

# Zarząd Województwa Mazowieckiego



## Załącznik nr 1

# Plan inwestycyjny dla województwa mazowieckiego

Warszawa, wrzesień 2024 r.

**Spis treści:**

<b>1 Informacja o istniejącej infrastrukturze służącej zapobieganiu powstawaniu odpadów komunalnych oraz instalacjach, w których przetwarzane są odpady komunalne oraz pochodzące z przetworzenia odpadów komunalnych .....</b>	<b>5</b>
<b>2 Planowanie inwestycyjne .....</b>	<b>74</b>
2.1 Inwestycje planowane do rozbudowy/ modernizacji wraz z harmonogramem realizacji i kosztami .....	74
2.2 Planowane nowe inwestycje wraz z harmonogramem realizacji i kosztami .....	157
<b>3 Inwestycje polegające na zamknięciu i rekultywacji składowisk odpadów komunalnych</b>	<b>267</b>

**Spis tabel:**

Tabela 1 Istniejące punkty selektywnego zbierania odpadów komunalnych <sup>1)</sup> według stanu na dzień 30.06.2022 .....	5
Tabela 2 Istniejąca infrastruktura służąca zapobieganiu powstawania odpadów komunalnych, inna niż funkcjonująca w ramach punktów selektywnego zbierania odpadów komunalnych <sup>7)</sup> według stanu na dzień 31.12.2022.....	30
Tabela 3 Istniejące sortownie selektywnie zbieranych odpadów komunalnych <sup>10)</sup> według stanu na dzień 31.12.2022 .....	31
Tabela 4 Istniejące instalacje do przetwarzania bioodpadów <sup>15)</sup> w procesie fermentacji według stanu na dzień 31.12.2022 .....	39
Tabela 5 Istniejące instalacje do przetwarzania bioodpadów <sup>15)</sup> w procesie tlenowym (kompostowanie) według stanu na dzień 31.12.2022 .....	40
Tabela 6 Istniejące instalacje do recyklingu odpadów według stanu na dzień 31.12.2022 .....	43
Tabela 7 Istniejące instalacje komunalne do mechaniczno-biologicznego przetwarzania niesegregowanych (zmieszanych) odpadów komunalnych według stanu na dzień 31.12.2022.	62
Tabela 8 Istniejące instalacje do termicznego przekształcania odpadów komunalnych oraz odpadów pochodzących z przetworzenia odpadów komunalnych <sup>20)</sup> według stanu na dzień 31.12.2022r.....	65
Tabela 9 Istniejące instalacje komunalne do składowania odpadów <sup>22)</sup> według stanu na dzień 31.12.2022.....	66
Tabela 10 Istniejące inne instalacje do przetwarzania odpadów komunalnych oraz odpadów pochodzących z przetworzenia odpadów komunalnych <sup>23)</sup> według stanu na dzień 31.12.2022..	69

---

Tabela 11 Punkty selektywnego zbierania odpadów komunalnych planowane do rozbudowy lub modernizacji <sup>1)</sup> .....	74
Tabela 12 Istniejąca infrastruktura służąca zapobieganiu powstawania odpadów komunalnych, inna niż funkcjonująca w ramach punktów selektywnego zbierania odpadów komunalnych planowana do rozbudowy/modernizacji <sup>7)</sup> .....	118
Tabela 13 Sortownie selektywnie zbieranych odpadów komunalnych, planowane do rozbudowy lub modernizacji <sup>10)</sup> .....	119
Tabela 14 Instalacje do przetwarzania bioodpadów <sup>15)</sup> w procesie fermentacji planowane do rozbudowy lub modernizacji .....	128
Tabela 15 Instalacje do przetwarzania bioodpadów <sup>15)</sup> w procesie tlenowym (kompostowanie) planowane do rozbudowy lub modernizacji .....	130
Tabela 16 Instalacje do recyklingu odpadów planowane do rozbudowy lub modernizacji .....	135
Tabela 17 Instalacje komunalne do mechaniczno-biologicznego przetwarzania niesegregowanych (zmieszanych) odpadów komunalnych planowane do rozbudowy lub modernizacji .....	136
Tabela 18 Instalacje do termicznego przekształcania odpadów komunalnych oraz odpadów pochodzących z przetworzenia odpadów komunalnych planowane do rozbudowy lub modernizacji <sup>20)</sup> .....	150
Tabela 19 Instalacje komunalne do składowania odpadów <sup>22)</sup> planowane do rozbudowy lub modernizacji .....	152
Tabela 20 Inne instalacje do przetwarzania odpadów komunalnych oraz odpadów pochodzących z przetworzenia odpadów komunalnych planowane do rozbudowy lub modernizacji <sup>23)</sup> .....	153
Tabela 21 Planowane nowe punkty selektywnego zbierania odpadów komunalnych <sup>1)</sup> .....	157
Tabela 22 Planowana infrastruktura służąca zapobieganiu powstawania odpadów komunalnych inna niż funkcjonująca w ramach punktów selektywnego zbierania odpadów komunalnych <sup>7)</sup> .....	212
Tabela 23 Planowane nowe sortownie selektywnie zbieranych odpadów komunalnych <sup>10)</sup> .....	213
Tabela 24 Planowane nowe instalacje do przetwarzania bioodpadów <sup>15)</sup> w procesie fermentacji .....	225
Tabela 25 Planowane nowe instalacje do przetwarzania bioodpadów <sup>15)</sup> w procesie tlenowym (kompostowanie) .....	230
Tabela 26 Planowane nowe instalacje do recyklingu odpadów .....	237
Tabela 27 Planowane nowe instalacje komunalne do mechaniczno-biologicznego przetwarzania niesegregowanych (zmieszanych) odpadów komunalnych .....	241

Tabela 28 Planowane nowe instalacje do termicznego przekształcania odpadów komunalnych oraz pochodzących z przetworzenia odpadów komunalnych <sup>20)</sup> .....	247
Tabela 29 Planowane nowe instalacje komunalne do składowania odpadów <sup>22)</sup> .....	256
Tabela 30 Planowane nowe inne instalacje do przetwarzania odpadów komunalnych oraz odpadów pochodzących z przetworzenia odpadów komunalnych <sup>23)</sup> .....	258
Tabela 31 Inwestycje polegające na zamknięciu i rekultywacji składowisk odpadów wraz z harmonogramem realizacji inwestycji i ich kosztami.....	267

### **Wykaz skrótów**

- NFOŚiGW – Narodowy Fundusz Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej
- WFOŚiGW – Wojewódzki Fundusz Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej
- RPO WM - Regionalny Program Operacyjny Województwa Mazowieckiego
- UMWM – Urząd Marszałkowski Województwa Mazowieckiego
- FEniKS – Fundusze Europejskie na Infrastrukturę, Klimat i Środowisko
- KPO – Krajowy Plan Odbudowy
- IPCEI – H2USE – projekt, który we współpracy zamierza realizować 13 krajów członkowskich UE: Austria, Belgia, Dania, Finlandia, Francja, Grecja, Włochy, Holandia, Polska, Portugalia, Słowacja, Hiszpania, Szwecja oraz należąca do Europejskiego Obszaru Gospodarczego Norwegia. Dzięki projektowi IPCEI Hy2Use wsparcie publiczne otrzymują inicjatywy związane z budową infrastruktury wodorowej.

# I. Informacja o istniejącej infrastrukturze służącej zapobieganiu powstawania odpadów komunalnych oraz instalacjach, w których są przetwarzane odpady komunalne oraz odpady pochodzące z przetworzenia odpadów komunalnych

Tabela 1 Istniejące punkty selektywnego zbierania odpadów komunalnych<sup>1)</sup> według stanu na dzień 30.06.2022

Lp.	Lokalizacja <sup>2)</sup>	Liczba punktów selektywnego zbierania odpadów komunalnych	Liczba punktów selektywnego zbierania odpadów komunalnych, w których są przyjmowane odpady do naprawy w ramach przygotowania do ponownego użycia / jakie rodzaje odpadów <sup>3),4),5)</sup>	Liczba punktów selektywnego zbierania odpadów komunalnych, w których są przyjmowane rzeczy używane niebędące odpadem celem ponownego użycia <sup>6)</sup>
1	2	3	4	5
1	Powiat ostrowski Gmina Andrzejewo 07-305 Andrzejewo ul. Warszawska 1C	1	0	0
2	Powiat płoński Gmina Baboszewo 09-130 Baboszewo ul. Warszawska 9E	1	0	0
3	Powiat ostrołęcki Gmina Baranowo 06-320 Baranowo ul. Juranda ze Spychowa	1	0	0
4	Powiat białobrzegi Gmina Białobrzegi 26-800 Białobrzegi ul. Rzemieślnicza 51	1	0	0
5	Powiat sokołowski Gmina Bielany 08-311 Wiechetki Małe 39	1	1	0
6	Powiat płocki Gmina Bielsk 09-230 Bielsk ul. Glinki 27	1	0	0
7	Powiat żuromiński Gmina Biezuń 09-320 Biezuń ul. Leśna 25	1	0	0

## Załącznik nr 1. Plan inwestycyjny dla województwa mazowieckiego

Lp.	Lokalizacja <sup>2)</sup>	Liczba punktów selektywnego zbierania odpadów komunalnych	Liczba punktów selektywnego zbierania odpadów komunalnych, w których są przyjmowane odpady do naprawy w ramach przygotowania do ponownego użycia / jakie rodzaje odpadów <sup>3),4),5)</sup>	Liczba punktów selektywnego zbierania odpadów komunalnych, w których są przyjmowane rzeczy używane niebędące odpadem celem ponownego użycia <sup>6)</sup>
8	Powiat grójecki Gmina Błędów 05-620 Błędów ul. Grójecka	1	0	0
9	Powiat warszawski zachodni Gmina Błonie 05-870 Błonie ul. Towarowa 5	1	0	0
10	Powiat płocki Gmina Bodzanów 09-470 Chodkowo ul. Bankowa 7	1	0	0
11	Powiat ostrowski Gmina Boguty-Pianki 07-325 Boguty-Pianki ul. Wiktora Ignacego Godlewskiego	1	0	0
12	Powiat garwoliński Gmina Borowie 08-412 Borowie ul. Garwolińska	1	0	0
13	Powiat wyszkowski Gmina Brańszczyk 07-221 Brańszczyk ul. Bielińska 29	1	0	0
14	Powiat sochaczewski Gmina Brochów 05-088 Janów 51B	1	0	0
15	Powiat ostrowski Gmina Brok 07-306 Brok ul. Komorówka 19	1	1	1
16	Powiat płocki Gmina Brudzeń Duży 09-411 Siecień 53B	1	1	0
17	Powiat płocki Gmina Bulkowo 09-454 Bulkowo-Kolonia Przy oczyszczalni ścieków	1	0	0
18	Powiat miński Gmina Cegłów 05-319 Cegłów ul. Henryka Dobrzyckiego 37	1	1	1
19	Powiat otwocki Gmina Celestynów 05-430 Celestynów ul. Osiecka 1	1	0	0

## Załącznik nr 1. Plan inwestycyjny dla województwa mazowieckiego

Lp.	Lokalizacja <sup>2)</sup>	Liczba punktów selektywnego zbierania odpadów komunalnych	Liczba punktów selektywnego zbierania odpadów komunalnych, w których są przyjmowane odpady do naprawy w ramach przygotowania do ponownego użycia / jakie rodzaje odpadów <sup>3),4),5)</sup>	Liczba punktów selektywnego zbierania odpadów komunalnych, w których są przyjmowane rzeczy używane niebędące odpadem celem ponownego użycia <sup>6)</sup>
20	Powiat szymborski Gmina Chlewiska 26-510 Chlewiska ul. Czachowskiego 45	1	0	0
21	Powiat przasnyski Gmina Chorzele 06-330 Chorzele ul. Młynarska 20	1	0	0
22	Powiat lipski Gmina Chotcza 27-312 Chotcza- Józefów 12	1	0	0
23	Powiat grójecki Gmina Chynów 05-650 Chynów ul. Główna 92	1	0	0
24	Powiat ciechanowski Gmina Ciechanów 06-403 Wola Pawłowska	1	0	0
25	Powiat ciechanowski Gmina Ciechanów 06-400 Ciechanów ul. Gostkowska 83	1	0	0
26	Powiat lipski Gmina Ciepiałów 27-310 Ciepiałów ul. Witosa 2	1	0	0
27	Powiat przasnyski Gmina Czernice Borowe 06-415 Czernice Borowe ul. Jasna	1	0	0
28	Powiat ostrołęcki Gmina Czerwin 07-407 Czerwin ul. Przemysłowa 1	1	0	0
29	Powiat płoński Gmina Czerwińsk nad Wisłą 09-150 Sielec 18A	1	0	0
30	Powiat makowski Gmina Czerwonka 06-232 Czerwonka Włociańska	1	0	0
31	Powiat nowodworski Gmina Czosnów 05-152 Czosnów ul. Strażacka 56	1	0	0

## Załącznik nr 1. Plan inwestycyjny dla województwa mazowieckiego

Lp.	Lokalizacja <sup>2)</sup>	Liczba punktów selektywnego zbierania odpadów komunalnych	Liczba punktów selektywnego zbierania odpadów komunalnych, w których są przyjmowane odpady do naprawy w ramach przygotowania do ponownego użycia / jakie rodzaje odpadów <sup>3),4),5)</sup>	Liczba punktów selektywnego zbierania odpadów komunalnych, w których są przyjmowane rzeczy używane niebędące odpadem celem ponownego użycia <sup>6)</sup>
32	Powiat wołomiński Gmina Dąbrówka 05-252 Dąbrówka ul. Kościelna 7	1	0	0
33	Powiat miński Gmina Dębe Wielkie 05-311 Dębe Wielkie ul. Przemysłowa 56	1	0	0
34	Powiat wyszkowski Gmina Długosiodło 07-210 Długosiodło ul. Polna 21	1	0	0
35	Powiat miński Gmina Dobrze 05-307 Dobrze ul. Józefa Poniatowskiego dz. nr ew. 2056	1	0	0
36	Powiat płocki Gmina Drobin 09-210 Drobin ul. Padlewskiego 5	1	0	0
37	Powiat mławski Gmina Dzierzgowo 06-520 Dzierzgowo ul. W. Broniewskiego 30a	1	0	0
38	Powiat kozienicki Gmina Garbatka- Letnisko 26-930 Bąkowiec dz. nr ew. 14/4 i 759	1	0	0
39	Powiat garwoliński Gmina Garwolin 08-400 Lucin 4	1	0	0
40	Powiat płocki Gmina Gąbin 09-530 Gąbin Kępina 36 A	1	0	0
41	Powiat przysuski Gmina Gielniów 26-434 Gielniów, ul. Szkolna (teren oczyszczalni ścieków)	1	0	0
42	Powiat ciechanowski Gmina Głinojeck 06-450 Stary Grzywacz 1C	1	0	0



## Załącznik nr 1. Plan inwestycyjny dla województwa mazowieckiego

Lp.	Lokalizacja <sup>2)</sup>	Liczba punktów selektywnego zbierania odpadów komunalnych	Liczba punktów selektywnego zbierania odpadów komunalnych, w których są przyjmowane odpady do naprawy w ramach przygotowania do ponownego użycia / jakie rodzaje odpadów <sup>3),4),5)</sup>	Liczba punktów selektywnego zbierania odpadów komunalnych, w których są przyjmowane rzeczy używane niebędące odpadem celem ponownego użycia <sup>6)</sup>
43	Powiat kozienicki Gmina Głowaczów 26-903 Głowaczów ul. Kozienicka 1F	1	0	0
44	Powiat kozienicki Gmina Gniewoszków 26-920 Oleksów	1	0	0
45	Powiat ciechanowski Gmina Gołymin- Ośrodek 06-420 Gołymin- Ośrodek ul. Szosa Ciechanowska 8	1	0	0
46	Powiat gostyniński Gmina Gostynin 09-500 Gostynin ul. 18 stycznia 36	1	0	0
47	Powiat ostrołęcki Gmina: Goworowo 07-440 Goworowo ul. Szkolna 16a	1	0	0
48	Powiat sierpecki Gmina Gozdowo 07-440 Gozdowo ul. Krystyna Gozdawy 12	1	0	0
49	Powiat piaseczyński Gmina Góra Kalwaria 05-530 Góra Kalwaria ul. Skierniewicka 6	1	0	0
50	Powiat garwoliński Gmina Górzno 08-404 Górzno ul. gen. Władysława Andersa 9	1	0	0
51	Powiat radomski Gmina Gózd 26-634 Gózd ul. Radomska 7	1	0	0
52	Powiat kozienicki Gmina Grabów nad Pilicą 26-902 Grabów nad Pilicą ul. Przemysłowa 8a	1	0	0
53	Powiat węgrowski Gmina Grębków 07-110 Grębków ul. Zachodnia 1	1	0	0

## Załącznik nr 1. Plan inwestycyjny dla województwa mazowieckiego

Lp.	Lokalizacja <sup>2)</sup>	Liczba punktów selektywnego zbierania odpadów komunalnych	Liczba punktów selektywnego zbierania odpadów komunalnych, w których są przyjmowane odpady do naprawy w ramach przygotowania do ponownego użycia / jakie rodzaje odpadów <sup>3),4),5)</sup>	Liczba punktów selektywnego zbierania odpadów komunalnych, w których są przyjmowane rzeczy używane niebędące odpadem celem ponownego użycia <sup>1),6)</sup>
54	Powiat grodziski Gmina Grodzisk Mazowiecki 05-825 Chrzanów Duży (lokalizacja bez nadanej nazwy ulicy) 15 A	1	0	0
55	Powiat grójecki Gmina Grójec 05-600 Grójec ul. Ekologiczna 7	1	0	0
56	Powiat ciechanowski Gmina Grudusk 06-460 Humięcino-Koski	1	0	0
57	Powiat pułtuski Gmina Gzy 06-126 Gzy 9	1	0	0
58	Powiat miński Gmina Halinów 05-074 Długa Kościelna ul. Polna 1	1	0	1
59	Powiat łosicki Gmina Huszlew (teren oczyszczalni ścieków) 08-206	1	0	0
60	Powiat radomski Gmina Iłża 27-100 Jedlanka Stara 114	1	0	0
61	Powiat warszawski zachodni Gmina Izabelin 05-080 Izabelin B ul. 3 Maja 42	1	0	1
62	Powiat legionowski Gmina Jabłonna 05-110 Jabłonna ul. Chotomowska 61C	1	0	0
63	Powiat sokołowski Gmina Jabłonna Lacka 08-304 Jabłonna Lacka ul. Żeromskiego 9	1	0	0

## Załącznik nr 1. Plan inwestycyjny dla województwa mazowieckiego

Lp.	Lokalizacja <sup>2)</sup>	Liczba punktów selektywnego zbierania odpadów komunalnych	Liczba punktów selektywnego zbierania odpadów komunalnych, w których są przyjmowane odpady do naprawy w ramach przygotowania do ponownego użycia / jakie rodzaje odpadów <sup>3),4),5)</sup>	Liczba punktów selektywnego zbierania odpadów komunalnych, w których są przyjmowane rzeczy używane niebędące odpadem celem ponownego użycia <sup>6)</sup>
64	Powiat wołomiński Gmina Jadów 05-280 Jadów ul. Stanisława Augusta Poniatowskiego 69	1	1	1
65	Powiat miński Gmina Jakubów 05-306 Jakubów dz. nr ew. 168	1	0	0
66	Powiat szydłowiecki Gmina Jastrząb 26-502 Jastrząb ul. Zaciszna 17	1	0	0
67	Powiat radomski Gmina Jastrzębia 26-631 Jastrzębia 109H	1	0	0
68	Powiat radomski Gmina Jedlińsk 26-660 Jedlińsk ul. Ogrodowa 51a	1	0	0
69	Powiat radomski Gmina Jedlnia- Letnisko 26-630 Jedlnia-Letnisko ul. 1 Maja	1	0	0
70	Powiat przasnyski Gmina Jednorozec 06-323 Jednorozec ul. Zielona 30	1	0	0
71	Powiat płoński Gmina Joniec 09-131 Joniec dz. nr ew. 37/4	1	0	0
72	Powiat otwocki Gmina Józefów 05-420 Józefów ul. Jarosławska	1	0	1
73	Powiat ostrołęcki Gmina Kadzidło 07-420 Kadzidło ul. Kurpiowska 52	1	0	0
74	Powiat miński Gmina Kałuszyn 05-310 Olszewice 83	1	0	0

## Załącznik nr 1. Plan inwestycyjny dla województwa mazowieckiego

Lp.	Lokalizacja <sup>2)</sup>	Liczba punktów selektywnego zbierania odpadów komunalnych	Liczba punktów selektywnego zbierania odpadów komunalnych, w których są przyjmowane odpady do naprawy w ramach przygotowania do ponownego użycia / jakie rodzaje odpadów <sup>3),4),5)</sup>	Liczba punktów selektywnego zbierania odpadów komunalnych, w których są przyjmowane rzeczy używane niebędące odpadem celem ponownego użycia <sup>1),6)</sup>
75	Powiat warszawski zachodni Gmina Kampinos 05-085 Kampinos A dz. nr ew. nr 514	1	1	1
76	Powiat otwocki Gmina Karczew 05-480 Karczew ul. Ciepłownicza 1	1	0	0
77	Powiat makowski Gmina Karniewo 06-425 Karniewo ul. Ciechanowska 3	1	0	0
78	Powiat zwoleński Gmina Kazanów 26-713 Kroczków Większy 57A	1	0	0
79	Powiat wołomiński Gmina Klembów 05-205 Klembów ul. Miła 15	1	1	1
80	Powiat przysuski Gmina Klwów 26-415 Klwowska Wola 25	1	0	0
81	Powiat wołomiński Gmina Kobyłka 05-230 Kobyłka ul. Władysława Łokietka 80	1	0	0
82	Powiat otwocki Gmina Kołbiel 05-340 Kołbiel ul. Franciszka Stefczyka 1	1	0	1
83	Powiat piaseczyński Gmina Konstancin-Jeziorna 05-520 Konstancin-Jeziorna ul. Mirkowska 43 C	1	0	0
84	Powiat siedlecki Gmina Korczew 08-108 Korczew ul. ks. Stanisława Brzóska 20a	1	0	1
85	Powiat siedlecki Gmina Kotuń 08-130 Kotuń dz. nr ew. 1411/1	1	0	0

## Załącznik nr 1. Plan inwestycyjny dla województwa mazowieckiego

Lp.	Lokalizacja <sup>2)</sup>	Liczba punktów selektywnego zbierania odpadów komunalnych	Liczba punktów selektywnego zbierania odpadów komunalnych, w których są przyjmowane odpady do naprawy w ramach przygotowania do ponownego użycia / jakie rodzaje odpadów <sup>3),4),5)</sup>	Liczba punktów selektywnego zbierania odpadów komunalnych, w których są przyjmowane rzeczy używane niebędące odpadem celem ponownego użycia <sup>1),6)</sup>
86	Powiat radomski Gmina Kowala 26-624 Kosów 56F	1	1	1
87	Powiat kozienicki Gmina Kozienice 26-900 Kozienice ul. Chartowa	1	0	1
88	Powiat makowski Gmina Krasnosielc 06-212 Krasnosielc ul. Plac Kościelny 7	1	0	0
89	Powiat żuromiński Gmina Kuczbork- Osada 09-310 Kluczbork – Osada dz. nr ew. 443	1	0	0
90	Powiat miński Gmina Latowicz 05-334 Latowicz ul. Rozstanki 22A	1	0	0
91	Powiat legionowski Gmina Legionowo 05-119 Legionowo ul. Olszankowa 36	1	0	0
92	Powiat ostrołęcki Gmina Lelis 07-402 Gibałka dz. nr ew. 153/4	1	0	1
93	Powiat ostrołęcki Gmina Lelis 07-402 Gibałka dz. nr ew. 153/3	1	0	0
94	Powiat nowodworski Gmina Leoncin 05-155 Michałów 4C	1	0	0
95	Powiat warszawski zachodni Gmina Leszno 05-084 Leszno ul. Al. Wojska Polskiego 21	1	0	0
96	Powiat piaseczyński Gmina Lesznowola 05-552 Wólka Kosowska ul. Aleja Krakowska 108A	1	0	1

## Załącznik nr 1. Plan inwestycyjny dla województwa mazowieckiego

Lp.	Lokalizacja <sup>2)</sup>	Liczba punktów selektywnego zbierania odpadów komunalnych	Liczba punktów selektywnego zbierania odpadów komunalnych, w których są przyjmowane odpady do naprawy w ramach przygotowania do ponownego użycia / jakie rodzaje odpadów <sup>3),4),5)</sup>	Liczba punktów selektywnego zbierania odpadów komunalnych, w których są przyjmowane rzeczy używane niebędące odpadem celem ponownego użycia <sup>6)</sup>
97	Powiat mławski Gmina Lipowiec Kościelny 06-545 Lipowiec Kościelny dz. nr ew. 835/11	1	0	0
98	Powiat żuromiński Gmina Lutocin 08-450 Lutocin ul. Sierpecka 16	1	0	0
99	Powiat żuromiński Gmina Lubowidz 09-304 Lubowidz ul. Podświętna 18C	1	0	0
100	Powiat lipski Gmina Lipsko 27-300 Lipsko ul. Solecka 88	1	0	0
101	Powiat garwoliński Gmina Łaskarzew 08-450 Nowy Pilczyn 24A	1	0	0
102	Powiat garwoliński Gmina Łaskarzew 08-450 Łaskarzew dz. nr ew. 904	1	0	0
103	Powiat płocki Gmina Łąck 09-520 Łąck ul. Brzozowa 1	1	0	1
104	Powiat węgrowski Gmina Łochów 07-132 Łojew	1	0	0
105	Powiat warszawski zachodni Gmina Łomianki 05-092 Łomianki ul. Brukowa 2A	1	0	0
106	Powiat łosicki Gmina Łosice 08-200 Łosice ul. Ekologiczna 5	1	0	1
107	Powiat ostrołęcki Gmina Łyse 07-437 Łyse ul. H. Sienkiewicza	1	0	0
108	Powiat garwoliński Gmina Maciejowice 08-480 Podtęż	1	0	0

## Załącznik nr 1. Plan inwestycyjny dla województwa mazowieckiego

Lp.	Lokalizacja <sup>2)</sup>	Liczba punktów selektywnego zbierania odpadów komunalnych	Liczba punktów selektywnego zbierania odpadów komunalnych, w których są przyjmowane odpady do naprawy w ramach przygotowania do ponownego użycia / jakie rodzaje odpadów <sup>3),4),5)</sup>	Liczba punktów selektywnego zbierania odpadów komunalnych, w których są przyjmowane rzeczy używane niebędące odpadem celem ponownego użycia <sup>6)</sup>
109	Powiat garwoliński Gmina Maciejowice 08-480 Maciejowice ul. Lubelska 61	1	0	0
110	Powiat kozienicki Gmina Magnuszew 26-910 Magnuszew ul. Partyzantów 2C	1	0	0
111	Powiat makowski Gmina Maków Mazowiecki 06-200 Maków Mazowiecki ul. Stanisława Moniuszki 121	1	0	0
112	Powiat ostrowski Gmina Małkinia Górna 07-320 Małkinia Górna 144	1	0	1
113	Powiat wołomiński Gmina Marki 05-270 Marki ul. Duża	1	0	0
114	Powiat garwoliński Gmina Miastków Kościelny 08-420 Miastków Kościelny ul. Wyczółkowskiego 11	1	0	0
115	Powiat przuszkowski Gmina Michałowice 05-816 Reguły ul. Graniczna 6	1	0	0
116	Powiat węgrowski Gmina Miedzna 05-816 Miedzna ul. Węgrowska 5	1	0	0
117	Powiat grodziski Gmina Milanówek 05-822 Milanówek ul. Turczynek	1	0	0
118	Powiat miński Gmina Mińsk Mazowiecki 05-300 Mińsk Mazowiecki ul. Przemysłowa 17	1	0	0

## Załącznik nr 1. Plan inwestycyjny dla województwa mazowieckiego

Lp.	Lokalizacja <sup>2)</sup>	Liczba punktów selektywnego zbierania odpadów komunalnych	Liczba punktów selektywnego zbierania odpadów komunalnych, w których są przyjmowane odpady do naprawy w ramach przygotowania do ponownego użycia / jakie rodzaje odpadów <sup>3),4),5)</sup>	Liczba punktów selektywnego zbierania odpadów komunalnych, w których są przyjmowane rzeczy używane niebędące odpadem celem ponownego użycia <sup>6)</sup>
119	Powiat mławski Gmina Mława 06-500 Mława ul. Płocka 102	1	0	0
120	Powiat makowski Gmina Młynarze 06-231 Młynarze ul. Młynarska	1	0	0
121	Powiat sierpecki Gmina Mochowo 09-228 Ligowo ul. Cicha 8	1	0	0
122	Powiat sierpecki Gmina Mochowo 09-228 Cieślin dz. nr ew. 80/1	1	0	0
123	Powiat grójecki Gmina Mogielnica 05-640 Mogielnica ul. Krzyżowa 19	1	0	0
124	Powiat siedlecki Gmina Mordy 08-140 Mordy ul. Olchowa	1	0	0
125	Powiat miński Gmina Mrozy 05-320 Mrozy ul. Graniczna 1	1	0	0
126	Powiat ostrołęcki Gmina Myszyniec 07-430 Myszyniec ul. Kolejowa 100	1	1	1
127	Powiat pruszkowski Gmina Nadarzyn 05-830 Nadarzyn ul. Turystyczna 38	1	0	0
128	Powiat płoński Gmina Naruszewo 09-152 Naruszewo 19A	1	0	0
129	Powiat nowodworski Gmina Nasielsk 05-190 Nasielsk ul. Płońska 43	1	0	0
130	Powiat legionowski Gmina Nieporęt 05-126 Nieporęt ul. Małofęcka 62	1	0	0



## Załącznik nr 1. Plan inwestycyjny dla województwa mazowieckiego

Lp.	Lokalizacja <sup>2)</sup>	Liczba punktów selektywnego zbierania odpadów komunalnych	Liczba punktów selektywnego zbierania odpadów komunalnych, w których są przyjmowane odpady do naprawy w ramach przygotowania do ponownego użycia / jakie rodzaje odpadów <sup>3),4),5)</sup>	Liczba punktów selektywnego zbierania odpadów komunalnych, w których są przyjmowane rzeczy używane niebędące odpadem celem ponownego użycia <sup>6)</sup>
131	Powiat sochaczewski Gmina Nowa Sucha 96-513 Kozłów Biskupi ul. Akacyjowa	1	0	0
132	Powiat grójecki Gmina Nowe Miasto nad Pilicą 26-420 Nowe Łęgonice	1	0	0
133	Powiat płocki Gmina Nowy Duninów 09-505 Nowy Duninów ul. Parkowa 4	1	0	0
134	Powiat nowodworski Gmina Nowy Dwór Mazowiecki 05-100 Nowy Dwór Mazowiecki ul. Przytorowa 45	1	0	0
135	Powiat ostrowski Gmina Nur 07-322 Nur ul. Czyżewska 1	1	0	0
136	Powiat pułtuski Gmina Obryte 07-215 Obryte dz. nr ew. 260/28	1	0	0
137	Powiat przysuski Gmina Odrzywół 26-425 Odrzywół ul. Radomska	1	0	0
138	Powiat łosicki Gmina Olszanka 08-207 Olszanka dz. nr ew. 275/6	1	0	0
139	Powiat ciechanowski Gmina Opinogóra Górna 06-406 Opinogóra Górna ul. Norwida 4	1	0	0
140	Powiat radomski Gmina Wolanów 26-625 Garno ul. Łąkowa 6	1	0	0

## Załącznik nr 1. Plan inwestycyjny dla województwa mazowieckiego

Lp.	Lokalizacja <sup>2)</sup>	Liczba punktów selektywnego zbierania odpadów komunalnych	Liczba punktów selektywnego zbierania odpadów komunalnych, w których są przyjmowane odpady do naprawy w ramach przygotowania do ponownego użycia / jakie rodzaje odpadów <sup>3),4),5)</sup>	Liczba punktów selektywnego zbierania odpadów komunalnych, w których są przyjmowane rzeczy używane niebędące odpadem celem ponownego użycia <sup>1),6)</sup>
141	Powiat otwocki Gmina Osieck 08-445 Pogorzelska ul. Toporowa 1,	1	0	1
142	Powiat Ostrołęcki Gmina Ostrołęka 07-401 Ostrołęka ul. Komunalna 6A	1	0	0
143	Powiat ostrowski Gmina Ostrów Mazowiecka 07-300 Ostrów Mazowiecka ul. Łąkowa 10	1	0	0
144	Powiat ostrowski Gmina Ostrów Mazowiecka 07-300 Ostrów Mazowiecka ul. Wileńska 117	1	0	0
145	Powiat otwocki Gmina Otwock 05-400 Otwock ul. Samorządowa 42/44	1	0	0
146	Powiat warszawski zachodni Gmina Ożarów Mazowiecki 05-850 Umiastów ul. Umiastowska 41E	1	0	1
147	Powiat warszawski zachodni Gmina Ożarów Mazowiecki 05-850 Wolica ul. Leśna 1	1	0	0
148	Powiat garwoliński Gmina Parysów 08-441 Parysów ul. Garwolińska 46	1	0	0
149	Powiat piaseczyński Gmina Piaseczno 05-500 Piaseczno ul. Techniczna 6	1	0	1
150	Powiat pruszkowski Gmina Piastów 05-820 Piastów ul. Poniatowskiego	1	1	1
151	Powiat garwoliński Gmina Pilawa 08-440 Pilawa ul. Wyzwolenia 2	1	0	0

## Załącznik nr 1. Plan inwestycyjny dla województwa mazowieckiego

Lp.	Lokalizacja <sup>2)</sup>	Liczba punktów selektywnego zbierania odpadów komunalnych	Liczba punktów selektywnego zbierania odpadów komunalnych, w których są przyjmowane odpady do naprawy w ramach przygotowania do ponownego użycia / jakie rodzaje odpadów <sup>3),4),5)</sup>	Liczba punktów selektywnego zbierania odpadów komunalnych, w których są przyjmowane rzeczy używane niebędące odpadem celem ponownego użycia <sup>6)</sup>
152	Powiat radomski Gmina Pionki (miejska) 26-670 Pionki ul. Transportowa 8	1	0	1
153	Powiat radomski Gmina Pionki (wiejska) 26-670 Huta 1L	1	0	0
154	Powiat łosicki Gmina Platerów 08-210 Platerów ul. Leśna 2	1	0	0
155	Powiat płoński Gmina Płońsk 09-100 Płońsk ul. Żołnierzy Wyklętych	1	0	0
156	Powiat grójecki Gmina Pniewy 09-100 Pniewy dz. nr ew. 51/2	1	0	0
157	Powiat pułtowski Gmina Pokrzywnica 06-121 Pokrzywnica ul. Ogrodowa 19A	1	0	0
158	Powiat zwoleński Gmina Policzna 26-720 Policzna ul. Przeździeckich 6	1	0	0
159	Powiat nowodworski Gmina Pomiechówek 05-180 Nowy Modlin 45	1	0	1
160	Powiat wołomiński Gmina Poświętne 05-326 Poświętne ul. Szkolna 6	1	0	0
161	Powiat przysuski Gmina Potworów 26-414 Grabowa 230/2	1	0	0
162	Powiat piaseczyński Gmina Prażmów 05-505 Wola Wągradzka ul. Wiatraczna 2	1	0	1
163	Powiat pruszkowski Gmina Pruszków 05-800 Pruszków ul. Stefana Bryły 6	1	0	0

## Załącznik nr 1. Plan inwestycyjny dla województwa mazowieckiego

Lp.	Lokalizacja <sup>2)</sup>	Liczba punktów selektywnego zbierania odpadów komunalnych	Liczba punktów selektywnego zbierania odpadów komunalnych, w których są przyjmowane odpady do naprawy w ramach przygotowania do ponownego użycia / jakie rodzaje odpadów <sup>3),4),5)</sup>	Liczba punktów selektywnego zbierania odpadów komunalnych, w których są przyjmowane rzeczy używane niebędące odpadem celem ponownego użycia <sup>6)</sup>
164	Powiat przasnyski Gmina Przasnysz 06-300 Przasnysz ul. Leszno 47	1	0	0
165	Powiat siedlecki Gmina Przesmyki 08-109 Przesmyki ul. 11 Listopada 13	1	0	0
166	Powiat zwoleński Gmina Przyłek 26-704 Lipiny 30	1	0	0
167	Powiat przysuski Gmina Przysucha 26-400 Przysucha ul. Skarbowa 3	1	0	0
168	Powiat radomski Gmina Przytyk 26-650 Kaszewska Wola 30	1	0	0
169	Powiat pułtusk Gmina Pułtusk 06-100 Pułtusk ul. Płocochowo 95	1	0	0
170	Powiat pułtusk Gmina Pułtusk 06-100 Pułtusk ul. Rybitew 32	1	0	0
171	Powiat płoński Gmina Raciąż 09-140 Koziębrowy	1	0	0
172	Powiat płoński Gmina Raciąż 09-140 Raciąż ul. Wolności 34	1	0	0
173	Powiat Radom Gmina Radom 26-600 Radom ul. Witosa 96	1	0	0
174	Powiat płocki Gmina Radzanowo 09-451 Woźniki (przy oczyszczalni ścieków)	1	0	0
175	Powiat białobrzegi Gmina Radzanów 26-807 Radzanów dz. nr ew. 402/2 i 403/2	1	0	0

## Załącznik nr 1. Plan inwestycyjny dla województwa mazowieckiego

Lp.	Lokalizacja <sup>2)</sup>	Liczba punktów selektywnego zbierania odpadów komunalnych	Liczba punktów selektywnego zbierania odpadów komunalnych, w których są przyjmowane odpady do naprawy w ramach przygotowania do ponownego użycia / jakie rodzaje odpadów <sup>3),4),5)</sup>	Liczba punktów selektywnego zbierania odpadów komunalnych, w których są przyjmowane rzeczy używane niebędące odpadem celem ponownego użycia <sup>6)</sup>
176	Powiat mławski Gmina Radzanów 06-540 Radzanów ul. Siemiątkowskiego	1	0	0
177	Powiat żyrardowski Gmina Radziejowice 96-325 Słabomierz- Krzyżówka	1	0	0
178	Powiat wołomiński Gmina Radzymin 05-250 Radzymin ul. Komunalna 8	1	0	0
179	Powiat ciechanowski Gmina Regimin 06-461 Targonie 58	1	0	0
180	Powiat sokołowski Gmina Repki 08-307 Repki ul. Źródłana	1	0	0
181	Powiat sierpecki Gmina Rościszewo 09-204 Rościszewo ul. Bolesława Prusa	1	0	0
182	Powiat sierpecki Gmina Rościszewo 09-204 Łukomie dz. nr ew. 60/2	1	0	0
183	Powiat makowski Gmina Różan 06-230 Mroczyki- Rębiszewo	1	0	0
184	Powiat przysuski Gmina Rusinów 26-411 Grabowa	1	0	0
185	Powiat sochaczewski Gmina Rybno 96-514 Rybno ul. Towarowa 8	1	0	0
186	Powiat wyszkowski Gmina Rząśnik 07-205 Nowy Lubiel 41A	1	0	0
187	Powiat lipski Gmina Rzecznów 27-353 Rzecznów 196	1	0	0
188	Powiat makowski Gmina Rzewnie 06-225 Rzewnie 19	1	0	0

## Załącznik nr 1. Plan inwestycyjny dla województwa mazowieckiego

Lp.	Lokalizacja <sup>2)</sup>	Liczba punktów selektywnego zbierania odpadów komunalnych	Liczba punktów selektywnego zbierania odpadów komunalnych, w których są przyjmowane odpady do naprawy w ramach przygotowania do ponownego użycia / jakie rodzaje odpadów <sup>3),4),5)</sup>	Liczba punktów selektywnego zbierania odpadów komunalnych, w których są przyjmowane rzeczy używane niebędące odpadem celem ponownego użycia <sup>6)</sup>
189	Powiat sokołowski Gmina Sabnie 08-331 Sabnie ul. Główna 67	1	0	0
190	Powiat węgrowski Gmina Sadowne 07-140 Sadowne ul. Bł. Ks. Edwarda Grzymały	1	1	1
191	Powiat gostyński Gmina Sanniki 09-540 Sanniki ul. Polna 27	1	0	0
192	Powiat łosicki Gmina Sarnaki 08-220 Sarnaki ul. 3 Maja 4a	1	0	0
193	Powiat legionowski Gmina Serock 05-140 Serock ul. Nasielska 21	1	0	0
194	Powiat kozienicki Gmina Sieciechów 26-922 Sieciechów ul. Wiślana	1	0	0
195	Powiat m. Siedlce Gmina m. Siedlce 08-110 Siedlce ul. Brzeska 110	1	0	0
196	Powiat m. Siedlce Gmina m. Siedlce 08-110 Siedlce dz. nr ew. 115/11	1	0	0
197	Powiat żuromiński Gmina Siemiatkowo 09-135 Siemiatkowo ul. Lipowa 5	1	0	0
198	Powiat miński Gmina Siennica 05-332 Siennica dz. nr ew. 319 i 318/2	1	0	0
199	Powiat lipski Gmina Sienno 27-350 Sienno ul. Lipska 18	1	0	0
200	Powiat sierpecki Gmina Sierpc 09-200 Sierpc ul. Romualda Traugutta 33	1	0	0

## Załącznik nr 1. Plan inwestycyjny dla województwa mazowieckiego

Lp.	Lokalizacja <sup>2)</sup>	Liczba punktów selektywnego zbierania odpadów komunalnych	Liczba punktów selektywnego zbierania odpadów komunalnych, w których są przyjmowane odpady do naprawy w ramach przygotowania do ponownego użycia / jakie rodzaje odpadów <sup>3),4),5)</sup>	Liczba punktów selektywnego zbierania odpadów komunalnych, w których są przyjmowane rzeczy używane niebędące odpadem celem ponownego użycia <sup>6)</sup>
201	Powiat sierpecki Gmina Sierpc 09-200 Miłobędzyn (teren oczyszczalni ścieków)	1	0	0
202	Powiat radomski Gmina Skaryszew 26-640 Skaryszew ul. Piaseckiego 15	1	0	0
203	Powiat siedlecki Gmina Skórzec 08-114 Skórzec ul. Skórzecka 12	1	0	0
204	Powiat płocki Gmina Słubice 09-533 Słubice ul. Szkolna dz. nr ew. 661	1	0	0
205	Powiat płocki Gmina Słupno 09-472 Słupno ul. Pocztowa 7a	1	1	1
206	Powiat otwocki Gmina Sobienie- Jeziory 08-443 Sobienie- Jeziory ul. Mały Rynek 10	1	0	0
207	Powiat garwoliński Gmina Sobolew 08-460 Sobolew ul. Żytnia 18	1	0	0
208	Powiat sochaczewski Gmina Sochaczew 96-500 Sochaczew ul. Aleja 600-lecia 69	1	0	0
209	Powiat sochaczewski Gmina Sochaczew 96-500 Kąty 1A	1	0	0
210	Powiat płoński Gmina Sochocin 09-110 Sochocin ul. Żeromskiego 21	1	0	0
211	Powiat sokołowski Gmina Sokołów Podlaski 08-300 Sokołów Podlaski ul. Kosowska 75	1	0	0

## Załącznik nr 1. Plan inwestycyjny dla województwa mazowieckiego

Lp.	Lokalizacja <sup>2)</sup>	Liczba punktów selektywnego zbierania odpadów komunalnych	Liczba punktów selektywnego zbierania odpadów komunalnych, w których są przyjmowane odpady do naprawy w ramach przygotowania do ponownego użycia / jakie rodzaje odpadów <sup>3),4),5)</sup>	Liczba punktów selektywnego zbierania odpadów komunalnych, w których są przyjmowane rzeczy używane niebędące odpadem celem ponownego użycia <sup>1),6)</sup>
212	Powiat sokołowski Gmina Sokółów Podlaski 08-300 Sokółów Podlaski ul. Fabryczna	1	0	1
213	Powiat lipski Gmina Solec nad Wisłą 27-320 Solec nad Wisłą ul. Rynek 1	1	0	0
214	Powiat wyszkowski Gmina Somianka 07-203 Somianka- Parcele 13A	1	0	0
215	Powiat ciechanowski Gmina Sońsk 06-440 Gąsocin 18	1	0	0
216	Powiat miński Gmina Stanisławów 05-304 Stanisławów 18C	1	0	0
217	Powiat płocki Gmina Stara Biała 09-400 Ogorzelice ul. Bielska 11	1	0	1
218	Powiat płocki Gmina Stara Biała 09-413 Kobierniki 42	1	0	0
219	Powiat białobrzeski Gmina Stara Błotnica 26-806 Czyżówka 42	1	0	0
220	Powiat łosicki Gmina Stara Kornica 08-205 Nowa Kornica 16c	1	1	0
221	Powiat warszawski zachodni Gmina Stare Babice 05-082 Stare Babice ul. Dworkowa	1	0	1
222	Powiat płoński Gmina Staroźreby 09-440 Staroźreby ul. Płocka 34B	1	0	0
223	Powiat ostrowski Gmina Stary Lubotyń 07-303 Lubotyń- Włóki dz. nr ew. 167/1	1	0	0



## Załącznik nr 1. Plan inwestycyjny dla województwa mazowieckiego

Lp.	Lokalizacja <sup>2)</sup>	Liczba punktów selektywnego zbierania odpadów komunalnych	Liczba punktów selektywnego zbierania odpadów komunalnych, w których są przyjmowane odpady do naprawy w ramach przygotowania do ponownego użycia / jakie rodzaje odpadów <sup>3),4),5)</sup>	Liczba punktów selektywnego zbierania odpadów komunalnych, w których są przyjmowane rzeczy używane niebędące odpadem celem ponownego użycia <sup>1),6)</sup>
224	Powiat węgrowski Gmina Stoczek 07-104 Gajówka Zachodnia 21C	1	0	0
225	Powiat wołomiński Gmina Strachówka 05-282 Strachówka ul. Cypriana Kamila Norwida 6	1	1	0
226	Powiat białobrzegiński Gmina Stromiec 26-804 Stromiec ul. Łąkowa 5	1	0	0
227	Powiat mławski Gmina Strzegowo 06-445 Strzegowo ul. Słowackiego 38	1	0	1
228	Powiat mławski Gmina Stupsk 06-561 Stupsk ul. W. Witosa Dz. Nr. 355/10	1	0	0
229	Powiat siedlecki Gmina Suchożebry 08-125 Wola Suchożebrska ul. Sokołowska 2	1	1	0
230	Powiat miński Gmina Sulejówek 05-070 Sulejówek ul. Staszica 2	1	0	0
231	Powiat makowski Gmina Sypniewo 06-216 Sypniewo ul. T. Kościuszki 11	1	0	0
232	Powiat sierpecki Gmina Szczutowo 09-227 Blizno 36	1	0	0
233	Powiat mławski Gmina Szezeńsk 06-550 ul. Biezuńska 16	1	0	0
234	Powiat ostrowski Gmina Szulborze Wielkie 07-324 Szulborze Wielkie ul. Romantyczna 17	1	0	0

## Załącznik nr 1. Plan inwestycyjny dla województwa mazowieckiego

Lp.	Lokalizacja <sup>2)</sup>	Liczba punktów selektywnego zbierania odpadów komunalnych	Liczba punktów selektywnego zbierania odpadów komunalnych, w których są przyjmowane odpady do naprawy w ramach przygotowania do ponownego użycia / jakie rodzaje odpadów <sup>3),4),5)</sup>	Liczba punktów selektywnego zbierania odpadów komunalnych, w których są przyjmowane rzeczy używane niebędące odpadem celem ponownego użycia <sup>6)</sup>
235	Powiat sztytowiecki Gmina Szydłowiec 26-500 Szydłowiec ul. Piaskowa 29	1	0	0
236	Powiat pułtuski Gmina Świercze 06-150 Świercze ul. Pułtуска 50a	1	0	0
237	Powiat piaseczyński Gmina Tarczyn 05-555 Tarczyn ul. Kazimierza Dobrowolskiego 22	1	0	0
238	Powiat zwoleński Gmina Tczów 26-706 Tczów 116C	1	0	0
239	Powiat sochaczewski Gmina Teresin 96-515 Granice ul. Szafirowa 21	1	0	0
240	Powiat wołomiński Gmina Tłuszcz 05-240 Tłuszcz ul. Wiejska 56	1	0	0
241	Powiat garwoliński Gmina Trojanów 08-455 Podebłocie dz. nr ew. 1543/1	1	0	0
242	Powiat ostrołęcki Gmina Troszyn 07-405 Troszyn ul. Polna 15	1	0	0
243	Powiat grójecki Gmina Warka 05-660 Warka ul. Grójecka 24	1	0	0
244	Powiat Warszawa Gmina Warszawa 02-981 Warszawa ul. Zawodzie 1	1	0	0
245	Powiat Warszawa Gmina Warszawa- Białołęka 03-046 Warszawa ul. Płytowa 1	1	0	0
246	Powiat ostrowski Gmina Wąsewo 07-311 Wąsewo ul. Lipowa 1A	1	0	0

## Załącznik nr 1. Plan inwestycyjny dla województwa mazowieckiego

Lp.	Lokalizacja <sup>2)</sup>	Liczba punktów selektywnego zbierania odpadów komunalnych	Liczba punktów selektywnego zbierania odpadów komunalnych, w których są przyjmowane odpady do naprawy w ramach przygotowania do ponownego użycia / jakie rodzaje odpadów <sup>3),4),5)</sup>	Liczba punktów selektywnego zbierania odpadów komunalnych, w których są przyjmowane rzeczy używane niebędące odpadem celem ponownego użycia <sup>6)</sup>
247	Powiat węgrowski Gmina Węgrów 07-100 Węgrów ul. Prosta 5	1	1	1
248	Powiat otwocki Gmina Wiązowna 05-462 Emów ul. Wiązowska 2A	1	0	0
249	Powiat mławski Gmina Wieczfnia Kościelna 06-500 Uniszki- Cegielnia 32A	1	0	0
250	Powiat legionowski Gmina Wieliszew 05-135 Wieliszew ul. Krzysztofa Kamila Baczyńskiego 4	1	0	0
251	Powiat radomski Gmina Wierzbica 26-680 Rzeczków Kolonia 64	1	1	0
252	Powiat węgrowski Gmina Wierzbno 07-111 Wierzbno 97	1	0	0
253	Powiat garwoliński Gmina Wilga 08-470 Celejów dz. nr ew. 1106	1	0	0
254	Powiat pułtuski Gmina Winnica 06-120 Winnica dz. nr ew. 176/4	1	0	0
255	Powiat żyrardowski Gmina Wiskitki 96-315 Guzów ul. Fabryczna 2	1	0	0
256	Powiat siedlecki Gmina Wiśniew 08-112 Wiśniew 13	1	0	0
257	Powiat mławski Gmina Wiśniewo 06-521 Żurominek dz. nr ew. 16/583	1	0	0
258	Powiat siedlecki Gmina Wodynie 08-117 Oleśnica	1	0	0
259	Powiat radomski Gmina Wołanów 26-625 Garno ul. Kasztanowa 21	1	0	0

## Załącznik nr 1. Plan inwestycyjny dla województwa mazowieckiego

Lp.	Lokalizacja <sup>2)</sup>	Liczba punktów selektywnego zbierania odpadów komunalnych	Liczba punktów selektywnego zbierania odpadów komunalnych, w których są przyjmowane odpady do naprawy w ramach przygotowania do ponownego użycia / jakie rodzaje odpadów <sup>3),4),5)</sup>	Liczba punktów selektywnego zbierania odpadów komunalnych, w których są przyjmowane rzeczy używane niebędące odpadem celem ponownego użycia <sup>6)</sup>
260	Powiat wołomiński Gmina Wołomin 05-200 Wołomin ul. Łukasiewicza 4	1	1	1
261	Powiat wołomiński Gmina Wołomin 05-200 Stare Lipiny Al. Niepodległości 253	1	0	0
262	Powiat wyszkowski Gmina Wyszaków 07-200 Wyszaków ul. Leśna 3	1	0	0
263	Powiat wyszkowski Gmina Zabrodzie 07-230 Zabrodzie ul. Szkolna 49	1	0	0
264	Powiat nowodworski Gmina Zakroczym 05-170 Zakroczym ul. Byłych Więźniów Twierdzy Zakroczym 11	1	0	0
265	Powiat radomski Gmina Zakrzew 26-652 Zakrzew 51A	1	0	0
266	Powiat ostrowski Gmina Zaręby Kościelne 07-323 Zaręby Kościelne ul. Czyżewska	1	0	0
267	Powiat pułtuski Gmina Zatory 07-217 Zatory ul. Szkolna 4	1	1	1
268	Powiat wołomiński Gmina Ząbki 05-091 Ząbki ul. Ks. Sylwestra Zycha dz. nr ew. 6/9	1	0	0
269	Powiat wołomiński Gmina Zielonka 05-220 Zielonka ul. Krzywa 18	1	0	1
270	Powiat zwoleński Gmina Zwoleń 26-700 Zwoleń ul. Batalionów Chłopskich 25	1	0	0

## Załącznik nr 1. Plan inwestycyjny dla województwa mazowieckiego

Lp.	Lokalizacja <sup>2)</sup>	Liczba punktów selektywnego zbierania odpadów komunalnych	Liczba punktów selektywnego zbierania odpadów komunalnych, w których są przyjmowane odpady do naprawy w ramach przygotowania do ponownego użycia / jakie rodzaje odpadów <sup>3),4),5)</sup>	Liczba punktów selektywnego zbierania odpadów komunalnych, w których są przyjmowane rzeczy używane niebędące odpadem celem ponownego użycia <sup>6)</sup>
271	Powiat garwoliński Gmina Żelechów 08-430 Żelechów ul. Marszałka Józefa Piłsudskiego 51	1	0	0
272	Powiat żuromiński Gmina Żuromin 09-300 Brudnice ul. Piaskowa 16	1	0	0
273	Powiat żyrardowski Gmina Żyrardów 96-300 Żyrardów ul. Czysta 5	1	0	1
274	Powiat m. Warszawa Gmina Warszawa 01-934 Warszawa ul. Kampinoska 1	1	0	0
275	Powiat m. Warszawa Gmina Warszawa 05-077 Warszawa Tatarska 2/4	1	0	0
276	Powiat ostrołęcki Gmina Olszewo-Borki <sup>A</sup> m. Nowa Wieś ul. Przemysłowej 4	1	0	0
SUMA		276	19	36

<sup>A</sup> Punkt został uruchomiony we wrześniu 2023 r.

**Tabela 2 Istniejąca infrastruktura służąca zapobieganiu powstawania odpadów komunalnych, inna niż funkcjonująca w ramach punktów selektywnego zbierania odpadów komunalnych<sup>7)</sup> według stanu na dzień 31.12.2022**

Lp.	Rodzaj infrastruktury <sup>8)</sup>	Lokalizacja <sup>2)</sup>	Podmiot prowadzący	Rodzaj przyjmowanych produktów <sup>9)</sup>
1	2	3	4	5
Nie dotyczy				

**Tabela 3 Istniejące sortownie selektywnie zbieranych odpadów komunalnych<sup>10)</sup> według stanu na dzień 31.12.2022**

Lp.	Lokalizacja <sup>2)</sup> i podmiot zarządzający	Kody przetwarzanych odpadów komunalnych selektywnie zebranych <sup>3)</sup>	Masa przetworzonych odpadów komunalnych selektywnie zebranych [Mg/rok] <sup>4)</sup>	Moc przerobowa [Mg/rok] <sup>11)</sup>		Wyposażenie <sup>14)</sup>
				Instalacja przyjmująca wyłącznie odpady selektywnie zbierane	Instalacja przyjmująca odpady o kodzie 20 03 01 <sup>12),13)</sup>	
1	2	3	4	5	6	7
1	Powiat m. Radom Gmina Radom 26-600 Radom ul. Wincentego Witosa 94 PPUH Radkom sp. z o.o. w Radomiu	Odpady z grup 15 i 20	27 381,24	Nie dotyczy	30 000	Linia sortownicza.
2	Powiat otwocki Gmina Wiązowna 05-408 Glinianka Wola Ducka 70A <sup>B</sup> Przedsiębiorstwo Produkcyjno-Handlowo-Usługowe LEKARO Jolanta Zagórska/LKR Development sp. z o.o.	Odpady z grup 15 i 20	18 475,06	Nie dotyczy	74 000	Linia sortownicza.
3	Powiat ciechanowski Gmina Ciechanów 06-400 Ciechanów Wola Pawłowska 23 Przedsiębiorstwo Usług Komunalnych sp. z o.o. w Ciechanowie	Odpady z grup 15 i 20	5 557,35	Nie dotyczy	5 000	Linia sortownicza.
4	Powiat sierpecki Gmina Sierpc 09-200 Sierpc Rachocin Zakład Gospodarki Komunalnej i Mieszkaniowej w Sierpcu sp. z o.o.	Odpady z grup 15 i 20	1 065,41	Nie dotyczy	2 000	Linia sortownicza.
5	Powiat siedlecki Gmina Suchożebry 08-125 Suchożebry	Odpady z grup 15 i 20	6 541,95	Nie dotyczy	10 000	Linia sortownicza.

<sup>B</sup> Obecnie nieuregulowany status formalno – prawny (stan na 16.09.2024 r.)

## Załącznik nr 1. Plan inwestycyjny dla województwa mazowieckiego

Lp.	Lokalizacja <sup>2)</sup> i podmiot zarządzający	Kody przetwarzanych odpadów komunalnych selektywnie zebranych <sup>3)</sup>	Masa przetworzonych odpadów komunalnych selektywnie zebranych [Mg/rok] <sup>4)</sup>	Moc przerobowa [Mg/rok] <sup>11)</sup>		Wyposażenie <sup>14)</sup>
				Instalacja przyjmująca wyłącznie odpady selektywnie zbierane	Instalacja przyjmująca odpady o kodzie 20 03 01 <sup>12),13)</sup>	
1	2	3	4	5	6	7
	Wola Suchożebrska ul. Sokołowska 2 Zakład Utylizacji Odpadów sp. z o.o.					
6	Powiat płocki Gmina Stara Biała 09-413 Sikórz Kobierniki 42 Przedsiębiorstwo Gospodarowania Odpadami w Płocku sp. z o.o.	Odpady z grup 15 i 20	9 500,91	Nie dotyczy	5 000 <sup>c</sup>	Linia sortownicza.
7	Powiat ostrowski Gmina Ostrów Mazowiecka 07-300 Stare Lubiejewo ul. Łomżyńska 11 Zakład Gospodarki Komunalnej w Ostrowi Mazowieckiej sp. z o.o.	Odpady z grup 15 i 20	2 907,58	Nie dotyczy	1 600	Linia sortownicza.
8	Powiat m. Warszawa Gmina Warszawa 01-919 Warszawa ul. Wólczyńska 249 BYŚ Wojciech Byśkiniewicz	Odpady z grup 15 i 20	32 572,01	Nie dotyczy	80 000 <sup>d</sup>	Linia sortownicza.

<sup>c</sup> Wariantowo do 10 000 Mg/rok. Przedsiębiorca posiada pozwolenie zintegrowane, które w wariantcie I pracy instalacji pozwala na przetwarzanie w instalacji MBP, w części mechanicznej, 60 000 Mg/rok odpadów zmieszanych o kodzie 20 03 01. W wariantcie II pozwala na przetwarzanie do 5 000 Mg/rok odpadów selektywnie zbieranych w tej samej instalacji. Natomiast wariant I, w przypadku niewykorzystania mocy przerobowej w całości na odpady zmieszane - 60 000 Mg/rok, dopuszcza przeznaczenie części tej mocy przerobowej - do 5000 Mg/rok - na przetworzenie odpadów selektywnie zebranych.

<sup>d</sup> Zgodnie z Pozwoleniem Zintegrowanym łączna moc przerobowa instalacji wynosi 300 000 Mg/rok, przy czym moce przerobowe przewidziane dla poszczególnych wariantów pracy instalacji kształtują się następująco: 170 000 Mg/rok – mechaniczno-biologiczne przetwarzanie zmieszanych odpadów komunalnych, 80 000 Mg/rok – mechaniczne przetwarzanie odpadów pochodzących z selektywnej zbiórki, oznaczonych kodami z grup 15 i 20 oraz 50 000 Mg/rok – mechaniczne przetwarzanie odpadów surowcowych, budowlanych – remontowych i balastowych oznaczonych kodami z grupy 16, 17 i 19.



## Załącznik nr 1. Plan inwestycyjny dla województwa mazowieckiego

Lp.	Lokalizacja <sup>2)</sup> i podmiot zarządzający	Kody przetwarzanych odpadów komunalnych selektywnie zebranych <sup>3)</sup>	Masa przetworzonych odpadów komunalnych selektywnie zebranych [Mg/rok] <sup>4)</sup>	Moc przerobowa [Mg/rok] <sup>11)</sup>		Wyposażenie <sup>14)</sup>
				Instalacja przyjmująca wyłącznie odpady selektywnie zbierane	Instalacja przyjmująca odpady o kodzie 20 03 01 <sup>12),13)</sup>	
1	2	3	4	5	6	7
9	Powiat płoński Gmina Płońsk 09-100 Płońsk Poświętne ul. Pułtуска 5 Przedsiębiorstwo Gospodarki Komunalnej w Płońsku sp. z o.o.	Odpady z grup 15 i 20	2 840,12	Nie dotyczy	10 000	Linia sortownicza.
10	Powiat ostrołęcki Gmina Rzekuń ławy, ul. Przemysłowa 45 MPK sp. z o.o.	Odpady z grup 15 i 20	16 991,07	Nie dotyczy	17 000	Linia sortownicza.
11	Powiat pruszkowski Gmina Pruszków 05-800 Pruszków ul. Stefana Bryły 6. Miejski Zakład Oczyszczania w Pruszkowie sp. z o.o.	Odpady z grup 15 i 20	12 852,53	Nie dotyczy	15 000	Linia sortownicza.
12	Powiat pruszkowski Gmina Nadarzyn 05-830 Nadarzyn, ul. Turystyczna 38 <sup>E</sup> Przedsiębiorstwo Usługowe Hetman sp. z o.o.	Odpady z grup 15 i 20	8 164,45	Nie dotyczy	38 000	Linia sortownicza.
13	Powiat m. Warszawa Gmina Warszawa 02-981 Warszawa ul. Zawodzie 18 Remondis sp. z o.o.	Odpady z grup 15 i 20	15 582,27	Nie dotyczy	80 000	Linia sortownicza.
14	Powiat ostrołęcki Gmina Ostrołęka 07-410 Ostrołęka ul. Komunalna 8 Ostrołęckie Towarzystwo Budownictwa	Odpady z grup 15 i 20	4 624,92	Nie dotyczy	4 200	Linia sortownicza.

<sup>E</sup> Obecnie nieuregulowany status formalno – prawny (stan na 16.09.2024 r.)

## Załącznik nr 1. Plan inwestycyjny dla województwa mazowieckiego

Lp.	Lokalizacja <sup>2)</sup> i podmiot zarządzający	Kody przetwarzanych odpadów komunalnych selektywnie zebranych <sup>3)</sup>	Masa przetworzonych odpadów komunalnych selektywnie zebranych [Mg/rok] <sup>4)</sup>	Moc przerobowa [Mg/rok] <sup>11)</sup>		Wyposażenie <sup>14)</sup>
				Instalacja przyjmująca wyłącznie odpady selektywnie zbierane	Instalacja przyjmująca odpady o kodzie 20 03 01 <sup>12),13)</sup>	
1	2	3	4	5	6	7
	Spółecznego sp. z o.o.					
15	Powiat m. Warszawa Gmina Warszawa 01-254 Warszawa ul. Mszczonowska 19 PreZero Bałtycka Energia sp. z o.o.	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 99	2 023,00	65 000	Nie dotyczy	Linia do sortowania i belowania odpadów.
16	Powiat miński Gmina Jakubów 05-306 Jakubów ul. Dobra 12 EKO-SAM BIS sp. z o.o.	Wszystkie dopuszczone do Takiego rodzaju procesu.	21 000,00	100 000	Nie dotyczy	Linia do sortowania odpadów.
17	Powiat wołomiński Gmina Wołomin 05- 200 Wołomin, ul. Łukasiewicza 4 Miejski Zakład Oczyszczania w Wołominie sp. z o.o.	15 01 01, 15 01 02, 15 01 03 15 01 04, 15 01 05, 15 01 06 15 01 07, 16 03 80, 17 09 04 19 05 01, 20 01 01, 20 01 02 20 01 39, 20 01 40, 20 01 99 20 02 01, 20 02 03, 20 03 02 20 03 03, 20 03 07, 20 03 99	2 923,97	20 000	Nie dotyczy	Linia sortownicza.
18	Powiat garwoliński Gmina Garwolin 08-400 Lucin 4 EKOLIDER JAROSŁAW WYGLĄDAŁA	15 01 01, 15 01 02, 15 01 03 15 01 05, 15 01 06, 20 01 01 20 01 10, 20 01 39, 20 01 99 <sup>F</sup>	12 239,68	62 410	Nie dotyczy	Linia sortownicza.
19	Powiat grójecki Gmina Warka 05-660 Warka ul. Farma 4	15 01 06, 20 01 01 <sup>F</sup>	246,03	720	Nie dotyczy	Ręczne sortowanie.

<sup>F</sup> Wymienione kody odpadów dotyczą odpadów przetwarzanych w instalacji w ciągu ostatnich 4 lat (2019 – 2022)

## Załącznik nr 1. Plan inwestycyjny dla województwa mazowieckiego

Lp.	Lokalizacja <sup>2)</sup> i podmiot zarządzający	Kody przetwarzanych odpadów komunalnych selektywnie zebranych <sup>3)</sup>	Masa przetworzonych odpadów komunalnych selektywnie zebranych [Mg/rok] <sup>4)</sup>	Moc przerobowa [Mg/rok] <sup>11)</sup>		Wyposażenie <sup>14)</sup>
				Instalacja przyjmująca wyłącznie odpady selektywnie zbierane	Instalacja przyjmująca odpady o kodzie 20 03 01 <sup>12),13)</sup>	
1	2	3	4	5	6	7
	Zakład Usług Komunalnych w Warce sp. z o.o.					
20	Powiat m. Warszawa Gmina Warszawa 04-464 Warszawa ul. Chełmżyńska 180 C CHIMIREC POLSKA sp. z o.o.	15 01 10* <sup>F</sup>	230,54	800	Nie dotyczy	Instalacja do czyszczenia pojemników i opakowań po odpadach.
21	Powiat nowodworski Gmina Pomiechówek 05-180 Nowy Modlin 45 EKOZYSK 1 sp. z o.o.	15 01 01, 15 01 06 <sup>G</sup>	636,14	5 000	Nie dotyczy	Instalacja do mycia odpadów opakowaniowyc h zanieczyszczony ch substancjami niebezpiecznym i za pomocą wysokociśnieni owego urządzenia myjącego.
22	Powiat radomski Gmina Przytyk 26-650 Kaszewska Wola 30 EKO-SAM sp. z o.o.	15 01 01, 15 01 02, 15 01 10* 20 01 01, 20 01 02, 20 01 36 20 01 39, 20 02 03, 20 03 01 20 03 01, 15 01 06, 20 01 40 20 02 01, 20 03 01 <sup>G</sup>	329,07	2 000	Nie dotyczy	Instalacja do sortowania i przetwarzania odpadów.
23	Powiat mławski Gmina Mława 06-500 Mława ul. Mechaników 5 ZIELONE MIASTO ROBERT SMOLIŃSKI SPÓŁKA KOMANDYTOWA daw. Zielone Miasto	15 01 01, 15 01 02, 15 01 07 15 01 06 <sup>G</sup>	1 834,77	10 000	Nie dotyczy	Instalacja do sortowania odpadów pochodzących z selektywnej zbiórki.

<sup>G</sup> Wymienione kody odpadów dotyczą odpadów przetwarzanych w instalacji w ciągu ostatnich 4 lat (2019 – 2022).

## Załącznik nr 1. Plan inwestycyjny dla województwa mazowieckiego

Lp.	Lokalizacja <sup>2)</sup> i podmiot zarządzający	Kody przetwarzanych odpadów komunalnych selektywnie zebranych <sup>3)</sup>	Masa przetworzonych odpadów komunalnych selektywnie zebranych [Mg/rok] <sup>4)</sup>	Moc przerobowa [Mg/rok] <sup>11)</sup>		Wyposażenie <sup>14)</sup>
				Instalacja przyjmująca wyłącznie odpady selektywnie zbierane	Instalacja przyjmująca odpady o kodzie 20 03 01 <sup>12),13)</sup>	
1	2	3	4	5	6	7
	JAAR RECYKLING sp. z o.o. sp.k.					
24	Powiat m. Warszawa Gmina Białołęka 03-194 Warszawa ul. Zarzecze 5 Eko-Max Recykling sp. z o.o.	15 01 06 <sup>H</sup>	676,80	22 000	Nie dotyczy	Instalacja do sortowania.
25	Powiat zwoleński Gmina Zwoleń 26-700 Zwoleń ul. Doktora Perzyny 116/118 LOBO RECYKLING sp. z. o.o.	20 01 01, 20 01 02 20 01 39, 20 01 40 <sup>H</sup>	139,70	32 448	Nie dotyczy	Linia sortownicza.
26	Powiat wołomiński Gmina: Wołomin 05-200 Leśniakowizna, ul. Kasprzykiewicza 45 "CLEAN WORLD" FIRMA HANDLOWO- USŁUGOWA MAREK WOCH	15 01 06 <sup>H</sup>	1 667,98	27 500	Nie dotyczy	Ręczno- mechaniczna sortownia odpadów.
27	Powiat kozienicki Gmina Garbatka- Letnisko 26-930 Bogucin 81 Przedsiębiorstwo Usługowo- Handlowa "MA-GA" Maciej Gabryś, Michał Gabryś, Daniela Kulińska, sp. j.	15 01 06 <sup>I</sup>	530,27	2 600	Nie dotyczy	Linia sortownicza.
28	Powiat makowski Gmina Maków Mazowiecki	15 01 01, 15 01 02, 15 01 04 15 01 05,	9 776,08	40 000	Nie dotyczy	Linia sortownicza

<sup>H</sup> Wymienione kody odpadów dotyczą odpadów przetwarzanych w instalacji w ciągu ostatnich 4 lat (2019 – 2022).<sup>I</sup> Wymienione kody odpadów dotyczą odpadów przetwarzanych w instalacji w ciągu ostatnich 4 lat (2019 – 2022).

