HANDLOWO-USŁUGOWY MŁYN TRYMET	UL. BRULINY 42 06-150 ŚWIERCZE	200	R14	070213 120105 150102 160119 170203 170604 191204 200139	26,2 5,5 31,6 10,1 1,9 3,7 50,2 7,5
Powiat grodzki Radom						
94.	MIHOMA PRASA AT 100A PRÓŻNIA	UL. OKRZEI 36 26-600 RADOM	600	R14	040108	b.d.
95.	ZBIORNIK NEUTRALIZACYJNY	UL. ZAKŁADOWA 7 26-670 RADOM	b.d.	R14	b.d.	b.d.
96.	LINIA WYTŁACZARSKA	UL. ZAKŁADOWA 7 26-670 RADOM	1 000	R3	150102	b.d.
97.	LINIA OBRÓBKI ŻYŁ TYTONIOWYCH	UL. TYTONIOWA 2/6 26-600 RADOM	3 500	R14	020382	b.d.
98.	„TREND GLASS” SP. Z O. O. WANNA SZKLARSKA	UL. ZUBRZYCKIEGO 11/12 26-600 RADOM	1 971, 10 800	R5	101112	78,5
99.	„TREND GLASS” SP. Z O. O. WANNA SZKLARSKA	UL. ZUBRZYCKIEGO 11/12 26-600 RADOM	9 000	R5	101112	200
100.	FABRYKA ŁĄCZNIKÓW RADOM S.A. NEUTRALIZATOR	UL. STAŁOWA 3 26-600 RADOM	100	D9	110105* 110504*	1,8 2
101.	FABRYKA ŁĄCZNIKÓW RADOM S.A. OCZYSZCZALNIA WÓD POPLUCZNYCH	UL. STAŁOWA 3 26-600 RADOM	2 200	D9	100980 110105* 110111* 110504*	1 467
102.	„DYCKERHOFF BETON POLSKA” SP. Z O. O.	UL. PÓŁNOCNA 1 26-600 RADOM	3 000	R14	100101 100102	436,8

Lp.	Nazwa i/lub rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]	Rodzaj procesu [R/D]	Kod odpadu	Ilość odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]
	MIESZALNIK WĘZŁA BETONIARSKIEGO DO PRODUKCJI BETONU TOWAROWEGO					
103.	„DANIELÓW” ZAKŁAD PRZETWÓRSTWA ROLNEGO – INSTALACJA DO PRODUKCJI MACZKI RYBNEJ	UL. ENERGETYKÓW 24 26-600 RADOM	b.d.	b.d.	020202	b.d.
104.	FABRYKA ŁĄCZNIKÓW RADOM S.A. ŻELIWIAKI	UL. STAŁOWA 3 26-600 RADOM	20 000	R4	100980 170405	9 712,8 5 229,7
105.	ŁAMACZ	UL. KOLEJOWA 24 26-600 RADOM	15	R14	070280	b.d.
106.	„ŻAR” HUTA SZKŁA ST.Ł. BERNADY S.J. WANNA SZKLARSKA	UL. SZKLANA 2 26-600 RADOM	1 860	R5	101112	534
107.	ZAKŁAD PRZETWÓRSTWA ROLNEGO „DANIELÓW” SP. Z O. O. ZAKŁAD UTYLIZACJI W RADOMIU DESTRUKTOR	UL. ENERGETYKÓW 24 26-600 RADOM	2 920	R14	020202 020203 040101	1 341,7
108.	„SITA RADOM” INSTALACJA DO PRODUKCJI TWORZYWA ALTERNATYWNEGO NR 9,10,11	UL. W. WITOSA 76 26-600 RADOM	48 000	R12,R13,R15	b.d.	b.d.
109.	„ZYKO-DRÓG” SP. Z O. O.	UL. ŻELAZNA 3 26-600 RADOM	b.d.	R14	070213 150102	2 400
Powiat radomski						
110.	KOTŁOWNIA OPALANA DREWNIEM	UL. GARBATKA-DŁUGA 1 26-930 GARBATKA-LETNISKO	2 000	R1	030101 030105 190809 190901	b.d.
111.	UTYLIZATOR WPS - 350	UL. DR. ANKI 4 27-100 IŁŻA	10	D10	180101 180102*	b.d.

Lp.	Nazwa i/lub rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]	Rodzaj procesu [R/D]	Kod odpadu	Ilość odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]
					180103*	
112.	ZPU „ROMEW” ROMAN CZUBAK INSTALACJA DO PRODUKCJI BŁOCZKÓW BETONOWYCH i PUSTAKÓW	UL. BŁAZINY GÓRNE 12 27-100 IŁŻA	1 000	R14, R5	100102 101314	27,8 1,9
Powiat grodzki Siedlce						
113.	ZPP AUTO SP. Z O. O. NEUTRALIZATOR ŚCIEKÓW	UL. MJR. H. SUCHARSKIEGO 2 08-110 SIEDLCE	12	R14	060199	2,8
114.	„CARGILL POLSKA” SP. Z O. O. LINIA DO PRODUKCJI PASZ	UL. KAROWA 4 08-110 SIEDLCE	b.d.	R14	020380	b.d.
Powiat sierpecki						
115.	„CARGILL POLSKA” SP. Z O. O. WYTWÓRNIA PASZ ODDZIAŁ W SIERPCU- LINIA DO PRODUKCJI PASZ	UL. BROWARNA 3 09-200 SIERPC	100	R14	020380 020399	249,5 73,3
Powiat sochaczewski						
116.	POLETKA OSADOWE	UL. ROZLAZŁOWSKA 7 96-500 SOCHACZEW	b.d.	D4	190902	b.d.
117.	„MASTERFOODS POLSKA” SP. Z O. O. INSTALACJA DO PRODUKCJI KARMY DLA ZWIERZĄT – MOKREJ	UL. KOŻUSZKI PARCEL 42 96-500 SOCHACZEW	80 000	R14	020202 020203	2339,4
118.	„MASTERFOODS POLSKA” SP. Z O. O. INSTALACJA DO HIGIENIZACJI OSADU Z OCZYSZCZALNI ŚCIEKÓW POPIOŁEM	UL. KOŻUSZKI PARCEL 42 96-500 SOCHACZEW	4 000	D8 R14	100102	1 057,1

Lp.	Nazwa i/lub rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]	Rodzaj procesu [R/D]	Kod odpadu	Ilość odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]
119.	„MASTERFOODS POLSKA” SP. Z O. O. INSTALACJA DO PRODUKCJI KARMY DLA ZWIERZĄT - SUCHEJ	UL. KOŻUSZKI PARCEL 42 96-500 SOCHACZEW	90 000 151 000	R14	020699 020202	2 615,2
120.	PRZEDSIĘBIORSTWO CERAMIKI BUDOWLANEJ S.A. PIECE TUNELOWE	PLECEWICE 05-088 BROCHÓW	54 750	R14	030105 100101 100102	781 11 547 1 418
Powiat sokołowski						
121.	DESTRUKTORY	08-300 SOKOŁÓW PODLASKI	15 000	D9	020202	b.d.
Miasto Stołeczne Warszawa						
122.	MŁYN DO GRANULOWANIA POLIETYLENU	UL. NOCZNICKIEGO 33 01-918 WARSZAWA	4000	R14	10 01 02	1057,1
123.	ELEKTROLIZER PRZETWÓRSTWO METALI SZLACHETNYCH MAREK BUCZYŃSKI	UL. PLAC CZERWCA 76/1 02-490	100	R14	09 01 04	54,685
124.	„ARCELOR” HUTA WARSZAWA PRASNOŻYCA, PALNIK	UL. KASPROWICZA 132 01-949 WARSZAWA	200 000	R4	10 02 99 12 01 01 12 01 02 15 01 04 16 01 17 17 04 02 19 10 01 19 12 02	188 442,2
125.	POLSKA WYTWÓRNIA PAPIERÓW WARTOŚCIOWYCH S.A. LINIA NISZCZĄCO-BRYKIETUJĄCA	UL. SANGUSZKI 1 00-222 WARSZAWA	2 400	R14	200101 160119 191204	74,1 8,5 55,1
126.	POLSKA WYTWÓRNIA PAPIERÓW WARTOŚCIOWYCH S.A. LINIA NISZCZĄCA	UL. SANGUSZKI 1 00-222 WARSZAWA	1 800	R14	070213 080399 160216 191204	20,1 14,3 0,2 9,8

Lp.	Nazwa i/lub rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]	Rodzaj procesu [R/D]	Kod odpadu	Ilość odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]
					200139	0,8
127.	EKOTECH SP. Z O. O. ELEKTROCIĘPŁOWNIA ŻERAŃ	UL. MODLIŃSKA 15 03-216 WARSZAWA	100 000	R14	100101 100102 100117 100124 100180 100182	100 000,0
128.	EKOTECH SP. Z O. O. CIĘPŁOWNIA KAWĘCZYN	UL. CHELMŹYŃSKA 180 04-464 WARSZAWA	80 000	R15	100101 100102 100117 100124 100180 100182	80 000,0
129.	WARSZAWSKA FABRYKA FARB GRAFICZNYCH S.A. DESTYLARKA	UL. KAWĘCZYŃSKA 9/11/13 04-775 WARSZAWA	6	R2	080111*	4,8
130.	BETONOWNIA	UL. BAŚNIOWA 3 02-349 WARSZAWA	b.d.	R14	b.d.	b.d.
131.	WYTWARZANIE PARY	UL. BAŚNIOWA 3 02-349 WARSZAWA	b.d.	R1	101314 170201	b.d.
132.	„STOLBUD WARSZAWA” S.A. BRYKIECIARKA ZAKŁAD STOLARKI BUDOWLANEJ	UL. POSTĘPU 25 02-676 WARSZAWA	300	R14	030199	137,2
133.	ROZDRABNIARKA	UL. CYRULIKÓW 37A 04-404 WARSZAWA	4 800	R14	020304	b.d.
134.	„PAKFOL” SP. Z O. O. GM 105	UL. WIŚNIOWA 40/S-2 02-520 WARSZAWA	2 545	R3	070213 150102	503,3 20,3
135.	MENNICA-METALE SZLACHETNE SP. Z O. O. RAFINACJA METALURGICZNA Z	UL. PERECA 21 00-958 WARSZAWA	1,5	R4	160801	0,3

