



Województwo
Śląskie

**Plan gospodarki odpadami
dla województwa śląskiego na lata 2023-2028**

Załącznik I
Plan inwestycyjny

Projekt
Katowice, czerwiec 2023 r.

SPIS TABEL

Tabela 1 Istniejące punkty selektywnego zbierania odpadów komunalnych (w 2018 roku).....	4
Tabela 2 Istniejące moce przerobowe instalacji do doczyszczania selektywnie zebranych frakcji odpadów komunalnych (w 2019 roku).....	47
Tabela 3 Istniejące moce przerobowe instalacji do przetwarzania odpadów zielonych i innych bioodpadów	47
Tabela 4 Istniejące moce przerobowe instalacji do recyklingu odpadów (w 2019 roku)	48
Tabela 5 Istniejące moce przerobowe instalacji do odzysku innego niż recykling odpadów budowlanych i rozbiórkowych (w 2018 roku).....	48
Tabela 6 Istniejące moce przerobowe instalacji do recyklingu odpadów budowlanych i rozbiórkowych (w 2019 roku).....	49
Tabela 7 Istniejące moce przerobowe regionalnych instalacji do mechaniczno-biologicznego przetwarzania odpadów komunalnych (w 2019 roku)	49
Tabela 8 Istniejące moce przerobowe instalacji do termicznego przekształcania odpadów komunalnych i odpadów pochodzących z przetworzenia odpadów komunalnych w 2021r.	49
Tabela 9 Istniejące pojemności składowisk odpadów komunalnych (w 2018 roku)	50
Tabela 10 Istniejące moce przerobowe innych instalacji do przetwarzania odpadów komunalnych ...	51
Tabela 11 Punkty selektywnego zbierania odpadów komunalnych planowane do rozbudowy/modernizacji	54
Tabela 12 Instalacje do doczyszczania selektywnie zebranych frakcji odpadów komunalnych planowane do rozbudowy/modernizacji (bez zwiększania mocy przerobowych).....	72
Tabela 13 Instalacje do przetwarzania odpadów zielonych i innych bioodpadów planowane do rozbudowy/modernizacji.....	75
Tabela 14 Instalacje do recyklingu odpadów planowane do rozbudowy/modernizacji.....	78
Tabela 15 Instalacje do odzysku innego niż recykling odpadów budowlanych i rozbiórkowych planowane do rozbudowy/modernizacji	79
Tabela 16 Instalacje do recyklingu odpadów budowlanych i rozbiórkowych planowane do rozbudowy/modernizacji	80
Tabela 17 Regionalne instalacje do mechaniczno-biologicznego przetwarzania zmieszanych odpadów komunalnych planowane do modernizacji bez zwiększania mocy przerobowych	81
Tabela 18 Instalacje do termicznego przekształcania odpadów komunalnych i odpadów pochodzących z przetworzenia odpadów komunalnych planowane do rozbudowy/modernizacji.....	82
Tabela 19 Składowiska odpadów komunalnych o statusie instalacji do przetwarzania odpadów komunalnych planowane do rozbudowy/modernizacji	83
Tabela 20 Inne instalacje do przetwarzania odpadów komunalnych planowane do rozbudowy/modernizacji	88
Tabela 21 Planowane nowe punkty selektywnego zbierania odpadów komunalnych.....	90
Tabela 22 Planowane nowe instalacje do doczyszczania selektywnie zebranych frakcji odpadów komunalnych	96
Tabela 23 Planowane nowe instalacje do przetwarzania odpadów zielonych i innych bioodpadów....	97
Tabela 24 Planowane nowe instalacje do recyklingu odpadów	101
Tabela 25 Planowane nowe instalacje do odzysku innego niż recykling odpadów budowlanych i rozbiórkowych.....	102
Tabela 26 Planowane nowe instalacje do recyklingu odpadów budowlanych i rozbiórkowych.....	106
Tabela 27 Planowane nowe regionalne instalacje do mechaniczno-biologicznego przetwarzania zmieszanych odpadów komunalnych.....	109

Tabela 28 Planowane nowe instalacje do termicznego przekształcania odpadów komunalnych i odpadów pochodzących z przetworzenia odpadów komunalnych	110
Tabela 29 Planowane nowe składowiska odpadów komunalnych.....	111
Tabela 30 Inne planowane nowe instalacje do przetwarzania odpadów komunalnych	111
Tabela 31 Inwestycje polegające na rekultywacji składowisk odpadów komunalnych wraz z harmonogramem realizacji i kosztami	116
Tabela 32 Harmonogram realizacji inwestycji wraz z kosztami	118

Wprowadzenie

Niniejszy Projekt Planu Inwestycyjnego (PI), stanowiący Załącznik I do Projektu Planu gospodarki odpadami dla województwa śląskiego na lata 2023-2028 (Pgows2028), opracowanego przez konsorcjum firm: Instytut Ekologii Terenów Uprzemysłowionych w Katowicach (IETU) i Główny Instytut Górnictwa (GIG), jest dokumentem przygotowanym do opiniowania oraz konsultacji społecznych. Projekt ten, w części dotyczącej przedsięwzięć inwestycyjnych, tabele 11 – 32, oparty jest na wynikach ankietyzacji przeprowadzonej wśród gmin województwa śląskiego w okresie IX-X 2022 oraz zgłoszeń i konsultacji z przedsiębiorcami oraz gminami województwa śląskiego prowadzonych w okresie X 2022 – IV 2023 r.

Zakres przewidzianych do realizacji inwestycji w Projekcie PI jest spójny z wnioskami zawartymi w Projekcie Pgows 2028 (rozdział 8.1), sformułowanymi na podstawie wykonanej analizy braków i potrzeb w zakresie poszczególnych rodzajów instalacji do przetwarzania odpadów komunalnych w województwie śląskim. Wnioski te uwzględniają aktualne zapotrzebowanie na moce przerobowe określonych rodzajów instalacji w województwie śląskim, zasadę bliskości uzasadniającą realizację nowych inwestycji w rejonach województwa, gdzie brak jest instalacji przetwarzania odpadów lub ich ilość jest niewystarczająca, aby przetwarzać wytwarzane odpady komunalne jak najbliżej miejsc ich powstawania oraz przyjętą taksonomię i programy finansowania przedsięwzięć w gospodarce odpadami ze środków publicznych.

Kryteriami umieszczenia zgłoszonych przez gminy i przedsiębiorców inwestycji w Projekcie PI były ponadto: stan zaawansowania przedsięwzięć, tj. m.in. rodzaj własności terenu, zgodność z przepisami dotyczącymi zagospodarowania przestrzennego, posiadanie decyzji środowiskowej, posiadanie pozwolenia na budowę, posiadanie innych dokumentów pozwalających zakładać, że dana inwestycja może zostać zrealizowana w perspektywie roku 2028.

Układ tabel w niniejszym Projekcie PI jest spójny z obowiązującym obecnie wzorem określonym w Rozporządzeniu Ministra Środowiska z dnia 1 lipca 2015 r. w sprawie sposobu i formy sporządzania wojewódzkiego planu gospodarki odpadami oraz wzoru planu inwestycyjnego (Dz.U. z 2015 r. poz. 1016).

Mając jednak na uwadze opublikowany w dn. 6 kwietnia 2023 r. projekt rozporządzenia Ministra Klimatu i Środowiska w sprawie sposobu i formy sporządzania wojewódzkiego planu gospodarki odpadami oraz wzoru planu inwestycyjnego (nr 801 w Wykazie prac legislacyjnych Ministra Klimatu i Środowiska), w tabelach 11-30 uwzględniono zakres nowych, wymaganych ustawowo informacji do PI (kolumna: Planowany zakres i rok rozpoczęcia budowy/modernizacji). Docelowo Projekt PI będzie spełniał wymagania określone w projekcie nowego rozporządzenia Ministra Klimatu i Środowiska w sprawie sposobu i formy sporządzania wojewódzkiego planu gospodarki odpadami oraz wzoru planu inwestycyjnego.

Zespół realizujący projekt Pgows2028 zwraca się z prośbą do gmin i przedsiębiorców o uzupełnienie brakujących danych na etapie zgłaszania uwag w ramach opiniowania i konsultacji społecznych.

W tabelach 11-30 dotyczących planowanej rozbudowy i realizacji nowych inwestycji, zgodnie ze wzorem rozporządzenia podane są wyłącznie adresy i nazwy instalacji. Weryfikacja danych dotyczących podmiotu zarządzającego lub inwestora, jest możliwa na podstawie tabeli 32 i unikalnego dla każdego zgłoszenia numeru ID (zgłaszając uwagi i uzupełnienia do niniejszego dokumentu, prosimy o podawanie nr tabeli, oraz nr L.p/ ID).

I. INFORMACJE O ISTNIEJĄCYCH INSTALACJACH, W KTÓRYCH PRZETWARZANE SĄ ODPADY KOMUNALNE I STRUMIENIU ODPADÓW KOMUNALNYCH

Tabela 1 Istniejące punkty selektywnego zbierania odpadów komunalnych (w 2018 roku)

L.p.	Lokalizacja ²⁾	Kod przyjmowanych odpadów ³⁾	Liczba punktów selektywn. zbierania odpadów komunalnych ⁴⁾ .	Masa przyjętych odpadów w 2018 r. [Mg] ⁴⁾	Liczba punktów selektywnego zbierania odpadów komunalnych, w których istnieje punkt napraw (przygotowania do ponownego użycia) / dla jakich odpadów? ⁴⁾⁵⁾	Liczba punktów selektywnego zbierania odpadów komunalnych, w których przyjmowane są rzeczy używane niestanowiące odpadu, celem ponownego użycia? ⁴⁾⁶⁾
1	Bestwina	10 01 01	1	11,92	0	0
		15 01 07	1	39,48	0	0
		15 01 10*	1	10,15	0	0
		15 01 11*	1	0,22	0	0
		16 01 03	1	27,74	0	0
		17 01 01	1	4,64	0	0
		17 02 03	1	2,72	0	0
		17 03 80	1	5,34	0	0
		17 06 04	1	10,62	0	0
		17 09 04	1	147,68	0	0
		20 01 10	1	2,12	0	0
		20 01 13*	1	0,09	0	0
		20 01 23*	1	2,137	0	0
		20 01 28	1	2,79	0	0
		20 01 32	1	0,041	0	0
		20 01 34	1	0,03	0	0
		20 01 35*	1	3,69	0	0
		20 01 36	1	1,94	0	0
		20 01 39	1	12,12	0	0
		20 01 99	1	2	0	0
		20 02 01	1	249,92	0	0
		20 03 07	1	222,3	0	0
		20 03 99	1	2,74	0	0
2	Będzin	15 01 01	1	8,24	0	0
		15 01 06	1	11,42	0	0
		15 01 07	1	2,18	0	0
		15 01 10*	1	2,5	0	0
		15 01 11*	1	0,276	0	0
		16 01 03	1	24,395	0	0
		17 01 01	1	25,6	0	0
		17 01 07	1	432,18	0	0
		17 02 02	1	20,3	0	0
		17 06 04	1	11,57	0	0
		17 09 04	1	159,34	0	0
		20 01 11	1	12,16	0	0
		20 01 13*	1	0,12	0	0
		20 01 14*	1	0,06	0	0
		20 01 21*	1	0,036	0	0
		20 01 23*	1	2,252	0	0
		20 01 25	1	0,007	0	0
		20 01 26*	1	1,324	0	0
		20 01 27*	1	7,44	0	0
		20 01 32	1	0,254	0	0

L.p.	Lokalizacja ²⁾	Kod przyjmowanych odpadów ³⁾	Liczba punktów selektywnego zbierania odpadów komunalnych ⁴⁾ .	Masa przyjętych odpadów w 2018 r. [Mg] ⁴⁾	Liczba punktów selektywnego zbierania odpadów komunalnych, w których istnieje punkt napraw (przygotowania do ponownego użycia) /dla jakich odpadów? ⁴⁾⁵⁾	Liczba punktów selektywnego zbierania odpadów komunalnych, w których przyjmowane są rzeczy używane niestanowiące odpadu, celem ponownego użycia? ⁴⁾⁶⁾
		20 01 33*	1	0,012	0	0
		20 01 34	1	0,129	0	0
		20 01 35*	1	9,343	0	0
		20 01 36	1	10,193	0	0
		20 02 01	1	82,44	0	0
		20 02 02	1	38,54	0	0
		20 03 07	1	111,36	0	0
3	Bielsko Biała	15 01 01	2	172,92	0	0
		15 01 02	2	80,04	0	0
		15 01 04	2	6,88	0	0
		15 01 07	2	102,84	0	0
		15 01 10*	2	19,355	0	0
		15 01 11*	2	0,981	0	0
		16 01 03	2	144,67	0	0
		17 01 01	2	927,26	0	0
		17 01 07	2	4502,18	0	0
		17 02 02	1	2,7	0	0
		17 02 03	1	22,2	0	0
		17 06 04	2	98,94	0	0
		17 09 04	2	2341,28	0	0
		20 01 01	2	52,08	0	0
		20 01 14*	1	0,04	0	0
		20 01 21*	2	0,501	0	0
		20 01 23*	2	31,658	0	0
		20 01 27*	1	0,1	0	0
		20 01 32	1	0,502	0	0
		20 01 34	1	2,395	0	0
		20 01 35*	2	51,692	0	0
		20 01 36	2	114,512	0	0
		20 01 38	2	70,26	0	0
		20 01 39	1	0,32	0	0
		20 01 40	2	49,36	0	0
		20 01 99	2	17,32	0	0
		20 02 01	2	4142,56	0	0
		20 03 07	2	1603,62	0	0
		20 03 99	2	378,64	0	0
4	Bieruń	13 02 08*	1	0,44	0	0
		16 01 03	2	12,47	0	0
		17 01 07	2	808,06	0	0
		17 06 04	2	4,37	0	0
		20 01 02	1	1,52	0	0
		20 01 27*	1	0,83	0	0
		20 01 28	2	2,08	0	0
		20 01 36	2	9,73	0	0
		20 01 39	1	0,26	0	0
		20 02 01	2	178,59	0	0

L.p.	Lokalizacja ²⁾	Kod przyjmowanych odpadów ³⁾	Liczba punktów selektywnego zbierania odpadów komunalnych ⁴⁾ .	Masa przyjętych odpadów w 2018 r. [Mg] ⁴⁾	Liczba punktów selektywnego zbierania odpadów komunalnych, w których istnieje punkt napraw (przygotowania do ponownego użycia) /dla jakich odpadów? ⁴⁾⁵⁾	Liczba punktów selektywnego zbierania odpadów komunalnych, w których przyjmowane są rzeczy używane niestanowiące odpadu, celem ponownego użycia? ⁴⁾⁶⁾
		20 03 07	2	193,23	0	0
5	Blachownia	15 01 01	1	2,52	0	0
		15 01 02	1	0,22	0	0
		15 01 10*	1	0,94	0	0
		16 01 03	1	6,62	0	0
		17 01 01	1	28,04	0	0
		17 01 07	1	25,86	0	0
		17 09 04	1	7,54	0	0
		20 01 23*	1	1,302	0	0
		20 01 32	1	0,1	0	0
		20 01 35*	1	4,156	0	0
		20 01 36	1	2,262	0	0
		20 02 01	1	22,72	0	0
		20 03 07	1	53,8	0	0
		20 03 07	1	53,8	0	0
6	Bobrowniki	20 01 21*	1	0,008	0	0
		20 01 23*	1	1,281	0	0
		20 01 33*	1	0,027	0	0
		20 01 34	1	0,029	0	0
		20 01 35*	1	5,209	0	0
		20 01 36	1	2,618	0	0
		20 03 07	1	239,76	0	0
7	Bojszowy	13 02 08*	1	0,49	0	0
		16 01 03	1	10,45	0	0
		17 01 07	1	172,04	0	0
		20 01 01	1	6,58	0	0
		20 01 02	1	4,78	0	0
		20 01 10	1	2,51	0	0
		20 01 21*	1	0,12	0	0
		20 01 27*	1	0,49	0	0
		20 01 28	1	2,2	0	0
		20 01 33*	1	0,26	0	0
		20 01 36	1	8,11	0	0
		20 01 39	1	9,76	0	0
		20 02 01	1	82,81	0	0
		20 03 07	1	84,59	0	0
8	Boronów	17 01 01	1	4,6	0	0
		17 01 07	1	1,3	0	0
		20 01 23*	1	0,19	0	0
		20 01 35*	1	0,623	0	0
		20 01 36	1	0,104	0	0
		20 03 07	1	31,4	0	0
9	Brenna	15 01 01	1	2,085	0	0
		15 01 02	1	4,574	0	0
		15 01 04	1	0,015	0	0
		15 01 07	1	4,82	0	0
		17 01 07	1	20,84	0	0

L.p.	Lokalizacja ²⁾	Kod przyjmowanych odpadów ³⁾	Liczba punktów selektywnego zbierania odpadów komunalnych ⁴⁾ .	Masa przyjętych odpadów w 2018 r. [Mg] ⁴⁾	Liczba punktów selektywnego zbierania odpadów komunalnych, w których istnieje punkt napraw (przygotowania do ponownego użycia) /dla jakich odpadów? ⁴⁾⁵⁾	Liczba punktów selektywnego zbierania odpadów komunalnych, w których przyjmowane są rzeczy używane niestanowiące odpadu, celem ponownego użycia? ⁴⁾⁶⁾
		17 04 05	1	2,615	0	0
		20 01 23*	1	2,924	0	0
		20 01 35*	1	5,867	0	0
		20 01 36	1	3,383	0	0
		20 02 01	1	17,82	0	0
		20 03 07	1	88,18	0	0
10	Buczkowice	15 01 10*	1	1,98	0	0
		16 01 03	1	14,46	0	0
		17 01 07	1	3,16	0	0
		17 03 80	1	23,66	0	0
		17 06 04	1	9,1	0	0
		17 09 04	1	284,42	0	0
		20 01 21*	1	0,043	0	0
		20 01 23*	1	4,013	0	0
		20 01 28	1	1,52	0	0
		20 01 34	1	0,048	0	0
		20 01 35*	1	8,583	0	0
		20 01 36	1	8,675	0	0
		20 01 99	1	36,24	0	0
		20 02 01	1	45,08	0	0
		20 03 07	1	45,06	0	0
		20 03 99	1	0,74	0	0
11	Bytom	15 01 06	1	50,14	0	0
		16 01 03	1	7,82	0	0
		17 01 01	1	9,92	0	0
		17 01 07	1	268,94	0	0
		20 01 23*	1	0,735	0	0
		20 01 35*	1	2,412	0	0
		20 01 36	1	2,453	0	0
		20 02 01	1	20,08	0	0
		20 03 07	1	70,563	0	0
12	Chełm Śląski	16 01 03	1	9,54	0	0
		17 01 07	1	131,06	0	0
		20 01 01	1	14,3	0	0
		20 01 02	1	1,62	0	0
		20 01 08	1	0,18	0	0
		20 01 26*	1	0,04	0	0
		20 01 28	1	3,2	0	0
		20 01 33*	1	0,02	0	0
		20 01 36	1	15,4	0	0
		20 01 39	1	37,25	0	0
		20 01 40	1	5,13	0	0
		20 02 01	1	172,23	0	0
		20 03 07	1	113,2	0	0
13	Chorzów	15 01 01	1	18,66	0	0
		15 01 03	1	5,28	0	0

L.p.	Lokalizacja ²⁾	Kod przyjmowanych odpadów ³⁾	Liczba punktów selektywnego zbierania odpadów komunalnych ⁴⁾ .	Masa przyjętych odpadów w 2018 r. [Mg] ⁴⁾	Liczba punktów selektywnego zbierania odpadów komunalnych, w których istnieje punkt napraw (przygotowania do ponownego użycia) / dla jakich odpadów? ⁴⁾⁵⁾	Liczba punktów selektywnego zbierania odpadów komunalnych, w których przyjmowane są rzeczy używane niestanowiące odpadu, celem ponownego użycia? ⁴⁾⁶⁾
		15 01 06	1	20,53	0	0
		15 01 07	1	21,42	0	0
		15 01 10*	1	4,037	0	0
		16 01 03	1	41,1	0	0
		17 01 01	1	212,56	0	0
		17 01 02	1	170,76	0	0
		17 01 07	1	595,91	0	0
		17 06 04	1	13,66	0	0
		17 09 04	1	2234,7	0	0
		20 01 13*	1	0,01	0	0
		20 01 21*	1	0,514	0	0
		20 01 26*	1	0,572	0	0
		20 01 27*	1	0,155	0	0
		20 01 28	1	8,536	0	0
		20 01 32	1	0,128	0	0
		20 01 36	1	17,974	0	0
		20 01 99	1	0,365	0	0
		20 02 01	1	1167,88	0	0
		20 03 07	1	1856,08	0	0
14	Chybie	17 01 07	1	2,8	0	0
		17 09 04	1	236,71	0	0
		20 02 01	1	34,67	0	0
		20 03 07	1	18,68	0	0
15	Cieszyn	15 01 06	1	3,26	0	0
		15 01 07	1	1,746	0	0
		15 01 10*	1	0,144	0	0
		15 01 11*	1	0,071	0	0
		16 01 03	1	12,08	0	0
		17 01 01	1	63,98	0	0
		17 01 02	1	11,58	0	0
		17 01 03	1	6,04	0	0
		17 01 07	1	19,48	0	0
		17 03 03*	1	1,26	0	0
		17 03 80	1	9,8	0	0
		17 06 04	1	0,66	0	0
		17 09 04	1	191,38	0	0
		20 01 01	1	4,12	0	0
		20 01 02	1	1,18	0	0
		20 01 13*	1	0,002	0	0
		20 01 15*	1	0,284	0	0
		20 01 19*	1	0,014	0	0
		20 01 21*	1	0,037	0	0
		20 01 23*	1	2,28	0	0
		20 01 26*	1	0,385	0	0
		20 01 27*	1	0,006	0	0
		20 01 29*	1	0,015	0	0

L.p.	Lokalizacja ²⁾	Kod przyjmowanych odpadów ³⁾	Liczba punktów selektywnego zbierania odpadów komunalnych ⁴⁾ .	Masa przyjętych odpadów w 2018 r. [Mg] ⁴⁾	Liczba punktów selektywnego zbierania odpadów komunalnych, w których istnieje punkt napraw (przygotowania do ponownego użycia) /dla jakich odpadów? ⁴⁾⁵⁾	Liczba punktów selektywnego zbierania odpadów komunalnych, w których przyjmowane są rzeczy używane niestanowiące odpadu, celem ponownego użycia? ⁴⁾⁶⁾
		20 01 32	1	0,031	0	0
		20 01 33*	1	0,02	0	0
		20 01 35*	1	4,738	0	0
		20 01 36	1	6,812	0	0
		20 02 01	1	205,24	0	0
		20 02 02	1	5,64	0	0
		20 03 07	1	211,74	0	0
16	Czechowice Dziedzice	10 01 01	1	0,523	0	0
		15 01 01	1	4,509	0	0
		15 01 02	1	18,128	0	0
		15 01 04	1	1,661	0	0
		15 01 07	1	8,362	0	0
		16 01 03	1	35,279	0	0
		17 01 01	1	132,953	0	0
		20 01 11	1	8,68	0	0
		20 01 21*	1	0,2	0	0
		20 01 23*	1	8,765	0	0
		20 01 27*	1	6,673	0	0
		20 01 28	1	0,344	0	0
		20 01 32	1	1,14	0	0
		20 01 34	1	0,117	0	0
		20 01 35*	1	10,721	0	0
		20 01 36	1	28,108	0	0
		20 01 99	1	9,898	0	0
		20 02 02	1	294,886	0	0
		20 03 07	1	169,037	0	0
17	Czeladź	15 01 01	1	5,158	0	0
		15 01 02	1	1,881	0	0
		15 01 07	1	2,042	0	0
		15 01 10*	1	5,034	0	0
		16 01 03	1	11,95	0	0
		17 01 01	1	459,313	0	0
		17 01 02	1	1,988	0	0
		17 01 07	1	15,897	0	0
		17 02 02	1	11,03	0	0
		17 02 03	1	63,681	0	0
		17 03 80	1	40,391	0	0
		17 04 05	1	1,392	0	0
		17 06 04	1	8,215	0	0
		17 08 02	1	1,882	0	0
		17 09 04	1	9,151	0	0
		20 01 11	1	7,356	0	0
		20 01 14*	1	0,01	0	0
		20 01 15*	1	0,044	0	0
		20 01 21*	1	0,102	0	0
		20 01 23*	1	1,667	0	0

L.p.	Lokalizacja ²⁾	Kod przyjmowanych odpadów ³⁾	Liczba punktów selektywnego zbierania odpadów komunalnych ⁴⁾ .	Masa przyjętych odpadów w 2018 r. [Mg] ⁴⁾	Liczba punktów selektywnego zbierania odpadów komunalnych, w których istnieje punkt napraw (przygotowania do ponownego użycia) / dla jakich odpadów? ⁴⁾⁵⁾	Liczba punktów selektywnego zbierania odpadów komunalnych, w których przyjmowane są rzeczy używane niestanowiące odpadu, celem ponownego użycia? ⁴⁾⁶⁾
		20 01 32	1	1,057	0	0
		20 01 33*	1	0,642	0	0
		20 01 35*	1	5,01	0	0
		20 01 36	1	7,193	0	0
		20 02 01	1	67,76	0	0
		20 03 07	1	107,505	0	0
18	Czernichów	16 01 03	1	3,2	0	0
		17 09 04	1	4,98	0	0
		20 01 23*	1	6,9	0	0
		20 01 32	1	0,015	0	0
		20 01 35*	1	2,84	0	0
		20 01 36	1	11,2	0	0
19	Czerwionka Leszczyny	20 03 07	1	119,65	0	0
		16 01 03	1	39,52	0	0
		17 01 01	1	827,62	0	0
		17 01 07	1	664,52	0	0
		17 03 80	1	112,78	0	0
		20 01 01	1	7,62	0	0
		20 01 02	1	9,68	0	0
		20 01 11	1	10,04	0	0
		20 01 21*	1	0,3	0	0
		20 01 23*	1	3,976	0	0
		20 01 32	1	0,7	0	0
		20 01 33*	1	0,002	0	0
		20 01 34	1	0,055	0	0
		20 01 35*	1	11,856	0	0
		20 01 36	1	1,445	0	0
		20 02 01	1	888,48	0	0
		20 03 07	1	317,46	0	0
20	Częstochowa	15 01 01	1	2,5	0	0
		15 01 02	1	8,22	0	0
		15 01 04	1	0,32	0	0
		15 01 07	1	1,5	0	0
		16 01 03	1	17,94	0	0
		17 01 01	1	105,64	0	0
		17 02 02	1	8,18	0	0
		20 01 23*	1	10,76	0	0
		20 01 26*	1	1	0	0
		20 01 27*	1	5,92	0	0
		20 01 35*	1	12,52	0	0
		20 01 36	1	18,22	0	0
		20 01 40	1	0,4	0	0
		20 02 01	1	515,74	0	0
		20 03 07	1	207,66	0	0
21	Dąbrowa Górnicza	15 01 10*	4	7,69	0	0
		16 01 03	4	105,315	0	0

L.p.	Lokalizacja ²⁾	Kod przyjmowanych odpadów ³⁾	Liczba punktów selektywnego zbierania odpadów komunalnych ⁴⁾ .	Masa przyjętych odpadów w 2018 r. [Mg] ⁴⁾	Liczba punktów selektywnego zbierania odpadów komunalnych, w których istnieje punkt napraw (przygotowania do ponownego użycia) /dla jakich odpadów? ⁴⁾⁵⁾	Liczba punktów selektywnego zbierania odpadów komunalnych, w których przyjmowane są rzeczy używane niestanowiące odpadu, celem ponownego użycia? ⁴⁾⁶⁾
		17 01 07	1	491,72	0	0
		17 03 80	1	93,86	0	0
		17 06 04	1	41,814	0	0
		20 01 13*	4	0,228	0	0
		20 01 14*	4	0,227	0	0
		20 01 15*	1	0,01	0	0
		20 01 19*	3	0,062	0	0
		20 01 21*	4	0,75	0	0
		20 01 23*	4	19,936	0	0
		20 01 26*	4	6,182	0	0
		20 01 27*	4	21,185	0	0
		20 01 29*	4	0,331	0	0
		20 01 32	4	0,785	0	0
		20 01 33*	4	2,236	0	0
		20 01 35*	4	111,663	0	0
		20 01 37*	1	0,041	0	0
		20 01 40	4	0,89	0	0
		20 02 01	1	18,72	0	0
		20 03 07	1	220,51	0	0
22	Dąbrowa Zielona	20 03 07	1	72	0	0
23	Dębowiec	15 01 01	1	1,08	0	0
		15 01 02	1	1,811	0	0
		15 01 07	1	1,233	0	0
		15 01 10*	1	0,127	0	0
		16 01 03	1	1,849	0	0
		17 01 07	1	24,215	0	0
		17 03 80	1	6,15	0	0
		17 06 04	1	0,23	0	0
		20 01 23*	1	0,958	0	0
		20 01 32	1	0,1	0	0
		20 01 35*	1	1,14	0	0
		20 01 36	1	2,487	0	0
		20 01 99	1	20,27	0	0
		20 02 01	1	19,88	0	0
		20 03 07	1	58,32	0	0
24	Gaszowice	20 01 32	1	0,1	0	0
		20 01 35*	1	1,56	0	0
		20 01 36	1	1,71	0	0
25	Gierałtowiec	15 01 10*	1	4,275	0	0
		16 01 03	1	18,77	0	0
		17 01 01	1	202,68	0	0
		17 01 07	1	129,81	0	0
		17 03 80	1	23,2	0	0
		17 06 04	1	35,595	0	0
		20 01 23*	1	1,64	0	0
		20 01 27*	1	3,985	0	0

L.p.	Lokalizacja ²⁾	Kod przyjmowanych odpadów ³⁾	Liczba punktów selektywnego zbierania odpadów komunalnych ⁴⁾ .	Masa przyjętych odpadów w 2018 r. [Mg] ⁴⁾	Liczba punktów selektywnego zbierania odpadów komunalnych, w których istnieje punkt napraw (przygotowania do ponownego użycia) / dla jakich odpadów? ⁴⁾⁵⁾	Liczba punktów selektywnego zbierania odpadów komunalnych, w których przyjmowane są rzeczy używane niestanowiące odpadu, celem ponownego użycia? ⁴⁾⁶⁾
		20 01 35*	1	3,74	0	0
		20 01 36	1	5,42	0	0
		20 02 01	1	22,92	0	0
		20 03 07	1	152,49	0	0
26	Gilowice	15 01 01	1	0,453	0	0
		15 01 02	1	7,676	0	0
		15 01 06	1	3,648	0	0
		15 01 07	1	0,03	0	0
		16 01 03	1	2,935	0	0
		17 01 01	1	0,05	0	0
		17 01 07	1	6,516	0	0
		17 09 04	1	34,975	0	0
		20 01 08	1	1,307	0	0
		20 01 10	1	0,2	0	0
		20 01 28	1	0,762	0	0
		20 01 32	1	0,111	0	0
		20 01 34	1	0,004	0	0
		20 01 35*	1	0,084	0	0
		20 01 36	1	2,338	0	0
		20 01 99	1	5,95	0	0
		20 02 01	1	27,38	0	0
		20 03 07	1	17,22	0	0
		20 03 99	1	0,054	0	0
27	Gliwice	15 01 10*	1	8,022	0	0
		16 01 03	1	158,33	0	0
		16 01 07*	1	0,1	0	0
		16 80 01	1	0,017	0	0
		17 01 07	1	4453,4	0	0
		20 01 14*	1	0,042	0	0
		20 01 15*	1	0,002	0	0
		20 01 21*	1	0,125	0	0
		20 01 23*	1	6,026	0	0
		20 01 26*	1	1,061	0	0
		20 01 27*	1	18,14	0	0
		20 01 28	1	1,473	0	0
		20 01 33*	1	0,395	0	0
		20 01 34	1	0,057	0	0
		20 01 35*	1	15,534	0	0
		20 01 36	1	22,85	0	0
		20 02 01	1	1311,09	0	0
		20 03 07	1	2375,25	0	0
28	Goczałkowice Zdrój	15 01 01	1	0,251	0	0
		15 01 06	1	2,38	0	0
		15 01 10*	1	0,8	0	0
		16 01 03	1	15,61	0	0
		17 01 01	1	59,44	0	0

L.p.	Lokalizacja ²⁾	Kod przyjmowanych odpadów ³⁾	Liczba punktów selektywnego zbierania odpadów komunalnych ⁴⁾ .	Masa przyjętych odpadów w 2018 r. [Mg] ⁴⁾	Liczba punktów selektywnego zbierania odpadów komunalnych, w których istnieje punkt napraw (przygotowania do ponownego użycia) /dla jakich odpadów? ⁴⁾⁵⁾	Liczba punktów selektywnego zbierania odpadów komunalnych, w których przyjmowane są rzeczy używane niestanowiące odpadu, celem ponownego użycia? ⁴⁾⁶⁾
		17 06 04	1	1,2	0	0
		20 01 28	1	0,22	0	0
		20 01 32	1	1,09	0	0
		20 01 35*	1	0,002	0	0
		20 01 36	1	9,64	0	0
		20 02 01	1	368,128	0	0
		20 03 07	1	247,66	0	0
29	Godów	15 01 02	1	12,18	0	0
		16 01 03	1	2,54	0	0
		17 01 01	1	70,8	0	0
		17 01 07	1	48,26	0	0
		17 09 04	1	268,36	0	0
		20 01 23*	1	1,018	0	0
		20 01 32	1	0,12	0	0
		20 01 34	1	0,181	0	0
		20 01 35*	1	5,009	0	0
		20 01 36	1	5,491	0	0
		20 02 01	1	37,7	0	0
		20 03 07	1	69,98	0	0
30	Goleszów	15 01 01	1	1,67	0	0
		15 01 02	1	2,382	0	0
		15 01 04	1	0,365	0	0
		15 01 07	1	2,391	0	0
		15 01 10*	1	0,201	0	0
		16 01 03	1	3,051	0	0
		17 01 07	1	43,224	0	0
		17 03 80	1	7,67	0	0
		17 06 04	1	0,35	0	0
		20 01 23*	1	1,141	0	0
		20 01 33*	1	0,06	0	0
		20 01 35*	1	2,445	0	0
		20 01 36	1	2,654	0	0
		20 01 99	1	25,01	0	0
		20 02 01	1	15,46	0	0
		20 03 07	1	72,62	0	0
31	Gorzyce	15 01 01	1	6,537	0	0
		15 01 04	1	0,039	0	0
		15 01 05	1	0,111	0	0
		15 01 06	1	6,63	0	0
		15 01 07	1	1,1	0	0
		15 01 10*	1	3,749	0	0
		16 01 03	1	11,34	0	0
		17 01 01	1	683,81	0	0
		17 01 07	1	471,1	0	0
		17 04 05	1	0,015	0	0
		17 06 04	1	0,433	0	0

L.p.	Lokalizacja ²⁾	Kod przyjmowanych odpadów ³⁾	Liczba punktów selektywnego zbierania odpadów komunalnych ⁴⁾ .	Masa przyjętych odpadów w 2018 r. [Mg] ⁴⁾	Liczba punktów selektywnego zbierania odpadów komunalnych, w których istnieje punkt napraw (przygotowania do ponownego użycia) / dla jakich odpadów? ⁴⁾⁵⁾	Liczba punktów selektywnego zbierania odpadów komunalnych, w których przyjmowane są rzeczy używane niestanowiące odpadu, celem ponownego użycia? ⁴⁾⁶⁾
		20 01 21*	1	0,089	0	0
		20 01 23*	1	0,836	0	0
		20 01 26*	1	0,33	0	0
		20 01 28	1	6,757	0	0
		20 01 32	1	0,245	0	0
		20 01 34	1	0,135	0	0
		20 01 35*	1	5,939	0	0
		20 01 36	1	8,335	0	0
		20 02 01	1	150,46	0	0
		20 03 07	1	366,1	0	0
32	Hażlach	15 01 02	1	2,05	0	0
		15 01 07	1	0,02	0	0
		16 01 03	1	1,33	0	0
		17 01 01	1	25,996	0	0
		17 01 02	1	29,461	0	0
		17 09 04	1	17,139	0	0
		20 01 32	1	0,008	0	0
		20 01 34	1	0,035	0	0
		20 01 36	1	1,42	0	0
		20 01 99	1	0,04	0	0
		20 02 01	1	6,9	0	0
		20 03 07	1	39,59	0	0
33	Herby	15 01 02	1	0,52	0	0
		16 01 03	1	0,86	0	0
		17 01 01	1	12,14	0	0
		17 09 04	1	9,72	0	0
		20 01 21*	1	0,018	0	0
		20 01 23*	1	0,698	0	0
		20 01 35*	1	2,993	0	0
		20 01 36	1	2,711	0	0
34	Imielin	20 03 07	1	8,86	0	0
		15 01 03	1	41,36	0	0
		17 01 07	1	639,25	0	0
		20 01 01	1	39,06	0	0
		20 01 10	1	36,93	0	0
		20 01 26*	1	0,81	0	0
		20 01 27*	1	1,63	0	0
		20 01 28	1	7,86	0	0
		20 01 36	1	11,85	0	0
		20 01 39	1	109,99	0	0
		20 02 01	1	488,76	0	0
35	Irządze	20 03 07	1	271,69	0	0
		15 01 02	1	0,44	0	0
		15 01 07	1	0,68	0	0
36	Istebna	17 01 01	1	6,98	0	0
		15 01 01	1	0,24	0	0

L.p.	Lokalizacja ²⁾	Kod przyjmowanych odpadów ³⁾	Liczba punktów selektywnego zbierania odpadów komunalnych ⁴⁾ .	Masa przyjętych odpadów w 2018 r. [Mg] ⁴⁾	Liczba punktów selektywnego zbierania odpadów komunalnych, w których istnieje punkt napraw (przygotowania do ponownego użycia) /dla jakich odpadów? ⁴⁾⁵⁾	Liczba punktów selektywnego zbierania odpadów komunalnych, w których przyjmowane są rzeczy używane niestanowiące odpadu, celem ponownego użycia? ⁴⁾⁶⁾
		15 01 02	1	0,28	0	0
		15 01 07	1	0,48	0	0
		17 09 04	1	18,36	0	0
		20 01 36	1	3,12	0	0
37	Janów	15 01 01	1	0,1	0	0
		15 01 02	1	0,9	0	0
		15 01 07	1	0,7	0	0
		16 01 03	1	0,1	0	0
		17 01 01	1	0,7	0	0
		20 01 36	1	0,2	0	0
		20 03 07	1	1,8	0	0
38	Jasienica	15 01 01	1	23,36	0	0
		15 01 02	1	12,74	0	0
		15 01 07	1	3,52	0	0
		15 01 10*	1	24,987	0	0
		15 01 11*	1	1,301	0	0
		16 01 03	1	71,16	0	0
		17 01 01	1	42,32	0	0
		17 02 02	1	43,6	0	0
		17 02 03	1	112,48	0	0
		17 03 80	1	75,7	0	0
		17 06 04	1	19,82	0	0
		17 09 04	1	233,98	0	0
		20 01 01	1	0,22	0	0
		20 01 21*	1	0,375	0	0
		20 01 23*	1	12,731	0	0
		20 01 32	1	0,437	0	0
		20 01 34	1	0,365	0	0
		20 01 35*	1	18,69	0	0
		20 01 36	1	22,55	0	0
		20 01 99	1	10,6	0	0
		20 02 01	1	110,98	0	0
		20 03 07	1	370,82	0	0
		20 03 99	1	2	0	0
39	Jastrzębie Zdrój	15 01 01	1	4,934	0	0
		15 01 02	1	3,122	0	0
		15 01 07	1	2,02	0	0
		15 01 10*	1	0,652	0	0
		15 01 11*	1	0,26	0	0
		16 01 03	1	43,531	0	0
		16 02 16	1	0,394	0	0
		16 80 01	1	0,799	0	0
		17 01 01	1	103,326	0	0
		17 01 02	1	2,544	0	0
		17 01 03	1	9,392	0	0
		17 01 07	1	182,901	0	0

L.p.	Lokalizacja ²⁾	Kod przyjmowanych odpadów ³⁾	Liczba punktów selektywn. zbierania odpadów komunalnych ⁴⁾ .	Masa przyjętych odpadów w 2018 r. [Mg] ⁴⁾	Liczba punktów selektywnego zbierania odpadów komunalnych, w których istnieje punkt napraw (przygotowania do ponownego użycia) / dla jakich odpadów? ⁴⁾⁵⁾	Liczba punktów selektywnego zbierania odpadów komunalnych, w których przyjmowane są rzeczy używane niestanowiące odpadu, celem ponownego użycia? ⁴⁾⁶⁾
		17 01 80	1	1,226	0	0
		17 03 80	1	28,854	0	0
		17 06 04	1	52,489	0	0
		17 09 04	1	893,75	0	0
		20 01 13*	1	0,026	0	0
		20 01 19*	1	0,179	0	0
		20 01 21*	1	0,449	0	0
		20 01 23*	1	4,555	0	0
		20 01 26*	1	3,395	0	0
		20 01 27*	1	17,245	0	0
		20 01 32	1	0,216	0	0
		20 01 33*	1	0,337	0	0
		20 01 34	1	0,23	0	0
		20 01 35*	1	22,739	0	0
		20 01 36	1	20,223	0	0
		20 02 01	2	1847,758	0	0
		20 03 07	1	127,877	0	0
40	Jaworzno	15 01 01	2	11,24	0	0
		15 01 02	1	23,94	0	0
		15 01 07	2	4,45	0	0
		15 01 10*	2	0,444	0	0
		16 01 03	2	25,68	0	0
		17 01 01	1	548,8	0	0
		17 01 07	2	353,62	0	0
		17 09 04	2	150,92	0	0
		20 01 11	2	13,74	0	0
		20 01 14*	1	0,049	0	0
		20 01 21*	1	0,036	0	0
		20 01 23*	2	5,852	0	0
		20 01 26*	1	0,9	0	0
		20 01 27*	1	1,8	0	0
		20 01 28	1	4,08	0	0
		20 01 32	1	0,071	0	0
		20 01 33*	1	0,205	0	0
		20 01 34	1	0,03	0	0
		20 01 35*	2	5,922	0	0
		20 01 36	2	10,923	0	0
		20 02 01	2	254,46	0	0
		20 02 02	1	100,026	0	0
		20 03 07	1	234,42	0	0
41	Jejkowice	17 09 04	1	2,56	0	0
		20 03 07	1	18,66	0	0
42	Jeleśnia	15 01 01	1	0,11	0	0
		15 01 02	1	0,98	0	0
		15 01 04	1	0,37	0	0
		15 01 07	1	0,85	0	0

L.p.	Lokalizacja ²⁾	Kod przyjmowanych odpadów ³⁾	Liczba punktów selektywnego zbierania odpadów komunalnych ⁴⁾ .	Masa przyjętych odpadów w 2018 r. [Mg] ⁴⁾	Liczba punktów selektywnego zbierania odpadów komunalnych, w których istnieje punkt napraw (przygotowania do ponownego użycia) /dla jakich odpadów? ⁴⁾⁵⁾	Liczba punktów selektywnego zbierania odpadów komunalnych, w których przyjmowane są rzeczy używane niestanowiące odpadu, celem ponownego użycia? ⁴⁾⁶⁾
		16 01 03	1	0,48	0	0
		17 01 01	1	1,56	0	0
		17 09 04	1	1,664	0	0
		20 01 36	1	0,37	0	0
		20 03 07	1	9,065	0	0
43	Kalety	16 01 03	1	17,24	0	0
		20 03 07	1	25,04	0	0
44	Kamienica Polska	15 01 01	1	0,04	0	0
		16 01 03	1	0,52	0	0
		17 01 01	1	1,1	0	0
		17 02 02	1	0,6	0	0
		20 01 23*	1	0,06	0	0
		20 01 27*	1	0,04	0	0
		20 01 35*	1	0,04	0	0
		20 02 01	1	0,38	0	0
45	Katowice	20 03 07	1	1,74	0	0
		15 01 01	4	97,65	0	0
		15 01 02	4	295,21	0	0
		15 01 04	1	0,57	0	0
		15 01 07	4	16,04	0	0
		16 01 03	3	66,63	0	0
		17 01 02	1	296,01	0	0
		17 01 07	3	8833,58	0	0
		17 03 80	1	103,7	0	0
		20 01 01	1	0,76	0	0
		20 01 02	1	0,56	0	0
		20 01 13*	3	0,247	0	0
		20 01 14*	2	0,037	0	0
		20 01 15*	4	0,85	0	0
		20 01 17*	1	0,037	0	0
		20 01 19*	2	0,115	0	0
		20 01 21*	4	0,953	0	0
		20 01 23*	4	41,169	0	0
		20 01 26*	3	2,96	0	0
		20 01 27*	4	35,356	0	0
		20 01 29*	3	0,247	0	0
		20 01 32	4	0,428	0	0
		20 01 34	3	0,178	0	0
		20 01 35*	4	31,513	0	0
		20 01 36	4	66,129	0	0
		20 01 39	1	30,73	0	0
		20 02 01	4	729,26	0	0
		20 03 07	4	1856,35	0	0
46	Kłobuck	15 01 01	1	4,6	0	0
		15 01 02	1	8,9	0	0
		15 01 05	1	6,04	0	0

L.p.	Lokalizacja ²⁾	Kod przyjmowanych odpadów ³⁾	Liczba punktów selektywnego zbierania odpadów komunalnych ⁴⁾ .	Masa przyjętych odpadów w 2018 r. [Mg] ⁴⁾	Liczba punktów selektywnego zbierania odpadów komunalnych, w których istnieje punkt napraw (przygotowania do ponownego użycia) / dla jakich odpadów? ⁴⁾⁵⁾	Liczba punktów selektywnego zbierania odpadów komunalnych, w których przyjmowane są rzeczy używane niestanowiące odpadu, celem ponownego użycia? ⁴⁾⁶⁾
		15 01 07	1	0,92	0	0
		16 01 03	1	15,28	0	0
		17 01 07	1	5	0	0
		17 03 80	1	4,78	0	0
		17 06 04	1	7	0	0
		17 09 04	1	6,9	0	0
		20 01 11	1	2,46	0	0
		20 01 23*	1	2,449	0	0
		20 01 35*	1	9,083	0	0
		20 01 36	1	4,799	0	0
		20 01 39	1	0,5	0	0
		20 01 99	1	6,82	0	0
		20 02 01	1	31,98	0	0
		20 03 07	1	40,36	0	0
47	Kłomnice	15 01 01	1	3,24	0	0
		15 01 02	1	15,3	0	0
		15 01 04	1	0,22	0	0
		15 01 06	1	7,87	0	0
		15 01 07	1	15,11	0	0
		15 01 10*	1	0,2	0	0
		16 01 03	1	24,1	0	0
		17 01 01	1	35,26	0	0
		17 09 04	1	10,24	0	0
		20 01 21*	1	0,004	0	0
		20 01 23*	1	3,447	0	0
		20 01 32	1	0,14	0	0
		20 01 34	1	0,08	0	0
		20 01 35*	1	10,593	0	0
		20 01 36	1	10,171	0	0
		20 02 01	1	17,82	0	0
		20 03 07	1	42,64	0	0
48	Knurów	16 01 03	2	3,029	0	0
		17 01 01	1	906,44	0	0
		17 01 07	2	124,162	0	0
		20 01 23*	1	0,187	0	0
		20 01 25	1	0,042	0	0
		20 01 26*	1	0,04	0	0
		20 01 28	1	0,042	0	0
		20 01 34	1	0,016	0	0
		20 01 35*	2	1,119	0	0
		20 01 36	2	4,922	0	0
		20 02 01	2	200,28	0	0
		20 03 07	2	366,855	0	0
49	Kobiór	13 02 08*	1	0,16	0	0
		16 01 03	1	17,97	0	0
		17 01 07	1	193,88	0	0

L.p.	Lokalizacja ²⁾	Kod przyjmowanych odpadów ³⁾	Liczba punktów selektywnego zbierania odpadów komunalnych ⁴⁾ .	Masa przyjętych odpadów w 2018 r. [Mg] ⁴⁾	Liczba punktów selektywnego zbierania odpadów komunalnych, w których istnieje punkt napraw (przygotowania do ponownego użycia) /dla jakich odpadów? ⁴⁾⁵⁾	Liczba punktów selektywnego zbierania odpadów komunalnych, w których przyjmowane są rzeczy używane niestanowiące odpadu, celem ponownego użycia? ⁴⁾⁶⁾
		20 01 01	1	1,36	0	0
		20 01 10	1	4,16	0	0
		20 01 11	1	2,91	0	0
		20 01 21*	1	0,17	0	0
		20 01 28	1	2,1	0	0
		20 01 31*	1	0,08	0	0
		20 01 33*	1	0,031	0	0
		20 01 36	1	21,1	0	0
		20 01 39	1	27,31	0	0
		20 01 40	1	5,94	0	0
		20 03 07	1	123,4	0	0
50	Kochanowice	16 01 03	1	0,82	0	0
		16 02 16	1	9,24	0	0
		17 01 07	1	6,28	0	0
		17 09 04	1	4,02	0	0
		20 01 21*	1	0,028	0	0
		20 01 23*	1	1,436	0	0
		20 01 34	1	0,009	0	0
		20 01 35*	1	3,76	0	0
		20 01 36	1	4,764	0	0
		20 02 01	1	7,64	0	0
		20 03 07	1	9,26	0	0
51	Koniecpol	15 01 03	1	9,799	0	0
		17 06 04	1	0,9	0	0
		20 01 21*	1	0,005	0	0
		20 01 23*	1	0,318	0	0
		20 01 34	1	0,038	0	0
		20 01 35*	1	3,174	0	0
		20 01 36	1	2,033	0	0
		20 03 07	1	15	0	0
52	Konopiska	15 01 01	1	3,46	0	0
		15 01 02	1	8,3	0	0
		15 01 07	1	2,66	0	0
		15 01 10*	1	1,8	0	0
		16 01 03	1	9,36	0	0
		17 01 01	1	9,84	0	0
		17 01 07	1	9,1	0	0
		17 09 04	1	14,94	0	0
		20 01 23*	1	0,899	0	0
		20 01 35*	1	1,533	0	0
		20 01 36	1	1,548	0	0
		20 01 39	1	0,7	0	0
		20 02 01	1	8,46	0	0
		20 03 07	1	19,38	0	0
53	Koszęcin	16 01 03	1	9,7	0	0
		16 02 16	1	0,005	0	0

L.p.	Lokalizacja ²⁾	Kod przyjmowanych odpadów ³⁾	Liczba punktów selektywnego zbierania odpadów komunalnych ⁴⁾ .	Masa przyjętych odpadów w 2018 r. [Mg] ⁴⁾	Liczba punktów selektywnego zbierania odpadów komunalnych, w których istnieje punkt napraw (przygotowania do ponownego użycia) / dla jakich odpadów? ⁴⁾⁵⁾	Liczba punktów selektywnego zbierania odpadów komunalnych, w których przyjmowane są rzeczy używane niestanowiące odpadu, celem ponownego użycia? ⁴⁾⁶⁾
		17 01 01	1	40,26	0	0
		17 01 07	1	20,42	0	0
		17 09 04	1	10,9	0	0
		20 01 23*	1	1,574	0	0
		20 01 32	1	0,06	0	0
		20 01 35*	1	3,131	0	0
		20 01 36	1	2,369	0	0
		20 02 01	1	39,94	0	0
		20 03 07	1	17	0	0
54	Koziegłowy	15 01 07	1	0,66	0	0
		16 01 03	1	9,38	0	0
		17 01 01	1	2,7	0	0
		17 01 07	1	4,08	0	0
		17 09 04	1	1,16	0	0
		20 01 21*	1	0,011	0	0
		20 01 23*	1	2,368	0	0
		20 01 32	1	0,02	0	0
		20 01 34	1	0,02	0	0
		20 01 35*	1	4,709	0	0
		20 01 36	1	0,71	0	0
		20 02 01	1	0,36	0	0
		20 03 07	1	32,76	0	0
55	Kozy	15 01 02	1	1,06	0	0
		15 01 07	1	19,78	0	0
		15 01 10*	1	16,736	0	0
		15 01 11*	1	1,023	0	0
		16 01 03	1	16,76	0	0
		17 01 01	1	4,82	0	0
		17 02 02	1	16,86	0	0
		17 02 03	1	42,48	0	0
		17 03 80	1	38,68	0	0
		17 06 04	1	13,4	0	0
		17 09 04	1	163,38	0	0
		20 01 01	1	2,98	0	0
		20 01 21*	1	0,396	0	0
		20 01 23*	1	5,37	0	0
		20 01 32	1	0,641	0	0
		20 01 34	1	0,291	0	0
		20 01 35*	1	8,898	0	0
		20 01 36	1	13,36	0	0
		20 02 01	1	314,5	0	0
		20 03 07	1	205,96	0	0
		20 03 99	1	3,14	0	0
56	Kroczyce	16 01 03	1	15,62	0	0
		17 01 01	1	29,26	0	0
		17 01 02	1	5,92	0	0

