

Sprawozdanie z realizacji „Planu Gospodarki Odpadami dla Powiatu Pabianickiego” za lata 2009 – 2010

1. WPROWADZENIE

1.1. Cel przygotowania sprawozdania

Sprawozdanie z realizacji „Planu Gospodarki Odpadami dla Powiatu Pabianickiego” jest przedstawieniem stanu wykonania zadań wyznaczonych w harmonogramie realizacji przedsięwzięć na lata 2009-2010 oraz oceną realizacji osiągniętego stanu gospodarki odpadami. Zawiera ono informacje o wykonaniu jakościowym i ilościowym celów oraz zadań postawionych w powiatowym planie gospodarki odpadami.

1.2. Podstawa prawna sporządzenia sprawozdania

Podstawę prawną sporządzenia sprawozdania z realizacji powiatowego planu gospodarki odpadami stanowi art. 14 ust 12b pkt 3 i ust. 13 pkt 2 ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. o odpadach (Dz. U. z 2010 r. Nr 185, poz. 1243 z późniejszymi zmianami).

1.3. Organy, którym sprawozdanie zostanie przedłożone

Zgodnie z art. 14 ust 12b pkt 3 i ust. 13 pkt 2 ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. o odpadach (Dz. U. z 2010 r. Nr 185, poz. 1243 z późniejszymi zmianami) zarząd powiatu przedkłada radzie powiatu i zarządowi województwa w terminie do dnia 30 czerwca po upływie okresu sprawozdawczego.

1.4. Data i numer uchwały rady powiatu w sprawie przyjęcia powiatowego planu gospodarki odpadami

„Plan Gospodarki Odpadami dla Powiatu Pabianickiego” oraz „Program Ochrony Środowiska dla Powiatu Pabianickiego” zostały przyjęte do realizacji Uchwałą Rady Powiatu Pabianickiego nr XXXV/104/04 z dnia 31 marca 2004 r. Sprawozdanie z realizacji „Planu Gospodarki Odpadami dla Powiatu Pabianickiego” za lata 2004 – 2006 zostało przyjęte Uchwałą Nr XI/90/07 Rady Powiatu Pabianickiego z dnia 28.06.2007 r.

Aktualizacja „Planu Gospodarki Odpadami dla Powiatu Pabianickiego na lata 2008–2011 z perspektywą na lata 2012-2015” oraz „Programu Ochrony Środowiska Powiatu Pabianickiego na lata 2008-2011 z perspektywą na lata 2012-2015” została przyjęta Uchwałą Nr XXXIV/246/08 Rady Powiatu Pabianickiego z dnia 18 grudnia 2008 r.

Sprawozdanie z realizacji „Planu Gospodarki Odpadami dla Powiatu Pabianickiego” za okres 2007-2008 przedstawione zostało Radzie Powiatu w czerwcu 2009 r.

1.5. Okres, jaki obejmuje sprawozdanie

Niniejsze sprawozdanie obejmuje okres od dnia 1 stycznia 2009 r. do dnia 31 grudnia 2010 r.

1.6. Sposób zbierania informacji oraz ich źródła

- a) sprawozdania z realizacji gminnych planów gospodarki odpadami,
- b) ankiety wypełniane przez gminy w związku z przystąpieniem do opracowania sprawozdania

z „Powiatowego Planu Gospodarki Odpadami”.

- c) ankiety wypełniane przez firmy odbierające odpady z terenu powiatu pabianickiego,
- d) wydane decyzje administracyjne w zakresie gospodarowania odpadami wraz z wnioskami o ich wydanie,
- e) wojewódzka baza danych dotyczących wytwarzania i gospodarowania odpadami,

2. ANALIZA STANU GOSPODARKI ODPADAMI

2.1. Niesegregowane odpady komunalne

Dla prawidłowego zarządzania gospodarką odpadami komunalnymi w gminie niezbędne jest posiadanie, przyjętego uchwałą rady gminy, planu gospodarki odpadami (GPGO), regulaminu utrzymania czystości i porządku na terenie gminy (Regulamin) oraz wymagań, jakie powinien spełniać przedsiębiorca ubiegający się o uzyskanie zezwolenia na świadczenie usług w zakresie odbierania odpadów komunalnych od właścicieli nieruchomości, określonych w sposób zgodny z obowiązującymi przepisami i Regulaminem oraz podanych do publicznej wiadomości przez wójta gminy (burmistrza lub prezydenta miasta). Na terenie powiatu pabianickiego wszystkie gminy posiadają uchwalone regulaminy utrzymania czystości i porządku w gminie. Na dzień dzisiejszy tylko gmina Pabianice, gmina Ksawerów i Dobroń posiadają przyjęte aktualizacje gminnych planów gospodarki odpadami. Gmina Lutomiersk jest na etapie uzgodnień. Gmina Miejska Pabianice posiada opracowaną i zaopiniowaną aktualizację, która jeszcze nie została uchwalona. Gmina Miejska Konstantynów Łódzki posiada opracowaną, lecz jeszcze nie zaopiniowaną dokumentację. Gmina Dłutów natomiast nie opracowała jeszcze aktualizacji gminnego planu gospodarki odpadami.

Podstawą funkcjonowania systemu odbioru odpadów komunalnych w powiecie pabianickim są indywidualne umowy na odbiór odpadów komunalnych zawierane pomiędzy firmami wywozowymi a właścicielami nieruchomości. Wykaz firm świadczących usługi w zakresie odbierania odpadów komunalnych i nieczystości płynnych w poszczególnych gminach powiatu pabianickiego oraz dane dotyczące ilości zawartych umów przedstawiają poniższe tabele.

Tabela 1. Wykaz firm świadczących usługi w zakresie odbierania odpadów komunalnych stałych i nieczystości płynnych (wg ankiet)

Gmina	Nazwa i adres przedsiębiorcy
gm. Pabianice	<ol style="list-style-type: none"> 1. EKO-REGION, ul. Bawelniana 18, 97-400 Bełchatów 2. Cezary Maczyszyn, ul. Górna 13, 95-054 Ksawerów 3. Szrejter Grzegorz, ul. Karniszewicka 74, 95-200 Pabianice 4. Jarosław Skiba, ul. Nowowolska 56, 95-200 Pabianice 5. Bogumił Subczyński, Terenin 20, 95-200 Pabianice 6. Kaczyńska Wiesława, ul. Dolna 46/11, 95-200 Pabianice 7. ZWiK, ul. Warzywna 3, 95-200 Pabianice 8. P.U. „KAPER” Paweł Jurek, ul. 20 Stycznia 124 a m. 1, Pabianice 9. P.P.H.U. Dariusz Wieczorek, Mikołajewice 34, Lutomiersk 10. Wywóz Nieczystości Płynnych, Jacek Głombiński, ul. Jesionowa 2, Pabianice 11. Wywóz Nieczystości Płynnych, Piotr Janecki, ul. Rypułtowska 114, Pabianice

m. Pabianice	<ol style="list-style-type: none"> 1. EKO-REGION, ul. Bawełniana 18, 97-400 Bełchatów 2. P.H.U. „JUKO” Jerzy Szczukocki, ul. 1 Maja 25, 97-300 Piotrków Trybunalski 3. REMONDIS Oddział Łódź, ul. 3 maja 64/66, 93-408 Łódź 4. EKOZAP s.c. Magdalena Janek, Jarosław Grobelny, ul. Nowa 28, Łódź 5. ALBA Ekoserwis Sp. z o.o., ul. Sikorskiego 5, Radzionków 6. MPO Łódź Sp. z o.o., ul Tokarzewskiego 2, Łódź 7. TESSO Sp.j., ul. Spokojna 20A, Gdynia 8. TRANS – TOM Tomasz Pietysz, ul. Podchorążych 12/22, Gdańsk 9. Zakład Robót Sanitarnych „SANATOR” s.c., ul. Pańska 68/70, Rąbień 10. ZWiK Sp. z o.o., ul. Warzywna 3, 95-200 Pabianice 11. P.T.U. „SZAMBELAN” Jarosław Skiba, ul. Nowowolska 56, 95-200 Pabianice 12. Ryszard Felinak, ul. Bracka 33, 95-200 Pabianice 13. Wywóz Nieczystości Płynnych – Bogumił Subczyński, Terenin 20, 95-200 Pabianice 14. Usługi Asenizacyjne – Grzegorz Szreiter, ul. Karniszewicka 74, 95-200 Pabianice 15. P.P.H.U. „BODOMEX” Roman Kłodaś, ul. Kąkolowa 2, 95-200 Pabianice 16. Wywóz Nieczystości Płynnych – Jacek Głobiński, ul. Miodowa 41/43, 95-200 Pabianice 17. Wywóz Nieczystości, Grzegorz Grała, ul. Szpitalna 66, Pabianice 18. P.U. „KAPER” Paweł Jurek, ul. 20 Stycznia 124 a m. 1, Pabianice 19. P.P.H.U. Dariusz Wieczorek, Mikołajewice 34, Lutomiersk 20. MCT Cezary Maczyszyn, ul. Górna 13, Ksawerów
Konstantynów Łódzki	<ol style="list-style-type: none"> 1. „CZYSTOŚĆ” Sp. z o.o., ul. Zbąszyńska 5, Łódź 2. P.H.U. „JUKO”, ul. 1-go Maja 25, 97-300 Piotrków Trybunalski 3. EKO-REGION, ul. Bawełniana 18, 97-100 Bełchatów 4. Zakład Robót Sanitarnych „SANATOR” s.c., ul. Pańska 68/70, Rąbień 5. „SANATOR-Bis” Bożena i Robert Głuchowscy s.c., ul. Wiosenna 4, Rąbień 6. „REMONDIS” Sp. z o.o., ul. Zbąszyńska 6, Łódź 7. Zakład Robót Komunalnych Zelów 8. Wywóz Nieczystości Wiesław STRACH, ul. Kosmowskiej 6 m.94, Częstochowa 9. MPO – Łódź, ul. Tokarzewskiego 2, Łódź 10. „SITA Radom” Sp. z o.o., ul. Wincentego Witasa 76, Radom 11. „FEKAL-TRANS” s.c. ul. Pańska 50, Rąbień 12. „Wywóz Nieczystości Płynnych – Józef Lemański”, ul. Pańska 67, Rąbień 13. „Usługi Asenizacyjne – Jerzy Winiarz”, ul. Pabianka 15, Łódź 14. Z.R.K. „SANTEX. s.c., ul. Franin 12, Aleksandrów Łódzki 15. P.P.H.U. Dariusz Wieczorek, Mikołajewice 34, Lutomiersk 16. P.T.U. „SZAMBELAN” Jarosław Skiba, ul. Nowowolska 56, 95-200 Pabianice 17. „KOS” Sylwester Kosiec, ul. Drozdowa 8, Łódź 18. „Krzysztof Bednarek”, ul. Ketlinga 7 m. 1, Łódź
Ksawerów	<ol style="list-style-type: none"> 1. EKO-REGION, ul. Bawełniana 18, 97-400 Bełchatów 2. „REMONDIS” Sp. z o.o., ul. Zbąszyńska 6, 91-342 Łódź 3. MCT – Cezary Maczyszyn”, ul. Górna 13, 95-054 Ksawerów 4. P.T.U. „SZAMBELAN” Jarosław Skiba, ul. Nowowolska 56, 95-200 Pabianice 5. USŁUGI KOMUNALNE Piotr Kret, ul. Sprinterów 3/5 m. 41, Łódź 6. „Wywóz Nieczystości Płynnych – Bogumił Subczyński”, Terenin 20, 95-200 Pabianice 7. „Wywóz Nieczystości Płynnych – Jacek Głobiński”, ul. Miodowa 41/43, 95-200 Pabianice 8. ZWiK Sp. z o.o., ul. Warzywna 3, Pabianice 9. Wywóz Nieczystości, Grzegorz Grała, ul. Szpitalna 66, Pabianice 10. P.U. „KAPER” Paweł Jurek, ul. 20 Stycznia 124 a m. 1, Pabianice
Dłutów	<ol style="list-style-type: none"> 1. P.H.U. „JUKO” Jerzy Szczukocki, ul. 1-go Maja 25, 97-300 Piotrków Trybunalski 2. EKO-REGION, ul. Bawełniana 18, 97-100 Bełchatów 3. Wywóz Nieczystości Wiesław STRACH, ul. Kosmowskiej 6 m.94, Częstochowa 4. „Wywóz Nieczystości Płynnych” Bogumił Subczyński, Terenin 20, 95-200 Pabianice 5. P.P.U. „JONTEX” Piotr Jończyk, Leszczyny Duże 31, 95-081 Dłutów 6. P.T.U. „SZAMBELAN” Jarosław Skiba, ul. Nowowolska 56, 95-200 Pabianice
Dobroń	<ol style="list-style-type: none"> 1. EKO-REGION, ul. Bawełniana 18, 97-100 Bełchatów 2. „Wywóz Nieczystości” Wiesław STRACH, ul. Kosmowskiej 6 m.94, Częstochowa 3. Wywóz Nieczystości Płynnych, Jacek Głobiński, ul. Miodowa 41/43, Pabianice 4. Wywóz Nieczystości Płynnych, Jarosław Skiba, ul. Nowowolska 56, Pabianice 5. Wywóz Nieczystości Płynnych, Bogumił Sobczyński, Terenin 20, Pabianice 6. Wywóz Nieczystości Płynnych, Ryszard Feliniak, ul. Bracka 33, Pabianice 7. P.P.H.U. „BUDOMAX” Roman Kłodaś, ul. Kąkolowa 2, Pabianice 8. ZWiK Sp. z o.o., ul. Warzywna 3, Pabianice

Lutomiersk	<ol style="list-style-type: none"> 1. „EKO-REGION, ul. Bawełniana 18, 97-100 Bełchatów 2. Zakład Robót Sanitarnych „SANATOR” s.c., ul. Pańska 68/70, Rąbień 3. „REMONDIS” Sp. z o.o., Oddział Zduńska Wola, ul. Zielonogórska 14, Zduńska Wola 4. Wywóz Nieczystości Wiesław STRACH, ul. Kosmowskiej 6 m.94, Częstochowa 5. „TRANS – FEK” Stanisław Licheński, Grunwald 12, Aleksandrów Łódzki 6. P.P.H.U. Dariusz Wieczorek, Mikołajewice 34, Lutomiersk 7. „SANATOR-Bis” Bożena i Robert Głuchowscy s.c., ul. Wiosenna 4, Rąbień 8. Wywóz Nieczystości Płynnych, Krzysztof Bednarek, ul. Keslinga 7 m. 1, Łódź 9. JAMIR Sobieraj i Wspólnicy Sp.j., Bechcice Parcela 21, Lutomiersk
------------	--

Tabela 2. Ilość umów zawartych pomiędzy firmami a indywidualnymi właścicielami nieruchomości (wg ankiet)

Gmina	m. Pabianice	gm. Pabianice	Konstantynów Łódzki	Ksawerów	Dłutów	Dobroń	Lutomiersk	Powiat
ilość mieszkańców na 31.12.2009	68 852	5 918	17 448	7 216	4 173	6 944	7 144	117 695
ilość mieszkańców na 31.12.2010	68 159	6 054	17 410	7 297	4 215	7 027	7 220	117 382
ilość umów w 2008 r.	5 781*	1 068*	3 450*	1 437*	933*	1 439*	1 234*	15 432*
ilość umów w 2009 r.	5 720* 5 631**	1 153* 1 188**	3 550* 2 526**	1 515* 1 656**	909* 884**	1 417* 1 506**	1 584* 1 038**	15 848*
ilość umów w 2010 r.	5 610* 5 715**	1 172* 1 265**	3 560* 2 631**	1 565* 1 731**	919* 907**	1 535* 1 573**	1 746* 1 048**	16 107*
Wzrost /zmniejszenie w % (wg gmin i 2008 roku)	-2,88	9,74	3,19	8,91	-1,5	6,67	41,49	4,37

* – dane uzyskane od gmin drogą ankietyzacji

** – dane uzyskane od firm drogą ankietyzacji

Ilości umów określono w oparciu o zebrane drogą ankietyzacji dane z urzędów gminnych oraz firm świadczących usługi w zakresie odbierania odpadów komunalnych od mieszkańców. Różnice w podanych wielkościach mogą wynikać z tego, iż ankietyzacji poddana była tylko część firm odbierających odpady komunalne z terenu naszego powiatu. Ponadto część danych od firm może zawierać także ilości umów zawarte z przedsiębiorcami. W stosunku do roku 2008 ilość podpisanych umów na odbiór niesegregowanych odpadów komunalnych wzrosła o ponad 4%.

Ilości zebranych przez mieszkańców odpadów komunalnych na terenie powiatu pabianickiego określono w oparciu o zebrane drogą ankietyzacji dane z urzędów gminnych oraz firm świadczących usługi w zakresie odbierania odpadów komunalnych od mieszkańców. Dane dotyczące masy zebranych odpadów komunalnych w kolejnych latach przedstawia tabela 3.

Tabela 3. Zestawienie gmin powiatu pabianickiego wraz z danymi o ilości zebranych odpadów komunalnych [Mg](wg ankiet).

Gmina	m. Pabianice	gm. Pabianice	Konstantynów Łódzki	Ksawerów	Dłutów	Dobroń	Lutomiersk	Powiat
ilość odpadów 2008 r.	29 737,2	986	4 138,11	1 521,83	489,9	1 033,3	1 553,89	39 460,00
ilość odpadów 2009 r.	32 198,05	882	4 849,64	1 394	471,2	1 116,36	1 854	42 765,25
ilość odpadów 2010 r.	35 713,32	1 172	5 040,1	1 641,65	447,7	1 160,96	2 153,8	47 329,53
Wzrost /zmniejszenie w % (wg 2008)	20,10	18,86	21,80	7,87	-8,61	12,35	38,61	19,94

dane uzyskane od gmin drogą ankietyzacji

Ilość wytworzonych niesegregowanych odpadów komunalnych na terenie powiatu pabianickiego sukcesywnie wzrasta. W 2010 r. wytworzono prawie 20% odpadów więcej w porównaniu z rokiem 2008. Odpady komunalne odebrane z terenu powiatu pabianickiego przez firmę „EKO-REGION” poddawane są procesom unieszkodliwiania (D5 i D8) oraz procesom odzysku (R14 i R15). Odpady z terenu powiatu pabianickiego mogą być kierowane do przesypowni w Łodzi, do zakładu w Belchatowie przy ul. Przemysłowej 14 lub na składowisko w Woli Kruszyńskiej (gm. Belchatów) czy składowisko w Dylowie (gm. Pajęczno). Odpady odbierane przez firmę REMONDIS mogą być poddawane procesowi odzysku w sortowni odpadów Remondis Sp. z o.o. lub unieszkodliwiane metodą D5 poprzez składowanie bez przetwarzania na składowiskach w Kąsiu firmy Amest Kamieńsk lub we Frankach należącym do Zakładu Usług Komunalnych Sp. z o.o. w Krośniewicach.

Tabela 4. Zestawienie gmin powiatu pabianickiego wraz z danymi o ilości zebranych odpadów komunalnych, które podlegają składowaniu [Mg] (wg ankiet).

Gmina	m. Pabianice	gm. Pabianice	Konstantynów Łódzki	Ksawerów	Dłutów	Dobroń	Lutomiersk	Powiat
ilość odpadów 2009 r.	30 198,05	812,00	3 772,85	1 394,9	407,80	1 116,36	1 854,00	39 555,96
ilość odpadów 2010 r.	33 541,00	981,00	4 592,62	1641,65	378,58	1 160,96	2 153,80	44 449,61

Z przedstawionych danych wynika, iż w 2009 r. składowaniu poddano 92,5% zebranych odpadów komunalnych, zaś w 2010 r. – 94% odpadów.

2.2. Komunalne osady ściekowe

Na terenie powiatu pabianickiego komunalne osady ściekowe powstają w niżej wymienionych oczyszczalniach ścieków. Ilość wytworzonych osadów ściekowych w latach 2009 – 2010 wyniosła:

- Gminna Oczyszczalnia Ścieków w Dłutowie – w 2009 r. 2,98 Mg s.m., zaś w 2010 r. 3,09 Mg s.m. Wytworzony odpad o kodzie 19 08 12 odbierany był przez firmę zewnętrzną.
- Gminna Oczyszczalnia Ścieków w Dobroniu – w 2009 r. 114,58 Mg , zaś w 2010 r. 109,44 Mg. Osady z oczyszczalni ścieków (kod 19 08 05) odbierane są przez firmę „EKO – REGION” i przekazywane na składowisko odpadów w Dylowie.
- Grupowa Oczyszczalnia Ścieków w Łodzi (z miejscem unieszkodliwiania odpadów na terenie powiatu Pabianickiego w miejscowości Okołówce) – w 2009 r. wytworzono 77 267,06 Mg/a (15 754,8 Mg/a s.m.) komunalnych osadów ściekowych zaś w 2010 r. – 15 725,29 Mg/a (14 622,53 Mg/a s.m.).

Teren gminy Lutomiersk nie jest uzbrojony w sieć kanalizacji gminnej. Większość posesji wyposażona jest w bezodpływowe zbiorniki na nieczystości płynne. W 2009 r. udokumentowano wywóz 67 Mg s.m. osadów ściekowych do oczyszczalni ścieków w Łasku, zaś w 2010 r. 32 Mg s.m. do oczyszczalni ścieków w Aleksandrowie Łódzkim.