Lp.	Nazwa i/lub rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]	Rodzaj procesu [R/D]	Kod odpadu	Ilość odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]
	CHLOROWANIEM					
136.	MENNICA-METALE SZLACHETNE SP. Z O. O. RAFINACJA CHEMICZNA METALI SZLACHETNYCH	UL. PERECA 21 00-958 WARSZAWA	2	R4	160801	0,8
137.	„UTIMER” SP. Z O. O. URL-2M	UL. WÓLCZYŃSKA 133 01-919 WARSZAWA	248	D9, R4	160213*	81,747
138.	„CEMEX POLSKA” SP. Z O. O. WARSZAWSKIE PRZEDSIĘBIORSTWO ROBÓT DROGOWYCH TEKA 2,5	UL. WÓLCZYŃSKA 237 01-919 WARSZAWA	4 000	R14	100102	3 684,6
139.	O-W S.A.	UL. PRZANOWSKIEGO 83 01-457 WARSZAWA (UL. POWSTAŃCÓW ŚLĄSKICH 6, REGULY, GM. MICHAŁOWICE)	b.d.	R1 i R14	030105 150103	120 25
140.	„EKOIL” s. c.	UL. KRAKOWSKIE PRZEDMIEŚCIE 43 00-071 WARSZAWA (UL. OLCHOWA 3, SĘKOCIN STARY, GM. RASZYN)	b.d.	b.d.	020104 070213 120105 150102 150105 160119 170203 191204 200139	100 150 400 2 500 240 50 50 50 200
141.	„CEMEX POLSKA” SP. Z O. O. LIEBHERR BETONMIX 2,0r.	UL. KONWALIOWA 11 03-194 WARSZAWA	4 000	R14	100102	3 328
142.	GORĄDZIE BETON „WARBUD BETON”	UL. POTRZEBNA 55 02-448 WARSZAWA	5 000, 220 000	R14	100102	3 175,7

Lp.	Nazwa i/lub rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]	Rodzaj procesu [R/D]	Kod odpadu	Ilość odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]
	SP. Z O. O. WEZEL BETONIARSKI					
143.	„KB TARMAC” SP. Z O. O. BETONIARNIA	UL. ELEKTRONOWA 7A 03-219 WARSZAWA	7 000	R15	100102	b.d.
144.	URZĄDZENIE DO USUWANIA OLEJÓW I PŁYNÓW DC-2A	UL. POEZJI 19 04-825 WARSZAWA	1000	R15	16 01 04*	504,863
145.	URZĄDZENIE POMPOWE DO PŁYNÓW	UL. POEZJI 19 04-825 WARSZAWA	1000	R15	16 01 04*	335,805
146.	INSTALACJA DO UNIESZKODLIWIANIA ODPADÓW	UL. ŁĘGI 2 01-329 WARSZAWA	1500	D4	19 08 09	504,1
Powiat warszawski zachodni						
147.	„FLORIMEX” S.J. PRODUCENT NADKOLI I OSŁON SAMOCHODOWYCH – LINIA DO TWORZYW SZTUCZNYCH	UL. LEŚNA 86A 05-083 ZABORÓW	1 000	R3	030199 070213 120105 191204	b.d.
Powiat wołomiński						
148.	CEGIELNIA LINIA TECHNOLOGICZNA	1A 05-250 RADZYMIN	300 500	R14	10 12 08 10 01 01	38,0 80
149.	INSTALACJA DO ODZYSKU BATERII	UL. JEZUICKA 4A 05-230 KOBYŁKA	b.d.	R14	16 06 02 16 06 04 16 06 05 20 01 34	53
150.	INSTALACJA ZŁOŻONA Z 4 ELEKTROLIZERÓW WIELKOGABARYTOWYCH	UL. JEZUICKA 4A 05-230 KOBYŁKA	b.d.	R11	09 01 04 09 01 06 09 01 07 16 10 01	850
151.	INSTALACJA ZŁOŻONA Z 11 ZBIORNIKÓW UŚREDNIAJĄCYCH	UL. JEZUICKA 4A 05-230 KOBYŁKA	b.d.	R14	08 01 11 08 01 19 08 01 20 08 03 08 08 03 12	1 120

Lp.	Nazwa i/lub rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]	Rodzaj procesu [R/D]	Kod odpadu	Ilość odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]
					09 01 01 09 01 02 09 01 03 11 01 05 11 01 06 16 10 01	
152.	KRUSZARKA SZCZĘKOWA	UL. SIENKIEWICZA 13 05-230 KOBYŁKA	15	R14	17 01 81	15
153.	LINIA PRODUKCYJNA SKÓRY WTÓRNEJ	UL. LISA KULI 118 05-270 MARKI	30	R14	04 01 08	39,4
154.	P.P.H.U PAKARD ZBIGNIEW DĄBROWSKI	UL. SIKORSKIEGO 05-200 WOŁOMIN	b.d.	b.d.	150101 030399	200
155.	P.H. „NATRON” HANDEL OBWOŻNY GILOTYNA C.SZCZEPA	UL. BATALIONU PARASOL 2A 05-200 WOŁOMIN	100	R14	150101 191201	46,9
156.	PRASA MIMOSRODOWA Z UKŁADEM NACISKU PNEUMATYCZNEGO	UL. JEZUICKA 4 05-230 KOBYŁKA	b.d.	R14	15 01 04	10,5
157.	ZESPÓŁ URZĄDZEŃ DO ROZDRABNIANIA I MIELENIA	UL. BANDURSKIEGO 49 05-270 WOŁOMIN	120	R14	070280	b.d.
158.	ZESTAWA PIĘCIU WYPAREK PRÓŻNIOWYCH DO USUWANIA WODY Z ODPADÓW	UL. NADMEŃSKA 8F 05-230 KOBYŁKA	b.d.	R14	08 01 11 08 03 08 08 03 12 09 01 02 19 02 04	3 200
159.	Z.P.U.H. „MURENA” ZBIGNIEW SZYMBORSKI	UL. NADMEŃSKA 8F 05-230 KOBYŁKA	b.d.	b.d.	150102	200
160.	Z.P.H.U. „DARCO”	UL. WOLNOŚCI 42 05-091 ZĄBKI	b.d.	b.d.	150102	100
Powiat wyszkowski						
161.	„REXAM SZKŁO WYSZKÓW	UL. ZAKOLEJOWA 23	58 400	R5	101112	5 153

Lp.	Nazwa i/lub rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]	Rodzaj procesu [R/D]	Kod odpadu	Ilość odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]
	POLSKA” S.A.	07-200 WYSZKÓW			150107	29 166,2
162.	P.P.H. „POL-SET” SKUP SUROWCÓW WTÓRNYCH KAZIMIERZ TRĘTOWSKI	UL. ANDERSA 14 07-200 WYSZKÓW	b.d.	b.d.	150102	b.d.
Powiat żyrardowski						
163.	„PKL KERAMZYT” PIECE OBROTOWE OD WYPAŁU KERAMZYTU	UL. WARSZAWSKA 43 96-320 MSZCZONÓW	12 000	R14	020680 030104* 050103* 050109* 050603* 070104* 070110* 070504* 070508* 070510* 070604* 070680 070708* 070710* 080111* 080112 080113* 080114 080115* 080116 080117* 080118 080119* 080201 080307 080308 080312* 080314*	6,4 0,07 12 388,24 19,5 21,1 9,013 4,884 7,97 3,06 9,952 10,36 48,04 60,879 23,2 1,79 24 260,657 29,9 4,275 1 8,974 0,7 1,1 36,911 45,129

Lp.	Nazwa i/lub rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]	Rodzaj procesu [R/D]	Kod odpadu	Ilość odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]
					080409*	19,57
					080410	8,5
					080416	0,7
					110108*	79,487
					110109*	147,805
					110110	5
					120107*	
					120109*	30,4
					120112*	38,66
					120114*	195,13
					120115	
					120118*	42,022
					120121	6
					130105*	1,315
					130110*	
					130113*	3,37
					130205*	7,2
					130207*	0,32
					130208*	0,706
					130310*	
					130501*	
					130502*	1 511,165
					130503*	
					130506*	2,1
					130507*	2,5
					130701*	0,07
					130802*	0,25
					130899*	21,006
					140603*	13,998
					140605*	9,596
					150202*	5,62
					160304	0,5
					160305*	4,418

Lp.	Nazwa i/lub rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]	Rodzaj procesu [R/D]	Kod odpadu	Ilość odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]
					160306 160708* 160709* 161001* 168101* 168102 170503* 170504 190306* 190307 190402* 190810* 190814 190904 191307*	24 177,01 3,283 0,025 9,5 21,3 124,775 49,1 19,36 167,21 97,9 71,8
164.	„EMKA” HANDEL-USŁUGI KRZYSZTOF RDEST INSTALACJA DO WYTWARZANIA PALIWA ALTERNATYWNEGO	UL. JAKTOROWSKA 15 96-300 ŻYRARDÓW	16 800, 3 420	R14, D9	020382 020399 040209 040222 070213 070280 070299 150101 150102 150105 160103 160119 160122 160199 180102* 180103* 180182* 180202	4,6 1,2 49,7 1,3 36,5 1 44,137 2 966,452 10,689 3,461

Lp.	Nazwa i/lub rodzaj instalacji	Adres instalacji	Projektowana moc przerobowa [Mg/rok]	Rodzaj procesu [R/D]	Kod odpadu	Ilość odpadów przetworzona w roku sprawozdawczym [Mg]
					191201 191204 191208 198001 200110	5,7 3 0,9 22
165.	„KNAUF PACK” SP. Z O. O. MŁYN I KRUSZARKA	UL. MICKIEWICZA 31/41 96-320 MSZCZONÓW	7 000	R14	120105	57,2

Źródło: WIOŚ, Urząd Marszałkowski Województwa Mazowieckiego, Kpgo 2010

Załącznik 12. Instalacje do unieszkodliwiania odpadów medycznych w Województwie Mazowieckim (stan na dzień 31.12.2006 r.).