L.p.	Lokalizacja ²⁾	Kod przyjmowanych odpadów ³⁾	Liczba punktów selektywnego zbierania odpadów komunalnych ⁴⁾ .	Masa przyjętych odpadów w 2018 r. [Mg] ⁴⁾	Liczba punktów selektywnego zbierania odpadów komunalnych, w których istnieje punkt napraw (przygotowania do ponownego użycia) /dla jakich odpadów? ⁴⁾⁵⁾	Liczba punktów selektywnego zbierania odpadów komunalnych, w których przyjmowane są rzeczy używane niestanowiące odpadu, celem ponownego użycia? ⁴⁾⁶⁾
		20 01 32	1	0,006	0	0
		20 01 36	1	4,6	0	0
		20 01 39	1	8,82	0	0
		20 02 01	1	5,24	0	0
		20 03 07	1	29,76	0	0
57	Kruszyna	15 01 01	1	0,36	0	0
		15 01 02	1	1,18	0	0
		15 01 07	1	0,34	0	0
		16 01 03	1	2,9	0	0
		17 01 01	1	0,94	0	0
		20 01 35*	1	1,2	0	0
		20 01 36	1	0,58	0	0
		20 02 01	1	0,42	0	0
		20 03 07	1	2,14	0	0
58	Krzanowice	20 02 01	1	4,3	0	0
		20 03 07	1	7,395	0	0
59	Krzepice	15 01 01	1	1,08	0	0
		16 01 03	1	0,7	0	0
		17 01 01	1	30	0	0
		17 01 02	1	70	0	0
		17 01 07	1	5,84	0	0
		20 01 32	1	0,027	0	0
		20 01 36	1	0,1	0	0
		20 01 39	1	2	0	0
		20 02 01	1	5,8	0	0
		20 03 07	1	22,02	0	0
60	Krzyżanowice	16 01 03	1	9,42	0	0
		17 01 01	1	353,39	0	0
		17 01 02	1	346,27	0	0
		17 05 04	1	241,91	0	0
		17 06 04	1	1,17	0	0
		20 01 23*	1	6,152	0	0
		20 01 32	1	0,037	0	0
		20 01 34	1	0,41	0	0
		20 01 35*	1	12,849	0	0
		20 01 36	1	10,47	0	0
		20 01 99	1	1015,77	0	0
		20 03 07	1	303,575	0	0
61	Kuźnia Raciborska	15 01 07	1	0,11	0	0
		16 02 13	1	0,014	0	0
		20 01 01	1	0,036	0	0
		20 01 02	1	0,269	0	0
		20 01 08	1	0,062	0	0
		20 01 23*	1	3,05	0	0
		20 01 34	1	0,31	0	0
		20 01 35*	1	5,285	0	0

L.p.	Lokalizacja ²⁾	Kod przyjmowanych odpadów ³⁾	Liczba punktów selektywnego zbierania odpadów komunalnych ⁴⁾ .	Masa przyjętych odpadów w 2018 r. [Mg] ⁴⁾	Liczba punktów selektywnego zbierania odpadów komunalnych, w których istnieje punkt napraw (przygotowania do ponownego użycia) / dla jakich odpadów? ⁴⁾⁵⁾	Liczba punktów selektywnego zbierania odpadów komunalnych, w których przyjmowane są rzeczy używane niestanowiące odpadu, celem ponownego użycia? ⁴⁾⁶⁾
		20 01 36	1	7,338	0	0
		20 01 99	1	3,345	0	0
		20 02 01	1	17,468	0	0
		20 03 07	1	71,208	0	0
62	Lelów	20 01 21*	1	0,16	0	0
		20 01 35*	1	2,269	0	0
63	Łędziny	15 01 03	1	13,89	0	0
		17 01 07	1	864,03	0	0
		20 01 01	1	5,8	0	0
		20 01 02	1	16,06	0	0
		20 01 21*	1	0,055	0	0
		20 01 23*	1	5,61	0	0
		20 01 28	1	0,32	0	0
		20 01 31*	1	0,03	0	0
		20 01 35*	1	6,127	0	0
		20 01 36	1	9,455	0	0
		20 01 39	1	12,75	0	0
		20 02 01	1	32,2	0	0
		20 03 07	1	254,33	0	0
64	Lipie	15 01 01	1	1,52	0	0
		15 01 02	1	6,36	0	0
		15 01 07	1	10,52	0	0
		16 01 03	1	1,16	0	0
		20 01 23*	1	0,668	0	0
		20 01 35*	1	1,675	0	0
		20 01 36	1	0,717	0	0
		20 03 07	1	9,06	0	0
65	Lipowa	16 01 03	1	4,14	0	0
		17 01 01	1	15,57	0	0
		17 01 07	1	70,86	0	0
		17 09 04	1	50,15	0	0
		20 01 08	1	5,296	0	0
		20 01 10	1	1,09	0	0
		20 01 23*	1	0,664	0	0
		20 01 32	1	0,001	0	0
		20 01 36	1	6,92	0	0
		20 02 01	1	8,82	0	0
		20 03 07	1	25,3	0	0
66	Lubliniec	15 01 01	1	3,741	0	0
		15 01 02	1	18,094	0	0
		15 01 07	1	6,317	0	0
		16 01 03	1	19,59	0	0
		17 01 01	1	183,42	0	0
		17 01 07	1	82,1	0	0
		17 09 04	1	7,66	0	0
		20 01 02	1	1,12	0	0

L.p.	Lokalizacja ²⁾	Kod przyjmowanych odpadów ³⁾	Liczba punktów selektywnego zbierania odpadów komunalnych ⁴⁾ .	Masa przyjętych odpadów w 2018 r. [Mg] ⁴⁾	Liczba punktów selektywnego zbierania odpadów komunalnych, w których istnieje punkt napraw (przygotowania do ponownego użycia) /dla jakich odpadów? ⁴⁾⁵⁾	Liczba punktów selektywnego zbierania odpadów komunalnych, w których przyjmowane są rzeczy używane niestanowiące odpadu, celem ponownego użycia? ⁴⁾⁶⁾
		20 01 23*	1	0,936	0	0
		20 01 35*	1	1,11	0	0
		20 01 36	1	0,034	0	0
		20 01 39	1	1,42	0	0
		20 02 01	1	76,825	0	0
		20 03 07	1	165,39	0	0
67	Łaziska Górne	15 01 01	1	4,58	0	0
		15 01 02	1	3,58	0	0
		15 01 07	1	1,42	0	0
		16 01 03	1	28,94	0	0
		17 01 07	1	1281,96	0	0
		20 01 21*	1	0,083	0	0
		20 01 27*	1	0,63	0	0
		20 01 32	1	1,253	0	0
		20 01 34	1	0,108	0	0
		20 01 35*	1	0,559	0	0
		20 01 36	1	1,458	0	0
		20 02 01	1	517,42	0	0
		20 03 07	1	377,34	0	0
68	Łazy	16 01 03	1	15,328	0	0
		17 01 07	1	20,201	0	0
		20 01 11	1	5,527	0	0
		20 01 21*	1	0,036	0	0
		20 01 27*	1	3,351	0	0
		20 01 32	1	0,027	0	0
		20 01 33*	1	0,024	0	0
		20 01 36	1	6,571	0	0
		20 02 01	1	12,24	0	0
		20 03 07	1	50,7	0	0
69	Łękawica	15 01 02	1	0,018	0	0
		15 01 07	1	0,055	0	0
		16 01 03	1	0,2	0	0
		17 09 04	1	7,016	0	0
		20 01 08	1	2,01	0	0
		20 01 10	1	0,05	0	0
		20 01 23*	1	0,053	0	0
		20 01 36	1	0,903	0	0
		20 02 01	1	1,1	0	0
		20 03 07	1	7,41	0	0
70	Łodygowice	10 01 01	1	0,45	0	0
		15 01 01	1	1,288	0	0
		15 01 02	1	0,983	0	0
		15 01 04	1	0,013	0	0
		15 01 07	1	1,895	0	0
		15 01 10*	1	0,128	0	0
		16 01 03	1	4,488	0	0

L.p.	Lokalizacja ²⁾	Kod przyjmowanych odpadów ³⁾	Liczba punktów selektywnego zbierania odpadów komunalnych ⁴⁾ .	Masa przyjętych odpadów w 2018 r. [Mg] ⁴⁾	Liczba punktów selektywnego zbierania odpadów komunalnych, w których istnieje punkt napraw (przygotowania do ponownego użycia) / dla jakich odpadów? ⁴⁾⁵⁾	Liczba punktów selektywnego zbierania odpadów komunalnych, w których przyjmowane są rzeczy używane niestanowiące odpadu, celem ponownego użycia? ⁴⁾⁶⁾
		17 01 07	1	86,064	0	0
		17 03 80	1	14,908	0	0
		20 01 11	1	3,62	0	0
		20 01 21*	1	0,013	0	0
		20 01 23*	1	0,82	0	0
		20 01 25	1	0,058	0	0
		20 01 27*	1	0,065	0	0
		20 01 28	1	2,007	0	0
		20 01 32	1	0,179	0	0
		20 01 34	1	0,043	0	0
		20 01 35*	1	1,482	0	0
		20 01 36	1	1,846	0	0
		20 02 01	1	7,42	0	0
		20 03 07	1	42,982	0	0
71	Marklowice	16 01 03	1	1,66	0	0
		17 01 01	1	15,2	0	0
		17 01 07	1	10,28	0	0
		17 03 80	1	1,52	0	0
		17 06 04	1	1,2	0	0
		17 09 04	1	126,49	0	0
		20 01 28	1	0,53	0	0
		20 01 35*	1	0,79	0	0
		20 02 01	1	56,21	0	0
		20 03 07	1	51,07	0	0
72	Miasteczko Śl.	15 01 01	1	0,28	0	0
		15 01 02	1	1,15	0	0
		15 01 07	1	3,1	0	0
		16 01 03	1	5,06	0	0
		17 01 01	1	17,6	0	0
		20 01 27*	1	1,09	0	0
		20 01 35*	1	0,4	0	0
		20 01 36	1	1,81	0	0
		20 01 39	1	0,4	0	0
		20 02 01	1	39,37	0	0
		20 03 07	1	208,13	0	0
73	Miedźno	15 01 02	1	6,24	0	0
		15 01 07	1	4,46	0	0
		15 01 10*	1	1,34	0	0
		16 01 03	1	12,1	0	0
		17 01 01	1	5,06	0	0
		17 01 07	1	8,4	0	0
		20 01 21*	1	0,04	0	0
		20 01 23*	1	0,318	0	0
		20 01 32	1	0,02	0	0
		20 01 35*	1	1,354	0	0
		20 01 36	1	0,75	0	0

L.p.	Lokalizacja ²⁾	Kod przyjmowanych odpadów ³⁾	Liczba punktów selektywnego zbierania odpadów komunalnych ⁴⁾ .	Masa przyjętych odpadów w 2018 r. [Mg] ⁴⁾	Liczba punktów selektywnego zbierania odpadów komunalnych, w których istnieje punkt napraw (przygotowania do ponownego użycia) /dla jakich odpadów? ⁴⁾⁵⁾	Liczba punktów selektywnego zbierania odpadów komunalnych, w których przyjmowane są rzeczy używane niestanowiące odpadu, celem ponownego użycia? ⁴⁾⁶⁾
74	Mierzęcice	20 02 01	1	5,3	0	0
		20 03 07	1	14,26	0	0
		16 01 03	1	19,92	0	0
		17 01 01	1	1,76	0	0
		20 01 36	1	0,36	0	0
75	Mikołów	20 03 07	1	146,13	0	0
		15 01 01	1	40,1	0	0
		15 01 02	1	34,76	0	0
		15 01 07	1	13,08	0	0
		16 01 03	1	12,42	0	0
		17 01 07	1	181	0	0
		17 02 02	1	10,96	0	0
		17 03 80	1	33,47	0	0
		17 06 04	1	17,32	0	0
		20 01 21*	1	0,346	0	0
		20 01 23*	1	4,223	0	0
		20 01 27*	1	12,3	0	0
		20 01 32	1	0,07	0	0
		20 01 34	1	0,134	0	0
		20 01 35*	1	6,625	0	0
		20 01 36	1	9,011	0	0
		20 02 01	1	1938,02	0	0
		20 03 07	1	289,7	0	0
76	Milówka	16 01 03	1	30,16	0	0
		17 01 07	1	14,16	0	0
		17 03 80	1	3,58	0	0
		20 01 23*	1	8,055	0	0
		20 01 32	1	0,243	0	0
		20 01 34	1	0,09	0	0
		20 01 35*	1	7,076	0	0
		20 01 36	1	5,299	0	0
		20 03 07	1	24,24	0	0
77	Mstów	15 01 02	1	10,08	0	0
		15 01 06	1	2,32	0	0
		15 01 07	1	3,66	0	0
		16 01 03	1	7,7	0	0
		17 01 01	1	20,36	0	0
		17 09 04	1	4,04	0	0
		20 01 32	1	0,08	0	0
		20 01 36	1	0,52	0	0
		20 03 07	1	8,9	0	0
78	Mszana	15 01 02	1	0,66	0	0
		15 01 06	1	7,02	0	0
		16 01 03	1	2,02	0	0
		17 01 01	1	17,06	0	0
		17 01 07	1	10,52	0	0

L.p.	Lokalizacja ²⁾	Kod przyjmowanych odpadów ³⁾	Liczba punktów selektywnego zbierania odpadów komunalnych ⁴⁾ .	Masa przyjętych odpadów w 2018 r. [Mg] ⁴⁾	Liczba punktów selektywnego zbierania odpadów komunalnych, w których istnieje punkt napraw (przygotowania do ponownego użycia) / dla jakich odpadów? ⁴⁾⁵⁾	Liczba punktów selektywnego zbierania odpadów komunalnych, w których przyjmowane są rzeczy używane niestanowiące odpadu, celem ponownego użycia? ⁴⁾⁶⁾
		17 09 04	1	196,56	0	0
		20 01 23*	1	0,09	0	0
		20 01 35*	1	2,825	0	0
		20 01 36	1	1,906	0	0
		20 02 01	1	16,9	0	0
		20 03 07	1	31,66	0	0
79	Mykanów	15 01 01	1	0,32	0	0
		15 01 02	1	1,68	0	0
		15 01 07	1	0,14	0	0
		15 01 10*	1	0,78	0	0
		16 01 03	1	6,92	0	0
		17 01 01	1	5,14	0	0
		17 01 07	1	6,9	0	0
		17 09 04	1	6,64	0	0
		20 01 23*	1	0,431	0	0
		20 01 32	1	0,02	0	0
		20 01 35*	1	1,106	0	0
		20 01 36	1	1,563	0	0
		20 02 01	1	3,44	0	0
		20 03 07	1	15,34	0	0
80	Mysłowice	15 01 07	2	7,21	0	0
		15 01 10*	2	0,478	0	0
		16 01 03	2	29,946	0	0
		17 01 01	2	382,542	0	0
		17 01 02	2	549,886	0	0
		20 01 01	2	22,387	0	0
		20 01 02	2	4,211	0	0
		20 01 23*	2	1,97	0	0
		20 01 27*	2	7,33	0	0
		20 01 32	2	0,099	0	0
		20 01 34	1	0,084	0	0
		20 01 35*	2	12,768	0	0
		20 01 36	2	22,499	0	0
		20 01 39	2	51,83	0	0
		20 01 40	1	24,33	0	0
		20 01 99	2	10,215	0	0
		20 02 01	2	319,69	0	0
		20 03 01	2	7,11	0	0
		20 03 07	2	353,29	0	0
81	Myszków	15 01 03	1	47,632	0	0
		17 01 01	1	60	0	0
		17 02 03	1	1,52	0	0
		20 01 21*	1	0,101	0	0
		20 01 23*	1	7,562	0	0
		20 01 32	1	0,346	0	0
		20 01 34	1	0,518	0	0

L.p.	Lokalizacja ²⁾	Kod przyjmowanych odpadów ³⁾	Liczba punktów selektywnego zbierania odpadów komunalnych ⁴⁾ .	Masa przyjętych odpadów w 2018 r. [Mg] ⁴⁾	Liczba punktów selektywnego zbierania odpadów komunalnych, w których istnieje punkt napraw (przygotowania do ponownego użycia) /dla jakich odpadów? ⁴⁾⁵⁾	Liczba punktów selektywnego zbierania odpadów komunalnych, w których przyjmowane są rzeczy używane niestanowiące odpadu, celem ponownego użycia? ⁴⁾⁶⁾
		20 01 35*	1	19,096	0	0
		20 01 36	1	6,312	0	0
		20 02 01	1	30,24	0	0
		20 03 07	1	337,06	0	0
82	Nędza	16 01 03	1	0,168	0	0
		17 01 01	1	1,37	0	0
		17 01 02	1	0,42	0	0
		17 01 07	1	1,44	0	0
		17 09 04	1	1,2	0	0
		20 01 01	1	0,06	0	0
		20 01 02	1	0,26	0	0
		20 01 11	1	0,44	0	0
		20 01 23*	1	0,003	0	0
		20 01 26*	1	0,015	0	0
		20 01 34	1	0,005	0	0
		20 01 36	1	1,922	0	0
		20 01 99	1	0,24	0	0
		20 02 01	1	1,02	0	0
		20 03 07	1	13,14	0	0
83	Niegowa	16 01 03	1	2,8	0	0
		17 01 01	1	19,04	0	0
		20 01 01	1	0,32	0	0
		20 01 39	1	1,68	0	0
		20 01 99	1	0,3	0	0
		20 03 07	1	11,58	0	0
84	Ogrodzieniec	15 01 02	1	82,4	0	0
		15 01 07	1	31,8	0	0
		16 01 03	1	19,48	0	0
		17 01 01	1	82,43	0	0
		20 01 99	1	17,26	0	0
		20 02 01	1	30,04	0	0
		20 03 07	1	51,8	0	0
85	Olsztyn	15 01 01	1	1,3	0	0
		15 01 02	1	1,34	0	0
		15 01 06	1	0,66	0	0
		15 01 07	1	1,7	0	0
		16 01 03	1	5,1	0	0
		17 01 01	1	1,16	0	0
		17 04 05	1	4,54	0	0
		20 01 36	1	3,243	0	0
		20 02 01	1	8,02	0	0
86	Opatów	10 01 01	1	0,63	0	0
		15 01 01	1	2,16	0	0
		15 01 02	1	3,43	0	0
		15 01 06	1	4,7	0	0
		15 01 07	1	0,59	0	0

L.p.	Lokalizacja ²⁾	Kod przyjmowanych odpadów ³⁾	Liczba punktów selektywn. zbierania odpadów komunalnych ⁴⁾ .	Masa przyjętych odpadów w 2018 r. [Mg] ⁴⁾	Liczba punktów selektywnego zbierania odpadów komunalnych, w których istnieje punkt napraw (przygotowania do ponownego użycia) / dla jakich odpadów? ⁴⁾⁵⁾	Liczba punktów selektywnego zbierania odpadów komunalnych, w których przyjmowane są rzeczy używane niestanowiące odpadu, celem ponownego użycia? ⁴⁾⁶⁾
		16 01 03	1	8,74	0	0
		17 01 01	1	23,93	0	0
		20 01 10	1	0,65	0	0
		20 01 28	1	0,16	0	0
		20 01 35*	1	1,42	0	0
		20 03 07	1	25,66	0	0
87	Ornontowice	15 01 01	1	5,7	0	0
		15 01 02	1	5,27	0	0
		15 01 07	1	2,6	0	0
		16 01 03	1	2	0	0
		17 01 07	1	75,22	0	0
		20 01 21*	1	0,01	0	0
		20 01 23*	1	0,966	0	0
		20 01 32	1	0,173	0	0
		20 01 34	1	0,009	0	0
		20 01 35*	1	2,672	0	0
		20 01 36	1	2,347	0	0
		20 02 01	1	9,82	0	0
		20 03 07	1	177,42	0	0
88	Orzesze	15 01 01	1	7,27	0	0
		15 01 02	1	0,35	0	0
		15 01 06	1	3,17	0	0
		15 01 07	1	3,43	0	0
		15 01 10*	1	0,027	0	0
		16 01 03	1	5,65	0	0
		16 02 16	1	0,04	0	0
		17 01 01	1	273,12	0	0
		17 09 04	1	84,72	0	0
		20 01 10	1	5,63	0	0
		20 01 21*	1	0,048	0	0
		20 01 23*	1	2,07	0	0
		20 01 27*	1	0,78	0	0
		20 01 32	1	0,058	0	0
		20 01 35*	1	3,396	0	0
		20 01 36	1	4,655	0	0
		20 02 01	1	153,66	0	0
		20 03 07	1	320,78	0	0
89	Ożarówice	15 01 02	1	1,7	0	0
		20 01 39	1	1,98	0	0
		20 03 07	1	113,77	0	0
90	Panki	15 01 01	1	0,594	0	0
		15 01 02	1	4,496	0	0
		15 01 07	1	0,45	0	0
		16 01 03	1	8,32	0	0
		17 01 01	1	3,08	0	0
		17 01 07	1	4,8	0	0

L.p.	Lokalizacja ²⁾	Kod przyjmowanych odpadów ³⁾	Liczba punktów selektywnego zbierania odpadów komunalnych ⁴⁾ .	Masa przyjętych odpadów w 2018 r. [Mg] ⁴⁾	Liczba punktów selektywnego zbierania odpadów komunalnych, w których istnieje punkt napraw (przygotowania do ponownego użycia) /dla jakich odpadów? ⁴⁾⁵⁾	Liczba punktów selektywnego zbierania odpadów komunalnych, w których przyjmowane są rzeczy używane niestanowiące odpadu, celem ponownego użycia? ⁴⁾⁶⁾
		17 09 04	1	3,78	0	0
		20 01 23*	1	0,36	0	0
		20 01 35*	1	0,98	0	0
		20 02 01	1	14,28	0	0
		20 03 07	1	12,84	0	0
91	Pawłowice	17 01 01	1	269,56	0	0
		17 01 07	1	5,16	0	0
		17 06 04	1	8,13	0	0
		17 09 04	1	581,25	0	0
		20 01 21*	1	0,053	0	0
		20 01 32	1	0,867	0	0
		20 01 34	1	0,026	0	0
		20 01 36	1	0,06	0	0
		20 02 01	1	107,04	0	0
		20 03 07	1	16,34	0	0
92	Pawonków	15 01 01	1	0,96	0	0
		15 01 02	1	3,56	0	0
		15 01 07	1	3,92	0	0
		15 01 10*	1	1,74	0	0
		16 01 03	1	2	0	0
		17 01 01	1	7,44	0	0
		17 01 07	1	5,7	0	0
		17 09 04	1	9,54	0	0
		20 01 21*	1	0,016	0	0
		20 01 23*	1	0,408	0	0
		20 01 32	1	0,04	0	0
		20 01 35*	1	1,702	0	0
		20 01 36	1	2,475	0	0
		20 02 01	1	6,92	0	0
		20 03 07	1	18,86	0	0
93	Piekary Śląskie	13 02 08*	1	0,4	0	0
		15 01 01	1	2,58	0	0
		15 01 02	1	20,29	0	0
		15 01 07	1	23,523	0	0
		16 01 03	1	25,69	0	0
		16 02 13	1	0,05	0	0
		16 80 01	1	0,05	0	0
		17 01 01	1	110,111	0	0
		17 01 02	1	27,84	0	0
		17 01 07	1	65,08	0	0
		17 03 80	1	10,37	0	0
		17 06 04	1	6,72	0	0
		17 09 04	1	10,69	0	0
		20 01 21*	1	0,048	0	0
		20 01 23*	1	2,28	0	0
		20 01 31*	1	0,59	0	0

L.p.	Lokalizacja ²⁾	Kod przyjmowanych odpadów ³⁾	Liczba punktów selektywnego zbierania odpadów komunalnych ⁴⁾ .	Masa przyjętych odpadów w 2018 r. [Mg] ⁴⁾	Liczba punktów selektywnego zbierania odpadów komunalnych, w których istnieje punkt napraw (przygotowania do ponownego użycia) / dla jakich odpadów? ⁴⁾⁵⁾	Liczba punktów selektywnego zbierania odpadów komunalnych, w których przyjmowane są rzeczy używane niestanowiące odpadu, celem ponownego użycia? ⁴⁾⁶⁾
		20 01 32	1	0,53	0	0
		20 01 35*	1	3,87	0	0
		20 01 36	1	2,251	0	0
		20 02 01	1	38,58	0	0
		20 03 07	1	164,12	0	0
94	Pietrowice Wielkie	15 01 01	1	9,86	0	0
		17 01 07	1	35,08	0	0
		20 01 28	1	4,72	0	0
		20 01 36	1	2,82	0	0
		20 02 01	1	124,04	0	0
		20 03 07	1	190,4	0	0
95	Pilchowice	16 01 03	1	0,22	0	0
		17 01 01	1	183,96	0	0
		17 01 07	1	54,54	0	0
		20 01 01	1	0,12	0	0
		20 01 26*	1	0,02	0	0
		20 01 28	1	0,02	0	0
		20 01 34	1	0,02	0	0
		20 01 36	1	1,2	0	0
		20 01 99	1	0,02	0	0
		20 02 01	1	9,32	0	0
		20 03 07	1	25,24	0	0
96	Pilica	15 01 01	1	1,48	0	0
		15 01 02	1	6	0	0
		15 01 07	1	2,94	0	0
		16 01 03	1	12,2	0	0
		17 01 01	1	12,12	0	0
		20 01 36	1	0,74	0	0
		20 03 07	1	19,72	0	0
97	Poczesna	15 01 01	1	1,74	0	0
		15 01 02	1	3,28	0	0
		15 01 07	1	1,34	0	0
		16 01 03	1	10,58	0	0
		17 01 01	1	41,7	0	0
		17 02 02	1	2,72	0	0
		20 01 23*	1	1,06	0	0
		20 01 27*	1	0,62	0	0
		20 01 35*	1	0,64	0	0
		20 01 36	1	1,6	0	0
		20 01 40	1	0,18	0	0
		20 02 01	1	19,46	0	0
		20 03 07	1	50,14	0	0
98	Popów	15 01 01	1	0,61	0	0
		15 01 02	1	9,31	0	0
		15 01 07	1	8,84	0	0
		15 01 10*	1	0,14	0	0

L.p.	Lokalizacja ²⁾	Kod przyjmowanych odpadów ³⁾	Liczba punktów selektywnego zbierania odpadów komunalnych ⁴⁾ .	Masa przyjętych odpadów w 2018 r. [Mg] ⁴⁾	Liczba punktów selektywnego zbierania odpadów komunalnych, w których istnieje punkt napraw (przygotowania do ponownego użycia) /dla jakich odpadów? ⁴⁾⁵⁾	Liczba punktów selektywnego zbierania odpadów komunalnych, w których przyjmowane są rzeczy używane niestanowiące odpadu, celem ponownego użycia? ⁴⁾⁶⁾
		16 01 03	1	10,58	0	0
		17 01 01	1	3,3	0	0
		17 01 07	1	3,12	0	0
		17 03 80	1	2,32	0	0
		17 06 04	1	1,46	0	0
		17 09 04	1	8,58	0	0
		20 01 11	1	2,26	0	0
		20 01 23*	1	0,289	0	0
		20 01 32	1	0,02	0	0
		20 01 35*	1	0,386	0	0
		20 01 36	1	0,365	0	0
		20 02 01	1	0,2	0	0
		20 03 07	1	14,42	0	0
		20 03 07	1	14,42	0	0
99	Poraj	16 01 03	1	16,69	0	0
		17 01 01	1	19,33	0	0
		17 01 07	1	7,78	0	0
		17 06 04	1	1,5	0	0
		17 09 04	1	16,58	0	0
		20 01 23*	1	1,056	0	0
		20 01 35*	1	4,558	0	0
		20 01 36	1	4,086	0	0
		20 02 01	1	35,76	0	0
		20 03 01	1	2,38	0	0
		20 03 07	1	63,92	0	0
100	Porąbka	15 01 10*	1	0,69	0	0
		16 01 03	1	46,42	0	0
		17 02 02	1	13,78	0	0
		17 03 80	1	16,18	0	0
		17 06 04	1	9,9	0	0
		17 09 04	1	148,3	0	0
		20 01 23*	1	5,55	0	0
		20 01 32	1	0,55	0	0
		20 01 35*	1	6,25	0	0
		20 01 36	1	7,65	0	0
		20 02 01	1	105	0	0
		20 03 07	1	389,58	0	0
		20 03 99	1	5,32	0	0
		20 03 99	1	5,32	0	0
101	Poręba	15 01 01	1	0,19	0	0
		15 01 02	1	1,46	0	0
		15 01 07	1	0,76	0	0
		16 01 03	1	2,19	0	0
		17 01 01	1	12,42	0	0
		20 01 35*	1	0,22	0	0
		20 01 36	1	0,9	0	0
		20 02 01	1	1,12	0	0
		20 03 07	1	8,31	0	0

L.p.	Lokalizacja ²⁾	Kod przyjmowanych odpadów ³⁾	Liczba punktów selektywnego zbierania odpadów komunalnych ⁴⁾ .	Masa przyjętych odpadów w 2018 r. [Mg] ⁴⁾	Liczba punktów selektywnego zbierania odpadów komunalnych, w których istnieje punkt napraw (przygotowania do ponownego użycia) / dla jakich odpadów? ⁴⁾⁵⁾	Liczba punktów selektywnego zbierania odpadów komunalnych, w których przyjmowane są rzeczy używane niestanowiące odpadu, celem ponownego użycia? ⁴⁾⁶⁾
102	Przyrów	15 01 02	1	1,74	0	0
103	Przystajń	15 01 10*	1	1,56	0	0
		16 01 03	1	19,507	0	0
		17 01 01	1	6,02	0	0
		17 01 07	1	24,5	0	0
		17 03 80	1	12,14	0	0
		17 06 04	1	0,74	0	0
		20 01 21*	1	0,001	0	0
		20 01 23*	1	0,686	0	0
		20 01 34	1	0,001	0	0
		20 01 35*	1	4,022	0	0
		20 01 36	1	1,98	0	0
		20 02 01	1	33,62	0	0
		20 03 01	1	3,3	0	0
		20 03 07	1	28,4	0	0
104	Psary	15 01 01	1	10,7	0	0
		15 01 03	1	17,82	0	0
		17 01 01	1	38,19	0	0
		20 02 01	1	30,93	0	0
		20 03 07	1	116,43	0	0
105	Pszczyna	15 01 01	1	5,853	0	0
		15 01 02	1	4,618	0	0
		15 01 04	1	0,35	0	0
		15 01 07	1	2,152	0	0
		16 01 03	1	51,63	0	0
		16 02 16	1	0,05	0	0
		16 80 01	1	0,121	0	0
		17 01 07	1	87,92	0	0
		20 01 11	1	5,027	0	0
		20 01 21*	1	0,188	0	0
		20 01 23*	1	6,1	0	0
		20 01 28	1	0,28	0	0
		20 01 32	1	0,123	0	0
		20 01 34	1	0,166	0	0
		20 01 35*	1	6,837	0	0
		20 01 36	1	9,7	0	0
		20 02 01	1	365,179	0	0
		20 03 07	1	195,883	0	0
		20 03 99	1	837,362	0	0
106	Pyskowice	16 01 03	1	1,3	0	0
		17 01 01	1	87,27	0	0
		17 09 04	1	0,83	0	0
		20 01 23*	1	0,4	0	0
		20 01 28	1	0,3	0	0
		20 01 32	1	0,003	0	0
		20 01 34	1	0,046	0	0

L.p.	Lokalizacja ²⁾	Kod przyjmowanych odpadów ³⁾	Liczba punktów selektywnego zbierania odpadów komunalnych ⁴⁾ .	Masa przyjętych odpadów w 2018 r. [Mg] ⁴⁾	Liczba punktów selektywnego zbierania odpadów komunalnych, w których istnieje punkt napraw (przygotowania do ponownego użycia) / dla jakich odpadów? ⁴⁾⁵⁾	Liczba punktów selektywnego zbierania odpadów komunalnych, w których przyjmowane są rzeczy używane niestanowiące odpadu, celem ponownego użycia? ⁴⁾⁶⁾
		20 01 35*	1	0,3	0	0
		20 01 36	1	0,7	0	0
		20 02 01	1	4,98	0	0
		20 03 07	1	55,3	0	0
107	Racibórz	15 01 01	1	25,18	0	0
		15 01 02	1	36,14	0	0
		15 01 06	1	69	0	0
		15 01 07	1	8,72	0	0
		15 01 10*	1	2,49	0	0
		16 01 03	1	39,22	0	0
		17 01 01	1	582,3	0	0
		17 09 04	1	155,94	0	0
		20 01 10	1	27,36	0	0
		20 01 36	1	25,56	0	0
		20 01 99	1	3,98	0	0
		20 03 07	1	520,94	0	0
108	Radlin	15 01 01	1	1,252	0	0
		15 01 06	1	15,25	0	0
		15 01 07	1	0,232	0	0
		16 01 03	1	4,52	0	0
		17 01 07	1	294,69	0	0
		20 01 21*	1	0,05	0	0
		20 01 23*	1	0,68	0	0
		20 01 27*	1	0,211	0	0
		20 01 32	1	0,164	0	0
		20 01 34	1	0,008	0	0
		20 01 35*	1	1,516	0	0
		20 01 36	1	3,486	0	0
		20 02 01	1	281,57	0	0
		20 03 07	1	316,28	0	0
109	Radziechowy Wieprz	16 01 03	1	16,87	0	0
		17 01 01	1	2,75	0	0
		17 01 07	1	16,36	0	0
		17 09 04	1	11,38	0	0
		20 01 10	1	14,35	0	0
		20 01 35*	1	1,181	0	0
		20 01 36	1	14,534	0	0
		20 02 01	1	7,985	0	0
110	Radzionków	20 03 07	1	291,7	0	0
		15 01 01	1	1,28	0	0
		15 01 02	1	1,38	0	0
		15 01 07	1	5,08	0	0
		16 01 03	1	5	0	0
		17 01 01	1	23,12	0	0
		17 01 02	1	126,826	0	0
		17 01 07	1	621,83	0	0

L.p.	Lokalizacja ²⁾	Kod przyjmowanych odpadów ³⁾	Liczba punktów selektywnego zbierania odpadów komunalnych ⁴⁾ .	Masa przyjętych odpadów w 2018 r. [Mg] ⁴⁾	Liczba punktów selektywnego zbierania odpadów komunalnych, w których istnieje punkt napraw (przygotowania do ponownego użycia) / dla jakich odpadów? ⁴⁾⁵⁾	Liczba punktów selektywnego zbierania odpadów komunalnych, w których przyjmowane są rzeczy używane niestanowiące odpadu, celem ponownego użycia? ⁴⁾⁶⁾
		17 02 02	1	11,78	0	0
		17 03 80	1	53,1	0	0
		17 06 04	1	9,54	0	0
		17 09 04	1	4,16	0	0
		20 01 10	1	0,82	0	0
		20 01 11	1	2,88	0	0
		20 01 21*	1	0,073	0	0
		20 01 23*	1	0,267	0	0
		20 01 27*	1	3,98	0	0
		20 01 35*	1	5,382	0	0
		20 01 36	1	1,903	0	0
		20 01 39	1	6,005	0	0
		20 02 01	1	77,09	0	0
		20 03 07	1	238,77	0	0
		20 03 99	1	1,08	0	0
111	Rajcza	15 01 06	1	31,22	0	0
		15 01 07	1	39,67	0	0
		16 01 03	1	8,29	0	0
		17 01 07	1	8,58	0	0
		17 03 80	1	0,06	0	0
		20 01 23*	1	3,94	0	0
		20 01 35*	1	6,51	0	0
		20 01 36	1	6,92	0	0
112	Rędziny	20 03 07	1	58,16	0	0
		15 01 01	1	0,8	0	0
		15 01 02	1	3,87	0	0
		15 01 04	1	2,02	0	0
		15 01 05	1	0,14	0	0
		15 01 07	1	3,05	0	0
		15 01 10*	1	0,68	0	0
		16 01 03	1	4,68	0	0
		17 01 01	1	26,64	0	0
		17 01 07	1	10,44	0	0
		17 09 04	1	11,18	0	0
		20 01 23*	1	0,342	0	0
		20 01 32	1	0,04	0	0
		20 01 35*	1	1,8	0	0
		20 01 36	1	2,623	0	0
		20 02 01	1	10,76	0	0
113	Ruda Śląska	20 03 07	1	20,22	0	0
		13 02 05*	1	0,115	0	0
		13 02 08*	1	0,005	0	0
		15 01 01	2	7,372	0	0
		15 01 02	2	15,064	0	0
		15 01 07	2	1,925	0	0
		15 01 10*	1	0,108	0	0

L.p.	Lokalizacja ²⁾	Kod przyjmowanych odpadów ³⁾	Liczba punktów selektywnego zbierania odpadów komunalnych ⁴⁾ .	Masa przyjętych odpadów w 2018 r. [Mg] ⁴⁾	Liczba punktów selektywnego zbierania odpadów komunalnych, w których istnieje punkt napraw (przygotowania do ponownego użycia) / dla jakich odpadów? ⁴⁾⁵⁾	Liczba punktów selektywnego zbierania odpadów komunalnych, w których przyjmowane są rzeczy używane niestanowiące odpadu, celem ponownego użycia? ⁴⁾⁶⁾
		16 01 03	2	4,942	0	0
		17 01 01	2	463,22	0	0
		17 01 07	1	37,22	0	0
		17 09 04	1	225,032	0	0
		20 01 10	1	1,769	0	0
		20 01 11	1	2,86	0	0
		20 01 21*	1	0,044	0	0
		20 01 23*	2	1,259	0	0
		20 01 27*	1	0,964	0	0
		20 01 28	1	0,41	0	0
		20 01 32	2	0,052	0	0
		20 01 34	2	0,077	0	0
		20 01 35*	2	10,853	0	0
		20 01 36	2	4,782	0	0
		20 01 40	1	0,433	0	0
		20 02 01	2	2043,421	0	0
		20 03 07	2	292,685	0	0
114	Rudziniec	15 01 01	1	6,79	0	0
		15 01 02	1	12,25	0	0
		15 01 07	1	11,37	0	0
		16 01 03	1	22,48	0	0
		17 01 01	1	0,55	0	0
		20 01 32	1	0,04	0	0
		20 01 35*	1	3,58	0	0
		20 01 36	1	4,65	0	0
		20 02 01	1	98,48	0	0
		20 03 07	1	115,91	0	0
115	Rybnik	15 01 05	1	0,05	0	0
		16 01 03	1	12	0	0
		17 01 01	1	22,82	0	0
		17 01 02	1	9,26	0	0
		17 01 03	1	8,48	0	0
		17 01 07	1	535,86	0	0
		17 02 02	1	4,02	0	0
		17 03 80	1	122,93	0	0
		17 06 04	1	37,48	0	0
		17 09 04	1	442,64	0	0
		20 01 01	1	82,58	0	0
		20 01 02	1	3,46	0	0
		20 01 39	1	11,6	0	0
		20 01 40	1	3,86	0	0
		20 02 01	1	179,48	0	0
		20 03 07	1	608,88	0	0
116	Rydułtowy	13 02 08*	1	0,035	0	0
		15 01 01	1	11,16	0	0
		15 01 07	1	4,58	0	0

L.p.	Lokalizacja ²⁾	Kod przyjmowanych odpadów ³⁾	Liczba punktów selektywnego zbierania odpadów komunalnych ⁴⁾ .	Masa przyjętych odpadów w 2018 r. [Mg] ⁴⁾	Liczba punktów selektywnego zbierania odpadów komunalnych, w których istnieje punkt napraw (przygotowania do ponownego użycia) / dla jakich odpadów? ⁴⁾⁵⁾	Liczba punktów selektywnego zbierania odpadów komunalnych, w których przyjmowane są rzeczy używane niestanowiące odpadu, celem ponownego użycia? ⁴⁾⁶⁾
		15 01 10*	1	0,005	0	0
		17 01 07	1	995,3	0	0
		20 01 21*	1	0,033	0	0
		20 01 23*	1	7,89	0	0
		20 01 32	1	0,42	0	0
		20 01 34	1	0,102	0	0
		20 01 35*	1	9,043	0	0
		20 01 36	1	15,403	0	0
		20 01 39	1	3,86	0	0
		20 02 01	1	673,32	0	0
		20 03 07	1	278,78	0	0
117	Siemianowice Śl.	16 01 03	1	5,8	0	0
		17 01 01	1	315,09	0	0
		17 03 80	1	1,32	0	0
		17 06 04	1	19,74	0	0
		20 01 01	1	3,07	0	0
		20 01 02	1	3,215	0	0
		20 01 14*	1	0,001	0	0
		20 01 15*	1	0,006	0	0
		20 01 21*	1	0,045	0	0
		20 01 23*	1	1,936	0	0
		20 01 27*	1	0,826	0	0
		20 01 32	1	0,021	0	0
		20 01 34	1	0,015	0	0
		20 01 35*	1	2,466	0	0
		20 01 36	1	1,895	0	0
		20 01 39	1	0,315	0	0
		20 01 99	1	0,138	0	0
		20 02 01	1	40,35	0	0
		20 03 07	1	128,61	0	0
118	Siewierz	16 01 03	1	25,5	0	0
		17 01 07	1	1,16	0	0
		20 01 10	1	12,86	0	0
		20 01 21*	1	0,047	0	0
		20 01 23*	1	1,697	0	0
		20 01 32	1	0,1	0	0
		20 01 34	1	0,077	0	0
		20 01 35*	1	2,873	0	0
		20 01 36	1	2,295	0	0
		20 02 01	1	10,44	0	0
		20 03 07	1	126,24	0	0
119	Skoczów	15 01 01	1	0,12	0	0
		15 01 02	1	0,57	0	0
		15 01 07	1	0,04	0	0
		16 01 03	1	7,29	0	0
		17 01 01	1	14,08	0	0

L.p.	Lokalizacja ²⁾	Kod przyjmowanych odpadów ³⁾	Liczba punktów selektywnego zbierania odpadów komunalnych ⁴⁾ .	Masa przyjętych odpadów w 2018 r. [Mg] ⁴⁾	Liczba punktów selektywnego zbierania odpadów komunalnych, w których istnieje punkt napraw (przygotowania do ponownego użycia) /dla jakich odpadów? ⁴⁾⁵⁾	Liczba punktów selektywnego zbierania odpadów komunalnych, w których przyjmowane są rzeczy używane niestanowiące odpadu, celem ponownego użycia? ⁴⁾⁶⁾
		17 01 02	1	11,14	0	0
		17 09 04	1	8,5	0	0
		20 01 26*	1	0,005	0	0
		20 01 36	1	7,095	0	0
		20 01 40	1	0,15	0	0
		20 01 99	1	0,11	0	0
		20 02 01	1	32,23	0	0
		20 03 07	1	32,11	0	0
120	Sławków	16 01 03	1	22,52	0	0
		17 01 07	1	40,6	0	0
		17 03 80	1	8,1	0	0
		17 06 04	1	15,7	0	0
		20 01 32	1	0,18	0	0
		20 01 36	1	15,44	0	0
121	Sosnowiec	13 02 08*	1	0,98	0	0
		15 01 01	1	1,112	0	0
		15 01 02	2	2,722	0	0
		15 01 04	2	0,41	0	0
		15 01 06	1	71,88	0	0
		15 01 07	2	11,189	0	0
		15 01 10*	2	10,332	0	0
		16 01 03	2	29,324	0	0
		17 01 01	1	97,81	0	0
		17 01 07	2	2493,075	0	0
		17 09 04	1	304,916	0	0
		20 01 21*	1	0,005	0	0
		20 01 23*	2	8,549	0	0
		20 01 28	2	8,089	0	0
		20 01 32	1	0,015	0	0
		20 01 33*	1	0,003	0	0
		20 01 35*	2	10,672	0	0
		20 01 36	2	13,786	0	0
		20 02 01	2	1442,621	0	0
		20 03 07	2	654,088	0	0
		20 03 99	1	5,54	0	0
122	Sośnicowice	16 01 03	1	1,12	0	0
		17 01 01	1	4,88	0	0
		17 01 07	1	0,78	0	0
		20 01 23*	1	0,023	0	0
		20 01 35*	1	0,611	0	0
		20 01 36	1	0,531	0	0
		20 02 01	1	11,18	0	0
		20 03 07	1	12,68	0	0
123	Starcza	17 01 01	1	0,94	0	0
124	Strumień	15 01 01	1	1,736	0	0
		15 01 02	1	0,609	0	0

L.p.	Lokalizacja ²⁾	Kod przyjmowanych odpadów ³⁾	Liczba punktów selektywnego zbierania odpadów komunalnych ⁴⁾ .	Masa przyjętych odpadów w 2018 r. [Mg] ⁴⁾	Liczba punktów selektywnego zbierania odpadów komunalnych, w których istnieje punkt napraw (przygotowania do ponownego użycia) / dla jakich odpadów? ⁴⁾⁵⁾	Liczba punktów selektywnego zbierania odpadów komunalnych, w których przyjmowane są rzeczy używane niestanowiące odpadu, celem ponownego użycia? ⁴⁾⁶⁾
		15 01 07	1	0,799	0	0
		15 01 10*	1	2,371	0	0
		16 01 03	1	3,064	0	0
		17 01 01	1	15,2	0	0
		17 01 07	1	66,326	0	0
		17 03 80	1	35,59	0	0
		17 09 04	1	3,59	0	0
		20 01 32	1	0,024	0	0
		20 01 34	1	0,004	0	0
		20 01 36	1	6,47	0	0
		20 02 01	1	8,13	0	0
		20 03 07	1	56,906	0	0
125	Suszec	15 01 01	1	2	0	0
		15 01 02	1	18,9	0	0
		15 01 07	1	3,22	0	0
		16 01 03	1	26,02	0	0
		17 01 01	1	3,32	0	0
		17 01 07	1	10,18	0	0
		17 03 80	1	1,34	0	0
		17 06 04	1	4,1	0	0
		17 09 04	1	232,86	0	0
		20 01 21*	1	0,03	0	0
		20 01 23*	1	0,52	0	0
		20 01 28	1	2,38	0	0
		20 01 35*	1	2,7	0	0
		20 01 36	1	2,62	0	0
		20 01 39	1	0,99	0	0
		20 02 01	1	224,42	0	0
		20 03 07	1	180,72	0	0
126	Szczekociny	20 03 07	1	0,7	0	0
127	Szczyrk	16 01 03	1	19,82	0	0
		17 01 01	1	6,94	0	0
		17 01 02	1	20,66	0	0
		17 03 80	1	43,06	0	0
		17 06 04	1	19,26	0	0
		17 09 04	1	321,8	0	0
		20 01 11	1	0,6	0	0
		20 01 23*	1	4,192	0	0
		20 01 32	1	0,297	0	0
		20 01 35*	1	8,558	0	0
		20 01 36	1	6,76	0	0
		20 01 99	1	197,18	0	0
		20 02 01	1	48,84	0	0
		20 03 07	1	141,16	0	0
		20 03 99	1	71,62	0	0
128	Ślemień	15 01 01	1	0,66	0	0

L.p.	Lokalizacja ²⁾	Kod przyjmowanych odpadów ³⁾	Liczba punktów selektywnego zbierania odpadów komunalnych ⁴⁾ .	Masa przyjętych odpadów w 2018 r. [Mg] ⁴⁾	Liczba punktów selektywnego zbierania odpadów komunalnych, w których istnieje punkt napraw (przygotowania do ponownego użycia) /dla jakich odpadów? ⁴⁾⁵⁾	Liczba punktów selektywnego zbierania odpadów komunalnych, w których przyjmowane są rzeczy używane niestanowiące odpadu, celem ponownego użycia? ⁴⁾⁶⁾
		15 01 02	1	0,465	0	0
		15 01 07	1	0,26	0	0
		16 01 03	1	0,191	0	0
		17 01 07	1	9,905	0	0
		17 03 80	1	0,27	0	0
		20 01 11	1	0,555	0	0
		20 01 21*	1	0,001	0	0
		20 01 23*	1	0,055	0	0
		20 01 27*	1	0,214	0	0
		20 01 28	1	0,151	0	0
		20 01 32	1	0,007	0	0
		20 01 34	1	0,001	0	0
		20 01 35*	1	0,065	0	0
		20 01 36	1	0,075	0	0
		20 02 01	1	2,16	0	0
		20 03 07	1	3,96	0	0
129	Świerklaniec	15 01 01	1	0,4	0	0
		15 01 02	1	1,06	0	0
		15 01 07	1	0,3	0	0
		16 01 03	1	6,58	0	0
		17 01 01	1	60,78	0	0
		20 01 39	1	0,35	0	0
		20 02 01	1	90,8	0	0
		20 03 07	1	234,03	0	0
130	Świerklany	15 01 01	1	16,56	0	0
		16 01 03	1	20,06	0	0
		17 01 01	1	391,76	0	0
		17 01 07	1	41,68	0	0
		17 03 80	1	25,32	0	0
		17 06 04	1	68,4	0	0
		17 09 04	1	169,82	0	0
		20 01 02	1	16,3	0	0
		20 01 23*	1	1,68	0	0
		20 01 25	1	1,02	0	0
		20 01 28	1	4,131	0	0
		20 01 32	1	0,094	0	0
		20 01 33*	1	0,012	0	0
		20 01 34	1	0,085	0	0
		20 01 35*	1	4,71	0	0
		20 01 36	1	3,525	0	0
		20 01 39	1	30,79	0	0
		20 02 01	1	602,54	0	0
		20 03 07	1	303,12	0	0
131	Świętochłowice	15 01 10*	1	0,881	0	0
		17 01 02	1	368,74	0	0
		17 03 80	1	0,5	0	0

L.p.	Lokalizacja ²⁾	Kod przyjmowanych odpadów ³⁾	Liczba punktów selektywnego zbierania odpadów komunalnych ⁴⁾ .	Masa przyjętych odpadów w 2018 r. [Mg] ⁴⁾	Liczba punktów selektywnego zbierania odpadów komunalnych, w których istnieje punkt napraw (przygotowania do ponownego użycia) / dla jakich odpadów? ⁴⁾⁵⁾	Liczba punktów selektywnego zbierania odpadów komunalnych, w których przyjmowane są rzeczy używane niestanowiące odpadu, celem ponownego użycia? ⁴⁾⁶⁾
		20 01 21*	1	0,031	0	0
		20 01 23*	1	1,081	0	0
		20 01 26*	1	0,178	0	0
		20 01 27*	1	0,08	0	0
		20 01 32	1	1,001	0	0
		20 01 33*	1	0,536	0	0
		20 01 35*	1	4,659	0	0
		20 01 36	1	4,936	0	0
		20 02 01	1	57,64	0	0
		20 02 02	1	70,96	0	0
		20 03 07	1	248,01	0	0
132	Tarnowskie Góry	15 01 01	1	115	0	0
		15 01 04	1	0,73	0	0
		15 01 07	1	195	0	0
		15 01 10*	1	0,48	0	0
		16 01 03	1	18,6	0	0
		17 01 01	1	338,5	0	0
		20 01 23*	1	0,6	0	0
		20 01 27*	1	1,44	0	0
		20 01 32	1	0,15	0	0
		20 01 34	1	0,045	0	0
		20 01 35*	1	2,2	0	0
		20 01 36	1	0,5	0	0
		20 01 38	1	454,35	0	0
		20 01 39	1	11,93	0	0
		20 01 40	1	379,6	0	0
		20 02 01	1	31,35	0	0
		20 03 07	1	2701,54	0	0
133	Toszek	15 01 10*	1	0,37	0	0
		16 01 03	1	0,25	0	0
		17 01 01	1	144,81	0	0
		20 01 21*	1	0,05	0	0
		20 01 32	1	0,11	0	0
		20 01 36	1	2,52	0	0
		20 02 01	1	60,52	0	0
		20 03 07	1	131,33	0	0
134	Tworóg	15 01 01	1	3,15	0	0
		15 01 02	1	3,38	0	0
		15 01 07	1	7,36	0	0
		20 01 32	1	0,02	0	0
		20 01 36	1	0,98	0	0
		20 01 39	1	3,48	0	0
		20 02 01	1	55,09	0	0
		20 03 07	1	68,11	0	0
135	Tychy	16 01 03	3	36,65	0	0
		17 01 07	3	1910,55	0	0