## Załącznik nr 1. Plan inwestycyjny dla województwa mazowieckiego

Lp.	Lokalizacja <sup>2)</sup> i podmiot zarządzający	Kody przetwarzanych odpadów komunalnych selektywnie zebranych <sup>3)</sup>	Masa przetworzonych odpadów komunalnych selektywnie zebranych [Mg/rok] <sup>4)</sup>	Moc przerobowa [Mg/rok] <sup>11)</sup>		Wyposażenie <sup>14)</sup>
				Instalacja przyjmująca wyłącznie odpady selektywnie zbierane	Instalacja przyjmująca odpady o kodzie 20 03 01 <sup>12),13)</sup>	
1	2	3	4	5	6	7
	06-200 Maków Mazowiecki ul. Stanisława Moniuszki 108 Błysk Bis sp. z o.o.	15 01 06, 15 01 07 20 01 01, 20 01 02, 20 01 39 20 01 40, 20 01 99 <sup>l</sup>				
29	Powiat miński Gmina Dębe Wielkie 05-311 Dębe Wielkie ul. Przemysłowa 56 KOMA MARCIN PECHCIN	15 01 01, 15 01 02, 15 01 02 15 01 03, 15 01 06, 20 01 01 20 01 39, 15 01 07 <sup>l</sup>	9 152,97	90 000	Nie dotyczy	Ręczne sortowanie
30	Powiat nowodworski Gmina Nowy Dwór Mazowiecki 05-100 Nowy Dwór Mazowiecki ul. Gen. Thommee 35a DISONI TRADE HOUSE sp. z o.o.	15 01 01, 15 01 02, 20 01 01 <sup>l</sup>	124,52	1 850	Nie dotyczy	Linia sortownicza.
31	Powiat wołomiński Gmina Poświętne 05-326 Wola Ręczajska 70 KOBÉ Paweł Kotowski Krzysztof Kotowski s.c.	15 01 06 <sup>l</sup>	1 013,76	1 200	Nie dotyczy	Instalacja do segregacji.
32	Powiat m. Warszawa Gmina Warszawa 04-464 Warszawa ul. Chełmżyńska 180 STENA RECYCLING sp. z o.o.	15 01 01, 15 01 02, 15 01 06, 20 01 01, 20 01 99 <sup>k</sup>	12 105,66	30 000	Nie dotyczy	Instalacja przerobu odpadów.

<sup>l</sup> Wymienione kody odpadów dotyczą odpadów przetwarzanych w instalacji w ciągu ostatnich 4 lat (2019 – 2022).

## Załącznik nr 1. Plan inwestycyjny dla województwa mazowieckiego

Lp.	Lokalizacja <sup>2)</sup> i podmiot zarządzający	Kody przetwarzanych odpadów komunalnych selektywnie zebranych <sup>3)</sup>	Masa przetworzonych odpadów komunalnych selektywnie zebranych [Mg/rok] <sup>4)</sup>	Moc przerobowa [Mg/rok] <sup>11)</sup>		Wyposażenie <sup>14)</sup>
				Instalacja przyjmująca wyłącznie odpady selektywnie zbierane	Instalacja przyjmująca odpady o kodzie 20 03 01 <sup>12),13)</sup>	
1	2	3	4	5	6	7
33	Powiat szydłowiecki Gmina Jastrzęb 26-502 Gąsawy Rządowe 116 OPTIMA RECYKLING PL sp. z o.o., sp. k.	15 01 06 <sup>K</sup>	140,31	3 200	Nie dotyczy	Instalacja do sortowania odpadów.
SUMA			238 940,54	516 728,00	371 800,00	

<sup>K</sup> Wymienione kody odpadów dotyczą odpadów przetwarzanych w instalacji w ciągu ostatnich 4 lat (2019 – 2022).

**Tabela 4 Istniejące instalacje do przetwarzania bioodpadów<sup>15)</sup> w procesie fermentacji według stanu na dzień 31.12.2022**

Lp.	Lokalizacja <sup>2)</sup> i podmiot zarządzający	Kod przetwarzanych odpadów komunalnych <sup>3)</sup>	Masa przetworzonych odpadów komunalnych [Mg/rok] <sup>4)</sup>	Moc przerobowa [Mg/rok] <sup>10)</sup>	Wykorzystanie biogazu na cele energetyczne <sup>16)</sup>
1	2	3	4	5	6
1	Powiat m. Warszawa zachodnia Gmina Ożarów Mazowiecki Płochocin 05-860 ul. Leśna 1, Józefów k/Błonia dz. ew. 78/2, obręb SHR Płochocin Przedsiębiorstwo Gospodarki Wodno- Ściekowej "GEA- NOVA" sp. z o.o.	02 01 06, 02 02 01, 02 02 03, 02 02 04, 02 03 01 02 03 03, 02 03 04, 02 03 05, 02 03 80, 02 04 03 02 04 08, 02 05 01, 02 05 02, 02 05 80, 02 06 01 02 06 03, 02 06 80, 02 07 01, 02 07 02, 02 07 04 02 07 05, 02 07 80, 16 03 06, 16 03 80, 19 06 03 19 06 05, 10 08 05, 10 08 09, 19 08 99, 19 09 02 19 09 99, 20 01 08, 20 01 25, 20 03 04, 20 03 06 <sup>l</sup>	14 308, 81	32 500	Wytwarzanie energii (cieplnej i elektrycznej) w kogeneracji
SUMA			14 308, 81	32 500	

<sup>l</sup> Na podstawie decyzji nr 142/23/PZ. O wydanej przez Marszałka Województwa Mazowieckiego z dnia 7 lipca 2023 r.

**Tabela 5 Istniejące instalacje do przetwarzania bioodpadów<sup>15)</sup> w procesie tlenowym (kompostowanie) według stanu na dzień 31.12.2022<sup>M</sup>**

Lp.	Lokalizacja <sup>2)</sup> i podmiot zarządzający	Kod przetwarzanych odpadów komunalnych <sup>3)</sup>	Masa przetworzonych odpadów komunalnych [Mg/rok] <sup>4)</sup>	Moc przerobowa [Mg/rok] <sup>11)</sup>
1	2	3	4	5
1	Powiat m. Radom Gmina Radom 26-600 Radom ul. Wincentego Witosa 94 PPUH Radkom sp. z o.o. w Radomiu	20 02 01 i inne bioodpady pochodzenia komunalnego	9 911,04	10 000
2	Powiat otwocki Gmina Wiązowna 05-408 Glinianka, Wola Ducka 70A Przedsiębiorstwo Produkcyjno-Handlowo-Uługowe LEKARO Jolanta Zagórska/LKR Development sp. z o.o. <sup>N</sup>	20 02 01 i inne bioodpady pochodzenia komunalnego	19 776,67	25 000
3	Powiat ciechanowski Gmina Ciechanów 06-400 Ciechanów Wola Pawłowska 23 Przedsiębiorstwo Usług Komunalnych sp. z o.o. w Ciechanowie	20 02 01 i inne bioodpady pochodzenia komunalnego	6 271,86	6 000
4	Powiat siedlecki Gmina Suchożebry 08-125 Suchożebry Wola Suchożebrska ul. Sokołowska 2 Zakład Utylizacji Odpadów sp. z o.o.	20 02 01 i inne bioodpady pochodzenia komunalnego	8 211,10	3 000
5	Powiat płocki Gmina Stara Biała 09-413 Sikórz Kobierniki 42 Przedsiębiorstwo Gospodarowania Odpadami w Płocku sp. z o.o.	20 01 08, 20 01 25, 20 01 38, 20 02 01, 20 03 02	5 000,00	15 000 <sup>O</sup>
6	Powiat ostrowski Gmina Ostrów Mazowiecka 07-300 Stare Lubiejewo ul. Łomżyńska 11	20 02 01 i inne bioodpady pochodzenia komunalnego	1 600,00	1 600

<sup>M</sup> Poza pozycją 17 – instalacja funkcjonuje od 09.02.2023r.

<sup>N</sup> Obecnie nieuregulowany status formalno – prawny (stan na 16.09.2024 r.)

<sup>O</sup>W 2023 r. inwestor zakończył inwestycję polegającą na budowie placu do przetwarzania bioodpadów, w związku z czym moc przerobowa instalacji zwiększyła się z 5000 Mg/rok (wariantowo do 10 000 Mg/rok) do 15 000 Mg/rok (wariantowo do 20 000 Mg/rok). Obecnie oczekuje na stosowne pozwolenia.



## Załącznik nr 1. Plan inwestycyjny dla województwa mazowieckiego

Lp.	Lokalizacja <sup>2)</sup> i podmiot zarządzający	Kod przetwarzanych odpadów komunalnych <sup>3)</sup>	Masa przetworzonych odpadów komunalnych [Mg/rok] <sup>4)</sup>	Moc przerobowa [Mg/rok] <sup>11)</sup>
1	2	3	4	5
	Zakład Gospodarki Komunalnej w Ostrowi Mazowieckiej sp. z o.o.			
7	Powiat płoński Gmina Płońsk 09-100 Płońsk Poświętne ul. Pułtuska 5 Przedsiębiorstwo Gospodarki Komunalnej w Płońsku sp. z o.o.	20 02 01 i inne bioodpady pochodzenia komunalnego	1 997,62	3 000
8	Powiat ostrołęcki Gmina Rzekuń Ławy ul. Przemysłowa 45 MPK sp. z o.o.	20 02 01 i inne bioodpady pochodzenia komunalnego	1 932,29	1 967
9	Powiat m. Warszawa Gmina Warszawa 02-981 Warszawa ul. Zawodzie 18 Remondis sp. z o.o.	Inne bioodpady pochodzenia komunalnego	4 903,13	58 000
10	Powiat ostrołęcki Gmina Ostrołęka 07-410 Ostrołęka ul. Komunalna 8 Ostrołęckie Towarzystwo Budownictwa Społecznego sp. z o.o.	20 02 01 i inne bioodpady pochodzenia komunalnego	2 260,20	3 350
11	Powiat sochaczewski Gmina Sochaczew 96-500 Bielice działka nr 10/3 Ziemia Polska sp. z o.o.	20 02 01	2 299,20	2 300
12	Powiat m. Warszawa Gmina Warszawa 01-934 Warszawa ul. Kampinowska 1 Miejskie Przedsiębiorstwo Oczyszczania w m. st. Warszawie sp. z o.o.	20 02 01	19 312,10	27 000
13	Powiat m. Warszawa Gmina Warszawa 01-919 Warszawa ul. Wólczyńska 249 BYŚ Wojciech Byśkiniewicz	16 03 80, 20 01 08, 20 02 01	8 680,46	9 000
14	Powiat wołomiński Gmina Wołomin 05-200	02 01 03, 02 01 07, 02 01 83, 02 02 01, 02 02 03, 02 02 04, 02 02 82, 02 03 03, 02 03 04, 02 03 80	13 499,92	13 500

## Załącznik nr 1. Plan inwestycyjny dla województwa mazowieckiego

Lp.	Lokalizacja <sup>2)</sup> i podmiot zarządzający	Kod przetwarzanych odpadów komunalnych <sup>3)</sup>	Masa przetworzonych odpadów komunalnych [Mg/rok] <sup>4)</sup>	Moc przerobowa [Mg/rok] <sup>11)</sup>
1	2	3	4	5
	Stare Lipiny, Al. Niepodległości 253 Miejski Zakład Oczyszczania w Wołominie sp. z o.o.	02 03 81, 02 03 82, 02 04 03, 02 04 80, 02 05 01, 02 05 02, 02 06 01, 02 06 03, 02 06 80, 02 06 99, 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 01 99, 03 03 01, 03 03 07, 03 03 08, 03 03 11, 04 01 07, 04 02 10, 04 02 20, ex 04 02 21, ex 04 02 22, 15 01 01, 15 01 03, ex 15 01 09, 16 03 06, 16 03 80, 17 02 01 19 08 02, 19 08 05, 19 08 09, 19 09 02, 19 12 01, 19 12 07, 20 01 08, 20 02 01, 20 03 02, 20 01 38		
15	Powiat pruszkowski Gmina Pruszków 05-800 Pruszków ul. Stefana Bryły 6 Miejski Zakład Oczyszczania w Pruszkowie sp. z o.o.	02 01 03, 02 02 03, 02 03 04, 02 05 01, 03 01 01, 03 01 05, 03 01 99, 03 02 99, 03 03 01, 03 03 07, 03 03 08, 15 01 03, 19 12 12, 20 01 25, 20 02 01, 20 03 02	2 960,06	4 000
16	Powiat ostrowski Gmina Małkinia Górna 07-320 Małkinia Górna Zawisty Podleśne Zakład Przetwarzania Odpadów Zawisty sp. z o.o.	19 08 01, 19 08 02, 19 08 05, 20 01 08, 20 02 01	R3 –16 319,83 D8 - 2896,28 R12 (biosuszenie) – 0,00	27 300
17	Powiat makowski Gmina Maków Mazowiecki 06-200 Maków Mazowiecki ul. Moniuszki 108 Błysk Bis sp. z o.o.	20 02 01, 19 12 12, 19 05 01, 19 05 03, 19 05 99, 02 01 03, 02 01 07, 20 01 01 20 01 08, 20 03 02	0,00 <sup>P</sup>	8540
18	Powiat Warszawski Zachodni Gmina Ożarów Mazowiecki Płochocin 05-860 ul. Leśna 1, Józefów k/Błonia dz. ew. 78/3, Biodpady.pl sp. z o.o.	20 01 08, 16 03 80	0 <sup>Q</sup>	79 800
SUMA			127 831,76	298 357

<sup>P</sup> Instalacja funkcjonuje od 09.02.2023r.<sup>Q</sup> Funkcjonuje od lipca 2023 roku na podstawie decyzji nr 141/23/PZ. O wydanej przez Marszałka Województwa Mazowieckiego z dnia 14 lipca 2023 r.

**Tabela 6 Istniejące instalacje do recyklingu odpadów według stanu na dzień 31.12.2022<sup>R</sup>**

Lp.	Rodzaj instalacji	Lokalizacja <sup>2)</sup> i podmiot zarządzający	Rodzaj przetwarzanych odpadów <sup>17)</sup>	Masa przetworzonych odpadów komunalnych [Mg/rok] <sup>4)</sup>	Moc przerobowa [Mg/rok] <sup>11),18)</sup>	Produkt <sup>19)</sup>
1	2	3	4	5	6	7
1	Instalacja do recyklingu odpadów drzewnych	Powiat otwocki Gmina Kołbiel 05-340 Rudzienko ul. Szkolna 1 F.P.H.U. WISART Janusz Wiśniewski Piła formatowa	Drewno	0,00	1800	Zrębka
2		Powiat wyszkowski Gmina Brańszczyk 07-221 Dalekie-TarTak ul. Puszczy Białej 17 SILVA sp. z o.o. Instalacja do przetwarzania odpadów drzewnych	Drewno	9 869,98	68 000	Zrębka
3		Powiat kozienicki Gmina Kozienice 26-900 Kozienice ul. Łuczynów 98A EP Serwis sp. z o.o. Linia do produkcji wspornika rozdrobnionego	Drewno	2 792,40	9 000	Wsporniki paletowe
4		Powiat sokołowski Gmina Sokołów Podlaski Przywózki ul. Ks. Brzóska 32 P.H.U. W&W Beata Wdowińska Stanowiska naprawy palet drewnianych	Drewno	0,00	1 000	Palety drewniane
5		Powiat pułtuski Gmina: Winnica 06-120	Drewno	0,00	3 600	Palety drewniane

<sup>R</sup> Kompostownie, które wykorzystują proces recyklingu zostały umieszczone w tabeli 5.

## Załącznik nr 1. Plan inwestycyjny dla województwa mazowieckiego

Lp.	Rodzaj instalacji	Lokalizacja <sup>2)</sup> i podmiot zarządzający	Rodzaj przetwarzanych odpadów <sup>17)</sup>	Masa przetworzonych odpadów komunalnych [Mg/rok] <sup>4)</sup>	Moc przerobowa [Mg/rok] <sup>11),18)</sup>	Produkt <sup>19)</sup>
1	2	3	4	5	6	7
		Poniaty Wielkie 12 LOGISERVICE sp. z o. o. Zakład Logiservice w miejscowości Poniaty Wielkie				
6		Powiat wołomiński Gmina Wołomin 05-200 Wołomin ul. Łukasiewicza 12 JOY Grzegorz Guzak Instalacja do przetwarzania odpadów drewnianych	Drewno	480,10	12 000	Palety drewniane
7		Powiat warszawski zachodni Gmina Kampinos 05-085 Gnatowice Stare 33 dz. ewid. 111/22, 112/14, 113/14, 114/10, 115/9, 116/9 i 122/10, obręb Gnatowice Stare EGGER Biskupiec sp. z o.o. Urządzenia wykorzystywane w procesie R12 w ramach instalacji do odzysku drewna użytkowego	Drewno	690,31	60 000	Papier, drewno
SUMA				13 832,79	155 400,00	
8	Instalacje do recyklingu	Powiat m. Warszawa Gmina Bielany 01-949 Warszawa	Metal	9 715,47	1 075 000	Żelazo, stal

## Załącznik nr 1. Plan inwestycyjny dla województwa mazowieckiego

Lp.	Rodzaj instalacji	Lokalizacja <sup>2)</sup> i podmiot zarządzający	Rodzaj przetwarzanych odpadów <sup>17)</sup>	Masa przetworzonych odpadów komunalnych [Mg/rok] <sup>4)</sup>	Moc przerobowa [Mg/rok] <sup>11),18)</sup>	Produkt <sup>19)</sup>
1	2	3	4	5	6	7
	odpadów metalowych	ul. Jana Kasprowicza 132 Arcelor Mittal Huta Warszawa sp. z o. o. Stalownia				
9		Powiat m. Warszawa Gmina Warszawa 04-464 Warszawa ul. Chełmżyńska 180 STENA Recycling sp. z o. o. Instalacja przerobu złomu	Metal	0,00	36 000	Metale
10		Powiat m. Warszawa Gmina Warszawa 02-495 Warszawa ul. Kazimierza Gierdziejewskiego 75 CANPACK Recycling sp. z o. o. Instalacja do przetwarzania odpadów	Metal	1 685,81	6 000	Metale
SUMA				11 401,28	1 117 000,00	
11	Instalacje do recyklingu papieru	Powiat: wołomiński, Gmina: Wołomin, Miejscowość: Wołomin, Ulica: Batalionu Parasol 2A, Kod pocztowy: 05-200 Zakład cięcia papieru Przedsiębiorstwo Handlowe NATRON Czesław Szczapa,	Papier	0,00	150	Papier pakowy
12		Powiat ostrołęcki Gmina Olszewo-Borki 07-415 Olszewo-Borki	Papier	468,19	900	Papier

## Załącznik nr 1. Plan inwestycyjny dla województwa mazowieckiego

Lp.	Rodzaj instalacji	Lokalizacja <sup>2)</sup> i podmiot zarządzający	Rodzaj przetwarzanych odpadów <sup>17)</sup>	Masa przetworzonych odpadów komunalnych [Mg/rok] <sup>4)</sup>	Moc przerobowa [Mg/rok] <sup>11),18)</sup>	Produkt <sup>19)</sup>
1	2	3	4	5	6	7
		ul. Wierzbowa 3/B ATRAM PAPER M.K. Olszewik s.c. Instalacja do obróbki i przygotowania papieru				
13		Powiat m. Warszawa Gmina Warszawa 04-464 Warszawa ul. Chełmżyńska 180 STENA RECYCLING sp. z o.o. Instalacja przerobu makulatury i tworzyw sztucznych	Papier	11 000,00	30 000	Papier
14		Powiat ostrołęcki Gmina Ostrołęka 07-401 Ostrołęka Al. Wojska Polskiego 21 STORA ENSO POLAND S.A. Papiernia	Papier	49 876,49	220 000	Papier
15		Powiat ostrołęcki Gmina Ostrołęka 07-401 Ostrołęka Al. Wojska Polskiego 21 STORA ENSO POLAND S.A. Papiernia	Papier	445 629,70	710 100	Papier
16		Powiat płoński Gmina Płońsk 09-142 Poczernin Załuski 46 SCIENCE EFFECT sp. z o. o Instalacja do przetwarzania	Papier	44,32	16 000	Opakowania

## Załącznik nr 1. Plan inwestycyjny dla województwa mazowieckiego

Lp.	Rodzaj instalacji	Lokalizacja <sup>2)</sup> i podmiot zarządzający	Rodzaj przetwarzanych odpadów <sup>17)</sup>	Masa przetworzonych odpadów komunalnych [Mg/rok] <sup>4)</sup>	Moc przerobowa [Mg/rok] <sup>11),18)</sup>	Produkt <sup>19)</sup>
1	2	3	4	5	6	7
		odpadów z papieru i tektury				
17		Powiat wołomiński Gmina Wołomin 05-200 Wołomin ul. Łukasiewicza 9 KAMAR Kamil Bednarski Instalacja do przetwarzania mechanicznego odpadów z papieru i tektury	Papier	63,18	1 500	Papier
				507 081,88	978 650,00	
18	Instalacje do recyklingu szkła	Powiat garwoliński Gmina Pilawa 08-440 Trąbki ul. Osadnicza 8 Zignago Verto Polska S.A. Instalacja do wytopu szkła	Szkło	4 433,01	5 000	Stłuczka szklana
19		Powiat garwoliński Gmina Garwolin 08-400 Garwolin ul. Żeromskiego 33 HUTA SZKŁA Kazimierz Dziubak Piec do wytopu szkła	Szkło	904,89	1 600	Stłuczka szklana
20		Powiat otwocki Gmina Wiązowna Wiązowna 05-462 ul. Boryszewska 24a HUTA SZKŁA GOSPODARCZEGO Ryszard Przeworski Wanna szklarska	Szkło	239,04	5 600	Stłuczka szklana

## Załącznik nr 1. Plan inwestycyjny dla województwa mazowieckiego

Lp.	Rodzaj instalacji	Lokalizacja <sup>2)</sup> i podmiot zarządzający	Rodzaj przetwarzanych odpadów <sup>17)</sup>	Masa przetworzonych odpadów komunalnych [Mg/rok] <sup>4)</sup>	Moc przerobowa [Mg/rok] <sup>11),18)</sup>	Produkt <sup>19)</sup>
1	2	3	4	5	6	7
21		Powiat wyszkowski Gmina Wyszków 07-200 Wyszków ul. Zakolejowa 23 SIBELCO GREEN SOLUTIONS POLAND S. A. Zakład uzdatniania stłuczki szklanej	Szkło	31 387,94	123 000	Stłuczka szklana
				36 964,88	135 200,00	
22	Instalacje do recyklingu odpadów z tworzyw sztucznych	Powiat m. Warszawa Gmina Warszawa Warszawa 00-349 ul. Tamka 16 Ergis-Recycling sp. z o.o. Instalacja do recyklingu butelek PET	Tworzywa sztuczne - PET	0	12 000	Tworzywa sztuczne
23		Powiat otwocki Gmina Wiązowna Góraszka 05-462 ul. Zielona 23 PLAST-FOL Grzegorz Dadas Instalacja do przetwarzania odpadów z tworzyw sztucznych	Tworzywa sztuczne - brak danych odnośnie rodzaju tworzywa (PS, PET, PP, HDPE)	79,22	320	Tworzywa sztuczne
24		Powiat miński Gmina Dębe Wielkie Dębe Wielkie 05-311 ul. Pedagogów 19 KOMA Marcin Pechcin Instalacja do przetwarzania odpadów	Tworzywa sztuczne - brak danych odnośnie rodzaju tworzywa (PS, PET, PP, HDPE)	734,49	10 850	Tworzywa sztuczne



## Załącznik nr 1. Plan inwestycyjny dla województwa mazowieckiego

Lp.	Rodzaj instalacji	Lokalizacja <sup>2)</sup> i podmiot zarządzający	Rodzaj przetwarzanych odpadów <sup>17)</sup>	Masa przetworzonych odpadów komunalnych [Mg/rok] <sup>4)</sup>	Moc przerobowa [Mg/rok] <sup>11),18)</sup>	Produkt <sup>19)</sup>
1	2	3	4	5	6	7
		tworzyw sztucznych				
25		Powiat garwoliński Gmina Pilawa Pilawa 08-440 ul. Przemysłowa 3a IDEEKO sp. z o.o. Maszyna do granulacji tworzyw sztucznych	Tworzywa sztuczne - brak danych odnośnie rodzaju tworzywa (PS, PET, PP, HDPE)	203,24	400	Tworzywa sztuczne
26		Powiat mławski Gmina Mława Mława 06-500 ul. Graniczna 1D FAST-FOL Gadomscy sp. j. Instalacja do odzysku i recyklingu odpadów z tworzyw sztucznych metodą mechaniczną	Tworzywa sztuczne - brak danych odnośnie rodzaju tworzywa (PS, PET, PP, HDPE)	3 206,08 <sup>S</sup>	10 000	Regranulat
27		Powiat mławski Gmina Mława 06-500, ul. Działdowska 12 FAST-FOL RECYCLING Gadomscy sp. z o.o. Instalacja do odzysku i recyklingu odpadów z tworzyw sztucznych metodą mechaniczną	Tworzywa sztuczne - brak danych odnośnie rodzaju tworzywa (PS, PET, PP, HDPE)	5 091,45 <sup>T</sup>	82 800	Regranulat

<sup>S</sup> Dotyczy tylko masy odpadów o kodzie 15 01 02.<sup>T</sup> Dotyczy tylko masy odpadów o kodzie 15 01 02.

## Załącznik nr 1. Plan inwestycyjny dla województwa mazowieckiego

Lp.	Rodzaj instalacji	Lokalizacja <sup>2)</sup> i podmiot zarządzający	Rodzaj przetwarzanych odpadów <sup>17)</sup>	Masa przetworzonych odpadów komunalnych [Mg/rok] <sup>4)</sup>	Moc przerobowa [Mg/rok] <sup>11),18)</sup>	Produkt <sup>19)</sup>
1	2	3	4	5	6	7
28		Powiat mławski Gmina Wiśniewo Wiśniewo 06-521 Stara Otocznia 53 REGFOL Grzegorz Gadomski  Instalacja do odzysku i recyklingu odpadów z tworzyw sztucznych metodą mechaniczną	Tworzywa sztuczne - brak danych odnośnie rodzaju tworzywa (PS, PET, PP, HDPE)	7 183,89 <sup>u</sup>	10 000	Tworzywa sztuczne
29		Powiat ciechanowski Gmina Ciechanów Ciechanów 06-400 ul. Niechodzka 3 EURO PLAST Grzegorz Brzozowski Przetwarzanie	Tworzywa sztuczne - brak danych odnośnie rodzaju tworzywa (PS, PET, PP, HDPE)	48,44	1 575	Tworzywa sztuczne
30		Powiat otwocki Gmina Wiązowna Duchnow 05-462 ul. Wspólna 12 PPHU GRAN-PLAST Irena Kruszewska Instalacja do przerobu tworzyw sztucznych na wyroby finalne	Tworzywa sztuczne - brak danych odnośnie rodzaju tworzywa (PS, PET, PP, HDPE)	57,20	390	Regranulat PS
31		Powiat otwocki Gmina Wiązowna Duchnow 05-462 ul. Wspólna 12 AN KRUSZEWSKI Szczepan Kruszewski Instalacja do przetwarzania	Tworzywa sztuczne - brak danych odnośnie rodzaju tworzywa (PS, PET, PP, HDPE)	615,80	700	Tworzywa sztuczne

<sup>u</sup> Dotyczy tylko masy odpadów o kodzie 15 01 02.

## Załącznik nr 1. Plan inwestycyjny dla województwa mazowieckiego

Lp.	Rodzaj instalacji	Lokalizacja <sup>2)</sup> i podmiot zarządzający	Rodzaj przetwarzanych odpadów <sup>17)</sup>	Masa przetworzonych odpadów komunalnych [Mg/rok] <sup>4)</sup>	Moc przerobowa [Mg/rok] <sup>11),18)</sup>	Produkt <sup>19)</sup>
1	2	3	4	5	6	7
		tworzyw sztucznych				
32		Powiat miński Gmina Dębe Wielkie Dębe Wielkie 05-311 ul. Przemysłowa 50 EBEKO sp. z o.o. sp.k. Instalacja do recyklingu odpadów z tworzyw sztucznych	Tworzywa sztuczne - brak danych odnośnie rodzaju tworzywa (PS, PET, PP, HDPE)	483,18	5 000	Granulat
33		Powiat wyszkowski Gmina Brańszczyk Turzyn 07-221, Turzyn 196 C PAWEX Paweł Trętowski Linia do granulacji tworzyw sztucznych	Tworzywa sztuczne - brak danych odnośnie rodzaju tworzywa (PS, PET, PP, HDPE)	551,45	19 500	Płatki lub regranulat
34		Powiat otwocki Gmina Celestynów Celestynów 05-430 ul. Polnych Kwiatów 22 PPHU "ANNA" Wojciech Bogucki Instalacja przerobu tworzyw sztucznych na regranulat	Tworzywa sztuczne - brak danych odnośnie rodzaju tworzywa (PS, PET, PP, HDPE)	1 153,52	8 640	Regranulat
35		Powiat garwoliński Gmina Borowie Borowie 08-412 ul. Aleksandra Sasimowskiego 14 PPHU "ANNA" Wojciech Bogucki	Tworzywa sztuczne - brak danych odnośnie rodzaju tworzywa (PS, PET, PP, HDPE)	2 060,87	9 533	Regranulat

## Załącznik nr 1. Plan inwestycyjny dla województwa mazowieckiego

Lp.	Rodzaj instalacji	Lokalizacja <sup>2)</sup> i podmiot zarządzający	Rodzaj przetwarzanych odpadów <sup>17)</sup>	Masa przetworzonych odpadów komunalnych [Mg/rok] <sup>4)</sup>	Moc przerobowa [Mg/rok] <sup>11),18)</sup>	Produkt <sup>19)</sup>
1	2	3	4	5	6	7
		Instalacja recyklingu tworzyw				
36		Powiat żyrardowski Gmina Mszczonów Mszczonów 96-320 Adamowice ul. Styropianowa 1 KNAUF INDUSTRIES Polska sp. z o.o. PROMASS RU 1300, STYROPEX SK80, GROM A600/1	Tworzywa sztuczne - brak danych odnośnie rodzaju tworzywa (PS, PET, PP, HDPE)	0,00	1 500	Tworzywa sztuczne i gmina
37		Powiat sochaczewski Gmina Rybno 96-514 Sarnów 20B IPS PLAST Szymański Smółka sp. j. Instalacja do przetwarzania tworzyw sztucznie na granulaty	Tworzywa sztuczne - brak danych odnośnie rodzaju tworzywa (PS, PET, PP, HDPE)	245,20	1 800	Granulaty
38		Powiat otwocki Gmina Sobienie-Jeziory Warszawice 08-443 Warszawice 89D SPDC PRO-WAY sp. z o.o. Linia do recyklingu tworzyw sztucznych	Tworzywa sztuczne - brak danych odnośnie rodzaju tworzywa (PS, PET, PP, HDPE)	1 520,24	2 000	Regranulaty
39		Powiat miński Gmina Sulejówek Sulejówek 05-071 ul. 3 go Maja 126	Tworzywa sztuczne - brak danych odnośnie rodzaju	23,62	250	Tworzywo

## Załącznik nr 1. Plan inwestycyjny dla województwa mazowieckiego

Lp.	Rodzaj instalacji	Lokalizacja <sup>2)</sup> i podmiot zarządzający	Rodzaj przetwarzanych odpadów <sup>17)</sup>	Masa przetworzonych odpadów komunalnych [Mg/rok] <sup>4)</sup>	Moc przerobowa [Mg/rok] <sup>11),18)</sup>	Produkt <sup>19)</sup>
1	2	3	4	5	6	7
		JAN-PLAST Jan Szulim Linia przetwarzania	tworzywa (PS, PET, PP, HDPE)			
40		Powiat płoński Gmina Płońsk Rażniewo 09-100 ul. Rażniewo 23A ALFA-PLAST Luiza Mioduszevska Instalacja do przetwarzania odpadów z tworzyw sztucznych	Tworzywa sztuczne - brak danych odnośnie rodzaju tworzywa (PS, PET, PP, HDPE)	191,00	2 400	Regranulat
41		Powiat płocki Gmina Płock Płock 09-400 ul. Długa 12 Adler Polska sp. z o.o. Linia bitumiczna	Tworzywa sztuczne - brak danych odnośnie rodzaju tworzywa (PS, PET, PP, HDPE)	0,00	6 000	Tworzywa sztuczne
42		Powiat otwocki Gmina Celestynów Celestynów 05-430 ul. Brzozowa 2 Przedsiębiorstwo Produkcyjno Handlowo Usługowe "SREBNICKI" Srebnicki Roman Linia do regranulacji tworzyw sztucznych	Tworzywa sztuczne - brak danych odnośnie rodzaju tworzywa (PS, PET, PP, HDPE)	29,48	6 500	Regranulat
43		Powiat otwocki Gmina Otwock Otwock 05-400 ul. Kąpielowa 18 MATEO Leszek i Marlena Całka s. c.	Tworzywa sztuczne - brak danych odnośnie rodzaju tworzywa (PS, PET, PP, HDPE)	94,77	1 500	Tworzywa sztuczne

## Załącznik nr 1. Plan inwestycyjny dla województwa mazowieckiego

Lp.	Rodzaj instalacji	Lokalizacja <sup>2)</sup> i podmiot zarządzający	Rodzaj przetwarzanych odpadów <sup>17)</sup>	Masa przetworzonych odpadów komunalnych [Mg/rok] <sup>4)</sup>	Moc przerobowa [Mg/rok] <sup>11),18)</sup>	Produkt <sup>19)</sup>
1	2	3	4	5	6	7
		Maszyny do recyklingu				
44		Powiat legionowski Gmina Wieliszew Wieliszew 05-135 ul. Modlińska 19 Ł. Wanowski Good Point Recycling Sp. komandytowa- akcyjna Linia do recyklingu tworzyw sztucznych	Tworzywa sztuczne - brak danych odnośnie rodzaju tworzywa (PS, PET, PP, HDPE)	0,00	4 500	Tworzywa sztuczne
45		Powiat płoński Gmina Płońsk Arcelin 09-100 ul. Bitwy Arcelińskiej 9 REPLASTIK sp. z o.o. Linia do recyklingu tworzyw sztucznych	Tworzywa sztuczne - brak danych odnośnie rodzaju tworzywa (PS, PET, PP, HDPE)	0,00	3 000	Tworzywa sztuczne i guma
46		Powiat otwocki Gmina Wiązowna Wiązowna 05-462 ul. Nadrzeczna 50AB PPHU ROMA Maciej Rozenbicki Linia do regranulacji tworzyw sztucznych	Tworzywa sztuczne - brak danych odnośnie rodzaju tworzywa (PS, PET, PP, HDPE)	681,62	2 700	Tworzywa sztuczne
47		Powiat wołomiński Gmina Kobyłka Kobyłka 05-230 ul. Nadmeńska 4	Tworzywa sztuczne - brak danych odnośnie rodzaju tworzywa (PS, PET, PP, HDPE)	103,22	10 000	Tworzywa sztuczne

## Załącznik nr 1. Plan inwestycyjny dla województwa mazowieckiego

Lp.	Rodzaj instalacji	Lokalizacja <sup>2)</sup> i podmiot zarządzający	Rodzaj przetwarzanych odpadów <sup>17)</sup>	Masa przetworzonych odpadów komunalnych [Mg/rok] <sup>4)</sup>	Moc przerobowa [Mg/rok] <sup>11),18)</sup>	Produkt <sup>19)</sup>
1	2	3	4	5	6	7
		AGD PASTERSKI Spółka Jawna Instalacja do recyklingu odpadów opakowaniowych				
48		Powiat węgrowski Gmina Łochów Łochów 07-130 ul. Fabryczna 12 REPRO-PLAST sp. z o.o. Linia technologiczna do przetwarzania wyrobów z tworzyw sztucznych	Tworzywa sztuczne - brak danych odnośnie rodzaju tworzywa (PS, PET, PP, HDPE)	78,91	42 000	Tworzywa sztuczne
49		Powiat miński Gmina Mińsk Mazowiecki Mińsk Mazowiecki 05-300 ul. Łąkowa 12 ARCUS Wiesław Jamiołkowski Linia technologiczna do przetwarzania tworzyw sztucznych	Tworzywa sztuczne - brak danych odnośnie rodzaju tworzywa (PS, PET, PP, HDPE)	89,90	950	Tworzywa sztuczne
50		Powiat radomski Gmina Zakrzew Milejowice 26-652 ul. Aleja Kasztanowa 24 CK T&R Karol Czajkowski CK T&R Zakład Produkcyjny Milejowice	Tworzywa sztuczne - brak danych odnośnie rodzaju tworzywa (PS, PET, PP, HDPE)	45,57	1 500	Tworzywa sztuczne
51		Powiat łosicki Gmina Łosice Łosice 08-200	Tworzywa sztuczne - brak danych odnośnie rodzaju	6 368,56	9 200	Regranulat

## Załącznik nr 1. Plan inwestycyjny dla województwa mazowieckiego

Lp.	Rodzaj instalacji	Lokalizacja <sup>2)</sup> i podmiot zarządzający	Rodzaj przetwarzanych odpadów <sup>17)</sup>	Masa przetworzonych odpadów komunalnych [Mg/rok] <sup>4)</sup>	Moc przerobowa [Mg/rok] <sup>11),18)</sup>	Produkt <sup>19)</sup>
1	2	3	4	5	6	7
		ul. Narutowicza 68a KGPLAST sp. z o. o. Maszyna do regranulacji	tworzywa (PS, PET, PP, HDPE)			
52		Powiat sochaczewski Gmina Nowa Sucha Nowa Sucha 96-513 Stary Dębsk 2A Plastmix Robert Okraska	Tworzywa sztuczne - brak danych odnośnie rodzaju tworzywa (PS, PET, PP, HDPE)	0,50	500	Tworzywa sztuczne
53		Powiat wołomiński Gmina Radzymin Radzymin 05-250 ul. Zwycięska 23 Konrad Kornacki sp. j. Młyn do rozdrabniania tworzyw sztucznych	Tworzywa sztuczne - brak danych odnośnie rodzaju tworzywa (PS, PET, PP, HDPE)	393,30	1 400	Tworzywo sztuczne
54		Powiat pułtuski Gmina Świercze Świercze 06-150 Bruliny 42 Zakład Usługowo-Handlowy ROLTECH Jerzy Rzeczkowski Instalacja do recyklingu odpadów tworzyw sztucznych	Tworzywa sztuczne - brak danych odnośnie rodzaju tworzywa (PS, PET, PP, HDPE)	35,05	1 800	Przemiał
55		Powiat: nowodworski Gmina Pomiechówek Czarnowo 05-180 ul. Czarnowo 45	Tworzywa sztuczne - brak danych odnośnie rodzaju tworzywa (PS, PET, PP, HDPE)	12,18	49	Tworzywo sztuczne



## Załącznik nr 1. Plan inwestycyjny dla województwa mazowieckiego

Lp.	Rodzaj instalacji	Lokalizacja <sup>2)</sup> i podmiot zarządzający	Rodzaj przetwarzanych odpadów <sup>17)</sup>	Masa przetworzonych odpadów komunalnych [Mg/rok] <sup>4)</sup>	Moc przerobowa [Mg/rok] <sup>11),18)</sup>	Produkt <sup>19)</sup>
1	2	3	4	5	6	7
		Pakard Iwona Domżała				
56		Powiat m. Siedlce Gmina m. Siedlce Siedlce 08-110 ul. Brzeska 97a Termo Organika sp. z o.o. Instalacja do przetwarzania tworzyw sztucznych	Tworzywa sztuczne - brak danych odnośnie rodzaju tworzywa (PS, PET, PP, HDPE)	64,52	450	Tworzywa sztuczne i guma
57		Powiat garwoliński Gmina Garwolin Garwolin 08-410 Wola Rębkowska Przemysłowa 54/52 GREENWAY Sp. z o.o. sp. k. Instalacja do recyklingu odpadów z tworzyw sztucznych	Tworzywa sztuczne - brak danych odnośnie rodzaju tworzywa (PS, PET, PP, HDPE)	792,20	1 200	Tworzywa sztuczne
58		Powiat nowodworski Gmina Zakroczym Zakroczym 05-170 Henrysin 3 Wielobranżowy Zakład Produkcyjno Handlowo Usługowy FOTEK Kazimierz Fotek Instalacja do przetwarzania odpadów z tworzyw sztucznych - wytwarzanie regranulatu	Tworzywa sztuczne - brak danych odnośnie rodzaju tworzywa (PS, PET, PP, HDPE)	1 399,40	8 100	Regranulat
59		Powiat ostrołęcki Gmina Olszewo-	Tworzywa sztuczne - brak	398,74	1 700	Regranulat

## Załącznik nr 1. Plan inwestycyjny dla województwa mazowieckiego

Lp.	Rodzaj instalacji	Lokalizacja <sup>2)</sup> i podmiot zarządzający	Rodzaj przetwarzanych odpadów <sup>17)</sup>	Masa przetworzonych odpadów komunalnych [Mg/rok] <sup>4)</sup>	Moc przerobowa [Mg/rok] <sup>11),18)</sup>	Produkt <sup>19)</sup>
1	2	3	4	5	6	7
		Borki 07-416 Olszewo-Borki 29A Przedsiębiorstwo Produkcyjno- Handlowe HEN- STOL Hanna Piórkowska sp.j. Instalacja do przetwarzania tworzyw sztucznych	danych odnośnie rodzaju tworzywa (PS, PET, PP, HDPE)			
60		Powiat mławski Gmina Strzegowo 06-445 Dąbrowa 5B GOLDEX Andrzej Golubski Przetwarzanie tworzyw sztucznych	Tworzywa sztuczne - brak danych odnośnie rodzaju tworzywa (PS, PET, PP, HDPE)	56,42	1 100	Regranulat
61		Powiat m. Siedlce Gmina m. Siedlce Siedlce 08-110 ul. Stefana Starzyńskiego 12 POS PLASTIC sp. z o.o. Recykling	Tworzywa sztuczne - brak danych odnośnie rodzaju tworzywa (PS, PET, PP, HDPE)	1 592,83	2 630	Tworzywa sztuczne i guma
62		Powiat płocki Gmina Płock Płock 09-402 ul. Otolińska 25 PPHU "ROLPOT" Spółka Jawna Królewski i Panek Linia do recyklingu odpadów z tworzyw sztucznych WEIMA	Tworzywa sztuczne - brak danych odnośnie rodzaju tworzywa (PS, PET, PP, HDPE)	438,99	2 500	Tworzywa sztuczne
63		Powiat radomski Gmina Pionki Pionki	Tworzywa sztuczne - brak danych odnośnie	4,17	399	Pełnowartościowy przemiał tworzyw sztucznych, sprzedawany

## Załącznik nr 1. Plan inwestycyjny dla województwa mazowieckiego

Lp.	Rodzaj instalacji	Lokalizacja <sup>2)</sup> i podmiot zarządzający	Rodzaj przetwarzanych odpadów <sup>17)</sup>	Masa przetworzonych odpadów komunalnych [Mg/rok] <sup>4)</sup>	Moc przerobowa [Mg/rok] <sup>11),18)</sup>	Produkt <sup>19)</sup>
1	2	3	4	5	6	7
		26-670 ul. Zakładowa 7 P.P.H.U. MABEN Benedykt Maj  Linia do recyklingu odpadów z tworzyw sztucznych	rodzaju tworzywa (PS, PET, PP, HDPE)			zakładom produkującym różne wyroby z tworzyw sztucznych
64		Powiat nowodworski Gmina Nasielsk Nasielsk 05-190 ul. Warszawska 57  SANIBUD sp. z o.o. Młyn Strong Crusher	Tworzywa sztuczne - brak danych odnośnie rodzaju tworzywa (PS, PET, PP, HDPE)	23,25	2 400	Przemiał
65		Powiat kozienicki Gmina Kozienice Wilczkowice Górne 26-900 Wilczkowice Górne 20C  ARMAT Arleta Pryłowski  Linia do recyklingu tworzyw sztucznych	Tworzywa sztuczne - brak danych odnośnie rodzaju tworzywa (PS, PET, PP, HDPE)	11,85	10 000	Regranulat
66		Powiat garwoliński Gmina Garwolin Ruda Talubska 08-400 ul. Akacyjowa 82 PPHU Kazimierz Mikulski  Urządzenie do granulacji tworzyw sztucznych	Tworzywa sztuczne - brak danych odnośnie rodzaju tworzywa (PS, PET, PP, HDPE)	109,04	840	Tworzywa sztuczne
67		Powiat miński Gmina Siennica Siennica 05-332	Tworzywa sztuczne - brak danych odnośnie	61,89	960	Tworzywa sztuczne

## Załącznik nr 1. Plan inwestycyjny dla województwa mazowieckiego

Lp.	Rodzaj instalacji	Lokalizacja <sup>2)</sup> i podmiot zarządzający	Rodzaj przetwarzanych odpadów <sup>17)</sup>	Masa przetworzonych odpadów komunalnych [Mg/rok] <sup>4)</sup>	Moc przerobowa [Mg/rok] <sup>11),18)</sup>	Produkt <sup>19)</sup>
1	2	3	4	5	6	7
		ul. Mazowiecka 6A GRAN-FOL Teresa Kaczmarek Linia do recyklingu odpadów z tworzyw sztucznych	rodzaju tworzywa (PS, PET, PP, HDPE)			
68		Powiat płocki Gmina Stara Biała Stara Biała 09-411 Bronowo Kmiece 16 Zakład Produkcyjno-Handlowo-Usługowy SŁAWPOL Sławomir Kalinowski Linia do regranulacji	Tworzywa sztuczne - brak danych odnośnie rodzaju tworzywa (PS, PET, PP, HDPE)	180,00	400	Regranulat
69		Powiat radomski Gmina Przytyk Przytyk 26-650 Kaszewska Wola 30 EKO-SAM sp. z o.o. Linia do segregowania i odzysku odpadów sztucznych	Tworzywa sztuczne - brak danych odnośnie rodzaju tworzywa (PS, PET, PP, HDPE)	3,60	2 000	Regranulat
70		Powiat szydłowiecki Gmina Szydłowiec Szydłowiec 26-500 ul. Wschodnia 37 OPTIMA RECYKLING sp. z o.o. Instalacja do recyklingu odpadów opakowaniowych	Tworzywa sztuczne - brak danych odnośnie rodzaju tworzywa (PS, PET, PP, HDPE)	1 046,32	3 800	Regranulat

## Załącznik nr 1. Plan inwestycyjny dla województwa mazowieckiego

Lp.	Rodzaj instalacji	Lokalizacja <sup>2)</sup> i podmiot zarządzający	Rodzaj przetwarzanych odpadów <sup>17)</sup>	Masa przetworzonych odpadów komunalnych [Mg/rok] <sup>4)</sup>	Moc przerobowa [Mg/rok] <sup>11),18)</sup>	Produkt <sup>19)</sup>
1	2	3	4	5	6	7
71		Powiat ciechanowski Gmina Ciechanów Ciechanów 06-400 ul. Chabrowa 5 TRANS-PLAST Jacek Borkowski Linia do recyklingu tworzyw sztucznych	Tworzywa sztuczne - brak danych odnośnie rodzaju tworzywa (PS, PET, PP, HDPE)	4 997,70	10 500	Tworzywa sztuczne i guma
SUMA				42 562,87	320 236,00	

**Tabela 7 Istniejące instalacje komunalne do mechaniczno-biologicznego przetwarzania niesegregowanych (zmieszanych) odpadów komunalnych według stanu na dzień 31.12.2022**

Lp.	Lokalizacja <sup>2)</sup> i podmiot zarządzający	Masa przetworzonych w instalacji niesegregowanych (zmieszanych) odpadów komunalnych [Mg/rok] <sup>4)</sup>	Moc przerobowa [Mg/rok] <sup>11)</sup>	
			część mechaniczna (dla odpadów o kodzie 20 03 01)	część biologiczna
1	2	3	4	5
1	Powiat m. Radom Gmina Radom 26-600 Radom ul. Wincentego Witosa 94 PPUH Radkom sp. z o.o. w Radomiu	113 623,08	140 000	65 000
2	Powiat otwocki Gmina Wiązowna 05-408 Glinianka, Wola Ducka 70A Przedsiębiorstwo Produkcyjno- Handlowo-Usługowe LEKARO Jolanta Zagórska/LKR Development sp. z o.o.	54 131,66	285 000	114 000
3	Powiat ciechanowski Gmina Ciechanów 06-400 Ciechanów Wola Pawłowska 23 Przedsiębiorstwo Usług Komunalnych sp. z o.o. w Ciechanowie	47 746,58	50 000	30 000
4	Powiat sierpecki Gmina Sierpc 09-200 Sierpc Rachocin Zakład Gospodarki Komunalnej i Mieszkaniowej w Sierpcu sp. z o.o.	11 188,21	42 000	21 340
5	Powiat siedlecki Gmina Suchożebry 08-125 Suchożebry Wola Suchożebrska ul. Sokołowska 2 Zakład Utylizacji Odpadów sp. z o.o.	41 652,02	50 000	25 000
6	Powiat płocki Gmina Stara Biała 09-413 Sikórz Kobierniki 42 Przedsiębiorstwo Gospodarowania Odpadami w Płocku sp. z o.o.	54676,5	60 000	30 000
7	Powiat ostrowski Gmina Ostrów Mazowiecka 07-300 Stare Lubiejewo ul. Łomżyńska 11	22 604,02	38 500	19 250

## Załącznik nr 1. Plan inwestycyjny dla województwa mazowieckiego

Lp.	Lokalizacja <sup>2)</sup> i podmiot zarządzający	Masa przetworzonych w instalacji niesegregowanych (zmieszanych) odpadów komunalnych [Mg/rok] <sup>4)</sup>	Moc przerobowa [Mg/rok] <sup>11)</sup>	
			część mechaniczna (dla odpadów o kodzie 20 03 01)	część biologiczna
1	2	3	4	5
	Zakład Gospodarki Komunalnej w Ostrowi Mazowieckiej sp. z o.o.			
8	Powiat m. Warszawa Gmina Warszawa 01-919 Warszawa ul. Wólczyńska 249 BYŚ Wojciech Byśkiniewicz	69 871,19	170 000 <sup>v</sup>	60 000
9	Powiat płoński Gmina Płońsk 09-100 Płońsk Poświętne ul. Pułtуска 5 Przedsiębiorstwo Gospodarki Komunalnej w Płońsku sp. z o.o.	50 626,18	57 000	30 000
10	Powiat ostrołęcki Gmina Rzekuń ławy ul. Przemysłowa 45 MPK sp. z o.o.	36 211,95	36 260	15 230
11	Powiat pruszkowski Gmina Pruszków 05-800 Pruszków ul. Stefana Bryły 6 Miejski Zakład Oczyszczania w Pruszkowie sp. z o.o.	35 195,03	60 000	26 000
12	Powiat pruszkowski Gmina Nadarzyn 05-830 Nadarzyn, ul. Turystyczna 38 Przedsiębiorstwo Usługowe Hetman sp. z o.o.	26 868	90 000	33 000
13	Powiat m. Warszawa Gmina Warszawa 02-981 Warszawa ul. Zawodzie 18 Remondis sp. z o.o.	67 122,63	160 000	65 000

<sup>v</sup> Zgodnie z Pozwoleniem Zintegrowanym łączna moc przerobowa instalacji wynosi 300 000 Mg/rok, przy czym moce przerobowe przewidziane dla poszczególnych wariantów pracy instalacji kształtują się następująco: 170 000 Mg/rok – mechaniczno – biologiczne przetwarzanie zmieszanych odpadów komunalnych, 80 000 Mg/rok – mechaniczne przetwarzanie odpadów pochodzących z selektywnej zbiórki, oznaczonych kodami z grup 15 i 20 oraz 50 000 Mg/rok – mechaniczne przetwarzanie odpadów surowcowych, budowlano – remontowych i balastowych oznaczonych kodami z grupy 16, 17 i 19.

## Załącznik nr 1. Plan inwestycyjny dla województwa mazowieckiego

Lp.	Lokalizacja <sup>2)</sup> i podmiot zarządzający	Masa przetworzonych w instalacji niesegregowanych (zmieszanych) odpadów komunalnych [Mg/rok] <sup>4)</sup>	Moc przerobowa [Mg/rok] <sup>11)</sup>	
			część mechaniczna (dla odpadów o kodzie 20 03 01)	część biologiczna
1	2	3	4	5
14	Powiat ostrołęcki Gmina Ostrołęka 07-410 Ostrołęka ul. Komunalna 8 Ostrołęckie Towarzystwo Budownictwa Społecznego sp. z o.o.	27 266,65	58 000	28 600
SUMA		658 783,7	1 296 760	562 420



**Tabela 8 Istniejące instalacje do termicznego przekształcania odpadów komunalnych oraz odpadów pochodzących z przetworzenia odpadów komunalnych<sup>20)</sup> według stanu na dzień 31.12.2022r.**

Lp.	Lokalizacja <sup>2)</sup> i podmiot zarządzający	Kody przetwarzanych odpadów <sup>3)</sup>	Masa przetworzonych odpadów [Mg/rok] <sup>4)</sup>	Rodzaj instalacji <sup>21)</sup>	Masa odpadów komunalnych oraz odpadów pochodzących z przetworzenia odpadów komunalnych dopuszczona do przetworzenia w instalacji [Mg/rok] <sup>11)</sup>	Moc przerobowa dla wszystkich odpadów [Mg/rok] <sup>11),18)</sup>
1	2	3	4	5	6	7
1	Powiat m. Warszawa Gmina Warszawa 03-872 Warszawa ul. Zabraniecka 2 Miejskie Przedsiębiorstwo Oczyszczania w m. st. Warszawa sp. z o.o.	04 02 09, 04 02 15, 15 01 01, 15 01 02, 15 01 05, 15 01 06, 16 03 04, 19 08 05, 19 12 04, 19 12 10, 19 12 12, 19 80 01, 20 01 01, 20 01 08, 20 01 10, 20 01 11, 20 01 32, 20 01 38, 20 01 39, 20 01 99, 20 02 01, 20 02 03, 20 03 01, 20 03 02, 20 03 99.	33 502,98	Spalarnia	60 000	60 000
SUMA			33 502,98		60 000	60 000

**Tabela 9 Istniejące instalacje komunalne do składowania odpadów<sup>22)</sup> według stanu na dzień 31.12.2022**

Lp.	Lokalizacja <sup>2)</sup> i podmiot zarządzający	Masa składowanych odpadów [Mg/rok] <sup>4),22)</sup>	Pojemność całkowita składowiska [m <sup>3</sup> ] <sup>4)</sup>	Pojemność pozostała składowiska [m <sup>3</sup> ] <sup>4)</sup>
1	2	3	4	5
1	Powiat m. Radom Gmina Radom 26-600 Radom ul. Wincentego Witosa 98 PPUH Radkom sp. z o.o. w Radomiu	121 952,00	4 000 000,00	220 000,00
2	Powiat otwocki Gmina Otwock Otwock-Świerk Amest Otwock sp. z o.o.	10 173,98	2 100 000,00	981 308,21
3	Powiat sierpecki Gmina Sierpc Rachocin Zakład Gospodarki Komunalnej i Mieszkaniowej w Sierpcu sp. z o.o.	16 621,82 + 3 452,39 - kwatery azbestowa <sup>w</sup>	475 854,00	106 085,85
4	Powiat siedlecki Gmina Suchożebry 08-125 Suchożebry Wola Suchożebrska ul. Sokołowska 2 Zakład Utylizacji Odpadów sp. z o.o.	3 648,18,00	998 000,00	214 339,00
5	Powiat ciechanowski Gmina Ciechanów 06-400 Ciechanów Wola Pawłowska 23 Przedsiębiorstwo Usług Komunalnych sp. z o.o. w Ciechanowie	19 073,26,00	714 596,00	347 513,85
6	Powiat ostrowski Gmina Ostrów Mazowiecka 07-300 Ostrów Mazowiecka Stare Lubiejewo ul. Łomżyńska 11 Zakład Gospodarki Komunalnej w Ostrowi Mazowieckiej sp. z o.o.	18 523,33	784 729,00	273 378,29
7	Powiat płoński Gmina Płońsk 09-100 Dalanówek 51 Przedsiębiorstwo Gospodarki Komunalnej w Płońsku sp. z o.o.	36 858,00	1 103 000,00	414 944,00
8	Powiat grodziski Gmina Grodzisk Mazowiecki	248,46	283 000,00	43 303,68

<sup>w</sup> Do obliczenia sumy kolumny 3 wzięto tylko pierwszą wartość (nie uwzględniono masy odpadów zawierających azbest).

## Załącznik nr 1. Plan inwestycyjny dla województwa mazowieckiego

Lp.	Lokalizacja <sup>2)</sup> i podmiot zarządzający	Masa składowanych odpadów [Mg/rok] <sup>4),22)</sup>	Pojemność całkowita składowiska [m <sup>3</sup> ] <sup>4)</sup>	Pojemność pozostała składowiska [m <sup>3</sup> ] <sup>4)</sup>
1	2	3	4	5
	05-825 Grodzisk Mazowiecki Krańcicza Wola Zakład Gospodarki Komunalnej w Grodzisku Mazowieckim sp. z o.o.			
9	Powiat wołomiński Gmina Wołomin 05-200 Stare Lipiny Al. Niepodległości 253 Miejski Zakład Oczyszczania w Wołominie sp. z o.o.	19 998,16	1 190 000,00	363 267,00
10	Powiat nowodworski Gmina Nasielsk Jaskółowo 104 A Nasielskie Budownictwo Mieszkaniowe sp. z o.o.	16 330,00	43 357,76 <sup>x</sup>	3644,43
11	Powiat przuszkowski Gmina Pruszków 05-800 Pruszków ul. Przejazdowa 1 Miejski Zakład Oczyszczania w Pruszkowie sp. z o.o.	1 711,38	2 875 700,00	52 621,00
12	Powiat płocki Gmina Stara Biała 09-413 Sikórz Kobierniki 42 Przedsiębiorstwo Gospodarowania Odpadami w Płocku sp. z o.o.	25 963,88	1 159 249,00	357 771,30
13	Powiat mławski Gmina Wiśniewo 06-521 Wiśniewo Kosiny Bartosowe 57 NOVAGO sp. z o.o.	26 835,00	950 000,00	288 895,00
14	Powiat nowodworski Gmina Zakroczym 05-170 Zakroczym ul. Byłych Więźniów Twierdzy Zakroczymskiej 19 PG INWEST sp. z o.o.	20 062,38	1 145 091,00 <sup>y</sup>	362 058,41
15	Powiat ostrołęcki Gmina Ostrołęka 07-401 Ostrołęka ul. Komunalna 6/ Turskiego 4	2 663,93	550 000,00	5 000,00

<sup>x</sup> Pojemność eksploatowanej kwatery.<sup>y</sup> Łącznie z nieczynną zrehabilitowaną częścią składowiska.

## Załącznik nr 1. Plan inwestycyjny dla województwa mazowieckiego

Lp.	Lokalizacja <sup>2)</sup> i podmiot zarządzający	Masa składowanych odpadów [Mg/rok] <sup>4),22)</sup>	Pojemność całkowita składowiska [m <sup>3</sup> ] <sup>4)</sup>	Pojemność pozostała składowiska [m <sup>3</sup> ] <sup>4)</sup>
1	2	3	4	5
	Ostrołęckie Towarzystwo Budownictwa Społecznego sp. z o.o.			
16	Powiat mławski Gmina Wieczfnia Kościelna 06-513 Uniszki-Cegielnia (kwatery 1,2,3 zlokalizowane w Uniszkach – Cegielni, gmina Wieczfnia Kościelna, 4 kwatera umiejscowiona w Mławie przy ul. Krajewo) NOVAGO sp. z o.o.	56 405,00	3 140 670,00 <sup>z</sup>	126 492,00
SUMA		397 068,76	21 513 246,76	4 160 622,02

<sup>z</sup> Powierzchnia wszystkich kwater 1, 2, 3, 4.

**Tabela 10 Istniejące inne instalacje do przetwarzania odpadów komunalnych oraz odpadów pochodzących z przetworzenia odpadów komunalnych<sup>23)</sup> według stanu na dzień 31.12.2022<sup>AA</sup>**

Lp.	Rodzaj instalacji	Lokalizacja <sup>2)</sup> i podmiot zarządzający	Kody przetwarzanych odpadów komunalnych oraz odpadów pochodzących z przetworzenia odpadów komunalnych <sup>3)</sup>	Masa odpadów komunalnych oraz odpadów pochodzących z przetworzenia odpadów komunalnych przetworzonych w instalacji [Mg/rok] <sup>4)</sup>	Moc przerobowa [Mg/rok] <sup>11)</sup>
1	2	3	4	5	6
1	Instalacja do produkcji paliwa alternatywnego	Powiat m. Radom Gmina Radom 26-600 Radom ul. Wincentego Witosa 94 PPUH Radkom sp. z o.o. w Radomiu	02 01 04, 04 02 09, 04 02 21, 04 02 22 07 02 13, 07 02 80, 12 01 05, 15 01 02 15 01 05, 15 01 06, 15 02 03, 17 02 01 17 02 03, 19 12 04, 19 12 12, 20 01 39 20 01 99, 20 03 99	165,00	30 000
2		Powiat otwocki Gmina Wiązowna 05-408 Glinianka, Wola Ducka 70A <sup>BB</sup> Przedsiębiorstwo Produkcyjno-Handlowo-Uslugowe LEKARO Jolanta Zagórska/LKR Development sp. z o.o.	Odpady z grup: 01, 02, 03, 04, 05, 06, 07, 08, 09, 10, 11,12, 13, 15, 16, 17, 18, 19, 20 <sup>CC</sup>	32 298,52	67 314
3		Powiat pruszkowski Gmina Pruszków 05-800 Pruszków ul. Stefana Bryły 6 <sup>BB</sup> Miejski Zakład Oczyszczania w Pruszkowie sp. z o.o.	03 01 01, 03 01 05, 03 01 99, 03 02 99 03 03 01, 03 03 07, 03 03 08, 07 02 13 07 02 17, 07 02 80, 07 02 99, 15 01 01 15 01 02, 15 01 03, 15 01 05, 15 01 06 15 01 09, 16 01 03, 16 01 19, 17 02 01 17 02 03, 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 07	8 343,66	19 000
4		Powiat mławski Gmina Wiśniewo	02 03 82, 03 01 05, 03 03 07, 04 02 21 04 02 22, 07 02 13, 15 01	60 188,74	130 000

<sup>AA</sup> Dla części instalacji, z powodu braku danych odnośnie masy odpadów przetworzonych w instalacji w 2022 roku, podano dane za rok 2021.

<sup>BB</sup> Obecnie nieuregulowany status formalno – prawny (stan na 16.09.2024 r.)

## Załącznik nr 1. Plan inwestycyjny dla województwa mazowieckiego

Lp.	Rodzaj instalacji	Lokalizacja <sup>2)</sup> i podmiot zarządzający	Kody przetwarzanych odpadów komunalnych oraz odpadów pochodzących z przetworzenia odpadów komunalnych <sup>3)</sup>	Masa odpadów komunalnych oraz odpadów pochodzących z przetworzenia odpadów komunalnych przetworzonych w instalacji [Mg/rok] <sup>4)</sup>	Moc przerobowa [Mg/rok] <sup>11)</sup>
1	2	3	4	5	6
		06-521 Wiśniewo Kosiny Bartosowe 57 NOVAGO sp. z o.o.	01, 15 01 02 15 01 03, 15 01 06, 15 02 03, 16 01 19 17 02 01, 17 02 03, 17 03 80, 19 12 01 19 12 04, 19 12 10, 19 12 12, 20 01 01 20 01 10, 20 01 11, 20 01 38, 20 01 39 20 030 7 20 03 99		
5		Powiat mławski Gmina Wiśniewo 06-521 Wiśniewo Kosiny Bartosowe 57 NOVAGO sp. z o.o.	02 03 82, 03 01 05, 03 03 07, 04 02 21 04 02 22, 07 02 13, 15 01 01, 15 01 02 15 01 03, 15 01 05, 15 01 06, 16 01 19 17 02 01, 17 02 03, 17 03 80, 19 05 99 19 12 01, 19 12 04, 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	53 419,64	100 000
6		Powiat mławski Gmina Szreńsk 06-550 Miączyn Duży 27 NOVAGO sp. z o.o.	02 03 82, 03 01 05, 03 03 07, 04 02 21 04 02 22, 07 02 13, 15 01 01, 15 01 02 15 01 03, 15 01 06, 15 02 03, 16 01 19 17 02 01, 17 02 03, 17 03 80, 19 12 01 19 12 04, 19 12 10, 19 12 12, 20 01 01 20 01 38, 20 01 39	82 323,51	150 000
7		Powiat ostrowski Gmina Małkina Górna 07-320 Małkina Górna Zawisty Podleśne Zakład Przetwarzania Odpadów Zawisty sp. z o.o.	Lista 50 rodzajów odpadów – zgodna z zezwoleń na przetwarzanie odpadów ROŚ.6233.14.2016 z dnia 05.09.2016r. (pkt. II. 2 lit. i) Odpady z grup: 02, 03, 04, 07, 09, 12, 15, 16, 17, 19, 20	20 252,68	27 300

## Załącznik nr 1. Plan inwestycyjny dla województwa mazowieckiego

Lp.	Rodzaj instalacji	Lokalizacja <sup>2)</sup> i podmiot zarządzający	Kody przetwarzanych odpadów komunalnych oraz odpadów pochodzących z przetworzenia odpadów komunalnych <sup>3)</sup>	Masa odpadów komunalnych oraz odpadów pochodzących z przetworzenia odpadów komunalnych przetworzonych w instalacji [Mg/rok] <sup>4)</sup>	Moc przerobowa [Mg/rok] <sup>11)</sup>
1	2	3	4	5	6
8		Powiat m. Warszawa Gmina Warszawa 03-046 Warszawa ul. Płytowa 1 PARTNER sp. z o.o. sp.k.	15 01 06 <sup>CCDD</sup>	0,00	12 000
9		Powiat m. Warszawa Gmina Warszawa 01-919 Warszawa ul. Wólczyńska 249 BYŚ Wojciech Byśkiniewicz	Odpady z grup: 02, 03, 04, 07, 08, 09, 12, 15, 16, 17, 18, 19, 20 <sup>CC</sup>	23 217,19	200 000
10		Powiat radomski Gmina Wierzbica 26-680 Wierzbica ul. Kościuszki 92 GREEN PETROL sp. z o.o.	Odpady z grup: 03, 04, 07, 15, 16, 17, 19, 20 <sup>CC</sup>	44 655,75	27 000
11		Powiat żyrardowski Gmina Żyrardów 96-300 Żyrardów ul. Jaktorowska 15A EMKA Spółka Akcyjna	Odpady z grup: 02, 03, 04, 07, 08, 09, 11, 12, 15, 16, 17, 18, 19, 20 <sup>CC</sup>	628,00	3 400
12		Powiat szydłowiecki Gmina Jastrząb 26-502 Gąsawy Rządowe 116 OPTIMA RECYKLING PL sp. z o.o. sp. k.	Odpady z grup: 02, 03, 04, 06, 07, 08, 09, 10, 11, 12, 15, 16, 17, 18, 19, 20 <sup>EE</sup>	14158,23 <sup>FF</sup>	18 000
13		Powiat m. Warszawa Gmina Warszawa	Odpady z grup 04, 07, 12, 15, 16, 17, 19 <sup>EE</sup>	8 454,46	22 000

<sup>CC</sup> Wymienione kody odpadów dotyczą odpadów przetwarzanych w instalacji w ciągu ostatnich 4 lat (2019 – 2022).

<sup>DD</sup> Na mocy decyzji nr 495/OŚ/2016, spółka uprawniona jest do przetwarzania odpadów o kodach: 15 01 06, 17 09 04, 19 12 12, 20 03 03 w ilości do 12 000 Mg rocznie oraz odpadów o kodach: 17 01 01, 17 01 02, 17 01 03, 17 01 07, 17 01 81, 20 03 07 w ilości do 4 000 Mg rocznie.

<sup>EE</sup> Wymienione kody odpadów dotyczą odpadów przetwarzanych w instalacji w ciągu ostatnich 4 lat (2019 – 2022).

<sup>FF</sup> Brak danych za 2022r. – podana wartość dotyczy roku 2021.

## Załącznik nr 1. Plan inwestycyjny dla województwa mazowieckiego

Lp.	Rodzaj instalacji	Lokalizacja <sup>2)</sup> i podmiot zarządzający	Kody przetwarzanych odpadów komunalnych oraz odpadów pochodzących z przetworzenia odpadów komunalnych <sup>3)</sup>	Masa odpadów komunalnych oraz odpadów pochodzących z przetworzenia odpadów komunalnych przetworzonych w instalacji [Mg/rok] <sup>4)</sup>	Moc przerobowa [Mg/rok] <sup>11)</sup>
1	2	3	4	5	6
		03-044 Warszawa ul. Płochocińska 23 EKO-TRANS – KOPAŃSCY sp. j. daw. PK EKO-TRANS- ODPADY sp. z o. o. sp. k.			
14		Powiat radomski Gmina Radom 26-615 Radom ul. Energetyków 16 Pre Zero Wschód sp. z o.o.	Odpady z grup 02, 03, 04, 05, 06, 07, 08, 09, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 19, 20 <sup>EE</sup>	39 391,01 <sup>FF</sup>	Brak danych
15		Powiat węgrowski Gmina Wierzbno 07-111 Wierzbno 97 EKOTEAM sp. z o.o.	Odpady z grup 15 i 20 <sup>EE</sup>	2 049,80	2 738
16		Powiat ostrołęcki Gmina Rzekuń Ławy ul. Przemysłowa 45 MPK sp. z o.o.	Odpady z grup 03, 07, 15, 16, 17, 19, 20	0,00	84 850
17		Powiat pruszkowski Gmina Nadarzyn 05-830 Nadarzyn, ul. Turystyczna 38 <sup>GG</sup> Przedsiębiorstwo Usługowe Hetman sp. z o.o.	Odpady z grup 03, 04, 07, 15, 16, 17, 19, 20	0,00	30 000
18		Powiat mławski Gmina Wieczfnia Kościelna 06-513 Uniszki-Cegielnia 32A NOVAGO sp. z o.o.	15 01 01, 15 01 02, 15 01 03, 15 01 05, 15 01 06, 17 02 03, 19 12 01, 19 12 04, 19 12 10, 19 12 12, 20 01 01, 20 01 39	11 197,90	70 000
SUMA				400 744,09	993 602
19	Instalacja do przetwarzania	Powiat otwocki Gmina Wiązowna	20 03 07	7 998,93	20 000

<sup>GG</sup> Obecnie nieuregulowany status formalno – prawny (stan na 16.09.2024 r.).



