

Projekty z zakresu gospodarki odpadami realizowane w ramach Zintegrowanego Programu Operacyjnego Rozwoju Regionalnego

Lp.	Przedmiot przedsięwzięcia	Beneficjent	Województwo	Wartość projektu [zł]	Wartość dofinansowania [zł]
Działanie 1.2					
1.	Budowa zakładu zagospodarowania odpadów przy Częstochowskim Przedsiębiorstwie Komunalnym sp. z o.o. w Sobuczynie	Częstochowskie Przedsiębiorstwo Komunalne S.A.	śląskie	24 333 786,93	14 154 675,00
2.	Budowa Zakładu Gospodarki Odpadami w Wardyniu Górnym gmina Połczyn Zdrój	Międzygminne Przedsiębiorstwo Gospodarki Odpadami Sp. z o.o.	zachodniopomorskie	24 468 138,78	10 951 742,17
3.	Kompleksowy program segregacji odpadów w Bierkowie dla miasta Słupska i powiatu słupskiego – III etap	Gmina Miejska Słupsk	pomorskie	17 933 258,53	9 504 097,48
4.	Budowa składowiska odpadów komunalnych wraz z segregacją oraz kompostowaniem odpadów mineralnych	Miasto Lipno	kujawsko-pomorskie	10 633 748,35	6 918 726,03
5.	Budowa składowiska odpadów w Marcinowie wraz z infrastrukturą służącą do segregacji odpadów	Trzebnica	dolnośląskie	9 143 319,38	6 790 943,06
6.	Rekultywacja składowiska odpadów komunalnych dla Lublina w miejscowości Rokitno	Miasto Lublin	lubelskie	10 258 099,88	6 288 340,21
7.	Kompleksowy Program Gospodarki Odpadami Komunalnymi	Gmina Rabka Zdrój	małopolskie	7 879 377,98	3 882 112,59
8.	Rekultywacja składowiska odpadów komunalnych w Żółkiewce	Gmina Strzegom	dolnośląskie	5 148 560,64	3 861 420,48
9.	Rozbudowa Zakładu Utylizacji Odpadów w Rzeszowie – Etap I	Miejskie Przedsiębiorstwo Gospodarki Komunalnej – Rzeszów, Spółka z o.o.	podkarpackie	6 676 200,48	3 588 394,63
10.	Budowa składowiska odpadów stałych na gruntach wsi Augustowo	Miasto Bielsk Podlaski	podlaskie	4 550 706,87	3 245 846,99

Lp.	Przedmiot przedsięwzięcia	Beneficjent	Województwo	Wartość projektu [zł]	Wartość dofinansowania [zł]
11.	Końcowa rekultywacja, ukształtowanie składowiska i selektywna zbiórka odpadów w Gminie Wołomin	Gmina Wołomin	mazowieckie	5 284 853,38	3 223 833,18
12.	Budowa II kwatery składowania odpadów Zakładu Unieszkodliwiania Odpadów Komunalnych Zoniówka w Zakopanem	TESKO Tatrzańska Komunalna Grupa Kapitałowa	małopolskie	6 444 288,97	2 976 043,74
13.	Rekultywacja składowiska odpadów komunalnych Miasta Bydgoszcz	Miasto Bydgoszcz	kujawsko-pomorskie	4 066 135,15	2 904 440,33
14.	Rozbudowa kwatery składowiska odpadów innych niż niebezpieczne i obojętne w Grabowie Wielkim oraz zakup kompaktora	Twardogóra	dolnośląskie	4 040 000,00	2 778 423,03
Razem działanie 1.2				140 860 475,32	81 069 038,92
Działanie 3.1					
15.	Częściowa rekultywacja składowiska odpadów i kompleksowa gospodarka odpadami w Gminie Szczepleszyn	Gmina Szczepleszyn	lubelskie	2 558 998,77	1 481 879,07
16.	Rozbudowa składowiska odpadów komunalnych w Sułkowicach	Gmina Sułkowice	małopolskie	1 639 889,00	1 229 916,00
17.	Likwidacja i rekultywacja składowisk odpadów niebezpiecznych zawierających rtęć – powiat rzeszowski	Powiat Rzeszowski	podkarpackie	1 529 949,13	1 147 461,84
18.	Modernizacja i rozbudowa składowiska odpadów komunalnych w Zakrzewie	Ekologiczny Związek Gmin Działdowszczyzna	warmińsko-mazurskie	1 816 020,49	1 080 729,51
19.	Remont dróg gminnych utwardzonych odpadami azbestowymi	Gmina Szczucin	małopolskie	1 796 590,27	1 077 954,16
20.	Rekultywacja składowiska odpadów komunalnych w Kolbuszowej	Gmina Kolbuszowa	podkarpackie	2 101 193,52	990 846,76
21.	Likwidacja odpadów pestycydowych zgromadzonych w składowisku na terenie IOR o/Sośnicowice	Instytut Ochrony Roślin w Poznaniu, oddział w Sośnicowicach	śląskie	630 426,21	391 829,78
22.	Poprawa życia mieszkańców gminy Parzęczew poprzez dokończenie rekultywacji składowiska odpadów	Gmina Parzęczew	łódzkie	448 652,54	336 489,39

Lp.	Przedmiot przedsięwzięcia	Beneficjent	Województwo	Wartość projektu [zł]	Wartość dofinansowania [zł]
23.	Rekultywacja i zagospodarowanie składowiska odpadów Komunalnych w Karłowicach, Gmina Popielów	Gmina Popielów	opolskie	332 440,16	248 944,51
Razem działanie 3.1				12 854 160,09	7 986 051,02
Działanie 3.2					
24.	Rekultywacja wysypiska odpadów komunalnych przy ul. Stacyjnej we w Wałbrzychu	Gmina Wałbrzych	dolnośląskie	492 925,26	3 505 908,08
25.	Rozbudowa składowiska odpadów Starego Jaworowa i selektywnej zbiórki odpadów gminy	Gmina Świebodzice	dolnośląskie	3 207 055,98	2 398 808,58
26.	Rozbudowa wysypiska odpadów komunalnych i wprowadzenie selektywnej zbiórki odpadów	Gmina Miasto Boguszów – Gorce	dolnośląskie	1 805 636,39	1 206 881,81
27.	Rozbudowa składowiska odpadów w Ziemielowicach	Gmina Namysłów	opolskie	3 357 043,47	1 138 611,45
28.	Instalacja odgazowania kwater składowiska odpadów komunalnych w Tychach wraz z gospodarczym wykorzystaniem biogazu	MASTER sp. z o.o., Międzygminne Przedsiębiorstwo Gospodarki Odpadami	śląskie	2 853 337,17	790 999,99
29.	Zamknięcie i rekultywacja Kwatery I składowiska odpadów komunalnych w Rybniku	Rybnik, miasto	śląskie	963 352,98	722 514,73
30.	Rekultywacja składowiska odpadów komunalnych w Makowie Podhalańskim	Gmina Maków Podhalański	małopolskie	415 838,25	249 502,95
Razem działanie 3.2				13 095 189,50	10 013 227,59
Działanie 3.4					
31.	Zakup i wdrożenie mobilnej linii segregacji odpadów komunalnych	Przedsiębiorstwo Handlowo Usługowe EKO-MILEWSKI Marek Milewski	mazowieckie	622 200,00	149 175,00
32.	Zakup maszyn – elementów linii do przerobu odpadów z tworzywa sztucznego.	P.P.H.U. GREEN Marcin Jacek Przybył	wielkopolskie	406 000,00	142 100,00
33.	Zakup instalacji recyklingu odpadowych butelek PET	Kośna Małgorzata PPHU KOBUD	łódzkie	466 040,00	133 000,00
34.	Zakup pojemników na odpady	MPK Sp. z o.o.	mazowieckie	451 400,00	129 500,00

Lp.	Przedmiot przedsięwzięcia	Beneficjent	Województwo	Wartość projektu [zł]	Wartość dofinansowania [zł]
35.	Wzrost konkurencyjności przetwórci odpadów z tworzyw sztucznych poprzez zakup maszyn	Zakład Usługowy Recyklon Piotr Radosz S.J.	zachodniopomorskie	291 458,00	83 265,00
36.	Budowa instalacji do recyklingu odpadów tworzyw sztucznych	MIRECYKL Mirosław Ptak	podkarpackie	250 280,00	80 150,00
37.	Zakup kruszarki do przerobu odpadów budowlanych	Firma Usługowa DOBOSZ Katarzyna Dobosz	łódzkie	488 000,00	72 989,75
38.	Rozbudowa przetwórstwa drewna odpadowego	ABAKUS Przedsiębiorstwo Wielobranżowe Zbigniew Nasiłowski	lubuskie	246 300,00	70 000,00
39.	Sortownia odpadów dla zakładu elektrostatycznego przetwarzania tworzyw sztucznych w Surazu	R.V.INDUSTRIALIS PODLASIE Sp. z o.o.	podlaskie	160 130,50	56 045,68
40.	Zakup specjalistycznych urządzeń technicznych do wywozu odpadów komunalnych.	Przedsiębiorstwo Usług Komunalnych ERGLOB Mirosława Stasińska	wielkopolskie	177 971,16	51 057,30
41.	Zwiększenie konkurencyjności KONMAR poprzez zakup ciężarówek, kontenerów odpadowych oraz szaleatów.	KONMAR Koniczek Piotr	lubuskie	80 000,00	28 000,00
Razem działanie 3.4				3 639 779,66	995 282,73
Działanie 2.6					
42.	Budowa potencjału naukowego regionu w obszarach kluczowych dla jego rozwoju – stypendia dla doktorantów Akademii Rolniczej w Szczecinie przygotowujących prace z zakresu rolnictwa, rybołówstwa, przemysłu rolno-spożywczego, gospodarki odpadami	Akademia Rolnicza w Szczecinie	zachodniopomorskie	401 347,20	301 010,40
43.	Optymalizacja gospodarki materiałami eksploatacyjnymi i odpadami w przemyśle baza danych innowacyjnych rozwiązań	Zakład zaawansowanych technologii i konstrukcji 'Cermet Technika'	podkarpackie	233 344,61	175 008,46
Razem działanie 2.6				634 691,81	476 018,86
Łączne nakłady w ramach ZPORR na przedsięwzięcia z zakresu gospodarki odpadami				171 084 296,38	100 539 619,12