2.3. Odpady ulegające biodegradacji

Odpady ulegające biodegradacji stanowią znaczącą część strumienia odpadów komunalnych i ich ilość stale wzrasta. Na terenie powiatu bardzo powoli rozwija się system selektywnego zbierania odpadów ulegających biodegradacji pochodzących z gospodarstw domowych. Odpady te są zagospodarowywane we własnym zakresie głównie na obszarach wiejskich. Tylko część gmin prowadzi selektywne zbieranie odpadów ulegających biodegradacji. Na terenie powiatu pabianickiego nie ma instalacji do zagospodarowania odpadów ulegających biodegradacji. Odpady te wywożone są do istniejących kompostowni odpadów zielonych na obszarze województwa łódzkiego.

Tabela 5. Ilości odpadów ulegających biodegradacji zebranych na terenie poszczególnych gmin powiatu pabianickiego w latach 2009 – 2010 [Mg] (wg ankiet)

Gmina	m. Pabianice	gm. Pabianice	Konstantynów Łódzki	Ksawerów	Dłutów	Dobroń	Lutomiersk	Powiat
ilość odpadów 2008 r.	328,3*	b.d.	85,7*	b.d.	b.d.	b.d.	b.d.	414,0*
ilość odpadów 2009 r.	667,7*	b.d.	119,8*	b.d.	b.d.	b.d.	b.d. 1,9**	787,5*
ilość odpadów 2010 r.	898,7*	b.d.	140,38*	8,6*	b.d.	b.d.	b.d. 2,2**	1 047,68*
Wzrost /zmniejszenie w %(wg gmin)	173,47	-	63,8	100	-	-	-	153,06

* – dane uzyskane od gmin drogą ankietyzacji

** – dane uzyskane od firm drogą ankietyzacji

Ilość zbieranych selektywnie odpadów biodegradowanych wzrasta. W 2010 r. zebrano ponad 150% więcej odpadów w porównaniu z rokiem 2008. System selektywnej zbiórki działa jednak tylko w mieście Pabianice i Konstantynów Łódzki, a od 2010 r. także w gminie Ksawerów. Niestety, system zbierania odpadów biodegradowalnych jest dość słabo rozwinięty w skali całego powiatu i nadal większość odpadów trafia na składowiska.

Według Krajowego Planu Gospodarki Odpadami do 31 grudnia 2010 roku nie można składować więcej niż 75% całkowitej masy odpadów komunalnych ulegających biodegradacji w stosunku do masy tych odpadów wytworzonych w roku 1995, co stanowi w powiecie pabianickim – 11 850 Mg. Z przedstawionych danych wynika, iż różnica pomiędzy ilością wytworzonych odpadów komunalnych na terenie powiatu pabianickiego a ilością odpadów podlegających składowaniu wyniosła w 2010 r. 2879,92 Mg. Nadal składowanych jest ponad 90% wytwarzanych odpadów. Z powyższego wynika, iż poziom określony w KPGO nie został osiągnięty.

2.4. Odpady opakowaniowe

Odpady opakowaniowe wytwarzane są przez sektor komunalny, jak również przez sektor przemysłowy. Stanowią istotny element kilku strumieni odpadów komunalnych.

W latach 2009 – 2010 na terenie wszystkich gmin powiatu pabianickiego prowadzono segregację odpadów surowcowych. System selektywnej zbiórki odpadów na terenie każdej z gmin rozwija się i obejmuje swym zasięgiem coraz większą ilość mieszkańców powiatu pabianickiego. Obserwuje się także wzrost świadomości ekologicznej mieszkańców, a tym samym rozwijanie nawyku segregowania odpadów komunalnych. W poszczególnych gminach powiatu pabianickiego system prowadzenia selektywnej zbiórki odpadów przedstawia się w następujący sposób:

- m. Pabianice – w 2009 r. 252 pojemniki na tworzywa sztuczne, 208 pojemników na szkło białe oraz 224 pojemniki na szkło kolorowe (234 punkty), w 2010 r. 247 pojemników na tworzywa sztuczne, 201 pojemników na szkło białe oraz 213 pojemników na szkło kolorowe (214 punktów).
- gm. Pabianice – w 2009 r. i 2010 r. po 20 pojemników na tworzywa sztuczne, 31 pojemników na szkło (15 punktów),
- Konstantynów – w 2009 r. i 2010 r. po 22 pojemniki na tworzywa sztuczne, 37 pojemników na szkło, 14 pojemników na makulaturę,
- Ksawerów – w 2009 r. 19 pojemników na tworzywa sztuczne, 12 pojemników na szkło mieszane oraz 4 pojemniki na makulaturę (17 punktów), w 2010 r. było 16 pojemników na tworzywa sztuczne, 10 pojemników na szkło mieszane oraz 4 pojemniki na makulaturę (15 punktów),
- Dłutów – w 2009 r. i 2010 r. po 18 pojemników na tworzywa sztuczne, 36 pojemników na szkło,
- Dobroń – w 2009 r. i 2010 r. po 19 pojemników na tworzywa sztuczne, 30 pojemników na szkło białe i kolorowe (16 punktów),
- Lutomiersk – w 2009 r. 17 pojemników na tworzywa sztuczne, 16 pojemników na szkło mieszane oraz 16 pojemników na makulaturę, w 2010 r. 20 pojemników na tworzywa sztuczne oraz 18 pojemników na szkło mieszane.

Zauważyć należy, iż nieznacznie zmniejszyła się ilość zbiorczych pojemników do selektywnej zbiórki odpadów (miasto Pabianice i Ksawerów). Może być to spowodowane wprowadzeniem przez gminę systemu selektywnego zbierania opakowań szklanych „u źródła”.

Większość odpadów pochodzących z selektywnej zbiórki odpadów poddawana jest procesom odzysku i recyklingu. Ilości zebranych przez mieszkańców odpadów opakowaniowych pochodzących z selektywnej zbiórki na terenie powiatu pabianickiego określono w oparciu o zebrane drogą ankietyzacji dane z urzędów gminnych oraz firm świadczących usługi w zakresie odbierania odpadów komunalnych od mieszkańców.

Tabela 6. Ilości odpadów komunalnych zebranych w wyniku selektywnego zbierania na terenie gmin powiatu pabianickiego w latach 2009 – 2010 [Mg] (wg ankiet)

Gmina	Metale			Szkło			Papier i tektura			Tworzywa sztuczne				
	lata													
	2008	2009	2010	2008	2009	2010	2008	2009	2010	2008	2009	2010		
m. Pabianice	b.d.	5,94*	2,41	485,3*	480,7*	540*	b.d.	b.d. 360,99**	b.d. 373,87**	236,30*	298,6*	300*	364,57**	357,65**
gm. Pabianice	b.d.	b.d.	b.d.	64,1*	55*	85*	b.d.	b.d.	b.d.	12,8*	16*	15*		
Konstantynów	b.d.	b.d. 0,1**	b.d.	260,81*	159,68*	103,7*	95,64*	96,74*	62,4*	89,49*	136,4*	74,37*		
Ksawerów	b.d.	b.d.	b.d.	47,10*	44,16*	46,3*	4,66*	2,04*	3,66*	26,08*	28,74*	22,68*		
Dłutów	b.d.	b.d.	0,96*	31,7*	29*	33,4*	b.d.	b.d. 0,29**	b.d. 0,28**	4,2*	11,6*	7,5*		
Dobroń	b.d.	0,73*	0,98*	46,80*	79,3*	115,3*	b.d.	b.d. 48,51**	b.d. 47,32**	21,1*	24,5*	32,4*	39,04**	45,64**
Lutomiersk	b.d.	0,27* 0,9**	0,74*	0,8*	5,5*	26,16*	1,65*	1,1*	1,9*	1,8*	2,08*	6,99*		
razem	b.d.	6,94*	5,09*	936,61*	853,34*	949,86*	101,95*	99,88* 509,67**	67,96* 489,43**	391,77*	517,92* 598,43**	458,94* 529,83**		

* – dane uzyskane od gmin drogą ankietyzacji

** – dane uzyskane od firm drogą ankietyzacji

Ilości zebranych selektywnie odpadów opakowaniowych określono w oparciu o zebrane drogą ankietyzacji dane z urzędów gminnych oraz firm świadczących usługi w zakresie odbierania odpadów komunalnych od mieszkańców. Różnice w podanych wielkościach mogą wynikać z tego, iż ankietyzacji poddana była tylko część firm odbierających odpady komunalne z terenu naszego powiatu. Część danych od firm może zawierać także ilości odpadów zebranych selektywnie z przedsiębiorstw. Ponadto część firm odbierających odpady nie składa gminom stosowanych sprawozdań.

Na podstawie przedstawionych danych można zauważyć, iż ilość zebranych selektywnie opakowań szklanych utrzymuje się na podobnym poziomie jak w 2008 r. (w 2009 r. nastąpił spadek ilości zebranej szklanki, zaś w 2010 r. zaobserwowano lekki wzrost). Ilość zebranych tworzyw sztucznych w latach 2009-2010 była większa niż w 2008 r. Jednak w 2010 roku nastąpił spadek ilości zebranych odpadów w stosunku do roku poprzedniego. Według informacji uzyskanych od firm zbierających odpady na terenie naszego powiatu zdecydowanie wzrosła ilość zebranego papieru i tektury w stosunku do roku 2008. Zaobserwowano także wzrost zbieranych opakowań metalowych. Z uwagi jednak na brak pojemników do selektywnej zbiórki metali ilości zebranych opakowań metalowych nie są znaczące.

2.5. Odpady wielkogabarytowe

Na terenie powiatu pabianickiego w sposób akcyjny organizowane są zbiórki odpadów wielkogabarytowych, w tym odpadów elektrycznych i elektronicznych. Akcje zbierania odpadów wielkogabarytowych „u źródła” prowadzone są najczęściej w formie obwoźnej zbiórki. Na terenie gmin kilkakrotnie przeprowadzono akcje zbierania odpadów wielkogabarytowych „u źródła”. Na terenie poszczególnych gmin powiatu wygląda to w następujący sposób:

- gmina Dobroń – zbiórka raz w roku,
- gmina Konstantynów – obwoźna zbiórka 2 razy do roku,
- gmina Ksawerów – w 2010 r. została przeprowadzona jedna kilkudniowa objazdowa zbiórka odpadów,
- miasto Pabianice – obwoźna zbiórka 2 razy do roku,
- gmina Pabianice – zbiórka raz w roku,
- gmina Dłutów – obwoźna zbiórka odpadów w 2009 r.
- gmina Lutomiersk – zbiórka organizowana przez gminę raz do roku, ponadto część odpadów wielkogabarytowych (zgłaszanych indywidualnie do firmy) usunięto na koszt mieszkańców.

Zebrane odpady wielkogabarytowe były sortowane, a następnie w miarę możliwości kierowane do odzysku. Część odpadów nie nadająca się do dalszego wykorzystania została unieszkodliwiona poprzez składowanie na składowisku odpadów.

Tabela 7. Ilości odpadów wielkogabarytowych zebranych na terenie poszczególnych gmin powiatu pabianickiego w latach 2009 – 2010 [Mg] (wg ankiet)

Gmina	m. Pabianice	gm. Pabianice	Konstantynów Łódzki	Ksawerów	Dłutów	Dobroń	Lutomiersk	Powiat
ilość odpadów 2008 r.	100*	50,36*	501,967*	-	-	49,36*	32,94*	734,627*
ilość odpadów 2009 r.	362,8	-	23,676*	-	22,8	43,2*	62,64* 78,7**	515,116*
ilość odpadów 2010 r.	433,62*	91*	43,69*	61,7*	-	35,2*	78,71* 94,5**	743,92*

* – dane uzyskane od gmin drogą ankietyzacji

** – dane uzyskane od firm drogą ankietyzacji

Na terenie powiatu pabianickiego ilość zebranych odpadów wielkogabarytowych w 2010 r. utrzymuje się na podobnym poziomie jak w 2008 r. W 2009 r. zebrano mniej odpadów wielkogabarytowych niż roku następnym.

2.6. Odpady medyczne i weterynaryjne

Na terenie niektórych gmin powiatu pabianickiego prowadzona jest także selektywna zbiórka przeterminowanych i niewykorzystanych leków. W poszczególnych gminach powiatu pabianickiego wygląda to w następujący sposób:

- miasto Pabianice – od 14.11.2007 r. podpisana była umowa z Pogotowiem Sanitarne – Epidemiologicznym „NOVISTA” z siedzibą w Bielsku – Białej na odbiór leków przeterminowanych i zbędnych. w 2010 r. odpad ten odbierany był przez firmę EKOZAP Sp. z z o.o. Pojemniki zlokalizowane są w 13 aptekach na terenie całego miasta. W 2009 r. zebrano 1,53 Mg leków, zaś w 2010 r. 0,28 Mg.
- miasto Konstantynów Łódzki – na terenie miasta wszystkie apteki zostały wyposażone w pojemniki na przeterminowane leki (7 szt.). Wywozem oraz ich utylizacją zajmuje się firma REMONDIS. W 2009 r. zebrano 0,863 Mg odpadu w postaci przeterminowanych leków, zaś w 2010 r. 0,35 Mg.
- na terenie gminy Dłutów, Dobroń, Lutomiersk, Pabianice i Ksawerów nie utworzono punktów odbioru odpadów w postaci przeterminowanych leków oraz nie przeprowadzono zbiórek w tym zakresie.

Z przedstawionych danych wynika, iż w 2010 r. ilość zebranych odpadów w postaci przeterminowanych leków zmalała w porównaniu z rokiem poprzednim.

Na terenie powiatu pabianickiego funkcjonują 303 praktyki lekarskie oraz 55 aptek. Na dzień 31 grudnia 2010 r. 12 aptek oraz 128 punktów świadczących usługi medyczne (szpitale, gabinety lekarskie, laboratoria, itp.) posiada uregulowany stan formalno – prawny w zakresie gospodarowania odpadami. Wytworzyły one następujące ilości odpadów z grupy 18: w 2008 roku – 50,203 Mg, w 2009 roku – 50,3 Mg, zaś w 2010 roku – 65,41 Mg (wg WBD). Należy zauważyć, iż ilość wytworzonych odpadów wzrosła. Wynika to głównie ze wzrostu sprawozdawczości do Urzędu Marszałkowskiego w zakresie gospodarki odpadami.

Gminy posiadają także umowy na odbiór padłych zwierząt z wyspecjalizowanymi firmami. W poszczególnych gminach powiatu pabianickiego sytuacja kształtuje się w następujący sposób:

- miasto Pabianice – Gmina Miejska Pabianice w okresie 2009 – 2010 posiadała podpisaną umowę z Zakładem Rolniczo – Przemysłowym „FARMUTIL” S.A. z siedzibą w Śmiłowie. W 2009 r. zebrano 1,6 Mg padłych zwierząt, zaś w 2010 r. – 1,88 Mg.
- gmina Pabianice – umowa z firmą „HETMAN” Sp. z o.o. z siedziba w Florianowie 24 odbiór padłych zwierząt gospodarskich i domowych. W 2009 r. odebrano 529 szt. padliny, zaś w 2010 r. 270 szt.
- gmina Dobroń - umowa z firmą „HETMAN” Sp. z o.o. z siedziba w Florianowie 24 na odbiór padłych zwierząt. W 2009 r. odebrano 19 szt. zwierząt, zaś w 2010 r. – 20 szt
- gmina Lutomiersk - umowa z firmą „HETMAN” Sp. z o.o. z siedziba w Florianowie 24 na odbiór padłych zwierząt. W 2009 r. odebrano 80 szt. zwierząt, zaś w 2010 r. – 91 szt.
- gmina Ksawerów - umowa z firmą „HETMAN” Sp. z o.o. z siedziba w Florianowie 24 na odbiór padłych zwierząt. W 2010 r. odebrano 1 padłe zwierzę z terenu gminy.
- miasto Konstantynów Łódzki – firma zbierając padlinę to Przedsiębiorstwo Komunalne Gminy Konstantynów Łódzki, odpad przekazywany jest do utylizacji do firmy „HETMAN”. W 2009 r. zebrano 24 szt. zwierząt, w 2010 r. - 32 szt.

- gmina Dłutów – w latach 2009 – 2010 padłe zwierzęta z terenu gminy odbierało Przedsiębiorstwo Przemysłowo – Handlowe HETMAN Sp. z o.o. z siedzibą we Florianowie 24 (Bedlno). W 2009 r. przekazano do utylizacji 94 sz. padły zwierząt, zaś w 2010 r. – 149 szt.

2.7. Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne

Zgodnie z ustawą o zużytym sprzęcie elektrycznym i elektronicznym sprzedawca zobowiązany jest nieodpłatnie przyjąć zużyte urządzenie przy zakupie nowego o podobnym charakterze. Poza tym zużyte urządzenia powinny być przekazywane do punktów przetwarzania zużytych urządzeń elektrycznych i elektronicznych. Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne zbierane są także podczas akcji zbierania odpadów wielkogabarytowych. W ten sposób zebrano następujące ilości odpadów:

- miasto Pabianice - w 2009 r. zebrano 21,44 Mg odpadu w postaci zużytych urządzeń elektrycznych i elektronicznych, zaś w 2010 r. 32,28 Mg (podczas akcji zbiórki odpadów wielkogabarytowych). Ponadto zbiórka zużytych urządzeń elektrycznych prowadzona jest też przez Zakład Przetwarzania DEREWENDA. W 2010 r. zebrano tam 1,863 Mg odpadów.
- gmina Dłutów - w 2009 r. zebrano 0,71 Mg odpadu w postaci zużytych urządzeń elektrycznych i elektronicznych podczas akcji zbiórki odpadów wielkogabarytowych,
- gmina Pabianice - w 2010 r. zebrano 13 Mg zużytych urządzeń elektrycznych i elektronicznych podczas akcji zbiórki odpadów wielkogabarytowych,
- Konstantynów Łódzki - w 2009 r. 0,672 Mg, zaś w 2010 r. zbiórka zużytych urządzeń elektrycznych i elektronicznych prowadzona była podczas zbiórki odpadów wielkogabarytowych, dlatego też brak jest informacji o ilości zebranych odpadów,
- gmina Dobroń - w 2009 r. na terenie gminy została przeprowadzona zbiórka zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego, obsługiwana przez firmę „REMONDIS Electrorecycling” Sp. z o.o. Zebrano wówczas 2,24 Mg zużytych urządzeń. Ponadto zbiórka zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego prowadzona była podczas zbiórki odpadów wielkogabarytowych – w 2009 r. zebrano 1,97 Mg zużytych urządzeń. Łącznie w 2009 r. zebrano 4,21 Mg odpadów, zaś w 2010 r. – 9,12 Mg.
- gmina Lutomiersk - w 2009 r. zebrano 4,525 Mg odpadu w postaci zużytych urządzeń elektrycznych i elektronicznych, zaś w 2010 r. 12,75 Mg (podczas akcji zbiórki odpadów wielkogabarytowych),

Brak jest dokładnych danych na temat ilości odzyskiwanego i unieszkodliwianego zużytego sprzętu elektronicznego pochodzącego z gospodarstw domowych.

Na terenie powiatu pabianickiego kilka firm posiada zezwolenie na zbieranie odpadów w postaci zużytych urządzeń elektrycznych i elektronicznych. Są to głównie skupy surowców wtórnych i zbieranie ww. odpadu nie jest ich głównym celem. W Pabianicach przy ul. Sikorskiego 5 zlokalizowany jest natomiast punkt zbierania odpadów, specjalizujący się w zbieraniu zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego.

Wykaz podmiotów prowadzących na terenie powiatu pabianickiego działalność w zakresie zbierania odpadów w postaci zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego, wpisanych do rejestru posiadaczy odpadów zwolnionych z obowiązku uzyskiwania zezwolenia na prowadzenia działalności w zakresie zbierania odpadów przedstawia załącznik nr 1. Obecnie zarejestrowanych jest 35 podmiotów, o 13 więcej niż w 2008 r.

Celem do osiągnięcia określonym w „Powiatowym Planie Gospodarki Odpadami dla Powiatu Pabianickiego” i aktach wyższego szczebla było osiągnięcie w terminie do dnia 31 grudnia 2008 r. poziomu

selektywnego zbierania zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego pochodzącego z gospodarstw domowych, w ilości nie mniejszej niż 4 kg na mieszkańca rocznie. Niestety, cel ten nie został osiągnięty. Na terenie powiatu pabianickiego w 2009 r. zebrano łącznie 31,557 Mg odpadów w postaci zużytego sprzętu elektrycznego o elektronicznego, zaś w 2010 r. ponad dwukrotnie więcej – 69,013 Mg. W przeliczeniu na 1 mieszkańca w 2009 r. zebrano 0,27 kg odpadów, zaś w 2010 r. – 0,588 kg.