## Załącznik nr 1. Plan inwestycyjny dla województwa mazowieckiego

Lp.	Rodzaj instalacji	Lokalizacja <sup>2)</sup> i podmiot zarządzający	Kody przetwarzanych odpadów komunalnych oraz odpadów pochodzących z przetworzenia odpadów komunalnych <sup>3)</sup>	Masa odpadów komunalnych oraz odpadów pochodzących z przetworzenia odpadów komunalnych przetworzonych w instalacji [Mg/rok] <sup>4)</sup>	Moc przerobowa [Mg/rok] <sup>11)</sup>
1	2	3	4	5	6
	odpadów wielkogabarytowych	05-408 Glinianka, Wola Ducka 70A <sup>GG</sup> Przedsiębiorstwo Produkcyjno-Handlowo-Usługowe LEKARO Jolanta Zagórska//LKR Development sp. z o.o.			
20		Powiat m. Warszawa Gmina Warszawa 01-934 Warszawa ul. Kampinoska 1 Miejskie Przedsiębiorstwo Oczyszczania w m. st. Warszawie sp. z o.o.	20 03 07	19 531,25	20 000
21		Powiat ostrowski Gmina Ostrow Mazowiecka 07-300 Stare Lubiejewo ul. Łomżyńska 11 Zakład Gospodarki Komunalnej w Ostrowi Mazowieckiej sp. z o.o.	19 12 12, 20 03 07	610,84	800
SUMA				28 141,02	40 800
22	Instalacja do przetwarzania odpadów różnego pochodzenia	Powiat m. Warszawa Gmina Warszawa ul. Zarzecze 11b Zakład Obróbki Biologicznej Odpadów sp. z o.o. sp. k. <sup>HH</sup>	15 01 06, 17 01 01, 17 01 02, 17 01 03, 17 01 07, 17 01 81, 17 02 01, 17 05 04, 17 09 04, 19 12 12, 20 01 38, 20 01 39, ex 20 01 99, ex 20 03 02, 20 03 07	0,00	60 000
SUMA				0,00	60 000

<sup>HH</sup>Na podstawie decyzji nr 260/23/PZ. O wydanej przez Marszałka Województwa Mazowieckiego z dnia 19 grudnia 2023 r.

## II. Planowane inwestycje

### II.A Infrastruktura planowana do rozbudowy lub modernizacji wraz z harmonogramem realizacji planowanych inwestycji i ich kosztami

Tabela 11 Punkty selektywnego zbierania odpadów komunalnych planowane do rozbudowy lub modernizacji<sup>1)</sup>

Lp.	Lokalizacja <sup>2)</sup>	Planowany rok rozpoczęcia rozbudowy lub modernizacji	Czy w punkcie selektywnego zbierania odpadów komunalnych planuje się punkt napraw w ramach przygotowania do ponownego użycia, dla jakich rodzajów odpadów? <sup>3),5)</sup>	Czy w punkcie selektywnego zbierania odpadów komunalnych planuje się przyjmowanie rzeczy używanych niebędących odpadem celem ponownego użycia <sup>6)</sup>	Rodzaj planowanej inwestycji (rozbudowa lub modernizacja)	Opis przedsięwzięcia, w ramach którego jest realizowana planowana inwestycja	Szacowany koszt planowanej inwestycji ze wskazaniem źródeł finansowania [tys. zł] brutto <sup>II</sup>	Jednostka realizująca planowaną inwestycję
		Planowany rok zakończenia rozbudowy lub modernizacji					Szacowana kwota dofinansowania [tys. zł] <sup>II</sup>	
1	2	3	5	6	7	8	9	10
1	Powiat ostrołęcki Gmina Baranowo 06-320 Baranowo, ul. Juranda ze Spychowa 14	2025  2030	Tak	Tak	Rozbudowa i modernizacja	Zakres planowanej inwestycji to m.in.: 1.Utworzenie punktu napraw. 2.Utworzenie punktu przyjmowania rzeczy używanych niestanowiących odpadu. 3.Budowa pomieszczeń socjalnych. 4.Zakup i montaż wagi	2 000 (środki własne, krajowe i UE)  1 900	Gmina Baranowo

<sup>I</sup> Podano szacunkowe wartości, rzeczywiste koszty mogą się różnić zwłaszcza, że większość inwestycji jest w fazie projektowania.

<sup>II</sup> Kwota jest uzależniona od programu, naboru, regionu (przyjęto 95% dofinansowanie)

Załącznik nr 1. Plan inwestycyjny dla województwa mazowieckiego

Lp.	Lokalizacja <sup>2)</sup>	Planowany rok rozpoczęcia rozbudowy lub modernizacji	Czy w punkcie selektywnego zbierania odpadów komunalnych planuje się punkt napraw w ramach przygotowania do ponownego użycia, dla jakich rodzajów odpadów? <sup>3),5)</sup>	Czy w punkcie selektywnego zbierania odpadów komunalnych planuje się przyjmowanie rzeczy używanych niebędących odpadem celem ponownego użycia <sup>6)</sup>	Rodzaj planowanej inwestycji (rozbudowa lub modernizacja)	Opis przedsięwzięcia, w ramach którego jest realizowana planowana inwestycja	Szacowany koszt planowanej inwestycji ze wskazaniem źródeł finansowania [tys. zł] brutto <sup>1)</sup>	Jednostka realizująca planowaną inwestycję
		Planowany rok zakończenia rozbudowy lub modernizacji					Szacowana kwota dofinansowania [tys. zł] <sup>1)</sup>	
1	2	3	5	6	7	8	9	10
						samochodowej. 5.Utwardzenie terenu. 6.Budowa oświetlenia. 7.Budowa wiaty i pomieszczeń magazynowych na odpady. 8.Zakup kontenerów na odpady.		
2	Powiat białobrzegi Gmina Białobrzegi 26-800 Białobrzegi ul. Rzemieślnicza 51	2025–2027  2030	Tak	Tak	Rozbudowa lub modernizacja	Zakres planowanej inwestycji to m.in.: 1.Przebudowa istniejących budynków wraz z instalacjami bądź postawienie nowych. 2. Wykonanie kanalizacji deszczowej. 3.Wykonanie utwardzonego placu manewrowego wraz z drogą manewrową, wykonanie parkingów. 4.Wykonanie monitoringu i instalacji elektrycznej 6.Wykonanie zadaszonych boksów na odpady, utwardzonego miejsca na kontenery, zakup kontenerów.	4 920 (środki własne, krajowe i UE)  3 000	Gmina Białobrzegi

## Załącznik nr 1. Plan inwestycyjny dla województwa mazowieckiego

Lp.	Lokalizacja <sup>2)</sup>	Planowany rok rozpoczęcia rozbudowy lub modernizacji	Czy w punkcie selektywnego zbierania odpadów komunalnych planuje się punkt napraw w ramach przygotowania do ponownego użycia, dla jakich rodzajów odpadów? <sup>3),5)</sup>	Czy w punkcie selektywnego zbierania odpadów komunalnych planuje się przyjmowanie rzeczy używanych niebędących odpadem celem ponownego użycia <sup>6)</sup>	Rodzaj planowanej inwestycji (rozbudowa lub modernizacja)	Opis przedsięwzięcia, w ramach którego jest realizowana planowana inwestycja	Szacowany koszt planowanej inwestycji ze wskazaniem źródeł finansowania [tys. zł] brutto <sup>1)</sup>	Jednostka realizująca planowaną inwestycję
		Planowany rok zakończenia rozbudowy lub modernizacji					Szacowana kwota dofinansowania [tys. zł] <sup>1)</sup>	
1	2	3	5	6	7	8	9	10
						7.Zakup wagi.		
3	Powiat sochaczewski Gmina Brochów 05-088 Brochów Janów 51b	2024	Tak	Tak	Modernizacja i rozbudowa	Rozbudowa poprzez m.in. zakup wagi samochodowej wraz z instalacją.	2 000 (środki własne, krajowe i UE)	Gmina Brochów
		2030					1 900	
4	Powiat ostrołęcki Gmina Czerwin 07-407 Czerwin ul. Przemysłowa 1	2024	Tak	Tak	Rozbudowa i modernizacja	Brak informacji na dzień wypełniania ankiety.	2 000 (środki własne, krajowe i UE)	Gmina Czerwin
		2030					1 900	
5	Powiat wołomiński Gmina Dąbrówka 05-252 Dąbrówka, ul. Kościelna 7	2025	Tak	Tak	Rozbudowa i modernizacja	W zakres przedsięwzięcia będzie wchodzić m.in.: 1. Utwardzenie dróg dojazdowych. 2. Modernizacja istniejącego budynku. 3. Wyposażenie w pojemniki do zbierania odpadów, tablice	2 000 (środki własne, krajowe i UE)	Gmina Dąbrówka
		2030					1 900	

## Załącznik nr 1. Plan inwestycyjny dla województwa mazowieckiego

Lp.	Lokalizacja <sup>2)</sup>	Planowany rok rozpoczęcia rozbudowy lub modernizacji	Czy w punkcie selektywnego zbierania odpadów komunalnych planuje się punkt napraw w ramach przygotowania do ponownego użycia, dla jakich rodzajów odpadów? <sup>3),5)</sup>	Czy w punkcie selektywnego zbierania odpadów komunalnych planuje się przyjmowanie rzeczy używanych niebędących odpadem celem ponownego użycia <sup>6)</sup>	Rodzaj planowanej inwestycji (rozbudowa lub modernizacja)	Opis przedsięwzięcia, w ramach którego jest realizowana planowana inwestycja	Szacowany koszt planowanej inwestycji ze wskazaniem źródeł finansowania [tys. zł] brutto <sup>1)</sup>	Jednostka realizująca planowaną inwestycję
		Planowany rok zakończenia rozbudowy lub modernizacji					Szacowana kwota dofinansowania [tys. zł] <sup>1)</sup>	
1	2	3	5	6	7	8	9	10
						informacyjne.		
6	Powiat kozienicki Gmina Garbatka-Letnisko 26-930 Garbatka-Letnisko Działka nr 14/4 i 759	2025–2030	Tak	Tak	Rozbudowa i modernizacja	Brak informacji na dzień wypełniania ankiety.	2 000 (środki własne, krajowe i UE)	Gmina Garbatka-Letnisko
		2025–2030					1 900	
7	Powiat kozienicki Gmina Gniewoszków 26-920 Oleksów Działka nr 657	2025–2030	Tak	Tak	Rozbudowa i modernizacja	Zakres inwestycji to m.in.: 1.Utwardzenie terenu. 2. Zakup kontenerów, pojemników na odpady. 3.Zakup wagi.	2 000 (środki własne, krajowe i UE)	Gmina Gniewoszków
		2025–2030					1 900	
8	Powiat ostrołęcki Gmina Goworowo 07-440 Goworowo ul. Szkolna 16a	2025–2026	Tak	Tak	Rozbudowa i modernizacja	W zakres przedsięwzięcia będzie wchodzić m.in.: 1. Dostosowanie odpadów wstępnie posegregowanych - szczególnie z grupy 17.	2 000 (środki własne, krajowe i UE)	Gmina Goworowo
		2030					1 900	

Załącznik nr 1. Plan inwestycyjny dla województwa mazowieckiego

Lp.	Lokalizacja <sup>2)</sup>	Planowany rok rozpoczęcia rozbudowy lub modernizacji	Czy w punkcie selektywnego zbierania odpadów komunalnych planuje się punkt napraw w ramach przygotowania do ponownego użycia, dla jakich rodzajów odpadów? <sup>3),5)</sup>	Czy w punkcie selektywnego zbierania odpadów komunalnych planuje się przyjmowanie rzeczy używanych niebędących odpadem celem ponownego użycia <sup>6)</sup>	Rodzaj planowanej inwestycji (rozbudowa lub modernizacja)	Opis przedsięwzięcia, w ramach którego jest realizowana planowana inwestycja	Szacowany koszt planowanej inwestycji ze wskazaniem źródeł finansowania [tys. zł] brutto <sup>1)</sup>	Jednostka realizująca planowaną inwestycję
		Planowany rok zakończenia rozbudowy lub modernizacji					Szacowana kwota dofinansowania [tys. zł] <sup>1)</sup>	
1	2	3	5	6	7	8	9	10
						2. Utworzenie dodatkowych miejsc umożliwiających przetrzymywanie odpadów po segregacji. 3. Zakup kontenerów. 4. Utwardzenie Placu.		
9	Powiat sierpecki Gmina Gozdowo 09-213 Gozdowo ul. Krystyna Gozdawy 12	2025–2028  2030	Tak	Tak	Rozbudowa i modernizacja	Przedsięwzięcie będzie polegać przede wszystkim na 1. Dopuszczeniu w budynku, wiaty, magazyny, pojemniki, kontenery, boksy oraz inne rozwiązania służące m.in magazynowaniu zbieranych odpadów. 2. Wykonaniu ogrodzenia i utwardzeniu powierzchni oraz utwardzeniu drogijazdowej. 3. Zakupie wagi samochodowej jazdowej. 4. Zakupie i montażu monitoringu.	8 000 (środki własne, krajowe i UE)  7 600	Gmina Gozdowo

Załącznik nr 1. Plan inwestycyjny dla województwa mazowieckiego

Lp.	Lokalizacja <sup>2)</sup>	Planowany rok rozpoczęcia rozbudowy lub modernizacji	Czy w punkcie selektywnego zbierania odpadów komunalnych planuje się punkt napraw w ramach przygotowania do ponownego użycia, dla jakich rodzajów odpadów? <sup>3),5)</sup>	Czy w punkcie selektywnego zbierania odpadów komunalnych planuje się przyjmowanie rzeczy używanych niebędących odpadem celem ponownego użycia <sup>6)</sup>	Rodzaj planowanej inwestycji (rozbudowa lub modernizacja)	Opis przedsięwzięcia, w ramach którego jest realizowana planowana inwestycja	Szacowany koszt planowanej inwestycji ze wskazaniem źródeł finansowania [tys. zł] brutto <sup>1)</sup>	Jednostka realizująca planowaną inwestycję
		Planowany rok zakończenia rozbudowy lub modernizacji					Szacowana kwota dofinansowania [tys. zł] <sup>1)</sup>	
1	2	3	5	6	7	8	9	10
10	Powiat ciechanowski Gmina Grudusk Humięcino-Koski Część działki nr 63/1	2025–2030	Tak	Tak	Rozbudowa i modernizacja	Zakres inwestycji to m.in.: 1. Zakup pojemników i kontenerów do zbiórki odpadów m.in. makulatury, szklanych opakowań, opakowań z tworzyw sztucznych, metali, odpadów biodegradowalnych, gruzu, elektrośmieci, chemikaliów, odpadów wielkogabarytowych, przeterminowanych leków itp. 2. Utwardzenie terenu. 3. Budowę wiaty pod elektrośmieci. 4. Zakup wagi. 5. Wykonanie monitoringu 6. Wykonanie ogrodzenia	2 000 (środki własne, krajowe i UE)	Gmina Grudusk
		2030					1 900	
11	Powiat żuromiński Gmina Żuromin 09-300 Brudnice ul. Piaskowa 16	2025–2030	Tak	Tak	Rozbudowa i modernizacja	W zakres przedsięwzięcia będzie wchodzić m.in.: 1. Przygotowanie terenu 2. Utwardzenie powierzchni PSZOK-u (miejsca postojowe, miejsca na kontenery i	2 000 (środki własne, krajowe i UE)	Gmina i Miasto Żuromin
		2035					1 900	

Załącznik nr 1. Plan inwestycyjny dla województwa mazowieckiego

Lp.	Lokalizacja <sup>2)</sup>	Planowany rok rozpoczęcia rozbudowy lub modernizacji	Czy w punkcie selektywnego zbierania odpadów komunalnych planuje się punkt napraw w ramach przygotowania do ponownego użycia, dla jakich rodzajów odpadów? <sup>3),5)</sup>	Czy w punkcie selektywnego zbierania odpadów komunalnych planuje się przyjmowanie rzeczy używanych niebędących odpadem celem ponownego użycia <sup>6)</sup>	Rodzaj planowanej inwestycji (rozbudowa lub modernizacja)	Opis przedsięwzięcia, w ramach którego jest realizowana planowana inwestycja	Szacowany koszt planowanej inwestycji ze wskazaniem źródeł finansowania [tys. zł] brutto <sup>1)</sup>	Jednostka realizująca planowaną inwestycję
		Planowany rok zakończenia rozbudowy lub modernizacji					Szacowana kwota dofinansowania [tys. zł] <sup>2)</sup>	
1	2	3	5	6	7	8	9	10
						pojemniki). 3. Ogrodzenie wraz z bramą wjazdową. 4. Budowa wiaty magazynowej. 5. Podłączenie do sieci wod.-kan. i energetycznej. 6. Zakup kontenerów i pojemników na odpady. 7. Modernizacja wagi samochodowej, 8. Oznakowanie pojemników i kontenerów oraz pomieszczeń. 9. Tablice informacyjne dotyczące organizacji PSZOKu. 10. Wyposażenie biurowo – socjalne dla pracownika PSZOKu. 11. Zapewnienie niezbędnych środków bezpieczeństwa (sprzęt p. ppoż. i BHP). 12. Wykonanie prac związanych z zielenią izolacyjną. 13. Budowa pomieszczenia na przedmioty do ponownego		



Załącznik nr 1. Plan inwestycyjny dla województwa mazowieckiego

Lp.	Lokalizacja <sup>2)</sup>	Planowany rok rozpoczęcia rozbudowy lub modernizacji	Czy w punkcie selektywnego zbierania odpadów komunalnych planuje się punkt napraw w ramach przygotowania do ponownego użycia, dla jakich rodzajów odpadów? <sup>3),5)</sup>	Czy w punkcie selektywnego zbierania odpadów komunalnych planuje się przyjmowanie rzeczy używanych niebędących odpadem celem ponownego użycia <sup>6)</sup>	Rodzaj planowanej inwestycji (rozbudowa lub modernizacja)	Opis przedsięwzięcia, w ramach którego jest realizowana planowana inwestycja	Szacowany koszt planowanej inwestycji ze wskazaniem źródeł finansowania [tys. zł] brutto <sup>1)</sup>	Jednostka realizująca planowaną inwestycję
		Planowany rok zakończenia rozbudowy lub modernizacji					Szacowana kwota dofinansowania [tys. zł] <sup>1)</sup>	
1	2	3	5	6	7	8	9	10
						użycia oraz punktu napraw. 14. Instalacja monitoringu i oświetlenia.		
12	Powiat wołomiński Gmina Jadów Jadów ul. St. A. Poniatowskiego 69	2025–2030	Tak	Tak	Rozbudowa, modernizacja	Inwestycja jest na etapie planowania.	2 000 (środki własne, krajowe i UE)	Gmina Jadów
		2025–2030					1900	
13	Powiat legionowski Gmina Jabłonna 05-110 Jabłonna, ul. Chotomowska 61c	2025–2030	Tak	Tak	Rozbudowa i modernizacja	Rozbudowa będzie polegać m.in. na: 1. Budowie punktu przyjmowania rzeczy używanych niestanowiących odpadu, celem ponownego użycia. 2. Budowie punktu napraw (przygotowania do ponownego użycia).	2 000 (środki własne, krajowe i UE)	Gmina Jabłonna
		2025–2030					1 900	
14	Powiat radomski Gmina Jedlińsk 26-660 Jedlińsk ul. Ogrodowa 51a	2025–2030	Tak	Tak	Rozbudowa i modernizacja	Zakres przedsięwzięcia to przede wszystkim: 1. Utwardzenie powierzchni zapewniającej wjazd samochodów, odbiór	2 000 (środki własne, krajowe i UE)	Gmina Jedlińsk
		2030					1 900	

Załącznik nr 1. Plan inwestycyjny dla województwa mazowieckiego

Lp.	Lokalizacja <sup>2)</sup>	Planowany rok rozpoczęcia rozbudowy lub modernizacji	Czy w punkcie selektywnego zbierania odpadów komunalnych planuje się punkt napraw w ramach przygotowania do ponownego użycia, dla jakich rodzajów odpadów? <sup>3),5)</sup>	Czy w punkcie selektywnego zbierania odpadów komunalnych planuje się przyjmowanie rzeczy używanych niebędących odpadem celem ponownego użycia <sup>6)</sup>	Rodzaj planowanej inwestycji (rozbudowa lub modernizacja)	Opis przedsięwzięcia, w ramach którego jest realizowana planowana inwestycja	Szacowany koszt planowanej inwestycji ze wskazaniem źródeł finansowania [tys. zł] brutto <sup>1)</sup>	Jednostka realizująca planowaną inwestycję
		Planowany rok zakończenia rozbudowy lub modernizacji					Szacowana kwota dofinansowania [tys. zł] <sup>1)</sup>	
1	2	3	5	6	7	8	9	10
						<p>kontenerów itd.</p> <p>2. Wyposażenie w pojemniki lub kontenery dostosowane do gromadzenia wymaganych frakcji odpadów.</p> <p>3. Zakup i montaż wagi najazdowej.</p> <p>4. Zadaszenie i modernizacja istniejących boksów do selektywnego zbierania odpadów.</p> <p>5. Stworzenie infrastruktury umożliwiającej prowadzenie działalności edukacyjnej w zakresie popularyzowania właściwego postępowania z odpadami.</p> <p>6. Stworzenie zaplecza umożliwiającego obsługę punktu przez stały personel w godzinach otwarcia.</p>		
15	Powiat otwocki Gmina Karczew	2025	Tak	Tak	Rozbudowa i modernizacja	Budowa punktu wyposażonego w niezbędną infrastrukturę, w	4 000 (Program	Gmina Karczew

## Załącznik nr 1. Plan inwestycyjny dla województwa mazowieckiego

Lp.	Lokalizacja <sup>2)</sup>	Planowany rok rozpoczęcia rozbudowy lub modernizacji	Czy w punkcie selektywnego zbierania odpadów komunalnych planuje się punkt napraw w ramach przygotowania do ponownego użycia, dla jakich rodzajów odpadów? <sup>3),5)</sup>	Czy w punkcie selektywnego zbierania odpadów komunalnych planuje się przyjmowanie rzeczy używanych niebędących odpadem celem ponownego użycia <sup>6)</sup>	Rodzaj planowanej inwestycji (rozbudowa lub modernizacja)	Opis przedsięwzięcia, w ramach którego jest realizowana planowana inwestycja	Szacowany koszt planowanej inwestycji ze wskazaniem źródeł finansowania [tys. zł] brutto <sup>1)</sup>	Jednostka realizująca planowaną inwestycję
		Planowany rok zakończenia rozbudowy lub modernizacji					Szacowana kwota dofinansowania [tys. zł] <sup>2)</sup>	
1	2	3	5	6	7	8	9	10
	05-480 Karczew ul. Cieptownicza 1	2030				tym m.in.: 1. Budynki, wiaty, magazyny, ogrodzenia, utwardzanie powierzchni. 2. Pojemniki, kontenery, boksy oraz inne rozwiązania służące m.in. magazynowaniu zbieranych odpadów 3. Punkt napraw i ponownego użycia. 4. Wyposażenie w zaplecze umożliwiające obsługę punktu przez stały personel. 5. Zaplecze umożliwiające prowadzenie działalności edukacyjnej. 6. Wyposażenie ograniczające oddziaływanie punktu na środowisko. 7. Zakup wagi samochodowej najazdowej. 8. Wyposażenie punktu w informatyczny system do obsługi.	rządowy Polski Ład, NFOŚiGW)  3 800	

Załącznik nr 1. Plan inwestycyjny dla województwa mazowieckiego

Lp.	Lokalizacja <sup>2)</sup>	Planowany rok rozpoczęcia rozbudowy lub modernizacji	Czy w punkcie selektywnego zbierania odpadów komunalnych planuje się punkt napraw w ramach przygotowania do ponownego użycia, dla jakich rodzajów odpadów? <sup>3),5)</sup>	Czy w punkcie selektywnego zbierania odpadów komunalnych planuje się przyjmowanie rzeczy używanych niebędących odpadem celem ponownego użycia <sup>6)</sup>	Rodzaj planowanej inwestycji (rozbudowa lub modernizacja)	Opis przedsięwzięcia, w ramach którego jest realizowana planowana inwestycja	Szacowany koszt planowanej inwestycji ze wskazaniem źródeł finansowania [tys. zł] brutto <sup>1)</sup>	Jednostka realizująca planowaną inwestycję
		Planowany rok zakończenia rozbudowy lub modernizacji					Szacowana kwota dofinansowania [tys. zł] <sup>1)</sup>	
1	2	3	5	6	7	8	9	10
16	Powiat warszawski zachodni Gmina Leszno 05-084 Leszno al. Wojska Polskiego 21	2025–2030	Tak	Tak	Rozbudowa i modernizacja	Inwestycja jest na etapie planowania.	3 000 (środki własne, krajowe i UE)	Gmina Leszno
		2025–2030					1 500	
17	Powiat węgrowski Gmina Łochów 07-132 Łojew Działka nr 682, 684, 687	2025–2030	Tak	Tak	Rozbudowa i modernizacja	W ramach zadania planowane są w szczególności: 1. Zakup pojemników i kontenerów na odpady, budowa nowych boksów. 2. Utwardzenie terenu i budowa nowego ogrodzenia. 3. Remont budynku biurowo-socjalnego. 4. Odwodnienie terenu. 5. Budowa stanowiska mycia I obsługi. 6. Wymiana wagi (z oprogramowaniem). 7. Zakup ładowarki.	5 000 (środki własne, krajowe i UE)	Gmina Łochów
		2030					4 000	

Załącznik nr 1. Plan inwestycyjny dla województwa mazowieckiego

Lp.	Lokalizacja <sup>2)</sup>	Planowany rok rozpoczęcia rozbudowy lub modernizacji	Czy w punkcie selektywnego zbierania odpadów komunalnych planuje się punkt napraw w ramach przygotowania do ponownego użycia, dla jakich rodzajów odpadów? <sup>3),5)</sup>	Czy w punkcie selektywnego zbierania odpadów komunalnych planuje się przyjmowanie rzeczy używanych niebędących odpadem celem ponownego użycia <sup>6)</sup>	Rodzaj planowanej inwestycji (rozbudowa lub modernizacja)	Opis przedsięwzięcia, w ramach którego jest realizowana planowana inwestycja	Szacowany koszt planowanej inwestycji ze wskazaniem źródeł finansowania [tys. zł] brutto <sup>1)</sup>	Jednostka realizująca planowaną inwestycję
		Planowany rok zakończenia rozbudowy lub modernizacji					Szacowana kwota dofinansowania [tys. zł] <sup>1)</sup>	
1	2	3	5	6	7	8	9	10
						8. Dodatkowo zostanie utworzony punkt napraw.		
18	Powiat ciechanowski Gmina Ciechanów 06-400 Ciechanów ul. Gostkowska 83	2025–2030	Tak	Tak	Rozbudowa i modernizacja	Rozbudowa będzie polegać m.in. na utworzeniu punktu napraw i ponownego użycia.	2 000 (środki własne, krajowe i UE)	Gmina Miejska Ciechanów
		2030					1 900	
19	Powiat nowodworski Gmina Nasielsk 05-190 Nasielsk ul. Płońska 43	2024	Tak	Tak	Rozbudowa i modernizacja	Zakres przedsięwzięcia to m.in.: 1. Adaptacja budynku socjalnego. 2. Ogrodzenie terenu i utwardzenie płytą drogową. 3. Opory betonowe do składowania opon. 4. Remont starego PSZOKu.	2 000 (środki własne, krajowe i UE)	Gmina Nasielsk
		2030					1 900	
20	Powiat legionowski Gmina Nieporęt 05-126 Nieporęt ul. Małolecka 62	2024	Tak	Tak	Rozbudowa i modernizacja	Planowane jest przede wszystkim: 1. Wykonanie utwardzenia placu na terenie PSZOKu. 2. Powiększenie powierzchni. 3. Rozbudowa kontenera	2 000 (środki własne, krajowe i UE)	Gmina Nieporęt
		2030					1 900	

Załącznik nr 1. Plan inwestycyjny dla województwa mazowieckiego

Lp.	Lokalizacja <sup>2)</sup>	Planowany rok rozpoczęcia rozbudowy lub modernizacji	Czy w punkcie selektywnego zbierania odpadów komunalnych planuje się punkt napraw w ramach przygotowania do ponownego użycia, dla jakich rodzajów odpadów? <sup>3),5)</sup>	Czy w punkcie selektywnego zbierania odpadów komunalnych planuje się przyjmowanie rzeczy używanych niebędących odpadem celem ponownego użycia <sup>6)</sup>	Rodzaj planowanej inwestycji (rozbudowa lub modernizacja)	Opis przedsięwzięcia, w ramach którego jest realizowana planowana inwestycja	Szacowany koszt planowanej inwestycji ze wskazaniem źródeł finansowania [tys. zł] brutto <sup>1)</sup>	Jednostka realizująca planowaną inwestycję
		Planowany rok zakończenia rozbudowy lub modernizacji					Szacowana kwota dofinansowania [tys. zł] <sup>1)</sup>	
1	2	3	5	6	7	8	9	10
						biurowo-socjalnego dla obsługi punktu.		
21	Powiat płocki Gmina Nowy Duninów 09-505 Nowy Duninów ul. Parkowa 4	2025-2028	Tak	Tak	Rozbudowa i modernizacja	Przedsięwzięcie będzie polegać m.in.: na modernizacji wnętrz z zadaniem na poszczególne rodzaje odpadów.	2 000 (środki własne, krajowe i UE)	Gmina Nowy Duninów
		2030					1 900	
22	Powiat przysuski Gmina Odrzywół 26-425 Odrzywół ul. Radomska Działka nr 2006/1, 2007/1, 2008/1, 2009/1, 2011, 2012 2013/1, 2014/1, 2015/1, 2016/1, 2017/2 2018/2	2025	Tak	Tak	Rozbudowa i modernizacja	W zakres rozbudowy będzie wchodzić m.in.: 1. Zakup i montaż kontenerów na odpady. 2. Doprowadzenie energii elektrycznej, wody i budowa zbiornika na ścieki. 3. Budowa pomieszczenia socjalnego. 4. Montaż monitoringu wizyjnego. 5. Poszerzenie placu PSZOKu, utwardzenie terenu i ogrodzenie.	2 000 (środki własne, krajowe i UE)	Gmina Odrzywół
		2030					1 900	

Załącznik nr 1. Plan inwestycyjny dla województwa mazowieckiego

Lp.	Lokalizacja <sup>2)</sup>	Planowany rok rozpoczęcia rozbudowy lub modernizacji	Czy w punkcie selektywnego zbierania odpadów komunalnych planuje się punkt napraw w ramach przygotowania do ponownego użycia, dla jakich rodzajów odpadów? <sup>3),5)</sup>	Czy w punkcie selektywnego zbierania odpadów komunalnych planuje się przyjmowanie rzeczy używanych niebędących odpadem celem ponownego użycia <sup>6)</sup>	Rodzaj planowanej inwestycji (rozbudowa lub modernizacja)	Opis przedsięwzięcia, w ramach którego jest realizowana planowana inwestycja	Szacowany koszt planowanej inwestycji ze wskazaniem źródeł finansowania [tys. zł] brutto <sup>1)</sup>	Jednostka realizująca planowaną inwestycję
		Planowany rok zakończenia rozbudowy lub modernizacji					Szacowana kwota dofinansowania [tys. zł] <sup>1)</sup>	
1	2	3	5	6	7	8	9	10
23	Powiat garwoliński Gmina Parysów 08-441 Parysów ul. Garwolińska 46	2025–2030	Tak	Tak	Rozbudowa i modernizacja	Budowa budynków PSZOKu oraz wyposażenie ich w urządzenia służące zbieraniu odpadów w tym pojemniki.	2 000 (środki własne, krajowe i UE)	Gmina Parysów
		2030					1 900	
24	Powiat grójecki Gmina Pniewy 05-652 Pniewy 2	2025–2030	Tak	Tak	Rozbudowa i modernizacja	Rozbudowa i doposażenie w niezbędną Infrastrukturę, w tym: 1. Budynki, wiaty, magazyny, ogrodzenia, utwardzenie nawierzchni. 2. Pojemniki, kontenery, boksy i inne rozwiązania służące m.in. magazynowaniu, zbieraniu odpadów. 3. Punkty napraw i ponownego użycia. 4. Wyposażenie w zaplecze umożliwiające obsługę punktu przez stały personel. 5. Zaplecze umożliwiające prowadzenie działalności edukacyjnej.	2 000 (środki własne, krajowe i UE)	Gmina Pniewy
		2025–2030					1 900	

Załącznik nr 1. Plan inwestycyjny dla województwa mazowieckiego

Lp.	Lokalizacja <sup>2)</sup>	Planowany rok rozpoczęcia rozbudowy lub modernizacji	Czy w punkcie selektywnego zbierania odpadów komunalnych planuje się punkt napraw w ramach przygotowania do ponownego użycia, dla jakich rodzajów odpadów? <sup>3),5)</sup>	Czy w punkcie selektywnego zbierania odpadów komunalnych planuje się przyjmowanie rzeczy używanych niebędących odpadem celem ponownego użycia <sup>6)</sup>	Rodzaj planowanej inwestycji (rozbudowa lub modernizacja)	Opis przedsięwzięcia, w ramach którego jest realizowana planowana inwestycja	Szacowany koszt planowanej inwestycji ze wskazaniem źródeł finansowania [tys. zł] brutto <sup>1)</sup>	Jednostka realizująca planowaną inwestycję
		Planowany rok zakończenia rozbudowy lub modernizacji					Szacowana kwota dofinansowania [tys. zł] <sup>1)</sup>	
1	2	3	5	6	7	8	9	10
						6. Wyposażenie ograniczające oddziaływanie punktu na środowisko. 7. Zakup wagi.		
25	Powiat pułtuski Gmina Pokrzywnica 06-121 Pokrzywnica ul. Ogrodowa 19a	2025–2029  2030	Tak	Tak	Rozbudowa i modernizacja	Rozbudowa i modernizacja PSZOKu w zakresie np.: 1. Zakupu pojemników i kontenerów do gromadzenia odpadów, zakupu wagi samochodowej najazdowej. 2. Budowa wiaty, zaplecza socjalnego. 3. Utwardzenie terenu, budowa ogrodzenia. 4. Wyposażenia PSZOKu w boksy oraz inne rozwiązania służące m.in. magazynowaniu zbieranych odpadów.	2 000 (środki własne, krajowe i UE)  1 900	Gmina Pokrzywnica
26	Powiat siedlecki Gmina Przesmyki 08-109	2025–2026	Tak	Tak	Rozbudowa i modernizacja	Zakres przedsięwzięcia to m.in.: 1. Ogrodzenie placu, utwardzenie, budowa	2 000 (środki własne, krajowe i UE)	Gmina Przesmyki



Załącznik nr 1. Plan inwestycyjny dla województwa mazowieckiego

Lp.	Lokalizacja <sup>2)</sup>	Planowany rok rozpoczęcia rozbudowy lub modernizacji	Czy w punkcie selektywnego zbierania odpadów komunalnych planuje się punkt napraw w ramach przygotowania do ponownego użycia, dla jakich rodzajów odpadów? <sup>3),5)</sup>	Czy w punkcie selektywnego zbierania odpadów komunalnych planuje się przyjmowanie rzeczy używanych niebędących odpadem celem ponownego użycia <sup>6)</sup>	Rodzaj planowanej inwestycji (rozbudowa lub modernizacja)	Opis przedsięwzięcia, w ramach którego jest realizowana planowana inwestycja	Szacowany koszt planowanej inwestycji ze wskazaniem źródeł finansowania [tys. zł] brutto <sup>1)</sup>	Jednostka realizująca planowaną inwestycję
		Planowany rok zakończenia rozbudowy lub modernizacji					Szacowana kwota dofinansowania [tys. zł] <sup>1)</sup>	
1	2	3	5	6	7	8	9	10
	Przesmyki ul. 11 listopada 13	2030				zadaszenia na pojemniki. 2. Zakup pojemników/kontenerów na odpady.	1 900	
27	Powiat wołomiński Gmina Radzymin 05-250 Radzymin ul. Komunalna 8	2025–2030	Tak	Tak	Rozbudowa i modernizacja	Planowane jest m.in utworzenie punktu ponownego użycia.	2 000 (środki własne, krajowe i UE)	Gmina Radzymin
		2025–2030					1 900	
28	Powiat lipski Gmina Rzecznów 27-353 Rzecznów 196	2025–2028	Tak	Tak	Rozbudowa i modernizacja	Inwestycja będzie polegać m.in. na: 1. Remoncie istniejącego budynku lub budowie nowego. 2. Dopuszczeniu punktu. 3. Utwardzeniu całości placu. 4. Zakupie pojemników i wyposażenia.	2 000 (środki własne, krajowe i UE)	Gmina Rzecznów
		2030					1 900	
29	Powiat otwocki Gmina Sobienie-Jeziory 08-443	2025–2030	Tak	Tak	Rozbudowa i modernizacja	Brak informacji na dzień wypełniania ankiety.	2 000 (środki własne, krajowe i UE)	Gmina Sobienie-Jeziory
		2025–2030					1 900	

Załącznik nr 1. Plan inwestycyjny dla województwa mazowieckiego

Lp.	Lokalizacja <sup>2)</sup>	Planowany rok rozpoczęcia rozbudowy lub modernizacji	Czy w punkcie selektywnego zbierania odpadów komunalnych planuje się punkt napraw w ramach przygotowania do ponownego użycia, dla jakich rodzajów odpadów? <sup>3),5)</sup>	Czy w punkcie selektywnego zbierania odpadów komunalnych planuje się przyjmowanie rzeczy używanych niebędących odpadem celem ponownego użycia <sup>6)</sup>	Rodzaj planowanej inwestycji (rozbudowa lub modernizacja)	Opis przedsięwzięcia, w ramach którego jest realizowana planowana inwestycja	Szacowany koszt planowanej inwestycji ze wskazaniem źródeł finansowania [tys. zł] brutto <sup>1)</sup>	Jednostka realizująca planowaną inwestycję
		Planowany rok zakończenia rozbudowy lub modernizacji					Szacowana kwota dofinansowania [tys. zł] <sup>1)</sup>	
1	2	3	5	6	7	8	9	10
	Sobienie-Jeziory ul. Mały Rynek 10							
30	Powiat białobrzeski Gmina Stara Błotnica 26-806 Stara Błotnica Czyżówka 42	2025–2030	Tak	Tak	Modernizacja	Zakres modernizacji to przede wszystkim: 1. Zadaszenie na odpady. 2. Waga.	2 000 (środki własne, krajowe i UE)	Gmina Stara Błotnica
		2025–2030					1 900	
31	Powiat sierpecki Gmina Szczutowo Blizno 36	2025	Tak	Tak	Modernizacja	Inwestycja będzie polegała na modernizacji m.in: 1. Oświetlenia. 2. Monitoringu. 3. Utwardzeniu terenu. 4. Wymianie ogrodzenia.	2 000 (środki własne, krajowe i UE)	Gmina Szczutowo
		2030					1 900	
32	Powiat piaseczyński Gmina Tarczyn 05-555 Tarczyn ul. Kazimierza	2025–2030	Tak	Tak	Modernizacja	Inwestycja będzie polegała na modernizacji m.in: 1. Modernizacji wiat. 2. Wymianie wagi. 3. Montażu dodatkowych kamer do monitoringu.	2 000 (środki własne, krajowe i UE)	Gmina Tarczyn
		2030					1 900	

## Załącznik nr 1. Plan inwestycyjny dla województwa mazowieckiego

Lp.	Lokalizacja <sup>2)</sup>	Planowany rok rozpoczęcia rozbudowy lub modernizacji	Czy w punkcie selektywnego zbierania odpadów komunalnych planuje się punkt napraw w ramach przygotowania do ponownego użycia, dla jakich rodzajów odpadów? <sup>3),5)</sup>	Czy w punkcie selektywnego zbierania odpadów komunalnych planuje się przyjmowanie rzeczy używanych niebędących odpadem celem ponownego użycia <sup>6)</sup>	Rodzaj planowanej inwestycji (rozbudowa lub modernizacja)	Opis przedsięwzięcia, w ramach którego jest realizowana planowana inwestycja	Szacowany koszt planowanej inwestycji ze wskazaniem źródeł finansowania [tys. zł] brutto <sup>1)</sup>	Jednostka realizująca planowaną inwestycję
		Planowany rok zakończenia rozbudowy lub modernizacji					Szacowana kwota dofinansowania [tys. zł] <sup>1)</sup>	
1	2	3	5	6	7	8	9	10
	Dobrowolskiego 22							
33	Powiat sochaczewski Gmina Teresin 96-515 Granice ul. Szafirowa 21	2025  2030	Tak	Tak	Rozbudowa i modernizacja	Zakres inwestycji to przede wszystkim: 1. Utwardzenie terenu. 2. Oświetlenie terenu. 3. Budowa wiaty, budowa budynku gospodarczego. 4. Zakup wagi.	2 000 (środki własne, krajowe i UE)  1 900	Gmina Teresin
34	Powiat siedlecki Gmina Wodynie 08-117 Oleśnica Działka nr 589, 590, 591	2025–2030  2025–2030	Tak	Tak	Rozbudowa i modernizacja	Inwestycja jest na etapie planowania.	2 000 (środki własne, krajowe i UE)  1 900	Gmina Wodynie
35	Powiat wyszkowski Gmina Zabrodzie 07-230 Zabrodzie ul. Szkolna 49	2024  2030	Tak	Tak	Rozbudowa i modernizacja	Inwestycja jest na etapie planowania.	3 000 (Program rządowy Polski Ład)  2 850	Gmina Zabrodzie

Załącznik nr 1. Plan inwestycyjny dla województwa mazowieckiego

Lp.	Lokalizacja <sup>2)</sup>	Planowany rok rozpoczęcia rozbudowy lub modernizacji	Czy w punkcie selektywnego zbierania odpadów komunalnych planuje się punkt napraw w ramach przygotowania do ponownego użycia, dla jakich rodzajów odpadów? <sup>3),5)</sup>	Czy w punkcie selektywnego zbierania odpadów komunalnych planuje się przyjmowanie rzeczy używanych niebędących odpadem celem ponownego użycia <sup>6)</sup>	Rodzaj planowanej inwestycji (rozbudowa lub modernizacja)	Opis przedsięwzięcia, w ramach którego jest realizowana planowana inwestycja	Szacowany koszt planowanej inwestycji ze wskazaniem źródeł finansowania [tys. zł] brutto <sup>1)</sup>	Jednostka realizująca planowaną inwestycję
		Planowany rok zakończenia rozbudowy lub modernizacji					Szacowana kwota dofinansowania [tys. zł] <sup>1)</sup>	
1	2	3	5	6	7	8	9	10
36	Powiat radomski Gmina Zakrzew Zakrzew Część działki nr 3/10 oraz 3/11.	2024	Tak	Tak	Rozbudowa i modernizacja	W zakres rozbudowy będzie wchodzić m.in.: 1. Przebudowa placu składowego. 2. Budowa garażu dwustanowiskowego. 3. Budowa wiaty na sprzęt porządkowy podręczny. 4. Budowa ogrodzeń terenu, utwardzeń terenu. 5. Montaż urządzenia technicznego wagi samochodowej na placu utwardzonym. 6. Inne niezbędne prace budowlane związane z inwestycją.	2 000 (środki własne, krajowe i UE)	Gmina Zakrzew
		2030					1 900	
37	Powiat garwoliński Gmina Żelechów 08-430 Żelechów ul. Józefa Piłsudskiego 5	2025–2028	Tak	Tak	Rozbudowa i modernizacja	Rozbudowa i doposażenie w niezbędną infrastrukturę, w tym: 1. Budynki, wiaty, magazyny, ogrodzenia, utwardzanie powierzchni.	5 000 (Fundusz Ochrony Środowiska, środki unijne)	Gmina Żelechów
		2030					3 200	

Załącznik nr 1. Plan inwestycyjny dla województwa mazowieckiego

Lp.	Lokalizacja <sup>2)</sup>	Planowany rok rozpoczęcia rozbudowy lub modernizacji	Czy w punkcie selektywnego zbierania odpadów komunalnych planuje się punkt napraw w ramach przygotowania do ponownego użycia, dla jakich rodzajów odpadów? <sup>3),5)</sup>	Czy w punkcie selektywnego zbierania odpadów komunalnych planuje się przyjmowanie rzeczy używanych niebędących odpadem celem ponownego użycia <sup>6)</sup>	Rodzaj planowanej inwestycji (rozbudowa lub modernizacja)	Opis przedsięwzięcia, w ramach którego jest realizowana planowana inwestycja	Szacowany koszt planowanej inwestycji ze wskazaniem źródeł finansowania [tys. zł] brutto <sup>1)</sup>	Jednostka realizująca planowaną inwestycję
		Planowany rok zakończenia rozbudowy lub modernizacji					Szacowana kwota dofinansowania [tys. zł] <sup>1)</sup>	
1	2	3	5	6	7	8	9	10
						<p>2. Pojemniki, kontenery, boksy oraz inne rozwiązania służące m.in. magazynowaniu zbieranych odpadów.</p> <p>3. Punkty napraw i ponownego użycia.</p> <p>4. Wyposażenie w zaplecze umożliwiające obsługę punktu przez stały personel.</p> <p>5. Zaplecze umożliwiające prowadzenie działalności edukacyjnej.</p> <p>6. Wyposażenie ograniczające oddziaływanie punktu na środowisko.</p> <p>7. Zakup wagi samochodowej najazdowej.</p>		
38	Powiat grójecki Gmina Grójec 05-600 Kobylin ul. Ekologiczna 7	2025–2030	Tak	Tak	Rozbudowa i modernizacja	Modernizacja będzie obejmować m.in.: 1. Zakup: prasokontenerów 5szt, belownicy, ładowarki teleskopowej, konteneru stróżówki,	2 000 (środki własne, krajowe i UE)	Grójecka Spółka Komunalna sp. z o.o.
		2025–2030					1 900	

Załącznik nr 1. Plan inwestycyjny dla województwa mazowieckiego

Lp.	Lokalizacja <sup>2)</sup>	Planowany rok rozpoczęcia rozbudowy lub modernizacji	Czy w punkcie selektywnego zbierania odpadów komunalnych planuje się punkt napraw w ramach przygotowania do ponownego użycia, dla jakich rodzajów odpadów? <sup>3),5)</sup>	Czy w punkcie selektywnego zbierania odpadów komunalnych planuje się przyjmowanie rzeczy używanych niebędących odpadem celem ponownego użycia <sup>6)</sup>	Rodzaj planowanej inwestycji (rozbudowa lub modernizacja)	Opis przedsięwzięcia, w ramach którego jest realizowana planowana inwestycja	Szacowany koszt planowanej inwestycji ze wskazaniem źródeł finansowania [tys. zł] brutto <sup>1)</sup>	Jednostka realizująca planowaną inwestycję
		Planowany rok zakończenia rozbudowy lub modernizacji					Szacowana kwota dofinansowania [tys. zł] <sup>1)</sup>	
1	2	3	5	6	7	8	9	10
						kontenerów kp36 - 4 szt., Kontenerów kp20 - 4 szt. 2.Organizację punktu przyjmowania rzeczy używanych.		
39	Powiat kozienicki Gmina Kozienice 26-900 Kozienice ul. Chartowa Działka nr 143/4, 146/1, 149/1	2025–2030  2030	Tak	Tak	Rozbudowa i modernizacja	Rozbudowa i wyposażenie w niezbędną infrastrukturę będzie obejmować m.in.: 1. Dostawa pojemników i kontenerów na odpady. 2. Zakup samochodów specjalistycznych do obsługi odpadów. 3. Zadaszenie boksów. 4. Wykonanie instalacji wentylacji i instalacji odprowadzającej odcieki. 5. Montaż bram szybkobieżnych. 6. Modernizacja linii do podczyszczania odpadów. 7. Inne zadania wynikające z konieczności dostosowania	4 000 (WFOŚiGW, NFOSiGW, środki unijne)  4 000	Kozienicka Gospodarka Komunalna sp. z o.o.

Załącznik nr 1. Plan inwestycyjny dla województwa mazowieckiego

Lp.	Lokalizacja <sup>2)</sup>	Planowany rok rozpoczęcia rozbudowy lub modernizacji	Czy w punkcie selektywnego zbierania odpadów komunalnych planuje się punkt napraw w ramach przygotowania do ponownego użycia, dla jakich rodzajów odpadów? <sup>3),5)</sup>	Czy w punkcie selektywnego zbierania odpadów komunalnych planuje się przyjmowanie rzeczy używanych niebędących odpadem celem ponownego użycia <sup>6)</sup>	Rodzaj planowanej inwestycji (rozbudowa lub modernizacja)	Opis przedsięwzięcia, w ramach którego jest realizowana planowana inwestycja	Szacowany koszt planowanej inwestycji ze wskazaniem źródeł finansowania [tys. zł] brutto <sup>1)</sup>	Jednostka realizująca planowaną inwestycję
		Planowany rok zakończenia rozbudowy lub modernizacji					Szacowana kwota dofinansowania [tys. zł] <sup>1)</sup>	
1	2	3	5	6	7	8	9	10
						objektu do aktualnych wymogów i potrzeb działalności zakładu.		
40	Powiat garwoliński Gmina Pilawa 08-440 Pilawa Al. Wyzwolenia 2	2025–2026  2030	Tak	Tak	Rozbudowa i modernizacja	Rozbudowa i doposażenie w niezbędną infrastrukturę będzie obejmować m.in.: 1. Budynek, wiaty, magazyny, ogrodzenie, utwardzenie powierzchni, pojemniki, kontenery, boksy oraz inne rozwiązania służące m.in. magazynowaniu zbieranych odpadów. 2. Budowa punktu napraw i ponownego użycia, wyposażenie w zaplecze umożliwiające obsługę punktu przez stały personel. 3. Zaplecze umożliwiające prowadzenie działalności edukacyjnej, wyposażenie ograniczające oddziaływanie punktu na środowisko.	2 000 (środki własne, krajowe i UE)  1 900	Miasto i gmina Pilawa

Załącznik nr 1. Plan inwestycyjny dla województwa mazowieckiego

Lp.	Lokalizacja <sup>2)</sup>	Planowany rok rozpoczęcia rozbudowy lub modernizacji	Czy w punkcie selektywnego zbierania odpadów komunalnych planuje się punkt napraw w ramach przygotowania do ponownego użycia, dla jakich rodzajów odpadów? <sup>3),5)</sup>	Czy w punkcie selektywnego zbierania odpadów komunalnych planuje się przyjmowanie rzeczy używanych niebędących odpadem celem ponownego użycia <sup>6)</sup>	Rodzaj planowanej inwestycji (rozbudowa lub modernizacja)	Opis przedsięwzięcia, w ramach którego jest realizowana planowana inwestycja	Szacowany koszt planowanej inwestycji ze wskazaniem źródeł finansowania [tys. zł] brutto <sup>1)</sup>	Jednostka realizująca planowaną inwestycję
		Planowany rok zakończenia rozbudowy lub modernizacji					Szacowana kwota dofinansowania [tys. zł] <sup>1)</sup>	
1	2	3	5	6	7	8	9	10
						4. Zakup wagi samochodowej najazdowej. 5. Modernizacja drogi dojazdowej i wykonanie oświetlenia.		
41	Powiat lipski Gmina Solec nad Wisłą 27-320 Solec nad Wisłą Aleja Kazimierza Wielkiego 6	2025–2030  2030	Tak	Tak	Rozbudowa i modernizacja	Modernizacja terenu wraz z jego zapleczem.	2 000 (środki własne, krajowe i UE)  1 900	Miasto i Gmina Solec Nad Wisłą
42	Powiat garwoliński Gmina Łaskarzew 08-450	2025–2030	Tak	Tak	Rozbudowa i modernizacja	Zakres rozbudowy to m.in.: 1. Dostosowanie budynku znajdującego się na targowisku	2 000 (środki własne, krajowe i UE)	Miasto Łaskarzew



## Załącznik nr 1. Plan inwestycyjny dla województwa mazowieckiego

Lp.	Lokalizacja <sup>2)</sup>	Planowany rok rozpoczęcia rozbudowy lub modernizacji	Czy w punkcie selektywnego zbierania odpadów komunalnych planuje się punkt napraw w ramach przygotowania do ponownego użycia, dla jakich rodzajów odpadów? <sup>3),5)</sup>	Czy w punkcie selektywnego zbierania odpadów komunalnych planuje się przyjmowanie rzeczy używanych niebędących odpadem celem ponownego użycia <sup>6)</sup>	Rodzaj planowanej inwestycji (rozbudowa lub modernizacja)	Opis przedsięwzięcia, w ramach którego jest realizowana planowana inwestycja	Szacowany koszt planowanej inwestycji ze wskazaniem źródeł finansowania [tys. zł] brutto <sup>1)</sup>	Jednostka realizująca planowaną inwestycję
		Planowany rok zakończenia rozbudowy lub modernizacji					Szacowana kwota dofinansowania [tys. zł] <sup>1)</sup>	
1	2	3	5	6	7	8	9	10
	Łaskarzew Działka nr 904 06-200 Maków Mazowiecki ul. Stanisława Moniuszki 121	2025–2030				miejskim do potrzeb PSZOKu. 2. Wyposażenie PSZOKu w kontenery, pojemnik do zbierania odpadów. 3. Postawienie wiaty na kontenery i pojemniki na odpady. 4. Zainstalowanie wagi.	1 900	
43	Powiat makowski Gmina Maków Mazowiecki	2025–2028  2030	Tak	Tak	Rozbudowa i modernizacja	Inwestycja polegała będzie m.in. na: 1. Przystosowaniu pomieszczenia służącego do przyjmowania rzeczy oraz stanowiącego punkt napraw. 2. Utworzeniu wiaty służącej do magazynowania dostarczonych rzeczy. 3. Zakupie wyposażenia. 4. Utworzeniu punktu wystawowego.	2 000 (środki własne, krajowe i UE)  1 900	Miasto Maków Mazowiecki

Załącznik nr 1. Plan inwestycyjny dla województwa mazowieckiego

Lp.	Lokalizacja <sup>2)</sup>	Planowany rok rozpoczęcia rozbudowy lub modernizacji	Czy w punkcie selektywnego zbierania odpadów komunalnych planuje się punkt napraw w ramach przygotowania do ponownego użycia, dla jakich rodzajów odpadów? <sup>3),5)</sup>	Czy w punkcie selektywnego zbierania odpadów komunalnych planuje się przyjmowanie rzeczy używanych niebędących odpadem celem ponownego użycia <sup>6)</sup>	Rodzaj planowanej inwestycji (rozbudowa lub modernizacja)	Opis przedsięwzięcia, w ramach którego jest realizowana planowana inwestycja	Szacowany koszt planowanej inwestycji ze wskazaniem źródeł finansowania [tys. zł] brutto <sup>1)</sup>	Jednostka realizująca planowaną inwestycję
		Planowany rok zakończenia rozbudowy lub modernizacji					Szacowana kwota dofinansowania [tys. zł] <sup>1)</sup>	
1	2	3	5	6	7	8	9	10
44	Powiat miński Gmina Mińsk Mazowiecki 05-300 Mińsk Mazowiecki ul. Przemysłowa 17	2025	Tak	Tak	Rozbudowa i modernizacja	Rozbudowa i doposażenie w niezbędną infrastrukturę, w tym: 1. Kontenery, pojemniki. 2. Monitoring, waga, wiata, ogrodzenie, oświetlenie, teren utwardzony. 3. Budynek socjalno-biurowy. 4. Nasadzenia zieleni ozdobnej i izolacyjnej, rampy.	2 000 (środki własne, krajowe i UE)	Miasto Mińsk Mazowiecki
		2030					1 900	
45	Powiat nowodworski Gmina Nowy Dwór Mazowiecki 05-100 Nowy Dwór Mazowiecki ul. Przytorowa 7	2025–2030	Tak	Tak	Rozbudowa i modernizacja	Zakres rozbudowy to m.in.: 1. Budowa zjazdu z wagi (obecnie pojazd wjeżdża na wagę i po pomiarze musi zjechać z wagi cofając). 2. Budowa rampy załadunkowej. 3. Budowa boksów z bloczków betonowych – do magazynowania odpadów. 4. Zakup nowych pojemników na odpady. 5. Zakup ładowarki do załadunku odpadów.	2 000 (środki własne, krajowe i UE)	Miasto Nowy Dwór Mazowiecki
		2030					1 900	

Załącznik nr 1. Plan inwestycyjny dla województwa mazowieckiego

Lp.	Lokalizacja <sup>2)</sup>	Planowany rok rozpoczęcia rozbudowy lub modernizacji	Czy w punkcie selektywnego zbierania odpadów komunalnych planuje się punkt napraw w ramach przygotowania do ponownego użycia, dla jakich rodzajów odpadów? <sup>3),5)</sup>	Czy w punkcie selektywnego zbierania odpadów komunalnych planuje się przyjmowanie rzeczy używanych niebędących odpadem celem ponownego użycia <sup>6)</sup>	Rodzaj planowanej inwestycji (rozbudowa lub modernizacja)	Opis przedsięwzięcia, w ramach którego jest realizowana planowana inwestycja	Szacowany koszt planowanej inwestycji ze wskazaniem źródeł finansowania [tys. zł] brutto <sup>1)</sup>	Jednostka realizująca planowaną inwestycję
		Planowany rok zakończenia rozbudowy lub modernizacji					Szacowana kwota dofinansowania [tys. zł] <sup>1)</sup>	
1	2	3	5	6	7	8	9	10
46	Powiat pruszkowski Gmina Pruszków 05-800 Pruszków ul. Stefana Bryły 6	2025–2026	Tak	Tak	Rozbudowa i modernizacja	Rozbudowa i doposażenie w niezbędną infrastrukturę, w tym m.in.: 1. Budynki, wiaty, magazyny, pojemniki, kontenery, boksy oraz inne rozwiązania służące m.in. magazynowaniu odpadów. 2. Punkt napraw. 3. Punkt ponownego użycia 4. Zaplecze umożliwiające prowadzenie działalności edukacyjnej. 5. Wyposażenie ograniczające oddziaływanie PSZOKu na środowisko. 6. Zakup najazdowej wagi.	2 000 (środki własne, krajowe i UE)	Miejski Zakład Oczyszczania w Pruszkowie sp. z o.o.
		2030					1 900	
47	Powiat wołomiński Gmina Wołomin 05-200 Stare Lipiny Al. Niepodległości	2025	Tak	Tak	Rozbudowa i modernizacja	Rozbudowa o niezbędną infrastrukturę i wyposażenie oraz elementy służące edukacji ekologicznej.	32 000 (Środki krajowe i unijne)	Miejski Zakład Oczyszczania W Wołominie sp. z o.o.
		2030					30 875	

Załącznik nr 1. Plan inwestycyjny dla województwa mazowieckiego

Lp.	Lokalizacja <sup>2)</sup>	Planowany rok rozpoczęcia rozbudowy lub modernizacji	Czy w punkcie selektywnego zbierania odpadów komunalnych planuje się punkt napraw w ramach przygotowania do ponownego użycia, dla jakich rodzajów odpadów? <sup>3),5)</sup>	Czy w punkcie selektywnego zbierania odpadów komunalnych planuje się przyjmowanie rzeczy używanych niebędących odpadem celem ponownego użycia <sup>6)</sup>	Rodzaj planowanej inwestycji (rozbudowa lub modernizacja)	Opis przedsięwzięcia, w ramach którego jest realizowana planowana inwestycja	Szacowany koszt planowanej inwestycji ze wskazaniem źródeł finansowania [tys. zł] brutto <sup>1)</sup>	Jednostka realizująca planowaną inwestycję
		Planowany rok zakończenia rozbudowy lub modernizacji					Szacowana kwota dofinansowania [tys. zł] <sup>1)</sup>	
1	2	3	5	6	7	8	9	10
48	Powiat mławski Gmina Mława 06-500 Mława ul. Płocka 102	2024	Tak	Tak	Rozbudowa i modernizacja	W ramach planowanego przedsięwzięcia przewiduje się m.in.: 1. Rozszerzenie listy kodów odpadów, 2. rozbudowanie terenu PSZOKu na nowej działce, 3. zwiększenie maksymalnej masy magazynowanych odpadów o określonych kodach nie zmieniających maksymalnej masy łącznej wszystkich rodzajów odpadów, 4. Modernizację zaplecza technicznego PSZOKu (waga, kontenery, pojemniki, plac, parking itp.).	2 000 (środki własne, krajowe i UE)	Novago sp. z o.o.
		2030					1 900	
49	Powiat mławski Gmina Wieczfnia Kościelna	2024	Tak	Tak	Rozbudowa i modernizacja	W ramach planowanego przedsięwzięcia przewiduje się m.in.:	2 000 (środki własne, krajowe i UE)	Novago sp. z o.o.

## Załącznik nr 1. Plan inwestycyjny dla województwa mazowieckiego

Lp.	Lokalizacja <sup>2)</sup>	Planowany rok rozpoczęcia rozbudowy lub modernizacji	Czy w punkcie selektywnego zbierania odpadów komunalnych planuje się punkt napraw w ramach przygotowania do ponownego użycia, dla jakich rodzajów odpadów? <sup>3),5)</sup>	Czy w punkcie selektywnego zbierania odpadów komunalnych planuje się przyjmowanie rzeczy używanych niebędących odpadem celem ponownego użycia <sup>6)</sup>	Rodzaj planowanej inwestycji (rozbudowa lub modernizacja)	Opis przedsięwzięcia, w ramach którego jest realizowana planowana inwestycja	Szacowany koszt planowanej inwestycji ze wskazaniem źródeł finansowania [tys. zł] brutto <sup>1)</sup>	Jednostka realizująca planowaną inwestycję
		Planowany rok zakończenia rozbudowy lub modernizacji					Szacowana kwota dofinansowania [tys. zł] <sup>1)</sup>	
1	2	3	5	6	7	8	9	10
	06-513 Uniszki-Cegielnia 32A	2030				1. Rozszerzenie listy kodów odpadów, 2. Zmianę maksymalnej masy magazynowanych odpadów o określonych kodach nie zmieniając maksymalnej masy łącznej wszystkich rodzajów odpadów, 3. Modernizację zaplecza technicznego PSZOKu.	1 900	
50	Powiat ostrołęcki Gmina Ostrołęka 07-410 Ostrołęka ul. Komunalna 6a	2025 2030	Tak	Tak	Rozbudowa i modernizacja	W ramach planowanego przedsięwzięcia przewiduje się podjęcie prac budowlanych obejmujących m.in.: 1. Wycinkę drzew i krzewów, usunięcie wierzchniej warstwy gleby. 2. Niwelację terenu. 3. Wykonanie wykopów pod planowane sieci i obiekty. 4. Przebudowę istniejącego zjazdu z drogi dojazdowej (wjazd z dz. ew. nr 70334), 5. Budowa wyjazdu z PSZOKu na	12 000 (NFOŚiGW) 9 600	Ostrołęckie Towarzystwo Budownictwa Społecznego sp. z o.o.

