

ZARZĄD WOJEWÓDZTWA PODLASKIEGO



PLAN GOSPODARKI ODPADAMI
WOJEWÓDZTWA PODLASKIEGO

na lata 2023-2028

PROJEKT

Załącznik 1 – Plan Inwestycyjny



Białystok, listopad 2023

AUTORZY OPRACOWANIA:



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

Institut Gospodarki Surowcami Mineralnymi i Energią PAN

ul. J. Wybickiego 7A

31-261 Kraków

Telefon: (+48) 12 632-33-00

E-mail: centrum@min-pan.krakow.pl

Autorzy opracowania:

Dr hab. inż. Magdalena Wdowin, prof. instytutu

Dr Renata Koneczna

Dr inż. Piotr Kunecki

Mgr inż. Justyna Cader

Mgr inż. Dorota Czarna-Juszkiewicz

SPIS TREŚCI

WYKAZ SKRÓTÓW	3
WSTĘP.....	4
I. INFORMACJA O ISTNIEJĄCEJ INFRASTRUKTURZE SŁUŻĄCEJ ZAPOBIEGANIU POWSTAWANIU ODPADÓW KOMUNALNYCH ORAZ INSTALACJACH, W KTÓRYCH PRZETWARZANE SĄ ODPADY KOMUNALNE ORAZ POCHODZĄCE Z PRZETWORZENIA ODPADÓW KOMUNALNYCH	5
II. PLANOWANE INWESTYCJE	46
II A. INWESTYCJE PLANOWANE DO ROZBUDOWY/MODERNIZACJI WRAZ Z HARMONOGRAMEM REALIZACJI I KOSZTAMI.....	46
II B. PLANOWANE NOWE INWESTYCJE WRAZ Z HARMONOGRAMEM REALIZACJI I KOSZTAMI	78
III. INWESTYCJE POLEGAJĄCE NA REKULTYWACJI SKŁADOWISK ODPADÓW KOMUNALNYCH	125
IV. DOFINANSOWANIE PRZEDSIĘWZIĘĆ Z ZAKRESU GOSPODARKI ODPADAMI DLA JEDNOSTEK SAMORZĄDU TERYTORIALNEGO	128
SPIS TABEL	129

WYKAZ SKRÓTÓW

BDO	Baza danych o produktach i opakowaniach oraz o gospodarce odpadami
GM	gmina miejska
GMW	gmina miejsko-wiejska
GW	gmina wiejska
JST	jednostki samorządu terytorialnego
MBP	instalacje do mechaniczno-biologicznego przetwarzania zmieszanych odpadów komunalnych
MNP	miasto na prawach powiatu
PSZOK	punkt selektywnego zbierania odpadów komunalnych
PZ	Podmiot zarządzający
UMWP	Urząd Marszałkowski Województwa Podlaskiego
ZPiUO	Zakład Przetwarzania i Unieszkodliwiania Odpadów
ZUOK w Białymstoku	Zakład Unieszkodliwiania Odpadów Komunalnych w Białymstoku
ZUOK w Hryniewiczach	Zakładu Utylizacji Odpadów Komunalnych w Hryniewiczach
ZUOK w Suwałkach	Zakład Unieszkodliwiania Odpadów Komunalnych w Suwałkach
ZZO	Zakład Zagospodarowania Odpadów

WSTĘP

Zgodnie z art. 35a ustawy z dnia 14 grudnia 2012 r. o odpadach (Dz. U. z 2023 r. poz. 1587 z późn. zm.), niniejszy plan inwestycyjny określa potrzebną infrastrukturę dotyczącą odpadów komunalnych wraz z mocami przerobowymi, służącą zapobieganiu powstawaniu oraz gospodarowaniu tymi odpadami. Ma to na celu osiągnięcie celów i spełnienie wymagań określonych w planie gospodarki odpadami, wynikających z przepisów prawa Unii Europejskiej w zakresie gospodarki odpadami, w szczególności opakowań i odpadów opakowaniowych, składowania odpadów i zapobiegania zaśmiecaniu.

Plan inwestycyjny obejmuje w szczególności wskazanie planowanych inwestycji wraz z oszacowaniem kosztów planowanych inwestycji oraz źródłem ich finansowania. Ujęcie planowanych inwestycji w poniższym spisie jest warunkiem dopuszczalności finansowania budowy, rozbudowy lub modernizacji instalacji przeznaczonych do przetwarzania odpadów komunalnych ze środków Unii Europejskiej lub funduszy ochrony środowiska i gospodarki wodnej¹. W dokumencie zawarto ponadto harmonogram realizacji planowanych inwestycji.

Plan inwestycyjny sporządzono zgodnie ze wzorem zamieszczonym w załączniku do projektu Rozporządzenia Ministra Klimatu i Środowiska w sprawie sposobu i formy sporządzania wojewódzkiego planu gospodarki odpadami oraz wzoru planu inwestycyjnego² oraz w oparciu o przepisy ustawy z dnia 14 grudnia 2012 r. o odpadach (Dz. U. z 2023 r. poz. 1587 z późn. zm.) i ustawy z dnia 13 września 1996 r. o utrzymaniu czystości i porządku w gminach (Dz. U. z 2023 r. poz. 1469). Projekt planu inwestycyjnego podlega uzgodnieniu z ministrem właściwym do spraw klimatu.

Rokiem bazowym w przypadku analizy stanu gospodarki odpadami komunalnymi w przedstawionym Planie jest rok 2021. W planie inwestycyjnym zostały opisane funkcjonujące, planowane do rozbudowy lub modernizacji oraz nowe inwestycje bazując na przeprowadzonej w 2022 r. ankietyzacji JST oraz podmiotów związanych z gospodarką odpadami komunalnymi.

¹ warunek ten nie dotyczy instalacji do recyklingu odpadów (art. 35 pkt. 9, Dz. U. z 2023 r. poz. 1587 z późn. zm.)

² Ministerstwo Klimatu i Środowiska, 2021. Rozporządzenie Ministra Klimatu i Środowiska w sprawie sposobu i formy sporządzania wojewódzkiego planu gospodarki odpadami oraz wzoru planu inwestycyjnego. Proj. z dnia 6 kwietnia 2023 r.

I. INFORMACJA O ISTNIEJĄCEJ INFRASTRUKTURZE SŁUŻĄCEJ ZAPOBIEGANIU POWSTAWANIU ODPADÓW KOMUNALNYCH ORAZ INSTALACJACH, W KTÓRYCH PRZETWARZANE SĄ ODPADY KOMUNALNE ORAZ POCHODZĄCE Z PRZETWORZENIA ODPADÓW KOMUNALNYCH

Tabela 1 Istniejące punkty selektywnego zbierania odpadów komunalnych (stan na koniec 2021 r.)³

Lp.	Lokalizacja ⁴	Grupy przyjmowanych odpadów ⁵	Liczba PSZOK	Masa przyjętych odpadów [Mg]		Liczba punktów selektywnego zbierania odpadów komunalnych, w których istnieje punkt napraw (przygotowania do ponownego użycia) /dla jakich odpadów? ⁶	Liczba punktów selektywnego zbierania odpadów komunalnych, w których przyjmowane są rzeczy używane niestanowiące odpadu, celem ponownego użycia ⁷
				Kod odpadu	masa odpadu o podanym kodzie [Mg]		
1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.	8.
1	Augustów (gmina miejska): ul. Komunalna 3, 16-300 Augustów Obsługiwane gminy: Augustów (GM)	odpady komunalne z grupy 20, 17, 15 oraz 160103	1	150107 160103 170107 200101 200123* 200135* 200136 200139 200199 200201 200307	3,00 3,30 133,90 1,60 10,30 4,10 12,00 7,80 14,30 59,10 212,20	0	0

³ Podano z wyłączeniem mobilnego zbierania odpadów i innej nieprofesjonalnej działalności w zakresie zbierania odpadów oraz aptek

⁴ Podano nazwę gminy

⁵ Podano zgodnie z rozporządzeniem Ministra Klimatu z dnia 2 stycznia 2020 r. w sprawie katalogu odpadów (Dz. U. z 2020 r. poz. 10)

⁶ Przez przygotowanie do ponownego użycia, zgodnie z ustawą 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

⁷ Przez ponowne użycie, zgodnie z ustawą z dnia 14 grudnia 2012 r. o odpadach, rozumie się działanie polegające na wykorzystywaniu produktów lub części produktów niebędących odpadami ponownie do tego samego celu, do którego były przeznaczone

1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.	8.
2	<p>Augustów (gmina miejska); ul. Kard. Wyszyńskiego 2, 16-300 Augustów</p> <p>Obsługiwane gminy: Augustów (GW), Nowinka (GW), Płaska (GW)</p>	<p>odpady komunalne z grupy 20, 17, 15 oraz 160103</p>	1	<p>200139 160103 200307 170107 200136</p>	<p>0,20 0,40 2,74 4,12 1,18</p>	0	0
3	<p>Bakałarzewo (gmina wiejska); ul. Kamieńska 37B Bakałarzewo 16- 423</p> <p>Obsługiwane gminy: Bakałarzewo (GW)</p>	<p>odpady komunalne z grupy 20, 17, 15 oraz 160103</p>	1	<p>150107 200307 160103 170107 150106 200136</p>	<p>1,48 13,08 2,50 9,42 10,34 0,78</p>	0	0
4	<p>Bargłów Kościelny (gmina wiejska); ul. Cmentarna 7a, 16-320 Bargłów Kościelny</p> <p>Obsługiwane gminy: Bargłów Kościelny (GW)</p>	<p>odpady komunalne z grup 15, 20 oraz 160103</p>	1	<p>200102 200136 200139 200140 200307</p>	<p>0,62 4,92 2,63 0,66 21,54</p>	0	0
5	<p>Białowieża (gmina wiejska); ul. Paczoskiego, 17-230 Białowieża</p> <p>Obsługiwane gminy: Białowieża (GW)</p>	<p>odpady komunalne z grupy 20, 17, 15 oraz 160103</p>	1	<p>150106 150107 150110* 160103 170101 170102 170904 200135* 200102 200307</p>	<p>1,52 2,48 0,34 4,70 16,40 6,00 50,58 1,80 1,44 35,10</p>	0	0

1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.	8.
6	Białystok (miasto na prawach powiatu); ul. 42 Pułku Piechoty 48, 15-950 Białystok Obsługiwane gminy: Białystok (MNP)	odpady komunalne z grupy 20, 17, 15 oraz 160103	1	150101 150102 150103 150104 150105 150107 160103 200111 200123* 200128 200132 200134 200135* 200136 200180 200199 200201 200307	28,17 9,59 0,80 1,44 0,57 10,85 82,92 20,77 24,09 4,53 0,06 0,31 21,03 30,02 0,03 0,16 282,85 281,81	0	0
7	Bielsk Podlaski (gmina miejska); ul. Torowa 40, 17-100 Bielsk Podlaski Obsługiwane gminy: Bielsk Podlaski (GM)	odpady komunalne z grupy 20, 17, 15 oraz 160103	1	150101 150102 150105 150107 160103 200307 200132 200134 200135* 200136 200201 170101 170102 170103 170904 200101 200102 200110 200111 200121* 200127*	2,67 0,76 0,16 3,01 28,96 138,55 0,23 0,34 23,76 6,137 174,20 16,47 0,34 0,72 142,28 1,02 1,37 5,97 0,38 0,03 0,06	0	1

1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.	8.
8	Brańsk (gmina miejska); ul. Bielska 47, Brańsk 17-120 Obsługiwane gminy: Brańsk (GM), Brańsk (GW)	odpady komunalne z grupy 20, 17, 15 oraz 160103	1	150101 200123* 200136 200135* 150102 150107	3,52 0,2 0,62 0,04 3,64 1,14	0	0
9	Choroszcz (gmina miejsko-wiejska); ul. Mickiewicza 28D, 16-070 Choroszcz Obsługiwane gminy: Choroszcz (GMW)	odpady komunalne z grupy 20, 17, 15 oraz 160103	1	150101 150102 150107 160103 170101 170102 170107 170904 200101 200102 200135* 200136 200139 200199 200307 200201	0,9 0,82 0,26 12,74 21,42 0,88 0,4 45,94 7,44 4,34 1,58 6,28 6,12 58,06 235,44 58,06	0	0
10	Ciechanowiec (gmina miejsko-wiejska); Nowodwory 18-230 Obsługiwane gminy: Ciechanowiec (GMW)	odpady komunalne z grupy 20, 17, 15 oraz 160103	1	150101 150102 150107 160103 170904	6,90 7,46 1,04 3,96 54,36	0	0
11	Czarna Białostocka (gmina miejsko-wiejska); ul. Sosnowa 21 Czarna Białostocka 16-020 Obsługiwane gminy: Czarna Białostocka (GMW)	odpady komunalne z grupy 20, 17, 15 oraz 160103	1	150101 150102 150107 160103 170101 170904 200201 200132 200135* 200136 200307 200134	6,18 5,04 15,58 22,04 322,64 128,16 79,04 0,14 5,78 3,90 155,44 0,16	0	0