2.8. Zużyte baterie i akumulatory

Baterie i akumulatory niklowo-kadmowe występują w postaci wielkogabarytowej i małogabarytowej. Ich ilość jest trudna do oszacowania ze względu na długą żywotność sięgającą 10-12 lat. Akumulatory niklowo-kadmowe małogabarytowe używane są najczęściej jako źródło zasilania sprzętu elektrycznego i elektronicznego, telefonów przenośnych i komórkowych, oraz zabawek dziecięcych. Niestety, trudno ocenić wytworzoną ilość baterii i akumulatorów w gospodarstwach domowych. Z informacji uzyskanych drogą ankietyzacji wynika, że w latach 2009 – 2010 w większości gmin powiatu pabianickiego istniał system zbierania zużytych baterii i akumulatorów, który prowadziły najczęściej placówki oświatowe i handlowe, ale również placówki użyteczności publicznej. Ponadto zbierania odpadów w postaci zużytych baterii i akumulatorów prowadzone było w ramach akcji zbierania odpadów wielkogabarytowych.

- na terenie miasta Pabianice pojemniki do zbiórki baterii Organizacji Odzysku REBA znajdują się w 32 punktach na terenie miasta. Odpady w postaci akumulatorów zbierane były również podczas zbiórki odpadów wielkogabarytowych.
- na terenie gminy Pabianice pojemniki do zbiórki baterii znajdują się w 4 szkołach, ponadto ich zbiórka prowadzona jest także podczas akcji zbierania odpadów wielkogabarytowych,
- na terenie gminy Ksawerów w placówkach oświatowych prowadzona jest zbiórka baterii i akumulatorów małogabarytowych (łącznie 9 pojemników).
- na terenie Konstątnowa Łódzkiego punkty zbiórki zużytych baterii zlokalizowane są w placówkach użyteczności publicznej. Ustawionych jest tam 5 szt. pojemników organizacji REBA.
- na terenie gminy Dłutów znajdują się 2 punkty z pojemnikami na zużyte baterie, zlokalizowane w Gimnazjum i Szkole Podstawowej w Dłutowie. Odpady w postaci akumulatorów zbierane były również podczas zbiórki odpadów wielkogabarytowych.
- na terenie gminy Dobroń i Lutomiersk zbiórka zużytych akumulatorów prowadzona była podczas zbiórki odpadów wielkogabarytowych.

Są to generalnie odpady pochodzące z gospodarstw domowych, których ilości zebrane w wyniku selektywnej zbiórki przedstawia poniższa tabela.

Tabela 8. Ilości zebranych zużytych baterii i akumulatorów [Mg] (według ankiet)

Gmina	m. Pabianice	gm. Pabianice	Konstątnów Łódzki	Ksawerów	Dłutów	Dobroń	Lutomiersk	Powiat
ilość odpadów 2008 r.	b.d.	0,286	0,854	b.d.	b.d.	0,208	b.d.	1,348

ilość odpadów 2009 r.	2,59	0,2	0,054	b.d.	0,11	0,12	0,315	3,389
ilość odpadów 2010 r.	3,33	0,6	0,025	b.d.	0,04	0,58	0,99	5,565

System zbierania baterii jest tworzony i obejmuje swoim zasięgiem ograniczony obszar powiatu pabianickiego. Na terenie gmin funkcjonuje system selektywnego zbierania tych odpadów z gospodarstw domowych, obejmujący również jednostki handlu detalicznego. W 2009 r. zebrano selektywnie 2,5 raz więcej odpadów niż w 2008 r., zaś w 2010 r. ponad 4 – krotnie więcej. Wykaz podmiotów prowadzących na terenie powiatu pabianickiego działalność w zakresie zbierania odpadów w postaci zużytych baterii i akumulatorów, wpisanych do rejestru posiadaczy odpadów zwolnionych z obowiązku uzyskiwania zezwolenia na prowadzenia działalności w zakresie zbierania odpadów przedstawia załącznik nr 1.

2.9. Odpady zawierające azbest

Na terenie gmin przeprowadzono inwentaryzację obiektów zawierających azbest. Na terenie Powiatu Pabianickiego w latach 2009 - 2010 funkcjonowało 48 firm posiadających stosowne uzgodnienia w zakresie gospodarowania odpadami azbestowymi. W związku ze zmianą ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. o odpadach ((Dz. U. z 2010 r. Nr 185, poz. 1243 z późniejszymi zmianami) dotychczasowe uzgodnienia utraciły z mocy prawa swoją ważność z dniem 31 grudnia 2010 r. Wytwórca odpadów, który prowadzi działalność polegającą na świadczeniu usług w zakresie budowy, rozbiórki, remontu obiektów, czyszczenia zbiorników lub urządzeń oraz sprzątnięcia, konserwacji napraw, a także przetwarzania odpadów zawierających azbest w urządzeniach przewoźnych jest obowiązanych do uzyskania decyzji zatwierdzającej program gospodarki odpadami, wydawanej przez Marszałka Województwa. Na dzień 31 grudnia 2010 r. tylko dwie firmy z terenu powiatu pabianickiego uzyskały stosowne uzgodnienia w zakresie usuwania wyrobów zawierających azbest, a mianowicie:

- P.P.H.U. Marian Ignasiak, ul. Olszynowa 15, Pabianice
- ZBIGMAR Sp. z o.o., ul. Śliwkowa 10, Pabianice

W dniu 26.06.2008 r. został uchwalony przez Radę Gminy w Dobroniu „Program usuwania wyrobów zawierających azbest z terenu gminy Dobroń”. Z dofinansowania do odbioru i utylizacji azbestu w 2009 r. skorzystały 2 osoby. Odbiorem i składowaniem tych odpadów zajmowała się firma „JUKO” ze Zgierza. Od 1 stycznia 2010 r. z uwagi na likwidację Gminnych Funduszy Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej udzielanie dotacji z budżetu gminy dla osób fizycznych i działanie gminnego Programu Usuwania Wyrobów Zawierających Azbest zostało zawieszona. „Program usuwania azbestu i wyrobów zawierających azbest” posiada uchwalony także miasto Konstancinów Łódzki. W latach 2009 – 2010 gmina prowadziła akcję dofinansowania w wysokości 70% kosztów utylizacji wyrobów zawierających azbest. Również Gmina Pabianice podjęła uchwałę o bezpłatnym odbiorze i unieszkodliwianiu azbestu z własnego terenu. W 2010 r. uchwalono także „Gminny plan ochrony przed szkodliwością azbestu, inwentaryzację wyrobów zawierających azbest i program ich usuwania na lata 2010 – 2013. „Program usuwania azbestu” został również opracowany w 2010 r. przez Gminę Miejską Pabianice. Zawarta w nim inwentaryzacja nie obejmuje

jednak zasobów Pabianickiej Spółdzielni Mieszkaniowej. W 2011 r. planowana jest aktualizacja ww. programu.

Masa pozostałych zinwentaryzowanych wyrobów zawierających azbest – do usunięcia i unieszkodliwienia- na terenie poszczególnych gmin przedstawia poniższa tabela.

Tabela 9. Masa zinwentaryzowanych oraz usuniętych wyrobów zawierających azbest (według ankiet)

Gmina	m. Pabianice	gm. Pabianice	Konstantynów Łódzki	Ksawerów	Dłutów	Dobroń	Lutomiersk
ilość zinwentaryzowanych odpadów	54 400 m ² (652,8 Mg)	95 810 m ² (1451 Mg)	6 493 m ² (77,92 Mg)	23 000 m ² (276 Mg)	69 tys. m ² (828 Mg)	70 tys. m ² (840 Mg)	39 035 m ² (468,4 Mg)
ilość usuniętych odpadów w 2009 r. [Mg]	b.d.	15,0	6,708	b.d.	b.d.	14,454	0
ilość usuniętych odpadów w 2010 r. [Mg]	b.d.	0	22,01	b.d.	b.d.	0	0

1m² = 0,012 Mg

Ilości zinwentaryzowanych wyrobów zawierających azbest uległy zmianie w stosunku do 2008 r. Wynika to z faktu, iż w niektórych gminach przeprowadzono dokładną inwentaryzację i wykazywana ilość odpadów zwiększyła się (np. Ksawerów i Lutomiersk). Ponadto wyroby zawierające azbest są sukcesywnie unieszkodliwiane i w gminach (Pabianice, Konstantynów, Dobroń) ilość odpadów azbestowych pozostałych do usunięcia zmniejsza się.

2.10. Przeteterminowane środki ochrony roślin

Na terenie powiatu pabianickiego funkcjonuje 6 punktów zbierania opakowań po środkach ochrony roślin, które posiada ją zezwolenie na prowadzenie działalności w zakresie zbierania tych odpadów.

Na terenie naszego powiatu znajduje się jeden zinwentaryzowany mogilnik gromadzący przeteterminowane środki ochrony roślin. Obiekt ten znajduje się w miejscowości Pawłówek, gm. Dłutów, na terenie należącym do Skarbu Państwa – Lasów Państwowych Nadleśnictwa Kolumna (działka nr 38, obręb 3 Dąbrowa). Według danych Państwowego Instytutu Geologicznego mogilnik tworzą najprawdopodobniej trzy studnie zbudowane z trzech drenów betonowych każda. Są one przykryte 1,5 m warstwą ziemi. Zawartość stanowią przeteterminowane środki ochrony roślin. Głębokość posadowienia kręgów betonowych wynosi ok. 3 m. Grunt wokół mogilnika stanowią piaski pylaste.

Zarząd Województwa Łódzkiego w kwietniu 2011 r. poinformował tut. Urząd, iż rozpoczął realizację zadania pn. „Likwidacja 7 sztuk mogilników na terenie województwa łódzkiego”. W maju 2011 r. przez Starostę Pabianickiego zatwierdzony został projekt prac geologicznych na wykonanie otworów obserwacyjno – badawczych dla potrzeb sieci monitoringu wód podziemnych w rejonie mogilnika w miejscowości Pawłówek, opracowany przez SEGI – AT w Warszawie na zlecenie Zarządu Województwa Łódzkiego.

Projekt obejmuje wykonanie 3 otworów badawczych o głębokości ok. 10 m każdy, które w przypadku nawiercenia warstwy wodonośnej zostaną pozostawione jako piezometry do monitorowania jakości wód podziemnych w rejonie mogilnika. Dwa otwory zlokalizowane będą na kierunku przypuszczalnego odpływu wód podziemnych od strony mogilnika, jeden na dopływie wód do obiektu. Projekt przewiduje pobranie prób gruntu do oznaczenia zawartości pestycydów chloro organicznych.

2.11. Pojazdy wycofane z eksploatacji

Na naszym terenie nie jest zlokalizowana żadna stacja demontażu pojazdów, w Pabianicach przy ul. Łaskiej znajduje się tylko jeden punkt zbierania pojazdów wycofanych z eksploatacji. W 2009 r. zebrano 49,95 Mg, zaś w 2010 r. 38,05 Mg pojazdów zużytych lub nienadających się do użytkowania.

2.12. Zużyte opony

Zużyte opony powstają w wyniku bieżącej eksploatacji pojazdów mechanicznych, a także w wyniku demontażu pojazdów wycofanych z eksploatacji. Ilość wytwarzanych odpadów szacuje się na podstawie ilości kupowanych opon na wymianę lub na podstawie zarejestrowanych pojazdów uwzględniając czas zużycia opon. W katalogu odpadów zużyte opony oznaczone są kodem 16 01 03.

Ilość zebranych zużytych opon zależy od pory roku. Największa ich ilość jest pozyskiwana w okresie jesienno – zimowym i wiosennym. W ciągu ostatnich lat obserwuje się wzrost ilości zużytych opon. Niewątpliwie sprzyja temu wzrastająca liczba używanych, importowanych samochodów.

Na terenie powiatu pabianickiego funkcjonuje 10 firm posiadających zezwolenie na prowadzenie działalności w zakresie zbierania opon. Ponadto część odpadowych opon zbierana jest także w trakcie akcji zbiórki odpadów wielkogabarytowych. Według Wojewódzkiej Bazy Danych w latach 2009 – 2010 na terenie powiatu pabianickiego wytworzono i zebrano następujące ilości zużytych opon:

- w 2009 roku – wytworzono 51,79 Mg;
- w 2010 roku – wytworzono 1 308,50 Mg (większość przez firmę KON-WIT) oraz zebrano 12,79 Mg.

Odpady zebrane i wytworzone przez firmę KON – WIT kierowane są do odzysku i do recyklingu. Odbiorcami odpadów są:

- Cementownia DICKERHOFF Polska w Sitkówce/k. Nowin,
- Cementownia LAFARGE w Małogoszczy,
- Cementownia WARTA w Działoszynie,
- Cementownia GÓRAŹDŹE w Choruli,
- CETUS Sp. z o.o. z Tomaszowa Bolesławieckiego,
- GUMITEX z Toszku,
- EUROGUM z Mikołowa.

2.13. Odpady z sektora przemysłowego

Odpady powstające w sektorze gospodarczym to te grupy i rodzaje odpadów, które powstają w wyniku prowadzenia działalności przez osoby prawne, działające na podstawie odpowiednich ustaw. W tym sektorze wyróżnia się przemysł, rolnictwo, niektóre rodzaje usług.

Tabela 10. Ilość zarejestrowanych podmiotów gospodarczych na terenie gmin powiatu pabianickiego

Gmina	m. Pabianice	gm. Pabianice	Konstantynów Łódzki	Ksawerów	Dłutów	Dobroń	Lutomiersk	Łącznie
rok 2009	5 710	576	1 391	841	273	476	434	9 701
rok 2010	5 668	562	1 456	865	292	529	487	9 859

Odpady powstające w wyniku procesów technologicznych oraz odpady niebezpieczne są różne w zależności od branży działających podmiotów gospodarczych. Ilość tych odpadów jest trudna do oszacowania, ponieważ bazy danych dotyczące wytworzonych odpadów są niepełne lub zupełnie ich brak. W większych przedsiębiorstwach prowadzony system gospodarowania odpadami jest poprawny, firmy występują o odpowiednie zezwolenia i decyzje administracyjne. Małe firmy często nie prowadzą gospodarki odpadami.

Tabela 11. Ilości i struktura odpadów powstających na terenie powiatu pabianickiego w latach 2009-2010 w sektorze przemysłowym (wg WBD)

Grupa odpadów	2008 rok			2009 rok			2010 rok		
	odpady inne niż niebezpieczne	odpady niebezpieczne	razem	odpady inne niż niebezpieczne	odpady niebezpieczne	razem	odpady inne niż niebezpieczne	odpady niebezpieczne	razem
02	3666,343	-	3666,343	3144,04	-	3144,04	10573,12	0,19	10573,31
03	2019,065	-	2019,065	202,08	-	202,08	3332,03	-	3332,03
04	64,28	-	64,28	217,73	-	217,73	240,6	-	240,6
05	-	-	-	-	-	-	-	-	-
06	-	0,04	0,04	0,17	-	0,17	-	0,05	0,05
07	219,605	181,607	401,212	44,12	153,06	197,18	155,01	159,5	314,52
08	44,994	47,2065	92,2005	33,97	29,07	63,03	76,31	75,78	152,08
09	0,052	1,31	1,362	-	55,09	55,09	-	4,78	4,78
10	13443,266	-	13443,266	18736,83	-	18736,83	-	20012,39	20012,39
11	-	1,131	1,131	0,1	63,51	63,61	0,1	124,48	124,58
12	397,414	2,9	400,314	287,47	2,69	290,16	466,60	2,51	469,11
13	-	22,023	22,023	-	18,63	18,63	-	37,40	37,40
14	-	0,117	0,117	-	4,22	4,22	-	3,09	3,09
15	772,09	9,7545	781,849	953,26	27,3	980,56	6028,23	40,99	6069,23
16	1304,65	11,38	1316,029	173,15	33,98	207,13	1407,73	42,65	1450,38
17	363,13	2,39	365,523	854,39	9,82	864,20	63328,37	1,69	63330,06
18	50,083	0,1205	50,203	-	50,30	50,30	1,15	64,26	65,41
19	161,68	-	161,68	89,71	3,38	93,09	178,99	-	178,99
20	561,725	-	561,725	277,86	-	277,86	636,45	-	636,45
razem	23068,38	279,9795	23348,36	25014,88	451,05	25465,91	86424,69	20569,76	106994,5

Grupy odpadów (wg katalogu odpadów, Dz. U. z 2001 r. Nr 112, poz. 1206):

- 01 odpady powstające przy poszukiwaniu, wydobywaniu, fizycznej i chemicznej przeróbce rud oraz innych kopalin,
- 02 odpady z rolnictwa, sadownictwa, upraw hydroponicznych, rybołówstwa, leśnictwa, łowiectwa oraz przetwórstwa żywności,
- 03 odpady z przetwórstwa drewna oraz z produkcji płyt i mebli, masy celulozowej, papieru i tektury,
- 04 odpady z przemysłu skórzanego, futrzarskiego i tekstylnego,
- 05 odpady z przeróbki ropy naftowej, oczyszczania gazu ziemnego oraz pirolitycznej przeróbki węgla,
- 06 odpady z produkcji, przygotowania, obrotu i stosowania produktów przemysłu chemii nieorganicznej,
- 07 odpady z produkcji, przygotowania, obrotu i stosowania produktów przemysłu chemii organicznej,
- 08 odpady z produkcji, przygotowania, obrotu i stosowania powłok ochronnych (farb, lakierów, emalii ceramicznych), kitu, klejów, szczeliw i farb drukarskich,
- 09 odpady z przemysłu fotograficznego i usług fotograficznych,
- 10 odpady z procesów termicznych,
- 11 odpady z chemicznej obróbki i powlekania powierzchni metali oraz innych materiałów i z procesów hydrometalurgii metali nieżelaznych,
- 12 odpady z kształtowania oraz fizycznej i mechanicznej obróbki powierzchni metali i tworzyw sztucznych,
- 13 oleje odpadowe i odpady ciekłych paliw (z wyłączeniem olejów jadalnych oraz grup 05, 12 i 19),
- 14 odpady z rozpuszczalników organicznych, chłodziw i propelentów (z wyłączeniem grup 07 i 08),
- 15 odpady opakowaniowe; sorbenty, tkaniny do wycierania, materiały filtracyjne i ubrania ochronne nieujęte w innych grupach,
- 16 odpady nieujęte w innych grupach,
- 17 odpady z budowy, remontów i demontażu obiektów budowlanych oraz infrastruktury drogowej (włączając glebę i ziemię z terenów zanieczyszczonych),
- 18 odpady medyczne i weterynaryjne,
- 19 odpady z instalacji i urządzeń służących zagospodarowaniu odpadów, z oczyszczalni ścieków oraz z uzdatniania wody pitnej i wody do celów przemysłowych,
- 20 odpady komunalne łącznie z frakcjami gromadzonymi selektywnie.

Zauważyć należy, iż w porównaniu z latami poprzednimi w 2010 r. wykazana ilość odpadów jest znacząco większa. Nie jest to bynajmniej spowodowane rozwojem przemysłu w rejonie oraz nagłym wzrostem ilości powstających odpadów. Wynika to ze wzrostu sprawozdawczości w zakresie gospodarowania odpadami (z uwagi na nakładane kary).

3. Zbieranie, transport, odzysk i unieszkodliwianie odpadów

3.1. Składowiska odpadów

Na terenie Powiatu Pabianickiego znajdują się natomiast następujące zrehabilitowane składowiska odpadów:

- składowisko odpadów komunalnych w Budach Dłutowskich
- składowisko piasku i skratek w Okołowicach.

Powyższe składowiska (dziłkie) są już zrehabilitowane i nieczynne. Obecnie na nich prowadzony jest

monitoring. Na terenie Powiatu Pabianickiego nie ma czynnego składowiska odpadów komunalnych.

Na terenie Powiatu Pabianickiego, w miejscowości Okołowice, zlokalizowane jest składowisko skratek i piasku, GOŚ – laguny, należące do Grupowej Oczyszczalni Ścieków w Łodzi, na którym unieszkodliwiane są odpady inne niż niebezpieczne i obojętne. Na składowisku prowadzony jest także odzysk odpadów innych niż niebezpieczne, w celu wykorzystania ich jako warstwy izolacyjne i przesypowe. W Okołowicach zlokalizowane jest także składowisko odpadów innych niż obojętne i niebezpieczne, z wydzieloną częścią do składowania odpadów niebezpiecznych. Na składowisku tym unieszkodliwiane są odpady pochodzące z termicznego przekształcania osadów ściekowych (popioły) oraz z oczyszczania gazów odlotowych. Na składowisku prowadzony będzie także odzysk odpadów innych niż niebezpieczne, które wykorzystywane będą do tworzenia warstwy izolacyjno – rekultywacyjnej. W latach 2009 – 2010 na terenie ww. składowisk w Okołowicach unieszkodliwiono następujące rodzaje i ilości odpadów:

- [19 08 01] skratki – w 2009 r. 1 569,84 Mg, zaś w 20\10 r. 2 224,42 Mg (metoda D5),
- [19 08 02] zawartość piaskowników – w 2009 r. 2 751,85 Mg, zaś w 2010 r. 2 986,33 Mg (metoda D5),
- [19 08 05] ustabilizowane komunalne osady ściekowe - w 2009 r. 76 324 Mg (15 566,42 mg s.m.), zaś w 2010 r. 10 611,64 Mg (1 961,33 Mg s.m.) metodą D5,
- [19 12 09] minerały (np. piasek, kamienie) – w 2009 r. 138,12 Mg, zaś w 2010 r. 1519,85 Mg (metoda D5),
- [19 01 07]*odpady stałe z oczyszczania gazów odlotowych – w 2010 r. 9,88 Mg (metoda D5),
- [19 01 14] popioły lotne inne niż wymienione w 19 01 03 – w 2010 r. 1 686,49 Mg (metoda D5).