## Załącznik nr 1. Plan inwestycyjny dla województwa mazowieckiego

Lp.	Lokalizacja <sup>2)</sup>	Planowany rok rozpoczęcia rozbudowy lub modernizacji	Czy w punkcie selektywnego zbierania odpadów komunalnych planuje się punkt napraw w ramach przygotowania do ponownego użycia, dla jakich rodzajów odpadów? <sup>3),5)</sup>	Czy w punkcie selektywnego zbierania odpadów komunalnych planuje się przyjmowanie rzeczy używanych niebędących odpadem celem ponownego użycia <sup>6)</sup>	Rodzaj planowanej inwestycji (rozbudowa lub modernizacja)	Opis przedsięwzięcia, w ramach którego jest realizowana planowana inwestycja	Szacowany koszt planowanej inwestycji ze wskazaniem źródeł finansowania [tys. zł] brutto <sup>1)</sup>	Jednostka realizująca planowaną inwestycję
		Planowany rok zakończenia rozbudowy lub modernizacji					Szacowana kwota dofinansowania [tys. zł] <sup>1)</sup>	
1	2	3	5	6	7	8	9	10
						<p>istniejącą drogę (wyjazd na dz. ew. nr 70337)</p> <p>6. Przebudowę istniejących placów, obiektu socjalno-biurowego (kontenerowy). Na terenie planowanego punktu selektywnego zbierania odpadów komunalnych przewiduje się wykonanie niżej wymienionych obiektów: budynek (kontener) obsługi – ob. Nr 1, waga najazdowa – ob. Nr 2, parking PSZOKu – ob. Nr 3, wiata magazynowa – ob. Nr 4, magazyn na odpady problemowe i sprzęt (magazyn na odpady – ob. Nr 4a, pomieszczenie remontowe z wyposażeniem – ob.nr 4b, pomieszczenie rzeczy używanych – ob. Nr 4c, zadaszona rampa rozładunkowa pod kontenery transportowe – ob. Nr 5, wiata demontażu – ob.</p>		

Załącznik nr 1. Plan inwestycyjny dla województwa mazowieckiego

Lp.	Lokalizacja <sup>2)</sup>	Planowany rok rozpoczęcia rozbudowy lub modernizacji	Czy w punkcie selektywnego zbierania odpadów komunalnych planuje się punkt napraw w ramach przygotowania do ponownego użycia, dla jakich rodzajów odpadów? <sup>3),5)</sup>	Czy w punkcie selektywnego zbierania odpadów komunalnych planuje się przyjmowanie rzeczy używanych niebędących odpadem celem ponownego użycia <sup>6)</sup>	Rodzaj planowanej inwestycji (rozbudowa lub modernizacja)	Opis przedsięwzięcia, w ramach którego jest realizowana planowana inwestycja	Szacowany koszt planowanej inwestycji ze wskazaniem źródeł finansowania [tys. zł] brutto <sup>1)</sup>	Jednostka realizująca planowaną inwestycję
		Planowany rok zakończenia rozbudowy lub modernizacji					Szacowana kwota dofinansowania [tys. zł] <sup>1)</sup>	
1	2	3	5	6	7	8	9	10
						Nr 6, strefa rozdrabniania materiału – ob. Nr 7, boks magazynowe – ob. Nr 8, istniejący plac – ob. Nr 9, drogi i place – ob. Nr 10, obszar małej architektury – ob. Nr 11, zieleń izolacyjna – ob. Nr 12, istniejąca droga dojazdowa – ob. Nr 13, budynek socjalny – ob. Nr 14, ogrodzenie).		
51	Powiat żyrardowski Gmina Żyrardów 96-300 Żyrardów ul. Czysta 5	2025  2030	Tak	Tak	Rozbudowa i modernizacja	Zakres rozbudowy to m.in.: 1. Plac PSZOKu – przygotowanie, utwardzenie. 2. Zakup kontenerów – kp5, kp7 – 10 szt. 3. Budowa wiaty. 4. Pojemniki na chemię z wanną ociekową – 2 szt. 5. Waga najazdowa z zadaszaniem – 1 szt.	2 000 (środki własne, krajowe i UE)  1 900	Przedsiębiorstwo Gospodarki Komunalnej „Żyrardów” sp. z o.o.
52	Powiat żyrardowski Gmina	2025	Tak	Tak	Rozbudowa i modernizacja	Zakres rozbudowy to m.in.: 1. Plac PSZOKu – przygotowanie, utwardzenie.	2 000 (środki własne, krajowe i UE)	Przedsiębiorstwo Gospodarki Komunalnej

Załącznik nr 1. Plan inwestycyjny dla województwa mazowieckiego

Lp.	Lokalizacja <sup>2)</sup>	Planowany rok rozpoczęcia rozbudowy lub modernizacji	Czy w punkcie selektywnego zbierania odpadów komunalnych planuje się punkt napraw w ramach przygotowania do ponownego użycia, dla jakich rodzajów odpadów? <sup>3),5)</sup>	Czy w punkcie selektywnego zbierania odpadów komunalnych planuje się przyjmowanie rzeczy używanych niebędących odpadem celem ponownego użycia <sup>6)</sup>	Rodzaj planowanej inwestycji (rozbudowa lub modernizacja)	Opis przedsięwzięcia, w ramach którego jest realizowana planowana inwestycja	Szacowany koszt planowanej inwestycji ze wskazaniem źródeł finansowania [tys. zł] brutto <sup>1)</sup>	Jednostka realizująca planowaną inwestycję
		Planowany rok zakończenia rozbudowy lub modernizacji					Szacowana kwota dofinansowania [tys. zł] <sup>1)</sup>	
1	2	3	5	6	7	8	9	10
	Radziejowice Krzyżówka Działka nr 9/3 i 10/3	2030				2. Zakup kontenerów – kp5, kp7 – 10 szt. 3. Zakup ładowarki-1 szt. 4. Budowa wiaty 5. Wyposażenie komputerowe PSZOKu - 1 komplet. 6. Pojemniki na chemię z wanną ociekową – 2 szt. 7. Regał z wanną na chemię 1szt. 8. Waga najazdowa z zadaszaniem – 1 szt.	1 900	„Żyrardów” sp. z o.o.
53	Powiat płoński Gmina Płońsk 09-100 Płońsk ul. Żołnierzy wyklętych 14	2025–2026  2030	Tak	Tak		Budowa m.in. zadaszania (wiaty), miejsc przyjmowania i zbierania odpadów na terenie PSZOKu w Płońsku.	2 000 (środki własne, krajowe i UE)  1 900	Przedsiębiorstwo Gospodarki Komunalnej W Płońsku sp. z o.o.
54	Powiat ciechanowski Gmina Ciechanów 06-400	2025–2030  2030	Tak	Tak	Rozbudowa i modernizacja	Rozbudowa/ modernizacja PSZOKu polegająca m.in. na utworzeniu punktu napraw oraz punktu przyjmowania rzeczy używanych niestanowiących	2 000 (środki własne, krajowe i UE)  1 900	Przedsiębiorstwo Usług Komunalnych sp. z o.o. w Ciechanowie



Załącznik nr 1. Plan inwestycyjny dla województwa mazowieckiego

Lp.	Lokalizacja <sup>2)</sup>	Planowany rok rozpoczęcia rozbudowy lub modernizacji	Czy w punkcie selektywnego zbierania odpadów komunalnych planuje się punkt napraw w ramach przygotowania do ponownego użycia, dla jakich rodzajów odpadów? <sup>3),5)</sup>	Czy w punkcie selektywnego zbierania odpadów komunalnych planuje się przyjmowanie rzeczy używanych niebędących odpadem celem ponownego użycia <sup>6)</sup>	Rodzaj planowanej inwestycji (rozbudowa lub modernizacja)	Opis przedsięwzięcia, w ramach którego jest realizowana planowana inwestycja	Szacowany koszt planowanej inwestycji ze wskazaniem źródeł finansowania [tys. zł] brutto <sup>1)</sup>	Jednostka realizująca planowaną inwestycję
		Planowany rok zakończenia rozbudowy lub modernizacji					Szacowana kwota dofinansowania [tys. zł] <sup>1)</sup>	
1	2	3	5	6	7	8	9	10
	Ciechanów ul. Gostkowska 83					odpad, celem ponownego użycia.		
55	Powiat grójecki Gmina Nowe Miasto Nad Pilicą 26-420 Działka nr 583/2	2025–2028  2030	Tak	Tak	Rozbudowa i modernizacja	Modernizacja PSZOKu, m.in.: 1. Utwardzenie placu PSZOKu. 2. Nowe ogrodzenie wokół placu. 3. Budowa zadaszenia nad kontenerami na odpady.	2 000 (środki własne, krajowe i UE)  1 900	Urząd Miasta i Gminy W Nowym Mieście nad Pilicą
56	Powiat wołomiński Gmina Zielonka 05-220 Zielonka ul. Krzywa 18	2025  2030	Tak	Tak	Rozbudowa i modernizacja	Zakres przedsięwzięcia polega m.in. na: 1. Wymiana ogrodzenia terenu PSZOKu. 2. Utwardzenie terenu PSZOKu. 3. Instalacja monitoringu oraz alarmu. 4. Instalacja oświetlenia. 5. Modernizacja istniejących pomieszczeń magazynowych. 6. Wykonanie wiaty stalowej jako zadaszenia dla kontenerów 7. Wykonanie odwodnienia.	2 000 (środki własne, krajowe i UE)  1 900	Urząd Miasta Zielonka

Załącznik nr 1. Plan inwestycyjny dla województwa mazowieckiego

Lp.	Lokalizacja <sup>2)</sup>	Planowany rok rozpoczęcia rozbudowy lub modernizacji	Czy w punkcie selektywnego zbierania odpadów komunalnych planuje się punkt napraw w ramach przygotowania do ponownego użycia, dla jakich rodzajów odpadów? <sup>3),5)</sup>	Czy w punkcie selektywnego zbierania odpadów komunalnych planuje się przyjmowanie rzeczy używanych niebędących odpadem celem ponownego użycia <sup>6)</sup>	Rodzaj planowanej inwestycji (rozbudowa lub modernizacja)	Opis przedsięwzięcia, w ramach którego jest realizowana planowana inwestycja	Szacowany koszt planowanej inwestycji ze wskazaniem źródeł finansowania [tys. zł] brutto <sup>1)</sup>	Jednostka realizująca planowaną inwestycję
		Planowany rok zakończenia rozbudowy lub modernizacji					Szacowana kwota dofinansowania [tys. zł] <sup>1)</sup>	
1	2	3	5	6	7	8	9	10
57	Powiat m. Warszawa zachodni Gmina Ożarów Mazowiecki 05-850 Umiastów ul. Umiastowska 41e	2025–2030	Tak	Tak	Rozbudowa i modernizacja	Inwestycja jest na etapie planowania.	2 000 (środki własne, krajowe i UE)	Urząd Miejski W Ożarowie Mazowieckim
		2025–2030					1 900	
58	Powiat m. Warszawa zachodni Gmina Ożarów Mazowiecki 05-860 Wolica ul. Leśna 1	2025–2030	Tak	Tak	Rozbudowa i modernizacja	Inwestycja jest na etapie planowania.	2 000 (środki własne, krajowe i UE)	Urząd Miejski W Ożarowie Mazowieckim
		2025–2030					1 900	
59	Powiat ostrowski Gmina Ostrów Mazowiecka 07-300 Ostrów	2025–2028	Tak	Tak	Rozbudowa i modernizacja	Rozbudowa i doposażenie w niezbędną infrastrukturę, w tym: 1. Budynki, wiaty, magazyny, ogrodzenia, utwardzanie	5 000 (Środki krajowe i unijne)	Zakład Gospodarki Komunalnej W Ostrowi Mazowieckiej sp. z o.o.
		2028					1 000	

Załącznik nr 1. Plan inwestycyjny dla województwa mazowieckiego

Lp.	Lokalizacja <sup>2)</sup>	Planowany rok rozpoczęcia rozbudowy lub modernizacji	Czy w punkcie selektywnego zbierania odpadów komunalnych planuje się punkt napraw w ramach przygotowania do ponownego użycia, dla jakich rodzajów odpadów? <sup>3),5)</sup>	Czy w punkcie selektywnego zbierania odpadów komunalnych planuje się przyjmowanie rzeczy używanych niebędących odpadem celem ponownego użycia <sup>6)</sup>	Rodzaj planowanej inwestycji (rozbudowa lub modernizacja)	Opis przedsięwzięcia, w ramach którego jest realizowana planowana inwestycja	Szacowany koszt planowanej inwestycji ze wskazaniem źródeł finansowania [tys. zł] brutto <sup>1)</sup>	Jednostka realizująca planowaną inwestycję
		Planowany rok zakończenia rozbudowy lub modernizacji					Szacowana kwota dofinansowania [tys. zł] <sup>1)</sup>	
1	2	3	5	6	7	8	9	10
	Mazowiecka ul. Łąkowa 10					powierzchni. 2. Pojemniki, kontenery, boksy oraz inne rozwiązania służące m.in. magazynowaniu odpadów. 3. Budowa punktu napraw (przygotowania do ponownego użycia). 4. Budowa punktu przyjmowania rzeczy używanych niestanowiących odpadu, celem ponownego użycia. 5. Wyposażenie w zaplecze umożliwiające obsługę punktu przez stały personel. 6. Zaplecze umożliwiające prowadzenie działalności edukacyjnej. 7. Zakup wagi samochodowej najazdowej oraz ładowarki i rozdrabniacza.		
60	Powiat lipski Gmina Lipsko 27-300	2025–2030	Tak	Tak	Rozbudowa i modernizacja	Rozbudowa i doposażenie PSZOKu w niezbędną infrastrukturę.	2 000 (środki własne, krajowe i UE)	Zakład Usług Komunalnych W Lipsku sp. z o.o.

Załącznik nr 1. Plan inwestycyjny dla województwa mazowieckiego

Lp.	Lokalizacja <sup>2)</sup>	Planowany rok rozpoczęcia rozbudowy lub modernizacji	Czy w punkcie selektywnego zbierania odpadów komunalnych planuje się punkt napraw w ramach przygotowania do ponownego użycia, dla jakich rodzajów odpadów? <sup>3),5)</sup>	Czy w punkcie selektywnego zbierania odpadów komunalnych planuje się przyjmowanie rzeczy używanych niebędących odpadem celem ponownego użycia <sup>6)</sup>	Rodzaj planowanej inwestycji (rozbudowa lub modernizacja)	Opis przedsięwzięcia, w ramach którego jest realizowana planowana inwestycja	Szacowany koszt planowanej inwestycji ze wskazaniem źródeł finansowania [tys. zł] brutto <sup>1)</sup>	Jednostka realizująca planowaną inwestycję
		Planowany rok zakończenia rozbudowy lub modernizacji					Szacowana kwota dofinansowania [tys. zł] <sup>1)</sup>	
1	2	3	5	6	7	8	9	10
	Lipsko ul. Solecka 88	2025–2030					1 900	
61	Powiat łosicki Gmina Łosice 08-200 Łosice ul. Ekologiczna 5	2025–2026  2030	Tak	Tak	Rozbudowa i modernizacja	W zakres rozbudowy będzie wchodzić m.in.: 1. Zakup kontenerów kp-7, kp-18 oraz prasokontenera szt.2. 2. Utworzenie pomieszczenia na punkt napraw i rozbudowie punktu przyjmowania rzeczy używanych niestanowiących odpadu, celem ponownego użycia.	2 000 (środki własne, krajowe i UE)  1 900	Związek Komunalny „Nieskażone Środowisko” z siedzibą w Łosicach
62	Powiat siedlecki Gmina Korczew 08-108 Korczew ul. Ks. Stanisława Brzóska Działka nr 293/1	2025–2026  2030	Tak	Tak	Rozbudowa i modernizacja	Przedsięwzięcie będzie polegać m.in. na: 1. Zakupie kontenerów kp-7, kp-18 oraz prasokontenera szt. 1. 2. Utworzeniu pomieszczenia na punkt napraw i rozbudowa punktu przyjmowania rzeczy używanych niestanowiących odpadu, celem ponownego użycia.	2 000 (środki własne, krajowe i UE)  1 900	Związek Komunalny „Nieskażone Środowisko” Z Siedzibą W Łosicach

Załącznik nr 1. Plan inwestycyjny dla województwa mazowieckiego

Lp.	Lokalizacja <sup>2)</sup>	Planowany rok rozpoczęcia rozbudowy lub modernizacji	Czy w punkcie selektywnego zbierania odpadów komunalnych planuje się punkt napraw w ramach przygotowania do ponownego użycia, dla jakich rodzajów odpadów? <sup>3),5)</sup>	Czy w punkcie selektywnego zbierania odpadów komunalnych planuje się przyjmowanie rzeczy używanych niebędących odpadem celem ponownego użycia <sup>6)</sup>	Rodzaj planowanej inwestycji (rozbudowa lub modernizacja)	Opis przedsięwzięcia, w ramach którego jest realizowana planowana inwestycja	Szacowany koszt planowanej inwestycji ze wskazaniem źródeł finansowania [tys. zł] brutto <sup>1)</sup>	Jednostka realizująca planowaną inwestycję
		Planowany rok zakończenia rozbudowy lub modernizacji					Szacowana kwota dofinansowania [tys. zł] <sup>1)</sup>	
1	2	3	5	6	7	8	9	10
63	Powiat łosicki Gmina Platerów 08-210 Łosice ul. Leśna Działka nr 57/2 i 58/2	2025–2026	Tak	Tak	Rozbudowa i modernizacja	Inwestycja swoim zakresem będzie obejmować m.in.: 1. Zakup kontenerów kp-7, kp-18 oraz prasokontenera szt. 1. 2. Utworzenie pomieszczenia na punkt napraw i rozbudowa punktu przyjmowania rzeczy używanych niestanowiących odpadu, celem ponownego użycia.	2 000 (środki własne, krajowe i UE)	Związek Komunalny „Nieskażone Środowisko” Z Siedzibą W Łosicach
		2030					1 900	
64	Powiat łosicki Gmina Sarnaki 08-220 Sarnaki Działka nr 1198	2025–2026	Tak	Tak	Rozbudowa i modernizacja	Zakres planowanego przedsięwzięcia to m.in.: 1. Zakup kontenerów kp-7, kp-18 oraz prasokontenera szt. 1. 2. Utworzenie pomieszczenia na punkt napraw i rozbudowa punktu przyjmowania rzeczy używanych niestanowiących odpadu, celem ponownego użycia.	2 000 (środki własne, krajowe i UE)	Związek Komunalny „Nieskażone Środowisko” Z Siedzibą W Łosicach
		2030					1 900	

Załącznik nr 1. Plan inwestycyjny dla województwa mazowieckiego

Lp.	Lokalizacja <sup>2)</sup>	Planowany rok rozpoczęcia rozbudowy lub modernizacji	Czy w punkcie selektywnego zbierania odpadów komunalnych planuje się punkt napraw w ramach przygotowania do ponownego użycia, dla jakich rodzajów odpadów? <sup>3),5)</sup>	Czy w punkcie selektywnego zbierania odpadów komunalnych planuje się przyjmowanie rzeczy używanych niebędących odpadem celem ponownego użycia <sup>6)</sup>	Rodzaj planowanej inwestycji (rozbudowa lub modernizacja)	Opis przedsięwzięcia, w ramach którego jest realizowana planowana inwestycja	Szacowany koszt planowanej inwestycji ze wskazaniem źródeł finansowania [tys. zł] brutto <sup>1)</sup>	Jednostka realizująca planowaną inwestycję
		Planowany rok zakończenia rozbudowy lub modernizacji					Szacowana kwota dofinansowania [tys. zł] <sup>1)</sup>	
1	2	3	5	6	7	8	9	10
65	Powiat łosicki Gmina Olszanka 08-207 Olszanka Działka nr 275/6	2025–2026	Tak	Tak	Rozbudowa i modernizacja	Zakres planowanego przedsięwzięcia to m.in.: 1. Zakup kontenerów kp-7, kp-18 oraz prasokontenera szt. 1. 2. Utworzenie pomieszczenia na punkt napraw i rozbudowie punktu przyjmowania rzeczy używanych niestanowiących odpadu, celem ponownego użycia.	2 000 (środki własne, krajowe i UE)	Związek Komunalny „Nieskażone Środowisko” Z Siedzibą W Łosicach
		2030					1 900	
66	Powiat łosicki Gmina Huszlew 08-206 Huszlew Działka nr 466/1	2025–2026	Tak	Tak	Rozbudowa i modernizacja	Inwestycja swoim zakresem będzie obejmować m.in.: 1. Zakup kontenerów kp-7, kp-18 oraz prasokontenera szt. 1. 2. Utworzenie pomieszczenia na punkt napraw i rozbudowa punktu przyjmowania rzeczy używanych niestanowiących odpadu, celem ponownego użycia.	2 000 (środki własne, krajowe i UE)	Związek Komunalny „Nieskażone Środowisko” Z Siedzibą W Łosicach
		2030					1 900	
67	Powiat ostrołęcki Gmina Łyse 07-437	2025–2027	Tak	Tak	Rozbudowa i modernizacja	Zakres planowanej inwestycji to m.in.: 1. Utworzenie i wyposażenie	2 350 (Fundusze Europejskie dla	Gmina Łyse

## Załącznik nr 1. Plan inwestycyjny dla województwa mazowieckiego

Lp.	Lokalizacja <sup>2)</sup>	Planowany rok rozpoczęcia rozbudowy lub modernizacji	Czy w punkcie selektywnego zbierania odpadów komunalnych planuje się punkt napraw w ramach przygotowania do ponownego użycia, dla jakich rodzajów odpadów? <sup>3),5)</sup>	Czy w punkcie selektywnego zbierania odpadów komunalnych planuje się przyjmowanie rzeczy używanych niebędących odpadem celem ponownego użycia <sup>6)</sup>	Rodzaj planowanej inwestycji (rozbudowa lub modernizacja)	Opis przedsięwzięcia, w ramach którego jest realizowana planowana inwestycja	Szacowany koszt planowanej inwestycji ze wskazaniem źródeł finansowania [tys. zł] brutto <sup>1)</sup>	Jednostka realizująca planowaną inwestycję
		Planowany rok zakończenia rozbudowy lub modernizacji					Szacowana kwota dofinansowania [tys. zł] <sup>1)</sup>	
1	2	3	5	6	7	8	9	10
	Łyśce ul. Ostrołęcka 2	2027–2030				<p>punktu napraw.</p> <p>2. Utworzenie i wyposażenie punktu przyjmowania rzeczy używanych niestanowiących odpadu.</p> <p>3. Zwiększenie możliwości przyjmowania bioodpadów, gałęzi, itp. poprzez zakup betonowych bloków oporowych do adaptacji placu PSZOK</p> <p>4. Zakup kontenerów na odpady i surowce wtórne.</p> <p>5. Zakup prasokontenera do kompaktowania surowców wtórnych w celu poprawy ekonomiki transportu i zwiększenie możliwości ponownego wykorzystania odpadów.</p> <p>6. Zakup prasy do kompaktowania przyjętych surowców wtórnych.</p> <p>7. Zakup ładowarki teleskopowej do obsługi</p>	Mazowska/Budżet gminy Łyśce)  2 000	

Załącznik nr 1. Plan inwestycyjny dla województwa mazowieckiego

Lp.	Lokalizacja <sup>2)</sup>	Planowany rok rozpoczęcia rozbudowy lub modernizacji	Czy w punkcie selektywnego zbierania odpadów komunalnych planuje się punkt napraw w ramach przygotowania do ponownego użycia, dla jakich rodzajów odpadów? <sup>3),5)</sup>	Czy w punkcie selektywnego zbierania odpadów komunalnych planuje się przyjmowanie rzeczy używanych niebędących odpadem celem ponownego użycia <sup>6)</sup>	Rodzaj planowanej inwestycji (rozbudowa lub modernizacja)	Opis przedsięwzięcia, w ramach którego jest realizowana planowana inwestycja	Szacowany koszt planowanej inwestycji ze wskazaniem źródeł finansowania [tys. zł] brutto <sup>1)</sup>	Jednostka realizująca planowaną inwestycję
		Planowany rok zakończenia rozbudowy lub modernizacji					Szacowana kwota dofinansowania [tys. zł] <sup>1)</sup>	
1	2	3	5	6	7	8	9	10
						logistycznej PSZOK. 8. Działania edukacyjne i promocyjne podnoszące świadomość mieszkańców w zakresie selektywnej zbiórki odpadów.		
68	Powiat węgrowski gmina Węgrów 07-100 Węgrów ul. Prosta 5	2025–2030	Tak	Tak	Rozbudowa i modernizacja	Zakres planowanej inwestycji to m.in.: 1. Zakup kontenerów na odpady, prasokontenerów, wyposażenie w budynki, wiaty, magazyny, pojemniki, boksy. 2. Stworzenie infrastruktury umożliwiającej prowadzenie działalności edukacyjnej w zakresie popularyzowania właściwego postępowania z odpadami. 3. Doposażenie bazy sprzętowej pozwalającej na rozszerzenie zakresu wykonywanych zadań.	2 000 (środki własne, krajowe i UE)	Miasto Węgrów
		2025–2030					1 900	



Załącznik nr 1. Plan inwestycyjny dla województwa mazowieckiego

Lp.	Lokalizacja <sup>2)</sup>	Planowany rok rozpoczęcia rozbudowy lub modernizacji	Czy w punkcie selektywnego zbierania odpadów komunalnych planuje się punkt napraw w ramach przygotowania do ponownego użycia, dla jakich rodzajów odpadów? <sup>3),5)</sup>	Czy w punkcie selektywnego zbierania odpadów komunalnych planuje się przyjmowanie rzeczy używanych niebędących odpadem celem ponownego użycia <sup>6)</sup>	Rodzaj planowanej inwestycji (rozbudowa lub modernizacja)	Opis przedsięwzięcia, w ramach którego jest realizowana planowana inwestycja	Szacowany koszt planowanej inwestycji ze wskazaniem źródeł finansowania [tys. zł] brutto <sup>1)</sup>	Jednostka realizująca planowaną inwestycję
		Planowany rok zakończenia rozbudowy lub modernizacji					Szacowana kwota dofinansowania [tys. zł] <sup>1)</sup>	
1	2	3	5	6	7	8	9	10
69	Powiat radomski Gmina Jedlnia-Letnisko 26-630 Jedlnia-Letnisko ul. 1 Maja	2025–2030	Tak	Tak	Rozbudowa i modernizacja	Zakres planowanej inwestycji to m.in.: 1. Utworzenie punktu napraw. 2. Utworzenie punktu przyjmowania rzeczy używanych niestanowiących odpadu. 3. Budowa pomieszczeń socjalnych. 4. Zakup i montaż wagi samochodowej. 5. Utwardzenie terenu. 6. Budowa oświetlenia. 7. Budowa wiaty.	2 000 (środki własne, krajowe i UE)	Gmina Jedlnia-Letnisko
		2025–2030					1 900	
70	Powiat radomski Gmina Pionki (wiejska) 26-670 Huta 1L	2025–2030	Tak	Tak	Rozbudowa i modernizacja	Rozbudowa i doposażenie PSZOKu Gminy Pionki w niezbędną infrastrukturę, w tym: 1. Dostosowanie PSZOKu do przyjmowania odpadów wstępnie posegregowanych - szczególnie z grupy 17. 2. Zakup kontenerów i	2 000 (środki własne, krajowe i UE)	Gmina Pionki (wiejska)
		2025–2030					1 900	

## Załącznik nr 1. Plan inwestycyjny dla województwa mazowieckiego

Lp.	Lokalizacja <sup>2)</sup>	Planowany rok rozpoczęcia rozbudowy lub modernizacji	Czy w punkcie selektywnego zbierania odpadów komunalnych planuje się punkt napraw w ramach przygotowania do ponownego użycia, dla jakich rodzajów odpadów? <sup>3),5)</sup>	Czy w punkcie selektywnego zbierania odpadów komunalnych planuje się przyjmowanie rzeczy używanych niebędących odpadem celem ponownego użycia <sup>6)</sup>	Rodzaj planowanej inwestycji (rozbudowa lub modernizacja)	Opis przedsięwzięcia, w ramach którego jest realizowana planowana inwestycja	Szacowany koszt planowanej inwestycji ze wskazaniem źródeł finansowania [tys. zł] brutto <sup>1)</sup>	Jednostka realizująca planowaną inwestycję
		Planowany rok zakończenia rozbudowy lub modernizacji					Szacowana kwota dofinansowania [tys. zł] <sup>2)</sup>	
1	2	3	5	6	7	8	9	10
						<p>pojemników na odpady.</p> <p>3. Budowa punktu przyjmowania rzeczy używanych niestanowiących odpadu, celem ponownego użycia.</p> <p>4. Budowa punktu napraw (przygotowania do ponownego użycia).</p> <p>5. Stworzenie infrastruktury umożliwiającej prowadzenie działalności edukacyjnej w zakresie popularyzowania właściwego postępowania z odpadami.</p> <p>6. Wyposażenie w zaplecze umożliwiające obsługę punktu przez stały personel.</p> <p>7. Wyposażenie punktu w informatyczny system do obsługi.</p>		
71	Powiat garwoliński Gmina Pilawa 08-440	2025-2030	Tak	Tak	Rozbudowa i modernizacja	Rozbudowa i doposażenie PSZOKU w niezbędną infrastrukturę.	2 000 (środki własne, krajowe i UE)	Gmina i Miasto Pilawa

## Załącznik nr 1. Plan inwestycyjny dla województwa mazowieckiego

Lp.	Lokalizacja <sup>2)</sup>	Planowany rok rozpoczęcia rozbudowy lub modernizacji	Czy w punkcie selektywnego zbierania odpadów komunalnych planuje się punkt napraw w ramach przygotowania do ponownego użycia, dla jakich rodzajów odpadów? <sup>3),5)</sup>	Czy w punkcie selektywnego zbierania odpadów komunalnych planuje się przyjmowanie rzeczy używanych niebędących odpadem celem ponownego użycia <sup>6)</sup>	Rodzaj planowanej inwestycji (rozbudowa lub modernizacja)	Opis przedsięwzięcia, w ramach którego jest realizowana planowana inwestycja	Szacowany koszt planowanej inwestycji ze wskazaniem źródeł finansowania [tys. zł] brutto <sup>1)</sup>	Jednostka realizująca planowaną inwestycję
		Planowany rok zakończenia rozbudowy lub modernizacji					Szacowana kwota dofinansowania [tys. zł] <sup>1)</sup>	
1	2	3	5	6	7	8	9	10
	Piława ul. Wyzwolenia 2	2025-2030					1 900	
72	Powiat Wołomiński Gmina Kobyłka 05-230 Kobyłka, ul. Władysława Łokietka 80	2025-2030  2025-2030	Tak	Tak	Rozbudowa i modernizacja	Zakres inwestycji będzie obejmował m.in.: 1. Przygotowanie terenu wraz z wykonaniem utwardzenia terenu 2. Modernizacja lub budowa bramy wjazdowej i systemu wjazdu / wyjazdu na / z PSZOKu 3. Budowa wiat magazynowych 4. Podłączenie do sieci wod.-kan. i energetycznej. 5. Zakup kontenerów i pojemników na odpady, opory betonowe do składowania odpadów wraz z oznakowaniem 6. Tablice informacyjne dotyczące organizacji PSZOKu. 7. Wyposażenie biurowo – socjalne dla pracownika PSZOKu. 8. Wyposażenie punktu w informatyczny system do	3 025 (NFOŚiGW, WFOŚiGW, RPO WM, inne środki krajowe i unijne)  2 873,75	Miasto Kobyłka

## Załącznik nr 1. Plan inwestycyjny dla województwa mazowieckiego

Lp.	Lokalizacja <sup>2)</sup>	Planowany rok rozpoczęcia rozbudowy lub modernizacji	Czy w punkcie selektywnego zbierania odpadów komunalnych planuje się punkt napraw w ramach przygotowania do ponownego użycia, dla jakich rodzajów odpadów? <sup>3),5)</sup>	Czy w punkcie selektywnego zbierania odpadów komunalnych planuje się przyjmowanie rzeczy używanych niebędących odpadem celem ponownego użycia <sup>6)</sup>	Rodzaj planowanej inwestycji (rozbudowa lub modernizacja)	Opis przedsięwzięcia, w ramach którego jest realizowana planowana inwestycja	Szacowany koszt planowanej inwestycji ze wskazaniem źródeł finansowania [tys. zł] brutto <sup>1)</sup>	Jednostka realizująca planowaną inwestycję
		Planowany rok zakończenia rozbudowy lub modernizacji					Szacowana kwota dofinansowania [tys. zł] <sup>2)</sup>	
1	2	3	5	6	7	8	9	10
						<p>obsługi.</p> <p>9. Zapewnienie niezbędnych środków bezpieczeństwa (sprzęt p. ppoż. i BHP).</p> <p>10. Budowa pomieszczenia na punkt napraw i rozbudowa punktu przyjmowania rzeczy używanych niestanowiących odpadu, celem ponownego użycia np. drobny sprzęt AGD, drobne meble (krzeselka, taborety, szafki, wieszaki itp.)</p> <p>11. Modernizacja i rozbudowa Instalacji monitoringu i oświetlenia.</p> <p>12. Zakup i montaż wagi najazdowej.</p> <p>13. Stworzenie infrastruktury umożliwiającej prowadzenie działalności edukacyjnej w zakresie popularyzowania właściwego postępowania z odpadami.</p>		

## Załącznik nr 1. Plan inwestycyjny dla województwa mazowieckiego

Lp.	Lokalizacja <sup>2)</sup>	Planowany rok rozpoczęcia rozbudowy lub modernizacji	Czy w punkcie selektywnego zbierania odpadów komunalnych planuje się punkt napraw w ramach przygotowania do ponownego użycia, dla jakich rodzajów odpadów? <sup>3),5)</sup>	Czy w punkcie selektywnego zbierania odpadów komunalnych planuje się przyjmowanie rzeczy używanych niebędących odpadem celem ponownego użycia <sup>6)</sup>	Rodzaj planowanej inwestycji (rozbudowa lub modernizacja)	Opis przedsięwzięcia, w ramach którego jest realizowana planowana inwestycja	Szacowany koszt planowanej inwestycji ze wskazaniem źródeł finansowania [tys. zł] brutto <sup>1)</sup>	Jednostka realizująca planowaną inwestycję
		Planowany rok zakończenia rozbudowy lub modernizacji					Szacowana kwota dofinansowania [tys. zł] <sup>1)</sup>	
1	2	3	5	6	7	8	9	10
						14. Wymiana ogrodzenia terenu PSZOKu		
SUMA							209 295	
SUMA							188 798	

**Tabela 12 Istniejąca infrastruktura służąca zapobieganiu powstawania odpadów komunalnych, inna niż funkcjonująca w ramach punktów selektywnego zbierania odpadów komunalnych planowana do rozbudowy/modernizacji<sup>7)</sup>**

Lp.	Rodzaj infrastruktury <sup>8)</sup>	Lokalizacja <sup>2)</sup>	Przyjmowane produkty <sup>9)</sup>	Planowany rok rozpoczęcia rozbudowy lub modernizacji	Rodzaj planowanej inwestycji (rozbudowa lub modernizacja)	Opis przedsięwzięcia, w ramach którego jest realizowana planowana inwestycja	Szacowany koszt planowanej inwestycji ze wskazaniem źródeł finansowania [tys. zł] brutto	Jednostka realizująca planowaną inwestycję	
				Planowany rok zakończenia rozbudowy lub modernizacji			Szacowana kwota dofinansowania [tys. zł]		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
Nie dotyczy									
							SUMA	0	
								0	

**Tabela 13 Sortownie selektywnie zbieranych odpadów komunalnych, planowane do rozbudowy lub modernizacji<sup>10</sup>**

Lp.	Lokalizacja <sup>2)</sup>	Rodzaj instalacji <sup>24)</sup>	Moc przerobowa <sup>11),12)</sup> [Mg/rok]	Planowane po rozbudowie lub modernizacji i moce przerobowe [Mg/rok] <sup>12)</sup>	Planowany rok rozpoczęcia rozbudowy lub modernizacji	Kody przetwarzanych odpadów komunalnych selektywnie zbieranych <sup>3)</sup>	Rodzaj planowanej inwestycji (rozbudowa lub modernizacja)	Opis przedsięwzięcia, w ramach którego jest realizowana planowana inwestycja	Szacowany koszt planowanej inwestycji ze wskazaniem źródeł finansowania [tys. zł] brutto	Jednostka realizująca planowaną inwestycję	
					Planowany rok zakończenia rozbudowy lub modernizacji				Szacowana kwota dofinansowania [tys. zł]		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	
1	Powiat m. Warszawa Gmina Warszawa 01-254 Warszawa ul. Mszczonowska 19	Sortownia odpadów komunalnych zebranych selektywnie	65 000	70 000	2024 <sup>KK</sup>	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 99	Rozbudowa i modernizacja	Modernizacja i rozbudowa istniejącej instalacji do doczyszczania selektywnie zebranych frakcji odpadów (odpady z grup 15 i 20: opakowaniowe oraz	50 000 <sup>LL</sup> (Wyłącznie środki własne Inwestora)	0	PreZero Bałtycka Energia sp. z o.o.

<sup>KK</sup> Inwestor jest w trakcie składania wniosku o wydanie decyzji środowiskowej.<sup>LL</sup> Podana kwota obejmuje koszt wszystkich inwestycji planowanych w ramach przedsięwzięcia. Szacowana kwota dofinansowania – analogicznie. Umieszczenie wszystkich inwestycji w PI dla tej inwestycji: tab.13 poz.1, tab.20 poz.3.

## Załącznik nr 1. Plan inwestycyjny dla województwa mazowieckiego

Lp.	Lokalizacja <sup>2)</sup>	Rodzaj instalacji <sup>24)</sup>	Moc przerobowa <sup>11),12)</sup> [Mg/rok]	Planowane po rozbudowie lub modernizacji i moce przerobowe [Mg/rok] <sup>12)</sup>	Planowany rok rozpoczęcia rozbudowy lub modernizacji	Kody przetwarzanych odpadów komunalnych selektywnie zbieranych <sup>3)</sup>	Rodzaj planowanej inwestycji (rozbudowa lub modernizacja)	Opis przedsięwzięcia, w ramach którego jest realizowana planowana inwestycja	Szacowany koszt planowanej inwestycji ze wskazaniem źródeł finansowania [tys. zł] brutto	Jednostka realizująca planowaną inwestycję
					Planowany rok zakończenia rozbudowy lub modernizacji				Szacowana kwota dofinansowania [tys. zł]	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
								gromadzone selektywnie)		
2	Powiat ostrowski Gmina Ostrów Mazowiecka 07-300 Stare Lubiejewo ul. Łomżyńska 11	Instalacja do doczyszczania selektywnie zebranych odpadów komunalnych	1 600	10 000	2026  2028	Przed rozbudową: 15 01 06, 20 01 99 Po rozbudowie: 15 01 01, 15 01 02, 15 01 03, 15 01 04, 15 01 05, 15 01 06,	Rozbudowa i modernizacja	Rozbudowa i modernizacja instalacji do doczyszczania selektywnie zebranych odpadów	0 <sup>MM</sup>  0	Zakład Gospodarki Komunalnej w Ostrowi Mazowieckiej sp. z o.o.

<sup>MM</sup> Kwota przewidziana na tę inwestycję została ujęta w tabeli 17, pozycja 1 i obejmuje koszt wszystkich inwestycji planowanych w ramach przedsięwzięcia. Szacowana kwota dofinansowania – analogicznie. Umiejscowienie wszystkich inwestycji w PI dla tej inwestycji: tab.13 poz.2, tab.17 poz.1, tab.15 poz.5, tab.20 poz.4, tab.30 poz.7.



## Załącznik nr 1. Plan inwestycyjny dla województwa mazowieckiego

Lp.	Lokalizacja <sup>2)</sup>	Rodzaj instalacji <sup>24)</sup>	Moc przerobowa <sup>11),12)</sup> [Mg/rok]	Planowane po rozbudowie lub modernizacji i moce przerobowe [Mg/rok] <sup>12)</sup>	Planowany rok rozpoczęcia rozbudowy lub modernizacji	Kody przetwarzanych odpadów komunalnych selektywnie zbieranych <sup>3)</sup>	Rodzaj planowanej inwestycji (rozbudowa lub modernizacja)	Opis przedsięwzięcia, w ramach którego jest realizowana planowana inwestycja	Szacowany koszt planowanej inwestycji ze wskazaniem źródeł finansowania [tys. zł] brutto	Jednostka realizująca planowaną inwestycję	
					Planowany rok zakończenia rozbudowy lub modernizacji				Szacowana kwota dofinansowania [tys. zł]		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	
						15 01 07, 15 01 09, 15 02 02*, 20 01 01, 20 01 02, 20 01 08, 20 01 38, 20 01 39, 20 01 40 20 01 99, 20 02 03, 20 03 03, 20 03 99, 20 03 03, 20 03 02 20 03 03, 20 03 99					
3	Powiat ciechanowski Gmina	Instalacja do mechaniczno –	5 000	10 000	2025	Odpady z grup 15 i 20	Rozbudowa i modernizacja	Rozbudowa i modernizacja istniejącej	20 000 <sup>NN</sup> (Środki własne i zewnętrzne)	Przedsiębiorstwo Usług Komunalnych	

<sup>NN</sup> Podana kwota obejmuje koszt wszystkich inwestycji planowanych w ramach przedsięwzięcia. Szacowana kwota dofinansowania – analogicznie. Umieszczenie wszystkich inwestycji w PI dla tej inwestycji: tab.13 poz.3, tab.24 poz.1, tab.30 poz.12.

## Załącznik nr 1. Plan inwestycyjny dla województwa mazowieckiego

Lp.	Lokalizacja <sup>2)</sup>	Rodzaj instalacji <sup>24)</sup>	Moc przerobowa <sup>11),12)</sup> [Mg/rok]	Planowane po rozbudowie lub modernizacji i moce przerobowe [Mg/rok] <sup>12)</sup>	Planowany rok rozpoczęcia rozbudowy lub modernizacji	Kody przetwarzanych odpadów komunalnych selektywnie zbieranych <sup>3)</sup>	Rodzaj planowanej inwestycji (rozbudowa lub modernizacja)	Opis przedsięwzięcia, w ramach którego jest realizowana planowana inwestycja	Szacowany koszt planowanej inwestycji ze wskazaniem źródeł finansowania [tys. zł] brutto	Jednostka realizująca planowaną inwestycję
					Planowany rok zakończenia rozbudowy lub modernizacji				Szacowana kwota dofinansowania [tys. zł]	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	Ciechanów 06-400 Ciechanów Wola Pawłowska 23	biologicznego przetwarzania zmieszanych odpadów komunalnych			2030			instalacji do doczyszczania selektywnie zebranych odpadów, w tym doposażenie o dodatkowe urządzenia, które zwiększą efektywność sortowania.	20 000	sp. z o.o. w Ciechanowie
4	Powiat siedlecki	Sortownia w instalacji do	10 000	10 000	2024	Odpady z grup 15 i 20	Modernizacja	Modernizacja istniejącej	18 450 <sup>00)</sup> (NFOŚiGW)	Zakład Utylizacji Odpadów w

<sup>00)</sup> Kwota została podana dla wszystkich inwestycji planowanych w ramach przedsięwzięcia. Szacowana kwota dofinansowania – analogicznie. Umieszczenie wszystkich inwestycji w PI dla tej inwestycji: tab.13 poz.4, tab. 17 poz. 7.

## Załącznik nr 1. Plan inwestycyjny dla województwa mazowieckiego

Lp.	Lokalizacja <sup>2)</sup>	Rodzaj instalacji <sup>24)</sup>	Moc przerobowa <sup>11),12)</sup> [Mg/rok]	Planowane po rozbudowie lub modernizacji i moce przerobowe [Mg/rok] <sup>12)</sup>	Planowany rok rozpoczęcia rozbudowy lub modernizacji	Kody przetwarzanych odpadów komunalnych selektywnie zbieranych <sup>3)</sup>	Rodzaj planowanej inwestycji (rozbudowa lub modernizacja)	Opis przedsięwzięcia, w ramach którego jest realizowana planowana inwestycja	Szacowany koszt planowanej inwestycji ze wskazaniem źródeł finansowania [tys. zł] brutto	Jednostka realizująca planowaną inwestycję
					Planowany rok zakończenia rozbudowy lub modernizacji				Szacowana kwota dofinansowania [tys. zł]	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	Gmina Suchożebry 08-125 Suchożebry Wola Suchożebrska ul. Sokołowska 2	mechaniczno – biologicznego przetwarzania zmieszanych odpadów komunalnych			2026			sortowni odpadów w instalacji MBP. Zakres inwestycji to m.in: 1. Zabudowa modułu do doczyszczania selektywnie zebranych frakcji odpadów tj. doposażenie istniejącej instalacji w separatory optyczne, separator	13 450	Siedlcach sp. z o.o.

## Załącznik nr 1. Plan inwestycyjny dla województwa mazowieckiego

Lp.	Lokalizacja <sup>2)</sup>	Rodzaj instalacji <sup>24)</sup>	Moc przerobowa <sup>11),12)</sup> [Mg/rok]	Planowane po rozbudowie lub modernizacji i moce przerobowe [Mg/rok] <sup>12)</sup>	Planowany rok rozpoczęcia rozbudowy lub modernizacji	Kody przetwarzanych odpadów komunalnych selektywnie zbieranych <sup>3)</sup>	Rodzaj planowanej inwestycji (rozbudowa lub modernizacja)	Opis przedsięwzięcia, w ramach którego jest realizowana planowana inwestycja	Szacowany koszt planowanej inwestycji ze wskazaniem źródeł finansowania [tys. zł] brutto	Jednostka realizująca planowaną inwestycję
				Planowany rok zakończenia rozbudowy lub modernizacji	Szacowana kwota dofinansowania [tys. zł]					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
								balistyczny i wiroprowadowy. 2. Modernizacja kabiny sortowniczej		

Załącznik nr 1. Plan inwestycyjny dla województwa mazowieckiego

Lp.	Lokalizacja <sup>2)</sup>	Rodzaj instalacji <sup>24)</sup>	Moc przerobowa <sup>11),12)</sup> [Mg/rok]	Planowane po rozbudowie lub modernizacji i moce przerobowe [Mg/rok] <sup>12)</sup>	Planowany rok rozpoczęcia rozbudowy lub modernizacji	Kody przetwarzanych odpadów komunalnych selektywnie zbieranych <sup>3)</sup>	Rodzaj planowanej inwestycji (rozbudowa lub modernizacja)	Opis przedsięwzięcia, w ramach którego jest realizowana planowana inwestycja	Szacowany koszt planowanej inwestycji ze wskazaniem źródeł finansowania [tys. zł] brutto	Jednostka realizująca planowaną inwestycję
					Planowany rok zakończenia rozbudowy lub modernizacji				Szacowana kwota dofinansowania [tys. zł]	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
5	Powiat Makowski Gmina Maków Mazowiecki 06-200 Maków Mazowiecki ul. Moniuszki 108 Dz. nr 332, 331/25, 328/17, 328/19, 329/2,	Sortownia odpadów komunalnych zebranych selektywnie	40 000	40 000	2024	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 <sup>PP</sup>	Modernizacja i rozbudowa	Inwestycja będzie polegać na przekształceniu istniejącej sortowni odpadów selektywnie zbieranych w instalację MBP. Po przebudowie instalacja będzie	0 <sup>QQ</sup>	Błysk Bis sp. z o.o.
					2027				0	

<sup>PP</sup> Wymienione kody odpadów dotyczą odpadów przetwarzanych w instalacji w ciągu ostatnich 4 lat (2019 – 2022).

<sup>QQ</sup> Kwota przewidziana na tę inwestycję została ujęta w tabeli 24, pozycja 5 i obejmuje koszt wszystkich inwestycji planowanych w ramach przedsięwzięcia. Szacowana kwota dofinansowania –analogicznie. Umieszczenie wszystkich inwestycji w PI dla tej inwestycji: tab.13 poz.5, tab.24 poz.5.

## Załącznik nr 1. Plan inwestycyjny dla województwa mazowieckiego

Lp.	Lokalizacja <sup>2)</sup>	Rodzaj instalacji <sup>24)</sup>	Moc przerobowa <sup>11),12)</sup> [Mg/rok]	Planowane po rozbudowie lub modernizacji i moce przerobowe [Mg/rok] <sup>12)</sup>	Planowany rok rozpoczęcia rozbudowy lub modernizacji	Kody przetwarzanych odpadów komunalnych selektywnie zbieranych <sup>3)</sup>	Rodzaj planowanej inwestycji (rozbudowa lub modernizacja)	Opis przedsięwzięcia, w ramach którego jest realizowana planowana inwestycja	Szacowany koszt planowanej inwestycji ze wskazaniem źródeł finansowania [tys. zł] brutto	Jednostka realizująca planowaną inwestycję
					Planowany rok zakończenia rozbudowy lub modernizacji				Szacowana kwota dofinansowania [tys. zł]	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	331/30, 331/29, 328/21 330/9/ 328/13							przetwarzać zarówno odpady zebrane selektywnie w ilości 40 000 Mg/rok (jak ma to miejsce obecnie) jak i również odpady zmieszane w ilości 60 000 Mg/rok. łączna moc przerobowa instalacji po realizacji inwestycji wyniesie		

Załącznik nr 1. Plan inwestycyjny dla województwa mazowieckiego

Lp.	Lokalizacja <sup>2)</sup>	Rodzaj instalacji <sup>24)</sup>	Moc przerobowa <sup>11),12)</sup> [Mg/rok]	Planowane po rozbudowie lub modernizacji i moce przerobowe [Mg/rok] <sup>12)</sup>	Planowany rok rozpoczęcia rozbudowy lub modernizacji	Kody przetwarzanych odpadów komunalnych selektywnie zbieranych <sup>3)</sup>	Rodzaj planowanej inwestycji (rozbudowa lub modernizacja)	Opis przedsięwzięcia, w ramach którego jest realizowana planowana inwestycja	Szacowany koszt planowanej inwestycji ze wskazaniem źródeł finansowania [tys. zł] brutto	Jednostka realizująca planowaną inwestycję
					Planowany rok zakończenia rozbudowy lub modernizacji				Szacowana kwota dofinansowania [tys. zł]	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
								100 000 Mg/rok		
SUMA			121 600	140 000	SUMA				88 450	
SUMA					SUMA				33 450	

Tabela 14 Instalacje do przetwarzania bioodpadów<sup>15)</sup> w procesie fermentacji planowane do rozbudowy lub modernizacji

Lp	Lokalizacja <sup>2)</sup>	Istniejące moce przerobowe <sup>11)</sup> [Mg/rok]	Planowane po rozbudowie lub modernizacji moce przerobowe [Mg/rok]	Planowany rok rozpoczęcia rozbudowy lub modernizacji	Kody przetwarzanych odpadów komunalnych <sup>3)</sup>	Rodzaj planowanej inwestycji (rozbudowa lub modernizacja)	Opis przedsięwzięcia, w ramach którego jest realizowana planowana inwestycja	Wykorzystanie biogazu na cele energetyczne <sup>16)</sup>	Szacowany koszt planowanej inwestycji ze wskazaniem źródeł finansowania [tys. zł] brutto	Jednostka realizująca planowaną inwestycję
				Planowany rok zakończenia rozbudowy lub modernizacji					Szacowana kwota dofinansowania [tys. zł]	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1	Powiat m. Warszawa zachodnia Gmina Ożarów Mazowiecki Płochocin 05-860 ul. Leśna 1, Józefów k/Błonia dz. ew. 78/2, obręb SHR Płochocin	32 500	80 000	2024	02 01 06, 02 02 01 02 02 03, 02 02 04 02 03 01, 02 03 03 02 03 04, 02 03 05 02 03 80, 02 04 03 02 04 08, 02 05 01 02 05 02, 02 05 80 02 06 01, 02 06 03, 02 06 80, 02 07 01 02 07 02, 02 07 04 02 07 05, 02 07 80 16 03 06, 16 03 80 19 06 03, 19 06 05 10 08 05, 10 08 09 19 08 99, 19 09 02 19 09 99, 20 01 08	Rozbudowa i modernizacja	Modernizacja instalacji do produkcji i wykorzystania biogazu na terenie oczyszczalni ścieków w Józefowie k/Błonia, przy ul. Leśnej 1, dz. ew. 78/2, obręb SHR Płochocin, gmina Ożarów Mazowiecki	Wytwarzanie energii (cieplnej i elektrycznej) w kogeneracji, wytwarzanie biogazu rolniczego oraz produkcja energii i paliwa z biogazu	39 850 (Pożyczka NFOŚiGW) 33 800	Przedsiębiorstwo Gospodarki Wodno-Ściekowej "GEA-NOVA" sp. z o.o.



Załącznik nr 1. Plan inwestycyjny dla województwa mazowieckiego

					20 01 25, 20 03 04 20 03 06 <sup>RR</sup>						
	SUMA	32 500	80 000						SUMA	39 850	
										33 800	

<sup>RR</sup> Na podstawie decyzji nr 142/23/PZ. O wydanej przez Marszałka Województwa Mazowieckiego z dnia 7 lipca 2023 r.

**Tabela 15 Instalacje do przetwarzania bioodpadów<sup>15)</sup> w procesie tlenowym (kompostowanie) planowane do rozbudowy lub modernizacji**

Lp.	Lokalizacja <sup>2)</sup>	Istniejące moce przerobowe <sup>11)</sup> [Mg/rok]	Planowane po rozbudowie lub modernizacji moce przerobowe [Mg/rok]	Planowany rok rozpoczęcia rozbudowy lub modernizacji	Kody przetwarzanych odpadów komunalnych <sup>3)</sup>	Rodzaj planowanej inwestycji (rozbudowa lub modernizacja)	Opis przedsięwzięcia, w ramach którego jest realizowana planowana inwestycja	Szacowany koszt planowanej inwestycji ze wskazaniem źródeł finansowania [tys. zł] brutto	Jednostka realizująca planowaną inwestycję
				Planowany rok zakończenia rozbudowy lub modernizacji				Szacowana kwota dofinansowania [tys. zł]	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	Powiat wołomiński Gmina Wołomin 05-200 Stare Lipiny, Al. Niepodległości 253	13 500	35 700	W trakcie realizacji <sup>55)</sup>	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 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, 03 03 10	Rozbudowa i modernizacja	Rozbudowa i modernizacja kompostowni w ramach budowy Regionalnego Centrum Recyclingu.	0 <sup>TT</sup> (Środki krajowe i unijne)  0	Miejski Zakład Oczyszczania w Wołominie sp. z o.o.

<sup>55)</sup> Po wydaniu decyzji środowiskowej, po wydaniu pozwolenia na budowę.<sup>TT</sup> Kwota przewidziana na tę inwestycję została ujęta w tabeli 24, pozycja 3 i obejmuje koszt wszystkich inwestycji planowanych w ramach przedsięwzięcia. Szacowana kwota dofinansowania –analogicznie. Umiejscowienie wszystkich inwestycji w PI dla tej inwestycji: tab.15 poz.1, tab.23 poz.7, tab.24 poz.3, tab.30 poz.2.

Załącznik nr 1. Plan inwestycyjny dla województwa mazowieckiego

Lp.	Lokalizacja <sup>2)</sup>	Istniejące moce przerobowe <sup>11)</sup> [Mg/rok]	Planowane po rozbudowie lub modernizacji moce przerobowe [Mg/rok]	Planowany rok rozpoczęcia rozbudowy lub modernizacji	Kody przetwarzanych odpadów komunalnych <sup>3)</sup>	Rodzaj planowanej inwestycji (rozbudowa lub modernizacja)	Opis przedsięwzięcia, w ramach którego jest realizowana planowana inwestycja	Szacowany koszt planowanej inwestycji ze wskazaniem źródeł finansowania [tys. zł] brutto	Jednostka realizująca planowaną inwestycję
				Planowany rok zakończenia rozbudowy lub modernizacji				Szacowana kwota dofinansowania [tys. zł]	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
				2025/2030 <sup>uu</sup>	03 03 11, 04 01 06 04 01 07, 04 02 10 04 02 20, ex 04 02 21 ex 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 02 19 08 05, 19 08 09 19 08 12, 19 09 02 19 12 01, 19 12 07 20 01 08, 20 02 01 20 03 02				
2	Powiat m. Warszawa Gmina	27 000	27 000	2024 <sup>vv</sup>	20 02 01, 20 01 08	Modernizacja	Modernizacja kompostowni w ramach budowy Centrum	0 <sup>ww</sup> (Środki krajowe i unijne)	Miejskie Przedsiębiorstwo

<sup>uu</sup> 2025-planowany rok zakończenia rozbudowy i modernizacji kompostowni. Budowę pozostałych instalacji planuje się zakończyć w roku 2030.

<sup>vv</sup> Inwestor jest w trakcie uzyskiwania decyzji środowiskowej.

<sup>ww</sup> Kwota przewidziana na tę inwestycję została ujęta w tabeli 23, pozycja 4 i obejmuje koszt wszystkich inwestycji planowanych w ramach przedsięwzięcia. Szacowana kwota dofinansowania –analogicznie. Umiejscowienie wszystkich inwestycji w PI dla tej inwestycji: tab.15 poz.2, tab.20 poz.2, tab.21 poz.40-43, tab.23 poz.4.

Załącznik nr 1. Plan inwestycyjny dla województwa mazowieckiego

Lp.	Lokalizacja <sup>2)</sup>	Istniejące moce przerobowe <sup>11)</sup> [Mg/rok]	Planowane po rozbudowie lub modernizacji moce przerobowe [Mg/rok]	Planowany rok rozpoczęcia rozbudowy lub modernizacji	Kody przetwarzanych odpadów komunalnych <sup>3)</sup>	Rodzaj planowanej inwestycji (rozbudowa lub modernizacja)	Opis przedsięwzięcia, w ramach którego jest realizowana planowana inwestycja	Szacowany koszt planowanej inwestycji ze wskazaniem źródeł finansowania [tys. zł] brutto	Jednostka realizująca planowaną inwestycję
				Planowany rok zakończenia rozbudowy lub modernizacji				Szacowana kwota dofinansowania [tys. zł]	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	Warszawa 01-934 Warszawa ul. Kampinoska 1 Działki 3/3, 3/4, 3/5, 5 i 6/1 z obrębu 7-12-12 oraz 15/1 z obrębu 7-12-11			2028			Recyklingu i Edukacji Ekologicznej.	0	Oczyszczania w m. st. Warszawie sp. z o.o.
3	Powiat pruszkowski Gmina	4 000	8 000	2024 <sup>xx</sup>	02 01 03, 02 02 03 02 03 04, 02 05 01 16 03 06, 16 03 80	Rozbudowa i modernizacja	Rozbudowa i modernizacja kompostowni. Zakres przedsięwzięcia:	5 000 (Środki krajowe i unijne)	Miejski Zakład Oczyszczania

<sup>xx</sup> Złożono wniosek o wydanie decyzji środowiskowej.

Załącznik nr 1. Plan inwestycyjny dla województwa mazowieckiego

Lp.	Lokalizacja <sup>2)</sup>	Istniejące moce przerobowe <sup>11)</sup> [Mg/rok]	Planowane po rozbudowie lub modernizacji moce przerobowe [Mg/rok]	Planowany rok rozpoczęcia rozbudowy lub modernizacji	Kody przetwarzanych odpadów komunalnych <sup>3)</sup>	Rodzaj planowanej inwestycji (rozbudowa lub modernizacja)	Opis przedsięwzięcia, w ramach którego jest realizowana planowana inwestycja	Szacowany koszt planowanej inwestycji ze wskazaniem źródeł finansowania [tys. zł] brutto	Jednostka realizująca planowaną inwestycję
				Planowany rok zakończenia rozbudowy lub modernizacji				Szacowana kwota dofinansowania [tys. zł]	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	Pruszków 05-800 Pruszków ul. Stefana Bryty 6			2024-2025	20 01 08, 20 01 2, 20 02 01, 20 03 02		1. Zakup mobilnego urządzenia biostabilizatora K-16. 2. Budowa nowych miejsc magazynowania odpadów. 3. Budowa nowego placu dojrzwiania kompostu. 4. Budowa systemu ujęcia ścieków procesowych.	5 000	w Pruszkowie sp. z o.o.
4	Powiat ostrowski Gmina Ostrów Mazowiecka 07-300 Stare Lubiejewo ul. Łomżyńska 11	1 600	15 000	2026 2028	Przed rozbudową: 20 02 01 20 01 08 20 03 02  Po rozbudowie: 20 02 01, 15 01 03 20 01 08, 20 01 38 20 03 02, 20 01 25	Rozbudowa i modernizacja	Rozbudowa i modernizacja kompostowni.	0 <sup>yy</sup> 0	Zakład Gospodarki Komunalnej w Ostrowi Mazowieckiej sp. z o.o.

<sup>yy</sup> Kwota przewidziana na tę inwestycję została ujęta w tabeli 17, pozycja 2 i obejmuje koszt wszystkich inwestycji planowanych w ramach przedsięwzięcia. Szacowana kwota dofinansowania – analogicznie. Umieszczenie wszystkich inwestycji w PI dla tej inwestycji: tab.13 poz.2, tab.17 poz.2, tab.15 poz.5, tab.20 poz.4, tab.30 poz.7.

Załącznik nr 1. Plan inwestycyjny dla województwa mazowieckiego

Lp.	Lokalizacja <sup>2)</sup>	Istniejące moce przerobowe <sup>11)</sup> [Mg/rok]	Planowane po rozbudowie lub modernizacji moce przerobowe [Mg/rok]	Planowany rok rozpoczęcia rozbudowy lub modernizacji	Kody przetwarzanych odpadów komunalnych <sup>3)</sup>	Rodzaj planowanej inwestycji (rozbudowa lub modernizacja)	Opis przedsięwzięcia, w ramach którego jest realizowana planowana inwestycja	Szacowany koszt planowanej inwestycji ze wskazaniem źródeł finansowania [tys. zł] brutto	Jednostka realizująca planowaną inwestycję
				Planowany rok zakończenia rozbudowy lub modernizacji				Szacowana kwota dofinansowania [tys. zł]	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
SUMA		46 100	85 700	SUMA				5 000	
								5 000	

Tabela 16 Instalacje do recyklingu odpadów planowane do rozbudowy lub modernizacji

Lp.	Rodzaj instalacji	Lokalizacja <sup>2)</sup>	Istniejące moce przerobowe <sup>11),18)</sup> [Mg/rok]	Planowane po rozbudowie/ lub modernizacji moce przerobowe <sup>18)</sup> [Mg/rok]	Planowany rok rozpoczęcia rozbudowy lub modernizacji	Rodzaj przetwarzanych odpadów <sup>17)</sup>	Produkt <sup>19)</sup>	Rodzaj planowanej inwestycji (rozbudowa lub modernizacja)	Opis przedsięwzięcia, w ramach którego jest realizowana planowana inwestycja	Szacowany koszt planowanej inwestycji ze wskazaniem źródeł finansowania [tys. zł] brutto	Jednostka realizująca planowaną inwestycję	
					Planowany rok zakończenia rozbudowy lub modernizacji					Szacowana kwota dofinansowania [tys. zł]		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
Nie dotyczy												
SUMA			0	0	SUMA					0	0	

**Tabela 17 Instalacje komunalne do mechaniczno-biologicznego przetwarzania niesegregowanych (zmieszanych) odpadów komunalnych planowane do rozbudowy lub modernizacji**

Lp.	Lokalizacja <sup>2)</sup>	Istniejące moce przerobowe [Mg/rok] <sup>11)</sup>		Planowane po rozbudowie/modernizacji moce przerobowe [Mg/rok]		Planowany rok rozpoczęcia rozbudowy lub modernizacji	Rodzaj planowanej inwestycji (rozbudowa lub modernizacja)	Opis przedsięwzięcia, w ramach którego jest realizowana planowana inwestycja	Szacowany koszt planowanej inwestycji ze wskazaniem źródeł finansowania [tys. zł] brutto	Jednostka realizująca planowaną inwestycję
		część mechaniczna (dla odpadów o kodzie 20 03 01)	część biologiczna	część mechaniczna (dla odpadów o kodzie 20 03 01)	część biologiczna				Szacowana kwota dofinansowania <sup>25),26)</sup> [tys. zł]	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1	Powiat ostrowski Gmina Ostrów Mazowiecka 07-300 Stare Lubiejewo ul. Łomżyńska 11	38 500	19 250	38 500	19 250	2026	Modernizacja	Modernizacja instalacji do przetwarzania zmieszanych odpadów komunalnych	70 000 <sup>ZZ</sup> (Środki krajowe i unijne)	Zakład Gospodarki Komunalnej w Ostrowi Mazowieckiej sp. z o.o.
						2028			35 000	

<sup>ZZ</sup> Podana kwota obejmuje koszt wszystkich inwestycji planowanych w ramach przedsięwzięcia. Szacowana kwota dofinansowania – analogicznie. Umieszczenie wszystkich inwestycji w PI dla tej inwestycji: tab.13 poz.2, tab.17 poz.1, tab.15 poz.5, tab.20 poz.3, tab.30 poz.7.



Załącznik nr 1. Plan inwestycyjny dla województwa mazowieckiego

Lp.	Lokalizacja <sup>2)</sup>	Istniejące moce przerobowe [Mg/rok] <sup>11)</sup>		Planowane po rozbudowie/modernizacji moce przerobowe [Mg/rok]		Planowany rok rozpoczęcia rozbudowy lub modernizacji	Rodzaj planowanej inwestycji (rozbudowa lub modernizacja)	Opis przedsięwzięcia, w ramach którego jest realizowana planowana inwestycja	Szacowany koszt planowanej inwestycji ze wskazaniem źródeł finansowania [tys. zł] brutto	Jednostka realizująca planowaną inwestycję
		część mechaniczna (dla odpadów o kodzie 20 03 01)	część biologiczna	część mechaniczna (dla odpadów o kodzie 20 03 01)	część biologiczna				Szacowana kwota dofinansowania <sup>25),26)</sup> [tys. zł]	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
2	Powiat m. Warszawa Gmina Warszawa Warszawa 01-919 Warszawa ul. Wólczyńska 249	170 000 <sup>AAA</sup>	60 000	170 000	60 000	2024	Rozbudowa i modernizacja	Modernizacja instalacji do przetwarzania zmieszanych i selektywnie zebranych odpadów, w tym m.in.: rozbudowa hali, modernizacji linii technologicznych umożliwiającą wykorzystanie całej mocy	150 000 <sup>CCC</sup> (Wyłącznie środki własne inwestora)	BYŚ Wojciech Byśkiniewicz
						2025			0	

<sup>AAA</sup> Zgodnie z Pozwoleniem Zintegrowanym łączna moc przerobowa instalacji wynosi 300 000 Mg/rok, przy czym moce przerobowe przewidziane dla poszczególnych wariantów pracy instalacji kształtują się następująco: 170 000 Mg/rok – mechaniczno – biologiczne przetwarzanie zmieszanych odpadów komunalnych, 80 000 Mg/rok – mechaniczne przetwarzanie odpadów pochodzących z selektywnej zbiórki, oznaczonych kodami z grup 15 i 20 oraz 50 000 Mg/rok – mechaniczne przetwarzanie odpadów surowcowych, budowlano – remontowych i balastowych oznaczonych kodami z grupy 16, 17 i 19.

<sup>CCC</sup> Podana kwota obejmuje koszt wszystkich inwestycji planowanych w ramach przedsięwzięcia. Szacowana kwota dofinansowania – analogicznie. Umieszczenie wszystkich inwestycji w PI dla tej inwestycji: tab.17 poz.2, tab.23 poz.1, tab.25 poz.1, tab.30 poz. 6.

Załącznik nr 1. Plan inwestycyjny dla województwa mazowieckiego

Lp.	Lokalizacja <sup>2)</sup>	Istniejące moce przerobowe [Mg/rok] <sup>11)</sup>		Planowane po rozbudowie/modernizacji moce przerobowe [Mg/rok]		Planowany rok rozpoczęcia rozbudowy lub modernizacji	Rodzaj planowanej inwestycji (rozbudowa lub modernizacja)	Opis przedsięwzięcia, w ramach którego jest realizowana planowana inwestycja	Szacowany koszt planowanej inwestycji ze wskazaniem źródeł finansowania [tys. zł] brutto	Jednostka realizująca planowaną inwestycję
		część mechaniczna (dla odpadów o kodzie 20 03 01)	część biologiczna	część mechaniczna (dla odpadów o kodzie 20 03 01)	część biologiczna				Szacowana kwota dofinansowania <sup>25),26)</sup> [tys. zł]	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
								przerobowej instalacji (300 000 Mg/rok) do sortowania odpadów selektywnie zebranych (wykorzystywanie mocy przerobowej dedykowanej dla odpadów komunalnych zmieszanych, w przypadku jej niewykorzystania w danym roku - dla przetwarzania odpadów		

Załącznik nr 1. Plan inwestycyjny dla województwa mazowieckiego

Lp.	Lokalizacja <sup>2)</sup>	Istniejące moce przerobowe [Mg/rok] <sup>11)</sup>		Planowane po rozbudowie/modernizacji moce przerobowe [Mg/rok]		Planowany rok rozpoczęcia rozbudowy lub modernizacji	Rodzaj planowanej inwestycji (rozbudowa lub modernizacja)	Opis przedsięwzięcia, w ramach którego jest realizowana planowana inwestycja	Szacowany koszt planowanej inwestycji ze wskazaniem źródeł finansowania [tys. zł] brutto	Jednostka realizująca planowaną inwestycję
		część mechaniczna (dla odpadów o kodzie 20 03 01)	część biologiczna	część mechaniczna (dla odpadów o kodzie 20 03 01)	część biologiczna				Szacowana kwota dofinansowania <sup>25),26)</sup> [tys. zł]	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
								selektywnie zebranych). <sup>BBB</sup>		
3	Powiat płoński Gmina Płońsk 09-100 Płońsk Poświętne ul. Pułtуска 5	57 000	30 000	57 000	30 000	2024  2027	Rozbudowa i modernizacja	Rozbudowa i modernizacja instalacji MBP. Zakres inwestycji to m.in.: 1. Rozbudowa kompostowni o dwie dodatkowe komory kompostowania bioodpadów <sup>DDD</sup> 2. Budowa dwóch	25 000 (Środki unijne i krajowe)  15 000	Przedsiębiorstwo Gospodarki Komunalnej w Płońsku sp. z o.o.

<sup>BBB</sup> Zgodnie z Pozwoleniem Zintegrowanym łączna moc przerobowa instalacji wynosi 300 000 Mg/rok, przy czym moce przerobowe przewidziane dla poszczególnych wariantów pracy instalacji kształtują się następująco: 170 000 Mg/rok – mechaniczno – biologiczne przetwarzanie zmieszanych odpadów komunalnych, 80 000 Mg/rok – mechaniczne przetwarzanie odpadów pochodzących z selektywnej zbiórki, oznaczonych kodami z grup 15 i 20 oraz 50 000 Mg/rok – mechaniczne przetwarzanie odpadów surowcowych, budowlano – remontowych i balastowych oznaczonych kodami z grupy 16,17 i 19.

<sup>DDD</sup> Kompostownia obsługuje zarówno odpady bio jak i frakcję podsitową, dlatego została umieszczona w niniejszej tabeli.

Załącznik nr 1. Plan inwestycyjny dla województwa mazowieckiego

Lp.	Lokalizacja <sup>2)</sup>	Istniejące moce przerobowe [Mg/rok] <sup>11)</sup>		Planowane po rozbudowie/modernizacji moce przerobowe [Mg/rok]		Planowany rok rozpoczęcia rozbudowy lub modernizacji	Rodzaj planowanej inwestycji (rozbudowa lub modernizacja)	Opis przedsięwzięcia, w ramach którego jest realizowana planowana inwestycja	Szacowany koszt planowanej inwestycji ze wskazaniem źródeł finansowania [tys. zł] brutto	Jednostka realizująca planowaną inwestycję
		część mechaniczna (dla odpadów o kodzie 20 03 01)	część biologiczna	część mechaniczna (dla odpadów o kodzie 20 03 01)	część biologiczna				Szacowana kwota dofinansowania <sup>25),26)</sup> [tys. zł]	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
								nowych hal magazynowych do magazynowania odpadów wysortowanych. 3. Budowa wiaty dojrzewiania kompostu i stabilizatu. 4. Budowa wiaty do przetwarzania m.in. kompostu z bioodpadów. 5. Budowa biofiltra. 6. Budowa Instalacji fotowoltaicznej do 300 KW <sup>EEE</sup> . 7. Wykonanie instalacji stałych		

<sup>EEE</sup> Instalacja fotowoltaiczna o której mowa w pkt 6 ma na celu zmniejszenie zużycia paliw kopalnych w celu pozyskania energii elektrycznej i została zaliczona jako element modernizacji MBP.

## Załącznik nr 1. Plan inwestycyjny dla województwa mazowieckiego

Lp.	Lokalizacja <sup>2)</sup>	Istniejące moce przerobowe [Mg/rok] <sup>11)</sup>		Planowane po rozbudowie/modernizacji moce przerobowe [Mg/rok]		Planowany rok rozpoczęcia rozbudowy lub modernizacji	Rodzaj planowanej inwestycji (rozbudowa lub modernizacja)	Opis przedsięwzięcia, w ramach którego jest realizowana planowana inwestycja	Szacowany koszt planowanej inwestycji ze wskazaniem źródeł finansowania [tys. zł] brutto	Jednostka realizująca planowaną inwestycję
		część mechaniczna (dla odpadów o kodzie 20 03 01)	część biologiczna	część mechaniczna (dla odpadów o kodzie 20 03 01)	część biologiczna				Szacowana kwota dofinansowania <sup>25),26)</sup> [tys. zł]	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
								automatycznych urządzeń gaśniczych w hali sortowni.		
4	Powiat m. Warszawa Gmina Warszawa Warszawa 02-981 Warszawa ul. Zawodzie 18	160 000	65 000	160 000	65 000	Ad 1 – 2023 Ad 3 – 2025/2026 Ad 2, 4 – 2026-2027	Rozbudowa i modernizacja	Rozbudowa i modernizacja instalacji MBP. Zakres przedsięwzięcia to m.in.:	50 000 (Środki unijne i krajowe)	Remondis sp. z o.o. ul. Zawodzie 18, 02-981 Warszawa
						Ad 1 - 2025 Ad 2, 3, 4 – 2027		1. Rozbudowa hali sortowni o nawę magazynową w celu magazynowania odpadów mogących powodować uciążliwości odorowe. 2. Modernizacja linii mechanicznej	40 000	

Załącznik nr 1. Plan inwestycyjny dla województwa mazowieckiego

Lp.	Lokalizacja <sup>2)</sup>	Istniejące moce przerobowe [Mg/rok] <sup>11)</sup>		Planowane po rozbudowie/modernizacji moce przerobowe [Mg/rok]		Planowany rok rozpoczęcia rozbudowy lub modernizacji	Rodzaj planowanej inwestycji (rozbudowa lub modernizacja)	Opis przedsięwzięcia, w ramach którego jest realizowana planowana inwestycja	Szacowany koszt planowanej inwestycji ze wskazaniem źródeł finansowania [tys. zł] brutto	Jednostka realizująca planowaną inwestycję
		część mechaniczna (dla odpadów o kodzie 20 03 01)	część biologiczna	część mechaniczna (dla odpadów o kodzie 20 03 01)	część biologiczna				Szacowana kwota dofinansowania <sup>25),26)</sup> [tys. zł]	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
								w celu zwiększenia efektywności sortowania. 3. Budowa hali do magazynowania,		

Załącznik nr 1. Plan inwestycyjny dla województwa mazowieckiego

Lp.	Lokalizacja <sup>2)</sup>	Istniejące moce przerobowe [Mg/rok] <sup>11)</sup>		Planowane po rozbudowie/modernizacji moce przerobowe [Mg/rok]		Planowany rok rozpoczęcia rozbudowy lub modernizacji	Rodzaj planowanej inwestycji (rozbudowa lub modernizacja)	Opis przedsięwzięcia, w ramach którego jest realizowana planowana inwestycja	Szacowany koszt planowanej inwestycji ze wskazaniem źródeł finansowania [tys. zł] brutto	Jednostka realizująca planowaną inwestycję
		część mechaniczna (dla odpadów o kodzie 20 03 01)	część biologiczna	część mechaniczna (dla odpadów o kodzie 20 03 01)	część biologiczna				Szacowana kwota dofinansowania <sup>25),26)</sup> [tys. zł]	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
								<p>przesiewania i przygotowania procesu zielonych oraz bioodpadów.</p> <p>4. Modernizacja części biologicznej.</p>		

Załącznik nr 1. Plan inwestycyjny dla województwa mazowieckiego

Lp.	Lokalizacja <sup>2)</sup>	Istniejące moce przerobowe [Mg/rok] <sup>11)</sup>		Planowane po rozbudowie/modernizacji moce przerobowe [Mg/rok]		Planowany rok rozpoczęcia rozbudowy lub modernizacji	Rodzaj planowanej inwestycji (rozbudowa lub modernizacja)	Opis przedsięwzięcia, w ramach którego jest realizowana planowana inwestycja	Szacowany koszt planowanej inwestycji ze wskazaniem źródeł finansowania [tys. zł] brutto	Jednostka realizująca planowaną inwestycję
		część mechaniczna (dla odpadów o kodzie 20 03 01)	część biologiczna	część mechaniczna (dla odpadów o kodzie 20 03 01)	część biologiczna				Szacowana kwota dofinansowania <sup>25),26)</sup> [tys. zł]	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
5	Powiat ostrołęcki Gmina Ostrołęka 07-410 Ostrołęka ul. Komunalna 8	58 000	28 600	58 000	28 600	2024 <sup>FFF</sup>  2026	Modernizacja	Modernizacja instalacji MBP. Zakres inwestycji to m.in.: 1. Modernizacja instalacji w części mechanicznej w celu zwiększenia recyklingu odpadów. 2. Modernizacja w części biologicznej poprzez zastosowanie hermetyzacji w celu zwiększenia wydajności procesu oraz ograniczenie jego oddziaływania na środowisko, w tym	80 000 (Środki krajowe i unijne)  80 000	Ostrołęckie Towarzystwo Budownictwa Społecznego sp. z o.o.