Projekty z zakresu gospodarki odpadami realizowane w ramach SPO Wzrost Konkurencyjności Przedsiębiorstw

Lp.	Przedmiot przedsięwzięcia	Beneficjent	Województwo	Wartość projektu [zł]	Wartość dofinansowania [zł]
Działanie 1.4					
1.	Zestaw aparatury do badania gruntów, odpadów przemysłowych i kruszyw do budowy dróg	Instytut Badawczy Dróg i Mostów	mazowieckie	1 994 740,00	1 213 120,71
Razem działanie 1.4				1 994 740,00	1 213 120,71
Działanie 2.1					
2.	Planowanie inwestycyjne budowy zakładu recyklingu odpadów z tworzyw sztucznych na komponenty paliwowe	WW Energy Spółka Akcyjna	świętokrzyskie	433 100,00	124 250,00
3.	Opracowanie dokumentacji technicznej inwestycji pt. rozbudowa wytwórni mas betonowych o węzeł recyklingu odpadów budowlanych oraz dokumentacji produkcji kruszyw budowlanych.	Przedsiębiorstwo Produkcyjno-Usługowe INBUD Stefan Karczewski	mazowieckie	361 730,00	103 775,00
4.	Doradztwo inwestycyjne na utworzenie centrum chemicznego przetwarzania odpadów z pianki poliuretanowej	Zakłady Naprawy Samochodów sp. z o.o.	podkarpackie	201 600,00	69 860,00
5.	Rozwój kompleksowych usług budowlanych poprzez doradztwo inwestycyjne dla Centrum Utylizacji Odpadów Betonowych	Przedsiębiorstwo Budowlane AWERS Sp. z o.o.	podkarpackie	192 000,00	66 500,00
6.	Przygotowanie przedsiębiorstwa PAK-HURT do działalności związanej z wykorzystywaniem odpadów opakowaniowych	PAK-HURT Sp. z o.o.	podkarpackie	178 120,00	51 100,00
7.	Wdrożenie systemu zarządzania środowiskiem dla firmy utylizującej odpady betonowe	Euro Metal Sp. z o.o.	mazowieckie	29 500,00	14 000,00
Razem działanie 2.1				1 396 050,00	429 485,00
Działanie 2.2					
8.	Budowa zakładu recyklingu odpadów PET w Kędzierzynie-Koźlu	EKO-PET Sp. z o.o.	opolskie	24 200 000,00	7 189 388,46

Lp.	Przedmiot przedsięwzięcia	Beneficjent	Województwo	Wartość projektu [zł]	Wartość dofinansowania [zł]
9.	Bezodpadowa produkcja płyt drzewiowych z systemem odzysku biomasy i wytwarzania energii odnawialnej	Classen Pol S.A.	śląskie	23 350 000,00	5 082 231,00
10.	Zakup zintegrowanej linii technologicznej do produkcji i wykonania nawierzchni bitumicznych przy wykorzystaniu odpadów z rozbiórki modernizowanych odcinków drogi.	Świątokrzyskie Przedsiębiorstwo Robót Drogowych TRAKT	świętokrzyskie	15 163 477,06	4 900 000,00
11.	Zmiana sposobu magazynowania odpadów Cementowni Chełm	Cemex Polska Sp. z o.o. (dawniej Cementownia Chełm S.A.)	lubelskie	15 237 012,11	4 807 515,00
12.	Zakup instalacji do quasi-pirolizy niskotemperaturowej odpadów w PORTKA sp. z o.o.	PORTKA sp. z o.o.	zachodniopomorskie	14 640 000,00	4 662 080,00
13.	Zakup nowoczesnej instalacji do sortowania i recyklingu odpadów komunalnych pomieszanych.	Zakład Usług Komunalnych „USKOM” Sp. z o.o.	mazowieckie	14 640 366,00	4 113 702,84
14.	Inwestycja w ekologię – Innowacyjna technologia przetopu odpadów aluminiowych Ekocentrum	Eko-Centrum Sp. z o. o.	podkarpackie	7 495 000,00	3 309 048,40
15.	Poprawa konkurencyjności przedsiębiorstwa poprzez wdrożenie technologii recyklingu odpadów asfaltowo-betonowych.	PPhIO „POLHILD I” Mieczysław Piotrowski, Paweł Piotrowski, Zygmunt Piotrowski Spółka Jawna	mazowieckie	5 636 400,00	1 900 483,20
16.	Budowa zakładu do pozyskiwania i przerobu oleju krakingowego z katalicznego krakingu poliolefinowych odpadów z tworzyw sztucznych na komponenty paliw płynnych.	Eko-Petrol-Recyklar Sp. z o.o.	opolskie	10 941 780,00	1 836 860,32
17.	Wdrożenie własnej innowacyjnej technologii recyklingu odpadów z tworzyw sztucznych	Przedsiębiorstwo Zaopatrzeniowe MARK-POL Marek Jasiński	kujawsko-pomorskie	3 054 880,00	1 201 719,68
18.	Wdrożenie innowacyjnej technologii segregacji odpadów szklanych w Firmie JUKO.	Przedsiębiorstwo Handlowo-Usługowe „JUKO” Jerzy Szczukocki	łódzkie	3 049 756,00	1 199 704,02
19.	Poprawa oferty produktowej-zakup technologii produkcji folii i recyklingu odpadów	Fol-Plast Spółka Akcyjna	śląskie	9 586 590,18	1 180 442,08

Lp.	Przedmiot przedsięwzięcia	Beneficjent	Województwo	Wartość projektu [zł]	Wartość dofinansowania [zł]
20	Zmiana technologii przetwarzania odpadów przestrzennych konstrukcji stalowych	Przedsiębiorstwo Przerobu Żłomu Metali Segromet Spółka z o.o.	mazowieckie	3 501 400,00	983 836,00
21.	Wzrost konkurencyjności firmy DMD-BIS poprzez recykling odpadów drewnianych	DMD-BIS sp. z o.o.	kujawsko-pomorskie	1 209 000,00	580 223,28
22.	Pozyskanie innowacyjnego wyposażenia umożliwiającego bezodpadową wymianę powierzchni asfaltowej	Przedsiębiorstwo Robót Melioracyjnych i Ochrony Środowiska EKOMEL Sp. z o.o.	pomorskie	2 057 652,00	578 166,48
23.	System selektywnej zbiórki, segregacji i odzysku surowców z odpadów komunalnych	TEW Gospodarowanie Odpadami Spółka z o.o.	lubuskie	1 732 400,00	485 062,00
24.	Wprowadzenie proekologicznej technologii recyklingu odpadów kabli i przewodów	Przedsiębiorstwo Wielobranżowe MERCURY Henryk Mikołajczyk	śląskie	1 436 550,00	484 376,40
25.	Zakup i wdrożenie innowacyjnej technologii przetwarzania odpadów	Zakład Ślusarski Przetwórstwo Tworzyw Sztucznych Feliks Gajos Bolesław Dutkiewicz Spółka Jawna	opolskie	2 440 000,00	479 920,00
26.	Budowa urządzeń instalacji depolimeryzacji poliolefin do przerobu odpadów tworzyw sztucznych w firmie EKO-RIM Sp. z o.o.	EKO-RIM Spółka z o.o.	dolnośląskie	1 189 500,00	401 076,00
27.	Kompleksowy system zbiórki i zagospodarowania odpadów	EkoLider Jarosław Wyglądała	mazowieckie	1 031 498,80	347 800,77
Razem działanie 2.2				161 593 262,15	45 723 635,93
Działanie 2.3					
28.	Budowa instalacji do katalitycznej transformacji odpadowych tworzyw sztucznych	Kolgard Investment Trade Konsulting L.T.D Sp. z o.o.	łódzkie	4 941 000,00	875 000,00
29.	Zakup technologii oraz modułów do recyklingu tworzyw sztucznych – termo-katalitycznego przetwarzania odpadowych tworzyw poliolefinowych na szeroką frakcję węglowodorów	Stacja Paliw – Handel Stanisław Simiński	łódzkie	6 100 000,00	875 000,00