3.2. Instalacje odzysku lub innego niż składowanie unieszkodliwiania odpadów

Obecnie na terenie powiatu pabianickiego nie ma funkcjonującej instalacji do odzysku odpadów niebezpiecznych. Działa natomiast ok. 40 podmiotów prowadzących odzysk odpadów innych niż niebezpieczne.

Na terenie Powiatu Pabianickiego, w miejscowości Okołowice, zlokalizowana jest instalacja Grupowej Oczyszczalni Ścieków w Łodzi służąca do termicznego przekształcania osadów ściekowych i skratek o zdolności przetwarzania 252 ton/dobę (55,32 ton/dobę s.m.). Instalacja funkcjonuje od 2010 roku. W 2010 r. termicznie przekształcono w niej 20 918 Mg (4 299,05 Mg s.m.) komunalnych osadów ściekowych (metoda D10).

Wykaz instalacji do odzysku i unieszkodliwiania odpadów zawarty został w załączniku nr 2 do niniejszego opracowania.

Ponadto w poniższej tabeli podano ilości i rodzaje odpadów poddanych poszczególnym rodzajom odzysku.

Tabela 12. Ilości i rodzaje odpadów (z wyłączeniem odpadów komunalnych) poddanych poszczególnym procesom odzysku na terenie powiatu w latach 2009-2010 (wg WBD)

Kod odpadu	rok 2008		rok 2009		rok 2010	
	Masa [Mg]	Oznaczenie procesu odzysku	Masa [Mg]	Oznaczenie procesu odzysku	Masa [Mg]	Oznaczenie procesu odzysku
01 04 09	-	-	-	-	2200	-
03 01 05	97	R1	-	-	1519,85	R1
04 02 22	1,146	R14	-	-	2,25	R14

Kod odpadu	rok 2008		rok 2009		rok 2010	
	Masa [Mg]	Oznaczenie procesu odzysku	Masa [Mg]	Oznaczenie procesu odzysku	Masa [Mg]	Oznaczenie procesu odzysku
07 02 13	40,617	R14	88,473	R14	136,348	R14
08 04 10	0,0065	-	-	-	-	-
10 01 01	1,125	R14	-	-	1,8	R14
10 01 02	2851,89	R14	4858	R14	6808,76	R14
10 11 12	33,36	R14	-	-	85,798	R14
10 12 06	11,425	R14	2,073	R14	2,244	R14
10 12 08	16,86	R14	1712	R14	8,1	R14
10 13 06	60	R14	60	R14	60	R14
15 01 01	-	-	-	-	0,2	R1,R14
15 01 02	35,117	R14	10,455	R14	23,749	R14
16 01 03	-	-	-	-	0,43	R14
17 01 01	-	-	-	-	10925	R14
17 01 02	50	R14	-	-	2204	R14
17 01 07	-	-	-	-	5000	R14
17 03 02	8,6	R14	8,6	R14	8,6	R14
17 04 05	-	-	-	-	24	R14
łącznie	3207,1465	-	6739,601	-	29011,129	-

Kody odpadów poddawanych odzyskowi (wg katalogu odpadów, Dz. U. z 2001 r. Nr 112, poz. 1206):

- 01 04 09 Odpadowe piaski i ily
- 03 01 05 Trociny, wióry, ścinki, drewno, płyta wiórowa i fornir inne niż wymienione w 03 01 04
- 04 02 22 Odpady z przetworzonych włókien tekstylnych
- 07 02 13 Odpady tworzyw sztucznych
- 08 04 10 Odpadowe kleje i szczeliwa inne niż wymienione w 08 04 09
- 10 01 01 Żuźle, popioły paleniskowe i pyły z kotłów (z wyłączeniem pyłów z kotłów wymienionych w 10 01 04)
- 10 01 02 Popioły lotne z węgla
- 10 11 12 Szkło odpadowe inne niż wymienione w 10 11 11
- 10 12 06 Zużyte formy
- 10 12 08 Wybrakowane wyroby ceramiczne, cegły, kafle i ceramika budowlana (po przeróbce termicznej)
- 10 13 06 Częstki i pyły (z wyłączeniem 10 13 12 i 10 13 13)
- 15 01 01 Opakowania z papieru i tektury
- 15 01 02 Opakowania z tworzyw sztucznych
- 17 01 01 Odpady betonu oraz gruz betonowy z rozbiórek i remontów
- 17 01 02 Gruz ceglany
- 17 01 07 Zmieszane odpady z betonu, gruzu ceglanego, odpadowych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia inne niż wymienione w 17 01 06
- 17 03 02 Asfalt inny niż wymieniony w 17 03 01
- 17 04 05 Żelazo i stal

Odzysk odpadów może być prowadzony także poza instalacjami. Przy ul. Nowowolskiej prowadzone są prace rekultywacyjne. Rekultywacja prowadzona jest z wykorzystaniem odpadów w postaci ziemi i gruzu. Prowadzący rekultywację posiadają zezwolenie na prowadzenie działalności w zakresie odzysku odpadów. Odzysk odpadów poza instalacją prowadzi także gmina Ksawerów, która zgodnie z obowiązującym zezwoleniem wykorzystuje odpady do utwardzania dróg.

3.3. Zbieranie i transport odpadów

Wykaz firm posiadających na dzień 31.12.2010 r. obowiązujące zezwolenia na prowadzenia działalności w zakresie zbierania, transportu i odzysku odpadów podano w załączniku nr 3 do niniejszego opracowania. Ilości i rodzaje odpadów zebranych na terenie powiatu pabianickiego w latach 2009 – 2010 przedstawia poniższa tabela

Tabela 13. Ilości i rodzaje odpadów (z wyłączeniem odpadów komunalnych) zebranych na terenie powiatu w latach 2009-2010 (wg WBD)

Kod odpadu	2008	2009	2010
04 02 22	45,25	70,50	33,93
07 02 13	0,00	80,45	121,02
10 01 02	-	-	1 946,96
12 01 01	60	-	72,58
12 01 03	-	-	4,3
13 02 08*	0,60	-	-
15 01 01	1 330,38	308,50	653,72
15 01 02	71,42	12,54	34,10
15 01 04	35,80	8,14	76,23
15 01 10*	-	-	0,16
16 01 03	104,00	-	12,79
16 01 04*	48,35	49,95	38,05
16 01 07*	0,14	-	-
16 01 17	-	-	0,05
16 01 18	105,20	-	30,10
16 02 13*	0,73	1,09	0,25
16 06 01*	0,52	-	17,41
16 06 02*	28,33	-	-
17 01 03	-	-	0,60
17 04 01	37,82	2,16	16,25
17 04 02	318,87	3,29	169,90
17 04 03	94,12	-	0,07
17 04 04	103,10	0,03	1,25
17 04 05	1 610,30	112,49	7 819,81
17 04 07	-	0,28	0,58

Kod odpadu	2008	2009	2010
17 04 11	48,70	-	-
19 12 01	6,50	-	106,13
20 01 01	144,70	2,16	150,30
łącznie	4 194,84	651,59	11 306,54

Kody zbieranych odpadów (wg katalogu odpadów, Dz. U. z 2001 r. Nr 112, poz. 1206):

04 02 22	Odpady z przetworzonych włókien tekstylnych
07 02 13	Odpady tworzyw sztucznych
10 01 02	Popioły lotne z węgla
12 01 01	Odpady z toczenia i piłowania żelaza oraz jego stopów
12 01 03	Odpady z toczenia i piłowania metali nieżelaznych
13 02 08*	Inne oleje silnikowe, przekładniowe i smarowe
15 01 01	Opakowania z papieru i tektury
15 01 02	Opakowania z tworzyw sztucznych
15 01 04	Opakowania z metali
15 01 10*	Opakowania zawierające pozostałości substancji niebezpiecznych lub nimi zanieczyszczone (np. środkami ochrony roślin I i II klasy toksyczności - bardzo toksyczne i toksyczne)
16 01 03	Zużyte opony
16 01 04*	Zużyte lub nienadające się do użytkowania pojazdy
16 01 07*	Filtry olejowe
16 01 17	Metale żelazne
16 01 18	Metale nieżelazne
16 02 13*	Zużyte urządzenia zawierające niebezpieczne elementy (¹) inne niż wymienione w 16 02 09 do 16 02 12
16 06 01*	Baterie i akumulatory ołowiowe
16 06 02*	Baterie i akumulatory niklowo-kadmowe
17 01 03	Odpady innych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia
17 04 01	Miedź, brąz, mosiądz
17 04 02	Aluminium
17 04 03	Ołów
17 04 04	Cynk
17 04 05	Żelazo i stal
17 04 07	Mieszanki metali
17 04 11	Kable inne niż wymienione w 17 04 10
19 12 01	Papier i tektura
20 01 01	Papier i tektura

4. Stan realizacji działań ujętych w powiatowym planie gospodarki odpadami na lata 2009 – 2010 oraz ocena sposobów i źródeł finansowania zaplanowanych przedsięwzięć

Realizacja zamierzeń z zakresu ochrony środowiska wymaga zapewnienia źródeł finansowania inwestycji i eksploatacji systemu. Największe nakłady na ochronę środowiska, w tym gospodarkę odpadami, pochodzą ze środków własnych przedsiębiorstw oraz inwestorów prywatnych, znacząca część środków wpływa z funduszy i dotacji ekologicznych oraz kredytów i pożyczek. Koszty poniesione na gospodarkę odpadami w powiecie pabianickim w latach 2009 – 2010 przedstawiono załączniku nr 4.

Opis podjętych działań oraz stan realizacji zadań i celów określonych w „Planie Gospodarki Odpadami dla Powiatu Pabianickiego” przedstawiono w załączniku nr 5.

5. Ocena systemu monitoringu

Monitoring gospodarki odpadami opiera się na ewidencji istniejących instalacji, ewidencji przewoźników i pośredników zajmujących się gospodarką odpadami, ewidencji instalacji nie wymagających zezwoleń (zgłoszenia i informacje) oraz identyfikacji nielegalnych instalacji lub działań (głównie na podstawie kontroli WIOŚ oraz sprawozdań do Urzędu Marszałkowskiego). Podstawą informacji o ilości wytworzonych odpadów oraz o sposobach gospodarowania nimi są karty ewidencji i karty przekazania odpadów, prowadzone przez wytwórców, posiadaczy oraz przewoźników. Ponadto posiadacze odpadów, którzy prowadzą ich ewidencję, zobowiązani są do sporządzania zbiorczych zestawień danych o rodzajach i ilości odpadów oraz o sposobach gospodarowania nimi, a także o instalacjach służących do odzysku i unieszkodliwiania tych odpadów. Dane powyższe umieszczane są w Wojewódzkiej Bazie Danych.

W porównaniu z rokiem 2008 zwiększyła się ilość podmiotów gospodarczych posiadających uregulowany stan formalno – prawny w zakresie gospodarowania poszczególnymi rodzajami odpadów. Na terenie powiat pabianickiego zarejestrowanych jest około 9 500 podmiotów gospodarczych. Wykaz firm posiadających stosowne uzgodnienia na prowadzenie działalności w zakresie zbierania, transportu i odzysku odpadów przedstawiono w załącznikach. Ilość firm posiadających ww. uzgodnienia zestawiono poniżej;

Rodzaj decyzji	2008 r.	2009 r.	2010 r.
decyzja zatwierdzająca program gospodarki odpadami niebezpiecznymi lub pozwolenie na wywarzanie odpadów (z uwzględnieniem prowadzenia działalności w zakresie zbieranie, transportu i odzysku odpadów)	214	220	231
zezwoleń na prowadzenie działalności w zakresie zbieranie, transportu i odzysku odpadów	93	102	111
informacja o wytwarzanych odpadach oraz o sposobach gospodarowania wytworzonymi odpadami	308	392	423

Zauważyć należy także, iż w porównaniu z latami poprzednimi w 2010 r. nastąpił znaczny wzrost sprawozdawczości w zakresie gospodarowania odpadami. Związane jest to ze zmianą przepisów i możliwością nałożenia za brak sprawozdawczości wysokiej kary pieniężnej przez Marszałka Województwa.

6. Podsumowanie

„Program Gospodarki Odpadami dla Powiatu Pabianickiego” został opracowany w spójności z planami wyższego szczebla. Określone zostały również nakłady finansowe, jakie miały być przeznaczone, aby osiągnąć założone cele. Należy podkreślić, iż nie zostały osiągnięte wszystkie cele nałożone w planie.

Powiat jest jednostką, która przede wszystkim na wpływ na formalno-prawny aspekt gospodarowania wytworzonymi odpadami. Nadzór i kontrola zaś wymogów nałożonych przepisami prawa i decyzjami administracyjnymi należy w znacznej mierze do Wojewódzkiego Inspektora Ochrony Środowiska. Zbieranie informacji o rzeczywistej ilości odpadów wytworzonych w ciągu roku należy natomiast do kompetencji Marszałka. Z kolei zarządzanie gospodarką odpadami komunalnymi leży w gestii gmin.

W latach 2009 – 2010 na terenie powiatu pabianickiego rozwijał się system selektywnej zbiórki odpadów. Jednak odpady pochodzące z sektora komunalnego to w przeważającej mierze odpady zmieszane. W roku 2009 na terenie Powiatu Pabianickiego zostało zebranych 42 765,25 Mg zmieszanych odpadów komunalnych, w 2010 roku ilość zebranych odpadów wzrosła w porównaniu z rokiem 2008 (poprzedni okres sprawozdawczy) o około 20% i kształtuje się na poziomie 47 329,53 Mg. Odpady te zostały zdeponowane na składowiskach odpadów. Sukcesywnie wzrasta także ilość umów na odbiór odpadów komunalnych w poszczególnych gminach powiatu. Obecnie funkcjonuje 16 107 umów przypadających na 117 382 mieszkańców.

Na terenie powiatu pabianickiego, głównie w miastach, rozwija się system zbierania odpadów biodegradowalnych. System selektywnego zbierania odpadów bio prowadzony jest w mieście Pabianicach i Konstantynowie Łódzkim, a od 2010 r. także w Ksawerowie. Na terenach wiejskich odpady te zagospodarowywane są we własnym zakresie. W 2009 r. zebrano 787,5 Mg odpadów biodegradowalnych, zaś w 2010 r. o ponad 150 % więcej niż w roku 2008 (poprzedni okres sprawozdawczy) – 1 047,68 Mg. W znacznym stopniu rozwinął się system zbiórki odpadów wielkogabarytowych wyodrębnionych ze strumienia odpadów komunalnych. W roku 2009 zebrano 515,116 Mg odpadów wielkogabarytowych, w 2010 r. – 743, 87 Mg. Ilość odpadów zebranych w 2010 r. wzrosła nieznacznie w porównaniu z rokiem 2008 (poprzedni okres sprawozdawczy). Także ilość odpadów opakowaniowych wyodrębnionych ze strumienia odpadów komunalnych nieznacznie wzrasta. Tworzywa sztuczne, szkło i papier zebrane selektywnie poddawane są odzyskowi. W 2009 r. zebrano selektywnie 1 968,37 Mg odpadów opakowaniowych, zaś w 2010 r. – 1 968,21 Mg. Nie odnotowano wzrostu ilości pojemników do selektywnej zbiórki odpadów.

Według danych przekazywanych przez podmioty gospodarcze do Urzędu Marszałkowskiego w Łodzi w rocznych sprawozdaniach o ilości wytworzonych odpadów na terenie Powiatu Pabianickiego w 2009 r. wytworzono 25 465,91 Mg odpadów z sektora przemysłowo – usługowego (w tym 451,05 Mg odpadów niebezpiecznych), w 2010 r. – 106 994,5 Mg odpadów (w tym 20 569,76 Mg odpadów niebezpiecznych). Zauważyć należy, iż w porównaniu z latami poprzednimi w 2010 r. wykazana ilość odpadów jest znacząco większa. Nie jest to bynajmniej spowodowane rozwojem przemysłu w rejonie oraz nagłym wzrostem ilości powstających odpadów. Wynika to ze wzrostu sprawozdawczości w zakresie gospodarowania odpadami (z uwagi na nakładane kary).

W porównaniu z rokiem 2008 o ponad 24% zwiększyła się ilość podmiotów gospodarczych posiadających uregulowany stan formalno – prawny w zakresie gospodarowania poszczególnymi rodzajami odpadów

(decyzja zatwierdzająca program gospodarki odpadami niebezpiecznymi, pozwolenia na wytwarzanie odpadów, zezwolenie na prowadzenie zbierania, transportu, odzysku i unieszkodliwiania odpadów lub informacja o wytwarzanych odpadach oraz o sposobach postępowania w wytworzonych odpadami. W 2009 r. funkcjonowało w obrocie prawnym 307 decyzji w zakresie gospodarowania odpadami oraz 308 informacji, zaś w 2010 r. 342 decyzji i 423 informacje.

Gospodarka odpadami jest sprawą wymagającą dużego zaangażowania społeczeństwa i odpowiednich władz. Problem wytwarzanych odpadów, w tym selektywnej zbiórki nie wymaga właściwych rozwiązań i ciągłej pracy nad ich udoskonaleniem. Wzrastać będzie ilość wytwarzanych odpadów, w tym niebezpiecznych, nadal nie wyodrębnionych ze strumienia odpadów komunalnych. Zmonopolizowanie rynku przez obce firmy będzie prowadziło do wzrostu kosztu unieszkodliwiania odpadów, niebezpiecznego spalania w instalacjach do tego nie przeznaczonych oraz dzikiego składowania.

Wykaz podmiotów gospodarczych zbierających odpady, wpisanych do rejestru posiadaczy odpadów zwolnionych z obowiązku uzyskania zezwolenia na prowadzenie działalności w zakresie zbierania (materiały własne)

Lp.	Nazwa i adres siedziby	Adres prowadzenia działalności	Kod odpadów	Rodzaj odpadów
1.	NOMI S.A. ul. Witosza 76 25-561 Kielce	ul. Zamkowa 31 95-200 Pabianice	20 01 21*	lampy fluorescencyjne
2.	P.H.U. „Foto Jack” Jacek Rzążewski	ul. Zamkowa 33/35 95-200 Pabianice	20 01 35*	zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne zawierające niebezpieczne składniki
			20 01 36	zużyte urządzenia elektroniczne i elektryczne inne niż wymienione w 20 01 21, 20 01 23 i 20 01 35
3.	KAUFLAND Polska Markety Sp. z o.o. Sp. K. ul. Szybka 6-10 50-421 Wrocław	ul. Grobelna 8 95-200 Pabianice	16 06 01*	akumulatory ołowiowo – kadmowe
			20 01 35*	zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne zawierające niebezpieczne składniki
			20 01 36	zużyte urządzenia elektroniczne i elektryczne inne niż wymienione w 20 01 21, 20 01 23 i 20 01 35
4.	Apteki Polskie S.A. ul. Wolnego 4 40-857 Katowice	ul. Popławska 4/20 95-200 Pabianice	20 01 35*	zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne zawierające niebezpieczne składniki
			20 01 36	zużyte urządzenia elektroniczne i elektryczne inne niż wymienione w 20 01 21, 20 01 23 i 20 01 35
5.	Zdzisław Górczyński Sprzedaż i naprawa Sprzętu Medycznego	ul. Partyzancka 133/151 95-200 Pabianice	20 01 35*	zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne zawierające niebezpieczne składniki
6.	„MAPEX” Sp. j. A.P. Lesz, M.J. Właźlak, J. Streit-Właźlak	ul. Głowackiego 9 95-200 Pabianice	16 02 13* 20 01 21*	lampy fluorescencyjne
			20 01 35*	zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne zawierające niebezpieczne składniki
			20 01 36	zużyte urządzenia elektroniczne i elektryczne inne niż wymienione w 20 01 21, 20 01 23 i 20 01 35
7.	PSS „SPOŁEM” ul. Tkacka 2 95-200 Pabianice	ul. Kilińskiego 1 95-200 Pabianice	16 02 13* 20 01 21*	lampy fluorescencyjne
			20 01 36	zużyte urządzenia elektroniczne i elektryczne inne niż wymienione w 20 01 21, 20 01 23 i 20 01 35
8.	Telekomunikacja Polska S.A.	ul. Twarda 18 00-105 Warszawa	20 01 36	zużyte urządzenia elektroniczne i elektryczne inne niż wymienione w 20 01 21, 20 01 23 i 20 01 35
9.	MIX electronics S.A. ul. Krakowska 87 32-050 Skawina	ul. Grobelna 9 95-200 Pabianice	20 01 36	zużyte urządzenia elektroniczne i elektryczne inne niż wymienione w 20 01 21, 20 01 23 i 20 01 35