<sup>FFF</sup> Planowany termin rozpoczęcia procedury projektowej -2024 r.



Załącznik nr 1. Plan inwestycyjny dla województwa mazowieckiego

Lp.	Lokalizacja <sup>2)</sup>	Istniejące moce przerobowe [Mg/rok] <sup>11)</sup>		Planowane po rozbudowie/modernizacji moce przerobowe [Mg/rok]		Planowany rok rozpoczęcia rozbudowy lub modernizacji	Rodzaj planowanej inwestycji (rozbudowa lub modernizacja)	Opis przedsięwzięcia, w ramach którego jest realizowana planowana inwestycja	Szacowany koszt planowanej inwestycji ze wskazaniem źródeł finansowania [tys. zł] brutto	Jednostka realizująca planowaną inwestycję
		część mechaniczna (dla odpadów o kodzie 20 03 01)	część biologiczna	część mechaniczna (dla odpadów o kodzie 20 03 01)	część biologiczna				Szacowana kwota dofinansowania <sup>25),26)</sup> [tys. zł]	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
								ograniczenie uciążliwości odorowych.		
6	Powiat pruszkowski Gmina Pruszków 05-800 Pruszków ul. Stefana Bryły 6	60 000	26 000	60 000	30 000	2024-2025 2028	Modernizacja	Zakres przedsięwzięcia to m.in.: 1. Modernizacja mechanicznej części instalacji w celu zwiększenia recyklingu odpadów. 2. Modernizacja biologicznej części instalacji w kierunku hermetyzacji procesu biologicznego przetwarzania. Modernizacja	20 000 (Środki krajowe) 20 000	Miejski Zakład Oczyszczania w Pruszkowie sp. z o.o.

## Załącznik nr 1. Plan inwestycyjny dla województwa mazowieckiego

Lp.	Lokalizacja <sup>2)</sup>	Istniejące moce przerobowe [Mg/rok] <sup>11)</sup>		Planowane po rozbudowie/modernizacji moce przerobowe [Mg/rok]		Planowany rok rozpoczęcia rozbudowy lub modernizacji	Rodzaj planowanej inwestycji (rozbudowa lub modernizacja)	Opis przedsięwzięcia, w ramach którego jest realizowana planowana inwestycja	Szacowany koszt planowanej inwestycji ze wskazaniem źródeł finansowania [tys. zł] brutto	Jednostka realizująca planowaną inwestycję
		część mechaniczna (dla odpadów o kodzie 20 03 01)	część biologiczna	część mechaniczna (dla odpadów o kodzie 20 03 01)	część biologiczna				Szacowana kwota dofinansowania <sup>25),26)</sup> [tys. zł]	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
								będzie polegać na przebudowie obecnych 10 bioreaktorów żelbetowych przykrywanych geomembraną na instalację składającą się z żelbetowych, hermetycznych bioreaktorów posiadających system nawilżania z możliwością wykorzystania odcieków procesowych. Instalacja wyposażona zostanie w oczyszczanie powietrza		

Załącznik nr 1. Plan inwestycyjny dla województwa mazowieckiego

Lp.	Lokalizacja <sup>2)</sup>	Istniejące moce przerobowe [Mg/rok] <sup>11)</sup>		Planowane po rozbudowie/modernizacji moce przerobowe [Mg/rok]		Planowany rok rozpoczęcia rozbudowy lub modernizacji	Rodzaj planowanej inwestycji (rozbudowa lub modernizacja)	Opis przedsięwzięcia, w ramach którego jest realizowana planowana inwestycja	Szacowany koszt planowanej inwestycji ze wskazaniem źródeł finansowania [tys. zł] brutto	Jednostka realizująca planowaną inwestycję
		część mechaniczna (dla odpadów o kodzie 20 03 01)	część biologiczna	część mechaniczna (dla odpadów o kodzie 20 03 01)	część biologiczna				Szacowana kwota dofinansowania <sup>25),26)</sup> [tys. zł]	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
								procesowego w poprzez zastosowanie biofiltra.		
7	Powiat siedlecki, Gmina Suchożebr 08-125 Suchożebry	50 000	25 000	50 000	25 000	2024	Modernizacja	Modernizacja istniejącej sortowni odpadów instalacji MBP będzie polegała na m.in.:	0 <sup>GGG</sup>	Zakład Utylizacji Odpadów w Siedlcach sp. z o.o.
						2026			0	

<sup>GGG</sup> Kwota została podana dla wszystkich inwestycji planowanych w ramach przedsięwzięcia. Szacowana kwota dofinansowania – analogicznie. Umieszczenie wszystkich inwestycji w PI dla tej inwestycji: tab.13 poz.4.

## Załącznik nr 1. Plan inwestycyjny dla województwa mazowieckiego

Lp.	Lokalizacja <sup>2)</sup>	Istniejące moce przerobowe [Mg/rok] <sup>11)</sup>		Planowane po rozbudowie/modernizacji moce przerobowe [Mg/rok]		Planowany rok rozpoczęcia rozbudowy lub modernizacji	Rodzaj planowanej inwestycji (rozbudowa lub modernizacja)	Opis przedsięwzięcia, w ramach którego jest realizowana planowana inwestycja	Szacowany koszt planowanej inwestycji ze wskazaniem źródeł finansowania [tys. zł] brutto	Jednostka realizująca planowaną inwestycję
		część mechaniczna (dla odpadów o kodzie 20 03 01)	część biologiczna	część mechaniczna (dla odpadów o kodzie 20 03 01)	część biologiczna				Szacowana kwota dofinansowania <sup>25),26)</sup> [tys. zł]	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	Wola Suchożebrska, ul. Sokółowska 2							1. Zabudowie modułu do doczyszczania selektywnie zebranych frakcji odpadów tj. doposażenie istniejącej instalacji w separatory optyczne, separator balistyczny i separator wiropędowy. 2. Modernizacji kabiny sortowniczej Planowany rok zakończenia inwestycji – 2024 r.		

Załącznik nr 1. Plan inwestycyjny dla województwa mazowieckiego

Lp.	Lokalizacja <sup>2)</sup>	Istniejące moce przerobowe [Mg/rok] <sup>11)</sup>		Planowane po rozbudowie/modernizacji moce przerobowe [Mg/rok]		Planowany rok rozpoczęcia rozbudowy lub modernizacji	Rodzaj planowanej inwestycji (rozbudowa lub modernizacja)	Opis przedsięwzięcia, w ramach którego jest realizowana planowana inwestycja	Szacowany koszt planowanej inwestycji ze wskazaniem źródeł finansowania [tys. zł] brutto	Jednostka realizująca planowaną inwestycję
		część mechaniczna (dla odpadów o kodzie 20 03 01)	część biologiczna	część mechaniczna (dla odpadów o kodzie 20 03 01)	część biologiczna				Szacowana kwota dofinansowania <sup>25),26)</sup> [tys. zł]	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
8	Powiat ciechanowski Gmina Ciechanów 06-400 Ciechanów Wola Pawłowska 23	50 000	30 000	50 000	30 000	2025	Rozbudowa i modernizacja	Rozbudowa i modernizacja istniejącej instalacji do doczyszczania selektywnie zebranych odpadów, w tym doposażenie o dodatkowe urządzenia, które zwiększą efektywność sortowania.	0 <sup>HHH</sup>	Przedsiębiorstwo Usług Komunalnych sp. z o.o. w Ciechanowie
						2030			0	
SUMA		643 500	283 850	543 500	287 850	SUMA			395 000	
									190 000	

<sup>HHH</sup> Podana kwota obejmuje koszt wszystkich inwestycji planowanych w ramach przedsięwzięcia. Szacowana kwota dofinansowania – analogicznie. Umieszczenie wszystkich inwestycji w PI dla tej inwestycji: tab.13 poz.3, tab.17 poz.8, tab.24 poz.1, tab.30 poz.12.

**Tabela 18 Instalacje do termicznego przekształcania odpadów komunalnych oraz odpadów pochodzących z przetworzenia odpadów komunalnych planowane do rozbudowy lub modernizacji<sup>20)</sup>**

Lp	Lokalizacja <sup>2)</sup>	Istniejące moce przerobowe <sup>11)</sup> [Mg/rok]	Planowane po rozbudowie lub modernizacji moce przerobowe [Mg/rok]	Planowana do przetworzenia w instalacji masa odpadów komunalnych oraz odpadów pochodzących z przetworzenia odpadów komunalnych [Mg/rok]	Rodzaj instalacji <sup>21)</sup>	Planowany rok rozpoczęcia rozbudowy lub modernizacji	Kody przetwarzanych odpadów <sup>3)</sup>	Rodzaj planowanej inwestycji (rozbudowa lub modernizacja)	Opis przedsięwzięcia, w ramach którego jest realizowana planowana inwestycja	Szacowany koszt planowanej inwestycji ze wskazaniem źródeł finansowania [tys. zł] brutto	Jednostka realizująca planowaną inwestycję	
						Planowany rok zakończenia rozbudowy lub modernizacji				Szacowana kwota dofinansowania <sup>25),26)</sup> [tys. zł]		
1	2	3	4	5	6	7	8		9	11	12	
1	Powiat m. Warszawa Gmina Warszawa Warszawa 03-872 Warszawa ul. Zabraniecka 2	60 000	305 200	305 200	Spalarnia	W trakcie realizacji  2024	15 01 01, 15 01 02 15 01 03, 15 01 05 15 01 06, 16 03 04 19 12 04, 19 12 10 19 12 12, 19 80 01 20 01 01, 20 01 08 20 01 10, 20 01 11 20 01 32, 20 01 38 20 01 39, 20 01 99 20 02 01, 20 02 03 20 03 01, 20 03 02 20 03 99	Rozbudowa	Rozbudowa instalacji termicznego przekształcania odpadów na terenie Zakładu Unieszkodliwiania Odpadów Komunalnych. Zakres inwestycji: 1. Budowa dwóch nowych linii termicznego przekształcania odpadów komunalnych, o wydajności rocznej 132 600 Mg/rok każda i dyspozycyjności	2 051 717, 41 (Emisja obligacji oraz środki własne inwestora)	0	Miejskie Przedsiębiorstwo Oczyszczania w m. st. Warszawa sp. z o.o.

## Załącznik nr 1. Plan inwestycyjny dla województwa mazowieckiego

Lp.	Lokalizacja <sup>2)</sup>	Istniejące moce przerobowe <sup>1)</sup> [Mg/rok]	Planowane po rozbudowie lub modernizacji moce przerobowe [Mg/rok]	Planowana do przetworzenia w instalacji masa odpadów komunalnych oraz odpadów pochodzących z przetworzenia odpadów komunalnych [Mg/rok]	Rodzaj instalacji <sup>21)</sup>	Planowany rok rozpoczęcia rozbudowy lub modernizacji	Kody przetwarzanych odpadów <sup>3)</sup>	Rodzaj planowanej inwestycji (rozbudowa lub modernizacja)	Opis przedsięwzięcia, w ramach którego jest realizowana planowana inwestycja	Szacowany koszt planowanej inwestycji ze wskazaniem źródeł finansowania [tys. zł] brutto	Jednostka realizująca planowaną inwestycję
						Planowany rok zakończenia rozbudowy lub modernizacji				Szacowana kwota dofinansowania <sup>25),26)</sup> [tys. zł]	
1	2	3	4	5	6	7	8		9	11	12
									min. 7800 h/rok z przyłączeniem do infrastruktury w tym ciepłociągu. 2. Budowa instalacji do waloryzacji żużli z odzyskiem metali żelaznych i nieżelaznych Instalacja zaprojektowana jako kogeneracyjna.		
SUMA		60 000	305 200	305 200	SUMA					2 051 717,41	
										0	

**Tabela 19 Instalacje komunalne do składowania odpadów<sup>22)</sup> planowane do rozbudowy lub modernizacji**

Lp.	Lokalizacja <sup>2)</sup>	Istniejąca wolna pojemność składowiska odpadów [m <sup>3</sup> ]	Pojemność, o jaką planuje się rozbudować składowisko odpadów [m <sup>3</sup> ]	Planowana do składowania masa odpadów <sup>22)</sup> [tys. Mg]	Planowany rok rozpoczęcia rozbudowy lub modernizacji	Rodzaj planowanej inwestycji (rozbudowa lub modernizacja)	Opis przedsięwzięcia, w ramach którego jest realizowana planowana inwestycja	Szacowany koszt planowanej inwestycji ze wskazaniem źródeł finansowania [tys. zł] brutto	Jednostka realizująca planowaną inwestycję
					Planowany rok zakończenia rozbudowy lub modernizacji			Szacowana kwota dofinansowania <sup>26)</sup> [tys. zł]	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	Powiat ostrowski Gmina Ostrów Mazowiecka 07-300 Ostrów Mazowiecka Stare Lubiejewo ul. Łomżyńska 11	273 378,29	50 000	50 000	2028	Rozbudowa	Planowana rozbudowa składowiska odpadów o kolejną kwaterę - objętość składowania powiększy się o 50 000 m <sup>3</sup> .	4 000 (Środki własne, zewnętrzne)	Zakład Gospodarki Komunalnej w Ostrowi Mazowieckiej sp. z o. o.
					2033			2 000	
2	Powiat sierpecki Gmina Sierpc Rachocin	106 085,85	22 000	34 900	W trakcie realizacji	Rozbudowa	Rozbudowa składowiska odpadów.	Etap planowania inwestycji	Zakład Gospodarki Komunalnej i Mieszkaniowej w Sierpcu sp. z o.o.
					2030			Etap planowania inwestycji	
SUMA		379 464,14	72 000	84 900	SUMA		4 000	2 000	



**Tabela 20 Inne instalacje do przetwarzania odpadów komunalnych oraz odpadów pochodzących z przetworzenia odpadów komunalnych planowane do rozbudowy lub modernizacji<sup>23)</sup>**

Lp.	Rodzaj instalacji	Lokalizacja <sup>2)</sup>	Istniejące moce przerobowe <sup>1)</sup> [Mg/rok]	Planowane po rozbudowie lub modernizacji moce przerobowe [Mg/rok]	Planowany rok rozpoczęcia rozbudowy lub modernizacji	Kody przetwarzanych odpadów komunalnych oraz odpadów pochodzących z przetworzenia odpadów komunalnych <sup>3)</sup>	Rodzaj planowanej inwestycji (rozbudowa lub modernizacja)	Opis przedsięwzięcia, w ramach którego jest realizowana planowana inwestycja	Szacowany koszt planowanej inwestycji ze wskazaniem źródeł finansowania [tys. zł] brutto	Jednostka realizująca planowaną inwestycję
					Planowany rok zakończenia rozbudowy lub modernizacji				Szacowana kwota dofinansowania <sup>25),26)</sup> [tys. zł]	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1	Instalacja do produkcji paliwa alternatywnego	Powiat mławski Gmina Szeńsk 06-550 Miączyn Duży 27	150 000	150 000	2024 <sup>III</sup>  2028	02 03 82, 03 01 05 03 03 07, 04 02 21 04 02 22, 07 02 13 15 01 01, 15 01 02 15 01 03, 15 01 06 15 02 03, 16 01 19 17 02 01, 17 02 03 17 03 80, 19 12 01 19 12 04, 19 12 10 19 12 12, 20 01 01 20 01 38, 20 01 39 03 03 99, 04 02 99 07 02 99, 07 02 80 15 01 05, 16 01 99 16 03 04, 17 06 04 20 01 99, 20 02 03	Rozbudowa i modernizacja	Rozbudowa i modernizacja zakładu produkcji alternatywnego paliwa RDF. Zakres inwestycji obejmować będzie m.in. przebudowę budynku przetwarzania odpadów, budowę i modernizację budynków magazynowych i całej infrastruktury technicznej.	5 000 (środki krajowe i unijne)  0	NOVAGO sp. z o.o.
			150 000	150 000					5 000	

<sup>III</sup> W trakcie pozyskiwania decyzji środowiskowej.

Załącznik nr 1. Plan inwestycyjny dla województwa mazowieckiego

Lp.	Rodzaj instalacji	Lokalizacja <sup>2)</sup>	Istniejące moce przerobowe <sup>1)</sup> [Mg/rok]	Planowane po rozbudowie lub modernizacji moce przerobowe [Mg/rok]	Planowany rok rozpoczęcia rozbudowy lub modernizacji	Kody przetwarzanych odpadów komunalnych oraz odpadów pochodzących z przetworzenia odpadów komunalnych <sup>3)</sup>	Rodzaj planowanej inwestycji (rozbudowa lub modernizacja)	Opis przedsięwzięcia, w ramach którego jest realizowana planowana inwestycja	Szacowany koszt planowanej inwestycji ze wskazaniem źródeł finansowania [tys. zł] brutto	Jednostka realizująca planowaną inwestycję
					Planowany rok zakończenia rozbudowy lub modernizacji				Szacowana kwota dofinansowania <sup>25),26)</sup> [tys. zł]	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
									0	
2	Instalacja do przetwarzania odpadów wielkogabarytowych	Powiat m. Warszawa Gmina Warszawa 01-934 Warszawa ul. Kampinoska 1, dz. nr 3/3, 3/4, 3/5, 5 i 6/1 z obrębu 7-12-12 oraz 15/1 z obrębu 7-12-11	20 000	65 000	2024 <sup>III</sup>  2028	20 03 07	Rozbudowa i modernizacja	Rozbudowa i modernizacja instalacji do przetwarzania odpadów wielkogabarytowych w ramach budowy Centrum Recyklingu i Edukacji Ekologicznej.	0 <sup>KKK</sup>  0	Miejskie Przedsiębiorstwo Oczyszczania w m. st. Warszawie sp. z o.o.

<sup>III</sup> Inwestor jest w trakcie pozyskiwania decyzji środowiskowej.

<sup>KKK</sup> Kwota przewidziana na tę inwestycję została ujęta w tabeli 23, pozycja 4 i obejmuje koszt wszystkich inwestycji planowanych w ramach przedsięwzięcia. Szacowana kwota dofinansowania –analogicznie. Umiejscowienie wszystkich inwestycji w PI dla tej inwestycji: tab.15 poz.2, tab.20 poz.2, tab.21 poz.40-43, tab.23 poz.4.

Załącznik nr 1. Plan inwestycyjny dla województwa mazowieckiego

Lp.	Rodzaj instalacji	Lokalizacja <sup>2)</sup>	Istniejące moce przerobowe <sup>1)</sup> [Mg/rok]	Planowane po rozbudowie lub modernizacji moce przerobowe [Mg/rok]	Planowany rok rozpoczęcia rozbudowy lub modernizacji	Kody przetwarzanych odpadów komunalnych oraz odpadów pochodzących z przetworzenia odpadów komunalnych <sup>3)</sup>	Rodzaj planowanej inwestycji (rozbudowa lub modernizacja)	Opis przedsięwzięcia, w ramach którego jest realizowana planowana inwestycja	Szacowany koszt planowanej inwestycji ze wskazaniem źródeł finansowania [tys. zł] brutto	Jednostka realizująca planowaną inwestycję
					Planowany rok zakończenia rozbudowy lub modernizacji				Szacowana kwota dofinansowania <sup>25),26)</sup> [tys. zł]	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
3	Instalacja do przetwarzania odpadów wielkogabarytowych	Powiat m. Warszawa Gmina Warszawa 01-254 Warszawa ul. Mszczonowska 19	1500	1500 (2025-2030r.)	2024 <sup>LLL</sup> 2025	20 03 07	Modernizacja	Modernizacja istniejącej instalacji do doczyszczania selektywnie zebranych frakcji odpadów - odpady wielkogabarytowe – ewentualny zakup nowej kruszarki.	0 <sup>MMM</sup> 0	PreZero Bałtycka Energia sp. z o.o.

<sup>LLL</sup> Inwestor jest w trakcie składania wniosku o wydanie decyzji środowiskowej.

<sup>MMM</sup> Kwota przewidziana na tę inwestycję została ujęta w tabeli 13, pozycja 1 i obejmuje koszt wszystkich inwestycji planowanych w ramach przedsięwzięcia. Szacowana kwota dofinansowania – analogicznie. Umiejscowienie wszystkich inwestycji w PI dla tej inwestycji: tab.13 poz.1, tab.20 poz.3.

Załącznik nr 1. Plan inwestycyjny dla województwa mazowieckiego

Lp.	Rodzaj instalacji	Lokalizacja <sup>2)</sup>	Istniejące moce przerobowe <sup>1)</sup> [Mg/rok]	Planowane po rozbudowie lub modernizacji moce przerobowe [Mg/rok]	Planowany rok rozpoczęcia rozbudowy lub modernizacji	Kody przetwarzanych odpadów komunalnych oraz pochodzących z przetworzenia odpadów komunalnych <sup>3)</sup>	Rodzaj planowanej inwestycji (rozbudowa lub modernizacja)	Opis przedsięwzięcia, w ramach którego jest realizowana planowana inwestycja	Szacowany koszt planowanej inwestycji ze wskazaniem źródeł finansowania [tys. zł] brutto	Jednostka realizująca planowaną inwestycję
					Planowany rok zakończenia rozbudowy lub modernizacji				Szacowana kwota dofinansowania <sup>25),26)</sup> [tys. zł]	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
4	Instalacja do przetwarzania odpadów wielkogabarytowych	Powiat ostrowski Gmina Ostrów Mazowiecka 07-300 Stare Lubiejewo ul. Łomżyńska 11	800	2 000	2026	19 12 12, 20 03 07	Rozbudowa	Rozbudowa instalacji do przetwarzania odpadów wielkogabarytowych	0 <sup>NNN</sup>	Zakład Gospodarki Komunalnej w Ostrowi Mazowieckiej sp. z o.o.
					2028				0	
SUMA			22 300	68 500	SUMA				5 000	
									0	

<sup>NNN</sup> Kwota przewidziana na tę inwestycję została ujęta w tabeli 17, pozycja 1 i obejmuje koszt wszystkich inwestycji planowanych w ramach przedsięwzięcia. Szacowana kwota dofinansowania – analogicznie. Umiejscowienie wszystkich inwestycji w PI dla tej inwestycji: tab.13 poz.2, tab.17 poz.1, tab.15 poz.5, tab.20 poz.4, tab.30 poz.7.

## II.B Planowane nowe inwestycje wraz z harmonogramem realizacji planowanych inwestycji i ich kosztami

Tabela 21 Planowane nowe punkty selektywnego zbierania odpadów komunalnych<sup>1)</sup>

Lp.	Lokalizacja <sup>a2)</sup>	Planowany rok rozpoczęcia budowy	Czy przy punkcie selektywnego zbierania odpadów komunalnych planuje się punkt napraw w ramach przygotowania do ponownego użycia, dla jakich rodzajów odpadów? <sup>3),5)</sup>	Czy w punkcie selektywnego zbierania odpadów komunalnych planuje się przyjmowanie rzeczy używanych niebędących odpadem, celem ponownego użycia? <sup>6)</sup>	Opis przedsięwzięcia, w ramach którego jest realizowana planowana inwestycja	Szacowany koszt planowanej inwestycji ze wskazaniem źródeł finansowania [tys. zł] brutto <sup>000</sup>	Jednostka realizująca planowaną inwestycję
		Planowany rok zakończenia budowy				Szacowana kwota dofinansowania [tys. zł] <sup>PPP</sup>	
1	2	3	4	5	6	7	8
1	Gmina Bodzanów	2024	Tak	Tak	Budowa nowego PSZOK	2 000 (środki własne, krajowe i UE)	Gmina Bodzanów
		2025–2030				1 900	
2	Gmina Brwinów	2025–2030	Tak	Tak	Budowa nowego PSZOK	2 000 (środki własne, krajowe i UE)	Gmina Brwinów
		2025–2030				1 900	
3	Gmina Celestynów	2024	TAK	Tak	Budowa nowego PSZOK	2 000 (środki własne, krajowe i UE)	Gmina Celestynów
		2025–2030				1 900	
4	Gmina Chotcza	2024	Tak	Tak	Budowa nowego PSZOK	2 000 (środki własne, krajowe i UE)	Gmina Chotcza
		2025–2030				1 900	

<sup>000</sup> Podano dane szacunkowe, rzeczywiste koszty mogą się różnić zwłaszcza, że większość inwestycji jest w fazie projektowania.

<sup>PPP</sup> Kwota jest uzależniona od programu, naboru, regionu (przyjęto 95% dofinansowanie)

## Załącznik nr 1. Plan inwestycyjny dla województwa mazowieckiego

Lp.	Lokalizacja <sup>2)</sup>	Planowany rok rozpoczęcia budowy	Czy przy punkcie selektywnego zbierania odpadów komunalnych planuje się punkt napraw w ramach przygotowania do ponownego użycia, dla jakich rodzajów odpadów? <sup>3),5)</sup>	Czy w punkcie selektywnego zbierania odpadów komunalnych planuje się przyjmowanie rzeczy używanych niebędących odpadem, celem ponownego użycia? <sup>6)</sup>	Opis przedsięwzięcia, w ramach którego jest realizowana planowana inwestycja	Szacowany koszt planowanej inwestycji ze wskazaniem źródeł finansowania [tys. zł] brutto <sup>000</sup>	Jednostka realizująca planowaną inwestycję
		Planowany rok zakończenia budowy				Szacowana kwota dofinansowania [tys. zł] <sup>PPP</sup>	
1	2	3	4	5	6	7	8
5	Gmina Czarnia	2024	Tak	Tak	Budowa nowego PSZOK	2 000 (środki własne, krajowe i UE)	Gmina Czarnia
		2025–2030				1 900	
6	Gmina Dębe Wielkie	2025	Tak	Tak	Budowa nowego PSZOK	3 000 (Samorząd Województwa Mazowieckiego)	Gmina Dębe Wielkie
		2025				2 100	
7	Gmina Dzierżążnia	2025	Tak	Tak	Budowa nowego PSZOK	2 000 (UM WM lub NFOŚiGW)	Gmina Dzierżążnia
		2025				1 900	
8	Gmina Gołymin-Ośrodek	2025–2030	Tak	Tak	Budowa nowego PSZOK	2 000 (środki własne, krajowe i UE)	Gmina Gołymin-Ośrodek
		2030				1 900	
9	Gmina Gózd	2025	Tak	Tak	Budowa nowego PSZOK	2 000 (środki własne, krajowe i UE)	Gmina Gózd
		2025				1 900	
10	Gmina i Miasto Wyszogród	2024	Tak	Tak	Budowa nowego PSZOK	2 989 (Wyłącznie środki własne inwestora)	Gmina i Miasto Wyszogród
		2025–2030				1 900	

Załącznik nr 1. Plan inwestycyjny dla województwa mazowieckiego

Lp.	Lokalizacja <sup>a2)</sup>	Planowany rok rozpoczęcia budowy	Czy przy punkcie selektywnego zbierania odpadów komunalnych planuje się punkt napraw w ramach przygotowania do ponownego użycia, dla jakich rodzajów odpadów? <sup>3),5)</sup>	Czy w punkcie selektywnego zbierania odpadów komunalnych planuje się przyjmowanie rzeczy używanych niebędących odpadem, celem ponownego użycia? <sup>6)</sup>	Opis przedsięwzięcia, w ramach którego jest realizowana planowana inwestycja	Szacowany koszt planowanej inwestycji ze wskazaniem źródeł finansowania [tys. zł] brutto <sup>000</sup>	Jednostka realizująca planowaną inwestycję
		Planowany rok zakończenia budowy				Szacowana kwota dofinansowania [tys. zł] <sup>PPP</sup>	
1	2	3	4	5	6	7	8
11	Gmina Iłów	2025–2030	Tak	Tak	Budowa nowego PSZOK	2 000 (środki własne, krajowe i UE)	Gmina Iłów
		2025–2030				1 900	
12	Gmina Izabelin	2024	Tak	Tak	Budowa nowego PSZOK	6 500 (Instrument wsparcia zadań ważnych dla równomiernego rozwoju Województwa Mazowieckiego)	Gmina Izabelin
		2025–2030				3 000	
13	Gmina Jaktorów	2026	Tak	Tak	Budowa nowego PSZOK	2 000 (środki własne, krajowe i UE)	Gmina Jaktorów
		2030				1 900	
14	Gmina Jedlnia-Letnisko	2025–2028	Tak	Tak	Budowa nowego PSZOK	5 000 (środki własne, krajowe i UE)	Gmina Jedlnia-Letnisko
		2028				4 750	
15	Gmina Kadzidło	2025–2026	Tak	Tak	Budowa nowego PSZOK	4 000 (RPO WM, NFOŚiGW)	Gmina Kadzidło
		2026				3 500	
16	Gmina Kosów Lacki	2025–2027	Tak	Tak	Budowa nowego PSZOK	2 000 (środki własne, krajowe i UE)	Gmina Kosów Lacki
		2027				1 900	

## Załącznik nr 1. Plan inwestycyjny dla województwa mazowieckiego

Lp.	Lokalizacja <sup>a2)</sup>	Planowany rok rozpoczęcia budowy	Czy przy punkcie selektywnego zbierania odpadów komunalnych planuje się punkt napraw w ramach przygotowania do ponownego użycia, dla jakich rodzajów odpadów? <sup>3),5)</sup>	Czy w punkcie selektywnego zbierania odpadów komunalnych planuje się przyjmowanie rzeczy używanych niebędących odpadem, celem ponownego użycia? <sup>6)</sup>	Opis przedsięwzięcia, w ramach którego jest realizowana planowana inwestycja	Szacowany koszt planowanej inwestycji ze wskazaniem źródeł finansowania [tys. zł] brutto <sup>000</sup>	Jednostka realizująca planowaną inwestycję
		Planowany rok zakończenia budowy				Szacowana kwota dofinansowania [tys. zł] <sup>PPP</sup>	
1	2	3	4	5	6	7	8
17	Gmina Kotuń	2025	Tak	Tak	Budowa nowego PSZOK	6 000 (RPO WM)	Gmina Kotuń
		2025				5 100	
18	Gmina Krzynowłoga Mała	2025–2030	Tak	Tak	Budowa nowego PSZOK	2 000 (środki własne, krajowe i UE)	Gmina Krzynowłoga Mała
		2030				1 900	
19	Gmina Latowicz	2025–2030	Tak	Tak	Budowa nowego PSZOK	2 000 (środki własne, krajowe i UE)	Gmina Latowicz
		2025–2030				1 900	
20	Gmina Maciejowice	2025–2030	Tak	Tak	Budowa nowego PSZOK	2 000 (środki własne, krajowe i UE)	Gmina Maciejowice
		2030				1 900	
21	Gmina Miasta Radomia	2025–2030	Tak	Tak	Budowa nowego PSZOK	2 000 (środki własne, krajowe i UE)	Gmina Miasta Radomia
		2025–2030				1 900	
22	Gmina Pacyna	2025–2030	Tak	Tak	Budowa nowego PSZOK	2 000 (środki własne, krajowe i UE)	Gmina Pacyna
		2025–2030				1 900	
23	Gmina Piaseczno	2025–2026	Tak	Tak	Budowa nowego PSZOK	3 500 (Środki krajowe i unijne)	Gmina Piaseczno /Spółka Gminna (PUK Piaseczno sp. z o.o.)
		2026				1 750	



## Załącznik nr 1. Plan inwestycyjny dla województwa mazowieckiego

Lp.	Lokalizacja <sup>a2)</sup>	Planowany rok rozpoczęcia budowy	Czy przy punkcie selektywnego zbierania odpadów komunalnych planuje się punkt napraw w ramach przygotowania do ponownego użycia, dla jakich rodzajów odpadów? <sup>3),5)</sup>	Czy w punkcie selektywnego zbierania odpadów komunalnych planuje się przyjmowanie rzeczy używanych niebędących odpadem, celem ponownego użycia? <sup>6)</sup>	Opis przedsięwzięcia, w ramach którego jest realizowana planowana inwestycja	Szacowany koszt planowanej inwestycji ze wskazaniem źródeł finansowania [tys. zł] brutto <sup>000</sup>	Jednostka realizująca planowaną inwestycję
		Planowany rok zakończenia budowy				Szacowana kwota dofinansowania [tys. zł] <sup>PPP</sup>	
1	2	3	4	5	6	7	8
24	Gmina Pniewy	2025–2026	Tak	Tak	Budowa nowego PSZOK	3 000 (Środki krajowe i unijne)	Gmina Pniewy
		2026				3 000	
25	Gmina Policzna	2025–2030	Tak	Nie	Budowa nowego PSZOK	2 000 (środki własne, krajowe i UE)	Gmina Policzna
		2030				1 900	
26	Gmina Raciąż	2025–2027	Tak	Tak	Budowa nowego PSZOK	2 000 (środki własne, krajowe i UE)	Gmina Raciąż
		2027				1 900	
27	Gmina Radzymin	2025–2030	Tak	Tak	Budowa nowego PSZOK	6 000 (Środki krajowe i unijne)	Gmina Radzymin
		2025–2030				4 800	
28	Gmina Rzewnie	2024	Tak	Tak	Budowa nowego PSZOK	2 000 (środki własne, krajowe i UE)	Gmina Rzewnie
		2025–2030				1 900	
29	Gmina Słubice	2025–2030	Tak	Tak	Budowa nowego PSZOK	2 000 (środki własne, krajowe i UE)	Gmina Słubice
		2025–2030				1 900	
30	Gmina Somianka	2025–2030	Tak	Tak	Budowa nowego PSZOK	3 000 (Środki krajowe i unijne)	Gmina Somianka
		2030				2 500	

## Załącznik nr 1. Plan inwestycyjny dla województwa mazowieckiego

Lp.	Lokalizacja <sup>a2)</sup>	Planowany rok rozpoczęcia budowy	Czy przy punkcie selektywnego zbierania odpadów komunalnych planuje się punkt napraw w ramach przygotowania do ponownego użycia, dla jakich rodzajów odpadów? <sup>3),5)</sup>	Czy w punkcie selektywnego zbierania odpadów komunalnych planuje się przyjmowanie rzeczy używanych niebędących odpadem, celem ponownego użycia? <sup>6)</sup>	Opis przedsięwzięcia, w ramach którego jest realizowana planowana inwestycja	Szacowany koszt planowanej inwestycji ze wskazaniem źródeł finansowania [tys. zł] brutto <sup>000</sup>	Jednostka realizująca planowaną inwestycję
		Planowany rok zakończenia budowy				Szacowana kwota dofinansowania [tys. zł] <sup>PPP</sup>	
1	2	3	4	5	6	7	8
31	Gmina Staroźreby	2025–2030	Tak	Tak	Budowa nowego PSZOK	2 000 (środki własne, krajowe i UE)	Gmina Staroźreby
		2025–2030				1 900	
32	Gmina Wąsewo	2025–2030	Tak	Tak	Budowa nowego PSZOK	4 000 (Środki krajowe i unijne)	Gmina Wąsewo
		2030				4 000	
33	Gmina Wyszków	2025–2030	Tak	Tak	Budowa nowego PSZOK	4 000 (Środki krajowe i unijne)	Gmina Wyszków
		2030				3 400	
34	Gmina Zaręby Kościelne	2025–2030	Tak	Tak	Budowa nowego PSZOK	2 000 (środki własne, krajowe i UE)	Gmina Zaręby Kościelne
		2025–2030				1 900	
35	Miasto i Gmina Nowe Miasto	2025–2030	Tak	Tak	Budowa nowego PSZOK	2 000 (środki własne, krajowe i UE)	Miasto i Gmina Nowe Miasto
		2030				1 900	
36	Miasto Mława	2025 - 2030	Tak	Tak	Budowa nowego PSZOK	5 000 (środki unijne i krajowe)	Miasto Mława
		2025 - 2030				4 000	
37	Miasto Przasnysz	2025–2030	Tak	Tak	Budowa nowego PSZOK	6 000 (Środki krajowe i unijne))	Miasto Przasnysz
		2030				4 000	

## Załącznik nr 1. Plan inwestycyjny dla województwa mazowieckiego

Lp.	Lokalizacja <sup>a2)</sup>	Planowany rok rozpoczęcia budowy	Czy przy punkcie selektywnego zbierania odpadów komunalnych planuje się punkt napraw w ramach przygotowania do ponownego użycia, dla jakich rodzajów odpadów? <sup>3),5)</sup>	Czy w punkcie selektywnego zbierania odpadów komunalnych planuje się przyjmowanie rzeczy używanych niebędących odpadem, celem ponownego użycia? <sup>6)</sup>	Opis przedsięwzięcia, w ramach którego jest realizowana planowana inwestycja	Szacowany koszt planowanej inwestycji ze wskazaniem źródeł finansowania [tys. zł] brutto <sup>000</sup>	Jednostka realizująca planowaną inwestycję
		Planowany rok zakończenia budowy				Szacowana kwota dofinansowania [tys. zł] <sup>PPP</sup>	
1	2	3	4	5	6	7	8
38	Miasto Płock	2025–2030	Tak	Tak	Budowa nowego PSZOK oraz 3 mini PSZOK w pozostałych sektorach.	2 000 (środki własne, krajowe i UE)	Miasto Płock
		2025–2030				1 900	
39	Miasto Sulejówek	2025–2030	Tak	Tak	Budowa nowego PSZOK	26 000 (Środki krajowe i unijne)	Miasto Sulejówek
		2030				24 700	
40	Miasto Warszawa Brak danych <sup>000</sup>	2025–2026	Tak	Tak	Ośrodek Edukacji Ekologicznej będzie pierwszym w Warszawie miejscem realizującym w pełni ideę gospodarki obiegu zamkniętego. W ramach inwestycji planowane jest utworzenie: 1.warsztatu z punktem napraw przedmiotów i sprzętów, 2.punktu ponownego użycia przedmiotów	6 169,5 (środki własne i środki zewnętrzne: dotacje, pożyczki np. z NFOŚiGW)	Miasto Warszawa
		2026				5 885,25	

<sup>000</sup> Prowadzone są analizy związane z wyborem lokalizacji.

## Załącznik nr 1. Plan inwestycyjny dla województwa mazowieckiego

Lp.	Lokalizacja <sup>a2)</sup>	Planowany rok rozpoczęcia budowy	Czy przy punkcie selektywnego zbierania odpadów komunalnych planuje się punkt napraw w ramach przygotowania do ponownego użycia, dla jakich rodzajów odpadów? <sup>3),5)</sup>	Czy w punkcie selektywnego zbierania odpadów komunalnych planuje się przyjmowanie rzeczy używanych niebędących odpadem, celem ponownego użycia? <sup>6)</sup>	Opis przedsięwzięcia, w ramach którego jest realizowana planowana inwestycja	Szacowany koszt planowanej inwestycji ze wskazaniem źródeł finansowania [tys. zł] brutto <sup>000</sup>	Jednostka realizująca planowaną inwestycję
		Planowany rok zakończenia budowy				Szacowana kwota dofinansowania [tys. zł] <sup>PPP</sup>	
1	2	3	4	5	6	7	8
					– sklepiku-czyli miejsca umożliwiające go mieszkańcom nabycie rzeczy używanych, 3.budynku z salami konferencyjno - edukacyjnymi; 4.biblioteki z książkami „z odzysku” 5.ścieżek edukacyjnych z tablicami informacyjnymi, gablotami, makietami o tematyce związanej z szeroko pojętą ochroną środowiska i gospodarką odpadami, 6.punktu selektywnego zbierania odpadów komunalnych pochodzących z gospodarstw domowych.		
41	Miasto Warszawa 03-046	2024	Tak	Tak	Budowa nowego PSZOK	2 000 (środki własne, krajowe i UE)	Miejskie Przedsiębiorstwo

Załącznik nr 1. Plan inwestycyjny dla województwa mazowieckiego

Lp.	Lokalizacja <sup>a2)</sup>	Planowany rok rozpoczęcia budowy	Czy przy punkcie selektywnego zbierania odpadów komunalnych planuje się punkt napraw w ramach przygotowania do ponownego użycia, dla jakich rodzajów odpadów? <sup>3),5)</sup>	Czy w punkcie selektywnego zbierania odpadów komunalnych planuje się przyjmowanie rzeczy używanych niebędących odpadem, celem ponownego użycia? <sup>6)</sup>	Opis przedsięwzięcia, w ramach którego jest realizowana planowana inwestycja	Szacowany koszt planowanej inwestycji ze wskazaniem źródeł finansowania [tys. zł] brutto <sup>000</sup>	Jednostka realizująca planowaną inwestycję
		Planowany rok zakończenia budowy				Szacowana kwota dofinansowania [tys. zł] <sup>PPP</sup>	
1	2	3	4	5	6	7	8
	ul. Kupiecka działka nr 14/25 z obrębu 4-07-02	2025				1 900	Oczyszczania w m. st. Warszawie sp. z o.o.
42	Miasto Warszawa 02-823 ul. Mortkowicza, działka nr 15 i 20, obręb 1 – 08 – 26	2024	Tak	Tak	Budowa nowego PSZOK	2 000 (środki własne, krajowe i UE)	Miejskie Przedsiębiorstwo Oczyszczania w m. st. Warszawie sp. z o.o.
		2025				1 900	
43	Miasto Warszawa ul. Kopijników	2024	Tak	Tak	Budowa nowego PSZOK	2 000 (środki własne, krajowe i UE)	Miejskie Przedsiębiorstwo Oczyszczania w m. st. Warszawie sp. z o.o.
		2025				1 900	
44	Miasto Warszawa 02-981 Warszawa ul. Zawodzie 18	2024	Tak	Tak	Budowa nowego PSZOK na terenie spółki Remondis	2 000 (Wyłącznie środki własne inwestora)	Remondis sp. z o.o.
		2025				1 900	
45	Miasto Siedlce	2024	Tak	Tak	Budowa PSZOK dla miasta Siedlce	4 941,90 (Środki UE Fundusze Europejskie na Infrastrukturę i	Miasto Siedlce

## Załącznik nr 1. Plan inwestycyjny dla województwa mazowieckiego

Lp.	Lokalizacja <sup>a2)</sup>	Planowany rok rozpoczęcia budowy	Czy przy punkcie selektywnego zbierania odpadów komunalnych planuje się punkt napraw w ramach przygotowania do ponownego użycia, dla jakich rodzajów odpadów? <sup>3),5)</sup>	Czy w punkcie selektywnego zbierania odpadów komunalnych planuje się przyjmowanie rzeczy używanych niebędących odpadem, celem ponownego użycia? <sup>6)</sup>	Opis przedsięwzięcia, w ramach którego jest realizowana planowana inwestycja	Szacowany koszt planowanej inwestycji ze wskazaniem źródeł finansowania [tys. zł] brutto <sup>000</sup>	Jednostka realizująca planowaną inwestycję
		Planowany rok zakończenia budowy				Szacowana kwota dofinansowania [tys. zł] <sup>PPP</sup>	
1	2	3	4	5	6	7	8
		2025				Klimat, Środowisko) 3 457,43	
46	Gmina Stoczek	2025 – 2030	Tak	Tak	Budowa PSZOK na terenie gminy Stoczek	2 000 (środki własne, krajowe i UE)	Gmina Stoczek
		2025 – 2030				1 900	
47	Gmina Rząśnik	2025 – 2030	Tak	Tak	Budowa PSZOK na terenie gminy Rząśnik. Zakres inwestycji obejmował będzie m. in.: ogrodzenie i utwardzenie terenu, magazyn albo wiaty, a Także pomieszczenie socjalne, oświetlenie oraz wagę.	3 000 (środki własne, krajowe i UE)	Gmina Rząśnik
		2025 – 2030				2 850	
48	Gmina Wołomin	2025 – 2030	TAK	TAK	Budowa PSZOK	2 000 (środki własne, krajowe i UE)	Gmina Wołomin
		2025 – 2030				1 900	
49	Gmina Sokołów Podlaski	2025 – 2030	TAK	TAK	Budowa PSZOK	2 000 (środki własne, krajowe i UE)	Gmina Sokołów Podlaski

## Załącznik nr 1. Plan inwestycyjny dla województwa mazowieckiego

Lp.	Lokalizacja <sup>a2)</sup>	Planowany rok rozpoczęcia budowy	Czy przy punkcie selektywnego zbierania odpadów komunalnych planuje się punkt napraw w ramach przygotowania do ponownego użycia, dla jakich rodzajów odpadów? <sup>3),5)</sup>	Czy w punkcie selektywnego zbierania odpadów komunalnych planuje się przyjmowanie rzeczy używanych niebędących odpadem, celem ponownego użycia? <sup>6)</sup>	Opis przedsięwzięcia, w ramach którego jest realizowana planowana inwestycja	Szacowany koszt planowanej inwestycji ze wskazaniem źródeł finansowania [tys. zł] brutto <sup>000</sup>	Jednostka realizująca planowaną inwestycję
		Planowany rok zakończenia budowy				Szacowana kwota dofinansowania [tys. zł] <sup>PPP</sup>	
1	2	3	4	5	6	7	8
		2025 – 2030				1 900	
50	Gmina Czosnów	2025 – 2030	TAK	TAK	Budowa PSZOK	2 000 (środki własne, krajowe i UE)	Gmina Czosnów
		2025 – 2030				1 900	
51	Gmina Gostynin	2025 – 2030	TAK	TAK	Budowa PSZOK	2 000 (środki własne, krajowe i UE)	Gmina Gostynin
		2025 – 2030				1 900	
52	Gmina Lelis	2025 – 2030	TAK	TAK	Budowa PSZOK	2 000 (środki własne, krajowe i UE)	Gmina Lelis
		2025 – 2030				1 900	
53	Gmina Mińsk Mazowiecki	2025 – 2030	TAK	TAK	Budowa PSZOK	2 000 (środki własne, krajowe i UE)	Gmina Mińsk Mazowiecki
		2025 – 2030				1 900	
54	Gmina Radziejowice	2025 – 2030	TAK	TAK	Budowa PSZOK	2 000 (środki własne, krajowe i UE)	Gmina Radziejowice
		2025 – 2030				1 900	
55	Gmina Zbuczyn	2025 – 2030	TAK	TAK	Budowa PSZOK	2 000 (środki własne, krajowe i UE)	Gmina Zbuczyn
		2025 – 2030				1 900	

## Załącznik nr 1. Plan inwestycyjny dla województwa mazowieckiego

Lp.	Lokalizacja <sup>a2)</sup>	Planowany rok rozpoczęcia budowy	Czy przy punkcie selektywnego zbierania odpadów komunalnych planuje się punkt napraw w ramach przygotowania do ponownego użycia, dla jakich rodzajów odpadów? <sup>3),5)</sup>	Czy w punkcie selektywnego zbierania odpadów komunalnych planuje się przyjmowanie rzeczy używanych niebędących odpadem, celem ponownego użycia? <sup>6)</sup>	Opis przedsięwzięcia, w ramach którego jest realizowana planowana inwestycja	Szacowany koszt planowanej inwestycji ze wskazaniem źródeł finansowania [tys. zł] brutto <sup>000</sup>	Jednostka realizująca planowaną inwestycję
		Planowany rok zakończenia budowy				Szacowana kwota dofinansowania [tys. zł] <sup>PPP</sup>	
1	2	3	4	5	6	7	8
56	Gmina Klwów	2025 – 2030	TAK	TAK	Budowa PSZOK	2 000 (środki własne, krajowe i UE)	Gmina Klwów
		2025 – 2030				1 900	
57	Gmina Cegłów	2025 – 2030	TAK	TAK	Budowa PSZOK	2 000 (środki własne, krajowe i UE)	Gmina Cegłów
		2025 – 2030				1 900	
58	Gmina Łyse	2025 – 2030	TAK	TAK	Budowa PSZOK	2 000 (środki własne, krajowe i UE)	Gmina Łyse
		2025 – 2030				1 900	
59	Gmina Wiśniew	2025 – 2030	TAK	TAK	Budowa PSZOK	2 000 (środki własne, krajowe i UE)	Gmina Wiśniew
		2025 – 2030				1 900	
60	Miasto Ząbki	2025 – 2030	TAK	TAK	Budowa PSZOK	2 000 (środki własne, krajowe i UE)	Miasto Ząbki
		2025 – 2030				1 900	
61	Gmina Wiskitki	2025 – 2030	TAK	TAK	Budowa PSZOK	2 000 (środki własne, krajowe i UE)	Gmina Wiskitki
		2025 – 2030				1 900	



## Załącznik nr 1. Plan inwestycyjny dla województwa mazowieckiego

Lp.	Lokalizacja <sup>a2)</sup>	Planowany rok rozpoczęcia budowy	Czy przy punkcie selektywnego zbierania odpadów komunalnych planuje się punkt napraw w ramach przygotowania do ponownego użycia, dla jakich rodzajów odpadów? <sup>3),5)</sup>	Czy w punkcie selektywnego zbierania odpadów komunalnych planuje się przyjmowanie rzeczy używanych niebędących odpadem, celem ponownego użycia? <sup>6)</sup>	Opis przedsięwzięcia, w ramach którego jest realizowana planowana inwestycja	Szacowany koszt planowanej inwestycji ze wskazaniem źródeł finansowania [tys. zł] brutto <sup>000</sup>	Jednostka realizująca planowaną inwestycję
		Planowany rok zakończenia budowy				Szacowana kwota dofinansowania [tys. zł] <sup>PPP</sup>	
1	2	3	4	5	6	7	8
62	Gmina Jasieniec	2025 – 2030	TAK	TAK	Budowa PSZOK	2 000 (środki własne, krajowe i UE)	Gmina Jasieniec
		2025 – 2030				1 900	
63	Gmina Nadarzyn	2025 – 2030	TAK	TAK	Budowa PSZOK	2 000 (środki własne, krajowe i UE)	Gmina Nadarzyn
		2025 – 2030				1 900	
64	Gmina Zwoleń	2025 – 2030	TAK	TAK	Budowa PSZOK	2 000 (środki własne, krajowe i UE)	Gmina Zwoleń
		2025 – 2030				1 900	
65	Gmina Baboszewo	2025 – 2030	TAK	TAK	Budowa PSZOK	2 000 (środki własne, krajowe i UE)	Gmina Baboszewo
		2025 – 2030				1 900	
66	Gmina Baranowo	2025 – 2030	TAK	TAK	Budowa PSZOK	2 000 (środki własne, krajowe i UE)	Gmina Baranowo
		2025 – 2030				1 900	
67	Gmina Baranów	2025 – 2030	TAK	TAK	Budowa PSZOK	2 000 (środki własne, krajowe i UE)	Gmina Baranów
		2025 – 2030				1 900	

Załącznik nr 1. Plan inwestycyjny dla województwa mazowieckiego

Lp.	Lokalizacja <sup>a2)</sup>	Planowany rok rozpoczęcia budowy	Czy przy punkcie selektywnego zbierania odpadów komunalnych planuje się punkt napraw w ramach przygotowania do ponownego użycia, dla jakich rodzajów odpadów? <sup>3),5)</sup>	Czy w punkcie selektywnego zbierania odpadów komunalnych planuje się przyjmowanie rzeczy używanych niebędących odpadem, celem ponownego użycia? <sup>6)</sup>	Opis przedsięwzięcia, w ramach którego jest realizowana planowana inwestycja	Szacowany koszt planowanej inwestycji ze wskazaniem źródeł finansowania [tys. zł] brutto <sup>000</sup>	Jednostka realizująca planowaną inwestycję
		Planowany rok zakończenia budowy				Szacowana kwota dofinansowania [tys. zł] <sup>PPP</sup>	
1	2	3	4	5	6	7	8
68	Gmina Belsk Duży	2025 – 2030	TAK	TAK	Budowa PSZOK	2 000 (środki własne, krajowe i UE)	Gmina Belsk Duży
		2025 – 2030				1 900	
69	Gmina Bielany	2025 – 2030	TAK	TAK	Budowa PSZOK	2 000 (środki własne, krajowe i UE)	Gmina Bielany
		2025 – 2030				1 900	
70	Gmina Bielsk	2025 – 2030	TAK	TAK	Budowa PSZOK	2 000 (środki własne, krajowe i UE)	Gmina Bielsk
		2025 – 2030				1 900	
71	Gmina Błędów	2025 – 2030	TAK	TAK	Budowa PSZOK	2 000 (środki własne, krajowe i UE)	Gmina Błędów
		2025 – 2030				1 900	
72	Gmina Borkowice	2025 – 2030	TAK	TAK	Budowa PSZOK	2 000 (środki własne, krajowe i UE)	Gmina Borkowice
		2025 – 2030				1 900	
73	Gmina Borowie	2025 – 2030	TAK	TAK	Budowa PSZOK	2 000 (środki własne, krajowe i UE)	Gmina Borowie
		2025 – 2030				1 900	

## Załącznik nr 1. Plan inwestycyjny dla województwa mazowieckiego

Lp.	Lokalizacja <sup>a2)</sup>	Planowany rok rozpoczęcia budowy	Czy przy punkcie selektywnego zbierania odpadów komunalnych planuje się punkt napraw w ramach przygotowania do ponownego użycia, dla jakich rodzajów odpadów? <sup>3),5)</sup>	Czy w punkcie selektywnego zbierania odpadów komunalnych planuje się przyjmowanie rzeczy używanych niebędących odpadem, celem ponownego użycia? <sup>6)</sup>	Opis przedsięwzięcia, w ramach którego jest realizowana planowana inwestycja	Szacowany koszt planowanej inwestycji ze wskazaniem źródeł finansowania [tys. zł] brutto <sup>000</sup>	Jednostka realizująca planowaną inwestycję
		Planowany rok zakończenia budowy				Szacowana kwota dofinansowania [tys. zł] <sup>PPP</sup>	
1	2	3	4	5	6	7	8
74	Gmina Brańszczyk	2025 – 2030	TAK	TAK	Budowa PSZOK	2 000 (środki własne, krajowe i UE)	Gmina Brańszczyk
		2025 – 2030				1 900	
75	Gmina Brok	2025 – 2030	TAK	TAK	Budowa PSZOK	2 000 (środki własne, krajowe i UE)	Gmina Brok
		2025 – 2030				1 900	
76	Gmina Brudzeń Duży	2025 – 2030	TAK	TAK	Budowa PSZOK	2 000 (środki własne, krajowe i UE)	Gmina Brudzeń Duży
		2025 – 2030				1 900	
77	Gmina Bulkowo	2025 – 2030	TAK	TAK	Budowa PSZOK	2 000 (środki własne, krajowe i UE)	Gmina Bulkowo
		2025 – 2030				1 900	
78	Gmina Chlewiska	2025 – 2030	TAK	TAK	Budowa PSZOK	2 000 (środki własne, krajowe i UE)	Gmina Chlewiska
		2025 – 2030				1 900	
79	Gmina Chynów	2025 – 2030	TAK	TAK	Budowa PSZOK	2 000 (środki własne, krajowe i UE)	Gmina Chynów
		2025 – 2030				1 900	

## Załącznik nr 1. Plan inwestycyjny dla województwa mazowieckiego

Lp.	Lokalizacja <sup>a2)</sup>	Planowany rok rozpoczęcia budowy	Czy przy punkcie selektywnego zbierania odpadów komunalnych planuje się punkt napraw w ramach przygotowania do ponownego użycia, dla jakich rodzajów odpadów? <sup>3),5)</sup>	Czy w punkcie selektywnego zbierania odpadów komunalnych planuje się przyjmowanie rzeczy używanych niebędących odpadem, celem ponownego użycia? <sup>6)</sup>	Opis przedsięwzięcia, w ramach którego jest realizowana planowana inwestycja	Szacowany koszt planowanej inwestycji ze wskazaniem źródeł finansowania [tys. zł] brutto <sup>000</sup>	Jednostka realizująca planowaną inwestycję
		Planowany rok zakończenia budowy				Szacowana kwota dofinansowania [tys. zł] <sup>PPP</sup>	
1	2	3	4	5	6	7	8
80	Gmina Wiejska Ciechanów	2025 – 2030	TAK	TAK	Budowa PSZOK	2 000 (środki własne, krajowe i UE)	Gmina Wiejska Ciechanów
		2025 – 2030				1 900	
81	Gmina Ciepiałów	2025 – 2030	TAK	TAK	Budowa PSZOK	2 000 (środki własne, krajowe i UE)	Gmina Ciepiałów
		2025 – 2030				1 900	
82	Gmina Czernice Borowe	2025 – 2030	TAK	TAK	Budowa PSZOK	2 000 (środki własne, krajowe i UE)	Gmina Czernice Borowe
		2025 – 2030				1 900	
83	Gmina Czerwin	2025 – 2030	TAK	TAK	Budowa PSZOK	2 000 (środki własne, krajowe i UE)	Gmina Czerwin
		2025 – 2030				1 900	
84	Gmina Czerwińsk Nad Wisłą	2025 – 2030	TAK	TAK	Budowa PSZOK	2 000 (środki własne, krajowe i UE)	Gmina Czerwińsk Nad Wisłą
		2025 – 2030				1 900	
85	Gmina Dąbrówka	2025 – 2030	TAK	TAK	Budowa PSZOK	2 000 (środki własne, krajowe i UE)	Gmina Dąbrówka
		2025 – 2030				1 900	

## Załącznik nr 1. Plan inwestycyjny dla województwa mazowieckiego

Lp.	Lokalizacja <sup>a2)</sup>	Planowany rok rozpoczęcia budowy	Czy przy punkcie selektywnego zbierania odpadów komunalnych planuje się punkt napraw w ramach przygotowania do ponownego użycia, dla jakich rodzajów odpadów? <sup>3),5)</sup>	Czy w punkcie selektywnego zbierania odpadów komunalnych planuje się przyjmowanie rzeczy używanych niebędących odpadem, celem ponownego użycia? <sup>6)</sup>	Opis przedsięwzięcia, w ramach którego jest realizowana planowana inwestycja	Szacowany koszt planowanej inwestycji ze wskazaniem źródeł finansowania [tys. zł] brutto <sup>000</sup>	Jednostka realizująca planowaną inwestycję
		Planowany rok zakończenia budowy				Szacowana kwota dofinansowania [tys. zł] <sup>PPP</sup>	
1	2	3	4	5	6	7	8
86	Gmina Długosiodło	2025 – 2030	TAK	TAK	Budowa PSZOK	2 000 (środki własne, krajowe i UE)	Gmina Długosiodło
		2025 – 2030				1 900	
87	Gmina Dobrze	2025 – 2030	TAK	TAK	Budowa PSZOK	2 000 (środki własne, krajowe i UE)	Gmina Dobrze
		2025 – 2030				1 900	
88	Gmina Dzierzgowo	2025 – 2030	TAK	TAK	Budowa PSZOK	2 000 (środki własne, krajowe i UE)	Gmina Dzierzgowo
		2025 – 2030				1 900	
89	Gmina Garbatka-Letnisko	2025 – 2030	TAK	TAK	Budowa PSZOK	2 000 (środki własne, krajowe i UE)	Gmina Garbatka-Letnisko
		2025 – 2030				1 900	
90	Gmina Wiejska Garwolin	2025 – 2030	TAK	TAK	Budowa PSZOK	2 000 (środki własne, krajowe i UE)	Gmina Wiejska Garwolin
		2025 – 2030				1 900	
91	Gmina Gielniów	2025 – 2030	TAK	TAK	Budowa PSZOK	2 000 (środki własne, krajowe i UE)	Gmina Gielniów
		2025 – 2030				1 900	

## Załącznik nr 1. Plan inwestycyjny dla województwa mazowieckiego

Lp.	Lokalizacja <sup>a2)</sup>	Planowany rok rozpoczęcia budowy	Czy przy punkcie selektywnego zbierania odpadów komunalnych planuje się punkt napraw w ramach przygotowania do ponownego użycia, dla jakich rodzajów odpadów? <sup>3),5)</sup>	Czy w punkcie selektywnego zbierania odpadów komunalnych planuje się przyjmowanie rzeczy używanych niebędących odpadem, celem ponownego użycia? <sup>6)</sup>	Opis przedsięwzięcia, w ramach którego jest realizowana planowana inwestycja	Szacowany koszt planowanej inwestycji ze wskazaniem źródeł finansowania [tys. zł] brutto <sup>000</sup>	Jednostka realizująca planowaną inwestycję
		Planowany rok zakończenia budowy				Szacowana kwota dofinansowania [tys. zł] <sup>PPP</sup>	
1	2	3	4	5	6	7	8
92	Gmina Głinojeck	2025 – 2030	TAK	TAK	Budowa PSZOK	2 000 (środki własne, krajowe i UE)	Gmina Głinojeck
		2025 – 2030				1 900	
93	Gmina Głowaczów	2025 – 2030	TAK	TAK	Budowa PSZOK	2 000 (środki własne, krajowe i UE)	Gmina Głowaczów
		2025 – 2030				1 900	
94	Gmina Gniewoszków	2025 – 2030	TAK	TAK	Budowa PSZOK	2 000 (środki własne, krajowe i UE)	Gmina Gniewoszków
		2025 – 2030				1 900	
95	Gmina Goszczyn	2025 – 2030	TAK	TAK	Budowa PSZOK	2 000 (środki własne, krajowe i UE)	Gmina Goszczyn
		2025 – 2030				1 900	
96	Gmina Goworowo	2025 – 2030	TAK	TAK	Budowa PSZOK	2 000 (środki własne, krajowe i UE)	Gmina Goworowo
		2025 – 2030				1 900	
97	Gmina Gozdowo	2025 – 2030	TAK	TAK	Budowa PSZOK	2 000 (środki własne, krajowe i UE)	Gmina Gozdowo
		2025 – 2030				1 900	

## Załącznik nr 1. Plan inwestycyjny dla województwa mazowieckiego

Lp.	Lokalizacja <sup>a2)</sup>	Planowany rok rozpoczęcia budowy	Czy przy punkcie selektywnego zbierania odpadów komunalnych planuje się punkt napraw w ramach przygotowania do ponownego użycia, dla jakich rodzajów odpadów? <sup>3),5)</sup>	Czy w punkcie selektywnego zbierania odpadów komunalnych planuje się przyjmowanie rzeczy używanych niebędących odpadem, celem ponownego użycia? <sup>6)</sup>	Opis przedsięwzięcia, w ramach którego jest realizowana planowana inwestycja	Szacowany koszt planowanej inwestycji ze wskazaniem źródeł finansowania [tys. zł] brutto <sup>000</sup>	Jednostka realizująca planowaną inwestycję
		Planowany rok zakończenia budowy				Szacowana kwota dofinansowania [tys. zł] <sup>PPP</sup>	
1	2	3	4	5	6	7	8
98	Gmina Grabów Nad Pilicą	2025 – 2030	TAK	TAK	Budowa PSZOK	2 000 (środki własne, krajowe i UE)	Gmina Grabów Nad Pilicą
		2025 – 2030				1 900	
99	Gmina Grębków	2025 – 2030	TAK	TAK	Budowa PSZOK	2 000 (środki własne, krajowe i UE)	Gmina Grębków
		2025 – 2030				1 900	
100	Gmina Grudusk	2025 – 2030	TAK	TAK	Budowa PSZOK	2 000 (środki własne, krajowe i UE)	Gmina Grudusk
		2025 – 2030				1 900	
101	Gmina Mordy	2025 – 2030	TAK	TAK	Budowa PSZOK	2 000 (środki własne, krajowe i UE)	Gmina Mordy
		2025 – 2030				1 900	
102	Gmina Grójec	2025 – 2030	TAK	TAK	Budowa PSZOK	2 000 (środki własne, krajowe i UE)	Gmina Grójec
		2025 – 2030				1 900	
103	Gmina Przysucha	2025 – 2030	TAK	TAK	Budowa PSZOK	2 000 (środki własne, krajowe i UE)	Gmina Przysucha
		2025 – 2030				1 900	

Załącznik nr 1. Plan inwestycyjny dla województwa mazowieckiego

Lp.	Lokalizacja <sup>a2)</sup>	Planowany rok rozpoczęcia budowy	Czy przy punkcie selektywnego zbierania odpadów komunalnych planuje się punkt napraw w ramach przygotowania do ponownego użycia, dla jakich rodzajów odpadów? <sup>3),5)</sup>	Czy w punkcie selektywnego zbierania odpadów komunalnych planuje się przyjmowanie rzeczy używanych niebędących odpadem, celem ponownego użycia? <sup>6)</sup>	Opis przedsięwzięcia, w ramach którego jest realizowana planowana inwestycja	Szacowany koszt planowanej inwestycji ze wskazaniem źródeł finansowania [tys. zł] brutto <sup>000</sup>	Jednostka realizująca planowaną inwestycję
		Planowany rok zakończenia budowy				Szacowana kwota dofinansowania [tys. zł] <sup>PPP</sup>	
1	2	3	4	5	6	7	8
104	Gmina Żuromin	2025 – 2030	TAK	TAK	Budowa PSZOK	2 000 (środki własne, krajowe i UE)	Gmina Żuromin
		2025 – 2030				1 900	
105	Gmina Jabłonna	2025 – 2030	TAK	TAK	Budowa PSZOK	2 000 (środki własne, krajowe i UE)	Gmina Jabłonna
		2025 – 2030				1 900	
106	Gmina Jabłonna Lacka	2025 – 2030	TAK	TAK	Budowa PSZOK	2 000 (środki własne, krajowe i UE)	Gmina Jabłonna Lacka
		2025 – 2030				1 900	
107	Gmina Jadów	2025 – 2030	TAK	TAK	Budowa PSZOK	2 000 (środki własne, krajowe i UE)	Gmina Jadów
		2025 – 2030				1 900	
108	Gmina Jakubów	2025 – 2030	TAK	TAK	Budowa PSZOK	2 000 (środki własne, krajowe i UE)	Gmina Jakubów
		2025 – 2030				1 900	
109	Gmina Jastrzęb	2025 – 2030	TAK	TAK	Budowa PSZOK	2 000 (środki własne, krajowe i UE)	Gmina Jastrzęb
		2025 – 2030				1 900	



## Załącznik nr 1. Plan inwestycyjny dla województwa mazowieckiego

Lp.	Lokalizacja <sup>a2)</sup>	Planowany rok rozpoczęcia budowy	Czy przy punkcie selektywnego zbierania odpadów komunalnych planuje się punkt napraw w ramach przygotowania do ponownego użycia, dla jakich rodzajów odpadów? <sup>3),5)</sup>	Czy w punkcie selektywnego zbierania odpadów komunalnych planuje się przyjmowanie rzeczy używanych niebędących odpadem, celem ponownego użycia? <sup>6)</sup>	Opis przedsięwzięcia, w ramach którego jest realizowana planowana inwestycja	Szacowany koszt planowanej inwestycji ze wskazaniem źródeł finansowania [tys. zł] brutto <sup>000</sup>	Jednostka realizująca planowaną inwestycję
		Planowany rok zakończenia budowy				Szacowana kwota dofinansowania [tys. zł] <sup>PPP</sup>	
1	2	3	4	5	6	7	8
110	Gmina Jedlińsk	2025 – 2030	TAK	TAK	Budowa PSZOK	2 000 (środki własne, krajowe i UE)	Gmina Jedlińsk
		2025 – 2030				1 900	
111	Gmina Jednorożec	2025 – 2030	TAK	TAK	Budowa PSZOK	2 000 (środki własne, krajowe i UE)	Gmina Jednorożec
		2025 – 2030				1 900	
112	Gmina Kampinos	2025 – 2030	TAK	TAK	Budowa PSZOK	2 000 (środki własne, krajowe i UE)	Gmina Kampinos
		2025 – 2030				1 900	
113	Gmina Karniewo	2025 – 2030	TAK	TAK	Budowa PSZOK	2 000 (środki własne, krajowe i UE)	Gmina Karniewo
		2025 – 2030				1 900	
114	Gmina Kazanów	2025 – 2030	TAK	TAK	Budowa PSZOK	2 000 (środki własne, krajowe i UE)	Gmina Kazanów
		2025 – 2030				1 900	
115	Gmina Klembów	2025 – 2030	TAK	TAK	Budowa PSZOK	2 000 (środki własne, krajowe i UE)	Gmina Klembów
		2025 – 2030				1 900	

## Załącznik nr 1. Plan inwestycyjny dla województwa mazowieckiego

Lp.	Lokalizacja <sup>a2)</sup>	Planowany rok rozpoczęcia budowy	Czy przy punkcie selektywnego zbierania odpadów komunalnych planuje się punkt napraw w ramach przygotowania do ponownego użycia, dla jakich rodzajów odpadów? <sup>3),5)</sup>	Czy w punkcie selektywnego zbierania odpadów komunalnych planuje się przyjmowanie rzeczy używanych niebędących odpadem, celem ponownego użycia? <sup>6)</sup>	Opis przedsięwzięcia, w ramach którego jest realizowana planowana inwestycja	Szacowany koszt planowanej inwestycji ze wskazaniem źródeł finansowania [tys. zł] brutto <sup>000</sup>	Jednostka realizująca planowaną inwestycję
		Planowany rok zakończenia budowy				Szacowana kwota dofinansowania [tys. zł] <sup>PPP</sup>	
1	2	3	4	5	6	7	8
116	Gmina Kołbiel	2025 – 2030	TAK	TAK	Budowa PSZOK	2 000 (środki własne, krajowe i UE)	Gmina Kołbiel
		2025 – 2030				1 900	
117	Gmina Korczew	2025 – 2030	TAK	TAK	Budowa PSZOK	2 000 (środki własne, krajowe i UE)	Gmina Korczew
		2025 – 2030				1 900	
118	Gmina Korytnica	2025 – 2030	TAK	TAK	Budowa PSZOK	2 000 (środki własne, krajowe i UE)	Gmina Korytnica
		2025 – 2030				1 900	
119	Gmina Krasnosielc	2025 – 2030	TAK	TAK	Budowa PSZOK	2 000 (środki własne, krajowe i UE)	Gmina Krasnosielc
		2025 – 2030				1 900	
120	Gmina Kuczbork-Osada	2025 – 2030	TAK	TAK	Budowa PSZOK	2 000 (środki własne, krajowe i UE)	Gmina Kuczbork-Osada
		2025 – 2030				1 900	
121	Gmina Leoncin	2025 – 2030	TAK	TAK	Budowa PSZOK	2 000 (środki własne, krajowe i UE)	Gmina Leoncin
		2025 – 2030				1 900	

