

**ZAŁĄCZNIK NR 1
DO PLANU GOSPODAKI ODPADAMI
WOJEWÓDZTWA MAŁOPOLSKIEGO
NA LATA 2023-2028**

PLAN INWESTYCYJNY

**URZĄD MARSZAŁKOWSKI WOJEWÓDZTWA MAŁOPOLSKIEGO
UL. RACŁAWICKA 56
30-017 KRAKÓW**



KRAKÓW 2023

Wykonawca:

Instytut Gospodarki Surowcami Mineralnymi i Energią Polskiej Akademii Nauk



**Instytut Gospodarki
Surowcami Mineralnymi
i Energią**
Polskiej Akademii Nauk

W składzie osobowym:

Dr hab. prof. IGSMiE Joanna Kulczycka, kierownik Pracy

Dr inż. Beata Kłojzy-Karczmarczyk

Prof. dr hab. inż. Zygmunt Kowalski

Dr inż. Said Makoudi

Mgr Agnieszka Nowaczek

Mgr Magdalena Byrtek

Mgr Ewa Dziobek

Mgr inż. Janusz Mazurek

Mgr inż. Paulina Harazin

Mgr inż. Jarosław Staszczak

SPIS TREŚCI

I. INFORMACJA O ISTNIEJĄCYCH INSTALACJACH, W KTÓRYCH PRZETWARZANE SĄ ODPADY KOMUNALNE, I STRUMIENIU ODPADÓW KOMUNALNYCH	4
II. PLANOWANE INWESTYCJE	87
II A. INWESTYCJE PLANOWANE DO ROZBUDOWY/MODERNIZACJI	87
II B. PLANOWANE NOWE INWESTYCJE	137
III. INWESTYCJE POLEGAJĄCE NA REKULTYWACJI SKŁADOWISK ODPADÓW KOMUNALNYCH.....	190
IV. HARMONOGRAM REALIZACJI INWESTYCJI.....	193
SPIS TABEL	243

Plan Inwestycyjny

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

TABELA 1. ISTNIEJĄCE PUNKTY SELEKTYWNEGO ZBIERANIA ODPADÓW KOMUNALNYCH¹⁾

W województwie małopolskim zlokalizowanych jest **134** punktów selektywnego zbierania odpadów komunalnych (PSZOK), w **133** gminach, do których mieszkańcy mogą przekazywać odpady komunalne zebrane w sposób selektywny. Należy zaznaczyć, że kilka gmin w województwie małopolskim posiada punkt selektywnego zbierania odpadów pod wspólnym adresem. Zestawienie obejmuje stan aktualny na dzień 31 grudnia 2020 oraz dodatkowo punkty PSZOK uruchomione w roku 2021 i 2022 oraz będące w trakcie budowy.

TABELA 1. ISTNIEJĄCE PUNKTY SELEKTYWNEGO ZBIERANIA ODPADÓW KOMUNALNYCH						
L.p.	Gmina Lokalizacja punktu PSZOK ²⁾¹⁾	Kod przyjmowanych odpadów ³⁾	Liczba punktów selektywnego zbierania odpadów komunalnych ⁴⁾	Masa przyjętych odpadów [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.	2.	3.	4.	5.	6.	7.
Powiat bocheński						

ZAŁĄCZNIK NR 1 PLANU GOSPODARKI ODPADAMI WOJEWÓDZTWA MAŁOPOLSKIEGO NA LATA 2023-2028 - PLAN INWESTYCYJNY

TABELA 1. ISTNIEJĄCE PUNKTY SELEKTYWNEGO ZBIERANIA ODPADÓW KOMUNALNYCH						
L.p.	Gmina Lokalizacja punktu PSZOK ²⁾¹⁾	Kod przyjmowanych odpadów ³⁾	Liczba punktów selektywnego zbierania odpadów komunalnych ⁴⁾	Masa przyjętych odpadów [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.	Bochnia gmina miejska ul. 20 Stycznia 46 32-700 Bochnia	15 01 10*, 15 01 11*, 16 02 11*, 16 02 13*, 16 02 15*, 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 31*, 20 01 33*, 20 01 35*, 20 01 37*, ex10 01 01, 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, 16 02 14, 16 02 16, 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 06 04, 20 01 01, 20 01 02, 20 01 10, 20 01 11, 20 01 25, 20 01 28, 20 01 32, 20 01 34, 20 01 36, 20 01 38, 20 0139, 20 01 40, 20 01 41, 20 01 80, 20 01 99.	1	469,96	0	0

ZAŁĄCZNIK NR 1 PLANU GOSPODARKI ODPADAMI WOJEWÓDZTWA MAŁOPOLSKIEGO NA LATA 2023-2028 - PLAN INWESTYCYJNY

TABELA 1. ISTNIEJĄCE PUNKTY SELEKTYWNEGO ZBIERANIA ODPADÓW KOMUNALNYCH						
L.p.	Gmina Lokalizacja punktu PSZOK²⁾¹⁾	Kod przyjmowanych odpadów³⁾	Liczba punktów selektywnego zbierania odpadów komunalnych⁴⁾	Masa przyjętych odpadów [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 użycia⁴⁾⁶⁾
2.	Bochnia gmina wiejska ul. Partyzantów 49 32-700 Bochnia	15 01 10*, 15 01 11*, 16 02 11*, 16 02 13*, 16 02 15*, 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 31*, 20 01 33*, 20 01 35*, 20 01 37*, ex10 01 01, 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, 16 02 14, 16 02 16, 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 06 04, 20 01 01, 20 01 02, 20 01 10, 20 01 11, 20 01 25, 20 01 28, 20 01 32, 20 01 34, 20 01 36, 20 01 38, 20 0139, 20 01 40, 20 01 41, 20 01 80, 20 01 99.	1	85,21	0	0
3.	Nowy Wiśnicz gmina miejsko-wiejska ul. Jana Matejki dz. nr 333/1 i 333/2, 32- 720 Nowy Wiśnicz	15 01 05, 16 01 03, 20 01 01, 20 01 39, 20 01 02, 20 01 39, 20 01 02, 20 01 99, 20 02 01, 20 03 07, 20 01 21*, 20 01 36, 17 09 04.	1	112,86	0	0
4.	Lipnica Murowana gmina wiejska Lipnica Dolna 291 32-724 Lipnica Murowana	15 01 01, 15 01 02, 15 01 07, 16 01 03 17 01 01, 17 01 07, 17 02 01, 17 02 03, 20 01 11, 20 01 32, 20 01 34, 20 01 35*, 20 01 36, 20 01 99, 20 02 01, 20 03 07.	1	55,18	0	0

ZAŁĄCZNIK NR 1 PLANU GOSPODARKI ODPADAMI WOJEWÓDZTWA MAŁOPOLSKIEGO NA LATA 2023-2028 - PLAN INWESTYCYJNY

TABELA 1. ISTNIEJĄCE PUNKTY SELEKTYWNEGO ZBIERANIA ODPADÓW KOMUNALNYCH						
L.p.	Gmina Lokalizacja punktu PSZOK⁽²⁾¹⁾	Kod przyjmowanych odpadów³⁾	Liczba punktów selektywnego zbierania odpadów komunalnych⁴⁾	Masa przyjętych odpadów [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 użycia⁴⁾⁶⁾
5.	Rzezawa gmina wiejska Borek dz. nr. 2112/1 32-765 Rzezawa	15 01 01, 15 01 02, 15 01 04, 15 01 07, 16 01 03, 17 09 04, 20 03 07.	1	29,48	0	0
6.	Drwinia gmina wiejska Zielona dz. 67 32-709 Drwinia	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 09 04, 20 01 01, 20 01 02, 20 01 08, 20 01 11, 20 01 34, 20 01 36, 20 01 39, 20 01 40, 20 02 01, 20 03 07, 20 03 99, 20 03 99.	1	gminny punkt oddany w 2022 roku	1	1
Powiat brzeski						
7.	Brzesko gmina miejsko-wiejska ul. Przemysłowa 11 32-800 Brzesko	15 01 01, 15 01 07, 15 01 02, 15 01 04, 20 01 38, 17 01 01, 17 01 02, 20 03 07, 16 01 03, 16 06 03*, 16 06 01*, 16 06 02*, 16 06 05, 20 02 01, 20 01 36, 20 01 35*, 20 01 23*.	1	417,85	0	1
8.	Czchów gmina miejsko-wiejska ul. Kazimierza Wielkiego 3 32-860 Czchów	15 01 01, 15 01 02, 17 02 01, 20 01 35*, 20 01 36, 20 30 07, 16 01 03, 20 01 23*.	1	35,75	0	0

ZAŁĄCZNIK NR 1 PLANU GOSPODARKI ODPADAMI WOJEWÓDZTWA MAŁOPOLSKIEGO NA LATA 2023-2028 - PLAN INWESTYCYJNY

TABELA 1. ISTNIEJĄCE PUNKTY SELEKTYWNEGO ZBIERANIA ODPADÓW KOMUNALNYCH						
L.p.	Gmina Lokalizacja punktu PSZOK⁽²⁾¹⁾	Kod przyjmowanych odpadów³⁾	Liczba punktów selektywnego zbierania odpadów komunalnych⁴⁾	Masa przyjętych odpadów [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 użycia⁴⁾⁶⁾
9.	Gnojnik gmina wiejska Gnojnik 409 32-864 Gnojnik	16 01 03, 15 01 02, 15 01 04, 15 01 07, 17 01 01, 17 02 01, 17 04 05, 17 01 01, 20 01 11, 20 01 23*, 20 01 32, 20 01 34, 20 01 35, 20 01 36, 20 02 01, 20 01 08, 20 03 07, 20 03 99.	1	219,39	0	0
10.	Iwkowa gmina wiejska (dz.nr. 2505, 2507,2554,2555) 32-861 Iwkowa	16 01 03, 20 01 23, 15 01 05, 15 01 01, 20 01 36, 20 01 11, 15 01 07, 20 03 07, 15 01 02, 20 01 35, 15 01 04.	1	25,05	0	0
Powiat chrzanowski						
11.	Chrzanów gmina miejsko-wiejska ul. Stara Huta 5 32-500 Chrzanów	15 01 01,15 01 02, 15 01 05, 15 01 06, 15 01 07, 16 01 03, 16 02 13, 16 02 16, 17 01 01, 17 01 07, 17 02 01, 17 02 02, 17 02 03, 17 03 80, 17 06 04, 17 09 04, 20 01 10, 20 01 11, 20 01 21, 20 01 23, 20 01 26, 20 01 28, 20 01 32, 20 01 33, 20 01 34, 20 01 35, 20 01 36 20 02 01, 20 03 07.	1	1 336,24	0	0

ZAŁĄCZNIK NR 1 PLANU GOSPODARKI ODPADAMI WOJEWÓDZTWA MAŁOPOLSKIEGO NA LATA 2023-2028 - PLAN INWESTYCYJNY

TABELA 1. ISTNIEJĄCE PUNKTY SELEKTYWNEGO ZBIERANIA ODPADÓW KOMUNALNYCH						
L.p.	Gmina Lokalizacja punktu PSZOK ²⁾¹⁾	Kod przyjmowanych odpadów ³⁾	Liczba punktów selektywnego zbierania odpadów komunalnych ⁴⁾	Masa przyjętych odpadów [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⁾
12.	Alwernia gmina miejsko-wiejska ul. Krasickiego 16 32-566 Alwernia	20 03 07, 17 01 07, 20 02 01, 17 01 01, 20 01 21*, 20 01 35*, 20 01 23*, 20 01 36, 16 01 03, 20 01 08, 20 01 01, 15 01 06, 15 01 01, 15 01 02, 15 01 03, 15 01 04, 15 01 07, 15 01 09, 16 02 11*, 16 06 01*, 17 01 02, 17 01 07, 17 02 02, 17 02 03, 17 04 11, 17 08 02, 20 01 10, 20 01 11, 20 01 30, 20 01 32, 20 01 34, 20 01 38, 20 01 39, 20 03 99.	1	323,40	0	0
13.	Babice gmina wiejska ul. Nad Drwiną 33 30-841 Kraków	15 01 01, 20 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 03, 17 01 07, 20 01 02, 20 01 08, 20 01 10, 20 01 11, 20 01 21*, 20 01 23*, 20 01 32, 20 01 33*, 20 01 34, 20 01 35*, 20 01 36, 20 01 39, 20 01 40, 20 01 99, ex 20 01 99, 20 02 01, 20 03 01, 20 03 07, 20 03 99.	1	7,22 od 2020 roku	0	0

ZAŁĄCZNIK NR 1 PLANU GOSPODARKI ODPADAMI WOJEWÓDZTWA MAŁOPOLSKIEGO NA LATA 2023-2028 - PLAN INWESTYCYJNY

TABELA 1. ISTNIEJĄCE PUNKTY SELEKTYWNEGO ZBIERANIA ODPADÓW KOMUNALNYCH						
L.p.	Gmina Lokalizacja punktu PSZOK ²⁾¹⁾	Kod przyjmowanych odpadów ³⁾	Liczba punktów selektywnego zbierania odpadów komunalnych ⁴⁾	Masa przyjętych odpadów [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⁾
14.	Libiąż gmina miejsko- wiejska ul. Gromiecka 32-590 Libiąż	15 01 01, 15 01 02, 15 01 03, 15 01 04, 15 01 05, 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 01 80, 17 02 01, 17 02 02, 17 02 03, 17 03 80, 17 06 04, 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.	1	995,00	0	0
15.	Trzebinia gmina miejsko-wiejska ul. Marszałka Piłsudskiego (teren byłego składowiska odpadów) 34-540 Trzebinia	15 01 01, 15 01 02, 15 01 05, 15 01 06, 15 01 07, 15 01 10, 15 01 11, 16 01 03, 16 02 11, 17 01 01, 17 01 07, 17 02 01, 17 02 02, 17 02 03, 17 03 80, 17 06 04, 17 09 04, 20 01 10, 20 01 11, 20 01 21, 20 01 23, 20 01 26, 20 01 28, 20 01 32, 20 01 33, 20 01 35, 20 01 36, 20 02 01, 20 03 07.	1	685,72	0	0
Powiat dąbrowski						

ZAŁĄCZNIK NR 1 PLANU GOSPODARKI ODPADAMI WOJEWÓDZTWA MAŁOPOLSKIEGO NA LATA 2023-2028 - PLAN INWESTYCYJNY

TABELA 1. ISTNIEJĄCE PUNKTY SELEKTYWNEGO ZBIERANIA ODPADÓW KOMUNALNYCH						
L.p.	Gmina Lokalizacja punktu PSZOK ⁽²⁾¹⁾	Kod przyjmowanych odpadów ³⁾	Liczba punktów selektywnego zbierania odpadów komunalnych ⁴⁾	Masa przyjętych odpadów [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.	Dąbrowa Tarnowska gmina miejsko-wiejska ul. Jagiellońska 56e 33-200 Dąbrowa Tarnowska	15 01 01, 15 01 02, 15 01 04, 15 01 05, 15 01 07, 15 01 10*, 15 01 11*, 16 01 03, 16 06 01, 16 06 02*, 16 06 03*, 16 06 05, 20 01 01, 20 01 02, 20 01 10, 20 01 11, 20 01 13*, 20 01 19, 20 01 21, 20 01 23*, 20 01 27*, 20 01 28, 20 01 29*, 20 01 32, 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 03 04, 20 03 99.	2	22,18	0	0
	Dąbrowa Tarnowska Gmina miejsko-wiejska Szarwark (na terenie dawnego składowiska odpadów w Szarwarku)	17 01 01, 17 01 02, 17 01 03, 17 01 07, 17 02 02, 17 02 03, 17 04 11, 17 06 04, 17 08 02, 17 09 04, 20 03 07, 20 01 08, 20 02 01, 20 01 02.		123,78		
17.	Szczucin Gmina miejsko-wiejska Wola Szczucińska 142 33-230 Szczucin	20 03 07, 20 01 36, 20 01 35, 17 01 01, 20 01 23, 20 02 01, 15 01 01, 15 01 02, 16 01 03, 15 01 07.	1	3,54	0	0
18.	Gręboszów gmina wiejska Gręboszów 164/2 33-260 Gręboszów	15 01 01, 15 01 02, 15 01 05, 15 01 07, 16 01 03, 17 01 01, 17 01 02, 17 01 03, 17 01 07, 17 01 80, 20 01 21*, 20 01 23*, 20 01 33*, 20 01 34, 20 01 35*, 20 01 36, 20 01 40, 20 02 01, 20 03 07.	1	24,53	0	1

ZAŁĄCZNIK NR 1 PLANU GOSPODARKI ODPADAMI WOJEWÓDZTWA MAŁOPOLSKIEGO NA LATA 2023-2028 - PLAN INWESTYCYJNY

TABELA 1. ISTNIEJĄCE PUNKTY SELEKTYWNEGO ZBIERANIA ODPADÓW KOMUNALNYCH						
L.p.	Gmina Lokalizacja punktu PSZOK²⁾¹⁾	Kod przyjmowanych odpadów³⁾	Liczba punktów selektywnego zbierania odpadów komunalnych⁴⁾	Masa przyjętych odpadów [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 użycia⁴⁾⁶⁾
19.	Bolestaw gmina wiejska Pawłów 48 33-220 Pawłów	20 01 01, 15 01 01, 20 01 39, 15 01 02, 15 01 05, 20 01 02, 15 01 07, 16 01 03, 20 01 36, 20 01 27, 20 01 28, 20 01 29, 20 01 30, 20 01 80, 20 01 31*, 20 01 35, 20 01 36, 20 01 35, 20 02 01, 20 01 07.	1	nie zgłoszono PSZOK powstał w 2021 roku	1 (20 01 23*, 20 0121*, 20 01 26)	1 (20 01 23*, 20 0121*, 20 01 26)
Powiat gorlicki						
20.	Gorlice gmina miejska ul. Przemysłowa 7 38-300 Gorlice	15 01 02, 15 01 04, 15 01 06, 15 01 07, 15 01 01, 20 01 39, 15 01 03, 15 01 05, 20 01 02, 15 01 09, 16 01 03, 17 01 01, 17 02 03, 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 04 01, 17 04 02, 17 04 03, 17 04 04, 17 04 06, 17 04 11, 17 06 04, 17 08 02, 17 09 04, 20 01 01, 20 01 08, 20 01 10, 20 01 11, 20 01 30, 20 01 34, 20 01 38, 20 01 39, 20 01 40, 20 01 80, 20 01 99, 20 02 02, 20 03 99, 20 01 28, 20 01 32, 20 01 36, 20 03 07, 20 02 01.	1	314,40	0	0

ZAŁĄCZNIK NR 1 PLANU GOSPODARKI ODPADAMI WOJEWÓDZTWA MAŁOPOLSKIEGO NA LATA 2023-2028 - PLAN INWESTYCYJNY

TABELA 1. ISTNIEJĄCE PUNKTY SELEKTYWNEGO ZBIERANIA ODPADÓW KOMUNALNYCH						
L.p.	Gmina Lokalizacja punktu PSZOK⁽²⁾¹⁾	Kod przyjmowanych odpadów³⁾	Liczba punktów selektywnego zbierania odpadów komunalnych⁴⁾	Masa przyjętych odpadów [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 użycia⁴⁾⁶⁾
21.	Gorlice Gmina wiejska ul. Przemysłowa 7 38-300 Gorlice (na terenie miasta Gorlice)	20 01 32, 20 01 13*, 20 01 19*, 20 01 21*, 20 01 27*, 20 01 29*, 20 01 33*, 20 01 35*, 20 01 36, 20 03 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 04 07, 17 08 02, 20 03 99, 20 01 01, 15 01 01, 20 01 02, 15 01 07, 20 01 39, 15 01 02, 15 01 05, 15 01 04, 20 01 40, 20 01 08, 20 02 01, 20 01 99, 20 01 10, 20 01 11.		125,48	0	0
22.	Sękowa gmina wiejska Gorlice ul. Przemysłowa 7 38-300 Gorlice (wspólny z miastem Gorlice)	17 01 01, 20 03 07, 20 02 01, 15 01 04, 15 01 02, 15 01 01, 16 01 03, 20 01 36, 15 01 07, 20 01 80.		14,72	0	0
23.	Biecz Gmina miejsko- wiejska ul. Belna b/n 68-343 Biecz	15 01 01, 15 01 02, 15 01 07, 15 01 04, 16 01 03, 20 03 07, 17 01 07, 20 02 01, 20 01 36, 20 01 28, 20 01 32, 17 01 01.	1	215,42	0	0
24.	Bobowa gmina miejsko- wiejska Siedliska 38-350 Bobowa	20 03 07, 20 01 36, 20 01 23, 20 01 35, 20 01 34, 16 01 03, 15 01 02, 15 01 01.	1	17,82	0	0

ZAŁĄCZNIK NR 1 PLANU GOSPODARKI ODPADAMI WOJEWÓDZTWA MAŁOPOLSKIEGO NA LATA 2023-2028 - PLAN INWESTYCYJNY

TABELA 1. ISTNIEJĄCE PUNKTY SELEKTYWNEGO ZBIERANIA ODPADÓW KOMUNALNYCH						
L.p.	Gmina Lokalizacja punktu PSZOK²⁾¹⁾	Kod przyjmowanych odpadów³⁾	Liczba punktów selektywnego zbierania odpadów komunalnych⁴⁾	Masa przyjętych odpadów [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 użycia⁴⁾⁶⁾
25.	Lipinki gmina wiejska Wójtowa (obok oczyszczalni ścieków)	15 01 01, 20 03 07, 17 01 01, 15 01 07, 20 01 36, 16 01 03, 17 01 07, 17 02 03, 20 01 27, 20 01 11, 17 02 01, 200132, 20 01 99, 15 01 02.	1	161,34 od 2020 roku	0	0
26.	Łużna gmina wiejska Wola Łużańska 31 38-322	20 03 07, 15 01 02, 17 09 04, 16 01 03, 20 01 32, 20 01 36, 20 01 36.	1	108,83	0	0
27.	Moszczonica gmina wiejska ul. Spacerowa 113 38-321 Moszczonica	20 01 11, 20 03 07, 15 01 01, 15 01 02, 20 01 36, 15 01 07, 16 01 03, 20 02 01, 17 01 07, 20 01 28.	1	14,91 od 2020 roku	0	0

ZAŁĄCZNIK NR 1 PLANU GOSPODARKI ODPADAMI WOJEWÓDZTWA MAŁOPOLSKIEGO NA LATA 2023-2028 - PLAN INWESTYCYJNY

TABELA 1. ISTNIEJĄCE PUNKTY SELEKTYWNEGO ZBIERANIA ODPADÓW KOMUNALNYCH						
L.p.	Gmina Lokalizacja punktu PSZOK ²⁾¹⁾	Kod przyjmowanych odpadów ³⁾	Liczba punktów selektywnego zbierania odpadów komunalnych ⁴⁾	Masa przyjętych odpadów [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⁾
28.	Ropa gmina wiejska Ropa dz. n. 469 38-312 Ropa	15 01 01, 15 01 02, 15 01 07, 16 01 03, 17 09 04, 20 03 99, 20 01 21, 20 01 34, 20 01 23, 20 01 35, 20 01 32, 20 01 36, 20 01 10, 20 02 01, 20 03 07.	1	45,43	0	1
Powiat krakowski						

ZAŁĄCZNIK NR 1 PLANU GOSPODARKI ODPADAMI WOJEWÓDZTWA MAŁOPOLSKIEGO NA LATA 2023-2028 - PLAN INWESTYCYJNY

TABELA 1. ISTNIEJĄCE PUNKTY SELEKTYWNEGO ZBIERANIA ODPADÓW KOMUNALNYCH						
L.p.	Gmina Lokalizacja punktu PSZOK ²⁾¹⁾	Kod przyjmowanych odpadów ³⁾	Liczba punktów selektywnego zbierania odpadów komunalnych ⁴⁾	Masa przyjętych odpadów [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⁾
29.	Kraków Gmina Miejska Kraków ul. Nowohucka 1D 31-580 Kraków	09 01 07, 09 01 08, 09 01 10, 09 01 11*, 09 01 80, 13 01 04*, 13 01 05*, 13 02 04*, 13 02 05*, 13 02 06*, 13 02 07*, 13 02 08*, 15 01 01, 20 01 01, 15 01 02, 15 01 04, 15 01 05, 15 01 06, 15 01 07, 20 01 02, 15 01 09, 20 01 10, 20 01 11, 15 01 10*, 15 01 11*, 16 01 03, 16 02 11*, 20 01 23*, 16 02 13*, 16 02 14, 16 02 15*, 16 02 16, 20 01 36, 20 01 35*, 16 06 01*, 16 06 02*, 16 06 03*, 16 06 04, 16 06 05, 17 01 01, 17 01 02, 15 01 03, 17 02 01, 20 01 38, 17 02 04*, 20 01 37*, 17 05 04, 20 01 13*, 20 01 14*, 20 01 15*, 20 01 17*, 20 01 19*, 20 01 21*, 16 80 01, 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 39.	2	5 557,62	0	1

ZAŁĄCZNIK NR 1 PLANU GOSPODARKI ODPADAMI WOJEWÓDZTWA MAŁOPOLSKIEGO NA LATA 2023-2028 - PLAN INWESTYCYJNY

TABELA 1. ISTNIEJĄCE PUNKTY SELEKTYWNEGO ZBIERANIA ODPADÓW KOMUNALNYCH						
L.p.	Gmina Lokalizacja punktu PSZOK ²⁾¹⁾	Kod przyjmowanych odpadów ³⁾	Liczba punktów selektywnego zbierania odpadów komunalnych ⁴⁾	Masa przyjętych odpadów [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⁾
	Kraków gmina miejska ul. Krzemieniecka 40, 30-694 Kraków	15 01 01, 20 01 01, 15 01 02, 20 01 02, 15 01 04, 15 01 05, 15 01 06, 15 01 07, 15 01 09, 20 01 10, 20 01 11, 20 01 25, 20 01 39, 15 01 10*, 17 02 04*, 20 01 13*, 20 01 14*, 20 01 15*, 20 01 17*, 20 01 19*, 20 01 80, 20 01 26*, 20 01 27*, 20 01 28, 20 01 29*, 20 01 30, 20 01 21*, 20 01 31*, 20 01 32, 20 01 33*, 20 01 34, 20 01 23*, 20 01 35*, 20 01 36, 20 01 37*, 15 01 03, 20 01 38, 17 02 01, 16 01 03, 20 01 99, 20 03 07, 20 01 40, 20 02 01.		7 348,10	0	0
30.	Krzeszowice gmina miejsko-wiejska ul. Poprzeczna 7 32-065 Krzeszowice	13 02 08*, 15 01 01, 15 01 02, 15 01 05, 15 01 06, 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 08 02, 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 37*, 20 01 38, 20 01 39, 20 01 40, 20 01 80, 20 02 01, 20 02 02, 20 03 07.	1	714,70	0	1

ZAŁĄCZNIK NR 1 PLANU GOSPODARKI ODPADAMI WOJEWÓDZTWA MAŁOPOLSKIEGO NA LATA 2023-2028 - PLAN INWESTYCYJNY

TABELA 1. ISTNIEJĄCE PUNKTY SELEKTYWNEGO ZBIERANIA ODPADÓW KOMUNALNYCH						
L.p.	Gmina Lokalizacja punktu PSZOK²⁾¹⁾	Kod przyjmowanych odpadów³⁾	Liczba punktów selektywnego zbierania odpadów komunalnych⁴⁾	Masa przyjętych odpadów [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 użycia⁴⁾⁶⁾
31.	Skąta gmina miejsko-wiejska ul. Do Cegielni 12 Cianowice	16 01 03, 20 03 07, 20 01 08, 20 02 01, 20 01 35, 20 01 23, 20 01 36, 20 01 02, 20 01 01, 15 01 06, 17 06 04, 17 01 07, 17 01 01.	1	247,21	0	0
32.	Skawina gmina miejsko- wiejska ul. Emila Fieldorfa Nila 8 32-050 Skawina	15 01 01, 15 01 02, 15 01 04, 15 01 07, 15 01 10, 16 01 03, 16 06 01, 17 01 01, 17 02 02, 17 03 03, 17 03 80, 17 06 04, 20 01 10, 20 01 21, 20 01 23, 20 01 33, 20 01 35, 20 01 36, 20 01 37, 20 01 39, 20 02 01, 20 03 07.	1	1 293,31	0	0
33.	Słomniki gmina miejsko-wiejska ul. Niecała 30-090 Słomniki	20 03 07, 20 02 01, 17 01 07, 16 01 03, 20 01 23, 20 01 35, 20 01 36.	1	51,71	1	1
34.	Mogilany gmina wiejska Gaj ul. Zadziele 43 32-031 Gaj	15 01 06, 20 03 07, 15 01 10*, 17 01 07, 17 09 04, 20 02 01	1	193,68	0	0

ZAŁĄCZNIK NR 1 PLANU GOSPODARKI ODPADAMI WOJEWÓDZTWA MAŁOPOLSKIEGO NA LATA 2023-2028 - PLAN INWESTYCYJNY

TABELA 1. ISTNIEJĄCE PUNKTY SELEKTYWNEGO ZBIERANIA ODPADÓW KOMUNALNYCH						
L.p.	Gmina Lokalizacja punktu PSZOK ²⁾¹⁾	Kod przyjmowanych odpadów ³⁾	Liczba punktów selektywnego zbierania odpadów komunalnych ⁴⁾	Masa przyjętych odpadów [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⁾
35.	Michałowice gmina wiejska ul. Tadeusza Kościuszki 144 32-091 Książniczki	Nie zgłoszono	1	nie zgłoszono PSZOK od 2021 roku	1	1
36.	Wielka Wieś gmina wiejska ul. Krakowska 24 32-089 Wielka Wieś	15 01 01, 15 01 02, 15 01 03, 15 01 07, 15 01 10*, 16 01 03, 20 02 01, 20 01 21, 17 09 04, 20 01 10, 20 01 23, 20 01 25, 20 01 32, 20 01 33, 20 01 36, 17 01 07, 20 01 35, 20 02 01, 20 03 07, 20 01 28, 20 03 99.	1	496,92	0	0
37.	Zielonki gmina wiejska ul. B5 32-086 Węgrzyce (77/4 i 77/2)	15 01 02, 15 01 04, 15 01 05, 15 01 06, 15 01 07, 16 01 03, 17 01 01, 17 01 07, 20 03 07, 17 04 05, 17 09 04, 20 01 23*, 20 01 35*, 20 01 36, 20 01 11, 20 02 01.	1	1218,15	0	0
	Zielonki gmina wiejska ul. Krakowskie Przedmieście 32-087 Zielonki	15 01 02, 15 01 04, 15 01 05, 15 01 06, 15 01 07, 16 01 03, 17 01 01, 17 01 07, 20 03 07, 17 04 05, 17 09 04, 20 01 23*, 20 01 35*, 20 01 36, 20 01 11, 20 02 01.	1	843,56	0	0

ZAŁĄCZNIK NR 1 PLANU GOSPODARKI ODPADAMI WOJEWÓDZTWA MAŁOPOLSKIEGO NA LATA 2023-2028 - PLAN INWESTYCYJNY

TABELA 1. ISTNIEJĄCE PUNKTY SELEKTYWNEGO ZBIERANIA ODPADÓW KOMUNALNYCH						
L.p.	Gmina Lokalizacja punktu PSZOK²⁾¹⁾	Kod przyjmowanych odpadów³⁾	Liczba punktów selektywnego zbierania odpadów komunalnych⁴⁾	Masa przyjętych odpadów [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 użycia⁴⁾⁶⁾
Powiat limanowski						
38.	Limanova gmina miejska ul. Moczarki 19 południowa część działki nr 125 34-600 Limanova	16 01 03, 20 03 07, 17 01 07, 17 01 01, 20 01 34, 20 02 01, 20 01 21, 20 01 32, 20 01 31, 20 01 27, 20 01 36.	1	17,36	0	0
39.	Mszana Dolna gmina miejska ul. Krakowska 27K 34-730 Mszana Dolna	17 01 07, 17 01 01, 20 03 07, 20 01 01, 20 02 01, 20 01 39, 20 01 35*, 20 01 23*, 20 01 32, 16 01 03, 20 01 36.	1	125,07	0	1
40.	Dobra gmina wiejska Dobra 971 A 34-642 Dobra	15 01 01, 15 02 02, 15 01 07, 15 01 07, 15 01 10*, 16 01 03, 17 01 07, 17 02 01, 17 09 04, 20 01 11, 20 01 36, 20 01 32, 20 01 39, 20 03 07.	1	289,80 od 2020 roku	0	0
41.	Laskowa gmina wiejska Ujanowice dz. ew. nr 193/5	20 01 21, 20 01 32, 20 03 07, 17 01 07, 20 01 36, 20 01 28, 16 01 03, 17 09 04.	1	190,76	0	0

ZAŁĄCZNIK NR 1 PLANU GOSPODARKI ODPADAMI WOJEWÓDZTWA MAŁOPOLSKIEGO NA LATA 2023-2028 - PLAN INWESTYCYJNY

TABELA 1. ISTNIEJĄCE PUNKTY SELEKTYWNEGO ZBIERANIA ODPADÓW KOMUNALNYCH						
L.p.	Gmina Lokalizacja punktu PSZOK⁽²⁾¹⁾	Kod przyjmowanych odpadów³⁾	Liczba punktów selektywnego zbierania odpadów komunalnych⁴⁾	Masa przyjętych odpadów [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 użycia⁴⁾⁶⁾
42.	Łukowica gmina wiejska Świdnik dz. ew. nr. 246.2 246/11 34-606 Łukowica	20 03 07, 16 01 03, 17 01 01, 17 01 02, 17 01 03, 17 01 07, 17 02 01, 17 0 202, 17 02 03, 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 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 02 03, 20 03 07, 20 03 99.	1	4,44 od 2020 roku	0	0
43.	Słopnice gmina wiejska Słopnice 1383 34-615 Słopnice	15 01 07, 16 01 03, 17 01 07, 17 09 04, 20 01 28, 20 01 36, 20 03 07.	1	94,88	0	0
Powiat miechowski						
44.	Miechów gmina miejsko- wiejska ul. Marii Konopnickiej 30 32-200 Miechów	20 02 01, 20 03 07, 20 01 36, 20 01 35*, 20 01 23*, 20 01 28, 15 01 10*, 20 01 21*, 20 01 26*, 16 01 03, 16 06 01, 17 01 07, 17 09 04.	1	189,44	0	0

ZAŁĄCZNIK NR 1 PLANU GOSPODARKI ODPADAMI WOJEWÓDZTWA MAŁOPOLSKIEGO NA LATA 2023-2028 - PLAN INWESTYCYJNY

TABELA 1. ISTNIEJĄCE PUNKTY SELEKTYWNEGO ZBIERANIA ODPADÓW KOMUNALNYCH						
L.p.	Gmina Lokalizacja punktu PSZOK²⁾¹⁾	Kod przyjmowanych odpadów³⁾	Liczba punktów selektywnego zbierania odpadów komunalnych⁴⁾	Masa przyjętych odpadów [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 użycia⁴⁾⁶⁾
45.	Książ Wielki gmina wiejska ul. Marii Konopnickiej 30 32-200 Miechów	20 03 07		4,70	0	0
46.	Gołcza gmina wiejska Gołcza 114 32-075 Gołcza	20 03 07, 20 01 36, 16 01 03, 20 01 23*, 20 01 35*.	1	83,07 od 2021 roku	0	1
47.	Charsznica gmina wiejska ul. Żarnowiecka 3 Miechów - Charsznica	15 01 06, 16 01 03, 17 01 01, 20 01 11, 20 01 23*, 20 01 35*, 20 01 36, 20 03 07.	1	83,83	0	0
Powiat myślenicki						
48.	Dobczyce gmina miejsko-wiejska ul. Jagiellońska 45a 32-410 Dobczyce	15 01 01, 15 01 02, 15 01 07, 16 01 03, 17 01 07, 17 09 04, 20 01 21*, 20 01 23*, 20 01 35*, 20 01 36, 20 01 01, 20 02 01, 20 03 07.	1	1 041,80	0	0

ZAŁĄCZNIK NR 1 PLANU GOSPODARKI ODPADAMI WOJEWÓDZTWA MAŁOPOLSKIEGO NA LATA 2023-2028 - PLAN INWESTYCYJNY

TABELA 1. ISTNIEJĄCE PUNKTY SELEKTYWNEGO ZBIERANIA ODPADÓW KOMUNALNYCH						
L.p.	Gmina Lokalizacja punktu PSZOK ²⁾¹⁾	Kod przyjmowanych odpadów ³⁾	Liczba punktów selektywnego zbierania odpadów komunalnych ⁴⁾	Masa przyjętych odpadów [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⁾
49.	Myślenice gmina miejsko-wiejska ul. Ujejskiego 341 32-400 Myślenice	15 01 01, 15 01 02, 15 01 04, 15 01 07, 16 01 03, 17 01 01, 17 01 02, 17 01 07, 20 01 01, 20 01 11, 20 01 23*, 20 01 34, 20 01 35*, 20 01 36, 20 01 39, 20 02 01, 20 03 07, 20 03 99, 15 01 03, 15 01 05, 15 01 06, 15 01 10*, 15 01 11*, 17 01 03, 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 01, 17 04 02, 17 04 03, 17 04 04, 17 04 05, 17 04 06, 17 04 07, 17 05 04, 17 05 06, 17 05 08, 17 06 04, 17 08 02, 17 09 04, 20 01 02, 20 01 08, 20 01 10, 20 01 13*, 20 01 14*, 20 01 15*, 20 01 17*, 20 01 21*, 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 37*, 20 01 38, 20 01 39, 20 01 40, 20 01 41, 20 01 99, 20 02 02, 20 03 02, 20 03 03, 20 03 04, 20 03 06.	1	1 237,54	0	0
50.	Sułkowice gmina miejsko-wiejska ul. Tysiąclecia 133 32-440 Sułkowice	20 01 21, 20 01 23, 20 01 33, 20 01 35, 15 01 01, 15 01 02, 15 01 06, 15 01 07, 16 01 03, 17 04 05, 20 01 01, 20 01 08, 20 01 34, 20 01 36, 20 01 39, 20 01 40, 20 01 99, 20 02 01, 20 03 07.	1	158,55	1 (od 2022)	1 (od 2022)

ZAŁĄCZNIK NR 1 PLANU GOSPODARKI ODPADAMI WOJEWÓDZTWA MAŁOPOLSKIEGO NA LATA 2023-2028 - PLAN INWESTYCYJNY

TABELA 1. ISTNIEJĄCE PUNKTY SELEKTYWNEGO ZBIERANIA ODPADÓW KOMUNALNYCH						
L.p.	Gmina Lokalizacja punktu PSZOK²⁾¹⁾	Kod przyjmowanych odpadów³⁾	Liczba punktów selektywnego zbierania odpadów komunalnych⁴⁾	Masa przyjętych odpadów [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 użycia⁴⁾⁶⁾
51.	Lubień gmina wiejska przy drodze woj. 968 przy granicy z Kasinką Małą 32-433 Lubień	15 01 07, 15 01 06, 15 01 01, 20 01 36, 17 01 07, 20 03 07.	1	21,82 od 2020 roku	0	0
52.	Siepraw gmina wiejska ul. Lipowa 42 32-447 Siepraw	16 01 03, 17 01 01, 17 01 07, 20 01 28, 20 01 36, 20 02 01, 20 03 07.	1	257,74	0	0
Powiat nowosądecki						
53.	Nowy Sącz gmina miejska ul. Tarnowska 120 33-330 Nowy Sącz	15 01 01, 15 01 02, 15 01 03, 15 01 04, 15 01 05, 15 01 07, 15 02 03, 16 01 03, 16 02 15*, 16 02 16, 17 01 01, 17 01 02, 17 01 03, 17 01 07, 17 01 81, 17 02 01, 17 02 02, 17 09 04, 20 01 01, 20 01 02, 20 01 08, 20 01 10, 20 01 11, 20 01 25, 20 01 30, 20 01 38, 20 01 39,	2	461,99	0	0

ZAŁĄCZNIK NR 1 PLANU GOSPODARKI ODPADAMI WOJEWÓDZTWA MAŁOPOLSKIEGO NA LATA 2023-2028 - PLAN INWESTYCYJNY

TABELA 1. ISTNIEJĄCE PUNKTY SELEKTYWNEGO ZBIERANIA ODPADÓW KOMUNALNYCH						
L.p.	Gmina Lokalizacja punktu PSZOK²⁾¹⁾	Kod przyjmowanych odpadów³⁾	Liczba punktów selektywnego zbierania odpadów komunalnych⁴⁾	Masa przyjętych odpadów [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 użycia⁴⁾⁶⁾
	Nowy Sącz gmina miejska ul. Jana Pawła II 37 33-300 Nowy Sącz	20 01 40, 20 02 01, 20 03 07, 20 01 31*, 20 01 32, 20 01 33*, 20 01 34, 20 01 23*, 20 01 35*, 20 01 36, 20 01 13*, 20 01 14*, 20 01 15*, 20 01 17, 20 01 17*, 20 01 19, 20 01 19*, 20 01 21*, 20 01 27*, 20 01 28, 20 01 29, 20 01 37*, 20 01 80.				
54.	Stary Sącz gmina miejsko-wiejska ul. Pisaki 33-340 Stary Sącz	15 01 01, 15 01 02, 16 01 03, 17 01 01, 17 01 03, 17 01 07, 20 03 07, 20 02 01, 20 01 32.	1	273,08	0	0
55.	Grybów gmina miejska ul. Ogrodowa 4 33-330 Grybów	16 01 03, 20 01 32, 20 03 07, 20 01 36, 20 01 34.	1	132,16	0	0
56.	Muszyna gmina miejsko -wiejska Powroźnik 33-370 Muszyna	15 01 01, 15 01 02, 17 01 02, 20 03 07, 20 02 01, 15 01 07, 20 01 23, 16 01 03, 20 01 35, 20 01 36, 17 01 07, 20 01 32.	2	184,12	0	0

ZAŁĄCZNIK NR 1 PLANU GOSPODARKI ODPADAMI WOJEWÓDZTWA MAŁOPOLSKIEGO NA LATA 2023-2028 - PLAN INWESTYCYJNY

TABELA 1. ISTNIEJĄCE PUNKTY SELEKTYWNEGO ZBIERANIA ODPADÓW KOMUNALNYCH						
L.p.	Gmina Lokalizacja punktu PSZOK ²⁾¹⁾	Kod przyjmowanych odpadów ³⁾	Liczba punktów selektywnego zbierania odpadów komunalnych ⁴⁾	Masa przyjętych odpadów [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⁾
	Muszyna gmina miejsko -wiejska ul. Lipowa 33-370 Muszyna	10 01 01, 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, 16 01 17, 16 01 18, 20 01 39, 20 01 02, 17 02 01, 17 01 01, 17 01 02, 20 01 01, 20 01 40, 20 0 201, 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.		nie zgłoszono PSZOK od 2021 roku	0	0

ZAŁĄCZNIK NR 1 PLANU GOSPODARKI ODPADAMI WOJEWÓDZTWA MAŁOPOLSKIEGO NA LATA 2023-2028 - PLAN INWESTYCYJNY

TABELA 1. ISTNIEJĄCE PUNKTY SELEKTYWNEGO ZBIERANIA ODPADÓW KOMUNALNYCH						
L.p.	Gmina Lokalizacja punktu PSZOK ⁽²⁾¹⁾	Kod przyjmowanych odpadów ³⁾	Liczba punktów selektywnego zbierania odpadów komunalnych ⁴⁾	Masa przyjętych odpadów [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⁾
57.	Krynica Zdrój gmina miejsko-wiejska Uroczysko „Głębokie” 33-380 Krynica Zdrój	10 01 01, 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, 16 01 17, 19 12 02, 16 01 18, 19 12 03, 16 01 19, 17 02 03, 19 12 04, 20 01 39, 16 01 20, 17 02 02, 19 12 05, 20 01 02, 16 01 07*, 16 02 11*, 16 02 13*, 16 02 14, 16 02 15*, 16 02 16, 16 06 01*, 16 06 02*, 16 06 03*, 16 06 04, 16 06 05, 16 80 01, 17 01 01, 17 01 02, 17 01 03, 17 01 07, 17 02 01, 17 04 01, 17 04 02, 17 04 03, 17 04 04, 17 04 05, 17 04 06, 17 04 07, 17 04 11, 19 12 01, 20 01 01, 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 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 0136, 20 01 40, 20 03 07, 20 03 99.	1	268,77	0	0
58.	Piwniczna gmina miejsko -wiejska ul. Krakowska 26 33-35- Piwniczna Zdrój	17 01 07, 20 01 36, 16 01 03, 20 30 07.	1	531,79	0	0

ZAŁĄCZNIK NR 1 PLANU GOSPODARKI ODPADAMI WOJEWÓDZTWA MAŁOPOLSKIEGO NA LATA 2023-2028 - PLAN INWESTYCYJNY

TABELA 1. ISTNIEJĄCE PUNKTY SELEKTYWNEGO ZBIERANIA ODPADÓW KOMUNALNYCH						
L.p.	Gmina Lokalizacja punktu PSZOK⁽²⁾¹⁾	Kod przyjmowanych odpadów³⁾	Liczba punktów selektywnego zbierania odpadów komunalnych⁴⁾	Masa przyjętych odpadów [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 użycia⁴⁾⁶⁾
59.	Chętniec gmina wiejska ul. Magazynowa 24 33-395 Chętniec	15 01 01, 16 0 03, 17 01 01, 20 01 36, 20 02 01, 20 03 07, 15 01 06, 17 09 04.	1	332,83	0	0
60.	Gródek nad Dunajcem gmina wiejska	-	-	PSZOK w trakcie budowy	-	-
61.	Grybów gmina wiejska Biała Niżna 33-330 Grybów	15 01 02, 20 01 34, 20 03 07, 15 01 01, 15 01 06, 16 0 103, 20 01 23*, 20 01 34, 20 01 35*, 20 01 36.	1	76,12	0	0
62.	Korzenna gmina wiejska	-	-	PSZOK w trakcie budowy	-	-
63.	Łabowa gmina wiejska Maciejowa 110A 33-336 Łabowa	17 01 01, 17 01 07, 20 01 31*, 20 03 07, 16 01 03, 20 01 28, 20 01 10, 20 01 11, 20 01 23*, 20 01 35*, 20 01 36, 20 01 21*, 20 02 32.	1	96,76	0	0

ZAŁĄCZNIK NR 1 PLANU GOSPODARKI ODPADAMI WOJEWÓDZTWA MAŁOPOLSKIEGO NA LATA 2023-2028 - PLAN INWESTYCYJNY

TABELA 1. ISTNIEJĄCE PUNKTY SELEKTYWNEGO ZBIERANIA ODPADÓW KOMUNALNYCH						
L.p.	Gmina Lokalizacja punktu PSZOK²⁾¹⁾	Kod przyjmowanych odpadów³⁾	Liczba punktów selektywnego zbierania odpadów komunalnych⁴⁾	Masa przyjętych odpadów [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 użycia⁴⁾⁶⁾
64.	Łącko gmina wiejska Działka 1912/1 33-390 Łącko	20 01 36, 20 01 32, 17 01 07, 17 01 01, 17 09 04, 15 01 07, 15 01 02, 20 03 07, 15 01 01, 16 03 01.	1	227,31	1	1
65.	Nawojowa gmina wiejska ul. Nabrzeżna 14A 33-335 Nawojowa	16 01 03, 17 01 01, 17 01 03, 17 01 07, 20 01 01, 20 01 10, 20 01 11, 20 01 31, 20 01 36, 20 01 39, 20 03 07.	1	275,53	1	1
66.	Podegrodzie gmina wiejska Przysiółek Osowie 33-386 Podegrodzie	15 01 01, 15 01 02, 15 01 07, 16 01 03, 17 01 01, 17 01 07, 17 01 03, 17 02 01, 17 09 04, 20 01 27*, 20 01 28, 20 01 32, 20 01 36, 20 02 01, 20 03 01, 20 03 07.	1	219,90	0	0
67.	Rytro gmina wiejska teren oczyszczalni ścieków 33-343 Rytro	16 01 03, 17 01 07, 17 09 04, 20 01 32, 20 01 35*, 20 01 36, 20 03 07.	1	90,41	0	0
Powiat nowotarski						

ZAŁĄCZNIK NR 1 PLANU GOSPODARKI ODPADAMI WOJEWÓDZTWA MAŁOPOLSKIEGO NA LATA 2023-2028 - PLAN INWESTYCYJNY

TABELA 1. ISTNIEJĄCE PUNKTY SELEKTYWNEGO ZBIERANIA ODPADÓW KOMUNALNYCH						
L.p.	Gmina Lokalizacja punktu PSZOK ⁽²⁾¹⁾	Kod przyjmowanych odpadów ³⁾	Liczba punktów selektywnego zbierania odpadów komunalnych ⁴⁾	Masa przyjętych odpadów [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⁾
68.	Nowy Targ gmina miejska ul. Jana Pawła II 115 34-400 Nowy Targ	15 01 05, 15 01 07, 20 01 28, 15 01 01, 17 01 02, 17 02 03, 20 01 36, 20 03 07, 17 01 07, 20 01 99, 15 01 04, 20 01 35*, 17 01 01, 20 01 34, 20 02 01, 17 06 04, 16 01 03, 15 01 02, 15 01 04, 20 01 36, 20 01 32, 20 01 23*, 20 01 35*, 20 01 34, 17 02 03, 20 01 99, 20 01 11, 17 03 80, 17 01 03, 17 02 01, 17 02 03, 20 01 21, 20 01 36, 20 01 08.	1	1 181,30	1 (dla odpadów o kodzie: 20 03 07, 20 01 36)	0
69.	Szaflary gmina wiejska Nowy Targ ul. Jana Pawła II 115 34-400 Nowy Targ	15 01 01, 15 01 02, 15 01 06, 16 01 03, 17 01 02, 17 02 03, 17 06 04, 20 01 08, 20 01 28, 20 01 32, 20 01 34, 20 01 36, 20 02 01, 20 03 07.		27,60	0	0
70.	Łapsze Niżne gmina wiejska Nowy Targ ul. Jana Pawła II 115 34-400 Nowy Targ	15 01 01, 15 01 02, 15 01 04, 15 01 07, 16 01 03, 20 01 36, 20 03 07, 17 01 03, 17 01 07, 17 08 02, 20 03 07, 20 01 10, 20 01 11, 20 02 01.		nie zgłoszono	0	0
71.	Nowy Targ gmina wiejska Trute b.n. 34-400 Nowy Targ	20 03 07, 17 0 07, 16 01 03, 20 01 35*, 20 01 36, 20 01 28, 20 01 32, 20 01 34.	2	53,91	0	0

ZAŁĄCZNIK NR 1 PLANU GOSPODARKI ODPADAMI WOJEWÓDZTWA MAŁOPOLSKIEGO NA LATA 2023-2028 - PLAN INWESTYCYJNY

TABELA 1. ISTNIEJĄCE PUNKTY SELEKTYWNEGO ZBIERANIA ODPADÓW KOMUNALNYCH						
L.p.	Gmina Lokalizacja punktu PSZOK ⁽²⁾¹⁾	Kod przyjmowanych odpadów ³⁾	Liczba punktów selektywnego zbierania odpadów komunalnych ⁴⁾	Masa przyjętych odpadów [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⁾
	Nowy Targ gmina wiejska ul. Szkolna b.n. 34-400 Nowy Targ				0	0
72.	Rabka Zdrój gmina miejsko -wiejska Zryte 141b 34-700 Rabka-Zdrój	15 01 01, 15 01 07, 16 01 03, 17 09 04, 17 09 04, 20 01 28, 20 01 36, 20 02 01, 20 03 07.	1	633,45	0	0
73.	Szczawnica gmina miejsko-wiejska Dz. Nr 90 oraz 150 Jaworniki	16 01 03, 16 02 13, 16 02 16, 17 01 01, 17 01 02, 17 01 07, 17 09 04, 20 01 21, 20 01 32, 20 01 33, 20 01 35, 20 01 36, 20 03 07, 20 01 34, 16 01 03, 17 03 80, 16 02 11, 16 02 14, 20 01 23.	1	202,53	0	0
74.	Czorsztyn gmina wiejska ul. Pienińska 34-436 Maniowy	15 01 02, 15 01 07, 20 03 07.	1	75,10	1	1
75.	Jabłonka gmina wiejska Podwilk 66B 34-722 Podwilk	15 01 01, 15 01 02, 15 01 07, 16 01 03, 17 01 07, 17 06 04, 20 01 21*, 20 01 23*, 20 01 28, 20 01 34, 20 01 35*, 20 01 36, 20 02 01, 20 03 07.	2	73,04	0	0

ZAŁĄCZNIK NR 1 PLANU GOSPODARKI ODPADAMI WOJEWÓDZTWA MAŁOPOLSKIEGO NA LATA 2023-2028 - PLAN INWESTYCYJNY

TABELA 1. ISTNIEJĄCE PUNKTY SELEKTYWNEGO ZBIERANIA ODPADÓW KOMUNALNYCH						
L.p.	Gmina Lokalizacja punktu PSZOK ⁽²⁾¹⁾	Kod przyjmowanych odpadów ³⁾	Liczba punktów selektywnego zbierania odpadów komunalnych ⁴⁾	Masa przyjętych odpadów [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⁾
	Jabłonka gmina wiejska ul. Babiogórska 51 34-480 Jabłonka	15 01 01, 15 01 02, 15 01 07, 16 010 3, 17 01 07, 17 06 04, 20 01 21*, 20 01 23*, 20 01 28, 20 01 34, 20 01 35*, 20 01 36, 20 02 01, 20 03 07.		184,16	0	0
76.	Krościenko n. Dunajcem gmina wiejska ul. Sobieskiego 3F 34-450 Krościenko n. Dunajcem	15 01 02, 15 01 01, 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 02 01, 17 02 02 20 01 21*, 20 01 23*, 20 01 31*, 20 01 32*, 20 01 33*, 20 01 34, 20 01 35*, 20 01 36, 20 01 37*, 20 01 39, 20 01 39, 20 01 40, 20 01 80, 20 01 99, 20 02 01, 20 02 03, 20 03 07.	1	202,30 PSZOK od 2021 roku	1	1
77.	Lipnica Wielka gmina wiejska Kiczory 3A 34-483 Lipnica Wielka	15 01 02, 20 01 39, 15 01 04, 20 01 40, 15 01 05, 20 03 07, 20 01 23*, 20 01 35*, 20 01 36, 16 01 03, 17 01 01, 17 01 02, 17 01 03, 17 01 07, 17 06 04, 17 09 04.	2	18,77	0	0
	Lipnica Wielka gmina wiejska Lipnica Wielka 1B 34-483 Lipnica Wielka	15 01 02, 20 01 39, 15 01 04, 20 01 40, 15 01 05, 20 03 07, 20 01 23*, 20 01 35*, 20 01 36, 16 01 03, 17 01 01, 17 01 02, 17 01 03, 17 01 07, 17 06 04, 17 09 04.		87,22	0	0

ZAŁĄCZNIK NR 1 PLANU GOSPODARKI ODPADAMI WOJEWÓDZTWA MAŁOPOLSKIEGO NA LATA 2023-2028 - PLAN INWESTYCYJNY

TABELA 1. ISTNIEJĄCE PUNKTY SELEKTYWNEGO ZBIERANIA ODPADÓW KOMUNALNYCH						
L.p.	Gmina Lokalizacja punktu PSZOK ²⁾¹⁾	Kod przyjmowanych odpadów ³⁾	Liczba punktów selektywnego zbierania odpadów komunalnych ⁴⁾	Masa przyjętych odpadów [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⁾
78.	Ochotnica Dolna gmina wiejska Os. Rzeka 419 34-451 Tylmanowa	15 01 10, 15 01 11, 15 02 02, 16 01 07, 16 06 01, 16 06 02, 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 29, 20 01 31, 20 01 33, 20 01 35, 15 01 04, 15 01 07, 16 01 03, 16 02 14, 16 02 16, 16 06 04, 16 06 05, 16 80 01, 17 01 01, 17 01 07, 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 36, 20 01 38, 20 01 39, 20 01 40, 20 01 80, 20 01 99, 20 02 01, 20 03 02, 20 03 07.	1	49,50	0	0

ZAŁĄCZNIK NR 1 PLANU GOSPODARKI ODPADAMI WOJEWÓDZTWA MAŁOPOLSKIEGO NA LATA 2023-2028 - PLAN INWESTYCYJNY

TABELA 1. ISTNIEJĄCE PUNKTY SELEKTYWNEGO ZBIERANIA ODPADÓW KOMUNALNYCH						
L.p.	Gmina Lokalizacja punktu PSZOK⁽²⁾¹⁾	Kod przyjmowanych odpadów³⁾	Liczba punktów selektywnego zbierania odpadów komunalnych⁴⁾	Masa przyjętych odpadów [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 użycia⁴⁾⁶⁾
79.	Raba Wyżna gmina wiejska Raba Wyżna 256B 34-721 Raba Wyżna	15 01 01, 15 01 02, 20 01 39, 15 01 07, 20 02 01, 20 03 07, 16 01 03, 20 01 32, 20 01 28, 17 01 07, 17 06 04, 17 09 04, 20 01 21*.	1	107,55	0	0
Powiat olkuski						
80.	Olkusz gmina miejsko-wiejska Al. 1000-lecia 15d 32-300 Olkusz	15 01 01, 15 01 02, 15 01 03, 15 01 07, 15 01 10*, 16 01 03, 17 01 01, 17 01 02, 17 01 07, 17 02 01, 17 02 02, 17 02 03, 17 03 80, 17 04 05, 17 09 04, 20 01 10, 20 01 21*, 20 01 23*, 20 01 32, 20 01 33*, 20 01 34, 20 01 35*, 20 01 36, 20 02 01, 20 02 02, 20 03 07.	1	1 953,24	0	1
81.	Bukowno gmina miejska Bolesław ul. Osadowa1 32-329 Bolesław	20 02 01, 20 01 21, 20 01 23, 20 01 35, 20 02 36, 17 02 02, 20 01 01, 20 03 07, 20 01 39, 20 01 31, 20 01 32, 17 01 02, 17 08 01, 17 08 02, 16 01 03, 17 09 01, 17 09 02, 17 09 03, 17 09 04, 20 01 21, 20 01 23, 20 01 35*, 16 06 01, 16 06 02, 16 06 03, 17 08 01, 17 01 07, 20 01 27, 20 01 28, 17 01 06.	1	365,90	0	0

ZAŁĄCZNIK NR 1 PLANU GOSPODARKI ODPADAMI WOJEWÓDZTWA MAŁOPOLSKIEGO NA LATA 2023-2028 - PLAN INWESTYCYJNY

TABELA 1. ISTNIEJĄCE PUNKTY SELEKTYWNEGO ZBIERANIA ODPADÓW KOMUNALNYCH						
L.p.	Gmina Lokalizacja punktu PSZOK²⁾¹⁾	Kod przyjmowanych odpadów³⁾	Liczba punktów selektywnego zbierania odpadów komunalnych⁴⁾	Masa przyjętych odpadów [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 użycia⁴⁾⁶⁾
82.	Bolesław gmina wiejska ul. Osadowa 1, 32-329 Bolesław	15 01 01, 15 01 02, 15 01 04, 15 01 10*, 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 04 01, 17 04 02, 17 04 03, 17 04 04, 17 04 05, 17 04 06, 17 04 07, 17 08 02, 20 01 01, 20 01 13*, 20 01 21* 20 01 26*, 20 01 27*, 20 01 29*, 20 01 31*, 20 01 32, 20 01 34, 20 01 35*, 20 01 36, 20 01 39, 20 0140, 20 01 99, 20 02 01, 20 03 07.		54,94	0	0
83.	Wolbrom gmina miejsko-wiejska ul. 1 Maja 59 32-340 Wolbrom	15 01 06, 16 01 03, 17 01 07, 20 01 01, 20 01 02, 20 02 01, 20 01 35, 20 01 36, 20 03 07.	1	524,86	0	0
84.	Klucze gmina wiejska Klucze-Osada 36E 32-310 Klucze	20 03 07, 16 01 03, 15 01 02, 20 01 39, 15 01 07, 17 01 01, 17 01 07, 20 02 01, 15 01 01, 20 01 23*, 20 01 35*, 20 01 36, 17 09 04, 17 03 80.	1	486,03	0	0
Powiat oświęcimski						