1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.	8.
12	Czeremcha (gmina wiejska); ul. Duboisa 13, 17-240 Czeremcha Obsługiwane gminy: Czeremcha (GW)	odpady komunalne z grupy 20, 17, 15 oraz 160103	1	150106 150107 160103 200101 200110 200135* 200136 200307 170101	0,80 6,30 8,20 2,18 1,22 5,48 0,30 29,68 14,72	0	1
13	Czyże (gmina wiejska); Czyże 198, 17-207 Obsługiwane gminy: Czyże (GW)	odpady komunalne z grupy 20 oraz 160103	1	160103 200307	1,86 1,4	0	0
14	Czyżew (gmina miejsko- -wiejska); ul. Andrzejewska 2, 18-220 Czyżew Obsługiwane gminy: Czyżew (GMW)	odpady komunalne z grupy 20, 17, 15 oraz 160103	1	170107 200135* 200136 200201 200307	29,4 0,8 5,22 9,1 20,48	0	0
15	Dąbrowa Białostocka (gmina miejsko- -wiejska); ul. Gen. Sulika 1, 16-200 Dąbrowa Białostocka Obsługiwane gminy: Dąbrowa Białostocka (GMW)	odpady komunalne z grupy 20, 17, 15 oraz 160103	1	200307 200136 200132 160103	106,40 11,90 0,02 24,20	0	0
16	Dobrzyniewo Duże (gmina wiejska); Pogorzałki 129A 16-002 Obsługiwane gminy: Dobrzyniewo Duże (GW)	odpady komunalne z grupy 20, 17, 15 oraz 160103	1	160103 170101 170102 170107 170904 200101 200102 200110 200136 200139 200201 200307	23,92 4,72 5,56 35,34 34,70 19,04 13,76 12,60 4,28 36,80 71,94 149,18	0	0

1.	2.	3.	4.	5.		6.	7.
17	Drohiczyn (gmina miejsko- wiejska); ul. Wojska Polskiego nr. geod. 1288, 17-312 Drohiczyn Obsługiwane gminy: Drohiczyn (GMW)	odpady komunalne z grupy 20, 17, 15 oraz 160103	1	Gmina nie wykazała zebranych odpadów w PSZOKu w 2021 r. ⁸		0	0
18	Dubicze Cerkiewne (gmina wiejska); ul. Parkowa, 17- 204 Dubicze Cerkiewne Obsługiwane gminy: Dubicze Cerkiewne (GW)	odpady komunalne z grupy 20, 17, 15 oraz 160103	1	150102 150110* 160103 170904 200121* 200307	1,04 0,01 2,70 2,84 0,01 2,36	0	0
19	Dziadkowice (gmina wiejska); Dziadkowice 36, 17-306 Obsługiwane gminy: Dziadkowice (GW)	odpady komunalne z grupy 20, 17, 15 oraz 160103	1	170904 200307	2,50 3,00	0	0
20	Filipów (gmina wiejska); ul. Fabryczna 17, 16-424 Filipów Obsługiwane gminy: Filipów (GW)	odpady komunalne z grupy 20, 17, 15 oraz 160103	1	160103 170107 200307 200111 150101 150102 150106	1,80 27,80 8,30 2,10 1,30 1,60 1,80	0	0
21	Giby (gmina wiejska); ul. Dziemianówka 9B, 16-506 Giby Obsługiwane gminy: Giby (GW)	odpady komunalne z grupy 20, 17, 15 oraz 160103	1	150101 150102 150105 150106 160103 170101 170103 170107 170904 200101 200102 200108 200111 200136 200307	3,92 3,82 0,20 3,64 4,00 1,76 6,68 18,32 1,08 0,74 1,78 0,76 1,84 0,48 5,80	0	0

⁸ aktywnie zaczęto użytkować PSZOK w 2022 roku

1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.	8.
22	Goniądz (gmina miejsko- wiejska); Łązy 19-110 Obsługiwane gminy: Goniądz (GMW)	odpady komunalne z grupy 20, 17, 15 oraz 160103	1	200101 160103 200111 200307 150101 200102 200136 200139	2,24 1,68 11,28 72,28 1,18 10,59 0,80 0,82	0	0
23	Grabowo (gmina wiejska); ul. Szkolna 8, 18- 507 Grabowo Obsługiwane gminy: Grabowo (GW)	odpady komunalne z grupy 20, 17, 15 oraz 160103	1	Gmina nie wykazała zebranych odpadów w PSZOKu w 2021 r.		0	0
24	Grajewo (gmina miejska); ul. Targowa 19, 19-200 Grajewo Obsługiwane gminy: Grajewo (GW), Grajewo (GM)	odpady komunalne z grupy 20, 17, 15 oraz 160103	1	170101 200101 200102 200199 200201 200307	84,16 13,92 7,54 5,26 68,29 123,46	0	0
25	Grodzisk (gmina wiejska); ul. M. Konopnickiej 2, 17-315 Grodzisk Obsługiwane gminy: Grodzisk (GW)	odpady komunalne z grupy 20, 17, 15 oraz 160103	1	200199 200136 200307 160103	10,12 0,48 2,88 0,84	0	0
26	Gródek (gmina wiejska); ul. A. i G. Chodkiewiczów, 16-040 Gródek Obsługiwane gminy: Gródek (GW)	odpady komunalne z grupy 20, 17, 15 oraz 160103	1	160103 170107 170904 200110 200132 200135* 200136 200307	7,12 49,04 40,36 0,14 0,08 2,24 1,32 46,28	0	1

1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.	8.
27	Hajnówka (gmina miejska); ul. Szosa Kleszczelowska, 17-200 Hajnówka Obsługiwane gminy: Hajnówka (GM)	odpady komunalne z grupy 20, 17, 15 oraz 160103	1	150101 150102 150104 150105 150106 150107 160103 170101 170102 170103 170107 170180 170201 170202 170203 170604 170904 200102 200121* 200123* 200128 200132 200134 200135* 200136 200139 200140 200199 200307 200399 200101 200108 200110 200111 200138 200201	2,536 5,635 0,27 0,03 1,19 5,31 16,02 264,04 4,98 1,99 66,22 0,94 1,00 8,54 2,38 10,81 82,04 0,53 0,067 0,04 0,12 0,03 0,12 5,67 5,59 1,16 3,02 7,50 84,29 3,33 5,40 0,14 4,89 6,514 1,394 50,74	0	1
28	Hajnówka (gmina wiejska); Stare Berezewo, 17-200 Hajnówka Obsługiwane gminy: Hajnówka (GW)	odpady komunalne z grupy 20, 17, 15 oraz 160103	1	150106 150110* 150107 160103 170107 170604 200134 200135* 200136 200307	0,34 0,695 1,92 5,135 34,912 7,15 0,01 0,96 1,00 16,62	0	0

1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.	8.
29	Jasionówka (gmina wiejska); Jasionówka, działka nr 876, 19-122 Obsługiwane gminy: Jasionówka (GW)	odpady komunalne z grupy 20, 17, 15 oraz 160103	1	200307 200101 200111 200139 170107 200136 200102 200201 160103 200104	13,79 0,04 2,25 0,79 8,22 1,78 0,65 0,1 0,38 0,1	0	0
30	Jaświły (gmina wiejska); Dolistowo Stare 144, 19-124 Jaświły Obsługiwane gminy: Jaświły (GW), Lipsk (GMW), Sztabin (GW)	odpady komunalne z grupy 20, 17, 15 oraz 160103	1	200101 200102 200139 200136 200140 200111 200307 160103 170107 200201 170103	0,68 1,61 1,03 1,90 0,06 7,95 8,08 0,13 9,73 0,12 0,02	0	0
31	Jedwabne (gmina miejsko- -wiejska); ul. Mickiewicza 4, 18-420 Jedwabne Obsługiwane gminy: Jedwabne (GMW)	odpady komunalne z grupy 20, 17, 15 oraz 160103	1	150107 170107 170904 200136 200307	2,80 5,90 14,16 2,11 18,00	0	0
32	Jeleniewo (gmina wiejska); ul. Słoneczna 13, 16-404 Jeleniewo Obsługiwane gminy: Jeleniewo (GW)	odpady komunalne z grupy 20, 17, 15 oraz 160103	1	150101 160103 170107 200102 200136 200307	0,32 1,26 6,69 0,36 0,78 1,40	0	0

1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.	8.
33	Juchnowiec Kościelny ⁹ (gmina wiejska); ZUOK w Hryniewiczach, Hryniewicze, 16-061 Obsługiwane gminy: Juchnowiec Kościelny (GW), Białystok (MNP)	odpady komunalne z grupy 20, 17, 15 oraz 160103	1	150102 160103 170107 170904 200101 200102 200121* 200128 200132 200134 200135* 200136 200139 200140 200201 200307	4,86 130,82 2 375,40 8 474,08 72,40 26,64 0,43 2,94 16,84 9,63 19,27 27,15 8,28 50,32 558,90 3 280,72	0	0
34	Kleszczele (gmina miejsko-wiejska); ul. 1 Maja 10, 17-250 Kleszczele Obsługiwane gminy: Kleszczele (GMW)	odpady komunalne z grupy 20	1	Gmina nie wykazała zebranych odpadów w PSZOKu w 2021 r.		0	0
35	Kleszczele (gmina miejsko-wiejska); Stacja Kolejowa Kleszczele Obsługiwane gminy: Kleszczele (GMW)	odpady komunalne z grupy 160103	1	Gmina nie wykazała zebranych odpadów w PSZOKu w 2021 r.		0	0
36	Klukowo (gmina wiejska); ul. Mazowiecka, 18-214 Klukowo Obsługiwane gminy: Klukowo (GW)	odpady komunalne z grupy 20, 17, 15 oraz 160103	1	Gmina nie wykazała zebranych odpadów w PSZOKu w 2021 r.		0	0
37	Knyszyn (gmina miejsko-wiejska); ul. Polna 5, 19-120 Knyszyn Obsługiwane gminy: Knyszyn (GMW)	odpady komunalne z grupy 20, 17, 15 oraz 160103	1	200102 200111 200128 200136 200139 200307	3,12 6,82 0,78 5,54 7,60 49,89	0	0

⁹ PSZOK należy do Miasta Białystok

1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.	8.
38	Kolno (gmina miejska); ul. Pastorczyk 12B, 18-500 Kolno Obsługiwane gminy: Kolno (GM)	odpady komunalne z grupy 20, 17, 15 oraz 160103	1	150102 150107 160103 170101 170103 170904 150106 200101 200110 200123* 200 136 200135* 200307 200201	4,64 8,22 13,70 195,80 6,66 66,28 4,40 2,38 6,54 10,36 14,54 6,274 130,14 34,86	0	1
39	Kolno (gmina wiejska); Czerwone 57, 18-500 Kolno Obsługiwane gminy: Kolno (GW)	odpady komunalne z grupy 20, 17, 15 oraz 160103	1	160103 170103 170203 200101 200110 200307	2,88 1,46 0,24 0,26 1,86 76,18	0	0
40	Kołaki Kościelne (gmina wiejska); ul. Kościelna, 18-315 Kołaki Kościelne Obsługiwane gminy: Kołaki Kościelne (GW)	odpady komunalne z grupy 20, 17, 15 oraz 160103	1	170107 200136 200307	23,94 4,56 33,86	0	0
41	Korycin (gmina wiejska); ul. Grodzieńska 36, 16-140 Korycin Obsługiwane gminy: Korycin (GW), Janów (GW)	odpady komunalne z grupy 20, 17, 15 oraz 160103	1	160103 170101 200101 200102 200111 200128 200136 200139 200307	0,80 9,30 1,00 0,90 2,80 0,50 0,10 1,10 28,60	0	0
42	Krynki (gmina miejsko- wiejska); ul. 1 Maja 9, 16-120 Krynki Obsługiwane gminy: Krynki (GMW)	odpady komunalne z grupy 20, 17, 15 oraz 160103	1	Gmina nie wykazała zebranych odpadów w PSZOKu w 2021 r.		0	0

1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.	8.
43	Krypno (gmina wiejska); Krypno Kościelne 21 B, 19-111 Krypno Obsługiwane gminy: Krypno (GW)	odpady komunalne z grupy 20, 17, 15 oraz 160103	1	150107 170405 200136 200139 200307	3,00 0,40 10,20 1,70 31,80	0	0
44	Kuźnica (gmina wiejska); ul. Rolna 3, 16-123 Kuźnica Obsługiwane gminy: Kuźnica (GW)	odpady komunalne z grupy 20, 17, 15 oraz 160103	1	160103 170203 170904 200135* 200136 2001499 200307	6,645 0,3275 6,62 0,859 0,626 0,666 12,46	0	0
45	Łapy (gmina miejsko- -wiejska); ul. Mostowa 9, 18-100 Łapy Obsługiwane gminy: Łapy (GMW)	odpady komunalne z grupy 20, 17, 15 oraz 160103	1	170102 170101 150102 170405 170202 200135* 200121* 200307 20 01 36 160103 200134 200132 200399 200108 200201 150107 150101 150106 150104 200128	359,04 220,03 1,00 10,34 30,70 30,11 0,02 325,56 12,42 56,50 0,14 0,17 42,47 16,94 216,11 38,10 27,19 59,56 0,17 4,00	0	0
46	Łomża (miasto na prawach powiatu); ul. Akademicka 22, 18-400 Łomża Obsługiwane gminy: Łomża (MNP), Piątnica (GW)	odpady komunalne z grupy 20, 17, 15 oraz 160103	1	200101 150102 150107 160103 170101 200201 200132 200307 200121* 200128 200133* 200135* 200136	26,83 9,24 11,45 27,45 600,05 45,56 2,438 437,08 0,075 3,03 1,316 35,24 28,0422	0	0