Lp.	Przedmiot przedsięwzięcia	Beneficjent	Województwo	Wartość projektu [zł]	Wartość dofinansowania [zł]
30.	Wzrost konkurencyjności poprzez zakup nowoczesnej linii do produkcji folii polietylenowych oraz linii do recyklingu odpadów foliowych	P.P.H.U. FOL-PLAST-KRAUS Andrzej Kraus	wielkopolskie	1 230 000,00	861 000,00
31.	Wdrożenie produkcji antybak-teryjnych wielowarstwowych worków na odpady z taśmą ściągającą	GG Plast Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością	wielkopolskie	3 188 450,57	849 056,25
32.	Wzrost konkurencyjności poprzez zakup linii technologicznej do recyklingu odpadów foliowych	IB SP. Z O. O.	małopolskie	1 210 000,00	847 000,00
33.	Zakład Segregacji i Odzysku Surowców z Odpadów Komunalnych	Przedsiębiorstwo Wywozu Nieczystości Stałych Almax sp. z o.o.	świętokrzyskie	4 351 500,00	840 000,00
34.	Poprawa konkurencyjności Firmy KONKRET Z.R. Trejderowscy Spółka jawna poprzez wdrożenie nowoczesnego procesu regranulacji odpadów foliowych typu PE i PP	KONKRET Z.R. Trejderowscy Spółka Jawna	kujawsko-pomorskie	1 199 473,43	839 631,40
35.	Zakład segregacji odpadów	Przedsiębiorstwo Usług Komunalnych „Corimp” sp. z o.o.	kujawsko-pomorskie	1 169 401,75	818 581,23
36.	Wdrożenie innowacyjnej technologii recyklingu odpadów budowlanych na potrzeby budownictwa drogowego	Przedsiębiorstwo Robót Drogowych Spółka z o.o.	kujawsko-pomorskie	1 113 500,00	779 450,00
37.	Zakup i montaż linii technologicznej do recyklingu odpadów z tworzyw sztucznych.	Firma Handlowa „KRIST-MAR” Spółka Jawna Krzysztof, Mariusz, Stanisław Wójcik	śląskie	2 588 840,00	735 000,00
38.	Wdrożenie nowych linii technologicznych do produkcji peletów i brykietów opałowych z odpadów drzewnych	Zakład Tartaczny Ryszard Kempa	łódzkie	898 800,00	629 160,00
39.	Wzrost konkurencyjności firmy BIG-POL poprzez wdrożenie linii do recyklingu odpadów	P.P.H.U. BIG-POL STEFANIA SAŁATA	dolnośląskie	1 708 000,00	490 000,00
40.	Wzrost konkurencyjności firmy ANNA poprzez wdrożenie linii do recyklingu odpadów	Przedsiębiorstwo Produkcyjno Handlowo Usługowe ANNA	mazowieckie	3 025 600,00	434 000,00

Lp.	Przedmiot przedsięwzięcia	Beneficjent	Województwo	Wartość projektu [zł]	Wartość dofinansowania [zł]
41.	Zakup innowacyjnej Instalacji przetwarzającej odpadowe tworzywa sztuczne warunkiem stabilnego rozwoju	Reculer Sp. z o.o.	łódzkie	1 464 000,00	420 000,00
42.	Uruchomienie produkcji paliwa formowanego z odpadów komunalnych zbieranych selektywnie	KOM-EKO Sp. z o.o.	lubelskie	514 450,00	360 115,00
43.	Wzrost konkurencyjności firmy ZNS Sp. z o.o. poprzez uruchomienie bardzo nowo-czesnego recyklingu chemicznego odpadów poliuretanowych i produkcji nowych wyrobów z materiału pochodzącego z procesu recyklingu	Zakłady Naprawy Samochodów spółka z ograniczoną odpowiedzialnością	podkarpackie	1 156 560,00	331 800,00
44.	Zakup urządzeń unowocześniających proces recyklingu odpadów szklanych	"TEW Recykling Szkła" Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością	śląskie	387 459,60	271 221,72
45.	Wdrożenie zintegrowanego systemu zbiórki i zagospodarowania odpadów z nekropolii	KOM-EKO Spółka z o.o.	lubelskie	376 176,00	263 323,20
46.	Poprawa konkurencyjności Firmy CONKRET Z.R. Trejderowscy Spółka jawna poprzez wdrożenie nowoczesnego procesu rozdrabniania i mielenia odpadów foliowych typu PE i PP	CONKRET Z.R. Trejderowscy Spółka Jawna	kujawsko-pomorskie	782 360,60	254 182,95
47.	Wzrost konkurencyjności przedsiębiorstwa „Przedsiębiorstwo Usług Komunalnych” Sp. z o.o. w Ostródzie na krajowym rynku gospodarki odpadami	Przedsiębiorstwo Usług Komunalnych	warmińsko-mazurskie	352 086,83	246 460,78
48.	Budowa instalacji recyklingu odpadów styropianowych z wykorzystaniem nowoczesnej technologii ekstruzji	Firma Chemiczna ANTOS Ryszard Antos	lubelskie	314 904,59	220 433,21
49.	Zagospodarowywanie odpadów organicznych pochodzenia roślinnego poprzez uruchomienie systemu segregacji i kompostowania.	Architektura Zieleni HORTUS Radosław Ciołek – Poniatowski	lubelskie	556 017,60	150 141,95
50.	Uruchomienie myjącej linii technologicznej do recyklingu odpadów.	Zakład Produkcyjno Handlowy „FOLMAX” Aneta Irena Rejniak i Andrzej Rejniak	mazowieckie	158 000,00	110 600,00

Lp.	Przedmiot przedsięwzięcia	Beneficjent	Województwo	Wartość projektu [zł]	Wartość dofinansowania [zł]
51.	Rozbudowa i unowocześnienie zakładowego systemu recyklingu i odzysku odpadów	PPHU EKOPROD s.c. J.Wypych & J.Szczucki	dolnośląskie	146 776,39	102 743,47
52.	Rozbudowa i unowocześnienie zakładowego systemu zbierania i zagospodarowania odpadów ciekłych zawierających ropopochodne	PPHU EKOPROD s.c. J.Wypych & J.Szczucki	dolnośląskie	116 575,00	81 602,50
53.	Wdrożenie nowego procesu zarządzania odpadami poprodukcyjnymi oraz poprawa warunków klimatycznych	Zakład Poligraficzno-Wydawniczy „POZKAL” Tadeusz Chęsy	kujawsko-pomorskie	108 879,03	76 215,32
54.	Zakup urządzenia do przetwarzania odpadów energetycznych spalania węgla	EKO TRADE Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością	śląskie	90 000,00	63 000,00
Razem działanie 2.3				39 248 811,39	12 824 718,98
Działanie 2.4					
55.	Budowa linii utylizacji odpadów i zbędnych środków bojowych w ZM Mesko	Zakłady Metalowe Mesko S.A., Skarżysko-Kamienna	świętokrzyskie	33 954 411,85	11 777 665,13
56.	Budowa instalacji do termicznego unieszkodliwiania odpadów organicznych	„Struga” Spółka Akcyjna	kujawsko-pomorskie	17 936 000,00	6 249 250,00
57.	Budowa instalacji w celu ograniczenia ilości wytwarzania odpadów – część II	Elektrociepłownia Białystok S.A.	małopolskie	38 223 532,76	5 285 000,00
58.	Zagospodarowanie odpadów przemysłowych poprzez budowę instalacji do suszenia siarczanu	Zakłady Chemiczne Police S.A.	zachodniopomorskie	16 500 000,00	5 250 000,00
59.	Budowa miejsca magazynowania A popioło-żużli wydzielonego z kwatery 4B składowiska odpadów poprodukcyjnych Elektrowni Dolna Odra, Wchodzącej w skład Zespołu Elektrowni Dolna Odra S.A	Zespół Elektrowni Dolna Odra S.A	zachodniopomorskie	15 614 366,50	5 209 442,57
60.	Instalacja do unieszkodliwiania odpadów niebezpiecznych wraz z modernizacją systemu ciepłego	Szczecińska Stocznia Remontowa GRYFIA S.A.	zachodniopomorskie	12 667 000,00	2 468 912,82
61.	Utylizacja własnych odpadów przemysłowych poprzez zastosowanie nowoczesnej wytwórni mas bitumicznych	Przedsiębiorstwo Robót Drogowych S.A.	podkarpackie	7 126 900,00	2 450 000,00
62.	Utylizacja odpadów z remontów dróg przy wykorzystaniu wytwórni mas bitumicznych	AS Sp. z o.o.	mazowieckie	6 452 217,20	2 258 276,02