## Załącznik nr 1. Plan inwestycyjny dla województwa mazowieckiego

Lp.	Lokalizacja <sup>a2)</sup>	Planowany rok rozpoczęcia budowy	Czy przy punkcie selektywnego zbierania odpadów komunalnych planuje się punkt napraw w ramach przygotowania do ponownego użycia, dla jakich rodzajów odpadów? <sup>3),5)</sup>	Czy w punkcie selektywnego zbierania odpadów komunalnych planuje się przyjmowanie rzeczy używanych niebędących odpadem, celem ponownego użycia? <sup>6)</sup>	Opis przedsięwzięcia, w ramach którego jest realizowana planowana inwestycja	Szacowany koszt planowanej inwestycji ze wskazaniem źródeł finansowania [tys. zł] brutto <sup>000</sup>	Jednostka realizująca planowaną inwestycję
		Planowany rok zakończenia budowy				Szacowana kwota dofinansowania [tys. zł] <sup>PPP</sup>	
1	2	3	4	5	6	7	8
122	Gmina Leszno	2025 – 2030	TAK	TAK	Budowa PSZOK	2 000 (środki własne, krajowe i UE)	Gmina Leszno
		2025 – 2030				1 900	
123	Gmina Lesznowola	2025 – 2030	TAK	TAK	Budowa PSZOK	2 000 (środki własne, krajowe i UE)	Gmina Lesznowola
		2025 – 2030				1 900	
124	Gmina Liw	2025 – 2030	TAK	TAK	Budowa PSZOK	2 000 (środki własne, krajowe i UE)	Gmina Liw
		2025 – 2030				1 900	
125	Gmina Lubowidz	2025 – 2030	TAK	TAK	Budowa PSZOK	2 000 (środki własne, krajowe i UE)	Gmina Lubowidz
		2025 – 2030				1 900	
126	Gmina Lutocin	2025 – 2030	TAK	TAK	Budowa PSZOK	2 000 (środki własne, krajowe i UE)	Gmina Lutocin
		2025 – 2030				1 900	
127	Gmina Łaskarzew	2025 – 2030	TAK	TAK	Budowa PSZOK	2 000 (środki własne, krajowe i UE)	Gmina Łaskarzew
		2025 – 2030				1 900	

## Załącznik nr 1. Plan inwestycyjny dla województwa mazowieckiego

Lp.	Lokalizacja <sup>a2)</sup>	Planowany rok rozpoczęcia budowy	Czy przy punkcie selektywnego zbierania odpadów komunalnych planuje się punkt napraw w ramach przygotowania do ponownego użycia, dla jakich rodzajów odpadów? <sup>3),5)</sup>	Czy w punkcie selektywnego zbierania odpadów komunalnych planuje się przyjmowanie rzeczy używanych niebędących odpadem, celem ponownego użycia? <sup>6)</sup>	Opis przedsięwzięcia, w ramach którego jest realizowana planowana inwestycja	Szacowany koszt planowanej inwestycji ze wskazaniem źródeł finansowania [tys. zł] brutto <sup>000</sup>	Jednostka realizująca planowaną inwestycję
		Planowany rok zakończenia budowy				Szacowana kwota dofinansowania [tys. zł] <sup>PPP</sup>	
1	2	3	4	5	6	7	8
128	Gmina Magnuszew	2025 – 2030	TAK	TAK	Budowa PSZOK	2 000 (środki własne, krajowe i UE)	Gmina Magnuszew
		2025 – 2030				1 900	
129	Gmina Mała Wieś	2025 – 2030	TAK	TAK	Budowa PSZOK	2 000 (środki własne, krajowe i UE)	Gmina Mała Wieś
		2025 – 2030				1 900	
130	Gmina Małkinia Górna	2025 – 2030	TAK	TAK	Budowa PSZOK	2 000 (środki własne, krajowe i UE)	Gmina Małkinia Górna
		2025 – 2030				1 900	
131	Gmina Miastków Kościelny	2025 – 2030	TAK	TAK	Budowa PSZOK	2 000 (środki własne, krajowe i UE)	Gmina Miastków Kościelny
		2025 – 2030				1 900	
132	Gmina Miedzna	2025 – 2030	TAK	TAK	Budowa PSZOK	2 000 (środki własne, krajowe i UE)	Gmina Miedzna
		2025 – 2030				1 900	
133	Gmina Młodzieszyn	2025 – 2030	TAK	TAK	Budowa PSZOK	2 000 (środki własne, krajowe i UE)	Gmina Młodzieszyn
		2025 – 2030				1 900	

## Załącznik nr 1. Plan inwestycyjny dla województwa mazowieckiego

Lp.	Lokalizacja <sup>a2)</sup>	Planowany rok rozpoczęcia budowy	Czy przy punkcie selektywnego zbierania odpadów komunalnych planuje się punkt napraw w ramach przygotowania do ponownego użycia, dla jakich rodzajów odpadów? <sup>3),5)</sup>	Czy w punkcie selektywnego zbierania odpadów komunalnych planuje się przyjmowanie rzeczy używanych niebędących odpadem, celem ponownego użycia? <sup>6)</sup>	Opis przedsięwzięcia, w ramach którego jest realizowana planowana inwestycja	Szacowany koszt planowanej inwestycji ze wskazaniem źródeł finansowania [tys. zł] brutto <sup>000</sup>	Jednostka realizująca planowaną inwestycję
		Planowany rok zakończenia budowy				Szacowana kwota dofinansowania [tys. zł] <sup>PPP</sup>	
1	2	3	4	5	6	7	8
134	Gmina Młynarze	2025 – 2030	TAK	TAK	Budowa PSZOK	2 000 (środki własne, krajowe i UE)	Gmina Młynarze
		2025 – 2030				1 900	
135	Gmina Mokobody	2025 – 2030	TAK	TAK	Budowa PSZOK	2 000 (środki własne, krajowe i UE)	Gmina Mokobody
		2025 – 2030				1 900	
136	Gmina Nieporęt	2025 – 2030	TAK	TAK	Budowa PSZOK	2 000 (środki własne, krajowe i UE)	Gmina Nieporęt
		2025 – 2030				1 900	
137	Gmina Nowy Duninów	2025 – 2030	TAK	TAK	Budowa PSZOK	2 000 (środki własne, krajowe i UE)	Gmina Nowy Duninów
		2025 – 2030				1 900	
138	Gmina Nur	2025 – 2030	TAK	TAK	Budowa PSZOK	2 000 (środki własne, krajowe i UE)	Gmina Nur
		2025 – 2030				1 900	
139	Gmina Odrzywół	2025 – 2030	TAK	TAK	Budowa PSZOK	2 000 (środki własne, krajowe i UE)	Gmina Odrzywół
		2025 – 2030				1 900	

## Załącznik nr 1. Plan inwestycyjny dla województwa mazowieckiego

Lp.	Lokalizacja <sup>a2)</sup>	Planowany rok rozpoczęcia budowy	Czy przy punkcie selektywnego zbierania odpadów komunalnych planuje się punkt napraw w ramach przygotowania do ponownego użycia, dla jakich rodzajów odpadów? <sup>3),5)</sup>	Czy w punkcie selektywnego zbierania odpadów komunalnych planuje się przyjmowanie rzeczy używanych niebędących odpadem, celem ponownego użycia? <sup>6)</sup>	Opis przedsięwzięcia, w ramach którego jest realizowana planowana inwestycja	Szacowany koszt planowanej inwestycji ze wskazaniem źródeł finansowania [tys. zł] brutto <sup>000</sup>	Jednostka realizująca planowaną inwestycję
		Planowany rok zakończenia budowy				Szacowana kwota dofinansowania [tys. zł] <sup>PPP</sup>	
1	2	3	4	5	6	7	8
140	Gmina Ojrzeń	2025 – 2030	TAK	TAK	Budowa PSZOK	2 000 (środki własne, krajowe i UE)	Gmina Ojrzeń
		2025 – 2030				1 900	
141	Gmina Olszewo-Borki	2025 – 2030	TAK	TAK	Budowa PSZOK	2 000 (środki własne, krajowe i UE)	Gmina Olszewo-Borki
		2025 – 2030				1 900	
142	Gmina Opinogóra Górna	2025 – 2030	TAK	TAK	Budowa PSZOK	2 000 (środki własne, krajowe i UE)	Gmina Opinogóra Górna
		2025 – 2030				1 900	
143	Gmina Orońsko	2025 – 2030	TAK	TAK	Budowa PSZOK	2 000 (środki własne, krajowe i UE)	Gmina Orońsko
		2025 – 2030				1 900	
144	Gmina Osieck	2025 – 2030	TAK	TAK	Budowa PSZOK	2 000 (środki własne, krajowe i UE)	Gmina Osieck
		2025 – 2030				1 900	
145	Gmina Ostrów Mazowiecka	2025 – 2030	TAK	TAK	Budowa PSZOK	2 000 (środki własne, krajowe i UE)	Gmina Ostrów Mazowiecka
		2025 – 2030				1 900	

## Załącznik nr 1. Plan inwestycyjny dla województwa mazowieckiego

Lp.	Lokalizacja <sup>a2)</sup>	Planowany rok rozpoczęcia budowy	Czy przy punkcie selektywnego zbierania odpadów komunalnych planuje się punkt napraw w ramach przygotowania do ponownego użycia, dla jakich rodzajów odpadów? <sup>3),5)</sup>	Czy w punkcie selektywnego zbierania odpadów komunalnych planuje się przyjmowanie rzeczy używanych niebędących odpadem, celem ponownego użycia? <sup>6)</sup>	Opis przedsięwzięcia, w ramach którego jest realizowana planowana inwestycja	Szacowany koszt planowanej inwestycji ze wskazaniem źródeł finansowania [tys. zł] brutto <sup>000</sup>	Jednostka realizująca planowaną inwestycję
		Planowany rok zakończenia budowy				Szacowana kwota dofinansowania [tys. zł] <sup>PPP</sup>	
1	2	3	4	5	6	7	8
146	Gmina Paprotnia	2025 – 2030	TAK	TAK	Budowa PSZOK	2 000 (środki własne, krajowe i UE)	Gmina Paprotnia
		2025 – 2030				1 900	
147	Gmina Parysów	2025 – 2030	TAK	TAK	Budowa PSZOK	2 000 (środki własne, krajowe i UE)	Gmina Parysów
		2025 – 2030				1 900	
148	Gmina Pionki	2025 – 2030	TAK	TAK	Budowa PSZOK	2 000 (środki własne, krajowe i UE)	Gmina Pionki
		2025 – 2030				1 900	
149	Gmina Platerów	2025 – 2030	TAK	TAK	Budowa PSZOK	2 000 (środki własne, krajowe i UE)	Gmina Platerów
		2025 – 2030				1 900	
150	Gmina Płoniawy-Bramura	2025 – 2030	TAK	TAK	Budowa PSZOK	2 000 (środki własne, krajowe i UE)	Gmina Płoniawy-Bramura
		2025 – 2030				1 900	
151	Gmina Płońsk	2025 – 2030	TAK	TAK	Budowa PSZOK	2 000 (środki własne, krajowe i UE)	Gmina Płońsk
		2025 – 2030				1 900	

## Załącznik nr 1. Plan inwestycyjny dla województwa mazowieckiego

Lp.	Lokalizacja <sup>a2)</sup>	Planowany rok rozpoczęcia budowy	Czy przy punkcie selektywnego zbierania odpadów komunalnych planuje się punkt napraw w ramach przygotowania do ponownego użycia, dla jakich rodzajów odpadów? <sup>3),5)</sup>	Czy w punkcie selektywnego zbierania odpadów komunalnych planuje się przyjmowanie rzeczy używanych niebędących odpadem, celem ponownego użycia? <sup>6)</sup>	Opis przedsięwzięcia, w ramach którego jest realizowana planowana inwestycja	Szacowany koszt planowanej inwestycji ze wskazaniem źródeł finansowania [tys. zł] brutto <sup>000</sup>	Jednostka realizująca planowaną inwestycję
		Planowany rok zakończenia budowy				Szacowana kwota dofinansowania [tys. zł] <sup>PPP</sup>	
1	2	3	4	5	6	7	8
152	Gmina Pokrzywnica	2025 – 2030	TAK	TAK	Budowa PSZOK	2 000 (środki własne, krajowe i UE)	Gmina Pokrzywnica
		2025 – 2030				1 900	
153	Gmina Pomiechówek	2025 – 2030	TAK	TAK	Budowa PSZOK	2 000 (środki własne, krajowe i UE)	Gmina Pomiechówek
		2025 – 2030				1 900	
154	Gmina Poświętne	2025 – 2030	TAK	TAK	Budowa PSZOK	2 000 (środki własne, krajowe i UE)	Gmina Poświętne
		2025 – 2030				1 900	
155	Gmina Potworów	2025 – 2030	TAK	TAK	Budowa PSZOK	2 000 (środki własne, krajowe i UE)	Gmina Potworów
		2025 – 2030				1 900	
156	Gmina Prażmów	2025 – 2030	TAK	TAK	Budowa PSZOK	2 000 (środki własne, krajowe i UE)	Gmina Prażmów
		2025 – 2030				1 900	
157	Gmina Przasnysz	2025 – 2030	TAK	TAK	Budowa PSZOK	2 000 (środki własne, krajowe i UE)	Gmina Przasnysz
		2025 – 2030				1 900	



## Załącznik nr 1. Plan inwestycyjny dla województwa mazowieckiego

Lp.	Lokalizacja <sup>a2)</sup>	Planowany rok rozpoczęcia budowy	Czy przy punkcie selektywnego zbierania odpadów komunalnych planuje się punkt napraw w ramach przygotowania do ponownego użycia, dla jakich rodzajów odpadów? <sup>3),5)</sup>	Czy w punkcie selektywnego zbierania odpadów komunalnych planuje się przyjmowanie rzeczy używanych niebędących odpadem, celem ponownego użycia? <sup>6)</sup>	Opis przedsięwzięcia, w ramach którego jest realizowana planowana inwestycja	Szacowany koszt planowanej inwestycji ze wskazaniem źródeł finansowania [tys. zł] brutto <sup>000</sup>	Jednostka realizująca planowaną inwestycję
		Planowany rok zakończenia budowy				Szacowana kwota dofinansowania [tys. zł] <sup>PPP</sup>	
1	2	3	4	5	6	7	8
158	Gmina Przesmyki	2025 – 2030	TAK	TAK	Budowa PSZOK	2 000 (środki własne, krajowe i UE)	Gmina Przesmyki
		2025 – 2030				1 900	
159	Gmina Przytyk	2025 – 2030	TAK	TAK	Budowa PSZOK	2 000 (środki własne, krajowe i UE)	Gmina Przytyk
		2025 – 2030				1 900	
160	Gmina Puszcza Mariańska	2025 – 2030	TAK	TAK	Budowa PSZOK	2 000 (środki własne, krajowe i UE)	Gmina Puszcza Mariańska
		2025 – 2030				1 900	
161	Gmina Raciąż	2025 – 2030	TAK	TAK	Budowa PSZOK	2 000 (środki własne, krajowe i UE)	Gmina Raciąż
		2025 – 2030				1 900	
162	Gmina Radzanów	2025 – 2030	TAK	TAK	Budowa PSZOK	2 000 (środki własne, krajowe i UE)	Gmina Radzanów
		2025 – 2030				1 900	
163	Gmina Raszyn	2025 – 2030	TAK	TAK	Budowa PSZOK	2 000 (środki własne, krajowe i UE)	Gmina Raszyn
		2025 – 2030				1 900	

Załącznik nr 1. Plan inwestycyjny dla województwa mazowieckiego

Lp.	Lokalizacja <sup>a2)</sup>	Planowany rok rozpoczęcia budowy	Czy przy punkcie selektywnego zbierania odpadów komunalnych planuje się punkt napraw w ramach przygotowania do ponownego użycia, dla jakich rodzajów odpadów? <sup>3),5)</sup>	Czy w punkcie selektywnego zbierania odpadów komunalnych planuje się przyjmowanie rzeczy używanych niebędących odpadem, celem ponownego użycia? <sup>6)</sup>	Opis przedsięwzięcia, w ramach którego jest realizowana planowana inwestycja	Szacowany koszt planowanej inwestycji ze wskazaniem źródeł finansowania [tys. zł] brutto <sup>000</sup>	Jednostka realizująca planowaną inwestycję
		Planowany rok zakończenia budowy				Szacowana kwota dofinansowania [tys. zł] <sup>PPP</sup>	
1	2	3	4	5	6	7	8
164	Gmina Regimin	2025 – 2030	TAK	TAK	Budowa PSZOK	2 000 (środki własne, krajowe i UE)	Gmina Regimin
		2025 – 2030				1 900	
165	Gmina Repki	2025 – 2030	TAK	TAK	Budowa PSZOK	2 000 (środki własne, krajowe i UE)	Gmina Repki
		2025 – 2030				1 900	
166	Gmina Rościszewo	2025 – 2030	TAK	TAK	Budowa PSZOK	2 000 (środki własne, krajowe i UE)	Gmina Rościszewo
		2025 – 2030				1 900	
167	Gmina Różan	2025 – 2030	TAK	TAK	Budowa PSZOK	2 000 (środki własne, krajowe i UE)	Gmina Różan
		2025 – 2030				1 900	
168	Gmina Rusinów	2025 – 2030	TAK	TAK	Budowa PSZOK	2 000 (środki własne, krajowe i UE)	Gmina Rusinów
		2025 – 2030				1 900	
169	Gmina Rybno	2025 – 2030	TAK	TAK	Budowa PSZOK	2 000 (środki własne, krajowe i UE)	Gmina Rybno
		2025 – 2030				1 900	

## Załącznik nr 1. Plan inwestycyjny dla województwa mazowieckiego

Lp.	Lokalizacja <sup>a2)</sup>	Planowany rok rozpoczęcia budowy	Czy przy punkcie selektywnego zbierania odpadów komunalnych planuje się punkt napraw w ramach przygotowania do ponownego użycia, dla jakich rodzajów odpadów? <sup>3),5)</sup>	Czy w punkcie selektywnego zbierania odpadów komunalnych planuje się przyjmowanie rzeczy używanych niebędących odpadem, celem ponownego użycia? <sup>6)</sup>	Opis przedsięwzięcia, w ramach którego jest realizowana planowana inwestycja	Szacowany koszt planowanej inwestycji ze wskazaniem źródeł finansowania [tys. zł] brutto <sup>000</sup>	Jednostka realizująca planowaną inwestycję
		Planowany rok zakończenia budowy				Szacowana kwota dofinansowania [tys. zł] <sup>PPP</sup>	
1	2	3	4	5	6	7	8
170	Gmina Rzekuń	2025 – 2030	TAK	TAK	Budowa PSZOK	2 000 (środki własne, krajowe i UE)	Gmina Rzekuń
		2025 – 2030				1 900	
171	Gmina Sabnie	2025 – 2030	TAK	TAK	Budowa PSZOK	2 000 (środki własne, krajowe i UE)	Gmina Sabnie
		2025 – 2030				1 900	
172	Gmina Sadowne	2025 – 2030	TAK	TAK	Budowa PSZOK	2 000 (środki własne, krajowe i UE)	Gmina Sadowne
		2025 – 2030				1 900	
173	Gmina Sanniki	2025 – 2030	TAK	TAK	Budowa PSZOK	2 000 (środki własne, krajowe i UE)	Gmina Sanniki
		2025 – 2030				1 900	
174	Gmina Sarnaki	2025 – 2030	TAK	TAK	Budowa PSZOK	2 000 (środki własne, krajowe i UE)	Gmina Sarnaki
		2025 – 2030				1 900	
175	Gmina Sieciechów	2025 – 2030	TAK	TAK	Budowa PSZOK	2 000 (środki własne, krajowe i UE)	Gmina Sieciechów
		2025 – 2030				1 900	

## Załącznik nr 1. Plan inwestycyjny dla województwa mazowieckiego

Lp.	Lokalizacja <sup>a2)</sup>	Planowany rok rozpoczęcia budowy	Czy przy punkcie selektywnego zbierania odpadów komunalnych planuje się punkt napraw w ramach przygotowania do ponownego użycia, dla jakich rodzajów odpadów? <sup>3),5)</sup>	Czy w punkcie selektywnego zbierania odpadów komunalnych planuje się przyjmowanie rzeczy używanych niebędących odpadem, celem ponownego użycia? <sup>6)</sup>	Opis przedsięwzięcia, w ramach którego jest realizowana planowana inwestycja	Szacowany koszt planowanej inwestycji ze wskazaniem źródeł finansowania [tys. zł] brutto <sup>000</sup>	Jednostka realizująca planowaną inwestycję
		Planowany rok zakończenia budowy				Szacowana kwota dofinansowania [tys. zł] <sup>PPP</sup>	
1	2	3	4	5	6	7	8
176	Gmina Siedlce	2025 – 2030	TAK	TAK	Budowa PSZOK	2 000 (środki własne, krajowe i UE)	Gmina Siedlce
		2025 – 2030				1 900	
177	Gmina Siemiatkowo	2025 – 2030	TAK	TAK	Budowa PSZOK	2 000 (środki własne, krajowe i UE)	Gmina Siemiatkowo
		2025 – 2030				1 900	
178	Gmina Sienno	2025 – 2030	TAK	TAK	Budowa PSZOK	2 000 (środki własne, krajowe i UE)	Gmina Sienno
		2025 – 2030				1 900	
179	Gmina Sierpc	2025 – 2030	TAK	TAK	Budowa PSZOK	2 000 (środki własne, krajowe i UE)	Gmina Sierpc
		2025 – 2030				1 900	
180	Gmina Skórzec	2025 – 2030	TAK	TAK	Budowa PSZOK	2 000 (środki własne, krajowe i UE)	Gmina Skórzec
		2025 – 2030				1 900	
181	Gmina Słupno	2025 – 2030	TAK	TAK	Budowa PSZOK	2 000 (środki własne, krajowe i UE)	Gmina Słupno
		2025 – 2030				1 900	

## Załącznik nr 1. Plan inwestycyjny dla województwa mazowieckiego

Lp.	Lokalizacja <sup>a2)</sup>	Planowany rok rozpoczęcia budowy	Czy przy punkcie selektywnego zbierania odpadów komunalnych planuje się punkt napraw w ramach przygotowania do ponownego użycia, dla jakich rodzajów odpadów? <sup>3),5)</sup>	Czy w punkcie selektywnego zbierania odpadów komunalnych planuje się przyjmowanie rzeczy używanych niebędących odpadem, celem ponownego użycia? <sup>6)</sup>	Opis przedsięwzięcia, w ramach którego jest realizowana planowana inwestycja	Szacowany koszt planowanej inwestycji ze wskazaniem źródeł finansowania [tys. zł] brutto <sup>000</sup>	Jednostka realizująca planowaną inwestycję
		Planowany rok zakończenia budowy				Szacowana kwota dofinansowania [tys. zł] <sup>PPP</sup>	
1	2	3	4	5	6	7	8
182	Gmina Sobienie-Jeziory	2025 – 2030	TAK	TAK	Budowa PSZOK	2 000 (środki własne, krajowe i UE)	Gmina Sobienie-Jeziory
		2025 – 2030				1 900	
183	Gmina Sobolew	2025 – 2030	TAK	TAK	Budowa PSZOK	2 000 (środki własne, krajowe i UE)	Gmina Sobolew
		2025 – 2030				1 900	
184	Gmina Sochaczew	2025 – 2030	TAK	TAK	Budowa PSZOK	2 000 (środki własne, krajowe i UE)	Gmina Sochaczew
		2025 – 2030				1 900	
185	Gmina Sochocin	2025 – 2030	TAK	TAK	Budowa PSZOK	2 000 (środki własne, krajowe i UE)	Gmina Sochocin
		2025 – 2030				1 900	
186	Gmina Solec Nad Wisłą	2025 – 2030	TAK	TAK	Budowa PSZOK	2 000 (środki własne, krajowe i UE)	Gmina Solec Nad Wisłą
		2025 – 2030				1 900	
187	Gmina Sońsk	2025 – 2030	TAK	TAK	Budowa PSZOK	2 000 (środki własne, krajowe i UE)	Gmina Sońsk
		2025 – 2030				1 900	

## Załącznik nr 1. Plan inwestycyjny dla województwa mazowieckiego

Lp.	Lokalizacja <sup>a2)</sup>	Planowany rok rozpoczęcia budowy	Czy przy punkcie selektywnego zbierania odpadów komunalnych planuje się punkt napraw w ramach przygotowania do ponownego użycia, dla jakich rodzajów odpadów? <sup>3),5)</sup>	Czy w punkcie selektywnego zbierania odpadów komunalnych planuje się przyjmowanie rzeczy używanych niebędących odpadem, celem ponownego użycia? <sup>6)</sup>	Opis przedsięwzięcia, w ramach którego jest realizowana planowana inwestycja	Szacowany koszt planowanej inwestycji ze wskazaniem źródeł finansowania [tys. zł] brutto <sup>000</sup>	Jednostka realizująca planowaną inwestycję
		Planowany rok zakończenia budowy				Szacowana kwota dofinansowania [tys. zł] <sup>PPP</sup>	
1	2	3	4	5	6	7	8
188	Gmina Stanisławów	2025 – 2030	TAK	TAK	Budowa PSZOK	2 000 (środki własne, krajowe i UE)	Gmina Stanisławów
		2025 – 2030				1 900	
189	Gmina Stara Biała	2025 – 2030	TAK	TAK	Budowa PSZOK	2 000 (środki własne, krajowe i UE)	Gmina Stara Biała
		2025 – 2030				1 900	
190	Gmina Stare Babice	2025 – 2030	TAK	TAK	Budowa PSZOK	2 000 (środki własne, krajowe i UE)	Gmina Stare Babice
		2025 – 2030				1 900	
191	Gmina Sterdyń	2025 – 2030	TAK	TAK	Budowa PSZOK	2 000 (środki własne, krajowe i UE)	Gmina Sterdyń
		2025 – 2030				1 900	
192	Gmina Strachówka	2025 – 2030	TAK	TAK	Budowa PSZOK	2 000 (środki własne, krajowe i UE)	Gmina Strachówka
		2025 – 2030				1 900	
193	Gmina Stromiec	2025 – 2030	TAK	TAK	Budowa PSZOK	2 000 (środki własne, krajowe i UE)	Gmina Stromiec
		2025 – 2030				1 900	

Załącznik nr 1. Plan inwestycyjny dla województwa mazowieckiego

Lp.	Lokalizacja <sup>a2)</sup>	Planowany rok rozpoczęcia budowy	Czy przy punkcie selektywnego zbierania odpadów komunalnych planuje się punkt napraw w ramach przygotowania do ponownego użycia, dla jakich rodzajów odpadów? <sup>3),5)</sup>	Czy w punkcie selektywnego zbierania odpadów komunalnych planuje się przyjmowanie rzeczy używanych niebędących odpadem, celem ponownego użycia? <sup>6)</sup>	Opis przedsięwzięcia, w ramach którego jest realizowana planowana inwestycja	Szacowany koszt planowanej inwestycji ze wskazaniem źródeł finansowania [tys. zł] brutto <sup>000</sup>	Jednostka realizująca planowaną inwestycję
		Planowany rok zakończenia budowy				Szacowana kwota dofinansowania [tys. zł] <sup>PPP</sup>	
1	2	3	4	5	6	7	8
194	Gmina Strzegowo	2025 – 2030	TAK	TAK	Budowa PSZOK	2 000 (środki własne, krajowe i UE)	Gmina Strzegowo
		2025 – 2030				1 900	
195	Gmina Stupsk	2025 – 2030	TAK	TAK	Budowa PSZOK	2 000 (środki własne, krajowe i UE)	Gmina Stupsk
		2025 – 2030				1 900	
196	Gmina Suchożebry	2025 – 2030	TAK	TAK	Budowa PSZOK	2 000 (środki własne, krajowe i UE)	Gmina Suchożebry
		2025 – 2030				1 900	
197	Gmina Sypniewo	2025 – 2030	TAK	TAK	Budowa PSZOK	2 000 (środki własne, krajowe i UE)	Gmina Sypniewo
		2025 – 2030				1 900	
198	Gmina Szczawin Kościelny	2025 – 2030	TAK	TAK	Budowa PSZOK	2 000 (środki własne, krajowe i UE)	Gmina Szczawin Kościelny
		2025 – 2030				1 900	
199	Gmina Szczutowo	2025 – 2030	TAK	TAK	Budowa PSZOK	2 000 (środki własne, krajowe i UE)	Gmina Szczutowo
		2025 – 2030				1 900	

## Załącznik nr 1. Plan inwestycyjny dla województwa mazowieckiego

Lp.	Lokalizacja <sup>a2)</sup>	Planowany rok rozpoczęcia budowy	Czy przy punkcie selektywnego zbierania odpadów komunalnych planuje się punkt napraw w ramach przygotowania do ponownego użycia, dla jakich rodzajów odpadów? <sup>3),5)</sup>	Czy w punkcie selektywnego zbierania odpadów komunalnych planuje się przyjmowanie rzeczy używanych niebędących odpadem, celem ponownego użycia? <sup>6)</sup>	Opis przedsięwzięcia, w ramach którego jest realizowana planowana inwestycja	Szacowany koszt planowanej inwestycji ze wskazaniem źródeł finansowania [tys. zł] brutto <sup>000</sup>	Jednostka realizująca planowaną inwestycję
		Planowany rok zakończenia budowy				Szacowana kwota dofinansowania [tys. zł] <sup>PPP</sup>	
1	2	3	4	5	6	7	8
200	Gmina Szulborze Wielkie	2025 – 2030	TAK	TAK	Budowa PSZOK	2 000 (środki własne, krajowe i UE)	Gmina Szulborze Wielkie
		2025 – 2030				1 900	
201	Gmina Szydłowo	2025 – 2030	TAK	TAK	Budowa PSZOK	2 000 (środki własne, krajowe i UE)	Gmina Szydłowo
		2025 – 2030				1 900	
202	Gmina Świercze	2025 – 2030	TAK	TAK	Budowa PSZOK	2 000 (środki własne, krajowe i UE)	Gmina Świercze
		2025 – 2030				1 900	
203	Gmina Teresin	2025 – 2030	TAK	TAK	Budowa PSZOK	2 000 (środki własne, krajowe i UE)	Gmina Teresin
		2025 – 2030				1 900	
204	Gmina Troszyn	2025 – 2030	TAK	TAK	Budowa PSZOK	2 000 (środki własne, krajowe i UE)	Gmina Troszyn
		2025 – 2030				1 900	
205	Gmina Wiązowna	2025 – 2030	TAK	TAK	Budowa PSZOK	2 000 (środki własne, krajowe i UE)	Gmina Wiązowna
		2025 – 2030				1 900	



## Załącznik nr 1. Plan inwestycyjny dla województwa mazowieckiego

Lp.	Lokalizacja <sup>a2)</sup>	Planowany rok rozpoczęcia budowy	Czy przy punkcie selektywnego zbierania odpadów komunalnych planuje się punkt napraw w ramach przygotowania do ponownego użycia, dla jakich rodzajów odpadów? <sup>3),5)</sup>	Czy w punkcie selektywnego zbierania odpadów komunalnych planuje się przyjmowanie rzeczy używanych niebędących odpadem, celem ponownego użycia? <sup>6)</sup>	Opis przedsięwzięcia, w ramach którego jest realizowana planowana inwestycja	Szacowany koszt planowanej inwestycji ze wskazaniem źródeł finansowania [tys. zł] brutto <sup>000</sup>	Jednostka realizująca planowaną inwestycję
		Planowany rok zakończenia budowy				Szacowana kwota dofinansowania [tys. zł] <sup>PPP</sup>	
1	2	3	4	5	6	7	8
206	Gmina Wieliszew	2025 – 2030	TAK	TAK	Budowa PSZOK	2 000 (środki własne, krajowe i UE)	Gmina Wieliszew
		2025 – 2030				1 900	
207	Gmina Wieniawa	2025 – 2030	TAK	TAK	Budowa PSZOK	2 000 (środki własne, krajowe i UE)	Gmina Wieniawa
		2025 – 2030				1 900	
208	Gmina Wierzbica	2025 – 2030	TAK	TAK	Budowa PSZOK	2 000 (środki własne, krajowe i UE)	Gmina Wierzbica
		2025 – 2030				1 900	
209	Gmina Wilga	2025 – 2030	TAK	TAK	Budowa PSZOK	2 000 (środki własne, krajowe i UE)	Gmina Wilga
		2025 – 2030				1 900	
210	Gmina Winnica	2025 – 2030	TAK	TAK	Budowa PSZOK	2 000 (środki własne, krajowe i UE)	Gmina Winnica
		2025 – 2030				1 900	
211	Gmina Wodynie	2025 – 2030	TAK	TAK	Budowa PSZOK	2 000 (środki własne, krajowe i UE)	Gmina Wodynie
		2025 – 2030				1 900	

## Załącznik nr 1. Plan inwestycyjny dla województwa mazowieckiego

Lp.	Lokalizacja <sup>a2)</sup>	Planowany rok rozpoczęcia budowy	Czy przy punkcie selektywnego zbierania odpadów komunalnych planuje się punkt napraw w ramach przygotowania do ponownego użycia, dla jakich rodzajów odpadów? <sup>3),5)</sup>	Czy w punkcie selektywnego zbierania odpadów komunalnych planuje się przyjmowanie rzeczy używanych niebędących odpadem, celem ponownego użycia? <sup>6)</sup>	Opis przedsięwzięcia, w ramach którego jest realizowana planowana inwestycja	Szacowany koszt planowanej inwestycji ze wskazaniem źródeł finansowania [tys. zł] brutto <sup>000</sup>	Jednostka realizująca planowaną inwestycję
		Planowany rok zakończenia budowy				Szacowana kwota dofinansowania [tys. zł] <sup>PPP</sup>	
1	2	3	4	5	6	7	8
212	Gmina Wolanów	2025 – 2030	TAK	TAK	Budowa PSZOK	2 000 (środki własne, krajowe i UE)	Gmina Wolanów
		2025 – 2030				1 900	
213	Gmina Zabrodzie	2025 – 2030	TAK	TAK	Budowa PSZOK	2 000 (środki własne, krajowe i UE)	Gmina Zabrodzie
		2025 – 2030				1 900	
214	Gmina Zakroczym	2025 – 2030	TAK	TAK	Budowa PSZOK	2 000 (środki własne, krajowe i UE)	Gmina Zakroczym
		2025 – 2030				1 900	
215	Gmina Zatory	2025 – 2030	TAK	TAK	Budowa PSZOK	2 000 (środki własne, krajowe i UE)	Gmina Zatory
		2025 – 2030				1 900	
216	Gmina Zawidz Kościelny	2025 – 2030	TAK	TAK	Budowa PSZOK	2 000 (środki własne, krajowe i UE)	Gmina Zawidz Kościelny
		2025 – 2030				1 900	
217	Gmina Żabia Wola	2025 – 2030	TAK	TAK	Budowa PSZOK	2 000 (środki własne, krajowe i UE)	Gmina Żabia Wola
		2025 – 2030				1 900	

## Załącznik nr 1. Plan inwestycyjny dla województwa mazowieckiego

Lp.	Lokalizacja <sup>a2)</sup>	Planowany rok rozpoczęcia budowy	Czy przy punkcie selektywnego zbierania odpadów komunalnych planuje się punkt napraw w ramach przygotowania do ponownego użycia, dla jakich rodzajów odpadów? <sup>3),5)</sup>	Czy w punkcie selektywnego zbierania odpadów komunalnych planuje się przyjmowanie rzeczy używanych niebędących odpadem, celem ponownego użycia? <sup>6)</sup>	Opis przedsięwzięcia, w ramach którego jest realizowana planowana inwestycja	Szacowany koszt planowanej inwestycji ze wskazaniem źródeł finansowania [tys. zł] brutto <sup>000</sup>	Jednostka realizująca planowaną inwestycję
		Planowany rok zakończenia budowy				Szacowana kwota dofinansowania [tys. zł] <sup>PPP</sup>	
1	2	3	4	5	6	7	8
218	Miasto Ciechanów	2025 – 2030	TAK	TAK	Budowa PSZOK	2 000 (środki własne, krajowe i UE)	Miasto Ciechanów
		2025 – 2030				1 900	
219	Miasto Garwolin	2025 – 2030	TAK	TAK	Budowa PSZOK	2 000 (środki własne, krajowe i UE)	Miasto Garwolin
		2025 – 2030				1 900	
220	Miasto Gostynin	2025 – 2030	TAK	TAK	Budowa PSZOK	2 000 (środki własne, krajowe i UE)	Miasto Gostynin
		2025 – 2030				1 900	
221	Gmina Lipsko	2025 – 2030	TAK	TAK	Budowa PSZOK	2 000 (środki własne, krajowe i UE)	Gmina Lipsko
		2025 – 2030				1 900	
222	Gmina Biezuń	2025 – 2030	TAK	TAK	Budowa PSZOK	2 000 (środki własne, krajowe i UE)	Gmina Biezuń
		2025 – 2030				1 900	
223	Gmina Gąbin	2025 – 2030	TAK	TAK	Budowa PSZOK	2 000 (środki własne, krajowe i UE)	Gmina Gąbin
		2025 – 2030				1 900	

## Załącznik nr 1. Plan inwestycyjny dla województwa mazowieckiego

Lp.	Lokalizacja <sup>a2)</sup>	Planowany rok rozpoczęcia budowy	Czy przy punkcie selektywnego zbierania odpadów komunalnych planuje się punkt napraw w ramach przygotowania do ponownego użycia, dla jakich rodzajów odpadów? <sup>3),5)</sup>	Czy w punkcie selektywnego zbierania odpadów komunalnych planuje się przyjmowanie rzeczy używanych niebędących odpadem, celem ponownego użycia? <sup>6)</sup>	Opis przedsięwzięcia, w ramach którego jest realizowana planowana inwestycja	Szacowany koszt planowanej inwestycji ze wskazaniem źródeł finansowania [tys. zł] brutto <sup>000</sup>	Jednostka realizująca planowaną inwestycję
		Planowany rok zakończenia budowy				Szacowana kwota dofinansowania [tys. zł] <sup>PPP</sup>	
1	2	3	4	5	6	7	8
224	Gmina Góra Kalwaria	2025 – 2030	TAK	TAK	Budowa PSZOK	2 000 (środki własne, krajowe i UE)	Gmina Góra Kalwaria
		2025 – 2030				1 900	
225	Gmina Kałuszyn	2025 – 2030	TAK	TAK	Budowa PSZOK	2 000 (środki własne, krajowe i UE)	Gmina Kałuszyn
		2025 – 2030				1 900	
226	Gmina Konstancin-Jeziorna	2025 – 2030	TAK	TAK	Budowa PSZOK	2 000 (środki własne, krajowe i UE)	Gmina Konstancin-Jeziorna
		2025 – 2030				1 900	
227	Gmina Mrozy	2025 – 2030	TAK	TAK	Budowa PSZOK	2 000 (środki własne, krajowe i UE)	Gmina Mrozy
		2025 – 2030				1 900	
228	Gmina Nowe Miasto Nad Pilicą	2025 – 2030	TAK	TAK	Budowa PSZOK	2 000 (środki własne, krajowe i UE)	Gmina Nowe Miasto Nad Pilicą
		2025 – 2030				1 900	
229	Gmina Pilawa	2025 – 2030	TAK	TAK	Budowa PSZOK	2 000 (środki własne, krajowe i UE)	Gmina Pilawa
		2025 – 2030				1 900	

## Załącznik nr 1. Plan inwestycyjny dla województwa mazowieckiego

Lp.	Lokalizacja <sup>a2)</sup>	Planowany rok rozpoczęcia budowy	Czy przy punkcie selektywnego zbierania odpadów komunalnych planuje się punkt napraw w ramach przygotowania do ponownego użycia, dla jakich rodzajów odpadów? <sup>3),5)</sup>	Czy w punkcie selektywnego zbierania odpadów komunalnych planuje się przyjmowanie rzeczy używanych niebędących odpadem, celem ponownego użycia? <sup>6)</sup>	Opis przedsięwzięcia, w ramach którego jest realizowana planowana inwestycja	Szacowany koszt planowanej inwestycji ze wskazaniem źródeł finansowania [tys. zł] brutto <sup>000</sup>	Jednostka realizująca planowaną inwestycję
		Planowany rok zakończenia budowy				Szacowana kwota dofinansowania [tys. zł] <sup>PPP</sup>	
1	2	3	4	5	6	7	8
230	Gmina Białobrzegi	2025 – 2030	TAK	TAK	Budowa PSZOK	2 000 (środki własne, krajowe i UE)	Gmina Białobrzegi
		2025 – 2030				1 900	
231	Gmina Chorzele	2025 – 2030	TAK	TAK	Budowa PSZOK	2 000 (środki własne, krajowe i UE)	Gmina Chorzele
		2025 – 2030				1 900	
232	Gmina Drobin	2025 – 2030	TAK	TAK	Budowa PSZOK	2 000 (środki własne, krajowe i UE)	Gmina Drobin
		2025 – 2030				1 900	
233	Gmina Łosice	2025 – 2030	TAK	TAK	Budowa PSZOK	2 000 (środki własne, krajowe i UE)	Gmina Łosice
		2025 – 2030				1 900	
234	Gmina Mogielnica	2025 – 2030	TAK	TAK	Budowa PSZOK	2 000 (środki własne, krajowe i UE)	Gmina Mogielnica
		2025 – 2030				1 900	
235	Gmina Serock	2025 – 2030	TAK	TAK	Budowa PSZOK	2 000 (środki własne, krajowe i UE)	Gmina Serock
		2025 – 2030				1 900	

## Załącznik nr 1. Plan inwestycyjny dla województwa mazowieckiego

Lp.	Lokalizacja <sup>a2)</sup>	Planowany rok rozpoczęcia budowy	Czy przy punkcie selektywnego zbierania odpadów komunalnych planuje się punkt napraw w ramach przygotowania do ponownego użycia, dla jakich rodzajów odpadów? <sup>3),5)</sup>	Czy w punkcie selektywnego zbierania odpadów komunalnych planuje się przyjmowanie rzeczy używanych niebędących odpadem, celem ponownego użycia? <sup>6)</sup>	Opis przedsięwzięcia, w ramach którego jest realizowana planowana inwestycja	Szacowany koszt planowanej inwestycji ze wskazaniem źródeł finansowania [tys. zł] brutto <sup>000</sup>	Jednostka realizująca planowaną inwestycję
		Planowany rok zakończenia budowy				Szacowana kwota dofinansowania [tys. zł] <sup>PPP</sup>	
1	2	3	4	5	6	7	8
236	Gmina Skaryszew	2025 – 2030	TAK	TAK	Budowa PSZOK	2 000 (środki własne, krajowe i UE)	Gmina Skaryszew
		2025 – 2030				1 900	
237	Gmina Żelechów	2025 – 2030	TAK	TAK	Budowa PSZOK	2 000 (środki własne, krajowe i UE)	Gmina Żelechów
		2025 – 2030				1 900	
238	Gmina Józefów	2025 – 2030	TAK	TAK	Budowa PSZOK	2 000 (środki własne, krajowe i UE)	Gmina Józefów
		2025 – 2030				1 900	
239	Gmina Kobyłka	2025 – 2030	TAK	TAK	Budowa PSZOK	2 000 (środki własne, krajowe i UE)	Gmina Kobyłka
		2025 – 2030				1 900	
240	Gmina Legionowo	2025 – 2030	TAK	TAK	Budowa PSZOK	2 000 (środki własne, krajowe i UE)	Gmina Legionowo
		2025 – 2030				1 900	
241	Gmina Łaskarzew	2025 – 2030	TAK	TAK	Budowa PSZOK	2 000 (środki własne, krajowe i UE)	Gmina Łaskarzew
		2025 – 2030				1 900	

## Załącznik nr 1. Plan inwestycyjny dla województwa mazowieckiego

Lp.	Lokalizacja <sup>a2)</sup>	Planowany rok rozpoczęcia budowy	Czy przy punkcie selektywnego zbierania odpadów komunalnych planuje się punkt napraw w ramach przygotowania do ponownego użycia, dla jakich rodzajów odpadów? <sup>3),5)</sup>	Czy w punkcie selektywnego zbierania odpadów komunalnych planuje się przyjmowanie rzeczy używanych niebędących odpadem, celem ponownego użycia? <sup>6)</sup>	Opis przedsięwzięcia, w ramach którego jest realizowana planowana inwestycja	Szacowany koszt planowanej inwestycji ze wskazaniem źródeł finansowania [tys. zł] brutto <sup>000</sup>	Jednostka realizująca planowaną inwestycję
		Planowany rok zakończenia budowy				Szacowana kwota dofinansowania [tys. zł] <sup>PPP</sup>	
1	2	3	4	5	6	7	8
242	Gmina Marki	2025 – 2030	TAK	TAK	Budowa PSZOK	2 000 (środki własne, krajowe i UE)	Gmina Marki
		2025 – 2030				1 900	
243	Gmina Milanówek	2025 – 2030	TAK	TAK	Budowa PSZOK	2 000 (środki własne, krajowe i UE)	Gmina Milanówek
		2025 – 2030				1 900	
244	Miasto Mińsk Mazowiecki	2025 – 2030	TAK	TAK	Budowa PSZOK	2 000 (środki własne, krajowe i UE)	Miasto Mińsk Mazowiecki
		2025 – 2030				1 900	
245	Miasto Ostrołęka	2025 – 2030	TAK	TAK	Budowa PSZOK	2 000 (środki własne, krajowe i UE)	Miasto Ostrołęka
		2025 – 2030				1 900	
246	Gmina Otwock	2025 – 2030	TAK	TAK	Budowa PSZOK	2 000 (środki własne, krajowe i UE)	Gmina Otwock
		2025 – 2030				1 900	
247	Gmina Pionki	2025 – 2030	TAK	TAK	Budowa PSZOK	2 000 (środki własne, krajowe i UE)	Gmina Pionki
		2025 – 2030				1 900	

## Załącznik nr 1. Plan inwestycyjny dla województwa mazowieckiego

Lp.	Lokalizacja <sup>a2)</sup>	Planowany rok rozpoczęcia budowy	Czy przy punkcie selektywnego zbierania odpadów komunalnych planuje się punkt napraw w ramach przygotowania do ponownego użycia, dla jakich rodzajów odpadów? <sup>3),5)</sup>	Czy w punkcie selektywnego zbierania odpadów komunalnych planuje się przyjmowanie rzeczy używanych niebędących odpadem, celem ponownego użycia? <sup>6)</sup>	Opis przedsięwzięcia, w ramach którego jest realizowana planowana inwestycja	Szacowany koszt planowanej inwestycji ze wskazaniem źródeł finansowania [tys. zł] brutto <sup>000</sup>	Jednostka realizująca planowaną inwestycję
		Planowany rok zakończenia budowy				Szacowana kwota dofinansowania [tys. zł] <sup>PPP</sup>	
1	2	3	4	5	6	7	8
248	Gmina Sochaczew	2025 – 2030	TAK	TAK	Budowa PSZOK	2 000 (środki własne, krajowe i UE)	Gmina Sochaczew
		2025 – 2030				1 900	
249	Miasto Sokołów Podlaski	2025 – 2030	TAK	TAK	Budowa PSZOK	2 000 (środki własne, krajowe i UE)	Miasto Sokołów Podlaski
		2025 – 2030				1 900	
250	Gmina Wyśmierzyce	2025 – 2030	TAK	TAK	Budowa PSZOK	2 000 (środki własne, krajowe i UE)	Gmina Wyśmierzyce
		2025 – 2030				1 900	
251	Gmina Zielonka	2025 – 2030	TAK	TAK	Budowa PSZOK	2 000 (środki własne, krajowe i UE)	Gmina Zielonka
		2025 – 2030				1 900	
252	Gmina Żyrardów	2025 – 2030	TAK	TAK	Budowa PSZOK	2 000 (środki własne, krajowe i UE)	Gmina Żyrardów
		2025 – 2030				1 900	
253	Gmina Błonie	2025 – 2030	TAK	TAK	Budowa PSZOK	2 000 (środki własne, krajowe i UE)	Gmina Błonie
		2025 – 2030				1 900	



## Załącznik nr 1. Plan inwestycyjny dla województwa mazowieckiego

Lp.	Lokalizacja <sup>a2)</sup>	Planowany rok rozpoczęcia budowy	Czy przy punkcie selektywnego zbierania odpadów komunalnych planuje się punkt napraw w ramach przygotowania do ponownego użycia, dla jakich rodzajów odpadów? <sup>3),5)</sup>	Czy w punkcie selektywnego zbierania odpadów komunalnych planuje się przyjmowanie rzeczy używanych niebędących odpadem, celem ponownego użycia? <sup>6)</sup>	Opis przedsięwzięcia, w ramach którego jest realizowana planowana inwestycja	Szacowany koszt planowanej inwestycji ze wskazaniem źródeł finansowania [tys. zł] brutto <sup>000</sup>	Jednostka realizująca planowaną inwestycję
		Planowany rok zakończenia budowy				Szacowana kwota dofinansowania [tys. zł] <sup>PPP</sup>	
1	2	3	4	5	6	7	8
254	Gmina Grodzisk Mazowiecki	2025 – 2030	TAK	TAK	Budowa PSZOK	2 000 (środki własne, krajowe i UE)	Gmina Grodzisk Mazowiecki
		2025 – 2030				1 900	
255	Gmina Halinów	2025 – 2030	TAK	TAK	Budowa PSZOK	2 000 (środki własne, krajowe i UE)	Gmina Halinów
		2025 – 2030				1 900	
256	Gmina Iłża	2025 – 2030	TAK	TAK	Budowa PSZOK	2 000 (środki własne, krajowe i UE)	Gmina Iłża
		2025 – 2030				1 900	
257	Gmina Karczew	2025 – 2030	TAK	TAK	Budowa PSZOK	2 000 (środki własne, krajowe i UE)	Gmina Karczew
		2025 – 2030				1 900	
258	Gmina Kozienice	2025 – 2030	TAK	TAK	Budowa PSZOK	2 000 (środki własne, krajowe i UE)	Gmina Kozienice
		2025 – 2030				1 900	
259	Gmina Łochów	2025 – 2030	TAK	TAK	Budowa PSZOK	2 000 (środki własne, krajowe i UE)	Gmina Łochów
		2025 – 2030				1 900	

## Załącznik nr 1. Plan inwestycyjny dla województwa mazowieckiego

Lp.	Lokalizacja <sup>a2)</sup>	Planowany rok rozpoczęcia budowy	Czy przy punkcie selektywnego zbierania odpadów komunalnych planuje się punkt napraw w ramach przygotowania do ponownego użycia, dla jakich rodzajów odpadów? <sup>3),5)</sup>	Czy w punkcie selektywnego zbierania odpadów komunalnych planuje się przyjmowanie rzeczy używanych niebędących odpadem, celem ponownego użycia? <sup>6)</sup>	Opis przedsięwzięcia, w ramach którego jest realizowana planowana inwestycja	Szacowany koszt planowanej inwestycji ze wskazaniem źródeł finansowania [tys. zł] brutto <sup>000</sup>	Jednostka realizująca planowaną inwestycję
		Planowany rok zakończenia budowy				Szacowana kwota dofinansowania [tys. zł] <sup>PPP</sup>	
1	2	3	4	5	6	7	8
260	Gmina Łomianki	2025 – 2030	TAK	TAK	Budowa PSZOK	2 000 (środki własne, krajowe i UE)	Gmina Łomianki
		2025 – 2030				1 900	
261	Gmina Maków Mazowiecki	2025 – 2030	TAK	TAK	Budowa PSZOK	2 000 (środki własne, krajowe i UE)	Gmina Maków Mazowiecki
		2025 – 2030				1 900	
262	Gmina Mszczonów	2025 – 2030	TAK	TAK	Budowa PSZOK	2 000 (środki własne, krajowe i UE)	Gmina Mszczonów
		2025 – 2030				1 900	
263	Gmina Myszyniec	2025 – 2030	TAK	TAK	Budowa PSZOK	2 000 (środki własne, krajowe i UE)	Gmina Myszyniec
		2025 – 2030				1 900	
264	Gmina Nasielsk	2025 – 2030	TAK	TAK	Budowa PSZOK	2 000 (środki własne, krajowe i UE)	Gmina Nasielsk
		2025 – 2030				1 900	
265	Gmina Nowy Dwór Mazowiecki	2025 – 2030	TAK	TAK	Budowa PSZOK	2 000 (środki własne, krajowe i UE)	Gmina Nowy Dwór Mazowiecki
		2025 – 2030				1 900	

## Załącznik nr 1. Plan inwestycyjny dla województwa mazowieckiego

Lp.	Lokalizacja <sup>a2)</sup>	Planowany rok rozpoczęcia budowy	Czy przy punkcie selektywnego zbierania odpadów komunalnych planuje się punkt napraw w ramach przygotowania do ponownego użycia, dla jakich rodzajów odpadów? <sup>3),5)</sup>	Czy w punkcie selektywnego zbierania odpadów komunalnych planuje się przyjmowanie rzeczy używanych niebędących odpadem, celem ponownego użycia? <sup>6)</sup>	Opis przedsięwzięcia, w ramach którego jest realizowana planowana inwestycja	Szacowany koszt planowanej inwestycji ze wskazaniem źródeł finansowania [tys. zł] brutto <sup>000</sup>	Jednostka realizująca planowaną inwestycję
		Planowany rok zakończenia budowy				Szacowana kwota dofinansowania [tys. zł] <sup>PPP</sup>	
1	2	3	4	5	6	7	8
266	Gmina Ożarów Mazowiecki	2025 – 2030	TAK	TAK	Budowa PSZOK	2 000 (środki własne, krajowe i UE)	Gmina Ożarów Mazowiecki
		2025 – 2030				1 900	
267	Gmina Piastów	2025 – 2030	TAK	TAK	Budowa PSZOK	2 000 (środki własne, krajowe i UE)	Gmina Piastów
		2025 – 2030				1 900	
268	Miasto Płońsk	2025 – 2030	TAK	TAK	Budowa PSZOK	2 000 (środki własne, krajowe i UE)	Miasto Płońsk
		2025 – 2030				1 900	
269	Gmina Podkowa Leśna	2025 – 2030	TAK	TAK	Budowa PSZOK	2 000 (środki własne, krajowe i UE)	Gmina Podkowa Leśna
		2025 – 2030				1 900	
270	Gmina Pruszków	2025 – 2030	TAK	TAK	Budowa PSZOK	2 000 (środki własne, krajowe i UE)	Gmina Pruszków
		2025 – 2030				1 900	
271	Gmina Pułtusk	2025 – 2030	TAK	TAK	Budowa PSZOK	2 000 (środki własne, krajowe i UE)	Gmina Pułtusk
		2025 – 2030				1 900	

## Załącznik nr 1. Plan inwestycyjny dla województwa mazowieckiego

Lp.	Lokalizacja <sup>a2)</sup>	Planowany rok rozpoczęcia budowy	Czy przy punkcie selektywnego zbierania odpadów komunalnych planuje się punkt napraw w ramach przygotowania do ponownego użycia, dla jakich rodzajów odpadów? <sup>3),5)</sup>	Czy w punkcie selektywnego zbierania odpadów komunalnych planuje się przyjmowanie rzeczy używanych niebędących odpadem, celem ponownego użycia? <sup>6)</sup>	Opis przedsięwzięcia, w ramach którego jest realizowana planowana inwestycja	Szacowany koszt planowanej inwestycji ze wskazaniem źródeł finansowania [tys. zł] brutto <sup>000</sup>	Jednostka realizująca planowaną inwestycję
		Planowany rok zakończenia budowy				Szacowana kwota dofinansowania [tys. zł] <sup>PPP</sup>	
1	2	3	4	5	6	7	8
272	Miasto Sierpc	2025 – 2030	TAK	TAK	Budowa PSZOK	2 000 (środki własne, krajowe i UE)	Miasto Sierpc
		2025 – 2030				1 900	
273	Gmina Szydłowiec	2025 – 2030	TAK	TAK	Budowa PSZOK	2 000 (środki własne, krajowe i UE)	Gmina Szydłowiec
		2025 – 2030				1 900	
274	Gmina Tarczyn	2025 – 2030	TAK	TAK	Budowa PSZOK	2 000 (środki własne, krajowe i UE)	Gmina Tarczyn
		2025 – 2030				1 900	
275	Gmina Tłuszcz	2025 – 2030	TAK	TAK	Budowa PSZOK	2 000 (środki własne, krajowe i UE)	Gmina Tłuszcz
		2025 – 2030				1 900	
276	Gmina Warka	2025 – 2030	TAK	TAK	Budowa PSZOK	2 000 (środki własne, krajowe i UE)	Gmina Warka
		2025 – 2030				1 900	
277	Gmina Węgrów	2025 – 2030	TAK	TAK	Budowa PSZOK	2 000 (środki własne, krajowe i UE)	Gmina Węgrów
		2025 – 2030				1 900	

## Załącznik nr 1. Plan inwestycyjny dla województwa mazowieckiego

Lp.	Lokalizacja <sup>a2)</sup>	Planowany rok rozpoczęcia budowy	Czy przy punkcie selektywnego zbierania odpadów komunalnych planuje się punkt napraw w ramach przygotowania do ponownego użycia, dla jakich rodzajów odpadów? <sup>3),5)</sup>	Czy w punkcie selektywnego zbierania odpadów komunalnych planuje się przyjmowanie rzeczy używanych niebędących odpadem, celem ponownego użycia? <sup>6)</sup>	Opis przedsięwzięcia, w ramach którego jest realizowana planowana inwestycja	Szacowany koszt planowanej inwestycji ze wskazaniem źródeł finansowania [tys. zł] brutto <sup>000</sup>	Jednostka realizująca planowaną inwestycję
		Planowany rok zakończenia budowy				Szacowana kwota dofinansowania [tys. zł] <sup>PPP</sup>	
1	2	3	4	5	6	7	8
278	Gmina Brochów	2025 – 2030	TAK	TAK	Budowa PSZOK	2 000 (środki własne, krajowe i UE)	Gmina Brochów
		2025 – 2030				1 900	
279	Gmina Ceranów	2025 – 2030	TAK	TAK	Budowa PSZOK	2 000 (środki własne, krajowe i UE)	Gmina Ceranów
		2025 – 2030				1 900	
280	Gmina Domanice	2025 – 2030	TAK	TAK	Budowa PSZOK	2 000 (środki własne, krajowe i UE)	Gmina Domanice
		2025 – 2030				1 900	
281	Gmina Górzno	2025 – 2030	TAK	TAK	Budowa PSZOK	2 000 (środki własne, krajowe i UE)	Gmina Górzno
		2025 – 2030				1 900	
282	Gmina Gzy	2025 – 2030	TAK	TAK	Budowa PSZOK	2 000 (środki własne, krajowe i UE)	Gmina Gzy
		2025 – 2030				1 900	
283	Gmina Huszlew	2025 – 2030	TAK	TAK	Budowa PSZOK	2 000 (środki własne, krajowe i UE)	Gmina Huszlew
		2025 – 2030				1 900	

Załącznik nr 1. Plan inwestycyjny dla województwa mazowieckiego

Lp.	Lokalizacja <sup>a2)</sup>	Planowany rok rozpoczęcia budowy	Czy przy punkcie selektywnego zbierania odpadów komunalnych planuje się punkt napraw w ramach przygotowania do ponownego użycia, dla jakich rodzajów odpadów? <sup>3),5)</sup>	Czy w punkcie selektywnego zbierania odpadów komunalnych planuje się przyjmowanie rzeczy używanych niebędących odpadem, celem ponownego użycia? <sup>6)</sup>	Opis przedsięwzięcia, w ramach którego jest realizowana planowana inwestycja	Szacowany koszt planowanej inwestycji ze wskazaniem źródeł finansowania [tys. zł] brutto <sup>000</sup>	Jednostka realizująca planowaną inwestycję
		Planowany rok zakończenia budowy				Szacowana kwota dofinansowania [tys. zł] <sup>PPP</sup>	
1	2	3	4	5	6	7	8
284	Gmina Jastrzębia	2025 – 2030	TAK	TAK	Budowa PSZOK	2 000 (środki własne, krajowe i UE)	Gmina Jastrzębia
		2025 – 2030				1 900	
285	Gmina Joniec	2025 – 2030	TAK	TAK	Budowa PSZOK	2 000 (środki własne, krajowe i UE)	Gmina Joniec
		2025 – 2030				1 900	
286	Gmina Lipowiec Kościelny	2025 – 2030	TAK	TAK	Budowa PSZOK	2 000 (środki własne, krajowe i UE)	Gmina Lipowiec Kościelny
		2025 – 2030				1 900	
287	Gmina Mirów	2025 – 2030	TAK	TAK	Budowa PSZOK	2 000 (środki własne, krajowe i UE)	Gmina Mirów
		2025 – 2030				1 900	
288	Gmina Naruszewo	2025 – 2030	TAK	TAK	Budowa PSZOK	2 000 (środki własne, krajowe i UE)	Gmina Naruszewo
		2025 – 2030				1 900	
289	Gmina Obryte	2025 – 2030	TAK	TAK	Budowa PSZOK	2 000 (środki własne, krajowe i UE)	Gmina Obryte
		2025 – 2030				1 900	

## Załącznik nr 1. Plan inwestycyjny dla województwa mazowieckiego

Lp.	Lokalizacja <sup>a2)</sup>	Planowany rok rozpoczęcia budowy	Czy przy punkcie selektywnego zbierania odpadów komunalnych planuje się punkt napraw w ramach przygotowania do ponownego użycia, dla jakich rodzajów odpadów? <sup>3),5)</sup>	Czy w punkcie selektywnego zbierania odpadów komunalnych planuje się przyjmowanie rzeczy używanych niebędących odpadem, celem ponownego użycia? <sup>6)</sup>	Opis przedsięwzięcia, w ramach którego jest realizowana planowana inwestycja	Szacowany koszt planowanej inwestycji ze wskazaniem źródeł finansowania [tys. zł] brutto <sup>000</sup>	Jednostka realizująca planowaną inwestycję
		Planowany rok zakończenia budowy				Szacowana kwota dofinansowania [tys. zł] <sup>PPP</sup>	
1	2	3	4	5	6	7	8
290	Gmina Olszanka	2025 – 2030	TAK	TAK	Budowa PSZOK	2 000 (środki własne, krajowe i UE)	Gmina Olszanka
		2025 – 2030				1 900	
291	Gmina Promna	2025 – 2030	TAK	TAK	Budowa PSZOK	2 000 (środki własne, krajowe i UE)	Gmina Promna
		2025 – 2030				1 900	
292	Gmina Przytyk	2025 – 2030	TAK	TAK	Budowa PSZOK	2 000 (środki własne, krajowe i UE)	Gmina Przytyk
		2025 – 2030				1 900	
293	Gmina Radzanów	2025 – 2030	TAK	TAK	Budowa PSZOK	2 000 (środki własne, krajowe i UE)	Gmina Radzanów
		2025 – 2030				1 900	
294	Gmina Rzecznów	2025 – 2030	TAK	TAK	Budowa PSZOK	2 000 (środki własne, krajowe i UE)	Gmina Rzecznów
		2025 – 2030				1 900	
295	Gmina Stara Kornica	2025 – 2030	TAK	TAK	Budowa PSZOK	2 000 (środki własne, krajowe i UE)	Gmina Stara Kornica
		2025 – 2030				1 900	

## Załącznik nr 1. Plan inwestycyjny dla województwa mazowieckiego

Lp.	Lokalizacja <sup>a2)</sup>	Planowany rok rozpoczęcia budowy	Czy przy punkcie selektywnego zbierania odpadów komunalnych planuje się punkt napraw w ramach przygotowania do ponownego użycia, dla jakich rodzajów odpadów? <sup>3),5)</sup>	Czy w punkcie selektywnego zbierania odpadów komunalnych planuje się przyjmowanie rzeczy używanych niebędących odpadem, celem ponownego użycia? <sup>6)</sup>	Opis przedsięwzięcia, w ramach którego jest realizowana planowana inwestycja	Szacowany koszt planowanej inwestycji ze wskazaniem źródeł finansowania [tys. zł] brutto <sup>000</sup>	Jednostka realizująca planowaną inwestycję
		Planowany rok zakończenia budowy				Szacowana kwota dofinansowania [tys. zł] <sup>PPP</sup>	
1	2	3	4	5	6	7	8
296	Gmina Stary Lubotyń	2025 – 2030	TAK	TAK	Budowa PSZOK	2 000 (środki własne, krajowe i UE)	Gmina Stary Lubotyń
		2025 – 2030				1 900	
297	Gmina Szekłów	2025 – 2030	TAK	TAK	Budowa PSZOK	2 000 (środki własne, krajowe i UE)	Gmina Szekłów
		2025 – 2030				1 900	
298	Gmina Tczów	2025 – 2030	TAK	TAK	Budowa PSZOK	2 000 (środki własne, krajowe i UE)	Gmina Tczów
		2025 – 2030				1 900	
299	Gmina Wieczfnia Kościelna	2025 – 2030	TAK	TAK	Budowa PSZOK	2 000 (środki własne, krajowe i UE)	Gmina Wieczfnia Kościelna
		2025 – 2030				1 900	
300	Gmina Wierzbno	2025 – 2030	TAK	TAK	Budowa PSZOK	2 000 (środki własne, krajowe i UE)	Gmina Wierzbno
		2025 – 2030				1 900	
301	Gmina Zakrzew	2025 – 2030	TAK	TAK	Budowa PSZOK	2 000 (środki własne, krajowe i UE)	Gmina Zakrzew
		2025 – 2030				1 900	



## Załącznik nr 1. Plan inwestycyjny dla województwa mazowieckiego

Lp.	Lokalizacja <sup>a2)</sup>	Planowany rok rozpoczęcia budowy	Czy przy punkcie selektywnego zbierania odpadów komunalnych planuje się punkt napraw w ramach przygotowania do ponownego użycia, dla jakich rodzajów odpadów? <sup>3),5)</sup>	Czy w punkcie selektywnego zbierania odpadów komunalnych planuje się przyjmowanie rzeczy używanych niebędących odpadem, celem ponownego użycia? <sup>6)</sup>	Opis przedsięwzięcia, w ramach którego jest realizowana planowana inwestycja	Szacowany koszt planowanej inwestycji ze wskazaniem źródeł finansowania [tys. zł] brutto <sup>000</sup>	Jednostka realizująca planowaną inwestycję
		Planowany rok zakończenia budowy				Szacowana kwota dofinansowania [tys. zł] <sup>PPP</sup>	
1	2	3	4	5	6	7	8
302	Gmina Załuski	2025 – 2030	TAK	TAK	Budowa PSZOK	2 000 (środki własne, krajowe i UE)	Gmina Załuski
		2025 – 2030				1 900	
303	Gmina Krasne	2025 – 2030	TAK	TAK	Budowa PSZOK	2 000 (środki własne, krajowe i UE)	Gmina Krasne
		2025 – 2030				1 900	
304	Gmina Michałowice	2025 – 2030	TAK	TAK	Budowa PSZOK	2 000 (środki własne, krajowe i UE)	Gmina Michałowice
		2025 – 2030				1 900	
305	Gmina Sześćsk	2025 – 2030	TAK	TAK	Budowa PSZOK	2 000 (środki własne, krajowe i UE)	Gmina Sześćsk
		2025 – 2030				1 900	
306	Miasto Ostrów Mazowiecka	2025 – 2030	TAK	TAK	Budowa PSZOK	2 000 (środki własne, krajowe i UE)	Miasto Ostrów Mazowiecka
		2025 – 2030				1 900	
307	Gmina Łąck	2025 – 2030	TAK	TAK	Budowa PSZOK	2 000 (środki własne, krajowe i UE)	Gmina Łąck
		2025 – 2030				1 900	

## Załącznik nr 1. Plan inwestycyjny dla województwa mazowieckiego

Lp.	Lokalizacja <sup>a2)</sup>	Planowany rok rozpoczęcia budowy	Czy przy punkcie selektywnego zbierania odpadów komunalnych planuje się punkt napraw w ramach przygotowania do ponownego użycia, dla jakich rodzajów odpadów? <sup>3),5)</sup>	Czy w punkcie selektywnego zbierania odpadów komunalnych planuje się przyjmowanie rzeczy używanych niebędących odpadem, celem ponownego użycia? <sup>6)</sup>	Opis przedsięwzięcia, w ramach którego jest realizowana planowana inwestycja	Szacowany koszt planowanej inwestycji ze wskazaniem źródeł finansowania [tys. zł] brutto <sup>000</sup>	Jednostka realizująca planowaną inwestycję
		Planowany rok zakończenia budowy				Szacowana kwota dofinansowania [tys. zł] <sup>PPP</sup>	
1	2	3	4	5	6	7	8
308	Gmina Stara Błotnica	2025 – 2030	TAK	TAK	Budowa PSZOK	2 000 (środki własne, krajowe i UE)	Gmina Stara Błotnica
		2025 – 2030				1 900	
309	Gmina Boguty-Pianki	2025 – 2030	TAK	TAK	Budowa PSZOK	2 000 (środki własne, krajowe i UE)	Gmina Boguty-Pianki
		2025 – 2030				1 900	
310	Gmina Kowala	2025 – 2030	TAK	TAK	Budowa PSZOK	2 000 (środki własne, krajowe i UE)	Gmina Kowala
		2025 – 2030				1 900	
311	Gmina Nowa Sucha	2025 – 2030	TAK	TAK	Budowa PSZOK	2 000 (środki własne, krajowe i UE)	Gmina Nowa Sucha
		2025 – 2030				1 900	
312	Gmina Trojanów	2025 – 2030	TAK	TAK	Budowa PSZOK	2 000 (środki własne, krajowe i UE)	Gmina Trojanów
		2025 – 2030				1 900	
313	Gmina Wiśniewo	2025 – 2030	TAK	TAK	Budowa PSZOK	2 000 (środki własne, krajowe i UE)	Gmina Wiśniewo
		2025 – 2030				1 900	

## Załącznik nr 1. Plan inwestycyjny dla województwa mazowieckiego

Lp.	Lokalizacja <sup>a2)</sup>	Planowany rok rozpoczęcia budowy	Czy przy punkcie selektywnego zbierania odpadów komunalnych planuje się punkt napraw w ramach przygotowania do ponownego użycia, dla jakich rodzajów odpadów? <sup>3),5)</sup>	Czy w punkcie selektywnego zbierania odpadów komunalnych planuje się przyjmowanie rzeczy używanych niebędących odpadem, celem ponownego użycia? <sup>6)</sup>	Opis przedsięwzięcia, w ramach którego jest realizowana planowana inwestycja	Szacowany koszt planowanej inwestycji ze wskazaniem źródeł finansowania [tys. zł] brutto <sup>000</sup>	Jednostka realizująca planowaną inwestycję
		Planowany rok zakończenia budowy				Szacowana kwota dofinansowania [tys. zł] <sup>PPP</sup>	
1	2	3	4	5	6	7	8
314	Gmina Andrzejewo	2025 – 2030	TAK	TAK	Budowa PSZOK	2 000 (środki własne, krajowe i UE)	Gmina Andrzejewo
		2025 – 2030				1 900	
315	Gmina Czerwonka	2025 – 2030	TAK	TAK	Budowa PSZOK	2 000 (środki własne, krajowe i UE)	Gmina Czerwonka
		2025 – 2030				1 900	
316	Gmina Radzanowo	2025 – 2030	TAK	TAK	Budowa PSZOK	2 000 (środki własne, krajowe i UE)	Gmina Radzanowo
		2025 – 2030				1 900	
317	Gmina Mochowo	2025 – 2030	TAK	TAK	Budowa PSZOK	2 000 (środki własne, krajowe i UE)	Gmina Mochowo
		2025 – 2030				1 900	
318	Gmina Siennica	2025 – 2030	TAK	TAK	Budowa PSZOK	2 000 (środki własne, krajowe i UE)	Gmina Siennica
		2025 – 2030				1 900	
SUMA			318	318	SUMA	698 100,40	
						654 692,68	

**Tabela 22 Planowana infrastruktura służąca zapobieganiu powstawania odpadów komunalnych inna niż funkcjonująca w ramach punktów selektywnego zbierania odpadów komunalnych<sup>7)</sup>**

Lp.	Rodzaj infrastruktury <sup>8)</sup>	Lokalizacja <sup>2)</sup>	Przyjmowane produkty <sup>9)</sup>	Planowany rok rozpoczęcia budowy	Opis przedsięwzięcia, w ramach którego jest realizowana planowana inwestycja	Szacowany koszt planowanej inwestycji ze wskazaniem źródeł finansowania [tys. zł] brutto	Jednostka realizująca planowaną inwestycję
				Planowany rok zakończenia budowy		Szacowana kwota dofinansowania [tys. zł]	
1	2	3	4	5	6	7	8
1	Punkty przyjmowania rzeczy, punkty napraw, punkty wymiany oraz inna infrastruktura służąca zapobieganiu powstawania odpadów komunalnych	Gminy z województwa mazowieckiego	tekstylna, sprzęt elektryczny i elektroniczny, meble, materiały i produkty budowlane itp.	2025 2030	Inwestycje polegające na budowie/tworzeniu miejsc służących zapobieganiu powstawaniu odpadów wraz z infrastrukturą towarzyszącą.	Etap planowania <sup>RRR</sup>  Etap planowania <sup>RRR</sup>	Inwestor
SUMA						0 0	

<sup>RRR</sup> Kwota na tym etapie nie jest jeszcze znana.