1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.	8.
47	Łomża (gmina wiejska); ul. Elektryczna 4, Podgórze Obsługiwane gminy: Łomża (GW)	odpady komunalne z grupy 20, 17, 15 oraz 160103	1	150102 150107 160103 170101 200101 200128 200135* 200136 200201 200307	1,17 0,83 3,18 25,63 2,0 0,707 1,623 1,2645 5,7 30,81	0	0
48	Mały Płock (gmina wiejska); ul. Ogrodowa 1, 18-516 Mały Płock Obsługiwane gminy: Mały Płock (GW)	odpady komunalne z grup 20, 17 oraz 160103	1	160103 170107 170904 200123* 200135* 200136 200307	1,92 2,80 1,90 3,57 1,77 1,40 35,28	0	0
49	Miastkowo (gmina wiejska); ul. Długa 7, 18-413 Miastkowo Obsługiwane gminy: Miastkowo (GW)	odpady komunalne z grup 20, 17 oraz 160103	1	160103 170107 200110 200127* 200128 200135* 200307	0,90 12,70 2,10 1,00 1,00 1,30 12,20	0	0
50	Michałowo (gmina miejsko- -wiejska); ul. Białostocka 70, 16-050 Michałowo Obsługiwane gminy: Michałowo (GMW)	odpady komunalne z grupy 20, 17, 15 oraz 160103	1	200307	9,10	0	0
51	Mielnik (gmina wiejska); ul. Popław 8, 17-300 Mielnik Obsługiwane gminy: Mielnik (GW)	odpady komunalne z grupy 20, 17, 15 oraz 160103	1	150102 150106 150107 150110* 160103 170101 170107 200101 200111 200132 200134 200135* 200136 200139 200199 200201 200307	2,02 1,18 7,76 0,35 1,48 13,89 10,80 2,30 3,04 0,085 0,12 4,20 2,20 2,10 3,16 1,52 25,38	0	0

1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.	8.
52	Milejczyce (gmina wiejska); ul. Szkolna 10, 17-332 Milejczyce Obsługiwane gminy: Milejczyce (GW)	odpady komunalne z grupy 20, 17, 15 oraz 160103	1	170904 160103 200135* 150106 200307 200136 150107 200199 200201	20,80 5,30 2,80 2,40 11,20 1,20 0,70 8,20 0,30	0	0
53	Mońki (gmina miejsko- -wiejska); ul. Kolejowa 21, 19- 100 Mońki Obsługiwane gminy: Mońki (GMW)	odpady komunalne z grupy 20, 17, 15 oraz 160103	1	160103 170107 150101 170604 200101 200108 200139 200199 200110 200307 200201	7,02 1130,14 63,56 1,35 3,90 5,46 34,02 4,22 22,12 249,54 339,68	0	0
54	Narew (gmina wiejska); ul. A. Mickiewicza 18 17-210 Narew Obsługiwane gminy: Narew (GW)	odpady komunalne z grupy 20, 17, 15 oraz 160103	1	160103 200139 200101 200307 200136 200102 170904 200111	3,00 1,68 1,10 15,76 1,41 6,12 7,80 1,24	0	0
55	Narewka (gmina wiejska); ul. Białowieska 1, 17-220 Narewka Obsługiwane gminy: Narewka (GW)	odpady komunalne z grupy 20, 17, 15 oraz 160103	1	160103 200135* 200136 200307	1,00 0,70 0,10 14,10	0	0
56	Nowogród (gmina miejsko- -wiejska); ul. Łomżyńska 41, 18-414 Nowogród Obsługiwane gminy: Nowogród (GMW)	odpady komunalne z grupy 20, 17, 15	1	170203 200111 200123* 200136 200307	1,46 1,1 0,683 6,763 20,82	0	0

1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.	8.
57	Nowe Piekuty (gmina wiejska); 18-212 Nowe Piekuty Obsługiwane gminy: Nowe Piekuty (GW)	odpady komunalne z grupy 20, 17, 15 oraz 160103	1	170107 170904	24,32 10,09	0	0
58	Nurzec-Stacja (gmina wiejska); ul. Żerczycka 34, 17-330 Nurzec-Stacja Obsługiwane gminy: Nurzec-Stacja (GW)	odpady komunalne z grupy 20, 17, 15 oraz 160103	1	150107 170101 170904 200102 200110 200127* 200135* 200136 200139 200199 200307	7,70 39,60 9,90 0,30 6,90 0,20 4,30 1,14 18,80 5,90 31,70	0	0
59	Poświętne (gmina wiejska); Poświętne 25, 18-112 Poświętne Obsługiwane gminy: Poświętne (GW)	odpady komunalne z grupy 20, 17, 15 oraz 160103	1	150102 200135* 200136 200307	0,10 1,42 7,46 43,36	0	0
60	Przerośl (gmina wiejska); ul. Zusenkowska, 16-427 Przerośl Obsługiwane gminy: Przerośl (GW)	odpady komunalne z grupy 20, 17, 15 oraz 160103	1	Gmina nie wykazała zebranych odpadów w PSZOKu w 2021 r.		0	0
61	Przytuły (gmina wiejska); ul. Supska 10, 18-423 Przytuły Obsługiwane gminy: Przytuły (GW)	odpady komunalne z grupy 20, 17, 15 oraz 160103	1	Gmina nie wykazała zebranych odpadów w PSZOKu w 2021 r.		0	0
62	Puńsk (gmina wiejska); ul. A. Mickiewicza 23, 16-515 Puńsk Obsługiwane gminy: Puńsk (GW)	odpady komunalne z grupy 20, 17, 15 oraz 160103	1	200307 170106 200123* 200135*	48,00 39,00 2,00 2,00	0	1

1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.	8.
63	Raczk (gmina wiejska); Dowspuda nr dz. ewid. 44/10, 16-420 Raczk Obsługiwane gminy: Raczk (GW)	odpady komunalne z grupy 20, 17, 15 oraz 160103	1	150101 150102 150104 150107 160103 170101 170904 200135* 200136 200307	0,05 0,04 0,02 0,06 8,47 0,48 7,75 2,575 0,26 0,85	0	0
64	Rajgród (gmina miejsko- -wiejska); ul. Warszawska 2A, 19-206 Rajgród Obsługiwane gminy: Rajgród (GMW)	odpady komunalne z grupy 20, 170107 oraz 160103, 130207, 130207	1	200102 200101 200139 200307 160103 200136	0,88 0,84 1,20 36,52 0,60 1,02	0	0
65	Rudka (gmina wiejska); ul. Cegielniana, 17-123 Rudka Obsługiwane gminy: Rudka (GW)	odpady komunalne z grupy 20, 17, 15 oraz 160103	1	200307 170904	4,36 10,80	0	0
66	Rutka-Tartak (gmina wiejska); ul. Wojska Polskiego 11A, Rutka- Tartak Obsługiwane gminy: Rutka- Tartak (GW)	odpady komunalne z grupy 20, 17, 15 oraz 160103	1	150101 150102 170107 170904 200307	0,62 1,50 15,82 2,84 8,90	0	0
67	Rutki (gmina wiejska); ul. Obwodowa 70, Rutki- Kossaki 18-312 Obsługiwane gminy: Rutki (GW)	odpady komunalne z grupy 20, 17, 15 oraz 160103	1	150106 150107 200199	1,08 0,78 7,3	0	0

1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.	8.
68	Sejny (gmina wiejska); Marynowo 35, 16-500 Sejny Obsługiwane gminy: Sejny (GW), Krasnopol (GW)	odpady komunalne z grupy 20, 17, 15 oraz 160103	1	150101 160106 150107 160103 170103 170107 200123* 200135* 200136 200307	0,242 0,414 0,473 0,546 0,25 4,28 0,99 0,56 0,913 6,897	0	0
69	Sejny (gmina miejska); ul. Powstańców Sejnerskich 32B, 16-500 Sejny Obsługiwane gminy: Sejny (GM)	odpady komunalne z grupy 20, 17, 15 oraz 160103	1	200207 200135* 200123* 160103 150106 200136 150107 170103 150101 150101	41,4 2,5 5,7 2,6 0,2 4,2 3,0 5,1 0,3 0,3	0	0
70	Sidra (gmina wiejska); ul. Fabryczna 4, 16-124 Sidra Obsługiwane gminy: Sidra (GW)	odpady komunalne z grupy 20, 17, 15 oraz 160103	1	160103 200123* 200307	1,18 0,4 2,9	0	0
71	Siemiatycze (gmina wiejska); ul. Ciechanowiecka 23, 17-300 Siemiatycze Obsługiwane gminy: Siemiatycze (GW)	odpady komunalne z grupy 20, 17, 15 oraz 160103	1	150101 150106 150107 160103 170101 170904 200136 200201 200307	2,0 6,0 1,0 2,0 9,0 38,0 1,0 3,0 22,0	0	0

1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.	8.
72	Siemiatycze (gmina miejska); ul. Drohiczyńska dz. nr ew. 2706/2, 17-300 Siemiatycze Obsługiwane gminy: Siemiatycze (GM)	odpady komunalne z grupy 20, 17, 15 oraz 160103	1	200307 160103 200136 200201 200135* 150101 150107 150106 170904 170107 170604 ex200199 (popiół)	73,04 17,11 3,75 149,04 11,96 37,03 4,92 4,54 238,92 256,70 0,42 1,78	0	0
73	Sokoły (gmina wiejska); ul. Nowy Świat 37, 18-218 Sokoły Obsługiwane gminy: Sokoły (GW)	odpady komunalne z grupy 20, 17, 15 oraz 160103	1	150101 150102 150105 150106 150107 170101 170107 170904 160103 200110 200111 200136 200307	0,68 0,14 0,54 1,76 0,50 4,14 7,74 19,34 1,52 0,08 0,38 0,32 10,00	0	0
74	Sokółka (gmina miejsko wiejska); ul. Targowa 10, 16-100 Sokółka Obsługiwane gminy: Sokółka (GMW)	odpady komunalne z grupy 20, 17, 15 oraz 160103	1 ¹⁰	200136 200307 200135* 160103 200132 170101	0,462 57,737 6,667 5,461 0,0595 3,62	0	0
75	Stawiski (gmina miejsko wiejska); ul. Połowa 21, 18-520 Stawiski Obsługiwane gminy: Stawiski (GMW)	odpady komunalne z grupy 20, 17, 15 oraz 160103	1	150107 170101 170901 200201 200307	1,80 161,26 26,40 19,94 82,18	0	0

¹⁰ drugi PSZOK oddany do użytku w 2022 r.

1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.	8.
76	Suchowola (gmina wiejska); Poświętne 10, 16-150 Obsługiwane gminy: Suchowola (GW)	odpady komunalne z grupy 20, 17, 15 oraz 160103	1	150101 160103 170107 200101 200102 200111 200128 200136 200139 200307	0,28 3,98 13,54 1,44 2,66 7,46 1,2 1,15 3,4 64,12	0	0
77	Supraśl (gmina miejsko- -wiejska); ul. Zielona 5, 16-030 Supraśl Obsługiwane gminy: Supraśl (GMW)	odpady komunalne z grupy 20, 17, 15 oraz 160103	1	150101 150102 150107 160103 170102 170107 170904 200121* 200128 200201 200307	1,28 1,29 1,59 28,70 4,66 75,78 121,98 0,01 1,12 59,52 141,58	0	0
78	Supraśl (gmina miejsko- -wiejska); ul. Produkcyjna dz.nr 21/20 Zaścianki Obsługiwane gminy: Supraśl (GMW)	odpady komunalne z grupy 20, 17, 15 oraz 160103	1	150101 150102 150107 160103 170102 170107 170904 200201 200307	2,62 1,68 2,18 17,2 1,68 119,82 204,02 93,16 97,98	0	0
79	Suraż (gmina miejsko- -wiejska); ul. Spółdzielcza 1, 18-105 Suraż Obsługiwane gminy: Suraż (GMW)	odpady komunalne z grupy 20, 17, 15 oraz 160103	1	170904 200307	3,14 5,86	0	0

1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.	8.
80	Suwałki (gmina wiejska); ul. Raczkowska 150A, 16-400 Suwałki Obsługiwane gminy: Suwałki (GW), Suwałki (MNP)	odpady komunalne z grupy 20, 17, 15 oraz 160103	1	150101 150106 200102 200111 200199 200201 200307 170101 170102 170103 170107 150110* 160103 170604 200123* 200131* 200135* 200136	2,34 66,95 8,69 29,54 9,70 154,97 178,60 128,70 11,48 20,86 970,72 4,30 23,48 37,20 15,66 2,24 9,16 10,77	0	0
81	Szczuczyn (gmina miejsko- -wiejska); ul. Sienkiewicza 15, 19-230 Szczuczyn Obsługiwane gminy: Szczuczyn (GMW)	odpady komunalne z grupy 20, 17, 15 oraz 160103	1	200307	2,00	0	0
82	Szepietowo (gmina miejsko- -wiejska); ul. Nowy Świat 13/19, 18-210 Szepietowo Obsługiwane gminy: Szepietowo (GMW)	odpady komunalne z grupy 20, 17, 15 oraz 160103	1	200301 170107	3,78 1,10	0	0
83	Szudziałowo (gmina wiejska); ul. Kościelna 34, 16-113 Szudziałowo Obsługiwane gminy: Szudziałowo (GW)	odpady komunalne z grupy 20, 17, 15 oraz 160103	1	160103 170101 170904 200123* 200134 200135* 200136 200307	0,82 3,72 4,42 0,40 0,02 0,18 0,34 6,38	0	0