Lp.	Przedmiot przedsięwzięcia	Beneficjent	Województwo	Wartość projektu [zł]	Wartość dofinansowania [zł]
63.	Zakup mobilnej linii do recyklingu odpadów budowlanych	Przedsiębiorstwo Przerobu Złomu Metali „Segromet” Sp. z o.o.	kujawsko-pomorskie	8 378 863,41	2 257 150,00
64.	Utylizacja własnych odpadów przy zastosowaniu wytwórni mas bitumicznych WMB 160	Kieleckie Przedsiębiorstwo Robót Drogowych Sp. z o.o.	świętokrzyskie	4 489 369,00	1 571 279,15
65.	Wyeliminowanie odpadów zawierających związki metali ciężkich poprzez uruchomienie nowoczesnej linii produkcyjnej	FIDELTRONIK IMEL Sp. z o.o.	małopolskie	4 260 749,54	1 491 261,73
66.	Rozbudowa przedsiębiorstwa poprzez dostosowanie do wymogów ochrony środowiska – gospodarka odpadami	Nowy Styl Sp. z o.o.	podkarpackie	3 967 301,18	1 330 000,00
67.	Budowa instalacji do segregacji odpadów przemysłowych budowlanych	Przedsiębiorstwo Techniki Sanitarnej ALBA Sp.z o.o.	śląskie	4 184 088,93	1 179 500,00
68.	Zakup linii technologicznej do produkcji paliwa alternatywnego z odpadów	Przedsiębiorstwo Techniki Sanitarnej Alba S.A.	wielkopolskie	3 259 280,00	1 107 498,00
69.	Zakup linii technologicznej do produkcji paliwa alternatywnego z odpadów wraz z wyposażeniem	Wrocławskie Przedsiębiorstwo Oczyszczania ALBA S.A	dolnośląskie	3 615 060,00	1 084 518,00
70.	Kompletna linia do przerabiania odpadów gumowych	UNIRUBBER Sp. z o.o. Zielonka	dolnośląskie	2 932 169,26	945 000,00
71.	Rozbudowa instalacji do przetwarzania odpadów w wytwórni paliw alternatywnych w Mielcu	Euro-Eko Sp.zo.o.	podkarpackie	2 719 095,38	937 540,10
72.	Budowa nowej instalacji do zagospodarowania odpadów poprodukcyjnych z procesu odzysku i recyklingu tworzyw sztucznych	Firma Handlowo Usługowo Produkcyjna „Wibo Recykling” Sp. z o.o.	podkarpackie	2 802 684,79	892 343,20
73.	Redukcja ilości odpadów opakowaniowych – niebezpiecznych poprzez recykling	Brenntag Polska Sp. z o.o.	łódzkie	2 300 000,00	805 000,00
74.	Budowa instalacji do odzysku odpadów opakowaniowych z przemysłu w Tylmanowej	Przedsiębiorstwo Usług Komunalnych Empol Sp. z o.o.	małopolskie	1 918 000,00	671 300,00

Lp.	Przedmiot przedsięwzięcia	Beneficjent	Województwo	Wartość projektu [zł]	Wartość dofinansowania [zł]
75.	Eliminacja odpadów foliowych i plastikowych ze środowiska poprzez zakup instalacji do ich utylizacji	TYL-OIL Przedsiębiorstwo Handlowo-Usługowe Jan Tyliż	wielkopolskie	3 504 140,00	668 899,00
76.	Zmniejszenie ilości i szkodliwości odpadów wiertniczych	Poszukiwania Nafty i Gazu Jasło Sp. z o.o.	podkarpackie	1 899 283,03	640 061,34
77.	Budowa instalacji brykietowania i termicznego przekształcania odpadów z płyt drewno-pochodnych w procesie produkcji drzwi i ościeżnic – zagospodarowanie odpadów produkcyjnych w Kronodoor PL Sp. z o.o. w Jaśle	Masonite PL Sp. z o.o.(do 23.05.2007 r. Kronodoor PL Sp. z o.o.)	podkarpackie	1 878 900,00	637 000,00
78.	Zmniejszenie wolumenu odpadów przy zastosowaniu samobieżnej maszyny do bezinwazyjnego usuwania oznakowania poziomego dróg	Przedsiębiorstwo DUBR Sp. z o.o.	śląskie	1 816 634,48	635 822,06
79.	Budowa węzła betoniarskiego w celu przetwarzania odpadów paleniskowych z elektrociepłowni	Przedsiębiorstwo Produkcyjno – Usługowe EKO-ZEC Sp. z o.o.	wielkopolskie	2 921 399,39	567 900,00
80.	Minimalizacja odpadów poprodukcyjnych poprzez inwestycje w nowe urządzenia, w firmie TFP Sp. z o.o.	TFP Sp. z o.o.	wielkopolskie	1 620 945,55	558 327,88
81.	Zagospodarowanie odpadów poprzez zakup maszyny do recyklingu starych nawierzchni bitumicznych	Przedsiębiorstwo Budowy Dróg i Mostów Sp. z o.o.	świętokrzyskie	1 486 522,00	520 282,70
82.	Dostosowanie przedsiębiorstwa do wymogów ochrony środowiska w zakresie bezpiecznej gospodarki odpadami przemysłowymi	Przedsiębiorstwo Produkcji i Handlu "RESTOL" Sp. z o.o.	dolnośląskie	2 976 209,10	451 650,00
83.	Małoodpadowa technologia wytwarzania elementów z pianek poliuretanowych	Europol – Meble S.A.	wielkopolskie	1 278 879,90	428 750,00
84.	Budowa nowoczesnej i ekologicznej linii regeneracji masy formierskiej z dostosowaniem do wymogów ochrony środowiska w zakresie gospodarki odpadami przemysłowymi	Odlewnia Ostrowiec Sp. z o.o.	świętokrzyskie	2 302 550,00	420 000,00
85.	Budowa instalacji do recyklingu odpadów przemysłowych PET, PP, PE	Industrie Maurizio Perruzo POLOWAT Sp. z o.o.	śląskie	1 109 529,63	380 090,31

Lp.	Przedmiot przedsięwzięcia	Beneficjent	Województwo	Wartość projektu [zł]	Wartość dofinansowania [zł]
86.	Redukcja odpadu niebezpiecznego – cztero-chloroetylenu poprzez modernizację instalacji do mycia rurek aluminiowych	DELPHI Poland S.A.	małopolskie	1 096 707,86	379 020,20
87.	Budowa kompostowni odpadów ulegających biodegradacji przez PUKiM EKOSYSTEM Sp. z o.o.	Przedsiębiorstwo Usług Komunalnych i Mieszkańcowskich EKOSYSTEM Sp. z o.o. Wąbrzeźno	kujawsko-pomorskie	1 072 777,07	375 471,97
88.	Recykling odpadów, produkcja brykietów i ciepła z odnawialnych źródeł energii	Przedsiębiorstwo Wsparcia Ekologicznego Recykling Spółka Z Ograniczoną Odpowiedzialnością	mazowieckie	1 180 200,00	374 337,60
89.	Budowa mobilnej instalacji do termicznego unieszkodliwiania odpadowej amunicji	Jakusz Systemy Zabezpieczeń Bankowych	pomorskie	1 111 600,00	363 615,47
90.	Redukcja ilości odpadów niebezpiecznych poprzez modernizację instalacji mycia międzyoperacyjnego detali	H. Cegielski – Poznań S.A.	wielkopolskie	1 228 265,33	240 395,20
91.	Opracowanie innowacyjnej technologii do obróbki odpadów – automatyczna prasa kanałowa	Inter-Hydro Sp. z o.o.	pomorskie	817 400,00	213 876,00
92.	Zagospodarowanie odpadów pogalwanicznych z ZPUH KROMET	Zakład Produkcyjno-Usługowo-Handlowy KROMET Wiesław Kropiewnicki	podlaskie	492 000,00	172 200,00
93.	Budowa instalacji ograniczającej ilość wytwarzanych odpadów w INGREMIO-Peszel Bolesław	Zakład Przetwórstwa Tworzyw Sztucznych INGREMIO – PESZEL Bolesław	małopolskie	455 502,62	158 900,00
94.	Instalacja do odzysku odpadów wytwarzanych w toku prowadzonej działalności recyklingu złomu cynku	MetalCo Sp. z o.o.	śląskie	447 874,00	146 125,00
95.	Modernizacja instalacji do przekształcania odpadów 16 01 04	ZOMIS Sp. z o.o. Warszawa	mazowieckie	382 677,95	93 180,73
96.	Zakup ekologicznego kotła CO do spalania odpadów drzewnych oraz stacji filtrów	DREWEKO Maria Baran	podkarpackie	293 216,45	83 641,13

Lp.	Przedmiot przedsięwzięcia	Beneficjent	Województwo	Wartość projektu [zł]	Wartość dofinansowania [zł]
97.	Wdrożenie systemu segregacji i wstępnego składowania odpadów w zakładzie	Saint-Gobain Polska Sp. z o.o.	śląskie	189 590,78	66 356,77
98.	Zakup urządzeń do zagospodarowywania odpadów powstających w ZPUH STOL-DOM	ZPUH STOL-DOM Bogdan Czerwiński, Wołomin	mazowieckie	187 873,80	65 165,63
99.	Budowa linii utylizacji odpadów i zbędnych środków bojowych w ZM Mesko	Zakłady Metalowe Mesko S.A., Skarżysko-Kamienna	świętokrzyskie	33 954 411,85	11 777 665,13
Razem działanie 2.4				225 051 768,74	63 862 005,71
Łączne nakłady w ramach SPO WKP na przedsięwzięcia z zakresu gospodarki odpadami				429 284 632,28	124 052 966,33