Lp.	Nazwa instalacji	Zarządzający	Rodzaj i kod procesu	Kod przerabianych odpadów	Moc przerobowa instalacji [Mg/r]
1.	Spalarka pirolityczna PSC/2 firmy IMEF S.R.L	Samodzielny Zespół Publicznych Zakładów Zdrowotnych im. Dr J. Psarskiego ul. Jana Pawła II 120 a 07-410 Ostrołęka	D 10- termiczne przekształcanie odpadów	180102* 180103*	140
2.	Piec KHK 50	Samodzielny Publiczny Zespół Zakładów Opieki Zdrowotnej w Płońsku ul. Sienkiewicza 7 09-100 Płońsk	D 10- termiczne przekształcanie odpadów	180102* 180103* 180104 180110	130,0
3.	Spalarka pizolityczna CP-100 firmy ATI MULLER z utylizatorem	Samodzielny Publiczny Zespół Zakładów Opieki Zdrowotnej w Kozienicach Al. Gen W. Sikorskiego 10 26-900 Koziennice	D 10- termiczne przekształcanie odpadów	180102* 180103* 180182	187,2
4.	Piec KHK 50	Samodzielny Publiczny Zakład Opieki Zdrowotnej Szpital w Mławie ul. Dobrskiej 1 06-500 Mława	D 10- termiczne przekształcanie odpadów	180102* 180103*	76,8
5.	Sterylizator NEWSTER 10	Szpital Bielański im. Ks. Jerzego Popiełuszki Samodzielny Publiczny ZOZ ul. Ceglowska 80 01-809 Warszawa	D9 obróbka fizyczno-chemiczna (autoklawowanie)	18 01 03*	176,7
6.	Sterylizator typ GE 91415 AR2 firmy GETINGE	Wojewódzki Szpital Specjalistyczny w Radomiu ul. Aleksandrowicza 5 26-617 Radom	D9 obróbka fizyczno-chemiczna (autoklawowanie)	180102* 180103* 180104	100

Lp.	Nazwa instalacji	Zarządzający	Rodzaj i kod procesu	Kod przerabianych odpadów	Moc przerobowa instalacji [Mg/r]
7.	Sterylizator typ GE 91415 firmy GETINGE AB	EMKA Handel I Usługi Krzysztof Rdest ul. Jaktorowska 15 a 96-300 Żyrardów	D9 obróbka fizyczno-chemiczna (autoklawowanie)	180102* 180103* 180182* 180202	3420
8.	Sterylizator STERICOMA T GP-150	Przedsiębiorstwa Inicjatyw Ekologicznych EKO-EUROPA Sp. zo.o. ul. Letniskowa , Pilawa Siedziba: 00-141 Warszawa ul. Marii Konopnickiej 6, lok. 111B	D9 obróbka fizyczno-chemiczna (autoklawowanie)	180102* 180103* 180182*	900
9.	Parowy Sterylizator Poziomy ASMA	Laboratorium Analiz Lekarskich, ul. Ludowa 5 05-500 Piaseczno	D9 obróbka fizyczno-chemiczna (autoklawowanie)	180103*	0,6
10.	Autoklaw do unieszkodliwiania odpadów medycznych	Szpital Zachodni m. Jana Pawła II Zakład Mikrobiologii Grodzisk Mazowiecki	D9 obróbka fizyczno-chemiczna (autoklawowanie)- brak uregulowanego stanu formalno-prawnego	bd	bd

Źródło: WIOŚ w Warszawie, Urząd Marszałkowski Województwa Mazowieckiego, ankietyzacja jednostek

Załącznik 13. Wykaz przedsiębiorców posiadających zezwolenie Wojewody Mazowieckiego w zakresie prowadzenia demontażu pojazdów oraz w zakresie wydawania zaświadczeń o przyjęciu samochodu do kasacji (wg stanu na dzień 31.12.2006 r.).

Lp.	Nazwa, siedziba i adres przedsiębiorcy prowadzącego stację demontażu	Adres stacji demontażu	Znak decyzji	Termin obowiązywania decyzji	Rodzaj odpadów dopuszczonych do odzysku/ metoda odzysku	Ilość odpadów dopuszczona do odzysku [Mg/rok]
1.	Stanisław Tyburski ul. Jaktorowska 102 96-300 Żyrardów	ul. Jaktorowska 102 96-300 Żyrardów	WŚR.V.6620/27/05 z dn. 30.05.2005 r.	30.05.2015 r.	16 01 04 16 01 06 R14	700,0 300,0
2.	STENA Sp. z o.o. ul. Ogrodowa 58 00-876 Warszawa	ul. Chełmżyńska 180 00-876 Warszawa	WŚR.V.6620/28/05 z dn. 31.05.2005 r.	30.05.2015 r.	16 01 04 16 01 06 R14	3000,0 3000,0
3.	P.H.U. „AUTO-SKUP” Barbara Sołoducha ul. Starzyńskiego 14 08-110 Siedlce	ul. Starzyńskiego 14 08-110 Siedlce	WŚR.S.6620/4/05 z dn. 07.06.2005 r.	30.05.2015 r.	16 01 04 R14	2200,0
4.	„MARPUT” Sp. z o.o. Stacja Demontażu Pojazdów ul. Lesiowska 1 26-600 Radom	ul. Lesiowska 1 26-600 Radom	WŚR-R-6620/3/05 z dn. 07.06.2005 r.	30.05.2015 r.	16 01 04 16 01 06 R14	2500,0 500,0
5.	Mechanika Pojazdowa Blacharstwo Lakiernictwo M. Gańko i W. Gańko ul. Kobielska 7 05-300 Mińsk Mazowiecki	ul. Kobielska 7 05-300 Mińsk Mazowiecki	WŚR.V.6620/30/05 z dn. 30.05.2005 r.	30.05.2015 r.	16 01 04 16 01 06 R14	500,0 100,0
6.	Przedsiębiorstwo Przerobu Żłomu Metali „SEGROMET” ul. Węgrowska 2 08-300 Sokołów Podlaski	ul. Węgrowska 2 08-300 Sokołów Podlaski	WŚR-S-6620/5/05 z dn. 20.06.2005 r.	30.05.2015 r.	16 01 04 16 01 06 R14	3000,0 10000,0
7.	Auto-Złom Jolanta Łatkiewicz ul. Płocka 132 09-100 Płońsk	ul. Płocka 132 09-100 Płońsk	WŚR-C-6620/5/05 z dn. 24.06.2005 r.	24.05.2015 r.	16 01 04 16 01 06 R14	500,0 100,0

Lp.	Nazwa, siedziba i adres przedsiębiorcy prowadzącego stację demontażu	Adres stacji demontażu	Znak decyzji	Termin obowiązywania decyzji	Rodzaj odpadów dopuszczonych do odzysku/ metoda odzysku	Ilość odpadów dopuszczona do odzysku [Mg/rok]
8.	Auto-Złom-Szrot ul. Wiejska 11a 05-802 Pruszków	ul. Wiejska 11a 05-802 Pruszków	WŚR.V.6620/35/05 z dn. 27.06.2005 r.	27.06.2015 r.	16 01 04 16 01 06 R14	600,0 400,0
9.	Zomis Sp. z o.o. ul. Jagiellońska 88 00-992 Warszawa	ul. Jagiellońska 88 (wjazd od ul. Modlińskiej 4) 00-992 Warszawa	WŚR.V.6620/37/2005 z dn. 29.06.2005 r.	29.06.2015 r.	16 01 04 16 01 06 R14	1500,0 1350,0
10.	AUTO-ZŁOM Ewa Grzelak ul. Lipińska 140 05-200 Wołomin	ul. Lipińska 140 05-200 Wołomin	WŚR.V.6620/39/05 z dn. 30.06.2005 r.	30.06.2015 r.	16 01 04 R14	500,0
11.	AUTO-KASACJA Tomasz Pawlik ul. Strażacka 39 B 04-462 Warszawa	ul. Strażacka 39 B 04-462 Warszawa	WŚR.V.6620/40/05 z dn. 30.06.2005 r.	30.06.2015 r.	16 01 04 16 01 06 R14	3000,0 1000,0
12.	Auto-Kasacja Auto Pośrednictwo Bogdan Ryszewski Skarżyn 20 09-100 Płońsk	Skarżyn 20 09-100 Płońsk	WŚR.C-6620.4/05 z dn. 01.07.2005 r.	01.07.2015 r.	16 01 04 16 01 06 R14	1350,0 450,0
13.	Zakład Wielobranżowy Usługowo-Handlowy „Delta” ul. Mławska 5 06-400 Ciechanów	ul. Mławska 5 06-400 Ciechanów	WŚR.C-6620.6/05 z dn. 05.07.2005 r.	05.07.2015 r.	16 01 04 R14	100,0
14.	AUTO-ZŁOM Punkt Zbierania Pojazdów i Stacja Demontażu Zbigniew Kawecki ul. Nowy Świat 30 05-620 Błędów	ul. Nowy Świat 30 05-620 Błędów	WŚR.R-6620/5/05 z dn. 05.07.2005 r.	30.06.2015 r.	16 01 04 R14	900,0