L.p.	Lokalizacja ²⁾	Kod przyjmowanych odpadów ³⁾	Liczba punktów selektywnego zbierania odpadów komunalnych ⁴⁾ .	Masa przyjętych odpadów w 2018 r. [Mg] ⁴⁾	Liczba punktów selektywnego zbierania odpadów komunalnych, w których istnieje punkt napraw (przygotowania do ponownego użycia) /dla jakich odpadów? ⁴⁾⁵⁾	Liczba punktów selektywnego zbierania odpadów komunalnych, w których przyjmowane są rzeczy używane niestanowiące odpadu, celem ponownego użycia? ⁴⁾⁶⁾
		20 01 01	3	44,33	0	0
		20 01 02	2	8,07	0	0
		20 01 10	2	6,6	0	0
		20 01 21*	2	0,27	0	0
		20 01 28	3	11,32	0	0
		20 01 31*	2	0,09	0	0
		20 01 33*	2	0,34	0	0
		20 01 36	3	64,96	0	0
		20 01 39	3	23,97	0	0
		20 01 40	3	19,27	0	0
		20 02 01	3	239,24	0	0
		20 03 07	3	616,6	0	0
136	Ujsoły	16 01 03	1	0,155	0	0
		20 01 35*	1	0,324	0	0
		20 03 07	1	3,052	0	0
137	Ustroń	15 01 01	1	16,608	0	0
		15 01 02	1	9,449	0	0
		15 01 07	1	9,918	0	0
		16 01 03	1	6,77	0	0
		17 01 01	1	349,266	0	0
		17 01 07	1	142,411	0	0
		17 06 04	1	4,022	0	0
		20 01 23*	1	1,231	0	0
		20 01 27*	1	2,22	0	0
		20 01 35*	1	2,521	0	0
		20 01 36	1	2,426	0	0
		20 02 01	1	324,34	0	0
		20 03 07	1	144,853	0	0
138	Węgierska Górka	10 01 01	1	3,66	0	0
		15 01 01	1	9,334	0	0
		15 01 02	1	4,7	0	0
		15 01 06	1	27,492	0	0
		15 01 07	1	25,147	0	0
		15 01 10*	1	0,604	0	0
		16 01 03	1	8,565	0	0
		16 02 14	1	0,124	0	0
		17 01 07	1	18,653	0	0
		17 03 80	1	4,146	0	0
		17 09 04	1	12,607	0	0
		20 01 23*	1	2,062	0	0
		20 01 28	1	2,008	0	0
		20 01 32	1	0,184	0	0
		20 01 35*	1	4,122	0	0
		20 01 36	1	1,384	0	0
		20 02 01	1	192,38	0	0
		20 03 07	1	76,249	0	0

L.p.	Lokalizacja ²⁾	Kod przyjmowanych odpadów ³⁾	Liczba punktów selektywnego zbierania odpadów komunalnych ⁴⁾ .	Masa przyjętych odpadów w 2018 r. [Mg] ⁴⁾	Liczba punktów selektywnego zbierania odpadów komunalnych, w których istnieje punkt napraw (przygotowania do ponownego użycia) / dla jakich odpadów? ⁴⁾⁵⁾	Liczba punktów selektywnego zbierania odpadów komunalnych, w których przyjmowane są rzeczy używane niestanowiące odpadu, celem ponownego użycia? ⁴⁾⁶⁾
139	Wielowieś	16 01 03	1	10,61	0	0
		20 01 36	1	4,13	0	0
		20 02 01	1	1,62	0	0
		20 03 07	1	136,42	0	0
140	Wilamowice	15 01 01	1	1,22	0	0
		15 01 02	1	2,04	0	0
		15 01 07	1	0,97	0	0
		16 01 03	1	34,857	0	0
		16 02 16	1	0,082	0	0
		17 01 02	1	8,68	0	0
		17 01 82	1	112	0	0
		17 02 03	1	4,78	0	0
		17 06 04	1	1,28	0	0
		17 09 04	1	5,44	0	0
		20 01 11	1	1,19	0	0
		20 01 21*	1	0,05	0	0
		20 01 23*	1	8,928	0	0
		20 01 28	1	0,824	0	0
		20 01 32	1	0,188	0	0
		20 01 34	1	0,2	0	0
		20 01 35*	1	9,52	0	0
		20 01 36	1	15,38	0	0
		20 02 01	1	242,18	0	0
		20 03 07	1	127,22	0	0
141	Wilkowice	10 01 01	1	1,76	0	0
		15 01 07	1	4,56	0	0
		16 01 03	1	21,62	0	0
		17 01 07	1	362,7	0	0
		17 02 02	1	3,78	0	0
		17 03 80	1	70,56	0	0
		17 06 04	1	27,44	0	0
		20 01 10	1	14,62	0	0
		20 01 28	1	9,669	0	0
		20 01 32	1	0,234	0	0
		20 01 36	1	3,518	0	0
		20 01 99	1	36,33	0	0
		20 02 01	1	91,8	0	0
		20 03 07	1	71,87	0	0
142	Wisła	15 01 01	1	12,18	0	0
		15 01 02	1	18,12	0	0
		15 01 07	1	10,4	0	0
		16 01 03	1	5,68	0	0
		17 09 04	1	129,61	0	0
		20 01 36	1	13,735	0	0
		20 01 99	1	6,78	0	0
		20 02 01	1	103,4	0	0

L.p.	Lokalizacja ²⁾	Kod przyjmowanych odpadów ³⁾	Liczba punktów selektywnego zbierania odpadów komunalnych ⁴⁾ .	Masa przyjętych odpadów w 2018 r. [Mg] ⁴⁾	Liczba punktów selektywnego zbierania odpadów komunalnych, w których istnieje punkt napraw (przygotowania do ponownego użycia) /dla jakich odpadów? ⁴⁾⁵⁾	Liczba punktów selektywnego zbierania odpadów komunalnych, w których przyjmowane są rzeczy używane niestanowiące odpadu, celem ponownego użycia? ⁴⁾⁶⁾
		20 02 02	1	155,78	0	0
143	Wodzisław Śląski	15 01 01	1	11,18	0	0
		15 01 07	1	2,1	0	0
		15 01 10*	1	2,151	0	0
		15 01 11*	1	0,08	0	0
		16 01 03	1	14,86	0	0
		16 02 16	1	0,169	0	0
		16 80 01	1	0,057	0	0
		17 01 01	1	3,5	0	0
		17 01 07	1	271,06	0	0
		17 02 02	1	28,26	0	0
		17 03 80	1	9,86	0	0
		17 06 04	1	11,82	0	0
		17 09 04	1	187,09	0	0
		20 01 10	1	4,74	0	0
		20 01 13*	1	0,02	0	0
		20 01 14*	1	0,059	0	0
		20 01 19*	1	0,055	0	0
		20 01 21*	1	0,099	0	0
		20 01 23*	1	4,557	0	0
		20 01 27*	1	2,272	0	0
		20 01 28	1	3,146	0	0
		20 01 32	1	1,044	0	0
		20 01 33*	1	0,175	0	0
		20 01 34	1	0,076	0	0
		20 01 35*	1	8,611	0	0
		20 01 36	1	13,835	0	0
		20 01 39	1	12,34	0	0
		20 02 01	1	226,77	0	0
		20 03 07	1	190,35	0	0
144	Wojkowice	15 01 01	1	0,02	0	0
		15 01 02	1	0,28	0	0
		15 01 07	1	0,06	0	0
		16 01 03	1	0,05	0	0
		17 01 07	1	2,58	0	0
		17 03 80	1	0,49	0	0
		20 01 01	1	0,1	0	0
		20 01 27*	1	0,35	0	0
		20 01 28	1	0,055	0	0
		20 02 01	1	0,74	0	0
		20 03 07	1	0,9	0	0
145	Woźniki	15 01 01	1	4,14	0	0
		15 01 02	1	1,72	0	0
		15 01 07	1	5,56	0	0
		15 01 10*	1	2,28	0	0
		16 01 03	1	8,06	0	0

L.p.	Lokalizacja ²⁾	Kod przyjmowanych odpadów ³⁾	Liczba punktów selektywnego zbierania odpadów komunalnych ⁴⁾ .	Masa przyjętych odpadów w 2018 r. [Mg] ⁴⁾	Liczba punktów selektywnego zbierania odpadów komunalnych, w których istnieje punkt napraw (przygotowania do ponownego użycia) / dla jakich odpadów? ⁴⁾⁵⁾	Liczba punktów selektywnego zbierania odpadów komunalnych, w których przyjmowane są rzeczy używane niestanowiące odpadu, celem ponownego użycia? ⁴⁾⁶⁾
		16 01 19	1	6,48	0	0
		17 01 01	1	25,7	0	0
		17 01 07	1	5	0	0
		17 09 04	1	5,62	0	0
		20 01 32	1	0,12	0	0
		20 02 01	1	28,22	0	0
		20 03 01	1	6,02	0	0
146	Wręczyca Wielka	15 01 01	1	0,7	0	0
		15 01 02	1	3,16	0	0
		15 01 07	1	5,58	0	0
		16 01 03	1	44,16	0	0
		16 01 19	1	0,58	0	0
		17 01 01	1	49,76	0	0
		17 01 07	1	8,3	0	0
		17 09 04	1	5,62	0	0
		20 01 23*	1	1,446	0	0
		20 01 35*	1	2,01	0	0
		20 01 36	1	3,085	0	0
		20 02 01	1	37,9	0	0
147	Wyry	20 03 07	1	45,36	0	0
		15 01 01	1	32,14	0	0
		15 01 02	1	55,91	0	0
		15 01 07	1	17,2	0	0
		16 01 03	1	17,62	0	0
		17 01 07	1	487,44	0	0
		20 01 21*	1	0,04	0	0
		20 01 31*	1	0,03	0	0
		20 01 36	1	11,28	0	0
		20 01 40	1	0,35	0	0
		20 02 01	1	857,38	0	0
148	Zabrze	20 03 07	1	164,29	0	0
		15 01 10*	1	1,9	0	0
		16 01 03	1	7,68	0	0
		17 01 07	1	757,32	0	0
		20 01 01	1	2,58	0	0
		20 01 02	1	3,02	0	0
		20 01 10	1	5,3	0	0
		20 01 23*	1	0,64	0	0
		20 01 35*	1	1,4	0	0
		20 01 36	1	2,98	0	0
		20 01 38	1	130,82	0	0
		20 01 39	1	4,6	0	0
		20 02 01	1	920,06	0	0
		20 03 07	1	695,16	0	0
149	Zawiercie	15 01 01	1	16,427	0	0
		15 01 02	1	0,457	0	0

L.p.	Lokalizacja ²⁾	Kod przyjmowanych odpadów ³⁾	Liczba punktów selektywnego zbierania odpadów komunalnych ⁴⁾ .	Masa przyjętych odpadów w 2018 r. [Mg] ⁴⁾	Liczba punktów selektywnego zbierania odpadów komunalnych, w których istnieje punkt napraw (przygotowania do ponownego użycia) /dla jakich odpadów? ⁴⁾⁵⁾	Liczba punktów selektywnego zbierania odpadów komunalnych, w których przyjmowane są rzeczy używane niestanowiące odpadu, celem ponownego użycia? ⁴⁾⁶⁾
		15 01 04	1	0,381	0	0
		15 01 07	1	3,256	0	0
		16 01 03	2	25,329	0	0
		17 01 01	2	84,85	0	0
		17 03 80	1	7,137	0	0
		17 06 04	1	3,264	0	0
		20 01 01	1	0,772	0	0
		20 01 02	1	2,909	0	0
		20 01 32	1	0,013	0	0
		20 01 36	2	8,414	0	0
		20 01 39	1	0,492	0	0
		20 02 01	2	86,961	0	0
		20 03 07	2	20,813	0	0
150	Zebrzydowice	17 01 01	1	77,079	0	0
		17 01 07	1	101,555	0	0
		20 01 32	1	0,665	0	0
		20 01 35*	1	1,264	0	0
		20 01 36	1	14,167	0	0
		20 02 01	1	248,2	0	0
		20 03 07	1	184,82	0	0
151	Żarki	15 01 01	1	1,47	0	0
		15 01 02	1	1,48	0	0
		15 01 07	1	1,75	0	0
		16 01 03	1	1,41	0	0
		17 01 01	1	3,92	0	0
		17 01 07	1	6,72	0	0
		17 09 04	1	6,94	0	0
		20 01 23*	1	0,042	0	0
		20 01 32	1	0,06	0	0
		20 01 34	1	0,06	0	0
		20 01 35*	1	0,473	0	0
		20 01 36	1	0,325	0	0
		20 02 01	1	4,63	0	0
		20 03 07	1	6,84	0	0
152	Żarnowiec	15 01 02	1	0,34	0	0
		15 01 07	1	0,74	0	0
		16 01 03	1	3,6	0	0
		17 01 01	1	2,5	0	0
		20 01 36	1	0,18	0	0
		20 03 07	1	10,47	0	0
153	Żory	15 01 10*	1	0,046	0	0
		16 01 03	1	9,68	0	0
		17 01 01	1	549,18	0	0
		17 01 07	1	397,14	0	0
		20 01 01	1	35,36	0	0
		20 01 02	1	1,5	0	0

L.p.	Lokalizacja ²⁾	Kod przyjmowanych odpadów ³⁾	Liczba punktów selektywnego zbierania odpadów komunalnych ⁴⁾ .	Masa przyjętych odpadów w 2018 r. [Mg] ⁴⁾	Liczba punktów selektywnego zbierania odpadów komunalnych, w których istnieje punkt napraw (przygotowania do ponownego użycia) dla jakich odpadów? ⁴⁾⁵⁾	Liczba punktów selektywnego zbierania odpadów komunalnych, w których przyjmowane są rzeczy używane niestanowiące odpadu, celem ponownego użycia? ⁴⁾⁶⁾
		20 01 08	1	1,04	0	0
		20 01 11	1	2,68	0	0
		20 01 21*	1	0,032	0	0
		20 01 23*	1	2,834	0	0
		20 01 28	1	0,003	0	0
		20 01 32	1	0,005	0	0
		20 01 33*	1	0,053	0	0
		20 01 34	1	0,023	0	0
		20 01 35*	1	3,471	0	0
		20 01 36	1	10,014	0	0
		20 01 99	1	6,92	0	0
		20 02 01	1	519,38	0	0
		20 03 07	1	161,6	0	0
154	Żywiec	15 01 01	1	11,868	0	0
		15 01 02	1	6,549	0	0
		15 01 04	1	0,107	0	0
		15 01 07	1	6,345	0	0
		15 01 10*	1	0,1	0	0
		16 01 03	1	24,785	0	0
		17 01 07	1	367,156	0	0
		20 01 11	1	16,581	0	0
		20 01 21*	1	0,126	0	0
		20 01 23*	1	8,572	0	0
		20 01 25	1	0,479	0	0
		20 01 26*	1	0,019	0	0
		20 01 27*	1	0,07	0	0
		20 01 28	1	6,646	0	0
		20 01 30	1	0,15	0	0
		20 01 32	1	0,377	0	0
		20 01 34	1	0,084	0	0
		20 01 35*	1	9,638	0	0
		20 01 36	1	15,473	0	0
		20 03 07	1	412,847	0	0

Tabela 2 Istniejące moce przerobowe instalacji do doczyszczania selektywnie zebranych frakcji odpadów komunalnych (w 2019 roku)

Kod przetwarzanych odpadów ³⁾		Liczba instalacji ⁴⁾			Suma mocy przerobowych [Mg/rok] ⁹⁾
L.p.	Ogółem	w tym:			
		MBP ⁸⁾	pozostałe przyjmujące odpady o kodzie 20 03 01 (poza MBP) ⁸⁾		
1	15 01 01	34	12	0	-
2	15 01 02	94	12	0	-
3	15 01 03	20	3	0	-
4	15 01 04	21	7	0	-
5	15 01 05	27	5	0	-
6	15 01 06	38	14	0	-
7	15 01 07	20	10	0	-
8	15 02 03	15	1	0	-
9	20 01 01	18	9	0	-
10	20 01 02	6	6	0	-
11	20 01 08	2	7	0	-
12	20 01 10	5	2	0	-
13	20 01 11	5	3	0	-
14	20 01 28	2	2	0	-
15	20 01 32	1	10	0	-
16	20 01 39	10	6	0	-
17	20 01 40	19	7	0	-
18	20 01 99	11	12	0	-
SUMA		152	15	0	-
Łączne ilości odpadów mogące zostać przetworzone w instalacjach z uwzględnieniem ich maksymalnej mocy przerobowej [Mg/rok]					1 143 545

Moc przerobowa operacji doczyszczania w MBP nie jest określona dla poszczególnych kodów, zawiera się w całkowitej mocy przerobowej MBP.

W większości decyzji dotyczących przetwarzania odpadów dopuszczalna moc przerobowa instalacji nie uwzględnia rozgraniczenia na poszczególne kody odpadów.

Tabela 3 Istniejące moce przerobowe instalacji do przetwarzania odpadów zielonych i innych bioodpadów

Lp.	Kod przetwarzanych odpadów ³⁾	Masa odebranych odpadów w roku 2018 [Mg] ⁴⁾	Masa zebranych odpadów w PSZOK w roku 2018 [Mg] ^{4) 11)}	Masa odpadów przetworzonych [Mg/rok] ⁴⁾	Liczba instalacji	Moce przerobowe kompostowni (w roku 2018)
1	15 01 03	40,00	5,28	31,70	8	
2	20 01 08	42 902,15	9,90	42 911,29	15	
3	20 01 38	19,02	655,43	674,45	3	
4	20 02 01	103 134,24	28 397,17	131 510,31	24	
5	20 03 02	3 566,56		3 519,16	9	
	Razem	149 661,97	29 067,78	178 646,91	26	337 300

Tabela 4 Istniejące moce przerobowe instalacji do recyklingu odpadów (w 2019 roku)

L.p.	Rodzaj instalacji	Rodzaj przetwarzanych odpadów	Liczba instalacji ⁴⁾	Suma mocy przerobowych [Mg/rok] ^{9) 16)}
1	Instalacja wtórnego wytopu i odlewania metali	Odpady żelaza i stali	26	1 125 673,49
2	Instalacja wtórnego wytopu i odlewania metali	Odpady metali nieżelaznych	16	21 893,18
3	Instalacja wtórnego wytopu i odlewania metali	Odpady Pb	7	3 066,43
4	Instalacja wtórnego wytopu i odlewania metali	Opakowania z metali	6	66 054,40
5	Instalacja do wytwarzania regranulatu z tworzyw sztucznych	Tworzywa sztuczne	8	11 800,20
6	Instalacja do recyklingu odpadów z tworzyw sztucznych	Tworzywa sztuczne	22	13 575,65
7	Zakłady papiernicze (makulaturownia)	Papier i tektura	3	86 793,88
8	Instalacja do recyklingu szkła (wsad do do przetopu, wytwarzania słuczki szklanej, przetop szkła)	Szkło	1	287,48
9	Instalacja do recyklingu szkła (wsad do do przetopu, wytwarzania słuczki szklanej)	Opakowania ze szkła	2	6 799,35
10	Instalacja do przetwarzania i recyklingu odpadów	Opakowania wielomateriałowe	3	472,26
11	Instalacja do odzysku i recyklingu opakowań i odpadów opakowaniowych	Drewno opakowaniowe	11	4 129,49
SUMA			105	1 340 545,81
Łączne ilości odpadów mogące zostać przetworzone w instalacjach z uwzględnieniem ich maksymalnej mocy przerobowej [Mg/rok]				1 340 545,81

Tabela 5 Istniejące moce przerobowe instalacji do odzysku innego niż recykling odpadów budowlanych i rozbiórkowych (w 2018 roku)

L.p.	Kod przetwarzanych odpadów ³⁾	Liczba instalacji ⁴⁾	Suma mocy przerobowych [Mg/rok] ⁹⁾
1	17 01 01	32	-
2	17 01 02	14	-
3	17 01 03	3	-
4	17 01 07	25	-
5	17 01 80	1	-
6	17 01 81	25	-
7	17 01 82	3	-
8	17 02 01	19	-
9	17 02 02	8	-
10	17 02 03	36	-
11	17 02 04*	2	-
12	17 03 02	31	-
13	17 03 03*	1	-
14	17 03 80	11	-
15	17 04 01	41	-
16	17 04 02	33	-
17	17 04 03	12	-
18	17 04 04	9	-
19	17 04 05	77	-
20	17 04 06	8	-
21	17 04 07	25	-
22	17 04 09*	2	-
23	17 04 10*	4	-
24	17 04 11	27	-
25	17 05 03*	3	-
26	17 05 04	14	-

L.p.	Kod przetwarzanych odpadów ³⁾	Liczba instalacji ⁴⁾	Suma mocy przerobowych [Mg/rok] ⁹⁾
27	17 05 05*	1	-
28	17 05 06	2	-
29	17 05 08	1	-
30	17 06 04	10	-
31	17 09 03*	1	-
32	17 09 04	19	-
	Razem	253	25 901 031

W większości decyzji dotyczących przetwarzania odpadów dopuszczalna moc przerobowa instalacji nie uwzględnia rozgraniczenia na poszczególne kody odpadów.

Tabela 6 Istniejące moce przerobowe instalacji do recyklingu odpadów budowlanych i rozbiórkowych (w 2019 roku)

L.p.	Kod przetwarzanych odpadów ³⁾	Liczba instalacji ⁴⁾	Suma mocy przerobowych [Mg/rok] ⁹⁾
1	n.d.*	n.d.	n.d.
	SUMA	-	-
Łączne ilości odpadów mogące zostać przetworzone w instalacjach z uwzględnieniem ich maksymalnej mocy przerobowej [Mg/rok]			-

* n.d. – nie dotyczy

Tabela 7 Istniejące moce przerobowe regionalnych instalacji do mechaniczno-biologicznego przetwarzania odpadów komunalnych (w 2019 roku)

	Masa przetworzonych zmieszanych odpadów komunalnych (20 03 01) [Mg/rok]	Masa odpadów poddanych procesom biologicznym (19 12 12) ⁷⁾ [Mg/rok]	Liczba instalacji ⁴⁾	Suma mocy przerobowych część mechaniczna (dla odpadów o kodzie 20 03 01) ⁹⁾ [Mg/rok]	Suma mocy przerobowych część biologiczna (dla odpadów o kodzie 19 12 12) ⁹⁾ [Mg/rok]
SUMA	963 970	509 511	17	1 168 250	573 400

Tabela 8 Istniejące moce przerobowe instalacji do termicznego przekształcania odpadów komunalnych i odpadów pochodzących z przetworzenia odpadów komunalnych w 2019.

L.p.	Rodzaj instalacji do termicznego przekształcania odpadów	Kod przetwarzanych odpadów ³⁾	Masa odpadów przetworzonych w regionie [Mg/rok] ⁴⁾	Liczba instalacji ⁴⁾	Suma mocy przerobowych [Mg/rok] ⁹⁾
1	Kocioł wielopaliwowy	19 12 10	15 410	1	250 000*
2	Cementownia	19 12 10	16 920	1	30 000**
	SUMA		32 330	2	280 000
Łączne ilości odpadów mogące zostać przetworzone w instalacjach uwzględnieniem ich maksymalnej mocy przerobowej Mg/rok]					280 000

*- nominalna moc przerobowa uwzględniająca RDF 19 12 10 z odpadów innych niż komunalne, oraz biomasę (szacowana przepustowość dla RDF z odpadów komunalnych z woj. śląskiego wynosi 80 000 Mg/rok)

** - łączna moc przerobowa dla RDF wytworzonego z odpadów komunalnych z woj. śląskiego wynosi 24 000 Mg/rok

Tabela 9 Istniejące pojemności składowisk odpadów komunalnych (w 2018 roku)

L.p.	Kod składowanych odpadów ³⁾	Masa składowanych odpadów [Mg] ⁴⁾	Liczba składowisk odpadów ⁴⁾	Suma pojemności całkowitej składowisk [m ³] ⁴⁾	Suma pojemności pozostałej składowisk [m ³] ⁴⁾
1	02 02 99	6,9	2		
2	04 02 22	3 385,3	2		
3	07 01 99	669,2	1		
4	07 02 13	189,0	1		
5	07 02 80	893,9	1		
6	07 02 99	2 777,4	2		
7	10 01 01	1 480,4	1		
8	10 04 01	7 255,5	1		
9	10 05 01	428,4	1		
10	12 01 05	43,5	1		
11	12 01 15	85,4	1		
12	15 02 03	3,4	1		
13	16 03 04	652,7	2		
14	16 03 06	620,8	1		
15	16 03 80	467,8	2		
16	16 81 02	2 235,4	3		
17	17 01 01	38,6	1		
18	17 01 06	99,9	1		
19	17 01 07	699,9	3		
20	17 01 80	10,1	2		
21	17 01 81	20,6	2		
22	17 01 82	1,6	1		
23	17 02 02	100,9	3		
24	17 02 03	980,1	3		
25	17 03 80	3 383,4	5		
26	17 06 04	3 034,8	4		
27	17 06 05	60,0	2		
28	17 08 02	14,1	1		
29	17 09 04	38 839,4	6		
30	19 02 06	852,0	1		
31	19 05 01	103,8	1		
32	19 05 02	6 628,8	2		
33	19 05 03	41,2	1		
34	19 05 99	169 127,2	10		
35	19 08 01	828,0	5		
36	19 08 02	287,5	4		
37	19 08 13	1 821,0	1		
38	19 08 14	1 243,3	2		
39	19 09 03	3 585,3	1		
40	19 09 99	3,0	1		
41	19 10 04	167 896,8	1		
42	19 12 04	4,0	1		
43	19 12 09	41 512,6	4		
44	19 12 12	169 882,4	9		
45	20 01 99	2 856,2	2		
46	20 02 03	5 773,6	6		
47	20 03 03	428,0	2		
48	20 03 06	2 262,2	6		
49	20 03 07	12 968,4	3		
50	20 03 99	284,4	2		
	Suma	656 868,2	13	23 551 308	8 562 209

Tabela 10 Istniejące moce przerobowe innych instalacji do przetwarzania odpadów komunalnych

L.p.	Rodzaj instalacji	Kod przetwarzanych odpadów ³⁾	Masa odpadów przetworzonych w województwie w 2018 r. [Mg/rok] ⁴⁾	Liczba instalacji ⁴⁾	Suma mocy przerobowych w 2019 roku [Mg/rok] ⁹⁾
1	Instalacja do przetwarzania odpadów wielkogabarytowych	20 03 07	23 527	8	83 000
2	Instalacja do produkcji paliwa alternatywnego	01 04 13	71	1	515 850
		02 02 99	6	1	
		02 03 04	106	1	
		02 03 80	235	2	
		02 03 81	10	1	
		02 03 99	16	1	
		02 06 01	10	2	
		02 06 99	26	1	
		02 07 99	224	2	
		03 01 05	1 709	6	
		03 01 99	142	5	
		03 03 07	17	2	
		03 03 99	825	3	
		04 01 08	178	2	
		04 01 09	2	1	
		04 01 99	15	1	
		04 02 09	1 979	8	
		04 02 22	3 635	7	
		04 02 99	24	1	
		05 01 99	1 628	2	
		07 01 99	2	1	
		07 02 13	12 626	8	
		07 02 15	78	1	
		07 02 17	52	1	
		07 02 80	11 755	10	
		07 02 99	7 167	7	
		07 05 13	16	1	
		07 05 14	36	2	
		07 06 80	541	1	
		07 06 81	4	1	
		07 06 99	1	1	
		07 07 99	3	1	
		07 02 13	3	1	
		08 01 12	419	4	
		08 01 14	36	2	
		08 01 18	3	1	
		08 01 99	1	1	
		08 02 01	106	2	
		08 03 13	1	1	
		08 03 18	14	1	
		08 03 99	1	1	
		08 04 10	63	3	
		09 01 07	5	1	
		11 01 10	9	1	

L.p.	Rodzaj instalacji	Kod przetwarzanych odpadów ³⁾	Masa odpadów przetworzonych w województwie w 2018 r. [Mg/rok] ⁴⁾	Liczba instalacji ⁴⁾	Suma mocy przerobowych w 2019 roku ⁹⁾ [Mg/rok]
		12 01 05	431	8	
		12 01 15	20	1	
		12 01 17	230	2	
		12 01 21	92	2	
		12 01 99	185	3	
		15 01 01	485	4	
		15 01 02	3 285	9	
		15 01 03	948	6	
		15 01 04	13	1	
		15 01 05	2 812	7	
		15 01 06	14 138	7	
		15 01 10	3 003	1	
		15 02 02	4 984	1	
		15 02 03	2 570	9	
		16 01 03	1 231	7	
		16 01 07	51	1	
		16 01 12	11	1	
		16 01 19	845	7	
		16 01 22	210	4	
		16 01 99	77	5	
		16 02 16	27	1	
		16 03 03	94	1	
		16 03 04	1 280	5	
		16 03 05	267	1	
		16 03 06	3 874	4	
		16 03 80	487	4	
		16 07 99	1	1	
		16 80 01	209	1	
		16 81 02	10	2	
		17 02 01	393	3	
		17 02 03	251	7	
		17 02 04	157	1	
		17 03 80	1 008	5	
		17 06 04	517	2	
		17 09 04	1 163	2	
		19 08 01	722	2	
		19 08 99	18	1	
		19 09 04	11	3	
		19 09 05	8	3	
		19 10 04	1 953	1	
		19 12 01	268	3	
		19 12 04	70 382	8	
		19 12 07	269	3	
		19 12 08	1 155	5	
		19 12 10	14 763	5	
		19 12 11	1 132	1	
		19 12 12	126 574	9	
		20 01 08	2 700	2	
		20 01 10	29	3	

L.p.	Rodzaj instalacji	Kod przetwarzanych odpadów ³⁾	Masa odpadów przetworzonych w województwie w 2018 r. [Mg/rok] ⁴⁾	Liczba instalacji ⁴⁾	Suma mocy przerobowych w 2019 roku [Mg/rok] ⁹⁾
		20 01 11	29	3	
		20 01 32	3	1	
		20 01 37	194	1	
		20 01 39	1	1	
		20 01 99	1 794	4	
		20 02 03	480	2	
		20 03 02	298	2	
		20 03 03	364	2	
		20 03 07	12 388	4	
		20 03 99	3 720	3	
		ex 03 03 07	11	1	
		ex 07 02 99	22	1	
		ex 15 01 06	1 000	1	
		ex 16 01 99	8	1	
	SUMA		352 982	19	
Łączne ilości odpadów mogące zostać przetworzone w instalacjach z uwzględnieniem ich maksymalnej mocy przerobowej [Mg/rok]					598 850

II. PLANOWANE INWESTYCJE**II.A. INWESTYCJE PLANOWANE DO ROZBUDOWY/MODERNIZACJI***Tabela 11 Punkty selektywnego zbierania odpadów komunalnych planowane do rozbudowy/ modernizacji*

Lp./ID. ^{x)}	Lokalizacja ²⁾	Kod przyjmowanych odpadów ³⁾	Planowany rok rozp. rozbud./modern.	Planowany rok zakończ. rozbud./modern.	Zakres rozbudowy / modernizacji	PN* ⁵⁾	PU** ⁶⁾
1 / 001	42-152 Opatów, Kościuszki 27	15 01 01, 15 01 02, 15 01 04, 15 01 05, 15 01 07, 16 01 03, 17 01 01, 17 01 02, 17 01 03, 17 01 07, 17 01 80, 17 03 80, 17 06 04, 17 08 02, 17 09 04, 20 01 01, 20 01 02, 20 01 08, 20 01 10, 20 01 11, 20 01 13, 20 01 21, 20 01 23, 20 01 26, 20 01 27, 20 01 28, 20 01 29, 20 01 30, 20 01 31, 20 01 32, 20 01 33, 20 01 34, 20 01 35, 20 01 36, 20 01 39, 20 01 40, 20 01 99, 20 02 01, 20 03 07, 20 03 99	2024	2025	Zakres prac będzie obejmował :rozbudowę i powiększenie placu PSZOK wraz z wykonaniem ogrodzenia z bramami wjazdowymi, utwardzenie i wykonanie nawierzchni PSZOK, wykonanie zjazdów z drogi dojazdowej do pszoku, zakup wagi najazdowej wraz z oprogramowaniem, wykonanie przyłącza wodno-kanalizacyjnego, wykonanie przyłącza energii elektrycznej, zakup i montaż monitoringu wraz ze sprzętem komputerowym, zakup kontenera socjalnego, zakup kontenera na gromadzenie odpadów problemowych np. przeterminowanych leków.	Nie	Nie
2 / 002	42-286 Koszęcin, Ks. Gąski	15 01 01, 15 01 02, 15 01 03, 15 01 04, 15 01 05, 15 01 06, 15 01 07, 15 01 09, 15 01 10, 15 01 11, 16 01 03, 17 01 01, 17 01 02, 17 01 03, 17 01 07, 17 02 01, 17 02 02, 17 02 03, 17 04 01, 17 04 02, 17 04 03, 17 04 04, 17 04 05, 17 04 06, 17 04 07, 17 04 11, 17 06 04, 17 08 02, 17 09 04, 20 01 01, 20 01 02, 20 01 08, 20 01 10, 20 01 11, 20 01 13, 20 01 14, 20 01 15, 20 01 17, 20 01 19, 20 01 21, 20 01 23, 20 01 25, 20 01 26, 20 01 27, 20 01 28, 20 01 29, 20 01 30, 20 01 31, 20 01 32, 20 01 33, 20 01 34, 20 01 35, 20 01 36, 20 01 37, 20 01 38, 20 01 39, 20 01 40, 20 01 41, 20 01 80, 20 01 99, 20 02 01, 20 02 03, 20 03 07, 20 03 99	2027	2028	Prace przygotowawcze inwestycji obejmować będą: <ul style="list-style-type: none"> wyburzenie dotychczasowego budynku, który nie spełnia wymagań, likwidację 2 silosów żelbetowych i 2 zbiorników stalowych oraz słupa energetycznego makroniwelację terenu i nawiezenie materiału na przestrzenie po usuniętych zbiornikach i silosach. W ramach inwestycji planuje się: <ul style="list-style-type: none"> postawienie kontenera punktu przyjęcia odpadów wyposażonego w część biurową i sanitarną, umieszczenie magazynu odpadów niebezpiecznych o konstrukcji stalowej, magazynu zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego, także o konstrukcji stalowej, postawienie wiaty z wydzielonymi boksami na odpady wyposażonej w 12 kontenerów, wykonanie placu do składowania odpadów budowlanych, - wykonanie placów manewrowych o pow. ok. 510m², - zakup wagi o nośności 40 Mg, 	Nie	Nie

Lp./ID. ^{x)}	Lokalizacja ²⁾	Kod przyjmowanych odpadów ³⁾	Planowany rok rozp. rozbud./modern.	Planowany rok zakończ. rozbud./modern.	Zakres rozbudowy / modernizacji	PN* ⁵⁾	PU** ⁶⁾
					<ul style="list-style-type: none"> postawienie nowego ogrodzenia z paneli wraz z bramą przesuwaną, umieszczenie zbiornika na wody odpadowe. <p>Zaplanowane jest dokonanie przyłącza wodociągowego i elektroenergetycznego. Obszar PSZOK będzie oświetlony w postaci 4 słupów wolnostojących. Oświetlone będą także wiaty i magazyny. System kanalizacji będzie istniał w postaci zbiornika bezodpływowego. Dodatkowo w celu umożliwienia dojazdu do punktu PSZOK zaplanowano budowę drogi o długości ok. 270 m.</p>		
3 / 003	47-400 Racibórz, Rybnicka125	150101, 150102, 15 01 03, 15 0104, 150105, 150106, 150107, 150109, 150110, 150111, 150202, 150203, 16 01 03, 160107, 160117, 160118, 160119, 160120, 160199, 160213, 160214, 160216, 160304, 16 03 06, 16 03 80, 160601, 160602, 160603, 160604, 16 0605, 1680 01, 168102, 168202, 170101, 170102, 170103, 170106, 17 01 07, 17 0180, 170181, 170182, 170201, 170202, 170203, 17 0204, 170301, 170302, 170303, 170380, 170401, 170402, 170403, 170404, 170409, 170410, 170405, 170406, 170407, 170411, 170503, 170505, 170507, 170504, 1705 06, 1705 08, 170603, 170604, 170605, 170801, 170802, 170904, 200101, 200102, 20 01 08, 20 01 10, 200111, 200113, 20 01 14, 20 01 15, 20 01 17, 20 01 19, 20 01 21, 20 01 23, 20 01 25, 20 01 26, 20 01 27, 20 01 28	2024	2025	Modernizacja celem poprawy funkcjonalności PSZOK	Nie	Nie
4 / 004	41-700 Ruda Śląska, Noworudzka 8	13 02 05, 15 01 01, 15 01 02, 15 01 04, 15 01 05, 15 01 07, 15 01 10, 16 01 03, 17 01 01, 17 01 07, 17 04 05, 17 09 04, 20 01 01, 20 01 02, 20 01 08, 20 01 10, 20 01 11, 20 01 21, 20 01 23, 20 01 26, 20 01 27, 20 01 28, 20 01 32, 20 01 33, 20 01 34, 20 01 35, 20 01 36, 20 01 39, 20 01 40, 20 01 99, 20 02 01, 20 03 07, 13 01 05, 15 01 01, 15 01 02, 15 01 04, 15 01 05, 15 01 07, 15 01 10, 16 01 03,	2025	2026	Modernizacja celem poprawy funkcjonalności PSZOK	Tak	Tak

Plan gospodarki odpadami dla województwa śląskiego na lata 2023-2028 - Załącznik I

Lp./ ID. ^{x)}	Lokalizacja ²⁾	Kod przyjmowanych odpadów ³⁾	Planowany rok rozp. rozbud./ modern.	Planowany rok zakońc. rozbud./ modern.	Zakres rozbudowy / modernizacji	PN* ⁵⁾	PU** ⁶⁾
		17 01 01, 17 01 07, 17 04 05, 17 09 04, 20 01 01, 20 01 02, 20 01 08, 20 01 10, 20 01 11, 20 01 21, 20 01 23, 20 01 26, 20 01 27, 20 01 28, 20 01 32, 20 01 33, 20 01 34, 20 01 35, 20 01 36, 20 01 39, 20 01 40, 20 02 01, 20 03 07					
5 / 005	42-140 Panki, Łąkowa 8	15 01 01, 15 01 02, 15 01 04, 15 01 05, 15 01 06, 15 01 07, 15 01 09, 15 01 10, 16 01 03, 17 01 01, 17 01 02, 17 01 03, 17 01 07, 17 03 80, 17 06 04, 17 09 04, 20 01 01, 20 01 02, 20 01 08, 20 01 13, 20 01 21, 20 01 23, 20 01 26, 20 01 27, 20 01 28, 20 01 29, 20 01 30, 20 01 32, 20 01 33, 20 01 34, 20 01 35, 20 01 36, 20 01 39, 20 01 40, 20 01 99, 20 02 01, 20 02 03, 20 03 01, 20 03 07	2026	2027	Instalacje do odprowadzania odcieków z odpadów gromadzonych w pojemnikach i kontenerach, utwardzenie powierzchni, specjalistyczne pojemniki na odpady, pomieszczenie socjalne oraz wiaty	Nie	Nie
6 / 006	43-178 Ornontowice, Grabowa	15 01 01, 15 01 02, 15 01 07, 16 01 03, 17 01 01, 17 01 07, 17 04 05, 17 06 04, 20 01 21, 20 01 23, 20 01 27, 20 01 32, 20 01 34, 20 01 35, 20 01 36, 20 01 99, 20 02 01, 20 03 07	2023	2024	W ramach inwestycji planuje się kompleksową modernizację PSZOK, zgodną z najnowszymi trendami technologicznymi, który będzie przystępny i adekwatny do ilości mieszkańców korzystających z Punktu. Przewiduje się m.in.: zapewnienie dogodnego miejsca na usytuowanie pojemników do segregacji odpadów, powstanie zamykanego pomieszczenia przeznaczonego do magazynowania zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego, umieszczenie boksów przeznaczonych do magazynowania odpadów z żelaza i stali oraz zużytych opon, powstanie zaduszonego miejsca przeznaczonego na punkt wymiany czasowo magazynowanych produktów niebędących odpadami, a przydatnych do ponownego użycia. Ponadto na terenie Punktu planuje się usytuować budynek socjalny z pełnym węzłem sanitarnym, szatnią dla brygady technicznej, magazynem na materiały i narzędzia oraz kompleksem pomieszczeń dla obsługi wraz ze stanowiskiem komputerowym.	Nie	Tak
7 / 007	44-341 Skrbeńsko, Piotrowicka 44	15 01 01, 15 01 02, 15 01 04, 15 01 06, 15 01 07, 16 01 03, 16 02 14, 17 01 01, 17 01 02, 17 01 03, 17 01 07, 17 02 01, 17 02 02, 17 02 03, 17 03 02, 17 03 80, 17 04 01, 17 04 02, 17 04 03, 17 04 04, 17 04 05, 17 04 06, 17 04 07, 17 04 11, 17 06 04,	2023	2024	Utwardzenie oraz asfaltowanie terenu PSZOK, zabudowa kontenera biurowo-socjalnego z WC, oświetlenie terenu PSZOK poprzez zabudowę słupów z oprawami, budowa przyłącza wodociągowego,	Nie	Nie

Plan gospodarki odpadami dla województwa śląskiego na lata 2023-2028 - Załącznik I

Lp./ ID. ^{x)}	Lokalizacja ²⁾	Kod przyjmowanych odpadów ³⁾	Planowany rok rozp. rozbud./ modern.	Planowany rok zakończ. rozbud./ modern.	Zakres rozbudowy / modernizacji	PN* ⁵⁾	PU** ⁶⁾
		17 08 02, 17 09 04, 20 01 01, 20 01 02, 20 01 10, 20 01 11, 20 01 21, 20 01 23, 20 01 25, 20 01 28, 20 01 32, 20 01 33, 20 01 34, 20 01 35, 20 01 36, 20 01 38, 20 02 01, 20 03 07			modernizacja ogrodzenia i zabudowa ogrodzenia panelowego.		
8 / 008	43-512 Bestwina, Młyńska 20a	15 01 01, 15 01 02, 15 01 07, 15 01 10, 15 01 11, 16 01 03, 17 01 01, 17 01 02, 17 01 03, 17 03 80, 17 06 04, 17 09 04, 20 01 10, 20 01 13, 20 01 14, 20 01 15, 20 01 21, 20 01 23, 20 01 26, 20 01 32, 20 01 34, 20 01 35, 20 01 36, 20 01 39, 20 02 01, 20 03 07	2025	2026	Modernizacja nawierzchni, wykonanie zadaszenia	Nie	Nie
9 / 009	42-141 Przystajń, ul. Targowa 18A	15 01 01, 15 01 02, 15 01 06, 15 01 07, 15 01 10, 16 01 03, 17 01 01, 17 01 07, 17 01 80, 17 03 80, 17 06 04, 17 09 04, 20 01 01, 20 01 02, 20 01 21, 20 01 23, 20 01 31, 20 01 32, 20 01 34, 20 01 35, 20 01 39, 20 01 40, 20 01 99, 20 02 01, 20 03 07	2023	2024	Wykonanie zadaszenia części placu przeznaczonego do gromadzenia odpadów, oświetlenie wewnętrzne, wydzielenie nowych boksów do gromadzenia odpadów, przebudowa wjazdu na teren PSZOK-u; częściowa przebudowa ogrodzenia; wykonanie nawierzchni placu / drogi dojazdowej (opcjonalnie)	Nie	Tak
10 / 010	34-360 Milówka, Grunwaldzka	15 01 01, 15 01 02, 15 01 03, 15 01 05, 15 01 06, 15 01 07, 15 01 09, 16 01 03, 16 02 16, 17 01 07, 17 03 80, 20 01 23, 20 01 33, 20 01 34, 20 01 35, 20 01 36, 20 01 99, 20 02 01, 20 02 03, 20 03 01, 20 03 07	2023	2024	Dobudowa części socjalnej, montaż wagi najazdowej, rozbiórka rampy i budowa nowej rampy wyładowczej, budowa wiat chroniących zebrane odpady przed wpływem czynników atmosferycznych, budowa myjni, wykonanie dodatkowych placów manewrowych i magazynowych, poszerzenie zezwolenia o kolejne kody odpadów.	Nie	Tak
11 / 011	43-330 Bielsko-Biała, Krakowska 315d	13 02 08, 15 01 01, 15 01 02, 15 01 03, 15 01 04, 15 01 05, 15 01 06, 15 01 07, 15 01 09, 15 01 10, 15 01 11, 15 02 02, 15 02 03, 16 01 03, 16 01 07, 16 01 13, 17 01 01, 17 01 02, 17 01 03, 17 01 07, 17 01 80, 17 02 01, 17 02 02, 17 02 03, 17 03 02, 17 03 80, 17 05 06, 17 06 04, 17 08 02, 17 09 04, 20 01 01, 20 01 02, 20 01 10, 20 01 11, 20 01 13, 20 01 14, 20 01 15, 20 01 17, 20 01 19, 20 01 21, 20 01 23, 20 01 25, 20 01 26, 20 01 27, 20 01 28, 20 01 29, 20 01 30, 20 01 31, 20 01 32, 20 01 33, 20 01 34, 20 01 35, 20 01 36, 20 01 37, 20 01 38, 20 01 39, 20 01 40, 20 01 41, 20 01 80, 20 01 99, 20 02 01, 20 02 02, 20 02 03, 20 03 07, 20 03 99	2023	2024	Rozwijanie funkcji przygotowania do ponownego użycia, wymiana nawierzchni, zakup nowych kontenerów/pojemników, pojazdów transportowych,	Nie	Tak

Plan gospodarki odpadami dla województwa śląskiego na lata 2023-2028 - Załącznik I

Lp./ ID. ^{x)}	Lokalizacja ²⁾	Kod przyjmowanych odpadów ³⁾	Planowany rok rozp. rozbud./ modern.	Planowany rok zakońc. rozbud./ modern.	Zakres rozbudowy / modernizacji	PN* ⁵⁾	PU** ⁶⁾
12 / 012	43-330 Bielsko-Biała, Straconki 1	15 01 01, 15 01 02, 15 01 03, 15 01 04, 15 01 05, 15 01 06, 15 01 07, 15 01 09, 15 01 10, 15 01 11, 15 02 02, 15 02 03, 16 01 03, 17 01 01, 17 01 02, 17 01 03, 17 01 07, 17 01 80, 17 02 01, 17 02 02, 17 02 03, 17 03 02, 17 03 80, 17 05 04, 17 06 04, 17 08 02, 17 09 04, 20 01 01, 20 01 02, 20 01 10, 20 01 11, 20 01 13, 20 01 14, 20 01 15, 20 01 17, 20 01 19, 20 01 21, 20 01 23, 20 01 25, 20 01 26, 20 01 27, 20 01 28, 20 01 29, 20 01 30, 20 01 31, 20 01 32, 20 01 33, 20 01 34, 20 01 35, 20 01 36, 20 01 37, 20 01 38, 20 01 39, 20 01 40, 20 01 41, 20 01 80, 20 01 99, 20 02 01, 20 02 02, 20 02 03, 20 03 07, 20 03 99	2024	2025	Rozwijanie funkcji ponownego użycia, nowe kontenery, środki transportu	Nie	Tak
13 / 013	42-460 Mierzęcice, Wolności 133	15 01 01, 15 01 02, 15 01 04, 15 01 05, 15 01 07, 15 01 10, 16 01 03, 17 01 01, 17 01 02, 17 01 03, 20 01 01, 20 01 02, 20 01 13, 20 01 14, 20 01 15, 20 01 17, 20 01 19, 20 01 21, 20 01 23, 20 01 27, 20 01 28, 20 01 29, 20 01 30, 20 01 31, 20 01 32, 20 01 33, 20 01 34, 20 01 35, 20 01 36, 20 01 39, 20 01 40, 20 03 07	2027	2028	Doposażenie istniejącego PSZOK: w urządzenia do selektywnego zbierania odpadów komunalnych np. pojemniki, kontenery; zakup/wynajem workomatu; rozbudowa istniejącego monitoringu; zakup wózka widłowego; wdrożenie elektronicznego systemu sprawdzania uprawnień korzystania z PSZOK (indywidualne karty zbliżeniowe) i ewidencjonowania przekazywanych odpadów.	Nie	Nie
14 / 014	34-371 Ujsoly, Ks. Pr. Piotrowskiego	15 01 02, 15 01 06, 15 01 07, 16 01 03, 17 01 07, 20 01 23, 20 01 32, 20 01 34, 20 01 35, 20 01 36, 20 02 01, 20 03 07	2023	2024	Budowa wiat oraz pomieszczeń socjalnych i garażowych	Nie	Nie
15 / 015	43-200 Łąka, Cieszyńska 35	08 03 18, 15 01 01, 15 01 02, 15 01 03, 15 01 04, 15 01 05, 15 01 06, 15 01 07, 15 01 10*, 15 01 11*, 16 01 03, 16 02 11*, 16 02 13*, 16 02 14, 16 80 01, 17 01 01, 17 01 02, 17 01 07, 17 02 01, 17 02 02, 17 02 03, 17 03 80, 17 05 04, 17 06 04, 17 09 04, 20 01 01, 20 01 02, 20 01 08, 20 01 10, 20 01 11, 20 01 13*, 20 01 14*, 20 01 15*, 20 01 17*, 20 01 19*, 20 01 21*, 20 01 23*, 20 01 25, 20 01 26*, 20 01 27*, 20 01 28, 20 01 29*, 20 01 30, 20 01 31*, 20 01 32, 20 01 33*, 20 01 34, 20 01 35*, 20 01 36, 20 01 37, 20 01 38, 20 01 39, 20 01 40, 20 01 41, 20 01 80, 20 01 99, ex20 01 99, 20 02	2023	2024	Przeniesienie miejsca magazynowania, modernizacja istniejących miejsc.	Tak	Tak

Plan gospodarki odpadami dla województwa śląskiego na lata 2023-2028 - Załącznik I

Lp./ID. ^{x)}	Lokalizacja ²⁾	Kod przyjmowanych odpadów ³⁾	Planowany rok rozp. rozbud./modern.	Planowany rok zakończ. rozbud./modern.	Zakres rozbudowy / modernizacji	PN* ⁵⁾	PU** ⁶⁾
		01, 20 02 02, 20 02 03, 20 03 02, 20 03 07, 20 03 99					
16 / 016	43-267 Suszec, Piaskowa 44	15 01 01, 15 01 02, 15 01 03, 15 01 04, 15 01 05, 15 01 06, 15 01 07, 15 01 09, 15 01 10, 16 01 03, 17 01 01, 17 01 02, 17 01 03, 17 01 06, 17 01 07, 17 01 80, 17 01 82, 17 02 01, 17 02 02, 17 02 03, 17 03 80, 17 06 04, 17 08 01, 17 08 02, 17 09 04, 20 01 01, 20 01 02, 20 01 08, 20 01 19, 20 01 21, 20 01 23, 20 01 28, 20 01 31, 20 01 32, 20 01 33, 20 01 34, 20 01 35, 20 01 36, 20 01 37, 20 01 38, 20 01 39, 20 01 80, 20 01 99, 20 02 01, 20 02 03, 20 03 07, 20 03 99	2027	2028	Planuje się udoskonalenie funkcjonalności PSZOK-a.	Nie	Nie
17 / 017	40-312 Katowice, Milowicka 7b	15 01 01, 15 01 02, 15 01 03, 15 01 04, 15 01 05, 15 01 06, 15 01 07, 15 01 09, 15 01 10, 15 02 02, 15 02 03, 16 01 03, 16 01 08, 16 01 17, 16 01 18, 16 01 19, 16 01 20, 16 02 13, 16 05 06, 16 06 05, 16 81 01, 17 01 01, 17 01 02, 17 01 03, 17 01 07, 17 01 80, 17 02 01, 17 02 02, 17 02 03, 17 03 80, 17 06 04, 17 08 02, 17 09 04, 20 01 01, 20 01 02, 20 01 08, 20 01 10, 20 01 11, 20 01 13, 20 01 14, 20 01 15, 20 01 17, 20 01 19, 20 01 21, 20 01 23, 20 01 25, 20 01 26, 20 01 27, 20 01 28, 20 01 29, 20 01 30, 20 01 31, 20 01 32, 20 01 33, 20 01 34, 20 01 35, 20 01 36, 20 01 37, 20 01 38, 20 01 39, 20 01 40, 20 01 80, 20 01 99, 20 02 01, 20 02 02, 20 02 03, 20 03 03, 20 03 07, 20 03 99	2025	2026	Celem modernizacji jest utworzenie nowoczesnego PSZOK-a o odpowiedniej przepustowości co wpłynie na zwiększenie możliwości oddawania przez mieszkańców odpadów; utworzenie punktu napraw i ponownego użycia mebli, drobnego sprzętu RTV/AGD oraz przekazania mebli, dobrego sprzętu RTV/AGD mieszkańcom.	Tak	Tak
18 / 018	40-833 Katowice, Obroki 136	15 01 01, 15 01 02, 15 01 03, 15 01 04, 15 01 05, 15 01 06, 15 01 07, 15 01 09, 15 01 10, 15 02 02, 15 02 03, 16 01 03, 16 01 17, 16 01 18, 16 01 19, 16 01 20, 16 06 05, 17 01 01, 17 01 02, 17 01 03, 17 01 07, 17 01 80, 17 02 01, 17 02 02, 17 02 03, 17 03 80, 17 06 04, 17 08 02, 17 09 04, 20 01 01, 20 01 02, 20 01 08, 20 01 10, 20 01 11, 20 01 13, 20 01 14, 20 01 15, 20 01 17, 20 01 19, 20 01 21, 20 01 23, 20 01 25, 20 01 26, 20 01 27, 20 01 28, 20 01 29, 20 01 30, 20 01 31, 20 01 32, 20 01 33, 20 01 34, 20 01 35, 20 01 36, 20 01 37, 20 01 38,	2025	2026	<ul style="list-style-type: none"> Celem modernizacji jest utworzenie nowoczesnego PSZOKa wraz z częścią socjalną o odpowiedniej przepustowości co wpłynie na zwiększenie możliwości oddawania przez mieszkańców odpadów, utworzenie punktu napraw i ponownego użycia mebli, drobnego sprzętu RTV/AGD oraz przekazania mebli, dobrego sprzętu RTV/AGD mieszkańcom, zapewnienie parkingu klientom oraz pracownikom. 	Tak	Tak