Projekty z zakresu gospodarki odpadami finansowane środkami Funduszu Spójności

Lp.	Przedmiot przedsięwzięcia	Beneficjent	Województwo	Wartość projektu [zł]	Wartość dofinansowania [zł]
1.	Gospodarka odpadami i osadami ściekowymi w Lesznie	Miejski Zakład Oczyszczania Sp. z o.o. w Lesznie, Miasto Leszno	wielkopolskie	86 464 236,00	65 539 890,89
2.	Gospodarka odpadami dla Doliny Redy i Chylonki	Eko Dolina Sp. z o.o.	pomorskie	73 408 101,13	52 853 832,81
3.	Gospodarka odpadami stałymi we Wrocławiu, etap I	Miasto Wrocław/ Miejskie Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji Sp. z o.o.	dolnośląskie	71 884 406,80	47 443 708,49
4.	Kalisz – gospodarowanie odpadami stałymi	Związek Komunalny Gmin Czyste Miasto, Czysta Gmina w Kaliszu	wielkopolskie	59 369 290,00	40 964 810,10
5.	Gospodarka odpadami w Łodzi	Miasto Łódź	łódzkie	67 024 574,13	40 214 745,18
6.	Gospodarka odpadami stałymi w Krakowie, etap I	Miejskie Przedsiębiorstwo Oczyszczania Spółka z o.o. w Krakowie	małopolskie	64 069 505,60	39 723 093,47
7.	Gospodarka odpadami komunalnymi w Radomiu	Przedsiębiorstwo Produkcyjno-Usługowo-Handlowe Radkom Sp. z o.o.	mazowieckie	60 986 689,15	39 641 347,07
8.	Gospodarka odpadami komunalnymi w Toruniu	Miejskie Przedsiębiorstwo Oczyszczania Sp. z o.o. w Toruniu	kujawsko-pomorskie	53 781 177,60	38 184 636,10
Łączne nakłady w ramach Funduszu Spójności na przedsięwzięcia z zakresu gospodarki odpadami				536 987 980,41	364 566 064,11

Projekty z zakresu gospodarki odpadami finansowane w ramach pozostałych programów operacyjnych

Lp.	Przedmiot przedsięwzięcia	Beneficjent	Województwo	Wartość projektu [zł]	Wartość dofinansowania [zł]
SPO Rybołówstwo i Przetwórstwo Ryb					
1.	Linia technologiczna zagospodarowania produkcyjnych odpadów rybnych	SONA Spółka z o.o.	śląskie	2 433 900,00	698 250,00
2.	Portowe urządzenia do odbioru wód zaolejonych i odpadów oraz pozostałości ładunkowych ze statków na Nabrzeżu Remontowym w Morskim Porcie Rybackim Hel	Przedsiębiorstwo Usług Portowych Koga w Helu	pomorskie	619 984,00	464 988,00
3.	Rozbudowa i modernizacja zakładu przetwórstwa odpadów rybnych	Agro-Fish Spółka z o.o.	pomorskie	390 094,50	217 747,95
SPO Restrukturyzacja i Modernizacja Sektora Żywnościowego					
4.	Zakup systemu odsysania próżniowego odpadów ubojowych	Zakłady Mięsne MAZURY w Ełku Sp. z o.o.	warmińsko-mazurskie	593 827,87	120 060,50
5.	Zakup nowych maszyn: deszczowni szpulowej z kompresorem, pompy do wody do deszczowni, kombajnu do zbioru selera naciowego, kosiarki wysięgnikowej, 2 przyczep do zbioru warzyw, zakup maszyn używanych: separator odpadów, kombajn do ziemniaków	Rolnik	warmińsko-mazurskie	304 027,00	80 760,00
6.	Zakupy: samochodu dostawczego, skrzyni ładunkowej i automatu do spalania odpadów. Ocieplenie budynku gospodarczego, ogrodzenie działek i modernizacja placu magazynowania i suszenia, dla potrzeb przetwórstwa wikliny	Rolnik	podlaskie	201 500,00	68 275,55
7.	Zakup maszyn i urządzeń używanych do przerobu odpadów gumowych w celu osiągnięcia dodatkowego dochodu z działalności pozarolniczej	Rolnik	lubuskie	240 669,00	53 637,50
8.	Zakup prasy belującej do odpadów	Rolnik	lubelskie	28 990,00	10 146,50

Lp.	Przedmiot przedsięwzięcia	Beneficjent	Województwo	Wartość projektu [zł]	Wartość dofinansowania [zł]
SPO Rozwój Zasobów Ludzkich					
9.	Ekologiczna świetlówka-pakiet szkoleń dla pracowników firm z branży utylizacji odpadów	Eko Harpoon Technologie Ekologiczne Sp. z o.o.	cały kraj	1 788 396,00	1 126 452,60
10.	Gospodarka odpadami w małych i średnich przedsiębiorstwach	TECHNIKA Sp. z o.o.	poziom krajowy	166 752,76	109 157,19
Łączne nakłady na przedsięwzięcia z zakresu gospodarki odpadami				6 768 141,13	2 949 475,79

Projekty z zakresu gospodarki odpadami realizowane w ramach INTERREG III A

Nazwa projektu	Przedmiot projektu	Wnioskodawca /województwo	Wartość projektu		Wartość dofinansowania EFRR	Współfinansowanie		Okres realizacji	Zakładane efekty
			Całkowita	Kwalifikowana		Wartość	Podmiot finansujący		
			[euro]		[mln euro]				
Poprawa transgranicznego systemu ochrony środowiska poprzez uporządkowanie gospodarki odpadami na terenie gminy Szepietowo	Polepszenie stanu środowiska naturalnego poprzez wprowadzenie zgodnej z obowiązującymi przepisami gospodarki odpadami dla około 2000 mieszkańców Gminy. Podniesienie świadomości mieszkańców co do potrzeby ochrony własnego środowiska naturalnego między innymi poprzez właściwą gospodarkę odpadami, a tym samym polepszenie warunków bytu mieszkańców.	Gmina Szepietowo	66 667,00	66 667,00	50 000 (75%)	16 667	Samorząd terytorialny	01.11.05 – 30.06.06	<ul style="list-style-type: none"> • odbiór odpadów od 500 gospodarstw domowych (około 2000 mieszk.) • segregacja odpadów, wywóz i składowanie na gminnym wysypisku śmieci – 480 ton rocznie • odzysk około 50 ton surowców wtórnych w okresie 1 roku • wykonanie piezometrów – 3 szt. • wymiana skorodowanego ogrodzenia wysypiska na nowe • zakup śmieciarki • likwidacja 4 nielegalnych wysypisk śmieci w obszarze objętym programem – 1,45 ha • Poprzez wykonanie wyżej wymienionych prac wysypisko będzie spełniało wymagane normy.

Nazwa projektu	Przedmiot projektu	Wnioskodawca /województwo	Wartość projektu		Wartość dofinansowania EFRR	Współfinansowanie		Okres realizacji	Zakładane efekty
			Całkowita	Kwalifikowana		Wartość	Podmiot finansujący		
			[euro]		[euro]				
Polsko-Ukraińskie Centrum Współpracy w zakresie kontroli gazu składowiskowego	Celem ogólnym projektu jest wspieranie i rozszerzanie współpracy między jednostkami naukowo-badawczymi Polski i Ukrainy, jak też podnoszenie kwalifikacji zasobów ludzkich w zakresie zapewnienia bezpieczeństwa ekologicznego. Osiągnięcie celu nadrzędnego zapewni utworzenie Polsko-Ukraińskiego Centrum Współpracy w zakresie monitoringu gazowego składowisk odpadów komunalnych, w ramach którego będzie realizowana transgraniczna współpraca naukowo-badawcza i transfer wiedzy między jednostkami naukowymi Polski i Ukrainy uwzględniający szkolenia praktyczne.	Institut Nafty i Gazu (Kraków)	285 588,10	285 588,10	214 191,07 (75%)	71 397,03	Wnioskodawca	01.04.06 – 30.05.08	<ul style="list-style-type: none"> • budowa podstaw do zintegrowania regionu transgranicznego poprzez wzrost kontaktów i codziennej współpracy jednostek naukowo-badawczych, w zakresie bezpieczeństwa ekologicznego oraz możliwości wykorzystania energii odnawialnej • generowanie powiązań i pomysłów prowadzonych do długookresowej współpracy instytucjonalnej pomiędzy jednostkami naukowymi jak również podniesienia jakości kapitału i potencjału ludzkiego po obu stronach granicy