Lp.	Nazwa, siedziba i adres przedsiębiorcy prowadzącego stację demontażu	Adres stacji demontażu	Znak decyzji	Termin obowiązywania decyzji	Rodzaj odpadów dopuszczonych do odzysku/ metoda odzysku	Ilość odpadów dopuszczona do odzysku [Mg/rok]
15.	„SYSTEM A-Z” Stanisław Bogdan Pruszyński ul. Chybicka 5 04-825 Warszawa	ul. Poezji 19 04-825 Warszawa	WŚR-V-6620/44/05 z dn. 08.07.2005 r. ze zm. z dn. 24.10.2006 r. znak WSR.V.UR.6620/164/2006	30.06.2015 r.	16 01 04 16 01 06 R14 i R15	1000,0 200,0
16.	Wiktor Ołędzki Firma Handlowo-Usługowo- Produkcyjna „WIKEL” Kozuski Parcel 60 96-500 Sochaczew	Kozuski Parcel 60 96-500 Sochaczew	WŚR-V-6620/45/05 z dn. 05.07.2005 r.	14.07.2007 r.	16 01 04 16 01 06 R14	30 30
17.	AUTO-SZROT Iwona Czarnecka ul. Kościuszki 137 06-100 Pułtusk	ul. Kościuszki 137 06-100 Pułtusk	WŚR.C-6620.8/05 z dn. 05.07.2005 r.	19.07.2015 r.	16 01 04 16 01 06 R14	225,0 30,0
18.	AUTO-ZŁOM Tadeusz Kasperek ul. Sportowa 3a 27-700 Starachowice	Koszary 33 gm. Ilża	WŚR.R-6620/5/05 z dn. 05.07.2005 r.	30.06.2015 r.	16 01 04 16 01 06 16 02 11 R14	2200,0 300,0 50,0
19.	AUTO-KASACJA „DAST” Antoni Deluga i Tomasz Stefaniuk Skuszew, ul. Łochowska 34 07-201 Wyszaków	Skuszew ul. Łochowska 34 07-201 Wyszaków	WŚR.V.6620/19/2005 z dn. 28.07.2005 r. ze zm. z dn. 20.02.2006 r. znak WŚR.V.EE.6620/26/2006	28.07.2015 r.	16 01 04 16 01 06 R14	150,0 100,0
20.	Automark S.A. ul. Okólna 38 05-270 Marki	ul. Okólna 38 05-270 Marki	WŚR-V-6620/50/05 z dn. 28.07.2005 r.	30.06.2015 r.	16 01 04 16 01 06 R14	2000,0 500,0
21.	Sławomir Wernicki „WEGAZ” ul. Płocka 15 06-450 Głinojeck	ul. Płocka 15 06-450 Głinojeck	WŚR-C-6620/5/05 z dn. 28.07.2005 r.	28.07.2015 r.	16 01 04 16 01 06 R14	360,0 180,0

Lp.	Nazwa, siedziba i adres przedsiębiorcy prowadzącego stację demontażu	Adres stacji demontażu	Znak decyzji	Termin obowiązywania decyzji	Rodzaj odpadów dopuszczonych do odzysku/ metoda odzysku	Ilość odpadów dopuszczona do odzysku [Mg/rok]
22.	„Tokarski” Jan Wiesław Tokarski ul. Peronowa 6a 05-200 Wołomin	ul. Peronowa 6a 05-200 Wołomin	WŚR-V-6620/54/05 z dn. 29.07.2005 r.	31.07.2007 r.	16 01 04 R14	50,0
23.	Agnieszka Świątkowska Przedsiębiorstwo Transportowo-Handlowe „KAJA” Kuznocin 123 96-500 Sochaczew	Kuznocin 123 96-500 Sochaczew	WŚR.V.6620/57/2005 z dn. 01.08.2005 r.	01.08.2015 r.	16 01 04 R14	1100,0
24.	Waldemar Wojtowicz „Stacja Demontażu Pojazdów, Sprzedaż Używanych Części do Samochodów Zachodnich i Krajowych” ul Kolejowa 36, 26-500 Szydłowiec	ul Kolejowa 36 26-500 Szydłowiec	WŚR.V.UR.6620/189/2006 z dn. 20.12.2006 r.	19.12.2016 r.	16 01 04 R14 i R15	2400,0
25.	Nikodem Żyła KAJTEK Sprzedaż Hurtowa Odpadów i Złomu Rajec Poduchowny 41c 26-613 Radom	Rajec Poduchowny 41c 26-613 Radom	WSR-R-6620/4/05 z dn. 10.08.2005 r.	30.06.2015 r.	16 01 04 R14	2000,0
26.	EKOZYSK 1 Sp. z o.o. Nowy Modlin 45 05-180 Pomiechówek	Nowy Modlin 45 05-180 Pomiechówek	WŚR.V.6620/64/05 z dn. 16.08.2005 r.	17.08.2015 r.	16 01 04 R14	40,0
27.	Ferdynand Mieczysław Ząbek Złomowanie Ekologiczne Samochodów Skup-Sprzedaż Samochodów Używanych i Części Zamiennych ul. Konstytucji 3 Maja 26-900 Kozienice	Brzeźnica gm. Kozienice	WŚR-R-6620/8/05 z dn. 17.08.2005 r.	30.07.2015 r.	16 01 04 R14	2900,0

Lp.	Nazwa, siedziba i adres przedsiębiorcy prowadzącego stację demontażu	Adres stacji demontażu	Znak decyzji	Termin obowiązywania decyzji	Rodzaj odpadów dopuszczonych do odzysku/ metoda odzysku	Ilość odpadów dopuszczona do odzysku [Mg/rok]
28.	„Jaro” Sp. z o.o. ul. Żydowska 2 05-825 Grodzisk Mazowiecki	ul. Żydowska 2 05-825 Grodzisk Mazowiecki	WŚR.V.6620/65/05 z dn. 18.08.2005 r.	30.12.2008 r.	16 01 04 R14	40,0
29.	Tadeusz Zbieć Zakład Usługowy Mechaniki Pojazdowej Blacharstwo-Lakiernictwo ul. Warszawska 20 05-230 Kobyłka	ul. Warszawska 20 05-230 Kobyłka	WŚR.V.6620/67/05 z dn. 22.08.2005 r.	22.08.2015 r.	16 01 04 R14	50,0
30.	Krzysztof Chlewiński P.P.H.U. HATREX IMPORT-EXPORT ul. Trakt Kamiński 6a 09-530 Gąbin	ul. Trakt Kamiński 6a 09-530 Gąbin	WŚR-P/6620/27/05 z dn. 29.08.2005 r.	31.08.2015 r.	16 01 04 16 01 06 R14	100,0 20,0
31.	Zakład Utylizacji Odpadów Komunalnych w Kobiernikach k/Płocka Sp. z o.o. Kobierniki 42 09-413 Sikórz	Kobierniki 42 09-413 Sikórz	WŚR-P/6620/18/05 z dn. 05.09.2005 r. ze zm. z dn. 24.07.2006 r. znak WSR.V.UR.6620/113/2006	31.08.2015 r.	16 01 04 16 01 06 R14	450,0 80,0
32.	Remigiusz Walczak SAMTRANS Strzałki 10 09-500 Gostynin	Strzałki 10 09-500 Gostynin	WŚR-P/6620/19/05 z dn. 05.09.2005 r.	31.08.2015 r.	brak określonych warunków odzysku odpadów	
33.	Jan Śliwiak Przedsiębiorstwo Usługowo Handlowe Wola Solecka II nr 26, gm. Lipsko	Wola Solecka II nr 26 gm. Lipsko	WŚR-R-6620/7/05 z dn. 12.09.2005 r.	30.08.2015 r.	16 01 04 R14	120,0
34.	Leszek Jankowski P.H.P.U. „TARTAK” Białasy 47 09-200 Sierpc	Białasy 47 09-200 Sierpc	WŚR-P/6620/31/05 z dn. 10.10.2005 r.	31.10.2015 r.	16 01 04 16 01 06 R14	w decyzji nie określono ilości dopuszczonych do odzysku odpadów

Lp.	Nazwa, siedziba i adres przedsiębiorcy prowadzącego stację demontażu	Adres stacji demontażu	Znak decyzji	Termin obowiązywania decyzji	Rodzaj odpadów dopuszczonych do odzysku/ metoda odzysku	Ilość odpadów dopuszczona do odzysku [Mg/rok]
35.	Stanisław Podlecki Usługi Mechaniki Pojazdowej ul. Płocka 56 Pęczcin 06-400 Ciechanów	ul. Płocka 56 Pęczcin	WŚR.C-6620.13/05 z dn. 07.10.2005 r.	07.10.2015 r.	16 01 04 16 01 06 R14	360,0 100,0
36.	Teresa Bukowska TRANS-SERWIS ul. Kolejowa 16 06-500 Mława	ul. Kolejowa 16 06-500 Mława	WŚR.C-6620.11/05 z dn. 10.10.2005 r.	10.10.2015 r.	16 01 04 16 01 06 R14	380,0 120,0
37.	Beata Całczyńska Auto-Złom, Kupno-Sprzedaż Samochodów Używanych Handel Częściami Nowymi i Używanymi ul. Kościuszki 116 08-400 Garwolin	ul. Kościuszki 116 08-400 Garwolin	WŚR-S.6620/11/05 z dn. 25.10.2005 r.	30.10.2015 r.	16 01 04 R14	100,0
38.	Sławomir Szymański „HOLDMAR” ul. Lubelska 57 05-462 Wiązowna	ul. Lubelska 57 05-462 Wiązowna	WŚR.V.6620/84/05 z dn. 02.11.2005 r.	02.11.2015 r.	16 01 04 R14	1000,0
39.	AUTO S-Centrum Usługowo- Handlowe Sp. z o.o. ul. Terespolska 14 08-110 Siedlce	ul. Terespolska 14 08-110 Siedlce	WŚR-S/6620/12/05 z dn. 28.11.2005 r.	30.11.2015 r.	16 01 04 R14	3650,0
40.	Grażyna Gniadek Przedsiębiorstwo Handlowo-Usługowe „AUTO-SKODA” ul. Warszawska 17/21 26-605 Radom	ul. Warszawska 17/21 26-605 Radom	WŚR-R-6620/11/05 z dn. 23.11.2005 r.	15.11.2015 r.	16 01 04 R15	60,0