Plan gospodarki odpadami dla województwa śląskiego na lata 2023-2028 - Załącznik I

Lp./ ID. ^{x)}	Lokalizacja ²⁾	Kod przyjmowanych odpadów ³⁾	Planowany rok rozp. rozbud./ modern.	Planowany rok zakońc. rozbud./ modern.	Zakres rozbudowy / modernizacji	PN* ⁵⁾	PU** ⁶⁾
		20 01 39, 20 01 40, 20 01 80, 20 01 99, 20 02 01, 20 02 02, 20 02 03, 20 03 03, 20 03 07, 20 03 99					
19 / 019	40-007 Katowice, Bankowa 10	15 01 01, 15 01 02, 15 01 03, 15 01 04, 15 01 05, 15 01 06, 15 01 07, 15 01 09, 15 01 10, 15 02 02, 15 02 03, 16 01 03, 16 01 17, 16 01 18, 16 01 19, 16 01 20, 16 06 05, 17 01 01, 17 01 02, 17 01 03, 17 01 07, 17 01 80, 17 02 01, 17 02 02, 17 02 03, 17 03 80, 17 06 04, 17 08 02, 17 09 04, 20 01 01, 20 01 02, 20 01 08, 20 01 10, 20 01 11, 20 01 13, 20 01 14, 20 01 15, 20 01 17, 20 01 19, 20 01 21, 20 01 23, 20 01 25, 20 01 26, 20 01 27, 20 01 28, 20 01 29, 20 01 30, 20 01 31, 20 01 32, 20 01 33, 20 01 34, 20 01 35, 20 01 36, 20 01 37, 20 01 38, 20 01 39, 20 01 40, 20 01 80, 20 01 99, 20 02 01, 20 02 02, 20 02 03, 20 03 03, 20 03 07, 20 03 99	2023	2023	<ul style="list-style-type: none"> • Utworzenie nowych stanowisk na kontenery, • zadaszenie stanowisk z kontenerami; • ułatwienie dostępu do stanowisk dla mieszkańców; • utworzenie punktu napraw i ponownego użycia mebli, drobnego sprzętu RTV/AGD oraz przekazania mebli, dobrego sprzętu RTV/AGD mieszkańcom. 	Tak	Tak
20 / 020	40-748 Katowice, Zaopusta 70	15 01 01, 15 01 02, 15 01 03, 15 01 04, 15 01 05, 15 01 06, 15 01 07, 15 01 09, 15 01 10, 15 02 02, 15 02 03, 16 01 03, 16 01 17, 16 01 18, 16 01 19, 16 01 20, 16 06 05, 17 01 01, 17 01 02, 17 01 03, 17 01 07, 17 01 80, 17 02 01, 17 02 02, 17 02 03, 17 03 80, 17 06 04, 17 08 02, 17 09 04, 20 01 01, 20 01 02, 20 01 08, 20 01 10, 20 01 11, 20 01 13, 20 01 14, 20 01 15, 20 01 17, 20 01 19, 20 01 21, 20 01 23, 20 01 25, 20 01 26, 20 01 27, 20 01 28, 20 01 29, 20 01 30, 20 01 31, 20 01 32, 20 01 33, 20 01 34, 20 01 35, 20 01 36, 20 01 37, 20 01 38, 20 01 39, 20 01 40, 20 01 80, 20 01 99, 20 02 01, 20 02 02, 20 02 03, 20 03 03, 20 03 07, 20 03 99	2023	2023	<ul style="list-style-type: none"> • Celem modernizacji jest utworzenie nowoczesnego PSZOK o odpowiedniej przepustowości co wpłynie na zwiększenie możliwości oddawania przez mieszkańców odpadów; • utworzenie punktu napraw i ponownego użycia mebli, drobnego sprzętu RTV/AGD oraz przekazania mebli, dobrego sprzętu RTV/AGD mieszkańcom; • utworzenie ścieżki edukacyjnej. 	Tak	Tak
21 / 021	44-238 Czerwionka- Leszczyny, Polna 6	16 01 03, 17 01 01, 17 01 02, 17 01 03, 17 01 07, 17 02 01, 17 02 02, 17 02 03, 17 03 02, 17 03 80, 17 04 01, 17 04 02, 17 04 03, 17 04 04, 17 04 05, 17 04 06, 17 04 07, 17 04 11, 17 06 04, 17 08 02, 17 09 04, 20 01 01, 20 01 02, 20 01 08, 20 01 10, 20 01 11, 20 01 13, 20 01 14, 20 01 15, 20 01 17, 20 01 19, 20 01 21, 20 01 23, 20 01 25, 20 01 26, 20 01 27, 20 01 28, 20 01 29, 20 01 30, 20 01 31, 20 01 32, 20 01 33, 20 01 34, 20 01 35, 20 01 36,	2027	2028	Stworzenie punktu napraw, poprawa funkcjonalności PSZOK poprzez wdrożenie elektronicznego systemu identyfikacji właścicieli nieruchomości (zastosowanie kart chipowych lub tzw. dyskietek), rozbudowa istniejącego systemu komputerowego, stworzenie punktu wymiany rzeczy używanych niestanowiących odpadu.	Tak	Tak

Plan gospodarki odpadami dla województwa śląskiego na lata 2023-2028 - Załącznik I

Lp./ ID. ^{x)}	Lokalizacja ²⁾	Kod przyjmowanych odpadów ³⁾	Planowany rok rozp. rozbud./ modern.	Planowany rok zakończ. rozbud./ modern.	Zakres rozbudowy / modernizacji	PN* ⁵⁾	PU** ⁶⁾
		20 01 37, 20 01 38, 20 01 39, 20 01 40, 20 01 80, 20 01 99, 20 02 01, 20 02 02, 20 02 03, 20 03 07, 20 03 99					
22 / 022	41-216 Sosnowiec, Grenadierów	13 01 01, 13 01 04, 13 01 05, 13 01 09, 13 01 10, 13 01 11, 13 01 12, 13 01 13, 13 02 04, 13 02 05, 13 02 06, 13 02 07, 13 02 08, 13 03 01, 13 03 06, 13 03 07, 13 03 08, 13 03 09, 13 03 10, 13 04 01, 13 04 02, 13 04 03, 13 05 01, 13 05 02, 13 05 03, 13 05 06, 13 05 07, 13 05 08, 13 07 01, 13 07 02, 13 07 03, 13 08 01, 13 08 02, 13 08 80, 13 08 99, 15 01 01, 15 01 02, 15 01 03, 15 01 04, 15 01 05, 15 01 06, 15 01 07, 15 01 09, 15 01 10, 15 01 11, 15 02 02, 15 02 03, 16 01 03, 16 01 07, 16 01 08, 16 01 09, 16 01 10, 16 01 11, 16 01 12, 16 01 13, 16 01 14, 16 01 15, 16 01 16, 16 01 17, 16 01 18, 16 01 19, 16 01 20, 16 01 21, 16 01 22, 16 01 99, 16 02 09, 16 02 10, 16 02 12, 16 02 13, 16 02 14, 16 02 15, 16 02 16, 16 03 07, 16 03 80, 16 04 01, 16 04 02, 16 04 03, 16 05 04, 16 05 05, 16 05 06, 16 05 07, 16 05 08, 16 05 09, 16 06 01, 16 06 02, 16 06 03, 16 06 04, 16 06 05, 16 06 06, 16 07 08, 16 07 09, 16 07 99, 16 09 01, 16 09 02, 16 09 03, 16 09 04, 16 80 01, 16 81 01, 16 81 02, 16 82 01, 16 82 02, 17 01 01, 17 01 02, 17 01 03, 17 01 06, 17 01 07, 17 01 80, 17 01 81, 17 01 82, 17 02 01, 17 02 02, 17 02 03, 17 02 04, 17 03 01, 17 03 02, 17 03 03, 17 03 80, 17 04 01, 17 04 02, 17 04 03, 17 04 04, 17 04 05, 17 04 06, 17 04 07, 17 04 09, 17 04 10, 17 04 11, 17 05 03, 17 05 04, 17 05 05, 17 05 06, 17 06 01, 17 06 03, 17 06 04, 17 06 05, 17 08 01, 17 08 02, 17 09 01, 17 09 02, 17 09 03, 17 09 04, 20 01 01, 20 01 02, 20 01 08, 20 01 10, 20 01 11, 20 01 13, 20 01 14, 20 01 15, 20 01 17, 20 01 19, 20 01 21, 20 01 23, 20 01 25, 20 01 26, 20 01 27, 20 01 28, 20 01 29, 20 01 30, 20 01 31, 20 01 32, 20 01 33, 20 01 34, 20 01 35, 20 01 36, 20 01 37, 20 01 38, 20 01 39, 20 01 40, 20 01 41,	2027	2028	Zadaszenie całości miejsca oddawania odpadów przez mieszkańców. Wybudowania ramp najazdowych w celu ułatwienia wyładunku, stworzenie węzła sanitarnego. Przygotowanie wiaty, w której będzie punkt napraw.	Tak	Tak

Plan gospodarki odpadami dla województwa śląskiego na lata 2023-2028 - Załącznik I

Lp./ ID. ^{x)}	Lokalizacja ²⁾	Kod przyjmowanych odpadów ³⁾	Planowany rok rozp. rozbud./ modern.	Planowany rok zakońc. rozbud./ modern.	Zakres rozbudowy / modernizacji	PN* ⁵⁾	PU** ⁶⁾
		20 01 80, 20 01 99, 20 02 01, 20 02 02, 20 02 03, 20 03 01, 20 03 03, 20 03 07, 20 03 99					
23 / 023	43-190 Mikołów, Dzieńdziela 44	15 01 01, 15 01 02, 15 01 06, 15 01 07, 16 01 03, 16 02 16, 17 01 07, 17 03 80, 17 06 04, 17 09 04, 20 01 10, 20 01 14, 20 01 21, 20 01 23, 20 01 25, 20 01 26, 20 01 27, 20 01 32, 20 01 34, 20 01 35, 20 01 36, 20 01 99, 20 02 01, 20 03 07	2024	2025	Planowana jest rozbudowa/modernizacja PSZOK-a wraz z infrastrukturą towarzyszącą oraz wyposażenie obiektu w pomieszczenia i sprzęt umożliwiający prowadzenie działalności edukacyjnej polegającej na podnoszeniu świadomości ekologicznej w zakresie właściwego postępowania z odpadami, selektywnej zbiórki, technologii przeróbki odpadów, w tym sortowania i dalszego ich przygotowania do transportu, recyklingu i unieszkodliwiania odpadów.	Nie	Nie
24 / 024	44-280 Rydułtowy, Raciborska 150	15 01 01, 15 01 07, 15 01 10, 16 01 03, 17 01 01, 17 01 03, 17 01 07, 17 03 80, 17 06 04, 20 01 08, 20 01 10, 20 01 21, 20 01 23, 20 01 32, 20 01 34, 20 01 35, 20 01 36, 20 01 39, 20 01 99, 20 02 01, 20 03 07	2024	2025	Doposażenie PSZOK ZGK Rydułtowy obejmuje: <ul style="list-style-type: none"> zakup wyposażenia oraz sprzętu m.in. kontenerów do zbierania odpadów komunalnych oraz rębaka przemysłowego, roboty budowlano-montażowe (wraz z niezbędną dokumentacją) m.in.: <ul style="list-style-type: none"> - montaż instalacji OZE, - modernizacja instalacji grzewczej, - budowa instalacji alarmowej, - modernizacja oświetlenia 	Nie	Tak
25 / 025	42-680 Tarnowskie Góry, Laryszowska 1	15 01 01, 20 01 01, 15 01 07, 20 01 02, 15 01 02, 15 01 04, 15 01 05, 15 01 06, 20 01 39, 20 01 40, 20 03 07, 20 01 08, 20 02 01, 16 01 03, 20 01 35*, 20 01 36, 17 01 01, 17 01 02, 17 01 07, 15 01 10*, 15 01 11*, 20 01 13*, 20 01 14*, 20 01 15*, 20 01 17*, 20 01 19*, 20 01 21*, 20 01 23*, 20 01 25, 20 01 26*, 20 01 27*, 20 01 28, 20 01 29*, 20 01 30, 200131*, 200132, 200133*, 200134, 200199, 200110, 200111, 170604, 170380	2023	2024	Modernizacja istniejącego PSZOK, zadaszenie miejsc zbierania odpadów, rozszerzenie zakresu o punkt napraw oraz miejsc przyjmowania rzeczy używanych niestanowiących odpadu celem ponownego użycia.	Tak	Tak
26 / 026	43-370 Szczyrk, Graniczna 1	15 01 01, 15 01 02, 15 01 03, 15 01 04, 15 01 05, 15 01 06, 15 01 07, 15 01 09, 15 02 03, 16 01 03, 16 02 13, 16 02 14, 16 02 16, 17 01 01, 17 01 02, 17 01 03, 17 01 07, 17 01 80, 17 05 04, 20 01 01, 20 01 02, 20 01 08, 20 01 10, 20 01 11, 20 01 25, 20 01 27, 20 01 28, 20 01 29, 20 01 30, 20 01 32,	2023	2024	Modernizacji będzie poddany plac manewrowy, budynki magazynowe, rampa przeładunkowa, odwodnienie oraz ogrodzenie	Nie	Nie

Plan gospodarki odpadami dla województwa śląskiego na lata 2023-2028 - Załącznik I

Lp./ ID. ^{x)}	Lokalizacja ²⁾	Kod przyjmowanych odpadów ³⁾	Planowany rok rozp. rozbud./ modern.	Planowany rok zakończ. rozbud./ modern.	Zakres rozbudowy / modernizacji	PN* ⁵⁾	PU** ⁶⁾
		20 01 33, 20 01 34, 20 01 35, 20 01 36, 20 01 37, 20 01 38, 20 01 39, 20 01 40, 20 01 80, 20 01 99, 20 02 01, 20 02 02, 20 02 03, 20 03 01, 20 03 03, 20 03 07, 20 03 99					
27 / 027	41-407 Imielin, Nowozachęty 22	15 01 01, 15 01 02, 15 01 03, 15 01 04, 15 01 05, 15 01 07, 16 01 03, 17 01 01, 17 01 02, 17 01 03, 17 01 07, 17 08 02, 17 09 04, 20 01 01, 20 01 02, 20 01 10, 20 01 11, 20 01 13, 20 01 14, 20 01 15, 20 01 19, 20 01 21, 20 01 25, 20 01 26, 20 01 27, 20 01 28, 20 01 31, 20 01 32, 20 01 33, 20 01 34, 20 01 35, 20 01 36, 20 01 39, 20 01 40, 20 02 01, 20 03 07, 20 03 99	2027	2028	Modernizacja rampy rozładunkowej, zwiększenie powierzchni PSZOK-a, ogrodzenie PSZOK-a, remont placu manewrowego.	Nie	Nie
28 / 028	44-300 Wodzisław Śląski, Marklowicka 21	15 01 01, 15 01 04, 15 01 07, 15 01 10, 15 01 11, 16 01 03, 16 80 01, 17 01 07, 17 02 02, 17 03 80, 17 04 05, 17 06 04, 17 09 04, 20 01 01, 20 01 10, 20 01 13, 20 01 19, 20 01 21, 20 01 23, 20 01 26, 20 01 27, 20 01 28, 20 01 29, 20 01 32, 20 01 33, 20 01 34, 20 01 35, 20 01 36, 20 01 39, 20 02 01, 20 03 07, 20 03 99	2023	2023	Projekt obejmuje przebudowę budynku gospodarczego wraz z infrastrukturą towarzyszącą z dostosowaniem do potrzeb PSZOK.. W ramach projektu pn. przebudowa Punktu Selektywnego Zbierania Odpadów, realizowanego z Rządowego Programu Inwestycji Lokalnych w roku 2021 zakupiono sprzęt w postaci koparko-ładowarki, natomiast na rok 2022 zaplanowany jest zakup samochodu ciężarowego, komunalnego typu hakowiec o DCM 18 ton, Na rok 2022 zaplanowane zostały również roboty budowlane, których celem jest przebudowa PSZOK. Projekt realizowany w ramach Rządowego Funduszu Inwestycji Lokalnych.	Nie	Nie
29 / 029	44-273 Rybnik, Sportowa	15 01 05, 16 01 03, 17 01 01, 17 01 02, 17 01 03, 17 01 07, 17 02 02, 17 03 80, 17 06 04, 17 09 04, 20 01 01, 20 01 02, 20 01 08, 20 01 10, 20 01 11, 20 01 39, 20 01 40, 20 02 01, 20 03 07	2024	2025	Budowa rampy z zadaszeniem, przebudowa nawierzchni, budowa GPZON, budowa zaplecza magazynowego, budowa zaplecza socjalnego, budowa ścieżki edukacyjnej, budowa strefy nowego życia odpadów i rzeczy/ przedmiotów.	Tak	Tak
30 / 031	44-100 Gliwice, Rybnicka	15 01 01, 15 01 02, 15 01 04, 15 01 07, 15 01 10, 15 01 11, 15 02 02, 16 01 03, 16 01 07, 16 01 14, 16 80 01, 17 01 07, 17 04 05, 17 06 04, 17 09 04, 20 01 10, 20 01 11, 20 01 13, 20 01 14, 20 01 15, 20 01 17, 20 01 19, 20 01 21, 20 01 23, 20 01 26,	2023	2024	Rozszerzenie listy odpadów przyjmowanych na PSZOK o następujące kody odpadów:200101, 200102, 200138, 200139, 200140, 200399, 170101, 170103, 170180, 170201, 170202, 170203, 170380, 170407, 170802, 200125, 200128, 200180, 200131*, 200137*, 200130.Wykonanie dodatkowego zadaszenia części	Tak	Tak

Plan gospodarki odpadami dla województwa śląskiego na lata 2023-2028 - Załącznik I

Lp./ ID. ^{x)}	Lokalizacja ²⁾	Kod przyjmowanych odpadów ³⁾	Planowany rok rozp. rozbud./ modern.	Planowany rok zakończ. rozbud./ modern.	Zakres rozbudowy / modernizacji	PN* ⁵⁾	PU** ⁶⁾
		20 01 27, 20 01 29, 20 01 32, 20 01 33, 20 01 34, 20 01 35, 20 01 36, 20 01 99, 20 02 01, 20 03 07			placu magazynowego oraz dodatkowe uszczelnienie podłoża dla magazynowania określonych rodzajów odpadów		
31 / 032	42-300 Myszków, Prusa 70	13 01 01, 13 01 04, 13 01 05, 13 01 09, 13 01 10, 13 01 11, 13 01 12, 13 01 13, 13 02 04, 13 02 05, 13 02 06, 13 02 07, 13 02 08, 13 03 01, 13 03 06, 13 03 07, 13 03 08, 13 03 09, 13 03 10, 13 04 01, 13 04 02, 13 04 03, 13 05 01, 13 05 02, 13 05 03, 13 05 06, 13 05 07, 13 05 08, 13 07 01, 13 07 02, 13 07 03, 13 08 01, 13 08 02, 13 08 80, 13 08 99, 15 01 01, 15 01 02, 15 01 03, 15 01 04, 15 01 05, 15 01 06, 15 01 07, 15 01 09, 15 01 10, 15 01 11, 15 02 02, 15 02 03, 16 01 03, 16 01 07, 16 01 08, 16 01 09, 16 01 10, 16 01 11, 16 01 12, 16 01 13, 16 01 14, 16 01 15, 16 01 16, 16 01 17, 16 01 18, 16 01 19, 16 01 20, 16 01 21, 16 01 22, 16 01 99, 16 02 09, 16 02 10, 16 02 12, 16 02 13, 16 02 14, 16 02 15, 16 02 16, 16 03 07, 16 03 80, 16 04 01, 16 04 02, 16 04 03, 16 05 04, 16 05 05, 16 05 06, 16 05 07, 16 05 08, 16 05 09, 16 06 01, 16 06 02, 16 06 03, 16 06 04, 16 06 05, 16 06 06, 16 07 08, 16 07 09, 16 07 99, 16 09 01, 16 09 02, 16 09 03, 16 09 04, 16 80 01, 16 81 01, 16 81 02, 16 82 01, 16 82 02, 17 01 01, 17 01 02, 17 01 03, 17 01 06, 17 01 07, 17 01 80, 17 01 81, 17 01 82, 17 02 01, 17 02 02, 17 02 03, 17 02 04, 17 03 01, 17 03 02, 17 03 03, 17 03 80, 17 04 01, 17 04 02, 17 04 03, 17 04 04, 17 04 05, 17 04 06, 17 04 07, 17 04 09, 17 04 10, 17 04 11, 17 05 03, 17 05 04, 17 05 05, 17 05 06, 17 06 01, 17 06 03, 17 06 04, 17 06 05, 17 08 01, 17 08 02, 17 09 01, 17 09 02, 17 09 03, 17 09 04, 20 01 01, 20 01 02, 20 01 08, 20 01 10, 20 01 11, 20 01 13, 20 01 14, 20 01 15, 20 01 17, 20 01 19, 20 01 21, 20 01 23, 20 01 25, 20 01 26, 20 01 27, 20 01 28, 20 01 29, 20 01 30, 20 01 31, 20 01 32, 20 01 33, 20 01 34, 20 01 35, 20 01 36, 20 01 37, 20 01 38, 20 01 39, 20 01 40, 20 01 41,	2027	2028	Modernizacja i rozbudowa istniejącego PSZOK do aktualnych potrzeb mieszkańców oraz przepisów dotyczących zbierania odpadów. Opcjonalnie w ramach założonego budżetu planowana budowa kilkunastu mini- PSZOK-ów.	Nie	Nie

Plan gospodarki odpadami dla województwa śląskiego na lata 2023-2028 - Załącznik I

Lp./ ID. ^{x)}	Lokalizacja ²⁾	Kod przyjmowanych odpadów ³⁾	Planowany rok rozp. rozbud./ modern.	Planowany rok zakończ. rozbud./ modern.	Zakres rozbudowy / modernizacji	PN* ⁵⁾	PU** ⁶⁾
		03, 17 06 04, 17 09 04, 9 12 01, 19 12 02, 19 12 03, 19 12 04, 19 12 05, 19 12 08, 20 01 01, 20 01 02, 20 01 08, 20 01 10, 20 01 11, 20 01 25, 20 01 28, 20 01 30, 20 01 32, 20 01 34, 20 01 36, 20 01 38, 20 01 39, 20 01 40, 20 01 80, 20 01 99, 20 02 01, 20 02 03, 20 03 07, ex 20 03 99					
33 / 034	42-625 Ożarówce, Staszica 1	15 01 01, 15 01 02, 15 01 07, 16 01 03, 17 01 01, 20 01 01, 20 01 23, 20 01 28, 20 01 33, 20 01 35, 20 01 36, 20 02 01, 20 03 07	2027	2028	Doposażenie w wagę samochodową, powiększenie terenu pod działalność PSZOK, budowa oświetlenia i monitoringu.	Nie	Nie
34 / 035	42-160 Krzepice, Kazimierza Wielkiego	15 01 01, 15 01 02, 15 01 03, 15 01 04, 15 01 05, 15 01 06, 15 01 07, 15 01 09, 16 01 03, 17 01 01, 17 01 02, 17 01 07, 17 02 01, 17 03 02, 17 03 80, 17 04 05, 17 04 11, 17 06 04, 17 08 02, 17 09 04, 20 01 01, 20 01 02, 20 01 08, 20 01 10, 20 01 11, 20 01 13, 20 01 14, 20 01 15, 20 01 17, 20 01 19, 20 01 21, 20 01 23, 20 01 25, 20 01 26, 20 01 27, 20 01 28, 20 01 29, 20 01 30, 20 01 31, 20 01 32, 20 01 33, 20 01 34, 20 01 35, 20 01 36, 20 01 37, 20 01 38, 20 01 39, 20 01 40, 20 01 41, 20 01 80, 20 01 99, 20 02 01, 20 02 02, 20 03 07, 20 03 99	2024	2025	Budowa wiaty, doposażenie w wagę najazdową, utwardzenie, wybrukowanie terenu, doposażenie w kontenery i pojemniki na odpady.	Nie	Nie
35 / 036	42-480 Poręba, Pędzicha12	15 01 01, 15 01 02, 15 01 04, 15 01 05, 15 01 07, 16 01 03, 16 02 16, 17 01 01, 17 09 04, 20 01 13, 20 01 14, 20 01 21, 20 01 23, 20 01 25, 20 01 26, 20 01 27, 20 01 32, 20 01 34, 20 01 35, 20 01 36, 20 01 40, 20 01 99, 20 02 01, 20 03 07	2023	2024	Zwiększenie liczby pojemników na odpady komunalne. Budowa wagi najazdowej.	Nie	Nie
36 / 037	43-246 Strumień, Ks.Londzina 58	15 01 01, 15 01 02, 15 01 04, 15 01 05, 15 01 06, 15 01 07, 15 01 10, 16 01 03, 17 01 01, 17 01 02, 17 01 03, 17 01 07, 17 02 01, 17 02 02, 17 02 03, 17 03 80, 17 05 04, 17 06 04, 17 08 02, 17 09 04, 20 01 01, 20 01 02, 20 01 08, 20 01 10, 20 01 11, 20 01 13, 20 01 14, 20 01 15, 20 01 19, 20 01 21, 20 01 23, 20 01 25, 20 01 26, 20 01 27, 20 01 28, 20 01 29, 20 01 30, 20 01 31, 20 01 32, 20 01 33, 20 01 34, 20 01 35, 20 01 36, 20 01 38, 20 01 39, 20 01 40, 20 01 80, 20 01 99, 20 02 01, 20 03 07, 20 03 99	2027	2028	Przebudowa istniejącego wylotu kanalizacji deszczowej na działce 1451/5 w Strumieniu, w związku z projektowanym odprowadzeniem wód opadowych z terenu PSZOK do kanału „A” wraz z utwardzeniem nawierzchni terenu punktu.	Nie	Nie

Plan gospodarki odpadami dla województwa śląskiego na lata 2023-2028 - Załącznik I

Lp./ ID. ^{x)}	Lokalizacja ²⁾	Kod przyjmowanych odpadów ³⁾	Planowany rok rozp. rozbud./ modern.	Planowany rok zakończ. rozbud./ modern.	Zakres rozbudowy / modernizacji	PN* ⁵⁾	PU** ⁶⁾
37 / 038	43-450 Ustroń, Krzywa 6	20 03 07	2024	2025	Modernizacji istniejącej infrastruktury technicznej poprzez między innymi przebudowę ramp najazdowych służących do rozładunku odpadów. Budowa nowych pomieszczeń magazynowych służących do magazynowania surowców wtórnych, odpadów wielkogabarytowych, zabawek, sprzętu sportowego, który jest w pełni sprawny i będzie mógł być przekazany mieszkańcom i wpłynie na ograniczenie masy odpadów przekazywanych do dalszego przetwarzania lub składowania. Wykonanie zadaszienia posiadanych boksów magazynowych. Budowa nowego ogrodzenia obiektu.	Nie	Tak
38 / 039	42-610 Miasteczko Śląskie, Przyjaźni 2a	15 01 01, 15 01 02, 15 01 07, 15 01 10, 15 01 11, 16 01 03, 17 01 01, 17 01 02, 17 01 07, 20 01 01, 20 01 02, 20 01 08, 20 01 10, 20 01 11, 20 01 13, 20 01 14, 20 01 15, 20 01 17, 20 01 19, 20 01 21, 20 01 23, 20 01 25, 20 01 26, 20 01 27, 20 01 28, 20 01 29, 20 01 30, 20 01 31, 20 01 32, 20 01 33, 20 01 34, 20 01 35, 20 01 36, 20 01 39, 20 01 99, 20 02 01, 20 03 07	2027	2028	Zadaszenie (wiaty), waga.	Nie	Nie
39 / 040	42-200 Częstochowa, Wielkopieczowa 16	15 01 01, 15 01 02, 15 01 03, 15 01 05, 15 01 06, 15 01 07, 15 01 09, 16 01 19, 16 01 20, 16 02 11, 16 02 13, 16 02 14, 16 02 15, 16 02 16, 17 01 01, 17 01 02, 17 01 03, 17 01 07, 17 01 80, 17 02 01, 17 02 02, 17 02 03, 17 03 80, 17 05 04, 17 06 04, 17 08 02, 17 09 04, 19 12 05, 20 01 01, 20 01 02, 20 01 23, 20 01 35, 20 01 36, 20 01 39, 16 01 03, 20 01 08, 20 01 10, 20 01 32, 20 02 01, 20 03 07, 02 01 10, 03 03 01, 03 03 07, 03 03 08, 04 02 09, 04 02 21, 04 02 22, 07 02 80, 07 02 99, 10 06 04, 10 08 04, 10 09 80, 10 10 03, 11 05 01, 12 01 01, 12 01 02, 12 01 03, 12 01 04, 12 01 05, 12 01 13, 12 01 17, 12 01 21, 12 01 99, 15 01 04, 15 02 03, 16 01 17, 16 01 18, 16 81 02, 16 82 02, 17 01 81, 17 04 01, 17 04 02, 17 04 03, 17 04 04, 17 04 05, 17 04 06, 17 04 07, 17 04 11, 17 05 06, 19 01 02, 19 01 19, 19 08 02, 19 09 04, 19 10 01, 19 10	2023	2023	Modernizacja celem poprawy funkcjonalności PSZOK	Tak	Tak

Plan gospodarki odpadami dla województwa śląskiego na lata 2023-2028 - Załącznik I

Lp./ ID. ^{x)}	Lokalizacja ²⁾	Kod przyjmowanych odpadów ³⁾	Planowany rok rozp. rozbud./ modern.	Planowany rok zakończ. rozbud./ modern.	Zakres rozbudowy / modernizacji	PN* ⁵⁾	PU** ⁶⁾
		02, 19 10 04, 19 10 06, 19 12 01, 19 12 02, 19 12 03, 19 12 04, 19 12 07, 19 12 08, 19 12 09, 19 12 10, 20 01 11, 20 01 38, 20 01 40, 20 01 41, 20 02 02, 20 02 03, 20 03 02, 20 03 03, 20 03 99, 08 01 11*, 10 11 10, 10 13 82, 11 01 10, 15 01 10*, 02 03 04, 03 03 99, 07 02 13, 08 03 14*, 08 03 18, 08 03 99, 08 04 09*, 08 04 99, 10 01 01, 10 02 08, 10 11 12, 10 12 08, 11 01 10, 15 02 02*, 17 02 04*, 19 08 01, 19 08 05, 19 09 01, 20 01 99, 20 01 31*, 16 03 80, 16 06 04, 16 06 05, 16 08 05*, 16 11 06, 10 11 16					
40 / 041	42-200 Częstochowa, Radomska 12	15 01 01, 15 01 02, 15 01 03, 15 01 05, 15 01 06, 15 01 07, 15 01 09, 16 01 19, 16 01 20, 16 02 11, 16 02 13, 16 02 14, 16 02 15, 16 02 16, 17 01 01, 17 01 02, 17 01 03, 17 01 07, 17 01 80, 17 02 01, 17 02 02, 17 02 03, 17 03 80, 17 05 04, 17 06 04, 17 08 02, 17 09 04, 19 12 05, 20 01 01, 20 01 02, 20 01 23, 20 01 35, 20 01 36, 20 01 39, 16 01 03, 20 01 08, 20 01 10, 20 01 32, 20 02 01, 20 03 07, 04 02 22, 09 01 10, 09 01 11*, 09 01 12, 15 01 10*, 16 01 22, 16 02 09*, 16 06 01*, 16 06 02*, 16 06 03*, 16 06 04, 16 06 05, 16 08 01, 16 08 02*, 16 08 03, 16 08 04, 17 03 02, 20 01 21*, 20 01 33*, 20 01 34, 16 01 03	2023	2023	Modernizacja celem poprawy funkcjonalności PSZOK	Tak	Tak
41 / 042	42-248 Przyrów, Filtrowa	15 01 01, 15 01 02, 15 01 04, 15 01 05, 15 01 07, 16 01 03, 17 01 07, 17 06 05, 17 09 04, 20 01 01, 20 01 02, 20 01 08, 20 01 10, 20 01 11, 20 01 32, 20 01 34, 20 01 35, 20 01 36, 20 01 39, 20 01 99, 20 02 01, 20 03 07	2023	2024	Rozbudowa Gminnego Punktu Selektywnej Zbiórki Odpadów Komunalnych wraz z niezbędną infrastrukturą towarzyszącą i wyposażeniem.	Nie	Nie
42 / 043	43-143 Łędziny, Fredry 98	13 02 05, 13 02 07, 13 02 08, 13 03 07, 15 01 01, 15 01 02, 15 01 03, 15 01 04, 15 01 05, 15 01 06, 15 01 07, 15 01 09, 15 01 10, 15 01 11, 15 02 02, 15 02 03, 16 01 03, 16 01 07, 16 01 12, 16 01 13, 16 01 14, 16 01 15, 16 01 17, 16 01 18, 16 01 19, 16 01 20, 16 02 13, 16 02 14, 16 02 15, 16 02 16, 16 05 06, 16 05 07, 16 05 08, 16 05 09, 16 06 01, 16 06 02, 16 06 03, 16 06 04, 16 06 05, 16 80 01,	2027	2028	<ul style="list-style-type: none"> • modernizacja odwodnienia terenu PSZOK • modernizacja systemu odbioru odpadów • budowa nowego budynku administracyjnego • budowa obiektów do czasowego przechowywania odpadów • budowa wiaty do ochrony odpadów przed czynnikami atmosferycznymi 	Nie	Nie

Plan gospodarki odpadami dla województwa śląskiego na lata 2023-2028 - Załącznik I

Lp./ID. ^{x)}	Lokalizacja ²⁾	Kod przyjmowanych odpadów ³⁾	Planowany rok rozp. rozbud./modern.	Planowany rok zakońc. rozbud./modern.	Zakres rozbudowy / modernizacji	PN* ⁵⁾	PU** ⁶⁾
		17 01 01, 17 01 02, 17 01 03, 17 01 07, 17 01 81, 17 02 01, 17 02 02, 17 02 03, 17 04 01, 17 04 02, 17 04 03, 17 04 04, 17 04 05, 17 04 06, 17 04 07, 17 04 11, 17 06 04, 17 08 02, 17 09 04, 20 01 01, 20 01 02, 20 01 10, 20 01 11, 20 01 13, 20 01 14, 20 01 15, 20 01 17, 20 01 19, 20 01 21, 20 01 23, 20 01 25, 20 01 26, 20 01 27, 20 01 28, 20 01 29, 20 01 30, 20 01 31, 20 01 32, 20 01 33, 20 01 34, 20 01 35, 20 01 36, 20 01 37, 20 01 38, 20 01 39, 20 01 40, 20 01 80, 20 01 99, 20 02 01, 20 03 07, 20 03 99			<ul style="list-style-type: none"> modernizacja układu komunikacyjnego i utwardzenia terenu 		
43 / 044	42-120 Miedźno, Władysława Jagiełły 17	13 01 10	2023	2024	Zakup kontenerów i rębaka, oraz wagi samochodowej.	Nie	Tak
44 / 045	43-100 Tychy, Dojazdowa	15 01 01, 15 01 02, 15 01 04, 15 01 07, 16 01 03, 17 01 01, 17 01 02, 17 01 03, 17 01 07, 17 02 01, 17 02 02, 17 02 03, 17 03 02, 17 04 01, 17 04 02, 17 04 03, 17 04 04, 17 04 05, 17 04 06, 17 04 07, 17 04 11, 17 05 08, 17 06 04, 17 08 02, 17 09 04, 20 01 01, 20 01 02, 20 01 13, 20 01 14, 20 01 15, 20 01 17, 20 01 19, 20 01 21, 20 01 23, 20 01 25, 20 01 26, 20 01 27, 20 01 28, 20 01 29, 20 01 30, 20 01 31, 20 01 32, 20 01 33, 20 01 34, 20 01 35, 20 01 36, 20 01 39, 20 01 40, 20 01 80, 20 01 99, 20 02 01, 20 03 07, 20 03 99	2025	2026	<p>Utwardzenie nawierzchni, uzbrojenie terenu, wyposażenie:</p> <ul style="list-style-type: none"> w zbiornik na ścieki, w wiaty lub boksy na odpady, w zaplecze socjalne, w wagę do odpadów, w ogrodzenie terenu, w monitoring wizyjny, w rampę najazdową, w magazyn odpadów niebezpiecznych. <p>Zakup kontenerów, pojemników, zakup sprzętu, maszyn i pojazdów do obsługi PSZOK, zakup wyposażenia, wydzielenie i wyposażenie miejsca do przyjmowania rzeczy używanych celem ponownego użycia oraz inne elementy związane z funkcjonowaniem PSZOK. Budowa /modernizacja PSZOK może obejmować także utworzenie ścieżki edukacyjnej.</p>	TAK	TAK
45 / 046	43-210 Kobiór, Centralna	08 03 18, 13 02 08*, 15 01 01, 15 01 02, 15 01 03, 15 01 04, 15 01 05, 15 01 07, 15 01 10*, 15 01 11*, 16 01 03, 16 80 01; 17 01 01, 17 01 03, 17 01 07, 17 02 01, 17 02 02, 17 06 04, 17 09 04, 20 01 01, 20 01 02, 20 01 08, 20 01 10, 20 01 11, 20	2024	2025	Modernizacja celem poprawy funkcjonalności PSZOK	TAK	TAK

Plan gospodarki odpadami dla województwa śląskiego na lata 2023-2028 - Załącznik I

Lp./ ID. ^{x)}	Lokalizacja ²⁾	Kod przyjmowanych odpadów ³⁾	Planowany rok rozp. rozbud./ modern.	Planowany rok zakończ. rozbud./ modern.	Zakres rozbudowy / modernizacji	PN* ⁵⁾	PU** ⁶⁾
		01 13*, 20 01 14*, 20 01 15*, 20 01 17*, 20 01 21*, 20 01 23*, 20 01 26*, 20 01 27*, 20 01 28, 20 01 31*, 20 01 32, 20 01 33*, 20 01 34, 20 01 35*, 20 01 26, 20 01 37*, 20 01 38*, 20 01 39, 20 01 40, 20 02 01, 2 02 02, 20 02 03, 20 03 07					
46 / 047	41-403 Chełm Śląski, Techników 4	08 03 18, 13 02 08*, 15 01 01, 15 01 02, 15 01 03, 15 01 04, 15 01 05, 15 01 07, 15 01 10*, 15 01 11*, 16 01 03, 16 80 01, 17 01 01, 17 01 02, 17 01 03, 17 01 07, 17 01 80, 17 02 01, 17 02 02, 17 02 03, 17 03 80, 17 04 01, 17 04 02, 17 04 03, 17 04 04, 17 04 05, 17 04 06, 17 04 07, 17 04 11, 17 06 04, 17 08 02, 17 09 04, 20 01 01, 20 01 02, 20 01 08, 20 01 10, 20 01 11, 20 01 13*, 20 01 14*, 20 01 15*, 20 01 17*, 20 01 21*, 20 01 23*, 20 01 26*, 20 01 27*, 20 01 28, 20 01 31*, 20 01 32, 20 01 33*, 20 01 34, 30 01 35*, 20 01 36, 20 01 37*, 20 01 38, 20 01 39, 20 01 40, 20 02 01, 20 02 02, 20 02 03, 20 03 07	2024	2025	Modernizacja celem poprawy funkcjonalności PSZOK	TAK	TAK
47 / 048	43-175 Wiry, Słoneczna 50	08 03 18, 13 02 08*, 15 01 01, 15 01 02, 15 01 03, 15 01 04, 15 01 05, 15 01 07, 15 01 10*, 15 01 11*, 16 01 03, 16 80, 01, 17 01 01, 17 01 02, 17 01 03, 17 01 07, 17 02 01, 17 02 02, 17 06 04, 17 09 04, 20 01 01, 20 01 02, 20 01 08, 20 01 10, 20 01 11, 20 01 13*, 20 01 14*, 20 01 15*, 20 01 17*, 20 01 21*, 20 01 23*, 20 01 26*, 20 01 27*, 20 01 28, 20 01 31*, 20 01 32, 20 01 33*, 20 01 34, 20 01 35*, 20 01 36, 20 01 37*, 20 01 38, 20 01 39, 20 01 40, 20 02 01, 20 02 02, 20 02 03, 20 03 07, 20 03 99	2024	2025	Modernizacja celem poprawy funkcjonalności PSZOK	TAK	TAK
48 / 049	43-100 Tychy, Serdeczna 100	15 01 01, 15 01 02, 15 01 04, 15 01 07, 16 01 03, 17 01 01, 17 01 02, 17 01 03, 17 01 07, 17 02 01, 17 02 02, 17 02 03, 17 03 02, 17 04 01, 17 04 02, 17 04 03, 17 04 04, 17 04 05, 17 04 06, 17 04 07, 17 04 11, 17 05 08, 17 06 04, 17 08 02, 17 09 04, 20 01 01, 20 01 02, 20 01 13, 20 01 14, 20 01 15, 20 01 17, 20 01 19, 20 01 21, 20 01 23, 20 01 25, 20 01 26, 20 01 27, 20 01 28, 20 01 29, 20 01 30,	2024	2025	Utwardzenie nawierzchni, uzbrojenie terenu, wyposażenie: <ul style="list-style-type: none"> • w zbiornik na ścieki, • w wiaty lub boksy na odpady, • w zaplecze socjalne, • w wagę do odpadów, • w ogrodzenie terenu, • w monitoring wizyjny, 	TAK	TAK

Plan gospodarki odpadami dla województwa śląskiego na lata 2023-2028 - Załącznik I

Lp./ID. ^{x)}	Lokalizacja ²⁾	Kod przyjmowanych odpadów ³⁾	Planowany rok rozp. rozbud./modern.	Planowany rok zakończ. rozbud./modern.	Zakres rozbudowy / modernizacji	PN* ⁵⁾	PU** ⁶⁾
		20 01 31, 20 01 32, 20 01 33, 20 01 34, 20 01 35, 20 01 36, 20 01 39, 20 01 40, 20 01 80, 20 01 99, 20 02 01, 20 03 07, 20 03 99			<ul style="list-style-type: none"> w rampę najazdową, w magazyn odpadów niebezpiecznych. Zakup kontenerów, pojemników, zakup sprzętu, maszyn i pojazdów do obsługi PSZOK, zakup wyposażenia, wydzielenie i wyposażenie miejsca do przyjmowania rzeczy używanych celem ponownego użycia oraz inne elementy związane z funkcjonowaniem PSZOK. Budowa /modernizacja PSZOK może obejmować także utworzenie ścieżki edukacyjnej.		
49 / 050	42-440 Ogródzieniec, Kościuszki 210	15 01 01, 15 01 02, 15 01 03, 15 01 05, 15 01 06, 15 01 07, 15 01 09, 16 01 19, 16 01 20, 16 02 11, 16 02 13, 16 02 14, 16 02 15, 16 02 16, 17 01 01, 17 01 02, 17 01 03, 17 01 07, 17 01 80, 17 02 01, 17 02 02, 17 02 03, 17 03 80, 17 05 04, 17 06 04, 17 08 02, 17 09 04, 19 12 05, 20 01 01, 20 01 02, 20 01 23, 20 01 35, 20 01 36, 20 01 39, 16 01 03, 20 01 08, 20 01 10, 20 01 32, 20 02 01, 20 03 07, 04 02 22, 17 03 02, 20 01 34	2023	2023	Zakup pojemników, sprzętu, maszyn i pojazdów do obsługi PSZOK, zakup wyposażenia, wydzielenie i wyposażenie miejsca do przyjmowania rzeczy używanych celem ponownego użycia oraz inne elementy związane z funkcjonowaniem PSZOK.	TAK	TAK
50 / 051	42-450 Łazy, Poczta 14	20 01 02	2027	2028	Rozbudowa powierzchni PSZOK, modernizacja hali, zakup pojemników.	Nie	Tak
51 / 052	42-440 Ogródzieniec, Kościuszki 107	15 01 01, 15 01 02, 15 01 04, 15 01 05, 15 01 07, 16 01 03, 17 01 01, 17 03 80, 17 06 04, 17 09 04, 20 01 10, 20 01 11, 20 01 13*, 20 01 14*, 20 01 21*, 20 01 23*, 20 01 25, 20 01 26*, 20 01 27*, 20 01 32, 20 01 36, 20 01 40, 20 01 99, 20 01 99, 20 01 34, 20 01 35*, 20 02 01, 20 03 07	2027	2028	Zakup dodatkowych pojemników, budowa zadaszenia pod odpady, zakup wagi najazdowej, modernizacja ogrodzenia, budowa wiaty i boksów, budowa warsztatu naprawczego, budowa salki edukacyjnej.	NIE	NIE

* Czy w punkcie selektywnego zbierania odpadów komunalnych planuje się punkt napraw (przygotowania do ponownego użycia) /dla jakich odpadów. Jeżeli nie to zalecane jest jego utworzenie

** Czy w punkcie selektywnego zbierania odpadów komunalnych planuje się przyjmowanie rzeczy używanych niestanowiących odpadu, celem ponownego użycia. Jeżeli nie to zaleca się przyjmować rzeczy używane

^{x)} – nr ID, nazwa podmiotu zarządzającego wg tab. 32

Tabela 12 Instalacje do doczyszczania selektywnie zebranych frakcji odpadów komunalnych planowane do rozbudowy/ modernizacji (bez zwiększania mocy przerobowych)

Lp./ ID. ^{x)}	Lokalizacja ²⁾	Rodzaj instalacji ¹⁹⁾	Aktualn a moc przero- bowa [Mg/rok]	Planowana moc przerobowa po modern. [Mg/rok]	Opis przedsięwzięcia	Planowany rok rozpoczęcia/ zakończenia rozbudowy lub modernizacji	Kody przetwarzanych odpadów ^{3)*}	Prognozowana masa odpadów planowana do przetworzenia po rozbudowie/modernizacji [Mg/rok] ²⁰⁾			
								2023	2024	2026	2028
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1 / 102	41-100 Siemianowice Śląskie, Obwodowa 19-21	Sortownia	5 500	1 800		2027 - 2028	15 01 07, 20 01 02	5 500	5 500	5 500	1 800
2 / 104	43-502 Czechowice- Dziedzice, Prusa 33	Sortownia	13 920	13 920		2023 - 2023	15 01 01, 15 01 02, 15 01 05, 15 01 06, 15 01 07, 20 01 99, 20 03 99	13 920	13 920	13 920	13 920
3 / 105	42-263 Sobuczyna, Konwaliowa 1	Sortownia - linia sortownicza (pomijająca mechan. separację na sicie bębnowym)	30 000	30 000		2024 - 2025	19 12 12, 15 01 01, 15 01 02, 15 01 03, 15 01 06, 15 01 05, 15 01 09, 17 02 01, 17 02 03, 17 03 80, 17 06 04, 17 09 04, 20 01 01, 20 01 10, 20 01 25, 20 01 28, 20 01 30, 20 01 38, 20 01 11, 20 01 39, 20 01 80, 20 01 99, 20 03 07, 16 01 03	30 000	30 000	30 000	30 000
4 / 106	42-200 Częstochowa, Wielkopieczowa 16	Sortownia	59 500	120 000		2023 - 2024	20 01 01, 20 01 02,	59 500	120 000	120 000	120 000
5 / 108	44-268 Jastrzębie Zdrój, Norwida 34	Sortownia	40 000	80 000		2024 - 2025	15 01 01, 15 01 02, 15 01 03, 15 01 04, 15 01 05, 15 01 06, 15 01 07, 20 03 07, 15 01 01, 15 01 02, 15 01 03, 15 01 05, 15 01 06, 20 01 01, 20 01 10, 20 01 11, 20 01 38, 20 01 39, 20 01 99, 20 03 07, 04 02 09, 04 02 22, 07 02 13, 07 02 80, 07 02 99, 15 02 03, 16 01 19, 16 01 22, 16 01 99, 17 01 01, 17 01 02, 17 01 03, 17 01 07, 17 01 80, 17 06 04, 17 09 04, 19 08	40 000	40 000	80 000	80 000

Lp./ ID. ^{x)}	Lokalizacja ²⁾	Rodzaj instalacji ¹⁹⁾	Aktualn a moc przerobowa [Mg/rok]	Planowana moc przerobowa po modern. [Mg/rok]	Opis przedsięwzięcia	Planowany rok rozpoczęcia/ zakończenia rozbudowy lub modernizacji	Kody przetwarzanych odpadów ^{3)*}	Prognozowana masa odpadów planowana do przetworzenia po rozbudowie/modernizacji [Mg/rok] ²⁰⁾			
								2023	2024	2026	2028
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
							01, 19 12 01, 19 12 04, 19 12 07, 19 12 08, 19 12 12, 20 03 99				
6 / 110	44-335 Jastrzębie Zdrój, Rozwojowa 1	Sortownia	20 000	140		2024 - 2025	15 01 01, 15 01 02, 15 01 03, 15 01 04, 15 01 05, 15 01 06, 15 01 07, 07 02 80, 07 02 13, 03 03 08, 02 01 04, 17 02 03, 19 12 01, 19 12 04, 15 01 09, 19 12 08, 19 12 07, 19 12 10, 19 12 12, 20 03 07, 20 01 39, 03 03 07, 16 01 03	20 000	20 000	140	140
7 / 113	42-230 Koniecpol, Słowackiego**	Sortownia	7 000	15 000		2025 - 2026	15 01 01, 15 01 02, 15 01 05, 15 01 06, 15 01 07, 15 01 09, 20 01 01, 20 01 02, 20 01 39	7 000	7 000	15 000	15 000
8 / 114	43-200 Łąka, Cieszyńska 35	Sortownia	30 000	30 000		2023 - 2024	15 01 01, 15 01 02, 15 01 03, 15 01 04, 15 01 05, 15 01 06, 15 01 07, 19 12 01, 19 12 04, 19 12 05, 19 12 12, 20 01 01, 20 01 02, 20 01 38, 20 01 39, 20 01 40, 20 01 99, 20 03 99	30 000	30 000	30 000	30 000
9 / 116	41-706 Ruda Śląska, Piotra Skargi 87	Sortownia	49 980	90 000		2023 - 2023	02 01 04, 03 01 01, 03 01 05, 03 01 81, 03 03 01, 03 03 07, 03 03 08, 07 02 13, 09 01 07, 09 01 08, 15 01 01, 15 01 02, 15 01 03, 15 01 04, 15 01 05, 15 01 06, 15 01 07, 15 01 09, 15 02 03, 16 01 19, 16 01 20, 16 01 22, 16 80 01, 17 02 01, 17 02 02, 17 02 03, 19 12 01, 19 12 04, 19 12 05, 19 12 07, 19 12 08, 19 12 12, 20 01 01, 20 01 02, 20 01 10, 20 01 11, 20 01 38, 20 01 39, 20 01 40, 20 01 99, 20 03 02, 20 03 03, 20 03 99	90 000	90 000	90 000	90 000

Lp./ ID. ^{x)}	Lokalizacja ²⁾	Rodzaj instalacji ¹⁹⁾	Aktualn a moc przero- bowa [Mg/rok]	Planowana moc przerobowa po modern. [Mg/rok]	Opis przedsięwzięcia	Planowany rok rozpoczęcia/ zakończenia rozbudowy lub modernizacji	Kody przetwarzanych odpadów ^{3)*}	Prognozowana masa odpadów planowana do przetworzenia po rozbudowie/modernizacji [Mg/rok] ²⁰⁾			
								2023	2024	2026	2028
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
10 / 119	41-608 Świętochłowice, teren składowiska odpadów, Wojska Polskiego	Sortownia	30 000	15 000		2024 - 2025	15 01 01, 15 01 02, 15 01 03, 15 01 04, 15 01 05, 15 01 06, 15 01 07, 15 01 09, 20 01 01, 20 01 02, 20 01 10, 20 01 11, 20 01 39, 20 01 40	30 000	30 000	15 000	15 000
11 / 120	42-680 Tarnowskie Góry, Laryszowska	Sortownia	70 000	50 000		2023 - 2024	15 01 01, 15 01 02, 15 01 03, 15 01 04, 15 01 05, 15 01 06, 15 01 07, 20 01 01, 20 01 02, 20 01 39, 20 01 40, 20 03 07	70 000	50 000	50 000	50 000
12 / 122	44-300 Wodzisław Śląski, Marklowicka 21	Sortownia	27 000	27 000		2023 - 2023	15 01 01, 15 01 02, 15 01 04, 15 01 05, 15 01 06, 15 01 07, 20 01 01, 20 01 02, 20 01 39, 20 01 40, 20 01 99, 07 02 13, 07 02 99, 17 02 03, 19 05 99	27 000	27 000	27 000	27 000
Razem			382 900	344 200				377 400	357 400	347 900	344 200