1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.	8.
84	Szumowo (gmina wiejska); ul. Przemysłowa 5, 18-305 Szumowo Obsługiwane gminy: Szumowo (GW)	odpady komunalne z grupy 20, 17, 15 oraz 160103	1	170107 200136 200199 200201 200307	1,68 4,82 24,34 9,2 21,51	0	0
85	Szypliszki (gmina wiejska); Słobódka 50, 16-411 Szypliszki Obsługiwane gminy: Szypliszki (GW)	odpady komunalne z grupy 20, 17, 15 oraz 160103	1	200307 200136 160103 170107 170904	9,32 0,68 1,00 13,06 8,78	0	0
86	Śniadowo (gmina wiejska); ul. Ostrołęcka 11, 18-411 Śniadowo Obsługiwane gminy: Śniadowo (GW)	odpady komunalne z grupy 20, 17, 15 oraz 160103	1	150102 170904 200121* 200123* 200135* 200136 200307 200399	1,1 18,21 0,03 2,304 2,089 1,929 9,9 3,62	0	0
87	Turośl (gmina wiejska); ul. Łąkowa 4, 18-525 Turośl, przy Oczyszczalni Ścieków w Turośli Obsługiwane gminy: Turośl (GW)	odpady komunalne z grupy 20, 17, 15 oraz 160103	1	Gmina nie wykazała zebranych odpadów w PSZOKu w 2021 r.		0	0
88	Turośl Kościelna (gmina wiejska); Trypucie 30, 18-106 Obsługiwane gminy: Turośl Kościelna (GW)	odpady komunalne z grupy 20, 17, 15 oraz 160103	1	170904 200307 200203 150101 150102 200111 200136 150107 160103	103,86 33,75 19,245 4,28 5,60 3,43 2,06 0,86 8,70	0	0

1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.	8.
89	Tykocin (gmina miejsko- -wiejska); ul. Holendry, 16-080 Tykocin Obsługiwane gminy: Tykocin (GMW)	odpady komunalne z grupy 20, 17, 15 oraz 160103	1	150101 150102 150106 160103 170107 170904 200135* 200136 200201 200301 200307	0,14 0,20 1,24 1,74 8,60 30,50 1,24 7,30 7,24 4,38 46,48	0	0
90	Wasilków (gmina miejsko- -wiejska); ul. Spółdzielcza 11, Studzianki, 16-010 Wasilków Obsługiwane gminy: Wasilków (GMW)	odpady komunalne z grupy 20, 17, 15 oraz 160103	1	150107 150102 170107 200201 200136 160103 200135* 200307	4,30 3,38 3,56 238,60 2,90 23,20 4,61 138,62	0	0
91	Wąsosz (gmina wiejska); ul. Mazowiecka 54, 19-222 Wąsosz Obsługiwane gminy: Wąsosz (GW)	odpady komunalne z grupy 20, 17, 15 oraz 160103	1	Gmina nie wykazała zebranych odpadów w PSZOKu w 2021 r.		0	1
92	Wizna (gmina wiejska); ul. Szosa Białostocka 2, 18-430 Wizna Obsługiwane gminy: Wizna (GW)	odpady komunalne z grupy 20, 17, 15 oraz 160103	1	170904 200123* 200135* 200136 200307	5,90 0,20 0,50 0,10 29,40	0	0
93	Wysokie Mazowieckie (gmina miejska); ul. Białostocka 26, 18-200 Wysokie Mazowieckie Obsługiwane gminy: Wysokie Mazowieckie (GM), Wysokie Mazowieckie (GW), Kulesze Kościelne (GW)	odpady komunalne z grupy 20, 17, 15 oraz 160103	1	150101 150102 150104 150107 160103 170904 200135* 200136	0,90 0,20 3,70 5,00 0,80 12,60 1,50 0,80	0	0

1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.	8.
94	Zabłudów (gmina miejsko- wiejska); 16-060 Zabłudów, działka nr 83 i 84 obręb Zabłudów Obsługiwane gminy: Zabłudów (GMW)	odpady komunalne z grupy 20, 17, 15 oraz 160103	1	150101 150102 160103 170101 170107 170904 200110 200201 200135* 200136 200307 200139 200101	0,46 0,60 6,70 1,28 8,02 4,92 1,32 0,56 2,55 0,84 20,94 0,22 0,56	0	0
95	Zambrów (gmina miejska); ul. Polowa 19, 18-300 Zambrów Obsługiwane gminy: Zambrów (GM), Zambrów (GW)	odpady komunalne z grupy 20, 17, 15 oraz 160103	1	200201 150104 200135* 200136 200307 170107	422,72 9,94 2,64 16,78 188,22 304,70	0	0
96	Zawady (gmina wiejska); ul. Akacyjowa (Plac po byłym SKR, działka nr 355), 16-075 Zawady Obsługiwane gminy: Zawady (GW)	odpady komunalne z grupy 20, 17, 15 oraz 160103	1	150101 150102 150107	1,34 0,60 3,48	0	0
97	Zbójna (gmina wiejska); ul. Łomżyńska 64, 08-416 Zbójna Obsługiwane gminy: Zbójna (GW)	odpady komunalne z grupy 20, 17, 15 oraz 160103	1	200307 160103 170904 200123* 200135* 200136	36,38 1,24 11,18 0,56 0,26 0,32	0	0

GW – gmina wiejska; GM – gmina miejska; GMW – gmina miejsko-wiejska, MNP – miasto na prawach powiatu

Tabela 2 Inna niż funkcjonująca w ramach PSZOK istniejąca infrastruktura dotycząca zapobiegania powstawaniu odpadów komunalnych

Lp.	Rodzaj infrastruktury	Lokalizacja	Podmiot prowadzący	Przyjmowane produkty
1.	2.	3.	4.	5.
-	-	-		-

Tabela 3 Istniejące instalacje do doczyszczania selektywnie zebranych frakcji odpadów komunalnych (stan na koniec 2021 r.)¹¹

Lp.	Lokalizacja i podmiot zarządzający (PZ)	Kody przetwarzanych odpadów komunalnych selektywnie zbieranych ¹²	Masa przetworzonych odpadów komunalnych selektywnie zbieranych [Mg/rok]	Moc przerobowa [Mg/rok] ¹³			Wyposażenie ¹⁴
				Instalacja przyjmująca wyłącznie odpady selektywnie zbierane	Instalacja MBP	Instalacja przyjmująca odpady o kodzie 200301 (poza MBP) ¹⁵	
1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.	8.
1	ul. 42 Pułku Piechoty 48, 15-950 Białystok PZ: MPO Sp. z o.o. ul. 42 Pułku Piechoty 48, 15-950 Białystok	020109 080201 200101 020381 080307 200110 020382 080308 200111 020399 080318 200138 030101 080410 200139 030105 080499 200199 030199 090107 150101 030301 090107 150102 030307 100123 150103 030308 120105 150104 120113 030399 120117 150105 040209 120121 150106 040221 120121 150107 040222 120199 150109 040299 160119 150203 050702 160122 191201 070213 160199 191202 070217 160304 191203 070280 170182 191204 070299 170203 191207 080112 170380 191208 080118 170604 191212 080199 190999 200307	4 534,06	150 000 ¹⁷	-	-	Instalacja segregująca – segregacja ręczna, segregacja ferromagnetyków, rozdrabniacz, belownica.

¹¹ Dotyczy również instalacji przyjmujących zmieszane odpady komunalne

¹² Podano zgodnie z rozporządzeniem Ministra Klimatu z dnia 2 stycznia 2020 r. w sprawie katalogu odpadów (Dz. U. z 2020 r. poz. 10)

¹³ Podano zgodnie z wydanymi decyzjami administracyjnymi

¹⁴ Np. sortery optyczne, możliwość uzdatniania stłuczki szklanej, automatyczne wydzielanie frakcji nieżelaznej

¹⁵ 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. z 2019 poz. 1579), podmiot prowadzący w dniu wejścia w życie tej ustawy (czyli 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.

¹⁷ wg obowiązującego na koniec 2021 r. zezwolenia moc przerobowa wynosiła 150 000 Mg/rok, ale w procedowanym aktualnie wniosku o zmianę zezwolenia podano już urealnioną moc przerobową instalacji do sortowania selektywnie zebranych odpadów wynoszącą 10 000 Mg/rok

ex180104 ¹⁶									
1.	2.	3.			4.	5.	6.	7.	8.
2	ZPiUO w Czerwonym Borze, 18-300 Zambrów PZ: Przedsiębiorstwo Gospodarki Komunalnej Sp. z o.o., ul. Połowa 19, 18- 300 Zambrów	191212 190599 150101 150102 150103 150104 150105 150106 150107 200102 200139 200140 200199	200203 200399 170101 170107 170181 200307 020103 020107 020199 020304 020380 030101	030105 030301 030307 030308 160380 190801 190802 190805 200108 200201 200302 190599	4 726,02	-	12 000 (w ramach pracy dwuzmianowej części mechanicznej MBP)	-	Linia sortownicza z systemem sterowania i wizualizacji – kabina sortownicza, separator magnetyczny, separatory optyczne (papier na: karton i papier gazetowy; tworzywa sztuczne na frakcje: TETRA, PET bezbarwny, PET niebieski, PET zielony, folia, PE/PP), zestaw przenośników, prasa belująca.
3	ZUOK w Suwałkach, ul. Raczkowska 150A, 16-400 Suwałki PZ: Przedsiębiorstwo Gospodarki Odpadami w Suwałkach Sp. z o.o., ul. Sejneńska 82, 16-400 Suwałki	150101 150102 150103 150104 150105 150106	150107 150109 191212 200101 200102 200110	200111 200139 200140 200199 200302 200399	6 672,63	2 500	5 000	-	Linia sortownicza (wariant pracy MBP) z zestawem przenośników – kabina sortownicza, separator ferromagnetyczny, separator aerodynamiczny, przesiewacz mechaniczny, prasa z perforatorem. Linia sortownicza (oddzielna od MBP) z systemem przenośników, układem sterowania, podestami sortowniczymi (6 szt.) i dwoma prasami.

¹⁶ Inne odpady niż wymienione w 180103 (z wyłączeniem odpadów typu zużyte pieluchomajtki, podkłady, podpaski itp.) w postaci opakowań oraz nieużytych i nie nadających się do wykorzystania odpadów z papieru, tektury, tworzyw sztucznych, drewna, metalu, tekstyliów, w tym odpadów opakowaniowych po produktach leczniczych, środkach opatrunkowych; odpady ex 18 01 04 wykreślono z zestawienia we wniosku na zmianę mocy przerobowych

1.	2.	3.			4.	5.	6.	7.	8.
4	ZPiUO w Czartorii, Czartoria 1 k/Miastkowa, 18-413 Miastkowo PZ: Zakład Gospodarowania Odpadami Sp. z o.o., ul. Akademicka 22, 18-400 Łomża	150101 150102 150103 150104 150105 150106 150107	150109 191212 200101 200102 200139 200140	200199 200201 200203 200302 200399 200303	8 767,06	-	40 000 (w ramach pracy części mech. MBP)	-	Linia sortownicza z systemem przenośników i sterowania – kabina sortownicza główna, kabina sortowania papieru, kabina sortowania metali żelaznych i nieżelaznych, separator ferromagnetyczny i separator metali nieżelaznych, separator balistyczny, separatory optyczne: papieru, tworzyw sztucznych, folii, RDF, prasa belująca z perforatorem.
5	ZZO w Hajnówce, ul. Szosa Kleszczelowska 35, 17-200 Hajnówka PZ: Przedsiębiorstwo Usług Komunalnych Sp. z o.o., ul. Łowcza 4, 17-200 Hajnówka	150101 150102 150103 150104 150105 150106	150107 150109 191212 200101 200102 200138	200139 200140 200199 200203 200399 200303	6 890,08	5 000	32 000 w ramach pracy części mech. MBP	-	Linia sortownicza z zestawem przenośników, kabiną sortowniczą, separatorem elektromagnetycznym, perforatorem do butelek i prasą belującą.
6	Dolistowo Stare I 144, 19-124 Jaświły PZ: BIOM Sp. z o.o. z siedzibą w Dolistowie Starym I 144, 19-124 Jaświły		150101 150102 150107 200101 200102 200111 200139 200140		4 964,98	8 400	-	-	Linia sortownicza z zestawem przenośników, 8-stanowiskową platformą sortowania ręcznego i prasą belującą.

1.	2.	3.			4.	5.	6.	7.	8.
7	ZUOK w Hryniewiczach, Hryniewiczze, 16- 061 Juchnowiec Kościelny PZ: PUHP "Lech" Sp. z o.o., ul. Kombatantów 4, 15 -110 Białystok („stara” sortownia)	040221 040222 150101 150102 150103 150104 150105 150106 150107	150109 170201 191201 191202 191203 191207 191212 200101 200102	200108 200110 200139 200140 200199 200203 200302 200399	17 543,98	108 000	-	-	Linia sortownicza z przenośnikami taśmowymi, sitami bębnowymi, kabiną sortowniczą, separatorem ferromagnetyków i prasą kanałową.
8	ZUOK w Hryniewiczach, Hryniewiczze, 16-061 Juchnowiec Kościelny PZ: PUHP "Lech" Sp. z o.o., ul. Kombatantów 4, 15 -110 Białystok ("nowa" sortownia - wariant II przy przetwarzaniu odpadów zbieranych selektywnie oraz innych odpadów)	040221 040222 150101 150102 150103 150104 150105 150106	150107 150109 191201 191202 191203 191212 200101 200102	200108 200110 200139 200140 200199 200203 200302 200399	26 515,46	-	40 000 (w ramach pracy części mech. MBP) ¹⁸	-	Linia sortownicza z zestawem przenośników, kabinami sortowniczymi, separatorem metali żelaznych oraz metali nieżelaznych, separatorem balistycznym, separatorami optopneumatycznymi i prasą belującą.