Lp.	Nazwa, siedziba i adres przedsiębiorcy prowadzącego stację demontażu	Adres stacji demontażu	Znak decyzji	Termin obowiązywania decyzji	Rodzaj odpadów dopuszczonych do odzysku/ metoda odzysku	Ilość odpadów dopuszczona do odzysku [Mg/rok]
41.	Jerzy Pietrzak Zakład Usług Mechaniki Pojazdowej „DIAGMER” Niesłuchowo 10 09-470 Bodzanów	Niesłuchowo 10 09-470 Bodzanów	WŚR-P/6620/34/05 z dn. 12.12.2005 r.	31.12.2015 r.	16 01 04 16 01 06 R14	500,0 100,0
42.	Katarzyna i Sławomir Matuszewscy Auto-Złom ul. Kwiatowa 10 06-400 Ciechanów	ul. Kwiatowa 10 06-400 Ciechanów	WŚR.C-6620.16/05 z dn. 15.12.2005 r.	15.12.2015 r.	16 01 04 16 01 06 16 02 11 16 02 13 16 02 14 20 01 23 20 01 35 20 01 36 R14, R15 (w zakresie zużytego sprzętu)	300, 40,0 3,5 0,5 3,5 3,5 0,5 9,7
43.	„GUMKOWSCY” s.c. Stanisław Gumkowski, Dariusz Gumkowski Ławy, ul. Składowa 10 07-411 Rzekuń	Ławy ul. Składowa 10 07-411 Rzekuń	WŚR-V-6620/99/2005 z dn. 20.12.2005 r.	20.12.2015 r.	16 01 04 R14 i R15	1000,0
44.	Andrzej Kosmański Skup Samochodów Sprzedaż Części ul. Południowa 1 08-110 Siedlce	ul. Południowa 1 08-110 Siedlce	WŚR.V.AT.6620/10/2006 z dn. 20.01.2006 r.	31.12.2015 r.	16 01 04 16 01 06 R14 i R15	350,0 80,0
45.	Stanisław Królik Zakład Usługowo-Handlowy „AUTO-BAKS” Gończyce 129 A 05-460 Sobolew	Władysławów 65 08-430 Żelechów	WŚR.V.UR.6620/18/2006 z dn. 31.01.2006 r.	31.01.2016 r.	16 01 04 16 01 06 R14	160,0 50,0

Lp.	Nazwa, siedziba i adres przedsiębiorcy prowadzącego stację demontażu	Adres stacji demontażu	Znak decyzji	Termin obowiązywania decyzji	Rodzaj odpadów dopuszczonych do odzysku/ metoda odzysku	Ilość odpadów dopuszczona do odzysku [Mg/rok]
46.	Grzegorz Olszański „OLSZAŃSKI” ul. Wspólna 6 05-840 Brwinów	ul. Błońska 10 05-800 Pruszków	WŚR.V.UR.6620/25/2006 z dn. 16.02.2006 r.	16.02.2016 r.	16 01 04 16 01 06 20 01 23 20 01 35 20 01 36 16 02 11 16 02 13 16 02 14 10 02 10 10 02 80 10 02 99 10 09 80 12 01 01 12 01 03 12 01 99 15 01 04 16 01 17 16 01 18 16 01 99 17 04 05 17 04 07 19 12 12 R14 i R15	2274,0 30386,0 15,0 95,0 22,0 15,0 80,0 15,0 50,0 50,0 50,0 50,0 150,0 50,0 350,0 240,0 900,0 100,0 100,0 37190,0 100,0 197,0
47.	Jerzy Walczak PPHU „WAMAK” ul. Przemysłowa 3 06-200 Maków Mazowiecki	ul. Przemysłowa 3 06-200 Maków Mazowiecki	WŚR.V.AT.6620/23/2006 z dn. 13.02.2006 r.	31.12.2015 r.	16 01 04 R14 i R15	500,0
48.	Kazimierz Lis PHU „FOX” Nowe Osiny, ul. Warszawska 2c 05-300 Mińsk Mazowiecki	Nowe Osiny ul. Warszawska 2c 05-300 Mińsk Mazowiecki	WŚR.V.EE.6620/30/2006 z dn. 06.03.2006 r.	06.03.2016 r.	16 01 04 16 01 06 R14	550,0 100,0

Lp.	Nazwa, siedziba i adres przedsiębiorcy prowadzącego stację demontażu	Adres stacji demontażu	Znak decyzji	Termin obowiązywania decyzji	Rodzaj odpadów dopuszczonych do odzysku/ metoda odzysku	Ilość odpadów dopuszczona do odzysku [Mg/rok]
49.	Sławomir Gałązka PHU Sławomir Gałązka ul. Partyzantów 28 07-100 Węgrów	ul. Partyzantów 28 07-100 Węgrów	WŚR.V.UR.6620/46/2006 z dn. 14.03.2006 r.	14.03.2016 r.	16 01 04 16 01 06 R14	240,0 200,0
50.	Ireneusz Klimaszewski PHU AUTO ul. Graniczna 1 07-410 Ostrołęka	ul. Graniczna 1 07-410 Ostrołęka	WŚR.V.UR.6620/55/2006 z dn. 31.03.2006 r.	31.03.2016 r.	16 01 04 16 01 06 16 02 11 16 02 13 16 02 14 16 02 16 R14 i R15	1100,0 50,0 10,0 20,0 70,0 10,0
51.	„OSCAR” Sp. z o.o. ul. Traugutta 59 07-400 Ostrołęka	ul. Traugutta 59 07-400 Ostrołęka	WŚR.V.UR.6620/107/2006 z dn. 25.07.2006 r.	25.07.2016 r.	16 01 04 R14 i R15	500,0
52.	Józef Grzegorz Kłosowski Zakład Wytwarzania Odpadów Niebezpiecznych ul. Główna 132 A Korytowo 96-300 Żyrardów	ul. Główna 132 A Korytowo 96-300 Żyrardów	WŚR.V.IC.6620/130/2006 z dn. 28.08.2006 r.	28.08.2016 r.	16 01 04 16 01 06 R14	60,0 40,0
53.	Grzegorz Edward Kierzkowski „AUTO-ZŁOM” Zakład Usługowo-Handlowy ul. Topolowa 9 06-400 Ciechanów	ul. Tysiąclecia 17 06-400 Ciechanów	WŚR.V.DM.6620/134/2006 z dn. 01.09.2006 r.	01.09.2016 r.	16 01 04 02 01 10 17 04 07 17 04 77 R14	160,0 100,0 124,0 100,0

Lp.	Nazwa, siedziba i adres przedsiębiorcy prowadzącego stację demontażu	Adres stacji demontażu	Znak decyzji	Termin obowiązywania decyzji	Rodzaj odpadów dopuszczonych do odzysku/ metoda odzysku	Ilość odpadów dopuszczona do odzysku [Mg/rok]
54.	Marian Jaguszewski Stacja Demontażu Pojazdów, Kupno-Sprzedaż Części Samochodów osobowych, ciężarowych i maszyn rolniczych, Usługi w zakresie Odśnieżania Dróg Wiśniewko 25 06-500 Mława	Wiśniewko 25 06-500 Mława	WŚR.V.PS.6620/149/2006 z dn. 03.10.2006 r.	03.10.2016 r.	16 01 04 16 01 06 R14 i R15	1000,0 300,0
55.	WESTICO s. c. Maciej Lek i Michael Kaczorowski ul. Płochocińska 89 C 03-044 Warszawa	ul. Płochocińska 89 C 03-044 Warszawa	WŚR.V.UR.6620/157/2006 z dn. 17.10.2006 r.	17.10.2016 r.	16 01 04 16 01 06 R14 i R15	1000,0 1600,0
56.	Przedsiębiorstwo Usługowo- Handlowo-Produkcyjne AMBIT Sp. z o.o. ul. Jaracza 1 15-186 Białystok	ul. Fabryczna 26 07-130 Łochów	WŚR.V.AT.6620/170/06 z dn. 31.10.2006 r.	31.10.2011 r.	16 01 04 16 01 06 R14 i R15	3200,0 3000,0
57.	Zdzisław Szewczyk EKO-MET Spółka Jawna Przedsiębiorstwo Handlowe ul. Wólczyńska 173 01-919 Warszawa	ul. Byłych Więźniów Twierdzy Zakroczymskiej 11 05-170 Zakroczym	WŚR.V.DM.6620/191/2006 z dn. 21.12.2006 r.	21.12.2016 r.	16 01 04 16 01 06 R14	1500,0 1350,0