* - obejmuje wszystkie rodzaje odpadów przyjmowanych do instalacji, zgodnie z wnioskiem podmiotu zgłaszającego rozbudowę/ modernizację

** – Instalacja dopuszczona do rozbudowy wraz ze zwiększeniem mocy przerobowej z uwagi na zasadę bliskości oraz ograniczoną ilość tego rodzaju instalacji w części północnej województwa śląskiego

x) – nr ID, nazwa podmiotu zarządzającego wg tab. 32

Tabela 13 Instalacje do przetwarzania odpadów zielonych i innych bioodpadów planowane do rozbudowy/ modernizacji

Lp./ ID. ^{x)}	Lokalizacja ²⁾	Rodzaj instalacji ²¹⁾	Aktualne moce przerobowe [Mg/rok]	Planowane po rozbudowie/ modernizacji moce przerobowe [Mg/rok]	Opis przedsięwzięci a	Planowany rok rozpoczęcia/ zakończenia rozbudowy lub modernizacji	Kody przetwarzanych odpadów ³⁾	Prognozowana masa odpadów do przetworzenia po rozbudowie/modernizacji [Mg/rok] ²⁰⁾			
								2023	2024	2026	2028
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1 / 201	43-300 Bielsko Biała, Krakowska 315d	Kompostownia	8 800	20 000		2026 / 2028	15 01 03, 20 01 08, 20 01 38, 20 02 01, 20 03 02	8 800	8 800	8 800	20 000
2 / 202	42-263 Sobuczyna, Konwaliowa 1	Kompostownia	20 000	30 000		2023 / 2024	02 01 03, 02 01 07, 02 03 04, 02 03 80, 02 04 80, 03 01 01, 03 01 05, 03 03 01, 17 02 01, 20 01 08, 20 01 38, 20 02 01, 20 03 02	20 000	30 000	30 000	30 000
3 / 203	44-122 Gliwice, Rybnicka 199G	Kompostownia	14 000	20 000		2024 / 2025	02 01 03, 02 01 07, 02 03 04, 02 03 80, 02 03 81, 02 03 82, 02 03 99, 02 05 01, 02 06 01, 03 01 01, 03 01 05, 03 01 99, 03 03 01, 03 03 07, 16 03 80, 20 01 08, 20 02 01, 20 03 02, 20 01 07	14 000	14 000	20 000	20 000
4 / 204	44-122 Gliwice, Rybnicka 199G	Kompostownia	6 000	15 000		2024 / 2025	20 01 08, 20 02 01, 20 03 02, 20 01 08, 20 02 01, 20 03 02	6 000	6 000	15 000	15 000
5 / 205	44-335 Jastrzębie Zdrój, Dębina 36	Kompostownia	16 000	20 000		2026 / 2028	15 01 03, 20 01 08, 20 01 38, 20 02 01, 20 03 02	16 000	16 000	16 000	20 000
6 / 206	47-400 Racibórz, Rybnicka 125	Kompostownia	3 700	8 000		2024 / 2025	02 01 03, 02 01 07, 02 01 83, 03 01 01, 03 01 05, 03 03 01, 15 01 01, 15 01 03, 16 03 06, 16 03 80, 17 02 01, 19 05 99, 19 12 01, 19 12 07, 20 01 01, 20 01 08, 20 01 38, 20 02 01, 20 03 02	3 700	3 700	8 000	8 000

Lp./ ID. ^{x)}	Lokalizacja ²⁾	Rodzaj instalacji ²¹⁾	Aktualne moce przerobowe [Mg/rok]	Planowane po rozbudowie/ modernizacji moce przerobowe [Mg/rok]	Opis przedsięwzięci a	Planowany rok rozpoczęcia/ zakończenia rozbudowy lub modernizacji	Kody przetwarzanych odpadów ³⁾	Prognozowana masa odpadów do przetworzenia po rozbudowie/modernizacji [Mg/rok] ²⁰⁾			
								2023	2024	2026	2028
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
7 / 207	47-400 Racibórz, Rybnicka 125	Kompostownia	1 000	2 000		2024 / 2025	20 01 08	1 000	1 000	2 000	2 000
8 / 208	44-210 Rybnik, Pod Lasem 64	Kompostownia	2 800	4 000		2026 / 2027	20 02 01, 03 01 05	2 800	2 800	2 800	4 000
9 / 209	44-251 Rybnik, Rycerska 101	Kompostownia	60 000	60 000		2026 / 2028	02 01 03, 02 01 07, 02 01 83, 03 01 01, 03 01 05, 03 03 01, 15 01 01, 15 01 03, 16 03 80, 17 02 01, 19 05 01, 19 05 02, 19 06 04, 19 06 06, 19 08 02, 19 08 05, 19 09 04, 19 12 01, 19 12 07, 19 12 12, 20 01 01, 20 01 08, 20 01 38, 20 20 01	60 000	60 000	60 000	60 000
10 / 210	44-200 Rybnik, Kolberga	Kompostownia	10 500	20 000		2026 / 2028	15 01 03, 20 01 08, 20 01 38, 20 02 01, 20 03 02, 02 01 03, 19 12 07, 16 03 80, 20 03 06, 20 03 04	10 500	10 500	10 500	20 000
11 / 211	41-200 Sosnowiec, Grenadierów	Kompostownia	3 000	10 000		2026 / 2027	15 01 03, 20 01 08, 20 01 38, 20 02 01, 20 03 02	3 000	3 000	3 000	10 000
12 / 212	41-608 Świętochłowice, Wojska Polskiego	Kompostownia	2 800	6 000		2024 / 2025	20 01 08, 20 01 38, 20 02 01, 20 03 02	2 800	2 800	6 000	6 000
13 / 213	42-680 Tarnowskie Góry, Laryszowska	Kompostownia	21 000	30 000 ⁷⁾		2023 / 2024	02 01 03, 02 01 07, 03 01 01, 03 01 05, 03 03 01, 19 05 01, 19 05 03, 19 05 99, 19 08 01, 19 08 02, 19 08 05, ex 20 01 08, 20 01 38, 20 02 01, 20 03 02, 20 03 03	21 000	30 000	30 000	30 000

Lp./ ID. ^{x)}	Lokalizacja ²⁾	Rodzaj instalacji ²¹⁾	Aktualne moce przerobowe [Mg/rok]	Planowane po rozbudowie/ modernizacji moce przerobowe [Mg/rok]	Opis przedsięwzięci a	Planowany rok rozpoczęcia/ zakończenia rozbudowy lub modernizacji	Kody przetwarzanych odpadów ³⁾	Prognozowana masa odpadów do przetworzenia po rozbudowie/modernizacji [Mg/rok] ²⁰⁾			
								2023	2024	2026	2028
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
14 / 214	41-100 Siemianowice Śląskie, Konopnickiej 11	Kompostownia	5 000	7 000		2024 / 2025	02 03 04, 03 01 01, 03 01 05, 03 03 01 15 01 01, 15 01 03, 16 03 06, 16 03 80, 19 12 01, 19 12 07, 20 01 08, 20 01 10, 20 01 11, 20 02 01, 20 03 02, 20 01 38	5 000	5 000	7 000	7 000
15 / 215	43-100 Tychy, Lokalna 11	Kompostownia	25 000	25 000		2023 / 2024	15 01 03, 20 01 08, 20 01 38, 20 02 01, 20 03 02	25 000	25 000	25 000	25 000
16 / 216	41-800 Zabrze, Cmentarna 19 f	Kompostownia	13 200	24 000		2024 / 2025	02 01 03, 02 01 06, 02 01 07, 02 02 03, 02 02 04, 02 03 80, 02 03 81, 02 03 82, 02 04 89, 02 05 01, 02 06 01, 02 06 80, 02 07 80, 03 01 01, 03 01 05, 03 03 01, 03 03 07, 03 03 08, 03 03 10, 16 03 06, 17 02 01, 19 08 01, 19 08 05	13 200	13 200	24 000	24 000
17 / 217	42-400 Zawiercie, Podmiejska 53	Kompostownia	2 500	5 000		2024 / 2025	15 01 03, 20 01 08, 20 01 38, 20 02 01, 20 03 02	2 500	2 500	5 000	5 000
	SUMA		215 300	306 000				210 300	229 300	268 100	301 000

^{*)} – łączna moc przerobowa instalacji uwzględniająca przetwarzane selektywnie bioodpady wyniesie 35 tys. Mg/ rok

^{x)} – nr ID, nazwa podmiotu zarządzającego wg tab. 32

Tabela 14 Instalacje do recyklingu odpadów planowane do rozbudowy/ modernizacji

Lp./ ID. ^{x)}	Rodzaj instalacji	Lokalizacja ²⁾	Aktualne moce przerobowe [Mg/rok]	Planowane po modernizacji/ rozbudowie ¹⁵⁾ moce przerobowe [Mg/rok]	Opis przedsięwzięcia	Planowany rok rozpoczęcia/ zakończenia rozbudowy lub modernizacji	Rodzaj przetwarzan ych odpadów	Prognozowana masa odpadów planowana do przetworzenia po rozbudowie/modernizacji [Mg/rok] ²⁰⁾				Produkt
								2023	2024	2026	2028	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
1 / 301	Makulaturownia	43-100 Tychy, Katowicka 182		273 750		2024 / 2025	Papier	-	-	273 750	273 750	papier (testliner, fluting), tektura tulejowa, papier hydrofobowy
2 / 302	Instalacja do mechanicznego przetwarzania (sortowania) odpadów	44-268 Jastrzębie Zdrój, Cypriana Kamila Norwida 34a		5 000		2025 / 2026	Tworzywo sztuczne, Odpad opakowań wielomateria- łowych	-	-	5 000	5 000	Granulat z tworzyw sztucznych
3 / 303	Linia do recyklingu szkła	41-700 Ruda Śląska, Kokotek 31		120 000		2023 / 2024	Szkło	80 000	85 000	90 000	120 000	szkło
SUMA				398 750				80 000	85 000	368 750	398 750	

^{x)} – nr ID, nazwa podmiotu zarządzającego wg tab. 32

Tabela 15 Instalacje do odzysku innego niż recykling odpadów budowlanych i rozbiórkowych planowane do rozbudowy/ modernizacji

Lp./ ID. ^{x)}	Rodzaj instalacji	Lokalizacja ²⁾	Planowane po modernizacji/ rozbudowie moce przerobowe [Mg/rok]	Planowany rok rozpoczęcia / zakończenia rozbudowy/ modernizacji	Kody przetwarzanych odpadów ³⁾	Prognozowana masa odpadów planowana do przetworzenia po rozbudowie/modernizacji [Mg/rok] ²⁰⁾			
						2023	2024	2026	2028
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1 / 321	Kruszarka i przesiewacz wielopokładowy do odpadów budowlanych	43-300 Bielsko Biała, Krakowska 315d	25 000	2027 / 2028	10 12 08, 16 81 02, 16 82 02, 17 01 01, 17 01 02, 17 01 03, 17 01 07, 17 01 80, 17 01 81, 17 01 82, 17 09 04, 20 01 99	-	-	-	25 000
2 / 322	Instalacja do sortowania odpadów przemysłowych i budowlanych	41-500 Chorzów, Bytkowska 15	165 000	2026 / 2027	10 01 01, 10 09 08, 10 12 01, 10 13 80, 16 11 04, 17 01 01, 17 01 02, 17 01 03, 17 01 07, 17 01 80, 17 01 81, 17 01 82, 17 05 08, 17 08 02, 17 09 04, 19 08 02, 19 08 14, 19 12 09, 20 02 02, 20 03 03	-	-	-	165 000
3 / 323	Instalacja do odzysku odpadów budowlanych i rozbiórkowych	47-400 Racibórz, Rybnicka 125	25 000	2023 / 2025	15 01 01, 15 01 02, 15 01 03, 15 01 05, 15 01 09, 16 01 03, 17 01 07, 17 02 01, 17 02 03, ex 17 09 04, 19 12 01, 19 12 04, 19 12 07, ex 19 12 12, 20 01 01, 20 01 10, 20 01 11, 20 01 38, 20 01 39, 20 03 07	-	-	25 000	25 000
4 / 324	Instalacja do mechanicznego przetwarzania (sortowania) odpadów	44-268 Jastrzębie-Zdrój, Kamila Norwida 34A	40 000	2023 / 2024	10 01 01, 17 01 01, 17 01 02, 17 01 03, 17 01 07, 17 01 80, 17 05 08, 17 06 04, 17 09 04, 19 08 02, 20 01 99, 20 03 03, 20 03 06	-	40 000	40 000	40 000
5 / 325	Instalacja do odzysku odpadów (linia sortownicza OBIR w ramach instalacji MBP)	43-100 Tychy, Lokalna 11	30 000	2023 / 2024	19 12 12, 20 03 01, 15 01 01, 15 01 02, 15 01 03	-	30 000	30 000	30 000
6 / 326	Instalacja do odzysku odpadów	42-263 Częstochowa, Konwaliowa 1	15 000	2024 / 2025	17 01 01, 17 01 02, 17 01 03, 17 01 07, 17 01 81, 17 01 82, 17 05 04, 17 05 08, 17 08 02, 20 02 02	-	-	15 000	15 000
SUMA			300 000			-	70 000	110 000	300 000

x) – nr ID, nazwa podmiotu zarządzającego wg tab. 32

Tabela 16 Instalacje do recyklingu odpadów budowlanych i rozbiórkowych planowane do rozbudowy/ modernizacji

Lp./ ID. ^{x)}	Rodzaj instalacji	Lokalizacja ²⁾	Planowane po modernizacji/ rozbudowie moce przerobowe [Mg/rok]	Planowany rok zakończenia rozbudowy/ modernizacji	Kody przetwarzanych odpadów ³⁾	Prognozowana masa odpadów planowana do przetworzenia po rozbudowie/modernizacji [Mg/rok] ²⁰⁾			
						2023	2024	2026	2028
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1 / 371	Zakład recyklingu szkła	41-700 Ruda Śląska, Kokotek 31	30 000	2023	17 02 02	30 000	30 000	30 000	30 000
SUMA			30 000			30 000	30 000	30 000	30 000

x) – nr ID, nazwa podmiotu zarządzającego wg tab. 32

Tabela 17 Regionalne instalacje do mechaniczno-biologicznego przetwarzania zmieszanych odpadów komunalnych planowane do modernizacji bez zwiększania mocy przerobowych

Lp./ ID. ^{x)}	Lokalizacja ²⁾	Planowane po modernizacji/ rozbudowie moce przerobowe [Mg/rok]		Opis przedsięwzięcia	Planowany rok rozpoczęcia/ zakończenia rozbudowy lub modernizacji	Prognozowana masa odpadów planowana do przetworzenia po rozbudowie/modernizacji [Mg/rok] ²⁰⁾			
		część mechaniczna (dla odpadów o kodzie 20 03 01)	część biologiczna			2023	2024	2026	2028
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1 / 401	43-300 Bielsko Biała, Krakowska 315d	56 500	25 000		2026 / 2028	-	-	-	56 500
2 / 402	41-503 Chorzów, Brzezińska	65 000	45 000		2026 / 2028	-	-	-	65 000
3 / 403	42-263 Sobuczyna, Konwaliowa 1	95 000	50 000		2023 / 2025	-	-	95 000	95 000
4 / 404	42-530 Dąbrowa Górnicza, Główna 144A	90 000	55 000		2026 / 2028	-	-	-	90 000
5 / 405	44-122 Gliwice, Rybnicka 199G	100 000	51 500		2023 / 2025	-	-	100 000	100 000
6 / 406	44-335 Jastrzębie Zdrój, Dębina 36	60 000	26 000		2023 / 2024	-	60 000	60 000	60 000
7 / 407	40-312 Katowice, Milowicka 7a *)				2023 / 2025	-	-	-	-
8 / 408	40-312 Katowice, Milowicka 7a *)	100 000	60 000		2026 / 2028	-	-	100 000	100 000
9 / 409	40-312 Katowice, Milowicka 7a *)				2026 / 2028	-	-	-	-
10 / 410	47-400 Racibórz, Rybnicka 125	47 000	24 000		2023 / 2024	-	47 000	47 000	47 000
11 / 411	44-200 Rybnik, Kolberga	45 000	20 000		2023 / 2025	-	-	45 000	45 000
12 / 412	41-200 Sosnowiec, Grenadierów	50 000	25 500		2024 / 2026	-	-	50 000	50 000
13 / 413	43-100 Tychy, Lokalna 11	70 000	35 000		2023 / 2024	-	70 000	70 000	70 000
14 / 414	41-100 Siemianowice Śląskie, Konopnickiej 11	60 000	25 000		2023 / 2025	-	-	60 000	60 000
15 / 415	42-400 Zawiercie, Podmiejska	50 000	23 000		2026 / 2028	-	-	-	50 000
16 / 416	34-300 Żywiec, Kabaty 2	20 000	10 000		2026 / 2028	-	-	-	20 000
	RAZEM	908 500	475 000			-	177 000	527 000	908 500

*) trzy różne inwestycje w jednej instalacji MBP

x) – nr ID, nazwa podmiotu zarządzającego wg tab. 32

Tabela 18 Instalacje do termicznego przekształcania odpadów komunalnych i odpadów pochodzących z przetworzenia odpadów komunalnych planowane do rozbudowy/ modernizacji

Lp. / ID. ^{x)}	Lokalizacja ²⁾	Planowane po rozbudowie/ modernizacji moce przerobowe [Mg/rok]	Opis przedsięwzięcia	Planowany rok rozpoczęcia/ zakończenia rozbudowy lub modernizacji	Kody przetwarzanych odpadów ³⁾	Prognozowana masa odpadów do przetworzenia po rozbudowie/modernizacji [Mg/rok] ²⁰⁾			
						2023	2024	2026	2028
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1 / 501	41-806 Zabrze, Ks. Doktora Antoniego Korczoka 15	118 000*		2026 / 2028	19 12 10	-	-	-	118 000
RAZEM		118 000				-	-	-	118 000

* - moc przerobowa dla odpadów o kodzie 19 12 10 wytworzonych z odpadów komunalnych pochodzących z województwa śląskiego

^{x)} – nr ID, nazwa podmiotu zarządzającego wg tab. 32

Tabela 19 Składowiska odpadów komunalnych o statusie instalacji do przetwarzania odpadów komunalnych planowane do rozbudowy/ modernizacji

Lp./ ID ⁴⁾ .	Lokalizacja ²⁾	Planowana po rozbudowie/ modernizacji pojemność całkowita [m ³]	Opis przedsięwzięcia	Planowany rok rozpoczęcia/ zakończenia rozbudowy lub modernizacji	Kody składowanych odpadów ^{3)*}
1	2	3	4	5	6
1 / 601	43-300 Bielsko Biała, Krakowska 315d	500 000		2023 / 2024	02 01 01, 02 02 01, 02 02 04, 02 03 05, 04 02 09, 04 02 21, 04 02 22, 04 02 80, 15 02 03, 16 01 12, 16 02 16, 16 03 04, 16 11 02, 16 11 06, 16 80 01, 16 81 02, 16 82 02, 17 01 80, 17 01 82, 17 02 02, 17 02 03, 17 06 04, 17 08 02, 17 09 04, 19 05 01, 19 05 02, 19 05 99, 19 12 12, 20 02 03, 20 03 03, 20 03 04, 20 03 06, 20 03 07, 20 03 99
2 / 602	41-902 Bytom, al. Jana Pawła II 10	1 500 000		2027 / 2028	02 01 01, 02 01 04, 02 02 01, 02 02 04, 02 03 02, 02 03 03, 02 03 05, 02 04 01, 02 04 02, 02 04 03, 02 05 02, 02 06 02, 02 06 03, 02 07 02, 02 07 03, 02 07 05, 03 01 81, 03 01 82, 03 03 02, 03 03 05, 03 03 11, 03 03 80, 03 03 81, 04 01 01, 04 01 02, 04 01 05, 04 01 07, 04 01 09, 04 02 09, 04 02 20, 04 02 21, 04 02 22, 04 02 80, 15 02 03, 16 01 12, 16 02 16, 16 03 04, 16 11 02, 16 11 04, 16 11 06, 16 80 01, 16 81 02, 16 82 02, 17 01 80, 17 01 81, 17 01 82, 17 02 02, 17 02 03, 17 03 80, 17 04 11, 17 05 06, 17 05 08, 17 06 04, 17 08 02, 17 09 04, 19 05 01, 19 05 02, 19 05 03, 19 05 99, 19 12 09, 19 12 12, 20 02 03, 20 03 02, 20 03 03, 20 03 04, 20 03 06, 20 03 07, 20 03 99
3 / 603	42-263 Sobuczyna, Konwaliowa 1	1 995 000		2023 / 2023	01 01 02, 01 01 80, 01 03 06, 01 03 08, 01 03 09, 01 03 81, 01 03 99, 01 04 08, 01 04 09, 01 04 10, 01 04 11, 01 04 12, 01 04 13, 01 04 81, 01 04 83, 01 04 85, 01 04 99, 01 05 04, 01 05 07, 01 05 08, 01 05 99, 02 01 01, 02 01 04, 02 01 06, 02 01 09, 02 01 83, 02 01 99, 02 02 01, 02 02 03, 02 02 04, 02 02 82, 02 02 99, 02 03 01, 02 03 02, 02 03 03, 02 03 05, 02 03 81, 02 03 82, 02 03 99, 02 04 01, 02 04 02, 02 04 03, 02 04 99, 02 05 01, 02 05 02, 02 05 80, 02 05 99, 02 06 01, 02 06 02, 02 06 03, 02 06 80, 02 06 99, 02 07 01, 02 07 02, 02 07 03, 02 07 04, 02 07 05, 02 07 80, 02 07 99, 03 01 01, 03 01 05, 03 01 81, 03 01 82, 03 01 99, 03 02 99, 03 03 01, 03 03 02, 03 03 05, 03 03 07, 03 03 09, 03 03 10, 03 03 11, 03 03 80, 03 03 81, 03 03 99, 04 01 01, 04 01 02, 04 01 04, 04 01 05, 04 01 06, 04 01 07, 04 01 08, 04 01 09, 04 01 99, 04 02 09, 04 02 10, 04 02 15, 04 02 17, 04 02 20, 04 02 21, 04 02 22, 04 02 80, 04 02 99, 05 01 10, 05 01 13, 05 01 14, 05 01 16, 05 01 17, 05 01 99, 05 06 04, 05 06 99, 05 07 02, 05 07 99, 06 01 99, 06 02 99, 06 03 14, 06 03 16, 06 03 99, 06 04 99, 06 05 03, 06 06 03, 06 06 99, 06 07 99, 06 08 99, 06 09 02, 06 09 04, 06 09 80, 06 09 81, 06 09 99, 06 10 99, 06 11 01, 06 11 80, 06 11 81, 06 11 82, 06 11 83, 06 11 99, 06 13 03, 06 13 99, 07 01 12, 07 01 80, 07 01 99, 07 02 12, 07 02 13, 07 02 15, 07 02 17, 07 02 80, 07 02 99, 07 03 12, 07 03 99, 07 04 12, 07 04 99, 07 05 12, 07 05 14, 07 05 99, 07 06 12, 07 06 80, 07 06 81, 07 06 99, 07 07 12, 07 07 99, 08 01 12, 08 01 14, 08 01 16, 08 01 18, 08 01 20, 08 01 99, 08 02 01, 08 02 02, 08

Lp./ID ⁴⁾ .	Lokalizacja ²⁾	Planowana po rozbudowie/modernizacji pojemność całkowita [m ³]	Opis przedsięwzięcia	Planowany rok rozpoczęcia/zakończenia rozbudowy lub modernizacji	Kody składowanych odpadów ^{3)*}
1	2	3	4	5	6
					02 03, 08 02 99, 08 03 07, 08 03 08, 08 03 15, 08 03 18, 08 03 80, 08 03 99, 08 04 10, 08 04 12, 08 04 14, 08 04 16, 08 04 99, 09 01 07, 09 01 08, 09 01 10, 09 01 99, 10 01 01, 10 01 02, 10 01 03, 10 01 05, 10 01 07, 10 01 15, 10 01 17, 10 01 19, 10 01 21, 10 01 23, 10 01 24, 10 01 25, 10 01 26, 10 01 80, 10 01 81, 10 01 82, 10 01 99, 10 02 01, 10 02 02, 10 02 08, 10 02 10, 10 02 12, 10 02 14, 10 02 15, 10 02 80, 10 02 81, 10 02 99, 10 03 02, 10 03 05, 10 03 16, 10 03 18, 10 03 20, 10 03 22, 10 03 24, 10 03 26, 10 03 28, 10 03 30, 10 03 99, 10 04 10, 10 04 99, 10 05 01, 10 05 04, 10 05 09, 10 05 11, 10 05 80, 10 05 99, 10 06 01, 10 06 02, 10 06 04, 10 06 10, 10 06 80, 10 06 99, 10 07 01, 10 07 02, 10 07 03, 10 07 04, 10 07 05, 10 07 08, 10 07 99, 10 08 04, 10 08 09, 10 08 11, 10 08 13, 10 08 14, 10 08 16, 10 08 18, 10 08 20, 10 08 99, 10 09 03, 10 09 06, 10 09 08, 10 09 10, 10 09 12, 10 09 14, 10 09 16, 10 09 99, 10 10 03, 10 10 06, 10 10 08, 10 10 10, 10 10 12, 10 10 14, 10 10 16, 10 10 99, 10 11 03, 10 11 05, 10 11 10, 10 11 12, 10 11 14, 10 11 16, 10 11 18, 10 11 20, 10 11 80, 10 11 99, 10 12 01, 10 12 03, 10 12 05, 10 12 06, 10 12 08, 10 12 10, 10 12 12, 10 12 13, 10 12 99, 10 13 01, 10 13 04, 10 13 06, 10 13 07, 10 13 10, 10 13 11, 10 13 13, 10 13 14, 10 13 80, 10 13 81, 10 13 82, 10 13 99, 10 80 01, 10 80 02, 10 80 03, 10 80 04, 10 80 05, 10 80 06, 10 80 99, 11 01 10, 11 01 12, 11 01 14, 11 01 99, 11 02 03, 11 02 06, 11 02 99, 11 05 02, 11 05 99, 12 01 05, 12 01 15, 12 01 17, 12 01 21, 12 01 99, 13 08 80, 15 02 03, 16 01 12, 16 01 15, 16 01 22, 16 01 99, 16 02 14, 16 02 16, 16 03 04, 16 03 06, 16 03 80, 16 07 99, 16 10 02, 16 10 04, 16 11 02, 16 11 04, 16 11 06, 16 80 01, 16 81 02, 16 82 02, 17 01 01, 17 01 02, 17 01 03, 17 01 07, 17 01 80, 17 01 81, 17 01 82, 17 02 01, 17 02 02, 17 02 03, 17 03 02, 17 03 80, 17 05 04, 17 05 06, 17 05 08, 17 06 04, 17 08 02, 17 09 04, 19 01 12, 19 01 14, 19 01 16, 19 01 18, 19 01 19, 19 01 99, 19 02 03, 19 02 06, 19 02 99, 19 03 05, 19 03 07, 19 04 01, 19 05 01, 19 05 02, 19 05 03, 19 05 99, 19 06 04, 19 06 06, 19 06 99, 19 08 01, 19 08 02, 19 08 05, 19 08 09, 19 08 12, 19 08 14, 19 08 99, 19 09 01, 19 09 02, 19 09 03, 19 09 04, 19 09 05, 19 09 06, 19 09 99, 19 10 04, 19 10 06, 19 11 06, 19 11 99, 19 12 08, 19 12 09, 19 12 12, 19 13 02, 19 13 04, 19 13 06, 19 13 08, 20 01 99, 20 02 02, 20 02 03, 20 03 02, 20 03 03, 20 03 04, 20 03 06, 20 03 07, 20 03 99
4 / 604	42-530 Dąbrowa Górnicza, Główna 144a	441 000		2023 / 2024	19 05 01, 19 05 02, 19 05 03, 19 05 99, 19 08 01, 19 08 02, 19 09 02, 19 09 03, 19 09 06, 19 12 12, ex19 12 12, 20 03 03, 20 03 06

Lp./ ID ^{x)} .	Lokalizacja ²⁾	Planowana po rozbudowie/ modernizacji pojemność całkowita [m ³]	Opis przedsięwzięcia	Planowany rok rozpoczęcia/ zakończenia rozbudowy lub modernizacji	Kody składowanych odpadów ^{3)*}
1	2	3	4	5	6
5 / 605	44-335 Jastrzębie Zdrój, Dębina 36	4 000 000		2025 / 2028	19 01 12, 19 01 18, 19 01 19, 19 03 05, 19 03 07, 19 05 01, 19 05 02, 19 05 03, 19 05 99, 19 06 04, 19 06 06, 19 08 01, 19 08 02, 19 08 12, 19 08 14, 19 09 01, 19 09 03, 19 09 05, 19 09 06, ex19 09 99, 19 10 04, 19 12 12, 20 02 03, ex20 03 02, 20 03 03, 20 03 06, ex20 03 07
6 / 606	40-307 Katowice, Źwirowa	76 000		2023 / 2023	19 05 01, 19 05 02, 19 05 99, 19 08 01, 19 08 02, 19 08 14, 19 09 01, 19 09 02, 19 12 09, 19 12 12, 20 02 03, 20 03 02, 20 03 03, 20 03 04, 20 03 06, 20 03 07, 20 03 99, 17 06 01, 17 06 05, 19 05 01, 19 05 02, 19 05 99, 19 08 01, 19 08 02, 19 08 14, 19 09 01, 19 09 02, 19 12 09, 19 12 12, 20 02 03, 20 03 02, 20 03 03, 20 03 04, 20 03 06, 20 03 07, 20 03 99
7 / 607	40-307 Katowice, Źwirowa	1 060 000		2025 / 2028	19 05 01, 19 05 02, 19 05 99, 19 08 01, 19 08 02, 19 08 14, 19 09 01, 19 09 02, 19 12 09, 19 12 12, 20 02 03, 20 03 02, 20 03 03, 20 03 04, 20 03 06, 20 03 07, 20 03 99, 17 06 01, 17 06 05, 19 05 01, 19 05 02, 19 05 99, 19 08 01, 19 08 02, 19 08 14, 19 09 01, 19 09 02, 19 12 09, 19 12 12, 20 02 03, 20 03 02, 20 03 03, 20 03 04, 20 03 06, 20 03 07, 20 03 99
8 / 608	44-194 Knurów, Szybowa 44	600 000		2024 / 2025	01 01 02, 01 04 08, 01 04 09, 01 04 10, 01 04 11, 01 04 12, 01 04 13, 01 04 81, 01 04 85, 01 05 04, 01 05 08, 02 01 01, 02 01 04, 02 02 01, 02 03 02, 02 03 03, 02 03 05, 02 04 01, 02 04 02, 02 04 03, 02 05 02, 02 06 02, 02 06 03, 02 07 02, 02 07 03, 02 07 05, 03 01 81, 03 01 82, 03 01 99, 03 03 02, 03 03 05, 03 03 11, 04 01 01, 04 01 02, 04 01 04, 04 01 05, 04 01 06, 04 01 07, 04 01 08, 04 01 09, 04 01 99, 04 02 09, 04 02 20, 04 02 21, 04 02 22, 04 02 80, 07 01 12, 07 02 12, 07 02 13, 07 02 15, 07 02 17, 07 02 80, 07 02 99, 07 03 12, 07 04 12, 07 05 12, 07 05 14, 07 06 12, 07 06 80, 07 07 12, 10 01 01, 10 01 03, 10 01 05, 10 01 19, 10 01 21, 10 01 23, 10 01 24, 10 01 25, 10 01 26, 10 01 81, 10 01 82, 10 02 01, 10 02 02, 10 02 08, 10 02 10, 10 02 12, 10 02 80, 10 09 03, 10 09 06, 10 09 08, 10 09 10, 10 09 14, 10 09 16, 10 10 03, 10 10 08, 10 10 10, 10 10 12, 10 10 14, 10 10 16, 10 11 03, 10 11 05, 10 11 10, 10 11 14, 10 11 16, 10 11 18, 10 11 20, 10 11 80, 10 12 01, 10 12 03, 10 12 05, 10 12 06, 10 12 08, 10 12 10, 10 12 12, 10 12 99, 10 13 01, 10 13 04, 10 13 06, 10 13 10, 10 13 11, 10 13 13, 10 13 14, 10 13 80, 10 13 81, 10 13 82, 10 80 01, 10 80 02, 10 80 03, 10 80 04, 10 80 05, 10 80 06, 12 01 05, 12 01 13, 12 01 17, 12 01 21, 15 02 03, 16 01 12, 16 02 16, 16 03 04, 16 11 02, 16 11 04, 16 11 06, 16 80 01, 16 81 02, 16 82 02, 17 01 01, 17 01 02, 17 01 03, 17 01 07, 17 01 80, 17 01 81, 17 01 82, 17 02 02, 17 02 03, 17 03 02, 17 03 80, 17 05 08, 17 06 04, 17 08 02, 17 09 04, 19 05 01, 19 05 02, 19 05 03, 19 05 99, 19 06 04, 19 06 06, 19 08 01, 19 08 02, 19 08 05, 19 08 12, 19 08 14, 19 09 01, 19 09 02, 19 09 03, 19 09 04, 19 09 05, 19 09

Lp./ID ⁴⁾ .	Lokalizacja ²⁾	Planowana po rozbudowie/modernizacji pojemność całkowita [m ³]	Opis przedsięwzięcia	Planowany rok rozpoczęcia/zakończenia rozbudowy lub modernizacji	Kody składowanych odpadów ^{3)*}
1	2	3	4	5	6
					06, 19 09 99, 19 11 06, 19 12 09, 19 12 12, 19 13 02, 19 13 04, 19 13 06, 20 02 03, 20 03 02, 20 03 03, 20 03 04, 20 03 06, 20 03 07, 20 03 99
9 / 609	47-451 Tworków, Dworcowa 55	29 000		2023 / 2023	17 01 01, 17 01 02, 17 01 07, 17 05 04, 19 05 99, 19 08 05, 19 05 03, 19 12 09, 19 12 12
10 / 610	47-451 Tworków, Dworcowa 55	32 000		2024 / 2025	17 01 01, 17 01 02, 17 01 07, 17 05 04, 19 05 99, 19 08 05, 19 05 03, 19 12 09, 19 12 12,
11 / 611	42-772 Pawonków (Lipie Śląskie), Cegielniana 22	500 000		2025 / 2027	01 01 02, 01 04 08, 01 04 09, 01 04 12, 01 04 13, 01 04 81, 02 02 01, 02 02 04, 02 03 05, 03 03 11, 04 01 01, 04 01 02, 04 01 07, 04 02 20, 04 02 21, 04 02 22, 10 01 01, 10 01 02, 10 01 05, 10 01 15, 10 01 19, 10 01 80, 10 02 01, 10 02 08, 10 03 02, 10 03 05, 10 03 16, 10 03 20, 10 03 24, 10 03 30, 10 09 03, 10 09 06, 10 09 08, 10 09 10, 10 09 12, 10 10 06, 10 10 08, 10 10 10, 10 12 08, 10 13 82, 15 02 03, 16 01 03, 16 01 12, 16 02 16, 16 03 04, 16 11 02, 16 11 04, 16 11 06, 16 81 02, 16 82 02, 17 01 01, 17 01 02, 17 01 03, 17 01 07, 17 01 80, 17 01 81, 17 02 02, 17 02 03, 17 03 80, 17 05 04, 17 05 06, 17 05 08, 17 06 04, 17 08 02, 17 09 04, 19 05 01, 19 05 02, 19 05 03, 19 05 99, 19 06 04, 19 06 06, 19 08 01, 19 08 02, 19 08 05, 19 08 12, 19 08 14, 19 09 01, 19 09 02, 19 09 03, 19 09 04, 19 09 05, 19 09 06, 19 09 99, 19 12 09, 19 12 12, 20 01 99, 20 02 02, 20 02 03, 20 03 02, 20 03 03, 20 03 06, 20 03 07, 20 03 99
12 / 612	44-200 Rybnik, Oskara Kolberga 67	688 500		2024 / 2025	01 01 02, 01 04 08, 01 04 09, 01 04 12, 01 04 13, 01 04 81, 10 01 01, 10 09 03, 10 09 06, 10 09 08, 10 09 10, 10 09 12, 10 10 06, 10 10 08, 10 10 10, 10 12 08, 10 13 82, 16 01 03, 16 11 04, 17 01 01, 17 01 02, 17 01 03, 17 01 07, 17 01 80, 17 01 81, 17 02 02, 17 03 80, 17 05 04, 17 05 06, 17 05 08, 17 06 04, 19 05 03, 19 05 99, 19 08 02, 19 12 12, 20 02 02, 20 02 03, 20 03 03, 20 03 06
13 / 613	41-200 Sosnowiec, Grenadierów 21	2 500 000		2025 / 2028	04 02 80, 10 02 99, 15 02 03, 16 01 12, 16 02 16, 16 03 04, 16 11 02, 16 11 06, 16 80 01, 16 81 02, 16 82 02, 17 01 80, 17 01 81, 17 01 82, 17 02 02, 17 02 03, 17 03 80, 17 05 06, 17 05 08, 17 06 04, 17 08 02, 17 09 04, 19 01 12, 19 02 06, 19 03 05, 19 03 07, 19 05 01, 19 05 02, 19 05 99, 19 08 02, 19 08 12, 19 08 14, 19 09 02, 19 09 03, 19 09 04, 19 09 05, 19 09 06, 19 09 99, 19 12 09, 19 12 12, 20 02 03, 20 03 03, 20 03 04, 20 03 06, 20 03 07
14 / 614	42-230 Radoszewnica, Słowackiego	200 000		2025 / 2027	Składowanie w sposób nieselektywny: odpady inne niż niebezpieczne z grupy 20 oraz z podgrup 19 05 i 19 06, 19 08, 19 09 i 19 12 z odpadami innymi niż niebezpieczne z grup 02, 03, 04, 15, 16 i 17

Lp./ ID ^{x)} .	Lokalizacja ²⁾	Planowana po rozbudowie/ modernizacji pojemność całkowita [m ³]	Opis przedsięwzięcia	Planowany rok rozpoczęcia/ zakończenia rozbudowy lub modernizacji	Kody składowanych odpadów ^{3)*}
1	2	3	4	5	6
15 / 615	41-608 Świętochłowice, Wojska Polskiego	143 000		2023 / 2023	17 01 80, 17 01 81, 17 01 82, 17 02 02, 17 02 03, 17 03 80, 17 05 06, 17 05 08, 17 06 01, 17 06 04, 17 06 05, 17 08 02, 17 09 04, 19 05 01, 19 05 03, 19 05 99, 19 12 09, 19 12 12, 20 02 03, 20 03 02, 20 03 03, 20 03 04, 20 03 06, 20 03 07, 20 03 99
16 / 616	43-100 Tychy, Serdeczna 100	1 622 526		2025 / 2026	03 03 07, 17 03 80, 17 06 04, 17 09 04, 19 05 99, 19 08 01, 19 08 02, 19 08 05, 19 12 12, 03 03 07, 17 03 80, 17 06 04, 17 09 04, 19 05 99, 19 08 01, 19 08 02, 19 08 05, 19 12 12
17 / 617	43-100 Tychy, Serdeczna 100	800 000		2026 / 2028	03 03 07, 17 03 80, 17 06 04, 17 09 04, 19 05 99, 19 08 01, 19 08 02, 19 08 05, 19 12 12, 03 03 07, 17 03 80, 17 06 04, 17 09 04, 19 05 99, 19 08 01, 19 08 02, 19 08 05, 19 12 12
18 / 618	42-400 Zawiercie, Podmiejska	1 256 587		2023 / 2024	02 01 01, 02 01 04, 02 02 01, 02 02 04, 02 03 02, 02 03 03, 02 03 05, 02 04 01, 02 04 02, 02 04 03, 02 05 02, 02 06 02, 02 07 02, 02 07 03, 02 07 05, 03 01 81, 03 01 82, 03 03 02, 03 03 05, 03 03 11, 04 01 01, 04 01 02, 04 01 05, 04 01 07, 04 01 09, 04 02 09, 04 02 20, 04 02 21, 04 02 22, 04 02 80, 15 02 03, 16 01 12, 16 01 16, 16 03 04, 16 11 02, 16 11 04, 16 11 06, 16 80 01, 16 81 02, 16 82 02, 17 01 80, 17 01 81, 17 01 82, 17 02 02, 17 03 80, 17 04 11, 17 05 06, 17 05 08, 17 06 04, 17 08 02, 17 09 04, 19 05 01, 19 05 03, 19 05 99, 19 08 01, 19 08 02, 19 08 05, 19 08 12, 19 08 14, 19 09 01, 19 09 02, 19 09 03, 19 09 04, 19 09 05, 19 09 99, 19 10 04, 19 12 09, 19 12 12, 20 03 03, 20 03 06, 20 03 99
	Suma	17 943 613			

^{x)} – nr ID, nazwa podmiotu zarządzającego wg tab. 32

Tabela 20 Inne instalacje do przetwarzania odpadów komunalnych planowane do rozbudowy/ modernizacji

Lp./ ID. ^{x)}	Rodzaj instalacji	Lokalizacja ²⁾	Planowane po rozbudowie/ modernizacji moce przerobowe [Mg/rok]	Opis przedsięwzięcia	Planowany rok rozpoczęcia/ zakończenia rozbudowy lub modernizacji	Kody przetwarzanych odpadów ³⁾	Prognozowana masa odpadów do przetworzenia po rozbudowie/modernizacji [Mg/rok] ²⁰⁾			
							2023	2024	2026	2028
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1 / 701	Instalacja do produkcji paliw alternatywnych	41-503 Chorzów, Bytkowska 15	90 000*		2026 / 2027	15 01 01, 15 01 02, 15 01 03, 15 01 05, 15 01 06, 15 01 09, 15 02 03, 16 01 03, 16 01 19, 16 01 22, 16 01 99, 16 02 14, 16 02 16, 16 03 04, 16 03 80, 17 02 01, 17 02 03, 17 03 80, 19 08 01, 19 12 01, 19 12 04, 19 12 08, 19 12 12, 20 01 01, 20 01 11, 20 01 30, 20 01 38, 20 01 39, 20 03 07	-	-	-	90 000
2 / 702	Zakład Produkcji Paliwa Alternatywnego	42-530 Dąbrowa Górnica, Puszkina 41	123 000*		2023 / 2024	02 01 04, 02 03 04, 02 03 80, 02 03 82, 02 06 01, 03 01 05, 03 01 99, 03 03 07, 04 02 09, 04 02 15, 04 02 22, 07 02 13, 07 02 17, 07 02 80, 07 02 99, 07 06 99, 09 01 07, 09 01 08, 12 01 05, 15 01 01, 15 01 02, 15 01 03, 15 01 05, 15 01 06, 15 01 09, 15 02 03, 16 01 03, 16 01 19, 16 01 22, 16 01 99, 16 03 04, 16 03 06, 16 03 80, 16 80 01, 16 81 02, 16 82 02, 17 02 01, 17 02 03, 17 03 80, 19 09 04, 19 09 05, 19 12 01, 19 12 04, 19 12 07, 19 12 08, 19 12 10, 19 12 12, 20 01 01, 20 01 10, 20 01 11, 20 01 38, 20 01 39, 20 01 99, 20 02 03, 20 03 02, 20 03 03, 20 03 07, 20 03 99	-	123 000	123 000	123 000
3 / 703	Instalacja do produkcji paliw alternatywnych	42-530 Dąbrowa Górnica, Główna 144a	153 000*		2025 / 2026	02 01 03, 02 01 07, 02 03 81, 02 03 82, 03 01 01, 03 01 05, 03 03 01, 03 03 08, 04 02 09, 04 02 21, 04 02 22, 15 01 01, 15 01 03, 15 01 06, 15 01 09, 15 02 03, 17 02 01, 19 09 04, 19 12 01, 19 12 07,	-	-	153 000	153 000

Lp./ ID. ^{x)}	Rodzaj instalacji	Lokalizacja ²⁾	Planowane po rozbudowie/ modernizacji moce przerobowe [Mg/rok]	Opis przedsięwzięcia	Planowany rok rozpoczęcia/ zakończenia rozbudowy lub modernizacji	Kody przetwarzanych odpadów ³⁾	Prognozowana masa odpadów do przetworzenia po rozbudowie/modernizacji [Mg/rok] ²⁰⁾			
							2023	2024	2026	2028
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
						19 12 08, 19 12 10, 19 12 12, 20 01 01, 20 01 38, 02 01 03, 02 01 07, 02 03 81, 02 03 82, 03 01 01, 03 01 05, 03 03 01, 03 03 08, 04 02 09, 04 02 21, 04 02 22, 17 01 80				
4 / 704	Stacja demontażu odpadów wielkogabarytowych	43-300 Bielsko Biała, Krakowska 315d	12 000		2023 / 2024	20 03 07	-	12 000	12 000	12 000
5 / 705	Linia do odzysku tworzyw sztucznych (styropianu)	41-203 Sosnowiec, Baczyńskiego 11	1 000		2023 / 2024	07 02 13, 15 01 02, 17 06 04	-	1 000	1 000	1 000
6 / 706	Punkt demontażu odpadów wielkogabarytowych	40-312 Katowice, Milowicka 7a	10 000		2023 / 2024	20 03 07	-	10 000	10 000	10 000
7 / 707	Sortownia Odpadów wielkogabarytowych	44-100 Gliwice, Rybnicka 199B	20 000		2023 / 2024	20 03 07	-	20 000	20 000	20 000
8 / 708	Linia do przetwarzania odpadów wielkogabarytowych (w ramach instalacji MBP)	43-100 Tychy, Lokalna 11	20 000		2023 / 2024	19 12 12, 20 03 01, 17 01 01, 17 01 02, 17 01 03, 17 01 07, 17 01 80, 17 01 81, 17 01 82, 17 09 04, 15 01 01, 15 01 02, 15 01 06, 20 03 07, 19 12 12	20 000	20 000	20 000	20 000
SUMA			429 000				20 000	186 000	339 000	429 000

* – bez zwiększania mocy przerobowych w zakresie wytwarzanego RDF z odpadów komunalnych

x) – nr ID, nazwa podmiotu zarządzającego wg tab. 32

II.B. PLANOWANE NOWE INWESTYCJE

Tabela 21 Planowane nowe punkty selektywnego zbierania odpadów komunalnych

Lp. / ID. ^{x)}	Lokalizacja ²⁾	Kod przyjmowanych odpadów ³⁾	Opis przedsięwzięcia	Planowany rok rozpoczęcia/zakończenia budowy	PN* ⁵⁾	PU** ⁶⁾
1	2	3	4	5	6	7
1 / 053	43-440 Goleszów, Łąkowa	13 02 08, 15 01 01, 15 01 02, 15 01 04, 15 01 07, 16 01 03, 17 01 07, 17 06 04, 17 09 04, 20 01 21, 20 01 23, 20 01 32, 20 01 33, 20 01 35, 20 01 36, 20 02 01, 20 03 07		2023 - 2024	Nie	Nie
2 / 054	44-370 Pszów, Traugutta 101	15 01 01, 15 01 02, 15 01 04, 15 01 05, 15 01 07, 16 01 03, 17 01 07, 17 03 80, 20 01 01, 20 01 02, 20 01 08, 20 01 10, 20 01 11, 20 01 13, 20 01 14, 20 01 15, 20 01 17, 20 01 19, 20 01 21, 20 01 23, 20 01 25, 20 01 26, 20 01 27, 20 01 28, 20 01 29, 20 01 30, 20 01 31, 20 01 32, 20 01 33, 20 01 34, 20 01 35, 20 01 36, 20 01 39, 20 01 40, 20 01 80, 20 01 99, 20 02 01, 20 03 07		2023 - 2023	Tak	Tak
3 / 055	43-410 Kończyce Małe, ul.Korczaka	15 01 01, 15 01 02, 15 01 03, 15 01 04, 15 01 05, 15 01 06, 15 01 07, 15 01 09, 15 01 10, 15 01 11, 16 01 03, 17 01 01, 17 01 02, 17 01 03, 17 01 07, 17 02 01, 17 02 02, 17 02 03, 17 03 02, 17 03 80, 17 04 01, 17 04 02, 17 04 03, 17 04 04, 17 04 05, 17 04 06, 17 04 07, 17 04 11, 17 06 04, 17 09 04, 20 01 01, 20 01 02, 20 01 08, 20 01 10, 20 01 11, 20 01 13, 20 01 14, 20 01 15, 20 01 17, 20 01 19, 20 01 21, 20 01 23, 20 01 25, 20 01 26, 20 01 27, 20 01 28, 20 01 29, 20 01 30, 20 01 31, 20 01 32, 20 01 33, 20 01 34, 20 01 35, 20 01 36, 20 01 37, 20 01 38, 20 01 39, 20 01 40, 20 01 41, 20 01 80, 20 01 99, 20 02 01, 20 02 02, 20 02 03, 20 03 03, 20 03 07, 20 03 99		2027 - 2028	Tak	Tak
4 / 056	41-700 Ruda Śląska, Kalinowa	13 02 05*, 15 01 01, 15 01 02, 15 01 04, 15 01 05, 15 01 07, 15 01 10*, 16 01 03, 17 01 01, 17 01 07, 17 04 05, 17 09 04, 20 01 01, 20 01 02, 20 01 08, 20 01 10, 20 01 11, 20 01 21*, 20 01 23*, 20 01 26*, 20 01 27*, 20 01 28, 20 01 32, 20 01 33*, 20 01 34, 20 01 35*, 20 01 36, 20 01 39, 20 01 40, 20 01 99, 20 02 01, 20 03 07		2025 - 2026	Tak	Tak
5 / 057	41-700 Ruda Śląska, ul. Wiśniowa/ul. Mikołowska bądź inny rejon	13 01 05*, 15 01 01, 15 01 02, 15 01 04, 15 01 05, 15 01 07, 15 01 10* 16 01 03, 17 01 01, 17 01 07, 17 04 05, 17 09 04, 20 01 01, 20 01 02, 20 01 08, 20 01 10, 20 01 11, 20 01 21*, 20 01 23*, 20 01 26*, 20 01 27*, 20 01 28, 20 01 32, 20 01 33*, 20 01 34, 20 01 35*, 20 01 36, 20 01 39, 20 01 40, 20 02 01, 20 03 07		2025 - 2026	Tak	Nie
6 / 058	44-325 Mszana, Górnica	15 01 01, 15 01 02, 15 01 04, 15 01 05, 15 01 06, 15 01 07, 16 01 03, 17 01 01, 17 01 02, 17 01 03, 17 01 07, 17 01 80, 17 02 01, 17 02 02, 17 02 03, 17 03 02, 17 03 80, 17 04 01, 17 04 02, 17 04 03, 17 04 04, 17 04 05, 17 04 06, 17 04 07, 17 04 11, 17 06 04, 17 08 02, 17 09 04, 20 01 01, 20 01 02, 20 01 10, 20 01 11, 20 01 13, 20 01 14, 20 01 15, 20 01 17, 20 01 19, 20 01 21, 20 01 23, 20 01 25, 20 01 26, 20 01 27, 20 01 28, 20 01 29, 20 01 30, 20 01 32, 20 01 33, 20 01 34, 20 01 35, 20 01 36, 20 01 39, 20 01 40, 20 01 80, 20 02 01, 20 03 07		2023 - 2023	Nie	Tak