ZAŁĄCZNIK NR 1 PLANU GOSPODARKI ODPADAMI WOJEWÓDZTWA MAŁOPOLSKIEGO NA LATA 2023-2028 - PLAN INWESTYCYJNY

TABELA 1. ISTNIEJĄCE PUNKTY SELEKTYWNEGO ZBIERANIA ODPADÓW KOMUNALNYCH						
L.p.	Gmina Lokalizacja punktu PSZOK ²⁾¹⁾	Kod przyjmowanych odpadów ³⁾	Liczba punktów selektywnego zbierania odpadów komunalnych ⁴⁾	Masa przyjętych odpadów [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⁾
85.	Oświęcim gmina miejska ul. Bema 12A 32-600 Oświęcim	15 01 01, 15 01 02, 15 01 03, 15 01 04, 15 01 05, 15 01 07, 16 01 03, 16 01 11*, 16 02 13*, 16 02 14, 16 02 16, 16 01 01*, 17 01 01, 17 01 02, 17 01 03, 17 01 07, 17 02 01, 17 02 02, 17 02 03, 17 04 11, 17 06 04, 17 08 02, 17 09 04, 18 01 09, 18 02 08, 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 03 20 03 07, ex 20 03 99.	2	769,27	0	0

ZAŁĄCZNIK NR 1 PLANU GOSPODARKI ODPADAMI WOJEWÓDZTWA MAŁOPOLSKIEGO NA LATA 2023-2028 - PLAN INWESTYCYJNY

TABELA 1. ISTNIEJĄCE PUNKTY SELEKTYWNEGO ZBIERANIA ODPADÓW KOMUNALNYCH						
L.p.	Gmina Lokalizacja punktu PSZOK ⁽²⁾¹⁾	Kod przyjmowanych odpadów ³⁾	Liczba punktów selektywnego zbierania odpadów komunalnych ⁴⁾	Masa przyjętych odpadów [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⁾
	Oświęcim gmina miejska ul. Więźniów Oświęcimia 10 32-600 Oświęcim	15 01 01, 15 01 02, 15 01 04, 15 01 07, 16 01 03, 17 01 01, 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 03 07.		316,65	0	0
86.	Chełmek gmina miejsko-wiejska ul. Piastowska 18 32-660 Chełmek	20 01 21*, 15 01 07, 17 09 04, 15 01 07, 17 09 04, 15 01 11*, 20 01 35*, 20 01 36, 17 01 01, 20 01 36, 17 01 01, 20 01 11, 20 02 01, 17 06 04, 20 03 07, 20 01 23*, 15 01 02, 15 01 01, 16 01 03, 15 01 10*, 20 01 31*.	1	336,42	0	0
87.	Zator gmina miejsko-wiejska ul. Wadowicka 57B 32-640 Zator	Nie zgłoszono	1	nie zgłoszono PSZOK od 2020 roku	1 (20 03 07, 20 01 35*, 20 10 36)	1 (20 03 07, 20 01 35*, 20 10 36)

ZAŁĄCZNIK NR 1 PLANU GOSPODARKI ODPADAMI WOJEWÓDZTWA MAŁOPOLSKIEGO NA LATA 2023-2028 - PLAN INWESTYCYJNY

TABELA 1. ISTNIEJĄCE PUNKTY SELEKTYWNEGO ZBIERANIA ODPADÓW KOMUNALNYCH						
L.p.	Gmina Lokalizacja punktu PSZOK ²⁾¹⁾	Kod przyjmowanych odpadów ³⁾	Liczba punktów selektywnego zbierania odpadów komunalnych ⁴⁾	Masa przyjętych odpadów [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⁾
88.	Oświęcim gmina wiejska ul. Bema 12A 32-600 Oświęcim	15 01 01, 15 01 02, 15 01 07, 16 01 03, 17 01 01, 17 01 07, 17 06 04, 17 09 04, 20 02 01, 20 03 07, 20 01 21*, 20 01 23*, 20 01 28, 20 01 32, 21 01 34, 20 01 35*, 20 01 36, 20 01 01, 20 01 39, 20 01 02.	1	360,74	0	0
89.	Brzeszcze gmina miejsko-wiejska ul. Graniczna 48, 32-620 Brzeszcze	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 14*, 16 01 15, 16 01 17, 16 01 18, 16 01 19, 16 01 20, 16 01 22, 16 01 99, 16 02 13*, 16 02 14, 16 02 15*, 16 02 16, 16 05 09, 16 06 01*, 16 06 02*, 16 06 03*, 16 06 04, 16 06 05, 16 80 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 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 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.	1	909,62	0	0

ZAŁĄCZNIK NR 1 PLANU GOSPODARKI ODPADAMI WOJEWÓDZTWA MAŁOPOLSKIEGO NA LATA 2023-2028 - PLAN INWESTYCYJNY

TABELA 1. ISTNIEJĄCE PUNKTY SELEKTYWNEGO ZBIERANIA ODPADÓW KOMUNALNYCH						
L.p.	Gmina Lokalizacja punktu PSZOK ⁽²⁾¹⁾	Kod przyjmowanych odpadów ³⁾	Liczba punktów selektywnego zbierania odpadów komunalnych ⁴⁾	Masa przyjętych odpadów [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⁾
90.	Kęty gmina miejsko-wiejska ul. Mickiewicza 8 32-650 Kęty	15 01 06, 16 01 03, 17 01 01, 17 01 07, 20 01 36, 20 02 01, 20 03 07, 15 01 01, 15 01 02, 15 01 07..	2	1 786,00	0	0
	Kęty gmina miejsko-wiejska ul. Kęckie Góry Północne 32-650 Kęty	15 01 06, 16 01 03, 17 01 01, 17 01 07, 20 01 36, 20 02 01, 20 03 07, 15 01 01, 15 01 02, 15 01 07.		1 635,01	1	1
91.	Osiek gmina wiejska ul. Kęckie Góry Pół.bn. 32-650 Kęckie Góry Północne	17 01 07, 17 01 01, 20 01 36 20 03 07, 16 01 03, 20 02 01.	1	128,50	0	0
92.	Polanka Wielka gmina wiejska ul. T. Kościuszki 304 34-123 Chocznia	15 01 10, 17 01 06, 17 02 04, 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 29, 20 01 31, 20 01 33, 20 01 35, 20 01 37, 15 01 01, 15 01 02, 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 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 28, 20 01 32, 20 01 34, 20 01 36, 20 01 99, 20 02 01, 20 03 07.	1	14,64	0	0

ZAŁĄCZNIK NR 1 PLANU GOSPODARKI ODPADAMI WOJEWÓDZTWA MAŁOPOLSKIEGO NA LATA 2023-2028 - PLAN INWESTYCYJNY

TABELA 1. ISTNIEJĄCE PUNKTY SELEKTYWNEGO ZBIERANIA ODPADÓW KOMUNALNYCH						
L.p.	Gmina Lokalizacja punktu PSZOK²⁾¹⁾	Kod przyjmowanych odpadów³⁾	Liczba punktów selektywnego zbierania odpadów komunalnych⁴⁾	Masa przyjętych odpadów [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 użycia⁴⁾⁶⁾
93.	Przeciszów gmina wiejska ul. Bema 12A 32-600 Oświęcim	20 02 01, 20 03 07, 20 01 36, 16 01 03, 20 01 39, 20 01 35*, 20 01 02, 20 01 01.	1	24,00	0	0
Powiat proszowicki						
94.	Proszowice gmina miejsko -wiejska ul. Źródłana 4 32-100 Proszowice	17 09 04, 20 03 07, 16 01 03 20 01 23, 20 01 35, 20 01 36 20 01 01, 20 01 33, 16 06 01.	1	23,76	0	1
95.	Koszyce gmina miejsko- wiejska Włostowice 7a 32-130 Koszyce	15 01 02, 17 01 07, 17 06 04, 17 09 04, 20 01 36, 20 02 01, 20 03 07.	1	58,28 od 2020 roku	0	0
96.	Nowe Brzesko gmina miejsko-wiejska ul. Przemysłowa 32-120 Nowe Brzesko	17 01 07, 15 01 10, 15 01 07, 20 01 10, 20 01 36, 20 01 32, 20 01 99, 20 03 07, 20 01 01, 15 01 02, 20 0 201, 20 01 99, 16 01 03.	1	nie zgłoszono PSZOK od 2021 roku	0	0
Powiat suski						

ZAŁĄCZNIK NR 1 PLANU GOSPODARKI ODPADAMI WOJEWÓDZTWA MAŁOPOLSKIEGO NA LATA 2023-2028 - PLAN INWESTYCYJNY

TABELA 1. ISTNIEJĄCE PUNKTY SELEKTYWNEGO ZBIERANIA ODPADÓW KOMUNALNYCH						
L.p.	Gmina Lokalizacja punktu PSZOK ²⁾¹⁾	Kod przyjmowanych odpadów ³⁾	Liczba punktów selektywnego zbierania odpadów komunalnych ⁴⁾	Masa przyjętych odpadów [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⁾
97.	Sucha Beskidzka gmina miejska ul. Wadowicka 4a 34-200 Sucha Beskidzka	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, 16 02 09*, 16 02 10*, 16 02 11*, 16 02 12*, 16 02 13*, 16 02 14, 16 02 15*, 16 02 16, 17 01 01, 17 01 02, 17 01 03, 17 01 06*, 17 01 07, 17 01 80, 17 0 181, 17 01 82, 19 08 05, 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 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.	1	94,95	0	0
98.	Jordanów gmina miejska oś Wrzosa 8 34-240 Jordanów	20 03 07, 16 01 03, 20 01 21, 20 01 34, 20 01 32, 20 01 23, 20 01 35, 20 01 36.	1	128,06	0	0

ZAŁĄCZNIK NR 1 PLANU GOSPODARKI ODPADAMI WOJEWÓDZTWA MAŁOPOLSKIEGO NA LATA 2023-2028 - PLAN INWESTYCYJNY

TABELA 1. ISTNIEJĄCE PUNKTY SELEKTYWNEGO ZBIERANIA ODPADÓW KOMUNALNYCH						
L.p.	Gmina Lokalizacja punktu PSZOK⁽²⁾¹⁾	Kod przyjmowanych odpadów³⁾	Liczba punktów selektywnego zbierania odpadów komunalnych⁴⁾	Masa przyjętych odpadów [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 użycia⁴⁾⁶⁾
99.	Maków Podhalański gmina miejsko- wiejska ul. Sportowa 34-220 Maków Podhalański	15 01 02, 15 01 04, 15 01 05, 15 01 06, 15 01 07, 15 01 10*, 16 01 03, 16 02 16, 17 01 01, 17 01 02, 17 01 03, 17 01 07, 17 02 01, 17 02 02, 17 02 03, 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 19*, 20 01 21*, 20 01 25, 20 0127*, 20 01 28, 20 01 29*, 20 01 31*, 20 01 32, 20 01 33*, 20 01 34, 20 01 35*, 20 01 36, 20 01 99, 20 02 01, 20 02 02, 20 03 07.	1	0 PSZOK działa od 2021 roku	0	0
100.	Budzów gmina wiejska Budów 766 34-211 Budzów	Nie zgłoszono	1	1,60	0	0
101.	Bystra Sidzina gmina wiejska Sidzina nr. Dz. 31/4 34-235 Bystra Podhalańska	17 01 07 oraz inne	1	0	0	0
102.	Zembrzyce gmina wiejska Zembrzyce 655 34-210 Zembrzyce	17 01 07, 20 01 28, 20 02 01, 20 03 07, 16 01 03, 20 01 36	1	106,40	0	0

ZAŁĄCZNIK NR 1 PLANU GOSPODARKI ODPADAMI WOJEWÓDZTWA MAŁOPOLSKIEGO NA LATA 2023-2028 - PLAN INWESTYCYJNY

TABELA 1. ISTNIEJĄCE PUNKTY SELEKTYWNEGO ZBIERANIA ODPADÓW KOMUNALNYCH						
L.p.	Gmina Lokalizacja punktu PSZOK²⁾¹⁾	Kod przyjmowanych odpadów³⁾	Liczba punktów selektywnego zbierania odpadów komunalnych⁴⁾	Masa przyjętych odpadów [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 użycia⁴⁾⁶⁾
Powiat tarnowski						
103.	Tarnów gmina miejska ul. Komunalna 31 33-100 Tarnów	15 01 10*, 15 01 11*, 16 02 11*, 16 02 13*, 16 02 15*, 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 31*, 20 01 33*, 20 01 35*, 20 01 37*, ex10 01 01, 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, 16 02 14, 16 02 16, 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 06 04, 20 01 01, 20 01 02, 20 01 10, 20 01 11, 20 01 25, 20 01 28, 20 01 32, 20 01 34, 20 01 36, 20 01 38, 20 01 39, 20 01 40, 20 01 41, 20 01 80, 20 01 99.	2	2 824,70	1	1

ZAŁĄCZNIK NR 1 PLANU GOSPODARKI ODPADAMI WOJEWÓDZTWA MAŁOPOLSKIEGO NA LATA 2023-2028 - PLAN INWESTYCYJNY

TABELA 1. ISTNIEJĄCE PUNKTY SELEKTYWNEGO ZBIERANIA ODPADÓW KOMUNALNYCH						
L.p.	Gmina Lokalizacja punktu PSZOK ²⁾¹⁾	Kod przyjmowanych odpadów ³⁾	Liczba punktów selektywnego zbierania odpadów komunalnych ⁴⁾	Masa przyjętych odpadów [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⁾
	Tarnów gmina miejska ul. Kąpielowa 4b 33-100 Tarnów	15 01 10*, 15 01 11*, 16 02 11*, 16 02 13*, 16 02 15*, 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 31*, 20 01 33*, 20 01 35*, 20 01 37*, ex10 01 01, 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, 16 02 14, 16 02 16, 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 06 04, 20 01 01, 20 01 02, 20 01 10, 20 01 11, 20 01 25, 20 01 28, 20 01 32, 20 01 34, 20 01 36, 20 01 38, 20 01 39, 20 01 40, 20 01 41, 20 01 80, 20 01 99.		1 452,13	0	0
104.	Tarnów gmina wiejska PSZOK-i na terenie miasta (na zasadzie porozumienia)	16 01 03, 17 04 05, 20 03 07, 20 01 01, 20 01 36, 17 01 01, 20 02 01, 17 01 03, 20 01 10, 17 01 02, 20 01 39, 17 06 04, 20 01 02, 17 05 04, 17 01 07, 20 01 28, 20 01 40.		626,70	0	0
105.	Radłów gmina miejsko -wiejska ul. Grobla 21 33-130 Radłów	Nie zgłoszono	1	43,36 PSZOK od 2021 roku	1	1

ZAŁĄCZNIK NR 1 PLANU GOSPODARKI ODPADAMI WOJEWÓDZTWA MAŁOPOLSKIEGO NA LATA 2023-2028 - PLAN INWESTYCYJNY

TABELA 1. ISTNIEJĄCE PUNKTY SELEKTYWNEGO ZBIERANIA ODPADÓW KOMUNALNYCH						
L.p.	Gmina Lokalizacja punktu PSZOK ⁽²⁾¹⁾	Kod przyjmowanych odpadów ³⁾	Liczba punktów selektywnego zbierania odpadów komunalnych ⁴⁾	Masa przyjętych odpadów [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⁾
106.	Ryglice gmina miejsko- wiejska ul. Adama Mickiewicza 27 33-160 Ryglice	16 01 03, 17 01 01, 20 01 23*, 20 10 36, 20 03 07.	1	117,97	1 (20 03 07, 20 01 36)	1 (20 03 07, 20 01 36, 15 01 07, 15 01 09, 20 01 10, 20 01 11, 16 01 03, 20 01 23, 17 01 02, 17 01 03)
107.	Tuchów gmina miejsko-wiejska ul. Długa 51D 33-170 Tuchów	15 01 01, 15 01 02, 15 01 07, 16 01 03, 17 01 01, 20 01 36, 20 02 01, 20 03 07, 17 04 05, 20 01 10, 20 01 11, 20 01 28, 20 01 32, 20 01 35*, 20 01 99.	1	498,26	1	1
108.	Wojnicz gmina miejsko-wiejska teren przepompowni w Zakrzowie dz.nr. 358/1 32-830 Zakrzów	20 02 01, 15 01 01, 15 01 02, 15 01 07, 16 01 03, 17 01 03, 17 01 07, 20 03 07.	1	nie zgłoszono za rok 2020 rok 2019: 141,34	0	0
109.	Zakliczyn gmina miejsko-wiejska ul. Grabina 6 32-406 Zakliczyn	15 01 07, 16 01 03, 17 01 07, 20 03 07, 20 03 99.	1	nie zgłoszono za rok 2020 rok 2019: 87,92	0	0
110.	Żabno gmina miejsko-wiejska Niedomice ul. Kolejowa 10 33-132 Niedomice	15 01 01, 16 01 03, 15 01 04, 15 01 02, 15 01 07, 20 01 35, 20 01 36, 20 01 23, 20 03 07, 20 02 01, 20 01 34.	1	165,05	0	0

ZAŁĄCZNIK NR 1 PLANU GOSPODARKI ODPADAMI WOJEWÓDZTWA MAŁOPOLSKIEGO NA LATA 2023-2028 - PLAN INWESTYCYJNY

TABELA 1. ISTNIEJĄCE PUNKTY SELEKTYWNEGO ZBIERANIA ODPADÓW KOMUNALNYCH						
L.p.	Gmina Lokalizacja punktu PSZOK ⁽²⁾¹⁾	Kod przyjmowanych odpadów ³⁾	Liczba punktów selektywnego zbierania odpadów komunalnych ⁴⁾	Masa przyjętych odpadów [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⁾
111.	Gromnik gmina wiejska działka nr 660 ul. Krynicka 6 33-190 Ciężkowice	16 01 03, 16 02 16, 17 01 01, 17 01 07, 17 06 04, 20 0121*, 20 10 23*, 20 01 34, 20 01 36, 20 01 35*, 20 03 07.	1	139,73	0	0
112.	Cieźkowice gmina miejsko-wiejska Zarządzany przez „KOMBUD” Sp. z o.o. w Ciężkowicach, ul. Krynicka 6, 33-190 Ciężkowice (Gminny PSZOK w budowie)	15 01 01, 15 01 07, 15 01 06, 15 01 04, 15 01 02, 20 02 01, 20 03 01, 17 01 07, 15 01 02, 20 01 35, 20 01 36, 20 03 07, 16 01 03, 17 06 04, 20 01 21*, 20 01 34, 20 01 23*, 16 02 16, 20 01 33*.		272,06	0	0
113.	Lisia Góra gmina wiejska ul. Rolnicza 39 33-140 Lisia Góra Od 2021 – ul. Rejtana 41A 33-140 Lisia Góra	20 03 07, 20 02 01, 20 01 35, 20 01 36, 20 01 23, 15 01 01, 16 01 03, 17 02 02, 17 06 04, 17 01 01, 10 01 01.	1	211,10	0	0
114.	Skrzyszków gmina wiejska Pogórska Wola Dz. nr. 2264/6 32-156 Skrzyszków	15 01 06, 15 01 01, 16 01 03, 20 01 35*, 20 01 36, 20 02 01, 20 03 07, 17 01 07, 15 01 02.	1	478,49	0	0

ZAŁĄCZNIK NR 1 PLANU GOSPODARKI ODPADAMI WOJEWÓDZTWA MAŁOPOLSKIEGO NA LATA 2023-2028 - PLAN INWESTYCYJNY

TABELA 1. ISTNIEJĄCE PUNKTY SELEKTYWNEGO ZBIERANIA ODPADÓW KOMUNALNYCH						
L.p.	Gmina Lokalizacja punktu PSZOK⁽²⁾¹⁾	Kod przyjmowanych odpadów³⁾	Liczba punktów selektywnego zbierania odpadów komunalnych⁴⁾	Masa przyjętych odpadów [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 użycia⁴⁾⁶⁾
115.	Szerzyny gmina wiejska dz. nr 308/1, 308/2, 309 38-246 Szerzyny	20 01 01, 20 01 39, 20 01 02, 20 01 32, 20 01 34, 20 01 36, 20 01 28, 20 03 07, 16 01 03, 20 01 10, 17 01 01, 20 02 01, 20 01 38, 17 01 02.	1	0 w roku 2020 PSZOK od 2020 roku	1	1
116.	Wierzchosławice gmina wiejska dz. nr 511 33-122 Wierzchosławice	17 01 07, 20 03 07, 20 02 01, 20 01 36, 16 01 03.	1	386,82	1	1
117.	Rzepiennik Strzyżewski gmina wiejska Rzepiennik Biskupi 32a 33-163 Rzepiennik Strzyżewski	16 01 03, 17 01 07, 17 06 04, 20 01 21*, 20 01 23*, 20 01 33, 20 01 34, 20 01 35*, 20 01 36, 20 03 07.	1	178,67 (2020) Gminny PSZOK od 2022 roku	1	1
Powiat tatrzański						
118.	Zakopane gmina miejska ul. Wojdyły 25 34-500 Zakopane	15 01 01, 15 01 02, 15 01 06 15 01 07, 15 01 10, 16 01 03, 17 01 02, 17 01 03, 17 01 07, 20 01 11, 20 01 21, 20 01 23, 20 01 32, 20 01 33, 20 01 35, 20 01 36, 20 01 40, 20 02 01, 20 03 07.	1	638, 80	0	0

ZAŁĄCZNIK NR 1 PLANU GOSPODARKI ODPADAMI WOJEWÓDZTWA MAŁOPOLSKIEGO NA LATA 2023-2028 - PLAN INWESTYCYJNY

TABELA 1. ISTNIEJĄCE PUNKTY SELEKTYWNEGO ZBIERANIA ODPADÓW KOMUNALNYCH						
L.p.	Gmina Lokalizacja punktu PSZOK⁽²⁾¹⁾	Kod przyjmowanych odpadów³⁾	Liczba punktów selektywnego zbierania odpadów komunalnych⁴⁾	Masa przyjętych odpadów [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 użycia⁴⁾⁶⁾
119.	Biały Dunajec gmina wiejska ul. Jana Pawła II 113 34-400 Nowy Targ (wspólny z gminą Nowy Targ)	Wszystkie kody z zakresu kodu 20 i odpady budowlane	0	38,18	0	0
120.	Bukowina Tatrzańska gmina wiejska ul. Jana Pawła II 113 34-400 Nowy Targ (wspólny z gminą Nowy Targ)	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 07, 17 02 03, 17 06 04 17 09 04, 20 01 08, 20 01 11, 20 01 23, 20 01 28, 20 01 32, 20 01 34, 20 01 35, 20 01 36, 20 01 99, 20 02 01, 20 02 03, 20 03 01, 20 03 07.	0	101, 22	0	0
Powiat wadowicki						

ZAŁĄCZNIK NR 1 PLANU GOSPODARKI ODPADAMI WOJEWÓDZTWA MAŁOPOLSKIEGO NA LATA 2023-2028 - PLAN INWESTYCYJNY

TABELA 1. ISTNIEJĄCE PUNKTY SELEKTYWNEGO ZBIERANIA ODPADÓW KOMUNALNYCH						
L.p.	Gmina Lokalizacja punktu PSZOK ²⁾¹⁾	Kod przyjmowanych odpadów ³⁾	Liczba punktów selektywnego zbierania odpadów komunalnych ⁴⁾	Masa przyjętych odpadów [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⁾
121.	Andrychów gmina miejsko- wiejska ul. Biała Droga 34-120 Andrychów	15 01 01, 15 0102, 1501 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 04 01, 17 04 02, 17 04 03, 17 04 04, 17 04 05, 17 04 06, 17 04 07, 17 04 11, 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 02 01, 20 03 07.	2	1 253,09	0	0
	Andrychów gmina miejsko- wiejska ul. Batorego 24 34-120 Andrychów	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*.		23,98	0	0
122.	Kalwaria Zebrzydowska gmina miejsko-wiejska ul. Sowińskiego16 34-130 Kalwaria Zebrzydowska	16 01 03, 17 01 07, 20 01 28, 20 01 36, 20 02 01, 20 03 07, 20 01 32.	1	267,26	0	0

ZAŁĄCZNIK NR 1 PLANU GOSPODARKI ODPADAMI WOJEWÓDZTWA MAŁOPOLSKIEGO NA LATA 2023-2028 - PLAN INWESTYCYJNY

TABELA 1. ISTNIEJĄCE PUNKTY SELEKTYWNEGO ZBIERANIA ODPADÓW KOMUNALNYCH						
L.p.	Gmina Lokalizacja punktu PSZOK ⁽²⁾¹⁾	Kod przyjmowanych odpadów ³⁾	Liczba punktów selektywnego zbierania odpadów komunalnych ⁴⁾	Masa przyjętych odpadów [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⁾
123.	Wadowice gmina miejsko- wiejska ul. Tadeusza Kościuszki 304 34-123 Chocznią	20 01 32, 15 01 04, 20 01 36, 17 01 01, 20 03 07, 15 01 02, 15 01 07, 17 01 07, 20 01 28, 20 02 01, 16 01 03, 20 01 34, 15 01 01, 20 01 11.	1	498,70	0	0
124.	Brzeźnica gmina wiejska Brzezinka ul. Promowa 57 34-114 Brzezinka	16 01 03, 17 01 07, 20 01 28, 20 01 36, 20 01 01, 20 03 07.	1	327,62	0	0
125.	Mucharz gmina wiejska Jaszczurowa 34-106 Jaszczurowa	15 01 01, 15 01 02, 15 01 07, 16 01 03, 17 01 07, 20 03 07, 20 01 40, 20 01 36, 20 01 35*, 20 02 32, 20 01 21*, 20 01 34, 20 02 01.	1	36,29	0	0
126.	Spytkowice gmina wiejska ul. Zamkowa 57 34-116 Spytkowice	15 01 06, 15 01 07, 15 01 01, 17 02 02, 20 03 07, 17 09 04, 20 01 99, 16 01 03, 20 01 23, 20 01 36, 20 01 35, 20 01 34, 20 01 21.	1	153,92	0	0
127.	Stryszów gmina wiejska Stryszów 542 34-146 Stryszów	16 01 03, 17 01 07, 20 3 07, 20 01 28, 20 01 36, 20 01 35*, 20 01 32, 20 01 34.	1	254,57	0	0

ZAŁĄCZNIK NR 1 PLANU GOSPODARKI ODPADAMI WOJEWÓDZTWA MAŁOPOLSKIEGO NA LATA 2023-2028 - PLAN INWESTYCYJNY

TABELA 1. ISTNIEJĄCE PUNKTY SELEKTYWNEGO ZBIERANIA ODPADÓW KOMUNALNYCH						
L.p.	Gmina Lokalizacja punktu PSZOK⁽²⁾¹⁾	Kod przyjmowanych odpadów³⁾	Liczba punktów selektywnego zbierania odpadów komunalnych⁴⁾	Masa przyjętych odpadów [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 użycia⁴⁾⁶⁾
128.	Tomice gmina wiejska Chocznia ul. Kościuszki 304 34-123 Chocznia	16 01 03, 17 01 07, 20 01 36, 20 02 01, 20 03 07.	1	214,70	0	0
129.	Wieprz gmina wiejska ul. Pogodna 10 34-122 Wieprz	15 01 01, 16 01 03, 17 01 07, 20 01 23*, 20 01 28, 20 01 35*, 20 01 36, 20 03 07.	1	417,40	0	0
Powiat wielicki						
130.	Biskupice gmina wiejska Bodzanów 518 32-020	15 01 01, 15 01 02, 15 01 03, 15 01 07, 20 30 07, 16 01 03, 15 01 10, 17 01 07, 17 09 04, 20 01 01, 20 01 11, 20 01 23, 20 01 32, 20 01 35, 20 02 10, 22 01 36.	1	376,48	0	0
131.	Niepołomice gmina miejsko-wiejska Podłęże 740 32-003 Podłęże	15 01 02, 15 01 01, 15 01 10*, 15 01 03, 15 01 06, 15 01 07, 16 01 03, 17 01 07, 17 09 04, 17 04 05, 20 01 10, 20 02 01, 20 01 11, 20 01 36, 20 01 33, 20 01 21*, 20 01 23*, 20 01 32, 20 01 35*, 20 03 07.	2	735,23 drugi punkt od 2020	1	1

ZAŁĄCZNIK NR 1 PLANU GOSPODARKI ODPADAMI WOJEWÓDZTWA MAŁOPOLSKIEGO NA LATA 2023-2028 - PLAN INWESTYCYJNY

TABELA 1. ISTNIEJĄCE PUNKTY SELEKTYWNEGO ZBIERANIA ODPADÓW KOMUNALNYCH						
L.p.	Gmina Lokalizacja punktu PSZOK⁽²⁾¹⁾	Kod przyjmowanych odpadów³⁾	Liczba punktów selektywnego zbierania odpadów komunalnych⁴⁾	Masa przyjętych odpadów [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 użycia⁴⁾⁶⁾
	Niepołomice gmina miejsko-wiejska Wola Batorska 572 32-007 Wola Batorska	15 01 02, 15 01 01, 15 01 10*, 15 01 03, 15 01 06, 15 01 07, 16 01 03, 17 01 07, 17 09 04, 17 04 05, 20 01 10, 20 02 01, 20 01 11, 20 01 36, 20 01 33, 20 01 21*, 20 01 23*, 20 01 32, 20 01 35*, 20 03 07.			1	1
132.	Gdów gmina wiejska Gdów 1546 32-420 Gdów	15 01 01, 15 01 02, 15 01 04, 15 01 07, 16 01 03, 17 01 07, 20 01 11, 20 01 32, 20 10 36, 20 02 01, 20 03 07.	1	441,96	1	1
133.	Wieliczka gmina miejska ul. Jedynaka 30 32-020 Wieliczka	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, 16 01 17, 16 01 18, 16 01 19, 16 01 20, 16 06 04, 17 01 01, 17 01 02, 17 01 07, 17 01 80, 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 06 04, 18 01 08, 18 02 07, 18 02 08, 19 12 08, 20 01 01, 20 01 02, 20 01 08, 20 01 10, 20 01 11, 20 01 23, 20 01 30, 20 01 31, 20 01 32, 20 01 34, 20 01 35, 20 01 36, 20 01 38, 20 01 39, 20 01 40, 20 01 41, 20 01 99, 20 02 01, 20 02 02, 20 02 03, 20 03 01, 20 03 02, 20 03 03, 20 03 04, 20 03 06, 20 03 07, 20 03 99.	1	2148,86	1	1

ZAŁĄCZNIK NR 1 PLANU GOSPODARKI ODPADAMI WOJEWÓDZTWA MAŁOPOLSKIEGO NA LATA 2023-2028 - PLAN INWESTYCYJNY

TABELA 1. ISTNIEJĄCE PUNKTY SELEKTYWNEGO ZBIERANIA ODPADÓW KOMUNALNYCH						
L.p.	Gmina Lokalizacja punktu PSZOK ²⁾¹⁾	Kod przyjmowanych odpadów ³⁾	Liczba punktów selektywnego zbierania odpadów komunalnych ⁴⁾	Masa przyjętych odpadów [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⁾
	Sumarycznie WOJEWÓDZTWO MAŁOPOLSKIE		134	59 440,44	23	31

Źródło danych: opracowanie własne na podstawie pozyskanych ankiet opracowanych i przygotowanych dla gmin wiejskich, miejskich oraz miejsko-wiejskich, stan na 31 grudnia 2020 roku (w wyjątkowych przypadkach inne lata ze względu na brak danych z roku 2020).

- 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 2 stycznia 2020 r. w sprawie katalogu odpadów (Dz. U. z 2020 r. poz. 10).
- 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 2013 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

TABELA 2. ISTNIEJĄCE MOCE PRZEROBOWE INSTALACJI DO DOCZYSZCZANIA SELEKTYWIE ZEBRANYCH FRAKCJI ODPADÓW KOMUNALNYCH⁷⁾

Na terenie województwa małopolskiego, według stanu na dzień 31.12.2020 r. suma mocy przerobowych instalacji do doczyszczania selektywnie zebranych odpadów komunalnych wynosiła **605 200 Mg/rok**.

TABELA 2. ISTNIEJĄCE MOCE PRZEROBOWE INSTALACJI DO DOCZYSZCZANIA SELEKTYWIE ZEBRANYCH FRAKCJI ODPADÓW KOMUNALNYCH						
l.p.	Nazwa instalacji lokalizacja	Kody przetwarzanych odpadów ³⁾	Liczba instalacji ⁴⁾			Suma mocy przerobowych doczyszczania selektywnie zebranych odpadów [Mg/rok] ⁹⁾
			Ogółem	w tym		
				część mechanicznej MBP	Pozostałe przyjmujące odpady (poza MBP ⁸⁾)	
1.	2.	3.	4.	5.	6.	
1.	Instalacja do mechaniczno-biologicznego przetwarzania zmieszanych odpadów komunalnych w Tarnowie: – Instalacja do mechaniczno-biologicznego przetwarzania zmieszanych odpadów komunalnych, z możliwością sortowania odpadów selektywnie zebranych. ul. Komunalna 20 A, 33-100 Tarnów	15 01 01, 15 01 02, 15 01 04, 15 01 05, 15 01 06, 15 01 07, 15 01 09, 20 01 01, 20 01 02, 20 01 39, 20 01 40, 20 01 99.	1	1	0	Sortownia: 20 000 W ramach wolnych mocy przerobowych MBP

ZAŁĄCZNIK NR 1 PLANU GOSPODARKI ODPADAMI WOJEWÓDZTWA MAŁOPOLSKIEGO NA LATA 2023-2028 - PLAN INWESTYCYJNY

TABELA 2. ISTNIEJĄCE MOCE PRZEROBOWE INSTALACJI DO DOCZYSZCZANIA SELEKTYWNIE ZEBRANYCH FRAKCJI ODPADÓW KOMUNALNYCH						
2.	<p>Zakład Mechaniczno-Biologicznego Przetwarzania Odpadów:</p> <p>– Instalacja do mechaniczno-biologicznego przetwarzania zmieszanych odpadów komunalnych, z możliwością sortowania odpadów selektywnie zebranych.</p> <p>ul. Jana Pawła II 115, 34-400 Nowy Targ</p>	15 01 01, 15 01 02, 15 01 03, 15 01 04, 15 01 06, 15 01 07, 20 01 40, 20 01 99.	1	1	0	Sortownia: 50 000 W ramach wolnych mocy przerobowych MBP
3.	<p>Zakład Gospodarki Odpadami Komunalnymi Spółka z o.o.:</p> <p>– Instalacja do mechaniczno-biologicznego przetwarzania zmieszanych odpadów komunalnych, z możliwością sortowania odpadów selektywnie zebranych.</p> <p>Balin, ul. Głogowa 75, 32-500 Chrzanów</p>	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 39, 20 01 40, 20 01 99, 20 03 07, 20 03 99.	1	1	0	Sortownia: 15 000 W ramach wolnych mocy przerobowych MBP
4.	<p>Zakład Zagospodarowania Odpadów w Tylmanowej:</p> <p>– Instalacja do mechaniczno-biologicznego przetwarzania zmieszanych odpadów komunalnych, z możliwością sortowania odpadów selektywnie zebranych.</p> <p>os. Rzeka 419,</p>	15 01 01, 15 01 02, 15 01 03, 15 01 04, 15 01 05, 15 01 06, 15 01 07, 15 01 09, 19 05 01, 19 05 99, 19 12 12, 20 01 01, 20 01 02, 20 01 10, 20 01 11, 20 01 38, 20 01 39, 20 01 99.	1	1	0	Sortownia: 50 000 W ramach wolnych mocy przerobowych MBP

ZAŁĄCZNIK NR 1 PLANU GOSPODARKI ODPADAMI WOJEWÓDZTWA MAŁOPOLSKIEGO NA LATA 2023-2028 - PLAN INWESTYCYJNY

TABELA 2. ISTNIEJĄCE MOCE PRZEROBOWE INSTALACJI DO DOCZYSZCZANIA SELEKTYWNIE ZEBRANYCH FRAKCJI ODPADÓW KOMUNALNYCH						
	34 - 451 Tylmanowa					
5.	<p>Zakładu Zagospodarowania Odpadów prowadzonego przez MIKI Recykling Sp. z o.o. z siedzibą w Krakowie:</p> <ul style="list-style-type: none"> – Instalacja komunalna do mechaniczno-biologicznego przetwarzania zmieszanych odpadów komunalnych, – instalacja do przetwarzania odpadów innych niż niebezpieczne - do wytwarzania odpadów palnych (paliwa alternatywnego) z możliwością doczyszczania selektywnie zebranych odpadów. <p>ul. Nad Drwiną 33, 30-841 Kraków</p>	<p>02 01 04, 03 01 01, 03 01 05, 03 03 01, 03 03 07, 04 01 09, 04 02 09, 04 02 21, 04 02 22, 07 02 13, 07 02 80, 12 01 05, 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 01 19, 16 02 16, 16 03 04, 17 02 01, 17 02 03, 17 03 80, 17 06 04, 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 02 03, 20 03 07, 20 03 99.</p>	2	1	1	Sortownia: 114 000
6.	<p>Instalacja do mechaniczno - biologicznego przetwarzania odpadów komunalnych Barycz:</p> <ul style="list-style-type: none"> – Instalacja do mechaniczno-biologicznego przetwarzania zmieszanych odpadów komunalnych, z możliwością sortowania odpadów selektywnie zebranych. – Sortownia odpadów komunalnych Barycz <p>ul. Krzemieniecka 40,</p>	<p>20 01 01, 20 01 39, 20 01 99, 15 01 01, 15 01 02, 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, 20 01 99, 20 02 03.</p>	2	1	1	<p>Sortownia w ramach MBP: 50 000</p> <p>Sortowania poza MBP: 55 000</p>

ZAŁĄCZNIK NR 1 PLANU GOSPODARKI ODPADAMI WOJEWÓDZTWA MAŁOPOLSKIEGO NA LATA 2023-2028 - PLAN INWESTYCYJNY

TABELA 2. ISTNIEJĄCE MOCE PRZEROBOWE INSTALACJI DO DOCZYSZCZANIA SELEKTYWNIE ZEBRANYCH FRAKCJI ODPADÓW KOMUNALNYCH						
	30-694 Kraków					
7.	<p>Instalacja komunalna Remondis Kraków Sp. z o.o.</p> <p>– Instalacja komunalna do przetwarzania odpadów komunalnych z możliwością sortowania odpadów selektywnie zebranych.</p> <p>ul. Półtanki 64, 30 - 740 Kraków</p>	20 01 01, 20 01 39, 20 01 99, 15 01 02, 15 01 03, 15 01 05, 15 01 01, 15 01 06, 20 03 99, 15 01 07, 15 01 04, 15 01 09, 20 01 40.	1	1	0	Sortownia: 60 000 W ramach wolnych mocy przerobowych MBP
8.	<p>Instalacja do mechaniczno - biologicznego przetwarzania zmieszanych odpadów komunalnych</p> <p>– Instalacja komunalna do przetwarzania odpadów komunalnych z możliwością sortowania odpadów selektywnie zebranych.</p> <p>ul. Tarnowska 120, 33-300 Nowy Sącz</p>	15 01 01, 15 01 02, 15 01 05, 15 01 06, 15 01 07, 20 01 01, 20 01 02, 20 01 39.	1	1	0	Sortownia: 25 000 W ramach wolnych mocy przerobowych MBP
9.	<p>Instalacja komunalna do mechaniczno-biologicznego przetwarzania niesegregowanych (zmieszanych) odpadów komunalnych</p> <p>– Instalacja do mechaniczno-biologicznego przetwarzania zmieszanych odpadów</p>	15 01 01, 15 01 02, 15 01 05, 15 01 06, 15 01 07, 20 01 01, 20 01 02, 20 01 39.	1	1	0	Sortownia: 10 000 W ramach wolnych mocy przerobowych instalacji MBP

ZAŁĄCZNIK NR 1 PLANU GOSPODARKI ODPADAMI WOJEWÓDZTWA MAŁOPOLSKIEGO NA LATA 2023-2028 - PLAN INWESTYCYJNY

TABELA 2. ISTNIEJĄCE MOCE PRZEROBOWE INSTALACJI DO DOCZYSZCZANIA SELEKTYWNIE ZEBRANYCH FRAKCIODPADÓW KOMUNALNYCH						
	komunalnych, z możliwością sortowania odpadów selektywnie zebranych. ul. Osadowa 1, 32 329 Bolesław					
10.	Zakład Gospodarki Odpadami: – Instalacja do mechaniczno-biologicznego przetwarzania zmieszanych odpadów komunalnych, z możliwością sortowania odpadów selektywnie zebranych. ul. Graniczna 48, 32-620 Brzeszcze	15 01 01, 15 01 02, 15 01 04, 15 01 06, 15 01 07.	1	1	0	Sortownia: 5 000 W ramach wolnych mocy przerobowych MBP
11.	Zakład Zagospodarowania Odpadów: – Instalacja do mechaniczno-biologicznego przetwarzania zmieszanych odpadów komunalnych, wariantowo z możliwością sortowania odpadów selektywnie zebranych. ul. Przemysłowa 7, 38 - 300 Gorlice - Instalacja do sortowania selektywnie zebranych odpadów oraz ich doczyszczania ul. Chopina 33g	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 38, 20 01 39, 20 01 99.	2	1	1	Sortownia: 50 000

ZAŁĄCZNIK NR 1 PLANU GOSPODARKI ODPADAMI WOJEWÓDZTWA MAŁOPOLSKIEGO NA LATA 2023-2028 - PLAN INWESTYCYJNY

TABELA 2. ISTNIEJĄCE MOCE PRZEROBOWE INSTALACJI DO DOCZYSZCZANIA SELEKTYWNIE ZEBRANYCH FRAKCJI ODPADÓW KOMUNALNYCH						
	38 - 300 Gorlice					
12.	<p>Związek Gmin Dorzecza Górnej Skawy Świnna Poręba realizujący zadania zagospodarowania odpadów przez samorządowy zakład budżetowy nie posiadający osobowości prawnej: Regionalny Zakład Przetwarzania Odpadów w Suchej Beskidzkiej</p> <p>– Instalacja do mechaniczno-biologicznego przetwarzania zmieszanych odpadów komunalnych, z możliwością sortowania odpadów selektywnie zebranych,</p> <p>ul. Wadowicka 4a, 34-200 Sucha Beskidzka</p>	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, 20 02 03, 20 03 03, 20 03 99, 20 03 02.	1	1	0	Sortownia: 6 200 W ramach wolnych mocy przerobowych MBP
13.	<p>Przedsiębiorstwo Komunalne "EKO" Sp. z o. o.</p> <p>– Instalacja komunalna do mechaniczno-biologicznego przetwarzania niesegregowanych (zmieszanych) odpadów komunalnych z możliwością sortowania odpadów selektywnie zebranych,</p> <p>ul. T. Kościuszki 304, 34-123 Chocznia</p>	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 38, 20 01 39, 20 01 99.	1	1	0	Sortownia: 40 000 W ramach wolnych mocy przerobowych MBP

ZAŁĄCZNIK NR 1 PLANU GOSPODARKI ODPADAMI WOJEWÓDZTWA MAŁOPOLSKIEGO NA LATA 2023-2028 - PLAN INWESTYCYJNY

TABELA 2. ISTNIEJĄCE MOCE PRZEROBOWE INSTALACJI DO DOCZYSZCZANIA SELEKTYWNIE ZEBRANYCH FRAKCJI ODPADÓW KOMUNALNYCH						
14.	<p>Składowisko Odpadów Komunalnych Sp. z o.o.</p> <p>– Instalacja do mechaniczno-biologicznego przetwarzania zmieszanych odpadów komunalnych.</p> <p>– Sortownia odpadów selektywnie zebranych.</p> <p>ul. Nadwiślańska 36, 32-600 Oświęcim</p>	<p>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, 17 02 01, 17 02 02, 17 02 03, 20 01 01, 20 01 02, 20 01 10, 20 01 11, 20 01 38, 20 01 39, 20 01 40, 20 01 99.</p>	2	1	1	Sortownia: 15 000
15.	<p>ZUO Myślenice Sp. Z o.o.</p> <p>– Instalacja do mechaniczno-biologicznego przetwarzania zmieszanych odpadów komunalnych.</p> <p>– Sortownia odpadów selektywnie zebranych.</p> <p>ul. Kornela Ujejskiego 341, 32-400 Myślenice</p>	<p>16 06 01*, 16 06 02*, 191211*, 15 01 01, 15 01 02, 15 01 03, 15 01 04, 15 01 05, 15 01 07, 15 01 09, 16 02 16, 16 02 14, 16 06 04, 16 06 05, 19 12 01, 19 12 02, 19 12 03, 19 12 04, 19 12 05, 19 12 07, 19 12 08, 19 12 10, 19 12 12.</p>	2	1	1	Sortownia: 30 000
16.	<p>MPGK Sp. Z o.o. Tarnów</p> <p>– Instalacja do mechaniczno-biologicznego przetwarzania zmieszanych odpadów komunalnych z możliwością sortowania odpadów selektywnie zebranych,</p> <p>ul. Komunalna 29, 33-100 Tarnów</p>	<p>15 01 06, 20 01 01, 20 01 02, 20 01 39, 20 01 40, 20 01 99.</p>	1	1	0	Sortownia: 10 000 W ramach wolnych mocy przerobowych MBP

ZAŁĄCZNIK NR 1 PLANU GOSPODARKI ODPADAMI WOJEWÓDZTWA MAŁOPOLSKIEGO NA LATA 2023-2028 - PLAN INWESTYCYJNY

TABELA 2. ISTNIEJĄCE MOCE PRZEROBOWE INSTALACJI DO DOCZYSZCZANIA SELEKTYWNE ZEBRANYCH FRAKCJI ODPADÓW KOMUNALNYCH				
	SUMA	21	16	5
	Łączne ilości odpadów mogące zostać przetworzone w instalacjach z uwzględnieniem ich maksymalnej mocy przerobowej [Mg/rok] ⁹⁾			605 200

Źródło danych: opracowanie własne na podstawie pozyskanych ankiet opracowanych i przygotowanych dla zarządzających instalacjami oraz wydanych decyzji w zakresie gospodarowania odpadami, stan na 31 grudnia 2020 roku.

3) Podać zgodnie z rozporządzeniem Ministra Środowiska z dnia 2 stycznia 2020 r. w sprawie katalogu odpadów (Dz. U. z 2020 r. poz.10)

4) Podać dla roku, dla którego dostępne są najbardziej aktualne dane.

8) MBP – instalacje do mechaniczno-biologicznego przetwarzania zmieszanych odpadów komunalnych.

9) Podać zgodnie z wydanymi decyzjami administracyjnymi

TABELA 3. ISTNIEJĄCE MOCE PRZEROBOWE INSTALACJI DO PRZETWARZANIA ODPADÓW ZIELONYCH I INNYCH BIOODPADÓW¹⁰⁾

W województwie małopolskim, wg stanu na dzień 31.12.2020 r., zlokalizowanych było łącznie **17** kompostowni przetwarzających odpady zielone i inne bioodpady (**16** z nich przyjmowało odpady). Brak jest instalacji do fermentacji tego rodzaju odpadów. Łączna moc przerobowa wynosi ok. **228 600 Mg/rok**.

TABELA 3. ISTNIEJĄCE MOCE PRZEROBOWE INSTALACJI DO PRZETWARZANIA ODPADÓW ZIELONYCH I INNYCH BIOODPADÓW												
Lp.	Podmiot eksploatujący, Lokalizacja instalacji	Kod przetwarzanych odpadów ³⁾	Masa odebranych odpadów [Mg/rok] ⁴⁾	Masa zebranych odpadów w PSZOK ⁴⁾ ¹¹⁾	Masa odpadów przetworzonych w instalacji / ogółem [Mg/rok] ⁴⁾	Liczba instalacji o statusie IK ⁴⁾ ¹²⁾		Liczba instalacji innych niż o statusie IK ⁴⁾ ¹²⁾		Suma mocy przerobowych [Mg/rok] ⁹⁾		
						K ¹³⁾	F ¹⁴⁾	K ¹³⁾	F ¹⁴⁾	Ogółem	w tym	
											K ¹³⁾	F ¹⁴⁾
1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.	8.	9.	10.	11.	12.	13.
1.	Kompostech Sp. z o.o., ul. Wiklinowa 4A, 33-300 Nowy Sącz	Odpady z grupy 02, 03, 04, 05, 06, 07, 10, 16, 19, 20.	-	-	47 453,80	-	-	1	-	65 700	65 700	-
2.	NOVA Sp. z o.o. ul. Tarnowska 120, 33-300 Nowy Sącz	03 01 05, 15 01 01, 15 01 03, 15 01 09, 16 03 80, 19 05 01, 19 06 04, 20 01 08, 20 01 25, 20 01 38, 20 02 01, 20 03 02.	-	-	3 231,42	-	-	1	-	4 100	4 100	-

ZAŁĄCZNIK NR 1 PLANU GOSPODARKI ODPADAMI WOJEWÓDZTWA MAŁOPOLSKIEGO NA LATA 2023-2028 - PLAN INWESTYCYJNY

TABELA 3. ISTNIEJĄCE MOCE PRZEROBOWE INSTALACJI DO PRZETWARZANIA ODPADÓW ZIELONYCH I INNYCH BIOODPADÓW												
Lp.	Podmiot eksploatujący, Lokalizacja instalacji	Kod przetwarzanych odpadów ³⁾	Masa odebranych odpadów [Mg/rok] ⁴⁾	Masa zebranych odpadów w PSZOK ⁴⁾ ¹¹⁾	Masa odpadów przetworzonych w instalacji / ogółem [Mg/rok] ⁴⁾	Liczba instalacji o statusie IK ⁴⁾ 12)		Liczba instalacji innych niż o statusie IK ⁴⁾ 12)		Suma mocy przerobowych [Mg/rok] ⁹⁾		
						K ¹³⁾	F ¹⁴⁾	K ¹³⁾	F ¹⁴⁾	Ogółem	w tym	
											K ¹³⁾	F ¹⁴⁾
1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.	8.	9.	10.	11.	12.	13.
3.	ZGK "Bolesław" Sp. z o.o. ul. Osadowa 1, 32 - 329 Bolesław	02 01 03, 02 01 07, 03 01 01, 03 03 01, 20 01 08, 20 02 01, 20 03 02.	-	-	3 414,02	-	-	1	-	5 000	5 000	-
4.	Związek Gmin Dorzecza Górnej Skawy Świnna Poręba realizujący zadania zagospodarowania odpadów przez samorządowy zakład budżetowy nie posiadający osobowości prawnej: Regionalny Zakład Przetwarzania Odpadów w Suchej Beskidzkiej ul. Wadowicka 4a, 34-200 Sucha Beskidzka	19 08 05, 20 01 08, 20 02 01, 20 03 02.	-	-	2 000,00	-	-	1	-	2 000	2 000	-
5.	FBSerwis Karpatia Sp. z o.o. ul. Komunalna 20A, 33-100 Tarnów	20 01 08, 20 02 01, 20 03 02.	-	-	0,00	-	-	1	-	2 000	2 000	-

ZAŁĄCZNIK NR 1 PLANU GOSPODARKI ODPADAMI WOJEWÓDZTWA MAŁOPOLSKIEGO NA LATA 2023-2028 - PLAN INWESTYCYJNY

TABELA 3. ISTNIEJĄCE MOCE PRZEROBOWE INSTALACJI DO PRZETWARZANIA ODPADÓW ZIELONYCH I INNYCH BIOODPADÓW												
Lp.	Podmiot eksploatujący, Lokalizacja instalacji	Kod przetwarzanych odpadów ³⁾	Masa odebranych odpadów [Mg/rok] ⁴⁾	Masa zebranych odpadów w PSZOK ⁴⁾ ¹¹⁾	Masa odpadów przetworzonych w instalacji / ogółem [Mg/rok] ⁴⁾	Liczba instalacji o statusie IK ⁴⁾ 12)		Liczba instalacji innych niż o statusie IK ⁴⁾ 12)		Suma mocy przerobowych [Mg/rok] ⁹⁾		
						K ¹³⁾	F ¹⁴⁾	K ¹³⁾	F ¹⁴⁾	Ogółem	w tym	
											K ¹³⁾	F ¹⁴⁾
1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.	8.	9.	10.	11.	12.	13.
6.	Miejskie Przedsiębiorstwo Gospodarki Komunalnej Sp. z o.o. ul. Komunalna 31, 33-100 Tarnów	02 01 03, 03 01 05, 10 01 03, 19 05 02, 20 02 01, 20 03 02, 20 01 08.	-	-	5 702,30	-	-	1	-	6 000	6 000	-
7.	PreZero Małopolska Sp. z o.o. ul. Kosiarzy 5a 30-731 Kraków	02 01 03, 02 01 07, 02 03 03, 02 03 04, 02 03 05, 02 03 80, 02 03 81, 02 03 82, 02 04 02, 02 04 03, 02 06 01, 02 06 03, 02 06 80, 02 07 01, 02 07 02, 02 07 05, 02 07 80, 03 03 01, 03 01 05, 04 02 10, 16 03 80, 20 01 08, 20 02 01, 20 03 02.	-	-	5 980,14	-	-	1	-	6 000	6000	-
8.	MPO Sp. z o.o. w Krakowie, ul. Krzemieniecka 40, 30-694 Kraków	02 01 03, 02 01 07, 02 03 80, 02 04 80, 03 01 01, 03 03 01, 20 02 01, 20 03 02.	-	-	47 680,06	-	-	1	-	32 400	26 400*	-

ZAŁĄCZNIK NR 1 PLANU GOSPODARKI ODPADAMI WOJEWÓDZTWA MAŁOPOLSKIEGO NA LATA 2023-2028 - PLAN INWESTYCYJNY

TABELA 3. ISTNIEJĄCE MOCE PRZEROBOWE INSTALACJI DO PRZETWARZANIA ODPADÓW ZIELONYCH I INNYCH BIOODPADÓW												
Lp.	Podmiot eksploatujący, Lokalizacja instalacji	Kod przetwarzanych odpadów ³⁾	Masa odebranych odpadów [Mg/rok] ⁴⁾	Masa zebranych odpadów w PSZOK ⁴⁾ ¹¹⁾	Masa odpadów przetworzonych w instalacji / ogółem [Mg/rok] ⁴⁾	Liczba instalacji o statusie IK ⁴⁾ 12)		Liczba instalacji innych niż o statusie IK ⁴⁾ 12)		Suma mocy przerobowych [Mg/rok] ⁹⁾		
						K ¹³⁾	F ¹⁴⁾	K ¹³⁾	F ¹⁴⁾	Ogółem	w tym	
											K ¹³⁾	F ¹⁴⁾
1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.	8.	9.	10.	11.	12.	13.
9.	Gmina Kęty - P.K. "KOMAX" Sp.z o.o., ul Kęckie Góry Północne bn. 32-650 Kęty	02 01 03, 02 01 07, 03 01 01, ex 03 01 05, 03 03 01, 20 02 01, 20 03 02.	-	-	2 399,97	-	-	1	-	2 400	2 400	-
10.	Firma Usługowo- Handlowa KOP-EKO Karol Trzupek, Zalesiany 1, 32-420 Gdów	02 01 06, 02 01 83, 02 01 99, 02 02 01, 02 02 04, 02 02 82, 02 02 99, 02 03 01, 02 03 05, 02 04 03, 02 05 01, 02 05 02, 02 05 80, 02 06 01, 02 06 03, 02 07 01, 02 07 05, 02 07 80, 02 07 99, 03 03 11, 04 01 07, 10 01 03, 10 01 99, 10 12 13, 16 03 06, 16 03 80, 19 01 14, 19 05 03, 19 05 99, 19 06 04, 19 06 05, 19 06 06, 19 08 01, 19 08 02, 19 08 05, 19 08 14, 19 09 01, 19 09 02, 20 02 02, 20 03 04	-	-	18 103,00	-	-	1	-	15 000**	15 000	-

ZAŁĄCZNIK NR 1 PLANU GOSPODARKI ODPADAMI WOJEWÓDZTWA MAŁOPOLSKIEGO NA LATA 2023-2028 - PLAN INWESTYCYJNY

TABELA 3. ISTNIEJĄCE MOCE PRZEROBOWE INSTALACJI DO PRZETWARZANIA ODPADÓW ZIELONYCH I INNYCH BIOODPADÓW												
Lp.	Podmiot eksploatujący, Lokalizacja instalacji	Kod przetwarzanych odpadów ³⁾	Masa odebranych odpadów [Mg/rok] ⁴⁾	Masa zebranych odpadów w PSZOK ⁴⁾ ¹¹⁾	Masa odpadów przetworzonych w instalacji / ogółem [Mg/rok] ⁴⁾	Liczba instalacji o statusie IK ⁴⁾ 12)		Liczba instalacji innych niż o statusie IK ⁴⁾ 12)		Suma mocy przerobowych [Mg/rok] ⁹⁾		
						¹³⁾ K	¹⁴⁾ F	¹³⁾ K	¹⁴⁾ F	Ogółem	w tym	
											¹³⁾ K	¹⁴⁾ F
1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.	8.	9.	10.	11.	12.	13.
		02 01 03, 02 03 04, 02 03 80, 02 04 80, 20 01 08, 20 02 01, 20 03 02.	-	-	6 914,00	-	-	-	-	8 000	8 000	-
11.	Agencja Komunalna Sp. z o.o. ul. Kościelna 7, 32-620 Brzeszcze	20 01 08, 20 02 01, 20 03 02.	-	-	3 077,12	-	-	1	-	5 000	5 000	-
12.	Zakład Gospodarki Odpadami Komunalnymi Sp. z o.o. o Balin, ul. Głogowa 75, 32-500 Chrzanów	02 01 03, 02 01 06, 02 01 07, 02 01 83, 02 02 01, 02 02 03, 02 02 04, 02 02 82, 02 03 01, 02 03 03, 02 03 04, 02 03 05, 02 03 80, 02 03 81, 02 03 82, 02 04 01, 02 04 03, 02 04 80, 02 05 01, 02 05 02, 02 06 01, 02 06 03, 02 06 80, 02 07 01, 02 07 02, 02 07 04, 02 07 05, 02 07 80, 03 01 01, 03 01 05, 03 01 82, 03 03 01, 03 03 02, 03 03 05, 03 03 07, 03 03 08,	-	-	4 958,19	-	-	1	-	5 000	5 000	-

ZAŁĄCZNIK NR 1 PLANU GOSPODARKI ODPADAMI WOJEWÓDZTWA MAŁOPOLSKIEGO NA LATA 2023-2028 - PLAN INWESTYCYJNY

TABELA 3. ISTNIEJĄCE MOCE PRZEROBOWE INSTALACJI DO PRZETWARZANIA ODPADÓW ZIELONYCH I INNYCH BIOODPADÓW												
Lp.	Podmiot eksploatujący, Lokalizacja instalacji	Kod przetwarzanych odpadów ³⁾	Masa odebranych odpadów [Mg/rok] ⁴⁾	Masa zebranych odpadów w PSZOK ⁴⁾ ₁₁₎	Masa odpadów przetworzonych w instalacji / ogółem [Mg/rok] ⁴⁾	Liczba instalacji o statusie IK ⁴⁾ 12)		Liczba instalacji innych niż o statusie IK ⁴⁾ 12)		Suma mocy przerobowych [Mg/rok] ⁹⁾		
						¹³⁾ K	¹⁴⁾ F	¹³⁾ K	¹⁴⁾ F	Ogółem	w tym	
											¹³⁾ K	¹⁴⁾ F
1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.	8.	9.	10.	11.	12.	13.
		03 03 10, 03 03 11, 04 01 06, 04 01 07, 04 02 10, 04 02 20, 04 02 21, 04 02 22, 15 01 01, 15 01 03 ex 15 01 09, 16 03 06, 16 03 80, 17 02 01, 19 06 04, 19 06 06, 19 08 01, 19 08 02, 19 08 05, 19 08 09, 19 08 12, 19 09 01, 19 09 02, 19 12 01, 19 12 07, ex 19 12 08, 19 12 12, 20 01 01, 20 01 08, ex 20 01 10, ex 20 01 11, 20 01 25, 20 01 38, 20 02 01, 20 03 02, 20 03 04.										
13.	FCC Podhale Sp. z o. o., ul. Jana Pawła II 115, 34-400 Nowy Targ	20 01 08, 20 02 01, 02 02 04.	-	-	4 434,69	-	-	1	-	7 000	7 000	-
14.	Przedsiębiorstwo Komunalne "EKO" Sp. z o.o. ul. T. Kościuszki 304, 34-123 Chocznia	02 01 03, 02 03 80, 02 03 81, 02 03 82, 02 04 80, 02 06 01, 02 06 80, 02 07 80, 03 01 05, 03 03 01, 19 12 01, 19 12 07,	-	-	1 500,00	-	-	1	-	3 000	3 000	-

ZAŁĄCZNIK NR 1 PLANU GOSPODARKI ODPADAMI WOJEWÓDZTWA MAŁOPOLSKIEGO NA LATA 2023-2028 - PLAN INWESTYCYJNY

TABELA 3. ISTNIEJĄCE MOCE PRZEROBOWE INSTALACJI DO PRZETWARZANIA ODPADÓW ZIELONYCH I INNYCH BIOODPADÓW												
Lp.	Podmiot eksploatujący, Lokalizacja instalacji	Kod przetwarzanych odpadów ³⁾	Masa odebranych odpadów [Mg/rok] ⁴⁾	Masa zebranych odpadów w PSZOK ⁴⁾ ¹¹⁾	Masa odpadów przetworzonych w instalacji / ogółem [Mg/rok] ⁴⁾	Liczba instalacji o statusie IK ⁴⁾ ¹²⁾		Liczba instalacji innych niż o statusie IK ⁴⁾ ¹²⁾		Suma mocy przerobowych [Mg/rok] ⁹⁾		
						¹³⁾ K	¹⁴⁾ F	¹³⁾ K	¹⁴⁾ F	Ogółem	w tym	
											¹³⁾ K	¹⁴⁾ F
1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.	8.	9.	10.	11.	12.	13.
		20 01 01, 20 01 08, 20 01 25, 20 02 01, 20 03 02.										
15.	BM Recykling Sp. z o.o. Instalacja kompostowania tlenowego odpadów organicznych ul. Powstańców Styczniowych 15, 32-500 Chrzanów	02 01 03, 02 03 04, 02 03 82, 02 05 01, 03 01 01, 03 01 05, 15 01 01, 15 01 03, 16 03 06, 16 03 80, 17 02 01, 19 08 01, 19 08 02, 19 08 05, 19 08 09, 19 08 99, 19 12 01, 19 12 07, 20 02 01, 20 03 03, 20 03 06.	-	-	24204,26	-	-	1	-	27 000	27 000	-
16.	Składowisko Odpadów Komunalnych Sp. z o.o., Instalacja ul. Nadwiślańska 36 32-600 Oświęcim	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 02 03, 20 03 02, 20 03 03, 20 03 04, 20 03 06, 20 03 07, 20 03 99.	-	-	15 000,00	-	-	1	-	15 000	15 000	-

ZAŁĄCZNIK NR 1 PLANU GOSPODARKI ODPADAMI WOJEWÓDZTWA MAŁOPOLSKIEGO NA LATA 2023-2028 - PLAN INWESTYCYJNY

TABELA 3. ISTNIEJĄCE MOCE PRZEROBOWE INSTALACJI DO PRZETWARZANIA ODPADÓW ZIELONYCH I INNYCH BIOODPADÓW												
Lp.	Podmiot eksploatujący, Lokalizacja instalacji	Kod przetwarzanych odpadów ³⁾	Masa odebranych odpadów [Mg/rok] ⁴⁾	Masa zebranych odpadów w PSZOK ⁴⁾ ¹¹⁾	Masa odpadów przetworzonych w instalacji / ogółem [Mg/rok] ⁴⁾	Liczba instalacji o statusie IK ⁴⁾ 12)		Liczba instalacji innych niż o statusie IK ⁴⁾ 12)		Suma mocy przerobowych [Mg/rok] ⁹⁾		
						K ¹³⁾	F ¹⁴⁾	K ¹³⁾	F ¹⁴⁾	Ogółem	w tym	
											K ¹³⁾	F ¹⁴⁾
1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.	8.	9.	10.	11.	12.	13.
17.	Zakład Utylizacji Odpadów Sp. z o.o. ul. K. Ujejskiego 341, 32-400 Myślenice	02 06 01, 03 01 01, 03 01 05, 03 03 01, 03 03 07, 03 03 08, 16 03 06, 16 03 80, 19 08 01, 19 08 02, 19 08 05, 19 08 09, 19 08 99, 19 09 01, 19 12 01, 19 12 07, 19 12 08, 20 01 08, 20 02 01.	-	-	13 647,14	-	-	1	-	18 000	18 000	-
SUMA W WOJEWÓDZTWIE MAŁOPOLSKIM (dane zebrane na podstawie pozyskanych ankiet)					213 034,64	0	0	17	0			
łączne ilości odpadów mogące zostać przetworzone w instalacjach z uwzględnieniem ich maksymalnej mocy przerobowej [Mg/rok] ⁹⁾										228 600	222 600	-
MASA ODPADÓW ZIELONYCH I INNYCH BIOODPADÓW zebrana w punktach PSZOK												
	Województwo Małopolskie Kody odpadów	15 01 03	-	122,80								
		20 01 08	-	1,16								
		20 01 38	-	111,99								
		20 02 01	-	10 483,56								
		20 03 02	-	0,00								
SUMA W WOJEWÓDZTWIE MAŁOPOLSKIM				10 719,51								

ZAŁĄCZNIK NR 1 PLANU GOSPODARKI ODPADAMI WOJEWÓDZTWA MAŁOPOLSKIEGO NA LATA 2023-2028 - PLAN INWESTYCYJNY

Źródło danych: opracowanie własne na podstawie pozyskanych ankiet opracowanych i przygotowanych dla zarządzających instalacjami oraz wydanych decyzji w zakresie gospodarowania odpadami, stan na 31 grudnia 2020 roku.