¹⁸ 120 000 – dla innych odpadów, 40 000 dla odpadów komunalnych zbieranych selektywnie (w ramach pracy części mech. MBP)

1.	2.	3.			4.	5.	6.	7.	8.
9	ul. Targowa 6, 18-414 Nowogród PZ: WIATREX Sp. z o.o., ul. Puławska 233/54, 02-715 Warszawa	150101 150102 150106 170203			440,44	3 720	-	-	Przenośnik sortowniczy wyposażony w stanowiska do sortowania ręcznego (frakcje tworzyw sztucznych, szkła, metali żelaznych i nieżelaznych, drewna, papieru i makulatury oraz materiałów tekstylnych), prasa belująca i hydrauliczna.
10	ul. Bielska 47, 17-120 Brańsk PZ: IWO Janusz Adamczuk, ul. Jagiellońska 42, 17-120 Brańsk	150101 150102 150104 150106 150107			592,73	4 900	-	-	Instalacja do ręcznego sortowania odpadów na podstawowe frakcje, uwzględniająca procesy mechanicznego rozdrabniania i zagęszczania odpadów.
11	ZZO w Koszarówce, Koszarówka 65, 19-200 Grajewo PZ: BIOM Sp. z o.o. z siedzibą w Dolistowie Starym I 144, 19-124 Jaświły	150101 150102 150103 150104 150105 150106	150107 150109 200101 200102 200111 200110	200139 200140 200199 200303 200306 200399	1 978,15	-	30 000 (w ramach pracy części mech. MBP)	-	Linia sortownicza z kabiną sortowania ręcznego, separatorem magnetycznym i prasą belującą.
SUMA					83 625,59	282 520	159 000	-	

Tabela 4 Istniejące instalacje do przetwarzania bioodpadów w procesie fermentacji (stan na koniec 2021 r.)¹⁹

Lp.	Lokalizacja i podmiot zarządzający (PZ)	Kody przetwarzanych odpadów ²⁰	Masa przetworzonych odpadów w 2021 r. [Mg/rok]	Moc przerobowa [Mg/rok] ²¹	Wykorzystanie biogazu na cele energetyczne
1.	2.	3.	4.	5.	6.
-	-	-	-	-	-

¹⁹ Dla odpadów o kodach 150103, 200108, 200138, 200201, 200302

²⁰ Podano zgodnie z rozporządzeniem Ministra Klimatu z dnia 2 stycznia 2020 r. w sprawie katalogu odpadów (Dz. U. z 2020 r. poz. 10)

²¹ Podano zgodnie z wydanymi decyzjami administracyjnymi

Tabela 5 Istniejące instalacje do przetwarzania bioodpadów w procesie kompostowania (stan na koniec 2021 r.)²²

Lp.	Lokalizacja i podmiot zarządzający (PZ)	Kody przetwarzanych odpadów ²³	Masa przetworzonych odpadów w 2021 r. [Mg/rok]	Moc przerobowa [Mg/rok] ²⁴
1.	2.	3.	4.	5.
1	ZUOK w Hryniewiczach, Hryniewicze, 16-061 Juchnowiec Kościelny PZ: PUHP "Lech" Sp. z o.o., ul. Kombatantów 4, 15 -110 Białystok	200201	19 466,27	33 000
2	ZPiUO w Czerwonym Borze, 18-300 Zambrów PZ: Przedsiębiorstwo Gospodarki Komunalnej Sp. z o.o., ul. Polowa 19, 18-300 Zambrów	200108 200201 200302	4 690,18	4 000
3	ZUOK w Suwałkach, ul. Raczkowska 150A, 16-400 Suwałki PZ: Przedsiębiorstwo Gospodarki Odpadami w Suwałkach Sp. z o.o., ul. Sejneńska 82, 16-400 Suwałki	200108 200201	2 218,91	5 000
4	ZPiUO w Czartorii, Czartoria 1 k/Miastkowa, 18-413 Miastkowo PZ: Zakład Gospodarowania Odpadami Sp. z o.o., ul. Akademicka 22, 18-400 Łomża	150103 200108 200138 200201 200302	4 062,75	10 000
5	ZZO w Hajnówce, ul. Szosa Kleszczelowska 35, 17-200 Hajnówka PZ: Przedsiębiorstwo Usług Komunalnych Sp. z o.o., ul. Łowcza 4, 17-200 Hajnówka	150103 200108 200138 200201 200302	3 841,96	4 000
6	ZZO w Koszarówce, Koszarówka 65, 19-200 Grajewo PZ: BIOM Sp. z o.o. z siedzibą w Dolistowie Starym I 144, 19-124 Jaświły	200108 200201	2 497,88	2 500 (łącznie częścią biol. MBP, razem 17 500)
SUMA			36 777,95	58 500

²² Dla odpadów o kodach 150103, 200108, 200138, 200201, 200302

²³ Podano zgodnie z rozporządzeniem Ministra Klimatu z dnia 2 stycznia 2020 r. w sprawie katalogu odpadów (Dz. U. z 2020 r. poz. 10)

²⁴ Podano zgodnie z wydanymi decyzjami administracyjnymi

Tabela 6 Istniejące instalacje do recyklingu odpadów (stan na koniec 2021 r.)

Lp.	Rodzaj instalacji	Lokalizacja i podmiot zarządzający (PZ)	Rodzaj przetwarzanych odpadów ²⁵	Masa przetworzonych odpadów komunalnych [Mg/rok]	Moc przerobowa [Mg/rok] ²⁶	Produkt
1	2.	3.	4.	5.	6.	7.
Instalacje do recyklingu odpadów z tworzyw sztucznych						
1	Instalacja do przetwarzania odpadu styropianu	ul. Elbląska 11, 18-400 Łomża PZ: PUH "PROMIOW" Adam Wielądek, ul. Elbląska 11, 18-400 Łomża	150102 170604	353,46	2 000	Granulat styropianowy
2	Zespół urządzeń do mielenia i granulacji odpadu tworzyw sztucznych	Orzechowicze 7, 17-100 Bielsk Podlaski PZ: Krzysztof Hryniewicki PPHU IWRO-PAK, ul. Gen. F. Kleeberga 13b, 17-100 Bielsk Podlaski	150102 150105 170203	437,89	2 600	Granulat tworzyw sztucznych różnych rodzajów tj. HDPE, PP i PS, a także PC, PA, ABC, POM
3	Instalacja do recyklingu tworzyw sztucznych	Barszczówka 37 (gm. Turośń Kościelna), 18-106 Barszczówka PZ: Hermes Recycling Sp. z o.o., Barszczówka 37, 18-106 Barszczówka	150102	2 042,61	4 492,8	Granulat tworzyw sztucznych: PE, PP lub PA w podziale na kolor
4	Instalacja do recyklingu tworzyw sztucznych	ul. Zambrowska 12, 18-200 Czyżew PZ: Usługi Transportowe Dariusz Godlewski, Pierki Wielkie 1, 07-305 Andrzejewo	150102	1 579,89	2 080	Płatki PET w podziale na kolor

²⁵ Podano według rodzajów wytwarzanych odpadów w strumieniu odpadów komunalnych, tj.: tworzyw sztucznych, szkła, papieru, metali, drewna, odpadów opakowań wielomateriałowych, zużytych baterii i zużytych akumulatorów, zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego

²⁶ Podano zgodnie z wydanymi decyzjami administracyjnymi; wskazano całkowitą moc przerobową instalacji (uwzględniając również przetwarzanie odpadów pochodzących ze strumienia odpadów innego niż komunalne)

1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.
5	Instalacja do recyklingu tworzyw sztucznych	ul. Nowogrodzka 151, 18-400 Łomża PZ: MIŚ Sp. z o.o., Plac Grzybowski 2/21, 00-109 Warszawa	150102 170604	35,16	50	Przebieg styropianowy stanowiący materiał wypychowy do produktów wytwarzanych przez podmiot (poduszek, siedzisk, zabawek itp.)
SUMA				4 449,01	11 222,8	
Instalacje do recyklingu odpadów drewna						
6	Instalacja do recyklingu drewna użytkowego powiązana z instalacją do produkcji płyt wiórowych	ul. Wiórowa 1, 19-203 Grajewo PZ: Pfeleiderer Grajewo Sp. z o.o., ul. Wiórowa 1, 19-203 Grajewo	150103 170201 200307	12 763,91	80 000	Oczyszczony i rozdrobniony materiał drewna w postaci zrębek, wykorzystywany następnie wraz z pozostałym surowcem drzewnym do produkcji płyt wiórowych
SUMA				12 763,91	80 000	

Tabela 7 Istniejące instalacje komunalne do mechaniczno-biologicznego przetwarzania niesegregowanych (zmieszanych) odpadów komunalnych (stan na koniec 2021 r.)

Lp.	Lokalizacja i podmiot zarządzający (PZ)	Masa przetworzonych w instalacji zmieszanych (niesegregowanych) odpadów komunalnych w 2021 r. [Mg/rok]	Moc przerobowa ²⁷ [Mg/rok]	
			część mechaniczna (dla odpadów o kodzie 20 03 01)	część biologiczna
1.	2.	3.	4.	5.
1	ZUOK w Hryniewiczach, Hryniewicze, 16-061 Juchnowiec Kościelny PZ: PUHP "Lech" Sp. z o.o., ul. Kombatantów 4, 15 -110 Białystok („nowa” sortownia – wariant II przy przetwarzaniu niesegregowanych (zmieszanych) odpadów komunalnych)	6 093,24	36 000	20 000
2	ZPiUO w Czerwonym Borze, 18-300 Zambrów PZ: Przedsiębiorstwo Gospodarki Komunalnej Sp. z o.o., ul. Polowa 19, 18-300 Zambrów	24 266,96	30 000	16 000
3	ZUOK w Suwałkach, ul. Raczkowska 150A, 16-400 Suwałki PZ: Przedsiębiorstwo Gospodarki Odpadami w Suwałkach Sp. z o.o., ul. Sejneńska 82, 16-400 Suwałki	29 710,32	40 000	20 000
4	ZPiUO w Czartorii, Czartoria 1 k/Miastkowa, 18-413 Miastkowo PZ: Zakład Gospodarowania Odpadami Sp. z o.o., ul. Akademicka 22, 18-400 Łomża	26 763,48	37 500	20 000
5	ZZO w Hajnówce, ul. Szosa Kleszczelowska 35, 17-200 Hajnówka PZ: Przedsiębiorstwo Usług Komunalnych Sp. z o.o., ul. Łowcza 4, 17-200 Hajnówka	19 274,89	32 000	15 000
6 ²⁸	ZZO w Koszarówce, Koszarówka 65, 19-200 Grajewo PZ: BIOM Sp. z o.o. z siedzibą w Dolistowie Starym I 144, 19-124 Jaświły	24 178,66	30 000	17 500
SUMA		130 287,55	205 500	108 500

²⁷ Podano zgodnie z wydanymi decyzjami administracyjnymi

²⁸ dane UMWP

Tabela 8 Istniejące instalacje do termicznego przekształcania odpadów komunalnych oraz pochodzących z przetworzenia odpadów komunalnych (stan na koniec 2021 r.)²⁹

Lp.	Lokalizacja i podmiot zarządzający (PZ)	Kody przetwarzanych odpadów ³⁰	Masa odpadów przetworzonych w instalacji [Mg/rok]	Rodzaj instalacji ³¹	Masa odpadów komunalnych oraz pochodzących z przetworzenia odpadów komunalnych dopuszczona do przetworzenia w instalacji wg decyzji [Mg/rok] ³²	Moc przerobowa dla wszystkich odpadów [Mg/rok] ³³
1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.
1	ZUOK w Białymstoku, ul. Andersa 40F, 15-113 Białystok PZ: PUHP "Lech" Sp. z o.o., ul. Kombatantów 4, 15 -110 Białystok	191210 191212 200111 200138 200301 200302 200307 200399	111 132,40	spalarnia	120 000	120 000
SUMA			111 132,40		120 000	120 000

²⁹ Dotyczy odpadów komunalnych, które nie zostały zebrane selektywnie, frakcji energetycznej wytworzonej w instalacji do mechaniczno-biologicznego lub mechanicznego przetwarzania zmieszanych odpadów komunalnych oraz paliwa alternatywnego wytwarzanego z udziałem odpadów komunalnych

³⁰ Podano zgodnie z rozporządzeniem Ministra Klimatu z dnia 2 stycznia 2020 r. w sprawie katalogu odpadów (Dz. U. z 2020 r. poz. 10)

³¹ Podano rodzaj instalacji: spalarnia, współspalarnia. W przypadku współspalarni podano typ instalacji tj. cementownia, elektrociepłownia, ciepłownia lub inne, a także jakie odpady są lub będą spalane oprócz odpadów komunalnych oraz pochodzących z przetworzenia odpadów komunalnych.

³² Podano zgodnie z wydanymi decyzjami administracyjnymi

³³ Podano całkowitą moc przerobową instalacji, wskazano zgodnie z wydanymi decyzjami administracyjnymi

Tabela 9 Istniejące instalacje komunalne do składowania odpadów powstających w procesie mechaniczno-biologicznego przetwarzania niesegregowanych (zmieszanych) odpadów komunalnych oraz pozostałości z sortowania odpadów komunalnych (stan na koniec 2021 r.)