10.	Polifarm Sp. z o.o. ul. Syrokomli 5B 03-335 Warszawa	ul. Grobelna 9 95-200 Pabianice	20 01 35*	zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne zawierające niebezpieczne składniki
			20 01 36	zużyte urządzenia elektroniczne i elektryczne inne niż wymienione w 20 01 21, 20 01 23 i 20 01 35
11.	KONSYS Sp. j. M. Grętkiewicz, J. Grętkiewicz	ul. Kilińskiego 14 95-200 Pabianice	20 01 35*	zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne zawierające niebezpieczne składniki
			20 01 36	zużyte urządzenia elektroniczne i elektryczne inne niż wymienione w 20 01 21, 20 01 23 i 20 01 35
12.	PZF CERAFM Łódź Sp. z o.o. ul. Legionów 62/64 90-703 Łódź	ul. Wyspiańskiego 1 ul. Orla 45/47 ul. Moniuszki 139 95-200 Pabianice	20 01 35*	zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne zawierające niebezpieczne składniki
		ul. Sadowa 10 95-050 Konstancynów ul. Kościuszki 17 95-083 Lutomiersk	20 01 36	zużyte urządzenia elektroniczne i elektryczne inne niż wymienione w 20 01 21, 20 01 23 i 20 01 35
13.	Jeronimo Martins Dystrybucja S.A. ul. Żniwna 5 62-025 Kostrzyn	ul. G. Roweckiego 18a ul. Smugowa 31 ul. Traugutta 14 95-200 Pabianice ul. Łaska 12 95-050 Konstancynów	16 02 11*	zużyte urządzenia zawierające freony
			16 06 01*	baterie i akumulatory ołowiowe
			16 06 02*	baterie i akumulatory niklowo - kadmowe
			16 06 03*	baterie zawierające rtęć
			16 06 04	baterie alkaliczne (z wyłączeniem 16 06 03)
			16 06 05	inne baterie i akumulatory
			20 01 23*	zużyte urządzenia zawierające freony
			20 01 33*	baterie i akumulatory łącznie z bateriami i akumulatorami wymienionymi w 16 06 01, 16 06 02 lub 16 06 03 oraz nie sortowane baterie i akumulatory zawierające te baterie
			20 01 34	baterie i akumulatory inne niż wymienione w 20 01 33
			20 01 35*	zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne zawierające niebezpieczne składniki
14.	VOLT Hurtownia Materiałów Elektroinstalacyjnych i Elektronicznych Katarzyna Karolczak	ul. Partyzancka 8 95-200 Pabianice	16 02 13*	Świetlówki
			20 01 21*	
15.	FOTA S.A.	ul. Długa 11 83-300 Borowo	16 06 01*	baterie i akumulatory ołowiowe

16.	NOMI S.A. ul. Witosa 76 25-561 Kielce	ul. Traugutta 31 95-200 Pabianice	16 06 01*	baterie i akumulatory ołowiowe
			20 01 35*	zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne zawierające niebezpieczne składniki
			20 01 36	zużyte urządzenia elektroniczne i elektryczne inne niż wymienione w 20 01 21, 20 01 23 i 20 01 35
17.	P.P.H.U. SONAR Andrzej Szyńka	ul. Pietrusińskiego 14 95-200 Pabianice	20 01 36	zużyte urządzenia elektroniczne i elektryczne inne niż wymienione w 20 01 21, 20 01 23 i 20 01 35
18.	PLUS Discount Sp. z o.o. ul. Roosevelta 18 Poznań 60-829 Poznań	ul. Piłsudskiego 4 95-050 Konstancynów	16 02 11*	zużyte urządzenia zawierające freony, HCFC, HFC (lodówki)
			16 02 13	lampy fluorescencyjne
			16 02 16	elementy usunięte ze zużytych urządzeń inne niż wymienione w 16 02 15
			16 06 01*	baterie i akumulatory ołowiowe
			20 01 21*	światłówki
			20 01 23*	zużyte urządzenia zawierające freony
			20 01 35*	zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne zawierające niebezpieczne składniki
20 01 36	zużyte urządzenia elektroniczne i elektryczne inne niż wymienione w 20 01 21, 20 01 23 i 20 01 35			
19.	Pracownia Projektów Elektrycznych i Techniki Świetlnej Jarosław Szmytka	ul. Podmiejska 57 95-200 Pabianice	16 02 13* 20 01 21*	lampy fluorescencyjne
20.	BTO Sp. z o.o. ul. Fabryczna 25 90-341 Łódź	ŁZE BOK ul. Piłsudskiego 19	16 06 02*	baterie i akumulatory niklowo - kadmowe
		F.H.U.P. CHRONOS Zbigniew Raszewski ul. św. Jana 14	16 06 03*	baterie zawierające rtęć
		PPHU Jerzy Krajewski ul. Nawrockiego 17A	16 06 04	baterie alkaliczne (z wyłączeniem 16 06 03)
		Handel Hurt – Detal Katarzyna Szreter ul. Moniuszki 134-136	16 06 05	inne baterie i akumulatory
		Starostwo Powiatowe ul. Piłsudskiego 2	20 01 33*	baterie i akumulatory łącznie z bateriami i akumulatorami wymienionymi w 16 06 01, 16 06 02 lub 16 06 03 oraz nie sortowane baterie i akumulatory zawierające te baterie
		Urząd Miejski ul. św. Jana 4		
Szkoły Podstawowe Nr 1, 3, 8 i 14	20 01 34	baterie i akumulatory inne niż wymienione w 20 01 33		
Przedszkola Miejskie Nr 14, 4 i 8				

21.	„DAN – MAR” Sklep Chemiczno – Przem. Renata Franciszkiewicz	ul. Lipowa 1 Chechło Drugie 95-082 Dobroń	20 01 33*	baterie i akumulatory łącznie z bateriami i akumulatorami wymienionymi w 16 06 01, 16 06 02 lub 16 6 03 oraz nie sortowane baterie i akumulatory zawierające te baterie
			20 01 34	baterie i akumulatory inne niż wymienione w 20 01 33
			20 01 35*	zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21, 20 01 23 zawierające niebezpieczne składniki
			20 01 36	zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21, 20 01 23 i 20 01 35
22.	LOTOS Paliwa Sp. z o.o. ul. Elbląska 135 80-718 Gdańsk	ul. Łaska 7 95-200 Pabianice	15 01 10*	opakowania zawierające pozostałości substancji niebezpiecznych lub nimi zanieczyszczone (np. puste opakowania po olejach)
23.	PPHU „MD WASIŃSCY” M. Wasińska D. Wasiński	ul. Łaska 7 95-200 Pabianice	16 06 01*	Baterie i akumulatory ołowiowe
24.	PRUSKA Marzena Pruska ul. 9 Maja 14 A 98-100 Łask	ul. Zamkowa 48 A 95-200 Pabianice	16 02 14	Zużyte urządzenia inne niż wymienione w 16 02 09 do 16 02 13
			20 01 33*	Baterie i akumulatory łącznie z bateriami i akumulatorami wymienionymi w 16 06 01, 16 06 02 lub 16 06 03 oraz nie sortowane baterie i akumulatory zawierające te baterie
			20 01 34	Baterie i akumulatory inne niż wymienione w 20 01 33
			20 01 36	Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21, 20 01 23 i 20 01 35
25.	EURO-net Sp. z o. o.	Siedziba: ul. Muszkietarów 15 02-273 Warszawa punkt zbierania: ul. Zamkowa 31 95-200 Pabianice	20 01 21*	Lampy fluorescencyjne i inne odpady zawierające rtęć
			20 01 23*	Urządzenia zawierające freony
			20 01 33*	Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21, 20 01 23 i 20 01 35
			20 01 35*	Baterie i akumulatory łącznie z bateriami i akumulatorami wymienionymi w 16 06 01, 16 06 02 lub 16 06 03 oraz nie sortowane baterie i akumulatory zawierające te baterie
			20 01 36	Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21, 20 01 23 zawierające składniki niebezpieczne

26.	Jeronimo Martins Dystrybucja S.A ul. Żniwna 5 62-025 Kostrzyn	ul. Piłsudskiego 4 ul. Zgierska 21 95-050 Konstancinów Łódzki	16 06 01*	Baterie i akumulatory ołowiowe
			16 06 02*	Baterie i akumulatory niklowo-kadmowe
			16 06 03*	Baterie zawierające rtęć
			16 06 04	Baterie alkaliczne (z wyłączeniem 16 06 03)
			16 06 05	Inne baterie i akumulatory
			20 01 33*	Baterie i akumulatory łącznie z bateriami i akumulatorami wymienionymi w 16 06 01, 16 06 02 lub 16 06 03 oraz nie sortowane baterie i akumulatory zawierające te baterie
			20 01 34	Baterie i akumulatory inne niż wymienione w 20 01 33
27.	ARKADA” Sklep Rolno – Ogrodniczo – Przemysłowy K. Ziółkowska	ul. Pabianicka 1 95-081 Dłutów	15 01 10*	Opakowania zawierające pozostałości substancji niebezpiecznych lub nimi zanieczyszczone (np. puste opakowania po środkach ochrony roślin)
28.	Kaufland Polska Markety Sp. z o. o. Sp. k. ul. Szybka 6-10 50-421 Wrocław	ul. Spółdzielcza 95-050 Konstancinów Łódzki	15 01 01	Opakowania z papieru i tektury
			15 01 02	Opakowania z tworzyw sztucznych
			15 01 04	Opakowania z metali
			15 01 05	Opakowania wielomateriałowe
			15 01 07	Opakowania ze szkła
			16 06 01*	Baterie i akumulatory ołowiowe
			20 01 35*	Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21, 20 01 23 zawierające niebezpieczne składniki
20 01 36	Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21, 20 01 23 i 20 01 35			
29.	Avans Centrum – Zachód Sp. z o. o. Modła Kolonia 5D 62-571 Stare Miasto	Multimedia RTV AGD ul. Jana Pawła II 11/13 95-050 Konstancinów Łódzki	08 03 18	Odpadowy toner drukarski inny niż wymieniony w 08 03 17
			15 01 01	Opakowania z papieru i tektury
			15 01 02	Opakowania z tworzyw sztucznych
			15 01 03	Opakowania z drewna
			15 01 04	Opakowania z metali
			15 01 05	Opakowania wielomateriałowe
			15 01 07	Opakowania ze szkła
			15 01 09	Opakowania z tekstyliów
			16 02 11*	Zużyte urządzenia zawierające freony, HCFC, HFC

			16 02 13*	Zużyte urządzenia zawierające niebezpieczne elementy inne niż wymienione w 16 02 09 do 16 02 12
			16 02 16	Elementy usunięte z zużytych urządzeń inne niż wymienione w 16 02 15
			16 06 01*	Baterie i akumulatory ołowiowe
			16 06 02*	Baterie i akumulatory niklowo-kadmowe
			16 06 03*	Baterie zawierające rtęć
			16 06 04	Baterie alkaliczne (z wyłączeniem 16 06 03)
			16 06 05	Inne baterie i akumulatory
			20 01 21*	Lampy fluorescencyjne i inne odpady zawierające rtęć
			20 01 23	Urządzenia zawierające freony
			20 01 33*	Baterie i akumulatory łącznie z bateriami i akumulatorami wymienionymi w 16 06 01, 16 06 02 lub 16 06 03 oraz nie sortowane baterie i akumulatory zawierające te baterie
			20 01 34	Baterie i akumulatory inne niż wymienione w 20 01 33
30.	TESCO Polska Sp. z o. o. ul. Kapelanka 56 30-347 Kraków	ul. Łaska 30 95-200 Pabianice	15 01 01	Opakowania z papieru i tektury
			15 01 02	Opakowania z tworzyw sztucznych
			15 01 07	Opakowania ze szkła
			20 01 21*	Lampy fluorescencyjne i inne odpady zawierające rtęć
			20 01 23*	Urządzenia zawierające freony
			20 01 33*	Baterie i akumulatory łącznie z bateriami i akumulatorami wymienionymi w 16 06 01, 16 06 02 lub 16 06 03 oraz nie sortowane baterie i akumulatory zawierające te baterie
			20 01 34	Baterie i akumulatory inne niż wymienione w 20 01 33
31.	Jeronimo Martins Dystrybucja S. A. ul. Żniwna 5 62-025 Kostrzyn	ul. Konopnickiej 39A 95-050 Pabianice	16 06 01*	Baterie i akumulatory ołowiowe
			16 06 02*	Baterie i akumulatory niklowo-kadmowe
			16 06 03*	Baterie zawierające rtęć
			16 06 04	Baterie alkaliczne (z wyłączeniem 16 06 03)
			16 06 05	Inne baterie i akumulatory
			20 01 23*	Urządzenia zawierające freony

			20 01 33*	Baterie i akumulatory łącznie z bateriami i akumulatorami wymienionymi w 16 06 01, 16 06 02 lub 16 06 03 oraz nie sortowane baterie i akumulatory zawierające te baterie
			20 01 34	Baterie i akumulatory inne niż wymienione w 20 01 33
			20 01 35*	Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21, 20 01 23 zawierające niebezpieczne składniki
			20 01 36	Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21, 20 01 23 i 20 01 35
32.	„AWIS” Sp. j. A.Witkowski S. Kobylarczyk	ul. Piłsudskiego 34 95-200 Pabianice	16 02 13*	Zużyte urządzenia zawierające niebezpieczne elementy inne niż wymienione w 16 02 09 do 16 02 12
33.	MICRON POLAND Wioletta Janczak ul. Bugaj 80/38 95-200 Pabianice	ul. Rypułtowska 44 95-200 Pabianice	16 06 01*	Baterie i akumulatory ołowiowe
34.	F.H.U. „STAŃCZYK-BIS ” Małgozata Stańczyk Plac Wolności 24/1 Zduńska Wola	ul. Konstantynowska 47 95-200 Pabianice	16 06 01*	Baterie i akumulatory ołowiowe
35.	Przedsiębiorstwo Handlowe „STAŃCZYK” Jarosław Stańczyk Plac Wolności 24/1 Zduńska Wola	ul. Rypułtowska 44 95-200 Pabianice	16 06 01*	Baterie i akumulatory ołowiowe

Charakterystyka instalacji i urządzeń do odzysku i unieszkodliwiania odpadów na terenie Powiatu Pabianickiego

Lp.	Wnioskodawca	Rodzaj decyzji	Data ważności	Kod i nazwa oraz ilość odpadów przewidziana do odzysku	Metoda odzysku
1.	Fabryka Opakowań „KONS-PACK” ul. Aleksandrowska 216 95-050 Konstancin	decyzja zatwierdzająca program gospodarki odpadami niebezpiecznymi z uwzględnieniem zbierania i odzysku	31-12-2011r.	[07 02 13] odpady tworzyw sztucznych w ilości 40 Mg/a [15 01 02] opakowania z tworzyw sztucznych w ilości 440 Mg/a	R14
2.	„GENARAL BETON” Sp. z o.o. ul. Południowa 11/15 Wola Zaradzyńska 95-054 Ksawerów	decyzja zatwierdzająca program gospodarki odpadami niebezpiecznymi z uwzględnieniem odzysku	31-02-2014r.	[10 01 02] popioły lotne z węgla w ilości 1500 Mg/a	R14
3.	„TERWAL” Teresa Walczyk-Nowak ul. Kresowa 7/9 95-200 Pabianice	decyzja zatwierdzająca program gospodarki odpadami niebezpiecznymi z uwzględnieniem odzysku	31-12-2011r.	[07 02 13] odpady tworzyw sztucznych w ilości 50 Mg/a [15 01 02] opakowania z tworzyw sztucznych w ilości 100 Mg/a [15 01 06] zmieszane odpady opakowaniowe w ilości 100 Mg/a	R14
4.	„CREATIVE WEB” Sp. z o.o. ul. Giełdowa 14 95-054 Ksawerów	pozwolenie na wytwarzanie odpadów z uwzględnieniem odzysku	31-12-2011r.	[07 02 13] odpady tworzyw sztucznych w ilości 480 Mg/a	R14
5.	P.B.U.H.T. Jerzy Kleczaj ul. Moniuszki 44 95-200 Pabianice	zezwozenie na odzysk odpadów	31-12-2011r.	[17 01 01] odpady betonu oraz gruz betonowy z rozbiórek i remontów w ilości 1500 Mg/a [17 01 02] gruz ceglany w ilości 1500 Mg/a	R14
6.	„NCC KRAL” Sp. z o.o. ul. Kościelna 15A 95-050 Konstancin	decyzja zatwierdzająca program gospodarki odpadami niebezpiecznymi z uwzględnieniem odzysku	31-12-2011r.	[10 13 06] cząstki i pyły (z wyłączeniem 10 13 12 i 10 13 13) w ilości 60 Mg/a [17 03 02] asfalt inny niż wymieniony w 17 03 01 w ilości 8,6 Mg/a	R14
7.	P.P.H.U. „CANDELA” ul. Grobelna 8 95-200 Pabianice	zezwozenie na transport i odzysk odpadów	31-12-2011r.	[07 02 13] odpady tworzyw sztucznych w ilości 40 Mg/a	R14
8.	„POL-PAK” Wojciech Zakrzewska ul. Piotra Skargi 99d 95-200 Pabianice	zezwozenie na zbieranie, transport i odzysk	31-12-2012r.	[15 01 02] opakowania z tworzyw sztucznych w ilości 25 Mg/a	R14

Lp.	Wnioskodawca	Rodzaj decyzji	Data ważności	Kod i nazwa oraz ilość odpadów przewidziana do odzysku	Metoda odzysku
9.	P.P.H.U. „IRTEX” Ireneusz Kaszyński Babice 4, 95-083 Lutomiersk	zezwolenie na zbieranie, transport i odzysk odpadów	01-08-2013r.	[04 02 21] odpady z nieprzetworzonych włókien tekstylnych w ilości 50 Mg/a [04 02 22] odpady z przetworzonych włókien tekstylnych w ilości 100 Mg/a [04 02 99] inne niewymienione odpady w ilości 100 Mg/a	R14
10.	P.P.H. CERAMIKA SZLACHETNA „ALA” Tomasz Sokołowski Mikołajewice Kolonia 7A	zezwolenie na zbieranie, transport i odzysk	06-08-2013r.	[10 11 12] szkło odpadowe inne niż wymienione w 10 11 11 w ilości 15 Mg/a	R14
11.	Przetwórstwo Tworzyw Sztucznych Krzysztof Lenk ul. Powstańców Warszawy 12 95-200 Pabianice	zezwolenie na zbieranie, transport i odzysk odpadów	27-06-2013r.	[15 01 02] opakowania z tworzyw sztucznych w ilości 80 Mg/a	R14
12.	Przedsiębiorstwo Zaopatrzeniowe „SORTPOL” ul. Kościelna 13/15 95-050 Konstancin Łódzki	zezwolenie na zbieranie i odzysk odpadów	19-04-2014r.	[07 02 13] odpady tworzyw sztucznych w ilości 300 Mg/a [12 01 05] odpady z toczenia i wygładzania tworzyw sztucznych w ilości 300 Mg/a [15 01 02] opakowania z tworzyw sztucznych w ilości 300 Mg/a	R14
13.	„PROEKO” s.c. Dariusz Wojtczak Dariusz Bartkowski ul. Aleksandrowska 2/6 95-050 Konstancin Łódzki	zezwolenie na zbieranie, transport i odzysk odpadów	07-05-2014r.	[13 01 05] emulsje olejowe niezawierające związków chlorowcoorganicznych w ilości 15Mg/a	
14.	Wytwórnia Mas Bitumicznych „LAMBDA” Sp. z o.o. ul. Batalionów Chłopskich 9 95-200 Pabianice	decyzja zatwierdzająca program gospodarki odpadami niebezpiecznymi z uwzględnieniem odzysku	23-07-2014r.	[10 13 06] cząstki i pyły (z wyłączeniem 10 13 12 i 10 13 13) w ilości 60 Mg/a [17 03 02] asfalt inny niż wymieniony w 17 03 01 w ilości 5 Mg/a	R14
15.	P.P.H.U. „WOJTAR” Pawlikowice 14a 95-200 Pabianice	decyzja zatwierdzająca program gospodarki odpadami niebezpiecznymi z uwzględnieniem odzysku	23-11-2014r.	[03 01 05] trociny, wióry, ścinki, drewno, płyta wiórowa i fornir inne niż wymienione w 13 01 04 w ilości 16 Mg/a	R1