*) masa materiału wsadowego po uwzględnieniu strat wagowych na poziomie do 40%, zgodnie z decyzją z 05.11.2020 SR-III.7222.26.2020.MW

**) maksymalna moc przerobowa instalacji wynosiła 28 000 Mg/rok, zgodnie z decyzją z dnia 06.04.2016 SR-III.7244.3.1.2016.NW. Zmiana na zmniejszoną moc przerobową nastąpiła w 2021 roku.

3) Podać zgodnie z rozporządzeniem Ministra Środowiska z dnia 2 stycznia 2020 r. w sprawie katalogu odpadów (Dz. U. z 2020 r. poz. 10).

4) Podać dla roku, dla którego dostępne są najbardziej aktualne dane.

11) PSZOK – punkty selektywnego zbierania odpadów komunalnych.

12) IK – instalacja komunalna (wcześniej RIPOK – regionalna instalacja) do przetwarzania odpadów komunalnych

13) Podać dla instalacji do przetwarzania w procesie tlenowym (kompostowni).

14) Podać dla instalacji do fermentacji.

TABELA 4. ISTNIEJĄCE MOCE PRZEROBOWE INSTALACJI DO RECYKLINGU ODPADÓW¹⁵⁾

TABELA 4. ISTNIEJĄCE MOCE PRZEROBOWE INSTALACJI DO RECYKLINGU ODPADÓW				
Lp.	Rodzaj instalacji	Rodzaj przetwarzanych odpadów	Liczba instalacji ⁴⁾	Suma mocy przerobowych [Mg/rok] ^{9) 16)}
1.	2.	3.	4.	5.
1.	Instalacje do odzysku, w tym recyklingu opakowań wielomateriałowych (poza sortowniami)	Tworzywa Sztuczne	58	260 832,60
2.		Szkło	2	28 500,00
3.		Papier	4	81 150,00
4.		Metale	14	85 960,00
5.		Drewno	17	232 285,00
6.		Odpady opakowaniowe wielomateriałowe	9	162 890,00
SUMA W WOJEWÓDZTWIE MAŁOPOLSKIM			104	688 727,60

Źródło danych: opracowanie własne na podstawie Sprawozdania z realizacji Planu Gospodarki Odpadami Województwa Małopolskiego za okres od stycznia 2017r. do 31 grudnia 2019r., Zarząd Województwa Małopolskiego, Kraków 2021, stan na 31.12.2019.

4) Podać dla roku, dla którego dostępne są najbardziej aktualne dane.

9) Podać zgodnie z wydanymi decyzjami administracyjnymi.

16) Podać całkowitą moc przerobową instalacji (uwzględniającą również przetwarzanie odpadów pochodzących ze strumienia odpadów innego niż komunalne).

TABELA 5. ISTNIEJĄCE MOCE PRZEROBOWE INSTALACJI DO ODZYSKU INNEGO NIŻ RECYKLING ODPADÓW BUDOWLANYCH I ROZBIÓRKOWYCH

TABELA 5. ISTNIEJĄCE MOCE PRZEROBOWE INSTALACJI DO ODZYSKU INNEGO NIŻ RECYKLING ODPADÓW BUDOWLANYCH I ROZBIÓRKOWYCH			
Lp.	Kod przetwarzanych odpadów ³⁾	Liczba instalacji ⁴⁾	Suma mocy przerobowych [Mg/rok] ⁹⁾
1.	2.	3.	4.
1.	17 01 01, 17 01 02, 17 01 03, 17 01 06*, 17 01 07, 17 01 81, 17 01 82, 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 05 04, 17 06 04, 17 09 03*, 17 09 04.	46	1 927 675
SUMA WOJEWÓDZTWO MAŁOPOLSKIE		46	
łącznie ilości odpadów mogące zostać przetworzone w instalacjach z uwzględnieniem ich maksymalnej mocy przerobowej [Mg/rok] ⁹⁾			1 927 675

Źródło danych: opracowanie własne na podstawie Sprawozdania z realizacji Planu Gospodarki Odpadami Województwa Małopolskiego za okres od stycznia 2017r. do 31 grudnia 2019r., Zarząd Województwa Małopolskiego, Kraków 2021, stan na 31.12.2019.

Dane uzupełnione w części dotyczącej instalacji poddających **odpady odzyskowi innemu niż recykling**, uwzględniają instalacje przetwarzające odpady w procesach innych niż R3, R4 i R5

³⁾ Podać zgodnie z rozporządzeniem Ministra Środowiska z dnia 2 stycznia 2020 r. w sprawie katalogu odpadów (Dz. U. z 2020 r. poz. 10).

⁴⁾ Podać dla roku, dla którego dostępne są najbardziej aktualne dane.

⁹⁾ Podać zgodnie z wydanymi decyzjami administracyjnymi

TABELA 6. ISTNIEJĄCE MOCE PRZEROBOWE INSTALACJI DO RECYKLINGU ODPADÓW BUDOWLANYCH I ROZBIÓRKOWYCH

TABELA 6. ISTNIEJĄCE MOCE PRZEROBOWE INSTALACJI DO RECYKLINGU ODPADÓW BUDOWLANYCH I ROZBIÓRKOWYCH			
Lp.	Kod przetwarzanych odpadów ³⁾	Liczba instalacji ⁴⁾	Suma mocy przerobowych [Mg/rok] ⁹⁾
1.	2.	3.	4.
1.	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 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 09*, 17 04 11, 17 05 03*, 17 05 04, 17 06 04, 17 08 02, 17 09 03*, 17 09 04.	67	2 889 911
SUMA		67	
WOJEWÓDZTWO MAŁOPOLSKIE			
Łączne ilości odpadów mogące zostać przetworzone w instalacjach z uwzględnieniem ich maksymalnej mocy przerobowej [Mg/rok] ⁹⁾			2 889 911

Źródło danych: opracowanie własne na podstawie Sprawozdania z realizacji Planu Gospodarki Odpadami Województwa Małopolskiego za okres od stycznia 2017r. do 31 grudnia 2019r., Zarząd Województwa Małopolskiego, Kraków 2021, stan na 31.12.2019.

Dane uzupełnione w części dotyczącej instalacji poddających **odpady recyklingowi**, uwzględniają instalacje przetwarzające odpady w **procesach R3, R4 i R5**.

³⁾ Podać zgodnie z rozporządzeniem Ministra Środowiska z dnia 2 stycznia 2020 r. w sprawie katalogu odpadów (Dz. U. z 2020 r. poz. 10).

⁴⁾ Podać dla roku, dla którego dostępne są najbardziej aktualne dane.

⁹⁾ Podać zgodnie z wydanymi decyzjami administracyjnymi.

TABELA 7. ISTNIEJĄCE MOCE PRZEROBOWE INSTALACJI KOMUNALNYCH DO MECHANICZNO-BIOLOGICZNEGO PRZETWARZANIA ZMIESZANYCH ODPADÓW KOMUNALNYCH

Na terenie województwa małopolskiego, wg stanu na dzień 31.12.2020 r., zlokalizowanych było **16** instalacji komunalnych do mechaniczno-biologicznego przetwarzania zmieszanych odpadów komunalnych z możliwością doczyszczania selektywnie zebranych odpadów, w których moc przerobowa części mechanicznej wynosi **821 800 Mg/rok**. W roku 2020 w instalacjach tych przetworzono łącznie **647 202,58 Mg** odpadów komunalnych zmieszanych.

TABELA 7. ISTNIEJĄCE MOCE PRZEROBOWE INSTALACJI KOMUNALNYCH DO MECHANICZNO-BIOLOGICZNEGO PRZETWARZANIA					
Lp.	Instalacje mechaniczno-biologicznego przetwarzania, Lokalizacja	Masa zmieszanych odpadów komunalnych przetworzonych [Mg/rok] ⁴⁾	Liczba instalacji ⁴⁾	Suma mocy przerobowych [Mg/rok] ⁹⁾	
				część mechaniczna (dla odpadów o kodzie 20 03 01)	część biologiczna
1.	2.	3.	4.	5.	6.
1.	Instalacja do mechaniczno-biologicznego przetwarzania zmieszanych odpadów komunalnych, ul. Głogowa 75, 32-500 Balin	63 416,02	1	70 000	49 000
2.	Instalacja do mechaniczno-biologicznego przetwarzania zmieszanych odpadów komunalnych, osiedle Rzeka 419, 34-451 Tylmanowa	33 059,44	1	65 000	30 000
3.	Instalacja komunalna do mechaniczno-biologicznego przetwarzania niesegregowanych (zmieszanych) odpadów komunalnych, ul. T. Kościuszki 304, 34-123 Chocznia	42 000,00	1	50 000	38 000
4.	Instalacja do mechaniczno-biologicznego przetwarzania zmieszanych odpadów komunalnych, ul. Graniczna 48, 32-620 Brzeszcze	27 172,81	1	35 000	20 000
5.	Instalacja komunalna do mechaniczno-biologicznego przetwarzania niesegregowanych (zmieszanych) odpadów komunalnych, ul. Osadowa 1, 32-329 Bolesław	37 656,20	1	51 000	26 000
6.	Instalacja do mechaniczno-biologicznego przetwarzania zmieszanych odpadów komunalnych, ul. Przemysłowa 7, 38-300 Gorlice	50 517,34	1	65 000	30 000
7.	Instalacja do mechaniczno-biologicznego przetwarzania zmieszanych odpadów komunalnych, ul. Nad Drwiną, 30-741 Kraków	27 512,40	1	30 000	12 000

ZAŁĄCZNIK NR 1 PLANU GOSPODARKI ODPADAMI WOJEWÓDZTWA MAŁOPOLSKIEGO NA LATA 2023-2028 - PLAN INWESTYCYJNY

TABELA 7. ISTNIEJĄCE MOCE PRZEROBOWE INSTALACJI KOMUNALNYCH DO MECHANICZNO-BIOLOGICZNEGO PRZETWARZANIA					
Lp.	Instalacje mechaniczno-biologicznego przetwarzania, Lokalizacja	Masa zmieszanych odpadów komunalnych przetworzonych [Mg/rok] ⁴⁾	Liczba instalacji ⁴⁾	Suma mocy przerobowych [Mg/rok] ⁹⁾	
				część mechaniczna (dla odpadów o kodzie 20 03 01)	część biologiczna
1.	2.	3.	4.	5.	6.
8.	Instalacja do mechaniczno-biologicznego przetwarzania zmieszanych odpadów komunalnych, ul. Krzemieniecka 40,31-580 Kraków	114 150,00	1	100 000	40 000
9.	Instalacja do mechaniczno-biologicznego przetwarzania zmieszanych odpadów komunalnych, ul. Półtangi 64, 30-001 Kraków	58 040,64	1	70 000	28 000
10.	Instalacja do mechaniczno-biologicznego przetwarzania zmieszanych odpadów komunalnych, ul. Wadowicka 4a, 34-200 Sucha Beskidzka	3 921,86	1	24 800	10 000
11.	Instalacja do mechaniczno-biologicznego przetwarzania zmieszanych odpadów komunalnych, ul. Tarnowska 120, 33-300 Nowy Sącz	23 736,24	1	30 000	19 500
12.	Instalacja do mechaniczno-biologicznego przetwarzania zmieszanych odpadów komunalnych, ul. Jana Pawła II 115, 34-400 Nowy Targ	30 811,58	1	70 000	50 000
13.	Instalacja do mechaniczno-biologicznego przetwarzania zmieszanych odpadów komunalnych, ul. Komunalna 20A, 33-100 Tarnów	36 202,00	1	51 000	20 400
14.	Instalacja do mechaniczno-biologicznego przetwarzania zmieszanych odpadów komunalnych, ul. Komunalna 29, 33-100 Tarnów	37 870,60	1	50 000	15 000
15.	Instalacja do mechaniczno-biologicznego przetwarzania zmieszanych odpadów komunalnych, ul. Nadwiślańska 36, 32-600 Oświęcim	30 000,00	1	30 000	15 000
16.	Instalacja komunalna do mechaniczno-biologicznego przetwarzania niesegregowanych (zmieszanych) odpadów komunalnych, ul. Kornela Ujejskiego 341, 32-400 Myślenice	31 135,45	1	30 000	18 000
SUMA WOJEWÓDZTWO MAŁOPOLSKIE		647 202,58	16	821 800	420 900

Źródło danych: opracowanie własne na podstawie pozyskanych ankiet opracowanych i przygotowanych dla zarządzających instalacjami oraz wydanych decyzji w zakresie gospodarowania odpadami, stan na 31 grudnia 2020 roku.

4) Podać dla roku, dla którego dostępne są najbardziej aktualne dane.

9) Podać zgodnie z wydanymi decyzjami administracyjnymi.

TABELA 8. ISTNIEJĄCE MOCE PRZEROBOWE INSTALACJI DO TERMICZNEGO PRZEKSZTAŁCANIA ODPADÓW KOMUNALNYCH I ODPADÓW POCHODZĄCYCH Z PRZETWORZENIA ODPADÓW KOMUNALNYCH¹⁷⁾

W województwie małopolskim, wg stanu na dzień 31.12.2020 r., zlokalizowana była 1 instalacja do termicznego przekształcania odpadów komunalnych i odpadów pochodzących z przetworzenia odpadów komunalnych.

TABELA 8. ISTNIEJĄCE MOCE PRZEROBOWE INSTALACJI DO TERMICZNEGO PRZEKSZTAŁCANIA ODPADÓW KOMUNALNYCH I ODPADÓW POCHODZĄCYCH Z PRZETWORZENIA ODPADÓW KOMUNALNYCH					
Lp.	Instalacja do termicznego przekształcania odpadów komunalnych Lokalizacja	Kod przetwarzanych odpadów ³⁾	Masa odpadów przetworzonych w regionie [Mg/rok] ⁴⁾	Liczba instalacji ⁴⁾	Suma mocy przerobowych [Mg/rok] ⁹⁾
1.	2.	3.	4.	5.	6.
1.	Zakład Termicznego Przekształcania Odpadów: – Instalacja do termicznego przekształcania odpadów innych niż niebezpieczne zdolności przetwarzania ponad 3 tony na godzinę	19 12 12	142 852,60	1	245 000
	Krakowski Holding Komunalny S.A. ul. Jerzego Giedroycia 23, 31-981 Kraków	20 03 01	81 229,58		220 000
SUMA			224 082,18	1	
łącznie ilości odpadów mogące zostać przetworzone w instalacjach z uwzględnieniem ich maksymalnej mocy przerobowej [Mg/rok] ⁹⁾					245 000

Źródło danych: opracowanie własne na podstawie pozyskanych ankiet opracowanych i przygotowanych dla zarządzających instalacjami oraz wydanych decyzji w zakresie gospodarowania odpadami, stan na 31 grudnia 2020 roku.

³⁾ Zgodnie z rozporządzeniem Ministra Środowiska z dnia 2 stycznia 2020 r. w sprawie katalogu odpadów (Dz. U. z 2020 r. poz. 10).

⁴⁾ Podać dla roku, dla którego dostępne są najbardziej aktualne dane.

⁹⁾ Podać zgodnie z wydanymi decyzjami administracyjnymi.

ZAŁĄCZNIK NR 1 PLANU GOSPODARKI ODPADAMI WOJEWÓDZTWA MAŁOPOLSKIEGO NA LATA 2023-2028 - PLAN INWESTYCYJNY

TABELA 9. ISTNIEJĄCE POJEMNOŚCI SKŁADOWISK ODPADÓW KOMUNALNYCH O STATUSIE INSTALACJI KOMUNALNEJ DO PRZETWARZANIA ODPADÓW KOMUNALNYCH

Na terenie województwa małopolskiego, wg stanu na dzień 31.12.2020 r., zlokalizowanych jest **15** czynnych składowisk odpadów, spośród których **13** posiada status instalacji komunalnej (IK). Całkowita pojemność tych składowisk (instalacje IK) wynosi **12 956 584,00 m³**, natomiast pojemność pozostała do wypełnienia to **3 196 201,40 m³**.

TABELA 9. ISTNIEJĄCE POJEMNOŚCI SKŁADOWISK ODPADÓW KOMUNALNYCH O STATUSIE INSTALACJI KOMUNALNEJ DO PRZETWARZANIA ODPADÓW KOMUNALNYCH						
Lp.	Instalacje zapewniające składowanie odpadów powstających w procesie mechaniczno-biologicznego przetwarzania zmieszanych odpadów komunalnych oraz pozostałości z sortowania odpadów komunalnych	Kod składowanych odpadów ³⁾	Masa składowanych odpadów* [Mg/rok] ⁴⁾	Liczba składowisk odpadów ⁴⁾	Suma pojemności całkowitej składowisk [m ³] ⁴⁾	Suma pojemności pozostałej składowisk [m ³] ⁴⁾
1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.
INSTALACJE KOMUNALNE						
1.	Składowisko odpadów innych niż niebezpieczne i obojętne, ul. Osadowa 1, 32-329 Bolesław	19 05 01, 19 05 02, 19 05 03, 19 05 99, 19 08 01, 19 08 02, 19 12 09, 19 12 12, 20 02 03, 20 03 03, 20 03 06, 20 03 07, 20 03 99, 02 01 04, 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 06 04, 17 08 02, 17 09 04.	50 044,42	1	3 694 270,00	690 000,00
2.	Składowisko odpadów innych niż niebezpieczne i obojętne, ul. Graniczna 48, 32-620 Brzeszcze	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 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, 20 03 99, 02 01 01, 02 01 04, 02 02 01, 02 02 04, 02 03 02, 02 03 03, 02 04 02, 02 06 02, 02 07 02, 02 07 03, 03 01 81, 03 01 82, 03 03 02, 03 03 05, 03 03 80, 03 03 81, 04 01 01, 04 01 02, 04 01 05,	21 243,00	1	755 000,00	74 731,00

ZAŁĄCZNIK NR 1 PLANU GOSPODARKI ODPADAMI WOJEWÓDZTWA MAŁOPOLSKIEGO NA LATA 2023-2028 - PLAN INWESTYCYJNY

TABELA 9. ISTNIEJĄCE POJEMNOŚCI SKŁADOWISK ODPADÓW KOMUNALNYCH O STATUSIE INSTALACJI KOMUNALNEJ DO PRZETWARZANIA ODPADÓW KOMUNALNYCH						
Lp.	Instalacje zapewniające składowanie odpadów powstających w procesie mechaniczno-biologicznego przetwarzania zmieszanych odpadów komunalnych oraz pozostałości z sortowania odpadów komunalnych	Kod składowanych odpadów ³⁾	Masa składowanych odpadów* [Mg/rok] ⁴⁾	Liczba składowisk odpadów ⁴⁾	Suma pojemności całkowitej składowisk [m ³] ⁴⁾	Suma pojemności pozostałej składowisk [m ³] ⁴⁾
1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.
		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 82, 17 02 02, 17 02 03, 17 03 80, 17 04 11, 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 03, 20 03 04, 20 03 06, 20 03 07, 20 03 99.				
3.	Składowisko odpadów innych niż niebezpieczne i obojętne, Głogowa 75, 32-500 Chrzanów, Balin	02 01 01, 02 01 04, 02 03 02, 02 03 03, 02 03 05, 02 04 01, 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 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 82, 17 02 02, 17 02 03, 17 03 80, 17 06 04, 17 09 04, 17 04 11, 19 01 12, 19 01 18, 19 01 19, 19 02 03, 19 02 06, 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,	85 590,08	1	1 933 960,00	1 038 787,40

ZAŁĄCZNIK NR 1 PLANU GOSPODARKI ODPADAMI WOJEWÓDZTWA MAŁOPOLSKIEGO NA LATA 2023-2028 - PLAN INWESTYCYJNY

TABELA 9. ISTNIEJĄCE POJEMNOŚCI SKŁADOWISK ODPADÓW KOMUNALNYCH O STATUSIE INSTALACJI KOMUNALNEJ DO PRZETWARZANIA ODPADÓW KOMUNALNYCH						
Lp.	Instalacje zapewniające składowanie odpadów powstających w procesie mechaniczno-biologicznego przetwarzania zmieszanych odpadów komunalnych oraz pozostałości z sortowania odpadów komunalnych	Kod składowanych odpadów ³⁾	Masa składowanych odpadów* [Mg/rok] ⁴⁾	Liczba składowisk odpadów ⁴⁾	Suma pojemności całkowitej składowisk [m ³] ⁴⁾	Suma pojemności pozostałej składowisk [m ³] ⁴⁾
1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.
		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 11 06, 19 12 09, 19 12 12, 19 13 02, 19 13 04, 19 13 06, 20 02 03, 20 03 03, 20 03 04, 20 03 06, 20 03 07, 20 03 99.				
4.	Składowisko odpadów innych niż niebezpieczne i obojętne, Związek Gmin Dorzecza Górnej Skawy Świnna Poręba (100% udziałowców) realizujący zadania zagospodarowania odpadów przez spółkę: Składowisko Odpadów „DĄBIE” w Suchej Beskidzkiej Sp. z o.o. ul. Wadowicka 4a, 34-200 Sucha Beskidzka	19 0 501, 19 0 502, 19 05 03, 19 05 99, 19 08 05, 19 12 12, 20 02 03, 20 03 03, 20 03 04, 20 03 06, 20 03 99.	4 644,7	1	220 270,00	32 831
5.	Składowisko odpadów innych niż niebezpieczne i obojętne, ul. Tarnowska 120, 33-300 Nowy Sącz	19 05 99, 19 08 01, 19 12 12, 19 08 02, 20 02 03, 20 03 03, 20 03 06, 20 03 99.	7 843,55	1	583 296,00	47 737,00
6.	Składowisko odpadów innych niż niebezpieczne i obojętne, ul. T. Kościuszki 304 34-123 Chocznia,	19 05 01, 19 05 02, 19 05 03, 19 05 99, 19 08 01, 19 08 02, 19 08 05, 19 12 12, 20 03 03, 20 03 04, 20 03 06, 20 03 99.	17 160	1	810 888,00	426 405,00

ZAŁĄCZNIK NR 1 PLANU GOSPODARKI ODPADAMI WOJEWÓDZTWA MAŁOPOLSKIEGO NA LATA 2023-2028 - PLAN INWESTYCYJNY

TABELA 9. ISTNIEJĄCE POJEMNOŚCI SKŁADOWISK ODPADÓW KOMUNALNYCH O STATUSIE INSTALACJI KOMUNALNEJ DO PRZETWARZANIA ODPADÓW KOMUNALNYCH						
Lp.	Instalacje zapewniające składowanie odpadów powstających w procesie mechaniczno-biologicznego przetwarzania zmieszanych odpadów komunalnych oraz pozostałości z sortowania odpadów komunalnych	Kod składowanych odpadów ³⁾	Masa składowanych odpadów* [Mg/rok] ⁴⁾	Liczba składowisk odpadów ⁴⁾	Suma pojemności całkowitej składowisk [m ³] ⁴⁾	Suma pojemności pozostałej składowisk [m ³] ⁴⁾
1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.
7.	Składowisko odpadów innych niż niebezpieczne i obojętne, ul. Kęckie Góry Północne, 32-650 Kęty	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 02 03, 20 03 03, 20 03 04, 20 03 06, 20 03 07, 20 03 99.	970,17	1	112 000,00	47 475,00
8.	Składowisko odpadów innych niż niebezpieczne i obojętne, ul. Komunalna 31, 33-100 Tarnów	17 01 80, 17 0 380, 17 08 02, 17 09 04, 19 05 03, 19 05 99, 19 12 12, 20 0 203, 20 03 03, 20 03 99, 19 05 01, 19 09 01, 20 03 06.	35 406,68	1	1 498 000,00	48 593,00
9.	Składowisko odpadów innych niż niebezpieczne i obojętne, ul. Czysta, 33-101 Tarnów Składowisko Sektor D-1	19 do 02 03, 19 02 06, 19 03 05, 19 03 07, 19 05 03, 19 05 99, 19 08 01, 19 08 02, 19 08 12, 19 08 14, 19 09 05, 19 09 06, 19 12 12.	82 346,91	1	555 000,00	169 850,00
10.	Składowisko odpadów innych niż niebezpieczne i obojętne Barycz, ul. Krzemieniecka 40, 31-580 Kraków	19 05 01, 19 05 99, 19 08 01, 19 08 02, 19 09 01, 19 09 02, 19 12 09, 19 12 12, 20 02 03, 20 03 03, 20 03 06, 20 03 07, 20 03 99.	9 616,83	1	2 000 000,00	366 577,00
11.	Składowisko odpadów innych niż niebezpieczne i obojętne, ul. Nadwiślańska 36, 32-600 Oświęcim	20 02 03, 20 03 04, 20 03 06, 20 03 99, 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 02, 19 06 05, 19 08 12, 19 08 14, 19 09 01, 19 09 02, 19 09 03,	23 578,99	1	480 000,00	58 000,00

ZAŁĄCZNIK NR 1 PLANU GOSPODARKI ODPADAMI WOJEWÓDZTWA MAŁOPOLSKIEGO NA LATA 2023-2028 - PLAN INWESTYCYJNY

TABELA 9. ISTNIEJĄCE POJEMNOŚCI SKŁADOWISK ODPADÓW KOMUNALNYCH O STATUSIE INSTALACJI KOMUNALNEJ DO PRZETWARZANIA ODPADÓW KOMUNALNYCH						
Lp.	Instalacje zapewniające składowanie odpadów powstających w procesie mechaniczno-biologicznego przetwarzania zmieszanych odpadów komunalnych oraz pozostałości z sortowania odpadów komunalnych	Kod składowanych odpadów ³⁾	Masa składowanych odpadów* [Mg/rok] ⁴⁾	Liczba składowisk odpadów ⁴⁾	Suma pojemności całkowitej składowisk [m ³] ⁴⁾	Suma pojemności pozostałej składowisk [m ³] ⁴⁾
1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.
		19 09 04, 19 09 05, 19 09 99, 19 12 09, 19 12 12, 02 01 01, 02 03 02, 02 03 03, 02 06 02, 03 03 02, 03 03 05, 03 03 80, 03 03 81, 04 02 09, 04 02 80, 15 02 03, 16 03 04, 16 11 06, 17 01 80, 17 01 81, 17 01 82, 17 05 06, 17 06 04, 17 08 02, 17 09 04.				
12.	Składowisko odpadów innych niż niebezpieczne i obojętne, ul. Kornela Ujejskiego 341, 32-400 Myślenice	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 02 03, 20 03 03, 20 03 06, 20 03 07, 20 03 99.	37 780,49	1	256 000,00	146 000,00
13.	Składowisko odpadów innych niż niebezpieczne i obojętne - sektor II w Starym Sączu, 33-340 Stary Sącz	17 02 02, 19 05 01, 19 05 99, 19 12 12, 20 02 03, 20 03 03, 20 03 99.	5 703,00	1	57 900,00	49 215,00
SKŁADOWISKA NIE BĘDĄCE INSTALACJĄ KOMUNALNĄ						
14.	Mianocice 32 - 210 Książ Wielki	17 09 04, 19 05 01, 19 05 99, 19 12 12, 20 02 03, 20 03 03.	878,16	1	24 500,00	564,00
15.	Składowisko odpadów innych niż niebezpieczne i obojętne ul. Tysiąclecia 133 32-440 Sułkowice	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,	434,72	1	53 504,00	7 504,00

ZAŁĄCZNIK NR 1 PLANU GOSPODARKI ODPADAMI WOJEWÓDZTWA MAŁOPOLSKIEGO NA LATA 2023-2028 - PLAN INWESTYCYJNY

TABELA 9. ISTNIEJĄCE POJEMNOŚCI SKŁADOWISK ODPADÓW KOMUNALNYCH O STATUSIE INSTALACJI KOMUNALNEJ DO PRZETWARZANIA ODPADÓW KOMUNALNYCH						
Lp.	Instalacje zapewniające składowanie odpadów powstających w procesie mechaniczno-biologicznego przetwarzania zmieszanych odpadów komunalnych oraz pozostałości z sortowania odpadów komunalnych	Kod składowanych odpadów ³⁾	Masa składowanych odpadów* [Mg/rok] ⁴⁾	Liczba składowisk odpadów ⁴⁾	Suma pojemności całkowitej składowisk [m ³] ⁴⁾	Suma pojemności pozostałej składowisk [m ³] ⁴⁾
1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.
		19 09 04, 19 09 05, 19 09 06, 19 09 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.				
SUMA WOJEWÓDZTWO MAŁOPOLSKIE			383 241,70	15	13 034 588,00	3 204 269,40
SUMA INSTALACJE KOMUNALNE				13	12 956 584,00	3 196 201,40
Łączne suma pozostałej pojemności składowania dla składowisk będących Instalacjami Komunalnymi [m ³]					3 196 201,40	

Źródło danych: opracowanie własne na podstawie pozyskanych ankiet opracowanych i przygotowanych dla zarządzających instalacjami, wydanych decyzji w zakresie gospodarowania odpadami, stan na 31 grudnia 2020 roku.

* Dotyczy masy zeskładowanych odpadów w danym roku (stan na 31 grudnia 2020 r.)

³⁾ Zgodnie z rozporządzeniem Ministra Środowiska z dnia 2 stycznia 2020 r. w sprawie katalogu odpadów (Dz. U. z 2020 r. poz. 10).

⁴⁾ Podać dla roku, dla którego dostępne są najbardziej aktualne dane.

TABELA 10. ISTNIEJĄCE MOCE PRZEROBOWE INNYCH INSTALACJI DO PRZETWARZANIA ODPADÓW KOMUNALNYCH¹⁸⁾

TABELA 10. ISTNIEJĄCE MOCE PRZEROBOWE INNYCH INSTALACJI DO PRZETWARZANIA ODPADÓW KOMUNALNYCH					
Lp.	Rodzaj instalacji	Kod przetwarzanych odpadów ³⁾	Masa odpadów przetworzonych [Mg /rok] ⁴⁾	Liczba instalacji ⁴⁾	Suma mocy przerobowych [Mg/rok] ⁹⁾
1.	2.	3.	4.	5.	6.
1.	*Wytwórnia Mas Bitumicznych Eurovia Polska S.A. Polanka 315 32-400 Myślenice	17 01 81	1 948,66	1	30 000
2.	Instalacja do produkcji paliw alternatywnych Balin ul Głogowa 75, 32-500 Chrzanów	02 01 04, 02 01 07, 02 01 99, 02 03 03, 02 03 82, 02 03 99, 02 06 80, 02 06 99, 02 07 01, 02 07 02, 02 07 03, 02 07 04, 02 07 80, 02 07 99, 03 01 01, 03 01 05, 03 01 81, 03 01 99, 03 02 99, 03 03 01, 03 03 07, 03 03 08, 03 03 10, 03 03 99, 04 01 07, 04 01 08, 04 01 09, 04 01 99, 04 02 09, 04 02 10, 04 02 15, 04 02 21, 04 02 22, 04 02 80, 04 02 99, 05 01 17, 05 01 99, 07 02 13, 07 02 80, 07 02 99, 08 04 10, 08 04 12, 08 04 99, 09 01 07, 09 01 08, 09 01 10, 12 01 05, 15 01 01, 15 01 02, 15 01 03, 15 01 05, 15 01 06, 15 02 03, 16 01 03, 16 01 19, 16 01 22, 16 01 99, 16 02 16, 16 03 06, 16 03 80, 16 80 01, 16 81 02, 16 82 02, ex 17 01 80, 17 01 82, 17 02 01, 17 02 03, 17 03 80, 17 06 04, 17 09 04, 19 02 03, 19 02 10, 19 05 01, 19 05 02, 19 05 03, 19 05 99, 19 06 04, 19 06 99, 19 08 01, 19 08 05,	11 603,83	1	45 000

**ZAŁĄCZNIK NR 1 PLANU GOSPODARKI ODPADAMI WOJEWÓDZTWA MAŁOPOLSKIEGO NA LATA
2023-2028 - PLAN INWESTYCYJNY**

		19 08 99, 19 09 01, 19 09 04, 19 09 05, 19 09 99, 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 25, 20 01 38, 20 01 39, 20 01 99, 20 03 02, 20 03 07, 20 03 99.			
3.	Instalacja do produkcji paliwa alternatywnego ul. Przemysłowa 7 i Chopina 33g, 38 - 300 Gorlice**	04 01 01, 04 01 08, 04 01 09, 04 01 99, 04 02 09, 10 11 03, 10 11 05, 15 01 01, 15 01 02, 15 01 03, 15 01 05, 16 01 03, 16 01 19, 17 02 01, 17 02 03, 19 05 01, 19 12 10, 19 12 12, 20 01 01, 20 01 10, 20 01 11, 20 01 38, 20 01 39, 20 03 07, 20 03 99.	75 355,50	1	93 000
4.	Związek Gmin Dorzecza Górnej Skawy Świnna Poręba (100% udziałowiec) realizujący zadania zagospodarowania odpadów przez spółkę: Składowisko Odpadów „DĄBIE” w Suchej Beskidzkiej Sp. z o.o. ul. Wadowicka 4a, 34-200 Sucha Beskidzka Instalacja do produkcji paliw alternatywnych (I)	19 12 12	4 629,00	1	6 000
5.	Instalacja do produkcji paliw alternatywnych ul. Jana Pawła II 115, 34-400 Nowy Targ Polska	02 05 99, 03 01 05, 04 01 01, 04 01 06, 04 01 08, 04 01 09, 04 02 09, 04 02 15, 04 02 22, 04 02 99, 07 02 13, 07 02 80, 07 02 99, 15 01 05, 15 01 09, 15 02 03, 16 01 19, 16 03 80, 16 80 01, 16 81 02, 17 02 01, 17 03 80, 17 06 04, 19 05 01, 19 08 01, 19 08 05, 19 12 12, 19 12 10, 20 01 08, 20 01 11, 20 01 28, 20 01 39, 20 02 03, 20 03 07, 20 03 99.	17 070,00	1	100 000

ZAŁĄCZNIK NR 1 PLANU GOSPODARKI ODPADAMI WOJEWÓDZTWA MAŁOPOLSKIEGO NA LATA 2023-2028 - PLAN INWESTYCYJNY

6.	<p>Instalacja do suszenia biologicznego odpadów ulegających biodegradacji innych niż niebezpieczne i komunalne -w kierunku wytwarzania odpadów palnych - paliwa alternatywnego</p> <p>MIKI Recykling Sp. z o.o. ul. Nad Drwiną 33, 30 – 841 Kraków</p>	<p>02 01 01, 02 01 03, 02 01 07, 02 01 83, 02 01 99, 02 03 01, 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 07 01, 02 07 04, 02 07 05, 02 07 80, 02 07 99, 03 01 01, 03 01 05, 03 01 82, 03 01 99, 03 03 01, 03 03 07, 03 03 08, 03 03 11, 03 03 99, 04 01 99, 04 02 09, 02 02 10, 02 02 02, 04 02 21, 04 02 22, 04 02 80, 04 02 99, 15 01 01, 15 01 03, 15 01 06, 15 01 09, 15 02 03, 16 03 04, 16 03 06, 16 03 80, 16 81 02, 16 82 02, 17 01 80, 17 02 01, 19 02 10, 19 02 99, 19 05 01, 19 05 02, 19 05 03, 19 06 03, 19 06 04, 19 06 05, 19 06 06, 19 06 99, 19 08 01, 19 08 05, 19 08 09, 19 08 12, 19 08 14, 19 08 99, 19 09 04, 19 12 01, 19 12 07, 19 12 08, 19 12 10, 19 12 12, 20 01 01, 20 01 08, 20 01 10, 20 01 11, 20 01 25, 20 01 28, 20 01 38, 20 01 99, 20 02 03, 20 03 02, 20 03 03, 20 03 04, 20 03 06, 20 03 99.</p>	3 334,50	1	18 000
7.	<p>Instalacja do przetwarzania odpadów innych niż niebezpieczne – wytwarzanie odpadów palnych (paliwa alternatywnego), ul. Ujejskiego 341, 32-400 Myślenice</p>	<p>02 01 03, 02 01 04, 02 01 07, 02 02 03, 02 02 04, 02 03 04, 02 05 01, 02 06 01, 02 06 80, 03 01 01, 03 01 05, 07 02 13, 07 02 15, 07 02 80, 07 02 99, 15 01 01, 15 01 02, 15 01 03, 15 01 05, 15 01 09, 16 01 03, 16 01 19, 16 03 80, 16 80 01, 16 81 02, 16 82 02, 17 02 01, 17 02 03, 17 03 80, 19 05 01, 19 05 02, 19 08 01, 19 08 02, 19 08 05, 19 12 01, 19 12 04, 19 12 07, 19 12 08,</p>	0,00	1	15 000

ZAŁĄCZNIK NR 1 PLANU GOSPODARKI ODPADAMI WOJEWÓDZTWA MAŁOPOLSKIEGO NA LATA 2023-2028 - PLAN INWESTYCYJNY

		19 12 10, 19 12 12, 20 01 01, 20 01 08, 20 01 10, 20 01 11, 20 01 25, 20 01 28, 20 01 38, 20 01 39, 20 02 03, 20 03 02, 20 03 07.			
8	Gorlice Instalacja do przetwarzania odpadów wielkogabarytowych Przedsiębiorstwo Usług Komunalnych "EMPOL" Sp. z o.o. Os. Rzeka 133, 34-451 Tylmanowa	20 03 07	7 000	1	7 000
9	Tylmanowa instalacja do przetwarzania odpadów wielkogabarytowych os. Rzeka 419, 34 - 451 Tylmanowa	20 03 07	655,84	1	7 000
10	MPO Sp. z o.o. w Krakowie Zakład Odpadów Wielkogabarytowych ul. Nowohucka 1, 31-580 Kraków	19 12 04, 20 01 10, 20 01 11, 20 01 38, 20 01 39, 20 03 07.	13 375	1	23 188
11.	MPO Sp. z o.o. w Krakowie Linia do ręcznego demontażu zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego ul. Nowohucka 1, 31-580 Kraków	16 02 14, 20 01 36.	63,05	1	1 000
SUMA, na podstawie zebranych ankiet			135 035,38	11	345 188,00
Łączne ilości odpadów mogące zostać przetworzone w instalacjach z uwzględnieniem ich maksymalnej mocy przerobowej [Mg/rok] ⁹⁾					345 188,00

Źródło danych: opracowanie własne na podstawie pozyskanych ankiet opracowanych i przygotowanych dla zarządzających instalacjami oraz wydanych decyzji w zakresie gospodarowania odpadami, stan na 31 grudnia 2020 roku.

* odpady z budowy, remontów i demontażu obiektów budowlanych oraz infrastruktury drogowej.

** kody odpadów w kolumnie 3 zgodne z decyzją z dnia 28.12.2021, SR-III.7222.18.2021.MD.

3) Zgodnie z rozporządzeniem Ministra Środowiska z dnia 2 stycznia 2020 r. w sprawie katalogu odpadów (Dz. U. z 2020 r. poz. 10).

4) Podać dla roku, dla którego dostępne są najbardziej aktualne dane.

9) Podać zgodnie z wydanymi decyzjami administracyjnymi.

18) Np. instalacje do produkcji paliwa alternatywnego wytwarzanego z udziałem odpadów komunalnych.

II. PLANOWANE INWESTYCJE

II A. INWESTYCJE PLANOWANE DO ROZBUDOWY/MODERNIZACJI

TABELA 11. PUNKTY SELEKTYWNEGO ZBIERANIA ODPADÓW KOMUNALNYCH PLANOWANE DO ROZBUDOWY/MODERNIZACJI¹⁾

TABELA 11. PUNKTY SELEKTYWNEGO ZBIERANIA ODPADÓW KOMUNALNYCH PLANOWANE DO ROZBUDOWY/MODERNIZACJI						
	Lokalizacja ²⁾¹⁾	Kody przyjmowanych odpadów ³⁾	Planowany rok zakończenia rozbudowy/modernizacji	Zakres rozbudowy/modernizacji	Czy w punkcie selektywnego zbierania odpadów komunalnych planuje się punkt napraw (przygotowania do ponownego użycia) dla jakich odpadów? ⁵⁾¹⁾	Czy w punkcie selektywnego zbierania odpadów komunalnych planuje się przyjmowanie rzeczy używanych nie stanowiących odpadu, celem ponownego użycia? ⁶⁾¹⁾
1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.
Powiat bocheński						
1.	Lipnica Dolna 291 32-724 Lipnica Dolna	15 01 01, 15 01 02, 15 01 05, 15 01 07, 16 01 03, 17 01 01, 17 01 02, 17 01 07, 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 19*, 20 01 23*, 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.	2022-2025	Modernizacja - budowa zadaszzenia na kontenery oraz zakup wagi	NIE	NIE
2.	Nowy Wiśnicz ul. Jana Matejki dz. nr 333/1 i 333/232- 720 Nowy Wiśnicz	15 01 05, 16 01 03, 20 01 01, 20 01 39, 20 01 02, 20 01 39, 20 01 02, 20 01 99, 20 02 01, 20 03 07, 20 01 21*, 20 01 36, 17 09 04.	2022-2023	Modernizacja- zakup nowej wagi samochodowej	NIE	NIE

ZAŁĄCZNIK NR 1 PLANU GOSPODARKI ODPADAMI WOJEWÓDZTWA MAŁOPOLSKIEGO NA LATA 2023-2028 - PLAN INWESTYCYJNY

TABELA 11. PUNKTY SELEKTYWNEGO ZBIERANIA ODPADÓW KOMUNALNYCH PLANOWANE DO ROZBUDOWY/MODERNIZACJI						
1.	Lokalizacja ²⁾¹⁾	Kody przyjmowanych odpadów ³⁾	Planowany rok zakończenia rozbudowy/modernizacji	Zakres rozbudowy/ modernizacji	Czy w punkcie selektywnego zbierania odpadów komunalnych planuje się punkt napraw (przygotowania do ponownego użycia) dla jakich odpadów? ⁵⁾¹⁾	Czy w punkcie selektywnego zbierania odpadów komunalnych planuje się przyjmowanie rzeczy używanych nie stanowiących odpadu, celem ponownego użycia? ⁶⁾¹⁾
1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.
3.	Rzezawa Borek dz. nr. 212/1 32-765	15 01 01, 15 01 02, 15 01 04, 15 01 07, 16 01 03, 17 09 04, 20 03 07.	2022-2025	Modernizacja - zakup wagi oraz zakup większej ilości pojemników na odpady	NIE	NIE
Powiat dąbrowski						
4.	Gręboszów 164/2 33-260 Gręboszów	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, 20 01 21*, 20 01 23*, 20 01 33*, 20 01 34, 20 01 35*, 20 01 36, 20 01 40, 20 02 01, 20 03 07, 20 03 99.	2023-2025	Modernizacja: 1. Zakup i montaż wagi samochodowej. 2. Zakup systemu do ewidencji odpadów, wydzielenie miejsca do przyjmowania rzeczy używanych niestanowiących odpadu celem ponownego, użycia. 3. Zakup pojemników na odpady.	NIE	TAK Meble, sprzęt AGD

ZAŁĄCZNIK NR 1 PLANU GOSPODARKI ODPADAMI WOJEWÓDZTWA MAŁOPOLSKIEGO NA LATA 2023-2028 - PLAN INWESTYCYJNY

TABELA 11. PUNKTY SELEKTYWNEGO ZBIERANIA ODPADÓW KOMUNALNYCH PLANOWANE DO ROZBUDOWY/MODERNIZACJI						
1.	Lokalizacja ²⁾¹⁾	Kody przyjmowanych odpadów ³⁾	Planowany rok zakończenia rozbudowy/modernizacji	Zakres rozbudowy/modernizacji	Czy w punkcie selektywnego zbierania odpadów komunalnych planuje się punkt napraw (przygotowania do ponownego użycia) dla jakich odpadów? ⁵⁾¹⁾	Czy w punkcie selektywnego zbierania odpadów komunalnych planuje się przyjmowanie rzeczy używanych nie stanowiących odpadu, celem ponownego użycia? ⁶⁾¹⁾
1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.
5.	Szczucin Wola Szczucińska 142 33-230 Szczucin	15 01 01, 15 01 02, 15 01 04, 15 01 05, 15 01 06, 15 01 07, 16 01 03, 16 02 15*, 16 02 16, 20 01 01, 20 01 02, 20 01 17*, 20 01 39, 20 01 40, 20 03 07, 20 01 23*, 20 01 25, 20 01 27*, 20 01 28, 20 01 33* 20 01 35*, 20 01 36, 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 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 31*, 20 01 32, 16 06 03*, 20 01 34, 20 01 13*, 20 01 14*, 20 01 15*, 20 01 19*, 20 01 29*, 20 01 21*, 20 01 99.	2022-2030	Rozbudowa, przebudowa dróg, oświetlenia, monitoringu, placów, boksów, magazynów, w tym magazynu na rzeczy do ponownego użycia. Budowa rampy najazdowej i wagi. Zakup i montaż urządzeń służących do granulacji/rozdrabniania i belowania/prasowania odpadów zebranych selektywnie. Wyposażenie w pojemniki, urządzenia do transportu oraz przeładunku odpadów na terenie PSZOK. Budowa/przebudowa instalacji odprowadzającej odcieki, wody opadowe. Wykonanie ścieżki edukacyjnej. Wykonanie/modernizacja zaplecza socjalnego oraz miejsca do prowadzenia zajęć z zakresu funkcjonowania PSZOK oraz edukacji ekologicznej.	TAK 20 30 07, 20 01 36	TAK

ZAŁĄCZNIK NR 1 PLANU GOSPODARKI ODPADAMI WOJEWÓDZTWA MAŁOPOLSKIEGO NA LATA 2023-2028 - PLAN INWESTYCYJNY

TABELA 11. PUNKTY SELEKTYWNEGO ZBIERANIA ODPADÓW KOMUNALNYCH PLANOWANE DO ROZBUDOWY/MODERNIZACJI						
1.	Lokalizacja ²⁾¹⁾	Kody przyjmowanych odpadów ³⁾	Planowany rok zakończenia rozbudowy/modernizacji	Zakres rozbudowy/ modernizacji	Czy w punkcie selektywnego zbierania odpadów komunalnych planuje się punkt napraw (przygotowania do ponownego użycia) dla jakich odpadów? ⁵⁾¹⁾	Czy w punkcie selektywnego zbierania odpadów komunalnych planuje się przyjmowanie rzeczy używanych nie stanowiących odpadu, celem ponownego użycia? ⁶⁾¹⁾
1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.
Powiat gorlicki						
6.	Biecz ul. Belna b.n. 38-340 Biecz	10 01 01, 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, 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 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 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 03 07, 20 03 99.	2023-2028	W ramach rozbudowy i modernizacji planuje się utwardzenie terenu, remont ogrodzenia, remont boksów na odpady wielkogabarytowe, remont pomieszczeń mogących służyć za punkt napraw i punkt przyjęcia rzeczy używanych. budowę wiaty na kontenery i zakup nowych kontenerów i pojemników na odpady	TAK Meble i inne odpady wielkogabarytowe, sprzęt elektryczny i elektroniczny, tekstylia, zabawki	TAK Meble i inne odpady wielkogabarytowe, sprzęt elektryczny i elektroniczny, tekstylia, zabawki

ZAŁĄCZNIK NR 1 PLANU GOSPODARKI ODPADAMI WOJEWÓDZTWA MAŁOPOLSKIEGO NA LATA 2023-2028 - PLAN INWESTYCYJNY

TABELA 11. PUNKTY SELEKTYWNEGO ZBIERANIA ODPADÓW KOMUNALNYCH PLANOWANE DO ROZBUDOWY/MODERNIZACJI						
1.	Lokalizacja ²⁾¹⁾	Kody przyjmowanych odpadów ³⁾	Planowany rok zakończenia rozbudowy/modernizacji	Zakres rozbudowy/modernizacji	Czy w punkcie selektywnego zbierania odpadów komunalnych planuje się punkt napraw (przygotowania do ponownego użycia) dla jakich odpadów? ⁵⁾¹⁾	Czy w punkcie selektywnego zbierania odpadów komunalnych planuje się przyjmowanie rzeczy używanych nie stanowiących odpadu, celem ponownego użycia? ⁶⁾¹⁾
1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.
7.	Bobowa Siedliska Działka 818/2 38-350 Bobowa	20 03 07, 20 01 36, 20 01 23, 20 01 35, 20 01 32, 15 01 01, 15 01 02, 15 01 06, 15 01 07, 17 01 01, 20 01 34.	Brak informacji	Zakup kontenerów na odpady wielkogabarytowe i budowlane ulegające biodegradacji chemikalia odpady w postaci opon pojazdów samochodowych baterie i akumulatory, zużytą odzież, przeterminowane leki dostawa, montaż kontenera waga magazynowa platforma	NIE	NIE
Powiat krakowski						
8.	Skąta Cianowice, ul. Do Cegielni 12 32-043 Skąta	16 01 03, 20 03 07, 20 01 08, 20 01 35, 20 01 01, 17 06 04, 17 01 01, 15 01 06, 20 01 02, 20 01 28.	2022-2024	Modernizacja	NIE	NIE
9.	Skawina ul. Emila Fieldorfa Nila 8 32-050	15 01 07, 17 03 08, 17 02 02, 15 01 01, 15 01 02, 15 01 03, 15 01 05, 15 01 06, 15 01 07, 15 01 04, 20 03 07, 17 02 02, 17 02 01, 17 06 04, 20 01 01, 20 01 02, 20 01 38, 20 01 39.	2024	Rozbudowa	TAK	TAK

ZAŁĄCZNIK NR 1 PLANU GOSPODARKI ODPADAMI WOJEWÓDZTWA MAŁOPOLSKIEGO NA LATA 2023-2028 - PLAN INWESTYCYJNY

TABELA 11. PUNKTY SELEKTYWNEGO ZBIERANIA ODPADÓW KOMUNALNYCH PLANOWANE DO ROZBUDOWY/MODERNIZACJI						
1.	Lokalizacja ²⁾¹⁾	Kody przyjmowanych odpadów ³⁾	Planowany rok zakończenia rozbudowy/modernizacji	Zakres rozbudowy/modernizacji	Czy w punkcie selektywnego zbierania odpadów komunalnych planuje się punkt napraw (przygotowania do ponownego użycia) dla jakich odpadów? ⁵⁾¹⁾	Czy w punkcie selektywnego zbierania odpadów komunalnych planuje się przyjmowanie rzeczy używanych nie stanowiących odpadu, celem ponownego użycia? ⁶⁾¹⁾
1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.
Powiat limanowski						
10.	Łukowica 34-606 Łukowica Świdnik działka ewidencyjna nr 246/2 oraz 246/11	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 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 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 02 03, 20 03 07, 20 03 99.	2023-2025	Rozbudowa	0	0
Powiat myślenicki						
11.	Dobczyce ul. Jagiellońska 45a 32-410 Dobczyce	17 09 04, 20 03 07, 20 01 32, 20 01 36, 20 01 11, 15 01 01, 15 01 02, 15 01 07, 16 01 03.	2022-2023	Zakup nowych kontenerów	NIE	NIE

ZAŁĄCZNIK NR 1 PLANU GOSPODARKI ODPADAMI WOJEWÓDZTWA MAŁOPOLSKIEGO NA LATA 2023-2028 - PLAN INWESTYCYJNY

TABELA 11. PUNKTY SELEKTYWNEGO ZBIERANIA ODPADÓW KOMUNALNYCH PLANOWANE DO ROZBUDOWY/MODERNIZACJI						
	Lokalizacja ²⁾¹⁾	Kody przyjmowanych odpadów ³⁾	Planowany rok zakończenia rozbudowy/modernizacji	Zakres rozbudowy/modernizacji	Czy w punkcie selektywnego zbierania odpadów komunalnych planuje się punkt napraw (przygotowania do ponownego użycia) dla jakich odpadów? ⁵⁾¹⁾	Czy w punkcie selektywnego zbierania odpadów komunalnych planuje się przyjmowanie rzeczy używanych nie stanowiących odpadu, celem ponownego użycia? ⁶⁾¹⁾
1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.
12.	Myślenice ul. Ujejskiego 341 32-400 Myślenice	20 01 39, 20 01 36, 20 01 35, 20 03 99, 20 01 34, 20 03 07, 15 01 07, 17 01 01, 17 01 02, 17 01 07, 20 02 01, 15 01 01, 15 01 02, 15 01 03, 15 01 04, 15 01 05, 15 01 07, 15 01 09, 20 01 01, 20 01 02, 20 01 10, 20 01 11, 20 01 23, 20 01 25, 16 01 03.	2022-2023	Modernizacja	NIE	NIE
Powiat nowosądecki						

ZAŁĄCZNIK NR 1 PLANU GOSPODARKI ODPADAMI WOJEWÓDZTWA MAŁOPOLSKIEGO NA LATA 2023-2028 - PLAN INWESTYCYJNY

TABELA 11. PUNKTY SELEKTYWNEGO ZBIERANIA ODPADÓW KOMUNALNYCH PLANOWANE DO ROZBUDOWY/MODERNIZACJI						
	Lokalizacja ²⁾¹⁾	Kody przyjmowanych odpadów ³⁾	Planowany rok zakończenia rozbudowy/modernizacji	Zakres rozbudowy/modernizacji	Czy w punkcie selektywnego zbierania odpadów komunalnych planuje się punkt napraw (przygotowania do ponownego użycia) dla jakich odpadów? ⁵⁾¹⁾	Czy w punkcie selektywnego zbierania odpadów komunalnych planuje się przyjmowanie rzeczy używanych nie stanowiących odpadu, celem ponownego użycia? ⁶⁾¹⁾
1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.
13.	Chelmiec ul. Magazynowa 24 33-300 Chelmiec	20 01 08, 20 02 01, 20 01 25, 20 01 80, 20 01 28, 20 01 27*, 20 01 19*, 20 01 15*, 20 01 14*, 20 01 13*, 15 01 10*, 20 01 26*, 20 01 32, 20 03 07, 15 01 02, 17 01 01, 17 01 02, 17 01 07, 17 09 04, 20 01 38, 20 01 37*, 16 02 11*, 16 02 14, 20 01 23*, 20 01 35*, 20 01 36, 20 01 34, 20 01 33*, 15 01 01, 20 01 01, 15 01 02, 20 01 39, 15 01 09, 20 01 11, 20 01 10, 16 01 03, 15 01 04, 20 01 40, 15 01 07, 20 01 02, 15 01 05, 20 01 21*.	2023-2028	Rozbudowa i modernizacja 1. Budowę placów, boksów, magazynów lub wiat. 2. Budowę osobnego magazynu pod kątem czasowego magazynowania odpadów przeznaczonych do ponownego użycia. 3. Wykonanie zaplecza socjalnego, 4. Budowa rampy wyładowniczej wraz z wagą. 5. Budowę instalacji odprowadzającej odcieki, wody opadowe. 6. Zakup urządzeń do selektywnego gromadzenia odpadów (pojemniki, kontenery, worki, pojemniki na lekarstwa, zużyte baterie i akumulatory, gruz budowlany. 7. Zakup samochodów specjalistycznych. 8. Wykonanie ogrodzenia. 9. Nasadzenia roślin osłaniający PSZOK. 10. Budowa centrum edukacyjnego. 11. Uruchomienie punktu napraw.	TAK	NIE