Lp.	Lokalizacja i podmiot zarządzający (PZ)	Kody składowanych odpadów ³⁴	Masa składowanych odpadów w 2021 r. [Mg/rok]	Pojemność całkowita składowiska [m ³]	Pojemność pozostała składowiska [m ³]
1.	2.	3.	4.	5.	6.
1	ZUOK w Hryniewiczach, Hryniewicze, 16-061 Juchnowiec Kościelny PZ: PUHP "Lech" Sp. z o.o., ul. Kombatantów 4, 15 -110 Białystok	190112 170506 190305 170604 020302 170802 020303 170904 040220 190501 040221 190503 040222 190599 040280 191209 160304 191212 168102 200203 168202 200302 170180 200303 170182 200306 170203 200399 170380	1 674,92 (kwatery 4A), 33 271,09 (kwatery 4B)	259 557,95 (kwatery 4A) ³⁵ , 395 920,00 (kwatery 4B do składowania odpadów stanowiących pozostałości po procesie termicznego przetwarzania odpadów)	7 574,58 (kwatery 4A) ³⁵ , 194 418,33 (kwatery 4B)
2	ZPiUO w Czerwonym Borze, 18-300 Zambrów PZ: Przedsiębiorstwo Gospodarki Komunalnej Sp. z o.o., ul. Polowa 19, 18-300 Zambrów	190501 191212 190502 200203 190599 200399 190802	6 544,00	176 500,00	27 421,63
3	ZUOK w Suwałkach, ul. Raczkowska 150A, 16-400 Suwałki PZ: Przedsiębiorstwo Gospodarki Odpadami w Suwałkach Sp. z o.o., ul. Sejneńska 82, 16-400 Suwałki	190501 191212 190502 200203 190503 200302 190599 200303 190801 200306 190802 200307 191209 200399	10 814,19	328 000,00 (616 270,00 łącznie z zapełnioną pojemnością starej kwatery)	308 377,75

³⁴ Podano zgodnie z rozporządzeniem Ministra Klimatu z dnia 2 stycznia 2020 r. w sprawie katalogu odpadów (Dz. U. z 2020 r. poz. 10)

³⁵ kwatery 4A stanowi instalację do składowania odpadów o statusie instalacji komunalnej

1.	2.	3.	4.	6.	7.	
4	ZPiUO w Czartorii, Czartoria 1 k/Miastkowo, 18-413 Miastkowo PZ: Zakład Gospodarowania Odpadami Sp. z o.o., ul. Akademicka 22, 18-400 Łomża	190112 190501 190502 190503 190599 190801	190802 190805 190901 190999 191212	12 625,00	84 167,00	39 785,30
5	ZZO w Hajnówce, ul. Szosa Kleszczelowska 35, 17-200 Hajnówka PZ: Przedsiębiorstwo Usług Komunalnych Sp. z o.o., ul. Łowcza 4, 17-200 Hajnówka	190501 190502 190503 190599 190604 190606 190801 190802 190805 190812 190814 190901 190902	190904 190903 190905 190919 190999 191209 191912 200203 200303 200304 200306 200399	4 565,82	75 500,00	57 877,58
6 ³⁶	ZZO w Koszarówce, Koszarówka 65, 19-200 Grajewo PZ: BIOM Sp. z o.o. z siedzibą w Dolistowie Starym I 144, 19-124 Jaświły	190501 190502 190503 190599 190801 190802 190805 191212	200203 200302 200303 200304 200306 200307 200399	13 614,96	182 550,00	72 496,00
SUMA			49 838,89³⁷	1 106 274,95³⁸	513 532,84³⁹	

³⁶ dane UMWP

³⁷ bez masy odpadów składowanych na kwaterze 4B składowiska ZUOK w Hryniewiczach; 83 109,98 Mg – łącznie z masą odpadów składowanych na tej kwaterze

³⁸ bez pojemności kwatery 4B składowiska ZUOK w Hryniewiczach; 1 502 194,95 m³ - łącznie z pojemnością tej kwatery

³⁹ bez pojemności kwatery 4B składowiska ZUOK w Hryniewiczach; 707 951,17 m³ - łącznie z wolną pojemnością tej kwatery

Tabela 10 Istniejące inne instalacje do przetwarzania odpadów komunalnych oraz pochodzących z przetworzenia odpadów komunalnych (stan na koniec 2021 r.)⁴⁰

Lp.	Rodzaj instalacji	Lokalizacja i podmiot zarządzający (PZ)	Kod przetwarzanych odpadów komunalnych oraz pochodzących z przetworzenia odpadów komunalnych ⁴¹	Masa odpadów komunalnych przetworzonych w instalacji [Mg/rok]	Liczba instalacji	Moc przerobowa [Mg/rok] ⁴²
1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.
Instalacje do przetwarzania odpadów wielkogabarytowych						
1	Instalacja do przetwarzania odpadów wielkogabarytowych	ZPiUO w Czerwonym Borze, 18-300 Zambrów PZ: Przedsiębiorstwo Gospodarki Komunalnej Sp. z o.o., ul. Polowa 19, 18-300 Zambrów	200307	1 695,70	1	8 000
2	Instalacja do przetwarzania odpadów wielkogabarytowych	ZUOK w Suwałkach, ul. Raczkowska 150A, 16-400 Suwałki PZ: Przedsiębiorstwo Gospodarki Odpadami w Suwałkach Sp. z o.o., ul. Sejneńska 82, 16-400 Suwałki	200307	1 347,16	1	5 000
3	Instalacja do przetwarzania odpadów wielkogabarytowych	ZPiUO w Czartorii, Czartoria 1 k/Miastkowa, 18-413 Miastkowo PZ: Zakład Gospodarowania Odpadami Sp. z o.o., ul. Akademicka 22, 18-400 Łomża	200307	1 978,90	1	5 000
4	Instalacja do przetwarzania odpadów wielkogabarytowych	ZZO w Koszarówce, Koszarówka 65, 19-200 Grajewo PZ: BIOM Sp. z o.o. z siedzibą w Dolistowie Starym I 144, 19-124 Jaświły	200307	1 719,88	1	2 500
5	Instalacja do przetwarzania odpadów wielkogabarytowych	ul. 42 Pułku Piechoty 48, 15-950 Białystok PZ: MPO Sp. z o.o. ul. 42 Pułku Piechoty 48, 15-950 Białystok	200307	3 000,00	1	10 000
SUMA				9 741,64	5	30 500

⁴⁰ Np. instalacje do odzysku, w tym recyklingu odpadów zawierających znaczne ilości surowców krytycznych i instalacje do produkcji paliwa alternatywnego wytwarzanego z udziałem odpadów komunalnych

⁴¹ Podano zgodnie z rozporządzeniem Ministra Klimatu z dnia 2 stycznia 2020 r. w sprawie katalogu odpadów (Dz. U. z 2020 r. poz. 10)

⁴² Podano zgodnie z wydanymi decyzjami administracyjnymi

1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.
Instalacje do przetwarzania odpadów budowlano-remontowych						
6	Instalacja do przetwarzania odpadów budowlano-remontowych	ZPiUO w Czerwonym Borze, 18-300 Zambrów PZ: Przedsiębiorstwo Gospodarki Komunalnej Sp. z o.o., ul. Polowa 19, 18-300 Zambrów	grupa 17	8 700,00	1	10 000
7	Instalacja mechaniczna do przetwarzania odpadów budowlanych	ZUOK w Suwałkach, ul. Raczkowska 150A, 16-400 Suwałki PZ: Przedsiębiorstwo Gospodarki Odpadami w Suwałkach Sp. z o.o., ul. Sejneńska 82, 16-400 Suwałki	170101 170102 170103 170107 170180 170181 170182	2 781,51	1	20 000
08	Instalacja do przetwarzania odpadów budowlano-remontowych	ZPiUO w Czartorii, Czartoria 1 k/Miastkowa, 18-413 Miastkowo PZ: Zakład Gospodarowania Odpadami Sp. z o.o., ul. Akademicka 22, 18-400 Łomża	170101 170102 170103 170107 170180 170181 170182 170201 170202 170203 170802 170904	3 163,73	1	14 700
9	Instalacja do przetwarzania odpadów budowlano-remontowych	ZZO w Hajnówce, ul. Szosa Kleszczelowska 35, 17-200 Hajnówka PZ: Przedsiębiorstwo Usług Komunalnych Sp. z o.o., ul. Łowcza 4, 17-200 Hajnówka	170904 170107	962,45	1	20 000
10	Instalacja do przetwarzania odpadów budowlano-remontowych	ZZO w Koszarówce, Koszarówka 65, 19-200 Grajewo PZ: BIOM Sp. z o.o. z siedzibą w Dolistowie Starym I 144, 19-124 Jaświły	170101 170102 170103 170107	451,18	1	2 500
11	Instalacja do przetwarzania odpadów budowlano-remontowych (kruszarka)	ul. Armii Krajowej 26 17-300 Siemiatycze PZ: Przedsiębiorstwo Komunalne Sp. z o.o. ul. Armii Krajowej 26 17-300 Siemiatycze	170101	123,39	1	5 000
SUMA				16 182,26	6	72 200

1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.
Instalacje do przetwarzania zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego						
12 ⁴³	Zakład przetwarzania zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego	Osipy Lepertowizna 15, 18-200 Wysokie Mazowieckie PZ: Joanna Kierlewicz Zakład Zbierania i Przetwarzania Sprzętu Elektrycznego i Elektronicznego, Osipy Lepertowizna 15, 18-200 Wysokie Mazowieckie	160211* 160213* 160214 200123* 200135* 200136	0,463	1	700
13 ⁴³	Zakład przetwarzania zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego	ul. Papiernia 14, 16-400 Suwałki PZ: „EKO-MEG” Grzegorz Iwaniuk, ul. Papiernia 14, 16-400 Suwałki	160211* 160213* 160214 160215* 160216 200123* 200135* 200136	0,0 ⁴⁴	1	2 000
14 ⁴³	Zakład przetwarzania zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego ⁴⁵	ZUOK w Hryniewiczach, Hryniewicze, 16-061 Juchnowiec Kościelny PZ: PUHP "Lech" Sp. z o.o., ul. Kombatantów 4, 15 -110 Białystok	160213* 160214 200135* 200136	79,19	1	2 500
15 ⁴³	Zakład przetwarzania zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego	ZPiUO w Czartorii, Czartoria 1 k/Miastkowa, 18-413 Miastkowo PZ: Zakład Gospodarowania Odpadami Sp. z o.o., ul. Akademicka 22, 18-400 Łomża	200136	0,48	1	2 500
SUMA				80,13	4	7 700

⁴³ dane na podstawie BDO i UMWP

⁴⁴ W 2021 r. nie przetworzono odpadów; w 2020 r. przetworzono 0,415 Mg (200135 - 0,04 Mg i 200136 - 0,375 Mg)

⁴⁵ W 2022 r. podmiot zaprzestał eksploatacji tej instalacji

1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.
Instalacje do wytwarzania paliwa alternatywnego z odpadów						
16 ⁴³	Rozdrabniacz do produkcji paliw alternatywnych (RDF)	ul. Szosa Kleszczelowska 35, 17-200 Hajnówka PZ: Przedsiębiorstwo Usług Komunalnych Sp. z o.o. w Hajnówce, ul. Łowcza 4, 17-200 Hajnówka	150102 150106 170180 170201 170203 170380 170604 191212 200110 200111 200138 200139 200203 200307 200399 i inne ⁴⁶	5 015,29	1	20 000
SUMA				5 015,29	1	20 000
Instalacje do rozdrabniania odpadów						
17	instalacja do mechanicznego przetwarzania odpadów (rozdrabniacz Doppstadt)	ZUOK w Hryniewiczach, Hryniewicze, 16-061 Juchnowiec Kościelny PZ: PUHP "Lech" Sp. z o.o., ul. Kombatantów 4, 15 -110 Białystok	200307 150103 160103 170201 191212	12 943,32	1	15 000
SUMA				12 943,32	1	15 000
Spalarnie leków innych niż cytotoksyczne i cytostatyczne						
18	Spalarnia odpadów niebezpiecznych	ul. Lipowa 190, 17-200 Hajnówka PZ: MPO Sp. z o.o. w Białymstoku, ul. 42 Pułku Piechoty 48, 15-950 Białystok	200132	3,09	1	408,8
SUMA				3,09	1	408,8

⁴⁶ Przetwarzane odpady: 020104, 020107, 020382, 020399, 020799, 030105, 030199, 030308, 030399, 040209, 040221, 040222, 040280, 040299, 070213, 120105, 120117, 120121, 120199, 150101, 150102, 150103, 150105, 150106, 150109, 150203, 160103, 160119, 160199, 160216, 160304, 160306, 160380, 168001, 168202, 170180, 170182, 170201, 170203, 170302, 170380, 170604, 170904, 180104, ex190599, 191201, 191204, 191207, 191208, 191210, 191212, 200101, 200110, 200111, 200138, 200139, ex200199, 200203, 200301, 200307, 200399

II. PLANOWANE INWESTYCJE

II A. INWESTYCJE PLANOWANE DO ROZBUDOWY/MODERNIZACJI WRAZ Z HARMONOGRAMEM REALIZACJI I KOSZTAMI

Tabela 11 Punkty selektywnego zbierania odpadów komunalnych planowane do rozbudowy/modernizacji⁴⁷

1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.	8.	9.
Lp.	Lokalizacja ⁴⁸	Grupy przyjmowanych odpadów ⁴⁹	Planowany rok rozpoczęcia inwestycji	Zakres rozbudowy/modernizacji	Czy w punkcie selektywnego zbierania odpadów komunalnych planuje się punkt napraw (przygotowania do ponownego użycia) /dla jakich odpadów? ⁵⁰	Czy w punkcie selektywnego zbierania odpadów komunalnych planuje się przyjmowanie rzeczy używanych niestanowiących odpadu, celem ponownego użycia? ⁵¹	Szacowana całkowita kwota przewidziana na inwestycję brutto [tys. zł]	Jednostka realizująca
			Planowany rok zakończenia inwestycji				Szacowana kwota dofinansowania wraz ze wskazaniem źródła finansowania [tys. zł]	
1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.	8.	9.
1	ZUOK w Hryniewiczach, Hryniewicze, 16-061 Juchnowiec Kościelny	150101 200114* 150102 200115* 150103 200117* 150104 200119* 150105 200121* 150106 200123* 150107 200125 150109 200126* 150110* 200127* 160103 200128 170101 200129*	2022	Modernizacja istniejącego Punktu Selektywnego Zbierania odpadów Komunalnych (PSZOK) Modernizacja PSZOK polega m.in. na doposażeniu obiektu m.in. w kontenery i pojemniki na odpady, zakup wagi. W przypadku braku realizacji budowy nowego PSZOKU planowane jest zwiększenie powierzchni istniejącego punktu wraz z wykonaniem pełnej	TAK odpady z grupy 20	NIE	1 230,00 615,00	PUHP "Lech" Sp. z o.o., ul. Kombatantów 4, 15 -110 Białystok