Nazwa projektu	Przedmiot projektu	Wnioskodawca /województwo	Wartość projektu		Wartość dofinansowania EFRR	Współfinansowanie		Okres realizacji	Zakładane efekty
			Całkowita	Kwalifikowana		Wartość	Podmiot finansujący		
			[euro]		[euro]				
Opracowanie kompletnej dokumentacji technicznej na budowę Zakładu Zagospodarowania Odpadów w Rogoźnie Gmina Tomaszów Lubelski	Celem bezpośrednim projektu jest wykonanie kompletnej dokumentacji technicznej na wybudowanie zakładu zagospodarowania odpadów, co umożliwi wprowadzenie racjonalnego systemu zbiórki selekcji i recyklingu odpadów komunalnych łącznie z opracowaniem logistyki przepływu strumienia odpadów. Realizacja celu bezpośredniego pozwoli na uzyskanie pozwolenia na budowę i wybudowanie zakładu zagospodarowania odpadów, co po wprowadzeniu systemu zdecydowanie poprawi stan środowiska naturalnego w obszarze całego powiatu tomaszowskiego, gmin ościennych oraz terenów przygranicznych po stronie ukraińskiej.	Stowarzyszenie Samorządów Powiatu Tomaszowskiego	89 851,92	89 851,92	67 388,94	22 462,98	Wnioskodawca	04.08.06 – 31.08.08	Celem bezpośrednim projektu jest wykonanie kompletnej dokumentacji technicznej na wybudowanie zakładu zagospodarowania odpadów, co umożliwi wprowadzenie racjonalnego systemu zbiórki selekcji i recyklingu odpadów komunalnych łącznie z opracowaniem logistyki przepływu strumienia odpadów. Realizacja celu bezpośredniego pozwoli na uzyskanie pozwolenia na budowę i wybudowanie zakładu zagospodarowania odpadów, co po wprowadzeniu systemu zdecydowanie poprawi stan środowiska naturalnego w obszarze całego powiatu tomaszowskiego, gmin ościennych oraz terenów przygranicznych po stronie ukraińskiej. Stworzony system pozwoli na likwidację istniejących składowisk odpadów, których okres funkcjonowania maksymalnie upływa w 2011 r. Wprowadzone zasady zbiórki selektywnej odpadów, wspartej systemami zachęt i promocji, wpłyną pozytywnie na budowanie świadomości społecznej dotyczącej zagadnień związanych z ochroną środowiska w strefie przygranicznej. Rejon Roztocza Tomaszowskiego i Lwowskiego posiada szczególne walory krajozabrazowe, klimatyczne i przyrodnicze o dużym znaczeniu turystycznym. Poprawa stanu środowiska w tym obszarze przygranicznym zdecydowanie wpłynie na wzrost jego atrakcyjności.
Łączne nakłady na przedsięwzięcia z zakresu gospodarki odpadami w ramach INTERREG III A			442 107		331 580				

ZAŁĄCZNIK 2

PRZEDSIĘWZIĘCIA Z ZAKRESU GOSPODARKI ODPADAMI REALIZOWANE
W LATACH 2007-2013 FINANSOWANE ŚRODKAMI UNII EUROPEJSKIEJ
I PAŃSTW EUROPEJSKIEGO OBSZARU GOSPODARCZEGO

Projekty z zakresu gospodarki odpadami realizowane w ramach osi priorytetowej II działanie 2.1 PO Infrastruktura i Środowisko – projekty indywidualne (stan na grudzień 2008)

Nazwa projektu	Wnioskodawca /województwo	Całkowita wartość projektu [mln zł]	Wartość dofinansowania [mln zł]	Przewidywany okres realizacji	Przedmiot działań
Zakład Przetwarzania Odpadów Komunalnych regionu chełmskiego i rekultywacja składowisk odpadów	Przedsiębiorstwo Gospodarki Odpadami Sp. z o.o. w Chełmie woj. lubelskie	36,39	27,53	2008-2010	<p>Celem projektu jest stworzenie spójnego dla całego Związku Komunalnego Gmin Ziemi Chełmskiej systemu gospodarowania odpadami komunalnymi. Celem projektu jest budowa zakładu przetwarzania odpadów dla regionu chełmskiego, rekultywacja 12 składowisk odpadów w obrębie obszaru Związku Komunalnego Gmin Ziemi Chełmskiej (składowiska przeznaczone do rekultywacji w ramach projektu: Srebrzyszcze, Pawłów, Kolonia Strzelce, Dubienka, Strachosław, Leśniowice, Władysławów, Wojsławice, Smudź, Bytyń, Uchanie, Rejowiec), edukacja ekologiczna oraz zakup pojemników do selektywnej zbiórki odpadów.</p> <p>Projekt został przekazany Komisji Europejskiej w latach 2004-2006, jednak ze względu na wyczerpanie się środków nie uzyskał decyzji. Zgodnie z Rozporządzeniem Rady (WE) nr 1083/2006 decyzja odnośnie projektu będzie podejmowana przez stronę polską.</p>
Gospodarka odpadami komunalnymi w Łodzi – faza II	Miasto Łódź woj. łódzkie	660,00	363,00	2010-2014	<p>Celem projektu jest uporządkowanie gospodarki odpadami na terenie Miasta Łodzi. W ramach projektu Miasto Łódź zamierza zrealizować 2 zadania:</p> <ul style="list-style-type: none"> • pierwszym zadaniem jest instalacja termicznego przekształcania odpadów komunalnych w Łodzi. Rozwiązanie problemu gospodarki odpadami nastąpi poprzez wybudowanie instalacji do termicznego przekształcania odpadów komunalnych. Projekt zakłada budowę instalacji termicznego przekształcania odpadów komunalnych o wydajności wystarczającej do obsługi oprócz miasta Łodzi również mieszkańców sąsiednich miast – Pabianice, Zgierz, Ozorków, Aleksandrów, Łask, Konstantynów, Brzeziny, Tuszyń i Stryków. • drugim zadaniem jest zagospodarowanie trzech nieeksploatowanych składowisk odpadów komunalnych w Łodzi (będą wykorzystane do

Nazwa projektu	Wnioskodawca /województwo	Całkowita wartość projektu [mln zł]	Wartość dofinansowania [mln zł]	Przewidywany okres realizacji	Przedmiot działań
					<p>zorganizowania typowych terenów rekreacyjno-sportowych lub zagospodarowania w formie parku leśnego z ciągami pieszymi, ścieżkami rowerowymi)</p> <p>Projekt dotyczy budowy zakładu termicznego unieszkodliwiania odpadów o dużej skali oddziaływania i znacznym stopniu skomplikowania ze względu na swoje oddziaływanie na środowisko przyrodnicze, i społeczne. Ze względu na swój charakter projekt wymaga odpowiedniego monitorowania stanu przygotowania w ramach systemu przewidzianego dla projektów strategicznych.</p>
Program gospodarki odpadami komunalnymi w Krakowie	Miasto Kraków woj. małopolskie	536,55	295,10	2009-2014	<p>Celem realizacji przedsięwzięcia jest zapewnienie Miastu Kraków i przyległym gminom możliwości dalszego, wieloletniego unieszkodliwiania odpadów komunalnych w sposób bezpieczny dla środowiska. Projekt jest kontynuacją realizowanego przez Miasto Kraków projektu „Kraków – Gospodarka odpadami stałymi, etap I” finansowanego z Funduszu Spójności.</p> <p>Projekt dotyczy budowy zakładu termicznego unieszkodliwiania odpadów o dużej skali oddziaływania i znacznym stopniu skomplikowania ze względu na swoje oddziaływanie na środowisko przyrodnicze, i społeczne. Ze względu na swój charakter projekt wymaga odpowiedniego monitorowania stanu przygotowania w ramach systemu przewidzianego dla projektów strategicznych.</p>
Rozwiązanie problemów gospodarki odpadami w Warszawie	Miasto Stołeczne Warszawa woj. mazowieckie	533,42	293,38	2009-2012	<p>Celem projektu – poprzez modernizację i rozbudowę istniejącego systemu – jest harmonizacja gospodarki odpadami komunalnymi powstającymi na terenie m.st. Warszawy, w celu osiągnięcia odpowiednich poziomów recyklingu i odzysku odpadów, przy jednoczesnym zachowaniu efektywności systemu.</p> <p>Projekt dotyczy budowy zakładu termicznego unieszkodliwiania odpadów o dużej skali oddziaływania i znacznym stopniu skomplikowania ze względu na swoje oddziaływanie na środowisko przyrodnicze, i społeczne. Ze względu na swój charakter projekt wymaga odpowiedniego monitorowania stanu przygotowania w ramach systemu przewidzianego dla projektów strategicznych.</p>

Nazwa projektu	Wnioskodawca /województwo	Całkowita wartość projektu [mln zł]	Wartość dofinansowania [mln zł]	Przewidywany okres realizacji	Przedmiot działań
Zintegrowany system gospodarki odpadami dla aglomeracji białostockiej	Miasto Białystok woj. podlaskie	407,21	243,29	2010-2013	Celem przedsięwzięcia jest zapewnienie miastu Białystok i sąsiadującym gminom możliwości zagospodarowania odpadów w sposób bezpieczny dla mieszkańców i środowiska poprzez stworzenie kompleksowego systemu gospodarki odpadami obejmującego: budowę zakładu termicznego unieszkodliwiania odpadów, budowę nowego pola składowego, rekultywację zamykanych pól składowych, modernizację i rozbudowę istniejącego Zakładu Utylizacji Odpadów Komunalnych w Hryniewiczach (gmina Juchnowiec Kościelny). Projekt dotyczy budowy zakładu termicznego unieszkodliwiania odpadów o dużej skali oddziaływania i znacznym stopniu skomplikowania ze względu na swoje oddziaływanie na środowisko przyrodnicze, i społeczne. Ze względu na swój charakter projekt wymaga odpowiedniego monitorowania stanu przygotowania w ramach systemu przewidzianego dla projektów strategicznych.
Modernizacja gospodarki odpadami komunalnymi w Gdańsku	Zakład Utylizacyjny Sp. z o.o. w Gdańsku, woj. pomorskie	328,58	226,21	2008-2011	Celem realizacji przedsięwzięcia jest zapewnienie Miastu Gdańsk i przyległym gminom możliwości dalszego, wieloletniego unieszkodliwiania odpadów komunalnych w sposób bezpieczny dla środowiska. Projekt obejmuje rozbudowę Zakładu Utylizacji Odpadów, modernizację i budowę kwater składowania odpadów oraz kwatery wysokiego składowania odpadów azbestowych, budowę systemu odbioru i oczyszczania odcieków z kwater składowych, modernizację i rozbudowę obiektów zaplecza socjalno-technicznego, likwidację mogiłników oraz dostawy sprzętu i wyposażenia ZUO. Projekt został przekazany Komisji Europejskiej w latach 2004-2006, jednak ze względu na wyczerpanie się środków nie uzyskał decyzji.
Racjonalizacja gospodarki odpadami poprzez budowę Zakładu Utylizacji Odpadów Komunalnych Stary Las	Zakład Unieszkodliwiania Odpadów Komunalnych Stary Las Sp. z o.o. woj. pomorskie	87,60	45,69	2008-2011	Celem projektu jest stworzenie ponadlokalnego systemu gospodarki odpadami. W ramach projektu zostanie zbudowany Zakład Utylizacji Odpadów Komunalnych „Stary Las”. Projekt został przekazany Komisji Europejskiej w latach 2004-2006, jednak ze względu na wyczerpanie się środków nie uzyskał decyzji. Zgodnie z Rozporządzenia Rady (WE) nr 1083/2006 decyzja dla projektu będzie podejmowana przez stronę polską.