ZAŁĄCZNIK NR 1 PLANU GOSPODARKI ODPADAMI WOJEWÓDZTWA MAŁOPOLSKIEGO NA LATA 2023-2028 - PLAN INWESTYCYJNY

TABELA 11. PUNKTY SELEKTYWNEGO ZBIERANIA ODPADÓW KOMUNALNYCH PLANOWANE DO ROZBUDOWY/MODERNIZACJI						
1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.
14.	Nawojowa ul. Nadbrzeżna 14A, 33-335 Nawojowa	15 01 01, 20 01 01, 15 01 02, 20 01 39, 15 01 05, 15 01 07, 20 01 02, 16 01 03, 16 02 16, 20 01 27, 20 01 28, 17 01 01, 17 01 02, 17 01 03, 17 01 07, 17 09 04, 17 04 01, 17 04 02, 17 04 03, 17 04 04, 17 04 05, 17 04 07, 17 04 11, 20 01 10, 20 01 11, 20 0113, 20 01 14, 20 01 15, 20 01 25, 20 01 26, 20 01 21, 20 01 31, 20 01 32, 20 01 33, 20 01 34, 20 01 23, 20 01 35, 20 01 36, 20 02 01, 20 03 07.	2022-2026	<p>1. Wózek widłowy. 2. Wiata z boksami. 3. Kontenery i pojemniki specjalistyczne na odpady komunalne. 4. Rampa najazdowa dla wjazdu samochodów dostarczających odpady od mieszkańców. 5.Plac. 6.Zbiornik na wody opadowe z funkcją p. pożarową. 7.Stanowisko mycia kontenerów i pojemników. 8.Ścieżka edukacyjna. 9.Punkt wymiany sprzętu RTV/AGD i gabarytów.</p> <p>Doposażenie i rozwój punktu napraw przygotowania do ponownego użycia odpadów. Zakup programów do obsługi systemu gospodarki odpadami na PSZO. Zakup programu do wagi samochodowej najazdowej. Zakup programu do ewidencji odpadów.</p>	TAK Odpady wielkogabarytowe (meble, zabawki, wózki, rowery itp..), odpady elektroniczne i elektryczne, i inne	TAK Odpady wielkogabarytowe (meble, zabawki, wózki, rowery itp..), odpady elektroniczne i elektryczne, i inne

ZAŁĄCZNIK NR 1 PLANU GOSPODARKI ODPADAMI WOJEWÓDZTWA MAŁOPOLSKIEGO NA LATA 2023-2028 - PLAN INWESTYCYJNY

TABELA 11. PUNKTY SELEKTYWNEGO ZBIERANIA ODPADÓW KOMUNALNYCH PLANOWANE DO ROZBUDOWY/MODERNIZACJI						
1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.
	Lokalizacja ²⁾¹⁾	Kody przyjmowanych odpadów ³⁾	Planowany rok zakończenia rozbudowy/modernizacji	Zakres rozbudowy/ modernizacji	Czy w punkcie selektywnego zbierania odpadów komunalnych planuje się punkt napraw (przygotowania do ponownego użycia) dla jakich odpadów? ⁵⁾¹⁾	Czy w punkcie selektywnego zbierania odpadów komunalnych planuje się przyjmowanie rzeczy używanych nie stanowiących odpadu, celem ponownego użycia? ⁶⁾¹⁾
15.	Uroczysko "Głębokie" w Krynicy-Zdroju 33-380 Krynica Zdrój	10 01 01, 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, 16 01 17, 19 12 02, 16 01 18, 19 12 03, 16 01 19, 17 02 03, 19 12 04, 20 01 39, 16 01 20, 17 02 02, 19 12 05, 20 01 02, 16 01 07*, 16 02 11*, 16 02 13*, 16 02 14, 16 02 15*, 16 02 16, 16 06 01*, 16 06 02*, 16 06 03*, 16 06 04, 16 06 05, 16 80 01, 17 01 01, 17 01 02, 17 01 03, 17 01 07, 17 02 01, 17 04 01, 17 04 02, 17 04 03, 17 04 04, 17 04 05, 17 04 06, 17 04 07, 17 04 11, 19 12 01, 20 01 01, 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 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 0136, 20 01 40, 20 03 07, 20 03 99.	2023-2028	Budowa rampy oraz wiaty, zakup kontenerów, budowa budynku gospodarczego, zakup samochodu specjalistycznego, monitoring wizyjny	NIE	TAK 1. sprzęt sportowy typu rowery, narty 2. Meble

ZAŁĄCZNIK NR 1 PLANU GOSPODARKI ODPADAMI WOJEWÓDZTWA MAŁOPOLSKIEGO NA LATA 2023-2028 - PLAN INWESTYCYJNY

TABELA 11. PUNKTY SELEKTYWNEGO ZBIERANIA ODPADÓW KOMUNALNYCH PLANOWANE DO ROZBUDOWY/MODERNIZACJI						
1.	Lokalizacja ²⁾¹⁾	Kody przyjmowanych odpadów ³⁾	Planowany rok zakończenia rozbudowy/modernizacji	Zakres rozbudowy/modernizacji	Czy w punkcie selektywnego zbierania odpadów komunalnych planuje się punkt napraw (przygotowania do ponownego użycia) dla jakich odpadów? ⁵⁾¹⁾	Czy w punkcie selektywnego zbierania odpadów komunalnych planuje się przyjmowanie rzeczy używanych nie stanowiących odpadu, celem ponownego użycia? ⁶⁾¹⁾
1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.
16.	Piwniczna Zdrój Krakowska 26, 33-350 Piwniczna Zdrój	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 02 11*, 16 02 13*, 16 02 14, 17 01 02, 17 01 03, 17 01 07, 17 01 80, 20 01 01, 20 01 02, 20 01 21*, 20 01 23*, 20 01 35*, 20 01 36, 20 01 39, 20 0 140, 20 02 01, 20 03 01, 20 03 02, 20 03 03, 20 03 07, 20 03 99.	2022-2024	<ol style="list-style-type: none"> 1. Zwiększenie liczby kontenerów, pojemników do przechowywania poszczególnych frakcji - 5 szt., 2. Wybudowanie drogi dojazdowej - 200 m, 3. Dostawa i instalacja wagi pojazdowej wraz z system szlabanów - 1 szt., 4. Modernizacja ramp załadunkowych, 5. Wykonanie zadaszeń nad kontenerami, 6. -Zakup specjalistycznych środków transportu do odpadów selektywnie zebranych - 2 szt. 	NIE	NIE

ZAŁĄCZNIK NR 1 PLANU GOSPODARKI ODPADAMI WOJEWÓDZTWA MAŁOPOLSKIEGO NA LATA 2023-2028 - PLAN INWESTYCYJNY

TABELA 11. PUNKTY SELEKTYWNEGO ZBIERANIA ODPADÓW KOMUNALNYCH PLANOWANE DO ROZBUDOWY/MODERNIZACJI						
	Lokalizacja ²⁾¹⁾	Kody przyjmowanych odpadów ³⁾	Planowany rok zakończenia rozbudowy/modernizacji	Zakres rozbudowy/modernizacji	Czy w punkcie selektywnego zbierania odpadów komunalnych planuje się punkt napraw (przygotowania do ponownego użycia) dla jakich odpadów? ⁵⁾¹⁾	Czy w punkcie selektywnego zbierania odpadów komunalnych planuje się przyjmowanie rzeczy używanych nie stanowiących odpadu, celem ponownego użycia? ⁶⁾¹⁾
1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.
17.	Stary Sącz Piaski MDP 0002/0001568 32 33-340 Stary Sącz	15 01 01, 15 01 02, 15 01 07, 17 01 01, 17 09 04, 20 02 01, 16 01 03, 20 03 07, 20 01 10, 20 01 32, 20 03 99, 20 01 21*, 20 01 28, 20 01 08, 20 01 02, 20 01 01, 20 01 39, 15 01 04, 20 01 40, 15 01 05, 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 07, 17 06 04, 17 08 02, 20 01 13*, 20 01 14*, 20 01 15*, 20 01 19*, 20 01 27*, 20 01 29*, 20 01 33*, 20 01 35*, 20 01 36.	2024-2027	Utwardzenie terenu. Budowa zadaszonych boksów do przechowywania rzeczy niestanowiących odpadu celem przekazania ich do ponownego użycia. Zakup narzędzi i wyposażenia niezbędnego do utworzenia punktu napraw i przygotowania do ponownego użycia. Doświetlenie terenu i modernizacja istniejącego budynku dla potrzeb PSZOK.	TAK 20 03 07, 20 01 36	TAK 20 03 07, 20 01 36

ZAŁĄCZNIK NR 1 PLANU GOSPODARKI ODPADAMI WOJEWÓDZTWA MAŁOPOLSKIEGO NA LATA 2023-2028 - PLAN INWESTYCYJNY

TABELA 11. PUNKTY SELEKTYWNEGO ZBIERANIA ODPADÓW KOMUNALNYCH PLANOWANE DO ROZBUDOWY/MODERNIZACJI						
1.	Lokalizacja ²⁾¹⁾	Kody przyjmowanych odpadów ³⁾	Planowany rok zakończenia rozbudowy/modernizacji	Zakres rozbudowy/modernizacji	Czy w punkcie selektywnego zbierania odpadów komunalnych planuje się punkt napraw (przygotowania do ponownego użycia) dla jakich odpadów? ⁵⁾¹⁾	Czy w punkcie selektywnego zbierania odpadów komunalnych planuje się przyjmowanie rzeczy używanych nie stanowiących odpadu, celem ponownego użycia? ⁶⁾¹⁾
1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.
18.	Szczawnica dz. nr 90 oraz 150 obr. Jaworki w gminie Szczawnica 34-460 Szczawnica	16 01 03, 16 02 13, 16 02 16, 17 01 01, 17 01 02, 17 01 07, 17 09 04, 20 01 21, 20 01 32, 20 01 33, 20 01 35, 20 01 36, 20 03 07, 20 01 34, 16 01 03, 17 03 80, 16 02 11, 16 02 14, 20 01 23.	2022-2024	1. Budowa nowych obiektów oraz przebudowę, modernizację i zmianę istniejących wraz z podłączeniem do istniejącej infrastruktury technicznej, 2. Dostawa urządzeń, infrastruktury do gromadzenia odpadów, wyposażenia obiektów, montaż, rozruch i uruchomienie; próby i szkolenia oraz wszelkie inne działania niezbędne do oddania robót budowlanych, przekazania ich Zamawiającemu i uzyskania pozwolenia na użytkowanie, Założeniem Inwestycji jest realizacja PSZOK w konstrukcji rampowej służącej do dogodnego rozładunku odpadów komunalnych selektywnie zbieranych przywożonych przez mieszkańców pojazdami.	NIE	NIE

ZAŁĄCZNIK NR 1 PLANU GOSPODARKI ODPADAMI WOJEWÓDZTWA MAŁOPOLSKIEGO NA LATA 2023-2028 - PLAN INWESTYCYJNY

TABELA 11. PUNKTY SELEKTYWNEGO ZBIERANIA ODPADÓW KOMUNALNYCH PLANOWANE DO ROZBUDOWY/MODERNIZACJI						
1.	Lokalizacja ²⁾¹⁾	Kody przyjmowanych odpadów ³⁾	Planowany rok zakończenia rozbudowy/modernizacji	Zakres rozbudowy/modernizacji	Czy w punkcie selektywnego zbierania odpadów komunalnych planuje się punkt napraw (przygotowania do ponownego użycia) dla jakich odpadów? ⁵⁾¹⁾	Czy w punkcie selektywnego zbierania odpadów komunalnych planuje się przyjmowanie rzeczy używanych nie stanowiących odpadu, celem ponownego użycia? ⁶⁾¹⁾
1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.
Powiat nowotarski						
19.	Rabka Zdrój ul. Zaryte 141b 34-700 Rabka-Zdrój	04 01 08, 04 01 09, 04 01 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*, 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 01 81, 17 02 01, 17 02 02, 17 02 03, 17 06 04, 17 09 04, 19 08 01, 19 08 02, 19 12 04, 20 01 01, 20 01 02, 20 01 10, 20 01 11, 20 01 13*, 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 99, 20 02 01, 20 02 02, 20 02 03, 20 03 02, 20 03 03, 20 03 06, 20 03 07, 20 03 99.	2024-2026	Zakup pojazdów i maszyn, wagi samochodowej, automatów do skupu surowców, kontenerów i pojemników na odpady oraz sprzętu do demontażu. Powiększenie klasowości przeciwpożarowej w tym zbiornik wodny, wykonanie murów oporowych, rampy, rozbudowa PSZOK w tym kontener modułowy.	TAK	TAK
Powiat olkuski						
20.	Wolbrom ul. 1 Maja 59 32-340 Wolbrom	wszystkie zgodnie z ustawą UCIP	2022-2025	Modernizacja, budowa zadaszeń, monitoring, waga na większy tonaż.	TAK Meble, sprzęty	TAK meble, odzież, AGD

ZAŁĄCZNIK NR 1 PLANU GOSPODARKI ODPADAMI WOJEWÓDZTWA MAŁOPOLSKIEGO NA LATA 2023-2028 - PLAN INWESTYCYJNY

TABELA 11. PUNKTY SELEKTYWNEGO ZBIERANIA ODPADÓW KOMUNALNYCH PLANOWANE DO ROZBUDOWY/MODERNIZACJI						
	Lokalizacja ²⁾¹⁾	Kody przyjmowanych odpadów ³⁾	Planowany rok zakończenia rozbudowy/modernizacji	Zakres rozbudowy/modernizacji	Czy w punkcie selektywnego zbierania odpadów komunalnych planuje się punkt napraw (przygotowania do ponownego użycia) dla jakich odpadów? ⁵⁾¹⁾	Czy w punkcie selektywnego zbierania odpadów komunalnych planuje się przyjmowanie rzeczy używanych nie stanowiących odpadu, celem ponownego użycia? ⁶⁾¹⁾
1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.
21.	Bolesław ul. Osadowa 1, 32- 329 Bolesław	przyjmowane odpady zgodnie z ustawą UCP	2024-2030	Modernizacja istniejącej instalacji wraz z towarzyszącą jej infrastrukturą w tym możliwością wybudowania całkowicie nowego Punktu Selektywnej Zbiórki Odpadów Komunalnych w gminie Bolesław.	TAK	TAK
Powiat oświęcimski						

ZAŁĄCZNIK NR 1 PLANU GOSPODARKI ODPADAMI WOJEWÓDZTWA MAŁOPOLSKIEGO NA LATA 2023-2028 - PLAN INWESTYCYJNY

TABELA 11. PUNKTY SELEKTYWNEGO ZBIERANIA ODPADÓW KOMUNALNYCH PLANOWANE DO ROZBUDOWY/MODERNIZACJI						
	Lokalizacja ²⁾¹⁾	Kody przyjmowanych odpadów ³⁾	Planowany rok zakończenia rozbudowy/modernizacji	Zakres rozbudowy/modernizacji	Czy w punkcie selektywnego zbierania odpadów komunalnych planuje się punkt napraw (przygotowania do ponownego użycia) dla jakich odpadów? ⁵⁾¹⁾	Czy w punkcie selektywnego zbierania odpadów komunalnych planuje się przyjmowanie rzeczy używanych nie stanowiących odpadu, celem ponownego użycia? ⁶⁾¹⁾
1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.
22.	Brzeszcze ul. Graniczna 48 32-620 Brzeszcze	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 14*, 16 01 15, 16 01 17, 16 01 18, 16 01 19, 16 01 20, 16 01 22, 16 01 99, 16 02 13*, 16 02 14, 16 02 15*, 16 02 16, 16 05 09, 16 06 01*, 16 06 02*, 16 06 03*, 16 06 04, 16 06 05, 16 80 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 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 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.	2025-2026	Budowa placów, boksów, magazynów, osobnego magazynu pod kątem magazynowania czasowego odpadów przeznaczonych do ponownego użycia. Wyposażenie w pojemniki, urządzenia do transportu oraz przeładunku odpadów na terenie PSZOK. Budowa instalacji odprowadzającej odcieki, wody opadowe. Wykonanie ścieżki edukacyjnej. Wykonanie zaplecza socjalnego oraz miejsca do prowadzenia zajęć z zakresu funkcjonowania PSZOK oraz edukacji ekologicznej. Drogi dojazdowe, bramy wjazdowe i ogrodzenia, monitoring i oświetlenie, wyposażenie w pojemniki i kontenery, urządzenia do transportu oraz przeładunku odpadów, zakup specjalistycznych jednostek sprzętowych, myjnia dla pojemników na odpady wraz z infrastrukturą towarzyszącą, Waga najazdowa	TAK (20 03 07, 20 01 36)	TAK (20 03 07, 20 01 36, 20 01 10, 20 01 11)

ZAŁĄCZNIK NR 1 PLANU GOSPODARKI ODPADAMI WOJEWÓDZTWA MAŁOPOLSKIEGO NA LATA 2023-2028 - PLAN INWESTYCYJNY

23.	Kęty ul. Kęckie Góry Północne b.nr 32-650 Kęty	15 01 01, 15 01 02, 15 01 04, 15 01 0, 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 13*, 16 01 17, 16 01 18, 16 01 19, 16 01 20, 16 02 11*, 16 02 12*, 16 02 13*, 16 02 16 16 03 80, 16 06 01*, 16 06 02*, 16 06 03*, 16 06 04, 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 04 01, 17 04 02, 17 04 05, 17 04 07, 17 04 11, 17 06 04, 17 06 05*, 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 27*, 20 01 25, 20 01 26*, 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 02, 20 03 07, 20 03 99, ex20 01 99.	2023-2028	Utwardzenie terenu, budowa placów, dróg dojazdowych, wiat, magazynów, boksów i budynków z niezbędną infrastrukturą techniczną. Wyposażenie punktu w urządzenia do magazynowania odpadów. Wykonanie nowego ogrodzenia, budowa instalacji fotowoltaicznej na potrzeby obiektu. Zakup: Wózka widłowego, rozdrabniarko-mieszarki i innego niezbędnego wyposażenia. Materiały edukacyjne dla dzieci i młodzieży. Wykonanie/modernizacja zaplecza socjalnego oraz miejsca do prowadzenia zajęć z zakresu funkcjonowania PSZOK oraz edukacji ekologicznej	TAK	TAK Wyposażenie mieszkań
-----	---	--	-----------	--	-----	-----------------------------

ZAŁĄCZNIK NR 1 PLANU GOSPODARKI ODPADAMI WOJEWÓDZTWA MAŁOPOLSKIEGO NA LATA 2023-2028 - PLAN INWESTYCYJNY

24.	Kęty, ul. Mickiewicza 8, 32-650 Kęty	15 01 01, 15 01 02, 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 13*, 16 01 17, 16 01 18 16 01 19, 16 01 20, 16 02 11*, 16 02 12*, 16 02 13*, 16 02 16, 16 03 80, 16 06 01*, 16 06 02*, 16 06 03*, 16 06 04, 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 04 01, 17 04 02, 17 04 05, 17 04 07, 17 04 11, 17 06 04, 17 06 05*, 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 27*, 20 01 25, 20 01 26*, 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 02, 20 03 07, 20 03 99, ex20 01 99.	2024-2028	Budowa wiat magazynowych, boksów, separatorów oraz wymaganej infrastruktury technicznej. Termomodernizacja istniejących budynków. Zakup dodatkowych urządzeń do magazynowania odpadów. Wykonanie nowego ogrodzenia, budowa instalacji fotowoltaicznej na potrzeby obiektu. Wyposażenie punktu w urządzenia do transportu odpadów. Materiały edukacyjne dla dzieci i młodzieży. Wykonanie/modernizacja zaplecza socjalnego oraz miejsca do prowadzenia zajęć z zakresu funkcjonowania PSZOK oraz edukacji ekologicznej	TAK	TAK
-----	--------------------------------------	---	-----------	---	-----	-----

ZAŁĄCZNIK NR 1 PLANU GOSPODARKI ODPADAMI WOJEWÓDZTWA MAŁOPOLSKIEGO NA LATA 2023-2028 - PLAN INWESTYCYJNY

TABELA 11. PUNKTY SELEKTYWNEGO ZBIERANIA ODPADÓW KOMUNALNYCH PLANOWANE DO ROZBUDOWY/MODERNIZACJI						
1.	Lokalizacja ²⁾¹⁾	Kody przyjmowanych odpadów ³⁾	Planowany rok zakończenia rozbudowy/modernizacji	Zakres rozbudowy/ modernizacji	Czy w punkcie selektywnego zbierania odpadów komunalnych planuje się punkt napraw (przygotowania do ponownego użycia) dla jakich odpadów? ⁵⁾¹⁾	Czy w punkcie selektywnego zbierania odpadów komunalnych planuje się przyjmowanie rzeczy używanych nie stanowiących odpadu, celem ponownego użycia? ⁶⁾¹⁾
1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.
25.	Oświęcim ul. Bema 12A 32-600 Oświęcim	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 0107*, 16 01 13*, 16 01 14*, 16 01 15, 16 01 17, 16 01 18, 16 01 19, 16 01 20, 16 01 22, 16 01 99, 16 02 13*, 16 02 14, 16 02 15*, 16 02 16, 16 05 09, 16 06 01*, 16 06 02*, 16 06 03*, 16 06 04, 16 06 05, 16 80 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 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 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, ex 20 03 99 i inne.	2024 -2028	Wykonanie dróg dojazdowych, bram wjazdowych i ogrodzenia, oświetlenia, urządzenia do transportu oraz przeładunku odpadów, zakup specjalistycznych jednostek sprzętowych, myjnia dla pojemników na odpady wraz z infrastrukturą towarzyszącą. Urządzenia do transportu oraz przeładunku odpadów na terenie PSZOK. Waga najazdowa. Zakup dwóch specjalistycznych środków transportu odpadów komunalnych selektywnie zebranych. Budowa boksów, wiat magazynowych, osobnego magazynu pod kątem magazynowania czasowego odpadów przeznaczonych do ponownego użycia. Wykonanie parkingu dla Klientów PSZOK. Wyposażenie w pojemniki i kontenery, kontenery zgniatające i prasujące, urządzenia do transportu oraz przeładunku odpadów na terenie PSZOK. Zakup i montaż urządzeń służących do belowania/prasowania odpadów zebranych selektywnie. Budowa instalacji odprowadzającej odcieki, wody opadowe. Wykonanie monitoringu wewnętrznego i zewnętrznego. Budowa instalacji fotowoltaicznej na potrzeby obiektu. Powiększenie klasowości przeciwpożarowej obiektów magazynowych. Wyposażenie miejsca magazynowania w zabezpieczenia oraz urządzenia przeciwpożarowe. Wyposażenie punktu napraw w niezbędne urządzenia i narzędzia. Wykonanie ścieżki edukacyjnej. Wykonanie zaplecza socjalnego oraz miejsca do prowadzenia zajęć z zakresu funkcjonowania PSZOK oraz edukacji ekologicznej. Nasadzenia roślin osłaniających PSZOK. Zakup programów do obsługi systemu gospodarki odpadami w PSZOK i do ewidencji odpadów wraz z niezbędnym wyposażeniem elektronicznym.	TAK	TAK

ZAŁĄCZNIK NR 1 PLANU GOSPODARKI ODPADAMI WOJEWÓDZTWA MAŁOPOLSKIEGO NA LATA 2023-2028 - PLAN INWESTYCYJNY

26.	Oświęcim, ul. Więźniów Oświęcimia 10 32-600 Oświęcim	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 14*, 16 01 15, 16 01 17, 16 01 18, 16 01 19, 16 01 20, 16 01 22, 16 01 99, 16 02 13*, 16 02 14, 16 02 15*, 16 02 16, 16 05 09, 16 06 01*, 16 06 02*, 16 06 03*, 16 06 04, 16 06 05, 16 80 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 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 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, ex 20 03 99, i inne.	2024-2028	Wykonanie dróg dojazdowych, bram wjazdowych i ogrodzenia, oświetlenia, urządzenia do transportu oraz przeładunku odpadów, zakup specjalistycznych jednostek sprzętowych, myjnia dla pojemników na odpady wraz z infrastrukturą towarzyszącą. Urządzenia do transportu oraz przeładunku odpadów na terenie PSZOK. Waga najazdowa. Zakup dwóch specjalistycznych środków transportu odpadów komunalnych selektywnie zebranych. Budowa boksów, wiat magazynowych, osobnego magazynu pod kątem magazynowania czasowego odpadów przeznaczonych do ponownego użycia. Wykonanie parkingu dla Klientów PSZOK. Wyposażenie w pojemniki i kontenery, kontenery zgniatające i prasujące, urządzenia do transportu oraz przeładunku odpadów na terenie PSZOK. Zakup i montaż urządzeń służących do belowania/prasowania odpadów zebranych selektywnie. Budowa instalacji odprowadzającej odcieki, wody opadowe. Wykonanie monitoringu wewnętrznego i zewnętrznego. Budowa instalacji fotowoltaicznej na potrzeby obiektu. Powiększenie klasowości przeciwpożarowej obiektów magazynowych. Wyposażenie miejsca magazynowania w zabezpieczenia oraz urządzenia przeciwpożarowe. Wyposażenie punktu napraw w niezbędne urządzenia i narzędzia. Wykonanie ścieżki edukacyjnej. Wykonanie zaplecza socjalnego oraz miejsca do prowadzenia zajęć z zakresu funkcjonowania PSZOK oraz edukacji ekologicznej. Nasadzenia roślin osłaniających PSZOK. Zakup programów do obsługi systemu gospodarki odpadami w PSZOK i do ewidencji odpadów wraz z niezbędnym wyposażeniem elektronicznym.	TAK	TAK
-----	--	--	-----------	---	-----	-----

ZAŁĄCZNIK NR 1 PLANU GOSPODARKI ODPADAMI WOJEWÓDZTWA MAŁOPOLSKIEGO NA LATA 2023-2028 - PLAN INWESTYCYJNY

TABELA 11. PUNKTY SELEKTYWNEGO ZBIERANIA ODPADÓW KOMUNALNYCH PLANOWANE DO ROZBUDOWY/MODERNIZACJI						
1.	Lokalizacja ²⁾¹⁾	Kody przyjmowanych odpadów ³⁾	Planowany rok zakończenia rozbudowy/modernizacji	Zakres rozbudowy/ modernizacji	Czy w punkcie selektywnego zbierania odpadów komunalnych planuje się punkt napraw (przygotowania do ponownego użycia) dla jakich odpadów? ⁵⁾¹⁾	Czy w punkcie selektywnego zbierania odpadów komunalnych planuje się przyjmowanie rzeczy używanych nie stanowiących odpadu, celem ponownego użycia? ⁶⁾¹⁾
1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.
Powiat suski						
27.	Maków Podhalański ul. Sportowa 7, 34-220 Maków Podhalański	20 01 35*, 20 01 36, 20 03 07, 17 02 03.	2022-2023	1. Budowa hali do gromadzenia i naprawy zebranych odpadów celem ponownego użycia wraz z wyposażeniem w sprzęt do prowadzenia napraw przynoszonych przedmiotów oraz w regały, na których będą eksponowane naprawione rzeczy przeznaczone do zabrania przez odwiedzających Punkt. 2. Zakup dwóch specjalistycznych środków transportu odpadów komunalnych selektywnie zebranych.	TAK Elektro-złom, odpady wielkogabarytowe, tworzywa sztuczne	TAK Elektro-złom, odpady wielkogabarytowe, tworzywa sztuczne

ZAŁĄCZNIK NR 1 PLANU GOSPODARKI ODPADAMI WOJEWÓDZTWA MAŁOPOLSKIEGO NA LATA 2023-2028 - PLAN INWESTYCYJNY

TABELA 11. PUNKTY SELEKTYWNEGO ZBIERANIA ODPADÓW KOMUNALNYCH PLANOWANE DO ROZBUDOWY/MODERNIZACJI						
1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.
28.	Sucha Beskidzka ul. Wadowicka 4a, 34-200 Sucha Beskidzka	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, 16 02 09*, 16 02 10*, 16 02 11*, 16 02 12*, 16 02 13*, 16 02 14, 16 02 15*, 16 02 16, 17 01 01, 17 01 02, 17 01 03, 17 01 06*, 17 01 07, 17 01 80, 17 01 81, 17 01 82, 19 08 05, 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 0 117*, 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 37*, 20 0 138, 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.	2025-2030	Rozbudowa istniejącego PSZOK-u o place magazynowe zadaszone i utwardzone wraz zelektronizacją punktu obsługi i ważenia przyjmowanych odpadów. Wyposażenia miejsca magazynowania w zabezpieczenia oraz urządzenia przeciwpożarowe. Zakup urządzeń do magazynowania odpadów	NIE	NIE
Powiat tatrzański						

ZAŁĄCZNIK NR 1 PLANU GOSPODARKI ODPADAMI WOJEWÓDZTWA MAŁOPOLSKIEGO NA LATA 2023-2028 - PLAN INWESTYCYJNY

TABELA 11. PUNKTY SELEKTYWNEGO ZBIERANIA ODPADÓW KOMUNALNYCH PLANOWANE DO ROZBUDOWY/MODERNIZACJI						
	Lokalizacja ²⁾¹⁾	Kody przyjmowanych odpadów ³⁾	Planowany rok zakończenia rozbudowy/modernizacji	Zakres rozbudowy/modernizacji	Czy w punkcie selektywnego zbierania odpadów komunalnych planuje się punkt napraw (przygotowania do ponownego użycia) dla jakich odpadów? ⁵⁾¹⁾	Czy w punkcie selektywnego zbierania odpadów komunalnych planuje się przyjmowanie rzeczy używanych nie stanowiących odpadu, celem ponownego użycia? ⁶⁾¹⁾
1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.
29.	Zakopane ul. Wojdyły 25 34-500 Zakopane	15 01 01, 15 01 02, 15 01 07, 15 01 10, 16 01 03, 17 01 02, 17 01 03, 17 01 07, 20 02 11, 20 01 21, 20 01 23, 20 01 32, 20 01 33, 20 01 35, 20 01 36, 20 01 40, 20 02 01, 20 03 07.	2023-2026	Wiata na odpady, budynek punktu przyjęć i magazynu rzeczy używanych, utwardzenie placu i drogi wewnętrznej, rozbudowa sieci wod.-kan. i energetycznej oraz kanalizacji burzowej, urządzenie zieleni, wymiana ogrodzenia terenu, budowa instalacji fotowoltaicznej na potrzeby obiektu.	NIE	TAK meble, wyposażenie mieszkań, drobne AGD
Powiat wadowicki						

ZAŁĄCZNIK NR 1 PLANU GOSPODARKI ODPADAMI WOJEWÓDZTWA MAŁOPOLSKIEGO NA LATA 2023-2028 - PLAN INWESTYCYJNY

TABELA 11. PUNKTY SELEKTYWNEGO ZBIERANIA ODPADÓW KOMUNALNYCH PLANOWANE DO ROZBUDOWY/MODERNIZACJI						
1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.
30.	Andrychów Biała Droga 34-120 Andrychów	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 04 01, 17 04 02, 17 04 03, 17 04 04, 17 04 05, 17 04 06, 17 04 07, 17 04 11, 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 03 07, 20 03 99.	2023-2025	Budowa kontenerowego budynku zaplecza socjalno-biurowego wraz z instalacjami, rozbudowa wiaty na sprzęt i wiat magazynowych. Zakup wyposażenia do magazynowania odpadów	TAK Artykuły i sprzęt gospodarstwa domowego	TAK

Źródło danych: opracowanie własne na podstawie pozyskanych ankiet opracowanych i przygotowanych dla gmin wiejskich, miejskich oraz miejsko-wiejskich, stan na 03.10.2022 roku.

- 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 2 stycznia 2020 r. w sprawie katalogu odpadów (Dz. U. z 2020 r. poz. 10).
- 5) Przez przygotowanie do ponownego użycia, zgodnie z ustawą z dnia 14 grudnia 2012 r. o odpadach (Dz. U. z 2013 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.

TABELA 12. INSTALACJE DO DOCZYSZCZANIA SELEKTYWIE ZEBRANYCH FRAKCJI ODPADÓW KOMUNALNYCH, PLANOWANE DO ROZBUDOWY/MODERNIZACJI⁷⁾

TABELA 12. INSTALACJE DO DOCZYSZCZANIA SELEKTYWIE ZEBRANYCH FRAKCJI ODPADÓW KOMUNALNYCH, PLANOWANE DOROZBUDOWY/MODERNIZACJI									
Lp.	Lokalizacja ²⁾	Rodzaj instalacji ¹⁹⁾	Planowane po rozbudowie/modernizacji moce przerobowe [Mg/rok]	Planowany rok zakończenia rozbudowy/modernizacji	Kody przetwarzanych odpadów ³⁾	Prognozowana masa odpadów do przetworzenia po rozbudowie/modernizacji [Mg/rok] ²⁰⁾			
						2023r.	2025r.	2027r.	2028r.
1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.	8.	9.	10.
1.	Tylmanowa os. Rzeka 419 34-451 Tylmanowa	Instalacja przetwarzania odpadów selektywnie zebranych	50 000	2021-2023	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 38, 20 01 39, 20 01 99 i inne selektywnie zebrane	50 000	50 000	50 000	50 000
2.	Zegartowice Zegartowice 105 32-415 Zegartowice	Instalacja do doczyszczania selektywnie zebranych odpadów komunalnych (sortownie odpadów selektywnie zebranych)	36 000	2023-2030	zgodnie z aktualną decyzją	36 000	36 000	36 000	36 000

ZAŁĄCZNIK NR 1 PLANU GOSPODARKI ODPADAMI WOJEWÓDZTWA MAŁOPOLSKIEGO NA LATA 2023-2028 - PLAN INWESTYCYJNY

TABELA 12. INSTALACJE DO DOCZYSZCZANIA SELEKTYWNE ZEBRANYCH FRAKCJI ODPADÓW KOMUNALNYCH, PLANOWANE DOROZBUDOWY/MODERNIZACJI									
Lp.	Lokalizacja ²⁾	Rodzaj instalacji ¹⁹⁾	Planowane po rozbudowie/modernizacji moce przerobowe [Mg/rok]	Planowany rok zakończenia rozbudowy/modernizacji	Kody przetwarzanych odpadów ³⁾	Prognozowana masa odpadów do przetworzenia po rozbudowie/modernizacji [Mg/rok] ²⁰⁾			
						2023r.	2025r.	2027r.	2028r.
1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.	8.	9.	10.
3.	Chocznia ul. T. Kościuszki 304, 34-123 Chocznia	Sortownia odpadów selektywnie zebranych	40 000	2022-2026	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 0 102, 20 01 10, 20 01 11, 20 01 38, 20 01 39, 20 01 99	10 000	10 000	15 000	15 000
4.	REMONDIS Kraków Sp. z o.o., ul. Półtanki 64, 30-740 Kraków	Instalacja do sortowania odpadów selektywnie zebranych wraz z centrum rozliczeniowym opakowań	50 000	2022-2023	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 39, 20 01 40, 20 01 99, 20 03 99.	25 000	50 000	50 000	50 000

ZAŁĄCZNIK NR 1 PLANU GOSPODARKI ODPADAMI WOJEWÓDZTWA MAŁOPOLSKIEGO NA LATA 2023-2028 - PLAN INWESTYCYJNY

TABELA 12. INSTALACJE DO DOCZYSZCZANIA SELEKTYWNE ZEBRANYCH FRAKCJI ODPADÓW KOMUNALNYCH, PLANOWANE DOROZBUDOWY/MODERNIZACJI									
Lp.	Lokalizacja ²⁾	Rodzaj instalacji ¹⁹⁾	Planowane po rozbudowie/modernizacji moce przerobowe [Mg/rok]	Planowany rok zakończenia rozbudowy/modernizacji	Kody przetwarzanych odpadów ³⁾	Prognozowana masa odpadów do przetworzenia po rozbudowie/modernizacji [Mg/rok] ²⁰⁾			
						2023r.	2025r.	2027r.	2028r.
1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.	8.	9.	10.
5.	Oświęcim ul. Nadwiślańska 36 32-600 Oświęcim	Sortownia odpadów selektywnie zebranych	15 000	2023-2026	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, 17 02 01, 17 02 02, 17 02 03, 20 01 01, 20 01 02, 20 01 10, 20 01 11, 20 01 38, 20 01 39, 20 01 40, 20 01 99.	15 000	15 000	15 000	15 000
6.	Gorlice ul. Przemysłowa 7 i Chopina 33g 38-300 Gorlice	Sortownia odpadów selektywnie zebranych	50 000	2022-2023	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 38, 20 01 39, 20 01 99 i inne odpady selektywnie zebrane	50 000	50 000	50 000	50 000
SUMA			245 000			186 000	211 000	216 000	216 000

Źródło danych: opracowanie własne na podstawie pozyskanych ankiet opracowanych i przygotowanych dla zarządzających instalacjami, stan na 03.10. 2022 roku.

ZAŁĄCZNIK NR 1 PLANU GOSPODARKI ODPADAMI WOJEWÓDZTWA MAŁOPOLSKIEGO NA LATA 2023-2028 - PLAN INWESTYCYJNY

- 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 2 stycznia 2020 r. w sprawie katalogu odpadów (Dz. U. z 2020 r. poz. 10).
- 7) Dotyczy również instalacji przyjmujących zmieszane odpady komunalne.
- 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) Podano dla roku, w którym zacznie obowiązywać aktualizowany wojewódzki plan gospodarki odpadami i następnie co 2 lata, do roku 2028.

TABELA 13. INSTALACJE DO PRZETWARZANIA ODPADÓW ZIELONYCH I INNYCH BIOODPADÓW PLANOWANE DO ROZBUDOWY/MODERNIZACJI¹⁰⁾

TABELA 13. INSTALACJE DO PRZETWARZANIA ODPADÓW ZIELONYCH I INNYCH BIOODPADÓW PLANOWANE DO ROZBUDOWY/MODERNIZACJI												
Region	Lp.	Lokalizacja ²⁾	Rodzaj instalacji ²¹⁾	Czy instalacja posiada status IK ¹²⁾ ? (TAK/NIE) Nie Dotyczy	Czy planowane jest nadanie instalacji statusu IK ¹²⁾ (wypełnić w przypadku odpowiedzi przeczącej w kolumnie 5.)	Planowane po rozbudowie/modernizacji moce przerobowe [Mg/rok]	Planowany rok zakończenia rozbudowy/modernizacji	Kody przetwarzanych odpadów ³⁾	Prognozowana masa odpadów do przetworzenia po rozbudowie/modernizacji [Mg/rok] ²⁰⁾			
									2023r.	2025r.	2027r.	2028r.
1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.	8.	9.	10.	11.	12.	13.
Województwo Małopolskie	1.	Bolestaw ul. Osadowa 1, 32- 329 Bolestaw	Instalacja do przetwarzania odpadów zielonych i innych bioodpadów	-	-	12 000	2022-2024	02 01 03,03 01 03, 04 01 03,05 01 03, 06 01 03,07 01 03	12 000	12 000	12 000	12 000
	2.	Nowy Sącz ul. Wiklinowa 4A, 33-300 Nowy Sącz	Instalacja do przetwarzania selektywnie zebranych odpadów zielonych i innych odpadów	-	-	Proces R3 - 60 000 Proces R12 - 6 200 Bioreaktory - 18 500 Suma 84 700	2024-2028	02 01 01, 02 01 06, 02 01 83, 02 01 99, 02 02 04, 02 02 99, 02 03 01, 02 03 02, 02 03 03, 02 03 04, 02 03 05, 02 03 81, 02 03 82, 02 03 99, 02 04 01, 02 04 02, 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 03, 02 07 04, 02 07 05, 02 07 80,	84 700	84 700	84 700	84 700

ZAŁĄCZNIK NR 1 PLANU GOSPODARKI ODPADAMI WOJEWÓDZTWA MAŁOPOLSKIEGO NA LATA 2023-2028 - PLAN INWESTYCYJNY

								02 07 99, 03 01 01, 03 01 05, 03 01 81, 03 01 82, 03 01 99, 03 03 01, 03 03 02, 03 03 05, 03 03 07, 03 03 08, 03 03 11, 03 03 99, 04 01 06, 04 01 07, 04 01 99, 04 02 20, 05 01 10, 06 05 03, 06 09 04, 07 01 12, 07 02 12, 07 03 12, 07 04 12, 07 05 12, 07 06 12 07 07 12, 10 01 21, 10 11 20, 10 12 13, 10 12 99, 10 13 99, 16 03 06, 17 02 01, 19 01 14, 19 01 18, 19 01 19, 19 01 99, 19 03 05, 19 05 01, 19 05 02, 19 05 03, 19 05 99, 19 06 03, 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 06, 19 09 99, 19 11 06, 19 12 01, 19 12 07, 19 13 02, 19 13 04 19 13 06, 19 13 08, 20 01 08, 20 01 25, 20 01 38, 20 02 01, 20 03 02, 20 03 06, 20 03 99, 02 01 03, 02 01 07, 02 03 80, 16 03 80				
3.	Kęty ul. Kęckie Góry	Instalacja do przetwarzania	-	-	10 000	2023-2028	15 01 03, 20 01 08, 20 01 38, 20 02 01,	4 000	4 000	4 000	10 000	

ZAŁĄCZNIK NR 1 PLANU GOSPODARKI ODPADAMI WOJEWÓDZTWA MAŁOPOLSKIEGO NA LATA 2023-2028 - PLAN INWESTYCYJNY

		Północne b/n, 32-650 Kęty	selektywnie zebranych odpadów zielonych i innych bioodpadów w procesie tlenowym lub beztlenowym (kompostownia)					20 03 02, 02 01 03, 02 01 07, 03 01 01, ex 03 01 05, 03 03 01				
	4.	Gdów Zalesiany 1, 32-420 Gdów (Zalesiany)	Instalacje do przetwarzania odpadów zielonych i innych bioodpadów	-	-	40 000	2024-2028	02 01 83, 02 01 99, 02 02 01, 02 02 04, 02 02 82, 02 02 99, 02 03 01, 02 03 05, 02 04 03, 02 05 01, 02 05 02, 02 05 80, 02 06 01, 02 06 03, 02 07 01, 02 07 05, 02 07 80, 02 07 99, 03 03 11, 04 01 07, 10 01 03, 10 01 99, 10 12 13, 16 03 06, 16 03 80, 19 01 14, 19 05 03, 19 05 99, 19 06 04, 19 06 05, 19 06 06, 19 08 01, 19 08 02, 19 08 05, 19 08 14, 19 09 01, 19 09 02, 20 02 02, 20 03 04, 02 01 03, 02 03 04, 02 03 80, 02 04 80, 20 01 08, 20 02 01, 20 03 02	23 000	40 000	40 000	40 000

ZAŁĄCZNIK NR 1 PLANU GOSPODARKI ODPADAMI WOJEWÓDZTWA MAŁOPOLSKIEGO NA LATA 2023-2028 - PLAN INWESTYCYJNY

5.	Oświęcim ul. Nadwiślańska 36 32-600 Oświęcim	Instalacja do przetwarzania selektywnie zebranych odpadów zielonych i innych bioodpadów	-	-	20 000	2023-2026	20 01 08, 20 01 25, 20 01 38, 20 02 01, 20 03 02, 20 03 03 oraz 15 01 01 i 19 12 01 wyselekcjonowane z odpadów pochodzący z selektywnej zbiórki	15 000	15 000	20 000	20 000
6.	Sucha Beskidzka ul. Wadowicka 4a, 34-200 Sucha Beskidzka	Instalacja do przetwarzania bioodpadów	-	-	4 000	2025-2030	20 02 01, 20 01 08,	2 000	4 000	4 000	4 000
7.	Nowy Sącz ul. Tarnowska 120 33-300 Nowy Sącz	Instalacja do biologicznego przetwarzania odpadów ulegających biodegradacji- budowa hali do przetwarzania odpadów biodegradowalnych	-	-	-	2023-2024	-	-	-	-	-
8.	Nowy Sącz ul. Tarnowska 120 33-300 Nowy Sącz	Instalacja biologicznego przetwarzania odpadów ulegających biodegradacji	-	-	10 660	2022-2023	03 01 05, 15 01 01, 15 01 03, 15 01 09, 16 03 80, 19 05 01, 19 06 04, 20 01 08, 20 01 25, 20 01 38, 20 02 01, 20 03 02	4100	10 660	10 660	10 660

ZAŁĄCZNIK NR 1 PLANU GOSPODARKI ODPADAMI WOJEWÓDZTWA MAŁOPOLSKIEGO NA LATA 2023-2028 - PLAN INWESTYCYJNY

9.	Chocznia ul. T. Kościuszki 304, 34-123 Chocznia	Regionalna instalacja do przetwarzania selektywnie zebranych odpadów zielonych i innych bioodpadów	-	-	15 000	2022-2026	02 01 03, 02 03 80, 02 03 81, 02 03 82, 02 04 80, 02 06 01, 02 06 80, 02 07 80, 03 01 05, 03 03 01, 09 12 01, 19 12 07, 20 01 01, 20 01 08, 20 01 25, 20 02 01, 20 03 02	15 000	15 000	15 000	15 000
10.	Brzeszcze ul. Graniczna 48 32-620 Brzeszcze	Instalacje do przetwarzania odpadów zielonych i innych bioodpadów (kompostownia K1 i K2)	-	-	7 000	2023	15 01 03, 20 01 08, 20 01 38, 20 02 01, 20 03 02	7 000	7 000	7 000	7 000
11.	Myślenice ul. Ujejskiego 341 32-400 Myślenice	Instalacja do przetwarzania (kompostowania) selektywnie zebranych odpadów zielonych i innych bioodpadów	-	-	25 000	2023-2024	15 01 03, 20 01 08, 20 01 38, 20 02 01, 20 03 02	18 000	25 000	25 000	25 000
12.	MPO Sp. z o.o. w Krakowie, ul. Krzemieńska 40, 30-694 Kraków	Modernizacja, hermetyzacja i rozbudowa kompostowni odpadów zielonych i innych bioodpadów w Centrum Ekologicznym Barycz w Krakowie.	-	-	42 400 (łącznie 48 400 Mg z odpadami typu zrębki w ilości 6 000 Mg)	2024-2025	02 01 03, 02 01 07, 02 03 80, 02 04 80, 03 01 01, 03 03 01, 20 02 01, 20 03 02	26 400	42 400	42 400	42 400

ZAŁĄCZNIK NR 1 PLANU GOSPODARKI ODPADAMI WOJEWÓDZTWA MAŁOPOLSKIEGO NA LATA 2023-2028 - PLAN INWESTYCYJNY

SUMA		270 760			211 200	259 760	264 760	270 760
-------------	--	----------------	--	--	----------------	----------------	----------------	----------------

Źródło danych: opracowanie własne na podstawie pozyskanych ankiet opracowanych i przygotowanych dla zarządzających instalacjami, stan na 03.10. 2022 roku

- 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 2 stycznia 2020 r. w sprawie katalogu odpadów (Dz. U. z 2020 r. poz. 10).
- 10) Dla odpadów o kodach 15 01 03, 20 01 08, 20 01 38, 20 02 01, 20 03 02.
- 12) IK – instalacja komunalna (wcześniej RIPOK – regionalna instalacja) do przetwarzania odpadów komunalnych.
- 20) Podano dla roku, w którym zacznie obowiązywać aktualizowany wojewódzki plan gospodarki odpadami i następnie co 2 lata, do roku 2028.
- 21) Wskazać instalację do przetwarzania w procesie tlenowym (kompostownię) lub instalację do fermentacji.

TABELA 14. INSTALACJE DO RECYKLINGU ODPADÓW PLANOWANE DO ROZBUDOWY/MODERNIZACJI¹⁵⁾

TABELA 14. INSTALACJE DO RECYKLINGU ODPADÓW PLANOWANE DO ROZBUDOWY/MODERNIZACJI										
Lp.	Rodzaj instalacji	Lokalizacja ²⁾	Planowane po rozbudowie/modernizacji moce przerobowe ¹⁵⁾ [Mg/rok]	Planowany rok zakończenia rozbudowy/modernizacji	Rodzaj przetwarzanych odpadów	Prognozowana masa odpadów do przetworzenia po rozbudowie/modernizacji [Mg/rok] ²⁰⁾				Produkt
						2023r.	2025r.	2027r.	2028r.	
1.	2.	3.	4.	5.	6.	7	8.	9.	10.	11.
NIE ZGŁOSZONO										
SUMA										

TABELA 15. INSTALACJE DO ODZYSKU INNEGO NIŻ RECYKLING ODPADÓW BUDOWLANYCH I ROZBIÓRKOWYCH PLANOWANE DO ROZBUDOWY/MODERNIZACJI

TABELA 15. INSTALACJE DO ODZYSKU INNEGO NIŻ RECYKLING ODPADÓW BUDOWLANYCH I ROZBIÓRKOWYCH PLANOWANE DO ROZBUDOWY/MODERNIZACJI									
Lp.	Rodzaj instalacji	Lokalizacja ²⁾	Planowane po rozbudowie/modernizacji moce przerobowe [Mg/rok]	Planowany rok zakończenia rozbudowy/modernizacji	Kody przetwarzanych odpadów ³⁾	Prognozowana masa odpadów do przetworzenia po rozbudowie/modernizacji [Mg/rok] ²⁰⁾			
						2023r.	2025r.	2027r.	2028r.
1.	2.	3	4.	5.	6.	7.	8.	9.	10.
1.	Instalacja do odzysku odpadów budowlanych i odpadów metali (doczyszczanie) *	Miki Recykling ul. Nad Drwiną 33, Kraków	500 000	2025 -2026	Odpady z grupy 17 oraz 20 03 99	36 000	36 000	400 000	500 000
SUMA			500 000			36 000	36 000	400 000	500 000

Źródło danych: opracowanie własne na podstawie pozyskanych ankiet opracowanych i przygotowanych dla zarządzających instalacjami, stan na 03.10. 2022 roku

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 2 stycznia 2020 r. w sprawie katalogu odpadów (Dz. U. z 2020 r. poz. 10).

20) Podano dla roku, w którym zacznie obowiązywać aktualizowany wojewódzki plan gospodarki odpadami i następnie co 2 lata, do roku 2028.

*Instalacja uruchomiona w 2022 roku (nr decyzji Marszałka Województwa Małopolskiego: SR- III.7221.6.2021.MW)

**TABELA 16. INSTALACJE DO RECYKLINGU ODPADÓW BUDOWLANYCH I ROZBIÓRKOWYCH
PLANOWANE DO ROZBUDOWY/MODERNIZACJI**

TABELA 16. INSTALACJE DO RECYKLINGU ODPADÓW BUDOWLANYCH I ROZBIÓRKOWYCH PLANOWANE DO ROZBUDOWY/MODERNIZACJI									
Lp.	Rodzaj instalacji	Lokalizacja ²⁾	Planowane po rozbudowie/modernizacji moce przerobowe [Mg/rok]	Planowany rok zakończenia rozbudowy/modernizacji	Kody przetwarzanych odpadów ³⁾	Prognozowana masa odpadów do przetworzenia po rozbudowie/modernizacji [Mg/rok] ²⁰⁾			
						2023r.	2025r.	2027r.	2028r.
1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.	8.	9.	10.
NIE ZGŁOSZONO									
SUMA									

TABELA 17. KOMUNALNE INSTALACJE DO MECHANICZNO-BIOLOGICZNEGO PRZETWARZANIA ZMIESZANYCH ODPADÓW KOMUNALNYCH PLANOWANE DO ROZBUDOWY/MODERNIZACJI

W celu zapewnienia zagospodarowania całego strumienia odpadów powstających na terenie województwa małopolskiego istotnym jest utrzymanie funkcjonujących instalacji komunalnych. Jednocześnie w ramach istniejącej infrastruktury konieczne jest przeprowadzenie modernizacji, z zastosowaniem najlepszych dostępnych technik, w ramach których zwiększa się m.in. wydajność instalacji. **Zwiększenie mocy przerobowych instalacji jest wynikiem zastosowania nowoczesnych rozwiązań technologicznych w trakcie przebudowy lub modernizacji i ma na celu polepszenie efektywności wysortowania odpadów surowcowych i doczyszczania odpadów wysegregowanych u źródła.** Jednocześnie zwiększenie mocy przerobowych instalacji MBP będzie docelowo służyć zagospodarowaniu frakcji selektywnie zebranej.

W ramach perspektywy finansowej UE na lata 2021-2027 potencjalnie dopuszczone będzie współfinansowanie tego typu inwestycji środkami pochodzącymi z UE w bardzo ograniczonym zakresie - dotyczy krajowego programu FEnKS 2021-2027, jak również regionalnych programów operacyjnych. Finansowane będą inwestycje modernizacyjne nie zwiększające przepustowości instalacji dedykowanych przetwarzaniu odpadów resztkowych, dostosowanie instalacji do przetwarzania odpadów pochodzących z selektywnego zbierania, inwestycje w technologie odzyskiwania materiałów z odpadów resztkowych do celów gospodarki o obiegu zamkniętym.

TABELA 17. KOMUNALNE INSTALACJE DO MECHANICZNO-BIOLOGICZNEGO PRZETWARZANIA ZMIESZANYCH ODPADÓW KOMUNALNYCH PLANOWANE DO ROZBUDOWY/MODERNIZACJI									
Region	Lp.	Lokalizacja ²⁾	Planowane po rozbudowie/modernizacji moce przerobowe [Mg/rok]		Planowany rok zakończenia rozbudowy/modernizacji	Prognozowana masa zmieszanych odpadów do przetworzenia po rozbudowie/modernizacji [Mg/rok] ²⁰⁾			
			część mechaniczna (dla odpadów o kodzie 20 03 01)	część biologiczna		2023 r.	2025r.	2027r.	2028 r.
1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.	8.	9.	10.
Województwo małopolskie	1.	Chocznia ul. T. Kościuszki 304, 34-123 Chocznia	60 000	48 000	2022-2026	36 000	40 000	44 000	50 000
	2.	Bolesław ul. Osadowa 1, 32-329 Bolesław*	61 000	28 000	2023-2027	61 000	61 000	61 000	61 000

ZAŁĄCZNIK NR 1 PLANU GOSPODARKI ODPADAMI WOJEWÓDZTWA MAŁOPOLSKIEGO NA LATA 2023-2028 - PLAN INWESTYCYJNY

TABELA 17. KOMUNALNE INSTALACJE DO MECHANICZNO-BIOLOGICZNEGO PRZETWARZANIA ZMIESZANYCH ODPADÓW KOMUNALNYCH PLANOWANE DO ROZBUDOWY/MODERNIZACJI									
Region	Lp.	Lokalizacja ²⁾	Planowane po rozbudowie/modernizacji moce przerobowe [Mg/rok]		Planowany rok zakończenia rozbudowy/modernizacji	Prognozowana masa zmieszanych odpadów do przetworzenia po rozbudowie/modernizacji [Mg/rok] ²⁰⁾			
			część mechaniczna (dla odpadów o kodzie 20 03 01)	część biologiczna		2023 r.	2025r.	2027r.	2028 r.
1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.	8.	9.	10.
	3.	Oświęcim ul. Nadwiślańska 36 32-600 Oświęcim	45 000	20 000	2023-2026	30 000	30 000	45 000	45 000
	4.	Gorlice ul. Przemysłowa 7 i Chopina 33g 38 - 300 Gorlice	180 000	90 000	2022-2024	65 000	180 000	180 000	180 000
	5.	Związek Gmin Dorzecza Górnej Skawy Świnna Poręba realizujący zadania zagospodarowania odpadów przez samorządowy zakład budżetowy nie posiadający osobowości prawnej: Regionalny Zakład Przetwarzania Odpadów w Suchej Beskidzkiej ul. Wadowicka 4a, 34-200 Sucha Beskidzka*	24 800	10 000	2023-2030	24 800(24 800 dla 20 03 01 a 10 000 dla odpadów zebranych selektywnie) *	24 800	24 800	24 800

ZAŁĄCZNIK NR 1 PLANU GOSPODARKI ODPADAMI WOJEWÓDZTWA MAŁOPOLSKIEGO NA LATA 2023-2028 - PLAN INWESTYCYJNY

TABELA 17. KOMUNALNE INSTALACJE DO MECHANICZNO-BIOLOGICZNEGO PRZETWARZANIA ZMIESZANYCH ODPADÓW KOMUNALNYCH PLANOWANE DO ROZBUDOWY/MODERNIZACJI									
Region	Lp.	Lokalizacja ²⁾	Planowane po rozbudowie/modernizacji moce przerobowe [Mg/rok]		Planowany rok zakończenia rozbudowy/modernizacji	Prognozowana masa zmieszanych odpadów do przetworzenia po rozbudowie/modernizacji [Mg/rok] ²⁰⁾			
			część mechaniczna (dla odpadów o kodzie 20 03 01)	część biologiczna		2023 r.	2025r.	2027r.	2028 r.
1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.	8.	9.	10.
	6.	Tarnów ul. Komunalna 20A 33-100 Tarnów	51 000	30 000	2022-2023	51 000	51 000	51 000	51 000
	7.	Kraków ul. Nad Drwiną 33, 30-741 Kraków	80 000	12 000 instalacja do biologicznego suszenia 12 000 instalacja do biostabilizacji	2023	80 000	80 000	80 000	80 000
	8.	Tarnów ul. Komunalna 29, 33-100 Tarnów	50 000	25 000	W trakcie - 2022	50000	50 000	50000	50 000
	9.	Brzeszcze ul. Graniczna 48, 32-620 Brzeszcze*	36 000	20 000	2024-2025	36 000 (36 000 dla 20 03 01 10 000 dla odpadów zebranych selektywnie nie więcej niż 40 000) *	36 000	36 000	36 000

ZAŁĄCZNIK NR 1 PLANU GOSPODARKI ODPADAMI WOJEWÓDZTWA MAŁOPOLSKIEGO NA LATA 2023-2028 - PLAN INWESTYCYJNY

TABELA 17. KOMUNALNE INSTALACJE DO MECHANICZNO-BIOLOGICZNEGO PRZETWARZANIA ZMIESZANYCH ODPADÓW KOMUNALNYCH PLANOWANE DO ROZBUDOWY/MODERNIZACJI										
Region	Lp.	Lokalizacja ²⁾	Planowane po rozbudowie/modernizacji moce przerobowe [Mg/rok]		Planowany rok zakończenia rozbudowy/modernizacji	Prognozowana masa zmieszanych odpadów do przetworzenia po rozbudowie/modernizacji [Mg/rok] ²⁰⁾				
			część mechaniczna (dla odpadów o kodzie 20 03 01)	część biologiczna		2023 r.	2025r.	2027r.	2028 r.	
1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.	8.	9.	10.	
	10.	Nowy Sącz ul. Tarnowska 120, 33-300 Nowy Sącz	W koncepcji budowa hali dla istniejącej instalacji mechanicznego przetwarzania opadów							
	11.	Nowy Sącz ul. Tarnowska 120, 33-300 Nowy Sącz	W koncepcji budowa hali dla magazynowania odpadów 19 12 10 i 19 12 12							
	12.	Myślenice ul. Ujejskiego 341 32-400 Myślenice	30 000	18 000	2023-2024	25 000	25 000	25 000	25 000	
SUMA			617 800	313 000		458 800	577 800	596 800	602 800	

Źródło danych: opracowanie własne na podstawie pozyskanych ankiet opracowanych i przygotowanych dla zarządzających instalacjami, stan na 03.10.2022 roku.

²⁾ Podać nazwę gminy, a w przypadku instalacji planowanej do rozbudowy/modernizacji oraz składowiska przeznaczonego do rekultywacji podać adres.

²⁰⁾ Podano dla roku, w którym zacznie obowiązywać aktualizowany wojewódzki plan gospodarki odpadami i następnie co 2 lata, do roku 2028.