**Tabela 23 Planowane nowe sortownie selektywnie zbieranych odpadów komunalnych<sup>10)</sup>**

Lp.	Lokalizacja <sup>2)</sup>	Rodzaj instalacji <sup>24)</sup>	Planowane moce przerobowe [Mg/rok] <sup>12)</sup>	Planowana masa odpadów komunalnych do przetworzenia w instalacji [Mg/rok]	Planowany rok rozpoczęcia budowy	Kody przetwarzanych odpadów komunalnych selektywnie zbieranych <sup>3)</sup>	Opis przedsięwzięcia, w ramach którego jest realizowana planowana inwestycja	Szacowany koszt planowanej inwestycji ze wskazaniem źródeł finansowania [tys. zł] brutto	Jednostka realizująca planowaną inwestycję
					Planowany rok zakończenia budowy			Szacowana kwota dofinansowania [tys. zł]	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	Powiat m. Warszawa Gmina Warszawa 01-919 Warszawa ul. Wólczyńska 249	Sortownia odpadów komunalnych zbieranych selektywnie w ramach instalacji MBP	200 000	40 000 (2024 r.) 100 000 (2026 r.) 150 000 (2028 r.) 200 000 (2030 r.)	2024	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 38, 20 01 39 20 01 40, 20 01 99 20 03 02, 20 03 03 20 03 99	Budowa nowej linii do doczyszczania selektywnie zebranych odpadów	0 <sup>SSS</sup>	BYŚ Wojciech Byśkiniewicz
					2025			0	
2	Powiat płocki Gmina Stara Biała	Sortownia odpadów komunalnych	20 000	10 000 (2024 – 2026 r.)	2025 <sup>TTT</sup>	15 01 01, 15 01 02 15 01 06, 15 01 07 20 01 01, 20 01 02	Budowa sortowni wyposażonej w nowoczesne maszyny	39 000 (Środki własne i zewnętrzne)	Przedsiębiorstwo Gospodarowania

<sup>SSS</sup> Kwota przewidziana na tą inwestycję została ujęta w tabeli 17, pozycja 2 i obejmuje koszt wszystkich inwestycji planowanych w ramach przedsięwzięcia. Szacowana kwota dofinansowania – analogicznie. Umieszczenie wszystkich inwestycji w PI dla tej inwestycji: tab.17 poz.2, tab.23 poz.1, tab.25 poz.1, tab.30 poz. 6.

<sup>TTT</sup> Realizacja inwestycji uwarunkowana jest pozyskaniem środków zewnętrznych. Do momentu pozyskania środków inwestycja nie będzie realizowana.

## Załącznik nr 1. Plan inwestycyjny dla województwa mazowieckiego

Lp.	Lokalizacja <sup>2)</sup>	Rodzaj instalacji <sup>24)</sup>	Planowane moce przerobowe [Mg/rok] <sup>12)</sup>	Planowana masa odpadów komunalnych do przetworzenia w instalacji [Mg/rok]	Planowany rok rozpoczęcia budowy	Kody przetwarzanych odpadów komunalnych selektywnie zbieranych <sup>3)</sup>	Opis przedsięwzięcia, w ramach którego jest realizowana planowana inwestycja	Szacowany koszt planowanej inwestycji ze wskazaniem źródeł finansowania [tys. zł] brutto	Jednostka realizująca planowaną inwestycję
					Planowany rok zakończenia budowy			Szacowana kwota dofinansowania [tys. zł]	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	09-413 Sikórz Kobierniki 42	zbieranych selektywnie w ramach instalacji MBP		20 000 (2028 – 2030 r.)	2030	20 01 39, 20 01 40 20 01 99, 20 02 03 20 03 02, 20 03 03 20 03 99	i urządzenia pozwalające skutecznie przetwarzać odpady zebrane w sposób selektywny.	33 150	Odpadami w Płocku sp. z o.o.
		zbieranych selektywnie							
3	Powiat m. Warszawa Gmina Warszawa Warszawa 02-981 Warszawa ul. Zawodzie 5 Działka nr. 212 obręb 1-05-34	Sortownia odpadów komunalnych	22 000	22 000 (2024 – 2030 r.)	2024	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 99	Budowa instalacji do doczyszczania selektywnie zebranych odpadów	50 000 <sup>UUU</sup> (wyłącznie środki własne Inwestora)	PreZero Bałtycka Energia sp. z o.o.
					2025			0	

<sup>UUU</sup> Podana kwota obejmuje koszt wszystkich inwestycji planowanych w ramach przedsięwzięcia. Szacowana kwota dofinansowania – analogicznie. Umieszczenie wszystkich inwestycji w PI dla tej inwestycji: tab.23 poz.3, tab.30 poz.6.

Załącznik nr 1. Plan inwestycyjny dla województwa mazowieckiego

Lp.	Lokalizacja <sup>2)</sup>	Rodzaj instalacji <sup>24)</sup>	Planowane moce przerobowe [Mg/rok] <sup>12)</sup>	Planowana masa odpadów komunalnych do przetworzenia w instalacji [Mg/rok]	Planowany rok rozpoczęcia budowy	Kody przetwarzanych odpadów komunalnych selektywnie zbieranych <sup>3)</sup>	Opis przedsięwzięcia, w ramach którego jest realizowana planowana inwestycja	Szacowany koszt planowanej inwestycji ze wskazaniem źródeł finansowania [tys. zł] brutto	Jednostka realizująca planowaną inwestycję
					Planowany rok zakończenia budowy			Szacowana kwota dofinansowania [tys. zł]	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
4	Powiat m. Warszawa Gmina Warszawa 01-934 Warszawa ul. Kampinoska 1 Działki 3/3, 3/4, 3/5, 5 i 6/1 z obrębu 7-12-12 oraz 15/1 z obrębu 7-12-11	Sortownia odpadów komunalnych zbieranych selektywnie	Instalacja sortowania tworzyw sztucznych i metali – 126 000 Mg/rok Instalacja sortowania papieru i tektury – 25 000 Mg/rok Instalacja sortowania	Instalacja sortowania tworzyw sztucznych i metali – 126 000 Mg/rok Instalacja sortowania papieru i tektury – 25 000 Mg/rok Instalacja sortowania	2024 <sup>vvv</sup>	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	Budowa instalacji do sortowania odpadów zbieranych selektywnie jest ramach budowy Centrum Recyklingu i Edukacji Ekologicznej.	600 000 <sup>www</sup> (Program Fundusze Europejskie na Infrastrukturę, Klimat i Środowisko 2021-2027, kredyty inwestycyjne, zielone obligacje, kredyty i pożyczki z europejskich instytucji finansujących, Krajowy Plan Odbudowy).	Miejskie Przedsiębiorstwo Oczyszczania w m. st. Warszawie sp. z o.o.

<sup>vvv</sup> Inwestor jest w trakcie pozyskiwania decyzji środowiskowej.

<sup>www</sup> Podana kwota obejmuje koszt budowy całego Centrum Recyklingu i Edukacji Ekologicznej. Szacowana kwota dofinansowania – analogicznie. Umieszczenie wszystkich inwestycji w PI dla tej inwestycji: tab.15 poz.2, tab.20 poz.2, tab.21 poz.40-43, tab.23 poz.4.

## Załącznik nr 1. Plan inwestycyjny dla województwa mazowieckiego

Lp.	Lokalizacja <sup>2)</sup>	Rodzaj instalacji <sup>24)</sup>	Planowane moce przerobowe [Mg/rok] <sup>12)</sup>	Planowana masa odpadów komunalnych do przetworzenia w instalacji [Mg/rok]	Planowany rok rozpoczęcia budowy	Kody przetwarzanych odpadów komunalnych selektywnie zbieranych <sup>3)</sup>	Opis przedsięwzięcia, w ramach którego jest realizowana planowana inwestycja	Szacowany koszt planowanej inwestycji ze wskazaniem źródeł finansowania [tys. zł] brutto	Jednostka realizująca planowaną inwestycję
					Planowany rok zakończenia budowy			Szacowana kwota dofinansowania [tys. zł]	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
			szkła – 28 000 Mg/rok	szkła – 28 000 Mg/rok (2028 – 2030 r.)	2028			0	
5	Powiat m. Warszawa Gmina Warszawa 02-823 Warszawa ul. Mortkowicza 5	Sortownia odpadów komunalnych zbieranych selektywnie	15 000	15 000 (2028 – 2030 r.)	2025 <sup>xxx</sup>	20 01 01, 15 01 01	Budowa instalacji do sortowania selektywnie zebranych odpadów	50 000 <sup>yyy</sup> (Program Fundusze Europejskie na Infrastrukturę, Klimat i Środowisko 2021-2027, kredyty inwestycyjne, zielone obligacje, kredyty i pożyczki z europejskich instytucji finansujących)	Miejskie Przedsiębiorstwo Oczyszczania w m. st. Warszawie sp. z o.o.

<sup>xxx</sup> Inwestycja na etapie planowania - nie złożono jeszcze wniosku o wydanie decyzji o środowiskowej.

<sup>yyy</sup> Ze względu na wczesny etap planowania przedsięwzięcia, koszt inwestycji nie został jeszcze ustalony (przyjęto kwotę 50 000 tys. zł).



## Załącznik nr 1. Plan inwestycyjny dla województwa mazowieckiego

Lp.	Lokalizacja <sup>2)</sup>	Rodzaj instalacji <sup>24)</sup>	Planowane moce przerobowe [Mg/rok] <sup>12)</sup>	Planowana masa odpadów komunalnych do przetworzenia w instalacji [Mg/rok]	Planowany rok rozpoczęcia budowy	Kody przetwarzanych odpadów komunalnych selektywnie zbieranych <sup>3)</sup>	Opis przedsięwzięcia, w ramach którego jest realizowana planowana inwestycja	Szacowany koszt planowanej inwestycji ze wskazaniem źródeł finansowania [tys. zł] brutto	Jednostka realizująca planowaną inwestycję
					Planowany rok zakończenia budowy			Szacowana kwota dofinansowania [tys. zł]	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
								Krajowy Plan Odbudowy)	
					2028			40 000	
6	Powiat piaseczyński Gmina Lesznowola 05-556 Wólka Kosowska Al. Krakowska 108A	Sortownia odpadów komunalnych zbieranych selektywnie	70 000	50 000 (2024 r.) 60 000 (2026 r.) 65 000 (2028 r.) 70 000 (2030 r.)	W trakcie realizacji <sup>zzz</sup>  2024	15 01 06	Budowa instalacji do sortowania odpadów komunalnych zbieranych selektywnie - wyposażenie instalacji w kabiny wstępnej segregacji, przenośniki sortownicze, sita bębnowe obrotowe oraz separatory balistyczne.	40 000 (Wyłącznie środki własne Inwestora)  0	Jarper sp. z o.o.

<sup>zzz</sup> Drugi etap budowy – wykończenie hali.

## Załącznik nr 1. Plan inwestycyjny dla województwa mazowieckiego

Lp.	Lokalizacja <sup>2)</sup>	Rodzaj instalacji <sup>24)</sup>	Planowane moce przerobowe [Mg/rok] <sup>12)</sup>	Planowana masa odpadów komunalnych do przetworzenia w instalacji [Mg/rok]	Planowany rok rozpoczęcia budowy	Kody przetwarzanych odpadów komunalnych selektywnie zbieranych <sup>3)</sup>	Opis przedsięwzięcia, w ramach którego jest realizowana planowana inwestycja	Szacowany koszt planowanej inwestycji ze wskazaniem źródeł finansowania [tys. zł] brutto	Jednostka realizująca planowaną inwestycję
					Planowany rok zakończenia budowy			Szacowana kwota dofinansowania [tys. zł]	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
7	Powiat wołomiński Gmina Wołomin 05-200 Stare Lipiny Al. Niepodległości 253	Sortownia odpadów komunalnych zbieranych selektywnie	30 000	30 000 <sup>AAAA</sup>	W trakcie realizacji <sup>BBBB</sup> 2025/2030 <sup>DDDD</sup>	03 03 07, 03 03 08 15 01 01, 15 01 02 15 01 03, 15 01 04 15 01 05, 15 01 06 15 01 07, 16 01 19 17 02 03, 17 09 04 19 05 01, 19 12 01 19 12 02, 19 12 03 19 12 04, 20 01 01 20 01 02, 20 01 39 20 01 40, 20 01 99 20 02 03, 20 03 03 20 03 07, 20 03 99	Budowa instalacji do sortowania selektywnie zebranych odpadów w ramach budowy Regionalnego Centrum Recyclingu.	0 <sup>CCCC</sup> 0	Miejski Zakład Oczyszczania w Wołominie sp. z o.o.
8	Powiat m. Warszawa Gmina	Sortownia odpadów komunalnych	30 000	30 000	W trakcie realizacji	15 01 01, 15 01 06	Budowa linii technologicznej do segregacji odpadów	62 113,77 (Emisja obligacji oraz środki)	Miejskie Przedsiębiorstwo Oczyszczania w

<sup>AAAA</sup> Do sumy kolumny 5 przyjęto 30 000 (jak moc przerobowa).

<sup>BBBB</sup> Po wydaniu decyzji środowiskowej, po wydaniu pozwolenia na budowę.

<sup>CCCC</sup> Kwota przewidziana na tę inwestycję została ujęta w tabeli 24, pozycja 3 i obejmuje koszt wszystkich inwestycji planowanych w ramach przedsięwzięcia. Szacowana kwota dofinansowania –analogicznie. Umiejscowienie wszystkich inwestycji w PI dla tej inwestycji: tab.15 poz.1, tab.23 poz.7, tab.24 poz.3, tab.30 poz.2.

<sup>DDDD</sup> 2025-planowany rok zakończenia rozbudowy i modernizacji kompostowni. Budowę pozostałych instalacji planuje się zakończyć w roku 2030.

## Załącznik nr 1. Plan inwestycyjny dla województwa mazowieckiego

Lp.	Lokalizacja <sup>2)</sup>	Rodzaj instalacji <sup>24)</sup>	Planowane moce przerobowe [Mg/rok] <sup>12)</sup>	Planowana masa odpadów komunalnych do przetworzenia w instalacji [Mg/rok]	Planowany rok rozpoczęcia budowy	Kody przetwarzanych odpadów komunalnych selektywnie zbieranych <sup>3)</sup>	Opis przedsięwzięcia, w ramach którego jest realizowana planowana inwestycja	Szacowany koszt planowanej inwestycji ze wskazaniem źródeł finansowania [tys. zł] brutto	Jednostka realizująca planowaną inwestycję
					Planowany rok zakończenia budowy			Szacowana kwota dofinansowania [tys. zł]	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	Warszawa 03-872 Warszawa ul. Zabraniecka 2	zbieranych selektywnie			2025		<p>surowcowych suchych na terenie Zakładu Unieszkodliwiania Stałych Odpadów Komunalnych (ZUSOK) przy ul. Zabranieckiej 2 w Warszawie. Zakres przedsięwzięcia: budowa linii o wydajności 30 000 Mg/rok z wykorzystaniem separatorów oraz prasowaniem i belowaniem odzyskiwanych surowców wtórnych.</p>	<p>własne inwestora) 52 796,71</p>	m. st. Warszawa sp. z o.o.



## Załącznik nr 1. Plan inwestycyjny dla województwa mazowieckiego

Lp.	Lokalizacja <sup>2)</sup>	Rodzaj instalacji <sup>24)</sup>	Planowane moce przerobowe [Mg/rok] <sup>12)</sup>	Planowana masa odpadów komunalnych do przetworzenia w instalacji [Mg/rok]	Planowany rok rozpoczęcia budowy	Kody przetwarzanych odpadów komunalnych selektywnie zbieranych <sup>3)</sup>	Opis przedsięwzięcia, w ramach którego jest realizowana planowana inwestycja	Szacowany koszt planowanej inwestycji ze wskazaniem źródeł finansowania [tys. zł] brutto	Jednostka realizująca planowaną inwestycję
					Planowany rok zakończenia budowy			Szacowana kwota dofinansowania [tys. zł]	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
							Warszawie, nastąpi zwiększenie wydajności instalacji z 30 000 do 60 000 Mg/rok.		
10	Powiat pułtuski Gmina Pułtusk 06-100 Pułtusk Płocochowo 95 17-12/2, 17-47	Sortownia odpadów komunalnych zbieranych selektywnie	30 000	30 000 (2028 – 2030 r.)	2024/2025 2025	15 01 01, 15 01 02 15 01 03, 15 01 04 15 01 05, 15 01 06 15 01 07, 15 01 09 20 01 01, 20 01 02 20 01 10, 20 01 11 20 01 38, 20 01 39 20 01 40, 20 01 99 19 12 12, 19 12 10	Budowa sortowni selektywnie zbieranych odpadów komunalnych w ramach budowy Mazowieckiego Centrum Recyklingu i Energii w Pułtusku.	0 <sup>GGGG</sup> 0	Pułtuskie Przedsiębiorstwo Usług Komunalnych sp. z o.o.

<sup>GGGG</sup> Kwota przewidziana na tę inwestycję została ujęta w tabeli 27, pozycja 3 i obejmuje koszt wszystkich inwestycji planowanych w ramach przedsięwzięcia. Szacowana kwota dofinansowania – analogicznie. Umiejscowienie wszystkich inwestycji w PI dla tej inwestycji: tab.23 poz.10, tab.24 poz.4, tab.25 poz.5, tab.27 poz.3, tab.30 poz.8.

Załącznik nr 1. Plan inwestycyjny dla województwa mazowieckiego

Lp.	Lokalizacja <sup>2)</sup>	Rodzaj instalacji <sup>24)</sup>	Planowane moce przerobowe [Mg/rok] <sup>12)</sup>	Planowana masa odpadów komunalnych do przetworzenia w instalacji [Mg/rok]	Planowany rok rozpoczęcia budowy	Kody przetwarzanych odpadów komunalnych selektywnie zbieranych <sup>3)</sup>	Opis przedsięwzięcia, w ramach którego jest realizowana planowana inwestycja	Szacowany koszt planowanej inwestycji ze wskazaniem źródeł finansowania [tys. zł] brutto	Jednostka realizująca planowaną inwestycję
					Planowany rok zakończenia budowy			Szacowana kwota dofinansowania [tys. zł]	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
11	Powiat miński Gmina Jakubów 05-306 Jakubów ul. Dobra 12	Instalacja do mechanicznego przetwarzania odpadów selektywnie zebranych oraz przemysłowych	50 000	25 000 (2026 r.) 50 000 (2028 – 2030 r.)	2024	Odpady z grup: 02, 03, 07, 08, 12, 15, 16, 17, 19, 20	Budowa instalacji do mechanicznego przetwarzania odpadów selektywnie zebranych oraz przemysłowych	80 000 <sup>HHHH</sup> (Środki własne i zewnętrzne)	EKO-SAM BIS sp. z o.o.
					2028			50 000	
12	Powiat legionowski Gmina Serock 05-140 Serock Dębe 83f	Linia sortownicza	20 000	5 000	2024	Odpady komunalne selektywnie zebrane	Budowa linii sortowniczej	50 000 (Wyłącznie środki własne inwestora)	Zakład Kształtowania Terenów Zielonych Marek Włodarczyk
					2027			0	
13	Powiat otwocki Gmina Wiązowna	Instalacja do przetwarzania odpadów z	50 000	50 000	2025	03 03 07, 03 03 08 15 01 01, 15 01 02 15 01 03, 15 01 04	Budowa instalacji do przetwarzania	100 (Wyłącznie środki	Przedsiębiorstwo Produkcyjno- Handlowo-

<sup>HHHH</sup> Podana kwota obejmuje koszt wszystkich inwestycji planowanych w ramach przedsięwzięcia. Szacowana kwota dofinansowania – analogicznie. Umieszczenie wszystkich inwestycji w PI dla tej inwestycji: tab.23 poz.11, tab.25 poz.7, tab.30 poz.9.

## Załącznik nr 1. Plan inwestycyjny dla województwa mazowieckiego

Lp.	Lokalizacja <sup>2)</sup>	Rodzaj instalacji <sup>24)</sup>	Planowane moce przerobowe [Mg/rok] <sup>12)</sup>	Planowana masa odpadów komunalnych do przetworzenia w instalacji [Mg/rok]	Planowany rok rozpoczęcia budowy	Kody przetwarzanych odpadów komunalnych selektywnie zbieranych <sup>3)</sup>	Opis przedsięwzięcia, w ramach którego jest realizowana planowana inwestycja	Szacowany koszt planowanej inwestycji ze wskazaniem źródeł finansowania [tys. zł] brutto	Jednostka realizująca planowaną inwestycję
					Planowany rok zakończenia budowy			Szacowana kwota dofinansowania [tys. zł]	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	05-408 Glinianka, Wola Ducka 29	selektywnej zbiórki				15 01 05, 15 01 06 15 01 07, 16 01 19 17 02 03, 17 09 04 19 05 01, 19 12 01 19 12 02, 19 12 03 19 12 04, 20 01 01 20 01 02, 20 01 39 20 01 40, 20 01 99 20 02 03, 20 03 03 20 03 07, 20 03 99	odpadów z selektywnej zbiórki	własne inwestora)	Usługowe LEKARO Jolanta Zagórska/ LKR Development sp. z o. o.
					2028			0	
14	Powiat pruszkowski Gmina Pruszków 05-800 Pruszków ul. Stefana Bryły 6	Instalacja do mechanicznego przetwarzania odpadów selektywnie zebranych	20 000	20 000	2027	Odpady z grup 15 i 20	Budowa instalacji do mechanicznego przetwarzania odpadów selektywnie zebranych	50 000 (Środki krajowe i unijne)	Miejski Zakład Oczyszczania w Pruszkowie sp. z o. o.
					2029			40 000	

Załącznik nr 1. Plan inwestycyjny dla województwa mazowieckiego

Lp.	Lokalizacja <sup>2)</sup>	Rodzaj instalacji <sup>24)</sup>	Planowane moce przerobowe [Mg/rok] <sup>12)</sup>	Planowana masa odpadów komunalnych do przetworzenia w instalacji [Mg/rok]	Planowany rok rozpoczęcia budowy	Kody przetwarzanych odpadów komunalnych selektywnie zbieranych <sup>3)</sup>	Opis przedsięwzięcia, w ramach którego jest realizowana planowana inwestycja	Szacowany koszt planowanej inwestycji ze wskazaniem źródeł finansowania [tys. zł] brutto	Jednostka realizująca planowaną inwestycję
					Planowany rok zakończenia budowy			Szacowana kwota dofinansowania [tys. zł]	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
15	Powiat m. Warszawa Gmina Warszawa 02-981 Warszawa ul. Zawodzie 18	Instalacja do sortowania odpadów selektywnie zebranych	50 000	50 000	2025	Odpady z grup 15, 20	Budowa sortowni surowców wtórnych, zautomatyzowana instalacja do selektywnej zbiórki odpadów niepowodująca uciążliwości odorowych	80 000 (NFOŚiGW, Środki własne i zewnętrzne)	Remondis sp.z o.o.
					2028			68 000	
SUMA			816 000	801 000 <sup>III</sup>	SUMA			1 151 213,77	
SUMA					SUMA			323 946,71	

<sup>III</sup> Do sumy kolumny 5 wzięto wartości podane dla 2030 roku.



Tabela 24 Planowane nowe instalacje do przetwarzania bioodpadów<sup>15)</sup> w procesie fermentacji

Lp.	Lokalizacja <sup>2)</sup>	Planowane moce przerobowe [Mg/rok]	Planowana masa odpadów komunalnych do przetworzenia w instalacji [Mg/rok]	Planowany rok rozpoczęcia budowy	Kody przetwarzanych odpadów komunalnych <sup>3)</sup>	Opis przedsięwzięcia, w ramach którego jest realizowana planowana inwestycja	Planowane wykorzystanie biogazu na cele energetyczne <sup>16)</sup>	Szacowany koszt planowanej inwestycji ze wskazaniem źródeł finansowania [tys. zł] brutto	Jednostka realizująca planowaną inwestycję
				Planowany rok zakończenia budowy				Szacowana kwota dofinansowania [tys. zł]	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	Powiat ciechanowski Gmina Ciechanów 06-400 Ciechanów Wola Pawłowska 23	6 000	6 000 (2026-2030r.)	2025 2030	20 01 08 20 02 01 20 03 02	Budowa nowej biogazowni w celu zastąpienia istniejącej kompostowni.	Wytwarzanie biometanu – wykorzystywanie biometanu do zasilania pojazdów spółki	0 <sup>1111</sup> 0	Przedsiębiorstwo Usług Komunalnych sp. z o.o. w Ciechanowie
2.	Powiat m. Warszawa Gmina Warszawa, 03-872 Warszawa ul. Zabraniecka 4	100 000	100 000 (2028 – 2030 r.)	2025 <sup>11111</sup>	20 01 08, 02 01 03 02 01 07, 02 01 83 02 01 99, 02 02 01 02 03 01, 02 03 03 02 03 04, 02 03 80 02 03 81, 02 03 99 02 04 80, 02 05 80 02 06 80, 02 07 01 02 07 02, 02 07 04 02 07 80, 03 01 01 07 06 80, 16 03 06	Budowa instalacji recyklingu organicznego poprzez fermentację bioodpadów z produkcją biometanu.	Wytwarzanie biometanu	270 600 (Program Fundusze Europejskie na Infrastrukturę, Klimat i Środowisko 2021-2027, kredyty inwestycyjne, zielone obligacje, kredyty i pożyczki z europejskich instytucji)	Miejskie Przedsiębiorstwo Oczyszczania w m. st. Warszawie sp. z o.o.

<sup>1111</sup> Kwota przewidziana na tę inwestycję została ujęta w tabeli 13, pozycja 3 i obejmuje koszt wszystkich inwestycji planowanych w ramach przedsięwzięcia. Szacowana kwota dofinansowania – analogicznie. Umieszczenie wszystkich inwestycji w PI dla tej inwestycji: tab.13 poz.3, tab.24 poz.1, tab.30 poz.12.

<sup>11111</sup> Obecnie procedowane jest odwołanie od wydanej decyzji środowiskowej.

Załącznik nr 1. Plan inwestycyjny dla województwa mazowieckiego

Lp.	Lokalizacja <sup>2)</sup>	Planowane moce przerobowe [Mg/rok]	Planowana masa odpadów komunalnych do przetworzenia w instalacji [Mg/rok]	Planowany rok rozpoczęcia budowy	Kody przetwarzanych odpadów komunalnych <sup>3)</sup>	Opis przedsięwzięcia, w ramach którego jest realizowana planowana inwestycja	Planowane wykorzystanie biogazu na cele energetyczne <sup>16)</sup>	Szacowany koszt planowanej inwestycji ze wskazaniem źródeł finansowania [tys. zł] brutto	Jednostka realizująca planowaną inwestycję
				Planowany rok zakończenia budowy				Szacowana kwota dofinansowania [tys. zł]	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
					16 03 80, 19 08 05 19 06 04, 19 08 09 20 01 25, 20 02 01 20 03 02			finansujących, Krajowy Plan Odbudowy)	
				2028				230 010 <sup>LLLL</sup>	
3	Powiat wołomiński Gmina Wołomin 05-200 Stare Lipiny Al. Niepodległość i 253	50 000	30 000	W trakcie realizacji <sup>MMMM</sup>	02 01 01, 02 01 03 02 01 07, 02 01 83 02 01 99, 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, 02 06 01 02 06 03, 02 06 99	Budowa biogazowni w technologii mokrej dwustopniowej w ramach budowy Regionalnego Centrum Recyclingu.	Wytwarzanie biogazu, energii cieplej i elektrycznej w warunkach wysokosprawnej kogeneracji.	72 395 <sup>NNNN</sup> (środki krajowe i unijne)	Miejski Zakład Oczyszczania w Wołominie sp. z o.o.
				2025/2030 <sup>OOOO</sup>				58 887	

<sup>LLLL</sup> Przyjęto, że szacowana kwota dofinansowania to 85% szacowanego kosztu inwestycji.

<sup>MMMM</sup> Po wydaniu decyzji środowiskowej, po wydaniu pozwolenia na budowę.

<sup>NNNN</sup> Podana kwota obejmuje koszt wszystkich inwestycji planowanych w ramach przedsięwzięcia. Szacowana kwota dofinansowania – analogicznie. Umieszczenie wszystkich inwestycji w PI dla tej inwestycji: tab.15 poz.1, tab.23 poz.7, tab.24 poz.3, tab.30 poz.2.

<sup>OOOO</sup> 2025-planowany rok zakończenia rozbudowy i modernizacji kompostowni. Budowę pozostałych instalacji planuje się zakończyć w roku 2030.

Załącznik nr 1. Plan inwestycyjny dla województwa mazowieckiego

Lp.	Lokalizacja <sup>2)</sup>	Planowane moce przerobowe [Mg/rok]	Planowana masa odpadów komunalnych do przetworzenia w instalacji [Mg/rok]	Planowany rok rozpoczęcia budowy	Kody przetwarzanych odpadów komunalnych <sup>3)</sup>	Opis przedsięwzięcia, w ramach którego jest realizowana planowana inwestycja	Planowane wykorzystanie biogazu na cele energetyczne <sup>16)</sup>	Szacowany koszt planowanej inwestycji ze wskazaniem źródeł finansowania [tys. zł] brutto	Jednostka realizująca planowaną inwestycję
				Planowany rok zakończenia budowy				Szacowana kwota dofinansowania [tys. zł]	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
					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, 16 03 80 19 05 02, 19 05 99 19 08 05, 19 08 12 19 09 03, 20 01 08				
4	Powiat pułtuski Gmina Pułtusk 06-100 Pułtusk Płocochowo	35 000 <sup>PPPP</sup>	35 000 (2026 – 2030 r.)	2024/2025 2025	19 12 12, 20 01 08 19 08 05, 20 01 25 20 02 01, 20 03 02 19 08 09, 02 01 03 odpady z grupy 02 03 i inne	Budowa biogazowni w ramach budowy Mazowieckiego Centrum Recyklingu i Energii w Pułtusku.	Wytwarzanie biogazu, biometanu	0 <sup>QQQQ</sup> 0	Pułtuskie Przedsiębiorstwo Usług Komunalnych sp. z o.o.

<sup>PPPP</sup> W ankiecie inwestor podał moc dla instalacji do przetwarzania odpadów zielonych i innych bioodpadów na poziomie 35 000 Mg/rok, bez określenia typu instalacji. Przyjęto, że zarówno biogazownia jak i kompostownia dysponują Taką mocą.

<sup>QQQQ</sup> Kwota przewidziana na tę inwestycję została ujęta w tabeli 27, pozycja 3 i obejmuje koszt wszystkich inwestycji planowanych w ramach przedsięwzięcia. Szacowana kwota dofinansowania – analogicznie. Umiejscowienie wszystkich inwestycji w PI dla tej inwestycji: tab.23 poz.10, tab.24 poz.4, tab.25 poz.5, tab.27 poz.3, tab.30 poz.8.

## Załącznik nr 1. Plan inwestycyjny dla województwa mazowieckiego

Lp.	Lokalizacja <sup>2)</sup>	Planowane moce przerobowe [Mg/rok]	Planowana masa odpadów komunalnych do przetworzenia w instalacji [Mg/rok]	Planowany rok rozpoczęcia budowy	Kody przetwarzanych odpadów komunalnych <sup>3)</sup>	Opis przedsięwzięcia, w ramach którego jest realizowana planowana inwestycja	Planowane wykorzystanie biogazu na cele energetyczne <sup>16)</sup>	Szacowany koszt planowanej inwestycji ze wskazaniem źródeł finansowania [tys. zł] brutto	Jednostka realizująca planowaną inwestycję
				Planowany rok zakończenia budowy				Szacowana kwota dofinansowania [tys. zł]	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	95 17-12/2, 17-47								
5	Powiat makowski Gmina Maków Mazowiecki 06-200 Maków Mazowiecki ul. Moniuszki 108	100 000	60 000	2027	20 02 01, 19 12 12 19 05 01, 19 05 03 19 05 99, 02 01 03 02 01 07, 20 01 01 20 01 08, 20 03 02	Budowa biogazowni	Wytwarzanie biogazu, energii cieplnej.	60 000 (Środki krajowe i unijne)	Błysk Bis sp. z o.o.
				2028				48 000	
6	Powiat pruszkowski Gmina Pruszków 05-800 Pruszków ul. Parzniewska dz. nr.139/8 i 139/9	20 000	20 000 (2032-2034 r.)	2028	02 01 01, 02 01 03 02 01 07, 02 01 83 02 01 99, 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, 02 06 01 02 06 03, 02 06 99 02 07 01, 02 07 04	Budowa instalacji do fermentacji odpadów biodegradowalnych	Wytwarzanie biometanu	55 000 (Środki krajowe i unijne)	Miejski Zakład Oczyszczania w Pruszkowie sp. z o. o.
				2032				33 000	

Załącznik nr 1. Plan inwestycyjny dla województwa mazowieckiego

Lp.	Lokalizacja <sup>2)</sup>	Planowane moce przerobowe [Mg/rok]	Planowana masa odpadów komunalnych do przetworzenia w instalacji [Mg/rok]	Planowany rok rozpoczęcia budowy	Kody przetwarzanych odpadów komunalnych <sup>3)</sup>	Opis przedsięwzięcia, w ramach którego jest realizowana planowana inwestycja	Planowane wykorzystanie biogazu na cele energetyczne <sup>16)</sup>	Szacowany koszt planowanej inwestycji ze wskazaniem źródeł finansowania [tys. zł] brutto	Jednostka realizująca planowaną inwestycję
				Planowany rok zakończenia budowy				Szacowana kwota dofinansowania [tys. zł]	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
					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, 16 03 80 19 05 02, 19 05 99 19 08 05, 19 08 12 19 09 03, 20 01 08 20 01 25, 20 02 01 20 03 02.				
SUMA								457 995	
								369 897	

Tabela 25 Planowane nowe instalacje do przetwarzania bioodpadów<sup>15)</sup> w procesie tlenowym (kompostowanie)

Lp.	Lokalizacja <sup>2)</sup>	Planowane moce przerobowe [Mg/rok]	Planowana masa odpadów komunalnych do przetworzenia w instalacji [Mg/rok]	Planowany rok rozpoczęcia budowy	Kody przetwarzanych odpadów komunalnych <sup>3)</sup>	Opis przedsięwzięcia, w ramach którego jest realizowana planowana inwestycja	Szacowany koszt planowanej inwestycji ze wskazaniem źródeł finansowania [tys. zł] brutto	Jednostka realizująca planowaną inwestycję
				Planowany rok zakończenia budowy			Szacowana kwota dofinansowania [tys. zł]	
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	Powiat m. Warszawa Warszawa Gmina Warszawa 01-919 Warszawa ul. Wólczyńska 249	30 000	2000 (2026 r.) 4000 (2028 r.) 10 000 (2030 r.)	2024 2025	02 01 03, 02 01 07, 02 03 04, 02 03 81, 02 03 82, 02 05 01, 02 06 01, 02 06 80, 02 07 01, 02 07 04, 02 07 80, 03 01 01, 0301 05, 03 03 01, 03 03 073 03 03 08, 15 01 01, 15 01 03, ex 15 01 09, 16 03 06, 16 03 80, 17 02 01, 19 08 09, 19 09 01, 19 12 01, 19 12 07, ex 19 12 08, 19 19 09, 20 01 01, 20 01 08, ex 20 01 10, ex 20 01 11, 20 01 25, 20 01 38, 20 02 01, 23 03 02	Budowa nowego modułu do przetwarzania odpadów zielonych i biologicznych.	0 <sup>RRRR</sup> 0	BYŚ Wojciech Byśkiniewicz

<sup>RRRR</sup> Kwota przewidziana na tą inwestycję została ujęta w tabeli 17, pozycja 2 i obejmuje koszt wszystkich inwestycji planowanych w ramach przedsięwzięcia. Szacowana kwota dofinansowania – analogicznie. Umiejscowienie wszystkich inwestycji w PI dla tej inwestycji: tab.17 poz.2, tab.23 poz.1, tab.25 poz.1, tab.30 poz. 6.

## Załącznik nr 1. Plan inwestycyjny dla województwa mazowieckiego

Lp.	Lokalizacja <sup>2)</sup>	Planowane moce przerobowe [Mg/rok]	Planowana masa odpadów komunalnych do przetworzenia w instalacji [Mg/rok]	Planowany rok rozpoczęcia budowy	Kody przetwarzanych odpadów komunalnych <sup>3)</sup>	Opis przedsięwzięcia, w ramach którego jest realizowana planowana inwestycja	Szacowany koszt planowanej inwestycji ze wskazaniem źródeł finansowania [tys. zł] brutto	Jednostka realizująca planowaną inwestycję
				Planowany rok zakończenia budowy			Szacowana kwota dofinansowania [tys. zł]	
1	2	3	4	5	6	7	8	9
2	Powiat sierpecki Gmina Sierpc 09-200 Sierpc Rachocin Działka nr 105/9	6 000	6000 (2026 – 2030 r.)	2024	20 02 01	Budowa instalacji do kompostowania odpadów zielonych zbieranych selektywnie. W jednym z wariantów jej pracy zastosowanie przetwarzania polegającego na rozdrobnieniu i homogenizacji odpadów zielonych zbieranych selektywnie, celem uzyskania i wprowadzania do obrotu ich jako środków wspomagający uprawę roślin (polepszacz gleby).	1 200 (Wyłącznie środki własne Inwestora)	Zakład Gospodarki Komunalnej i Mieszkaniowej w Sierpcu sp. z o.o.
				2030			0	
3	Powiat grójecki Gmina Kobylin 05-600 Kobylin ul. Ekologiczna 7 działki nr ewid. 236/1, 236/2,	3 000	1 000 (2026 r.) 1 500 (2028 r.) 2 500 (2030 r.)	2024	20 02 01, 20 01 08	Budowa instalacji do biologicznego przetwarzania odpadów składającej się z 8 kontenerów intensywnego kompostowania oraz instalacji wstępnego	6 000 (FEnIKS)	Grójecka Spółka Komunalna sp z o. o.
				2026			4 150	

## Załącznik nr 1. Plan inwestycyjny dla województwa mazowieckiego

Lp.	Lokalizacja <sup>2)</sup>	Planowane moce przerobowe [Mg/rok]	Planowana masa odpadów komunalnych do przetworzenia w instalacji [Mg/rok]	Planowany rok rozpoczęcia budowy	Kody przetwarzanych odpadów komunalnych <sup>3)</sup>	Opis przedsięwzięcia, w ramach którego jest realizowana planowana inwestycja	Szacowany koszt planowanej inwestycji ze wskazaniem źródeł finansowania [tys. zł] brutto	Jednostka realizująca planowaną inwestycję
				Planowany rok zakończenia budowy			Szacowana kwota dofinansowania [tys. zł]	
1	2	3	4	5	6	7	8	9
	236/3, 237/3, 237/4 obr. 0012 Kobylin					dojrzewania kompostu w technologii membranowej.		
4	Powiat lipski Gmina Lipsko, 27-300, Wola Solecka Wólka Działka nr 579/1	5 000	5 000	2025  2030	19 08 05, 20 01 08, 20 02 01,	Budowa instalacji do kompostowania odpadów zielonych i biologicznych z ewentualnym rozszerzeniem o osady ściekowe, wykorzystanie pod budowę terenu części działek składowiska odpadów innych niż niebezpieczne i obojętne w miejscowości. Wola Solecka Wólka.	8 000 (Środki krajowe i unijne)  6 800	Zakład Usług Komunalnych w Lipsku sp. z o. o.



## Załącznik nr 1. Plan inwestycyjny dla województwa mazowieckiego

Lp.	Lokalizacja <sup>2)</sup>	Planowane moce przerobowe [Mg/rok]	Planowana masa odpadów komunalnych do przetworzenia w instalacji [Mg/rok]	Planowany rok rozpoczęcia budowy	Kody przetwarzanych odpadów komunalnych <sup>3)</sup>	Opis przedsięwzięcia, w ramach którego jest realizowana planowana inwestycja	Szacowany koszt planowanej inwestycji ze wskazaniem źródeł finansowania [tys. zł] brutto	Jednostka realizująca planowaną inwestycję
				Planowany rok zakończenia budowy			Szacowana kwota dofinansowania [tys. zł]	
1	2	3	4	5	6	7	8	9
5	Powiat pułtusi Gmina Pułtusk 06-100 Pułtusk Płocochowo 95 17-12/2, 17-47	35 000 <sup>SSSS</sup>	35 000 (2026 – 2030 r.)	2024/2025 r.	19 12 12, 20 01 08 19 08 05, 20 01 25 20 02 01, 20 03 02 19 08 09, 02 01 03 odpady z grupy 02 03 i inne	Budowa kompostowni w ramach budowy Mazowieckiego Centrum Recyklingu i Energii w Pułtusku.	0 <sup>TTTT</sup>	Pułtuskie Przedsiębiorstwo Usług Komunalnych sp. z o.o.
				2025			0	
6	Powiat mławski Gmina Wiśniewo 06-521 Wiśniewo Kosiny Bartosowe 57	35 000	35 000	2025	20 01 08, 20 02 01	Budowa kompostowni lub biogazowni <sup>UUUU</sup> .	7 115 (Środki krajowe i unijne)	NOVAGO sp. z o.o.
				2028			6 047,75 <sup>VVVV</sup>	

<sup>SSSS</sup> W ankiecie inwestor podał moc dla instalacji do przetwarzania odpadów zielonych i innych bioodpadów na poziomie 35 000 Mg/rok, bez określenia typu instalacji. Przyjęto, że zarówno biogazownia jak i kompostownia dysponują Taką mocą.

<sup>TTTT</sup> Kwota przewidziana na tę inwestycję została ujęta w tabeli 27, pozycja 3 i obejmuje koszt wszystkich inwestycji planowanych w ramach przedsięwzięcia. Szacowana kwota dofinansowania – analogicznie. Umieszczenie wszystkich inwestycji w PI dla tej inwestycji: tab.23 poz.10, tab.24 poz.4, tab.25 poz.5, tab.27 poz.3, tab.30 poz.8.

<sup>UUUU</sup> Inwestor prowadzi obecnie kalkulacje i rozeznanie, w którym kierunku należy pójść, aby być jak najbardziej elastycznym gospodarczo i środowiskowo, dlatego planuje budowę kompostowni i/lub biogazowni w zależności od efektów prowadzonych obecnie analiz.

<sup>VVVV</sup> Przyjęto, że szacowana kwota dofinansowania to 85% szacowanego kosztu inwestycji.

Załącznik nr 1. Plan inwestycyjny dla województwa mazowieckiego

Lp.	Lokalizacja <sup>2)</sup>	Planowane moce przerobowe [Mg/rok]	Planowana masa odpadów komunalnych do przetworzenia w instalacji [Mg/rok]	Planowany rok rozpoczęcia budowy	Kody przetwarzanych odpadów komunalnych <sup>3)</sup>	Opis przedsięwzięcia, w ramach którego jest realizowana planowana inwestycja	Szacowany koszt planowanej inwestycji ze wskazaniem źródeł finansowania [tys. zł] brutto	Jednostka realizująca planowaną inwestycję
				Planowany rok zakończenia budowy			Szacowana kwota dofinansowania [tys. zł]	
1	2	3	4	5	6	7	8	9
7	Powiat miński Gmina Jakubów 05-306 Jakubów ul. Dobra 12	50 000	30 000 (2026 r.) 50 000 (2028 – 2030 r.)	2024	Odpady z grup: 02, 03, 04, 05, 06, 07, 10, 15, 16, 17, 19, 20	Budowa kompostowni	0 <sup>www</sup>	EKO-SAM BIS sp. z o.o.
				2028			0	
8	Powiat pruszkowski Gmina Pruszków 05-800 Pruszków ul. Parzniewska dz. nr.139/8 i 139/9	15 000	15 000	2027	02 01 03, 02 02 03 02 03 04, 03 01 01 03 01 05, 03 01 99 03 02 99, 03 03 01 03 03 07, 03 03 08 15 01 03, 16 03 06 16 03 80, 19 06 03 19 06 04, 19 06 05 19 06 06, 19 06 99 19 12 12, 20 01 08 20 01 25, 20 02 01 20 03 02	Budowa instalacji do kompostowania odpadów ulegających biodegradacji oraz pofermentu z instalacji do fermentacji odpadów biodegradowalnych	20 000 (Środki krajowe i unijne)	Miejski Zakład Oczyszczania w Pruszkowie sp. z o. o.
				2029			13 000	

<sup>www</sup> Kwota przewidziana na tę inwestycję została ujęta w tabeli 23, pozycja 11 i obejmuje koszt wszystkich inwestycji planowanych w ramach przedsięwzięcia. Szacowana kwota dofinansowania – analogicznie. Umiejscowienie wszystkich inwestycji w PI dla tej inwestycji: tab.23 poz.11, tab.25 poz.7, tab.30 poz.11.

## Załącznik nr 1. Plan inwestycyjny dla województwa mazowieckiego

Lp.	Lokalizacja <sup>2)</sup>	Planowane moce przerobowe [Mg/rok]	Planowana masa odpadów komunalnych do przetworzenia w instalacji [Mg/rok]	Planowany rok rozpoczęcia budowy	Kody przetwarzanych odpadów komunalnych <sup>3)</sup>	Opis przedsięwzięcia, w ramach którego jest realizowana planowana inwestycja	Szacowany koszt planowanej inwestycji ze wskazaniem źródeł finansowania [tys. zł] brutto	Jednostka realizująca planowaną inwestycję
				Planowany rok zakończenia budowy			Szacowana kwota dofinansowania [tys. zł]	
1	2	3	4	5	6	7	8	9
9	Powiat ostrowski Gmina Małkinia Mała; 07-320 Małkinia Górna Zawisty Podleśne	10 000	3000 (2027 r.) 6000 (2028 r.) 10 000 (2030 r.)	2026	Odpady z grup: 02, 03, 04, 05, 06, 07, 10, 15, 16, 17, 19, 20	Budowa nowego modułu do przetwarzania odpadów biodegradowalnych.	8 000 (Środki krajowe i unijne)	Zakład Przetwarzania Odpadów Zawisty sp. z o.o.
				2027			4 000	
10	Powiat węgrowski gmina Węgrów, działki 2735/8, 2735/10 i 2736/2	3 500	3 500	2025	Odpady z grup 02, 03, 04, 15, 16, 17, 19 i 20	Budowa kompostowni odpadów biodegradowalnych - instalacji recyklingu organicznego w procesie tlenowym	3 500 (Środki krajowe i unijne)	Przedsiębiorstwo Gospodarki Komunalnej sp. z o. o., miasto Węgrów
				2026			2 975 <sup>xxxx</sup>	
11	Powiat grójecki Gmina Mogielnica dz. nr ewid. 140/2, 141/2, 142/3, 142/4, 143/3, 143/4 Obręb Wężowiec	26 000	26 000	2024–2025	20 02 01	Budowa płyty kompostowej odpadów zielonych ulegających biodegradacji. Kompostowanie odpadów zielonych odbywać się będzie na dwóch płytach kompostowych, w 16 pryzmach. Zakładany czas procesu wynosi max do B	4 500 (Środki krajowe i unijne)	Sebastian Ślusarczyk EKO-KONSULT Biuro Doradczo-Prawne sp. z o. o.
				2025–2026			3 825	

<sup>xxxx</sup> Przyjęto, że szacowana kwota dofinansowania to 85% szacowanego kosztu inwestycji.

## Załącznik nr 1. Plan inwestycyjny dla województwa mazowieckiego

Lp.	Lokalizacja <sup>2)</sup>	Planowane moce przerobowe [Mg/rok]	Planowana masa odpadów komunalnych do przetworzenia w instalacji [Mg/rok]	Planowany rok rozpoczęcia budowy	Kody przetwarzanych odpadów komunalnych <sup>3)</sup>	Opis przedsięwzięcia, w ramach którego jest realizowana planowana inwestycja	Szacowany koszt planowanej inwestycji ze wskazaniem źródeł finansowania [tys. zł] brutto	Jednostka realizująca planowaną inwestycję
				Planowany rok zakończenia budowy			Szacowana kwota dofinansowania [tys. zł]	
1	2	3	4	5	6	7	8	9
						tygodni. Wykorzystanie pod budowę terenu działki składowiska odpadów innych niż niebezpieczne w m. Mogielnica. Technologia wykorzystuje możliwość pozyskania ciepła w wyniku procesu kompostowania.		
SUMA							58 315	
							40 797,75	

Tabela 26 Planowane nowe instalacje do recyklingu odpadów

Lp.	Rodzaj instalacji	Lokalizacja <sup>2)</sup>	Planowane moce przerobowe <sup>18)</sup> [Mg/rok]	Planowana masa odpadów komunalnych do przetworzenia w instalacji [Mg/rok]	Planowany rok rozpoczęcia budowy	Rodzaj przetwarzanych odpadów <sup>17)</sup>	Produkt <sup>19)</sup>	Opis przedsięwzięcia, w ramach którego jest realizowana planowana inwestycja	Szacowany koszt planowanej inwestycji ze wskazaniem źródeł finansowania [tys. zł] brutto	Jednostka realizująca planowaną inwestycję	
					Planowany rok zakończenia budowy				Szacowana kwota dofinansowania [tys. zł]		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	
1	Instalacja chemicznego recyklingu odpadów	Lokalizacja nieustalona yyyy	Do 150 000	Do 150 000	2025 <sup>zzzz</sup>	Kody z grupy 19 oraz ewentualnie grupy 15, bez odpadów niebezpiecznych	Wodór, węglowodory	Budowa instalacji chemicznego recyklingu odpadów - produkcja wodoru i węglowodorów z pozostałości po sortowaniu odpadów komunalnych w technologii „waste-to-hydrogen”	Na etapie planowania AAAAA (IPCEI – H2USE)	PKN ORLEN S.A.	
					2027				Na etapie planowania		
SUMA			150 000	150 000	SUMA					Brak danych	
										Brak danych	

yyyy Lokalizacja znajduje się w trakcie analiz.

zzzz Pozyskano decyzję notyfikacyjną w programie IPCEI dla Projektu Hydrogen Eagle, którego składową jest planowana instalacja. Planowany termin złożenia wniosku o decyzję środowiskową – 2024r., o pozwolenie na budowę -2025r.

AAAAA Ze względu na wczesny etap planowania przedsięwzięcia, koszt inwestycji nie został jeszcze ustalony. Analogicznie szacowana kwota dofinansowania.

## Załącznik nr 1. Plan inwestycyjny dla województwa mazowieckiego

Lp.	Rodzaj instalacji	Lokalizacja <sup>2)</sup>	Planowane moce przerobowe <sup>18)</sup> [Mg/rok]	Planowana masa odpadów komunalnych do przetworzenia w instalacji [Mg/rok]	Planowany rok rozpoczęcia budowy	Rodzaj przetwarzanych odpadów <sup>17)</sup>	Produkt <sup>19)</sup>	Opis przedsięwzięcia, w ramach którego jest realizowana planowana inwestycja	Szacowany koszt planowanej inwestycji ze wskazaniem źródeł finansowania [tys. zł] brutto	Jednostka realizująca planowaną inwestycję
					Planowany rok zakończenia budowy				Szacowana kwota dofinansowania [tys. zł]	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
2	Instalacja do przetwarzania/ recyklingu odpadów z tworzyw sztucznych	Lokalizacja nieustalona	10 000	10 000	2025	Tworzywa sztuczne - brak danych odnośnie rodzaju tworzywa (PS, PET, PP, HDPE)	Przemiał/regranulat/tworzywo sztuczne	Budowa instalacji do przetwarzania/recyklingu odpadów z tworzyw sztucznych	Na etapie planowania BBBBB	NOVAGO sp. z o.o.
					2028				Na etapie planowania	
SUMA			10 000	10 000	SUMA			Brak danych		
								Brak danych		
3	Instalacja do sortowania i recyklingu szkła	Powiat pruszkowski Gmina Pruszków	20 000	8 000 (2030 r.)	2029	Szkło	Szkło	Budowa instalacji do sortowania i recyklingu szkła. Sortowanie szkła na bezbarwne oraz szkło	10 000 (Środki krajowe i unijne)	Miejski Zakład Oczyszczania w

<sup>BBBBB</sup> Ze względu na wczesny etap planowania przedsięwzięcia, koszt inwestycji nie został jeszcze ustalony. Analogicznie szacowana kwota dofinansowania.

## Załącznik nr 1. Plan inwestycyjny dla województwa mazowieckiego

Lp.	Rodzaj instalacji	Lokalizacja <sup>2)</sup>	Planowane moce przerobowe <sup>18)</sup> [Mg/rok]	Planowana masa odpadów komunalnych do przetworzenia w instalacji [Mg/rok]	Planowany rok rozpoczęcia budowy	Rodzaj przetwarzanych odpadów <sup>17)</sup>	Produkt <sup>19)</sup>	Opis przedsięwzięcia, w ramach którego jest realizowana planowana inwestycja	Szacowany koszt planowanej inwestycji ze wskazaniem źródeł finansowania [tys. zł] brutto	Jednostka realizująca planowaną inwestycję
					Planowany rok zakończenia budowy				Szacowana kwota dofinansowania [tys. zł]	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		05-800 Pruszków ul. Stefana Bryły 6			2030			mix. Usunięcie zanieczyszczeń. Docelowo produkcja stłuczki szklanej kierowanej bezpośrednio do huty szkła.	8 000	Pruszkowie sp. z o.o.
4	Instalacja do recyklingu odpadów szklanych	Powiat grójecki Gmina Mogielnica dz. nr ewid. 140/2, 141/2, 142/3, 142/4, 143/3, 143/4 Obręb Wężowiec	5 000	5 000	2025–2026	Szkło	Szkło proszkowe o gramaturze od 0,1 mm do 12 mm, krzemionka amorficzna, piasek filtracyjny	Planuje się budowę instalacji recyklingu odpadów szklanych, w której będą przetwarzane odpady z różnego rodzaju szkła tj. szkła płytowego, butelkowego oraz laminowanego. W wyniku procesu powstaną produkty w postaci szkła proszkowego, krzemionki amorficznej oraz piasku filtracyjnego.	1 950 (Środki krajowe i unijne)	Sebastian Ślusarczyk EKO-KONSULT Biuro Doradczo-Prawne sp. z o.o.
					2026–2027				1 657,5	
SUMA			25 000	8 000	SUMA				11 950	

## Załącznik nr 1. Plan inwestycyjny dla województwa mazowieckiego

Lp.	Rodzaj instalacji	Lokalizacja <sup>2)</sup>	Planowane moce przerobowe <sup>18)</sup> [Mg/rok]	Planowana masa odpadów komunalnych do przetworzenia w instalacji [Mg/rok]	Planowany rok rozpoczęcia budowy	Rodzaj przetwarzanych odpadów <sup>17)</sup>	Produkt <sup>19)</sup>	Opis przedsięwzięcia, w ramach którego jest realizowana planowana inwestycja	Szacowany koszt planowanej inwestycji ze wskazaniem źródeł finansowania [tys. zł] brutto	Jednostka realizująca planowaną inwestycję
					Planowany rok zakończenia budowy				Szacowana kwota dofinansowania [tys. zł]	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
									9 657,5	
5	Instalacja do recyklingu tworzyw sztucznych, papieru oraz szkła	Powiat węgrowski gmina Węgrów, działki 2735/8, 2735/10 i 2736/2	1 400	1 400	2025	Tworzywa sztuczne, szkło, papier - brak danych odnośnie rodzaju tworzywa (PS, PET, PP, HDPE)	Regranulat, stłuczka/mączka szklana	Budowa instalacji do recyklingu tworzyw sztucznych, papieru oraz szkła	3 400 (Środki krajowe i unijne)	Przedsiębiorstwo Gospodarki Komunalnej sp. z o. o., miasto Węgrów
					2026				2 890	
			1 400	1 400					3 400	
									2 890	



**Tabela 27 Planowane nowe instalacje komunalne do mechaniczno-biologicznego przetwarzania niesegregowanych (zmieszanych) odpadów komunalnych**

Lp.	Lokalizacja <sup>2)</sup>	Planowane moce przerobowe [Mg/rok]		Planowana masa niesegregowanych (zmieszanych) odpadów komunalnych do przetworzenia w instalacji [Mg/rok]	Planowany rok rozpoczęcia budowy	Opis przedsięwzięcia, w ramach którego jest realizowana planowana inwestycja	Szacowany koszt planowanej inwestycji ze wskazaniem źródeł finansowania [tys. zł] brutto	Jednostka realizująca planowaną inwestycję
		część mechaniczna (dla odpadów o kodzie 20 03 01)	część biologiczna		Planowany rok zakończenia budowy		Szacowana kwota dofinansowania <sup>25)</sup> , <sup>26), 27)</sup> [tys. zł]	
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	Powiat mławski Gmina Wieczfnia Kościelna 06-513 Uniszki-Cegielnia 32A lub Powiat Mławski Gmina Wiśniewo 06-521 Kosiny Bartosowe 57 <sup>cccc</sup>	54 000	27 000	43 200 – 20 03 01 6 300 – selektywne (2028 r.) 44 400 – 20 03 01 6 500 – selektywne (2030 r.) 46 000 – 20 03 01 6 700 – selektywne (2032r.)	2026  2030	Budowa instalacji MBP. Zakres przedsięwzięcia to m.in.: 1.Modernizacja części mechanicznej w celu dostosowania istniejącej instalacji mechanicznej do przetwarzania odpadów komunalnych zmieszanych oraz wyposażenie instalacji w moduł do doczyszczania	10 000 (Środki własne i zewnętrzne)  0	NOVAGO sp. z o.o.

<sup>cccc</sup> Inwestor planuje inwestycję w jednej z dwóch lokalizacji.

## Załącznik nr 1. Plan inwestycyjny dla województwa mazowieckiego

Lp.	Lokalizacja <sup>2)</sup>	Planowane moce przerobowe [Mg/rok]		Planowana masa niesegregowanych (zmieszanych) odpadów komunalnych do przetworzenia w instalacji [Mg/rok]	Planowany rok rozpoczęcia budowy	Opis przedsięwzięcia, w ramach którego jest realizowana planowana inwestycja	Szacowany koszt planowanej inwestycji ze wskazaniem źródeł finansowania [tys. zł] brutto	Jednostka realizująca planowaną inwestycję
		część mechaniczna (dla odpadów o kodzie 20 03 01)	część biologiczna		Planowany rok zakończenia budowy		Szacowana kwota dofinansowania <sup>25)</sup> , <sup>26), 27)</sup> [tys. zł]	
1	2	3	4	5	6	7	8	9
						selektywnie zebranych odpadów 2. Budowa nowej instalacji biologicznej stabilizacji z biofiltrem, poprzez wyposażenie instalacji w zamknięte reaktory do przeprowadzenia stabilizacji biologicznej odpadów lub/i suszenia paliwa alternatywnego.		
2	Powiat radomski Gmina Wierzbica Działki o nr ew. 310/40, 310/21, 310/11	150 000	90 000	Planowana masa niesegregowanych (zmieszanych) odpadów komunalnych do przetworzenia w instalacji [Mg/rok] - do 100% mocy	2024	Budowa instalacji do mechaniczno-biologicznego przetwarzania odpadów komunalnych z wykorzystaniem procesu	250 000 (Środki własne, kredyty)	Bioelektra Wierzbica sp. z o.o.
					2030		0	

Załącznik nr 1. Plan inwestycyjny dla województwa mazowieckiego

Lp.	Lokalizacja <sup>2)</sup>	Planowane moce przerobowe [Mg/rok]		Planowana masa niesegregowanych (zmeszanych) odpadów komunalnych do przetworzenia w instalacji [Mg/rok]	Planowany rok rozpoczęcia budowy	Opis przedsięwzięcia, w ramach którego jest realizowana planowana inwestycja	Szacowany koszt planowanej inwestycji ze wskazaniem źródeł finansowania [tys. zł] brutto	Jednostka realizująca planowaną inwestycję
		część mechaniczna (dla odpadów o kodzie 20 03 01)	część biologiczna		Planowany rok zakończenia budowy		Szacowana kwota dofinansowania <sup>25)</sup> , <sup>26), 27)</sup> [tys. zł]	
1	2	3	4	5	6	7	8	9
				przerobowej w zależności od podaży (2025-2030 r.)		biologicznego suszenia. Instalacja służyć będzie również do doczyszczania selektywnie zebranych odpadów, do przetwarzania odpadów zielonych i innych bioodpadów ulegających biodegradacji oraz do produkcji paliwa alternatywnego.		
3	Powiat pułtuski Gmina Pułtusk 06-100	70 000	35 000	70 000 (2026 - 2030)	2024/2025	Budowa instalacji MBP w ramach budowy	180 000 <sup>DDDDD</sup> (Środki własne i zewnętrzne)	Pułtuskie Przedsiębiorstwo

<sup>DDDDD</sup> Podana kwota obejmuje koszt wszystkich inwestycji planowanych w ramach przedsięwzięcia. Szacowana kwota dofinansowania – analogicznie. Umieszczenie wszystkich inwestycji w PI dla tej inwestycji: tab.23 poz.10, tab.24 poz.4, tab.25 poz.5, tab.27 poz.3, tab.30 poz.8.

Załącznik nr 1. Plan inwestycyjny dla województwa mazowieckiego

Lp.	Lokalizacja <sup>2)</sup>	Planowane moce przerobowe [Mg/rok]		Planowana masa niesegregowanych (zmieszanych) odpadów komunalnych do przetworzenia w instalacji [Mg/rok]	Planowany rok rozpoczęcia budowy	Opis przedsięwzięcia, w ramach którego jest realizowana planowana inwestycja	Szacowany koszt planowanej inwestycji ze wskazaniem źródeł finansowania [tys. zł] brutto	Jednostka realizująca planowaną inwestycję
		część mechaniczna (dla odpadów o kodzie 20 03 01)	część biologiczna		Planowany rok zakończenia budowy		Szacowana kwota dofinansowania <sup>25)</sup> , <sup>26)</sup> , 27) [tys. zł]	
1	2	3	4	5	6	7	8	9
	Pułtusk Płocochowo 95 17-12/2, 17-47				2030	Mazowieckiego Centrum Recyklingu i Energii w Pułtusku - sortownia zmieszanych odpadów komunalnych z wysortowaniem frakcji przeznaczonej do biologicznego przetwarzania (biogazownia), frakcji energetycznej (produkcja paliwa alternatywnego), frakcji surowcowej skierowanych następnie do recyklingu oraz innego zagospodarowania.	120 000	Usług Komunalnych sp. z o.o

Załącznik nr 1. Plan inwestycyjny dla województwa mazowieckiego

Lp.	Lokalizacja <sup>2)</sup>	Planowane moce przerobowe [Mg/rok]		Planowana masa niesegregowanych (zmieszanych) odpadów komunalnych do przetworzenia w instalacji [Mg/rok]	Planowany rok rozpoczęcia budowy	Opis przedsięwzięcia, w ramach którego jest realizowana planowana inwestycja	Szacowany koszt planowanej inwestycji ze wskazaniem źródeł finansowania [tys. zł] brutto	Jednostka realizująca planowaną inwestycję
		część mechaniczna (dla odpadów o kodzie 20 03 01)	część biologiczna		Planowany rok zakończenia budowy		Szacowana kwota dofinansowania <sup>25)</sup> , <sup>26), 27)</sup> [tys. zł]	
1	2	3	4	5	6	7	8	9
4	Powiat Makowski Gmina Maków Mazowiecki 06-200 Maków Mazowiecki ul. Moniuszki 108 Dz. nr 332, 331/25, 328/17, 328/19, 329/2, 331/30, 331/29, 328/21 330/9/ 328/13	60 000	30 000	Od 2028 r.-odpady o kodzie 20 30 01 - 60 000	2025 <sup>EEEEEE</sup>  2030	Inwestycja będzie polegać na przekształceniu istniejącej sortowni odpadów selektywnie zbieranych w instalację MBP oraz budowie instalacji do przetwarzania odpadów frakcji podsitowej. Po przebudowie instalacja będzie przetwarzać zarówno odpady zebrane selektywnie w ilości	25 000 (Środki krajowe i unijne)  20 000	Błysk Bis sp. z o.o.

<sup>EEEEEE</sup> Inwestor w dniu 28.06.2024 r. złożył wniosek o wydanie decyzji środowiskowej wraz z raportem oddziaływania na środowisko dla przedsięwzięcia pn. „Rozbudowa i doposażenie instalacji do mechanicznego i biologicznego przetwarzania odpadów komunalnych wraz z budową innowacyjnego centrum recyklingu „Północne Mazowsze”.

Załącznik nr 1. Plan inwestycyjny dla województwa mazowieckiego

Lp.	Lokalizacja <sup>2)</sup>	Planowane moce przerobowe [Mg/rok]		Planowana masa niesegregowanych (zmieszanych) odpadów komunalnych do przetworzenia w instalacji [Mg/rok]	Planowany rok rozpoczęcia budowy	Opis przedsięwzięcia, w ramach którego jest realizowana planowana inwestycja	Szacowany koszt planowanej inwestycji ze wskazaniem źródeł finansowania [tys. zł] brutto	Jednostka realizująca planowaną inwestycję
		część mechaniczna (dla odpadów o kodzie 20 03 01)	część biologiczna		Planowany rok zakończenia budowy		Szacowana kwota dofinansowania <sup>25)</sup> , <sup>26), 27)</sup> [tys. zł]	
1	2	3	4	5	6	7	8	9
						40 000 Mg/rok (jak ma to miejsce obecnie) jak i również odpady zmieszane w ilości 60 000 Mg/rok. Łączna moc przerobowa instalacji po realizacji inwestycji wyniesie 100 000 Mg/rok		
SUMA		334 000	182 000	324 400 <sup>FFFF</sup>	SUMA		465 000	
							140 000	

<sup>FFFF</sup> Do sumy kolumny 5 wzięto wartości podane dla 2030 roku.