Lp.	Wnioskodawca	Rodzaj decyzji	Data ważności	Kod i nazwa oraz ilość odpadów przewidziana do odzysku	Metoda odzysku
16.	P.P.H. „BIZA” Grzegorz Fiedukowicz ul. Graniczna 17 95-054 Ksawerów	zezwolenie na odzysk, zbieranie i transport odpadów	01-07-2015r.	[07 02 13] odpady tworzyw sztucznych w ilości 12 Mg/a [12 01 05] odpady z toczenia i wygładzania tworzyw sztucznych w ilości 2 Mg/a [15 01 02] opakowania z tworzyw sztucznych w ilości 2 Mg/a [17 04 01] miedź, brąz, mosiądz w ilości 2 Mg/a [19 12 04] tworzywa sztuczne i guma w ilości 2 Mg/a [20 01 39] tworzywa sztuczne w ilości 30 Mg/a	R14
17.	Polska Grupa Parafinowa Sp. z o.o. ul. Lutomska 50 95-200 Pabianice	pozwolenie na wytwarzanie odpadów z uwzględnieniem odzysku, unieszkodliwiania i zbierania SR.VI.6622-p,o,z,u/19/2005	21-02-2015r.	[12 01 05] odpady z toczenia i wygładzania tworzyw sztucznych w ilości 2000 Mg/a [15 01 02] opakowania z tworzyw sztucznych w ilości 10000 Mg/a [16 01 19] tworzywa sztuczne w ilości 5000 Mg/a [19 12 04] tworzywa sztuczne i guma w ilości 15000 Mg/a [20 01 39] tworzywa sztuczne w ilości 9000 Mg/a	R14 D10
18.	P.P.H.U. „DREWNOPOL” Zakład Pracy Chronionej ul. Bełchatowska 6a 95-081 Dłutów	zezwolenie na odzysk odpadów	30-03-2015r.	[03 01 05] trociny, wióry, ścinki, drewno, płyta wiórowa i fornir inne niż wymienione w 13 01 04 w ilości 300 Mg/a	R1
19.	„TIGNUM” Sp. z o.o. ul. Słonecznikowa 22 95-200 Pabianice	zezwolenie na odzysk odpadów	22-05-2015r.	[03 01 05] trociny, wióry, ścinki, drewno, płyta wiórowa i fornir inne niż wymienione w 13 01 04 w ilości 160 Mg/a	R1
20.	„KRAL” Sp. z o.o. ul. Kościelna 13a 95-050 Konstancin Łódzki	zezwolenie na odzysk odpadów	19-07-2015r.	[17 03 02] asfalt inny niż wymieniony w 17 03 01 w ilości 8,6 Mg/a	R14
21.	Gospodarstwo Pomocnicze przy Centrum Kształcenia Praktycznego ul. Kazimierza 8 95-200 Pabianice	decyzja zatwierdzająca program gospodarki odpadami niebezpiecznymi z uwzględnieniem odzysku	11-07-2015r.	[12 01 01] odpady z toczenia i piłowania żelaza i jego stopów w ilości 0,4 Mg/a	R14

Lp.	Wnioskodawca	Rodzaj decyzji	Data ważności	Kod i nazwa oraz ilość odpadów przewidziana do odzysku	Metoda odzysku
22.	„FAELBUD” S.A. Grupa Ożarów, Oddział w Łodzi Zakład Produkcyjny ul. Kościelna 15a 95-050 Konstancinów Łódzki	zezwolenie na odzysk odpadów	17-10-2016r.	[10 01 02] popioły lotne z węgla w ilości 3000 Mg/a	R14
23.	Wytwórnia Mas Bitumicznych WŁODAN Porszewice 31, 95-200 Pabianice	zezwolenie na prowadzenie działalności w zakresie odzysku odpadów innych niż niebezpieczne	19-06- 2017r.	[10 01 02] popioły lotne z węgla w ilości 2500 Mg/a	R14
24.	MAGNUS ul. Warszawska 75 95-200 Pabianice	zezwolenie na prowadzenie działalności w zakresie odzysku odpadów innych niż niebezpieczne	14-11-2017r.	[03 01 05] trociny, wióry, ścinki, drewno, płyta wiórowa i fornir inne niż wymienione w 03 01 04 w ilości 500 Mg/a [07 02 13] odpady z tworzyw sztucznych w ilości 0,2 Mg/a [08 04 10] odpadowe kleje i szczeliwa inne niż wymienione w 08 04 09 w ilości 0,01 Mg	R1 R14
25.	Grupowa Oczyszczalnia Ścieków Składowisko odpadów GOŚ – laguny ul. Sanitariuszek 66, 93-469 Łódź	pozwolenie zintegrowane SR.VIII-G/6617-2/PZ/4/2005 ze zmianami	31-01-2015r.	[19 08 01] skratki w ilości 3300 Mg/a [19 08 02] zawartość piaskowników w ilości 100 Mg/a [19 08 05] ustabilizowane komunalne osady ściekowe w ilości 80300 Mg/a [19 12 09] minerały (np. piasek, kamienie) w ilości 6800 Mg/a [17 05 04] gleba i ziemia, w tym kamienie, inne niż wymienione w 17 05 03 [19 12 09] minerały (np. piasek, kamienie) [20 02 02] gleba i ziemia, w tym kamienie łącznie 480 Mg/a	D5 R14

Lp.	Wnioskodawca	Rodzaj decyzji	Data ważności	Kod i nazwa oraz ilość odpadów przewidziana do odzysku	Metoda odzysku
26.	P.P.H.U. Mieczysław Kozera ul. Lutomierska 75 95-083 Lutomiersk	zezwolenie na prowadzenie działalności w zakresie zbierania i odzysku odpadów	18-12-2017r.	Zakład Nr 1 w Lutomiersku przy ul. Kilińskiego 75 [10 11 12] szkło odpadowe i szklana stłuczka w ilości 175 Mg/a [10 12 06] zużyte formy z produkcji ceramiki w ilości 175 Mg/a [10 12 08] wybrakowane wyroby ceramiczne w ilości 230 Mg/a [15 01 07] szkło opakowaniowe w ilości 550 Mg/a Zakład Nr 2 we Wrzącej przy ul. Piłsudskiego 8 [10 11 12] szkło odpadowe i szklana stłuczka w ilości 465 Mg/a [10 12 06] zużyte formy z produkcji ceramiki w ilości 40 Mg/a [10 12 08] wybrakowane wyroby ceramiczne w ilości 500 Mg/a [15 01 07] szkło opakowaniowe w ilości 375 Mg/a	R5 R14
27.	Gmina Ksawerów ul. Kościuszki 3h 95-054 Ksawerów	zezwolenie na prowadzenie działalności w zakresie transportu i odzysku odpadów (poza instalacjami)	20-05-2018r.	[10 01 01] żużle w ilości 50 Mg/a [17 01 02] gruz ceglany w ilości 20 Mg/a	R14

Lp.	Wnioskodawca	Rodzaj decyzji	Data ważności	Kod i nazwa oraz ilość odpadów przewidziana do odzysku	Metoda odzysku
28.	Gmina Miejska Pabianice ul. Zamkowa 16 95-200 Pabianice	zezwolenie na prowadzenie działalności odzysku odpadów w celu wypełniania terenów niekorzystnie przekształconych	01-04-2018r.	[01 04 08] odpady żwiru lub skruszone skały inne niż wymienione w 01 04 07 w ilości 1000 Mg/a [01 04 09] odpadowe ropy i piaski w ilości 1000 Mg/a [01 04 12] odpady powstające przy płukaniu i oczyszczaniu kopalni inne niż wymienione w 01 04 07 i 04 07 11 w ilości 1000 Mg/a [17 01 01] odpady betonu oraz gruz betonowy z rozbiórek i remontów w ilości 120 000 Mg/a [17 01 02] gruz ceglany w ilości 5000 Mg/a [17 01 03] odpady innych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia (wykonane z ceramiki) w ilości 3000 Mg/a [17 01 07] zmieszane odpady z betonu, gruzu ceglanego, odpadowych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia inne niż wymienione w 17 01 06 w ilości 23 000 Mg/a [17 05 04] gleba i ziemia, w tym kamienie inne niż wymienione w 17 05 03 w ilości 180 000 Mg/a	R14 R15
29.	JANTOŃ 4J Sp. z o.o. ul. Słowackiego 7 95-082 Dobroń	zezwolenie na prowadzenie działalności w zakresie zbierania, transportu i odzysku odpadów	31-12-2019r.	[15 01 02] opakowania z tworzyw sztucznych w ilości 500 mg/a [07 02 13] odpady z tworzyw sztucznych w ilości 300 Mg/a	R14
30.	Powiat Pabianicki ul. Piłsudskiego 2 95-200 Pabianice	zezwolenie na prowadzenie działalności w zakresie odzysku odpadów	07-07-2019r.	[17 01 01] odpady betonu oraz gruz betonowy z rozbiórek i remontów w ilości 20 Mg/a [17 01 02] Cruz ceglany w ilości 30 Mg/a	R14 R15
31.	ZPUH „MET-GAL” ul. Bema 6 95-054 Ksawerów	zezwolenie na prowadzenie działalności w zakresie zbierania, transportu i odzysku odpadów	25-05-2019r.	[07 02 13] odpady tworzyw sztucznych w ilości 50 Mg/a	R14
32.	PPHU „CZES-POL” s.c. Małgorzata Kociołek, Wioletta Kociołek ul. Lutomska 46B, 95-200 Pabianice	decyzja zatwierdzająca program gospodarki odpadami niebezpiecznymi z uwzględnieniem zbierania i odzysku	28-05-2020r.	[07 02 13] odpady z tworzyw sztucznych w ilości 10 Mg/a [15 01 02] opakowania z tworzyw sztucznych w ilości 20 Mg/a [20 01 39] tworzywa sztuczne w ilości 5 Mg/a	R3

Lp.	Wnioskodawca	Rodzaj decyzji	Data ważności	Kod i nazwa oraz ilość odpadów przewidziana do odzysku	Metoda odzysku
33.	EKOFOREST Małgorzata Szczesio ul. Aleksandrowska 2/6 95-050 Konstantynów Łódzki	zezwolenie na zbieranie, transport i odzysk odpadów	28-09-2020r.	[03 01 05] trociny, wiórki, ścinki, drewno inne niż wymienione w 03 01 04 w ilości 70 000 Mg/a [05 01 03] opakowania z drewna w ilości 50 000 Mg/a [17 02 01] drewno w ilości 25 000 Mg/a [20 01 38] drewno w ilości 25 000 Mg/a	R15
34.	Pabianicka Fabryka Papieru ul. Piłsudskiego 7 95-200 Pabianice	zezwolenie na zbieranie i odzysk odpadów	21-04-2020r.	[03 03 07] mechanicznie wydzielone odrzuty z przeróbki makulatury i tektury w ilości 3500 Mg/a [03 03 08] odpady z sortowania papieru i tektury przeznaczone do recyklingu w ilości 2500 Mg/a [15 01 01] opakowania z papieru i tektury w ilości 3000 Mg/a [19 12 01] papier i tektura w ilości 500 Mg/a [20 01 01] papier i tektura w ilości 500 Mg/a	R15
35.	PAPIER PLUS Tomasz Gapsa ul. Warszawska 76/78 95-200 Pabianice	zezwolenie na zbieranie i odzysk odpadów	26-10-2020r.	[03 03 07] mechanicznie wydzielone odrzuty z przeróbki makulatury i tektury w ilości 1200 Mg/a [03 03 08] odpady z sortowania papieru i tektury przeznaczone do recyklingu w ilości 1000 Mg/a [07 02 13] odpady z tworzyw sztucznych w ilości 200 Mg/a [15 01 01] opakowania z papieru i tektury w ilości 2000 Mg/a [15 01 02] opakowania z tworzyw sztucznych w ilości 350 Mg/a [15 01 09] opakowania z tekstyliów w ilości 100 Mg/a [17 02 03] tworzywa sztuczne w ilości 100 Mg/a [19 12 01] papier i tektura w ilości 1000 Mg/a [19 12 04] tworzywa sztuczne i guma w ilości 150 Mg/a [20 01 01] papier i tektura w ilości 1000 Mg/a [20 01 39] tworzywa sztuczne w ilości 350 Mg/a	R14 R15

Lp.	Wnioskodawca	Rodzaj decyzji	Data ważności	Kod i nazwa oraz ilość odpadów przewidziana do odzysku	Metoda odzysku
36.	P.H.U. MOPED Elżbieta Łuczak ul. Nowowolska 85 95-200 Pabianice	zezwozenie na odzysk odpadów	29-12-2020r.	[01 01 02] odpady z wydobywania kopalin innych niż rudy metali w ilości 5000 Mg/a [01 04 08] odpady żwiru lub skruszone skały inne niż wymienione w 01 04 07 w ilości 1000 Mg/a [01 04 09] odpadowe ility i piaski w ilości 1000 Mg/a [01 04 12] odpady powstające przy płukaniu i oczyszczaniu kopalin inne niż wymienione w 01 04 07 i 04 07 11 w ilości 1000 Mg/a [17 01 01] odpady betonu oraz gruz betonowy z rozbiórek i remontów w ilości 30 000 Mg/a [17 01 02] gruz ceglany w ilości 1000 Mg/a [17 01 03] odpady innych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia (wykonane z ceramiki) w ilości 1000 Mg/a [17 01 07] zmieszane odpady z betonu, gruzu ceglanego, odpadowych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia inne niż wymienione w 17 01 06 w ilości 30 000 Mg/a [17 05 04] gleba i ziemia, w tym kamienie inne niż wymienione w 17 05 03 w ilości 55 000 Mg/a	R14
37.	P.P.U.H. SORPLEX Zdzisław Ornaf ul. Kresowa 11/15 95-200 Pabianice	zezwozenie na zbieranie, transport i odzysk odpadów	08-03-2021r.	[07 02 13] tworzywa sztuczne w ilości 50 Mg/a	R14 R15
38.	P.P.U.H. SORBUD Sebastian Ornaf ul. Kresowa 11/15 95-200 Pabianice	zezwozenie na zbieranie, transport i odzysk odpadów	08-03-2021r.	[07 02 13] tworzywa sztuczne w ilości 50 Mg/a	R14 R15
39.	SUWARY S.A. ul. Piotra Skargi 45/47 95-200 Pabianice	pozwozenie na wytwarzanie odpadów z uwzględnieniem transportu i odzysku	21-12-2020r.	[15 01 02] opakowania z tworzyw sztucznych w ilości 50 Mg/a [16 01 17] metale żelazne w ilości 4 Mg/a [16 01 18] metale nieżelazne w ilości 14 Mg/a [16 01 19] tworzywa sztuczne w ilości 4 Mg/a	R15

Lp.	Wnioskodawca	Rodzaj decyzji	Data ważności	Kod i nazwa oraz ilość odpadów przewidziana do odzysku	Metoda odzysku
40.	Grupowa Oczyszczalnia Ścieków w Łodzi Sp. z o.o. ul. Sanitariuszek 66, Łódź (instalacja termicznego przekształcania osadów ściekowych)	pozwolenie zintegrowane RO.VI-KK/66151/106/09	11-01-2020r.	[19 08 01] skratki w ilości 2 000 Mg/a [19 08 05] ustabilizowane komunalne osady ściekowe w ilości 82 000 Mg/a	D10
41.	Grupowa Oczyszczalnia Ścieków w Łodzi Sp. z o.o. ul. Sanitariuszek 66, Łódź (instalacja termicznego przekształcania osadów ściekowych)	pozwolenie zintegrowane RO.VI-KK/66151/107/09	11-01-2011r.	[19 01 14] popioły lotne inne niż wymienione w 19 01 13 w ilości 11839 Mg/a (7219 Mg/a s.m.) [19 01 07]* odpady stałe z oczyszczania gazów odlotowych w ilości 1894 Mg/a (1343 Mg/a s.m.)	D5
				[17 01 01] Odpady betonu oraz gruz betonowy z rozbiórek i remontów [17 01 02] Gruz ceglany [17 05 04] Gleba i ziemia, w tym kamienie, inne niż wymienione w 17 05 03 [17 05 06] Urobek z pogłębienia inny niż wymieniony w 17 05 05 [19 05 03] Kompost nieodpowiadający wymaganiom (nienadający się do wykorzystania) [19 08 05] Ustabilizowane komunalne osady ściekowe [20 02 02] Gleba i ziemia, w tym kamienie łącznie 783 Mg/a	R14

ZAŁĄCZNIK NR 3**Wykaz firm posiadających zezwolenie na prowadzenie działalności
z zakresie zbierania, transportu i odzysku odpadów**

Lp	Nazwa i adres przedsiębiorstwa	Rodzaj decyzji	Data ważności
1.	„TRANS-MAK”, Ewa Kret, Andrzej Kret ul. Partyzancka 94/108, 95-200 Pabianice	zezwolenie na zbieranie odpadów	31-12-2011r.
2.	„WTÓRPAB” Marian Wojtaszek ul. Południowa 8, 95-200 Pabianice	zezwolenie na zbieranie i transport odpadów	31-12-2011r.
3.	„M. D. Wasińscy” ul. Łaska 7, 95-200 Pabianice	decyzja zatwierdzająca program gospodarki odpadami niebezpiecznymi z uwzględnieniem zbierania	31-12-2011r.
4.	„GASIUS” ul. Łódzka 18A, 95-050 Konstantynów Ł.	zezwolenie na transport odpadów	31-12-2011r.
5.	„MYKOGEN” Piotr Małuszyński Orpelów Numerki 19, 95-082 Dobroń	zezwolenie na transport odpadów	31-12-2011r.
6.	„CAR-MIX” Dorota Dobrosz ul. Piotra Skargi 166, 95-200 Pabianice	decyzja zatwierdzająca program gospodarki odpadami niebezpiecznymi z uwzględnieniem zbierania	31-12-2011r.
7.	Sklep motoryzacyjno-techniczny Jacek Sobieraj, Ewa Sobieraj ul. Kilińskiego 11, 95-200 Pabianice	decyzja zatwierdzająca program gospodarki odpadami niebezpiecznymi z uwzględnieniem zbierania	31-12-2011r.
8.	P.H.U. „PAMAT” ul. Warszawska 45, 95-200 Pabianice	zezwolenie na zbieranie odpadów	31-12-2011r.
9.	P.P.H.U. „DELTOR” ul. Partyzancka 168/170, 95-200 Pabianice	decyzja zatwierdzająca program gospodarki odpadami niebezpiecznymi z uwzględnieniem zbierania	31-12-2011r.
10.	P.H.P.U. „HURT-MOT” Mirosława Chmurska ul. Majdany 5, ul. Toruńska 5 95-200 Pabianice	zezwolenie na zbieranie odpadów	31-12-2011r.
11.	P.H.U. „ELEKTRO STARTER” s.c. ul. Warszawska 89, 95-200 Pabianice	zezwolenie na zbieranie odpadów	31-12-2011r.
12.	P.P.H.U. „CANDELA” ul. Grobelna 8, 95-200 Pabianic	zezwolenie na transport i odzysk odpadów	31-12-2011r.
13.	„TREWAL” Teresa Walczyk-Nowak ul. Kresowa 7/9, 95-200 Pabianice	decyzja zatwierdzająca program gospodarki odpadami niebezpiecznymi z uwzględnieniem odzysku	31-12-2011r.
14.	„CREATIVE WEB” Sp. z o.o ul. Giełdowa 14, 95-054 Ksawerów	pozwolenie na wytwarzanie odpadów z uwzględnieniem odzysku	31-12-2011r.
15.	P.B.U.N.T. Jerzy Kleczaj ul. Moniuszki 44, 95-050 Konstantynów Ł.	zezwolenie na odzysk odpadów	31-12-2011r.
16.	„NCC KRAL” Sp. z o.o. ul. Kościelna 15A, 95-050 Konstantynów Ł.	decyzja zatwierdzająca program gospodarki odpadami niebezpiecznymi z uwzględnieniem odzysku	31-12-2011r.

17.	Sklep motoryzacyjny - Tomasz i Lucyna Pędziwiatr ul. Reymonta 5, 95-200 Pabianice	zezwolenie na zbieranie odpadów	31-12-2011r.
18.	GS „Samopomoc Chłopska” ul. Torowa 25, 95-200 Pabianice	zezwolenie na zbieranie odpadów	31-12-2011r.
19.	„TRANSOL” ul. Wspólna 4/6, 95-200 Pabianice	decyzja zatwierdzająca program gospodarki odpadami niebezpiecznymi z uwzględnieniem zbierania	31-12-2011r.
20.	P.P.H.U. Zbigniew Czaśnik ul. Lutomińska, ul. 3 Maja 37 95-200 Pabianice	zezwolenie na zbieranie odpadów	31-12-2011r.
21.	P.P.H.U. „ZENBUD” Zenon Perka ul. Zwycięstwa 3, Chechło II	zezwolenie na zbieranie odpadów	31-12-2011r.
22.	„KON-WIT PLUS” s.c. ul. Łódzka 183, 95-054 Ksawerów	zezwolenie na zbieranie odpadów	31-12-2011r.
23.	„KON-WIT” ul. Łódzka 183, 95-054 Ksawerów	zezwolenie na zbieranie odpadów	31-12-2011r.
24.	Sklep z artykułami dla gospodarstw rolnych Piotr Brandt ul. Nowotki 3, 95-054 Ksawerów	decyzja zatwierdzająca program gospodarki odpadami niebezpiecznymi z uwzględnieniem zbierania	31-12-2011r.
25.	PHU „MC-TRANS” ul. Jęczmienna 16/24, 95-054 Ksawerów	zezwolenie na zbieranie odpadów	31-12-2011r.
26.	SERWIS OPON Jan Bandel ul. Łódzka 89, 95-050 Konstancinów Ł.	decyzja zatwierdzająca program gospodarki odpadami niebezpiecznymi z uwzględnieniem zbierania	31-12-2011r.
27.	Fabryka Opakowań „KONS-PACK” ul. Aleksandrowska 216, 95-050 Konstancinów	decyzja zatwierdzająca program gospodarki odpadami niebezpiecznymi z uwzględnieniem zbierania i odzysku	31-12-2011r.
28.	„Artykuły Motoryzacyjne” Daniel Sukiennik ul. 19 Stycznia 60a, 95-050 Konstancinów Ł.	decyzja zatwierdzająca program gospodarki odpadami niebezpiecznymi z uwzględnieniem zbierania	31-12-2011r.
29.	P.H. BIEL-NOT Krzysztof Bielicki Plac Kościuszki 8, 95-050 Konstancinów Ł.	zezwolenie na zbieranie odpadów	31-12-2011r.
30.	PKN „ORLEN” ul. Łódzka 15, 95-050 Konstancinów Ł.	zezwolenie na zbieranie odpadów	31-12-2011r.
31.	„MYKOGEN” Piotr Małuszyński Orpelów Numerki 19, 95-082 Dobroń	zezwolenie na transport odpadów	31-12-2011r.
32.	P.P.H.U. JAREL Joanna Lis ul. Podgórna 7, 95-200 Pabianice	zezwolenie na zbieranie i transport odpadów	31-12-2012r.
33.	P.P.H.U. Wojciech Grała Wyrób i Sprzedaż Toreb Foliowych Wola Zaradzyńska, ul. Chmielna 4 95-054 Ksawerów	zezwolenie na transport odpadów	31-12-2012r.
34.	P.P.H.U. „KAMILEX” Maciej Krzysztofik ul. Skłodowskiej 8/10, 95-200 Pabianice	zezwolenie na zbieranie odpadów	31-12-2012r.
35.	„POL-PAK” Wojciech Zakrzewski ul. Piotra Skargi 99d, 95-200 Pabianice	zezwolenie na zbieranie, transport i odzysk odpadów	31-12-2012r.