* Instalacja z możliwością doczyszczania selektywnie zebranych odpadów w ramach wolnych mocy przerobowych dla odpadów 20 03 01.

TABELA 18. INSTALACJE DO TERMICZNEGO PRZEKSZTAŁCANIA ODPADÓW KOMUNALNYCH I ODPADÓW POCHODZĄCYCH Z PRZETWORZENIA ODPADÓW KOMUNALNYCH PLANOWANE DO ROZBUDOWY/MODERNIZACJI¹⁷⁾

TABELA 18. INSTALACJE DO TERMICZNEGO PRZEKSZTAŁCANIA ODPADÓW KOMUNALNYCH I ODPADÓW POCHODZĄCYCH Z PRZETWORZENIA ODPADÓW KOMUNALNYCH PLANOWANE DO ROZBUDOWY/MODERNIZACJI ¹⁷⁾											
Lp.	Lokalizacja ²⁾	Czy planowane jest nadanie instalacji statusu ponadregionalnej ? (tak/nie)	Czy planowane jest nadanie instalacji statusu IK ¹²⁾ ? (tak/nie)	Obsługiwane regiony lub region gospodarki odpadami komunalnymi ²²⁾	Planowane po rozbudowie/modernizacji moce przerobowe [Mg/rok]	Planowany rok zakończenia rozbudowy/modernizacji	Kody przetwarzanych odpadów ³⁾	Prognozowana masa odpadów do przetworzenia po rozbudowie/modernizacji [Mg/rok] ²⁰⁾			
								2023r.	2025r.	2027r.	2028r.
1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.	8.	9.	10.	11.	12.
NIE ZGŁOSZONO											
SUMA											

TABELA 19. SKŁADOWISKA ODPADÓW KOMUNALNYCH O STATUSIE INSTALACJI KOMUNALNEJ DO PRZETWARZANIA ODPADÓW KOMUNALNYCH PLANOWANE DO ROZBUDOWY/MODERNIZACJI

Plan inwestycyjny zakłada możliwość rozbudowy/modernizacji składowisk celem zapewnienia ciągłości funkcjonowania komunalnych składowisk odpadów komunalnych. Podane w tabeli poniżej, planowane po rozbudowie/modernizacji pojemności całkowite, którymi dysponować będą składowiska obejmują sumę pojemności kwater eksploatowanych (pojemności wypełnione i wolne) oraz pojemności o które składowisko będzie rozbudowane. Planowana łączna suma pojemności ujęta w tabeli 19 nie zawiera pojemności składowisk, dla których pojemność nie będzie zwiększana.

W ramach perspektywy finansowej UE na lata 2021-2027 potencjalnie dopuszczone będzie współfinansowanie tego typu inwestycji środkami pochodzącymi z UE w bardzo ograniczonym zakresie - dotyczy krajowego programu FEnKS 2021-2027, jak również regionalnych programów operacyjnych. Finansowane będą inwestycje dotyczące zamykania, przekształcania lub zabezpieczania istniejących składowisk, pod warunkiem, że takie inwestycje nie zwiększają ich przepustowości.

TABELA 19. SKŁADOWISKA ODPADÓW KOMUNALNYCH O STATUSIE INSTALACJI KOMUNALNEJ DO PRZETWARZANIA ODPADÓW KOMUNALNYCH PLANOWANE DO ROZBUDOWY/MODERNIZACJI					
Region	Lp.	Lokalizacja ²⁾	Planowana po rozbudowie/modernizacji pojemność całkowita [m ³]	Planowany rok zakończenia rozbudowy/modernizacji	Kod składowanych odpadów ³⁾
1.	2.	3.	4.	5.	6.
Województwo małopolskie	1.	Zakład Gospodarki Komunalnej "Bolesław" Sp. z o.o., ul. Osadowa 1, 32-329 Bolesław w Ujkowie Starym 32-329 Bolesław	4 500 000,00	2022 - 2032	19 05 01, 19 05 99, 19 08 01, 19 08 02, 19 12 12, 20 02 03, 20 03 06, 20 03 07, 20 03 99, 16 81 02, 17 01 82, 17 02 02, 17 03 80, 17 06 04, 17 09 04.
			Budowa nowych studni odgazowujących oraz środki transportu i maszyny do funkcjonowania składowiska	2022 - 2032	
	2.	Zakład Gospodarki Odpadami Komunalnymi Sp. z o.o., ul. Głogowa 75, Balin, 32-500 Chrzanów	3 000 000,00	2026 - 2030	z grup 02, 03, 04, 15, 16, 17, 19, 20

ZAŁĄCZNIK NR 1 PLANU GOSPODARKI ODPADAMI WOJEWÓDZTWA MAŁOPOLSKIEGO NA LATA 2023-2028 - PLAN INWESTYCYJNY

TABELA 19. SKŁADOWISKA ODPADÓW KOMUNALNYCH O STATUSIE INSTALACJI KOMUNALNEJ DO PRZETWARZANIA ODPADÓW KOMUNALNYCH PLANOWANE DO ROZBUDOWY/MODERNIZACJI					
Region	Lp.	Lokalizacja ²⁾	Planowana po rozbudowie/modernizacji pojemność całkowita [m ³]	Planowany rok zakończenia rozbudowy/modernizacji	Kod składowanych odpadów ³⁾
1.	2.	3.	4.	5.	6.
	3.	Związek Gmin Dorzecza Górnej Skawy Świnna Poręba (100% udziałowiec) realizujący zadania zagospodarowania odpadów przez spółkę: Składowisko Odpadów „DĄBIE” w Suchej Beskidzkiej Sp. z o.o. ul. Wadowicka 4a, 34-200 Sucha Beskidzka	550 270,00	2022 - 2030	19 05 01, 19 05 02, 19 05 03, 19 05 99, 19 08 05, 19 12 12, 20 02 03, 20 03 03, 20 03 04, 20 03 06, 20 03 99 w tym odpady poprzedzone "ex"
	4.	Składowisko odpadów innych niż niebezpieczne i obojętne, na których są składowane odpady komunalne (Sektor VII), Tarnów ul. Komunalna 31, 33-100 Tarnów	1 700 000,00	2023 - 2025	02 01 04, 15 02 03, 16 01 12, 16 02 16, 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 08 02, 17 09 04, 19 05 01, 19 05 02, 19 05 03, 19 05 99, 19 12 12, 20 02 03, 20 03 03, 20 03 06, 20 03 99.
	5.	Składowiska odpadów innych niż niebezpieczne i obojętne Chocznia ul. T. Kościuszki 304, 34-123 Chocznia	810 888,00	2022 - 2026	19 05 01, 19 05 02, 19 05 03, 19 05 99, 19 08 01, 19 08 02, 19 08 05, 19 12 12, 20 03 03, 20 03 04, 20 03 06, 20 03 99.
	6.	Składowisko odpadów "za rzeką Biała" rozbudowa sektora D-1 o sektor E-2 Grupa Azoty Jednostka Ratownictwa Chemicznego Sp. z o.o., ul. Kwiatkowskiego 8, 33-101 Tarnów ul. Czysta, 33-101 Tarnów	1 035 300,00	2022-2023	19 02 03, 19 02 06, 19 03 05, 19 03 07, 19 05 03, 19 05 99, 19 08 01, 19 08 02, 19 08 12, 19 08 14, 19 09 05, 19 09 06, 19 12 12.

ZAŁĄCZNIK NR 1 PLANU GOSPODARKI ODPADAMI WOJEWÓDZTWA MAŁOPOLSKIEGO NA LATA 2023-2028 - PLAN INWESTYCYJNY

TABELA 19. SKŁADOWISKA ODPADÓW KOMUNALNYCH O STATUSIE INSTALACJI KOMUNALNEJ DO PRZETWARZANIA ODPADÓW KOMUNALNYCH PLANOWANE DO ROZBUDOWY/MODERNIZACJI					
Region	Lp.	Lokalizacja ²⁾	Planowana po rozbudowie/modernizacji pojemność całkowita [m ³]	Planowany rok zakończenia rozbudowy/modernizacji	Kod składowanych odpadów ³⁾
1.	2.	3.	4.	5.	6.
	7.	Składowisko odpadów "za rzeką Biała" Rozbudowa sektora "D-1" o sektor "C-1 Grupa Azoty Jednostka Ratownictwa Chemicznego Sp. z o.o., ul. Kwiatkowskiego 8, 33-101 Tarnów ul. Czysta, 33-101 Tarnów	1 535 300,00	2025-2027	19 02 03, 19 02 06, 19 03 05, 19 03 07, 19 05 03, 19 05 99, 19 08 01, 19 08 02, 19 08 12, 19 08 14, 19 09 05, 19 09 06, 19 12 12.
	8.	Nowy Sącz NOVA Sp. z o.o. Składowisko odpadów innych niż niebezpieczne i obojętne Tarnowska 120, 33-300 Nowy Sącz	Zwiększenie chłonności/ pojemności obecnego składowiska o 40 107 m ³	2023-2025	16 81 02, 16 82 02, 19 05 01, 19 05 02, 19 05 99, 19 06 04, 19 06 06, 19 08 01, 19 08 02, 19 08 05, 19 09 01, 19 09 02, 19 09 03, 19 09 04, 19 09 05, 1 9 09 06, 19 09 99, 19 12 12, 20 02 03, 20 03 03, 20 03 06, 20 03 99.
Rozbudowa istniejącego składowiska polegająca na poszerzeniu składowiska od strony wschodniej o poj. odpadów do 100 000 m ³ 723 403,00					
Cykliczna budowa studni odgazowania na składowisku odpadów - kontynuacja zadania			Grudzień 2022		

ZAŁĄCZNIK NR 1 PLANU GOSPODARKI ODPADAMI WOJEWÓDZTWA MAŁOPOLSKIEGO NA LATA 2023-2028 - PLAN INWESTYCYJNY

TABELA 19. SKŁADOWISKA ODPADÓW KOMUNALNYCH O STATUSIE INSTALACJI KOMUNALNEJ DO PRZETWARZANIA ODPADÓW KOMUNALNYCH PLANOWANE DO ROZBUDOWY/MODERNIZACJI					
Region	Lp.	Lokalizacja ²⁾	Planowana po rozbudowie/modernizacji pojemność całkowita [m ³]	Planowany rok zakończenia rozbudowy/modernizacji	Kod składowanych odpadów ³⁾
1.	2.	3.	4.	5.	6.
	9.	Brzeszcze Składowisko Odpadów Komunalnych Agencja Komunalna Sp. z o.o. ul. Kościelna 7 32-620 Brzeszcze	1 227 800,00	2023	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 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, 20 03 99.
			Modernizacja – zakup systemu antyodorowego, 6 armatek stacjonarnych rozpylających środek, zamontowanie systemu odgazowania dynamicznego ze spalaniem gazu w zbiorczej pochodni, zakup kompaktora	2021-2026	-
	10.	Komax Sp. z o.o. Kęty ul Kęckie Góry Północne bn 32-650 Kęty	Środki transportu i maszyny do funkcjonowania składowiska. Odnowienie taboru	2024-2028	-
	11.	Składowisko odpadów innych niż niebezpieczne i obojętne Oświęcim ul. Nadwiślańska 36 32-600 Oświęcim	707 000,00	2023-2024	20 02 03, 20 03 04, 20 03 06, 20 03 99, 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 09 01, 19 09 02, 19 09 03, 19 09 04, 19 09 05, 19 09 99, 19 12 09, 19 12 12.

ZAŁĄCZNIK NR 1 PLANU GOSPODARKI ODPADAMI WOJEWÓDZTWA MAŁOPOLSKIEGO NA LATA 2023-2028 - PLAN INWESTYCYJNY

TABELA 19. SKŁADOWISKA ODPADÓW KOMUNALNYCH O STATUSIE INSTALACJI KOMUNALNEJ DO PRZETWARZANIA ODPADÓW KOMUNALNYCH PLANOWANE DO ROZBUDOWY/MODERNIZACJI					
Region	Lp.	Lokalizacja ²⁾	Planowana po rozbudowie/modernizacji pojemność całkowita [m ³]	Planowany rok zakończenia rozbudowy/modernizacji	Kod składowanych odpadów ³⁾
1.	2.	3.	4.	5.	6.
	12.	Składowisko odpadów innych niż niebezpieczne i obojętne Barycz, ul. Krzemieniecka 40 31-580 Kraków	Zwiększenie chłonności/pojemności eksploatowanego składowiska. Planowana pojemność całkowita składowiska 2 300 000 m ³	2024-2028	19 05 01, 19 05 99, 19 08 01, 19 08 02 19 09 01, 19 09 02, 19 12 09, 19 12 12 20 02 03, 20 03 03, 20 03 06, 20 03 07 20 03 99.
SUMA			18 089 961,00		

Źródło danych: opracowanie własne na podstawie pozyskanych ankiet opracowanych i przygotowanych dla zarządzających instalacjami, stan na 03.10.2022 roku.

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 2 stycznia 2020 r. w sprawie katalogu odpadów (Dz. U. z 2020 r. poz. 10).

TABELA 20. INNE INSTALACJE DO PRZETWARZANIA ODPADÓW KOMUNALNYCH PLANOWANE DO ROZBUDOWY/MODERNIZACJI¹⁸⁾

TABELA 20. INNE INSTALACJE DO PRZETWARZANIA ODPADÓW KOMUNALNYCH PLANOWANE DO ROZBUDOWY/MODERNIZACJI										
Lp.	Rodzaj instalacji	Czy planowane jest nadanie instalacji statusu IK ¹²⁾ ? (TAK/NIE)	Lokalizacja ²⁾	Planowane po rozbudowie/modernizacji moce przerobowe [Mg/rok]	Planowany rok zakończenia rozbudowy/modernizacji	Kody przetwarzanych odpadów ³⁾	Prognozowana masa odpadów do przetworzenia po rozbudowie/modernizacji [Mg/rok] ²⁰⁾			
							2023r.	2025r.	2027r.	2028r.
1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.	8.	9.	10.	11.
1.	Instalacja do przetwarzania odpadów wielkogabarytowych	-	Składowisko Odpadów Komunalnych Sp. z o.o. Oświęcim ul. Nadwiślańska 36 32-600 Oświęcim	6 000	2023-2025	20 03 07	4 000	4 000	6 000	6 000
2.	Instalacja do produkcji paliwa alternatywnego*	-	Gorlice, ul. Przemysłowa 7 i ul. Chopina 33g	180 000	2022-2023	02 01 04, 04 01 01, 04 01 08, 04 01 09, 04 01 99, 04 02 09, 10 11 03, 10 11 05, 15 01 01, 15 01 02, 15 01 03, 15 01 05, 16 01 03, 16 01 19, 17 02 01, 17 02 03, 17 09 04, 19 05 01, 19 12 10, 19 12 12, 20 01 01, 20 01 10, 20 01 11, 20 01 38, 20 01 39, 20 03 07, 20 03 99 i inne odpady palne	180 000	180 000	180 000	180 000
3.	Instalacja do	-	Związek Gmin	6 000	2022-2030	19 12 12	6 000	6 000	6 000	6 000

ZAŁĄCZNIK NR 1 PLANU GOSPODARKI ODPADAMI WOJEWÓDZTWA MAŁOPOLSKIEGO NA LATA 2023-2028 - PLAN INWESTYCYJNY

TABELA 20. INNE INSTALACJE DO PRZETWARZANIA ODPADÓW KOMUNALNYCH PLANOWANE DO ROZBUDOWY/MODERNIZACJI										
Lp.	Rodzaj instalacji	Czy planowane jest nadanie instalacji statusu IK ¹²⁾ ? (TAK/NIE)	Lokalizacja ²⁾	Planowane po rozbudowie/modernizacji moce przerobowe [Mg/rok]	Planowany rok zakończenia rozbudowy/modernizacji	Kody przetwarzanych odpadów ³⁾	Prognozowana masa odpadów do przetworzenia po rozbudowie/modernizacji [Mg/rok] ²⁰⁾			
							2023r.	2025r.	2027r.	2028r.
1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.	8.	9.	10.	11.
	produkcji i przetwarzania paliw alternatywnych		Dorzecza Górnej Skawy Świnna Poręba (100% udziałowiec) realizujący zadania zagospodarowania odpadów przez spółkę: Składowisko Odpadów „DĄBIE” w Suchej Beskidzkiej Sp. z o.o. ul. Wadowicka 4a, 34-200 Sucha Beskidzka							
4.	Instalacja do przetwarzania odpadów innych niż niebezpieczne – wytwarzanie odpadów palnych (paliwa alternatywnego)		Myślenice ul. Ujejskiego 341 32-400 Myślenice	15 000	2023-2025	02 01 03, 02 01 04, 02 01 07, 02 02 03, 02 02 04, 02 03 04, 02 05 01, 02 06 01, 02 06 80, 03 01 01, 03 01 05, 07 02 13, 07 02 15, 07 02 80, 07 02 99, 15 01 01, 15 01 02, 15 01 03, 15 01 05, 15 01 09, 16 01 03, 16 01 19, 16 03 08, 16 80 01, 16 81 02, 16 82 02, 17 02 01, 17 02 03,	15 000	15 000	15 000	15 000

ZAŁĄCZNIK NR 1 PLANU GOSPODARKI ODPADAMI WOJEWÓDZTWA MAŁOPOLSKIEGO NA LATA 2023-2028 - PLAN INWESTYCYJNY

TABELA 20. INNE INSTALACJE DO PRZETWARZANIA ODPADÓW KOMUNALNYCH PLANOWANE DO ROZBUDOWY/MODERNIZACJI										
Lp.	Rodzaj instalacji	Czy planowane jest nadanie instalacji statusu IK ¹²⁾ ? (TAK/NIE)	Lokalizacja ²⁾	Planowane po rozbudowie/modernizacji moce przerobowe [Mg/rok]	Planowany rok zakończenia rozbudowy/modernizacji	Kody przetwarzanych odpadów ³⁾	Prognozowana masa odpadów do przetworzenia po rozbudowie/modernizacji [Mg/rok] ²⁰⁾			
							2023r.	2025r.	2027r.	2028r.
1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.	8.	9.	10.	11.
						17 03 80, 19 05 01, 19 05 02, 19 08 01, 19 08 02, 19 08 05, 19 12 01, 19 12 04, 19 12 07, 19 12 08, 19 12 10, 19 12 12, 20 01 01, 20 01 08, 20 01 10, 20 01 11, 20 01 25, 20 01 28, 20 01 38, 20 01 39, 20 02 03, 20 03 02, 20 03 07.				
5.	Instalacja do przetwarzania odpadów wielkogabarytowych		Gorlice ul. Przemysłowa 7 i Chopina 33g 38-300 Gorlice	20 000	2022-2023	20 03 07 i inne	20 000	20 000	20 000	20 000
SUMA				227 000			225 000	225 000	227 000	227 000

Źródło danych: opracowanie własne na podstawie pozyskanych ankiet opracowanych i przygotowanych dla zarządzających instalacjami, stan na 03.10. 2022 roku.

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 2 stycznia 2020 r. w sprawie katalogu odpadów (Dz. U. z 2020 r. poz. 10).

¹²⁾ IK – instalacja komunalna (wcześniej RIPOK – regionalna instalacja) do przetwarzania odpadów komunalnych

²⁰⁾ Podano dla roku, w którym zacznie obowiązywać aktualizowany wojewódzki plan gospodarki odpadami i następnie co 2 lata, do roku 2028.

* Zakończenie realizacji instalacji nastąpiło w 2022 r. (uzyskano pozwolenie zintegrowane dopuszczające przetwarzanie 52 525 Mg odpadów na rok.

II B. PLANOWANE NOWE INWESTYCJE

TABELA 21. PLANOWANE NOWE PUNKTY SELEKTYWNEGO ZBIERANIA ODPADÓW KOMUNALNYCH¹⁾

TABELA 21. PLANOWANE NOWE PUNKTY SELEKTYWNEGO ZBIERANIA ODPADÓW KOMUNALNYCH					
Lp	Lokalizacja ²⁾	Kody przyjmowanych odpadów ³⁾	Planowany rok zakończenia budowy	Czy przy punkcie selektywnego zbierania odpadów komunalnych planuje się punkt napraw (przygotowania do ponownego użycia) dla jakich odpadów? ⁵⁾	Czy w punkcie selektywnego zbierania odpadów komunalnych planuje się przyjmowanie rzeczy używanych niestanowiących odpadu, celem ponownego użycia? ⁶⁾
1.	2.	3.	4.	5.	6.
Powiat bocheński					
1	Łąka Górka działka nr 943//6 i 789/2 32-731 Żegocina	15 01 01, 20 01 01, 15 01 04, 20 01 40, 15 01 02, 20 01 39, 15 01 07, 20 01 02, 15 01 05, 15 01 10*, 16 01 03, 20 01 10, 20 01 11, 20 03 07, 20 01 33*, 20 01 34, 20 01 35*, 20 01 36, 20 01 21*, 20 01 23*, 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 04 05, 17 04 11, 17 09 04, 20 01 13*, 20 01 14*, 20 01 15 *, 20 01 19*, 20 01 26*, 20 01 27*, 20 01 28, 20 01 29*, 20 01 30, 20 01 31*, 20 01 32, 20 01 80, 20 01 37, 20 01 38, 20 02 01, 20 01 99.	2023-2026	NIE	NIE
Powiat brzeski					

ZAŁĄCZNIK NR 1 PLANU GOSPODARKI ODPADAMI WOJEWÓDZTWA MAŁOPOLSKIEGO NA LATA 2023-2028 - PLAN INWESTYCYJNY

TABELA 21. PLANOWANE NOWE PUNKTY SELEKTYWNEGO ZBIERANIA ODPADÓW KOMUNALNYCH					
Lp	Lokalizacja ²⁾	Kody przyjmowanych odpadów ³⁾	Planowany rok zakończenia budowy	Czy przy punkcie selektywnego zbierania odpadów komunalnych planuje się punkt napraw (przygotowania do ponownego użycia) dla jakich odpadów? ⁵⁾	Czy w punkcie selektywnego zbierania odpadów komunalnych planuje się przyjmowanie rzeczy używanych niestanowiących odpadu, celem ponownego użycia? ⁶⁾
1.	2.	3.	4.	5.	6.
2.	Brzesko ul. Ciepła 32-800 Brzesko	20 02 01, 20 01 08, 20 01 01, 15 01 01, 20 01 40, 15 01 04, 20 01 39, 15 01 02, 20 01 02, 15 01 07, 20 03 07, 16 01 03, 20 01 36, 20 01 34, 16 02 14, 20 01 33, 20 01 31, 17 01 01.	2023-2026	TAK Meble	TAK
3.	Dębno Wola Dębińska dz. nr 452	15 01 01, 17 02 01.	2020-2022	TAK elektronarzędzia	NIE
4.	Szczurowa	Odpady wielkogabarytowe, opakowania z tworzyw sztucznych, opakowania ze szkła, odpady budowlane i rozbiórkowe, opakowania z papieru i tektury, opakowania wielomateriałowe, zużyte opony, urządzenia elektryczne i elektroniczne, metale, przeterminowane leki, zużyte baterie i akumulatory, chemikalia.	2023-2025	NIE	NIE
Powiat chrzanowski					
5.	Trzebinia ul. Sikorskiego MIKI Karol Jakubowski (Punkt zbierania i przeładunku odpadów)	Kody odpadów z grupy: 10, 15, 16, 17, 18, 19 i 20	2023-2024	TAK	TAK

ZAŁĄCZNIK NR 1 PLANU GOSPODARKI ODPADAMI WOJEWÓDZTWA MAŁOPOLSKIEGO NA LATA 2023-2028 - PLAN INWESTYCYJNY

TABELA 21. PLANOWANE NOWE PUNKTY SELEKTYWNEGO ZBIERANIA ODPADÓW KOMUNALNYCH					
Lp	Lokalizacja ²⁾	Kody przyjmowanych odpadów ³⁾	Planowany rok zakończenia budowy	Czy przy punkcie selektywnego zbierania odpadów komunalnych planuje się punkt napraw (przygotowania do ponownego użycia) dla jakich odpadów? ⁵⁾	Czy w punkcie selektywnego zbierania odpadów komunalnych planuje się przyjmowanie rzeczy używanych niestanowiących odpadu, celem ponownego użycia? ⁶⁾
1.	2.	3.	4.	5.	6.
Powiat gorlicki					
6.	Biecz 38-340 Biecz bd.	10 01 01, 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, 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 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 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 03 07, 20 03 99.	2023-2028	TAK Meble i inne odpady wielkogabarytowe, sprzęt elektryczny i elektroniczny i inne	TAK Meble i inne odpady wielkogabarytowe, sprzęt elektryczny i elektroniczny i inne
7.	Gorlice, 38-300 Gorlice	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,	2022-2023	TAK 20 03 07, 20 01 36	TAK sprzęt stanowiący wyposażenie domów

ZAŁĄCZNIK NR 1 PLANU GOSPODARKI ODPADAMI WOJEWÓDZTWA MAŁOPOLSKIEGO NA LATA 2023-2028 - PLAN INWESTYCYJNY

TABELA 21. PLANOWANE NOWE PUNKTY SELEKTYWNEGO ZBIERANIA ODPADÓW KOMUNALNYCH					
Lp	Lokalizacja ²⁾	Kody przyjmowanych odpadów ³⁾	Planowany rok zakończenia budowy	Czy przy punkcie selektywnego zbierania odpadów komunalnych planuje się punkt napraw (przygotowania do ponownego użycia) dla jakich odpadów? ⁵⁾	Czy w punkcie selektywnego zbierania odpadów komunalnych planuje się przyjmowanie rzeczy używanych niestanowiących odpadu, celem ponownego użycia? ⁶⁾
1.	2.	3.	4.	5.	6.
		17 01 07, 17 01 80, 17 01 81, 17 01 82, 17 02 01, 17 02 02, 17 02 03, 17 04 01, 17 04 02, 17 04 03, 17 04 04, 17 04 06, 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 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 03 07, 20 03 99 i inne.			
Powiat krakowski					
8.	Centrum Recyklingu Odpadów Komunalnych w Krakowie MPO sp. z o.o. Kraków - Nowa Huta (rejon ulic Igołomska/Cementowa) działka nr 1/169 obr. 20	13 01 04*, 13 01 05*, 13 02 04*, 13 02 05*, 13 02 06*, 13 02 07*, 13 02 08*, 09 01 07, 09 01 08, 09 01 10, 09 01 11*, 09 01 80, 20 01 21*, 20 01 13*, 20 01 14*, 20 01 15*, 20 01 17*, 20 01 19 *, 20 01 80, 20 01 31*, 20 01 32, 16 06 01 *, 20 01 33*, 16 06 02*, 16 06 03*, 16 06 04, 16 06 05, 20 01 34, 20 01 25, 20 01 26*, 20 01 27, 20 01 28, 20 01 29, 20 01 30, 16 80 01, 16 02 13*, 16 02 14, 16 02 15*, 16 02 16, 20 01 36, 16 02 11*, 20 01 23*, 15 01 01, 20 01 01, 15 01 02,	2024-2025	TAK Meble	TAK Odzież i tekstylia

ZAŁĄCZNIK NR 1 PLANU GOSPODARKI ODPADAMI WOJEWÓDZTWA MAŁOPOLSKIEGO NA LATA 2023-2028 - PLAN INWESTYCYJNY

TABELA 21. PLANOWANE NOWE PUNKTY SELEKTYWNEGO ZBIERANIA ODPADÓW KOMUNALNYCH					
Lp	Lokalizacja ²⁾	Kody przyjmowanych odpadów ³⁾	Planowany rok zakończenia budowy	Czy przy punkcie selektywnego zbierania odpadów komunalnych planuje się punkt napraw (przygotowania do ponownego użycia) dla jakich odpadów? ⁵⁾	Czy w punkcie selektywnego zbierania odpadów komunalnych planuje się przyjmowanie rzeczy używanych niestanowiących odpadu, celem ponownego użycia? ⁶⁾
1.	2.	3.	4.	5.	6.
		15 01 04, 15 01 05, 15 01 06, 20 01 02, 15 01 07, 15 01 10*, 15 01 11*, 20 01 39, 20 01 99, 20 01 40, 15 01 09, 20 01 10, 20 01 11, 20 03 07, 16 01 03, 17 01 01, 17 01 02, 15 01 03, 17 02 01, 20 01 38, 17 02 04*, 20 01 37*, 17 05 04.			
9.	Zielonki 32-086 Węgrzce ul. B5, działka nr 305/146 obr. 0016 Węgrzce	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 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 01, 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 23*, 20 01 27*, 20 01 28, 20 01 32, 20 01 34, 20 01 35*, 20 01 23, 20 01 36, 20 01 38, 20 01 39, 20 01 40, 20 01 99, 20 02 01, 20 03 07.	2023-2025	NIE	TAK Meble, sprzęt RTV i AGD
10.	MIKI Karol Jakubowski ul. Nad Drwiną 33, 30-841 Kraków (Punkt zbierania i	wszystkie z grupy 15 01 i 20 01 oraz 16 01 03	2024-2026	TAK AGD, RTV, meble	TAK ubrania, płyty, kasety, książki, tonery

ZAŁĄCZNIK NR 1 PLANU GOSPODARKI ODPADAMI WOJEWÓDZTWA MAŁOPOLSKIEGO NA LATA 2023-2028 - PLAN INWESTYCYJNY

TABELA 21. PLANOWANE NOWE PUNKTY SELEKTYWNEGO ZBIERANIA ODPADÓW KOMUNALNYCH					
Lp	Lokalizacja ²⁾	Kody przyjmowanych odpadów ³⁾	Planowany rok zakończenia budowy	Czy przy punkcie selektywnego zbierania odpadów komunalnych planuje się punkt napraw (przygotowania do ponownego użycia) dla jakich odpadów? ⁵⁾	Czy w punkcie selektywnego zbierania odpadów komunalnych planuje się przyjmowanie rzeczy używanych niestanowiących odpadu, celem ponownego użycia? ⁶⁾
1.	2.	3.	4.	5.	6.
	przeładunku odpadów)				
11.	Wielka Wieś Działka w trakcie pozyskiwania, brak dokładnej lokalizacji	15 01 01, 15 01 02, 15 01 03, 15 01 07, 15 01 10*, 16 01 03, 20 01 21*, 17 09 04, 20 01 10, 20 01 11, 20 01 23*, 20 01 25, 20 01 32, 20 01 33*, 20 01 36, 17 01 07, 20 01 35*, 20 02 01, 20 03 07, 20 01 28, 20 03 99.	2024- 2026	NIE	NIE
12.	Liszki gmina wiejska (brak dokładnego adresu, prawdopodobnie w pobliżu Oczyszczalni ścieków w Piekarach)	20 01 32, 20 01 13*, 20 01 14*, 20 01 14*, 20 01 19*, 20 01 34, 20 01 23*, 20 01 35*, 20 01 36, 20 03 07, 17 01 07, 20 02 01, 16 01 03, 15 01 07, 15 01 04, 15 01 02, 20 01 01, 20 01 02, 20 01 10, 20 01 11.	2023-2025	TAK (20 03 07,20 01 36)	NIE
Powiat limanowski					

ZAŁĄCZNIK NR 1 PLANU GOSPODARKI ODPADAMI WOJEWÓDZTWA MAŁOPOLSKIEGO NA LATA 2023-2028 - PLAN INWESTYCYJNY

TABELA 21. PLANOWANE NOWE PUNKTY SELEKTYWNEGO ZBIERANIA ODPADÓW KOMUNALNYCH					
Lp	Lokalizacja ²⁾	Kody przyjmowanych odpadów ³⁾	Planowany rok zakończenia budowy	Czy przy punkcie selektywnego zbierania odpadów komunalnych planuje się punkt napraw (przygotowania do ponownego użycia) dla jakich odpadów? ⁵⁾	Czy w punkcie selektywnego zbierania odpadów komunalnych planuje się przyjmowanie rzeczy używanych niestanowiących odpadu, celem ponownego użycia? ⁶⁾
1.	2.	3.	4.	5.	6.
13.	Młynne bn., 34-600 Limanowa	15 01 01, 20 01 01, 15 01 02, 20 01 39, 15 01 07, 20 01 02, 15 01 04, 20 01 40, 20 01 31, 20 01 32, 16 01 03, 20 03 07 20 01 36, 20 01 35, 20 01 27, 17 01 07, 17 01 03, ex 20 01 99, 20 02 01.	2022-2024	TAK Sprzęt AGD duże, Sprzęt AGD małe, Sprzęt RTV itp., Rowery itp., Meble, Odzież, obuwie, Inne (wyposażenie domu, narzędzia, pamiątki, dzieła sztuki, zabawki, sprzęt sportowy, książki)	TAK Sprzęt AGD duże, Sprzęt AGD małe, Sprzęt RTV itp., Rowery itp., Meble, Odzież, obuwie, Inne (wyposażenie domu, narzędzia, pamiątki, dzieła sztuki, zabawki, sprzęt sportowy, książki)
14.	Słupia lub Szczyrzyc dla gminy Jodłownik gmina wiejska	20 01 01, 15 01 01, 15 01 04, 20 01 04, 20 01 39, 15 01 02, 15 01 05, 15 01 07, 20 01 02, 20 03 07, 17 01 01, 17 01 02, 17 01 07, 17 01 06, 20 01 34, 20 01 36, 16 01 03, 15 01 09, 20 01 10, 20 01 11, 17 02 01, 20 01 38, 17 06 04, 10 01 01, 20 01 32.	2023-2028	NIE	NIE

ZAŁĄCZNIK NR 1 PLANU GOSPODARKI ODPADAMI WOJEWÓDZTWA MAŁOPOLSKIEGO NA LATA 2023-2028 - PLAN INWESTYCYJNY

TABELA 21. PLANOWANE NOWE PUNKTY SELEKTYWNEGO ZBIERANIA ODPADÓW KOMUNALNYCH					
Lp	Lokalizacja ²⁾	Kody przyjmowanych odpadów ³⁾	Planowany rok zakończenia budowy	Czy przy punkcie selektywnego zbierania odpadów komunalnych planuje się punkt napraw (przygotowania do ponownego użycia) dla jakich odpadów? ⁵⁾	Czy w punkcie selektywnego zbierania odpadów komunalnych planuje się przyjmowanie rzeczy używanych niestanowiących odpadu, celem ponownego użycia? ⁶⁾
1.	2.	3.	4.	5.	6.
Powiat nowosądecki					
15.	Chętmiec Kłęzany 33-394 Chętmiec	15 01 01, 15 01 02, 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 01 80, 17 01 81, 17 02 02, 17 02 03, 17 04 02, 17 04 05, 17 06 04, 17 08 02, 17 09 04, 20 01 01, 20 01 02, 20 01 10, 20 01 11, 20 01 39, 20 01 40, 20 01 99, 20 02 01, 20 03 07, 15 01 10*, 20 01 13*, 20 01 17*, 20 01 19*, 20 01 21*, 20 01 23*, 20 01 26*, 20 01 27*, 20 01 31*, 20 01 32, 20 01 33*, 20 01 34, 20 01 35*, 20 01 36.	2023-2028	TAK (20 01 35*, 20 01 36)	NIE
16.	Kamionka Wielka 33-334 Kamionka Wielka (nie ustalono konkretnej lokalizacji)	20 01 01, 15 01 01, 20 01 01, 15 01 02, 20 01 01, 15 01 03, 20 01 01, 15 01 04, 20 01 01, 15 01 05, 20 01 01, 15 01 06, 20 01 01, 15 01 07, 20 01 01, 15 01 08, 20 01 01, 15 01 09, 20 01 01, 15 01 10, 20 01 01, 15 01 11, 20 01 01, 15 01 12, 20 01 01, 15 01 13, 20 01 01, 15 01 14, 20 01 01, 15 01 15, 20 01 01, 15 01 16.	2024-2028	NIE	NIE

ZAŁĄCZNIK NR 1 PLANU GOSPODARKI ODPADAMI WOJEWÓDZTWA MAŁOPOLSKIEGO NA LATA 2023-2028 - PLAN INWESTYCYJNY

TABELA 21. PLANOWANE NOWE PUNKTY SELEKTYWNEGO ZBIERANIA ODPADÓW KOMUNALNYCH					
Lp	Lokalizacja ²⁾	Kody przyjmowanych odpadów ³⁾	Planowany rok zakończenia budowy	Czy przy punkcie selektywnego zbierania odpadów komunalnych planuje się punkt napraw (przygotowania do ponownego użycia) dla jakich odpadów? ⁵⁾	Czy w punkcie selektywnego zbierania odpadów komunalnych planuje się przyjmowanie rzeczy używanych niestanowiących odpadu, celem ponownego użycia? ⁶⁾
1.	2.	3.	4.	5.	6.
17.	Krynica Zdrój Uroczysko "Głębokie" w Krynicy-Zdroju	10 01 01, 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, 16 01 17, 19 12 02, 16 01 18, 19 12 03, 16 01 19, 17 02 03, 19 12 04, 20 01 39, 16 01 20, 17 02 02, 19 12 05, 20 01 02, 16 01 07*, 16 02 11*, 16 02 13*, 16 02 14, 16 02 15*, 16 02 16, 16 06 01*, 16 06 02*, 16 06 03*, 16 06 04, 16 06 05, 16 80 01, 17 01 01, 17 01 02, 17 01 03, 17 01 07, 17 02 01, 17 04 01, 17 04 02, 17 04 03, 17 04 04, 17 04 05, 17 04 06, 17 04 07, 17 04 11, 19 12 01, 20 01 01, 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 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 0136, 20 01 40, 20 03 07, 20 03 99.	2023-2028	NIE	TAK 1. sprzęt sportowy typu rowery, narty 2. Meble

ZAŁĄCZNIK NR 1 PLANU GOSPODARKI ODPADAMI WOJEWÓDZTWA MAŁOPOLSKIEGO NA LATA 2023-2028 - PLAN INWESTYCYJNY

TABELA 21. PLANOWANE NOWE PUNKTY SELEKTYWNEGO ZBIERANIA ODPADÓW KOMUNALNYCH					
Lp	Lokalizacja ²⁾	Kody przyjmowanych odpadów ³⁾	Planowany rok zakończenia budowy	Czy przy punkcie selektywnego zbierania odpadów komunalnych planuje się punkt napraw (przygotowania do ponownego użycia) dla jakich odpadów? ⁵⁾	Czy w punkcie selektywnego zbierania odpadów komunalnych planuje się przyjmowanie rzeczy używanych niestanowiących odpadu, celem ponownego użycia? ⁶⁾
1.	2.	3.	4.	5.	6.
Powiat nowotarski					
18.	Gmina Jabłonka ul. 3-go Maja, 34-480 Jabłonka (w tabeli zostały przedstawione kody przyjmowanych odpadów, które na etapie realizacji mogą ulec zmianie)	ex 10 01 01, 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, 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 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 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 03 07, 20 03 99.	2023-2028	TAK 20 01 36	TAK
19.	Nowy Targ Krempachy	20 03 07, 16 01 03, 17 01 07 20 01 36, 20 01 28.	2022-2024	NIE	NIE

ZAŁĄCZNIK NR 1 PLANU GOSPODARKI ODPADAMI WOJEWÓDZTWA MAŁOPOLSKIEGO NA LATA 2023-2028 - PLAN INWESTYCYJNY

TABELA 21. PLANOWANE NOWE PUNKTY SELEKTYWNEGO ZBIERANIA ODPADÓW KOMUNALNYCH					
Lp	Lokalizacja ²⁾	Kody przyjmowanych odpadów ³⁾	Planowany rok zakończenia budowy	Czy przy punkcie selektywnego zbierania odpadów komunalnych planuje się punkt napraw (przygotowania do ponownego użycia) dla jakich odpadów? ⁵⁾	Czy w punkcie selektywnego zbierania odpadów komunalnych planuje się przyjmowanie rzeczy używanych niestanowiących odpadu, celem ponownego użycia? ⁶⁾
1.	2.	3.	4.	5.	6.
Powiat olkuski					
20.	Wolbrom MIKI Karol Jakubowski (Punkt zbierania i przeładunku odpadów)	Kody odpadów z grupy: 10, 15, 16, 17, 18, 19 i 20	2025-2026	TAK	TAK
Powiat oświęcimski					
21.	Gmina Kęty	Zgodnie z nowym pozwoleniem i projektem	2023-2028	TAK	TAK

ZAŁĄCZNIK NR 1 PLANU GOSPODARKI ODPADAMI WOJEWÓDZTWA MAŁOPOLSKIEGO NA LATA 2023-2028 - PLAN INWESTYCYJNY

TABELA 21. PLANOWANE NOWE PUNKTY SELEKTYWNEGO ZBIERANIA ODPADÓW KOMUNALNYCH					
Lp	Lokalizacja ²⁾	Kody przyjmowanych odpadów ³⁾	Planowany rok zakończenia budowy	Czy przy punkcie selektywnego zbierania odpadów komunalnych planuje się punkt napraw (przygotowania do ponownego użycia) dla jakich odpadów? ⁵⁾	Czy w punkcie selektywnego zbierania odpadów komunalnych planuje się przyjmowanie rzeczy używanych niestanowiących odpadu, celem ponownego użycia? ⁶⁾
1.	2.	3.	4.	5.	6.
22.	Brzeszcze Miasto	15 01 01, 15 01 02, 15 01 04, 15 01 05, 15 01 07, 15 01 09, 16 01 03, 16 01 18, 16 02 11*, 16 02 12*, 16 02 13*, 16 06 01*, 16 06 02*, 16 06 03*, 16 06 04, 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 04 05, 17 04 07, 17 04 11, 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 39, 20 01 40, 20 01 99, 20 01 99 ex, 20 03 07, 20 02 01, 20 02 02.	2023-2028	TAK (20 03 07, 20 01 36)	TAK (20 03 07, 20 01 36, 20 01 10, 20 01 11)
23.	Oświęcim Miasto Oświęcim	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 14*, 16 01 15, 16 01 17, 16 01 18, 16 01 19, 16 01 20, 16 01 22, 16 01 99, 16 02 13*,	2024-2028	TAK	TAK

ZAŁĄCZNIK NR 1 PLANU GOSPODARKI ODPADAMI WOJEWÓDZTWA MAŁOPOLSKIEGO NA LATA 2023-2028 - PLAN INWESTYCYJNY

TABELA 21. PLANOWANE NOWE PUNKTY SELEKTYWNEGO ZBIERANIA ODPADÓW KOMUNALNYCH					
Lp	Lokalizacja ²⁾	Kody przyjmowanych odpadów ³⁾	Planowany rok zakończenia budowy	Czy przy punkcie selektywnego zbierania odpadów komunalnych planuje się punkt napraw (przygotowania do ponownego użycia) dla jakich odpadów ⁵⁾	Czy w punkcie selektywnego zbierania odpadów komunalnych planuje się przyjmowanie rzeczy używanych niestanowiących odpadu, celem ponownego użycia ⁶⁾
1.	2.	3.	4.	5.	6.
		16 02 14, 16 02 15*, 16 02 16, 16 05 09, 16 06 01*, 16 06 02*, 16 06 03*, 16 06 04, 16 06 05, 16 80 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 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 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, ex 20 03 99 i inne.			
Powiat proszowicki					
24.	Proszowice ul. Źródłana 4 32-100 Proszowice Żębocin (na terenie składowiska w Żębocinie)	20 01 10, 20 01 11, 17 01 01, 17 01 02, 17 01 03, 17 01 07, 17 01 80, 17 02 01, 17 02 02, 17 02 03, 15 01 01, 20 01 01, 20 03 07, 16 01 03, 20 01 21*, 20 01 23*, 20 01 35*, 20 01 36, 20 01 33*, 20 01 34, 20 01 28,	2023-2027	TAK Meble, zsee, odpady wielkogabarytowe	TAK Meble, zsee, odpady wielkogabarytowe

ZAŁĄCZNIK NR 1 PLANU GOSPODARKI ODPADAMI WOJEWÓDZTWA MAŁOPOLSKIEGO NA LATA 2023-2028 - PLAN INWESTYCYJNY

TABELA 21. PLANOWANE NOWE PUNKTY SELEKTYWNEGO ZBIERANIA ODPADÓW KOMUNALNYCH					
Lp	Lokalizacja ²⁾	Kody przyjmowanych odpadów ³⁾	Planowany rok zakończenia budowy	Czy przy punkcie selektywnego zbierania odpadów komunalnych planuje się punkt napraw (przygotowania do ponownego użycia) dla jakich odpadów? ⁵⁾	Czy w punkcie selektywnego zbierania odpadów komunalnych planuje się przyjmowanie rzeczy używanych niestanowiących odpadu, celem ponownego użycia? ⁶⁾
1.	2.	3.	4.	5.	6.
		20 01 27*, 20 01 19, 20 01 13*, 20 01 14*, 20 01 15*, 20 01 17*, 20 01 29*, 20 01 99, 20 01 08, 20 01 03.			
Powiat tarnowski					
25.	Ciężkowice działka nr. ew. 654/1 33-190 Ciężkowice	15 01 01, 15 01 07, 15 01 06, 15 01 04, 15 01 02, 20 02 01, 20 03 01, 17 01 07, 15 01 02, 20 01 35, 20 01 36, 20 03 07, 16 01 03, 17 06 04, 20 01 21*, 20 01 34, 20 01 23*, 16 02 16, 20 01 33*.	2022 rozpoczęcie	TAK	NIE
26.	Tuchów dz. nr 36/47 33-170 Tuchów	20 01 35*, 20 01 36, 20 01 27, 20 01 28, 20 01 29, 20 01 30, 20 01 32, 20 01 21*, 20 01 23*, 20 01 25, 16 06 01, 16 06 02, 16 06 04, 16 06 05, 20 01 33*, 20 01 34, 15 01 07, 20 01 02, 15 01 01, 20 01 01, 15 01 04, 20 01 40, 15 01 02, 20 01 39, 15 01 05, 20 01 08, 20 02 01, 20 01 99, 15 01 03, 17 04 05, 20 03 07, 17 06 04, 17 03 80.	Brak informacji	TAK Punkt do rozbiórki Punkt Recyklingu Odnawianie i renowacja	TAK Odpady wielkogabarytowe: meble, krzesła
27.	Wojnicz działka ew. nr 424/65 i 424/66 w Wojniczu	zgodnie z ustawą u.c.p.g.	2023-2026	NIE	TAK meble, wyposażenie mieszkań, drobne AGD

ZAŁĄCZNIK NR 1 PLANU GOSPODARKI ODPADAMI WOJEWÓDZTWA MAŁOPOLSKIEGO NA LATA 2023-2028 - PLAN INWESTYCYJNY

TABELA 21. PLANOWANE NOWE PUNKTY SELEKTYWNEGO ZBIERANIA ODPADÓW KOMUNALNYCH					
Lp	Lokalizacja ²⁾	Kody przyjmowanych odpadów ³⁾	Planowany rok zakończenia budowy	Czy przy punkcie selektywnego zbierania odpadów komunalnych planuje się punkt napraw (przygotowania do ponownego użycia) dla jakich odpadów? ⁵⁾	Czy w punkcie selektywnego zbierania odpadów komunalnych planuje się przyjmowanie rzeczy używanych niestanowiących odpadu, celem ponownego użycia? ⁶⁾
1.	2.	3.	4.	5.	6.
	32-830 Wojnicz				
28.	Wietrzychowice Miechowice Wielkie działka 852 33-270 Wietrzychowice	20 01 01, 15 01 01, 15 01 02, 20 01 39, 15 01 04, 20 01 40, 15 01 05, 20 01 02, 15 01 07, 20 01 21, 20 01 23, 20 01 35*, 20 01 36, 16 01 03, 20 01 31, 20 01 32, 20 03 07.	2022-2023	TAK Odpady wielkogabarytowe, typu meble, itp.	TAK Tekstyliia, itp.
29.	Zakliczyn 433/15 Zakliczyn 32-840 Zakliczyn	16 01 03, 17 01 03, 18 01 03, 19 01 03, 20 01 03, 21 01 03, 22 01 03, 23 01 03, 24 01 03, 25 01 03, 26 01 03, 27 01 03, 28 01 03, 29 01 03, 30 01 03, 31 01 03, 32 01 03, 33 01 03.	2023-2024	NIE	NIE
30.	Powiat tarnowski MIKI Karol Jakubowski	Kody odpadów z grupy: 10, 15, 16, 17, 18, 19 i 20	2025-2026	TAK	TAK
Powiat tatrzański					

ZAŁĄCZNIK NR 1 PLANU GOSPODARKI ODPADAMI WOJEWÓDZTWA MAŁOPOLSKIEGO NA LATA 2023-2028 - PLAN INWESTYCYJNY

TABELA 21. PLANOWANE NOWE PUNKTY SELEKTYWNEGO ZBIERANIA ODPADÓW KOMUNALNYCH					
Lp	Lokalizacja ²⁾	Kody przyjmowanych odpadów ³⁾	Planowany rok zakończenia budowy	Czy przy punkcie selektywnego zbierania odpadów komunalnych planuje się punkt napraw (przygotowania do ponownego użycia) dla jakich odpadów? ⁵⁾	Czy w punkcie selektywnego zbierania odpadów komunalnych planuje się przyjmowanie rzeczy używanych niestanowiących odpadu, celem ponownego użycia? ⁶⁾
1.	2.	3.	4.	5.	6.
31.	Kościelisko ul. Nędzy- Kubińca 103C 34-511 Kościelisko	15 01 01, 20 01 01, 15 01 04, 20 01 40, 15 01 02, 20 01 39, 15 01 07, 20 01 02, 15 01 05, 15 01 06, 15 01 03, 15 01 09, 20 01 01, 20 01 08, 20 02 01, ex 20 01 10, ex 20 01 11, 20 01 38, 20 01 31, 20 01 32, 20 01 13*,20 01 14*, 20 01 15*, 20 01 17*, 20 01 19*, 20 01 27*, 20 01 28, 20 01 29*, 20 01 30, 20 01 80, 15 01 10*,15 01 11*, 20 01 33*, 20 01 34, 20 01 21*, 20 01 23*, 20 01 35*, 20 01 36, 20 03 07, 17 01 01, 17 01 02, 17 01 03, 17 01 07, 17 02 01, 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, ex 20 03 99 (odpadowa papa) 16 01 03, ex 20 01 99 (popiół z domowych palenisk) 20 01 41, 20 02 03, 20 03 99, 20 01 26*, 20 01 37*.	2022-2024	TAK Sprzęt AGD duży i mały, Sprzęt RTV, Rowery, meble, odzież, obuwie, Inne (wyposażenie domu, narzędzia, zabawki, sprzęt sportowy).	TAK Sprzęt AGD duży i mały, Sprzęt RTV, meble, lustra, zabawki, książki, pamiątki, płyty CD/DVD, sprzęt sportowy, naczynia ceramiczne i szklane, książki, lampy czy urządzenia elektroniczne.
Powiat wadowicki					

ZAŁĄCZNIK NR 1 PLANU GOSPODARKI ODPADAMI WOJEWÓDZTWA MAŁOPOLSKIEGO NA LATA 2023-2028 - PLAN INWESTYCYJNY

TABELA 21. PLANOWANE NOWE PUNKTY SELEKTYWNEGO ZBIERANIA ODPADÓW KOMUNALNYCH					
Lp	Lokalizacja ²⁾	Kody przyjmowanych odpadów ³⁾	Planowany rok zakończenia budowy	Czy przy punkcie selektywnego zbierania odpadów komunalnych planuje się punkt napraw (przygotowania do ponownego użycia) dla jakich odpadów? ⁵⁾	Czy w punkcie selektywnego zbierania odpadów komunalnych planuje się przyjmowanie rzeczy używanych niestanowiących odpadu, celem ponownego użycia? ⁶⁾
1.	2.	3.	4.	5.	6.
32.	Spytkowice 34-745 Spytkowice	20 01 33*, 20 01 36, 20 01 35*, 20 01 36, 20 03 07, 16 01 03, 17 01 01, 17 09 02, 17 09 03, 17 09 04, 20 01 01, 15 01 01, 20 02 01, 20 01 02, 15 01 07, 20 01 11, 20 01 39, 15 01 02.	2021-2022	TAK elektronika	TAK elektronika, meble
33.	Stryzów 600 34-146 Stryzów	16 01 03, 20 01 28, 20 01 36, 20 01 32, 20 03 07, 15 01 01, 15 01 02, 15 01 07, 20 02 01, 17 01 07.	2023-2024	TAK elektroodpady, opony, odpady wielkogabarytowe	TAK
34.	Wieprz ul. Dworska, 34-108 Frydrychowice	15 01 01, 15 01 02, 15 01 04, 15 01 05, 15 01 07, 16 01 03, 17 01 07, 17 04 05, 20 01 21*, 20 01 23*, 20 01 25, 20 01 26*, 20 01 28, 20 01 32, 20 01 34, 20 01 35*, 20 01 36, 20 02 01 20 03 07.	2022-2024	TAK odpady wielkogabarytowe, urządzenia elektryczne i elektroniczne	TAK Wózki i zabawki dziecięce, rowery, wyroby meblarskie, urządzenia elektroniczne, sprzęt RTV/AGD
35.	Wadowice, Dz. nr 424/7 Gmina Wadowice	20 01 11, 20 01 10, 20 01 25, 20 01 38, 20 01 01, 15 01 01, 20 02 39, 15 01 02, 20 01 40, 15 01 04, 15 01 05, 20 01 02, 15 01 07, 16 01 03, 20 03 07, 20 01 07, 17 01 01, 17 01 02, 17 01 35, 20 01 36, 20 01 32*, 20 01 31*, 20 01 13*, 20 01 14, 20 01 15*, 20 01 17*, 20 01 29*, 20 01 30, 20 01 27*, 20 01 28, 15 01 10*, 20 01 33, 20 01 34, 20 01 19*, 20 01 80.	2023-2028	NIE	NIE

ZAŁĄCZNIK NR 1 PLANU GOSPODARKI ODPADAMI WOJEWÓDZTWA MAŁOPOLSKIEGO NA LATA 2023-2028 - PLAN INWESTYCYJNY

TABELA 21. PLANOWANE NOWE PUNKTY SELEKTYWNEGO ZBIERANIA ODPADÓW KOMUNALNYCH					
Lp	Lokalizacja ²⁾	Kody przyjmowanych odpadów ³⁾	Planowany rok zakończenia budowy	Czy przy punkcie selektywnego zbierania odpadów komunalnych planuje się punkt napraw (przygotowania do ponownego użycia) dla jakich odpadów? ⁵⁾	Czy w punkcie selektywnego zbierania odpadów komunalnych planuje się przyjmowanie rzeczy używanych niestanowiących odpadu, celem ponownego użycia? ⁶⁾
1.	2.	3.	4.	5.	6.
36.	Kalwaria Zebrzydowska Dz. nr 2118 34-130 Kalwaria Zebrzydowska	15 01 01, 15 01 02, 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 07, 17 01 80, 17 02 02, 17 02 03, 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 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 03 02, 20 03 07 i inne.	2023 - 2024	TAK 20 03 07, 20 01 36	TAK sprzęt stanowiący wyposażenie domu
Powiat wielicki					
37.	Cichawa, gm. Gdów, dz nr 21/5, 21/8, 21/9, 21/10	20 01 02, 15 01 05, 15 01 06, 15 01 01, 15 01 03, 15 01 09, 20 01 01, 20 01 08, 20 01 10, 20 01 11, 20 01 25, 20 01 38, 20 02 01, 20 01 31*, 20 01 32*, 20 01 13*, 20 01 14 *, 20 01 15*, 20 01 17*, 20 01 19*, 20 01 27*, 20 01 28, 20 01 29*, 20 01 30, 20 01 80, 15 01 10*, 15 01 11*, 20 01 33*, 20 01 34, 20 01 21*, 20 01 23*, 20 01 35*, 20 01 36, 20 03 07, 17 01 01, 17 01 02,	2023-2028	TAK sprzęt sportowy, meble, zabawki, wózki dziecięce, urządzenia elektryczne	TAK książki, wózki, urządzenia elektryczne, ubrania, meble, sprzęt sportowy

ZAŁĄCZNIK NR 1 PLANU GOSPODARKI ODPADAMI WOJEWÓDZTWA MAŁOPOLSKIEGO NA LATA 2023-2028 - PLAN INWESTYCYJNY

TABELA 21. PLANOWANE NOWE PUNKTY SELEKTYWNEGO ZBIERANIA ODPADÓW KOMUNALNYCH					
Lp	Lokalizacja ²⁾	Kody przyjmowanych odpadów ³⁾	Planowany rok zakończenia budowy	Czy przy punkcie selektywnego zbierania odpadów komunalnych planuje się punkt napraw (przygotowania do ponownego użycia) dla jakich odpadów? ⁵⁾	Czy w punkcie selektywnego zbierania odpadów komunalnych planuje się przyjmowanie rzeczy używanych niestanowiących odpadu, celem ponownego użycia? ⁶⁾
1.	2.	3.	4.	5.	6.
		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 08, 17 06 04, 17 08 02, 17 09 04, ex3 20 03 99, ex3 20 03 99, 16 01 03, 20 02 01, 20 01 10, 20 01 11, ex3 20 01 99, 20 01 41, 20 01 99, 20 02 03, 20 03 99, 20 01 26*, 20 01 37*.			

Źródło danych: opracowanie własne na podstawie pozyskanych ankiet opracowanych i przygotowanych dla gmin wiejskich, miejskich oraz miejsko-wiejskich, stan na 03.10.2022 roku.

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 2 stycznia 2020 r. w sprawie katalogu odpadów (Dz. U. z 2020 r. poz. 10).

5) Przez przygotowanie do ponownego użycia, zgodnie z ustawą z dnia 14 grudnia 2012 r. o odpadach (Dz. U. z 2013 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.