Źródło: Mazowiecki Urząd Wojewódzki

**Załącznik 14. Prognoza zmian ludności w Województwie Mazowieckim do roku 2015
wg GUS [%].**

Powiat	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015
Powiat białobrzeski	100,09	100,04	100,12	100,09	100,21	100,25	100,26	100,29	100,30	100,28
Powiat ciechanowski	99,86	99,89	99,91	99,94	99,85	99,90	99,98	99,92	99,97	99,95
Powiat garwoliński	100,17	100,18	100,08	100,28	100,12	100,20	100,25	100,26	100,23	100,26
Powiat gostyniński	99,86	99,76	99,91	99,94	99,90	99,91	99,93	99,97	100,01	100,00
Powiat grodziski	100,73	100,60	100,70	100,64	100,64	100,82	100,66	100,80	100,74	100,76
Powiat grójecki	99,90	99,86	99,85	99,99	100,00	99,95	99,94	100,09	100,10	100,04
Powiat kozienicki	99,91	99,88	99,94	99,91	99,92	99,92	100,02	99,99	100,03	100,15
Powiat legionowski	100,91	100,92	100,81	100,82	100,76	100,82	100,79	100,81	100,71	100,78
Powiat lipski	99,35	99,37	99,31	99,43	99,35	99,52	99,56	99,57	99,43	99,61
Powiat łosicki	99,40	99,51	99,47	99,49	99,65	99,42	99,63	99,70	99,61	99,70
Powiat makowski	99,47	99,67	99,56	99,70	99,67	99,68	99,76	99,74	99,83	99,88
Powiat miński	100,40	100,34	100,29	100,39	100,30	100,39	100,40	100,43	100,38	100,45
Powiat mławski	99,72	99,85	99,84	99,84	99,84	99,84	99,89	99,90	99,95	99,89
Powiat nowodworski	100,12	100,13	100,13	100,14	100,08	100,18	100,14	100,17	100,18	100,23
Powiat ostrołęcki	100,16	100,16	100,22	100,17	100,25	100,18	100,18	100,19	100,32	100,17
Powiat ostrowski	99,85	99,78	99,92	99,81	99,89	99,85	99,88	99,90	99,95	99,82
Powiat otwocki	100,31	100,28	100,27	100,31	100,25	100,29	100,30	100,29	100,30	100,30
Powiat piaseczyński	101,57	101,55	101,48	101,44	101,41	101,42	101,39	101,35	101,34	101,36
Powiat plocki	100,11	100,15	100,21	100,14	100,14	100,20	100,26	100,21	100,32	100,25
Powiat płoński	99,82	99,76	99,87	99,92	99,80	99,96	99,91	99,90	99,95	99,94
Powiat pruszkowski	100,59	100,51	100,53	100,54	100,45	100,45	100,49	100,49	100,47	100,45
Powiat przasnyski	99,62	99,87	99,77	99,79	99,89	99,87	99,83	99,95	99,81	99,93
Powiat przysuski	99,62	99,62	99,63	99,66	99,63	99,63	99,84	99,70	99,88	99,72
Powiat pułtuski	100,10	99,90	100,04	100,12	100,09	100,06	100,01	100,18	100,13	100,19
Powiat radomski	100,37	100,45	100,35	100,40	100,42	100,43	100,43	100,43	100,40	100,45
Powiat siedlecki	100,01	100,03	99,99	100,04	100,11	100,09	100,08	100,04	100,21	100,20
Powiat sierpecki	99,86	99,98	99,84	99,86	99,91	99,93	99,96	100,02	100,13	100,03
Powiat sochaczewski	100,10	99,94	100,05	100,04	100,05	100,00	100,06	100,10	100,13	100,02

Powiat	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015
Powiat sokołowski	99,58	99,45	99,52	99,57	99,55	99,62	99,66	99,59	99,74	99,68
Powiat szydlowiecki	99,96	99,98	99,97	99,94	99,94	99,87	100,06	100,04	99,93	100,10
Powiat warszawski zachodni	101,00	101,04	100,98	100,98	100,91	100,95	100,89	101,00	100,93	100,88
Powiat węgrowski	99,79	99,87	99,78	99,84	99,77	99,89	99,95	99,91	99,87	99,98
Powiat wołomiński	100,80	100,85	100,75	100,80	100,71	100,72	100,73	100,76	100,73	100,74
Powiat wyszkowski	100,15	100,15	100,18	100,25	100,16	100,26	100,22	100,23	100,17	100,32
Powiat zwoleński	99,88	99,86	99,93	99,85	99,86	99,90	100,04	99,95	100,00	99,96
Powiat zuromiński	99,62	99,70	99,74	99,59	99,77	99,78	99,84	99,72	99,78	99,72
Powiat żyrardowski	100,01	100,10	100,01	99,99	100,05	100,05	100,14	100,06	100,08	100,14
Powiat m. Ostrołęka	100,10	100,08	100,01	100,07	99,96	100,01	99,95	99,95	99,87	99,88
Powiat m. Płock	99,86	99,85	99,82	99,78	99,73	99,69	99,67	99,63	99,57	99,53
Powiat m. Radom	99,72	99,69	99,67	99,63	99,60	99,56	99,54	99,50	99,47	99,42
Powiat m. Siedlce	100,22	100,11	100,09	100,05	100,07	100,02	99,98	99,94	99,93	99,89

Źródło: GUS

Załącznik 15. Prognoza powstawania odpadów komunalnych w poszczególnych powiatach (za wyjątkiem Warszawy) Województwa Mazowieckiego w 2011 roku [Mg].

Powiaty	Odpady kuchenne ulegające biodegradacji	Odpady zielone	Papier i tektura	Opakowania wielomateriałowe	Tworzywa sztuczne	Szkło	Metal	Odzież, tekstylia	Drewno	Odpady niebezpieczne	Odpady mineralne, w tym drobna frakcja popiołowa	Odpady wielkogabarytowe	Odpady usług komunalnych	Razem
Powiat białobrzeski	1512	225	1302	490	1033	629	373	107	133	75	1575	402	409	8266
Powiat ciechanowski	5666	611	4809	1786	3534	2073	1217	368	425	243	3616	1220	1492	27060
Powiat garwoliński	5007	717	4304	1618	3381	2049	1212	352	430	242	4936	1298	1351	26897
Powiat gostyniński	2551	314	2177	813	1647	980	578	172	203	116	2005	597	679	12831
Powiat grodziski	5343	547	4525	1677	3290	1918	1125	343	391	225	3121	1113	1402	25022
Powiat grójecki	4828	643	4135	1549	3189	1916	1131	332	400	226	4279	1191	1294	25113
Powiat kozienicki	2961	410	2541	954	1979	1195	706	206	250	141	2782	750	796	15671
Powiat legionowski	6485	682	5498	2039	4018	2350	1379	419	480	276	3959	1373	1705	30662
Powiat lipski	1405	235	1218	462	999	617	367	104	131	73	1723	407	385	8127
Powiat łosicki	1381	212	1191	449	953	583	345	99	123	69	1502	376	375	7660
Powiat makowski	2107	304	1812	681	1426	865	512	148	182	102	2096	548	569	11352
Powiat miński	8161	965	6953	2591	5214	3090	1819	543	638	364	6044	1862	2165	40410
Powiat mławski	3966	488	3385	1264	2562	1525	899	267	316	180	3125	929	1056	19961
Powiat nowodworski	4625	514	3930	1461	2907	1711	1006	303	351	201	3101	1014	1221	22346
Powiat ostrołęcki	2735	562	2403	922	2095	1328	794	217	288	159	4372	921	769	17564
Powiat ostrowski	3696	498	3167	1187	2450	1474	871	255	308	174	3334	919	991	19324
Powiat otwocki	7940	797	6721	2489	4865	2831	1660	507	576	332	4478	1635	2081	36912
Powiat piaseczyński	9230	1055	7852	2922	5843	3449	2029	609	710	406	6471	2060	2442	45077
Powiat plocki	3817	709	3330	1270	2814	1762	1050	292	379	210	5362	1191	1059	23244
Powiat płoński	4220	579	3619	1358	2813	1696	1002	293	355	200	3913	1062	1134	22243
Powiat pruszkowski	10149	1016	8589	3180	6214	3615	2119	648	736	424	5695	2086	2659	47129

Powiaty	Odpady kuchenne ulegające biodegradacji	Odpady zielone	Papier i tektura	Opakowania wielomateriałowe	Tworzywa sztuczne	Szkoło	Metal	Odzież, tekstylia	Drewno	Odpady niebezpieczne	Odpady mineralne, w tym drobna frakcja popiołowa	Odpady wielkogabarytowe	Odpady usług komunalnych	Razem
Powiat przasnyski	2764	352	2363	883	1802	1077	635	188	224	127	2291	662	738	14106
Powiat przysuski	1658	285	1440	546	1189	737	438	123	157	88	2100	489	456	9705
Powiat pułtuski	2700	343	2307	863	1759	1051	620	183	218	124	2229	645	720	13763
Powiat radomski	6256	987	5405	2042	4358	2673	1586	453	566	317	7068	1735	1704	35150
Powiat siedlecki	2531	533	2228	856	1958	1245	744	203	271	149	4171	868	714	16470
Powiat sierpecki	2744	359	2348	879	1804	1082	639	188	225	128	2376	669	734	14175
Powiat sochaczewski	4813	562	4098	1526	3064	1813	1067	319	374	213	3489	1089	1275	23701
Powiat sokołowski	2876	372	2460	920	1883	1128	665	196	235	133	2441	695	769	14772
Powiat szydłowiecki	1930	268	1656	621	1290	779	460	134	163	92	1816	489	519	10217
Powiat warszawski zachodni	5507	712	4710	1762	3607	2159	1274	375	449	255	4675	1332	1472	28290
Powiat węgrowski	3162	449	2717	1021	2130	1290	763	222	271	153	3084	815	852	16929
Powiat wołomiński	14824	1433	12530	4634	9002	5217	3056	939	1059	611	7816	2983	3874	67977
Powiat wyszkowski	3823	485	3267	1221	2490	1487	877	259	309	175	3152	913	1020	19478
Powiat zwoleński	1599	246	1380	521	1105	675	400	115	143	80	1743	436	434	8876
Powiat żuromiński	1808	263	1555	585	1227	745	441	128	157	88	1821	473	488	9779
Powiat żyrardowski	5135	508	4344	1608	3136	1822	1068	327	370	214	2825	1048	1344	23749
powiat Ostrołęka	4895	373	4107	1507	2826	1599	931	295	318	186	1591	860	1261	20749
powiat Płock	11413	869	9576	3515	6589	3729	2172	688	742	434	3709	2005	2940	48379
powiat Radom	20149	1534	16905	6205	11632	6583	3834	1215	1309	767	6547	3539	5191	85409
powiat Siedlce	7026	535	5895	2164	4056	2295	1337	424	457	267	2283	1234	1810	29782

Źródło: opracowanie własne

Załącznik 16. Prognoza powstawania odpadów komunalnych w poszczególnych powiatach (za wyjątkiem Warszawy) Województwa Mazowieckiego w 2015 roku [Mg].