36.	P.P.H.U. EKO-SUROWIEC Marcin Strachowski ul. Moniuszki 41A, 95-200 Pabianice	zezwolenie na zbieranie odpadów, transport i odzysk	31-12-2012r.
37.	Barbara Łukaszewicz ul. Srebrna Dąbrowa 4, 95-050 Konstancynów	zezwolenie na transport odpadów	31-12-2012r.
38.	P.P.H.U. IRTEX Ireneusz Kaszyński Babice 4, 95-083 Lutomiersk	zezwolenie na zbieranie odpadów	31-12-2012r.
39.	P.P.H. CERAMIN SZLACHETNA „ALA” Tomasz Sokołowski Mikołajewice Kolonia 7A, 95-083 Lutomiersk	zezwolenie na zbieranie, transport i odzysk odpadów	06-08-2013r.
40.	P.P.H.U. Ruszer Janusz ul. Wileńska 4, 95-200 Pabianice	decyzja zatwierdzająca program gospodarki odpadami niebezpiecznymi z uwzględnieniem transportu	17-06-2013r.
41.	Przetwórstwo Tworzyw Sztucznych Krzysztof Lenk ul. Powst. Warszawy 12, 95-200 Pabianice	zezwolenie na zbieranie, transport i odzysk odpadów	27-06-2013r.
42.	ECOMAK Dominika Górecka ul. Kochanowskiego /9 m.33, 95-200 Pabianice	zezwolenie na zbieranie i transport odpadów	16-10-2013r.
43.	„GENERAL BETON”, Sp. z o.o., Wola Zaradzyńska, ul. Południowa 11/15, 95-054 Ksawerów	decyzja zatwierdzająca program gospodarki odpadami niebezpiecznymi z uwzględnieniem odzysku	13-02-2014r.
44.	Transport Ciężarowy Drogowo-Towarowy Jan Mielnik ul. Kątna 23, 95-050 Konstancynów Ł.	decyzja zatwierdzająca program gospodarki odpadami niebezpiecznymi z uwzględnieniem transportu	04-05-2014r.
45.	P.P.H.U. „TRANS-MARK” Zdziechów 16, 95-083 Lutomiersk	decyzja zatwierdzająca program gospodarki odpadami niebezpiecznymi z uwzględnieniem transportu	14-04-2014r.
46.	Przedsiębiorstwo Zaopatrzeniowe „SORTPOL”, ul. Kościelna 13/15 95-050 Konstancynów Ł.	zezwolenie na zbieranie i odzysk odpadów	19-04-2014r.
47.	F.H. „STOTON” ul. Łaska 55/57, 95-200 Pabianice	decyzja zatwierdzająca program gospodarki odpadami niebezpiecznymi z uwzględnieniem zbierania	05-10-2014r.
48.	P.P.H.U. „MA-BRO” Marian Brożyna ul. Rypułtowska 24, 95-200 Pabianice	zezwolenie na zbieranie i transport odpadów	14-05-2014r.
49.	P.P.H.U. „KRIST” Krzysztof Kałużka ul. Lutomska 34, 95-200 Pabianice	zezwolenie na zbieranie i transport odpadów	14-05-2014r.
50.	P.P.H.U. Export-Import, Hurtownia Eugeniusz Antoniewski Porszewice 21, 95-200 Pabianice	zezwolenie na zbieranie i transport odpadów	06-01-2014r.
51.	Hodowla Lisów Eugeniusz Tosik, Osiedle Petrykozy 61, 95-050 Pabianice	zezwolenie na transport odpadów	06-07-2014r.
52.	Urząd Gminy w Dłutowie ul. Główna 11, 95-081 Dłutów	zezwolenie na transport odpadów	06-10-2014r.
53.	P.P.H. „ANKOR” Alojzy Antoniak Róża 9, 95-200 Pabianice	zezwolenie na zbieranie odpadów	06-12-2014r.
54.	„PROEKO” s.c. Dariusz Wojtczak, Dariusz Bartkowski, ul. Aleksandrowska 2/6, 95-050 Konstancynów	zezwolenie na zbieranie, transport i odzysk odpadów	07-05-2014r.

55.	NZOZ „POLMED” Jolanta Wasilczyk, ul. Polna 4, 95-081 Dłutów	zezwolenie na transport odpadów	20-07-2014r.
56.	„ARTON” J. Stusio, S. Stusio s.j. ul. Piłsudskiego 3F, 95-200 Pabianice	zezwolenie na zbieranie i transport odpadów	22-07-2014r.
57.	Wytwórnia Mas Bitumicznych „LAMBDA” ul. Batalionów Chłopskich 9, 95-200 Pabianice	decyzja zatwierdzająca program gospodarki odpadami niebezpiecznymi z uwzględnieniem odzysku	23-07-2014r.
58.	Gospodarstwo Rolno-Hodowlane Jacek Buczek ul. Rypułtowska 60/62, 95-200 Pabianice	zezwolenie na zbieranie i transport odpadów	23-07-2014r.
59.	„CHERUB LABORATORIUM” Jarosław Hądzek ul. Łęgowa 6, 95-083 Lutomiersk	zezwolenie na transport odpadów	08-06-2014r.
60.	Przedsiębiorstwo Wielobranżowe „AKZ” Arkadiusz Zemsta, ul. Skłodowskiej 23, 95-050 Konstancynów Ł.	zezwolenie na zbieranie i transport odpadów	29-09-2014r.
61.	Hodowla Lisów Włodzimierz Sobajda ul. Rypułtowska 75, 95-200 Pabianice	zezwolenie na transport odpadów	29-09-2014r.
62.	Pabianicka Fabryka Narzędzi „PAFANA” S.A. ul. Warszawska 75, 95-200 Pabianice	pozwolenie na wytwarzanie odpadów z uwzględnieniem transportu	30-09-2014r.
63.	P.H.U. „ZALEW” Agnieszka Bonikowska Zalew 88, 95-083 Lutomiersk	zezwolenie na transport odpadów	30-09-2014r.
64.	„HIRPOL” Heronim Owczarek, ul. Myśliwska 34A, 95-200 Pabianice	zezwolenie na zbieranie odpadów	11-10-2014r.
65.	P.P.H.U. „WOJTAR” Pawlikowice 14a, 95-200 Pabianice	decyzja zatwierdzająca program gospodarki odpadami niebezpiecznymi z uwzględnieniem odzysku	23-11-2014r.
66.	„ZŁOMET” Katarzyna Janiszewska, Bychlew 3, 95-200 Pabianice	zezwolenie na zbieranie odpadów	12-05-2014r.
67.	„HRYWIEWICZ AUTO-SERVICE” Wola Zaradzyńska ul. Wschodnia 111a, 95-054 Ksawerów	decyzja zatwierdzająca program gospodarki odpadami niebezpiecznymi z uwzględnieniem transportu	31-12-2014r.
68.	P.P.H. „BIZA” Grzegorz Fiedukowicz ul. Graniczna 17, 95-054 Ksawerów	zezwolenie na zbieranie, transport i odzysk odpadów	01-07-2015r.
69.	P.H. „KRIS” Krzysztof Pietrasik ul. Kościuszki 3i, 95-054 Ksawerów	zezwolenie na zbieranie odpadów	28-01-2015r.
70.	„WILEC” Sp. z o.o. ul. Łódzka 164, 95-050 Konstancynów Ł.	zezwolenie na zbieranie odpadów	28-01-2015r.
71.	Polska Grupa Parafinowa Sp. z o.o. ul. Lutomska 50, 95-200 Pabianice	pozwolenie na wytwarzanie odpadów z uwzględnieniem zbierania, odzysku i unieszkodliwiania SR.VI.6622-p,o,z,u/19/2005	21-02-2015r.
72.	P.P.H.U. „AGROPLON” Anna Szymańska ul. Mickiewicza 3a, 95-083 Lutomiersk	zezwolenie na zbieranie odpadów	23-02-2015r.
73.	Przedsiębiorstwo Wielobranżowe „CHEMIKON” ul. Niesięcin 81B, 95-050 Konstancynów Ł.	zezwolenie na zbieranie odpadów	29-03-2015r.
74.	P.P.H.U. „DREWNOPOL” ZPChr ul. Bełchatowska 6a, 95-081 Dłutów	zezwolenie na odzysk odpadów	30-03-2015r.

75.	P.P.H.U. „TOMERON” Paweł Lorentowicz ul. Zachodnia 43, 95-054 Ksawerów	zezwolenie na zbieranie i transport odpadów	05-04-2015r.
76.	„TIGNUM” Sp z o.o. ul. Słonecznikowa 22, 95-200 Pabianice	zezwolenie na odzysk odpadów	22-05-2015r.
77.	„TOMPOL” Sp. j. ul. Kościelna 13/15, 95-050 Konstancynów Ł.	decyzja zatwierdzająca program gospodarki odpadami niebezpiecznymi z uwzględnieniem zbierania	07-01-2015r.
78.	„KRAL” Sp. z o.o. ul. Kościelna 13a, 95-050 Konstancynów Ł.	zezwolenie na odzysk odpadów	19-07-2015r.
79.	„ALU” Marek Drwęcki ul. Zgierska 60, 95-050 Konstancynów Ł.	zezwolenie na zbieranie odpadów	19-07-2015r.
80.	F.H.U. „ROZENBERG” Mirosław Rozenberg ul. Cicha 2, 95-054 Ksawerów	zezwolenie na zbieranie odpadów	16-08-2015r.
81.	P.P.U.H. Skup i Sprzedaż Przerób Surowców Wtórnych Bogda Kacprowska ul. Północna 29, 95-200 Pabianice	zezwolenie na zbieranie i transport odpadów	20-10-2015r.
82.	Centrum Ogrodnicze Grzegorz Sieroń ul. Jutrzkowicka 80, 95-200 Pabianice	zezwolenie na zbieranie odpadów	11-03-2015r.
83.	Gospodarstwo Pomocnicze przy Centrum Kształcenia Praktycznego ul. Kazimierza 8, 95-200 Pabianice	decyzja zatwierdzająca program gospodarki odpadami niebezpiecznymi z uwzględnieniem odzysku	11-07-2015r.
84.	„NOMI” ul. Zamkowa 31, 95-200 Pabianice	zezwolenie na zbieranie odpadów	03-07-2016r.
85.	P.H.P.U. „MAPEX” Sp. j. ul. Głowackiego 9, 95-200 Pabianice	zezwolenie na zbieranie i transport odpadów	03-10-2016r.
86.	„AKTRANS” Sp. z o.o. ul. Zgoda 1, 95-200 Pabianice	zezwolenie na transport odpadów	05-07-2016r.
87.	P.P.U.H. Skup, Sprzedaż Surowców Wtórnych Piotr Partyka ul. Warszawska 75, 95-200 Pabianice	zezwolenie na zbieranie i transport odpadów	05-12-2016r.
88.	„BAK-TRANS” Dariusz Helbik Rydzyny 27a, 95-200 Pabianice	zezwolenie na transport odpadów	10-10-2016r.
89.	„FAELBUD” S.A. Grupa Ożarów Oddział w Łodzi, Zakład Produkcyjny ul. Kościelna 15A, 95-050 Konstancynów Ł.	zezwolenie na odzysk odpadów	17-10-2016r.
90.	Usługi Transportowe Grażyna Figlus ul. Spółdzielcza 33, 95-054 Ksawerów	zezwolenie na transport odpadów	29-11-2016r.
91.	„KOMAKO” Kowalczyk & Kobylarczyk ul. Łaska 59, 95-200 Pabianice	zezwolenie na zbieranie odpadów	31-01-2017r.
92.	KON-WIT Konrad Zajkiewicz, Wiktor Zajkiewicz ul. Łódzka 183, 95-054 Ksawerów	zezwolenie na transport odpadów	23-04-2017r.
93.	Transport Towarowy „M-Trans” Monika Krystera ul. Nieduża 3, 95-200 Pabianice	zezwolenie na transport odpadów	05-11-2017r.
94.	„TRANSPORT TOWAROWY” Mariusz Plewiński, ul. Rypułtowska 24, 95-200 Pabianice	zezwolenie na zbieranie i transport odpadów	08-11-2017r.
95.	TOMSCARP Sp. z o.o. ul. Łaska 3/5, 95- 200 Pabianice	zezwolenie na zbieranie odpadów	22-08-2017r.
96.	TRABAL Piotr Sobański ul. Łódzka 135, 95-054 Ksawerów	zezwolenie na zbieranie i transport odpadów	10-05-2017r.

97.	P.H. „AGROTEX” Anna Fisiak ul. Pi. Wolności 35, 95-050 Konstaktynow Ł.	zezwozenie na zbieranie odpadów	22-10-2017r.
98.	ROL-TOL Przedsiębiorstwo Papiernicze Głównka, Trela sp.j. ul. Dębowa 14, 95-200 Pabianice	zezwozenie na zbieranie i transport odpadów	11-05-2017r.
99.	POLTRANS s.c. Lech Grzegorek, Marek Parteka ul. Łaska 94/45, 95-200 Pabianice	zezwozenie na transport odpadów	14-11-2017r.
100.	P.P.H.U. Mieczysław Kozera Zakład nr 1ul. Kilińskiego 75, Lutomiersk Stacja Paliw i Centrum Ogrodnicze Wrząca, ul. 3-go Maja 38, 95-083 Lutomiersk Centrum Ogrodnicze, Stacja Paliw ul. Łódzka 57, 95-050 Konstaktynow Łódzki	zezwozenie na zbieranie i transport odpadów	18-12-2017r.
101.	EKOTRANS s.c. ul. Lutomierska 50, 95-200 Pabianice	zezwozenie na transport odpadów	02-01-2018r.
102.	Urząd Miejski w Pabianicach ul. Zamkowa 16, 95-200 Pabianice	zezwozenie na odzysk odpadów	01-04-2018r.
103.	„ZŁOMTRADE” Sp. z o.o. siedziba: ul. Przemysłowa 19B, Bełchatów filia: ul. Składowa 10-19, 95-200 Pabianice	zezwozenie na zbieranie odpadów	04-04-2018r.
104.	Gospodarowanie Odpadami Kazimierz Maczugowski Świerczyna 29, 95-081 Dłutów	zezwozenie na transport odpadów	16-04-2018r.
105.	Gospodarowanie Odpadami Andrzej Chrępiński ul. Wschodnia 52, 95-200 Pabianice	zezwozenie na transport odpadów	16-04-2018r.
106.	Urząd Gminy w Ksawerowie ul. Kościuszki 3h, 95-054 Ksawerów	zezwozenie na zbieranie i transport	20-05-2018r.
107.	JANTOŃ S.A. Sp. K. ul. Sienkiewicza 68, 95-082 Dobroń	zezwozenie na transport odpadów	14-08-2018r.
108.	Handel – Usługi Anna Jelonek ul. Baczyńskiego 4, 95-200 Pabianice	zezwozenie na transport odpadów	22-09-2018r.
109.	P.P.H.U. L. Kruszek u. Jasna 47, 95-200 Pabianice	zezwozenie na transport odpadów	09-10-2018r.
110.	Z.P.H.U. „LEMAX” siedziba: ul. Zgoda 1, 95-200 Pabianice filia: ul. Partyzancka 110/112, 95-200 Pabianice	zezwozenie na zbieranie i transport	27-11-2108r.
111.	Powiat Pabianicki ul. Piłsudskiego 2, 95-200 Pabianice	zezwozenie na transport i odzysk	07-07-2019r.
112.	JANTOŃ 4J Sp. z o.o. ul. Słowackiego 7, 95-082 Dobroń	zezwozenie na zbieranie, transport i odzysk	31-12-2019r.
113.	Pabianicka Fabryka Papieru Sp. z o.o. ul. Piłsudskiego 7, 95-200 Pabianice	zezwozenie na zbieranie i odzysk	21-04-2020r.
114.	„KON-WIT Recycling” s.c. Konrad Zajkiewicz, Wiktor Kwiatkowski ul. Widzewska 2A, 95-054 Ksawerów	zezwozenie na zbieranie	16-07-2020r.
115.	„RBD – TRANS” s.c. Towarowy Transport Drogowy Rafał Jurga i Beata Jurga ul. Śliwkowa 7, 95-200 Pabianice	zezwozenie na transport	18-06-2020r.
116.	F.H.U. „DEREWENDA” Henryk Derewenda ul. Sikorskiego 5, 95-200 Pabianice	zezwozenie na zbieranie zużytego sprzętu elektrycznego	11-10-2020r.

117.	EKOFOREST Małgorzata Szczesio ul. Aleksandrowska 2/6, 95-050 Konstantynów	zezwolenie na zbieranie i odzysk	28-09-2020r.
118.	PAPIER PLUS Tomasz Gapsa ul. Warszawska 76/78, 95-200 Pabianice	zezwolenie na zbieranie i odzysk	26-10-2020r.
119.	P.H.U. MOPED Elżbieta Łuczak siedziba: ul. Kościuszki 7, 98-100 Łask ul. Nowowolska 85, 95-200 Pabianice	zezwolenie na odzysk	29-12-2020r.
120.	P.P.H.U. „SORPLEX” Zdzisław Ornaf ul. Kresowa 11/15, 95-200 Pabianice	zezwolenie na zbieranie, transport i odzysk	08-03-2021r.
121.	P.P.H.U. „SORBUD” Sebastian Ornaf ul. Kresowa 11/15, 95-200 Pabianice	zezwolenie na zbieranie, transport i odzysk	08-03-2021r.
122.	P.P.H.U. „CZES – POL” s.c. Małgorzata Kociołek, Wioletta Kociołek ul. Lutomińska 46B, 95-200 Pabianice	program gospodarki odpadami niebezpiecznymi z uwzględnieniem zbierania i odzysku	28-05-2020r.
123.	BANDEL JAN Serwis Opon ul. Łódzka 89, 95-050 Konstantynów	pozwolenie na wytwarzanie odpadów z uwzględnieniem transportu i zbierania	11-10-2020r.
124.	SUWARY S.A. ul. Piotra Skargi 45/47, 95-200 Pabianice	pozwolenie na wytwarzanie odpadów z uwzględnieniem transportu i odzysku	21-12-2020r.
125.	Grupowa Oczyszczalnia Ścieków w Łodzi Sp. z o.o. ul. Sanitariuszek 66, Łódź	3 pozwolenia zintegrowane (odzysk, unieszkodliwianie)	31-01-2015r. 11-01-2020r.