TABELA 22. PLANOWANE NOWE INSTALACJE DO DOCZYSZCZANIA SELEKTYWNIE ZEBRANYCH FRAKCJI ODPADÓW KOMUNALNYCH⁷⁾

TABELA 22. PLANOWANE NOWE INSTALACJE DO DOCZYSZCZANIA SELEKTYWNIE ZEBRANYCH FRAKCJI ODPADÓW KOMUNALNYCH									
Lp.	Lokalizacja ²⁾	Rodzaj instalacji ¹⁹⁾	Planowane moce przerobowe [Mg/rok]	Planowany rok zakończenia budowy	Kody przetwarzanych odpadów ³⁾	Prognozowana masa odpadów planowana do przetworzenia [Mg/rok] ²⁰⁾			
						2023 r.	2025 r.	2027 r.	2028 r.
1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.	8.	9.	10.
1.	Balin, ul. Głogowa 75, 32-500 Chrzanów	Sortownia odpadów pochodzących z selektywnej zbiórki odpadów	30 000	2023-2024	Odpady z grupy 15, 19, 20	5 000	30 000	30 000	30 000
2.	MIKI Recykling Sp. z o o Trzebinia, ul. Sikorskiego	Sortownia odpadów zbieranych selektywnie wraz z instalacją do wytwarzania paliwa alternatywnego	160 000	2025-2027	02 01 04, 03 03 07, 03 03 08, 07 02 13, 07 02 80, 12 01 05, 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 01 17, 16 01 18, 16 01 19, 16 01 20, 16 81 02, 16 82 02, 17 02 01, 17 02 02, 17 02 03, 19 05 01, 19 12 01, 19 12 02, 19 12 03, 19 12 04, 19 12 05, 19 12 07, 19 12 08, 19 12 09, 19 12 10, 19 12 12, 20 01 01, 20 01 02, 20 01 10, 20 01 11, 20 01 32, 20 01 38, 20 01 39, 20 01 40, 20 01 99, 20 02 02,	0	0	0	160 000

ZAŁĄCZNIK NR 1 PLANU GOSPODARKI ODPADAMI WOJEWÓDZTWA MAŁOPOLSKIEGO NA LATA 2023-2028 - PLAN INWESTYCYJNY

TABELA 22. PLANOWANE NOWE INSTALACJE DO DOCZYSZCZANIA SELEKTYWNIE ZEBRANYCH FRAKCJI ODPADÓW KOMUNALNYCH									
Lp.	Lokalizacja ²⁾	Rodzaj instalacji ¹⁹⁾	Planowane moce przerobowe [Mg/rok]	Planowany rok zakończenia budowy	Kody przetwarzanych odpadów ³⁾	Prognozowana masa odpadów planowana do przetworzenia [Mg/rok] ²⁰⁾			
						2023 r.	2025 r.	2027 r.	2028 r.
1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.	8.	9.	10.
					20 02 03, 20 03 02, 20 03 07, 20 03 99				
3.	FCC Podhale Nowy Targ ul. Jana Pawła II 115, 34-400 Nowy Targ	Zautomatyzowana sortownia	50 000	2024-2025	07 02 13, 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 81 02, 16 82 02, 19 12 01, 19 12 04, 19 12 05, 19 12 07, 19 12 08, 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 02 03, 20 03 02, 20 03 99.	0	0	40 000	50 000
4.	Miki Recykling ul. Nad Drwiną 33 Kraków 30-841 (uruchomienie 2023)	Instalacja do mechanicznego przetwarzania odpadów selektywnie zebranych	100 000	2021-2022	Przetwarzane odpady z grupy: 02, 03, 07, 12, 15, 16, 17, 19 i 20	100 000	100 000	100 000	100 000

ZAŁĄCZNIK NR 1 PLANU GOSPODARKI ODPADAMI WOJEWÓDZTWA MAŁOPOLSKIEGO NA LATA 2023-2028 - PLAN INWESTYCYJNY

TABELA 22. PLANOWANE NOWE INSTALACJE DO DOCZYSZCZANIA SELEKTYWNIE ZEBRANYCH FRAKCJI ODPADÓW KOMUNALNYCH									
Lp.	Lokalizacja ²⁾	Rodzaj instalacji ¹⁹⁾	Planowane moce przerobowe [Mg/rok]	Planowany rok zakończenia budowy	Kody przetwarzanych odpadów ³⁾	Prognozowana masa odpadów planowana do przetworzenia [Mg/rok] ²⁰⁾			
						2023 r.	2025 r.	2027 r.	2028 r.
1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.	8.	9.	10.
5.	Działka nr 1/169 obr. 20 Kraków - Nowa Huta (rejon ulic Igołomska/Cementowa) (MPO Sp. z o.o. Kraków)	Zakład odzysku i sortowania selektywnie zebranych frakcji odpadów komunalnych Centrum Recyklingu Odpadów Komunalnych w Krakowie MPO Sp. z o.o. w Krakowie	150 000	2024-2025	20 01 01, 15 01 01, 20 01 39, 15 01 02, 20 01 02, 15 01 07, 20 01 99.	0	0	150 000	150 000
6.	Oświęcim ul. Nadwiślańska 36 32-600 Oświęcim	Sortownia odpadów Selektywnie zebranych	30 000	2023-2026	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, 17 02 01, 17 02 02, 17 02 03, 20 01 01, 20 01 02, 20 01 10, 20 01 11, 20 01 38, 20 01 39, 20 01 40, 20 01 99.	0	0	30 000	30 000
7.	Tarnów ul. Komunalna 31 33-100 Tarnów	Sortownia Odpadów Komunalnych zbieranych w	16 250	2023-2028	15 01 06, 20 01 01, 20 01 02, 20 01 39, 20 01 40, ex 20 01 99.		0	0	16 250

ZAŁĄCZNIK NR 1 PLANU GOSPODARKI ODPADAMI WOJEWÓDZTWA MAŁOPOLSKIEGO NA LATA 2023-2028 - PLAN INWESTYCYJNY

TABELA 22. PLANOWANE NOWE INSTALACJE DO DOCZYSZCZANIA SELEKTYWNIE ZEBRANYCH FRAKCJI ODPADÓW KOMUNALNYCH									
Lp.	Lokalizacja ²⁾	Rodzaj instalacji ¹⁹⁾	Planowane moce przerobowe [Mg/rok]	Planowany rok zakończenia budowy	Kody przetwarzanych odpadów ³⁾	Prognozowana masa odpadów planowana do przetworzenia [Mg/rok] ²⁰⁾			
						2023 r.	2025 r.	2027 r.	2028 r.
1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.	8.	9.	10.
		sposób selektywny							
8.	PreZero Małopolska Sp. z o.o. ul. Kosiarzy 5a 30-741 Kraków	Sortowania odpadów selektywnie zebranych	8 000	2022-2025	15 01 01, 15 01 02, 15 01 04, 15 01 06, 20 01 01, 20 01 39, 20 01 99, 20 03 99.	0	8 000	8 000	8 000
9.	ZGO Gmina Proszowice Proszowice Żębocin 117 32-100 Żębocin	Stacja segregacji odpadów z linią technologiczną do segregacji odpadów dla instalacji związanej z odzyskiem odpadów	Nie zgłoszono	2027	Nie zgłoszono				
10.	MIKI Karol Jakubowski Wolbrom	Sortownia odpadów selektywnie zebranych z instalacją do produkcji paliw alternatywnych	120 000	2025-2027	Odpady z grupy: 02, 03, 04, 07,15, 16, 17, 19, 20			120 000	120 000
SUMA			664 250			105 000	138 000	478 000	664 250

Źródło danych: opracowanie własne na podstawie pozyskanych ankiet opracowanych i przygotowanych dla zarządzających instalacjami, stan na 03.10. 2022 roku.

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 2 stycznia 2020 r. w sprawie katalogu odpadów (Dz. U. z 2020 r. poz. 10).

ZAŁĄCZNIK NR 1 PLANU GOSPODARKI ODPADAMI WOJEWÓDZTWA MAŁOPOLSKIEGO NA LATA 2023-2028 - PLAN INWESTYCYJNY

7) Dotyczy również instalacji przyjmujących zmieszane odpady komunalne.

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) Podano dla roku, w którym zacznie obowiązywać aktualizowany wojewódzki plan gospodarki odpadami i następnie co 2 lata, do roku 2028.

TABELA 23. PLANOWANE NOWE INSTALACJE DO PRZETWARZANIA ODPADÓW ZIELONYCH I INNYCH BIOODPADÓW¹⁰⁾

TABELA 23. PLANOWANE NOWE INSTALACJE DO PRZETWARZANIA ODPADÓW ZIELONYCH I INNYCH BIOODPADÓW											
Region	Lp.	Lokalizacja ²⁾	Rodzaj instalacji ²¹⁾	Czy planowane jest nadanie instalacji statusu IK ¹²⁾ ? (TAK/NIE)	Planowane moce przerobowe [Mg/rok]	Planowany rok zakończenia budowy	Kody przetwarzanych odpadów ³⁾	Prognozowana masa odpadów planowana do przetworzenia [Mg/rok] ²⁰⁾			
								2023r.	2025r.	2027r.	2028r.
1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.	8.	9.	10.	11.	12.
Województwo małopolskie	1.	PreZero Małopolska Sp. z o.o. ul. Kosiarzy 5a 30-741 Kraków	Kompostownia	-	25 000	2022-2026	02 01 03, 02 01 07, 02 03 03, 02 03 04, 02 03 80, 02 03 81, 30 04 02, 02 06 01, 02 06 03, 02 06 80, 02 07 01, 02 07 02, 02 07 05, 02 07 80, 03 01 01, 03 01 05, 04 02 10, 16 03 80, 20 01 08, 20 02 01, ex 20 01 99, 20 02 01, 20 03 02.	0	0	25 000	25 000

ZAŁĄCZNIK NR 1 PLANU GOSPODARKI ODPADAMI WOJEWÓDZTWA MAŁOPOLSKIEGO NA LATA 2023-2028 - PLAN INWESTYCYJNY

	2.	Cichawa, gm. Gdów, dz. nr 21/5, 21/8, 21/9, 21/10	Instalacja do biologicznego przetwarzania odpadów biodegradowal- nych	-	50 000	2024-2028	02 01 83, 02 01 99, 02 02 01, 02 02 04, 02 02 82, 02 02 99, 02 03 01, 02 03 05, 02 04 03, 02 05 01, 02 05 02, 02 05 80, 02 06 01, 02 06 03, 02 07 01, 02 07 05, 02 07 80, 02 07 99, 03 03 11, 04 01 07, 10 01 03, 10 01 99, 10 12 13, 16 03 06, 16 03 80, 19 01 14, 19 05 03, 19 05 99, 19 06 04, 19 06 05, 19 06 06, 19 08 01, 19 08 02, 19 08 05, 19 08 14, 19 09 01, 19 09 02, 20 02 02, 20 03 04, 02 01 03, 02 03 04, 02 03 80, 02 04 80, 20 01 08, 20 02 01, 20 03 02.	0	50 000	50 000	50 000
	3.	Tarnów ul. Komunalna 31, 33-100 Tarnów	Instalacja recyklingu organicznego selektywnie zebranych odpadów ulegających biodegradacji, w tym odpadów kuchennych (biogazownia)	-	początkowo 7500 docelowo 15 000	2023-2028	02 01 01, 02 01 02, 02 01 03, 02 01 06, 02 01 07, 02 01 08, 02 01 82, 02 01 83, 02 01 99, 02 02 02, 02 02 03, 02 02 04, 02 02 99, 02 03 01, 02 03 04, 02 03 05, 02 03 80, 02 03 81, 02 03 99, 02 04 01, 02 04 03, 02 04 99, 02 05 01, 02 05 02, 02 05 80, 02 05 99,	0	0	7 500	7 500

ZAŁĄCZNIK NR 1 PLANU GOSPODARKI ODPADAMI WOJEWÓDZTWA MAŁOPOLSKIEGO NA LATA 2023-2028 - PLAN INWESTYCYJNY

							02 06 01, 02 06 03, 02 06 99, 02 07 01, 02 07 04, 02 07 05, 02 07 80, 02 07 99, 03 01 82, 03 01 99, 03 03 10, 03 03 11, 03 03 99, 16 03 06, 19 05 02, 19 05 99, 19 06 05, 19 08 05, 19 08 12, 19 09 03, 19 12 12, 20 01 08, 20 02 01.				
4.	Balin, ul. Głogowa 75, 32-500 Chrzanów	Instalacja fermentacji dla bioodpadów	-	30 000	2024-2025	Odpady biodegradowalne i spożywcze	0	30 000	30 000	30 000	
5.	Trzebinia MIKI Recykling Sp. z o.o ul. Sikorskiego	Instalacja do przetwarzania odpadów zielonych i innych bioodpadów, w tym instalacja do przetwarzania w procesie tlenowym (kompostownie) oraz instalacje do fermentacji	-	40 000	2026-2028	20 02 01	0	0	40 000	40 000	
6.	Kraków MIKI Recykling Sp. z o.o Recykling sp. z o.o. ul. Nad Drwiną 33, 30-841 Kraków	Instalacja do przetwarzania odpadów zielonych i innych bioodpadów, w tym instalacja do przetwarzania w procesie tlenowym	-	40 000	2024-2025	20 02 01	0	0	40 000	40 000	

ZAŁĄCZNIK NR 1 PLANU GOSPODARKI ODPADAMI WOJEWÓDZTWA MAŁOPOLSKIEGO NA LATA 2023-2028 - PLAN INWESTYCYJNY

			(kompostownie) oraz instalacje do fermentacji								
7.	Zakład Składowania Odpadów Sp. z o.o. w Starym Sączu ul. Batorego 25, 33-340 Stary Sącz Adres instalacji: ul. Piaski 11 33-340 Stary Sącz	Kompostownia przydomowa lub instalacja do przetwarzania w procesie fermentacji	-	7 000	2024-2026	02 01 03, 02 01 07, 02 03 04, 02 03 80, 02 06 01, 16 03 80, 19 05 01, 19 05 02, 19 05 03, 19 05 99, 19 06 04, 19 06 99, 19 08 05, 20 01 01, 20 02 01, 20 03 02, 20 03 04.	0	0	4 000	7 000	
8.	Podrzecze 134,33-386 Podegrodzie	Instalacja HTC – metoda karbonizacji hydrotermalnej	-	20 000	2023-2025	19 08 09, 19 08 05, 19 08 99, 02 02 04.	0	0	20 000	20 000	
9.	Brzeszcze ul. Graniczna 48 32-620 Brzeszcze	Instalacja do fermentacji	-	10 000	2025-2026	15 01 03, 20 01 08, 20 01 38, 20 02 01, 20 03 02, 02 01 03, 02 01 07, 02 03 04, 02 03 05, 02 03 80, 02 03 81, 02 03 82, 02 04 01, 02 04 03, 02 04 80, 02 05 01, 02 05 02, 02 05 80, 02 06 01, 02 06 03, 02 06 80, 02 07 01, 02 07 04, 02 07 05, 02 07 80, 03 01 01, 03 01 05, 03 03 01, 03 03 07, 03 03 11, 04 02 10, 16 03 80, 19 08 05.	0	0	10 000	10 000	
10.	REMONDIS	Instalacja do	-	35 000	2024-2026	02 01 03, 02 01 07,	0	30 000	35 000	35 000	

ZAŁĄCZNIK NR 1 PLANU GOSPODARKI ODPADAMI WOJEWÓDZTWA MAŁOPOLSKIEGO NA LATA 2023-2028 - PLAN INWESTYCYJNY

		Kraków Sp. z o.o., ul. Półtanki 64, 30-740 Kraków Instalacja: Ul Chemiczna 113, 33-100 Tarnów	produkcji polepszacza glebowego / Kompostownia				02 04 80, 03 01 01, 03 01 05, 03 03 01, 15 01 03, 17 02 01, 19 12 07, 20 01 08, 20 01 38, 20 01 99, 20 02 01, 20 03 02, 02 01 03, 02 01 07, 02 03 04, 02 03 80, 02 03 81, 02 04 80, 02 06 01, 02 06 80, 02 07 04, 02 07 80, 03 01 01, 03 01 05, 03 01 81, 03 03 01, 03 03 05, 03 03 07, 03 03 10, 06 07 99, 06 08 99, 07 01 99, 15 01 01, 15 01 03, 16 03 06, 16 03 80, 17 02 01, 19 05 01, 19 05 03, 19 05 99, 19 06 99, 19 08 01, 19 08 02, 19 08 05, 19 08 09, 19 09 01, 19 09 02, 19 12 01, 19 12 07, 19 12 12, 19 13 04, 19 13 06, 19 13 08, 20 01 08, 20 01 25, 20 01 38, 20 01 99, 20 02 01, 20 03 02, 20 03 03, 20 03 04, 20 03 06.				
11.		Wolbrom MIKI Karol Jakubowski	Biogazownia zasilana produktami ubocznymi z przemysłu rolno-spożywczego i	-	30 000	2025-2027	02 01 01, 02 01 03, 02 01 07, 02 01 83, 02 01 99, 02 03 01, 02 03 04, 02 03 05, 02 03 80, 02 03 81, 02 03 82, 02 03 99,	0	0	15 000	30 000

ZAŁĄCZNIK NR 1 PLANU GOSPODARKI ODPADAMI WOJEWÓDZTWA MAŁOPOLSKIEGO NA LATA 2023-2028 - PLAN INWESTYCYJNY

			bioodpadami				02 04 01, 02 04 03, 02 04 80, 02 04 99, 02 07 01, 02 07 04, 02 07 05, 02 07 80, 02 07 99, 03 01 01, 03 01 05, 03 01 82, 03 01 99, 03 03 01, 03 03 07, 03 03 08, 03 03 11, 03 03 99, 04 01 99, 04 02 09, 02 02 10, 02 02 02, 04 02 21, 04 02 22, 04 02 80, 04 02 99 15 01 01, 15 01 03, 15 01 06, 15 01 09, 15 02 03, 16 03 04, 16 03 06, 16 03 80, 16 81 02, 16 82 02, 17 01 80, 17 02 01, 19 02 10, 19 02 99, 19 05 01, 19 05 02, 19 05 03, 19 06 03, 19 06 04, 19 06 05, 19 06 06, 19 06 99, 19 08 01, 19 08 05, 19 08 09, 19 08 12, 19 08 14, 19 08 99, 19 09 04, 19 12 01, 19 12 07, 19 12 08, 19 12 10, 19 12 12, 20 01 01, 20 01 08, 20 01 10, 20 01 11, 20 01 25, 20 01 28, 20 01 38, 20 01 99, 20 02 01, 20 02 03, 20 03 02, 20 03 03 20 03 04, 20 03 06, 20 03 99.				
--	--	--	-------------	--	--	--	--	--	--	--	--

ZAŁĄCZNIK NR 1 PLANU GOSPODARKI ODPADAMI WOJEWÓDZTWA MAŁOPOLSKIEGO NA LATA 2023-2028 - PLAN INWESTYCYJNY

							02 01 01, 02 01 03, 02 01 07, 02 01 83, 02 01 99, 02 03 01, 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 07 01, 02 07 04, 02 07 05, 02 07 80, 02 07 99, 03 01 01, 03 01 05, 03 01 82, 03 01 99, 03 03 01, 03 03 07, 03 03 08, 03 03 11, 03 03 99, 04 01 99, 04 02 09, 02 02 10, 02 02 02, 04 02 21, 04 02 22, 04 02 80, 04 02 99 15 01 01, 15 01 03, 15 01 06, 15 01 09, 15 02 03, 16 03 04, 16 03 06, 16 03 80, 16 81 02, 16 82 02, 17 01 80, 17 02 01, 19 02 10, 19 02 99, 19 05 01, 19 05 02, 19 05 03, 19 06 03, 19 06 04, 19 06 05, 19 06 06, 19 06 99, 19 08 01, 19 08 05, 19 08 09, 19 08 12, 19 08 14, 19 08 99, 19 09 04, 19 12 01, 19 12 07, 19 12 08, 19 12 10, 19 12 12, 20 01 01, 20 01 08, 20 01 10, 20 01 11, 20 01 25, 20 01 28,				
	12.	Trzebinia MIKI Recykling Sp. z o.o ul. Sikorskiego	Biogazownia zasilana produktami ubocznymi z przemysłu rolno- spożywczego i biodopadami	-	60 000	2025-2027	0	0	60 000	60 000	

ZAŁĄCZNIK NR 1 PLANU GOSPODARKI ODPADAMI WOJEWÓDZTWA MAŁOPOLSKIEGO NA LATA 2023-2028 - PLAN INWESTYCYJNY

							20 01 38, 20 01 99, 20 02 01, 20 02 03, 20 03 02, 20 03 03, 20 03 04, 20 03 06, 20 03 99.				
	13.	Skawina gmina Skawina	Instalacja do przetwarzania odpadów zielonych i innych biodpadów	-	6 000	2024-2026	02 01 01, 02 01 03, 02 01 07, 02 01 83, 02 03 03, 02 01 99, 02 03 01, 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 07 01, 02 07 04, 02 07 05, 02 07 80, 02 07 99, 03 01 01, 03 01 05, 03 01 82, 03 01 99, 03 03 01, 03 03 07, 03 03 08, 03 03 11, 03 03 99, 04 01 99, 04 02 09, 02 02 10, 02 02 02, 04 02 21, 04 02 22, 04 02 80, 04 02 99, 15 01 01, 15 01 03, 15 01 06, 15 01 09, 15 02 03, 16 03 04, 16 03 06, 16 03 80, 16 81 02, 16 82 02, 17 01 80, 17 02 01, 19 02 10, 19 02 99, 19 05 01, 19 05 02, 19 05 03, 19 06 03, 19 06 04, 19 06 05, 19 06 06, 19 06 99, 19 08 01, 19 08 05, 19 08 09,	0	0	6 000	6 000

ZAŁĄCZNIK NR 1 PLANU GOSPODARKI ODPADAMI WOJEWÓDZTWA MAŁOPOLSKIEGO NA LATA 2023-2028 - PLAN INWESTYCYJNY

							19 08 12, 19 08 14, 19 08 99, 19 09 04, 19 12 01, 19 12 07, 19 12 08, 19 12 10, 19 12 12, 20 01 01, 20 01 08, 20 01 10, 20 01 11, 20 01 25, 20 01 28, 20 01 38, 20 01 99, 20 02 01, 20 02 03, 20 03 02, 20 03 03, 20 03 04, 20 03 06, 20 03 99.				
14.	EKO-ZIEMIA Sp. z o.o. ul. Giełdowa 26, 33-100 Tarnów	Instalacja HTC – metoda karbonizacji hydrotermalnej	-	20 000	2023-2025	19 08 09, 19 08 05, 19 08 99, 02 02 04.	0	0	20 000	20 000	
15.	Żabno DZ. 832/2 ODPORYSZÓW GM. ŻABNO	Instalacja HTC - metoda karbonizacji hydrotermalnej	-	20 000	2023-2025	19 08 09, 19 08 05, 19 08 99, 02 02 04.	0	0	20 000	20 000	
16	MPO Sp. z o.o. w Krakowie, Kraków	Budowa systemu recyklingu odpadów biodegradowalnych (odpadów zielonych i odpadów kuchennych) w procesie kompostowania i fermentacji dla potrzeb ZSGOK w Krakowie	-	80 000	2024-2027	02 01 03, 02 01 07, 02 03 80, 02 04 80, 03 01 01, 03 03 01, 20 01 08, 20 02 01, 20 03 02.	0	0	40 000	80 000	
SUMA				488 000			0	113 000	422 500	455 500	

ZAŁĄCZNIK NR 1 PLANU GOSPODARKI ODPADAMI WOJEWÓDZTWA MAŁOPOLSKIEGO NA LATA 2023-2028 - PLAN INWESTYCYJNY

Źródło danych: opracowanie własne na podstawie pozyskanych ankiet opracowanych i przygotowanych dla zarządzających instalacjami, stan na 03.10. 2022 roku.

- 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 2 stycznia 2020 r. w sprawie katalogu odpadów (Dz. U. z 2020 r. poz. 10).
- 10) Dla odpadów o kodach 15 01 03, 20 01 08, 20 01 38, 20 02 01, 20 03 02.
- 12) IK – instalacja komunalna (wcześniej RIPOK – regionalna instalacja) do przetwarzania odpadów komunalnych
- 20) Podano dla roku, w którym zacznie obowiązywać aktualizowany wojewódzki plan gospodarki odpadami i następnie co 2 lata, do roku 2028.

TABELA 24. PLANOWANE NOWE INSTALACJE DO RECYKLINGU ODPADÓW¹⁵⁾

TABELA 24. PLANOWANE NOWE INSTALACJE DO RECYKLINGU ODPADÓW										
Rodzaj instalacji	Lp.	Lokalizacja ²⁾	Planowane moce przerobowe ¹⁵⁾ [Mg/rok]	Planowany rok zakończenia budowy	Rodzaje przetwarzanych odpadów	Prognozowana masa odpadów planowana do przetworzenia [Mg/rok] ²⁰⁾				Produkt
						2023r.	2025r.	2027r.	2028r.	
1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.	8.	9.	10.	11.
Instalacja do recyklingu zużytych opon	1.	Tarnów ul. Czysta, 33-100 Tarnów	9 550	2024-2028	16 01 03, 20 03 07	0	0	5 000	4272	granulaty gumowe dedykowane do przemysłowej produkcji, a także odzyskiwane będą kord stalowy i tekstylia
Instalacja do recyklingu odpadów z tworzyw sztucznych	2.	Gorlice	30 000	2023-2024	02 01 04, 07 02 13, 12 01 05, 15 01 02, 16 01 19, 17 02 03, 19 12 04, 20 01 39 i inne.	30 000	30 000	30 000	30 000	-
Instalacja do recyklingu następujących frakcji odpadów komunalnych: tworzywa sztuczne, szkło, papier, metal, drewno,	3.	Brzeszcze ul. Graniczna 48 32-620 Brzeszcze	5 000	2026	15 01 02	0	0	5 000	5 000	-

ZAŁĄCZNIK NR 1 PLANU GOSPODARKI ODPADAMI WOJEWÓDZTWA MAŁOPOLSKIEGO NA LATA 2023-2028 - PLAN INWESTYCYJNY

TABELA 24. PLANOWANE NOWE INSTALACJE DO RECYKLINGU ODPADÓW										
Rodzaj instalacji	Lp.	Lokalizacja ²⁾	Planowane moce przerobowe ¹⁵⁾ [Mg/rok]	Planowany rok zakończenia budowy	Rodzaje przetwarzanych odpadów	Prognozowana masa odpadów planowana do przetworzenia [Mg/rok] ²⁰⁾				Produkt
						2023r.	2025r.	2027r.	2028r.	
1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.	8.	9.	10.	11.
odpady opakowań wielomateriałowych										
Instalacja do recyklingu tworzyw sztucznych	4.	MIKI Recykling Sp. z o.o ul. Sikorskiego Trzebinia	100 000	2025-2026	odpady z grupy 02, 03, 04, 07, 12, 15, 19 i 20	0	100 000	100 000	100 000	-
Instalacja do przetwarzania tworzyw (recykling) odpadów z tworzyw sztucznych	5.	Zakład Gospodarki Komunalnej "Bolesław" Sp. Z o. o	20 000	2026-2028	15 01 02, 20 01 39, 19 12 04, 15 01 06.	5 000	5 000	5 000	5 000	-
Zakład do recyklingu tworzyw sztucznych	6.	Centrum Recyklingu Odpadów Komunalnych w Krakowie Kraków działka nr 1/169 obr. 20 Kraków - Nowa Huta (rejon ulic Igołomska/Cementowa) MPO Sp. z o.o. w Krakowie,	20 000	2022-2024	15 01 02, 19 12 04, 20 01 39.	0	20 000	20 000	20 000	regranulat
Instalacja do produkcji regranulatu z odpadów	7.	REMONDIS Kraków Sp. z o.o. ul. Półtanki 64, 30 - 740 Kraków	30 000	2024-2025	02 01 04, 07 02 13, 12 01 05, 15 01 02, 16 01 19, 17 02 03, 19 12 04, 20 01 39.	0	30 000	30 000	30 000	regranulat

ZAŁĄCZNIK NR 1 PLANU GOSPODARKI ODPADAMI WOJEWÓDZTWA MAŁOPOLSKIEGO NA LATA 2023-2028 - PLAN INWESTYCYJNY

TABELA 24. PLANOWANE NOWE INSTALACJE DO RECYKLINGU ODPADÓW										
Rodzaj instalacji	Lp.	Lokalizacja ²⁾	Planowane moce przerobowe ¹⁵⁾ [Mg/rok]	Planowany rok zakończenia budowy	Rodzaje przetwarzanych odpadów	Prognozowana masa odpadów planowana do przetworzenia [Mg/rok] ²⁰⁾				Produkt
						2023r.	2025r.	2027r.	2028r.	
1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.	8.	9.	10.	11.
tworzyw sztucznych					i inne					
SUMA			214 550			35 000	185 000	195 000	194 272	

Źródło danych: opracowanie własne na podstawie pozyskanych ankiet opracowanych i przygotowanych dla zarządzających instalacjami, stan na 03.10. 2022 roku.

2) Podać nazwę gminy, a w przypadku instalacji planowanej do rozbudowy/modernizacji oraz składowiska przeznaczonego do rekultywacji podać adres.

15) Podać według rodzajów wytwarzanych odpadów w strumieniu odpadów komunalnych, tj.: tworzyw sztucznych, szkła, papieru, metali, drewna, odpadów opakowań wielomateriałowych

20) Podano dla roku, w którym zacznie obowiązywać aktualizowany wojewódzki plan gospodarki odpadami i następnie co 2 lata, do roku 2028.

TABELA 25. PLANOWANE NOWE INSTALACJE DO ODZYSKU INNEGO NIŻ RECYKLING ODPADÓW BUDOWLANYCH I ROZBIÓRKOWYCH

TABELA 25. PLANOWANE NOWE INSTALACJE DO ODZYSKU INNEGO NIŻ RECYKLING ODPADÓW BUDOWLANYCH I ROZBIÓRKOWYCH									
Lp.	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⁾			
						2023r.	2025r.	2027r.	2028r.
1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.	8.	9.	10.
1.	Linia sortowania opadów budowlanych (Instalacja do odzysku innego niż recykling odpadów budowlanych i rozbiórkowych) R	Niepołomice ul. Grabska 11 32 - 005 Niepołomice	30 000	2022- bezterminowo	17 09 04, 17 01 07.	30 000	30 000	30 000	30 000
2.	Instalacja do recyklingu poliolefinowych tworzyw sztucznych	Tarnów ul. Czysta, 33- 100 Tarnów	Nie zgłoszono	2025-2030	-	0	0	3 575	6 000
3.	Instalacja: do odzysku odpadów budowlanych i odpadów metali (doczyszczanie)	Trzebinia, ul. Sikorskiego	180 000 (docelowo 500 000)	2024-2025	Kody odpadów: grupa 16 ,17 i 20 03 99	0	180 000	180 000	180 000
SUMA			210 000			30 000	210 000	213 575	216 000

Źródło danych: opracowanie własne na podstawie pozyskanych ankiet opracowanych i przygotowanych dla zarządzających instalacjami, stan na 03.10. 2022 roku.

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 2 stycznia 2020 r. w sprawie katalogu odpadów (Dz. U. z 2020 r. poz. 10).

²⁰⁾ Podano dla roku, w którym zacznie obowiązywać aktualizowany wojewódzki plan gospodarki odpadami i następnie co 2 lata, do roku 2028.

TABELA 26. PLANOWANE NOWE INSTALACJE DO RECYKLINGU ODPADÓW BUDOWLANYCH I ROZBIÓRKOWYCH

TABELA 26. PLANOWANE NOWE INSTALACJE DO RECYKLINGU ODPADÓW BUDOWLANYCH I ROZBIÓRKOWYCH									
Lp.	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⁾			
						2023r.	2025r.	2027r.	2028r.
1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.	8.	9.	10.
1.	Linia kruszenia odpadów gruzowych (Instalacja do recyklingu odpadów budowlanych i rozbiórkowych) R	Niepołomice ul. Grabska 11 32 - 005 Niepołomice	110 000	2022- bezterminowo	17 01 01, 17 01 02, 17 01 03, 17 01 07, 17 01 81, 17 01 82, 17 03 02, 17 05 04.	110 000	110 000	110 000	110 000
2.	Linia rozdrabniania - R	Niepołomice ul. Grabska 11 32 - 005 Niepołomice	30 000	2022- bezterminowo	17 02 01, 17 02 03, 17 03 80, 17 06 04, 15 01 03, 20 01 38, 20 03 07.	30 000	30 000	30 000	30 000
3.	Instalacji do przetwarzania odpadów rozbiórkowych i budowlanych	PreZero Małopolska Sp. z o.o. ul. Kosiarzy 5a 30-741 Kraków	30 000	2022-2025	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 04 07, 17 04 11, 17 06 04, 17 08 02, 17 08 01, 17 09 04.	0	30 000	30 000	30 000
4.	Mechaniczne przetwarzanie odpadów budowlanych	REMONDIS Kraków Sp. z o.o., ul. Półtunki 64, 30-740 Kraków	12 000	2022-2023	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 04 07, 17 04 11, 17 06 04, 17 08 02,	12 000	12 000	12 000	12 000

ZAŁĄCZNIK NR 1 PLANU GOSPODARKI ODPADAMI WOJEWÓDZTWA MAŁOPOLSKIEGO NA LATA 2023-2028 - PLAN INWESTYCYJNY

TABELA 26. PLANOWANE NOWE INSTALACJE DO RECYKLINGU ODPADÓW BUDOWLANYCH I ROZBIÓRKOWYCH									
Lp.	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⁾			
						2023r.	2025r.	2027r.	2028r.
1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.	8.	9.	10.
					17 08 01, 17 09 04.				
5.	Instalacja do recyklingu odpadów budowlanych i rozbiórkowych	Tarnów ul. Komunalna 31, 33-100 Tarnów	18 000	2027- 2028	17 01 01, 17 01 02, 17 01 03, 17 01 07.	0	0	3 000	3 000
6.	Instalacja do recyklingu odpadów budowlanych i rozbiórkowych	Oświęcim ul. Nadwiślańska 36 32-600 Oświęcim	6 000	2024-2027	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, 17 02 03, 17 04 07, 17 08 02, 17 09 04.	0	0	6 000	6 000
7.	Instalacja do recyklingu odpadów budowlanych i odpadów metali (doczyszczanie)	MIKI Recykling Sp. z o.o. Trzebinia ul. Sikorskiego	200 000	2026-2028	15 01 04, 15 01 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 01 82, 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 05 06, 17 05 08, 17 06 04, 17 08 02,	0	0	200 000	200 000

ZAŁĄCZNIK NR 1 PLANU GOSPODARKI ODPADAMI WOJEWÓDZTWA MAŁOPOLSKIEGO NA LATA 2023-2028 - PLAN INWESTYCYJNY

TABELA 26. PLANOWANE NOWE INSTALACJE DO RECYKLINGU ODPADÓW BUDOWLANYCH I ROZBIÓRKOWYCH									
Lp.	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⁾			
						2023r.	2025r.	2027r.	2028r.
1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.	8.	9.	10.
					17 09 04, 19 12 02, 19 12 03, 20 01 40, 20 01 99, 20 03 07, 20 03 99.				
8.	Instalacja do recyklingu odpadów budowlanych, rozbiórkowych i wielkogabarytowych	Brzeszcze ul. Graniczna 50 32- 620 Brzeszcze	5 000	2026	17 01 01, 17 01 02, 17 01 07, 20 03 07.	0	0	5 000	5 000
9.	Instalacja do sortowania odpadów budowlanych i rozbiórkowych	Gorlice	5 000	2023-2024	17 01 07 17 09 04 i inne.	3 000	5 000	5 000	5 000
10.	Instalacja do sortowania	Bolesław ul. Osadowa 1,	15 000	2025 - 2032	Odpady z grupy 17.	-	10 000	15 000	15 000

ZAŁĄCZNIK NR 1 PLANU GOSPODARKI ODPADAMI WOJEWÓDZTWA MAŁOPOLSKIEGO NA LATA 2023-2028 - PLAN INWESTYCYJNY

TABELA 26. PLANOWANE NOWE INSTALACJE DO RECYKLINGU ODPADÓW BUDOWLANYCH I ROZBIÓRKOWYCH									
Lp.	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⁾			
						2023r.	2025r.	2027r.	2028r.
1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.	8.	9.	10.
	odpadów budowlanych	32-329 Bolesław							
SUMA			431 000			155 000	197 000	416 000	416 000

Źródło danych: opracowanie własne na podstawie pozyskanych ankiet opracowanych i przygotowanych dla zarządzających instalacjami, stan na 03.10. 2022 roku.

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 2 stycznia 2020 r. w sprawie katalogu odpadów (Dz. U. z 2020 r. poz. 10).

20) Podano dla roku, w którym zacznie obowiązywać aktualizowany wojewódzki plan gospodarki odpadami i następnie co 2 lata, do roku 2028.

TABELA 27. PLANOWANE NOWE KOMUNALNE INSTALACJE DO MECHANICZNO-BIOLOGICZNEGO PRZETWARZANIA ZMIESZANYCH ODPADÓW KOMUNALNYCH

TABELA 27. PLANOWANE NOWE KOMUNALNE INSTALACJE DO MECHANICZNO-BIOLOGICZNEGO PRZETWARZANIA ZMIESZANYCH ODPADÓW KOMUNALNYCH									
Region	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 r.	2025 r.	2027 r.	2028 r.
1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.	8.	9.	10.
NIE ZAPLANOWANO									
SUMA									

TABELA 28. PLANOWANE NOWE INSTALACJE DO TERMICZNEGO PRZEKSZTAŁCANIA ODPADÓW KOMUNALNYCH I ODPADÓW POCHODZĄCYCH Z PRZETWORZENIA ODPADÓW KOMUNALNYCH¹⁷⁾

W województwie małopolskim zaplanowano 4 instalacje główne oraz 6 instalacji rezerwowych do termicznego przekształcania odpadów komunalnych i odpadów pochodzących z przetworzenia odpadów komunalnych. Przez instalacje rezerwowe rozumie się instalacje przewidziane do realizacji w przypadku nie podjęcia realizacji którejkolwiek z planowanych głównych instalacji termicznego przekształcania odpadów komunalnych w terminie określonym w Planie Inwestycyjnym lub w przypadku pojawienia się dodatkowego popytu na odzysk energetyczny odpadów.

Do termicznego przekształcania kierowane będą wyłącznie odpady nienadające się do recyklingu. Jednakże należy mieć na uwadze, że masa odpadów selektywnie zebranych będzie wzrastała, co może powodować w przyszłości zmniejszenie dostępności strumienia odpadów kierowanych do termicznego przekształcania odpadów.

Zgodnie z art.7 ust 1 lit g) Rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2021/1058 z dnia 24 czerwca 2021 r. w sprawie Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego i Funduszu Spójności, fundusze polityki spójności nie będą finansować inwestycji służących zwiększeniu przepustowości instalacji do przetwarzania odpadów resztkowych w tym instalacji wykorzystujących odpady do produkcji energii.

TABELA 28. PLANOWANE NOWE INSTALACJE DO TERMICZNEGO PRZEKSZTAŁCANIA ODPADÓW KOMUNALNYCH I ODPADÓW POCHODZĄCYCH Z PRZETWORZENIA ODPADÓW KOMUNALNYCH											
Lp.	Lokalizacja ²⁾	Czy planowane jest nadanie instalacji statusu instalacji ponadregionalnej ? (tak/nie)	Czy planowane jest nadanie instalacji statusu IK ¹²⁾ (tak/nie)	Obsługiwane regiony lub region gospodarki odpadami komunalnym ²²⁾	Planowane moce przerobowe [Mg/rok]	Planowany rok zakończenia budowy	Kody przetwarzanych odpadów ³⁾	Prognozowana masa odpadów planowana do przetworzenia [Mg/rok] ²⁰⁾			
								2023r.	2025r.	2027r.	2028r.
1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.	8.	9.	10.	11.	12.
INSTALACJE GŁÓWNE											
1.	Synthos Dwory 7 Sp. z o. o. s.j. ul. Chemików 1, 32-600 Oświęcim	-	-	-	150 000	2022-2025	19 08 05, 19 12 12, 20 03 01.	0	150 000	150 000	150 000

ZAŁĄCZNIK NR 1 PLANU GOSPODARKI ODPADAMI WOJEWÓDZTWA MAŁOPOLSKIEGO NA LATA 2023-2028 - PLAN INWESTYCYJNY

2.	Tarnów ul. Spokojna 65, obręb 79, działki: 136/13,141/2, 153/1,153/2, 154/2,154/3, 154/4,155/2, 155/3,156/23, 156/5,156/25, 156/19, 156/21. 33-100 Tarnów	-	-	-	40 000	2023-2027	19 12 10, 19 12 12, 20 03 01.	0	0	0	40 000
3.	Gorlice	-	-	-	100 000	2022-2025	19 12 10, 19 12 12.	0	100 000	100 000	100 000
4.	Oświęcim dz. nr 2653/177, 2653/151 ul. Unii Europejskiej 32- 600 Oświęcim	-	-	-	30 000	2022-2026	19 01 05*, 19 01 06*, 19 01 10*, 19 01 17*, 19 02 04*, 19 02 05*, 19 02 07*, 19 02 08*, 19 02 09*, 19 02 10, 19 02 11*, 19 08 06*, 19 08 07*, 19 08 08*, 19 08 10*, 19 08 11*, 19 08 13*, 19 10 05*, 19 11 01*, 19 11 02*, 19 11 03*, 19 11 04*, 19 11 05*, 19 11 06, 19 12 06*, 19 12 11*, 19 13 03*, 19 13 05*, 19 13 07*, 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 29*, 20 01 37*.	0	0	30 000	30 000

ZAŁĄCZNIK NR 1 PLANU GOSPODARKI ODPADAMI WOJEWÓDZTWA MAŁOPOLSKIEGO NA LATA 2023-2028 - PLAN INWESTYCYJNY

INSTALACJE REZERWOWE											
1.	Kraków ul. Giedroycia 23, 31-981 Kraków Krakowski Holding Komunalny S.A. w Krakowie ul Jana Brożka 3, 30-347 Kraków	-	-	-	100 000	2023-2027	19 02 03, 19 02 10, 19 05 01, 19 05 03, 19 05 99, 19 06 04, 19 06 99, 19 08 05, 19 09 04, 19 09 99, 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 03 01, 20 03 02, 20 03 07, 20 03 99.	0	0	99 075	100 000
2.	Nowy Sącz ul. 29 Listopada 33-300 Nowy Sącz	-	-	-	45 000	2025-2028	20 03 01, 19 12 12, 19 12 10.	0	0	45 000	45 000
3.	Zakład Gospodarki Komunalnej "Bolestaw" Sp. z o.o. ul. Osadowa 1 32-329 Bolestaw	-	-	-	30 000	2024-2030	19 12 12, 19 12 10, 19 12 04.	0	0	30 000	30 000
4.	Gmina i Miasto Skawina Instalacja do termicznego przetwarzania odpadów komunalnych i	-	-	-	50 000	2025-2030	19 12 12, 19 12 10, 20 03 01, 19 08 05, 20 03 99.	0	0	0	50 000

ZAŁĄCZNIK NR 1 PLANU GOSPODARKI ODPADAMI WOJEWÓDZTWA MAŁOPOLSKIEGO NA LATA 2023-2028 - PLAN INWESTYCYJNY

	odpadów pochodzących z przetwarzania odpadów komunalnych, celem odzysku energii elektrycznej i ciepłej										
5.	Chrzanów ul. Pogorska 173, 32-500 Chrzanów	-	-	-	25 842	2025-2027	19 12 12, 19 12 10.	0	0	0	25 842
6.	Andrychów „Budowa zakładu zgazowywania odpadów komunalnych wraz z zagospodarowaniem ciepła procesowego i energii elektrycznej w ramach optymalizacji gospodarki odpadowej i energetycznej w Gminie Andrychów” - etap I	-	-	-	17 000	2023-2025	19 12 10, 19 12 12, 19 08 05.	0	0	17 000	17 000
SUMA					587 842			0	250 000	471 075	587 842

Źródło danych: opracowanie własne na podstawie pozyskanych ankiet opracowanych i przygotowanych dla zarządzających instalacjami, stan na 14.12. 2022 roku.

ZAŁĄCZNIK NR 1 PLANU GOSPODARKI ODPADAMI WOJEWÓDZTWA MAŁOPOLSKIEGO NA LATA 2023-2028 - PLAN INWESTYCYJNY

- 2) Podać nazwę gminy, a w przypadku instalacji planowanej do rozbudowy/modernizacji oraz składowiska przeznaczonego do rekultywacji podać adres.
- 12) IK – instalacja komunalna (wcześniej RIPOK – regionalna instalacja) do przetwarzania odpadów komunalnych
- 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.
- 20) Podano dla roku, w którym zacznie obowiązywać aktualizowany wojewódzki plan gospodarki odpadami i następnie co 2 lata, do roku 2028.
- 22) W przypadku regionu gospodarki odpadami komunalnymi spoza województwa wskazać również nazwę województwa

**TABELA 29. PLANOWANE NOWE SKŁADOWISKA ODPADÓW KOMUNALNYCH
O STATUSIE INSTALACJI KOMUNALNEJ DO PRZETWARZANIA ODPADÓW KOMUNALNYCH**

TABELA 29. PLANOWANE NOWE SKŁADOWISKA ODPADÓW KOMUNALNYCH O STATUSIE INSTALACJI KOMUNALNEJ DO PRZETWARZANIA ODPADÓW KOMUNALNYCH					
Region	Lp.	Lokalizacja 2)	Planowana pojemność całkowita [m3]	Planowany rok zakończenia budowy	Kod składowanych odpadów 3)
1.	2.	3.	4.	5.	6.
NIE ZGŁOSZONO					
SUMA					

TABELA 30. INNE PLANOWANE NOWE INSTALACJE DO PRZETWARZANIA ODPADÓW KOMUNALNYCH¹⁸⁾

TABELA 30. INNE PLANOWANE NOWE INSTALACJE DO PRZETWARZANIA ODPADÓW KOMUNALNYCH										
Lp.	Rodzaj instalacji	Czy planowane jest nadanie instalacji statusu IK ¹²⁾ ? (tak/nie)	Lokalizacja ²⁾	Planowane moce przerobowe [Mg/rok]	Planowany rok zakończenia budowy	Kody przetwarzanych odpadów ³⁾	Prognozowana masa odpadów do przetworzenia [Mg/rok] ²⁰⁾			
							2023r.	2025r.	2027r.	2028r.
1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.	8.	9.	10.	11.
1.	Stacja przeładunkowa odpadów	-	Cichawa, gm. Gdów, dz. nr 21/5, 21/8, 21/9, 21/10 32-420 Gdów	15 000	2023-2028	08 01 11*, 08 01 09*, 15 01 10*, 15 02 02*, 08 01 12, 08 04 10, 12 01 13, 15 01 01, 15 01 02, 15 01 03, 15 01 04, 15 02 03, 17 01 01, 17 01 07, 17 02 01, 17 02 02, 17 02 03, 17 04 05, 17 04 11, 17 08 02, 17 09 04, 20 01 01, 20 01 02, 20 01 08, 20 01 39, 20 01 40.	0	15 000	15 000	15 000
2.	Instalacja do produkcji paliw alternatywnych	-	Oświęcim ul. Nadwiślańska 36 32-600 Oświęcim	30 000	2024-2027	19 12 04, 19 12 10, 19 12 12.	0	0	30 000	30 000
3.	Instalacja do suszenia paliwa alternatywnego	-	Gorlice ul. Przemysłowa 21 38-300 Gorlice	175 000	2021-2024	19 12 10	175 000	175 000	175 000	175 000

ZAŁĄCZNIK NR 1 PLANU GOSPODARKI ODPADAMI WOJEWÓDZTWA MAŁOPOLSKIEGO NA LATA 2023-2028 - PLAN INWESTYCYJNY

4.	Instalacja do recyklingu odpadów	-	Gorlice ul. Przemysłowa 7 i Chopina 33g 38 - 300 Gorlice	30 000	2023-2024	02 01 04, 07 02 13, 12 01 05, 15 01 02, 16 01 19, 17 02 03, 19 12 04, 20 01 39 i inne.	30 000	30 000	30 000	30 000
5.	Instalacja do recyklingu i odzysku elektrołomu	-	MIKI Recykling Sp. Z o.o Trzebinia ul. Sikorskiego	15 000	2027-2028	16 02 11*, 16 02 13*, 16 02 14, 16 02 15*, 16 02 16, 16 06 02*, 20 01 35*, 20 01 36, 20 01 99, 20 03 99.	0	0	7 000	15 000
6.	Instalacja do produkcji RDF	-	ul. Jana Pawła II 115, 34-400 Nowy Targ	100 000	2026-2028	kody przetwarzanych odpadów są zgodne z aktualnie posiadanym PZ	0	0	0	100 000
7.	Instalacja do produkcji syngazu z paliwa alternatywnego	-	Arcelor Mittal Poland S.A. ul. T. Sendzimira 1 31-752 Kraków	47 396	2022-2025	19 12 10	16 728	16 728	16 728	16 728
8.	Budowa hali i placu dla przetwarzania odpadów wielkogabarytowych	-	NOVA Sp .z o.o. Ul. Tarnowska 120 33-300 Nowy Sącz	-	2023-2024	-	-	-	-	-
9.	Mechaniczne przetwarzanie odpadów wielkogabarytowych	-	REMONDIS Kraków Sp. z o.o. u. Półtánki 64 30-740 Kraków	10 000	2022-2023	20 03 07	10 000	10 000	10 000	10 000
10.	Stacja przeładunkowa dla niesegregowanych (zmieszanych) odpadów komunalnych oraz	-	Gorlice	15 000	2023-2024	20 03 01, 20 01 08, 20 02 01 i inne bioodpady	15 000	15 000	15 000	15 000

ZAŁĄCZNIK NR 1 PLANU GOSPODARKI ODPADAMI WOJEWÓDZTWA MAŁOPOLSKIEGO NA LATA 2023-2028 - PLAN INWESTYCYJNY

	bioodpadów									
11.	Stacja przeładunkowej odpadów komunalnych z grupy 15 i 20, w tym niesegregowanych (zmieszanych) odpadów komunalnych oraz bioodpadów stanowiących odpady komunalne	-	Nowy Targ	40 000	2023-2024	z grupy 15 i 20, w tym odpady 20 01 08, 20 02 01, 20 03 01.	40 000	40 000	40 000	40 000
12.	Instalacja do produkcji paliwa alternatywnego	-	Tarnów ul. Komunalna 31 33-100 Tarnów	Nie zgłoszono						
13.	Instalacja do biologicznego suszenia odpadów	-	MIKI Recykling Sp. z o.o Ul. Sikorskiego Trzebinia	80 000	2025-2026	Odpady z grupy: 02, 03, 04, 07, 12, 15, 19 i 20	0	0	80 000	80 000
14.	Instalacja do biologicznego suszenia bioodpadów		MIKI Recykling Sp. Z o.o. ul. Nad Drwiną 33 30-841 Kraków	6 000	2024-2025	20 02 01	0	0	3 000	6 000
15.	Instalacja do produkcji RDF z opcją mechanicznego suszenia odpadów	-	MIKI Recykling Sp. z o. o Trzebinia, ul. Sikorskiego	150 000	2025-2027	Odpady z grupy: 02, 03, 04, 07,15, 16, 17, 19, 20	0	0	150 000	150 000
16.	Zakład do odzysku i recyklingu odpadów wielkogabarytowych	-	Centrum Recyklingu Odpadów Komunalnych w Krakowie Kraków działka nr 1/169 obr. 20	25 000	2025-2026	20 03 07, 20 01 38.	0	0	25 000	25 000

ZAŁĄCZNIK NR 1 PLANU GOSPODARKI ODPADAMI WOJEWÓDZTWA MAŁOPOLSKIEGO NA LATA 2023-2028 - PLAN INWESTYCYJNY

			Kraków - Nowa Huta (rejon ulic Igołomska/Cementowa) MPO Sp. z o.o. w Krakowie							
SUMA				738 396			286 728	301 728	596 728	847 728

Źródło danych: opracowanie własne na podstawie pozyskanych ankiet opracowanych i przygotowanych dla zarządzających instalacjami, stan na 03.10. 2022 roku.

- 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 2 stycznia 2020 r. w sprawie katalogu odpadów (Dz. U. z 2020 r. poz. 10).
- 12) IK – instalacja komunalna (wcześniej RIPOK – regionalna instalacja) do przetwarzania odpadów komunalnych.
- 18) Np. instalacje do produkcji paliwa alternatywnego wytwarzanego z udziałem odpadów komunalnych.
- 20) Podano dla roku, w którym zacznie obowiązywać aktualizowany wojewódzki plan gospodarki odpadami i następnie co 2 lata, do roku 2028.

III. INWESTYCJE POLEGAJĄCE NA REKULTYWACJI SKŁADOWISK ODPADÓW KOMUNALNYCH

TABELA 31. INWESTYCJE POLEGAJĄCE NA REKULTYWACJI SKŁADOWISK ODPADÓW KOMUNALNYCH WRAZ Z HARMONOGRAMEM REALIZACJI I KOSZTAMI

TABELA 31. INWESTYCJE POLEGAJĄCE NA REKULTYWACJI SKŁADOWISK ODPADÓW KOMUNALNYCH WRAZ Z HARMONOGRAMEM REALIZACJI I KOSZTAMI							
Lp.	Nazwa składowiska	Lokalizacja ²⁾	Rekultywowana powierzchnia [ha]	Całkowita kwota przewidziana na inwestycję brutto	Kwota dofinansowania wraz ze wskazaniem źródła finansowania	Planowany termin zakończenia rekultywacji	Jednostka realizująca
1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.	8.
1.	Składowisko odpadów innych niż niebezpiecznych i obojętnych (komunalnych) w Ujkowie Starym	Bolesław ul. Osadowa 1, 32-329 Bolesław	10,00	15 000 000	5 000 000	2028-2032	Zakład Gospodarki Komunalnej "Bolesław" Sp. Z o.o., ul. Osadowa 1, 32-329 Bolesław
2.	Składowisko odpadów innych niż niebezpieczne i obojętne, na których są składowane odpady komunalne (Kwatera VI)	Tarnów ul. Komunalna 31, 33-100 Tarnów	2,20	2 500 000	1 500 000 NFOŚiGW, WFOŚiGW w Krakowie	2024-2026	Miejskie Przedsiębiorstwo Gospodarki Komunalnej Sp. z o.o. ul. Okrężna 11, 33-100 Tarnów
3.	Składowisko odpadów innych niż niebezpieczne i	Oświęcim ul. Nadwiślańska	3,1000	500 000	0 - własne Własne źródło finansowania	2026-2027	Składowisko Odpadów Komunalnych Sp. z o.o. 32-600 Oświęcim

ZAŁĄCZNIK NR 1 PLANU GOSPODARKI ODPADAMI WOJEWÓDZTWA MAŁOPOLSKIEGO NA LATA 2023-2028 - PLAN INWESTYCYJNY

TABELA31. INWESTYCJE POLEGAJĄCE NA REKULTYWACJI SKŁADOWISK ODPADÓW KOMUNALNYCH WRAZ Z HARMONOGRAMEM REALIZACJI I KOSZTAMI							
Lp.	Nazwa składowiska	Lokalizacja ²⁾	Rekultywowana powierzchnia [ha]	Całkowita kwota przewidziana na inwestycję brutto	Kwota dofinansowania wraz ze wskazaniem źródła finansowania	Planowany termin zakończenia rekultywacji	Jednostka realizująca
1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.	8.
	obojętne	36 32-600 Oświęcim					ul. Nadwiślańska 36
4.	Składowisko odpadów innych niż niebezpieczne i obojętne	Sucha Beskidzka ul. Wadowicka 4a, 34-200 Sucha Beskidzka	4,50	8 000 000	8 000 000 Środki publiczne/Środki własne/Środki krajowe/UE/NFOŚiGW /WFOŚiGW	2022-2030	Związek Gmin Dorzecza Górnej Skawy Świnna Poręba będący 100 % udziałowcem realizujący zadania zagospodarowania odpadów przez spółkę: Składowisko Odpadów „DAŁBIE” w Suchoj Beskidzkiej Sp. z o.o. ul. Wadowicka 4a, 34-200 Sucha Beskidzka
5.	Składowiska odpadów innych niż niebezpieczne i obojętne	Chocznia ul. T. Kościuszki 304, 34-123 Chocznia	1,60	1 000 000	W zależności od programów pomocowych	2022- 2028	Przedsiębiorstwo Komunalne EKO Sp. z o.o. ul. T. Kościuszki 304 34-123 Chocznia
6.	Składowisko odpadów innych niż niebezpieczne i obojętne	Książ Wielki Mianocice, 32 - 210 Książ Wielki	1,20	2 000 000	w zależności od programów pomocowych	2022-2024	Przedsiębiorstwo Usług Komunalnych "EMPOL" Sp. z o.o. os. Rzeka 133, 34 - 451 Tylmanowa
7.	Składowisko odpadów innych niż niebezpieczne i obojętne	Stary Sącz ul. Piaski 33-340 Stary Sącz	0,8845	1 500 000	1 200 000 Środki publiczne, Pożyczka WFOŚ, środki własne	2027-2030	Zakład Składowania Odpadów Sp. z o.o. w Starym Sączu ul. Batorego 25, 33-340 Stary Sącz
8.	Składowisko	Brzeszcze	6,00	6 000 000	5 100 000	2023-2024	Agencja Komunalna Sp. z o.o.

ZAŁĄCZNIK NR 1 PLANU GOSPODARKI ODPADAMI WOJEWÓDZTWA MAŁOPOLSKIEGO NA LATA 2023-2028 - PLAN INWESTYCYJNY

TABELA 31. INWESTYCJE POLEGAJĄCE NA REKULTYWACJI SKŁADOWISK ODPADÓW KOMUNALNYCH WRAZ Z HARMONOGRAMEM REALIZACJI I KOSZTAMI							
Lp.	Nazwa składowiska	Lokalizacja ²⁾	Rekultywowana powierzchnia [ha]	Całkowita kwota przewidziana na inwestycję brutto	Kwota dofinansowania wraz ze wskazaniem źródła finansowania	Planowany termin zakończenia rekultywacji	Jednostka realizująca
1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.	8.
	Odpadów Komunalnych SOINOiN	ul. Graniczna 48 32-620 Brzeszcze			UE, środki własne		32-620 Brzeszcze ul. Kościelna
9.	Żębocin gm. Proszowice 32-100 składowisko odpadów innych niż niebezpieczne i obojętne	Żębocin Dz.nr 164/4, 169/2, 176/2, 177, 178, 179/2, 181/4, 181/6, 182/4, 182/6	1,74	4 000 000	Nie zgłoszono	2027	Gmina Proszowice
10.	Tarnów „za rzeką Białą” Składowisko odpadów innych niż niebezpieczne i obojętne Sektor "D-1"	Tarnów ul. Czysta 33-100 Tarnów	4,1	4 000 000	Środki własne	2024-2026	Grupa Azoty Jednostka Ratownictwa Chemicznego Sp. z o.o., ul. Kwiatkowskiego 8, 33-101 Tarnów
SUMA			35,32	44 500 000			

Źródło danych: opracowanie własne na podstawie pozyskanych ankiet opracowanych i przygotowanych dla zarządzających instalacjami, stan na 03.10. 2022 roku.

²⁾ Podać nazwę gminy, a w przypadku instalacji planowanej do rozbudowy/modernizacji oraz składowiska przeznaczonego do rekultywacji podać adres.