⁴⁷ Podano z wyłączeniem mobilnego zbierania odpadów i innej nieprofesjonalnej działalności w zakresie zbierania odpadów oraz aptek

⁴⁸ Dla instalacji planowanej do rozbudowy/modernizacji podano adres/nr działki

⁴⁹ Podano zgodnie z rozporządzeniem Ministra Klimatu z dnia 2 stycznia 2020 r. w sprawie katalogu odpadów (Dz. U. z 2020 r. poz. 10)

⁵⁰ Przez przygotowanie do ponownego użycia, zgodnie z ustawą 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

⁵¹ Przez ponowne użycie, zgodnie z ustawą z dnia 14 grudnia 2012 r. o odpadach, rozumie się działanie polegające na wykorzystywaniu produktów lub części produktów niebędących odpadami ponownie do tego samego celu, do którego były przeznaczone

1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.	8.	9.	
		170102 170103 170107 170180 170182 170201 170904 200101 200102 200108 200110 200111 200113* 200131*	200132 200133* 200134 200135* 200136 200138 200139 200140 200180 200199 200201 200202 200307	2023	infrastruktury (m.in. utwardzenie terenu, wykonanie, podjazdów, monitoring itp.). Uwagi: rozpatrywane są dwa warianty, tj. modernizacja istniejącego lub budowa nowego PSZOK (Tab. 21)			środki krajowe lub zagraniczne, w tym środki unijne	
2	Gmina Kuźnica, ul. Rolna 3, 16-123 Kuźnica	150101 150102 150104 150107 160103 170101 170102 170103 200101 200102 200110 200111 200113* 200114* 200115*	200119* 200121* 200126* 200127* 200129* 200131* 200132 200133* 200135* 200136 200123* 200139 200140 200201 200307	2022 2023	Planowana rozbudowa infrastruktury technicznej lub/i zakup specjalistycznych urządzeń.	NIE	TAK	3 955,80 3 740,80 Polski Ład	
3	ul. Mostowa 9, 18-100 Łąpy	200399 200201 200108 150104 170405 150101 160103 170101 170102 150106 150107 200134 200128 200307 200136		2027 2028 2025	Nowa infrastruktura techniczna; plac, drogi, budynek magazynowy, budynek administracyjny, ogrodzenie, waga samochodowa. Zakup specjalistycznych pojazdów do odbioru	NIE NIE	TAK TAK	10 000,0 8 500,00 Rządowy Fundusz Polski Ład: Program Inwestycji Strategiczných/ RPO WP 2021 - 2027/ NGOŚIGW/ EOG Fundusze Norweskie 8 000,00	Przedsiębiorstwo Energetyki Ciepłej Sp. z o.o., ul. Żwirki i Wigury 65, 18-100 Łąpy / Gmina Łąpy

1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.	8.	9.
	ewentualnie inne działki lub ich części	200140 200307 150104 160103 150105 170107 200201 ex200199 ⁵³ 200108 200110 200131* 200111 200119 ex200199 ⁵⁴ 200127*	2026	<p>dodatkowej bramy wjazdowo/wyjazdowej z PSZOK-u wraz z drogą o długości około 60 m.b., zakup koszy i pojemników do selektywnej zbiórki odpadów komunalnych oraz recyklatów, zakup samochodu specjalistycznego do zbiórki i transportu odpadów komunalnych zmieszanych i zbieranych selektywnie, budowę specjalistycznej stacji mycia pojazdów i kontenerów, zakup niezbędnego wyposażenia dodatkowego, m.in. do odbioru dodatkowych frakcji i/lub rodzajów odpadów, przygotowania odpadów do transportu i/lub odsprzedaży m.in. zgniatarki do odpadów.</p>			4 250,00	
8	Gmina Hajnówka; nr ewidencyjny działki 289/1 obręb Stare Berezowo	200101 200102 150106 150107 150110* 200132 200134 200135* 200136 200307 160103 170101 170604 170904 200201	2023 2032	<p>Rozbudowa/Przebudowa/Modernizacja PSZOK: obiekt administracyjny z zapleczem socjalnym, ujęcie wody - studnia wiercona, wymiana ogrodzenia, utwardzenie terenu, agregat prądotwórczy, instalacja fotowoltaiczna z magazynem energii, monitoring wizyjny, ciągnik, przyczepa dwuosiowa, zakup kontenera krytego, zakup pojemników i koszy na odpady, w tym dokumentacja projektowa oraz pozwolenia i uzgodnienia.</p>	NIE	NIE	3 000,00 2 900,00	Gmina Hajnówka
							Polski Ład, WFOŚiGW, PROW, inne środki krajowe lub zagraniczne, w tym unijne	

⁵³ popiół i żużel z palenisk domowych

⁵⁴ odpady niekwalifikujące się do odpadów medycznych powstałych w gosp. domowym w wyniku przyjmowania produktów leczniczych w formie iniekcji i prowadzenia monitoringu poziomu substancji we krwi, w szczególności igieł i strzykawek

1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.	8.	9.
9	ul. Parkowa, 17-204 Dubicze Cerkiewne	150102 150110* 160103 170904 200121* 200307	2024	Planowana rozbudowa infrastruktury technicznej lub/i zakup specjalistycznych urządzeń.	NIE	NIE	1 300,00	Gmina Dubicze Cerkiewne
			2028				według możliwości otrzymania środków Polski Ład, WFOŚiGW PROW	
10	ul. Paczoskiego, 17-230 Białowieża	160103 200135* 200136 200307 200132 200134 150101 200101 150102 150104 150105 150106 150107 200102 200199 160103	2023	Rozbudowa PSZOK w Białowieży obejmie w szczególności: utwardzenie nawierzchni i ogrodzenie; budowę wiaty technologicznej do zbiórki odpadów; zakup kontenerów i pojemników; zakup dodatkowego wyposażenia ruchomego; plac manewrowy PSZOK, tereny zieleni; obiekt kontenerowy – biurowy oraz napraw przedmiotów i ich prezentacji wraz z wyposażeniem; oświetlenie terenu PSZOK, monitoring wizyjny; kanalizacja deszczowa; altanę (MINIPSZOK – infrastruktura na rzecz przygotowania mieszkańców do systemu kaucyjnego).	NIE	TAK	8 800,00	Gmina Białowieża
			2028				Rządowy Fundusz Polski Ład: Program Inwestycji Strategicznych/ RPO WP 2021 - 2027/ NGOŚiGW/ EOG Fundusze Norweskie	
11	Dobrzyniewo Duże, Pogorzałki 129 A	odpady komunalne z grupy 20, 17, 15 oraz 160103	2023	Rozbudowa i modernizacja Punktu Selektywnego Zbierania Odpadów Komunalnych w Pogorzałkach: planowana rozbudowa infrastruktury technicznej lub/i zakup specjalistycznych urządzeń.	TAK odpady z grupy 20	TAK	5 000,00	Gmina Dobrzyniewo Duże
			2028				według możliwości otrzymania środków środki krajowe lub zagraniczne, w tym unijne, według dostępności	

1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.	8.	9.
12	działka nr geod. 1288 przy ul. Wojska Polskiego w Drohiczynie	150101 170203	2023	Modernizacja istniejącego Punktu Selektywnego Zbierania Odpadów Komunalnych (PSZOK): planowana rozbudowa infrastruktury technicznej lub/i zakup specjalistycznych urządzeń Uwagi: rozpatrywane są dwa warianty, tj. modernizacja istniejącego lub budowa nowego PSZOK.	NIE	TAK	6 150,00	Gmina Drohiczyn
		150102 170380					5 000,00	
13	ul. Powstańców Sejneńskich 30A, 16-500 Sejny	150103 170904	2023	Modernizacja istniejącego Punktu Selektywnego Zbierania Odpadów Komunalnych (PSZOK): planowana rozbudowa infrastruktury technicznej lub/i zakup specjalistycznych urządzeń.	TAK odpady o kodzie 200307	TAK	2 000,00	Miasto Sejny
		150104 200101					1 800,00	
14	Trypucie 30, Gmina Turośń Kościelna	150105 200102	2023	Planowana rozbudowa infrastruktury technicznej lub/i zakup specjalistycznych urządzeń.	NIE	NIE	według możliwości otrzymania środków	Gmina Turośń Kościelna
		150106 200108					2 000,00	
15	ul. Popław 8, 17-307 Mielnik	150107 200110	2023	Planowana do realizacji inwestycja obejmować będzie szeroko rozumianą rozbudowę/modernizację istniejącego na	NIE	NIE	2 000,00	Gmina Mielnik
		150109 200111					2 000,00	
15	ul. Popław 8, 17-307 Mielnik	150103 170103	2028	Planowana do realizacji inwestycja obejmować będzie szeroko rozumianą rozbudowę/modernizację istniejącego na	NIE	NIE	2 000,00	Gmina Mielnik
		150107 170101					2 000,00	

1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.	8.	9.
		150110* 170604 200132 170904 200134 200201 200135* ex200199 (popiół)	2028	terenie gminy PSZOK. W zależności od posiadanych/pozyskanych środków na ten cel planuje się wykonać następujące inwestycje: utwardzenie nawierzchni i ogrodzenie terenu PSZOK; budowę dodatkowej bramy wjazdowej/ wyjazdowej z PSZOK; zakup kontenerów i pojemników, budowę boksów, zadaszeń nad miejscami przeznaczonymi na zbiórkę odpadów; wykonanie placu manewrowego na terenie PSZOK, oświetlenie terenu PSZOK; wykonanie kanalizacji deszczowej; zakup samochodu specjalistycznego do zbiórki i transportu odpadów komunalnych / zakup ładowarki do odpadów.			według możliwości otrzymania środków środki krajowe lub zagraniczne w tym środki unijne, środki własne	
16	ul. A. Mickiewicza 18; 17-210 Narew	150101 170201 150102 170202 150103 170604 150104 200132 150105 200134 150107 200136 200111 200307 170101 200201 170102 200125 170107 160103 170180 ex200199 170904 (popiół)	2023 2026	Rozbudowa istniejącego PSZOKu polegać będzie na budowie hali na odpady, utwardzeniu placu PSZOKu, budowę betonowych silosów na gruz i bioodpady, zakupie wagi, zakupie kontenerów i specjalistycznych pojemników na odpady, zakupie samochodu do transportu odpadów (kontenerów) i zakupie wózka widłowego. Możliwość zbierania różnych frakcji na terenie PSZOKu zmniejszy koszty opłat ponoszonych przez mieszkańców za odbiór i zagospodarowanie odpadów.	NIE	NIE	1 500,00 1 000,00 środki UE lub z budżetu państwa	Gmina Narew
17	Gmina Ciechanowiec działka nr ewid. 495/1 obręb Nowodwory	150106 150107 160103 170604 170904 200101 200102 200139	2024	Planowana rozbudowa infrastruktury technicznej lub/i zakup specjalistycznych urządzeń.	NIE	NIE	1193,54 866,64	Gmina Ciechanowiec

1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.	8.	9.
		200201 200307	2028				środki krajowe lub zagraniczne, w tym unijne, według dostępności	
18	Gmina Przytuły, ul. Supska 10, dz. Nr 240	150101 200123* 150102 200127* 150107 200128 160103 200129* 170101 200130 170107 200134 200101 200135* 200102 200136 200110 200139 200111 200199 200121* 200307	2025	Rozbudowa/ modernizacja PSZOK-u poprzez m.in. utwardzenie nawierzchni, wykonanie zadaszania oraz ogrodzenia, zakup kontenerów, pojemników na odpady, wagi, wykonanie monitoringu itp.	NIE	NIE	615,00	Gmina Przytuły
		2026	według możliwości otrzymania środków środki krajowe, środki unijne, środki własne					
19	Gmina Czarna Białostocka, ul. Sosnowa 21, 16-020 Czarna Białostocka	odpady komunalne z grupy 20, 17, 15 oraz 160103	2023	Modernizacja istniejącego Punktu Selektywnego Zbierania Odpadów Komunalnych: planowana rozbudowa infrastruktury technicznej lub/i zakup specjalistycznych urządzeń m.in. wagi najazdowej, urządzeń do prasowania i/lub urządzeń do rozdrabniania odpadów z tworzyw sztucznych i makulatury itp.	TAK odpady z grupy 20	TAK	1 500,00	Gmina Czarna Białostocka
			2028				1 275,00 środki krajowe lub zagraniczne, w tym środki unijne	
20	Wąsosz, ul. Mazowiecka 54, 19-222 Wąsosz nr działki: 1398/20; 1398/22; 1398/24; 1398/26	200101 150107 200307 200136 150102 160103	2023	Ogrodzenie terenu, wykonanie utwardzenia terenu, budowa wiaty na odpady wielkogabarytowe. Zakup maszyn i urządzeń do transportu i zbierania odpadów.	NIE	TAK	2 500,00	Gmina Wąsosz
			2025				według możliwości otrzymania środków środki krajowe lub zagraniczne, w tym środki unijne	
21	Dąbrówka Kościelna (dz. nr geod: 49/2 – obręb	200101 200123* 200102 200126* 200110 200127* 200111 200128	2024	Rozbudowa PSZOK-u oraz kompostowni kontenerowej (zakup i montaż 4 kontenerów), uzupełnienie wyposażenia PSZOK,	NIE	NIE	20 000,0	Gmina Szepietowo