**Tabela 28 Planowane nowe instalacje do termicznego przekształcania odpadów komunalnych oraz pochodzących z przetworzenia odpadów komunalnych<sup>20)</sup>**

Lp.	Lokalizacja <sup>2)</sup>	Planowane moce przerobowe [Mg/rok]	Planowana do przetworzenia w instalacji masa odpadów komunalnych oraz pochodzących z przetworzenia odpadów komunalnych	Planowany rok rozpoczęcia budowy	Kody przetwarzanych odpadów <sup>3)</sup>	Rodzaj instalacji <sup>21)</sup>	Opis przedsięwzięcia, w ramach którego jest realizowana planowana inwestycja	Szacowany koszt planowanej inwestycji ze wskazaniem źródeł finansowania [tys. zł] brutto	Jednostka realizująca planowaną inwestycję
				Planowany rok zakończenia budowy				Szacowana kwota dofinansowania <sup>25),26)</sup> [tys. zł]	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	Powiat m. Radom Gmina Radom 26-616 Radom ul. Żelazna 7	60 000	60 000 (2028 – 2030 r.)	2024 2027	19 12 10 (odpady palne) 19 12 12 (RDF)	Spalarnia - ciepłownia	Budowa bloku kogeneracyjnego opalanego paliwem alternatywnym powstałym z odpadów komunalnych na terenie Ciepłowni Południe w Radomiu. Planowana nominalna moc elektryczna brutto ok. 4,4 MWe, planowana nominalna moc cieplna ok. 17,5 MWt.	400 000 (NFOŚiGW)  Dotacja: 75 600 netto Pożyczka: 200 000 netto	Radomskie Przedsiębiorstwo Energetyki Ciepłej RADPEC S.A.

Załącznik nr 1. Plan inwestycyjny dla województwa mazowieckiego

Lp.	Lokalizacja <sup>2)</sup>	Planowane moce przerobowe [Mg/rok]	Planowana do przetworzenia w instalacji masa odpadów komunalnych oraz pochodzących z przetworzenia odpadów komunalnych	Planowany rok rozpoczęcia budowy	Kody przetwarzanych odpadów <sup>3)</sup>	Rodzaj instalacji <sup>21)</sup>	Opis przedsięwzięcia, w ramach którego jest realizowana planowana inwestycja	Szacowany koszt planowanej inwestycji ze wskazaniem źródeł finansowania [tys. zł] brutto	Jednostka realizująca planowaną inwestycję
				Planowany rok zakończenia budowy				Szacowana kwota dofinansowania <sup>25),26)</sup> [tys. zł]	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
2	Powiat m. Warszawa Gmina Warszawa 03-216 Warszawa ul. Modlińska 15	170 000 (max. moc przerobowa przy założeniu ciągłej pracy jednostki i udziale RDF w miksie paliwowym 40%)	170 000	2025 <sup>GGGGG</sup>  2031	19 12 12 (RDF o wartości opałowej 12 – 16 MJ/kg)  Paliwo współspalane: biomasa	Współspalarnia – elektrociepłownia	Budowa bloku parowego kogeneracyjnego w EC Żerań wraz z gospodarką paliwową. Planowana moc cieplna bloku to 140 MWt a elektryczna to 70 MWe.	Na etapie planowania <sup>HHHHH</sup>  Na etapie planowania	PGNiG TERMIKA S.A.
3	Powiat m. Siedlce	23 000 <sup>IIII</sup>	23 000 (2028 r.)	2027	19 12 10 19 12 12	Spalarnia - elektrociepłownia	Budowa instalacji termicznego	159 419,883 (NFOŚiGW)	Przedsiębiorstwo Energetyczne w

<sup>GGGGG</sup> W fazie planowania – inwestor uzyskał decyzję środowiskową.

<sup>HHHHH</sup> Brak informacji możliwości oszacowania kosztów na etapie planowania. Analogicznie dla kwoty dofinansowania.

<sup>IIII</sup> Nominalna moc przerobowa: 23 000 Mg/rok. Maksymalna moc przerobowa: 25 000 Mg/rok.



## Załącznik nr 1. Plan inwestycyjny dla województwa mazowieckiego

Lp.	Lokalizacja <sup>2)</sup>	Planowane moce przerobowe [Mg/rok]	Planowana do przetworzenia w instalacji masa odpadów komunalnych oraz pochodzących z przetworzenia odpadów komunalnych	Planowany rok rozpoczęcia budowy	Kody przetwarzanych odpadów <sup>3)</sup>	Rodzaj instalacji <sup>21)</sup>	Opis przedsięwzięcia, w ramach którego jest realizowana planowana inwestycja	Szacowany koszt planowanej inwestycji ze wskazaniem źródeł finansowania [tys. zł] brutto	Jednostka realizująca planowaną inwestycję
				Planowany rok zakończenia budowy				Szacowana kwota dofinansowania <sup>25),26)</sup> , [tys. zł]	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	Gmina m. Siedlce 08-110 Siedlce ul. Stefana Starzyńskiego o 7 Dz. nr 1/15 (obręb 183)		25 000 (2030 r.)	2030			przekształcania odpadów komunalnych, składającej się z jednej linii technologicznej o maksymalnej wydajności termicznego przekształcania odpadów 2,95 Mg/h wraz z budynkami, placami i drogą dojazdową oraz wyprowadzeniem energii elektrycznej i ciepła. Maksymalna wydajność roczna termicznego przekształcania ok. 25 000 Mg/rok. Nominalna wartość opałowa odpadów – 12 GJ/Mg. Nominalna moc cieplna w kogeneracji – ok. 6,1 MWt. Nominalna moc	129 570,659	Siedlcach sp. z o.o.

## Załącznik nr 1. Plan inwestycyjny dla województwa mazowieckiego

Lp.	Lokalizacja <sup>2)</sup>	Planowane moce przerobowe [Mg/rok]	Planowana do przetworzenia w instalacji masa odpadów komunalnych oraz pochodzących z przetworzenia odpadów komunalnych	Planowany rok rozpoczęcia budowy	Kody przetwarzanych odpadów <sup>3)</sup>	Rodzaj instalacji <sup>21)</sup>	Opis przedsięwzięcia, w ramach którego jest realizowana planowana inwestycja	Szacowany koszt planowanej inwestycji ze wskazaniem źródeł finansowania [tys. zł] brutto	Jednostka realizująca planowaną inwestycję
				Planowany rok zakończenia budowy				Szacowana kwota dofinansowania <sup>25),26)</sup> , [tys. zł]	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
							elektryczna w kogeneracji – ok. 1,2 MWe. Zastosowanie w projekcie najbardziej sprawdzonej i powszechnie występującej w tego typu instalacjach technologii rusztowej paleniska. Odzysk energii w formie skojarzonej produkcji energii elektrycznej i ciepła w turbinie parowej.		
4	Miasto Warszawa	60 000	60 000	Inwestycja w trakcie planowania i analiz	19 12 12 19 12 10 20 03 01 oraz odpady z grup 16, 17, 19 i 20 a Także	Instalacja do termicznego przekształcania odpadów komunalnych	Budowa instalacji do termicznego przekształcania frakcji wysokoenergetycznych odpadów komunalnych (preRDF) wraz ze	Na etapie planowania <sup>1111)</sup> (Środki własne i zewnętrzne)	Miejskie Przedsiębiorstwo Oczyszczania w m. st. Warszawa sp. z o.o.

<sup>1111)</sup> Brak możliwości oszacowania kosztów informacji na etapie planowania. Analogicznie dla kwoty dofinansowania.

## Załącznik nr 1. Plan inwestycyjny dla województwa mazowieckiego

Lp.	Lokalizacja <sup>2)</sup>	Planowane moce przerobowe [Mg/rok]	Planowana do przetworzenia w instalacji masa odpadów komunalnych oraz pochodzących z przetworzenia odpadów komunalnych	Planowany rok rozpoczęcia budowy	Kody przetwarzanych odpadów <sup>3)</sup>	Rodzaj instalacji <sup>21)</sup>	Opis przedsięwzięcia, w ramach którego jest realizowana planowana inwestycja	Szacowany koszt planowanej inwestycji ze wskazaniem źródeł finansowania [tys. zł] brutto	Jednostka realizująca planowaną inwestycję
				Planowany rok zakończenia budowy				Szacowana kwota dofinansowania <sup>25),26)</sup> [tys. zł]	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
				2030	odpady z podgrup 03 01, 15 01 i 15 02	pochodzących z przetworzenia odpadów komunalnych  Instalacja do termicznego przekształcania odpadów innych niż komunalne (medyczne, niebezpieczne, inne)	współspalaniem odpadów niebezpiecznych i odpadów zmieszanych	Na etapie planowania	
5	Powiat m. Warszawa Gmina Warszawa 01-919 Warszawa	150 000	150 000	2025	19 12 12 19 12 10	Elektrociepłownia	Przedmiotem inwestycji jest budowa Zakładu Odzysku Energii (ZOE) w Warszawie, przy ul. Wólczyńskiej. Instalacja będzie wyposażona w	860 000 (Środki własne i zewnętrzne)	Jednostka realizująca planowaną inwestycję: BYŚ – Wojciech Byśkiniewicz/

## Załącznik nr 1. Plan inwestycyjny dla województwa mazowieckiego

Lp.	Lokalizacja <sup>2)</sup>	Planowane moce przerobowe [Mg/rok]	Planowana do przetworzenia w instalacji masa odpadów komunalnych oraz pochodzących z przetworzenia odpadów komunalnych	Planowany rok rozpoczęcia budowy	Kody przetwarzanych odpadów <sup>3)</sup>	Rodzaj instalacji <sup>21)</sup>	Opis przedsięwzięcia, w ramach którego jest realizowana planowana inwestycja	Szacowany koszt planowanej inwestycji ze wskazaniem źródeł finansowania [tys. zł] brutto	Jednostka realizująca planowaną inwestycję
				Planowany rok zakończenia budowy				Szacowana kwota dofinansowania <sup>25),26)</sup> [tys. zł]	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	ul. Wólczyńska 237 Działka nr			2029			jedną linię technologiczną o mocy w paliwie równej 65 MW. Wydajność projektowanej linii	731 000	Veolia Energa Polska S.A. lub powołana spółka SPV

## Załącznik nr 1. Plan inwestycyjny dla województwa mazowieckiego

Lp.	Lokalizacja <sup>2)</sup>	Planowane moce przerobowe [Mg/rok]	Planowana do przetworzenia w instalacji masa odpadów komunalnych oraz pochodzących z przetworzenia odpadów komunalnych	Planowany rok rozpoczęcia budowy	Kody przetwarzanych odpadów <sup>3)</sup>	Rodzaj instalacji <sup>2,1)</sup>	Opis przedsięwzięcia, w ramach którego jest realizowana planowana inwestycja	Szacowany koszt planowanej inwestycji ze wskazaniem źródeł finansowania [tys. zł] brutto	Jednostka realizująca planowaną inwestycję
				Planowany rok zakończenia budowy				Szacowana kwota dofinansowania <sup>25),26)</sup> , [tys. zł]	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	171/5, obręb 7-11-10						wyniesie 18,75 Mg/h przy dyspozycyjności nominalnej 8000 h/rok (150 tys. Mg/rok) a max. 8760 h/rok (164,25 tys. Mg/rok) oraz nominalnej wartości opałowej wsadu 12,5 MJ/kg. Instalacja będzie się składać z kotła z paleniskiem rusztowym, zintegrowanego z układem parowym i układem niekatalitycznej redukcji tlenków azotu (SNCR) lub opcjonalnie z układem katalitycznej redukcji tlenków azotu (SCR). Oczyszczanie gazów odlotowych będzie realizowane z przy użyciu metody suchego oczyszczania spalin, zintegrowanej z filtrem		

## Załącznik nr 1. Plan inwestycyjny dla województwa mazowieckiego

Lp.	Lokalizacja <sup>2)</sup>	Planowane moce przerobowe [Mg/rok]	Planowana do przetworzenia w instalacji masa odpadów komunalnych oraz pochodzących z przetworzenia odpadów komunalnych	Planowany rok rozpoczęcia budowy	Kody przetwarzanych odpadów <sup>3)</sup>	Rodzaj instalacji <sup>21)</sup>	Opis przedsięwzięcia, w ramach którego jest realizowana planowana inwestycja	Szacowany koszt planowanej inwestycji ze wskazaniem źródeł finansowania [tys. zł] brutto	Jednostka realizująca planowaną inwestycję
				Planowany rok zakończenia budowy				Szacowana kwota dofinansowania <sup>25),26)</sup> [tys. zł]	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
							workowym. Instalacja będzie umożliwiać produkcję energii elektrycznej, ciepła lub energii elektrycznej i ciepła w trybie kogeneracji. W ramach inwestycji powstanie też instalacja do waloryzacji i sezonowania żużla, wytworzonego w procesie termicznego przekształcania opadów. Odpady resztkowe dostarczane do instalacji, będą pochodzić głównie z Warszawy i aglomeracji warszawskiej a Także z województwa mazowieckiego.		

Załącznik nr 1. Plan inwestycyjny dla województwa mazowieckiego

Lp.	Lokalizacja <sup>2)</sup>	Planowane moce przerobowe [Mg/rok]	Planowana do przetworzenia w instalacji masa odpadów komunalnych oraz pochodzących z przetworzenia odpadów komunalnych	Planowany rok rozpoczęcia budowy	Kody przetwarzanych odpadów <sup>3)</sup>	Rodzaj instalacji <sup>21)</sup>	Opis przedsięwzięcia, w ramach którego jest realizowana planowana inwestycja	Szacowany koszt planowanej inwestycji ze wskazaniem źródeł finansowania [tys. zł] brutto	Jednostka realizująca planowaną inwestycję
				Planowany rok zakończenia budowy				Szacowana kwota dofinansowania <sup>25),26)</sup> [tys. zł]	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
SUMA		463 000	315 000 <sup>KKKKK</sup>	SUMA				1 419 419,88	
								405 170,66	

<sup>KKKKK</sup> Do sumy kolumny 4 wzięto wartości podane dla 2030 roku.

Tabela 29 Planowane nowe instalacje komunalne do składowania odpadów<sup>22)</sup>

Lp.	Lokalizacja <sup>2)</sup>	Planowana pojemność składowiska [m <sup>3</sup> ]	Planowana do składowania masa odpadów <sup>22)</sup>	Planowany rok rozpoczęcia budowy	Opis przedsięwzięcia, w ramach którego jest realizowana planowana inwestycja	Szacowany koszt planowanej inwestycji ze wskazaniem źródeł finansowania [tys. zł] brutto	Jednostka realizująca planowaną inwestycję
				Planowany rok zakończenia budowy		Szacowana kwota dofinansowania <sup>26),27)</sup> , [tys. zł]	
1	2	3	4	5	6	7	8
1	Powiat radomski gmina Radom Działki nr 5/3, 5/4, 5/8, 5/9, 5/13, 5/15, 5/16, 115/2, 115/3, 115/5 i 115/6, obręb Wincentów	5 400 000	150 000 <sup>LLLL</sup>	2025	Budowa składowiska odpadów komunalnych, 1 – kwaterowego – przekształcenie w ramach inwestycji dotychczasowego składowiska odpadów paleniskowych w składowisko odpadów innych niż niebezpieczne i obojętne.	75 900 (Środki własne i zewnętrzne)	PPUH Radkom sp. z o.o.
				2027		0	
2	Powiat makowski Gmina Płoniawy-Bramura Kalinowiec Działki nr 67/1, 68/1, 69/1, 70/1,73, 74/1, 75/1, 76/1, 77/1, 78/1, 79/2, 79/3, 82/2, 82/3, 83/1, 83/2, 84, 85, 86, 87, 88, 89, 90, 91/1, 91/2, 92/1, 92/2, 93/1,	769 908	61 067 <sup>MMMMM</sup>	2024	Budowa składowiska odpadów komunalnych 1 – kwaterowego.	25 000 (Środki własne)	Składowisko Kalinowiec sp. z o.o.
				2030		0	

<sup>LLLL</sup> Podano planowaną masę odpadów do składowania w roku, Mg/rok.

<sup>MMMMM</sup> Podano planowaną masę odpadów do składowania w roku, Mg/rok.



## Załącznik nr 1. Plan inwestycyjny dla województwa mazowieckiego

Lp.	Lokalizacja <sup>2)</sup>	Planowana pojemność składowiska [m <sup>3</sup> ]	Planowana do składowania masa odpadów <sup>22)</sup>	Planowany rok rozpoczęcia budowy	Opis przedsięwzięcia, w ramach którego jest realizowana planowana inwestycja	Szacowany koszt planowanej inwestycji ze wskazaniem źródeł finansowania [tys. zł] brutto	Jednostka realizująca planowaną inwestycję
				Planowany rok zakończenia budowy		Szacowana kwota dofinansowania <sup>26),27)</sup> , [tys. zł]	
1	2	3	4	5	6	7	8
	93/2, 94/1, 94/2, 95/1, 95/2, 96/1, 96/2, 97/1, 97/2, 98/1						
3	Powiat piaseczyński Gmina Tarczyn Suchodół działki o nr ewid. 16 i 17, obręb Suchodół	1 000 000 – 1 500 000 <sup>NNNNN</sup>	60 000 <sup>MMMMM</sup>	2026 – 2027	Budowa składowiska 3-4 kwaterowego.	25 000 – 30 000 <sup>OOOOO</sup> (Środki własne)	„Mega – Żwir” s.c. Grzegorz Ślipiec, Beata Ślipiec
				2028 – 2029		15 000 – 25 000	
4	Powiat pułtuski Gmina Pułtusk 06-100 Pułtusk Płocochowo 95 nr działki 17-12/2	500 000	45 000 <sup>MMMMM</sup>	2024 – 2025	Budowa składowiska 1 kwaterowego.	6 500 (Wyłącznie środki własne Inwestora)	Pułtuskie Przedsiębiorstwo Usług Komunalnych sp. z o.o.
				2025 – 2026		0	
SUMA						137 400	
						25 000	

<sup>NNNNN</sup> Do sumy kolumny 3 wzięto niższą wartość.

<sup>OOOOO</sup> Do sumy kolumny 7 wzięto wyższe wartości.

**Tabela 30 Planowane nowe inne instalacje do przetwarzania odpadów komunalnych oraz odpadów pochodzących z przetworzenia odpadów komunalnych<sup>23)</sup>**

Lp.	Rodzaj instalacji	Lokalizacja <sup>2)</sup>	Planowane moce przerobowe [Mg/rok]	Planowana do przetworzenia w instalacji komunalnych oraz odpadów pochodzących z przetworzenia odpadów komunalnych [Mg/rok]	Planowany rok rozpoczęcia budowy	Kody przetwarzanych odpadów komunalnych oraz pochodzących z przetworzenia odpadów komunalnych <sup>3)</sup>	Opis przedsięwzięcia, w ramach którego jest realizowana planowana inwestycja	Szacowany koszt planowanej inwestycji ze wskazaniem źródeł finansowania [tys. zł] brutto	Jednostka realizująca planowaną inwestycję
					Planowany rok zakończenia budowy			Szacowana kwota dofinansowania <sup>25), 26)</sup> [tys. zł]	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1.	Instalacja do przetwarzania odpadów budowlanych, wielkogabarytowych	Powiat ciechanowski Gmina Ciechanów 06-400 Ciechanów Wola Pawłowska 23	13 000	13 000	2029	Odpady z grupy 17, 19 oraz 20 03 07.	Budowa Instalacji przetwarzania odpadów budowlanych, wielkogabarytowych.	16 000 – 20 000 <sup>PPPPP</sup> (WFOŚiGW)	Przedsiębiorstwo Usług Komunalnych sp. z o.o. w Ciechanowie
					2030			16 000 – 20 000	
2		Powiat wołomiński	10 000	10 000 <sup>QQQQQ</sup>	2025 <sup>RRRRR</sup>	15 01 03, 17 01 01, 17 01 02, 17 01 07 17 02	Budowa węzła do przetwarzania gruzu	0 <sup>SSSSS</sup>	Miejski Zakład Oczyszczania
					2030 <sup>TTTTT</sup>			0	

<sup>PPPPP</sup> Kwota dotyczy wszystkich 3 inwestycji. Analogicznie dla kwoty dofinansowania. Do sumy kolumny 9 wzięto kwotę 20 000 tys. zł.

<sup>QQQQQ</sup> Do sumy kolumny 5 przyjęto wartość 10 000 (jak moc przerobowa).

<sup>RRRRR</sup> Wydana decyzja środowiskowa.

<sup>SSSSS</sup> Kwota przewidziana na tę inwestycję została ujęta w tabeli 24, pozycja 3 i obejmuje koszt wszystkich inwestycji planowanych w ramach przedsięwzięcia. Szacowana kwota dofinansowania – analogicznie. Umiejscowienie wszystkich inwestycji w PI dla tej inwestycji: tab.15 poz.1, tab.23 poz.7, tab.24 poz.3, tab.30 poz.2.

<sup>TTTTT</sup> 2025-planowany rok zakończenia rozbudowy i modernizacji kompostowni. Budowę pozostałych instalacji planuje się zakończyć w roku 2030.

Załącznik nr 1. Plan inwestycyjny dla województwa mazowieckiego

Lp.	Rodzaj instalacji	Lokalizacja <sup>2)</sup>	Planowane moce przerobowe [Mg/rok]	Planowana do przetworzenia w instalacji masa odpadów komunalnych oraz odpadów pochodzących z przetworzenia odpadów komunalnych [Mg/rok]	Planowany rok rozpoczęcia budowy	Kody przetwarzanych odpadów komunalnych oraz pochodzących z przetworzenia odpadów komunalnych <sup>3)</sup>	Opis przedsięwzięcia, w ramach którego jest realizowana planowana inwestycja	Szacowany koszt planowanej inwestycji ze wskazaniem źródeł finansowania [tys. zł] brutto	Jednostka realizująca planowaną inwestycję
					Planowany rok zakończenia budowy			Szacowana kwota dofinansowania <sup>25), 26)</sup> [tys. zł]	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
		Gmina Wołomin 05-200 Stare Lipiny Al. Niepodległość i 253				01,17 02 03 17 09 04,20 01 38 20 03 07	oraz odpadów wielkogabarytowych w ramach budowy Regionalnego Centrum Recyklingu. Planowana inwestycja obejmuje budowę.		w Wołominie sp. z o.o.
3		Powiat pruszkowski Gmina Pruszków 05-800 Pruszków ul. Stefana Bryły 6	19 500	10 000 (2024 r.) 12 000 (2026 r.) 13 000 (2028 r.) 14 000 (2030 r.)	W trakcie budowy  2025/2030	03 01 01, 03 01 05 03 01 99, 03 02 99 03 03 01, 03 03 07 03 03 08, 07 02 13 07 02 17, 07 02 80 07 02 99, 15 01 01 15 01 02, 15 01 03 15 01 05, 15 01 06 15 01 09, 16 01 03 16 01 19, 17 02 01 17 02 03, 19 12 01 19 12 04, 19	Budowa instalacji do przetwarzania odpadów wielkogabarytowych - produkcji paliwa alternatywnego 191210 z przyjętych do przetworzenia odpadów posiadających	16 000 (Wyłącznie środki własne Inwestora)  0	Miejski Zakład Oczyszczania w Pruszkowie sp. z o.o.

Załącznik nr 1. Plan inwestycyjny dla województwa mazowieckiego

Lp.	Rodzaj instalacji	Lokalizacja <sup>2)</sup>	Planowane moce przerobowe [Mg/rok]	Planowana do przetworzenia w instalacji masa odpadów komunalnych oraz odpadów pochodzących z przetworzenia odpadów komunalnych [Mg/rok]	Planowany rok rozpoczęcia budowy	Kody przetwarzanych odpadów komunalnych oraz pochodzących z przetworzenia odpadów komunalnych <sup>3)</sup>	Opis przedsięwzięcia, w ramach którego jest realizowana planowana inwestycja	Szacowany koszt planowanej inwestycji ze wskazaniem źródeł finansowania [tys. zł] brutto	Jednostka realizująca planowaną inwestycję
					Planowany rok zakończenia budowy			Szacowana kwota dofinansowania <sup>25), 26)</sup> [tys. zł]	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
						12 07 19 12 08, 19 12 12 20 01 01, 20 01 10 20 01 11, 20 01 38 20 01 39, 20 03 07	właściwości palne. Główne elementy instalacji: urządzenie mobilne TEREX TDS V20, 2, ciągi przenośników.		
4		Powiat m. Warszawa Gmina Warszawa 02-981 Warszawa ul. Zawodzie 5 Działka nr 212 obręb 1-05-34	1 500	1 500 (2024 – 2030 r.)	2024  2025	20 03 07	Budowa instalacji do przetwarzania odpadów wielkogabarytowych.	0 <sup>UUUUU</sup> (wyłącznie środki własne Inwestora)  0	PreZero Bałtycka Energia sp. z o.o.

<sup>UUUUU</sup> Kwota przewidziana na tą inwestycję została ujęta w tabeli 23, pozycja 3 i obejmuje koszt wszystkich inwestycji planowanych w ramach przedsięwzięcia Szacowana kwota dofinansowania – analogicznie. Umiejscowienie wszystkich inwestycji w PI dla tej inwestycji: tab.23 poz.3, tab.30 poz.6.

## Załącznik nr 1. Plan inwestycyjny dla województwa mazowieckiego

Lp.	Rodzaj instalacji	Lokalizacja <sup>2)</sup>	Planowane moce przerobowe [Mg/rok]	Planowana do przetworzenia w instalacji masa odpadów komunalnych oraz odpadów pochodzących z przetworzenia odpadów komunalnych [Mg/rok]	Planowany rok rozpoczęcia budowy	Kody przetwarzanych odpadów komunalnych oraz pochodzących z przetworzenia odpadów komunalnych <sup>3)</sup>	Opis przedsięwzięcia, w ramach którego jest realizowana planowana inwestycja	Szacowany koszt planowanej inwestycji ze wskazaniem źródeł finansowania [tys. zł] brutto	Jednostka realizująca planowaną inwestycję
					Planowany rok zakończenia budowy			Szacowana kwota dofinansowania <sup>25), 26)</sup> [tys. zł]	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
5		Powiat otwocki Gmina Wiązowna 05-408 Glinianka, Wola Ducka 29	50 000	50 000	2025	20 03 07	Budowa instalacji do przetwarzania odpadów wielkogabarytowych	100 (Wyłącznie środki własne inwestora)	Przedsiębiorstwo Produkcyjno-Handlowo-Usługowe LEKARO Jolanta Zagórska/LKR Development sp. z o. o.
					2027			0	
6		Powiat m. Warszawa Gmina Warszawa 01-919 Warszawa ul. Wólczyńska 249	9 000	9 000	2025	20 03 07	Budowa instalacji do przetwarzania odpadów wielkogabarytowych	0 <sup>vvvv</sup>	BYŚ Wojciech Byśkiniewicz
					2025/2030			0	

<sup>vvvv</sup> Kwota przewidziana na tę inwestycję została ujęta w tabeli 17, pozycja 2 i obejmuje koszt wszystkich inwestycji planowanych w ramach przedsięwzięcia. Szacowana kwota dofinansowania – analogicznie. Umieszczenie wszystkich inwestycji w PI dla tej inwestycji: tab.17 poz.2, tab.23 poz.1, tab.25 poz.1, tab.30 poz. 6.

Załącznik nr 1. Plan inwestycyjny dla województwa mazowieckiego

Lp.	Rodzaj instalacji	Lokalizacja <sup>2)</sup>	Planowane moce przerobowe [Mg/rok]	Planowana do przetworzenia w instalacji komunalnych oraz odpadów pochodzących z przetworzenia odpadów komunalnych [Mg/rok]	Planowany rok rozpoczęcia budowy	Kody przetwarzanych odpadów komunalnych oraz pochodzących z przetworzenia odpadów komunalnych <sup>3)</sup>	Opis przedsięwzięcia, w ramach którego jest realizowana planowana inwestycja	Szacowany koszt planowanej inwestycji ze wskazaniem źródeł finansowania [tys. zł] brutto	Jednostka realizująca planowaną inwestycję
					Planowany rok zakończenia budowy			Szacowana kwota dofinansowania <sup>25), 26)</sup> [tys. zł]	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
SUMA			90 000	84 500 <sup>wwwww</sup>	SUMA			36 100	
								20 000	
7	Instalacja do produkcji paliwa alternatywnego	Powiat pułtusi Gmina Pułtusk 06-100, Płocochowo 95	10 000	10 000 (2026 – 2030 r.)	2025	20 03 07, 15 01 03 17 02 01, 19 12 07 20 01 38	Budowa instalacji do mechanicznego przetwarzania odpadów w ramach budowy Mazowieckiego Centrum Recyklingu i Energii w Pułtusku. Wytworzone w instalacji odpady będą kierowane głównie do produkcji paliw alternatywnych.	7 000 (WFOŚiGW, NFOŚiGW, Europejski Bank Inwestycyjny)	Pułtuskie Przedsiębiorstwo Usług Komunalnych sp. z o.o.
					2030			6 000	
8			60 000	60 000	2024/2025			0 <sup>xxxxx</sup>	

<sup>wwwww</sup> Do sumy kolumny 5 wzięto wartości podane dla 2030 roku.

<sup>xxxxx</sup> Kwota przewidziana na tę inwestycję została ujęta w tabeli 27, pozycja 3 i obejmuje koszt wszystkich inwestycji planowanych w ramach przedsięwzięcia. Szacowana kwota dofinansowania – analogicznie. Umieszczenie wszystkich inwestycji w PI dla tej inwestycji: tab.23 poz.10, tab.24 poz.4, tab.25 poz.5, tab.27 poz.3, tab.30 poz.8.

Załącznik nr 1. Plan inwestycyjny dla województwa mazowieckiego

Lp.	Rodzaj instalacji	Lokalizacja <sup>2)</sup>	Planowane moce przerobowe [Mg/rok]	Planowana do przetworzenia w instalacji masa odpadów komunalnych oraz odpadów pochodzących z przetworzenia odpadów komunalnych [Mg/rok]	Planowany rok rozpoczęcia budowy	Kody przetwarzanych odpadów komunalnych oraz pochodzących z przetworzenia odpadów komunalnych <sup>3)</sup>	Opis przedsięwzięcia, w ramach którego jest realizowana planowana inwestycja	Szacowany koszt planowanej inwestycji ze wskazaniem źródeł finansowania [tys. zł] brutto	Jednostka realizująca planowaną inwestycję
					Planowany rok zakończenia budowy			Szacowana kwota dofinansowania <sup>25)</sup> , <sup>26)</sup> [tys. zł]	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
		Powiat pułtuski Gmina Pułtusk 06-100 Pułtusk Płocochowo 95 17-12/2, 17-47			2025	`19 12 12, 19 12 10 19 12 01, 19 12 04 19 12 07, 19 12 08 20 01 10, 20 01 01 20 03 99, 20 03 07 12 01 11, 20 01 11 20 01 39, 20 01 38 16 01 03, 16 01 19 16 03 04, 16 03 06 17 02 01, 17 02 03 17 03 80, 17 06 04 17 09 04, 18 01 04 18 02 03, 15 01 01 15 01 02, 15 01 03 15 01 05, 15 01 06 15 01 09, 15 02 03 16 01 19	Budowa instalacji do produkcji paliwa alternatywnego w ramach budowy Mazowieckiego Centrum Recyklingu i Energii w Pułtusk.	0	Pułtuskie Przedsiębiorstwo Usług Komunalnych sp. z o.o.
9		Powiat makowski Gmina Maków Mazowiecki, 06-200 Maków Mazowiecki ul. Moniuszki 108	30 000	30 000 (2026 – 2030 r.)	W trakcie budowy	02 01 04, 02 01 07 03 01 01 ,03 01 05 03 01 99, 03 03 01 03 03 07, 03 03 08 04 02 09, 04 02 21 04 02 22, 12 01 05 15 02 03, 16 01 03 16 01 19, 17 02 01 17 02 03, 19 12 01 19 12 02, 19 12 03 19 12 04,	Budowa instalacji do produkcji paliwa alternatywnego powstałego z przetwarzania odpadów komunalnych.	8 000 (Programy krajowe i unijne)	Błysk Bis sp. z o.o.
					2026			6 000	

Załącznik nr 1. Plan inwestycyjny dla województwa mazowieckiego

Lp.	Rodzaj instalacji	Lokalizacja <sup>2)</sup>	Planowane moce przerobowe [Mg/rok]	Planowana do przetworzenia w instalacji masa odpadów komunalnych oraz odpadów pochodzących z przetworzenia odpadów komunalnych [Mg/rok]	Planowany rok rozpoczęcia budowy	Kody przetwarzanych odpadów komunalnych oraz pochodzących z przetworzenia odpadów komunalnych <sup>3)</sup>	Opis przedsięwzięcia, w ramach którego jest realizowana planowana inwestycja	Szacowany koszt planowanej inwestycji ze wskazaniem źródeł finansowania [tys. zł] brutto	Jednostka realizująca planowaną inwestycję
					Planowany rok zakończenia budowy			Szacowana kwota dofinansowania <sup>25), 26)</sup> [tys. zł]	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
						19 12 07 19 12 08, 19 12 10 20 01 01, 20 01 10 20 01 11, 20 01 38 20 01 39, 20 03 07 19 12 12			
10		Powiat ostrowski Gmina Ostrów Mazowiecka 07-300 Stare Lubiejewo ul. Łomżyńska 11	20 000	2024 r. - 0 2026 r. - 0 2028 r. - 15 000 2030 r. - 20 000	2026  2028	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 01 81, 17 02 01, 17 02 03, 17 03 02, 17 03 80, 17 06 04, 17 09 04, 19 80 01, 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 38, 20 01 39, 20 01 41, 20 01 80, 20 01 99, 20 03	Budowę Instalacji do produkcji paliwa alternatywnego.	0 <sup>yyyy</sup>  0	Zakład Gospodarki Komunalnej w Ostrowi Mazowieckiej sp. z o. o.

<sup>yyyy</sup> Kwota przewidziana na tę inwestycję została ujęta w tabeli 17, pozycja 1 i obejmuje koszt wszystkich inwestycji planowanych w ramach przedsięwzięcia. Szacowana kwota dofinansowania – analogicznie. Umiejscowienie wszystkich inwestycji w PI dla tej inwestycji: tab.13 poz.2, tab.17 poz.1, tab.15 poz.5, tab.20 poz.4, tab.30 poz.7.



Załącznik nr 1. Plan inwestycyjny dla województwa mazowieckiego

Lp.	Rodzaj instalacji	Lokalizacja <sup>2)</sup>	Planowane moce przerobowe [Mg/rok]	Planowana do przetworzenia w instalacji masa odpadów komunalnych oraz odpadów pochodzących z przetworzenia odpadów komunalnych [Mg/rok]	Planowany rok rozpoczęcia budowy	Kody przetwarzanych odpadów komunalnych oraz pochodzących z przetworzenia odpadów komunalnych <sup>3)</sup>	Opis przedsięwzięcia, w ramach którego jest realizowana planowana inwestycja	Szacowany koszt planowanej inwestycji ze wskazaniem źródeł finansowania [tys. zł] brutto	Jednostka realizująca planowaną inwestycję
					Planowany rok zakończenia budowy			Szacowana kwota dofinansowania <sup>25), 26)</sup> [tys. zł]	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
						02, 20 03 03, 20 03 07, 20 03 99			
11		Powiat miński Gmina Jakubów 05-306 Jakubów ul. Dobra 12	100 000	20 000 (2026 r.) 100 000 (2028 – 2030 r.)	2024 2028	Odpady z grup: 02, 03, 07, 08, 12, 15, 16, 17, 19, 20	Budowa instalacji do produkcji paliwa alternatywnego	0 <sup>zzzzz</sup> 0	EKO-SAM BIS sp. z o.o.
12		Powiat ciechanowski Gmina	16 000	16 000	2028 2030	19 12 12	Budowa instalacji do produkcji RDF.	0 <sup>AAAAAA</sup> 0	Przedsiębiorstwo Usług Komunalnych

<sup>zzzzz</sup> Kwota przewidziana na tę inwestycję została ujęta w tabeli 23, pozycja 11 i obejmuje koszt wszystkich inwestycji planowanych w ramach przedsięwzięcia. Szacowana kwota dofinansowania – analogicznie. Umieszczenie wszystkich inwestycji w PI dla tej inwestycji: tab.23 poz.11, tab.25 poz.7, tab.30 poz.9.

<sup>AAAAAA</sup> Kwota przewidziana na tę inwestycję została ujęta w tabeli 13, pozycja 3 i obejmuje koszt wszystkich inwestycji planowanych w ramach przedsięwzięcia. Szacowana kwota dofinansowania – analogicznie. Umieszczenie wszystkich inwestycji w PI dla tej inwestycji: tab.13 poz.3, tab.24 poz.1, tab.30 poz.12.

Załącznik nr 1. Plan inwestycyjny dla województwa mazowieckiego

Lp.	Rodzaj instalacji	Lokalizacja <sup>2)</sup>	Planowane moce przerobowe [Mg/rok]	Planowana do przetworzenia w instalacji masa odpadów komunalnych oraz odpadów pochodzących z przetworzenia odpadów komunalnych [Mg/rok]	Planowany rok rozpoczęcia budowy	Kody przetwarzanych odpadów komunalnych oraz pochodzących z przetworzenia odpadów komunalnych <sup>3)</sup>	Opis przedsięwzięcia, w ramach którego jest realizowana planowana inwestycja	Szacowany koszt planowanej inwestycji ze wskazaniem źródeł finansowania [tys. zł] brutto	Jednostka realizująca planowaną inwestycję
					Planowany rok zakończenia budowy			Szacowana kwota dofinansowania <sup>25), 26)</sup> [tys. zł]	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
		Ciechanów 06-400 Ciechanów Wola Pawłowska 23							sp. z o.o. w Ciechanowie
SUMA			220 000	220 000 <sup>BBBBBB</sup>	SUMA			15 000	
SUMA					SUMA			12 000	
13	Instalacja do suszenia paliwa alternatywnego	Powiat pruszkowski Gmina Pruszków 05-800 Pruszków ul. Stefana Bryły 2 i 6	20 000	20 000 (2032 r.)	2029	19 12 12, 19 12 10	Budowa instalacji do suszenia paliwa alternatywnego wraz z magazynem paliwa alternatywnego	7 000 (Środki krajowe i unijne)	Miejski Zakład Oczyszczania w Pruszkowie
					2030			5 950	sp. z o.o.
SUMA			20 000	20 000	SUMA			7 000	
SUMA					SUMA			5 950	

<sup>BBBBBB</sup> Do sumy kolumny 5 wzięto wartości podane dla 2030 roku.

### III. Inwestycje polegające na zamknięciu i rekultywacji składowisk odpadów

Tabela 31 Inwestycje polegające na zamknięciu i rekultywacji składowisk odpadów wraz z harmonogramem realizacji inwestycji i ich kosztami

Lp.	Nazwa składowiska odpadów	Lokalizacja <sup>2)</sup>	Rekultywowana powierzchnia [ha]	Planowany termin zakończenia rekultywacji	Opis przedsięwzięcia, w ramach którego jest realizowana planowana inwestycja	Szacowany koszt planowanej inwestycji ze wskazaniem źródeł finansowania [tys. zł] brutto	Jednostka realizująca planowaną inwestycję
						Szacowana kwota dofinansowania <sup>25), 26)</sup> [tys. zł]	
1	2	3	4	5	6	7	8
1	Składowisko odpadów komunalnych w m. Radom	Powiat m. Radom Gmina Radom 26-600 Radom ul. Wincentego Witosy 98	12,25	2030	Rekultywacja kwatery nr 1 (składowisko jednokwaterowe.) Rekultywacja zostanie przeprowadzona zgodnie z obowiązującymi przepisami.	8 820,00 (środki krajowe i unijne ) 5 880,00	PPHU RADKOM sp. z o.o., ul. Witosy 94, 26-600 Radom
2	Składowisko odpadów komunalnych w m. Rachocin	Powiat sierpecki Gmina Sierpc 09-200 Rachocin	1,93	31.12.2025	Rekultywacja kwatery nr 2 (składowisko pięciokwaterowe).	1 100,00 (Środki własne) 0,00	Zakład Gospodarki Komunalnej i Mieszkaniowej w Sierpcu sp. z o.o., ul. Traugutta 33, 09-200 Sierpc
3	Składowisko odpadów w m.	Powiat siedlecki Gmina Suchożebry	1,30	31.10.2028	Rekultywacja kwatery nr 1	1 001,737 (Środki własne)	Zakład Utylizacji Odpadów

## Załącznik nr 1. Plan inwestycyjny dla województwa mazowieckiego

Lp.	Nazwa składowiska odpadów	Lokalizacja <sup>2)</sup>	Rekultywowana powierzchnia [ha]	Planowany termin zakończenia rekultywacji	Opis przedsięwzięcia, w ramach którego jest realizowana planowana inwestycja	Szacowany koszt planowanej inwestycji ze wskazaniem źródeł finansowania [tys. zł] brutto	Jednostka realizująca planowaną inwestycję
						Szacowana kwota dofinansowania <sup>25), 26)</sup> [tys. zł]	
1	2	3	4	5	6	7	8
	Wola Suchożebrska	08-125 Suchożebrzy Wola Suchożebrska ul. Sokołowska 2			(składowisko dwukwaterowe). Kierunek rekultywacji - leśny.  Czynności w ramach przedsięwzięcia: 1. Ułożenie warstwy organicznej. 2. Obsianie bryły kwatery mieszanką traw i roślin motylkowych. 3. Nasadzenie krzewów i drzew.	0,00	sp. z o.o., ul. Błonie 3, 08-110 Siedlce
4	Składowisko odpadów komunalnych w m. Wola Pawłowska	Powiat ciechanowski Gmina Ciechanów 06-400 Ciechanów Wola Pawłowska 23	3,50	01.01.2031	Rekultywacja kwatery A (składowisko dwukwaterowe).	3 000,00 (środki krajowe i unijne)  1 500,00	Przedsiębiorstwo Usług Komunalnych sp. z o.o. w Ciechanowie ul. Gostkowska 83, 06-400 Ciechanów
5	Składowisko odpadów w m. Lubiejewo Stare	Powiat ostrowski Gmina Ostrów Mazowiecka 07-300	1,47	2030	Rekultywacja kwatery 3B (składowisko czterokwaterowe).	3 000,00 (środki krajowe i unijne)  2 500,00	Zakład Gospodarki Komunalnej w Ostrowi Mazowieckiej sp. z o.o.,

Załącznik nr 1. Plan inwestycyjny dla województwa mazowieckiego

Lp.	Nazwa składowiska odpadów	Lokalizacja <sup>2)</sup>	Rekultywowana powierzchnia [ha]	Planowany termin zakończenia rekultywacji	Opis przedsięwzięcia, w ramach którego jest realizowana planowana inwestycja	Szacowany koszt planowanej inwestycji ze wskazaniem źródeł finansowania [tys. zł] brutto	Jednostka realizująca planowaną inwestycję
						Szacowana kwota dofinansowania <sup>25), 26)</sup> [tys. zł]	
1	2	3	4	5	6	7	8
		Stare Lubiejewo ul. Łomżyńska 11					ul. B. Prusa 66, 07-300 Ostrów Mazowiecka
6	Składowisko odpadów w m. Dalanówek	Powiat płoński Gmina Płońsk 09-100 Dalanówek 51	1,30	31.12.2032	Rekultywacja kwatery nr 2 składowiska (składowisko trzykwatrowe). Rekultywacja techniczna i biologiczna w kierunku leśnym.	2 900,00 (Środki krajowe i unijne) 2 320,00	Przedsiębiorstwo Gospodarki Komunalnej w Płońsku sp. z o.o., ul. A. Mickiewicza 4, 09-100 Płońsk
7	Składowisko odpadów w m. Kraśnicza Wola	Powiat grodziski Gmina Grodzisk Mazowiecki 05-825 Grodzisk Mazowiecki Kraśnicza Wola	2,00	2028	Rekultywacja kwatery 1 (składowisko jednokwaterowe).	4 000,00 (Środki krajowe i unijne) 4 000,00	Zakład Gospodarki Komunalnej w Grodzisku Mazowieckim sp. z o.o., Chrzanów Duży 15A, 05-825 Grodzisk Mazowiecki
8		Powiat wołomiński Gmina Wołomin	1,70	30.06.2025		133,947 (Środki własne)	Miejski Zakład Oczyszczania w

## Załącznik nr 1. Plan inwestycyjny dla województwa mazowieckiego

Lp.	Nazwa składowiska odpadów	Lokalizacja <sup>2)</sup>	Rekultywowana powierzchnia [ha]	Planowany termin zakończenia rekultywacji	Opis przedsięwzięcia, w ramach którego jest realizowana planowana inwestycja	Szacowany koszt planowanej inwestycji ze wskazaniem źródeł finansowania [tys. zł] brutto	Jednostka realizująca planowaną inwestycję
						Szacowana kwota dofinansowania <sup>25), 26)</sup> [tys. zł]	
1	2	3	4	5	6	7	8
	Składowisko odpadów w m. Lipiny Stare	05-200 Stare Lipiny, Al. Niepodległości 253			Rekultywacja kwatery B (składowisko trzykwatrowe). Wykonanie niezbędnej dokumentacji związanej z rekultywacją składowiska odpadów (kwatery B) oraz techniczną rekultywacją składowiska odpadów (kwatery B).	0,00	Wołominie sp. z o.o., ul. Łukasiewicza 4, 05-200 Wołomin
9	Międzygminne składowisko odpadów w m. Jaskółtowo	Gmina Nasielsk, Jaskółtowo 104 A	0,38	2030	Rekultywacja kwatery nr 2 (składowisko dwukwaterowe). Czynności w ramach przedsięwzięcia: Etap I – lata 2024 -2026 - przygotowanie projektu rekultywacji wraz z dokumentacją niezbędną do uzyskania pozwolenia na budowę. Etap II – lata 2026 -2030 – przeprowadzenie procesu rekultywacji.	3 000,00 (Środki własne) 0,00	Nasielskie Budownictwo Mieszkaniowe sp. z o.o.

Załącznik nr 1. Plan inwestycyjny dla województwa mazowieckiego

Lp.	Nazwa składowiska odpadów	Lokalizacja <sup>2)</sup>	Rekultywowana powierzchnia [ha]	Planowany termin zakończenia rekultywacji	Opis przedsięwzięcia, w ramach którego jest realizowana planowana inwestycja	Szacowany koszt planowanej inwestycji ze wskazaniem źródeł finansowania [tys. zł] brutto	Jednostka realizująca planowaną inwestycję
						Szacowana kwota dofinansowania <sup>25), 26)</sup> [tys. zł]	
1	2	3	4	5	6	7	8
10	Składowisko odpadów w m. Ostrołęka	Powiat ostrołęcki Gmina Ostrołęka 07-401 Ostrołęka ul. Komunalna 6/ Turskiego 4	9,00	30.06.2029	Rekultywacja kwatery nr 1 (składowisko jednokwaterowe).	16 000,00 (Środki krajowe i unijne)	Ostrołęckie Towarzystwo Budownictwa Społecznego sp. z o.o., ul. B. Joselewicza 1, 07-410 Ostrołęka
						8 000,00	
11	Składowisko odpadów w m. Kosiny Bartosowe	Powiat mławski Gmina Wiśniewo 06-521 Wiśniewo Kosiny Bartosowe 57	5,70	Po zakończeniu eksploatacji i osiągnięciu zapewnienia całkowitej pojemności	Rekultywacja kwatery nr 1 (składowisko jednokwaterowe).	4 474,50 (Środki krajowe i unijne)	NOVAGO sp. z o.o., ul. Grzebskiego 10, 06-500 Mława
						1 474,50	
12	Składowisko odpadów w m. Uniszki Cegielnia	Powiat mławski Gmina Wieczfnia Kościelna 06-513 Uniszki-Cegielnia <sup>cccccc</sup>	3,935	Po zakończeniu eksploatacji i osiągnięciu zapewnienia całkowitej pojemności	Rekultywacja kwatery nr 4 (składowisko czterokwaterowe, trzy kwatery zamknięte, jedna otwarta).	3 088,975 (Środki krajowe i unijne)	NOVAGO sp. z o.o., ul. Grzebskiego 10, 06-500 Mława
						1 000,00	
13		Powiat nowodworski	2,77	2029 – kwatery wschodnia	Rekultywacja kwatery wschodniej i kwatery	2 000,00 (Środki krajowe i unijne)	Przedsiębiorstwo Gospodarki INWEST sp. z

<sup>cccccc</sup> Kwatery 1,2,3 (zamknięte) zlokalizowane są w Uniszkiach – Cegielni, gmina Wieczfnia Kościelna, natomiast otwarta 4 kwatery zlokalizowana jest w Mławie przy ulicy Krajewo działki 63.64 i 65/1.

## Załącznik nr 1. Plan inwestycyjny dla województwa mazowieckiego

Lp.	Nazwa składowiska odpadów	Lokalizacja <sup>2)</sup>	Rekultywowana powierzchnia [ha]	Planowany termin zakończenia rekultywacji	Opis przedsięwzięcia, w ramach którego jest realizowana planowana inwestycja	Szacowany koszt planowanej inwestycji ze wskazaniem źródeł finansowania [tys. zł] brutto	Jednostka realizująca planowaną inwestycję
						Szacowana kwota dofinansowania <sup>25), 26)</sup> [tys. zł]	
1	2	3	4	5	6	7	8
	Składowisko odpadów w m. Zakroczym	Gmina Zakroczym 05-170 Zakroczym ul. Byłych Więźniów Twierdzy Zakroczymskiej 19		2032 – kwatera południowa	południowej (składowisko trzykwaterowe). Czynności w ramach przedsięwzięcia: 1.Kształtowanie skarp i wierzchowiny (roboty ziemne). 2.Formowanie warstwy rekultywacyjnej (drenażowej, uszczelniającej, humusowej). 3.Obsiew mieszanką traw, nasadzenia drzew i krzewów 3.Pielęgnacja roślinności.	1 200,00	o.o., ul. Parkowa 1E, 05-230 Kobyłka
14	Składowisko odpadów w m. Bosewo Nowe	Powiat wyszkowski Gmina Długosiodło 07-210 Nowe Bosewo	0,87	2030	Rekultywacja składowiska odpadów innych niż niebezpieczne i obojętne w m. Bosewo Nowe. Czynności w ramach przedsięwzięcia: 1.Ukształtowanie	6367,00 (Środki krajowe i unijne) 4456,90	MPK PURE HOME SP. Z O.O. ul. Kołobrzaska 5, 07-401 Ostrołęka



## Załącznik nr 1. Plan inwestycyjny dla województwa mazowieckiego

Lp.	Nazwa składowiska odpadów	Lokalizacja <sup>2)</sup>	Rekultywowana powierzchnia [ha]	Planowany termin zakończenia rekultywacji	Opis przedsięwzięcia, w ramach którego jest realizowana planowana inwestycja	Szacowany koszt planowanej inwestycji ze wskazaniem źródeł finansowania [tys. zł] brutto	Jednostka realizująca planowaną inwestycję
						Szacowana kwota dofinansowania <sup>25), 26)</sup> [tys. zł]	
1	2	3	4	5	6	7	8
					warstwy uszczelniającej, warstwę biologiczną. 2.Zainstalowanie reperów w celu dokonywania pomiarów osiadania czaszy składowiska. 3.Wysiew traw oraz nasadzenie drzew. 4.Wykonanie piezometrów.		
15	Składowisko odpadów w m. Brzezienko Rościszewskie	Powiat ostrowski Gmina Wąsewo Brzezienko Rościszewskie	1,25	31.05.2025	Rekultywacja składowiska odpadów innych niż niebezpieczne i obojętne w m.	4 000,00 (Środki krajowe i unijne)	MPK PURE HOME SP. Z O.O. ul. Kołobrzaska 5, 07-401 Ostrołęka

## Załącznik nr 1. Plan inwestycyjny dla województwa mazowieckiego

Lp.	Nazwa składowiska odpadów	Lokalizacja <sup>2)</sup>	Rekultywowana powierzchnia [ha]	Planowany termin zakończenia rekultywacji	Opis przedsięwzięcia, w ramach którego jest realizowana planowana inwestycja	Szacowany koszt planowanej inwestycji ze wskazaniem źródeł finansowania [tys. zł] brutto	Jednostka realizująca planowaną inwestycję
						Szacowana kwota dofinansowania <sup>25), 26)</sup> [tys. zł]	
1	2	3	4	5	6	7	8
					Brzezienko Rościszewskie. Czynności w ramach przedsięwzięcia: 1.Kształtowanie bryły składowiska, wykonanie warstwy uszczelniającej, podglebia i organicznej. 2.Wykonanie systemu odgazowania.	2 800,00	
16	Składowisko odpadów w m. Dębe	Powiat legionowski Gmina Serock 05-140 Dębe	1,27	30.04.2026	Rekultywacja składowiska w kierunku biologicznym.	1 000,00 (Środki krajowe i unijne) 800,00	Miejsko – Gminny Zakład Gospodarki Komunalnej w Serocku ul. Nasielska 21, 05-140 Serock
17	Składowisko odpadów w m. Kotuń	Powiat Siedlecki Gmina Kotuń 08-130 Kotuń	1,06	31.03.2026	Rekultywacja składowiska odpadów innych niż niebezpieczne i obojętne w m. Kotuń.	5 313,60 (Środki krajowe i unijne) 3 487,00	Landfill Lucea 2 sp. z o.o. sp. k. ul. Marszałkowska 111, 00-102 Warszawa
18	Międzygminne składowisko	Powiat łosicki Gmina Łosice	1,5	31.12.2024		4 000,00 (Środki krajowe i unijne)	Nieskażone Środowisko sp. z o. o.,

## Załącznik nr 1. Plan inwestycyjny dla województwa mazowieckiego

Lp.	Nazwa składowiska odpadów	Lokalizacja <sup>2)</sup>	Rekultywowana powierzchnia [ha]	Planowany termin zakończenia rekultywacji	Opis przedsięwzięcia, w ramach którego jest realizowana planowana inwestycja	Szacowany koszt planowanej inwestycji ze wskazaniem źródeł finansowania [tys. zł] brutto	Jednostka realizująca planowaną inwestycję
						Szacowana kwota dofinansowania <sup>25), 26)</sup> [tys. zł]	
1	2	3	4	5	6	7	8
	odpadów w m. Łosice	08-200 Łosice ul. Ekologiczna			Rekultywacja składowiska w kierunku biologicznym.	4 000,00	ul. Ekologiczna 5, 08-200 Łosice
19	Składowisko odpadów innych niż niebezpieczne w m. Łęgonice Nowe	Powiat grójecki Gmina Nowe Miasto nad Pilicą 26-420 Łęgonice Nowe Kwatera nr III	1,81	2025 <sup>DDDDDD</sup>	Brak danych	4500,00 (Środki krajowe i unijne) 4500,00	Gmina Nowe Miasto nad Pilicą
20	Składowisko odpadów w m. Urbanów	Powiat radomski Gmina Jedlińsk 26-660 Urbanów	1,37	31.12.2025	Rekultywacja składowiska odpadów innych niż niebezpieczne i obojętne w m. Urbanów. Czynności w ramach przedsięwzięcia: 1.Uformowanie warstwy zdeponowanych odpadów. 2.Wykonanie warstwy wyrównawczej. 3.Wykonanie warstwy	3 000,00 <sup>EEEEEE</sup> (Środki krajowe i unijne) 3 000,00	Gmina Jedlińsk we współpracy z ZUK w Białymstoku sp. o.o. ul. M. Skłodowskiej – Curie 3 lok. 8

<sup>DDDDDD</sup> Zmiana decyzji na zamknięcie składowiska w trakcie procedowania

<sup>EEEEEE</sup> Koszt uzależniony od warunków nowej decyzji środowiskowej i zgodny Starosty na przetwarzanie odpadów z użyciem materiałów odpadowych.

## Załącznik nr 1. Plan inwestycyjny dla województwa mazowieckiego

Lp.	Nazwa składowiska odpadów	Lokalizacja <sup>2)</sup>	Rekultywowana powierzchnia [ha]	Planowany termin zakończenia rekultywacji	Opis przedsięwzięcia, w ramach którego jest realizowana planowana inwestycja	Szacowany koszt planowanej inwestycji ze wskazaniem źródeł finansowania [tys. zł] brutto	Jednostka realizująca planowaną inwestycję
						Szacowana kwota dofinansowania <sup>25), 26)</sup> [tys. zł]	
1	2	3	4	5	6	7	8
					uszczelniającej. 4.Wykonanie warstwy glebotwórczej i obsiew.		
21	Miejskie składowisko odpadów w m. Szydłowiec	Powiat szydłowiecki Gmina Szydłowiec 26-500 Szydłowiec ul. Piaskowa 21	1,58	31.12.2027	Rekultywacja zamkniętego składowiska odpadów innych niż niebezpieczne i obojętne w m. Szydłowiec.	1 500,00 (Środki krajowe i unijne) 1 000,00	Wodociągi i Kanalizacja sp. z o. o., ul. Wschodnia 11, 26-500 Szydłowiec
22	Składowisko odpadów w m. Kosewo	Powiat nowodworski Gmina Nasielsk 05-190 Kosewo	7,00	30.11.2025 – zakończenie ETAPU I	Rekultywacja składowiska odpadów innych niż niebezpieczne i obojętne w m. Kosewo.  Czynności w ramach przedsięwzięcia: ETAP I 1.Usypanie w wyrobisku grobli odgradzającej obszar deponowania odpadów od pozostałej części wyrobiska wypełnionej wodą. 2.Wypełnienie wyrobiska pomiędzy groblą a odpadami materiałem	15 000,00 (Środki krajowe i unijne) 15 000,00	Gmina Nasielsk

## Załącznik nr 1. Plan inwestycyjny dla województwa mazowieckiego

Lp.	Nazwa składowiska odpadów	Lokalizacja <sup>2)</sup>	Rekultywowana powierzchnia [ha]	Planowany termin zakończenia rekultywacji	Opis przedsięwzięcia, w ramach którego jest realizowana planowana inwestycja	Szacowany koszt planowanej inwestycji ze wskazaniem źródeł finansowania [tys. zł] brutto	Jednostka realizująca planowaną inwestycję
						Szacowana kwota dofinansowania <sup>25), 26)</sup> [tys. zł]	
1	2	3	4	5	6	7	8
					<p>inertnym.</p> <p>3.Ukształtowanie wierzchołki wyrobiska ze spadkiem</p> <p>4.Ułożenie warstw uszczelniających wierzchołki wyrobiska.</p> <p>5.Wykonanie rowu opaskowego wzdłuż granicy.</p> <p>6.Wykonanie trzech studni odgazowywania z biofiltrami.</p> <p>ETAP II</p> <p>Rekultywacja biologiczna zgodnie z przyjętym kierunkiem leśnym.</p>		
23	Składowisko odpadów komunalnych w m. Płocochowo	Powiat pułtuski Gmina Pułtusk 06-100 Płocochowo	1,14	30.06.2025	Brak danych	<p>1 300,00 (Środki krajowe i unijne)</p> <p>1 300,00</p>	Pułtuskie Przedsiębiorstwo Usług Komunalnych sp. z o.o., ul. Staszica 35, 06-100 Pułtusk
24	Składowisko odpadów w m. Odrzywół	Powiat przysuski Gmina Odrzywół Odrzywół	0,778	31.12.2025	Rekultywacja składowiska odpadów innych	<p>400,00 (Środki krajowe i unijne)</p> <p>200,00</p>	Miasto i Gmina Odrzywół

Załącznik nr 1. Plan inwestycyjny dla województwa mazowieckiego

Lp.	Nazwa składowiska odpadów	Lokalizacja <sup>2)</sup>	Rekultywowana powierzchnia [ha]	Planowany termin zakończenia rekultywacji	Opis przedsięwzięcia, w ramach którego jest realizowana planowana inwestycja	Szacowany koszt planowanej inwestycji ze wskazaniem źródeł finansowania [tys. zł] brutto	Jednostka realizująca planowaną inwestycję
						Szacowana kwota dofinansowania <sup>25), 26)</sup> [tys. zł]	
1	2	3	4	5	6	7	8
					niż niebezpieczne i obojętne w m. Odrzywół. Teren kwatery składowiska zostanie ukształtowany zgodnie z ekspertyzą zamknięcia składowiska		
25	Składowisko odpadów w m. Stara Kornica	Powiat łosicki Gmina Stara Kornica Stara Kornica	3,5 ha/2,0ha <sup>FFFFF</sup>	2027	Rekultywacja składowiska odpadów innych niż niebezpieczne i obojętne w m. Stara Kornica	4 000,00 (Środki krajowe i unijne ) 3 400,00	Gmina Stara Kornica
26	Składowisko odpadów w m. Wola Solecka Wólka	Powiat lipski Gmina Lipsko Wola Solecka Wólka	1,1	31.12.2024	Rekultywacja składowiska odpadów innych niż niebezpieczne i obojętne w m. Wola Solecka Wólka Czynności w ramach przedsięwzięcia: 1.Uformowanie powierzchni odpadów –	336,213 (Środki własne) 0,00	Gmina Lipsko

<sup>FFFFF</sup> Powierzchnia terenu składowiska 3,5ha, powierzchnia niecki I i II w obrysie skarpy górnej 2 ha.

## Załącznik nr 1. Plan inwestycyjny dla województwa mazowieckiego

Lp.	Nazwa składowiska odpadów	Lokalizacja <sup>2)</sup>	Rekultywowana powierzchnia [ha]	Planowany termin zakończenia rekultywacji	Opis przedsięwzięcia, w ramach którego jest realizowana planowana inwestycja	Szacowany koszt planowanej inwestycji ze wskazaniem źródeł finansowania [tys. zł] brutto	Jednostka realizująca planowaną inwestycję
						Szacowana kwota dofinansowania <sup>25), 26)</sup> [tys. zł]	
1	2	3	4	5	6	7	8
					<p>w terminie 16.12.2019 r. – 31.12 2020 r.</p> <p>2.Przedłużenie istniejących studni odgazowujących – w terminie 1.01 2021 r.- 30.04 2021 r.</p> <p>3.Ułożenie warstwy wyrównawczej – w terminie do 30.06.2023 r.</p> <p>4.Wykonanie warstwy glebotwórczej oraz obsiew mieszkanką nasion traw i roślin motylkowych – w terminie do 31.12 2024 r.</p>		
27	Składowisko odpadów w m. Pruszków	Powiat pruszkowski Gmina Pruszków 05-800 Pruszków ul. Przejazdowa 1	1,00	2028	Rekultywacja składowiska odpadów innych niż niebezpieczne i obojętne w m. Pruszków. Realizacja inwestycji po zapewnieniu kwatery B składowiska.	8 000,00 (Środki krajowe i unijne ) 4 000,00	Miejski Zakład Oczyszczania w Pruszkowie sp. z o.
SUMA			70,97	SUMA		111 235,972	

## Załącznik nr 1. Plan inwestycyjny dla województwa mazowieckiego

Lp.	Nazwa składowiska odpadów	Lokalizacja <sup>2)</sup>	Rekultywowana powierzchnia [ha]	Planowany termin zakończenia rekultywacji	Opis przedsięwzięcia, w ramach którego jest realizowana planowana inwestycja	Szacowany koszt planowanej inwestycji ze wskazaniem źródeł finansowania [tys. zł] brutto	Jednostka realizująca planowaną inwestycję
						Szacowana kwota dofinansowania <sup>25), 26)</sup> [tys. zł]	
1	2	3	4	5	6	7	8
						75 818,4	



Objaśnienia:

- 1) Podać z wyłączeniem mobilnego zbierania odpadów i innej nieprofesjonalnej działalności w zakresie zbierania odpadów oraz aptek.
- 2) Podać nazwę gminy albo gmin alternatywnych dla lokalizacji inwestycji, a w przypadku instalacji istniejącej oraz instalacji planowanej do rozbudowy lub modernizacji oraz składowiska przeznaczonego do rekultywacji podać adres.
- 3) Podać zgodnie z rozporządzeniem Ministra Klimatu i Środowiska z dnia 2 stycznia 2020 r. w sprawie katalogu odpadów (Dz. U. poz. 10). W przypadku instalacji podać kody odpadów dopuszczone do przetwarzania na podstawie decyzji administracyjnych.
- 4) Podać dla roku, dla którego są dostępne najbardziej aktualne dane. W przypadku instalacji należy podać łączną masę przetworzonych odpadów, bez wyodrębnienia dla każdego kodu odpadów.
- 5) Przez przygotowanie do ponownego użycia, zgodnie z art. 3 ust. 1 pkt 22 ustawy z dnia 14 grudnia 2012 r. o odpadach (Dz. U. z 2023 r. poz. 1587, 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 art. 3 ust. 1 pkt 18 ustawy 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) Podanie informacji jest fakultatywne.
- 8) Punkty napraw, punkty wymiany rzeczy używanych itp.
- 9) Podać rodzaj przyjmowanych produktów, np. tekstylia, sprzęt elektryczny i elektroniczny, meble, materiały i produkty budowlane itp.
- 10) Dotyczy również instalacji przyjmujących niesegregowane (zmieszane) odpady komunalne.
- 11) Podać na podstawie wydanych decyzji administracyjnych.
- 12) Podać moc przerobową dla odpadów selektywnie zbieranych.
- 13) Zgodnie z art. 15 ust. 2 ustawy z dnia 19 lipca 2019 r. o zmianie ustawy o utrzymaniu czystości i porządku w gminach oraz niektórych innych ustaw (Dz. U. poz. 1579, z późn. zm.) podmiot prowadzący w dniu 6 września 2022 r. sortownię odpadów przetwarzającą niesegregowane (zmieszane) odpady komunalne, stanowiącą, zgodnie z dotychczasowymi przepisami, regionalną instalację do przetwarzania odpadów komunalnych, może przetwarzać niesegregowane (zmieszane) odpady komunalne, nie dłużej niż do dnia 1 stycznia 2024 r.
- 14) Np. sortery optyczne, możliwość uzdatniania stłuczki szklanej, automatyczne wydzielenie frakcji żelaznej.
- 15) Dla odpadów o kodach 15 01 03, 20 01 08, 20 01 38, 20 02 01, 20 03 02.
- 16) Podać odpowiednio: wytwarzanie energii elektrycznej, wytwarzanie energii cieplnej, wytwarzanie chłodu, wytwarzanie biometanu, wytwarzanie energii w kogeneracji, inne (podać jakie), brak.
- 17) Podać według rodzajów wytwarzanych odpadów w strumieniu odpadów komunalnych, Takich jak: tworzywa sztuczne (ze wskazaniem ich poszczególnych rodzajów, np. PS, PET, PP, HDPE, o ile są znane), szkło, papier, metal, drewno, odpady wielomateriałowe, zużyte baterie i zużyte akumulatory, zużyty sprzęt elektryczny i elektroniczny.
- 18) Podać całkowitą moc przerobową instalacji (uwzględniającą również przetwarzanie odpadów pochodzących ze strumienia odpadów innego niż komunalne).
- 19) Podać, jaki produkt powstaje/powstanie z odpadów poddanych recyklingowi.
- 20) Dotyczy odpadów komunalnych, które nie zostały zebrane selektywnie, frakcji energetycznej wytworzonej w instalacji do mechaniczno-biologicznego lub mechanicznego przetwarzania niesegregowanych (zmieszanych) odpadów komunalnych oraz paliwa alternatywnego wytwarzanego z udziałem odpadów komunalnych.
- 21) Podać rodzaj instalacji: spalarnia, współspalarnia. W przypadku współspalarni należy podać typ instalacji, tj. cementownia, elektrociepłownia, ciepłownia lub inna, a Także jakie odpady, oprócz odpadów komunalnych oraz odpadów pochodzących z przetworzenia odpadów komunalnych, są lub będą spalane. Informacje te należy wyszczególnić jako osobną kategorię w polu: Kody przetwarzanych odpadów.
- 22) Dotyczy odpadów powstających w procesie mechaniczno-biologicznego przetwarzania niesegregowanych (zmieszanych) odpadów komunalnych oraz pozostałości z sortowania odpadów komunalnych.

<sup>23)</sup> Np. instalacje do odzysku, w tym recyklingu odpadów zawierających znaczne ilości surowców najistotniejszych z ekonomicznego punktu widzenia, których dostawy są obciążone wysokim ryzykiem (surowców krytycznych) (poza instalacjami ujętymi w tabelach 6, 16 i 26), instalacje do produkcji paliwa alternatywnego wytwarzanego z udziałem odpadów komunalnych.

<sup>24)</sup> Dotyczy następujących rodzajów instalacji: sortownia selektywnie zbieranych odpadów komunalnych, instalacja do mechaniczno-biologicznego przetwarzania niesegregowanych (zmieszanych) odpadów komunalnych, sortownia niesegregowanych (zmieszanych) odpadów komunalnych i instalacja do produkcji paliw lub inna instalacja (podać jaka).

<sup>25)</sup> W wybranych obszarach wsparcie dla tego typu projektów będzie potencjalnie możliwe ze środków krajowych, jednak w tym przypadku finansowanie będzie musiało być zgodne z doprecyzowanymi przez akty delegowane przyjmowane przez Komisję Europejską ramami przepisów, tworzonymi w obszarze rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2020/852 z dnia 18 czerwca 2020 r. w sprawie ustanowienia ram ułatwiających zrównoważone inwestycje, zmieniające rozporządzenie (UE) 2019/2088 (Dz. Urz. UE L 198 z 22.06.2020, str. 13, z późn. zm.).

<sup>26)</sup> Wsparcie dla tego typu projektów będzie możliwe ze środków Unii Europejskiej (UE) w odniesieniu do inwestycji uwzględnionych w ramach wdrażania perspektywy środków UE na lata 2021–2027 z uwzględnieniem wyłączeń z zakresu potencjalnego wsparcia z Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego (EFRR) i Funduszu Spójności w ramach programów operacyjnych w perspektywie finansowej UE, o których mowa w art. 7 ust. 1 lit. f i g rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady 2021/1058 z dnia 24 czerwca 2021 r. w sprawie Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego i Funduszu Spójności (Dz. Urz. UE L 231 z 30.06.2021, str. 60, z późn. zm.).

<sup>27)</sup> Biorąc pod uwagę ustalone na poziomie UE wyłączenia z zakresu wsparcia z EFRR oraz Funduszu Spójności w ramach programów operacyjnych w perspektywie finansowej UE na lata 2021–2027, o których mowa w art. 7 ust. 1 lit. f i g rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady 2021/1058 z dnia 24 czerwca 2021 r. w sprawie Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego i Funduszu Spójności, wsparcia ze środków UE nie powinny uzyskać w Polsce instalacje wykazane w tabeli 27, tj. planowane nowe instalacje komunalne do mechaniczno-biologicznego przetwarzania niesegregowanych (zmieszanych) odpadów komunalnych oraz instalacje wykazane w tabeli 29, tj. planowane nowe instalacje komunalne do składowania odpadów.