ZAŁĄCZNIK NR 1 PLANU GOSPODARKI ODPADAMI WOJEWÓDZTWA MAŁOPOLSKIEGO NA LATA 2023-2028 - PLAN INWESTYCYJNY

IV. HARMONOGRAM REALIZACJI INWESTYCJI

TABELA 32. HARMONOGRAM REALIZACJI INWESTYCJI WRAZ Z KOSZTAMI

TABELA 32. HARMONOGRAM REALIZACJI INWESTYCJI WRAZ Z KOSZTAMI						
Lp.	Nazwa planowanych inwestycji (opis przedsięwzięcia)	Podać rodzaj planowanej inwestycji: modernizacja/rozbudowa/budowa	Całkowita kwota przewidziana na inwestycję brutto [PLN]	Kwota dofinansowania wraz ze wskazaniem źródła finansowania	Planowany okres realizacji	Jednostka realizująca
1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.
Punkty selektywnego zbierania odpadów komunalnych						
1.	Lipnica Dolna 291 32-724 Lipnica Dolna Budowa zadaszania na kontenery oraz zakup wagi	modernizacja	1 800 000	800 000 środki własne oraz pozyskane dotacje	2022-2025	Gmina Lipnica Murowana
2.	Nowy Wiśnicz ul. Jana Matejki dz. nr 333/1 i 333/2 32- 720 Nowy Wiśnicz zakup nowej wagi samochodowej.	modernizacja	90 000	Nie zgłoszono	2022-2023	Gmina Nowy Wiśnicz
3.	Rzeszawa Borek dz. nr. 212/1 32-765 Rzeszawa zakup wagi oraz zakup większej ilości pojemników na odpady	modernizacja	nie zgłoszono	ze środków UE, środki własne	2022-2025	Nie zgłoszono
4.	Gręboszów 164/2 33-260 Gręboszów 1. Zakup i montaż wagi samochodowej. 2. Zakup systemu do ewidencji odpadów, wydzielenie miejsca do przyjmowania rzeczy używanych niestanowiących odpadu celem ponownego, użycia. 3. Zakup pojemników na odpady.	modernizacja	500 000	450 000 NFOŚiGW, WFOŚiGW, PROW WM,	2023-2025	Gmina Gręboszów
5.	Szczucin Wola Szczucińska 142 33-230 Szczucin Rozbudowa, przebudowa dróg, oświetlenia, monitoringu, placów, boksów, magazynów, w tym magazynu na rzeczy do ponownego użycia. Budowa rampy najazdowej i wagi. Zakup	rozbudowa	4 000 000	Własne / krajowe / UE	2022-2030	Brak informacji

ZAŁĄCZNIK NR 1 PLANU GOSPODARKI ODPADAMI WOJEWÓDZTWA MAŁOPOLSKIEGO NA LATA 2023-2028 - PLAN INWESTYCYJNY

	<p>i montaż urządzeń służących do granulacji/rozdrabniania i belowania/prasowania odpadów zebranych selektywnie. Wypożyczenie w pojemniki, urządzenia do transportu oraz przeładunku odpadów na terenie PSZOK. Budowa/przebudowa instalacji odprowadzającej odcieki, wody opadowe. Wykonanie ścieżki edukacyjnej. Wykonanie/modernizacja zaplecza socjalnego oraz miejsca do prowadzenia zajęć z zakresu funkcjonowania PSZOK oraz edukacji ekologicznej.</p>					
6.	<p>Biecz ul. Belna b.n. 38-340 Biecz W ramach rozbudowy i modernizacji planuje się utwardzenie terenu, remont ogrodzenia, remont boksów na odpady wielkogabarytowe, remont pomieszczeń mogących służyć za punkt napraw i punkt przyjęcia rzeczy używanych. budowę wiaty na kontenery i zakup nowych kontenerów i pojemników na odpady</p>	modernizacja i rozbudowa	2 000 000	1 600 000 Środki własne NFOŚiGW WFOŚiGW Środki UE	2023-2028	Gmina Biecz
7.	<p>Bobowa Siedliska Działka 818/2 38-350 Bobowa Zakup kontenerów na odpady wielko gabarytowe i budowlane ulegające biodegradacji chemikalia, odpady w postaci opon pojazdów samochodowych baterie i akumulatory, zużyta odzież, przeterminowane leki dostawa, montaż kontenera</p>	modernizacja	1 390 000	471 000 RPO	-	Nie zgłoszono

ZAŁĄCZNIK NR 1 PLANU GOSPODARKI ODPADAMI WOJEWÓDZTWA MAŁOPOLSKIEGO NA LATA 2023-2028 - PLAN INWESTYCYJNY

	waga magazynowa platforma.					
8.	Świdnik Łukowica działka ewidencyjna nr 246/2 oraz 246/11 rozbudowa placu manewrowego i magazynowego, zakup pojemników i boksów na odpady, montaż wagi najazdowej, wykonanie ścieżki edukacyjnej, rozbudowa zaplecza socjalnego, oświetlenie	rozbudowa	6 000 000	4 500 000 środki własne oraz zewnętrzne z dostępnych programów np. regionalnych i krajowych	2023-2025	Gmina Łukowica, 34-606 Łukowica 334
9.	Skąta Cianowice, ul. Do Cegielni 12 32-043 Skąta przebudowa całego PSZOK-u	przebudowa	6 000 000	5 100 000 środki własne/ fundusze zewnętrzne	2022 -2024	Urząd Miasta i Gminy Skąta
10.	Skawina ul. Emila Fieldorfa Niła 8 32-050 Skawina Rozbudowa Zakładu Zagospodarowania Odpadów / PSZOK: 1. Budowa linii do sortowania frakcji selektywnie zebranych 2. Budowa dodatkowego wjazdu na PSZOK wraz z wagą 3. Budowa infrastruktury edukacyjnej (wiata i sala edukacyjna) 4. Budowa wiaty na styropian 5. Powstanie budynku magazynowo-warsztatowego z myjnią	rozbudowa	4 235 796	1 687 037 – dotacja 1 687 038 - pożyczka NFOŚ i GW	2023-2024	Miejski Zakład Usługowy Sp. z o.o. w Skawinie, ul. Piłsudskiego 25
11.	Dobczyce ul. Jagiellońska 45a 32-410 Dobczyce zakup nowych kontenerów zakup wagi najazdowej	rozbudowa	2 000 000	Nie zgłoszono	2022-2023	UGiM Dobczyce,
12.	Chełmiec ul. Magazynowa 24 33-300 Chełmiec 1. Budowę placów, boksów, magazynów lub wiat. 2. Budowę osobnego magazynu pod kątem czasowego magazynowania odpadów przeznaczonych do ponownego użycia. 3. Wykonanie zaplecza socjalnego,	rozbudowa i modernizacja	3 150 000	2 500 000 Budżet, środki krajowe, środki z UE	2023-2028	Gmina Chełmiec

ZAŁĄCZNIK NR 1 PLANU GOSPODARKI ODPADAMI WOJEWÓDZTWA MAŁOPOLSKIEGO NA LATA 2023-2028 - PLAN INWESTYCYJNY

	<p>4. Budowa rampy wyładowniczej wraz z wagą.</p> <p>5. Budowę instalacji odprowadzającej odcieki, wody opadowe.</p> <p>6. Zakup urządzeń do selektywnego gromadzenia odpadów (pojemniki, kontenery, worki, pojemniki na lekarstwa, zużyte baterie i akumulatory, gruz budowlany.</p> <p>7. Zakup samochodów specjalistycznych.</p> <p>8. Wykonanie ogrodzenia.</p> <p>9. Nasadzenia roślin osłaniający PSZOK.</p> <p>10. Budowa centrum edukacyjnego.</p> <p>11. Uruchomienie punktu napraw.</p> <p>12. Zakup programów informatycznych/systemów identyfikacji odbierania od mieszkańców odpadów</p>					
13.	<p>Nawojowa ul. Nadbrzeżna 14A, 33-335 Nawojowa.</p> <p>1. Wózek widłowy.</p> <p>2. Wiata z boksami.</p> <p>3. Kontenery i pojemniki specjalistyczne na odpady komunalne.</p> <p>4. Rampa najazdowa dla wjazdu samochodów dostarczających odpady od mieszkańców.</p> <p>5. Plac.</p> <p>6. Zbiornik na wody opadowe z funkcją p. pożarową.</p> <p>7. Stanowisko mycia kontenerów i pojemników.</p> <p>8. Ścieżka edukacyjna.</p> <p>9. Punkt wymiany sprzętu RTV/AGD i gabarytów.</p> <p>Doposażenie i rozwój punktu napraw przygotowania do ponownego użycia odpadów.</p> <p>10. Zakup programów do obsługi systemu gospodarki odpadami na PSZOK.</p>	modernizacja	1 000 000	850 000 Budżet, środki krajowe, środki z UE	2022-2026	Gmina Nawojowa

ZAŁĄCZNIK NR 1 PLANU GOSPODARKI ODPADAMI WOJEWÓDZTWA MAŁOPOLSKIEGO NA LATA 2023-2028 - PLAN INWESTYCYJNY

	11. Zakup programu do wagi samochodowej najazdowej. 12. Zakup programu do ewidencji odpadów.					
14.	Krynica-Zdrój 33-380 Krynica Zdrój Budowa rampy oraz wiaty, zakup kontenerów, budowa budynku gospodarczego, zakup samochodu specjalistycznego, monitoring wizyjny Zakup i montaż instalacji typu młyny, rozdrabniacze i kruszarki jako instalacji do recyklingu surowców wtórnych	modernizacja	1 000 000	900 000 Krajowe/UE	2022-2028	Gmina Krynica-Zdrój
15.	Piwniczna Zdrój Krakowska 26, 33-350 Piwniczna Zdrój - zwiększenie liczby kontenerów, pojemników do przechowywania poszczególnych frakcji - 5 szt., - wybudowanie drogi dojazdowej - 200 m, - dostawę i instalację wagi pojazdowej wraz z system szlabanów - 1 szt., - modernizacja ramp załadunkowych, - wykonanie zadaszeń nad kontenerami, - zakup specjalistycznych środków transportu do odpadów selektywnie zebranych - 2 szt	modernizacja	6 000 000	3 000 000 Narodowy Fundusz Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej, w ramach programu priorytetowego nr 2.1.1 "Racjonalna gospodarka odpadami Część 1) Selektywne zbieranie i zapobieganie powstawaniu odpadów"	2022-2024	Urząd Miejski w Piwnicznej-Zdroju
16.	Stary Sącz Piaski MDP 0002/000156832 33-340 Stary Sącz Utwardzenie terenu. Budowa zadaszonych boksów do przechowywania rzeczy	modernizacja	2 500 000	500 000 środki własne NFOŚiGW WFOŚiGW Środki UE	2024-2027	Gmina Stary Sącz

ZAŁĄCZNIK NR 1 PLANU GOSPODARKI ODPADAMI WOJEWÓDZTWA MAŁOPOLSKIEGO NA LATA 2023-2028 - PLAN INWESTYCYJNY

	niestanowiących odpadu celem przekazania ich do ponownego użycia. Zakup narzędzi i wyposażenia niezbędnego do utworzenia punktu napraw i przygotowania do ponownego użycia. Doświetlenie terenu i modernizacja istniejącego budynku dla potrzeb PSZOK					
17.	<p>Szczawnica dz. nr 90 oraz 150 obr. Jaworki w gminie Szczawnica 34-460 Szczawnica</p> <p>1. Budowę nowych obiektów oraz przebudowę, modernizację i zmianę istniejących wraz z podłączeniem do istniejącej infrastruktury technicznej, 2. Dostawę urządzeń, infrastruktury do gromadzenia odpadów, wyposażenia obiektów, montaż, rozruch i uruchomienie; próby i szkolenia oraz wszelkie inne działania niezbędne do oddania robót budowlanych, przekazania ich Zamawiającemu i uzyskania pozwolenia na użytkowanie, Założeniem Inwestycji jest realizacja PSZOK w konstrukcji rampowej służącej do dogodnego rozładunku odpadów komunalnych selektywnie zbieranych przywożonych przez mieszkańców pojazdami.</p>	modernizacja i rozbudowa	10 000 000	9 500 000 środki krajowe	2022-2024	Miasto i Gmina Szczawnica
18.	<p>Rabka Zdrój ul. Zaryte 141b 34-700 Rabka-Zdrój</p> <p>Zakup pojazdów i maszyn, wagi samochodowej, automatów do skupu surowców, kontenerów i pojemników na odpady oraz sprzętu do demontażu. Powiększenie klasowości przeciwpożarowej w tym</p>	rozbudowa i modernizacja	3 900 000	1 950 000 NFOŚ	2024-2026	Zakłady Komunalne Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością/Gmina Rabka-Zdrój

ZAŁĄCZNIK NR 1 PLANU GOSPODARKI ODPADAMI WOJEWÓDZTWA MAŁOPOLSKIEGO NA LATA 2023-2028 - PLAN INWESTYCYJNY

	zbiornik wodny, wykonanie murów oporowych, rampy, rozbudowa PSZOK w tym kontener modułowy.					
19.	Wolbrom ul. 1 Maja 59 32-340 Wolbrom budowa zadaszeń, monitoring, waga na większy tonaż	modernizacja	1 933 000	1 690 000 MRPO, NFOŚIGW	2022-2025	Gmina Wolbrom
20.	Brzeszcze ul. Graniczna 48 32-620 Brzeszcze Budowa placów, boksów, magazynów, osobnego magazynu pod kątem magazynowania czasowego odpadów przeznaczonych do ponownego użycia. Wyposażenie w pojemniki, urządzenia do transportu oraz przeładunku odpadów na terenie PSZOK. Budowa instalacji odprowadzającej odcieki, wody opadowe. Wykonanie ścieżki edukacyjnej. Wykonanie zaplecza socjalnego oraz miejsca do prowadzenia zajęć z zakresu funkcjonowania PSZOK oraz edukacji ekologicznej. Drogi dojazdowe, bramy wjazdowe i ogrodzenia, monitoring i oświetlenie, wyposażenie w pojemniki i kontenery, urządzenia do transportu oraz przeładunku odpadów, zakup specjalistycznych jednostek sprzętowych, myjnia dla pojemników na odpady wraz z infrastrukturą towarzyszącą, waga najazdowa.	rozbudowa	3 000 000	2 550 000 środki UE/środki własne	2025-2026	Agencja Komunalna Sp. z o.o. ul. Kościelna 7 32-620 Brzeszcze
21.	Maków Podhalański ul. Sportowa 7, 34-220 Maków Podhalański 1) Budowa hali do gromadzenia i naprawy zebranych odpadów celem ponownego użycia wraz z	modernizacja	1 722 000	1 120 000 środki krajowe –	2022-2023	Przedsiębiorst wo Wodno- Kanalizacyjne "Eko-Skawa" Sp. z o.o.

ZAŁĄCZNIK NR 1 PLANU GOSPODARKI ODPADAMI WOJEWÓDZTWA MAŁOPOLSKIEGO NA LATA 2023-2028 - PLAN INWESTYCYJNY

	wyposażeniem w sprzęt do prowadzenia napraw przynoszonych przedmiotów oraz w regały, na których będą eksponowane naprawione rzeczy przeznaczone do zabrania przez odwiedzających punkt 2) zakup dwóch specjalistycznych środków transportu odpadów komunalnych selektywnie zebranych.			NFOŚiGW, środki z UE		
22.	Sucha Beskidzka ul. Wadowicka 4a, 34-200 Sucha Beskidzka Rozbudowa istniejącego PSZOKU o place magazynowe zadaszone i utwardzone wraz elektronizacją punktu obsługi i ważenia przyjmowanych odpadów. Wyposażenia miejsca magazynowania w zabezpieczenia oraz urządzenia przeciwpożarowe. Zakup urządzeń do magazynowania odpadów.	modernizacja/ rozbudowa	3 500 000	3 500 000 Środki publiczne/Środki własne/Środki krajowe/UE/NFOŚiGW/WFOŚiGW	2025-2030	Związek Gmin Dorzecza Górnej Skawy Świnna Poręba realizujący zadania zagospodarowania odpadów przez samorządowy zakład budżetowy nie posiadający osobowości prawnej: Regionalny Zakład Przetwarzania Odpadów w Suchej Beskidzkiej ul. Wadowicka 4a, 34-200 Sucha Beskidzka
23.	Zakopane ul. Wojdyły 25 34-500 Zakopane Wiata na odpady, budynek punktu przyjęć i magazynu rzeczy używanych, utwardzenie placu i drogi wewnętrznej, rozbudowa sieci wod.-kan. i energetycznej oraz kanalizacji burzowej, urządzenie zieleni, wymiana ogrodzenia terenu, budowa instalacji fotowoltaicznej na potrzeby obiektu.	modernizacja	5 000 000	4 000 000 POIŚ, NFOŚiGW, WFOŚiGW	2023-2026	"TESKO" Tatrzańska Komunalna Grupa Kapitałowa Sp. z o.o.
24.	Andrychów Biała Droga 34-120 Andrychów	rozbudowa	3 000 000	2 000 000 NFOŚiGW/UE	2023-2025	Gmina Andrychów lub Zakład Gospodarki Komunalnej

ZAŁĄCZNIK NR 1 PLANU GOSPODARKI ODPADAMI WOJEWÓDZTWA MAŁOPOLSKIEGO NA LATA 2023-2028 - PLAN INWESTYCYJNY

	Budowa kontenerowego budynku zaplecza socjalno-biurowego wraz z instalacjami, rozbudowa wiaty na sprzęt i wiat magazynowych. Zakup wyposażenia do magazynowania odpadów.					Spółka z o.o.
25.	Kalwaria Zebrzydowska Dz. nr 2118 34-130 Kalwaria Zebrzydowska Budowa punktu selektywnego zbierania odpadów komunalnych, w tym plac manewrowy, miejsca magazynowania odpadów, obiekty towarzyszące, wyposażenie.	Budowa	Brak sprecyzowanej kwoty dofinansowania	w zależności od dostępnych środków	2023-2024	Przedsiębiorstwo Usług Komunalnych "Empol" Sp. z o.o.
26.	Myślenice 32-400 Myślenice, ul. Ujejskiego 341 Modernizacja PSZOK polegać będzie na wymianie kontenerów, pojemników na odpady oraz ładowarki i wózka widłowego niezbędnych do obsługi PSZOK. Ponadto planowane jest wykonanie dodatkowego zadaszania nad częścią PSZOK.	modernizacja	3 000 000	2 000 000 Fundusz Spójności, NFOŚiGW, WFOŚiGW	2023-2024	Zakład Utylizacji Odpadów Sp. z o.o., 32-400 Myślenice, ul. Ujejskiego 341
27.	Kęty ul. Kęckie Góry Północne bn 32-650 Kęty utwardzenie terenu, budowa placów, dróg dojazdowych, wiat, magazynów, boksów i budynków z niezbędną infrastrukturą techniczną. Wyposażenie punktu w urządzenia do magazynowania odpadów. Wykonanie nowego ogrodzenia, budowa instalacji fotowoltaicznej na potrzeby obiektu. Zakup Wózka widłowego i rozdrabniarko-mieszarki. Wykonanie/modernizacja zaplecza socjalnego oraz miejsca do prowadzenia zajęć z	Rozbudowa/modernizacja	5 000 000	4 000 000 środki zewnętrzne dotacja unijna	2023-2028	P.K. KOMAX Sp. z o.o. Adama Mickiewicza 8, 32-650 Kęty

ZAŁĄCZNIK NR 1 PLANU GOSPODARKI ODPADAMI WOJEWÓDZTWA MAŁOPOLSKIEGO NA LATA 2023-2028 - PLAN INWESTYCYJNY

	zakresu funkcjonowania PSZOK oraz edukacji ekologicznej					
28.	<p>Kęty, ul. Mickiewicza 8, 32-650 Kęty Rozbudowa istniejącego PSZOK – budowa wiat magazynowych, boksów, separatorów oraz wymaganej infrastruktury technicznej. Termomodernizacja istniejących budynków. Zakup dodatkowych urządzeń do magazynowania odpadów. Wykonanie nowego ogrodzenia, budowa instalacji fotowoltaicznej na potrzeby obiektu. Wykonanie/modernizacja zaplecza socjalnego oraz miejsca do prowadzenia zajęć z zakresu funkcjonowania PSZOK oraz edukacji ekologicznej</p>	Rozbudowa/modernizacja	3 000 000	2 550 000,00 zł środkie Własne/krajowe/UE/NFOŚiGW/WFOŚ/RPO	2024-2028	P.K. KOMAX Sp. z o.o. Adama Mickiewicza 8, 32-650 Kęty
29.	<p>Bolesław ul. Osadowa 1, 32-329 Bolesław Modernizacja istniejącej instalacji wraz z towarzyszącą jej infrastrukturą w tym możliwością wybudowania całkowicie nowego Punktu Selektywnej Zbiórki Odpadów Komunalnych w gminie Bolesław.</p>	modernizacja	1 500 000	Nie zgłoszono	2024-20230	ZGK Bolesław ul. Osadowa 1, 32-329 Bolesław
30.	<p>Oświęcim ul. Bema 12A 32-600 Oświęcim Wykonanie dróg dojazdowych, bram wjazdowych i ogrodzenia, oświetlenia, urządzenia do transportu oraz przeładunku odpadów, zakup specjalistycznych jednostek sprzętowych, myjnia dla pojemników na odpady wraz z infrastrukturą towarzyszącą. Urządzenia do transportu oraz przeładunku odpadów na terenie PSZOK. Waga najazdowa. Zakup dwóch specjalistycznych środków transportu odpadów komunalnych selektywnie zebranych. Budowa</p>	rozbudowa/modernizacja	4 000 000	3 500 000 środkie Własne/krajowe/UE/NFOŚiGW/WFOŚ/RPO	2024-2028	Zakład Usług Komunalnych Sp. z o.o. 32-600 Oświęcim, ul. Bema 12A

ZAŁĄCZNIK NR 1 PLANU GOSPODARKI ODPADAMI WOJEWÓDZTWA MAŁOPOLSKIEGO NA LATA 2023-2028 - PLAN INWESTYCYJNY

	<p>boksów, wiat magazynowych, osobnego magazynu pod kątem magazynowania czasowego odpadów przeznaczonych do ponownego użycia. Wykonanie parkingu dla Klientów PSZOK. Wyposażenie w pojemniki i kontenery, kontenery zgniatające i prasujące, urządzenia do transportu oraz przeładunku odpadów na terenie PSZOK. Zakup i montaż urządzeń służących do belowania/prasowania odpadów zebranych selektywnie. Budowa instalacji odprowadzającej odcieki, wody opadowe. Wykonanie monitoringu wewnętrznego i zewnętrznego. Budowa instalacji fotowoltaicznej na potrzeby obiektu. Powiększenie klasowości przeciwpożarowej obiektów magazynowych. Wyposażenie miejsca magazynowania w zabezpieczenia oraz urządzenia przeciwpożarowe. Wyposażenie punktu napraw w niezbędne urządzenia i narzędzia. Wykonanie ścieżki edukacyjnej. Wykonanie zaplecza socjalnego oraz miejsca do prowadzenia zajęć z zakresu funkcjonowania PSZOK oraz edukacji ekologicznej. Nasadzenia roślin osłaniających PSZOK. Zakup programów do obsługi systemu gospodarki odpadami w PSZOK i do ewidencji odpadów wraz z niezbędnym wyposażeniem elektronicznym.</p>					
31.	<p>Oświęcim ul. Więźniów Oświęcimia 10 32-600 Oświęcim Wykonanie dróg dojazdowych, bram wjazdowych i ogrodzenia, oświetlenia, urządzenia do transportu oraz przeładunku odpadów, zakup specjalistycznych jednostek sprzętowych, myjnia dla pojemników na odpady wraz z infrastrukturą towarzyszącą. Urządzenia do transportu oraz przeładunku odpadów na terenie PSZOK. Waga</p>	<p>rozbudowa/ modernizacja</p>	<p>3 000 000</p>	<p>2 500 000 środki Własne/krajowe/U E/NFOŚiGW/WFOŚ /RPO</p>	<p>2024-2028</p>	<p>Zakład Usług Komunalnych Sp. z o.o. 32-600 Oświęcim, ul. Bema 12A</p>

ZAŁĄCZNIK NR 1 PLANU GOSPODARKI ODPADAMI WOJEWÓDZTWA MAŁOPOLSKIEGO NA LATA 2023-2028 - PLAN INWESTYCYJNY

	<p>najazdowa. Zakup dwóch specjalistycznych środków transportu odpadów komunalnych selektywnie zebranych. Budowa boksów, wiat magazynowych, osobnego magazynu pod kątem magazynowania czasowego odpadów przeznaczonych do ponownego użycia. Wykonanie parkingu dla Klientów PSZOK. Wyposażenie w pojemniki i kontenery, kontenery zgniatające i prasujące, urządzenia do transportu oraz przeładunku odpadów na terenie PSZOK. Zakup i montaż urządzeń służących do belowania/prasowania odpadów zebranych selektywnie. Budowa instalacji odprowadzającej odcieki, wody opadowe. Wykonanie monitoringu wewnętrznego i zewnętrznego. Budowa instalacji fotowoltaicznej na potrzeby obiektu. Powiększenie klasowości przeciwpożarowej obiektów magazynowych. Wyposażenie miejsca magazynowania w zabezpieczenia oraz urządzenia przeciwpożarowe. Wyposażenie punktu napraw w niezbędne urządzenia i narzędzia. Wykonanie ścieżki edukacyjnej. Wykonanie zaplecza socjalnego oraz miejsca do prowadzenia zajęć z zakresu funkcjonowania PSZOK oraz edukacji ekologicznej. Nasadzenia roślin osłaniających PSZOK. Zakup programów do obsługi systemu gospodarki odpadami w PSZOK i do ewidencji odpadów wraz z niezbędnym wyposażeniem elektronicznym.</p>					
32.	<p>Oświęcim 32-600 Oświęcim Wykonanie dróg dojazdowych, bram wjazdowych i ogrodzenia, oświetlenia, urządzenia do transportu oraz przeładunku odpadów, zakup specjalistycznych jednostek sprzętowych, myjnia dla pojemników na odpady wraz z infrastrukturą towarzyszącą. Urządzenia</p>	budowa	5 000 000	4 500 000 środki Własne/krajowe/U E/NFOŚIGW/WFOŚ /RPO	2024-2028	Zakład Usług Komunalnych Sp. z o.o. 32-600 Oświęcim, ul. Bema 12A

ZAŁĄCZNIK NR 1 PLANU GOSPODARKI ODPADAMI WOJEWÓDZTWA MAŁOPOLSKIEGO NA LATA 2023-2028 - PLAN INWESTYCYJNY

	<p>do transportu oraz przeładunku odpadów na terenie PSZOK. Waga najazdowa. Zakup dwóch specjalistycznych środków transportu odpadów komunalnych selektywnie zebranych. Budowa boksów, wiat magazynowych, osobnego magazynu pod kątem magazynowania czasowego odpadów przeznaczonych do ponownego użycia. Wykonanie parkingu dla Klientów PSZOK. Wyposażenie w pojemniki i kontenery, kontenery zgniatające i prasujące, urządzenia do transportu oraz przeładunku odpadów na terenie PSZOK. Zakup i montaż urządzeń służących do belowania/prasowania odpadów zebranych selektywnie. Budowa instalacji odprowadzającej odcieki, wody opadowe. Wykonanie monitoringu wewnętrznego i zewnętrznego. Budowa instalacji fotowoltaicznej na potrzeby obiektu. Powiększenie klasowości przeciwpożarowej obiektów magazynowych. Wyposażenie miejsca magazynowania w zabezpieczenia oraz urządzenia przeciwpożarowe. Wyposażenie punktu napraw w niezbędne urządzenia i narzędzia. Wykonanie ścieżki edukacyjnej. Wykonanie zaplecza socjalnego oraz miejsca do prowadzenia zajęć z zakresu funkcjonowania PSZOK oraz edukacji ekologicznej. Nasadzenia roślin osłaniających PSZOK. Zakup programów do obsługi systemu gospodarki odpadami w PSZOK i do ewidencji odpadów wraz z niezbędnym wyposażeniem elektronicznym.</p>					
33.	Brzesko ul. Ciepła 32-800 Brzesko	budowa	4 220 780	2 936 130 NFOŚiGW	2023-2026	Brak informacji
34.	Dębno Wola Dębińska dz. nr 452 32-852 Wola Dębińska	budowa	2 915 525	1 697 400 Regionalny Program Operacyjny Województwa Małopolskiego na	2020-2022	Małopolski Urząd Wojewódzki

ZAŁĄCZNIK NR 1 PLANU GOSPODARKI ODPADAMI WOJEWÓDZTWA MAŁOPOLSKIEGO NA LATA 2023-2028 - PLAN INWESTYCYJNY

				lata 2014-2020		
35.	Szczurowa 32-820 Szczurowa zagospodarowanie terenu, hala magazynowa, kontenery, waga, biuro, wiaty	budowa	3 000 000	2 550 000 RPO, WFOŚiGW	2023-2025	Gmina Szczurowa
36.	Biecz 38-340 Biecz bd. Zakup działki wraz z budynkiem do remontu, utwardzenie, ogrodzenie i oświetlenie terenu, budowę wiat na kontenery ewentualne przystosowanie istniejących na działce pomieszczeń do punktu napraw i punktu przyjęcia rzeczy używanych. Planuje się również zakup niezbędnych pojemników i kontenerów na odpady.	budowa	8 000 000	6 400 000 Środki własne NFOŚiGW WFOŚiGW Środki UE	2023-2028	Gmina Biecz
37.	Gorlice 38-300 Gorlice Budowa punktu selektywnego zbierania odpadów komunalnych, w tym plac manewrowy, miejsca magazynowania odpadów, obiekty towarzyszące, wyposażenie	budowa	3 000 000	w zależności od dostępnych środków pomocowych	2023-2024	Przedsiębiorstwo Usług Komunalnych „Empol” Sp. Z o.o.
38.	KRAKÓW Centrum Recyklingu Odpadów Komunalnych w Krakowie Kraków – Nowa Huta (rejon ulic Igołomska/Cementowa) działka nr 1/169 obr. 20 obiekt zamknięty z wydzielonymi pomieszczeniami z przeznaczeniem na obsługę wagi i rejestrację pojazdów, selektywną zbiórkę odpadów oraz zbiórkę, identyfikację i zabezpieczenie odpadów niebezpiecznych, punkt napraw i ponownego użycia odpadów, przyległe drogi i place wraz wagą samochodową do ważenia odpadów.	Budowa	20 000 000	16 000 000 Środki własne oraz dofinansowanie z dostępnych źródeł finansowych krajowych i UE	2024-2025	MPO Sp. z o.o. w Krakowie

ZAŁĄCZNIK NR 1 PLANU GOSPODARKI ODPADAMI WOJEWÓDZTWA MAŁOPOLSKIEGO NA LATA 2023-2028 - PLAN INWESTYCYJNY

39.	<p>Węgrzce działka nr 305/146 obr. 0016 W ramach inwestycji planuje się: utwardzenie placu, boksy żelbetowe przeznaczone do magazynowania odpadów, kontener socjalno-biurowy, kontener na odpady niebezpieczne, kontener na przedmioty do ponownego użycia, myjka samochodowa, ogrodzenie terenu, oświetlenie terenu, instalacja elektroenergetyczna, teletechniczna, wodociągowa, kanalizacji sanitarnej, deszczowej oraz przebudowa zjazdu z drogi wewnętrznej.</p>	budowa	6 600 000	5 610 000 środki własne, RPO	2023-2025	Gmina Zielonki
40.	<p>MIKI Kraków ul. Nad Drwiną 33 30-841 Kraków Inwestycja będzie składała się z zadaszonego placu do zbierania odpadów oraz punktu napraw (punkt zbierania i przeładunku odpadów)</p>	budowa	3 000 000	1 000 000 środku UE i środki własne	2024-2026	MIKI Karol Jakubowski, ul. Nad Drwiną 33, 30-841 Kraków
41.	<p>Wielka Wieś ul. Krakowska 24 32-089 Wielka Wieś w przypadku pozyskania odpowiedniej działki planowana jest budowa nowego PSZOKA</p>	budowa	Nie zgłoszono	Nie zgłoszono	2024-2026	Gmina Wielka Wieś
42.	<p>Liszki gmina wiejska brak dokładnego adresu, prawdopodobnie w pobliżu Oczyszczalni ścieków w Piekarach Droga dojazdowa, nawierzchnia utwardzona z miejscami postojowymi, ogrodzenie wraz z bramą wjazdową, oświetlenie terenu, ewentualna rampa, wiata/wiaty stalowej oraz kontenery, pojemniki do selektywnej zbiórki odpadów, zagospodarowanie zieleni, ścieżka dydaktyczna.</p>	budowa	3 000 000	1 500 000 WFOŚiGW, Polski Ład, Środki unijne	2023-2025	Urząd Gminy Liszki- Referat Inwestycji i Infrastruktury

ZAŁĄCZNIK NR 1 PLANU GOSPODARKI ODPADAMI WOJEWÓDZTWA MAŁOPOLSKIEGO NA LATA 2023-2028 - PLAN INWESTYCYJNY

43.	<p>Limanowa Młynne bn., 34-600 Limanowa W ramach projektu planuje się zakup: - kontenera typu lekkiego przystosowany do składowania plastiku i metalu (1 szt.), - kontenera przystosowanego do składowania popiołu (2 szt.), - kontenera przystosowanego do składowania opon (1 szt.), - kontenera przystosowanego do składowania odpadów remontowo-budowlanych (1 szt.), - kontenera przystosowanego do składowania odpadów zielonych (1 szt.), - kontenera przystosowanego do składowania odpadów wielkogabarytowych (1 szt.), - kontenera przystosowanego do składowania szkła (1 szt.), - kontenera przystosowanego do składowania papieru (1 szt.), - pojemników z polipropylenu po 240 l (5 szt.),</p>	budowa	2 040 000	1 740 000 RPO, Środki własne	2022-2024	Gmina Limanowa
44.	<p>Gmina Jodłownik Stupia lub Szczyrzyc</p>	budowa	3 000 000	2 400 000 Środki Unii Europejskiej/ Środki krajowe oraz 600 000 środki własne	2023-2028	Gmina Jodłownik
45.	<p>Łąka Górna działka nr 843/6 i 789/2 gmina Żegocina 32-731</p>	budowa	1 500 000	Środki zewnętrzne	2023-2026	Gmina Żegocina
46.	<p>Chełmiec Klęczany b/n 33-394 Chełmiec 1. Waga samochodowa, 2. Miejsca parkingowe dla pracowników, 3. Budynek socjalno-sanitarny z częścią administracyjną, 4. Hala z linią do doczyszczania surowców</p>	budowa	10 000 000	8 000 000 Budżet, środki krajowe, środki z UE	2023-2028	Gmina Chełmiec

ZAŁĄCZNIK NR 1 PLANU GOSPODARKI ODPADAMI WOJEWÓDZTWA MAŁOPOLSKIEGO NA LATA 2023-2028 - PLAN INWESTYCYJNY

	wtórnych i prasą, 5.Rampa najazdowa dla wjazdu samochodów dostarczających odpady od mieszkańców, 6.Boks na odpady wielkogabarytowe, 7.Kontener do gromadzenia odpadów niebezpiecznych i problemowych, 8.Place, 9.Zbiornik na wody opadowe z funkcją p. pożarową, 10.Separator na wody deszczowe, 11.Ssawy pożarowe – sztuk 2, 12.pompownia ścieków deszczowych, 13.plac p. poż., 14.Zbiornik na ścieki sanitarne, 15.Zbiornik na ścieki technologiczne z separatorem z myjki, 16.Zbiornik na ścieki technologiczne z separatorem z myjki samochodów, 17.Ogrodzenie, 18.Trafo, 19.Stanowisko mycia kontenerów i pojemników, 20.Garaż 6- stanowiskowy dla samochodów hakowych i śmieciarek, 21.Wiata na surowce wtórne zbelowane, 22.Budynek myjni samochodowej, 23.Zieleń ochronna, 24.Zieleń trawiasta, 25.Ścieżka edukacyjna, 26.Punkt wymiany sprzętu RTV/AGD					
47.	Kamionka Wielka 33-334 Kamionka Wielka (nie ustalono konkretnej lokalizacji) brak rozpoczętych działań inwestycyjnych	budowa	2 500 000	2 125 000 Fundusze Europejskie	2024-2028	Gmina Kamionka Wielka
48.	Jabłonka Ul. 3-go Maja 34-480 Jabłonka Budowa PSZOK jest na etapie planowania,	budowa	5 000 000	Własne/krajowe/UE	2023-2028	Gmina Jabłonka
49.	Nowy Targ	budowa	5 000 000	Brak danych	2022-2024	Gmina Nowy

ZAŁĄCZNIK NR 1 PLANU GOSPODARKI ODPADAMI WOJEWÓDZTWA MAŁOPOLSKIEGO NA LATA 2023-2028 - PLAN INWESTYCYJNY

	ul. Jana Pawła II 115, 34-400 Nowy Targ (Krempachy) Budowa nowego obiektu z wyposażeniem					Targ
50.	Krynica Zdrój Uroczysko "Głębokie" w Krynicy-Zdroju Budowa rampy oraz wiaty, zakup kontenerów, budowa budynku gospodarczego, zakup samochodu specjalistycznego, monitoring wizyjny, Zakup i montaż instalacji typu młyny, rozdrabniacze i kruszarki jako instalacji do recyklingu surowców wtórnych	budowa	3 000 000	2 700 000 krajowe/UE	2023-2028	Gmina Krynica-Zdrój
51.	Gmina Kęty – Utwardzenie terenu, budowa placów, dróg dojazdowych, wiat, magazynów, boksów, budynków socjalnych, niezbędnej infrastruktury technicznej, monitoringu, oświetlenia, myjni pojemników, zakup wagi najazdowej. Wyposażenie punktu w urzędzenia do magazynowania, transportu i przeładunku odpadów na terenie PSZOK. Wykonanie ogrodzenia i bram wjazdowych, budowa instalacji fotowoltaicznej na potrzeby obiektu. Wykonanie/modernizacja zaplecza socjalnego oraz miejsca do prowadzenia zajęć z zakresu funkcjonowania PSZOK oraz edukacji ekologicznej.	budowa	6 000 000	5 100 000 środki własne/krajowe/UE/NFOŚiGW/WFOŚ/RPO	2023-2028	P.K. KOMAX Sp. z o.o.
52.	Brzeszcze ul. Kościelna 7 32-620 Brzeszcze Budowa placów, boksów, magazynów, osobnego magazynu pod kątem magazynowania czasowego odpadów przeznaczonych do ponownego użycia, Wyposażenie w	budowa	4 800 000	4 080 000 środki UE/środki własne	2023-2028	Agencja Komunalna Sp. z o.o./ Gmina Brzeszcze

ZAŁĄCZNIK NR 1 PLANU GOSPODARKI ODPADAMI WOJEWÓDZTWA MAŁOPOLSKIEGO NA LATA 2023-2028 - PLAN INWESTYCYJNY

	<p>pojemniki, urządzenia do transportu oraz przeładunku odpadów na terenie PSZOK, Budowa instalacji odprowadzającej odcieki, wody opadowe, wykonanie ścieżki edukacyjnej, wykonanie zaplecza socjalnego oraz miejsca do prowadzenia zajęć z zakresu funkcjonowania PSZOK oraz edukacji ekologicznej. Edukacja w zakresie zbiórki odpadów jak i zapobiegania powstawania odpadów, powtórnego ich wykorzystania zgodnie z zasadą gospodarki o obiegu zamkniętym oraz mające na celu zapobieganie marnowaniu żywności.</p> <ul style="list-style-type: none"> -drogi dojazdowe, bramy wjazdowe i ogrodzenia, monitoring i oświetlenie, - wyposażenie w pojemniki i kontenery, urządzenia do transportu oraz przeładunku odpadów - zakup specjalistycznych jednostek sprzętowych, - myjnia dla pojemników na odpady wraz z infrastrukturą towarzyszącą - waga najazdowa 					
53.	<p>Proszowice ul. Źródłana 4 32-100 Proszowice Żębocin (na terenie składowiska) Zaprojektowanie oraz budowa punktu selektywnego zbierania odpadów komunalnych z placem nawrotowym, zamykane kontenery i pojemniki na gromadzenie odpadów komunalnych wraz z zadaszeniem, remont istniejącego budynku, budowa łamusiwni, punktu napraw oraz magazynu odpadów niebezpiecznych. 1.</p>	budowa	3 500 000	2 400 000 środku unijne, krajowe, jst	2023-2027	ZGK Proszowice

ZAŁĄCZNIK NR 1 PLANU GOSPODARKI ODPADAMI WOJEWÓDZTWA MAŁOPOLSKIEGO NA LATA 2023-2028 - PLAN INWESTYCYJNY

	<p>Budowa dróg i placów na terenie PSZOK - pow. ok 1800 m², 2. Modernizacja istniejącego budynku dla potrzeb socjalnych oraz edukacyjnych PSZOK - pow. użyt. ok. 100 m², 3. Rozbudowa istniejącego budynku (na potrzeby punktu napraw, łamusowni oraz magazynu odpadów niebezpiecznych), w tym: - punkt napraw - pow. ok. 80 m², - łamusownia - pow. ok. 43 m², - magazyn odpadów niebezpiecznych - pow. ok. 43 m², 4. Budowa budynku obsługi PSZOK - pow. użyt - ok. 16,5 m², 5. Budowa wiaty na kontenery - pow. ok 150 m², 6. Budowa infrastruktury sieciowej (w tym instalacja: wodociągowa, kanalizacji sanitarnej, elektryczna, instalacja zbiornikowa na gaz płynny do ogrzewania budynków PSZOK, odwodnienie terenu PSZOK, 7. Dostawa i montaż wyposażenia, w tym kontenerów/pojemników w do segregacji odpadów, wagi najazdowej oraz wyposażenia budynków (w szczególności punktu napraw, budynku obsługi PSZOK oraz salki edukacyjnej). 8. Wykonanie monitoringu terenu PSZOK, 9. Wykonanie oświetlenia terenu PSZOK oraz instalacji paneli fotowoltaicznych.</p>					
54.	<p>Ciężkowice działka nr. ew. 654 33-190 Ciężkowice Budowa stacjonarnego punktu selektywnego zbierania odpadów komunalnych w systemie „zaprojektuj” i „wybuduj” Na terenie</p>	budowa	2 200 000	1 760 000 MRPO	Od 2022	Gmina Ciężkowice

ZAŁĄCZNIK NR 1 PLANU GOSPODARKI ODPADAMI WOJEWÓDZTWA MAŁOPOLSKIEGO NA LATA 2023-2028 - PLAN INWESTYCYJNY

	PSZOK przewidziano pomieszczenie ponownego użycia.					
55.	<p>Tuchów dz. nr 36/47 33-170 Tuchów</p> <ul style="list-style-type: none"> - punkt recykling, odnowienie – renowacja - punkt „wystawka” - pomieszczenie biurowe/ socjalne - wiaty, kontenery (jeden kontener na jedną frakcję) – 13 sztuk - plus więcej kontenerów na gabaryty – 2-3 sztuki - wiaty na samochody dostawcze (garaż dwustanowiskowy) - ilość pracowników – do 10 osób (w tym mężczyźni i kobiety); - waga elektroniczna (z możliwością udźwigu 42 ton) - ogrodzenie terenu i utwardzenie terenu - dostosowanie PSZOK do korzystania przez osoby z wszystkimi rodzajami niepełnosprawności. - monitoring, - oświetlenie, - przyłącza (wodociągowy, kanalizacyjny, energetyczny) - kanalizacja deszczowa - parking wraz z objazdem samochodu - fotowoltaika, pompa ciepła 	budowa	Nie zgłoszono	Nie zgłoszono	Nie zgłoszono	Nie zgłoszono
56.	<p>Wojnicz działka ew. nr 424/65 i 424/66 32-830 Wojnicz</p> <p>W zakresie rzeczowym przedsięwzięcia wejdzie ogrodzenie terenu, montaż bramy przesuwnej, budowa niewielkiego budynku socjalnego, w tym wc dla klientów PSZOK oraz pomieszczenia napraw, budowa wagi towarowej dla samochodów</p>	budowa	1 962 270	1 667 930 RPO WM 2014-2020 i środki własne Gminy Wojnicz	2022-2023	Gmina Wojnicz
57.	<p>Wietrzychowice Miechowice Wielkie działka 852 33-270 Wietrzychowice</p>	budowa	2 000 000	0	2022-2023	Gmina Wietrzychowice
58.	Zakliczyn	budowa	2 612 000	2 481 400	2023-2024	Gmina

ZAŁĄCZNIK NR 1 PLANU GOSPODARKI ODPADAMI WOJEWÓDZTWA MAŁOPOLSKIEGO NA LATA 2023-2028 - PLAN INWESTYCYJNY

	433/15 32-840 Zakliczyn Budowa nowego budynku jednokondygnacyjnego, podpiwniczonego, wraz z pomieszczeniami biurowymi do prowadzenia ewidencji odpadów i pomieszczeniami socjalnymi					Zakliczyn
59.	Kościelisko Ul. Nędzy- Kubińca 103C 34-511 Kościelisko Remont istniejącego budynku wraz z przebudową wnętrza obiektu ze zmianami w bryle budynku. Wyposażenie pomieszczenia dla pracowników, punktu przyjmowania rzeczy używanych, punktu napraw, pomieszczeń do składowania odpadów niebezpiecznych tj. regały, pojemniki na odpady, itp. Wykonanie instalacji wodnokanalizacyjnej. Wyrównanie i wyprofilowanie terenu. Wykonanie nawierzchni z kostki betonowej. Budowa wiaty na kontenery. Budowa ścieżki edukacyjnej wraz z wyposażeniem. Zakup i montaż wag najazdowych. Budowa ogrodzenia gabionowego. Wycinka drzew i krzewów oraz nowe nasadzenia zieleni niskiej i wysokiej, zasianie terenu trawą. Wyposażenie PSZOK w oświetlenie i monitoring.	budowa	1 689 280	1 435 890 Środki własne Środki krajowe Regionalny Program Operacyjny dla Województwa Małopolskiego	2022-2024	Gmina Kościelisko, Narodowy Fundusz Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej, Wojewódzki Fundusz Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej, Regionalny Program Operacyjny dla Województwa Małopolskiego
60.	Spytkowice 34-745 Spytkowice Wybudowanie nowego PSZOK	budowa	5 827 600	4 020 430 RPO, budżet gminy	2021-2022	Urząd Gminy Spytkowice
61.	Stryków 600 34-146 Stryków budowa nowoczesnego obiektu PSZOK wraz ze ścieżką edukacyjną oraz punktem napraw dla mieszkańców	budowa	2 500 000	1 500 000 NFOŚiGW	2023-2024	Gmina Stryków
62.	Wieprz ul. Dworska, 34-108 Frydrychowice	budowa	5 500 000	5 225 000	2022-2024	Gmina

ZAŁĄCZNIK NR 1 PLANU GOSPODARKI ODPADAMI WOJEWÓDZTWA MAŁOPOLSKIEGO NA LATA 2023-2028 - PLAN INWESTYCYJNY

	Budowa nowego PSZOK-u			Rządowy Fundusz Polski Ład - Program Inwestycji Strategicznych		Wieprz
63.	Cichawa, gm. Gdów, dz nr 21/5, 21/8, 21/9, 21/10 32-420 Gdów Planowane przedsięwzięcie polegać będzie na utwardzeniu terenu, wybudowaniu zadaszona, budynku socjalno-usługowego, hali napraw, wagi, zbiorników na odcieki.	budowa	3 000 000	1 500 000	2023-2028	Firma Usługowo-Handlowa KOP-EKO Karol Trzupek
64.	Wadowice działka nr 424/7 Budowa gminnego punktu selektywnego zbierania odpadów komunalnych	budowa	2 965 566,63	środki własne Gminy Wadowice	2023-2028	Gmina Wadowice
65.	Powiat chrzanowski, Trzebinia ul. Sikorskiego MIKI Karol Jakubowski wybetonowaniem terenu i postawieniem wiat na gromadzenie odpadów (punkt zbierania i przeładunku odpadów)	budowa	250 000	0	2023-2024	MIKI Karol Jakubowski
66.	Powiat olkuski, Wolbrom MIKI Karol Jakubowski wybetonowaniem terenu i postawieniem wiat na gromadzenie odpadów (punkt zbierania i przeładunku odpadów)	budowa	250 000	0	2025-2026	MIKI Karol Jakubowski
67.	Powiat tarnowski – MIKI Karol Jakubowski wybetonowaniem terenu i postawieniem wiat na gromadzenie odpadów (punkt zbierania i przeładunku odpadów)	budowa	250 000	0	2025-2026	MIKI Karol Jakubowski
Instalacje do doczyszczania selektywnie zebranych frakcji odpadów⁷⁾ (w tym przyjmujące zmieszane odpady komunalne)						
68.	Tylmanowa os. Rzeka 419 34-451 Tylmanowa Dostosowanie instalacji do wymogów BAT, przepisów przeciwpożarowych	modernizacja	5 000 000	w zależności od programów pomocowych, własne/ krajowe/ UE	2021-2023	Przedsiębiorstwo Usług Komunalnych "EMPOL" Sp. z o.o.
69.	Zegartowice Zegartowice 105 32-415 Zegartowice	modernizacja	9 000 000	40%	2023-2030	Nie zgłoszono
70.	Choczni ul. T. Kościuszki 304,	modernizacja	6 000 000	30% kredyt/ środki	2022-2026	PK EKO

ZAŁĄCZNIK NR 1 PLANU GOSPODARKI ODPADAMI WOJEWÓDZTWA MAŁOPOLSKIEGO NA LATA 2023-2028 - PLAN INWESTYCYJNY

	34-123 Chocznia modernizacja i wymiana urządzeń i maszyn			własne		
71.	Oświęcim ul. Nadwiślańska 36 32-600 Oświęcim Modernizacja istniejącej instalacji, zakup urządzeń do rozrywania worków, dodatkowych separatorów m.in. - magnetycznego, optomagnetycznego, montaż nowych urządzeń związanych z dostosowaniem do wymagań BAT. Modernizacja i przebudowa istniejącego budynku sortowni wraz z zapleczem socjalnym. Rozbudowa instalacji elektroenergetycznej, rozbudowa instalacji ppoż./zbiornik, tryskacze, SSP/. Rozbudowa obiektów magazynowania odpadów. Rozbudowa wewnętrznych instalacji sanitarnych.	modernizacja	8 000 000	6 400 000 Własne/krajowe/UE	2023-2026	Składowisko Odpadów Komunalnych Sp. z o.o.
72.	REMONDIS Kraków Sp. z o.o., Półtunki 64, 30-740 Kraków Instalacja do sortowania odpadów selektywnie zebranych wraz z centrum zliczania opakowań	rozbudowa	40 000 000	28 000 000	2022-2023	REMONDIS Kraków Sp. z o.o.
73.	Balin, ul. Głogowa 75, 32-500 Chrzanów Przedsięwzięcie obejmuje budowę nowej hali przetwarzania odpadów, z podziałem na: – zasobnię główną, – obszar sortowni właściwej, – obszar przetwarzania RDF. • montaż nowej linii przetwarzania, w ramach której możliwe będzie przetwarzanie następujących rodzajów odpadów: – selektywnie zbierane odpady komunalne („żółty worek” i „niebieski worek”), – odpady wysokokaloryczne o wysokiej zawartości	budowa	35 000 000	7 000 000 Własne, pożyczka, dotacja	2023-2024	Zakład Gospodarki Odpadami Komunalnym i Sp. z o.o., ul. Głogowa 75, Balin, 32-500 Chrzanów

ZAŁĄCZNIK NR 1 PLANU GOSPODARKI ODPADAMI WOJEWÓDZTWA MAŁOPOLSKIEGO NA LATA 2023-2028 - PLAN INWESTYCYJNY

	<p>tworzyw i papieru, – odpady nad sitowe ze zmieszanych odpadów komunalnych, odpady komponentów paliwa alternatywnego.</p> <ul style="list-style-type: none"> • budowę obiektów magazynowania odpadów – wiata magazynowa odpadów, podzielona na boksy, • budowę placów i dróg technologicznych, • budowę zaplecza socjalnego, • budowę wewnętrznej sieci kanalizacji odciekowej, sanitarnej, deszczowej, • budowę zewnętrznej instalacji wodociągowej • budowę zewnętrznej instalacji elektroenergetycznej (w tym oświetlenia), • budowę zewnętrznej instalacji kablowej. 					
74.	<p>Gorlice ul. Przemysłowa 7 i Chopina 33g 38 - 300 Gorlice Modernizacja instalacji od sortowania (doczyszczania) odpadów selektywnie zebranych, w tym nowa linia wraz z urządzeniami do przesiewania szkła."</p>	modernizacja	38 000 000	w zależności od dostępnych programów pomocowych	2022-2023	Przedsiębiorstwo Usług Komunalnych "Empol" Sp. z o.o.
75.	<p>PreZero Małopolska Sp. Z o.o. ul. Kosiarzy 5a 30-741 Kraków Sortowania odpadów selektywnie zebranych</p>	budowa nowej instalacji	20 000 000	5 000 000 Środki własne i dofinansowanie	2022-2025	PreZero Małopolska
76.	<p>Centrum Recyklingu Odpadów Komunalnych w Krakowie Kraków działka nr 1/169 obr. 20 Kraków - Nowa Huta (rejon ulic Igołomska/Cementowa) Sortownia to obiekt kubaturowy z zainstalowaną linią technologiczną w pełni zmechanizowaną i zautomatyzowaną, wyposażoną w przesiewacze odpadów, separatory metali żelaznych i nieżelaznych, separatory balistyczne i separatory optyczne, przenośniki taśmowe, kabiny sortownicze oraz prasę belującą.</p>	budowa nowej instalacji	125 000 000	Środki własne oraz dofinansowanie z dostępnych źródeł finansowych krajowych i UE	2024-2025	MPO Sp. z.o.o. w Krakowie
77.	<p>Nowy Targ ul. Jana Pawła II 115,</p>	budowa nowej instalacji	25 000 000	0	2024-2025	FCC Podhale

ZAŁĄCZNIK NR 1 PLANU GOSPODARKI ODPADAMI WOJEWÓDZTWA MAŁOPOLSKIEGO NA LATA 2023-2028 - PLAN INWESTYCYJNY

	<p>34-400 Nowy Targ Polska Przedsięwzięcie polegać będzie na budowie nowej hali produkcyjnej w której, zainstalowane zostanie nowa linia sortownicza. W skład linii wejdą: rozrywarka worków, sita bębnowe, przenośniki pasowe i łańcuchowe, magnesy metali żelaznych i nieżelaznych, sortery optyczne, kabiny sortownicze, prasa belująca, rozdrabniacz końcowy.</p>			Środki własne		Sp. z o. o. ul. Jana Pawła II 115, 34-400 Nowy Targ;
78.	<p>MIKI Recykling Sp. z o.o Kraków 30-841 ul. Nad Drwiną 33 Sortownia odpadów zbieranych selektywnie. Inwestor zrealizował inwestycje (tj. zakupił maszyny i przeprowadził testy instalacji) Uruchomienie w 2023r.</p>	budowa nowej instalacji*	18 800 000	6 600 000 środku UE (PARP) i środki własne	2021-2022	MIKI Recykling Sp. z o.o. Kraków 30-841 ul. Nad Drwiną 33
79.	<p>Oświęcim Ul. Nadwiślańska 36 32-600 Oświęcim Budowa nowej instalacji do sortowania odpadów selektywnie zebranych wraz z infrastrukturą towarzyszącą w tym zakup nieruchomości. Przedsięwzięcie obejmuje m.in. budowę nowej hali przetwarzania odpadów, zabudowę kompletnej linii przetwarzania odpadów wyposażonej m.in. w przenośniki i separatory, rozdrabniacze, kabiny sortownicze. Budowa wiat magazynowych dla odpadów z podziałem na boksy. Budowa zjazdu z drogi publicznej, dróg technologicznych, placów manewrowych, magazynowych oraz miejsc postojowych. Budowa zaplecza socjalnego. Budowa instalacji zewnętrznych</p>	budowa nowej instalacji	30 000 000	24 000 000 Własne/krajowe/U E/ NFOŚiGW/WFOŚ/R PO	2023-2026	Składowisko Odpadów Komunalnych Sp. z o.o.