**Zestawienie informacji o zrealizowanych przedsięwzięciach w zakresie gospodarki odpadami
oraz o ich kosztach i źródłach finansowania w latach 2009-2010**

Lp.	Zadanie	Rok	Koszt w PLN	Źródło finansowania
miasto Pabianice				
1.	Rekultywacja składowiska odpadów innych niż niebezpieczne i obojętne w Łodzi przy ul. Łaskowice i racjonalizacja gospodarki odpadami na terenie Gminy Miejskiej Pabianice		2 066 606,00	budżet gminy oraz 1 756 615,10 (85%) środki EFRR
2.	Selektywna zbiórka odpadów	2009	219 111,80	budżet gminy
3.	Zbiórka zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego (w ramach zbiórki odpadów wielkogabarytowych)	2009	29 532,00	budżet gminy
4.	Utrzymanie czystości i porządku w gminie	2009	899 663,85	budżet gminy
5.	Edukacja ekologiczna	2009	60 000,00	GFOŚiGW
6.	Zamknięcie i rekultywacja składowiska odpadów komunalnych w Łaskowicach	2009	6 227,17	GFOŚiGW
7.	Selektywna zbiórka odpadów	2010	184 527,31	budżet gminy
8.	Zbiórka zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego (w ramach zbiórki odpadów wielkogabarytowych)	2010	29 532,00	budżet gminy
9.	Utrzymanie czystości i porządku w gminie	2010	1 107 328,82	budżet gminy
10.	Edukacja ekologiczna	2010	9 999,23	budżet gminy
11.	Zamknięcie i rekultywacja składowiska odpadów komunalnych w Łaskowicach	2010	167 208,32	budżet gminy EFRR (85%)
12.	Opracowanie dokumentacji projektowej budowy GPZON przy ul. Warzywnej 6 w Pabianicach	2010	24 046,14	budżet gminy
13.	Opracowanie programu usuwania wyrobów zawierających azbest	2010	25 320,00	budżet gminy
Gmina Pabianice				
14.	Wywiezienie i unieszkodliwienie odpadów po starej kotłowni w Domu Dziecka w Porszewicach	2009	32 940,00*	PFOŚiGW
15.	Selektywna zbiórka odpadów opakowaniowych	2009	36 000,00	budżet gminy
16.	Edukacja ekologiczna	2009	30 000,00	GFOŚiGW
17.	Likwidacja nielegalnych składowisk	2009	3 000,00	budżet gminy
18.	Aktualizacja gminnego planu gospodarki odpadami	2009	18 000,00	budżet gminy

19.	Usuwanie wyrobów azbestowych	2009	9 000,00	budżet gminy
20.	Selektywna zbiórka odpadów opakowaniowych	2010	39 000,00	budżet gminy
21.	Zbiórka odpadów wielkogabarytowych	2010	17 000,00	budżet gminy
22.	Edukacja ekologiczna	2010	35 000,00	GFOŚiGW
23.	Likwidacja nielegalnych składowisk	2010	3 000,00	budżet gminy
Konstantynów Łódzki				
24.	Organizacja obwoźnej zbiórki odpadów wielkogabarytowych z terenu Konstantynowa Łódzkiego	2009	13 000,00*	PFOŚiGW
25.	Wywóz odpadów pochodzących z selektywnej zbiórki	2009	41 483,37	WFOŚiGW budżet gminy
26.	Zakup worków do selektywnej zbiórki	2009	1 446,80	WFOŚiGW budżet gminy
27.	Zakup zestawów „Animals”	2009	4 167,80	WFOŚiGW budżet gminy
28.	Zakup koszy ulicznych (14 szt.)	2009	5 205,90	WFOŚiGW budżet gminy
29.	Akcje zbiórki odpadów wielkogabarytowych	2009	25 999,99	WFOŚiGW budżet gminy
30.	Likwidacja dzikich wysypisk	2009	125 793,71	WFOŚiGW budżet gminy
31.	Wywóz śmieci zbieranych ręcznie	2009	814,80	WFOŚiGW budżet gminy
32.	Wywóz nieczystości z koszy ulicznych	2009	112 743,22	WFOŚiGW budżet gminy
33.	Dofinansowanie do utylizacji odpadów zawierających azbest	2009	7 220,14	WFOŚiGW budżet gminy
34.	Dofinansowanie do konkursów i akcji ekologicznych	2009	5 874,85	WFOŚiGW budżet gminy
35.	Wywóz odpadów pochodzących z selektywnej zbiórki	2010	40 069,75	WFOŚiGW budżet gminy
36.	Zakup worków do selektywnej zbiórki	2010	1 500,60	WFOŚiGW budżet gminy
37.	Zakup zestawów „Animals”	2010	1 374,00	WFOŚiGW budżet gminy
38.	Zakup koszy ulicznych (40 szt.)	2010	14 873,75	WFOŚiGW budżet gminy
39.	Akcje zbiórki odpadów wielkogabarytowych	2010	14 779,08	WFOŚiGW budżet gminy
40.	Likwidacja dzikich wysypisk	2010	131 464,82	WFOŚiGW budżet gminy

41.	Wywóz śmieci zbieranych ręcznie	2010	16 917,35	WFOŚiGW budżet gminy
42.	Wywóz nieczystości z koszy ulicznych	2010	171 549,32	WFOŚiGW budżet gminy
43.	Zbieranie zwłok zwierzęcych (32 szt.)	2010	7 434,32	WFOŚiGW budżet gminy
44.	Dofinansowanie do utylizacji odpadów zawierających azbest	2010	25 749,43	WFOŚiGW budżet gminy
45.	Dofinansowanie do konkursów i akcji ekologicznych	2010	142,11	WFOŚiGW budżet gminy
Gmina Ksawerów				
46.	Selektywna zbiórka odpadów	2009	26 964,00	budżet gminy
47.	Selektywna zbiórka odpadów	2010	24 182,00	budżet gminy
48.	Zbiórka odpadów wielkogabarytowych	2010	17 120,00	budżet gminy
Gmina Dobroń				
49.	Zorganizowanie zbiórki odpadów wielkogabarytowych	2009	20 483,07	budżet gminy
50.	Selektywna zbiórka odpadów	2009	52 494,20	budżet gminy
51.	Sprzątanie świata (zakup worków i zorganizowanie odbioru śmieci)	2009	1 983,87	budżet gminy
52.	Wywóz śmieci (worki)	2009	4 369,51	budżet gminy
53.	Gospodarka osadowa (osad z oczyszczalni ścieków)	2009	55 073,41	budżet gminy
54.	Dofinansowanie dla mieszkańców gminy do unieszkodliwienia odpadów azbestowych	2009	7883,12	GFOŚiGW
55.	Zorganizowanie zbiórki odpadów wielkogabarytowych	2010	22 791,00	budżet gminy
56.	Selektywna zbiórka odpadów	2010	50 242,92	budżet gminy
57.	Sprzątanie świata (zakup worków i zorganizowanie odbioru śmieci)	2010	1 227,18	budżet gminy
58.	Wywóz śmieci (worki)	2010	2 758,24	budżet gminy
59.	Gospodarka osadowa (osad z oczyszczalni ścieków)	2010	59 092,67	budżet gminy
Gmina Dłutów				
60.	Likwidacja dzikiego wysypiska w Drzewocinach – wypełnienie wyrobiska masami ziemnymi, wyrównanie i rozplantowanie hałd ziemi	2009	970,00	budżet gminy

61.	Likwidacja dzikiego wysypiska w Drzewocinach – prace agrotechniczne, wysianie łubinu	2010	165,00	budżet gminy
Gmina Lutomiersk				
62.	Zbiórka odpadów wielkogabarytowych	2009	24 610,00	budżet gminy
63.	Dzierżawa pojemników do selektywnej zbiórki odpadów	2009	18 330,00	budżet gminy
64.	Wywóz odpadów z selektywnej zbiórki odpadów	2009	32 155,00	budżet gminy
65.	Zbiórka odpadów wielkogabarytowych	2010	23 000,00	budżet gminy
66.	Dzierżawa pojemników do selektywnej zbiórki odpadów	2010	18 800,00	budżet gminy
67.	Wywóz odpadów z selektywnej zbiórki odpadów	2010	28 355,00	budżet gminy

*dane ze złożonego rozliczenia zadania do PFOŚiGW

Harmonogram realizacji zadań ekologicznych w zakresie gospodarki odpadami na lata 2008-2015

Gmina/ Miasto	GOSPODARKA ODPADAMI. Planowane inwestycje.		
	Zadanie	Czas realizacji	Opis podjętych działań
Gmina Dobroń	Wprowadzenie zbiórki odpadów zużytego sprzętu elektronicznego i elektrycznego	2008 - 2016	Akcje zbierania odpadów elektrycznych i elektronicznych od mieszkańców gminy prowadzone są cyklicznie.
	Dofinansowanie dla mieszkańców Gminy do odbioru i unieszkodliwieniu odpadów azbestowych	2008 - 2016	Gmina Dobroń udziela dofinansowania do unieszkodliwienia odpadów zawierających azbest. W latach 2009-2010 środki na realizację zadania pochodziły z GFOŚiGW i budżetu gminy. W 2009 r. udzielono dofinansowania na kwotę 788,12 zł.
	Wprowadzenie systemu odbioru odpadów budowlanych powstających w gospodarstwach domowych	2010 - 2016	Na koniec 2010 r. na terenie gminy Dobroń nie było wdrożonego systemu zbierania odpadów budowlanych.
	Wyposażenie wszystkich nieruchomości na terenie Gminy w kosze na niesegregowane odpady komunalne	2010 - 2016	Na koniec 2010 r. 75% posesji zostało wyposażonych w kosze na niesegregowane odpady komunalne
	Wprowadzenie selektywnej zbiórki odpadów komunalnych „u źródła” na terenie poszczególnych nieruchomości	od 2012	Selektywna zbiórka odpadów „u źródła” została wprowadzona w zakresie zbiórki szkła i baterii
Miasto Pabianice	GPZON, ul. Warzywna 6, Pabianice	2009 - 2010	W 2010 r. opracowano dokumentację projektową budowy GPZON. Dotychczasowy koszt realizacji zadania to 24 046,14 zł. Obecnie trwa procedura związana z uzyskaniem decyzji środowiskowej.
	Odzysk odpadów poza instalacjami ul. Nowowolska Pabianice	2007-2011	Wyrobisko dzierżawione jest firmie zewnętrznej. Prowadzona jest rekultywacja wyrobiska poprzez wypełnienie go masami ziemnymi i gruzem (odzysk odpadów poza instalacjami).
	Budowa sortowni odpadów komunalnych o mocy przerobowej 30 000 – 50 000 Mg/rok	2007-2008	Zadanie nie zostało zrealizowane.

Gmina Dłutów	Likwidacja dzikiego wysypiska odpadów w Drzewocinach	2008-2009	Zadanie zostało zrealizowane. W 2008 r. wywieziono składowane odpady na składowisko i wypełniono wyrobisko masami ziemnymi w 90% (koszt 64 850 zł, w tym 30 000 zł z PFOŚiGW). W 2009 r. wypełniono wyrobisko masami ziemnymi, wyrównano i rozplantowano hałdy ziemi (koszt 970 zł, środki gminy). W 2010 r. prowadzone były prace agrotechniczne, wysiano łubin i zakończono proces rekultywacji (koszt 165 zł, środki własne)
-----------------	--	-----------	---

Harmonogram działań zmierzających do poprawy gospodarki odpadami wraz z jednostkami odpowiedzialnymi za wykonanie zadania oraz kosztami przedsięwzięć zarówno inwestycyjnych, jak i pozainwestycyjnych.

Lp.	Zadania	Jednostki odpowiedzialne za wykonanie zadania	Okres realizacji	Informacje o realizacji zadania
1.	Prowadzenie działań w zakresie edukacji ekologicznej	Zarząd powiatu, wójtowie, burmistrz i prezydent miasta przy współpracy z organizacjami odzysku, organizacjami ekologicznymi, mediami i szkołami	2008- 2015	Zadanie realizowane jest na bieżąco. Na terenie gmin powiatu pabianickiego prowadzone są różnego rodzaju działania w zakresie edukacji ekologicznej. Znaczna część działalności edukacyjnej realizowana jest w szkołach. Organizowane są imprezy ekologiczne i konkursy. Informacje przekazywane są mieszkańcom za pośrednictwem lokalnej prasy i ulotek.
2.	Aktualizacja powiatowego i gminnych planów gospodarki odpadami	Zarząd powiatu, wójtowie, burmistrz i prezydent miasta	2008-2012	Aktualizacja Powiatowego Programu Gospodarki Odpadami dla Powiatu Pabianickiego został przyjęta uchwałą w grudniu 2008 r. Uchwalone aktualizacje gminnych planów gospodarki odpadami posiadają gmina Dobroń, gmina Ksawerów i gmina Pabianice. Gmina Lutomiersk, miasto Pabianice oraz Konstanyńów Łódzki posiadają opracowane dokumentacje, ale aktualizacje nie zostały jeszcze uchwalone. Gmina Dłutów prowadzi prace związane z opracowaniem ww. dokumentów.
3.	Sporządzenie sprawozdań z realizacji powiatowego i gminnych planów gospodarki odpadami	Zarząd powiatu, wójtowie, burmistrz i prezydent miasta	cyklicznie co 2 lata	Sprawozdanie z realizacji Powiatowego Planu Gospodarki Odpadami za lata 2007 – 2008 zostało wykonane we własnym zakresie i przedstawione Radzie Powiatu Pabianickiego w czerwcu 2009 r. Sprawozdania z gminnych planów gospodarki odpadami za lata 2009 – 2010 przedstawione zostały Zarządowi Powiatu Pabianickiego do tej pory przez gminę Ksawerów, Dobroń, gminę i miasto Pabianice. Sprawozdanie zostały wykonane we własnym zakresie. Gmina Dłutów jest w trakcie realizacji zadania, a miasto Konstanyńów Łódzki przygotowuje umowę dla firmy na wykonanie sprawozdania. Gmina Lutomiersk nie przystąpiła jeszcze do opracowania sprawozdania.
4.	Dokształcanie administracji samorządowej szczebla powiatowego i gminnego w zakresie gospodarki odpadami administracyjnych	Starosta, wójtowie, burmistrz i prezydent miasta	2008 - 2015	Dokształcanie pracowników powiatowych i gminnych w zakresie gospodarki odpadami prowadzone jest na bieżąco i w miarę potrzeb. Pracownicy często również korzystają z opracowań i literatury fachowej zakresie gospodarki odpadami

5.	Rozwijanie systemu gospodarki odpadami komunalnymi poprzez działania w zakresie selektywnego zbierania odpadów komunalnych (w tym odpadów opakowaniowych, odpadów ulegających biodegradacji, odpadów niebezpiecznych, baterii i akumulatorów, leków, itd.)	wójtowie, burmistrz i prezydent miasta	2008 - 2014	<p>Na terenie gmin powiatu pabianickiego systematycznie rozwijany jest system selektywnego zbierania odpadów komunalnych.</p> <p>W powiecie dobrze rozwinięty jest system selektywnego zbierania odpadów opakowaniowych. Odpady biodegradowalne odbierane są z w sposób selektywny z terenu miasta Pabianice i Konstantynów Łódzki, a od 2010 r. również z terenu gminy Ksawerów. W pozostałych gminach wiejskich odpady bio zagospodarowywane są przez mieszkańców we własnym zakresie. Stopniowo wprowadzany jest system zbierania odpadów „u źródła”.</p> <p>Dokładny opis realizacji zadania znajduje się w części opisowej sprawozdania.</p>
6.	Tworzenie zakładów zagospodarowania odpadów (ZZO)	Zarządy związków międzygminnych, wójtowie, burmistrz i prezydenci miast	2009 - 2015	W Wojewódzkim Planie Gospodarki Odpadami 2011 na terenie powiatu pabianickiego Zakład Zagospodarowania Odpadów nie był przewidziany do realizacji.
7.	Zwiększenie aktywności gmin w działaniach związanych z tworzeniem ponadgminnych jednostek organizacyjnych, które realizowałyby kompleksową gospodarkę odpadami komunalnymi (m. in. budowa sortowni odpadów komunalnych)	Starosta, wójtowie, burmistrz i prezydent miasta (inwestycja Eko-Regionu)	2009 - 2011	Zadanie nie zostało zrealizowane. Ponadgminna jednostka organizacyjna, która realizowałaby kompleksową gospodarkę odpadami komunalnymi nie została utworzona.
8.	Likwidacja tzw. „dzikich wysypisk” odpadów	wójtowie, burmistrz i prezydent miasta	2008 - 2015	Na terenie gmin powiatu pabianickiego likwidacja dzikich wysypisk odpadów ujęta jest jako działanie bieżące i ciągłe. W gminie Dobroń w 2009 r. zlikwidowano jedno wysypisko. W gminie Dłutów zlikwidowano dzikie wysypisko śmieci w Drzewocinach (całkowity koszt realizacji zadania to 65 985 zł, w tym 30 000 zł z PFOŚiGW).
9.	Opracowanie i wdrożenie systemu selektywnego zbierania zużytych baterii i akumulatorów	wójtowie, burmistrz i prezydent miasta przy współpracy z organizacjami odzysku	2008 - 2011	<p>System zbierania zużytych baterie i akumulatorów opiera się przede wszystkim o pojemniki do selektywnej zbiórki znajdujące się w placówkach użyteczności publicznej. Zbiórka akumulatorów prowadzona jest także podczas akcji zbierania odpadów wielkogabarytowych. Ponadto na terenie gminy Dobroń od 2008 r. prowadzona jest zbiórka zużytych baterii i akumulatorów na posesjach.</p> <p>W Konstantynowie Łódzkim utworzono punkty zbiórki baterii, leków oraz świetlówek.</p> <p>Dokładny opis realizacji zadania w punkcie 2.8. sprawozdania.</p>

10.	Usuwanie wyrobów azbestowych	Zarządcy nieruchomości, wójt, burmistrz i prezydent miasta	2008 - 2015	Gmina Dobroń i Konstanyńów Łódzki posiadają opracowane i uchwalone „Programy usuwania wyrobów zawierających azbest” oraz udzielają dofinansowania do utylizacji wyrobów azbestowych. Również gmina Pabianice podjęła uchwałę o bezpłatnym odbiorze i unieszkodliwianiu azbestu z terenu własnej gminy. Opracowany „Program usuwania azbestu” posiada także miasto Pabianice, ale z uwagi na fakt, iż program nie obejmuje terenów PSM trwają prace przygotowawcze do jego aktualizacji obejmującej teren całego miasta. Dokładny opis realizacji zadania w punkcie 2.9 sprawozdanie.
11.	Opracowanie i wdrożenie systemu zbierania zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego pochodzącego z gospodarstw domowych	wójtowie, burmistrz i prezydent miasta przy współpracy z wprowadzającymi sprzęt elektryczny i elektroniczny na rynek	2008 - 2015	Zgodnie z ustawą o zużytym sprzęcie elektrycznym i elektronicznym sprzedawca zobowiązany jest nieodpłatnie przyjąć zużyte urządzenie przy zakupie nowego o podobnym charakterze. Poza tym zużyte urządzenia powinny być przekazywane do punktów przetwarzania zużytych urządzeń elektrycznych i elektronicznych. Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne zbierane są także podczas akcji zbierania odpadów wielkogabarytowych. W Pabianicach przy ul. Sikorskiego 5 zlokalizowany jest także punkt zbierania odpadów, specjalizujący się w zbieraniu zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego. Dokładny opis realizacji zadania w punkcie 2.7. sprawozdania.
12.	Zwiększenie nadzoru nad spełnieniem wymogów zezwoleń w zakresie odbierania odpadów komunalnych od właścicieli nieruchomości	WIOŚ, Starosta, wójtowie, burmistrz i prezydent miasta	2008 - 2015	Gminy prowadzą bieżący nadzór nad realizacją zadania.
13.	Wzmocnienie kontroli zbierania odpadów medycznych i weterynaryjnych i sposobów postępowania z nimi	Wojewódzki Inspektor Ochrony Środowiska	2008 - 2015	Na dzień 31 grudnia 2010 r. 12 aptek oraz 128 punktów świadczących usługi medyczne na terenie powiatu pabianickiego (szpitale, gabinety lekarskie, laboratoria, itp.) posiada uregulowany stan formalno – prawny w zakresie gospodarowania odpadami. Na terenie niektórych gmin powiatu pabianickiego prowadzona jest także selektywna zbiórka przeterminowanych i niewykorzystanych leków. Gminy posiadają także umowy na odbiór padłych zwierząt z wyspecjalizowanymi firmami. Dokładny opis realizacji zadania w punkcie 2.6. sprawozdania.
14.	Dostosowanie zbierania odpadów medycznych do wymagań rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 23 sierpnia 2007r. w sprawie szczegółowego sposobu postępowania z odpadami medycznymi (Dz. U. Nr 162, poz. 1153)	Wytwórcy odpadów medycznych	2008	

15.	Wzmocnienie kontroli przestrzegania warunków decyzji w zakresie gospodarki odpadami (pozwolenia, zezwolenia)	Wojewódzki Inspektor Ochrony Środowiska, starosta	2008 - 2015	Wojewódzki Inspektor Ochrony Środowiska w Łodzi na bieżąco (kontrole planowe i interwencyjne) prowadzi kontrolę przestrzegania przepisów z zakresu ochrony środowiska.
16.	Rozbudowa systemu zbierania olejów odpadowych ze źródeł rozproszonych	GPZON, Organizacje odzysku, producenci olejów	2008 - 2015	W 2010 r. opracowano dokumentację projektową budowy GPZON w Pabianicach przy ul. Warzywnej 6. Dotychczasowy koszt realizacji zadania to 24 046,14 zł. Obecnie trwa procedura związana z uzyskaniem decyzji środowiskowej.
17.	Rozbudowa systemu zbierania zużytych opon	Organizacje odzysku, producenci opon	2007 - 2015	Na terenie powiatu pabianickiego funkcjonuje 10 firm posiadających zezwolenie na prowadzenie działalności w zakresie zbierania opon. Ponadto część odpadowych opon zbierana jest także w trakcie akcji zbiórki odpadów wielkogabarytowych. Dokładny opis realizacji zadania w punkcie 2.12. sprawozdania.
18.	Całkowite zniszczenie i wyeliminowanie PCB ze środowiska poprzez kontrolowane unieszkodliwianie PCB oraz dekontaminację lub unieszkodliwianie urządzeń zawierających PCB	Przedsiębiorcy	2008 - 2010	Do dnia 30 czerwca 2010 r. istniał obowiązek zakończenia użytkowania urządzeń mogących zawierać PCB. Na terenie powiatu w Pabianickich Zakładach Farmaceutycznych POLFA zinventaryzowano 647 kondensatory oraz 5 150 kg olejów zawierających PCB