Lp. / ID. ^{x)}	Lokalizacja ²⁾	Kod przyjmowanych odpadów ³⁾	Opis przedsięwzięcia	Planowany rok rozpoczęcia/zakończenia budowy	PN* ⁵⁾	PU** ⁶⁾
1	2	3	4	5	6	7
7 / 059	43-176 Gostyń, Łuczników 1	13 02 08, 15 01 01, 15 01 02, 15 01 03, 15 01 04, 15 01 05, 15 01 07, 16 01 03, 17 01 07, 17 03 80, 17 06 04, 20 01 01, 20 01 02, 20 01 08, 20 01 10, 20 01 11, 20 01 21, 20 01 28, 20 01 31, 20 01 33, 20 01 36, 20 01 39, 20 01 40, 20 01 99, 20 03 01, 20 03 07, 20 03 99		2024 - 2025	Nie	Tak
8 / 060	43-300 Bielsko-Biała, Szyprów	13 02 08, 15 01 01, 15 01 02, 15 01 03, 15 01 04, 15 01 05, 15 01 06, 15 01 07, 15 01 09, 15 01 10, 15 01 11, 15 02 02, 15 02 03, 16 01 03, 16 01 07, 16 01 13, 17 01 01, 17 01 02, 17 01 03, 17 01 07, 17 01 80, 17 01 81, 17 01 82, 17 02 01, 17 02 02, 17 02 03, 17 03 02, 17 03 80, 17 05 04, 17 05 06, 17 06 04, 17 08 02, 17 09 04, 20 01 01, 20 01 02, 20 01 10, 20 01 11, 20 01 13, 20 01 14, 20 01 15, 20 01 17, 20 01 19, 20 01 21, 20 01 23, 20 01 25, 20 01 26, 20 01 27, 20 01 28, 20 01 29, 20 01 30, 20 01 31, 20 01 32, 20 01 33, 20 01 34, 20 01 35, 20 01 36, 20 01 37, 20 01 38, 20 01 39, 20 01 40, 20 01 41, 20 01 80, 20 01 99, 20 02 01, 20 02 02, 20 02 03, 20 03 07, 20 03 99		2023 - 2023	Tak	Tak
9 / 061	41-800 Zabrze, w trakcie ustalania lokalizacji	15 01 01, 15 01 02, 15 01 03, 15 01 04, 15 01 05, 15 01 06, 15 01 07, 15 01 09, 16 01 03, 17 01 01, 17 01 02, 17 01 03, 17 01 07, 17 01 80, 17 01 82, 17 02 01, 17 02 02, 17 02 03, 17 09 04, 20 01 01, 20 01 02, 20 01 08, 20 01 10, 20 01 11, 20 01 13, 20 01 14, 20 01 15, 20 01 17, 20 01 19, 20 01 21, 20 01 23, 20 01 26, 20 01 27, 20 01 28, 20 01 29, 20 01 30, 20 01 31, 20 01 32, 20 01 33, 20 01 34, 20 01 35, 20 01 36, 20 01 38, 20 01 39, 20 01 40, 20 01 41, 20 01 80, 20 01 99, 20 02 01, 20 02 02, 20 02 03, 20 03 03, 20 03 07, 20 03 99		2027 - 2028	Nie	Tak
10 / 062	44-178 Przyszowice, Gliwicka obok 6c	15 01 01, 15 01 02, 15 01 05, 15 01 07, 15 01 10, 16 01 03, 17 01 01, 17 01 02, 17 01 03, 17 01 07, 17 01 80, 17 01 81, 17 01 82, 17 02 01, 17 02 02, 17 02 03, 17 03 80, 17 06 04, 17 08 02, 17 09 04, 20 01 01, 20 01 02, 20 01 08, 20 01 10, 20 01 11, 20 01 21, 20 01 23, 20 01 25, 20 01 26, 20 01 27, 20 01 28, 20 01 32, 20 01 34, 20 01 35, 20 01 36, 20 01 39, 20 01 40, 20 02 01, 20 03 07		2027 - 2028	Tak	Tak
11 / 063	41-706 Ruda Śląska, Piotra Skargi ⁸⁷	13 02 05*, 13 02 08*, 15 01 01, 15 01 02, 15 01 06, 15 01 07, 15 01 10*, 15 01 11*, 16 01 03, 17 01 01, 17 01 02, 17 01 03, 17 01 07, 17 02 01, 17 02 02, 17 02 03, 17 03 80, 17 04 05, 17 06 04, 17 09 04, 20 01 01, 20 01 02, 20 01 08, 20 01 10, 20 01 11, 20 01 21*, 20 01 13*, 20 01 14*, 20 01 15*, 20 01 17*, 20 01 19*, 20 01 21*, 20 01 23*, 20 01 25, 20 01 26*, 20 01 27*, 20 01 28, 20 01 29*, 20 01 30, 20 01 31*, 20 01 32, 20 01 33*, 20 01 34, 20 01 35*, 200136, 200137*, 200138, 200139, 200140, 200141, 200180, 200199, 200201, 200202, 200203, 200302, 200303, 200307, 200399		2023 - 2023	Tak	Tak
12 / 064	43-378 Rybarzowice, Ceglana	15 01 02, 15 01 06, 15 01 07, 15 01 10, 16 01 03, 16 81 02, 17 01 01, 17 01 02, 17 01 03, 17 01 07, 17 02 02, 17 03 80, 17 05 04, 17 06 04, 17 08 02, 17 09 04, 20 01 10, 20 01 11, 20 01 21, 20 01 23, 20 01 25, 20 01 28, 20 01 32, 20 01 34, 20 01 35, 20 01 36, 20 01 99, 20 02 01, 20 02 02, 20 02 03, 20 03 07, 20 03 99		2023 - 2023	Tak	Tak

Lp. / ID. ^{x)}	Lokalizacja ²⁾	Kod przyjmowanych odpadów ³⁾	Opis przedsięwzięcia	Planowany rok rozpoczęcia/zakończenia budowy	PN* ⁵⁾	PU** ⁶⁾
1	2	3	4	5	6	7
13 / 065	41-203 Sosnowiec, Baczyńskiego 11	13 02 05*, 12 02 08*, 15 01 01, 15 01 02, 15 01 03, 15 01 04, 15 01 05, 15 01 06, 15 01 07, 15 01 10*, 15 01 11*, 16 01 03, 16 02 13*, 16 02 14, 17 01 01, 17 01 02, 17 01 07, 17 03 80, 17 06 04, 20 01 01, 20 01 02, 20 01 08, 20 01 10, 20 01 11, 20 01 13*, 20 01 14*, 20 01 15*, 20 01 17*, 20 01 19*, 20 01 21*, 20 01 23*, 20 01 25, 20 01 26*, 20 01 27*, 20 01 28, 20 01 29*, 20 01 30, 20 01 31*, 20 01 32, 20 01 33*, 20 01 34, 20 01 35*, 20 01 36, 20 01 38, 20 01 39, 20 01 40, 20 01 99, 20 02 01, 20 03 07		2023 - 2024	Tak	Tak
14 / 067	43-155 Bieruń, Solecka 13	13 02 08, 15 01 01, 15 01 02, 15 01 04, 15 01 05, 15 01 07, 15 01 09, 15 01 10, 15 01 11, 16 01 03, 17 01 01, 17 01 02, 17 01 03, 17 01 07, 17 02 01, 17 02 02, 17 06 04, 17 09 04, 20 01 01, 20 01 02, 20 01 08, 20 01 10, 20 01 11, 20 01 13, 20 01 14, 20 01 15, 20 01 19, 20 01 21, 20 01 23, 20 01 26, 20 01 27, 20 01 28, 20 01 29, 20 01 30, 20 01 31, 20 01 32, 20 01 33, 20 01 34, 20 01 35, 20 01 36, 20 01 38, 20 01 39, 20 01 40, 20 01 80, 20 01 99, 20 02 01, 20 02 03, 20 03 07, 20 03 99		2023 - 2023	Tak	Tak
15 / 068	Szczekowice, w trakcie ustalania lokalizacji	16 01 03, 17 01 01, 17 01 02, 17 01 03, 17 01 07, 17 02 01, 17 02 02, 17 02 03, 17 03 02, 17 04 01, 17 04 02, 17 04 03, 17 04 04, 17 04 05, 17 04 06, 17 04 07, 17 04 11, 17 06 04, 17 08 02, 17 09 04, 20 01 01, 20 01 02, 20 01 08, 20 01 10, 20 01 11, 20 01 13, 20 01 14, 20 01 15, 20 01 17, 20 01 19, 20 01 21, 20 01 23, 20 01 25, 20 01 26, 20 01 27, 20 01 28, 20 01 29, 20 01 30, 20 01 31, 20 01 32, 20 01 33, 20 01 34, 20 01 35, 20 01 36, 20 01 37, 20 01 38, 20 01 39, 20 01 40, 20 01 80, 20 01 99, 20 02 01, 20 02 02, 20 02 03, 20 03 07, 20 03 99		2027 - 2028	Tak	Tak
16 / 069	44-266 Świerklany, Pogodna 5	15 01 11, 16 01 03, 17 01 07, 17 03 80, 17 09 04, 20 01 01, 20 01 02, 20 01 08, 20 01 10, 20 01 21, 20 01 27, 20 01 28, 20 01 32, 20 01 33, 20 01 34, 20 01 35, 20 01 36, 20 01 39, 20 01 99, 20 02 01, 20 02 03, 20 03 07		2023 - 2024	Nie	Nie
17 / 070	43-215 Jankowice, Złote Łany 36	15 01 01, 15 01 02, 15 01 03, 15 01 04, 15 01 05, 15 01 06, 15 01 07, 16 01 03, 16 80 01, 17 01 01, 17 01 02, 17 01 03, 17 01 07, 17 01 80, 17 03 80, 17 06 04, 20 01 01, 20 01 02, 20 01 08, 20 01 10, 20 01 11, 20 01 21, 20 01 23, 20 01 25, 20 01 28, 20 01 31, 20 01 32, 20 01 33, 20 01 34, 20 01 35, 20 01 36, 20 01 38, 20 01 39, 20 01 40, 20 01 80, 20 01 99, 20 02 01, 20 02 02, 20 02 03, 20 03 07, 20 03 99		2027 - 2028	Tak	Tak
18 / 071	Rybnik, w trakcie ustalania lokalizacji	15 01 01, 16 01 03, 17 01 01, 17 01 02, 17 01 03, 17 01 07, 17 02 02, 17 03 80, 17 06 04, 17 09 04, 20 01 01, 20 01 02, 20 01 08, 20 01 10, 20 01 11, 20 01 39, 20 01 40, 20 02 01, 20 03 07		2024 - 2025	Nie	Nie
19 / 072	43-502 Czechowice-Dziedzice, Drzymały nr działki: 3905/8	15 01 01, 15 01 02, 15 01 04, 15 01 05, 15 01 07, 16 01 03, 17 01 01, 17 02 02, 17 09 04, 20 01 11, 20 01 21, 20 01 23, 20 01 26, 20 01 27, 20 01 28, 20 01 32, 20 01 33, 20 01 34, 20 01 35, 20 01 36		2027 - 2028	Nie	Nie

Lp. / ID. ^{x)}	Lokalizacja ²⁾	Kod przyjmowanych odpadów ³⁾	Opis przedsięwzięcia	Planowany rok rozpoczęcia/zakończenia budowy	PN* ⁵⁾	PU** ⁶⁾
1	2	3	4	5	6	7
20 / 073	42-445 Szczekociny, Przemysłowa 2	16 01 03, 17 01 01, 17 02 03, 17 04 05, 17 09 04, 20 01 11, 20 01 23, 20 01 31, 20 01 32, 20 01 36, 20 03 07		2024 - 2025	Nie	Tak
21 / 074	Jastrzębie-Zdrój, w trakcie ustalania lokalizacji	15 01 01, 15 01 02, 15 01 03, 15 01 04, 15 01 05, 15 01 06, 15 01 07, 15 01 10, 15 01 11, 16 01 03, 17 01 01, 17 01 02, 17 01 03, 17 01 07, 17 01 80, 17 03 80, 17 06 04, 17 09 04, 20 01 01, 20 01 02, 20 01 08, 20 01 13, 20 01 14, 20 01 15, 20 01 17, 20 01 19, 20 01 21, 20 01 23, 20 01 25, 20 01 26, 20 01 27, 20 01 28, 20 01 29, 20 01 30, 20 01 31, 20 01 32, 20 01 33, 20 01 34, 20 01 35, 20 01 36, 20 01 37, 20 01 38, 20 01 39, 20 01 40, 20 01 80, 20 01 99, 20 02 01, 20 03 07, 20 03 99		2025 - 2026	Tak	Tak
22 / 075	44-100 Gliwice, Królewskiej Tamy	15 01 01, 15 01 02, 15 01 04, 15 01 07, 15 01 10, 15 01 11, 15 02 02, 16 01 03, 16 01 07, 16 01 14, 16 80 01, 17 01 01, 17 01 02, 17 01 03, 17 01 07, 17 01 80, 17 02 01, 17 02 02, 17 02 03, 17 03 80, 17 04 05, 17 04 07, 17 06 04, 17 08 02, 17 09 04, 20 01 01, 20 01 02, 20 01 10, 20 01 11, 20 01 13, 20 01 14, 20 01 15, 20 01 17, 20 01 19, 20 01 21, 20 01 23, 20 01 25, 20 01 26, 20 01 27, 20 01 28, 20 01 29, 20 01 30, 20 01 31, 20 01 32, 20 01 33, 20 01 34, 20 01 35, 20 01 36, 20 01 37, 20 01 38, 20 01 39, 20 01 40, 20 01 80, 20 01 99, 20 02 01, 20 03 07		2024 - 2025	Tak	Tak
23 / 076	44-100 Gliwice, Portowa	15 01 01, 15 01 02, 15 01 04, 15 01 07, 15 01 10, 15 01 11, 15 02 02, 16 01 03, 16 01 07, 16 01 14, 16 80 01, 17 01 01, 17 01 02, 17 01 03, 17 01 07, 17 01 80, 17 02 01, 17 02 02, 17 02 03, 17 03 80, 17 04 05, 17 04 07, 17 06 04, 17 08 02, 17 09 04, 20 01 01, 20 01 02, 20 01 10, 20 01 11, 20 01 13, 20 01 14, 20 01 15, 20 01 17, 20 01 19, 20 01 21, 20 01 23, 20 01 25, 20 01 26, 20 01 27, 20 01 28, 20 01 29, 20 01 30, 20 01 31, 20 01 32, 20 01 33, 20 01 34, 20 01 35, 20 01 36, 20 01 37, 20 01 38, 20 01 39, 20 01 40, 20 01 80, 20 01 99, 20 02 01, 20 03 07, 20 03 99		2024 - 2025	Tak	Tak
24 / 077	44-100 Gliwice, Kaszubska2	13 02 06, 13 02 08, 15 01 01, 15 01 02, 15 01 03, 15 01 04, 15 01 05, 15 01 06, 15 01 07, 15 01 09, 15 01 10, 15 01 11, 15 02 02, 15 02 03, 16 01 03, 16 01 07, 16 01 13, 16 01 19, 17 01 01, 17 01 02, 17 01 03, 17 01 07, 17 02 01, 17 02 02, 17 02 03, 17 03 80, 17 04 01, 17 04 02, 17 04 03, 17 04 04, 17 04 05, 17 04 06, 17 04 07, 17 04 11, 17 05 04, 17 06 04, 17 08 02, 17 09 04, 20 01 01, 20 01 02, 20 01 08, 20 01 10, 20 01 11, 20 01 13, 20 01 23, 20 01 25, 20 01 26, 20 01 27, 20 01 28, 20 01 29, 20 01 30, 20 01 31, 20 01 32, 20 01 33, 20 01 34, 20 01 35, 20 01 36, 20 01 37, 20 01 38, 20 01 39, 20 01 40, 20 01 41, 20 01 80, 20 01 99, 20 02 01, 20 02 02, 20 02 03, 20 03 01, 20 03 03, 20 03 07, 20 03 99		2024 - 2025	Tak	Tak
25 / 078	42-213 Częstochowa, Legionów Działki nr 66/3, 66/4, 67/3, 67/4, 108, 109/2 obręb 221;	15 01 01, 15 01 02, 15 01 03, 15 01 05, 15 01 07, 16 01 03, 16 01 19, 16 01 20, 16 02 09, 16 02 10, 16 02 12, 16 02 13, 16 02 14, 16 02 15, 16 02 16, 16 06 01, 17 01 01, 17 01 02, 17 01 03, 17 01 07, 17 01 80, 17 01 81, 17 01 82, 17 02 01, 17 02 02, 17 02 03, 17 05 04, 17 08 02,		2023 - 2024	Tak	Tak

Lp. / ID. ^{x)}	Lokalizacja ²⁾	Kod przyjmowanych odpadów ³⁾	Opis przedsięwzięcia	Planowany rok rozpoczęcia/zakończenia budowy	PN* ⁵⁾	PU** ⁶⁾
1	2	3	4	5	6	7
	dz. nr 111/6, 153/2 obręb 220	17 09 04, 20 01 02, 20 01 10, 20 01 11, 20 01 27, 20 01 38, 20 01 39, 20 02 01, 20 02 02, 20 03 07				
26 / 079	47-420 Kuźnia Raciborska, Tartaczna 415/8,415/30	13 02 06, 15 01 01, 15 01 02, 15 01 07, 15 01 10, 16 01 03, 16 02 13, 17 01 01, 17 03 80, 20 01 01, 20 01 02, 20 01 08, 20 01 21, 20 01 23, 20 01 32, 20 01 34, 20 01 35, 20 01 36, 20 02 01, 20 03 07		2023 - 2024	Nie	Tak
27 / 080	42-700 Lubliniec, Spokojna 2	15 01 01, 15 01 02, 15 01 04, 15 01 06, 15 01 07, 16 01 03, 17 01 01, 17 01 02, 17 01 07, 17 01 80, 17 09 04, 20 01 01, 20 01 02, 20 01 21, 20 01 23, 20 01 28, 20 01 32, 20 01 34, 20 01 35, 20 01 36, 20 01 40, 20 01 99, 20 02 01, 20 03 07		2022 - 2023	Nie	Tak
28 / 081	42-122 Ostrowy nad Okszą, Działka nr 1985/ obręb 0007 Ostrowy	13 01 10, 15 01 01, 15 01 02, 15 01 07, 17 01 01, 20 01 01, 20 01 02, 20 01 08, 20 01 21, 20 01 23, 20 01 32, 20 01 34, 20 01 35, 20 01 36, 20 02 01, 20 03 07		2024 - 2025	Nie	Tak
29 / 082	44-295 Lyski, Robotnicza	15 01 01, 15 01 02, 15 01 07, 17 01 01, 20 01 01, 20 01 02, 20 01 08, 20 01 21, 20 01 23, 20 01 32, 20 01 34, 20 01 35, 20 01 36, 20 02 01, 20 03 07		2026 - 2027	TAK	TAK
30 / 083	47-435 Raszczyce, Raciborska	15 01 06, 15 01 07, 16 01 03, 17 01 01, 17 01 02, 17 01 07, 17 06 04, 20 01 11, 20 01 13*, 20 01 14*, 20 01 15*, 20 01 19*, 20 01 21*, 20 01 23*, 20 01 25, 20 01 31*, 20 01 32, 20 01 33*, 20 01 34, 20 01 35*, 20 01 36, 20 01 37*, ex20 01 99, 20 01 99, 20 02 01, 20 03 07, ex20 03 07, 20 01 01, 20 01 02, 20 01 08, 20 01 10		2026 - 2027	TAK	TAK
31 / 084	43-100 Tychy, Tereny gminy Tychy (Sieć mini-PSZOK-ów, ok 15 szt)	15 01 01, 15 01 02, 15 01 04, 15 01 07, 16 01 03, 17 01 01, 17 01 02, 17 01 03, 17 01 07, 17 02 01, 17 02 02, 17 02 03, 17 03 02, 17 04 01, 17 04 02, 17 04 03, 17 04 04, 17 04 05, 17 04 06, 17 04 07, 17 04 11, 17 05 08, 17 06 04, 17 08 02, 17 09 04, 20 01 01, 20 01 02, 20 01 13, 20 01 14, 20 01 15, 20 01 17, 20 01 19, 20 01 21, 20 01 23, 20 01 25, 20 01 26, 20 01 27, 20 01 28, 20 01 29, 20 01 30, 20 01 31, 20 01 32, 20 01 33, 20 01 34, 20 01 35, 20 01 36, 20 01 39, 20 01 40, 20 01 80, 20 01 99, 20 02 01, 20 03 07, 20 03 99		2024 - 2025	NIE	NIE
32 / 085	43-100 Tychy, Uzgodnione wspólnie z Zarządcami w zabudowie wielorodzinnej	15 01 01, 15 01 02, 15 01 04, 15 01 07, 16 01 03, 17 01 01, 17 01 02, 17 01 03, 17 01 07, 17 02 01, 17 02 02, 17 02 03, 17 03 02, 17 04 01, 17 04 02, 17 04 03, 17 04 04, 17 04 05, 17 04 06, 17 04 07, 17 04 11, 17 05 08, 17 06 04, 17 08 02, 17 09 04, 20 01 01, 20 01 02, 20 01 13, 20 01 14, 20 01 15, 20 01 17, 20 01 19, 20 01 21, 20 01 23, 20 01 25, 20 01 26, 20 01 27, 20 01 28, 20 01 29, 20 01 30, 20 01 31, 20 01 32, 20 01 33, 20 01 34, 20 01 35, 20 01 36, 20 01 39, 20 01 40, 20 01 80, 20 01 99, 20 02 01, 20 03 07, 20 03 99		2024 - 2025	TAK	TAK

Lp. / ID. ^{x)}	Lokalizacja ²⁾	Kod przyjmowanych odpadów ³⁾	Opis przedsięwzięcia	Planowany rok rozpoczęcia/zakończenia budowy	PN* ⁵⁾	PU** ⁶⁾
1	2	3	4	5	6	7
33 / 086	44-189 Wilcza, działki nr 86/7, 158/14, obręb Wilcza	15 01 01, 15 01 02, 15 01 04, 15 01 05, 15 01 07, 16 01 03, 17 01 01, 17 01 07, 20 01 01, 20 01 02, 20 01 10, 20 01 19, 20 01 21, 20 01 23, 20 01 25, 20 01 26, 20 01 27, 20 01 28, 20 01 29, 20 01 30, 20 01 31, 20 01 32, 20 01 33, 20 01 34, 20 01 35, 20 01 36, 20 01 37, 20 01 38, 20 01 39, 20 01 40, 20 01 80, 20 01 99, 20 02 01, 20 02 03, 20 03 07		2025 - 2026	Nie	Nie
34 / 087	47-470 Krzanowice, Raciborska	15 01 01, 15 01 02, 15 01 06, 15 01 07, 16 01 03, 17 01 01, 20 01 23, 20 01 35, 20 01 36, 20 01 99, 20 02 01, 20 03 07		2023 - 2023	Nie	Nie

* Czy w punkcie selektywnego zbierania odpadów komunalnych planuje się punkt napraw (przygotowania do ponownego użycia) /dla jakich odpadów. Jeżeli nie to zalecane jest jego utworzenie

** Czy w punkcie selektywnego zbierania odpadów komunalnych planuje się przyjmowanie rzeczy używanych niestanowiących odpadu, celem ponownego użycia. Jeżeli nie to zaleca się przyjmować rzeczy używane

^{x)} – nr ID, nazwa podmiotu zarządzającego wg tab. 32

Tabela 22 Planowane nowe instalacje do doczyszczania selektywnie zebranych frakcji odpadów komunalnych

Lp./ ID: ^{x0}	Lokalizacja ²⁾	Rodzaj instalacji ¹⁹⁾	Planowane po moce przerobowe [Mg/rok]	Opis przedsięwzięcia	Planowany rok rozpoczęcia/ zakończenia budowy	Kody przetwarzanych odpadów ³⁾	Prognostowana masa odpadów planowana do przetworzenia [Mg/rok] ²⁰⁾			
							2023	2024	2026	2028
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1 / 134	42-440 Ogrodzieniec, Kościuszki 107a	Sortownia	3 000		2023 / 2024	15 01 01, 15 01 02, 15 01 04, 15 01 05, 15 01 07, 20 01 01, 20 01 02, 20 01 39, 20 01 40	-	3 000	3 000	3 000
SUMA			3 000				-	3 000	3 000	3 000

Na podstawie bilansu wytwarzanych odpadów i analizy mocy przerobowych istniejących sortowni odpadów nie przewiduje się budowy innych nowych instalacji. Instalacja w Ogrodzieńcu została wskazana do realizacji z uwagi na zasadę bliskości oraz ograniczoną ilość tego rodzaju instalacji w północnej części województwa śląskiego, jak również ze względu na stan zaawansowania inwestycji.

^{x)} – nr ID, nazwa podmiotu zarządzającego wg tab. 32

Tabela 23 Planowane nowe instalacje do przetwarzania odpadów zielonych i innych bioodpadów

Lp./ ID. ^{x)}	Lokalizacja ²⁾	Rodzaj instalacji ²¹⁾	Planowane moce przerobowe [Mg/rok]	Opis przedsięwzięcia	Planowany rok rozpoczęcia/ zakończenia budowy	Kody przetwarzanych odpadów ³⁾	Prognozowana masa odpadów planowana do przetworzenia [Mg/rok] ²⁰⁾			
							2023	2024	2026	2028
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1 / 230	43-150 Bieruń, Chemików 100	Kompostownia	3 500		2023 / 2024	20 02 01	-	3 500	3 500	3 500
2 / 218	41-902 Bytom, al. Jana Pawła II 10 / ul. Brzezińska	Biogazownia	10 000		2023 / 2024	15 01 03, 20 01 08, 20 01 38, 20 02 01, 20 03 02	-	10 000	10 000	10 000
3 / 231	41-503 Chorzów, Brzezińska	Kompostownia	22 000 ^{y)}		2023 / 2025	20 01 08, 20 02 01, 20 03 02	-	-	22 000	22 000
4 / 219	41-503 Chorzów, Brzezińska	Biogazownia	24 000		2024 / 2026	20 01 08, 20 02 01, 20 03 02	-	-	24 000	24 000
5 / 220	43-502 Czechowice- Dziedzice, Pionkowa 8	Biogazownia	14 000		2026 / 2028	15 01 03, 20 01 08, 20 01 38, 20 02 01, 20 03 02	-	-	-	14 000
6 / 221	Częstochowa, obręb ewidencyjny 302, działki nr: 2/105, 2/106, 2/107	Biogazownia	21 000		2023 / 2025	20 02 01, 20 01 08, 20 03 02, 19 08 01, 19 08 05 oraz w miarę mo żliwości odpady ulegające biodegradacji z grupy 2 i innych grup	-	-	21 000	21 000
7 / 232	42-530 Dąbrowa Górnica, Główna 144a	Kompostownia	15 000		2023 / 2024	19 12 12, 20 01 08, 20 02 01, 20 03 02	-	15 000	15 000	15 000
8 / 222	42-530 Dąbrowa Górnica, Główna 144a	Biogazownia	24 000		2024 / 2026	02 02 03, 02 05 99, 02 06 99, 16 03 04, 16 03 06, 16 03 80, 20 01 08, 20 02 01, 20 03 02	-	-	24 000	24 000
9 / 223	44-122 Gliwice, Rybnicka 199G	Biogazownia	8 000		2025 / 2027	02 01 03, 02 03 04, 02 01 06, 16 03 80, 19 08 05, 19 12 12, 20 01 08, 20 02 01, 20 03 02	-	-	-	8 000
10 / 224	Obszar GZM	Biogazownia	15 000		2026 / 2028	20 01 08, 20 02 01	-	-	-	15 000

Lp./ ID. ^{x)}	Lokalizacja ²⁾	Rodzaj instalacji ²¹⁾	Planowane moce przerobowe [Mg/rok]	Opis przedsięwzięcia	Planowany rok rozpoczęcia/ zakończenia budowy	Kody przetwarzanych odpadów ³⁾	Prognozowana masa odpadów planowana do przetworzenia [Mg/rok] ²⁰⁾			
							2023	2024	2026	2028
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
11 / 225	40-312 Katowice, Milowicka 7a	Biogazownia	15 000		2024 / 2026	15 01 03, 20 01 08, 20 01 38, 20 02 01, 20 03 02	-	-	15 000	15 000
12 / 239	43-170 Łaziska Górne, Łazy	Kompostownia	2 000		2024 / 2026	15 01 03, 19 08 05, 20 01 08, 20 01 38, 20 02 01, 20 03 02	-	-	2 000	2 000
13 / 241	42-440 Ogrodzieniec, Kościuszki 107 A	Kompostownia	5 000		2023 / 2024	20 01 08, 20 02 01	-	5 000	5 000	5 000
14 / 226	41-700 Ruda Śląska, Szyb Walenty 26	Biogazownia	22 600		2024 / 2026	15 01 03, 20 01 08, 20 01 38, 20 02 01, 20 03 02, 02 01 02, 02 01 03, 02 02 02, 02 02 03, 02 02 99, 02 03 04, 02 03 80, 02 06 01, 02 06 80, 02 07 04, 16 03 80	-	-	22 600	22 600
15 / 245	42-230 Koniecpol, Słowackiego	Kompostownia	20 300		2024 / 2026	19 08 05, 19 05 01, 20 01 08, 20 02 01	-	-	20 300	20 300
16 / 227	Pawonków, Lisowice działka nr. 419/18	Biogazownia	24 000		2023 / 2025	02 01 01, 02 01 02, 02 01 03, 02 01 06, 02 01 83, 02 01 99, 02 02 01, 02 02 02, 02 02 03, 02 02 04, 02 02 82, 02 02 99, 02 03 01, 02 03 02, 02 03 03, 02 03 04, 02 03 05, 02 03 80, 02 03 81, 02 03 82, 02 03 99, 02 04 01, 02 04 03, 02 04 80, 02 04 99, 02 05 01, 02 05 02, 02 05 80, 02 05 99, 02 06 01, 02 06 02, 02 06 03, 02 06 80, 02 06 99, 02 07 01, 02 07 02, 02 07 04, 02 07 05, 02 07 80, 04 01 05, 04 01 07, 04 02 10, 04 02 20, 07 01 12, 07 01 99ex, 07 03 12, 07 06 12, 07 06 80, 07 06 81, 16 03 06, 16 03 80, 16 07 99ex, 16 10 02, 16 10 04, 16 81 02, 16 82 02, 19 05 02, 19 06 05, 19 06 06, 19 08 01, 19 08 05, 19 08	-	-	24 000	24 000

Lp./ ID. ^{x)}	Lokalizacja ²⁾	Rodzaj instalacji ²¹⁾	Planowane moce przerobowe [Mg/rok]	Opis przedsięwzięcia	Planowany rok rozpoczęcia/ zakończenia budowy	Kody przetwarzanych odpadów ³⁾	Prognozowana masa odpadów planowana do przetworzenia [Mg/rok] ²⁰⁾			
							2023	2024	2026	2028
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
						09, 19 08 12, 19 12 12, 20 01 08, 20 01 25, 20 02 01, 20 03 02				
17 / 229	44-251 Rybnik, Obręb Chwałowice, rej. Zwycięstwa, Kołatąja i KWK Chwałowice	Biogazownia - fermentacja sucha	20 000		2025 / 2027	20 01 03, 20 01 07, 20 01 83, 03 01 01, 03 01 05, 03 03 01, 15 01 01, 15 01 03, 16 03 80, 17 02 01, 19 05 01, 19 05 02, 19 06 04, 19 06 06, 19 08 02, 19 08 05, 19 09 04, 19 12 01, 19 12 07, 19 12 12, 20 01 01, 20 01 08, 20 01 38, 20 02 01	-	-	-	20 000
18 / 228	Tychy, Urbanowice działka nr. 354/29	Biogazownia	24 000		2023 / 2025	02 01 01, 02 01 02, 02 01 03, 02 01 06, 02 01 83, 02 01 99, 02 02 01, 02 02 02, 02 02 03, 02 02 04, 02 02 82, 02 02 99, 02 03 01, 02 03 02, 02 03 03, 02 03 04, 02 03 05, 02 03 80, 02 03 81, 02 03 82, 02 03 99, 02 04 01, 02 04 03, 02 04 80, 02 04 99, 02 05 01, 02 05 02, 02 05 80, 02 05 99, 02 06 01, 02 06 02, 02 06 03, 02 06 80, 02 06 99, 02 07 01, 02 07 02, 02 07 04, 02 07 05, 02 07 80, 04 01 05, 04 01 07, 04 02 10, 04 02 20, 07 01 12, 07 01 99ex, 07 03 12, 07 06 12, 07 06 80, 07 06 81, 16 03 06, 16 03 80, 16 07 99ex, 16 10 02, 16 10 04, 16 81 02, 16 82 02, 19 05 02, 19 06 05, 19 06 06, 19 08 01, 19 08 05, 19 08 09, 19 08 12, 19 12 12, 20 01 08, 20 01 25, 20 02 01, 20 03 02		-	24 000	24 000
19 / 250	Wilkowice, działki nr 1945/10, 1945/11, 5505/1, 5505/2, 5505/3	Kompostownia	1 000		2026 / 2028	20 02 01	-	-	-	1 000

Lp./ ID. ^{x)}	Lokalizacja ²⁾	Rodzaj instalacji ²¹⁾	Planowane moce przerobowe [Mg/rok]	Opis przedsięwzięcia	Planowany rok rozpoczęcia/ zakończenia budowy	Kody przetwarzanych odpadów ³⁾	Prognozowana masa odpadów planowana do przetworzenia [Mg/rok] ²⁰⁾			
							2023	2024	2026	2028
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
20 / 252	42-400 Zawiercie, Obrońców Poczty Gdańskiej	Kompostownia	15 000		2026 / 2028	15 01 03, 20 01 08, 20 01 38, 20 02 01, 20 03 02	-	-	-	15 000
			305 400				-	33 500	232 400	305 400

*) – łączna moc przerobowa instalacji uwzględniająca przetwarzane selektywnie bioodpady wyniesie 55 tys. Mg/ rok

x) – nr ID, nazwa podmiotu zarządzającego wg tab. 32

Tabela 24 Planowane nowe instalacje do recyklingu odpadów

Lp./ ID. ^{x)}	Rodzaj instalacji	Lokalizacja ²⁾	Planowane moce przerobowe [Mg/rok] ¹⁵⁾	Opis przedsięwzięci a	Planowany rok rozpoczęcia/ zakończenia budowy	Rodzaje przetwarzanych odpadów	Prognozowana masa odpadów planowana do przetworzenia [Mg/rok] ²⁰⁾				Produkt
							2023	2024	2026	2028	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1 / 304	Instalacja do przetwarzania odpadów termoplastycznych	43-300 Bielsko-Biała, Krakowska 315d	10 000		2027 - 2028	Tworzywo sztuczne	-	-	-	10 000	Różnego rodzaju wyroby z tworzyw sztucznych
2 / 305	Instalacja do recyklingu odpadów	44-335 Jastrzębie-Zdrój, Dębina 36	10 000		2027 - 2028	Tworzywo sztuczne, Papier	-	-	-	10 000	
3 / 306	Instalacja Recyklingu Tworzyw Sztucznych Eneris	41-700 Ruda Śląska, Rejon ulic 1 Maja i DTŚ	30 000		2027 - 2028	Tworzywo sztuczne	-	-	-	30 000	Granulki, Płatek
4 / 307	Instalacja do recyklingu odpadów	44-335 Jastrzębie-Zdrój, Rozwojowa 1	70		2023 - 2024	Tworzywo sztuczne, Papier, Drewno	-	70	70	70	masa izolingu EC - paliwo wtórne TDP
5 / 308	Instalacja do produkcji regranulatu z tworzyw sztucznych	44-240 Żory, Szybowa	10 000		2027 - 2028	Tworzywo sztuczne	-	-	-	10 000	Regranulat
6 / 309	Instalacja do recyklingu odpadów niebezpiecznych i ZSEiE	44-240 Żory, Szybowa	10 000		2027 - 2028	Tworzywa sztuczne, złom	-	-	-	10 000	Różne elementy i podzespoły
SUMA			70 070				-	70	70	70 070	

x) – nr ID, nazwa podmiotu zarządzającego wg tab. 32

Tabela 25 Planowane nowe instalacje do odzysku innego niż recykling odpadów budowlanych i rozbiórkowych

Lp./ ID. ^{x)}	Rodzaj instalacji	Lokalizacja ²⁾	Planowane moce przerobow e [Mg/rok]	Planowany rok rozpoczęcia / zakończenia budowy	Kody przetwarzanych odpadów ³⁾	Prognozowana masa odpadów planowana do przetworzenia [Mg/rok] ²⁰⁾			
						2023	2024	2026	2028
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1 / 327	Odzysk odpadów budowlanych	43-502 Czechowice- Dziedzice, Pionkowa 8	20 000	2027 / 2028	17 01 01, 17 01 02, 17 01 03, 17 01 07, 17 01 80, 17 01 81, 17 01 82, 17 02 01, 17 02 02, 17 02 03, 17 03 80, 17 04 04, 17 04 05, 17 04 06, 17 04 07, 17 04 11, 17 08 02, 17 09 04, 20 01 99, 20 03 07, 20 03 99	-	-	-	20 000
2 / 328	Kruszarka, sortownia, separatory	działki 1171/47 i 1170/47 AM-22 oraz 257/13, 256/13, 207/13 AM-21 obręb 0013 Katowice, działki 1171/47 i 1170/47 AM-22 oraz 257/13, 256/13, 207/13 AM-21 obręb 0013 działki 1171/47 i 1170/47 AM-22 oraz 257/13, 256/13, 207/13 AM-21 obręb 0013	50 000	2024 / 2025	Odpady z grupy 17, 19 oraz 20	-	-	50 000	50 000
3 / 329	Kruszarka, sortownia, separatory	działki 213/22, 214/22, 215/22, 1378/22965/20, 219/22, 217/23, obręb Brzozowice Kamień Piekary Śląskie, działki 213/22, 214/22, 215/22, 1378/22965/20, 219/22, 217/23, obręb Brzozowice Kamień działki 213/22, 214/22, 215/22, 1378/22965/20, 219/22, 217/23, obręb Brzozowice Kamień	50 000	2024 / 2025	Odpady z grupy 17, 19 oraz 20	-	-	50 000	50 000
4 / 330	Kruszarka, sortownia, separatory	Rogoźnik, gm. Bobrowniki, działki nr: 470/2, 195/1,	50 000	2024 / 2025	Odpady z grupy 17, 19 oraz 20	-	-	50 000	50 000

Lp./ ID. ^{x)}	Rodzaj instalacji	Lokalizacja ²⁾	Planowane moce przerobow e [Mg/rok]	Planowany rok rozpoczęcia / zakończenia budowy	Kody przetwarzanych odpadów ³⁾	Prognozowana masa odpadów planowana do przetworzenia [Mg/rok] ²⁰⁾			
						2023	2024	2026	2028
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
		3580/5 Bobrowniki, Rogoźnik, gm. Bobrowniki, działki nr: 470/2, 195/1, 3580/5 Rogoźnik, gm. Bobrowniki, działki nr: 470/2, 195/1, 3580/5							
5 / 331	Instalacja do odzysku odpadów budowlanych i rozbiórkowych, w tym styropianowych	44-100 Gliwice, Rybnicka 199B	20 000	2024 / 2025	15 01 02, 17 01 01, 17 01 02, 17 01 03, 17 01 07, 17 01 80, 17 01 81, 17 02 01, 17 02 02, 17 02 03, 17 03 80, 17 06 04, 17 09 04	-	-	20 000	20 000
6 / 332	Instalacja do odzysku odpadów budowlanych	44-335 Jastrzębie-Zdrój, Dębina 36	30 000	2027 / 2028	17 01 01, 17 01 02, 17 01 03, 17 01 07, 17 05 04	-	-	-	30 000
7 / 333	Kruszarka, przesiewacz - zespół	44-335 Jastrzębie-Zdrój, Dębina 34	5 000	2023 / 2024	17 03 02	-	5 000	5 000	5 000
8 / 334	Instalacja do odzysku odpadów budowlanych i rozbiórkowych	40-312 Katowice, Miłowicka 7a	10 000	2027 / 2028	17 01 01, 17 01 02, 17 01 07, 17 09 04	-	-	-	10 000
9 / 335	Instalacja do odzysku odpadów budowlanych i rozbiórkowych	44-193 Knurów, Szybowa 44	5 000	2024 / 2025	17 01 01, 17 01 02, 17 01 03, 17 01 07, 17 01 81, 17 08 02, 17 09 04	-	-	5 000	5 000
10 / 336	Instalacja Odzysku	Ruda Śląska, Rejon ulic 1 Maja i DTŚ	100 000	2026 / 2027	20 03 07	-	-	-	100 000
11 / 337	Instalacja do odzysku odpadów budowlanych i rozbiórkowych	Ruda Śląska, w trakcie ustalania lokalizacji	500 000	2027 / 2028	17 01 01, 17 01 02, 17 01 03, 17 01 07, 17 02 01, 17 02 02, 17 02 03, 17 03 02, 17 04 01, 17 04 02, 17 04 03, 17 04 04, 17 04 05, 17 04 06, 17 04 07, 17 04 11, 17 05 08, 17 06 04, 17 08 02, 17 09 04, 20 03 99	-	-	-	500 000
12 / 338	Instalacja do przetwarzania odpadów budowlanych i rozbiórkowych	44-251 Rybnik, Obręb Chwałowice, rejon ulic	50 000	2026 / 2027	17 01 01, 17 01 02, 17 01 03, 17 01 07, 17 01 80, 17 01 81, 17 01 82, 17 02 01, 17 02 02,	-	-	-	50 000

Lp./ ID. ^{x)}	Rodzaj instalacji	Lokalizacja ²⁾	Planowane moce przerobow e [Mg/rok]	Planowany rok rozpoczęcia / zakończenia budowy	Kody przetwarzanych odpadów ³⁾	Prognozowana masa odpadów planowana do przetworzenia [Mg/rok] ²⁰⁾			
						2023	2024	2026	2028
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
		Zwycięstwa, Kołłątaja i KWK Chwałowice			17 02 03, 17 03 02, 17 03 80, 17 04 02, 17 04 05, 17 04 07, 17 04 11, 17 05 04, 17 05 06, 17 05 08, 17 06 04, 17 08 02, 17 09 04, 19 12 09, 20 01 99				
13 / 339	Sortownia odpadów budowlanych	41-216 Sosnowiec, Grenadierów 21	30 000	2025 / 2026	17 01 01, 17 01 02, 17 01 03, 17 01 07, 17 01 80, 17 01 81, 17 01 82, 17 02 01, 17 02 02, 17 02 03, 17 03 80, 17 09 04, 20 03 07, ex20 01 99	-	-	30 000	30 000
14 / 340	Instalacja do odzysku odpadów budowlanych i rozbiórkowych	41-600 Świętochłowice, Wojska Polskiego rejon ul. Wojska Polskiego	20 000	2025 / 2026	17 01 01, 17 01 02, 17 01 03, 17 01 07, 17 02 01, 17 02 02, 17 02 03, 17 03 02, 17 06 04, 17 08 02, 17 09 04, 20 03 99	-	-	20 000	20 000
15 / 341	Instalacja do odzysku materiałów budowlanych i rozbiórkowych poprzez doczyszczanie i rozdrabnianie	42-680 Tarnowskie Góry, Laryszowska	20 000	2026 / 2027	17 01 01, 17 01 02, 17 01 07, 17 05 04, 17 09 04	-	-	-	20 000
16 / 342	Instalacja do przetwarzania odpadów budowlanych i rozbiórkowych	Ruda Śląska, w trakcie ustalania lokalizacji	7 000	2027 / 2028	Odpady z grupy 17	-	-	-	7 000
17 / 343	Instalacja do odzysku odpadów	42-263 Częstochowa, Konwaliowa 1	35 000	2024 / 2025	17 01 01, 17 01 02, 17 01 03, 17 01 07, 17 01 81, 17 01 82, 17 05 06, 17 05 08, 17 08 02, 17 09 04, 20 02 02, 02 01 03, 01 01 07, 03 01 05, 03 03 01, 03 03 07, 03 03 08, 15 01 01, 15 01 02, 15 01 03, 15 01 05, 15 01 06, 15 01 09, 15 02 03, 16 01 03, 16 82 02, 17 02 01, 17 02 03, 19 12 01, 19 12 04, 19 12 07, 19 12 08, 19 12 12,	-	-	35 000	35 000

Lp./ ID. ^{x)}	Rodzaj instalacji	Lokalizacja ²⁾	Planowane moce przerobow e [Mg/rok]	Planowany rok rozpoczęcia / zakończenia budowy	Kody przetwarzanych odpadów ³⁾	Prognozowana masa odpadów planowana do przetworzenia [Mg/rok] ²⁰⁾			
						2023	2024	2026	2028
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
					20 01 01, 20 01 10, 20 01 11, 20 01 38, 20 01 39, 20 03 07				
18 / 344	Instalacja do przetwarzania odpadów budowlanych i rozbiórkowych	42-400 Zawiercie, Podmiejska 53	25 000	2027 / 2028	17 01 01, 17 01 02, 17 01 03, 17 01 07, 17 09 04	-	-	-	25 000
19 / 345	Instalacja do odzysku odpadów budowlanych	44-251 Rybnik, Kolberga 65	75 600	2023 - 2024	17 01 01, 17 01 02, 17 01 03, 17 01 07, 17 01 80, 17 01 81, 17 01 82, 17 02 01, 17 02 02, 17 02 03, 17 03 02, 17 03 80, 17 04 02, 17 04 05, 17 04 07, 17 04 11, 17 05 04, 17 05 06, 17 05 08, 17 06 04, 17 08 02, 17 09 04, 19 12 09, 20 01 99	-	75 600	75 600	75 600
SUMA			1 102 600			-	80 600	340 600	1 102 600

^{x)} – nr ID, nazwa podmiotu zarządzającego wg tab. 32

Tabela 26 Planowane nowe instalacje do recyklingu odpadów budowlanych i rozbiórkowych

Lp./ ID. ^{x)}	Rodzaj instalacji	Lokalizacja ²⁾	Planowane moce przerobowe [Mg/rok]	Planowany rok zakończenia budowy	Kody przetwarzanych odpadów ³⁾	Prognozowana masa odpadów planowana do przetworzenia [Mg/rok] ²⁰⁾			
						2023	2024	2026	2028
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1 / 372	Instalacja do recyklingu odpadów budowlanych i rozbiórkowych	44-251 Rybnik, Kolberga 65	100 000	2023 / 2024	17 01 01, 17 01 02, 17 01 03, 17 01 07, 17 01 80, 17 01 81, 17 01 82, 17 02 01, 17 02 02, 17 02 03, 17 03 02, 17 03 80, 17 04 02, 17 04 05, 17 04 07, 17 04 11, 17 05 04, 17 05 06, 17 05 08, 17 06 04, 17 08 02, 17 09 04	-	100 000	100 000	100 000
2 / 373	Kruszarka, sortownia, separatory	Katowice, działki 1171/47 i 1170/47 AM-22 oraz 257/13, 256/13, 207/13 AM-21 obręb 0013	50 000	2024 / 2025	Odpady z grupy 17, 19 oraz 20	-	-	50 000	50 000
3 / 374	Kruszarka, sortownia, separatory	Piekary Śląskie, działki 213/22, 214/22, 215/22, 1378/22965/20, 219/22, 217/23, obwód Brzozowice Kamień	50 000	2024 / 2025	Odpady z grupy 17, 19 oraz 20	-	-	50 000	50 000
4 / 375	Kruszarka, sortownia, separatory	Bobrowniki, Rogoźnik, gm. Bobrowniki, działki nr: 470/2, 195/1, 3580/5	50 000	2024 / 2025	Odpady z grupy 17, 19 oraz 20	-	-	50 000	50 000
5 / 376	Instalacja do recyklingu odpadów budowlanych i rozbiórkowych	44-240 Żory, Szybowa	50 000	2026 / 2027	17 01 01, 17 01 02, 17 01 03, 17 01 07, 17 01 80, 17 01 81, 17 01 82, 17 02 01,	-	-	50 000	50 000

Lp./ ID. ^{x)}	Rodzaj instalacji	Lokalizacja ²⁾	Planowane moce przerobowe [Mg/rok]	Planowany rok zakończenia budowy	Kody przetwarzanych odpadów ³⁾	Prognozowana masa odpadów planowana do przetworzenia [Mg/rok] ²⁰⁾			
						2023	2024	2026	2028
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
					17 02 02, 17 02 03, 17 03 02, 17 03 80, 17 04 02, 17 04 05, 17 04 07, 17 04 11, 17 05 04, 17 05 06, 17 05 08, 17 06 04, 17 08 02, 17 09 04, 20 01 99				
6 / 377	Instalacja do recyklingu odpadów budowlanych i rozbiórkowych	44-251 Rybnik, Obręb Chwałowice, rejon ulic Zwycięstwa, Kołtąta i KWK Chwałowice	75 000	2025 / 2026	17 01 01, 17 01 02, 17 01 03, 17 01 07, 17 01 80, 17 01 81, 17 01 82, 17 02 01, 17 02 02, 17 02 03, 17 03 02, 17 03 80, 17 04 02, 17 04 05, 17 04 07, 17 04 11, 17 05 04, 17 05 06, 17 05 08, 17 06 04, 17 08 02, 17 09 04, 19 12 09, 20 01 99	-	-	-	75 000
7 / 378	Instalacja do recyklingu odpadów budowlanych i rozbiórkowych	Pietrowice Wielkie, ul. Fabryczna	1 000	2027 / 2028	17 01 01, 17 01 02, 17 01 03, 17 01 07	-	-	-	1 000
8 / 379	Przetwarzanie odpadów	43-155 Bieruń, Wawelska 53	3 650	2023 / 2024	17 01 07, 17 01 82, 17 09 04	3 115	3 115	3 115	3 115
9 / 380	Instalacja do przetwarzania odpadów drewnopochodnych	47-420 Kuźnia Raciborska, Tartaczna nr działki 415/8,415/30	500	2023 / 2024	17 01 01	-	400	450	500
10 / 381	Instalacja do recyklingu odpadów budowlanych	44-268 Jastrzębie-Zdrój, Norwida 34	150 000	2023 / 2024	10 01 01, 17 01 01, 17 01 02, 17 01 03, 17 01 07, 17 01 80, 17 01 81, 17 01 82, 17 03 02, 17 05 04, 17 05 06, 17 05 08, 19 12 09, 20 01 99, 20 02 02	-	50 000	100 000	150 000

Lp./ ID. ^{x)}	Rodzaj instalacji	Lokalizacja ²⁾	Planowane moce przerobowe [Mg/rok]	Planowany rok zakończenia budowy	Kody przetwarzanych odpadów ³⁾	Prognozowana masa odpadów planowana do przetworzenia [Mg/rok] ²⁰⁾			
						2023	2024	2026	2028
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
11 / 382	Stacja rozdrabniania odpadów remontowo- budowlanych	42-263 Sobuczyna, Kowaliowa 1	35 000	2024 / 2025	02 01 03, 03 01 05, 03 03 01, 03 03 07, 03 03 08, 15 01 01, 15 01 02, 15 01 03, 15 01 05, 15 01 06, 15 01 09, 15 02 03, 16 01 03, 16 82 02, 17 01 01, 17 01 02, 17 01 03, 17 01 07, 17 01 81, 17 01 82, 17 02 01, 17 02 03, 17 05 06, 17 05 08, 17 08 02, 17 09 04, 19 12 01, 19 12 04, 19 12 07, 19 12 08, 19 12 12, 20 01 01, 20 01 10, 20 01 11, 20 01 38, 20 01 39, 20 02 02, 20 03 07	35 000	35 000	35 000	35 000
12 / 383	Instalacja do recyklingu odpadów budowlanych i rozbiórkowych	44-335 Jastrzębie-Zdrój, Dębina 36	30 000	2027 / 2028	17 01 01, 17 01 02	-	30 000	30 000	30 000
13 / 384	Instalacja do recyklingu odpadów budowlanych i rozbiórkowych	41-100 Siemianowice Śląskie, Konopnickiej 11	12 000	2025 / 2026	17 01 01, 17 01 02, 17 01 03, 17 01 07, 17 01 80, 17 01 81, 17 01 82, 17 05 06, 17 05 08, 17 06 04, 17 09 04, 17 01 01, 17 01 02, 17 01 03, 17 01 07, 17 01 80, 17 01 81, 17 01 82, 17 05 06, 17 05 08, 17 06 04, 17 09 04	-	-	12 000	12 000
14 / 385	Instalacja do recyklingu zmieszanych i selektywnie zbieranych odpadów remontowo-budowlanych i innych niż niebezpieczne i	41-803 Zabrze, Szyb Franciszek Ziemska 122/26, 123/25, 241/29, 244/30, 248/22, 249/31, 252/22,	27 000	2023 / 2024	17 01 01, 17 01 02, 17 01 03, 17 01 07, 17 01 80, 17 01 81, 17 01 82, 17 02 01, 17 02 02, 17 02 03, 17 03 02, 17 03 80, 17 04 02, 17 04 05, 17 04 07, 17 04 11,	-	27 000	27 000	27 000

Lp./ ID. ^{x)}	Rodzaj instalacji	Lokalizacja ²⁾	Planowane moce przerobowe [Mg/rok]	Planowany rok zakończenia budowy	Kody przetwarzanych odpadów ³⁾	Prognozowana masa odpadów planowana do przetworzenia [Mg/rok] ²⁰⁾			
						2023	2024	2026	2028
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	zawierające elementy niebezpieczne	cz. Działki 251/31			17 05 04, 17 05 06, 17 05 08, 17 06 04, 17 08 02, 17 09 04, 20 01 99				
SUMA			634 150			3 650	281 150	553 150	634 150

x) – nr ID, nazwa podmiotu zarządzającego wg tab. 32

Tabela 27 Planowane nowe regionalne instalacje do mechaniczno-biologicznego przetwarzania zmieszanych odpadów komunalnych

Lp.	Lokalizacja ²⁾	Planowane moce przerobowe [Mg/rok]		Planowany rok zakończenia budowy	Prognozowana masa zmieszanych odpadów planowana do przetworzenia [Mg/rok] ²⁰⁾			
		część mechaniczna (dla odpadów o kodzie 20 03 01)	część biologiczna		2023	2024	2026	2028
1	2	3	4	5	6	7	8	9
	*)							

*) Na podstawie bilansu wytwarzanych odpadów i analizy mocy przerobowych istniejących instalacji MBP nie przewiduje się budowy nowych zakładów mechaniczno-biologicznego przetwarzania zmieszanych odpadów komunalnych.