ZAŁĄCZNIK NR 1 PLANU GOSPODARKI ODPADAMI WOJEWÓDZTWA MAŁOPOLSKIEGO NA LATA 2023-2028 - PLAN INWESTYCYJNY

	<p>i wewnętrznych w tym instalacji ppoż. Budowa przyłączy wody, kanalizacji sanitarnej i deszczowej. Budowa zewnętrznej instalacji elektroenergetycznej (w tym oświetlenia) wraz ze stacją TRAF0. Przebudowa istniejącej sieci elektroenergetycznej napowietrznej. Monitoring wizyjny. Niezbędny tabor samochodowy oraz sprzęt ciężki.</p>					
80.	<p>Proszowice 32-100 Proszowice Stacja segregacji odpadów z linią technologiczną do segregacji odpadów dla instalacji związanej z odzyskiem odpadów.</p>	<p>budowa nowej instalacji</p>	<p>Nie zgłoszono</p>	<p>Nie zgłoszono</p>	<p>2027</p>	<p>Zakład Gospodarki Komunalnej Proszowice Sp. z o.o. ŻĘBOCIN 117 32-100 ŻĘBOCIN</p>
81.	<p>Tarnów ul. Komunalna 31, 33-100 Tarnów Inwestycja polegać ma na budowie sortowni odpadów komunalnych zbieranych w sposób selektywny (opcjonalnie z możliwością sortowania niesegregowanych - zmieszanych odpadów komunalnych zbieranych w czarnym pojemniku/worku). Podstawowym celem przedsięwzięcia ma być skuteczne wydzielenie surowców wtórnych zawartych w strumieniu odpadów komunalnych zbieranych w sposób selektywny i zmniejszenie ilości odpadów kierowanych do unieszkodliwiania.</p>	<p>budowa nowej instalacji</p>	<p>50 000 000</p>	<p>25 000 000 (50%) Narodowy Fundusz Ochrony Środowiska, Rządowy Fundusz Polski Ład: Program Inwestycji Strategicznych</p>	<p>2023-2028</p>	<p>Gmina Miasta Tarnowa</p>
82.	<p>Trzebinia MIKI Recykling Sp. z o.o. Kraków 30-841 ul. Nad Drwiną 33 Sortownia odpadów zbieranych selektywnie wraz z instalacją do wytwarzania paliwa</p>	<p>budowa nowej instalacji</p>	<p>40 000 000</p>	<p>20 000 000</p>	<p>2025-2027</p>	<p>MIKI Recykling Sp. z o.o. Kraków 30-841 ul. Nad Drwiną 33</p>

ZAŁĄCZNIK NR 1 PLANU GOSPODARKI ODPADAMI WOJEWÓDZTWA MAŁOPOLSKIEGO NA LATA 2023-2028 - PLAN INWESTYCYJNY

	alternatywnego					
83.	Wolbrom Miki Karol Jakubowski Kraków 30-841 ul. Nad Drwiną 33 Sortownia odpadów zbieranych selektywnie wraz z instalacją do wytwarzania paliwa alternatywnego	budowa nowej instalacji	50 000 000	20 000 000 środku UE i środki własne	2025-2027	MIKI Karol Jakubowski Kraków 30-841 ul. Nad Drwiną 33
¹⁰⁾						
Instalacje do przetwarzania odpadów zielonych lub/i innych bioodpadów						
84.	Bolesław ul. Osadowa 1, 32- 329 Bolesław Modernizacja i rozbudowa kompostowni odpadów zielonych, zwiększenie jej mocy i dodanie do technologii pryzmowej systemu kontenerowego.	modernizacja i rozbudowa	4 920 000	0 Środki własne	2022-2024	Zakład Gospodarki Komunalnej "Bolesław" Sp. Z o.o.
85.	Nowy Sącz ul. Wiklinowa 4A, 33-300 Nowy Sącz Modernizacja, która ma na celu podniesienie wydajności instalacji i/lub polepszenie otrzymywanych produktów celem zwiększenia masy odpadów poddanych recyklingowi i/lub wprowadzenie nowych produktów do obrotu.	modernizacja	20 000 000	50% planowanej kwoty	2024-2028	Na ten moment nie wyłoniona
86.	Nowy Sącz ul. Tarnowska 120 33-300 Nowy Sącz Rozbudowa istniejącej instalacji biologicznego przetwarzania odpadów ulegających biodegradacji	rozbudowa	2 800 000	Środki własne, fundusze UE	2022-2023	NOVA Sp. z o.o.
87.	Nowy Sącz ul. Tarnowska 120 33-300 Nowy Sącz Budowa hali dla przetwarzania odpadów biodegradowalnych	budowa hali	1 700 000	Środki własne, fundusze UE	2023-2024	NOVA Sp. z o.o.
88.	Kęty ul. Kęckie Góry Północne b/n, 32-650 Kęty Modernizacja polegająca na budowie magazynu i placu rozdrabniania surowca, zmiana technologii kompostowania z	modernizacja rozbudowa	20 000 000	17 000 000 wkład własny i NFOŚiGW, WFOŚiGW, Środki UE	2023-2028	Gmina Kęty

ZAŁĄCZNIK NR 1 PLANU GOSPODARKI ODPADAMI WOJEWÓDZTWA MAŁOPOLSKIEGO NA LATA 2023-2028 - PLAN INWESTYCYJNY

	procesu pryzmowego na proces tlenowy lub beztlenowy w zamkniętych bioreaktorach, Przedsięwzięcie ma na celu hermetyzację wszystkich faz kompostowania.					
89.	Gdów Zalesiany 1, 32-420 Gdów Przedsięwzięcie ma na celu hermetyzację wszystkich faz kompostowania.	modernizacja	3 000 000	Środki własne	2024-2028	Firma Usługowo-Handlowa KOP-EKO Karol Trzupek,
90.	Oświęcim ul. Nadwiślańska 36 32-600 Oświęcim Budowa dwóch bioreaktorów. Rozbudowa placu dojrzewania kompostu. Budowa zadaszania pryzm.	rozbudowa	6 000 000	4 500 000 WŁASNE/KRAJOWE /UE	2023-2026	Składowisko Odpadów Komunalnych Sp. z o.o.
91.	Sucha Beskidzka ul. Wadowicka 4a, 34-200 Sucha Beskidzka Modernizacja/rozbudowa/ instalacji istniejącej o wiaty, obiekty budowlane, place magazynowe służące do przetwarzania i magazynowania odpadów. Budowa nowych obiektów budowlanych, placów. Wyposażenie instalacji w urządzenia do przetwarzania odpadów, transportu, magazynowania odpadów w tym urządzenia BHP i PPOŻ, urządzenia do ochrony środowiska.	modernizacja rozbudowa	6 000 000	6 000 000 Środki publiczne/Środki własne/Środki krajowe/UE/NFOŚiGW/WFOŚiGW	2025-20230	Związek Gmin Dorzecza Górnej Skawy Świnna Poręba realizujący zadania zagospodarowania odpadów przez samorządowy zakład budżetowy nie posiadający osobowości prawnej: Regionalny Zakład Przetwarzania Odpadów w Suchej Beskidzkiej ul. Wadowicka 4a, 34-200 Sucha Beskidzka
92.	Chocznia ul. T. Kościuszki 304, 34-123 Chocznia Kompostownia pryzmowa Instalacja do przetwarzania odpadów zielonych i innych bioodpadów, w tym instalacja do przetwarzania w	rozbudowa	5 000 000	Środki własne, fundusze pomocowe	2022-2026	PK EKO

ZAŁĄCZNIK NR 1 PLANU GOSPODARKI ODPADAMI WOJEWÓDZTWA MAŁOPOLSKIEGO NA LATA 2023-2028 - PLAN INWESTYCYJNY

	procesie tlenowym (kompostownie) oraz instalacje do fermentacji					
93.	Brzeszcze ul. Kościelna 7 32-620 Brzeszcze Kompostownia zakup rozrywarki worków oraz samojezdnej przrzucarki do kompostu pozwoli zwiększyć wydajność instalacji o około 40%	modernizacja	1 500 000	1 275 000 Środki UE	2023	Agencja Komunalna Sp. z o.o. 32-620 Brzeszcze ul. Kościelna 7
94.	Kraków ul. Krzemieniecka 40, 30-694 Kraków Modernizacja, hermetyzacja i rozbudowa kompostowni odpadów zielonych i innych bioodpadów w Centrum Ekologicznym Barycz, ul. Krzemieniecka 40 w Krakowie	Modernizacja/hermetyzacja/rozbudowa	30 000 000	Środki własne/dofinansowanie z dostępnych źródeł finansowania o zasięgu krajowym	2024-2025	MPO Sp. z o.o. w Krakowie
95.	Kraków ul. Krzemieniecka 40, 30-694 Kraków Budowa systemu recyklingu odpadów biodegradowalnych (odpadów zielonych i odpadów kuchennych) w procesie kompostowania i fermentacji dla potrzeb Zintegrowanego Systemu Gospodarowania Odpadami Komunalnymi (ZSGOK) w Krakowie	budowa	70 000 000	Środki własne oraz dofinansowanie z dostępnych źródeł finansowych krajowych i UE	2024-2027	MPO Sp. z o.o. w Krakowie
96.	Brzeszcze ul. Kościelna 7 32-620 Brzeszcze budowa nowej instalacji fermentacji odpadów zielonych i biodegradowalnych	budowa nowej instalacji	10 000 000	8 500 000 Środki UE	2025-2026	Agencja Komunalna Sp. z o.o. 32-620 Brzeszcze ul. Kościelna 7
97.	Kraków PreZero ul. Kosiarzy 5a 30-741 Kraków Kompostownia odpadów będzie przetwarzała m.in. odpady komunalne z terenu Miasta Krakowa. Kompostowanie odbywać się będzie w zamkniętych bioreaktorach i zastosowaniem najnowszej techniki i	budowa nowej instalacji	35 000 000	8 000 000 Środki własne i dofinansowanie	2022-2026	PreZero Małopolska

ZAŁĄCZNIK NR 1 PLANU GOSPODARKI ODPADAMI WOJEWÓDZTWA MAŁOPOLSKIEGO NA LATA 2023-2028 - PLAN INWESTYCYJNY

	technologii w celu zminimalizowania jej działalności na otoczenie.					
98.	<p>Gdów Cichawa, gm. Gdów, dz nr 21/5, 21/8, 21/9, 21/10 Planowane przedsięwzięcie polega na budowie instalacji biologicznego przetwarzania odpadów biodegradowalnych w miejscowości Cichawa. gmina Gdów, powiat wielicki, województwo małopolskie. Główne obiekty budowlane planowane do realizacji: 1. Bioreaktory (bioreaktory kompostujące), 2. Strefa przygotowania odpadu (bioreaktory technologiczne), 3. Wentylatorownia 4. Drogi i place, 6. Wiata II fazy kompostowania/przetwarzania gotowego produktu, 7. Biofiltr, Zbiornik wód odciekowych, Zbiornik wód deszczowych, Droga dojazdowa.</p>	budowa nowej instalacji	30 000 000	15 000 000	2024-2028	Firma Usługowo-Handlowa KOP-EKO Karol Trzupek
99.	<p>Tarnów ul. Komunalna 31, 33-100 Tarnów Instalacja recyklingu organicznego selektywnie zebranych odpadów ulegających biodegradacji, w tym odpadów kuchennych (biogazownia).</p>	budowa nowej instalacji	25 000 000	15 000 000 NFOŚiGW, WFOŚiGW w Krakowie, inne	2023-2028	Miejskie Przedsiębiorstwo Gospodarki Komunalnej Sp. z o.o. Okrężna 11 33-100 Tarnów
100.	<p>Balin, ul. Głogowa 75, 32-500 Chrzanów Instalacja fermentacji dla bioodpadów stałych i płynnych wraz z kompostownią. W pełni zhermetyzowana.</p>	budowa nowej instalacji	7 000 000	1 400 000 Własne, pożyczka, dotacja	2024-2025	Zakład Gospodarki Odpadami Komunalnymi Sp. z o.o.,
101.	<p>Żabno DZ. 832/2 ODPORYSZÓW 33-240 ŻABNO Instalacja HTC Instalacja do przetwarzania odpadów organicznych na</p>	budowa nowej instalacji	3 000 000	1 500 000 Kredyt lub Leasing	2023-2025	FPUH "TAR-STAL" J. I. J. KAWA SP.J. SIERADZA 223, 33-240 ŻABNO

ZAŁĄCZNIK NR 1 PLANU GOSPODARKI ODPADAMI WOJEWÓDZTWA MAŁOPOLSKIEGO NA LATA 2023-2028 - PLAN INWESTYCYJNY

	biowęgiel.					
102.	Tarnów Ul. Giełdowa 26, 33-100 Tarnów Instalacja HTC Instalacja do przetwarzania odpadów organicznych na biowęgiel.	budowa nowej instalacji	3 000 000	1 500 000 Kredyt lub Leasing	2023-2025	EKO-ZIEMIA Sp. z o.o. ul. Giełdowa 26, 33-100 Tarnów
103.	Podrzecze 134 33-386 Podegrodzie Instalacja HTC Instalacja do przetwarzania odpadów organicznych na biowęgiel.	budowa nowej instalacji	3 000 000	1 500 000 Kredyt lub Leasing	2023-2025	Transport Ciężarowy s. c. Lizenski Z. i S. Lis, Świniarsko 7, 33-395 Chełmiec
104.	Kraków MIKI Recykling Sp. z o.o. Kraków 30-841 ul. Nad Drwiną 33, Kompostownia Instalacja do przetwarzania odpadów zielonych i innych bioodpadów, w tym instalacja do przetwarzania w procesie tlenowym (kompostownie) oraz instalacje do fermentacji	budowa nowej instalacji	6 000 000	środki własne	2024-2028	MIKI Recykling sp. z o.o. Kraków 30-841 ul. Nad Drwiną 33
105.	Wolbrom MIKI Karol Jakubowski Biogazownia zasilana produktami ubocznymi z przemysłu rolno – spożywczego i bioodpadami	budowa nowej instalacji	15 000 000	11 000 000	2025-2027	MIKI Karol Jakubowski Kraków 30-841 ul. Nad Drwiną 33
106.	Trzebinia MIKI Recykling Sp. z o.o. Kraków 30-841 ul. Nad Drwiną 33 Instalacja do przetwarzania odpadów zielonych i innych bioodpadów, w tym instalacja do przetwarzania w procesie tlenowym (kompostownie) oraz instalacje do fermentacji Instalacja będzie stanowić część kompleksu pn. Regionalne Centrum Recyklingu.	budowa nowej instalacji	12 000 000	3 000 000 środku UE i środki własne	2024-2025	MIKI Recykling Sp. z o.o. Kraków 30-841 ul. Nad Drwiną 33
107.	Trzebinia MIKI Recykling Sp. z o.o. Kraków 30-841 ul. Nad Drwiną 33 Biogazownia zasilana produktami ubocznymi z przemysłu rolno-	budowa nowej inwestycji	20 000 000	10 000 000 środku UE i środki własne	2025-2027	MIKI Recykling Sp. z o.o. Kraków 30-841 ul. Nad Drwiną 33

ZAŁĄCZNIK NR 1 PLANU GOSPODARKI ODPADAMI WOJEWÓDZTWA MAŁOPOLSKIEGO NA LATA 2023-2028 - PLAN INWESTYCYJNY

	spożywcze i bioodpadami Instalacja będzie stanowić część kompleksu pn. Regionalne Centrum Recyklingu.					
108.	Stary Sącz Zakład Składowania Odpadów Sp. z o.o. w Starym Sączu ul. Batorego 25, 33-340 Kompostownia pryzmowa lub instalacja do przetwarzania w procesie fermentacji	budowa nowej instalacji	5 000 000	3 500 000 Środki publiczne, Pożyczka WFOŚ, środki własne	2024-2026	Zakład Składowania Odpadów Sp. z o.o. w Starym Sączu ul. Batorego 25, 33-340 Stary Sącz
109.	REMONDIS Kraków Sp. z o.o., ul. Półtangi 64, 30-740 Kraków: Lokalizacja inwestycji: Ul. Chemiczna 113, 33-100 Tarnów Instalacja do kompostowania odpadów zielonych i biodegradowalnych - produkcja kompostu	budowa nowej instalacji	50 000 000	20 000 000 Środki własne + NFOŚ	2024-2026	REMONDIS Kraków Sp. z o.o., ul. Półtangi 64, 30-740 Kraków
110.	Skawina Instalacja do przetwarzania odpadów zielonych i innych bioodpadów	budowa nowej instalacji	5 000 000	4 000 000 (środki UR i środki własne)	2024-2026	Miejski Zakład Usługowy Sp. z o.o. w Skawinie, ul. Piłsudskiego 25/ Gmina Skawina, ul. Rynek 1
111.	Myślenice ul. Ujejskiego 341, 32-400 Myślenice Instalacja do przetwarzania (kompostowania) selektywnie zebranych odpadów zielonych i innych bioodpadów. W ramach przedsięwzięcia planuje się modernizację istniejącej kompostowni poprzez powiększenie placów do dojrzewania odpadów (z wiatą) wraz ze zwiększeniem mocy przerobowych instalacji do przetwarzania odpadów zielonych i	modernizacja	6 000 000	4 000 000 Fundusz Spójności, NFOŚiGW, WFOŚiGW	2023- 2024	Zakład Utylizacji Odpadów Sp. z o.o., 32-400 Myślenice, ul. Słowackiego 82

ZAŁĄCZNIK NR 1 PLANU GOSPODARKI ODPADAMI WOJEWÓDZTWA MAŁOPOLSKIEGO NA LATA 2023-2028 - PLAN INWESTYCYJNY

	innych bioodpadów. Planuje się wymianę urządzeń celem przygotowania certyfikowanego produktu.					
Instalacje do recyklingu odpadów ¹⁵⁾						
112.	Brzeszcze ul. Graniczna 48, 32-620 Brzeszcze budowa kompletnej linii do recyklingu folii LDPE: hala, instalacje wodne i kanalizacyjne, bramka FE, rozdrabniacz, zespół myjący, wyciskarka, aglomerator, wylączarka	budowa nowej instalacji	12 300 000	10 455 000 Środki UE	2026	Agencja Komunalna Sp. z o.o. 32-620 Brzeszcze ul. Kościelna 7
113.	Gorlice Budowa nowej instalacji do recyklingu odpadów z tworzyw sztucznych	budowa nowej instalacji	20 000 000	W zależności od programów pomocowych/ własne plus zewnętrzne	2023-2024	Przedsiębiorstwo Usług Komunalnych "Empol" Sp. z o.o.
114.	Tarnów ul. Czysa 33-100 Tarnów Instalacja do recyklingu zużytych opon	budowa nowej instalacji	9 422 000	Inwestycja finansowana ze środków własnych 60%; Planowane dofinansowanie ze środków UE 40%	2024-2028	Grupa Azoty Jednostka Ratownictwa Chemicznego Sp. z o.o., ul. Kwiatkowskiego 8, 33-100 Tarnów
115.	Trzebinia MIKI Recykling Sp. z o.o. Kraków 30-841 ul. Nad Drwiną 33 Instalacja do recyklingu tworzyw sztucznych	budowa nowej instalacji	18 000 000	7 000 000 środku UE i środki własne	2023-2026	MIKI Recykling sp. z o.o. Kraków 30-841 ul. Nad Drwiną 33
116.	Bolesław ul. Osadowa 1 32-329 Bolesław Instalacja do przetwarzania tworzyw (recykling) odpadów z tworzyw sztucznych	budowa nowej instalacji	10 000 000	3 000 000 środku własne	2026-2032	Zakład Gospodarki Komunalnej "Bolesław" Sp. z o.o.
117.	REMONDIS Kraków Sp. z o.o. ul. Półtangi 64, 30 - 740 Kraków Instalacja do produkcji regranulatu z odpadów tworzyw sztucznych	budowa nowej instalacji	35 000 000	20 000 000 NFOŚ	2024-2025	REMONDIS Kraków Sp. z o.o.
118.	Kraków Centrum Recyklingu Odpadów Komunalnych w Krakowie działka nr 1/169 obr. 20	budowa nowej instalacji	255 000 000	Środki własne oraz dofinansowanie z dostępnych źródeł	2022- 2023	MPO Sp. z .o.o. w Krakowie

ZAŁĄCZNIK NR 1 PLANU GOSPODARKI ODPADAMI WOJEWÓDZTWA MAŁOPOLSKIEGO NA LATA 2023-2028 - PLAN INWESTYCYJNY

	Kraków – Nowa Huta (rejon ulic Igołomska/Cementowa) Zakład do recyklingu tworzyw sztucznych			finansowych krajowych i UE		
Instalacje do odzysku innego niż recykling odpadów budowlanych i rozbiórkowych						
119.	Kraków ul. Nad Drwiną 33, Kraków 30-841 Instalacja do odzysku odpadów budowlanych i odpadów metali (doczyszczanie) Zwiększenie mocy przerobowych	Modernizacja rozbudowa	6 000 000	0	2025-2026	MIKI Recykling Sp. z o.o. Kraków 30-841 ul. Nad Drwiną 33,
120.	Trzebinia ul. Sikorskiego Instalacja do odzysku odpadów budowlanych i odpadów metali (doczyszczanie)	budowa nowej instalacji	16 000 000	0	2024-2025	MIKI Recykling Sp. z o.o. Kraków 30-841 ul. Nad Drwiną 33,
121.	Niepołomice ul. Grabska 11 32 – 005 Niepołomice Linia sortowania opadów budowlanych (Instalacja do odzysku innego niż recykling odpadów budowlanych i rozbiórkowych) R	budowa nowej instalacji	7 000 000	0	2022- bezterminowo	Sinoma Krzysztof Oettinegn
122.	Tarnów Ul. Czysta, 33-100 Tarnów Instalacja do recyklingu poliolefinowych tworzyw sztucznych	budowa nowej instalacji	29 575 000	inwestycja finansowana ze środków własnych 60%; Planowane dofinansowanie ze środków UE 40%	2025-2030	Grupa Azoty Jednostka Ratownictwa Chemicznego Sp. z o.o., ul. Kwiatkowskiego 8, 33-100 Tarnów
Instalacje do recyklingu odpadów budowlanych i rozbiórkowych						
123.	Niepołomice ul. Grabska 11 32 – 005 Niepołomice Linia kruszenia odpadów gruzowych (Instalacja do recyklingu odpadów budowlanych i rozbiórkowych) R	budowa nowej instalacji	7 000 000	0	2022- bezterminowo	Sinoma Krzysztof Oettinegn
124.	Niepołomice ul. Grabska 11 32 – 005 Niepołomice Linia rozdrabniania - R	budowa nowej instalacji	30 000 000	0	2022- bezterminowo	Sinoma Krzysztof Oettinegn
125.	PreZero Małopolska Sp. z o.o. ul. Kosiarzy 5a 30-741 Kraków Instalacji do przetwarzania odpadów	budowa nowej instalacji	25 000 000	6 000 000 środki własne, dofinansowanie	2022-2025	PreZero Małopolska Sp. z o.o. ul. Kosiarzy 5a 30-741 Kraków

ZAŁĄCZNIK NR 1 PLANU GOSPODARKI ODPADAMI WOJEWÓDZTWA MAŁOPOLSKIEGO NA LATA 2023-2028 - PLAN INWESTYCYJNY

	rozbiórkowych i budowlanych					
126.	REMONDIS Kraków Sp. z o.o., ul. Półłanki 64, 30-740 Kraków Mechaniczne przetwarzanie odpadów budowlanych	budowa nowej instalacji	3 000 000	0	2022-2023	REMONDIS Kraków Sp. z o.o.
127.	Tarnów ul. Komunalna 31, 33-100 Tarnów Instalacja do recyklingu odpadów budowlanych i rozbiórkowych	budowa nowej instalacji	4 000 000	2 400 000 NFOŚiGW, WFOŚiGW w Krakowie	2027- 2028	Miejskie Przedsiębiorstwo Gospodarki Komunalnej Sp. z o.o.
128.	Oświęcim ul. Nadwiślańska 36 32-600 Oświęcim Instalacja do recyklingu odpadów budowlanych i rozbiórkowych wraz z kosztami pozyskania nieruchomości. Przedsięwzięcie obejmuje m.in. zabudowę: kompletnej linii do przetwarzania odpadów budowlanych wraz z halą. Budowa placu z boksami magazynowymi, budowa zjazdu z drogi publicznej, dróg technologicznych, placów manewrowych oraz miejsc postojowych. Budowa zaplecza socjalnego. Budowa instalacji zewnętrznych i wewnętrznych. Budowa przyłączy wody, kanalizacji sanitarnej i deszczowej. Budowa zewnętrznej instalacji elektroenergetycznej (w tym oświetlenia) wraz ze stacją TRAF0. Przebudowę istniejącej sieci elektroenergetycznej napowietrznej.	budowa nowej instalacji	12 000 000	9 600 000 Własne/krajowe/UE/ NFOŚiGW/WFOŚ/ RPO	2024-2027	Składowisko Odpadów Komunalnych Sp. z o.o.
129.	Trzebina ul. Sikorskiego Instalacja do recyklingu odpadów budowlanych i odpadów metali (doczyszczanie)	budowa nowej instalacji	29 000 000	6 000 000 środku UE i środki własne	2026-2028	MIKI Recykling Sp. z o.o. Kraków 30-841 ul. Nad Drwiną 33,
130.	Brzeszcze ul. Graniczna 48	budowa nowej instalacji	6 150 000	5 227 500 środki UE	2026	Agencja Komunalna Sp.

ZAŁĄCZNIK NR 1 PLANU GOSPODARKI ODPADAMI WOJEWÓDZTWA MAŁOPOLSKIEGO NA LATA 2023-2028 - PLAN INWESTYCYJNY

	32-620 Brzeszcze Instalacja do recyklingu odpadów budowlanych i rozbiórkowych i wielkogabarytowych					z o.o. 32-620 Brzeszcze ul. Kościelna 9
131.	Gorlice Instalacja do sortowania odpadów budowlanych i rozbiórkowych	budowa nowej instalacji	5 000 000	własne, zewnętrzne w zależności od dostępnych programów pomocowych	2023-2024	Przedsiębiorstwo Usług Komunalnych "Empol" Sp. z o.o. os. Rzeka 133, 34-451 Tylmanowa
132.	Bolesław ul. Osadowa 1 32-329 Bolesław Instalacji do recyklingu odpadów budowlanych i rozbiórkowych	budowa nowej instalacji	4 920 000	Nie zgłoszono	2025-2032	Zakład Gospodarki Komunalnej "Bolesław" sp. z o.o
<p>Komunalne instalacje do mechaniczno-biologicznego przetwarzania zmieszanych odpadów komunalnych</p> <p>Zwiększenie mocy przerobowych instalacji jest wynikiem zastosowania nowoczesnych rozwiązań technologicznych w trakcie przebudowy lub modernizacji i ma na celu polepszenie efektywności wysortowania odpadów surowcowych i doczyszczania odpadów wysegregowanych u źródła. Jednocześnie zwiększenie mocy przerobowych instalacji MBP będzie docelowo służyć zagospodarowaniu frakcji selektywnie zebranej.</p> <p>W ramach perspektywy finansowej UE na lata 2021- 2027 potencjalnie dopuszczalne będzie współfinansowanie tego typu inwestycji środkami pochodzącymi z UE w bardzo ograniczonym zakresie - dotyczy krajowego programu FEnIKS 2021-2027, jak również regionalnych programów operacyjnych.</p>						
133.	Brzeszcze ul. Kościelna 7 32-620 Brzeszcze celem inwestycji jest przystosowanie instalacji do wymogów BAT. Funkcjonująca do tej pory sortownia, niespełniająca wymogów BAT, zostanie zlikwidowana, a na innej działce inwestycyjnej zostanie wybudowana nowa tak, aby uzyskać emisję zorganizowaną z procesów magazynowania i przetwarzania. Sortownia będzie mieć taką samą wydajność jak dotychczasowa, jednak będzie spełniać wymogi BAT. W ramach instalacji będzie również proces sortowania odpadów zbieranych selektywnie.	modernizacja i rozbudowa	80 520 000	68 442 000 Środki UE	2024-2025	Agencja Komunalna Sp. z o.o. 32-620 Brzeszcze ul. Kościelna 7
134.	Choczniã ul. T. Kościuszki 304, 34-123 Choczniã Modernizacja i wymiana	modernizacja	8 000 000	30% Środki własne / kredyt	2022-2026	PK EKO Sp.z o.o. ul. T. Kościuszki 304, 34-123

ZAŁĄCZNIK NR 1 PLANU GOSPODARKI ODPADAMI WOJEWÓDZTWA MAŁOPOLSKIEGO NA LATA 2023-2028 - PLAN INWESTYCYJNY

	urządzeń					Chocznia
135.	Bolesław ul. Osadowa 1, 32-329 Bolesław Rozbudowa i modernizacji MBP	modernizacja i rozbudowa	10 000 000	4 000 000 środki własne/ zewnętrzne - krajowe i unijne	2023-2032	Zakład Gospodarki Komunalnej "Bolesław" sp. z o.o
136.	Oświęcim ul. Nadwiślańska 36, 32-600 Oświęcim Rozbudowa instalacji o nową linię technologiczną do sortowania niesegregowanych (zmieszanych) odpadów komunalnych. Zakup urządzeń do rozrywania worków, dodatkowych separatorów m.in. magnetycznego, optomagnetycznego. Montaż nowych urządzeń związanych z dostosowaniem do wymagań BAT. Modernizacja i przebudowa istniejącego budynku sortowni wraz z zapleczem socjalnym. Rozbudowa instalacji elektroenergetycznej. Rozbudowa instalacji ppoż. /zbiornik, tryskacze, SSP/. Rozbudowa obiektów magazynowania odpadów. Rozbudowa wewnętrznych instalacji sanitarnych. Rozbudowa kompostowni o dwa bioreaktory.	modernizacja i rozbudowa	12 000 000	9 500 000 Własne/krajowe/U E/ NFOŚIGW/WFOŚ/ RPO	2023-2026	Składowisko Opadów Komunalnych Sp. z o.o.
137.	Gorlice ul. Przemysłowa 7 i Chopina 33g 38 - 300 Gorlice Modernizacja i rozbudowa instalacji MBP (w tym części mechanicznej i biologicznej)	modernizacja i rozbudowa	30 000 000	W zależności od programów pomocowych/ własne plus zewnętrzne	2022-2024	Przedsiębiorst wo Usług Komunalnych "Empol" Sp. z o.o.
138.	Sucha Beskidzka ul. Wadowicka 4a, 34- 200 Sucha Beskidzka Modernizacja/rozbudowa/ instalacji istniejącej o wiaty, obiekty budowlane, place magazynowe służące do przetwarzania i magazynowania	modernizacja i rozbudowa	8 000 000	8 000 000 Środki publiczne/Środki własne/Środki krajowe/UE/NFOŚI GW/WFOŚIGW	2023-2030	Związek Gmin Dorzecza Górnej Skawy Świnna Poręba realizujący zadania zagospodarow ania odpadów przez samorządowy

ZAŁĄCZNIK NR 1 PLANU GOSPODARKI ODPADAMI WOJEWÓDZTWA MAŁOPOLSKIEGO NA LATA 2023-2028 - PLAN INWESTYCYJNY

	odpadów. Budowa nowych obiektów budowlanych, placów. Wyposażenie instalacji w urządzenia do przetwarzania odpadów, transportu, magazynowania odpadów w tym urządzenia BHP i PPOŻ, urządzenia do ochrony środowiska.					zakład budżetowy nie posiadający osobowości prawnej: Regionalny Zakład Przetwarzania Odpadów w Suchej Beskidzkiej ul. Wadowicka 4a, 34-200 Sucha Beskidzka
139.	Tarnów ul. Komunalna 20A 33-100 Tarnów Modernizacja części biologicznej instalacji polega na zmianie technologii przetwarzania wydzielonej ze niesegregowanych odpadów komunalnych (20 03 01) frakcji 0-80 mm. Dotychczasowy dwustopniowy proces zostanie zastąpiony jednostopniowym, w ten sposób wyeliminowany zostanie plac stabilizacji tlenowej. Proces jednostopniowy prowadzony będzie przez ok. 28 dni w 8 hermetycznych komorach z pełnym sterowaniem i monitorowaniem procesu. Powietrze poprocesowe będzie oczyszczane na płuczce kwaśnej oraz w biofiltrze. Wydajność to 30 000 Mg.	modernizacja	21 000 000	10 500 000 środki własne, kredyty komercyjne, źródła zewnętrzne unijne/krajowe	2022-2023	FBSerwis Karpatia Sp. z o.o., ul. Odległa 8, 33-100 Tarnów
140.	Tarnów ul. Komunalna 29 33-100 Tarnów Rozbudowa związana jest z zaplanowanym zwiększeniem ilości odpadów poddawanych biologicznemu przetwarzaniu, jak również z dostosowaniem zakładu do wymogów BAT. Prace zakończono, inwestycja oczekuje na wydanie pozwolenia	rozbudowa	2 640 000	1 526 000 środki własne oraz pożyczka WFOŚ	inwestycja w trakcie realizacji, zakończenie planowane na maj 2022	Miejskie Przedsiębiorstwo Gospodarki Komunalnej sp. z o.o. ul. Okrężna 11, 33-100 Tarnów

ZAŁĄCZNIK NR 1 PLANU GOSPODARKI ODPADAMI WOJEWÓDZTWA MAŁOPOLSKIEGO NA LATA 2023-2028 - PLAN INWESTYCYJNY

	zintegrowanego. Obejmuje rozbudowę obiektu instalacji segregowania zmieszanych odpadów komunalnych, budowę placu dojrzewania przyzmu oraz budowę powierzchni magazynowej					
141.	Nowy Sącz Tarnowska 120, 33-300 Nowy Sącz Budowa hali dla istniejącej instalacji mechanicznego przetwarzania opadów	modernizacja	10 100 000	Środki własne, fundusze UE, kredyt	2023-2024	NOVA Sp. z o.o.
142.	Nowy Sącz Tarnowska 120, 33-300 Nowy Sącz Budowa hali dla magazynowania odpadów 19 12 10 i 19 12 12	rozbudowa	2 700 000	Środki własne, fundusze UE, kredyt	2023- 2024	NOVA Sp. z o.o.
143.	Myślenice ul. Ujejskiego 341 32-400 Myślenice Zakład Zagospodarowania Odpadów Przedsięwzięcie polegać będzie na modernizacji istniejącej instalacji komunalnej i dostosowanie jej do aktualnych wymagań w zakresie mechaniczno - biologicznego przetwarzania odpadów. W ramach przedsięwzięcia planuje się zmodernizować (zakupić) rozdrabniarki do odpadów, sito, mieszarko-rozdrabniarkę, przenośniki na odpady oraz ładowarki do odpadów.	modernizacja	6 000 000	4 000 000 Zakład Zagospodarowania Odpadów	2023-2024	Zakład Utylizacji Odpadów Sp. z o.o., 32-400 Myślenice, ul. Słowackiego 82
144.	Miki Recykling Kraków ul. Nad Drwinią 33, 30-841 Kraków Instalacja do biologicznego suszenia oraz instalacja do biostabilizacji.	Modernizacja/rozbudowa	Nie zgłoszono	Nie zgłoszono	Nie zgłoszono	MIKI Recykling ul. Nad Drwinią 33 Kraków 30-841

ZAŁĄCZNIK NR 1 PLANU GOSPODARKI ODPADAMI WOJEWÓDZTWA MAŁOPOLSKIEGO NA LATA 2023-2028 - PLAN INWESTYCYJNY

<p align="center">Instalacje do termicznego przekształcania odpadów komunalnych i odpadów pochodzących z przetworzenia odpadów komunalnych¹⁷⁾</p> <p align="center">Zgodnie z art.7 ust 1 lit g) Rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2021/1058 z dnia 24 czerwca 2021 r. w sprawie Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego i Funduszu Spójności, fundusze polityki spójności nie będą finansować inwestycji służących zwiększeniu przepustowości instalacji do przetwarzania odpadów resztkowych w tym instalacji wykorzystujących odpady do produkcji energii.</p>						
INSTALACJE GŁÓWNE						
145.	<p>Synthos Dwory 7 Sp. z o.o. s.j. ulica Chemików 1 32-600 Oświęcim</p> <p>Instalacja do termicznego przekształcania odpadów komunalnych</p>	budowa nowej instalacji	535 000 000	96 000 000 Fundusz Modernizacyjny	2022-2025	Narodowy Fundusz Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej
146.	<p>Tarnów</p> <p>Ul. Spokojna 65 33-100 Tarnów</p> <p>obręb 79, działki: 136/13, 141/2, 153/1, 153/2, 154/2, 154/3, 154/4, 155/2, 155/3, 156/23, 156/5, 156/25, 156/19, 156/21</p> <p>Budowa instalacji kogeneracji do produkcji energii z przetworzonych odpadów komunalnych z wykorzystaniem ciepła do miejskiej sieci ciepłowniczej</p>	budowa nowej instalacji	307 500 000	Nie zgłoszono	2023-2027	MPEC S.A. ul Sienna 3 33-100 Tarnów
147.	<p>Gorlice</p> <p>Budowa instalacji termicznego przekształcania odpadów z odzyskiem energii</p>	budowa nowej instalacji	600 000 000	W zależności od dostępnych programów / własne zewnętrzne	2022-2025	Przedsiębiorstwo Usług Komunalnych "Empol" Sp. z o.o.
148.	<p>Oświęcim</p> <p>dz. nr 2653/177, 2653/151</p> <p>ul. Unii Europejskiej 32-600 Oświęcim</p> <p>Zakład termicznej utylizacji odpadów niebezpiecznych. Technologia pieca obrotowego z instalacją oczyszczania spalin. Oczyszczanie spalin-usuwanie części kwaśnych, redukcja tlenków azotu, usuwanie pyłów niebezpiecznych, pozwalających na spełnienie obowiązujących standardów emisyjnych. Instalacja będzie wyposażona w system</p>	budowa nowej instalacji	200 000 000	100 000 000 Dofinansowanie, własne, kredyt	2022-2026	ARCO AZ A.Dziwak, Z.Rembiesza Sp. J. ul. Unii Europejskiej 24 32-600 Oświęcim

ZAŁĄCZNIK NR 1 PLANU GOSPODARKI ODPADAMI WOJEWÓDZTWA MAŁOPOLSKIEGO NA LATA 2023-2028 - PLAN INWESTYCYJNY

	odzysku energii z odpadów. prawdopodobna metoda oczyszczania spalinopółsucha z katalityczną redukcją tlenków azotu, metoda eliminująca wytwarzane ścieków z wytwarzaniem żużla do dalszego wykorzystania.					
INSTALACJE REZERWOWE						
149.	Krakowski Holding Komunalny S.A. w Krakowie ul Jana Brożka 3, 30-347 Kraków	budowa nowej instalacji	615 476 000	100 000 000 dofinansowanie 400 000 000 pożyczka	2023-2027	Jednostka Realizująca Projekty Energetyczne
150.	Nowy Sącz ul. 29 listopada 33-300 Nowy Sącz	budowa nowej instalacji	500 000 000	Nie zgłoszono	2025-2028	NEWAG S.A. ul. Wyspiańskiego 3, 33-300 Nowy Sącz
151.	Zakład Gospodarki Komunalnej "Bolesław" Sp. z o.o. ul. Osadowa 1 32-329 Bolesław Instalacja termicznego przetwarzania odpadów (spalarnia RDF, PRDF, 19 12 12 lub innych kalorycznych odpadów)	budowa nowej instalacji	170 000 000	70 000 000 dotacja 100 000 000 - pożyczka	2024-2032	Zakład Gospodarki Komunalnej "Bolesław" Sp. Z o.o., ul. Osadowa 1, 32-329 Bolesław
152.	Skawina Instalacja do termicznego przetwarzania odpadów komunalnych i odpadów pochodzących z przetwarzania odpadów komunalnych, celem odzysku energii elektrycznej i ciepłej	budowa nowej instalacji	Nie zgłoszono	W zależności od dostępnych programów /własne zewnętrzne NFOŚiGW	2025-2028	Nie zgłoszono
153.	Chrzanów Zakład Odzysku Energii z procesu termicznego przekształcania frakcji energetycznych odpadów komunalnych w Chrzanowie	budowa nowej instalacji	135 000 000	W zależności od dostępnych programów / własne zewnętrzne	2025-2027	Veolia Południe Sp. z o.o.
154.	Andrychów Budowa zakładu zgazowywania odpadów komunalnych wraz z zagospodarowaniem ciepła procesowego i energii elektrycznej w ramach optymalizacji gospodarki odpadowej i energetycznej w Gminie Andrychów" - etap I	budowa nowej instalacji	196 500 000	wkład własny w wysokości 15%, 85% środki krajowe NFOŚiGW lub alternatywnie środki unijne	2023-2025	spółka celowa - Energia Andrychów Sp. z o.o. z siedzibą w Andrychowie ul Batorego 24, 34-120 Andrychów

ZAŁĄCZNIK NR 1 PLANU GOSPODARKI ODPADAMI WOJEWÓDZTWA MAŁOPOLSKIEGO NA LATA 2023-2028 - PLAN INWESTYCYJNY

<p>Składowiska odpadów komunalnych o statusie instalacji komunalnej do przetwarzania odpadów komunalnych oraz składowiska odpadów innych grup</p> <p>W ramach perspektywy finansowej UE na lata 2021- 2027 potencjalnie dopuszczalne będzie współfinansowanie tego typu inwestycji środkami pochodzącymi z UE w bardzo ograniczonym zakresie - dotyczy krajowego programu FEnIKS 2021-2027, jak również regionalnych programów operacyjnych.</p>						
155.	<p>Zakład Gospodarki Komunalnej "Bolesław" Sp. z o.o., ul. Osadowa 1, 32-329 Bolesław w Ujkowie Starym 32-329 Bolesław</p> <p>Zwiększenie chłonności/pojemności eksploatowanego składowiska odpadów innych niż niebezpieczne i obojętne w Ujkowie Starym</p>	rozbudowa	11 500 000	0 Środki własne	2022-2032	Zakład Gospodarki Komunalnej "Bolesław" Sp. Z o o
156.	<p>Bolesław ul. Osadowa 1, Ujkowie Starym 32-329 Bolesław</p> <p>Budowa nowych studni odgazowujących oraz zakup nowego silnika z agregatem prądotwórczym i środków transportu</p>	rozbudowa i modernizacja	8 000 000	2 000 000 Środki własne i unijne	2022-2032	Zakład Gospodarki Komunalnej "Bolesław" Sp. Z o
157.	<p>Balin ul. Głogowa 75, 32-500 Chrzanów</p> <p>Rozbudowa obecnie istniejącego składowiska o kolejne 3,5 ha oraz zwiększenie chłonności/pojemności eksploatowanej kwatery na obecnym składowisku</p>	rozbudowa	21 000 000	4 200 000 Własne środki, pożyczka, dotacja	2026-2030	Zakład Gospodarki Odpadami Komunalnymi Sp. z o.o
158.	<p>Sucha Beskidzka ul. Wadowicka 4a, 34-200 Sucha Beskidzka</p> <p>Rozbudowa istniejącego składowiska o nową kwaterę składowiska wraz z budową/przebudową/rozbudową infrastruktury towarzyszącej, w tym budową wału przeciwpowodziowego. Zwiększenie chłonności/pojemności eksploatowanej kwatery. Wyposażenie składowiska w maszyny i urządzenia do zagospodarowania, transportu i kompaktacji odpadów, urządzenia BHP, PPOŻ oraz urządzenia ochrony</p>	rozbudowa	10 000 000	10 000 000 Środki publiczne/Środki własne/Środki krajowe/UE/NFOŚi GW/WFOŚiGW	2023-2030	Związek Gmin Dorzecza Górnej Skawy Świnna Poręba (100% udziałowiec) realizujący zadania zagospodarowania odpadów przez spółkę: Składowisko Odpadów „DĄBIE” w Suchej Beskidzkiej Sp. z o.o. ul. Wadowicka 4a, 34-200 Sucha Beskidzka

ZAŁĄCZNIK NR 1 PLANU GOSPODARKI ODPADAMI WOJEWÓDZTWA MAŁOPOLSKIEGO NA LATA 2023-2028 - PLAN INWESTYCYJNY

	środowiska.					
159.	Kęty ul Kęckie Góry Północne bn., 32-650 Kęty Środki transportu i maszyny do funkcjonowania składowiska. Odnowienie taboru.	modernizacja	2 600 000	2 125 000,00 zł środki Własne/krajowe/UE/NFOŚiGW/WFOŚ/RPO	2024 -2028	P.K. KOMAX Sp. z o.o. ul. Mickiewicza 8 32-650 Kęty
160.	Nowy Sącz Tarnowska 120, 33-300 Nowy Sącz Rozbudowa istniejącego składowiska polegająca na poszerzeniu składowiska od strony wschodniej o poj. odpadów do 100 000 m ³	rozbudowa	2 500 000	Środki własne, fundusze UE, kredyt	2023-2025	NOVA Sp. z o.o. ul Tarnowska 120, 33-330 Nowy Sącz
161.	Nowy Sącz Tarnowska 120, 33-300 Nowy Sącz Zwiększenie chłonności/pojemności eksploatowanego składowiska o 40 107 m ³	rozbudowa	Nie zgłoszono	Środki własne	2023-2025	NOVA Sp. z o.o. ul Tarnowska 120, 33-330 Nowy Sącz
162.	Nowy Sącz Tarnowska 120, 33-300 Nowy Sącz Cykliczna budowa studni odgazowania na składowisku odpadów - kontynuacja zadania	rozbudowa systemu odgazowania	220 000	Własne środki	2022	NOVA Sp. z o.o. ul Tarnowska 120, 33-330 Nowy Sącz
163.	Brzeszcze ul. Graniczna 48, 32-620 Brzeszcze Zwiększenie chłonności/pojemności eksploatowanego składowiska	rozbudowa	250 000	212 500 Środki UE	2023	Agencja Komunalna Sp. z o.o. 32-620 Brzeszcze ul. Kościelna 7
164.	Brzeszcze ul. Graniczna 48, 32-620 Brzeszcze modernizacja - zakup systemu antyodorowego - 6 armatek stacjonarnych rozpylających środek antyodorowy, zamontowanie systemu odgazowania dynamicznego ze spalaniem gazu w zbiorczej pochodni, zakup kompaktora	modernizacja	1 320 000	1 122 000 Środki UE	2021-2026	Agencja Komunalna Sp. z o.o. 32-620 Brzeszcze ul. Kościelna 7
165.	Chocznia ul. T. Kościuszki 304 34-123 Chocznia Rozbudowa - nowe kwatery Składowiska odpadów innych niż niebezpieczne i obojętne	rozbudowa	1 000 000	Środki własne, fundusze pomocowe	2022-2026	Przedsiębiorstwo Komunalne EKO Sp. z o.o. ul. T. Kościuszki 304 34-123 Chocznia
166.	Tarnów ul. Komunalna 31,	rozbudowa (sektor VII składowiska)	4 000 000	1 800 000 NFOŚiGW,	2023-2025	Miejskie Przedsiębiorstwo

ZAŁĄCZNIK NR 1 PLANU GOSPODARKI ODPADAMI WOJEWÓDZTWA MAŁOPOLSKIEGO NA LATA 2023-2028 - PLAN INWESTYCYJNY

	33-100 Tarnów Składowisko odpadów innych niż niebezpieczne i obojętne			WFOŚiGW w Krakowie		wo Gospodarki Komunalnej Sp. z o.o.
167.	Tarnów ul. Czysta, 33-101 Tarnów Składowisko odpadów "za rzeką Biała"	Rozbudowa "Rozbudowa sektora D-1 o sektor E-2"	110 000	Inwestycja finansowana ze środków własnych	2022-2023	Grupa Azoty Jednostka Ratownictwa Chemicznego Sp. z o.o., ul. Kwiatkowskiego o 8, 33-101 Tarnów
168.	Tarnów Ul. Czysta, 33-101 Tarnów Składowisko odpadów "za rzeką Biała"	rozbudowa "Rozbudowa sektora "D-1" o sektor "C-1" pod kątem deponowania odpadów z grupy 19"	100 000	Inwestycja finansowana ze środków własnych	2025-2027	Grupa Azoty Jednostka Ratownictwa Chemicznego Sp. z o.o., ul. Kwiatkowskiego o 8, 33-101 Tarnów
169.	Oświęcim ul. Nadwiślańska 36 32-600 Oświęcim Składowisko odpadów innych niż niebezpieczne i obojętne. Rozbudowa składowiska o IV kwaterę. Rozbudowa sieci dróg technologicznych, studni odgazowujących, monitoringu wizyjnego. Rozbudowa instalacji do odprowadzania wód odciekowych. Zabudowa na kwaterze II instalacji do odprowadzania gazu składowiskowego wraz ze stacją zbiorczą oraz z modułem kogeneracyjnym, w którym będzie następować produkcja energii elektrycznej oraz ciepła z odzysku- na potrzeby energetyczne Spółki.	Rozbudowa/modernizacja	6 000 000	4 800 000 Własne/krajowe/U E/ NFOŚiGW/WFOŚ/R PO	2023-2024	Składowisko Odpadów Komunalnych Sp. z o.o.
170.	Kraków Składowisko odpadów innych niż niebezpieczne i obojętne Barycz, ul. Krzemieniecka 40, 31-580 Kraków – Zwiększenie chłonności/pojemności eksploatowanego składowiska	rozbudowa	Nie zgłoszono	Nie zgłoszono	2024-2028	MPO Sp. z o.o. w Krakowie

ZAŁĄCZNIK NR 1 PLANU GOSPODARKI ODPADAMI WOJEWÓDZTWA MAŁOPOLSKIEGO NA LATA 2023-2028 - PLAN INWESTYCYJNY

Inne instalacje do przetwarzania odpadów komunalnych ¹⁸⁾						
171.	Oświęcim ul. Nadwiślańska 36, 32-600 Oświęcim Instalacja do przetwarzania odpadów wielkogabarytowych Zakup instalacji do przetwarzania odpadów. Rozbudowa magazynów i placu rozładunkowego	rozbudowa	3 000 000	2 400 000 WŁASNE/KRAJOWE /UE	2023-2025	Składowisko Odpadów Komunalnych Sp. z o.o.
172.	Gorlice, ul. Przemysłowa 21, 38-300 Gorlice Modernizacja i rozbudowa Instalacji do produkcji paliwa alternatywnego	modernizacja i rozbudowa	40 000 000	w zależności od dostępnych programów pomocowych	2022-2024 Zakończenie realizacji instalacji nastąpiło w 2022 r.	Przedsiębiorstwo Usług Komunalnych "Empol" Sp. z o.o.
173.	Sucha Beskidzka ul. Wadowicka 4a, 34-200 Sucha Beskidzka Instalacja do produkcji paliw alternatywnych	modernizacja/ rozbudowa	9 000 000	9 000 000 Środki publiczne/Środki własne/Środki krajowe/UE/NFO ŚiGW/WFOŚiGW	2023-2030	Związek Gmin Dorzecza Górnej Skawy Świnna Poręba (100% udziałowców) realizujący zadania zagospodarowania odpadów przez spółkę: Składowisko Odpadów „DĄBIE” w Suchej Beskidzkiej Sp. z o.o. ul. Wadowicka 4a, 34-200 Sucha Beskidzka
174.	Myślenice Ul. Ujejskiego 341 32-400 Myślenice Przedsięwzięcie polega na modernizacji rozdrabniarki do produkcji paliwa alternatywnego oraz ładowarki niezbędnej do jej obsługi.	modernizacja	4 000 000	2 500 000 Fundusz Spójności, NFOŚiGW, WFOŚiGW	2023-2025	Zakład Utylizacji Odpadów Sp. z o.o. 32-400 Myślenice, ul. Słowackiego 82
175.	Nowy Sącz Tarnowska 120, 33-300 Nowy Sącz Budowa hali i placu dla przetwarzania odpadów wielkogabarytowych	rozbudowa	2 600 000	Środki własne, fundusze UE, kredyt	2023- 2024	NOVA Sp. z o.o. ul Tarnowska 120, 33-330 Nowy Sącz
176.	Cichawa, gm. Gdów, dz nr 21/5, 21/8, 21/9, 21/10 32-420 Gdów Stacja przeładunkowa odpadów	budowa nowej instalacji	3 000 000	3 000 000 środki własne	2023-2028	Firma Usługowo Handlowa KOP-EKO Karol Trzupek

ZAŁĄCZNIK NR 1 PLANU GOSPODARKI ODPADAMI WOJEWÓDZTWA MAŁOPOLSKIEGO NA LATA 2023-2028 - PLAN INWESTYCYJNY

177.	<p>Oświęcim ul. Nadwiślańska 36 32-600 Oświęcim Instalacja do produkcji paliw alternatywnych wraz z kosztami pozyskania nieruchomości. Instalacja do produkcji paliw alternatywnych wraz z infrastrukturą. Przedsięwzięcie obejmuje m.in. zabudowę kompletnej linii do produkcji paliw alternatywnych wraz z halą. Budowa placu, hal magazynowych, budowa zjazdu z drogi publicznej, dróg technologicznych, placów manewrowych oraz miejsc postojowych. Budowa zaplecza socjalnego. Budowa instalacji zewnętrznych i wewnętrznych. Budowa przyłączy wody, kanalizacji sanitarnej i deszczowej. Budowa zewnętrznej instalacji elektroenergetycznej (w tym oświetlenia) wraz ze stacją TRAFO. Przebudowę istniejącej sieci elektroenergetycznej napowietrznej. Niezbędny tabor samochodowy oraz sprzęt ciężki.</p>	budowa nowej instalacji	20 000 000	16 000 000 Własne/krajowe/UE/NFOŚIGW/WFOŚ/RPO	2024-2027	Składowisko Odpadów komunalnych Sp. z o.o.
178.	<p>Gorlice, ul. Przemysłowa 7 i ul. Chopina 33g Modernizacja instalacji do demontażu odpadów wielkogabarytowych (w tym nowa linia)</p>	modernizacja i rozbudowa	20 000 000	w zależności od dostępnych programów pomocowych	2022-2023	Przedsiębiorstwo Usług Komunalnych "Empol" Sp. z o.o.
179.	<p>Gorlice, ul. Przemysłowa 21 38-300 Gorlice Budowa nowej instalacji do suszenia paliwa alternatywnego</p>	budowa nowej inwestycji	20 000 000	w zależności od dostępnych programów pomocowych	2021-2024	Przedsiębiorstwo Usług Komunalnych "Empol" Sp. z o.o.
180.	<p>Trzebinia MIKI Recykling sp. z o.o. Instalacja do recyklingu i odzysku elektrośmieci</p>	budowa nowej instalacji	20 000 000	5 000 000 środku UE i środki własne	2027-2028	MIKI Recykling Sp. Z o.o Trzebinia ul. Sikorskiego
181.	<p>MIKI Recykling Sp. z o.o.</p>	modernizacja	2 000 000	0	2024-2025	

ZAŁĄCZNIK NR 1 PLANU GOSPODARKI ODPADAMI WOJEWÓDZTWA MAŁOPOLSKIEGO NA LATA 2023-2028 - PLAN INWESTYCYJNY

	Kraków 30-841 ul. Nad Drwiną 3 Instalacja do wytwarzania odpadów palnych (paliwa alternatywnego) z możliwością doczyszczania selektywnie zebranych odpadów.			Środki własne		MIKI Recykling Sp. z o.o. Kraków 30-841 ul. Nad Drwiną 33
182.	Trzebinia MIKI Recykling Sp. z o.o. Instalacja do produkcji RDF z opcją mechanicznego suszenia odpadów.	budowa nowej instalacji	26 000 000	8 000 000 środku UE i środki własne	środki własne 2025-2027	MIKI Recykling Sp. z o.o. Kraków 30-841 ul. Nad Drwiną 33
183.	Nowy Targ FCC Podhale Sp. z o. o. ul. Jana Pawła II 115, 34-400 Nowy Targ Instalacja do produkcji RDF.	budowa nowej instalacji	15 000 000	0 Środki własne	2026-2028	FCC Podhale Sp. z o. o. ul. Jana Pawła II 115, 34-400 Nowy Targ; Polska
184.	Arcelor Mittal Poland S.A. ul. T. Sendzimira 1 31-752 Kraków Instalacja do produkcji syngazu z paliwa alternatywnego	budowa nowej instalacji	35 420 000	30 107 000 środki własne +NFOŚiGW	2022-2025	Arcelor Mittal Poland S.A. 31-752 Kraków, ul. T. Sendzimira 1
185.	Tarnów ul. Komunalna 31 33-100 Tarnów Budowa instalacji do produkcji paliwa alternatywnego	budowa nowej instalacji	20 500 000	Pożyczka NFOŚiGW, dotacja NFOŚiGW, środki własne	Nie zgłoszono	Nie zgłoszono
186.	Tarnów ul. Chemiczna 116 33-101 Tarnów Odzysk metali żelaznych i nieżelaznych	budowa nowej instalacji	1 000 000	1 000 000 WŁASNE + POZYSKANIE ZEWNĘTRZNYCH ŚRODKÓW	2022- 2023	ZŁOMAK SP. Z O.O. ul. Chemiczna 116, 33-100 Tarnów
187.	Centrum Recyklingu Odpadów Komunalnych w Krakowie Kraków działka nr 1/169 obr. 20 Kraków – Nowa Huta (rejon ulic Igołomska/Cementowa) Odzysk i recykling odpadów wielkogabarytowych	budowa nowej instalacji	50 000 000	Środki własne oraz dofinansowanie z dostępnych źródeł finansowych krajowych i UE	2025- 2026	MPO Sp. z o.o. w Krakowie ul. Nowohucka 1, 31-580 Kraków
188.	REMONDIS Kraków Sp. z o.o. ul. Półtangi 64, 30-740 Kraków Instalacja do przetwarzania odpadów wielkogabarytowych.	budowa nowej instalacji	2 000 000	0 środki własne	2022-2023	REMONDIS Kraków Sp. z o.o. ul. Półtangi 64, 30-740 Kraków
189.	Gorlice Stacji przeładunkowej dla niesegregowanych (zmieszanych) odpadów komunalnych oraz	budowa nowej instalacji	5 000 000	w zależności od dostępnych programów pomocowych, własne,	2023-2024	Przedsiębiorstwo Usług Komunalnych "Empol" Sp. zo.o.

ZAŁĄCZNIK NR 1 PLANU GOSPODARKI ODPADAMI WOJEWÓDZTWA MAŁOPOLSKIEGO NA LATA 2023-2028 - PLAN INWESTYCYJNY

	biodpadów			zewnętrzne		os. Rzeka 133, 34-451 Tylmanowa
190.	Nowy Targ Stacji przeładunkowej odpadów komunalnych z grupy 15 i 20, w tym niesegregowanych (zmieszanych) odpadów komunalnych oraz biodpadów stanowiących odpady komunalne	budowa nowej instalacji	10 000 000	w zależności od dostępnych programów pomocowych, własne, zewnętrzne	2023-2024	Przedsiębiorstwo Usług Komunalnych "Empol" Sp. z o.o. os. Rzeka 133, 34-451 Tylmanowa
191.	Trzebinia ul. Sikorskiego Instalacja do biologicznego suszenia odpadów do produkcji niskoenergetycznego paliwa alternatywnego	budowa nowej instalacji	26 000 000	Środki własne	2025-2026	MIKI Recykling Sp. z o.o ul. Sikorskiego Trzebinia

Źródło danych: opracowanie własne na podstawie pozyskanych ankiet opracowanych i przygotowanych dla zarządzających instalacjami, stan na 03.10.2022 roku.

**inwestycja zrealizowana, instalacja oczekuje na pozwolenie na użytkowanie, kwota inwestycji nie uwzględniana w sumach inwestycji.*

ZAŁĄCZNIK NR 1 PLANU GOSPODARKI ODPADAMI WOJEWÓDZTWA MAŁOPOLSKIEGO NA LATA 2023-2028 - PLAN INWESTYCYJNY

Objaśnienia:

- 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 2 stycznia 2020 r. w sprawie katalogu odpadów (Dz. U. z 2020 r. poz. 10).
- 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 2013 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) IK – instalacja komunalna (wcześniej 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 (uwzględniając 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) Podano dla roku, w którym zacznie obowiązywać aktualizowany wojewódzki plan gospodarki odpadami i następnie co 1 rok do 2028r.
- 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.

SPIS TABEL

TABELA 1. ISTNIEJĄCE PUNKTY SELEKTYWNEGO ZBIERANIA ODPADÓW KOMUNALNYCH.....	4
TABELA 2. ISTNIEJĄCE MOCE PRZEROBOWE INSTALACJI DO DOCZYSZCZANIA SELEKTYWNIE ZEBRANYCH FRAKCJI ODPADÓW KOMUNALNYCH.....	54
TABELA 3. ISTNIEJĄCE MOCE PRZEROBOWE INSTALACJI DO PRZETWARZANIA ODPADÓW ZIELONYCH I INNYCH BIOODPADÓW.....	62
TABELA 4. ISTNIEJĄCE MOCE PRZEROBOWE INSTALACJI DO RECYKLINGU ODPADÓW.....	71
TABELA 5. ISTNIEJĄCE MOCE PRZEROBOWE INSTALACJI DO ODZYSKU INNEGO NIŻ RECYKLING ODPADÓW BUDOWLANYCH I ROZBIÓRKOWYCH.....	72
TABELA 6. ISTNIEJĄCE MOCE PRZEROBOWE INSTALACJI DO RECYKLINGU ODPADÓW BUDOWLANYCH I ROZBIÓRKOWYCH.....	73
TABELA 7. ISTNIEJĄCE MOCE PRZEROBOWE INSTALACJI KOMUNALNYCH DO MECHANICZNO-BIOLOGICZNEGO PRZETWARZANIA ZMIESZANYCH ODPADÓW KOMUNALNYCH.....	74
TABELA 8. ISTNIEJĄCE MOCE PRZEROBOWE INSTALACJI DO TERMICZNEGO PRZEKSZTAŁCANIA ODPADÓW KOMUNALNYCH I ODPADÓW POCHODZĄCYCH Z PRZETWORZENIA ODPADÓW KOMUNALNYCH.....	76
TABELA 9. ISTNIEJĄCE POJEMNOŚCI SKŁADOWISK ODPADÓW KOMUNALNYCH O STATUSIE INSTALACJI KOMUNALNEJ DO PRZETWARZANIA ODPADÓW KOMUNALNYCH.....	77
TABELA 10. ISTNIEJĄCE MOCE PRZEROBOWE INNYCH INSTALACJI DO PRZETWARZANIA ODPADÓW KOMUNALNYCH.....	83
TABELA 11. PUNKTY SELEKTYWNEGO ZBIERANIA ODPADÓW KOMUNALNYCH PLANOWANE DO ROZBUDOWY/MODERNIZACJI.....	87
TABELA 12. INSTALACJE DO DOCZYSZCZANIA SELEKTYWNIE ZEBRANYCH FRAKCJI ODPADÓW KOMUNALNYCH, PLANOWANE DO ROZBUDOWY/MODERNIZACJI.....	111
TABELA 13. INSTALACJE DO PRZETWARZANIA ODPADÓW ZIELONYCH I INNYCH BIOODPADÓW PLANOWANE DO ROZBUDOWY/MODERNIZACJI.....	115
TABELA 14. INSTALACJE DO RECYKLINGU ODPADÓW PLANOWANE DO ROZBUDOWY/MODERNIZACJI.....	121
TABELA 15. INSTALACJE DO ODZYSKU INNEGO NIŻ RECYKLING ODPADÓW BUDOWLANYCH I ROZBIÓRKOWYCH PLANOWANE DO ROZBUDOWY/MODERNIZACJI.....	122
TABELA 16. INSTALACJE DO RECYKLINGU ODPADÓW BUDOWLANYCH I ROZBIÓRKOWYCH PLANOWANE DO ROZBUDOWY/MODERNIZACJI.....	123
TABELA 17. KOMUNALNE INSTALACJE DO MECHANICZNO-BIOLOGICZNEGO PRZETWARZANIA ZMIESZANYCH ODPADÓW KOMUNALNYCH PLANOWANE DO ROZBUDOWY/MODERNIZACJI.....	124
TABELA 18. INSTALACJE DO TERMICZNEGO PRZEKSZTAŁCANIA ODPADÓW KOMUNALNYCH I ODPADÓW POCHODZĄCYCH Z PRZETWORZENIA ODPADÓW KOMUNALNYCH PLANOWANE DO ROZBUDOWY/MODERNIZACJI.....	128

**ZAŁĄCZNIK NR 1 PLANU GOSPODARKI ODPADAMI WOJEWÓDZTWA MAŁOPOLSKIEGO NA LATA
2023-2028 - PLAN INWESTYCYJNY**

TABELA 19. SKŁADOWISKA ODPADÓW KOMUNALNYCH O STATUSIE INSTALACJI KOMUNALNEJ DO PRZETWARZANIA ODPADÓW KOMUNALNYCH PLANOWANE DO ROZBUDOWY/MODERNIZACJI.....	129
TABELA 20. INNE INSTALACJE DO PRZETWARZANIA ODPADÓW KOMUNALNYCH PLANOWANE DO ROZBUDOWY/MODERNIZACJI.....	134
TABELA 21. PLANOWANE NOWE PUNKTY SELEKTYWNEGO ZBIERANIA ODPADÓW KOMUNALNYCH.....	137
TABELA 22. PLANOWANE NOWE INSTALACJE DO DOCZYSZCZANIA SELEKTYWNE ZEBRANYCH FRAKCJI ODPADÓW KOMUNALNYCH.....	156
TABELA 23. PLANOWANE NOWE INSTALACJE DO PRZETWARZANIA ODPADÓW ZIELONYCH I INNYCH BIOODPADÓW.....	161
TABELA 24. PLANOWANE NOWE INSTALACJE DO RECYKLINGU ODPADÓW.....	171
TABELA 25. PLANOWANE NOWE INSTALACJE DO ODZYSKU INNEGO NIŻ RECYKLING ODPADÓW BUDOWLANYCH I ROZBIÓRKOWYCH.....	174
TABELA 26. PLANOWANE NOWE INSTALACJE DO RECYKLINGU ODPADÓW BUDOWLANYCH I ROZBIÓRKOWYCH.....	175
TABELA 27. PLANOWANE NOWE KOMUNALNE INSTALACJE DO MECHANICZNO-BIOLOGICZNEGO PRZETWARZANIA ZMIESZANYCH ODPADÓW KOMUNALNYCH.....	179
TABELA 28. PLANOWANE NOWE INSTALACJE DO TERMICZNEGO PRZEKSZTAŁCANIA ODPADÓW KOMUNALNYCH I ODPADÓW POCHODZĄCYCH Z PRZETWORZENIA ODPADÓW KOMUNALNYCH.....	180
TABELA 29. PLANOWANE NOWE SKŁADOWISKA ODPADÓW KOMUNALNYCH.....	185
O STATUSIE INSTALACJI KOMUNALNEJ DO PRZETWARZANIA ODPADÓW KOMUNALNYCH .	185
TABELA 30. INNE PLANOWANE NOWE INSTALACJE DO PRZETWARZANIA ODPADÓW KOMUNALNYCH.....	186
TABELA 31. INWESTYCJE POLEGAJĄCE NA REKULTYWACJI SKŁADOWISK ODPADÓW KOMUNALNYCH WRAZ Z HARMONOGRAMEM REALIZACJI I KOSZTAMI.....	190
TABELA 32. HARMONOGRAM REALIZACJI INWESTYCJI WRAZ Z KOSZTAMI.....	193