Powiaty	Odpady kuchenne ulegające biodegradacji	Odpady zielone	Papier i tektura	Opakowania wielomateriałowe	Tworzywa sztuczne	Szkło	Metal	Odzież, tekstylia	Drewno	Odpady niebezpieczne	Odpady mineralne, w tym drobna frakcja popiołowa	Odpady wielkogabarytowe	Odpady usług komunalnych	Razem
Powiat białobrzeski	1591	237	1370	516	1088	662	392	113	140	78	1657	424	431	8700
Powiat ciechanowski	5885	635	4995	1855	3671	2153	1265	383	441	253	3756	1267	1550	28107
Powiat garwoliński	5263	754	4523	1700	3554	2154	1274	370	452	255	5188	1364	1420	28270
Powiat gostyniński	2653	326	2263	845	1713	1019	601	178	211	120	2085	620	706	13340
Powiat grodziski	5726	587	4850	1797	3526	2056	1206	368	419	241	3345	1193	1502	26817
Powiat grójecki	5033	670	4310	1615	3324	1997	1179	346	417	236	4460	1241	1348	26175
Powiat kozienicki	3087	427	2649	994	2063	1245	736	215	261	147	2900	782	830	16337
Powiat legionowski	6958	731	5900	2188	4311	2521	1480	449	515	296	4248	1473	1829	32901
Powiat lipski	1436	241	1245	472	1021	631	375	106	134	75	1760	416	394	8303
Powiat łosicki	1418	218	1223	461	979	598	355	102	126	71	1542	386	385	7863
Powiat makowski	2176	314	1871	703	1472	893	528	153	188	106	2164	566	587	11721
Powiat miński	8634	1021	7356	2741	5516	3269	1925	575	675	385	6394	1970	2290	42751
Powiat mławski	4112	506	3509	1310	2656	1581	932	277	328	186	3240	963	1094	20692
Powiat nowodworski	4848	539	4119	1531	3047	1793	1054	317	368	211	3250	1063	1280	23419
Powiat ostrołęcki	2871	590	2522	968	2199	1394	833	228	303	167	4588	966	807	18435
Powiat ostrowski	3829	516	3281	1230	2538	1527	902	264	319	180	3453	952	1027	20018
Powiat otwocki	8362	839	7078	2621	5124	2981	1748	534	607	350	4716	1721	2191	38871
Powiat piaseczyński	10139	1159	8625	3210	6418	3788	2228	669	780	446	7108	2263	2682	49513
Powiat płocki	4013	745	3502	1335	2959	1852	1104	307	398	221	5638	1253	1114	24441
Powiat płoński	4378	601	3755	1409	2918	1760	1040	304	368	208	4060	1102	1176	23079
Powiat przyski	10762	1077	9108	3373	6590	3833	2247	687	780	449	6040	2212	2819	49977
Powiat przasnyski	2862	364	2446	915	1866	1115	658	194	232	132	2373	685	764	14607

Powiaty	Odpady kuchenne ulegające biodegradacji	Odpady zielone	Papier i tektura	Opakowania wielomateriałowe	Tworzywa sztuczne	Szkło	Metal	Odzież, tekstylia	Drewno	Odpady niebezpieczne	Odpady mineralne, w tym drobna frakcja popiołowa	Odpady wielkogabarytowe	Odpady usług komunalnych	Razem
Powiat przysuski	1711	294	1485	564	1226	760	452	127	162	90	2166	504	470	10012
Powiat pułtuski	2824	358	2414	902	1840	1099	648	192	228	130	2331	675	754	14395
Powiat radomski	6622	1045	5721	2161	4613	2829	1678	479	599	336	7482	1837	1804	37205
Powiat siedlecki	2648	557	2331	896	2048	1303	779	212	283	156	4363	908	747	17229
Powiat sierpecki	2859	375	2447	916	1880	1127	665	196	235	133	2476	698	765	14771
Powiat sochaczewski	5024	586	4277	1593	3198	1892	1114	333	390	223	3642	1136	1331	24741
Powiat sokołowski	2953	382	2525	945	1934	1158	683	201	241	137	2506	714	789	15168
Powiat szydłowiecki	2011	279	1725	648	1344	812	480	140	170	96	1892	510	541	10646
Powiat warszawski zachodni	5945	769	5085	1902	3894	2331	1376	405	485	275	5048	1438	1589	30544
Powiat węgrowski	3281	466	2819	1059	2210	1338	792	230	281	158	3200	846	884	17565
Powiat wołomiński	15886	1535	13428	4966	9647	5591	3275	1006	1134	655	8376	3196	4152	72848
Powiat wyszkowski	4016	509	3432	1283	2616	1562	922	272	325	184	3311	959	1071	20462
Powiat zwoleński	1663	256	1435	541	1149	702	416	119	148	83	1814	453	452	9233
Powiat żuromiński	1864	271	1603	603	1265	768	454	131	161	91	1878	488	504	10082
Powiat żyrardowski	5366	531	4540	1680	3277	1904	1116	342	387	223	2953	1095	1405	24819
powiat Ostrołęka	5076	386	4259	1563	2930	1658	966	306	330	193	1649	892	1308	21516
powiat Płock	11688	890	9806	3599	6747	3818	2224	705	760	445	3798	2053	3011	49543
powiat Radom	20536	1563	17230	6324	11855	6709	3908	1238	1335	782	6673	3607	5290	87051
powiat Siedlce	7292	555	6118	2246	4210	2382	1388	440	474	278	2370	1281	1879	30911

Źródło: opracowanie własne

Załącznik 17. Mapa położenia składowisk odpadów komunalnych w Województwie Mazowieckim na tle uwarunkowań środowiskowych.

Załącznik 18. Szacunkowe ilości odpadów zbieranych oraz nadających się do odzysku w PDGO (kg/M/rok) w ciągu roku.

Lp.	Rodzaj odpadów dostarczanych do PDGO	Średnia ilość odpadów przyniesionych do PDGO (kg/M/rok)	Ilość odpadów nadających się do odzysku (kg/M/rok)
1.	Wielkogabarytowe	8	3
2.	Odpady gruzu i innych odpadów budowlanych (domowe)	10	6
3.	Odpady zielone (domowe)	9	9
4.	Drewno	2	2
6.	Złom	3	3
7.	Karton	4	4
10.	Oleje mineralne	1	1
12.	Odpady niebezpieczne	0,6	0,6
13.	Razem	37,6 kg	28,6 kg

Źródło – opracowanie własne

Załącznik 19. Wykaz składowisk na terenie Województwa Mazowieckiego przewidzianych do zamknięcia do 2009 r.

Lp.	Powiat	Nazwa i adres obiektu	Rok uruchomienia-deklarowany rok zamknięcia
1.	białobrzeski	Składowisko odpadów w m. Wyśmierzyce 26-811 Wyśmierzyce	1950 2009
2.	garwoliński	Składowisko odpadów w m. Krępa Krępa, Sobolew 08-460	1996 2008
3.	kozienicki	Składowisko gminne komunalnych odpadów m. Sieciechów 26-922 Sieciechów	1986 2008
4.	lipski	Składowisko odpadów komunalnych w m. Ciepiałów 27-310 Ciepiałów	1985 bd
5.		Nielegalne składowisko odpadów komunalnych w m. Przedmieście Bliższe, Teren dzierżawiony przez gminę Solec n/Wisłą 27-320	1995 2006
6.		Gminne składowisko odpadów komunalnych w m. Chotcza - Józefów 27-312 Chotcza	1985 2002
7.	makowski	Składowisko odpadów w Makowie Maz. 06-200 Maków Mazowiecki	1986 2007
8.		Składowisko odpadów w m. Krasnosielc Leśny 06-212 Krasnosielc	1992 2009
9.		Składowisko odpadów w m. Jaciążek 06-210 Płoniawy – Bramura	1987 2009
10.		Składowisko odpadów w m. Dąbrówka 07-425 Czerwonka	1993 2009
11.		Składowisko odpadów w m. Chelchy 06-216 Sypniewo	1986 2005
12.	miński	Składowisko odpadów w m. Makówiec Duży Gmina Dobrze	1996 2008
13.		Składowisko odpadów komunalnych w m. Mińsk Mazowiecki ul. Przemysłowa, 05-300 Mińsk Mazowiecki	1998 2007
14.	mławski	Składowisko odpadów stałych dla Gminy Dzierzgowo Rzęnowo 06-520 Dzierzgowo	1989 2010
15.		Składowisko odpadów w Radzanowie 06-540 Radzanów	1982 2005
16.		Składowisko odpadów w Stupsku-Jeżach 06-561 Stupsk	1991 2005
17.	ostrołęcki	Składowisko odpadów w m. Gibalka 07-420 Lelis	1992 2007
18.		Składowisko odpadów w m. Troszyn 07-405 Troszyn	1992 2009
19.		Składowisko odpadów w m. Czerwińskie 06-320 Baranowo	1989 2005
20.		Składowisko odpadów w m. Brzozówka 07-420 Kadzidło	1985 2005
21.	płocki	Składowisko Odpadów Komunalnych w Kępinie ul. Cmentarna, 09-530 Gąbin	1970 2005

Lp.	Powiat	Nazwa i adres obiektu	Rok uruchomienia-deklarowany rok zamknięcia
22.		Składowisko odpadów w Rogowie 09-454 Bulkowo	1981 bd
23.		Składowisko odpadów komunalnych w m. Grabowiec Grabowiec, 09-533 Słubice	1986 2009
24.		Składowisko Odpadów Komunalnych w Wilczkowie 09-450 Wyszogród	1989 2007
25.	płoński	Składowisko odpadów stałych w Naruszewie Starym 09-152 Naruszewo, m. Naruszewo Stare	1991 2007
26.		Składowisko odpadów w Janikowie 09-445 Czerwińsk	1970 2006
27.		Składowisko odpadów stałych - Pomianowo Dzierki 09-164 Dzierżążnia	1990 2012
28.		Składowisko odpadów w Lutomerzynie 09-130 Baboszewo	1978 bd
29.	przasnyski	Składowisko odpadów w Krzynowłodze Małej 06-316 Krzynowłoga Mała	1988 2009
30.	przysuski	Składowisko komunalne Wola Więcierzowa Wola Więcierzowa, 26-400 Przysucha	1985 2009
31.		Komunalne składowisko odpadów stałych w m. Gielniów ul. Szkolna, 26-434 Gielniów	1988 2005
32.	pultuski	Składowisko odpadów stałych w Płocochowie 06-100 Płocochowo	1990 2009
33.	radomski	Miejsko – gminne składowisko śmieci w m. Skaryszew 26-640 Skaryszew	1993 2009
34.	sochaczewski	Gminne składowisko odpadów w m. Topołowa Topołowa, 96-515 Teresin	1999 2009
35.	szydłowiecki	Miejskie składowisko śmieci w m. Szydłowiec ul. Piaskowa, 26-500 Szydłowiec	1991 2009
36.	wyszkowski	Składowisko odpadów w m. Bosewo Nowe 07-210 Długosiodło	1989 2009
37.	żuromiński	Miejsko - gminne składowisko odpadów komunalnych w Bieżuniu 09-320 Biezuń	1972 2006
38.		Składowisko odpadów w Boguszewcu 09-317 Lutocin	1980 2005
39.		Składowisko odpadów w Gradzanowie Kościelnym 09-135 Siemiatkowo	1980 2005

Źródło: opracowanie własne, składowiska zadeklarowane do zamknięcia przed końcem 2006 r., nadal funkcjonują według informacji z 31.12.06 r.”