Nazwa projektu	Wnioskodawca /województwo	Całkowita wartość projektu [mln zł]	Wartość dofinansowania [mln zł]	Przewidywany okres realizacji	Przedmiot działań
System gospodarki odpadami dla metropolii trójmiejskiej	Gmina Miasto Gdańsk woj. pomorskie	539,03	296,46	2009-2013	<p>Celem projektu jest stworzenie możliwości zagospodarowania odpadów komunalnych poprzez ich termiczne przekształcanie związane z koniecznością ograniczenia ilości składowanych odpadów ulegających biodegradacji, oraz uzyskanie odpowiednich poziomów odzysku odpadów opakowaniowych. Przedsięwzięcie ma charakter ponadregionalny, gdyż głównie dotyczy Miasta Gdyni, Sopotu, Gdańska oraz Tczewa. Wybrana technologia instalacji do termicznego przekształcania odpadów powiązana będzie z obecnie funkcjonującymi na terenie metropolii trójmiejskiej systemami gospodarowania odpadami komunalnymi.</p> <p>Projekt dotyczy budowy zakładu termicznego unieszkodliwiania odpadów o dużej skali oddziaływania i znacznym stopniu skomplikowania ze względu na swoje oddziaływanie na środowisko przyrodnicze, i społeczne. Ze względu na swój charakter projekt wymaga odpowiedniego monitorowania stanu przygotowania w ramach systemu przewidzianego dla projektów strategicznych.</p>
Budowa kompleksowego systemu gospodarki odpadami w Sosnowcu	Miasto Sosnowiec woj. śląskie	88,00	56,76	2007-2013	<p>Celem projekt jest budowa i wyposażenie zakładu unieszkodliwiania odpadów dla miasta Sosnowca. Projekt obejmuje rozbudowę Zakładu Przetwarzania i Unieszkodliwiania Odpadów Komunalnych dla Sosnowca, rekultywację istniejącego składowiska odpadów oraz projekt selektywnej zbiórki odpadów z badaniem morfologii odpadów i edukację ekologiczną.</p> <p>Projekt został przekazany Komisji Europejskiej w latach 2004-2006, jednak ze względu na wyczerpanie się środków nie uzyskał decyzji. Zgodnie z Rozporządzenia Rady (WE) nr 1083/2006 decyzja dla projektu będzie podejmowana przez stronę polską.</p>
System gospodarki odpadami aglomeracji śląskiej – budowa centrum zagospodarowania odpadów w Rudzie Śląskiej	Górnośląski Związek Metropolitalny woj. śląskie	539,03	296,46	2010-2013	<p>Celem projektu jest stworzenie systemu gospodarki odpadami aglomeracji śląskiej. Cel ten będzie realizowany poprzez budowę zakładu termicznego unieszkodliwiania odpadów w Rudzie Śląskiej.</p> <p>Projekt dotyczy budowy zakładu termicznego unieszkodliwiania odpadów o dużej skali oddziaływania i znacznym stopniu skomplikowania ze względu na swoje oddziaływanie na środowisko przyrod-</p>

Nazwa projektu	Wnioskodawca /województwo	Całkowita wartość projektu [mln zł]	Wartość dofinansowania [mln zł]	Przewidywany okres realizacji	Przedmiot działań
					nicze, i społeczne. Ze względu na swój charakter projekt wymaga odpowiedniego monitorowania stanu przygotowania w ramach systemu przewidzianego dla projektów strategicznych.
System gospodarki odpadami aglomeracji śląskiej – budowa centrum zagospodarowania odpadów w Katowicach	Górnośląski Związek Metropolitalny woj. śląskie	539,03	296,46	2010-2013	<p>Celem projektu jest stworzenie systemu gospodarki odpadami aglomeracji śląskiej. Cel ten będzie realizowany poprzez budowę zakładu termicznego unieszkodliwiania odpadów w Katowicach.</p> <p>Projekt dotyczy budowy zakładu termicznego unieszkodliwiania odpadów o dużej skali oddziaływania i znacznym stopniu skomplikowania ze względu na swoje oddziaływanie na środowisko przyrodnicze, i społeczne. Ze względu na swój charakter projekt wymaga odpowiedniego monitorowania stanu przygotowania w ramach systemu przewidzianego dla projektów strategicznych.</p>
Racjonalizacja gospodarki odpadami komunalnymi i rekultywacja składowisk odpadów w Elblągu	Zakład Utylizacji Odpadów Sp. z o.o. w Elblągu woj. warmińsko-mazurskie	74,61	46,89	2009-2011	<p>Projekt w sposób kompleksowy porządkuje, unowocześnia i racjonalizuje system gospodarki odpadami na obszarze miasta Elbląga oraz w pięciu gminach powiatu elbląskiego: Elbląg, Gronowo Elbląskie, Markusy, Milejewo, Tolkmicko. Przedsięwzięcie zakłada racjonalizację gospodarki odpadami poczynszyszy od źródeł ich powstawania poprzez selektywną zbiórkę odpadów i skuteczny system odzyskiwania odpadów do optymalnego systemu unieszkodliwiania odpadów oraz ochronę powierzchni ziemi. Zakład Utylizacji Odpadów w ramach przedsięwzięcia zostanie poddany rozbudowie i unowocześnieniu oraz wyposażeniu w maszyny i urządzenia służące do gromadzenia, transportu, unieszkodliwiania i odzysku. Przedsięwzięcie zakłada również ochronę powierzchni ziemi poprzez rekultywację byłego wysypiska odpadów komunalnych w Gronowie Górnym oraz likwidację dzikich wysypisk i rekultywację terenu zdegradowanego przez działania wojska w dzielnicy Modrzewina.</p> <p>Projekt został przekazany Komisji Europejskiej w latach 2004-2006, jednak ze względu na wyczerpanie się środków nie uzyskał decyzji. Zgodnie z Rozporządzenia Rady (WE) nr 1083/2006 decyzja dla projektu będzie podejmowana przez stronę polską.</p>

Nazwa projektu	Wnioskodawca /województwo	Całkowita wartość projektu [mln zł]	Wartość dofinansowania [mln zł]	Przewidywany okres realizacji	Przedmiot działań
System gospodarki odpadami dla Miasta Poznania oraz budowa zakładu termicznego przekształcania odpadów dla aglomeracji poznańskiej	Miasto Poznań woj. wielkopolskie	640,00	352,00	2008-2013	Projekt będzie obejmował stworzenie systemu unieszkodliwianie odpadów z terenu Miasta Poznania oraz gmin ościennych. Realizacja projektu będzie poprzedzona kompleksową i merytoryczną kampanią informacyjno-edukacyjną, której celem będzie uzyskanie akceptacji społecznej. Projekt dotyczy budowy zakładu termicznego unieszkodliwiania odpadów o dużej skali oddziaływania i znacznym stopniu skomplikowania ze względu na swoje oddziaływanie na środowisko przyrodnicze, i społeczne. Ze względu na swój charakter projekt wymaga odpowiedniego monitorowania stanu przygotowania w ramach systemu przewidzianego dla projektów strategicznych
Uporządkowanie gospodarki odpadami na terenie gmin subregionu konińskiego	Związek Międzygminny Koniński Region Komunalny woj. wielkopolskie	217,50	155,90	2011-2013	Celem projektu jest uporządkowanie gospodarki odpadami komunalnymi na terenie 32 miast i gmin i obejmuje swoim zakresem: budowę instalacji do energetycznego wykorzystania odpadów oraz do odzysku i unieszkodliwiania odpadów ulegających biodegradacji i osadów ściekowych, budowę stacji przeładunkowych, budowę gminnych punktów gromadzenia odpadów niebezpiecznych i wielkogabarytowych, sieci punktów selektywnego gromadzenia odpadów na terenie poszczególnych JST oraz rekultywację składowisk odpadów. Realizacja projektu spowoduje stworzenie spójnego systemu gospodarowania odpadami komunalnymi na terenie zamieszkałym przez ponad 350.000 mieszkańców. Projekt dotyczy budowy zakładu termicznego unieszkodliwiania odpadów o dużej skali oddziaływania i znacznym stopniu skomplikowania ze względu na swoje oddziaływanie na środowisko przyrodnicze, i społeczne. Ze względu na swój charakter projekt wymaga odpowiedniego monitorowania stanu przygotowania w ramach systemu przewidzianego dla projektów strategicznych.
Budowa zakładu termicznego unieszkodliwiania odpadów dla Szczecińskiego Obszaru Metro-	Gmina Miasto Szczecin, woj. zachodniopomorskie	300,00	255,00	2009-2013	Projekt zakłada realizację obiektu termicznej utylizacji odpadów komunalnych wytwarzanych na terenie Szczecina, a także z gmin ościennych funkcjonujących w ramach Szczecińskiego Obszaru Metropolitalnego.