Tabela 28 Planowane nowe instalacje do termicznego przekształcania odpadów komunalnych i odpadów pochodzących z przetworzenia odpadów komunalnych

Lp./ id. ^{x)}	Lokalizacja ²⁾	Planowane moce przerobowe [Mg/rok]*	Opis przedsięwzięcia	Planowany rok rozpoczęcia/zakończenia budowy	Kody przetwarzanych odpadów ³⁾	Prognozowana masa odpadów komunalnych i odpadów pochodzących z przetworzenia odpadów komunalnych planowana do przetworzenia [Mg/rok] ²⁰⁾			
						2023	2024	2026	2028
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1 / 503	41-503 Chorzów, Narutowicza 15	61 000		2023 / 2026	19 12 10, 19 12 12	-	-	61 000	61 000
2 / 505	41-303 Dąbrowa Górnicza, Roździeńskiego	49 000*)		2024 / 2027	18 02 05*, 18 02 06, 18 02 07*, 18 02 08, 19 01 17*, 19 08 10*, 19 08 11*, 19 08 13*, 19 09 05, 19 12 06*, 19 12 10, 19 12 11*, 20 01 08, 20 01 19*, 20 01 25, 20 01 26*, 20 01 27*, 20 01 28, 20 01 27, 20 01 31*, 20 01 32, 20 01 80, 20 01 19	-	-	-	49 000
3 / 508	42-500 Będzin, Małobędzka 141	55 000		2024 / 2027	19 05 01, 19 08 05, 19 12 07, 19 12 10, 19 12 12	-	-	-	55 000
4 / 512	44-251 Rybnik Obręb Chwałowice, rejon ulic Zwycięstwa, Kołłątaja i KWK Chwałowice	43 000		2025 / 2028	19 12 12, 20 03 01, 20 03 07, 19 08 05, 19 08 09, 19 08 12, 19 08 14, 19 08 99, 19 09 01, 19 09 02, 19 09 04, 19 09 05, 19 09 99	-	-	-	43 000
5 / 513	44-100 Gliwice, Królewskiej Tamy 135	28 500		2024 / 2027	19 08 05, 19 08 14, 19 12 07, 19 12 08, 19 12 10, 19 12 12	-	-	-	28 500
6 / 514	44-100 Gliwice, Św. Urbana 17	42 000		2024 / 2027	19 12 10, 19 12 12	-	-	-	42 000
7 / 515	43-100 Tychy, Dojazdowa 10	17 700		2023 / 2025	19 12 10, 19 12 12, 19 05 99, 19 05 01	-	-	17 700	17 700
8 / 519	41-700 Ruda Śląska, Szyb Walenty 32	44 000		2023 / 2026	19 12 10, 19 12 12	-	-	44 000	44 000
9 / 523	Bytom, Brzezińska-Kamieńska	20 000		2025 / 2028	19 12 12, 20 03 01	-	-	-	20 000
10 / 524	42-202 Częstochowa, Tadeusza Rejtana 37/39	52 000		2023 / 2026	19 12 10	-	-	52 000	52 000

11 / 525	Ruda Śląska, Rejon ulic 1 Maja i DTŚ	49 000		2023 / 2026	19 12 10, 19 12 12, 19 05 01, 19 05 99, 19 08 05	-	-	49 000	49 000
12 / 510	40-387 Katowice, 11 listopada 19	24 500		2024 / 2027	19 12 10, 19 12 12	-	-	-	24 500
13 / 511	41-216 Sosnowiec, Minerów 2	17 000		2024 / 2027	19 12 10, 19 12 12	-	-	-	17 000
	SUMA	502 700				-	-	223 700	502 700

*) – łączna moc przerobowa instalacji uwzględniająca przekształcane termicznie odpady z sektora gospodarczego wyniesie 330 tys. Mg/ rok

x) – nr ID, nazwa podmiotu zarządzającego wg tab. 32

Tabela 29 Planowane nowe składowiska odpadów komunalnych

Lp.	Lokalizacja ²⁾	Planowana po rozbudowie/ modernizacji pojemność całkowita [m ³]	Planowany rok zakończenia budowy	Kod składowanych odpadów ³⁾
1	2	3	4	5
	*)			

*) Nie planuje się budowy nowych składowisk odpadów komunalnych

Tabela 30 Inne planowane nowe instalacje do przetwarzania odpadów komunalnych

Lp./ id. x)	Rodzaj instalacji	Lokalizacja ²⁾	Planowane moce przerobowe [Mg/rok]	Opis przedsięwzięcia	Planowany rok rozpoczęcia/ zakończenia budowy	Kody przetwarzanych odpadów ³⁾	Prognostowana masa odpadów planowana do przetworzenia ²⁰⁾ [Mg/rok]			
							2023	2024	2026	2028
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1 / 709	Instalacja do wytwarzania podłoża rekultywacyjnego	44-251 Rybnik, Rycerska 101	50 000		2025 - 2026	10 01 01, 10 01 02, 10 01 03, 10 01 15, 10 01 81, 17 05 04, 17 05 06, 19 01 12, 19 01 19, 19 08 05, 19 09 04, 19 12 09, 20 01 99, 20 02 02	-	-	50 000	50 000

Lp./ id. x)	Rodzaj instalacji	Lokalizacja ²⁾	Planowane moce przerobowe [Mg/rok]	Opis przedsięwzięcia	Planowany rok rozpoczęcia/ zakończenia budowy	Kody przetwarzanych odpadów ³⁾	Prognozowana masa odpadów planowana do przetworzenia ²⁰⁾ [Mg/rok]			
							2023	2024	2026	2028
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
2 / 710	Instalacja do mineralizacji i uwęglania odpadów BIO	44-251 Rybnik, Rycerska 101	15 000		2025 - 2026	02 02 03, 02 02 99, 02 03 04, 02 03 80, 02 05 01, 02 06 01, 03 03 07, 03 03 08, 03 03 10, 15 01 01, 15 01 03, 16 03 80, 17 02 01, 19 05 03, 19 05 99, 19 09 02, 19 09 03, 19 09 04, 19 12 01, 19 12 07, 20 01 01, 20 01 08, 20 01 10, 20 02 01, 20 03 02	-	-	15 000	15 000
3 / 711	Punkt zliczania odpadów opakowaniowych	41-203 Sosnowiec, Baczyńskiego 11	50 000		2023 - 2024	15 01 01, 15 01 02, 15 01 04, 15 01 05, 15 01 07, 20 01 01, 20 01 02, 20 01 39, 20 01 40	-	50 000	50 000	50 000
4 / 712	Budowa instalacji do przetwarzania odpadów wielkogabarytowych i innych odpadów	42-400 Zawiercie, Podmiejska 53	15 000		2027 - 2028	19 12 12, 20 03 07	-	-	-	15 000
5 / 713	Instalacja do demontażu odpadów wielkogabarytowych	42-460 Sosnowiec, Grenadierów 21	30 000		2024 - 2025	20 03 07	-	-	30 000	30 000
6 / 714	Instalacja do wytwarzania podłoża rekultywacyjnego	44-251 Rybnik, Kolberga 65	50 000		2024 - 2025	10 01 01, 19 05 03, 19 08 05, 19 12 09, 19 12 12, 20 01 99	-	-	50 000	50 000
7 / 715	Instalacja do przetwarzania popiołów	43-502 Czechowice-Dziedzice, Pionkowa 8	10 000		2027 - 2028	10 01 01, 10 01 02, 20 01 99	-	-	-	10 000
8 / 718	Instalacja do wytwarzania podłoża rekultywacyjnego	44-240 Żory, Szybowa	50 000		2023 - 2023	10 01 01, 19 05 03, 19 08 05, 19 12 09, 19 12 12, 20 01 99	50 000	50 000	50 000	50 000

Plan gospodarki odpadami dla województwa śląskiego na lata 2023-2028 - Załącznik I – Plan inwestycyjny

Lp./ id. x)	Rodzaj instalacji	Lokalizacja ²⁾	Planowane moce przerobowe [Mg/rok]	Opis przedsięwzięcia	Planowany rok rozpoczęcia/ zakończenia budowy	Kody przetwarzanych odpadów ³⁾	Prognozowana masa odpadów planowana do przetworzenia ²⁰⁾ [Mg/rok]			
							2023	2024	2026	2028
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
9 / 719	Instalacja do przetwarzania odpadów wielkogabarytowych	44-240 Żory, Szybowa	20 000		2023 - 2024	20 03 07	-	20 000	20 000	20 000
10 / 721	Instalacja do wytwarzania podłoża rekultywacyjnego	44-251 Rybnik, Kolberga 65	50 000		2023 - 2024	10 01 01, 19 05 03, 19 08 05, 19 12 09, 19 12 12, 20 01 99	-	50 000	50 000	50 000
11 / 723	Instalacja do przetwarzania odpadów wielkogabarytowych	44-251 Rybnik, Kolberga 65	50 000		2026 - 2027	20 03 07	-	-	-	50 000
12 / 724	Instalacja do mechanicznego przetwarzania selektywnie zebranych odpadów w celu wytworzenia czystego substratu do biogazowni	44-251 Rybnik, Rycerska 101	79 800		2023 - 2024	20 01 08, 16 03 80	-	79 800	79 800	79 800
13 / 727	Instalacja do przetwarzania odpadów wielkogabarytowych	44-300 Wodzisław Śląski, Marklowicka 21	20 000		2024 - 2025	20 03 07	-	-	20 000	20 000
14 / 728	Instalacja do wytwarzania podłoża rekultywacyjnego	44-300 Wodzisław Śląski, Marklowicka 21	50 000		2023 - 2023	10 01 01, 19 05 03, 19 08 05, 19 12 09, 19 12 12, 20 01 99	50 000	50 000	50 000	50 000
15 / 729	Instalacja do wytwarzania podłoża rekultywacyjnego; Centrum Zielonej Energii Subregionu Zachodniego w Rybniku Sp. z o.o.	44-251 Rybnik, Obręb Chwałowice, rejon ulic Zwycięstwa, Kołtąja i KWK Chwałowice	60 000		2026 - 2027	10 01 01, 19 05 03, 19 08 05, 19 12 09, 19 12 12, 20 01 99	-	-	-	60 000

Lp./ id. x)	Rodzaj instalacji	Lokalizacja ²⁾	Planowane moce przerobowe [Mg/rok]	Opis przedsięwzięcia	Planowany rok rozpoczęcia/ zakończenia budowy	Kody przetwarzanych odpadów ³⁾	Prognostowana masa odpadów planowana do przetworzenia ²⁰⁾ [Mg/rok]			
							2023	2024	2026	2028
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
16 / 730	Układ przetwarzania osadów ściekowych i biomasy	44-178 Przyszowice, Gliwicka 6c	3 000		2027 - 2028	19 08 05, 20 01 08, 20 01 38, 20 02 01	-	-	-	3 000
17 / 731	Instalacja do przetwarzania odpadów wielkogabarytowych	44-100 Gliwice, Królewskiej Tamy	20 000		2024 - 2025	20 02 03	-	-	20 000	20 000
18 / 734	Baza przeładunkowa odpadów komunalnych	43-190 Mikołów, Rynek 16	13 000		2024 - 2025	20 02 01, 20 03 01	-	-	13 000	13 000
19 / 735	Zakład produkcji płyt budowlanych z odpadów	Jaworzno, obszar Jeleń działka nr. 4034/36	35 000		2025 - 2026	02 01 04, 03 01 01, 03 01 05, 03 03 01, 03 03 07, 03 03 08, 04 02 21, 04 02 22, 04 02 99, 07 02 13, 07 02 80, 07 02 99, 15 01 01, 15 01 02, 15 01 03, 15 01 05, 15 01 06, 15 01 09, 16 01 19, 16 01 99, 16 03 04, 17 02 01, 17 02 03, 19 02 10, 19 12 01, 19 12 04, 19 12 07, 19 12 08, 19 12 10, 19 12 12	-	-	35 000	35 000
20 / 737	Instalacja do wytwarzania podłoża rekultywacyjnego	44-268 Jastrzębie-Zdrój, Norwida 34	30 000		2023 - 2024	10 01 01, 10 01 02, 10 01 03, 10 01 05, 10 01 15, 10 01 17, 10 01 19, 10 01 21, 10 02 01, 10 02 02, 10 02 08, 19 05 03, 19 08 05, 19 12 12, 20 01 99	-	30 000	30 000	30 000
21 / 738	Centrum zliczania opakowań zwrotnych	Tarnowskie Góry	50 000		2023 - 2024	15 01 01, 15 01 02, 15 01 04, 15 01 05, 15 01 07; 20 01 01, 20 01 02, 20 01 39, 20 01 40	-	50 000	50 000	50 000
22 / 739	Instalacja do przetwarzania odpadów gumowych	Tarnowskie Góry	30 000		2023 - 2024	07 02 80, 16 01 03, 17 02 03, 19 12 04, 20 03 07	-	30 000	30 000	30 000

Lp./ id. ^{x)}	Rodzaj instalacji	Lokalizacja ²⁾	Planowane moce przerobowe [Mg/rok]	Opis przedsięwzięcia	Planowany rok rozpoczęcia/ zakończenia budowy	Kody przetwarzanych odpadów ³⁾	Prognostowana masa odpadów planowana do przetworzenia ²⁰⁾ [Mg/rok]			
							2023	2024	2026	2028
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
23 / 740	Instalacja do kompostowania osadów ściekowych i odpadów zielonych	43-502 Czechowice-Dziedzice, Czysła 5	6 000		2027 - 2028	19 08 05, 20 02 01	-	-	-	6 000
24 / 741	Instalacja do przetwarzania odpadów wielkogabarytowych	42-440 Ogrodzieniec, w trakcie ustalania lokalizacji	6 000		2023 - 2023	20 03 07	6 000	6 000	6 000	6 000
25 / 742	Linia technologiczna do przetwarzania popiołów paleniskowych (produkt: podłoża glebowe lub substytutu kruszyw)	Tychy lub inna gmina wchodząca w skład spółki Master, w trakcie ustalania lokalizacji	12 000		2023 - 2023	10 01 01, 10 01 02, 10 01 82, 19 05 03, 19 08 05, 20 01 99, 19 12 12, ex.19 12 12	12 000	12 000	12 000	12 000
26 / 743	Zakład produkcji RDF dedykowanego dla instalacji Fortum Częstochowa i Zabrze	42-400 Zawiercie, Podmiejska	100 000		2023 - 2024	19 12 12	-	100 000	100 000	100 000
27 / 744	Instalacja do przetwarzania odpadów wielkogabarytowych	Ruda Śląska, w trakcie ustalania lokalizacji	29 000		2027 - 2028	20 03 07	-	-	-	29 000
SUMA			933 800				118 000	527 800	760 800	933 800

*Zainstalowane aktualnie moce przerobowe instalacji, które mają możliwość wytwarzania RDF, pokrywają zapotrzebowanie na paliwa z odpadów. Brak jest podstaw do budowy nowych instalacji do produkcji paliw z odpadów. Wyjątek stanowią dedykowane instalacje do wytwarzania RDF powiązane technologicznie z instalacjami, w których będą one spalane.

x) – nr ID, nazwa podmiotu zarządzającego wg tab. 32

Tabela 31 Inwestycje polegające na rekultywacji składowisk odpadów komunalnych wraz z harmonogramem realizacji i kosztami

Lp./id. ^{x)}	Nazwa składowiska	Lokalizacja ²⁾	Rekultywowana powierzchnia [ha]	Całkowita kwota przewidziana na inwestycję brutto [PLN]	Kwota dofinansowania wraz ze wskazaniem źródła finansowania	Planowany termin zakończenia rekultywacji	Jednostka realizująca
1	2	3	4	5	6	7	8
1 / 801	Składowisko odpadów komunalnych w Bielsku-Białej	43-300 Bielsko Biała Krakowska 315d	7,00	6 000 000	0,00 zł - środki własne	2029	Zakład Gospodarki Odpadami S.A.
2 / 802	Składowisko odpadów komunalnych w Bytomiu	41-902 Bytom al. Jana Pawła II 10	2,26	2 000 000	2 000 tys. zł - środki pomocowe	2028	Bytomskie Przedsiębiorstwo Komunalne Sp. z o.o. w Bytomiu
3 / 803	Składowisko odpadów komunalnych w Pałyszach	Pałysz Przemysłowa 20	3,70	145 140	0,00 zł - środki własne	2023	Gmina Konopiska
4 / 804	Składowisko odpadów komunalnych w Sobuczynie	42-263 Wrzosowa Konwaliowa 1	9,00	1 248 000	0,00 zł - środki własne	2023	Częstochowskie Przedsiębiorstwo Komunalne Sp. z o.o.
5 / 805	Składowisko odpadów komunalnych w Sobuczynie	42-263 Wrzosowa Konwaliowa 1	7,77	11 666 430	0,00 zł - środki własne	2028	Sobreko Sp. z o.o.
6 / 806	Składowisko odpadów komunalnych w Knurowie	44-194 Knurow Szybowa 44	7,61	18 600 000	9 300 tys. zł - środki pomocowe	2027	PreZero Recycling Południe Sp. z o.o.
7 / 807	Składowisko odpadów komunalnych w Pyskowicach	44-120 Pyskowice Wrzosowa 20a	10,18	13 181 000	13 181 tys. zł - środki pomocowe	2023	Gmina Pyskowice
8 / 808	Składowisko odpadów komunalnych w Gliwicach	44-100 Gliwice Rybnicka	14,40	14 400 000	10 800 tys. zł - środki pomocowe	2028	Przedsiębiorstwo Zagospodarowania Odpadów Sp. z o.o.
9 / 809	Składowisko odpadów komunalnych w Jastrzębiu Zdroju	44-335 Jastrzębie Zdrój Dębina 36	20,00	2 000 000	0,00 zł - środki własne	2028	Cofinco Poland Sp. z o.o.
10 / 810	Składowisko odpadów komunalnych w Katowicach (rekultywacja Kwatery nr. 2, wraz z budową farmy fotowoltaicznej)	40-307 Katowice Źwirowa	3,29	9 500 000	3 500 tys. zł - środki pomocowe	2026	Miejskie Przedsiębiorstwo Gospodarki Komunalne Sp. z o.o.
11 / 811	Składowisko odpadów komunalnych w Katowicach	40-307 Katowice Źwirowa	4,41	16 000 000	8 000 tys. zł - środki pomocowe	2028	Miejskie Przedsiębiorstwo Gospodarki Komunalne Sp. z o.o.

Lp./ id.x)	Nazwa składowiska	Lokalizacja ²⁾	Rekultywowana powierzchnia [ha]	Całkowita kwota przewidziana na inwestycję brutto [PLN]	Kwota dofinansowania wraz ze wskazaniem źródła finansowania	Planowany termin zakończenia rekultywacji	Jednostka realizująca
1	2	3	4	5	6	7	8
	(rekultywacja Kwatery nr. 3, wraz z budową farmy fotowoltaicznej)						
12 / 812	Składowisko odpadów innych niż niebezpieczne i obojętne w Radoszewnicy gm. Koniecpol	42-230 Koniecpol Słowackiego	0,70	2 100 000	1 785 tys. zł - środki pomocowe	2027	Miejskie Przedsiębiorstwo Komunalne w Koniecpolu Sp. z o.o.
13 / 813	Składowisko odpadów komunalnych w Krzepicach	42-160 Krzepice Kazimierza Wielkiego	1,00	350 000	0,00 zł - środki własne	2023	Zakład Działalności Komunalnej i Mieszkaniowej w Krzepicach - zakład budżetowy Gminy Krzepice
14 / 814	Składowisko odpadów komunalnych w Bielsku-Białej	43-300 Bielsko Biała Krakowska 315d	3,24	3 000 000	0,00 zł - środki własne	2025	IT.O.Ś Sp. z o.o.
15 / 815	Składowisko odpadów komunalnych w Łaziskach Górnych	43-170 Łaziska Górne Łazy	1,20	1 400 000	1 400 tys. zł - środki pomocowe	2027	Przedsiębiorstwo Gospodarki Komunalnej i Mieszkaniowej Sp. z o.o.
16 / 816	Składowisko odpadów komunalnych w Tworkowie	47-451 Tworków Dworcowa	1,58	2 500 000	2 125 tys. zł - WFOŚiGW 25%, Powiat Raciborski 15%	2025	PWK "Górna Odra" sp. z o.o.
17 / 817	Składowisko odpadów komunalnych w Sosnowcu	41-200 Sosnowiec Grenadierów	4,38	4 500 000	2 250 tys. zł - środki pomocowe	2027	Miejskie Przedsiębiorstwo Gospodarki Odpadami Sp. z o.o.
18 / 818	Składowisko odpadów komunalnych w Tychach	43-100 Tychy Serdeczna 100	5,66	2 000 000	1 600 tys. zł - środki pomocowe	2027	MASTER – Odpady i Energia sp. z o.o.
19 / 819	Składowisko odpadów komunalnych w Żywcu	34-300 Żywiec Kabaty 2	2,28	2 400 000	0,00 zł - środki własne	2027	Beskid Żywiec Sp. z o.o.
20 / 820	Składowisko odpadów komunalnych w Jankowicach	44-264 Jankowice Ks. Walentego 3	1,82	934 638	0,00 zł - środki własne	2025	Urząd Gminy Świerklany
SUMA			111,48	113 925 208	55 941 000		

x) – nr ID, nazwa podmiotu zarządzającego wg tab. 32

Tabela 32 Harmonogram realizacji inwestycji wraz z kosztami

Lp. / ID ^{x)}	Nazwa	Rodzaj planowanej inwestycji	Kwota całkowita (w tys zł)	Kwota dofinans. ze wskaz. źr. finans.	Planowany okres realizacji	Jednostka realizująca
1	2	3	4	5	6	7
Punkty selektywnego zbierania odpadów komunalnych						
1 / 001	PSZOK, 42-152 Opatów, Kościuszki 27	modernizacja	700	350 tys. zł - środki pomocowe	2024 - 2025	Gmina Opatów
2 / 002	PSZOK, 42-286 Koszęcin, Ks. Gąski	modernizacja	2 422	1 211 tys. zł - POLSKI ŁAD	2027 - 2028	Gmina Koszęcin
3 / 003	PSZOK, 47-400 Racibórz, Rybnicka125	modernizacja	3 000	1 500 tys. zł - POLSKI ŁAD	2024 - 2025	PUK Empol Sp. z o.o.
4 / 004	PSZOK, 41-700 Ruda Śląska, Noworudzka8	modernizacja	4 000	2 000 tys. zł - środki pomocowe	2025 - 2026	Miasto Ruda Śląska
5 / 005	PSZOK, 42-140 Panki, Łąkowa 8	modernizacja	2 000	1 000 tys. zł - Regionalny Program Operacyjny Województwa Śląskiego	2026 - 2027	Gmina Panki
6 / 006	PSZOK, 43-178 Ornontowice, Grabowa	modernizacja	3 500	1 750 tys. zł - Rządowy Fundusz Polski Ład: Program Inwestycji Strategicznych	2023 - 2024	Gmina Ornontowice
7 / 007	PSZOK, 44-341 Skrbeńsko, Piotrowicka 44	modernizacja	986	493 tys. zł - środki pomocowe	2023 - 2024	Gmina Godów
8 / 008	PSZOK, 43-512 Bestwina, Młyńska 20a	modernizacja	500	250 tys. zł - środki pomocowe	2025 - 2026	Gmina Bestwina
9 / 009	PSZOK, 42-141 Przystajń, ul. Targowa 18A	modernizacja	700	350 tys. zł - środki pomocowe UE	2023 - 2024	Gmina Przystajń
10 / 010	PSZOK, 34-360 Milówka, Grunwaldzka	modernizacja	5 800	2 900 tys. zł - Rządowy Program "Polski Ład"	2023 - 2024	Gmina Milówka
11 / 011	PSZOK, 43-330 Bielsko-Biała, Krakowska 315d	modernizacja	1 000	500 tys. zł - środki pomocowe	2023 - 2024	Zakład Gospodarki Odpadami S. A. w Bielsku-Białej
12 / 012	PSZOK, 43-330 Bielsko-Biała, Straconki 1	modernizacja	100	50 tys. zł - środki pomocowe	2024 - 2025	Zakład Gospodarki Odpadami S. A. w Bielsku-Białej
13 / 013	PSZOK, 42-460 Mierzęcice, Wolności 133	modernizacja	500	250 tys. zł - środki pomocowe	2027 - 2028	Gmina Mierzęcice
14 / 014	PSZOK, 34-371 Ujsoly, Ks. Pr. Piotrowskiego	modernizacja	4 500	4 275 tys. zł - Polski Ład	2023 - 2024	Gmina Ujsoly
15 / 015	PSZOK, 43-200 Łąka, Cieszyńska 35	modernizacja	6 500	0,00 zł - środki własne	2023 - 2024	REMONDIS Sp. z o.o. Oddział w Sosnowcu
16 / 016	PSZOK, 43-267 Suszec, Piaskowa 44	modernizacja	300	150 tys. zł - środki pomocowe	2027 - 2028	Gmina Suszec
17 / 017	PSZOK, 40-312 Katowice, Miłowicka 7b	modernizacja	8 000	4 000 tys. zł - środki pomocowe	2025 - 2026	Miejskie Przedsiębiorstwo Gospodarki Komunalnej Sp. z o.o.
18 / 018	PSZOK, 40-833 Katowice, Obroki 136	modernizacja	12 000	6 000 tys. zł - środki pomocowe	2025 - 2026	Miejskie Przedsiębiorstwo Gospodarki Komunalnej Sp. z o.o.
19 / 019	PSZOK, 40-007 Katowice, Bankowa 10	modernizacja	6 000	3 000 tys. zł - środki pomocowe	2023 - 2023	Miejskie Przedsiębiorstwo Gospodarki Komunalnej Sp. z o.o.
20 / 020	PSZOK, 40-748 Katowice, Zaopusta 70	modernizacja	5 000	2 500 tys. zł - środki pomocowe	2023 - 2023	Miejskie Przedsiębiorstwo Gospodarki Komunalnej Sp. z o.o.
21 / 021	PSZOK, 44-238 Czerwionka-Leszczyny, Polna 6	modernizacja	300	150 tys. zł - środki pomocowe	2027 - 2028	Zarząd Dróg i Służby Komunalne

Plan gospodarki odpadami dla województwa śląskiego na lata 2023 - 2028- Załącznik I

Lp. / ID ^a .	Nazwa	Rodzaj planowanej inwestycji	Kwota całkowita (w tys zł)	Kwota dofinans. ze wskaz. źr. finans.	Planowany okres realizacji	Jednostka realizująca
1	2	3	4	5	6	7
22 / 022	PSZOK, 41-216 Sosnowiec, Grenadierów	modernizacja	5 000	4 250 tys. zł - środki pomocowe	2027 - 2028	Miejskie Przedsiębiorstwo Gospodarki Odpadami Sp. z o.o.
23 / 023	PSZOK, 43-190 Mikołów, Dzieńdziela 44	modernizacja	15 000	7 500 tys. zł - NFOŚiGW, środki pomocowe UE	2024 - 2025	Zakład Inżynierii Miejskiej Sp. z o.o. Mikołów
24 / 024	PSZOK, 44-280 Rydułtowy, Raciborska 150	modernizacja	435	218 tys. zł - środki pomocowe UE, WFOŚiGW	2024 - 2025	Urząd Miasta Rydułtowy we współpracy z ZGK Rydułtowy, teren PSZOK jest użytkowany przez Zakład Gospodarki Komunalnej w Rydułtowach (umowa użyczenia).
25 / 025	PSZOK, 42-680 Tarnowskie Góry, Laryszowska 1	modernizacja	4 920	2 460 tys. zł - środki pomocowe	2023 - 2024	REMONDIS Tarnowskie Góry Spółka z o.o.
26 / 026	PSZOK, 43-370 Szczyrk, Graniczna 1	modernizacja	4 000	2 000 tys. zł - środki pomocowe	2023 - 2024	Zostanie wyłoniona w przetargu
27 / 027	PSZOK, 41-407 Imielin, Nowozachęty 22	modernizacja	300	150 tys. zł - środki pomocowe	2027 - 2028	Gmina Imielin
28 / 028	PSZOK, 44-300 Wodzisław Śląski, Marklowicka 21	modernizacja	2 360	1 180 tys. zł - środki pomocowe	2023 - 2023	Służby Komunalne Miasta w Wodzisławiu Śląskim
29 / 029	PSZOK, 44-273 Rybnik, Sportowa	modernizacja	7 000	3 500 tys. zł - środki pomocowe	2024 - 2025	Centrum Zielonej Energii Subregionu Zachodniego w Rybniku Sp. z o.o.
30 / 031	PSZOK, 44-100 Gliwice, Rybnicka	modernizacja	500	250 tys. zł - środki pomocowe	2023 - 2024	Przedsiębiorstwo Zagospodarowania Odpadów sp. z o.o.
31 / 032	PSZOK, 42-300 Myszków, Prusa 70	modernizacja	3 000	1 500 tys. zł - środki pomocowe	2027 - 2028	Przedsiębiorstwo Usług Komunalnych "Sanlko" Sp. z o.o. w Myszkowie
32 / 033	PSZOK, 42-263 Sobuczyna, Konwaliowa 1	modernizacja	100	50 tys. zł - środki pomocowe UE	2024 - 2025	Częstochowskie Przedsiębiorstwo Komunalne Sp. z o.o.
33 / 034	PSZOK, 42-625 Ożarówce, Staszica 1	modernizacja	200	0,00 zł - Budżet gminy	2027 - 2028	Gmina Ożarówce
34 / 035	PSZOK, 42-160 Krzepice, Kazimierza Wielkiego	modernizacja	1 467	734 tys. zł - RIT	2024 - 2025	Gmina Krzepice
35 / 036	PSZOK, 42-480 Poręba, Pędzicha12	modernizacja	150	75 tys. zł - WFOŚiGW	2023 - 2024	MPWiK Poręba
36 / 037	PSZOK, 43-246 Strumień, Ks.Londzina 58	modernizacja	900	450 tys. zł - środki pomocowe	2027 - 2028	Gmina Strumień
37 / 038	PSZOK, 43-450 Ustroń, Krzywa 6	modernizacja	3 000	0,00 zł - środki własne	2024 - 2025	Przedsiębiorstwo Komunalne Sp. z o.o.
38 / 039	PSZOK, 42-610 Miasteczko Śląskie, Przyjaźni 2a	modernizacja	200	100 tys. zł - środki pomocowe	2027 - 2028	Gmina
39 / 040	PSZOK, 42-200 Częstochowa, Wielkopieczowa 16	modernizacja	5 000	2 500 tys. zł - środki pomocowe	2023 - 2023	REMONDIS Sp. z o.o. Oddział w Częstochowie
40 / 041	PSZOK, 42-200 Częstochowa, Radońska 12	modernizacja	5 000	2 500 tys. zł - środki pomocowe	2023 - 2023	REMONDIS Sp. z o.o. Oddział w Częstochowie
41 / 042	PSZOK, 42-248 Przyrów, Filtrowa	modernizacja	2 850	1 425 tys. zł - Rządowy Fundusz Polski Ład: Rządowy Program Inwestycji Strategicznych	2023 - 2024	Gmina Przyrów
42 / 043	PSZOK, 43-143 Łędziny, Fredry 98	modernizacja	1 500	750 tys. zł - WFOŚiGW, NFOŚiGW, RPO WŚ	2027 - 2028	Ekorec Sp. z o.o.
43 / 044	PSZOK, 42-120 Miedźno, Władysława Jagiełły 17	modernizacja	400	200 tys. zł - środki pomocowe	2023 - 2024	Gmina Miedźno

Plan gospodarki odpadami dla województwa śląskiego na lata 2023 - 2028- Załącznik I

Lp. / ID ³⁾	Nazwa	Rodzaj planowanej inwestycji	Kwota całkowita (w tys zł)	Kwota dofinans. ze wskaz. źr. finans.	Planowany okres realizacji	Jednostka realizująca
1	2	3	4	5	6	7
44 / 045	PSZOK, 43-100 Tychy, Dojazdowa	modernizacja	50	25 tys. zł - środki pomocowe	2025 - 2026	MASTER – Odpady i Energia sp. z o.o.
45 / 046	PSZOK, 43-210 Kobiór, Centralna	modernizacja	50	25 tys. zł - środki pomocowe	2024 - 2025	MASTER – Odpady i Energia sp. z o.o.
46 / 047	PSZOK, 41-403 Chełm Śląski, Techników4	modernizacja	50	25 tys. zł - środki pomocowe	2024 - 2025	MASTER – Odpady i Energia sp. z o.o.
47 / 048	PSZOK, 43-175 Wiry, Słoneczna50	modernizacja	50	25 tys. zł - środki pomocowe	2024 - 2025	MASTER – Odpady i Energia sp. z o.o.
48 / 049	PSZOK, 43-100 Tychy, Serdeczna100	modernizacja	50	25 tys. zł - środki pomocowe	2024 - 2025	MASTER – Odpady i Energia sp. z o.o.
49 / 050	PSZOK, 42-440 Ogrodzieniec, Kościuszki 210	modernizacja	5 000	2 500 tys. zł - środki pomocowe	2023 - 2023	REMONDIS Sp. z o.o. Oddział w Częstochowie
50 / 051	PSZOK, 42-450 Łazy, Poczta 14	modernizacja	600	510 tys. zł - środki pomocowe	2027 - 2028	Gmina Łazy
51 / 052	PSZOK, 42-440 Ogrodzieniec, Kościuszki 107	modernizacja	1 000	500 tys. zł - środki pomocowe	2027 - 2028	Przedsiębiorstwo Komunalne Ogrodzieniec Sp. z o.o.
52 / 053	PSZOK, 43-440 Goleszów, Łąkowa	budowa	100	50 tys. zł - środki pomocowe	2023 - 2024	Gmina Goleszów
53 / 054	PSZOK, 44-370 Pszów, Traugutta 101	budowa	2 070	1 035 tys. zł - NFOŚiGW	2023 - 2023	Gmina Miasto Pszów
54 / 055	PSZOK, 43-410 Kończyce Małe, ul.Korczaka	budowa	11 613	9 871 tys. zł - Fundusze Europejskie dla Śląskiego 2021-2027	2027 - 2028	Gmina Zebrzydowice
55 / 056	PSZOK, 41-700 Ruda Śląska, Kalinowa	budowa	4 000	2 660 tys. zł - środki pomocowe	2025 - 2026	Miasto Ruda Śląska
56 / 057	PSZOK, 41-700 Ruda Śląska, ul. Wiśniowa/ul. Mikołowska bądź inny rejon	budowa	4 000	2 660 tys. zł - środki pomocowe	2025 - 2026	Miasto Ruda Śląska
57 / 058	PSZOK, 44-325 Mszana, Górnica	budowa	1 300	650 tys. zł - Budżet gminy	2023 - 2023	Urząd Gminy Mszana
58 / 059	PSZOK, 43-176 Gostyń, Łuczników 1	budowa	3 500	1 750 tys. zł - środki pomocowe UE	2024 - 2025	Gmina Wiry
59 / 060	PSZOK, 43-300 Bielsko-Biała, Szyprów	budowa	6 000	3 000 tys. zł - NFOŚiGW	2023 - 2023	Zakład Gospodarki Odpadami S.A
60 / 061	PSZOK, 41-800 Zabrze, w trakcie ustalania lokalizacji	budowa	2 000	1 000 tys. zł - środki pomocowe	2027 - 2028	Miasto Zabrze
61 / 062	PSZOK, 44-178 Przyszowice, Gliwicka obok 6c	budowa	3 000	1 500 tys. zł - NFOŚiGW, WFOŚiGW, środki UE	2027 - 2028	Gmina Gierałtowice, PGK Sp. z o.o.
62 / 063	PSZOK, 41-706 Ruda Śląska, Piotra Skargi87	budowa	6 500	3 250 tys. zł - środki pomocowe	2023 - 2023	Remondis Górny Śląsk Sp. z o.o.
63 / 064	PSZOK, 43-378 Rybarzowice, Ceglana	budowa	3 620	1 810 tys. zł - NFOŚiGW	2023 - 2023	Gmina Buczkowice
64 / 065	PSZOK, 41-203 Sosnowiec, Baczyńskiego 11	budowa	6 500	3 250 tys. zł - środki pomocowe	2023 - 2024	REMONDIS Sp. z o.o. Oddział w Sosnowcu
65 / 067	PSZOK, 43-155 Bieruń, Solecka 13	budowa	2 500	1 250 tys. zł - środki pomocowe	2023 - 2023	Gmina Bieruń
66 / 068	PSZOK, Szczekowice, w trakcie ustalania lokalizacji	budowa	800	400 tys. zł - środki pomocowe	2027 - 2028	Zarząd Dróg i Służby Komunalne
67 / 069	PSZOK, 44-266 Świerklany, Pogodna 5	budowa	5 000	2 500 tys. zł - Rządowy Fundusz Polski Ład: Program Inwestycji Strategicznych	2023 - 2024	Urząd Gminy Świerklany
68 / 070	PSZOK, 43-215 Jankowice, Złote Łany 36	budowa	3 000	1 500 tys. zł - środki pomocowe	2027 - 2028	Gmina Pszczyna
69 / 071	PSZOK, Rybnik, w trakcie ustalania lokalizacji	budowa	3 000	1 500 tys. zł - środki pomocowe	2024 - 2025	Centrum Zielonej Energii Subregionu Zachodniego w Rybniku Sp. z o.o.

Plan gospodarki odpadami dla województwa śląskiego na lata 2023 - 2028- Załącznik I

Lp. / ID ^a .	Nazwa	Rodzaj planowanej inwestycji	Kwota całkowita (w tys zł)	Kwota dofinans. ze wskaz. źr. finans.	Planowany okres realizacji	Jednostka realizująca
1	2	3	4	5	6	7
70 / 072	PSZOK, 43-502 Czechowice-Dziedzice, Drzymały nr działki: 3905/8	budowa	10 000	5 000 tys. zł - środki pomocowe	2027 - 2028	Gmina czechowice-Dziedzice
71 / 073	PSZOK, 42-445 Szczekociny, Przemysłowa 2	budowa	5 000	2 500 tys. zł - środki pomocowe	2024 - 2025	Gmina Szczekociny
72 / 074	PSZOK, Jastrzębie-Zdrój, w trakcie ustalania lokalizacji	budowa	6 000	3 000 tys. zł - środki pomocowe	2025 - 2026	Jednostka budżetowa miasta
73 / 075	PSZOK, 44-100 Gliwice, Królewskiej Tamy	budowa	3 000	1 500 tys. zł - środki pomocowe	2024 - 2025	Przedsiębiorstwo Zagospodarowania Odpadów sp. z o.o.
74 / 076	PSZOK, 44-100 Gliwice, Portowa	budowa	3 000	1 500 tys. zł - środki pomocowe	2024 - 2025	Przedsiębiorstwo Zagospodarowania Odpadów sp. z o.o.
75 / 077	PSZOK, 44-100 Gliwice, Kaszubska2	budowa	5 000	2 500 tys. zł - środki pomocowe	2024 - 2025	Remondis Gliwice Sp. z o.o.
76 / 078	PSZOK, 42-213 Częstochowa, Legionów Działki nr 66/3, 66/4, 67/3, 67/4, 108, 109/2 obręb 221; dz. nr 111/6, 153/2 obręb 220	budowa	5 000	2 500 tys. zł - środki pomocowe	2023 - 2024	Centrum Usług Komunalnych w Częstochowie
77 / 079	PSZOK, 47-420 Kuźnia Raciborska, Tartaczna 415/8, 415/30	budowa	6 000	3 000 tys. zł - środki pomocowe	2023 - 2024	Zakład Gospodarki Komunalnej i Mieszkaniowej w Kuźni Raciborskiej
78 / 080	PSZOK, 42-700 Lubliniec, Spokojna 2	budowa	1 040	0,00 zł - środki własne	2023 - 2023	Urząd Miejski w Lublińcu
79 / 081	PSZOK, 42-122 Ostrowy nad Okszą, Działka nr 1985/ obręb 0007 Ostrowy	budowa	900	450 tys. zł - środki pomocowe	2024 - 2025	Gmina Miedźno
80 / 082	PSZOK, 44-295 Lyski, Robotnicza	budowa	2 676	1 338 tys. zł - środki pomocowe	2026 - 2027	Gmina Lyski
81 / 083	PSZOK, 47-435 Raszczyce, Raciborska	budowa	3 865	1 933 tys. zł - środki pomocowe	2026 - 2027	Gmina Lyski
82 / 084	PSZOK, 43-100 Tychy, Tereny gminy Tychy (Sieć mini-PSZOK-ów, ok 15 szt)	budowa	3 750	1 875 tys. zł - środki pomocowe	2024 - 2025	MASTER – Odpady i Energia sp. z o.o.
83 / 085	PSZOK, 43-100 Tychy, W trakcie ustalania lokalizacji	budowa	500	250 tys. zł - środki pomocowe	2024 - 2025	MASTER – Odpady i Energia sp. z o.o.
84 / 086	PSZOK, 44-189 Wilcza, działki nr 86/7, 158/14, obręb Wilcza	budowa	2 500	1 250 tys. zł - środki pomocowe	2025 - 2026	Urząd Gminy w Pilchowicach
85 / 087	PSZOK, 47-470 Krzanowice, Raciborska	budowa	1 254	627 tys. zł - Fundusz Inwestycji Strategicznych	2023 - 2023	Gmina Krzanowice
Instalacje do doczyszczania selektywnie zebranych frakcji odpadów komunalnych						
86 / 102	Instalacja do doczyszczania szkła z selektywnej zbiórki i odzysku szkła z frakcji podsitowych, 41-100 Siemianowice Śląskie, Obwodowa 19-21	modernizacja	10 000	4 000 tys. zł - środki pomocowe	2027 - 2028	MPGKiM Sp. z o.o. w Siemianowicach Śląskich
87 / 104	Sortownia odpadów komunalnych zmieszanych i z selektywnego zbierania, 43-502 Czechowice-Dziedzice, Prusa 33	modernizacja	1 000	500 tys. zł - środki pomocowe	2023 - 2023	Sanit-Trans sp. z o.o.
88 / 105	Sortownia - linia sortownicza (pomijająca mechan. separację na sicie bębnowym), 42-263 Sobuczyna, Konwaliowa 1	modernizacja	35 000	17 500 tys. zł - środki pomocowe UE	2024 - 2025	Częstochowskie Przedsiębiorstwo Komunalne Sp. z o.o.
89 / 106	Instalacje do doczyszczania selektywnie zebranych frakcji odpadów komunalnych, 42-	modernizacja	40 000	20 000 tys. zł - środki pomocowe	2023 - 2024	REMONDIS Sp. z o.o. Oddział w Częstochowie

Plan gospodarki odpadami dla województwa śląskiego na lata 2023 - 2028- Załącznik I

Lp. / ID ^o .	Nazwa	Rodzaj planowanej inwestycji	Kwota całkowita (w tys zł)	Kwota dofinans. ze wskaz. źr. finans.	Planowany okres realizacji	Jednostka realizująca
1	2	3	4	5	6	7
	200 Częstochowa, Wielkopieczowa 16					
90 / 108	Sortownia odpadów komunalnych zmieszanych i selektywnie zebranych, 44-268 Jastrzębie Zdrój, Norwida 34	modernizacja	4 000	3 400 tys. zł - środki pomocowe	2024 - 2025	PST "Transgór" S.A. ul. Jankowicka 9, 44-200 Rybnik
91 / 110	Sortownia odpadów zmieszanych i z selektywnego zbierania, 44-335 Jastrzębie Zdrój, Rozwojowa 1	modernizacja	15 000	7 500 tys. zł - NFOŚiGW	2024 - 2025	Terra Nigra Sp. z o.o.
92 / 113	Instalacja do sortowania i doczyszczania selektywnie zebranych frakcji odpadów komunalnych, 42-230 Koniecpol, Słowackiego	modernizacja	15 000	7 500 tys. zł - środki pomocowe	2025 - 2026	Miejskie Przedsiębiorstwo Komunalne w Koniecpolu Sp. z o.o.
93 / 114	Instalacje do doczyszczania selektywnie zebranych frakcji odpadów komunalnych, 43-200 Łąka, Cieszyńska 35	modernizacja	40 000	20 000 tys. zł - środki pomocowe	2023 - 2024	REMONDIS Sp. z o.o. Oddział w Sosnowcu
94 / 116	Sortownia odpadów komunalnych zmieszanych, 41-706 Ruda Śląska, Piotra Skargi 87	modernizacja	50 000	25 000 tys. zł - środki pomocowe	2023 - 2023	Remondis Górny Śląsk Sp. z o.o.
95 / 119	Sortownia mechaniczna selektywnie zbieranych odpadów komunalnych i innych niż komunalne, 41-608 Świętochłowice, teren składowiska odpadów, Wojska Polskiego	modernizacja	8 000	4 000 tys. zł - środki pomocowe	2024 - 2025	Miejskie Przedsiębiorstwo Gospodarki Komunalnej w Świętochłowicach Sp. z o.o.
96 / 120	Sortownia odpadów komunalnych zmieszanych i z selektywnego zbierania, 42-680 Tarnowskie Góry, Laryszowska	modernizacja	2 460	1 230 tys. zł - środki pomocowe	2023 - 2024	REMONDIS Tarnowskie Góry Sp. z o.o.
97 / 122	Sortownia odpadów komunalnych zmieszanych i z selektywnego zbierania, 44-300 Wodzisław Śląski, Marklowicka 21	modernizacja	9 000	6 000 tys. zł - środki pomocowe	2023 - 2023	Sego Sp. z o.o.
98 / 134	Gminne Centrum Recyklingu w Ogrodzieńcu - Serce Jury, 42-440 Ogrodzieniec, Kościuszki 107a	budowa	15 000	7 500 tys. zł - Polski Ład	2023 - 2024	Gmina Ogrodzieniec wraz z Przedsiębiorstwem Komunalnym Ogrodzieniec Sp. z o.o.
Instalacje do przetwarzania odpadów zielonych i innych bioodpadów						
99 / 201	Kompostowania z halą intensywnego dojrzewania, 43-300 Bielsko Biała, Krakowska 315d	modernizacja	1 000	500 tys. zł - środki pomocowe	2027 - 2028	Zakład Gospodarki Odpadami S.A.
100 / 202	Zakład Kompostowy (Kompostownia Odpadów Zielonych), 42-263 Sobuczyna, Konwaliowa 1	modernizacja	800	480 tys. zł - środki pomocowe	2023 - 2024	Częstochowskie Przedsiębiorstwo Komunalne Sp. z o.o.
101 / 203	Kompostownia odpadów, 44-122 Gliwice, Rybnicka 199G	modernizacja	32 000	16 000 tys. zł - środki pomocowe	2024 - 2025	Śląskie Centrum Recyklingu sp. z o.o.
102 / 204	Kompostownia odpadów, 44-122 Gliwice, Rybnicka 199G	modernizacja	25 000	12 500 tys. zł - środki pomocowe	2024 - 2025	Przedsiębiorstwo Zagospodarowania Odpadów sp. z o.o.
103 / 205	Kompostowanie w przyzmacach, 44-335 Jastrzębie Zdrój, Dębina 36	modernizacja	3 000	0,00 zł - środki własne	2027 - 2028	Cofinco Poland Sp. z o.o.

Plan gospodarki odpadami dla województwa śląskiego na lata 2023 - 2028- Załącznik I

Lp. / ID ^a .	Nazwa	Rodzaj planowanej inwestycji	Kwota całkowita (w tys zł)	Kwota dofinans. ze wskaz. źr. finans.	Planowany okres realizacji	Jednostka realizująca
1	2	3	4	5	6	7
104 / 206	Kompostownia odpadów zielonych, 47-400 Racibórz, Rybnicka 125	modernizacja	11 000	5 500 tys. zł - środki pomocowe	2024 - 2025	Miasto Racibórz
105 / 207	Kompostownia, 47-400 Racibórz, Rybnicka 125	modernizacja	3 000	1 500 tys. zł - środki pomocowe	2024 - 2025	Przedsiębiorstwo Usług Komunalnych EMPOL Sp. z o.o.
106 / 208	Kompostownia przyzłomowa otwarta, 44-210 Rybnik, Pod Lasem 64	modernizacja	2 500	0,00 zł - Budżet gminy	2026 - 2027	Zarząd Zieleni Miejskiej w Rybniku
107 / 209	Oczyszczalnia Ścieków "Boguszowice" - kompostownia, 44-251 Rybnik, Rycerska 101	modernizacja	50 000	25 000 tys. zł - środki pomocowe	2027 - 2028	BEST-EKO Sp. z o.o.
108 / 210	Instalacja przetwarzania odpadów zielonych (BIO-COM), 44-200 Rybnik, Kolberga	modernizacja	8 000	4 000 tys. zł - środki pomocowe	2027 - 2028	Sego Sp. z o.o.
109 / 211	Kompostowanie w przyzłomach, 41-200 Sosnowiec, Grenadierów	modernizacja	30 000	25 500 tys. zł - środki pomocowe	2026 - 2027	Miejskie Przedsiębiorstwo Gospodarki Odpadami Sp. z o.o.
110 / 212	Kompostowanie w przyzłomach, 41-608 Świętochłowice, Wojska Polskiego	modernizacja	5 000	2 500 tys. zł - środki pomocowe	2024 - 2025	Miejskie Przedsiębiorstwo Gospodarki Komunalnej w Świętochłowicach Sp. z o.o.
111 / 213	Kompostowanie w przyzłomach, 42-680 Tarnowskie Góry, Laryszowska	modernizacja	49 200	24 600 tys. zł - środki pomocowe	2023 - 2024	REMONDIS Tarnowskie Góry Sp. z o.o.
112 / 214	Kompostownia - instalacja do przetwarzania odpadów zielonych i innych bioodpadów, 41-100 Siemianowice Śląskie, Konopnickiej 11	modernizacja	10 000	7 000 tys. zł - środki pomocowe	2024 - 2025	BM Recykling Sp. z o. o.
113 / 215	Instalacja Komunalna – Kompostownia, 43-100 Tychy, Lokalna 11	modernizacja	1 000	500 tys. zł - NFOŚiGW, WFOŚiGW, środki UE	2023 - 2023	MASTER – Odpady i Energia sp. z o.o.
114 / 216	Zakład Mechaniczno-Biologicznego Przetwarzania Odpadów, 41-800 Zabrze, Cmentarna 19 f	modernizacja	15 000	0,00 zł - środki własne	2024 - 2025	FCC Śląsk Sp. z o.o.
115 / 217	Instalacja przetwarzania selektywnie zebranych odpadów zielonych i bioodpadów, 42-400 Zawiercie, Podmiejska 53	modernizacja	3 500	1 750 tys. zł - środki pomocowe	2024 - 2025	Zakład Gospodarki Komunalnej Sp. z o. o.
116 / 230	Kompostownia Miejska, 43-150 Bieruń, Chemików 100	budowa	4 500	1 350 tys. zł - środki pomocowe	2023 - 2024	Bieruńskie Przedsiębiorstwo Inżynierii Komunalnej
117 / 218	Instalacja biogazowni na bazie odpadów ulegających biodegradacji i bioodpadów, 41-902 Bytom, al. Jana Pawła II 10 / ul. Brzezińska	budowa	36 000	21 600 tys. zł - środki pomocowe	2023 - 2024	Bytomskie Przedsiębiorstwo Komunalne Sp. z o.o.
118 / 231	Instalacja biologicznego przetwarzania odpadów, 41-503 Chorzów, Brzezińska	budowa	40 000	28 000 tys. zł - środki pomocowe	2024 - 2025	PTS Alba Sp. z o.o.
119 / 219	Instalacja biologicznego przetwarzania odpadów, 41-503 Chorzów, Brzezińska	budowa	50 000	35 000 tys. zł - środki pomocowe	2025 - 2026	PTS Alba Sp. z o.o.
120 / 220	Biogazownia, 43-502 Czechowice-Dziedzice, Pionkowa 8	budowa	30 000	20 000 tys. zł - środki pomocowe	2027 - 2028	Sanit-Trans sp. z o.o.
121 / 221	Instalacji fermentacji - biogazownia, Częstochowa, obręb ewidencyjny 302, działki nr: 2/105, 2/106, 2/107	budowa	60 000	36 000 tys. zł - Fundusze Europejskie dla Śląska,	2024 - 2025	Gmina Miasto Częstochowa

Plan gospodarki odpadami dla województwa śląskiego na lata 2023 - 2028- Załącznik I

Lp. / ID ^o .	Nazwa	Rodzaj planowanej inwestycji	Kwota całkowita (w tys zł)	Kwota dofinans. ze wskaz. źr. finans.	Planowany okres realizacji	Jednostka realizująca
1	2	3	4	5	6	7
				NFOŚiGW, WFOŚiGW		
122 / 232	Instalacja do biologicznego przetwarzania odpadów - w procesie tlenowym - place do przetwarzania odpadów zielonych, 42-530 Dąbrowa Górnicza, Główna 144a	budowa	15 000	7 500 tys. zł - środki pomocowe	2023 - 2024	ALBA MPKG Sp. z o.o.
123 / 222	Instalacja do biologicznego przetwarzania odpadów - wykorzystująca procesy beztlenowe, 42-530 Dąbrowa Górnicza, Główna 144a	budowa	50 000	35 000 tys. zł - środki pomocowe	2025 - 2026	ALBA MPKG Sp. z o.o.
124 / 223	Biogazownia Odpadów, 44-122 Gliwice, Rybnicka 199G	budowa	45 000	22 500 tys. zł - środki pomocowe	2026 - 2027	Przedsiębiorstwo Zagospodarowania Odpadów sp. z o.o.
125 / 224	Instalacja do fermentacji beztlenowej odpadów kuchennych Obszar GZM	budowa	75 000	35 000 tys. zł - środki pomocowe	2027 - 2028	Metropolia Śląsko Zagłębiowska
126 / 225	Instalacja do fermentacji odpadów zielonych i innych bioodpadów, 40-312 Katowice, Miłowicka 7a	budowa	65 000	32 500 tys. zł - środki pomocowe	2025 - 2026	Miejskie Przedsiębiorstwo Gospodarki Komunalnej Sp. z o.o.
127 / 239	Kompostownia, 43-170 Łaziska Górne, Łazy	budowa	3 700	3 145 tys. zł - środki pomocowe	2025 - 2026	Przedsiębiorstwo Gospodarki Komunalnej i Mieszkaniowej Sp. z o.o.
128 / 241	Kompostownia Odpadów Zielonych, 42-440 Ogrodzieniec, Kościuszki 107 A	budowa	20 000	17 000 tys. zł - środki pomocowe	2023 - 2024	Gmina Ogrodzieniec wraz z Przedsiębiorstwem Komunalnym w Ogrodzieńcu Sp. z o.o.
129 / 226	Fermentacja metanowa wraz z kompostownią, 41-700 Ruda Śląska, Szyb Walenty 26	budowa	90 000	63 000 tys. zł - środki pomocowe	2025 - 2026	Grupa Eneris
130 / 245	Kompostowania odpadów ulegających biodegradacji, 42-230 Koniecpol, Słowackiego	budowa	4 000	2 000 tys. zł - środki pomocowe	2025 - 2026	Miejskie Przedsiębiorstwo Komunalne w Koniecpolu Sp. z o.o.
131 / 227	Biogazownia, Pawonków, Lisowice działka nr. 419/18	budowa	70 000	49 000 tys. zł - środki pomocowe	2024 - 2025	ADAM BISZTYGA TAPO-SERWIS
132 / 229	Centrum Zielonej Energii Subregionu Zachodniego w Rybniku - biogazownia (fermentacja sucha), 44-251 Rybnik, Rybnik, Obręb Chwałowice, rejon ulic Zwycięstwa, Kołłąta-ja i KWK Chwałowice (alternatywne lokalizacje: Rybnik ul. Sportowa działki nr 511/23; 509/6; 507/6; 505/8; 503/8; 501/23; 147/8, obręb Niewiadom Górny lub Wodzisław Śląski ul. Markłowicka działki nr 1494/201, obręb Wodzisław	budowa	120 000	102 000 tys. zł - środki pomocowe	2026 - 2027	Centrum Zielonej Energii Subregionu Zachodniego w Rybniku Sp. z o.o.
133 / 228	Biogazownia, Tychy, Urbanowice działka nr. 354/29	budowa	70 000	49 000 tys. zł - środki pomocowe	2024 - 2025	BM Recykling Sp. z o. o.
134 / 250	Kompostownia odpadów zielonych, Wilkowice, działki nr 1945/10, 1945/11, 5505/1, 5505/2, 5505/3	budowa	15 000	13 500 tys. zł - środki pomocowe	2027 - 2028	Gmina Wilkowice
135 / 252	Instalacja do przetwarzania odpadów zielonych i innych bioodpadów, 42-400 Zawiercie, Obrońców Poczty Gdańskiej	budowa	12 000	6 000 tys. zł - środki pomocowe	2027 - 2028	TAMAX sp. z o.o.