Załącznik 20. Wykaz składowisk na terenie Województwa Mazowieckiego przewidzianych do zamknięcia do 2014 r.

Lp.	Powiat	Nazwa i adres obiektu	Rok uruchomienia -deklarowany rok zamknięcia
1.	białobrzeski	Składowisko odpadów w m. Sucha 26-800 Białobrzegi	1997 2012
2.	ciechanowski	Składowisko odpadów w Humięcinie -Koskach Humięcino –Koski, 06-460 Grudusk	1996 2012
3.	garwoliński	Gminne składowisko odpadów w m. Słup Pierwszy 08-412 Borowie	1999 2013
4.		Składowisko odpadów komunalnych dla Miasta Łaskarzew 08-450 Łaskarzew	1998 2017
5.		Składowisko odpadów innych niż obojętne i niebezpieczne w m. Puznówka 08-440 Pilawa	1995 2021
6.	gostyniński	Składowisko odpadów w Gostyninie 09-500 Gostynin	2002 2015
7.	grodziski	Składowisko Odpadów w m. Petrykozy Petrykozy, 96-321 Żabia Wola	1993 2012
8.	grójecki	Składowisko odpadów komunalnych w Łęgonicach Łęgonice Nowe, 26-420 Nowe Miasto nad Pilicą	2001 2012
9.		Składowisko odpadów w m. Warka ul. Fabryczna 41, 05-660 Warka	1970 2012
10.		Składowisko odpadów komunalnych w Częstoniewie Częstoniew, 05-600 Grójec	1996 2016

Lp.	Powiat	Nazwa i adres obiektu	Rok uruchomienia -deklarowany rok zamknięcia
11.		Miejsko – gminne składowisko odpadów stałych w m. Wężowiec 05-460 Mogielnica	1998 2022
12.	kozienicki	Składowisko odpadów komunalnych w Kozienicach 26-900 Kozienice	2002 2012
13.		Gminne składowisko stałych odpadów komunalnych w m. Garbatka Zbuczyn 26-930 Garbatka Letnisko	1993 2034
14.	legionowski	Składowisko odpadów komunalnych w m. Dębe 05-140 Serock	1996 2015
15.	lipski	Miejsko-gminne składowisko odpadów komunalnych w m. Wola Solecka 27-300 Lipsko	1993 2030
16.	łosicki	Składowisko odpadów w m. Stara Kornica 08-205 Stara Kornica	2000 2012
17.	makowski	Składowisko odpadów w m. Małki Małki, 06-225 Rzewnie	1993 2013
18.		Składowisko odpadów w m. Chyliny 06-220 Szelków	1992 2012
19.		Składowisko odpadów w m. Mroczyki Rębiszewo 06-230 Różan	1999 2021
20.	miński	Składowisko odpadów w m. Moczydłach Moczydła, 05-306 Jakubów	2000 2012
21.		Składowisko odpadów w m. Siennica 05-332 Siennica	2002 2012

Lp.	Powiat	Nazwa i adres obiektu	Rok uruchomienia -deklarowany rok zamknięcia
22.		Składowisko odpadów w m. Latowicz-Rozstanki 05-334 Latowicz	1993 2012
23.		Składowisko odpadów w m. Woźbień 05-319 Cegłów	1995 2012
24.	mławski	Składowisko odpadów stałych dla Gminy Szreńsk Miączyn Duży, 06-550 Szreńsk	1996 2012
25.		Składowisko odpadów stałych dla gminy Strzegowo Konotopa, 06-530 Strzegowo	2000 2019
26.	nowodworski	Składowisko odpadów stałych w Zakroczmiu 05-170 Zakroczym	1997 2010
27.		Składowisko Odpadów innych niż niebezpieczne i obojętne w Jaskółowie 05-190 Nasielsk	2003 2032
28.	ostrolęcki	Składowisko odpadów w m. Myszyńcu ul. Kolejowa, 07-430 Myszyniec	1993 2012
29.	ostrowski	Składowisko odpadów w m. Boguty Pianki 07-325 Boguty Pianki	1990 2012
30.		Składowisko odpadów w m. Brok Ludwinowi, 07-306 Brok	1993 2012
31.		Składowisko odpadów w m. Brzezinko Rościszewskie 07-311 Wąsewo	1996 2012
32.		Składowisko odpadów w m. Lubotyń Włoki 07-303 Stary Lubotyń	1992 2012

Lp.	Powiat	Nazwa i adres obiektu	Rok uruchomienia -deklarowany rok zamknięcia
33.		Składowisko odpadów w m. Zawisty Podleśne 07-320 Małkinia Górna	1989 2012 z możliwością przedłużenia
34.	płocki	Składowisko Odpadów Komunalnych w Cieszewie 09-210 Drobin	2003 2013
35.		Składowisko Odpadów Komunalnych w Łącku 09-520 Łąck	1990 2010
36.	pruszkowski	Składowisko odpadów innych niż niebezpieczne i obojętne w Pruszkowie - Gąsinie („Góra Żbikowska”) 05-800 Pruszków	1.1965 2.2006 2010 (kwatery A) 2014 (kwatery B)
37.	przasnyski	Składowisko odpadów w m. Chorzele ul. Cmentarna, 06-330 Chorzele	1989 2012
38.		Składowisko odpadów w m. Jednoróżec 06-323 Jednoróżec	1994 2012
39.		Składowisko odpadów w Oględzie 06-300 Przasnysz	1983 2012
40.	przysuski	Składowisko gminne odpadów komunalnych 26-425 Odrzywół	1992 2024
41.	pultuski	Składowisko odpadów stałych w m. Zatory-Biele 07-217 Zatory	1997 2020
42.	radomski	Składowisko odpadów w m. Bieniędzice 26-625 Wolanów	1995 2010

Lp.	Powiat	Nazwa i adres obiektu	Rok uruchomienia -deklarowany rok zamknięcia
43.		Gminne składowisko odpadów w m. Urbanów 26-660 Jedlińsk	1998 2012
44.		Składowisko gminne odpadów komunalnych w m. Jedlanka Stara 27-100 Iłża	1988-1999 2020
45.	siedlecki	Składowisko odpadów w m. Kolonia Mordy 08-140 Mordy	1997 2012
46.		Składowisko odpadów w m. Oleśnica 08-117 Wodynie	2002 2012
47.		Składowisko odpadów w m. Bale 08-124 Mokobody	1999 2012
48.		Składowisko odpadów w m. Kotuń 08-130 Kotuń	1997 2012
49.		Składowisko odpadów w m. Dąbrówka Ług 08-114 Skórzec	1995 2013
50.	sierpecki	Składowisko Odpadów Komunalnych w m. Gozdy 09 – 214 Mochowo	1994 2014
51.	sokołowski	Składowisko odpadów komunalnych w Suchodole 08-300 Sokołów Podlaski	1978 2012
52.	węgrowski	Gminne składowisko odpadów komunalnych w m. Łojew 07-130 Łochów	1982 2009-2012
53.		Międzygminne składowisko odpadów w m. Wierzbno dla Gminy Wierzbno i Grębków 07-111 Wierzbno	2000 2012
54.		Składowisko odpadów komunalnych Węgrów – Ruszczyzna dla Miasta Węgrowa, Gminy Liw, Gminy Korytnica 07-100 Węgrów	1985 2020
55.		Międzygminne składowisko odpadów komunalnych w m. Gajówka Zachodnia 07-104 Stoczek	2002 2017

Lp.	Powiat	Nazwa i adres obiektu	Rok uruchomienia -deklarowany rok zamknięcia
56.	wołomiński	Gminne składowisko odpadów komunalnych w m. Wólka Kozłowska 05-240 Tłuszcz	1987 2011
57.		Składowisko Odpadów Komunalnych Lipiny Stare 05-200 Wołomin	1973 2014
58.	wyszkowski	Składowisko odpadów w m. Janki 07-203 Somianka	1988 2014
59.	zwoleński	Składowisko odpadów komunalnych 26-700 Zwoleń	1995 2020
60.	żuromiński	Składowisko odpadów w Kuczborku Kuczbork –Wieś, 09-310 Kuczbork Osada	1998 2012
61.		Składowisko odpadów komunalnych w m. Brudnice 09-300 Żuromin	1992 2012
62.	żyrardowski	Gminne Składowisko Odpadów Komunalnych w m. Marków-Świnice 96-320 Mszczonów	1993 2012

Źródło: opracowanie własne

Załącznik 21. Ocena techniczna i prawna składowisk odpadów innych niż niebezpieczne i obojętne (stan na 31.03.2007 r.) wg WIOŚ w Warszawie.