Nazwa projektu	Wnioskodawca /województwo	Całkowita wartość projektu [mln zł]	Wartość dofinansowania [mln zł]	Przewidywany okres realizacji	Przedmiot działań
politalnego					Projekt dotyczy budowy zakładu termicznego unieszkodliwiania odpadów o dużej skali oddziaływania i znacznym stopniu skomplikowania ze względu na swoje oddziaływanie na środowisko przyrodnicze, i społeczne. Ze względu na swój charakter projekt wymaga odpowiedniego monitorowania stanu przygotowania w ramach systemu przewidzianego dla projektów strategicznych.
Razem		5 526,95	3 250,13		

Źródło: opracowanie na podst. Obwieszczenie Ministra Rozwoju Regionalnego z dnia 6 marca 2008 r. w sprawie listy projektów indywidualnych dla Programu Operacyjnego Infrastruktura i Środowisko 2007-2013 oraz dane Ministerstwa Rozwoju Regionalnego

Projekty z zakresu gospodarki odpadami realizowane w ramach osi priorytetowej II PO Infrastruktura i Środowisko działanie 2.1 – projekty konkursowe, wnioski po pozytywnej weryfikacji (stan na 21.10.2008)

Nazwa projektu	Wnioskodawca /województwo	Wartość projektu		Wartość dofinansowania	Okres realizacji
		Całkowita	Kwalifikowana		
		[zł]		[euro]	
Budowa kompleksowego systemu gospodarki odpadami dla Miasta Bielska-Białej i gmin powiatu bielskiego	Zakład Gospodarki Odpadami S.A. Bielsko – Biała woj. śląskie	81 876 607,00	80 774 050,00	57 892 377,12	01.2007 – 09.2010
Rozbudowa Zakładu Zagospodarowania Odpadów dla Subregionu Północnego Województwa Śląskiego	Częstochowskie Przedsiębiorstwo Komunalne Spółka z o.o. w Sobuczynie CPK woj. śląskie	41 658 650,00	41 658 650,00	35 409 852,00	01.2007 – 12.2010
Rozbudowa i przebudowa dostosowawcza składowiska odpadów komunalnych Gminy Piła w miejscowości Kłoda	Urząd Miasta Piły woj. zachodniopomorskie	9 069 389,41	9 069 389,41	6 359 138,43	12.2007 – 05.2008
Budowa systemu gospodarki odpadami komunalnymi dla miasta Łomża i okolicznych gmin – I etap	Miasto Łomża woj. podlaskie	38 716 706,37	38 716 706,37	18 870 363,34	10.2008 – 06.2010
Budowa Zakładu Unieszkodliwiania Odpadów komunalnych wraz ze składowiskiem odpadów w Siedliskach k/Ełku	Przedsiębiorstwo Gospodarki Odpadami „Eko-Mazury” Spółka z o. o. w Ełku woj. podlaskie	80 654 783,00	80 654 783,00	41 997 752,06	04.2009 – 04.2011
Razem		251 976 135,78	250 873 578,78	160 529 482,95	

Źródło: opracowanie na podstawie danych Ministerstwa Rozwoju Regionalnego oraz NFOŚiGW w Warszawie.

Projekty z zakresu gospodarki odpadami realizowane w ramach Regionalnych Programów Operacyjnych (stan na 5.11.2008)

Nazwa projektu	Przedmiot projektu	Wnioskodawca /województwo	Całkowita wartość projektu	Wartość dofinansowania	Współfinansowanie		Okres realizacji	Zakładane efekty
			[euro]	[euro]	Wartość [euro]	Podmiot finansujący		
Rekultywacja składowiska odpadów w Wilczewie	Powierzchnia przewidzianego do rekultywacji składowiska wynosi 6 225 m ² . Składowisko jest otoczone terenami wykorzystywanymi rolniczo z znacznymi oddaleniami od zabudowań, co stanowi niekorzystne warunki topograficzne. Wysypisko może stanowić lokalne zagrożenie dla wód głębinowych. Rekultywacja polegać będzie na przywróceniu obszarowi objętemu projektem właściwości użytkowych	Gmina Mikołajki/ Pomorskie	691 486,25	484 040,37	207 445,88	Budżet Gminy	03.2009 – 06.2010	Powierzchnia zredukowana 0,62 ha. Rekultywacja przyczyni się do: poprawy jakości wód powierzchniowych i podziemnych, zmianę w krajobrazie, poprawę stanu środowiska naturalnego i bezpieczeństwa sanitarnego, polepszenie estetycznych walorów krajobrazowych, przyczyni się do wzrostu atrakcyjności gminy

Źródło: opracowanie na podstawie danych Ministerstwa Rozwoju Regionalnego.

Projekty z zakresu gospodarki odpadami realizowane w ramach Norweskiego Mechanizmu Finansowego

Nazwa projektu (numer)	Przedmiot projektu	Wnioskodawca/ województwo	Wartość projektu		Wartość dofinansowania ze środków Norweskiego Mechanizmu Finansowego	Współfinansowanie		Okres realizacji	Zakładane efekty
			Całkowita	Kwalifikowana		Wartość	Podmiot finansujący		
			[euro]						
Gospodarka odpadami na terenie Miasta Krakowa – zbiorcze punkty gromadzenia odpadów (PL0332)	Budowa dwóch zbiorczych punktów gromadzenia odpadów zlokalizowanych w Krakowie przy ulicach Ojcowskiej i Nowohuckiej. Punkty będą się różniły wielkością i przeznaczeniem (punkt przy ul. Ojcowskiej 1500 m ² 14 kontenerów, punkt przy ul. Nowohuckiej 6000 m ² i 32 kontenery). Odpady przekazywane do ZPGO będą podlegały podziałowi na 19 frakcji	Gmina Miejska Kraków woj. małopolskie	1.905.390	1.905.390	1.619.582	258.808	Publiczne – jednostki samorządu terytorialnego	11.2008 – 11.2010	Celem bezpośrednim projektu jest poprawa systemu gospodarki odpadami stałymi w Krakowie
Ochrona Środowiska poprzez organizację selektywnej zbiórki odpadów i ich zagospodarowanie poprzez odzysk z terenów gmin powiatu Tarnowskiego i Dąbrowskiego –	Przedmiotem projektu jest budowa hali sortowni i recyklingu odpadów, opartej na selektywnej zbiórce odpadów papierowych, plastikowych oraz szklanych w miejscu ich powstania. Projekt przewiduje stworzenie trzech linii do recyklingu zebranych frakcji materiałów	Gmina Żabno woj. podkarpackie	1.566.410	1.566.410	1.080.823	485.587	Publiczne – jednostki samorządu terytorialnego	01.2009 – 04.2011	Celem bezpośrednim projektu jest zmniejszenie ilości odpadów stałych trafiających na lokalne składowisko odpadów poprzez zastosowanie recyklingu i utylizacji surowców generowanych

Nazwa projektu (numer)	Przedmiot projektu	Wnioskodawca/ województwo	Wartość projektu		Wartość dofinansowania ze środków Norweskiego Mechanizmu Finansowego	Współfinansowanie		Okres realizacji	Zakładane efekty
			Całkowita	Kwalifikowana		Wartość	Podmiot finansujący		
			[euro]		[euro]				
Gminne Centrum Recyklingu w Niedomicach (PL0336)	oraz zakup i instalację dodatkowego sprzętu do transportu, przeładunku i oczyszczania posortowanych frakcji materiałowych. Elementem projektu jest kampania informacyjno-edukacyjna.								z odpadów komunalnych. Powierzchnia centrum ma wynosić 2.100 m ²
Doposażenie punktów ogólnokrajowego skupu zużytych akumulatorów (PL 0336)	Projekt dotyczy recyklingu złomu akumulatorowego. Obejmuje zakup urządzeń do przechowywania i gromadzenia złomu, zakupu urządzeń do transportu oraz zwiększenie ilości odzyskiwanego ołowiu, polipropylenu oraz elektrolitu.	Orzeł Biały SA woj. śląskie	1.116.307	736.750	229.866	506.884	Środki własne wnioskodawcy	07.2008 – 02.2011	Projekt ma na celu zwiększenie ilości miejsc skupu złomu akumulatorowego (z 38 do 44) oraz zwiększenie ilości akumulatorów poddawanych recyklingowi z 108 do 120 tys. Mg

Źródło: dane Ministerstwa Rozwoju Regionalnego.