Plan gospodarki odpadami dla województwa śląskiego na lata 2023 - 2028- Załącznik I

Lp. / ID ^a .	Nazwa	Rodzaj planowanej inwestycji	Kwota całkowita (w tys zł)	Kwota dofinans. ze wskaz. źr. finans.	Planowany okres realizacji	Jednostka realizująca
1	2	3	4	5	6	7
Instalacje do recyklingu odpadów						
136 / 301	Makulaturownia, 43-100 Tychy, Katowicka 182	modernizacja	15500	0,00 zł - środki własne	2024 - 2025	TEKTURA OPAKOWANIA PAPIER SPÓŁKA AKCYJNA
137 / 302	Instalacja do mechanicznego przetwarzania (sortowania) odpadów, 44-268 Jastrzębie Zdrój, Cypriana Kamila Norwida 34a	modernizacja	3000	2 400 tys. zł - NFOŚiGW	2025 - 2026	PST Transgór S.A. Jankowicka 9, 44-200 Rybnik
138 / 303	Linia do recyklingu szkła, 41-700 Ruda Śląska, Kokotek 31	modernizacja	bd	0,00 zł - środki własne	2023 - 2023	Prezero Recykling Szkło Sp. z o.o.
139 / 304	Instalacja do przetwarzania odpadów termoplastycznych, 43-300 Bielsko-Biała, Krakowska 315d	budowa	20000	10 000 tys. zł - środki pomocowe	2027 - 2028	Zakład Gospodarki Odpadami S.A
140 / 305	Instalacja do recyklingu odpadów, 44-335 Jastrzębie-Zdrój, Dębina 36	budowa	300	0,00 zł - środki własne	2027 - 2028	Cofinco Poland Sp. z o.o.
141 / 306	Instalacja Recyklingu Tworzyw Sztucznych Eneris, 41-700 Ruda Śląska, Rejon ulic 1 Maja i DTŚ	budowa	20000	10 000 tys. zł - środki pomocowe	2027 - 2028	Grupa Eneris
142 / 307	Instalacja do recyklingu odpadów, 44-335 Jastrzębie-Zdrój, Rozwojowa 1	budowa	3100	1 550 tys. zł - NFOŚiGW	2023 - 2024	Terra Nigra Sp. z o.o.
143 / 308	Instalacja do produkcji regranulatu z tworzyw sztucznych, 44-240 Żory, Szybowa	budowa	8000	4 000 tys. zł - NFOŚiGW	2027 - 2028	Sego Sp. z o.o.
144 / 309	Instalacja do recyklingu odpadów niebezpiecznych i ZSEiE, 44-240 Żory, Szybowa	budowa	17000	0,00 zł - środki własne	2027 - 2028	Sego Sp. z o.o.
Instalacje do odzysku innego niż recykling odpadów budowlanych i rozbiórkowych						
145 / 321	Kruszarka i przesiewacz wielopokładowy do odpadów budowlanych, 43-300 Bielsko Biała, Krakowska 315d	modernizacja	500	250 tys. zł - środki pomocowe	2027 - 2028	Zakład Gospodarki Odpadami S.A
146 / 322	Instalacja do sortowania odpadów przemysłowych i budowlanych, 41-500 Chorzów, Bytkowska 15	modernizacja	20 000	10 000 tys. zł - środki pomocowe	2026 - 2027	PTS Alba Sp. z o.o.
147 / 323	Instalacja do odzysku odpadów budowlanych i rozbiórkowych, 47-400 Racibórz, Rybnicka 125	modernizacja	5 000	2 500 tys. zł - środki pomocowe	2024 - 2025	Przedsiębiorstwo Usług Komunalnych EMPOL Sp. z o.o
148 / 324	Instalacja do mechanicznego przetwarzania (sortowania) odpadów, 44-268 Jastrzębie-Zdrój, Kamila Norwida 34A	modernizacja	1 500	1 200 tys. zł - NFOŚiGW	2023 - 2024	PST Transgór S.A. ul. Jankowicka 9, 44-200 Rybnik
149 / 325	Instalacja do odzysku odpadów (linia sortownicza OBIR w ramach instalacji MBP), 43-100 Tychy, Lokalna 11	modernizacja	3 500	1 750 tys. zł - WFOŚiGW, NFOŚiGW, środki UE	2023 - 2024	MASTER – Odpady i Energia sp. z o.o.
150 / 326	Instalacja do odzysku odpadów, 42-263 Częstochowa, Konwaliowa 1	modernizacja	2 000	1 000 tys. zł - środki pomocowe UE	2024 - 2025	Częstochowskie Przedsiębiorstwo Komunalne Sp. z o. o.
151 / 327	Odzysk odpadów budowlanych, 43-502 Czechowice-Dziedzice, Pionkowa 8	budowa	5 000	2 500 tys. zł - środki pomocowe	2027 - 2028	Sanit-Trans sp. z o.o.
152 / 328	Kruszarka, sortownia, separatory, działki 1171/47 i 1170/47 AM-22 oraz 257/13, 256/13, 207/13 AM-21 obręb	budowa	35 000	17 500 tys. zł - środki pomocowe	2024 - 2025	Biowaste Sp. z o.o. Zakład Zagospodarowania Odpadów

Plan gospodarki odpadami dla województwa śląskiego na lata 2023 - 2028- Załącznik I

Lp. / ID ^o .	Nazwa	Rodzaj planowanej inwestycji	Kwota całkowita (w tys zł)	Kwota dofinans. ze wskaz. źr. finans.	Planowany okres realizacji	Jednostka realizująca
1	2	3	4	5	6	7
	0013 Katowice, działki 1171/47 i 1170/47 AM-22 oraz 257/13, 256/13, 207/13 AM-21 obręb 0013 działki 1171/47 i 1170/47 AM-22 oraz 257/13, 256/13, 207/13 AM-21 obręb 0013					
153 / 329	Kruszarka, sortownia, separatory, działki 213/22, 214/22, 215/22, 1378/22965/20, 219/22, 217/23, obręb Brzozowice Kamień Piekary Śląskie, działki 213/22, 214/22, 215/22, 1378/22965/20, 219/22, 217/23, obręb Brzozowice Kamień działki 213/22, 214/22, 215/22, 1378/22965/20, 219/22, 217/23, obręb Brzozowice Kamień	budowa	35 000	17 500 tys. zł - środki pomocowe	2024 - 2025	Biowaste Sp. z o.o. Zakład Zagospodarowania Odpadów
154 / 330	Kruszarka, sortownia, separatory, Rogoźnik, gm. Bobrowniki, działki nr: 470/2, 195/1, 3580/5 Bobrowniki, Rogoźnik, gm. Bobrowniki, działki nr: 470/2, 195/1, 3580/5 Rogoźnik, gm. Bobrowniki, działki nr: 470/2, 195/1, 3580/5	budowa	35 000	17 500 tys. zł - środki pomocowe	2024 - 2025	Biowaste Sp. z o.o. Zakład Zagospodarowania Odpadów
155 / 331	Instalacja do odzysku odpadów budowlanych i rozbiórkowych, w tym styropianowych, 44-100 Gliwice, Rybnicka 199B	budowa	5 000	2 500 tys. zł - środki pomocowe	2024 - 2025	Przedsiębiorstwo Zagospodarowania Odpadów sp. z o.o.
156 / 332	Instalacja do odzysku odpadów budowlanych, 44-335 Jastrzębie-Zdrój, Dębina 36	budowa	5 000	0,00 zł - środki własne	2027 - 2028	Cofinco Poland Sp. z o.o.
157 / 333	Kruszenie i konfekcjonowanie gruzu asfaltowego, 44-335 Jastrzębie-Zdrój, Dębina 34	budowa	1 500	0,00 zł - środki własne	2023 - 2024	SW Sp. z o.o. Jastrzębie-Zdrój
158 / 334	Instalacja do odzysku odpadów budowlanych i rozbiórkowych, 40-312 Katowice, Miłowicka 7a	budowa	5 000	2 500 tys. zł - środki pomocowe	2027 - 2028	Miejskie Przedsiębiorstwo Gospodarki Komunalnej Sp. z o.o.
159 / 335	Instalacja do odzysku odpadów budowlanych i rozbiórkowych, 44-193 Knurów, Szybowa 44	budowa	1 000	500 tys. zł - środki pomocowe	2024 - 2025	PreZero Recycling Południe Sp. z o.o.
160 / 336	Instalacja Odzysku Eneris Ekopark, Ruda Śląska, Rejon ulic 1 Maja i DTŚ	budowa	40 000	20 000 tys. zł - środki pomocowe	2026 - 2027	Grupa Eneris
161 / 337	Instalacja do odzysku odpadów budowlanych i rozbiórkowych, Ruda Śląska, w trakcie ustalania lokalizacji	budowa	1 000	500 tys. zł - środki pomocowe	2027 - 2028	Drogopol Sp. z o.o.
162 / 338	Centrum Zielonej Energii Subregionu Zachodniego w Rybniku Sp. z o.o., 44-251 Rybnik, Rybnik, Obręb Chwałowice, rejon ulic Zwycięstwa, Kołłątaja i KWK Chwałowice	budowa	9 000	4 500 tys. zł - środki pomocowe	2026 - 2027	Centrum Zielonej Energii Subregionu Zachodniego w Rybniku Sp. z o.o.
163 / 339	Stacja doczyszczania odpadów budowlanych, 41-	budowa	10 000	8 500 tys. zł - środki pomocowe	2025 - 2026	Miejskie Przedsiębiorstwo Gospodarki Odpadami Sp. z o.o.

Plan gospodarki odpadami dla województwa śląskiego na lata 2023 - 2028- Załącznik I

Lp. / ID ^a .	Nazwa	Rodzaj planowanej inwestycji	Kwota całkowita (w tys zł)	Kwota dofinans. ze wskaz. źr. finans.	Planowany okres realizacji	Jednostka realizująca
1	2	3	4	5	6	7
	216 Sosnowiec, Grenadierów 21					
164 / 340	Instalacja do odzysku odpadów budowlanych i rozbiórkowych, 41-600 Świętochłowice, Wojska Polskiego rejon ul. Wojska Polskiego	budowa	3 000	1 500 tys. zł - środki pomocowe	2025 - 2026	Miejskie Przedsiębiorstwo Gospodarki Komunalnej w Świętochłowicach Sp. z o.o.
165 / 341	Instalacja do odzysku innego niż recykling odpadów budowlanych i rozbiórkowych, 42-680 Tarnowskie Góry, Laryszowska	budowa	18 450	9 225 tys. zł - środki pomocowe	2026 - 2027	REMONDIS Tarnowskie Góry Sp. z o.o.
166 / 342	Instalacja przetwarzania odpadów budowlanych i rozbiórkowych (w ramach planowanej instalacji MBP), Ruda Śląska, w trakcie ustalania lokalizacji	budowa	6 000	4 020 tys. zł - środki pomocowe	2027 - 2028	Miasto Ruda Śląska
167 / 343	Stacja rozdrabniania odpadów remontowo- budowlanych, 42-263 Częstochowa, Konwaliowa 1	budowa	3 000	1 800 tys. zł - środki pomocowe UE	2024 - 2025	Częstochowskie Przedsiębiorstwo Komunalne Sp. z o.o.
168 / 344	Budowa instalacji do przetwarzania odpadów budowlanych i rozbiórkowych, 42-400 Zawiercie, Podmiejska 53	budowa	10 000	5 000 tys. zł - środki pomocowe	2027 - 2028	Zakład Gospodarki Komunalnej Sp. z o.o.
169 / 345	Instalacja do odzysku odpadów budowlanych, 44-251 Rybnik, Kolberga 65	budowa	3 000	1 500 tys. zł - środki pomocowe	2023 - 2024	Sego Sp. z o.o.
Instalacje do recyklingu odpadów budowlanych i rozbiórkowych						
170 / 371	Zakład recyklingu szkła, 41-700 Ruda Śląska, Kokotek 31	modernizacja	10 000	0,00 zł - środki własne	2022 - 2023	PREZERO RECYCLING SZKŁO SP. Z O.O.
171 / 372	Instalacja do recyklingu odpadów budowlanych i rozbiórkowych, 44-251 Rybnik, Kolberga 65	budowa	4 500	3 000 tys. zł - środki pomocowe	2023 - 2024	Sego Sp. z o.o.
172 / 373	Kruszarka, sortownia, separatory, Katowice, działki 1171/47 i 1170/47 AM-22 oraz 257/13, 256/13, 207/13 AM-21 obręb 0013	budowa	35 000	17 500 tys. zł - środki pomocowe	2024 - 2025	Biowaste Sp. z o.o. Zakład Zagospodarowania Odpadów
173 / 374	Kruszarka, sortownia, separatory, Piekary Śląskie, działki 213/22, 214/22, 215/22, 1378/22965/20, 219/22, 217/23, obręb Brzozowice Kamień	budowa	35 000	17 500 tys. zł - środki pomocowe	2024 - 2025	Biowaste Sp. z o.o. Zakład Zagospodarowania Odpadów
174 / 375	Kruszarka, sortownia, separatory, Bobrowniki, Rogoźnik, gm. Bobrowniki, działki nr: 470/2, 195/1, 3580/5	budowa	35 000	17 500 tys. zł - środki pomocowe	2024 - 2025	Biowaste Sp. z o.o. Zakład Zagospodarowania Odpadów
175 / 376	Instalacja do recyklingu odpadów budowlanych i rozbiórkowych, 44-240 Żory, Szybowa	budowa	6 000	4 000 tys. zł - środki pomocowe	2026 - 2027	Sego Sp. z o.o.
176 / 377	Instalacja do recyklingu odpadów budowlanych i rozbiórkowych, 44-251 Rybnik, Rybnik, Obręb Chwałowice, rejon ulic Zwycięstwa, Kołtąta i KWK Chwałowice	budowa	9 000	4 500 tys. zł - środki pomocowe	2025 - 2026	Centrum Zielonej Energii Subregionu Zachodniego w Rybniku Sp. z o.o.

Plan gospodarki odpadami dla województwa śląskiego na lata 2023 - 2028- Załącznik I

Lp. / ID ^o .	Nazwa	Rodzaj planowanej inwestycji	Kwota całkowita (w tys zł)	Kwota dofinans. ze wskaz. źr. finans.	Planowany okres realizacji	Jednostka realizująca
1	2	3	4	5	6	7
177 / 378	Instalacja do recyklingu odpadów budowlanych i rozbiórkowych, Pietrowice Wielkie, Fabryczna	budowa	5 000	2 500 tys. zł - środki pomocowe	2027 - 2028	Gmina Pietrowice Wielkie
178 / 379	Przetwarzanie odpadów, 43-155 Bieruń, Wawelska 53	budowa	30	0,00 zł - środki własne	2022 - 2023	PreZero Małopolska Sp. z o.o.
179 / 380	Instalacja przetwarzania odpadów drewnopochodnych, 47-420 Kuźnia Raciborska, Tartaczna nr działki 415/8,415/30	budowa	1 000	500 tys. zł - Rządowy Fundusz Polski Ład, Program Inwestycji Strategicznych	2023 - 2024	Zakład Gospodarki Komunalnej i Mieszkaniowej w Kuźni Raciborskiej
180 / 381	Instalacja do recyklingu odpadów budowlanych, 44-268 Jastrzębie-Zdrój, Norwida 34	budowa	5 000	4 000 tys. zł - środki pomocowe	2023 - 2024	PST Transgór S.A.
181 / 382	Stacja rozdrabniania odpadów remontowo-budowlanych, 42-263 Sobuczyna, Kowaliowa 1	budowa	5 000	2 500 tys. zł - środki pomocowe	2024 - 2025	Częstochowskie Przedsiębiorstwo Komunalne Sp. z o.o.
182 / 383	Instalacja do recyklingu odpadów budowlanych i rozbiórkowych, 44-335 Jastrzębie-Zdrój, Dębina 36	budowa	5 000	0,00 zł - środki własne	2027 - 2028	Cofinco Poland
183 / 384	Instalacja do recyklingu odpadów budowlanych i rozbiórkowych, 41-100 Siemianowice Śląskie, Konopnickiej 11	budowa	5 000	3 500 tys. zł - środki pomocowe	2025 - 2026	BM Recykling Sp. z o. o.
184 / 385	Instalacja do recyklingu zmieszanych i selektywnie zbieranych odpadów remontowo-budowlanych innych niż niebezpieczne i zawierające elementy niebezpieczne, 41-803 Zabrze, Szyb Franciszek Ziemska 122/26, 123/25, 241/29, 244/30, 248/22, 249/31, 252/22, cz. Działki 251/31	budowa	20 000	10 000 tys. zł - środki pomocowe	2023 - 2024	PLS PROJEKT Sp. z o.o.
Instalacje do mechaniczno-biologicznego przetwarzania zmieszanych odpadów komunalnych						
185 / 401	Instalacja MBP, 43-300 Bielsko Biała, Krakowska 315d	modernizacja	20 000	10 000 tys. zł - środki pomocowe	2026 - 2028	Zakład Gospodarki Odpadami S.A.
186 / 402	Instalacja MBP, 41-503 Chorzów, Brzezińska	modernizacja	50 000	25 000 tys. zł - środki pomocowe	2026 - 2028	PTS Alba Sp. z o.o.
187 / 403	Instalacja MBP, 42-263 Sobuczyna, Konwaliowa 1	modernizacja	7 200	4 320 tys. zł - środki pomocowe	2023 - 2025	Częstochowskie Przedsiębiorstwo Komunalne
188 / 404	Instalacja MBP, 42-530 Dąbrowa Górnicza, Główna 144A	modernizacja	65 000	32 500 tys. zł - środki pomocowe	2026 - 2028	ALBA MPGK Sp. z o.o.
189 / 405	Instalacja MBP, 44-122 Gliwice, Rybnicka 199G	modernizacja	37 000	18 500 tys. zł - środki pomocowe	2023 - 2025	Śląskie Centrum Recyklingu Sp. z o.o.
190 / 406	Instalacja MBP, 44-335 Jastrzębie Zdrój, Dębina 36	modernizacja	3 000	0,00 zł - środki własne	2023 - 2024	Cofinco Poland Sp. z o.o.
191 / 407	Instalacja MBP, 40-312 Katowice, Milowicka 7a	modernizacja	10 000	5 000 tys. zł - środki pomocowe	2023 - 2025	Miejskie Przedsiębiorstwo Gospodarki Komunalnej Sp. z o.o.
192 / 408	Instalacja MBP, 40-312 Katowice, Milowicka 7a	modernizacja	16 500	8 250 tys. zł - środki pomocowe	2026 - 2028	Miejskie Przedsiębiorstwo Gospodarki Komunalnej Sp. z o.o.
193 / 409	Instalacja MBP, 40-312 Katowice, Milowicka 7a	modernizacja	65 000	32 500 tys. zł - środki pomocowe	2026 - 2028	Miejskie Przedsiębiorstwo Gospodarki Komunalnej Sp. z o.o.

Plan gospodarki odpadami dla województwa śląskiego na lata 2023 - 2028- Załącznik I

Lp. / ID ^a .	Nazwa	Rodzaj planowanej inwestycji	Kwota całkowita (w tys zł)	Kwota dofinans. ze wskaz. źr. finans.	Planowany okres realizacji	Jednostka realizująca
1	2	3	4	5	6	7
194 / 410	Instalacja MBP, 47-400 Racibórz, Rybnicka 125	modernizacja	30 000	15 000 tys. zł - środki pomocowe	2023 - 2024	Przedsiębiorstwo Usług Komunalnych EMPOL Sp. z o.o.
195 / 411	Instalacja MBP, 44-200 Rybnik, Kolberga	modernizacja	6 000	3 000 tys. zł - środki pomocowe	2023 - 2025	Sego Sp. z o.o.
196 / 412	Instalacja MBP, 41-200 Sosnowiec, Grenadierów	modernizacja	100 000	85 000 tys. zł - środki pomocowe	2024 - 2026	Miejskie Przedsiębiorstwo Gospodarki Odpadami Sp. z o.o.
197 / 413	Instalacja MBP, 43-100 Tychy, Lokalna 11	modernizacja	3 000	1 500 tys. zł - środki pomocowe	2023 - 2024	MASTER – Odpady i Energia sp. z o.o.
198 / 414	Instalacja MBP, 41-100 Siemianowice Śląskie, Konopnickiej 11	modernizacja	30 000	21 000 tys. zł - środki pomocowe	2023 - 2025	BM Recykling Sp. z o. o.
199 / 415	Instalacja MBP, 42-400 Zawiercie, Podmiejska	modernizacja	20 000	10 000 tys. zł - środki pomocowe	2026 - 2028	Zakład Gospodarki Komunalnej Sp. z o. o.
200 / 416	Instalacja MBP, 34-300 Żywiec, Kabaty 2	modernizacja	250 000	125 000 tys. zł - środki pomocowe	2026 - 2028	BESKID ŻYWIEC Sp. z o.o.
Instalacje do termicznego przekształcania odpadów komunalnych i odpadów pochodzących z przetworzenia odpadów komunalnych						
201 / 501	Fortum Silesia S.A. Elektrociepłownia Zabrze	modernizacja	376 416	77 736 tys. zł - środki pomocowe	2024 - 2028	Fortum Silesia S.A
202 / 503	Budowa bloku energetycznego opalanego paliwem alternatywnym	budowa	500 000	150 000 tys. zł - środki pomocowe	2023 - 2026	Ciepłownia Chorzów Sp. z o.o.
203 / 505	Instalacja do termicznego przekształcania odpadów, w tym odpadów komunalnych oraz odpadów pochodzących z przetworzenia innych odpadów, w tym odpadów komunalnych	budowa	2 000 000	100 000 tys. zł - środki pomocowe	2023 - 2027	REMONDIS Energy & Services Sp. z o.o. i REMONDIS Sp. z o.o.
204 / 508	Blok energetyczny w wysokosprawnej kogeneracji opalanego paliwem alternatywnym	budowa	686 439	72 138 tys. zł - środki pomocowe	2023 - 2027	EC NOWY BĘDZIN Sp. z o.o.
205 / 510	Instalacja do termicznego przekształcania odpadów, Katowice	budowa	230 000	115 000 tys. zł - środki pomocowe	2023 - 2027	Dalkia Polska Energia S.A.
206 / 511	Instalacja do termicznego przekształcania odpadów, Sosnowiec	budowa	200 000	100 000 tys. zł - środki pomocowe	2023 - 2027	Dalkia Polska Energia S.A.
207 / 512	Centrum Zielonej Energii Subregionu Zachodniego w Rybniku Sp. z o.o.	budowa	600 000	70 000 tys. zł - środki pomocowe	2024 - 2028	Centrum Zielonej Energii Subregionu Zachodniego w Rybniku Sp. z o.o.
208 / 513	Blok parowy z kotłem wielopaliwowym wytwarzającym ciepło i energię elektryczną w wysokosprawnej kogeneracji	budowa	350 095	70 800 tys. zł - środki pomocowe	2023 - 2027	Przedsiębiorstwo Energetyki Ciepłej sp. z o.o.
209 / 514	Instalacja spalania biomasy i paliw alternatywnych w celu odzysku energii w Gliwicach	budowa	400 000	100 000 tys. zł - środki pomocowe	2023 - 2027	SFW Energia Gliwice
210 / 515	Zakład Odzysku Energii na Paliwa Alternatywne - Instalacja do termicznego przekształcania odpadów o mocy 6,5 MWt i 1,5 MWe	budowa	120 000	60 000 tys. zł - środki pomocowe	2023 - 2025	Instalmedia sp. z o.o.
211 / 519	Blok energetyczny opalany paliwem alternatywnym	budowa	425 000	75 000 tys. zł - środki pomocowe	2023 - 2026	Węglukoks ENERGIA ZCP Sp. z o.o. w Rudzie Śląskiej
212 / 523	Instalacja do termicznego przekształcania odpadów MITPOK_B	budowa	190 000	50 000 tys. zł - środki pomocowe	2024 - 2028	GZM w ramach umowy partnerstwa publiczno-prawnego
213 / 524	Elektrociepłownia Częstochowa. Kocioł z	budowa	376 417	77 736 tys. zł - środki pomocowe	2023 - 2026	Fortum Power and Heat Polska sp. z o.o.

Plan gospodarki odpadami dla województwa śląskiego na lata 2023 - 2028- Załącznik I

Lp. / ID ^o .	Nazwa	Rodzaj planowanej inwestycji	Kwota całkowita (w tys zł)	Kwota dofinans. ze wskaz. źr. finans.	Planowany okres realizacji	Jednostka realizująca
1	2	3	4	5	6	7
	cyrkującym złożem fluidalnym					
214 / 525	Ekologiczne Centrum Odzysku Energii	budowa	750 000	375 000 tys. zł - środki pomocowe	2023 - 2026	Grupa Eneris
Składowiska odpadów komunalnych						
215 / 601	Składowisko odpadów komunalnych w Bielsku-Białej	modernizacja	15 000	7 500 tys. zł - środki pomocowe	2023 - 2024	Zakład Gospodarki Odpadami S.A
216 / 602	Składowisko odpadów komunalnych w Bytomiu	modernizacja	15 000	7 500 tys. zł - środki pomocowe	2027 - 2028	Bytomskie Przedsiębiorstwo Komunalne Sp. z o.o.
217 / 603	Składowisko odpadów komunalnych w Sobuczynie	modernizacja	14 657	0,00 zł - środki własne	2023 - 2023	CZĘSTOCHOWSKIE PRZEDSIĘBIORSTWO KOMUNALNE SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ
218 / 604	Składowisko odpadów komunalnych w Dąbrowie Górniczej	modernizacja	15 000	7 500 tys. zł - środki pomocowe	2023 - 2024	Miejski Zakład Przetwarzania Odpadów LIPÓWKA II
219 / 605	Składowisko odpadów komunalnych w Jastrzębiu-Zdroju	modernizacja	5 000	0,00 zł - środki własne	2025 - 2028	COFINCO POLAND Sp. z o.o.
220 / 606	Składowisko odpadów komunalnych w Katowicach	modernizacja	500	0,00 zł - środki własne	2023 - 2023	Miejskie Przedsiębiorstwo Gospodarki Komunalnej Sp. z o.o
221 / 607	Składowisko odpadów komunalnych w Katowicach	modernizacja	12 500	6 250 tys. zł - środki pomocowe	2025 - 2028	Miejskie Przedsiębiorstwo Gospodarki Komunalnej Sp. z o.o
222 / 608	Składowisko odpadów komunalnych w Knurowie	modernizacja	14 000	7 000 tys. zł - środki pomocowe	2024 - 2025	PREZERO SERVICE POŁUDNIE SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ
223 / 609	Składowisko odpadów komunalnych w Tworkowie, rozbudowa (kwatery 5)	modernizacja	3 081	770 tys. zł - WFOŚiGW 25%, Powiat Raciborski 15 %	2023 - 2023	Urząd Gminy Krzyżanowice
224 / 610	Składowisko odpadów komunalnych w Tworkowie, rozbudowa (kwatery 6)	modernizacja	2 054	514 tys. zł - WFOŚiGW 25%, Powiat Raciborski 15 %	2024 - 2025	Urząd Gminy Krzyżanowice
225 / 611	Składowisko odpadów komunalnych w Lipiu Śląskim	modernizacja	8 000	4 000 tys. zł - środki pomocowe	2025 - 2027	ITOŚ w Warszawie Sp. z o.o.
226 / 612	Składowisko odpadów komunalnych w Rybniku	modernizacja	7 000	3 500 tys. zł - środki pomocowe	2024 - 2025	Rybnickie Służby Komunalne
227 / 613	Składowisko odpadów komunalnych w Sosnowcu	modernizacja	31 000	28 000 tys. zł - środki pomocowe	2025 - 2028	Miejskie Przedsiębiorstwo Gospodarki Odpadami w Sosnowcu Sp. z o.o.
228 / 614	Składowisko odpadów innych niż niebezpieczne i obojętne w Radoszewnicy, gm. Koniecpol	modernizacja	8 000	4 000 tys. zł - środki pomocowe	2023 - 2026	Miejskie Przedsiębiorstwo Komunalne w Koniecpolu Sp. z o.o.
229 / 615	Składowisko odpadów komunalnych w Świętochłowicach	modernizacja	500	0,00 zł - środki własne	2023 - 2023	Miejskie Przedsiębiorstwo Gospodarki Komunalnej Sp. z o.o.
230 / 616	Składowisko odpadów komunalnych w Tychach	modernizacja	1 000	500 tys. zł - środki pomocowe	2025 - 2026	Międzygminne Przedsiębiorstwo Gospodarki Odpadami Master Sp. z o.o.
231 / 617	Składowisko odpadów komunalnych w Tychach	modernizacja	15 000	7 500 tys. zł - środki pomocowe	2026 - 2028	Międzygminne Przedsiębiorstwo Gospodarki Odpadami Master Sp. z o.o.
232 / 618	Składowisko odpadów komunalnych w Zawierciu	modernizacja	18 000	9 000 tys. zł - środki pomocowe	2023 - 2024	Zakład Gospodarki Komunalnej Sp. z o.o.
Inne instalacje do przetwarzania odpadów komunalnych						
233 / 701	Instalacja do produkcji paliw alternatywnych, 41-503 Chorzów, Bytkowska 15	modernizacja	25 000	12 500 tys. zł - środki pomocowe	2026 - 2027	PTS ALBA Sp. z o.o. (Chorzów)

Plan gospodarki odpadami dla województwa śląskiego na lata 2023 - 2028- Załącznik I

Lp. / ID ^a .	Nazwa	Rodzaj planowanej inwestycji	Kwota całkowita (w tys zł)	Kwota dofinans. ze wskaz. źr. finans.	Planowany okres realizacji	Jednostka realizująca
1	2	3	4	5	6	7
234 / 702	Zakład Produkcji Paliwa Alternatywnego, 42-530 Dąbrowa Górnicza, Puszkina 41	modernizacja	40 000	20 000 tys. zł - środki pomocowe	2023 - 2024	REMONDIS Sp. z o.o. Oddział w Sosnowcu
235 / 703	Instalacja do produkcji paliw alternatywnych, 42-530 Dąbrowa Górnicza, Główna 144a	modernizacja	20 000	10 000 tys. zł - środki pomocowe	2025 - 2026	Miejski Zakład Przetwarzania Odpadów LIPÓWKA II
236 / 704	Stacja demontażu odpadów wielkogabarytowych, 43-300 Bielsko Biała, Krakowska 315d	modernizacja	4 000	2 000 tys. zł - środki pomocowe	2023 - 2024	Zakład Gospodarki Odpadami S.A
237 / 705	Linia do odzysku tworzyw sztucznych (styropianu), 41-203 Sosnowiec, Baczyńskiego 11	modernizacja	10 000	5 000 tys. zł - środki pomocowe	2023 - 2024	REMONDIS Sp. z o.o., ul. Zawodzie 16, 02-981 Warszawa - Oddział Sosnowiec
238 / 706	Punkt demontażu odpadów wielkogabarytowych, 40-312 Katowice, Miłowicka 7a	modernizacja	3 000	1 500 tys. zł - środki pomocowe	2023 - 2024	Miejskie Przedsiębiorstwo Gospodarki Komunalnej Sp. z o.o
239 / 707	Instalacja do przetwarzania odpadów wielkogabarytowych, 44-100 Gliwice, Rybnicka 199B	modernizacja	4 000	2 000 tys. zł - środki pomocowe	2023 - 2024	Przedsiębiorstwo Składowania i Utylizacji Odpadów Sp. z o.o.
240 / 708	Linia do przetwarzania odpadów wielkogabarytowych (w ramach instalacji MBP), 43-100 Tychy, Lokalna 11	modernizacja	2 500	1 250 tys. zł - środki pomocowe	2023 - 2023	MASTER - Odpady i Energia Sp. z o.o.
241 / 709	Instalacja do wytwarzania podłoża rekultywacyjnego, 44-251 Rybnik, Rycerska 101	budowa	8 000	4 000 tys. zł - środki pomocowe	2025 - 2026	"BEST-EKO" Sp. z o.o.
242 / 710	Instalacja do mineralizacji i uwęglania odpadów BIO, 44-251 Rybnik, Rycerska 101	budowa	30 000	15 000 tys. zł - środki pomocowe	2025 - 2026	"BEST-EKO" Sp. z o.o.
243 / 711	Punkt zliczania odpadów opakowaniowych, 41-203 Sosnowiec, Baczyńskiego 11	budowa	50 000	25 000 tys. zł - środki pomocowe	2023 - 2024	REMONDIS Sp. z o.o., ul. Zawodzie 16, 02-981 Warszawa - Oddział Sosnowiec
244 / 712	Budowa instalacji do przetwarzania odpadów wielkogabarytowych i innych odpadów, 42-400 Zawiercie, Podmiejska 53	budowa	10 000	5 000 tys. zł - środki pomocowe	2027 - 2028	Zakład Gospodarki Komunalnej Sp. z o.o.
245 / 713	Instalacja do demontażu odpadów wielkogabarytowych, 42-460 Sosnowiec, Grenadierów 21	budowa	10 000	8 500 tys. zł - środki pomocowe	2024 - 2025	Miejskie Przedsiębiorstwo Gospodarki Odpadami w Sosnowcu Sp. z o.o.
246 / 714	Instalacja do wytwarzania podłoża rekultywacyjnego, 44-251 Rybnik, Kolberga 65	budowa	3 000	0,00 zł - środki własne	2024 - 2025	Eko Sp. z o.o.
247 / 715	Przetwarzanie popiołów, 43-502 Czechowice-Dziedzice, Pionkowa 8	budowa	5 000	2 500 tys. zł - środki pomocowe	2027 - 2028	Sanit-Trans Sp. z o.o.
248 / 718	Instalacja do wytwarzania podłoża rekultywacyjnego, 44-240 Żory, Szybowa	budowa	2 000	1 500 tys. zł - środki pomocowe	2023 - 2023	SEGO Sp. z o.o.
249 / 719	Instalacja do przetwarzania odpadów wielkogabarytowych, 44-240 Żory, Szybowa	budowa	8 000	4 000 tys. zł - środki pomocowe	2023 - 2024	SEGO Sp. z o.o.
250 / 721	Instalacja do wytwarzania podłoża rekultywacyjnego, 44-251 Rybnik, Kolberga 65	budowa	2 000	0,00 zł - środki własne	2023 - 2024	SEGO Sp. z o.o.
251 / 723	Instalacja do przetwarzania odpadów wielkogabarytowych, 44-251 Rybnik, Kolberga 65	budowa	5 000	2 500 tys. zł - środki pomocowe	2026 - 2027	SEGO Sp. z o.o.
252 / 724	Instalacja do mechanicznego przetwarzania selektywnie	budowa	25 000	12 500 tys. zł - środki pomocowe	2023 - 2024	Bloodpady.pl Sp. z o.o.

Plan gospodarki odpadami dla województwa śląskiego na lata 2023 - 2028- Załącznik I

Lp. / ID ^o .	Nazwa	Rodzaj planowanej inwestycji	Kwota całkowita (w tys zł)	Kwota dofinans. ze wskaz. źr. finans.	Planowany okres realizacji	Jednostka realizująca
1	2	3	4	5	6	7
	zebranych odpadów w celu wytworzenia czystego substratu do biogazowni, 44-251 Rybnik Rycerska 101					
253 / 727	Instalacja do przetwarzania odpadów wielkogabarytowych, 44-300 Wodzisław Śląski, Marklowicka 21	budowa	5 000	2 500 tys. zł - środki pomocowe	2024 - 2025	SEGO Sp. z o.o.
254 / 728	Instalacja do wytwarzania podłoża rekultywacyjnego, 44-300 Wodzisław Śląski, Marklowicka 21	budowa	2 000	1 000 tys. zł - środki pomocowe	2023 - 2023	SEGO Sp. z o.o.
255 / 729	Instalacja do wytwarzania podłoża rekultywacyjnego; Centrum Zielonej Energii Subregionu Zachodniego w Rybniku Sp. z o.o., 44-251 Rybnik, Obręb Chwałowice, rejon ulic Zwycięstwa, Kołłątaja i KWK Chwałowice	budowa	7 500	3 750 tys. zł - środki pomocowe	2026 - 2027	Centrum Zielonej Energii Subregionu Zachodniego w Rybniku Sp. z o.o.
256 / 730	Układ przetwarzania osadów ściekowych i biomasy, 44-178 Przyszowice, Gliwicka 6c	budowa	3 000	1 500 tys. zł - środki pomocowe	2027 - 2028	Przedsiębiorstwo Gospodarki Komunalnej Sp. z o.o.
257 / 731	Instalacja do przetwarzania odpadów wielkogabarytowych, 44-100 Gliwice, Królewskiej Tamy	budowa	5 000	2 500 tys. zł - środki pomocowe	2024 - 2025	Przedsiębiorstwo Zagospodarowania Odpadów Sp. z o.o.
258 / 734	Baza przeładunkowa odpadów komunalnych, 43-190 Mikołów, Rynek 16	budowa	15 000	7 500 tys. zł - środki pomocowe	2024 - 2025	Zakład Inżynierii Miejskiej Sp. z o.o.
259 / 735	Zakład produkcji płyt budowlanych z odpadów, Jaworzno, obszar Jeleń działka nr. 4034/36	budowa	54	38 tys. zł - środki pomocowe	2025 - 2026	BMD A. BISZTYGA, J.MARCZYŃSKI SPÓŁKA JAWNA
260 / 737	Instalacja do wytwarzania podłoża rekultywacyjnego, 44-268 Jastrzębie-Zdrój, Norwida 34	budowa	2 500	2 000 tys. zł - środki pomocowe	2023 - 2024	PST Transgór S.A.
261 / 738	Centrum zliczania opakowań zwrotnych, Tarnowskie Góry,	budowa	50 000	25 000 tys. zł - środki pomocowe	2023 - 2024	REMONDIS Sp. z o.o.
262 / 739	Instalacja do przetwarzania odpadów gumowych, Tarnowskie Góry,	budowa	30 000	15 000 tys. zł - środki pomocowe	2023 - 2024	REMONDIS Sp. z o.o.
263 / 740	Instalacja do kompostowania osadów ściekowych i odpadów zielonych, 43-502 Czechowice-Dziedzice, Czysa 5	budowa	20 000	10 000 tys. zł - środki pomocowe	2027 - 2028	Przedsiębiorstwo Inżynierii Miejskiej sp. z o.o.
264 / 741	Instalacja do przetwarzania odpadów wielkogabarytowych, 42-440 Ogrodzieniec, w trakcie ustalania lokalizacji	budowa	8 000	4 000 tys. zł - środki pomocowe	2023 - 2023	Przedsiębiorstwo Komunalne Ogrodzieniec Sp. z o.o.
265 / 742	Linia technologiczna do przetwarzania popiołów paleniskowych (produkt: podłoża glebowe lub substytuty kruszyw), Tychy lub inna gmina wchodząca w skład spółki Master, w trakcie ustalania lokalizacji	budowa	2 000	1 000 tys. zł - środki pomocowe	2023 - 2023	MASTER - Odpady i Energia Sp z o.o.
266 / 743	Zakład produkcji RDF dedykowanego dla instalacji Fortum Częstochowa i Zabrze, 42-400 Zawiercie, Podmiejska	budowa	35 000	17 500 tys. zł - środki pomocowe	2023 - 2024	Fortum Silesia S.A

Lp. / ID ^{a)}	Nazwa	Rodzaj planowanej inwestycji	Kwota całkowita (w tys zł)	Kwota dofinans. ze wskaz. źr. finans.	Planowany okres realizacji	Jednostka realizująca
1	2	3	4	5	6	7
267 / 744	Instalacja do przetwarzania odpadów wielkogabarytowych, Ruda Śląska, w trakcie ustalania lokalizacji	budowa	4 000	2 000 tys. zł - środki pomocowe	2027 - 2028	Miasto Ruda Śląska

- a) – **Punkty selektywnego zbierania odpadów komunalnych.** Budowa/modernizacja może obejmować m.in.: utwardzenie nawierzchni, uzbrojenie terenu, wyposażenie: w zbiornik na ścieki, w wiaty lub boksy na odpady, w zaplecze socjalne, w wagę do odpadów, w ogrodzenie terenu, w monitoring wizyjny, w rampę najazdową, w magazyn odpadów niebezpiecznych, zakup kontenerów, pojemników, zakup sprzętu, maszyn i pojazdów do obsługi PSZOK, zakup wyposażenia, wydzielanie i wyposażenie miejsca do przyjmowania rzeczy używanych celem ponownego użycia oraz inne elementy związane z funkcjonowaniem PSZOK. Budowa /modernizacja PSZOK może obejmować także utworzenie ścieżki edukacyjnej.
- b) – NFOŚiGW, WFOŚiGW, POIiŚ, RPO, Fundusze norweskie i inne
- c) – **Instalacje do doczyszczania selektywnie zebranych frakcji odpadów (w tym przyjmujące zmieszane odpady komunalne).** Modernizacja mająca na celu m.in.: zwiększenie efektywności pracy instalacji oraz ilości odpadów przekazywanych do recyklingu poprzez automatyzację procesu technologicznego, zakup maszyn, urządzeń, sprzętu, itp., poprawę warunków pracy i ograniczenie uciążliwości dla środowiska.
- d) – **Instalacje do przetwarzania odpadów zielonych lub/i innych bioodpadów.** Modernizacja mająca na celu m.in.: poprawę efektywności procesu przetwarzania odpadów (recyklingu organicznego), zakup maszyn, urządzeń, sprzętu, itp., poprawę warunków pracy i ograniczenie uciążliwości dla środowiska.
- e) – **Instalacje do przetwarzania odpadów zielonych lub/i innych bioodpadów.** Budowa obejmująca m.in.: budowę komór fermentacyjnych, placów dojrzewania odpadów wraz z infrastrukturą towarzyszącą, zakup maszyn, urządzeń, sprzętu i inne.
- f) – **Instalacje do recyklingu odpadów.** Modernizacja mająca na celu m.in.: zwiększenie efektywności pracy instalacji oraz jej wydajności poprzez automatyzację procesu technologicznego, zakup maszyn, urządzeń, sprzętu, itp., poprawę warunków pracy i ograniczenie uciążliwości dla środowiska.
- g) – **Instalacje do recyklingu odpadów.** Budowa obejmująca m.in.: budowę obiektów kubaturowych wraz z infrastrukturą towarzyszącą, linii technologicznych, zakup maszyn, urządzeń, sprzętu, itp.
- h) – **Instalacje do odzysku innego niż recykling odpadów budowlanych i rozbiórkowych.** Modernizacja mająca na celu m.in.: zwiększenie efektywności pracy instalacji oraz ich wydajności poprzez automatyzację procesu technologicznego, zakup maszyn, urządzeń, sprzętu, itp., poprawę warunków pracy i ograniczenie uciążliwości dla środowiska.
- i) – **Instalacje do odzysku innego niż recykling odpadów budowlanych i rozbiórkowych.** Budowa obejmująca m.in.: budowę obiektów kubaturowych wraz z infrastrukturą towarzyszącą, linii technologicznych, zakup maszyn, urządzeń, sprzętu, itp.
- j) – **Instalacje do recyklingu odpadów budowlanych i rozbiórkowych.** Budowa obejmująca m.in.: budowę obiektów kubaturowych wraz z infrastrukturą towarzyszącą, linii technologicznych, zakup maszyn, urządzeń, sprzętu, itp.
- k) – **Regionalne instalacje do mechaniczno-biologicznego przetwarzania zmieszanych odpadów komunalnych.** Modernizacja mająca na celu m.in.: zwiększenie efektywności pracy instalacji oraz ilości odpadów przekazywanych do recyklingu poprzez automatyzację procesu technologicznego, zakup maszyn, urządzeń, sprzętu, itp., poprawę warunków pracy i ograniczenie uciążliwości dla środowiska bez zwiększania ich mocy przerobowych.
- l) – **Instalacje do termicznego przekształcania odpadów komunalnych i odpadów pochodzących z przetworzenia odpadów.** Budowa obejmująca m.in.: budowę obiektów kubaturowych wraz z infrastrukturą towarzyszącą, budowę bloków wielopaliwowych, segmentów termicznego przekształcania odpadów, instalacji oczyszczania spalin, segmentów wytwarzania energii, zakup maszyn, urządzeń, sprzętu itp.
- m) – **Składowiska odpadów komunalnych o statusie regionalnej instalacji do przetwarzania odpadów komunalnych.** Rozbudowa mająca na celu m.in.: budowę nowych kwater do składowania odpadów, instalacji odgazowania, zakup maszyn, urządzeń, sprzętu i itp.
- n) – **Inne instalacje do przetwarzania odpadów komunalnych.** Rozbudowa mająca na celu m.in.: zwiększenie efektywności pracy instalacji oraz ich wydajności poprzez automatyzację procesu technologicznego, zakup maszyn, urządzeń, sprzętu, itp., poprawę warunków pracy i ograniczenie uciążliwości dla środowiska.
- o) – **Inne instalacje do przetwarzania odpadów komunalnych.** Budowa obejmująca m.in.: budowę obiektów kubaturowych wraz z infrastrukturą towarzyszącą, linii technologicznych, zakup maszyn, urządzeń, sprzętu, itp.
- x) – nr ID, numer identyfikacyjny zgłoszonej inwestycji

Objaśnienia do tabel

Objaśnienia do tabel 1-32 wg. rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 1 lipca 2015 r. w sprawie sposobu i formy sporządzania wojewódzkiego planu gospodarki odpadami oraz wzoru planu inwestycyjnego (Dz.U. 2015 poz. 1016):.

- 1) Podać z wyłączeniem mobilnego zbierania odpadów i innej nieprofesjonalnej działalności w zakresie zbierania odpadów oraz aptek.
- 2) Podać nazwę gminy, a w przypadku instalacji planowanej do rozbudowy/modernizacji oraz składowiska przeznaczonego do rekultywacji podać adres.
- 3) Podać zgodnie z rozporządzeniem Ministra Środowiska z dnia 9 grudnia 2014 r. w sprawie katalogu odpadów (Dz. U. poz. 1923).
- 4) Podać dla roku, dla którego dostępne są najbardziej aktualne dane.
- 5) Przez przygotowanie do ponownego użycia, zgodnie z ustawą z dnia 14 grudnia 2012 r. o odpadach (Dz. U. z 2016 r. poz. 21, z późn. zm.), rozumie się odzysk polegający na sprawdzeniu, czyszczeniu lub naprawie, w ramach którego produkty lub części produktów, które wcześniej stały się odpadami, są przygotowywane do tego, aby mogły być ponownie wykorzystywane bez jakichkolwiek innych czynności wstępnego przetwarzania.
- 6) Przez ponowne użycie, zgodnie z ustawą z dnia 14 grudnia 2012 r. o odpadach, rozumie się działanie polegające na wykorzystywaniu produktów lub części produktów niebędących odpadami ponownie do tego samego celu, do którego były przeznaczone.
- 7) Dotyczy również instalacji przyjmujących zmieszane odpady komunalne.
- 8) MBP – instalacje do mechaniczno-biologicznego przetwarzania zmieszanych odpadów komunalnych.
- 9) Podać zgodnie z wydanymi decyzjami administracyjnymi.
- 10) Dla odpadów o kodach 15 01 03, 20 01 08, 20 01 38, 20 02 01, 20 03 02.
- 11) PSZOK – punkty selektywnego zbierania odpadów komunalnych.
- 12) RIPOK – regionalna instalacja do przetwarzania odpadów komunalnych.
- 13) Podać dla instalacji do przetwarzania w procesie tlenowym (kompostowni).
- 14) Podać dla instalacji do fermentacji.
- 15) Podać według rodzajów wytwarzanych odpadów w strumieniu odpadów komunalnych, tj.: tworzyw sztucznych, szkła, papieru, metali, drewna, odpadów opakowań wielomateriałowych.
- 16) Podać całkowitą moc przerobową instalacji (uwzględniającą również przetwarzanie odpadów pochodzących ze strumienia odpadów innego niż komunalne).
- 17) Dotyczy odpadów komunalnych, które nie zostały zebrane selektywnie, frakcji energetycznej wytworzonej w instalacji do mechaniczno-biologicznego lub mechanicznego przetwarzania zmieszanych odpadów komunalnych oraz paliwa alternatywnego wytwarzanego z udziałem odpadów komunalnych.
- 18) Np. instalacje do produkcji paliwa alternatywnego wytwarzanego z udziałem odpadów komunalnych.
- 19) Dotyczy następujących rodzajów instalacji: sortownia odpadów komunalnych zebranych selektywnie, instalacja do mechaniczno-biologicznego przetwarzania zmieszanych odpadów komunalnych, sortownia zmieszanych odpadów komunalnych i instalacja do produkcji paliw bądź innych instalacji (podać jakich).
- 20) Podać dla roku, w którym zacznie obowiązywać aktualizowany wojewódzki plan gospodarki odpadami, i następnie co 2 lata.
- 21) Wskazać instalację do przetwarzania w procesie tlenowym (kompostownię) lub instalację do fermentacji.
- 22) W przypadku regionu gospodarki odpadami komunalnymi spoza województwa wskazać również nazwę województwa.