1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.	8.	9.
	Dąbrówka Kościelna, gmina Szepietowo	200138 200129* 200139 200132 200140 200133* 200199 200134 200201 200135* 200307 200136 160103 150102 170101 150103 150101 150104 150110* 150105 200113* 150106 200114* 150107 200115* 150109 200117* 170102 200119* 170103 200121* 170107		zakup śmieciarki, budowa linii sortowniczej.			19 000,00	
			2028				środki unijne, środki własne	
22	ul. Łomżyńska 41, 18-414 Nowogród	odpady komunalne z grupy 20, 17, 15	2023	Rozbudowa PSZOK-u (m.in. utwardzenie terenu, zadaszenie, ogrodzenie, monitoring, zakup kontenerów oraz pojemników na odpady).	NIE	NIE	1 200,00	Gmina Nowogród
			2028				1 020,00 ok. 15% wkład własny, 85% pozyskanie środków zewnętrznych	
23	ul. Dubieńska (na działce oznaczonym nr geod. 548/6), Boćki	odpady komunalne z grupy 20, 17, 15 oraz 160103	2023	Zakup pojemników, budowa wiaty.	NIE	NIE	2 000,00	Gmina Boćki
			2028				według możliwości otrzymania środków środki krajowe lub zagraniczne, w tym środki unijne	
24	Gmina Szypliszki; Słobódka 50, 16-411 Szypliszki	170101 150101 170102 150105 170103 200111 170107 150109 170202 200102 170380 150107 170405 200138	2025	Modernizacja istniejącego Punktu Selektywnego Zbierania Odpadów Komunalnych (PSZOK): planowana rozbudowa infrastruktury technicznej lub/i zakup specjalistycznych urządzeń	TAK odpady o kodzie 200307	NIE	2 300,00	Gmina Szypliszki
							według możliwości otrzymania środków	

1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.	8.	9.	
		170604 170904 200123* 200135* 200136 160103 200307 200139 150102 200101	150103 200138 150103 200201 200133* 200134 ex200199 (popiół) 200399	2027	Uwagi: rozpatrywane są dwa warianty, tj. modernizacja istniejącego lub budowa nowego PSZOK.		Regionalny Program Operacyjny Województwa Podlaskiego na lata 2021-2028, RPO, NFOŚiGW, Polski Ład, środki unijne		
25	ul. Andrzejewska 2, 18-220 Czyżew	odpady komunalne z grupy 20, 17, 15 oraz 160103		2023 2028	Planowana rozbudowa infrastruktury technicznej lub/i zakup specjalistycznych urządzeń.	NIE	NIE	3 500,00 według możliwości otrzymania środków środki krajowe lub zagraniczne, w tym unijne, według dostępności	Gmina Czyżew
26	Gmina Gródek ul. A. i G. Chodkiewiczów (dz. nr geod. 2046/15 i 2046/24)	150101 150102 150104 150105 150107 160103 170101 170102 170103 170107 170904 200101 200102 200110 200111 200113* 200114* 200115* 200117* 200119*	200121* 200123* 200125 200126* 200127* 200128 200129* 200130 200131* 200132 200133* 200134 200135* 200136 200139 200140 200180 200199 200307	2026 2028	Modernizacja istniejącego Punktu Selektywnego Zbierania Odpadów Komunalnych – PSZOK (m. in. monitoring wizyjny, oświetlenie terenu PSZOK, obiekt biurowo-socjalny – kontenerowy, wymiana ogrodzenia).	NIE	TAK	1 000,00 850,00 Unia Europejska (RPO WP, PROW), środki krajowe (Polski Ład, NFOŚiGW, WFOŚiGW)	Gmina Gródek

1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.	8.	9.	
27	Gmina Czeremcha, ul. Duboisa 14, 17-240 Czeremcha	150106 150107 200102 200307 150104 200135 200136 200123 160103	200101 150101 170405 200110 150102 200139 170101 200132	2023 2023	Modernizacja istniejącego Punktu Selektywnego Zbierania Odpadów Komunalnych: planowany zakup specjalistycznych maszyn i urządzeń.	NIE	NIE	800,00 800,00 środki krajowe, zagraniczne, w tym unijne, według dostępności	Gmina Czeremcha
28	Gmina Siemiatycze (miejska); działka o numerze geodezyjnym 2706/2	150101, 150102, 150103, 150104, 150106, 160103, 170101, 170107, 170201, 170202, 170407, 170604, 170904, 200101, 200102, 200108, 200110, 200111, 200113*, 200114*, 200115*, 200117*,	200119*, 200121*, 200123*, 200125, 200126*, 200127*, 200128, 200129*, 200130, 200131*, 200132, 200134, 200135*, 200136, 200137*, 200138, 200139, 200140, 200180, 200199, 200201, 200307	2023 2025	Modernizacja istniejącego Punktu Selektywnego Zbierania Odpadów Komunalnych). Modernizacja istniejącego PSZOK-u będzie polegała głównie na: - przebudowie i rozbudowie, utwardzeniu terenu, - przebudowie istniejącego budynku sortowni, - zakupie ładowarki teleskopowej.	NIE	NIE	1 500,00 1 500,00 środki krajowe	Przedsiębiorstwo Komunalne Sp. z o.o. ul. Armii Krajowej 26, 17-300 Siemiatycze
29	Gmina Hajnówka (miejska)	odpady komunalne z grupy 20, 17, 15 oraz 160103		2023 2028	Modernizacja istniejącego Punktu Selektywnego Zbierania Odpadów Komunalnych przewiduje doposażenie punktu w następujące urządzenia: pojemniki do gromadzenia odpadów selektywnych, stację elektroodpadów, rębak do rozdrabniania odpadów ulegających biodegradacji, prasę do odpadów, ładowarkę do odpadów,	TAK odpady z grupy 20	TAK	3 500,00 według możliwości otrzymania środków środki krajowe, zagraniczne, w tym unijne, według dostępności	Gmina Hajnówka/ Przedsiębiorstwo Usług Komunalnych Sp. z o.o., Łowcza 4, 17-200 Hajnówka

1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.	8.	9.
				gratobus (mobilne centrum recyklingu), aplikację PSZOK, urządzenie transportowe do wysyłania odpadów na PSZOK.				
30	Bielsk Podlaski (gmina miejska); ul. Torowa 40, dz. nr ewid. 929/14, obręb 3, 17-100 Bielsk Podlaski	odpady komunalne z grupy 20, 17, 15 oraz 160103	2023	Modernizacja istniejącego Punktu Selektywnego Zbierania Odpadów Komunalnych przewiduje wyposażenie punktu w następujące urządzenia: ciężarówkę transportową z funkcją HDS tzw. „Hakowiec”; kontenery i pojemniki do gromadzenia odpadów selektywnych, budowę boksów na odpady, budowę zadaszeń/wiat m.in. nad miejscem przeznaczonym na kontenery do zbiórki odpadów, zakup urządzeń do prasowania odpadów z tworzyw sztucznych i makulatury	NIE	NIE	3 000,00	Gmina Bielsk Podlaski
			2028				według możliwości otrzymania finansowania środki krajowe lub zagraniczne, w tym środki unijne, według dostępności	

Tabela 12 Inna niż funkcjonująca w ramach PSZOK istniejąca infrastruktura dotycząca zapobiegania powstawaniu odpadów komunalnych planowana do rozbudowy/modernizacji

Lp.	Rodzaj infrastruktury	Lokalizacja	Przyjmowane produkty	Planowany rok rozpoczęcia rozbudowy/modernizacji	Opis przedsięwzięcia	Rodzaj planowanej inwestycji (rozbudowa/modernizacja)	Szacowana całkowita kwota przewidziana na inwestycję brutto [tys. zł]	Jednostka realizująca
				Planowany rok zakończenia rozbudowy/modernizacji			Szacowana kwota dofinansowania wraz ze wskazaniem źródła finansowania [tys. zł]	
1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.	8.	9.
-	-	-		-	-	-	-	-

Tabela 13 Instalacje do doczyszczania selektywnie zebranych frakcji odpadów komunalnych, planowane do rozbudowy/modernizacji⁵⁵

Lp.	Lokalizacja ⁵⁶	Rodzaj instalacji ⁵⁷	Istniejące moce przerobowe [Mg/rok]	Planowane po rozbudowie/modernizacji moce przerobowe [Mg/rok]	Planowany rok rozpoczęcia rozbudowy/modernizacji	Kody przetwarzanych odpadów komunalnych selektywnie zbieranych ⁵⁸	Opis przedsięwzięcia	Rodzaj planowanej inwestycji (rozbudowa/modernizacja)	Szacowana całkowita kwota przewidziana na inwestycję brutto [tys. zł]	Jednostka realizująca
					Planowany rok zakończenia rozbudowy/modernizacji				Szacowana kwota dofinansowania wraz ze wskazaniem źródła finansowania [tys. zł]	
1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.	8.	9.	10.	11.
1	ZUOK w Hryniewiczach, 16-061 Juchnowiec Kościelny	sortownia odpadów komunalnych zebranych selektywnie (modernizacja linii tzw. „nowej” sortowni poprzez doposażenie obiektu w dodatkowe separatory, przenośniki, prasa oraz odpylenie hali)	120 000	120 000	2026	040221 191203 040222 191212 150101 200101 150102 200102 150103 200108 150104 200110 150105 200139 150106 200140 150107 200199 150109 200203 191201 200302 191202 200399	Modernizacja linii sortowni poprzez doposażenie obiektu w dodatkowe separatory, przenośniki, prasa oraz odpylenie hali.	modernizacja	12 300,00 6 150,00 środki krajowe lub zagraniczne, w tym środki unijne	PUHP "Lech" Sp. z o.o. ul. Kombatantów 4, 15-110 Białystok

⁵⁵ Dotyczy również instalacji przyjmujących zmieszane odpady komunalne

⁵⁶ Dla instalacji planowanej do rozbudowy/modernizacji podano adres/nr działki

⁵⁷ Dotyczy następujących rodzajów instalacji: sortownia odpadów komunalnych zebranych selektywnie, instalacja do mechaniczno – biologicznego przetwarzania zmieszanych odpadów komunalnych, sortownia zmieszanych odpadów komunalnych i instalacja do produkcji paliw bądź innych instalacji

⁵⁸ Podano zgodnie z rozporządzeniem Ministra Klimatu z dnia 2 stycznia 2020 r. w sprawie katalogu odpadów (Dz. U. z 2020 r. poz. 10)

1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.	8.	9.	10.	11.
2	ul. Targowa 6, 18-414 Nowogród	sortownia odpadów komunalnych zebranych selektywnie	3 720	12 000	2026	150101 200101 150102 200102 150106 200139 150107 200199	Inwestycja polegać będzie na wybudowaniu nowej hali do przetwarzania odpadów zebranych w sposób selektywny; do tego celu zostanie zakupiona nowa linia do przetwarzania w tym kabina sortownicza, ramię robotyczne do precyzyjnego sortowania odpadów. Wytworzone odpady z tworzyw sztucznych będą poddawane myciu na nowej linii do mycia i oczyszczania wody, następnie odpady trafią na nową linię do regranulacji w celu uzyskania produktu.	rozbudowa i modernizacja	20 000,00	WIATREX Sp. z o.o. ul. Puławska 233/54, 02-715 Warszawa
					2026				14 000,00 (30% udział własny i 70% dotacja)	
3	ZPiUO w Czartorii, Czartoria 1 k/Miastkowa, 18-413 Miastkowo	sortownia odpadów komunalnych zebranych selektywnie	40 000	40 000	2025	150101 200102 150102 200139 150103 200140 150104 200199 150105 200201 150106 200203 150107 200302 150109 200399 191212 200303 200101	W ramach inwestycji zostanie rozbudowana instalacja do sortowania odpadów selektywnie zebranych o dodatkowe urządzenia w tym m.in. separatory, taśmociągi. W tym celu niezbędna jest również budowa hali sortowniczej.	modernizacja	8 000,00	Zakład Gospodarowania Odpadami Sp. z o.o., ul. Akademicka 22, 18-400 Łomża
					2026				4 500,00	
SUMA			163 720	172 000				SUMA	40 300,00	
									24 650,00	

Tabela 14 Instalacje do przetwarzania bioodpadów w procesie fermentacji planowane do rozbudowy/modernizacji⁵⁹

Lp.	Lokalizacja ⁶⁰	Istniejące moce przerobowe [Mg/rok]	Planowane po rozbudowie/modernizacji moce przerobowe [Mg/rok]	Planowany rok rozpoczęcia rozbudowy/modernizacji	Kody przetwarzanych odpadów komunalnych ⁶¹	Opis przedsięwzięcia	Rodzaj planowanej inwestycji (rozbudowa/modernizacja)	Wykorzystanie biogazu na cele energetyczne	Szacowana całkowita kwota przewidziana na inwestycję brutto [tys. zł]	Jednostka realizująca
				Planowany rok zakończenia rozbudowy/modernizacji					Szacowana kwota dofinansowania wraz ze wskazaniem źródła finansowania [tys. zł]	
1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.	8.	9.	10.	11.
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

⁵⁹ Dla odpadów o kodach 150103, 200108, 200138, 200201, 200302

⁶⁰ Dla instalacji planowanej do rozbudowy/modernizacji podano adres/nr działki

⁶¹ Podano zgodnie z rozporządzeniem Ministra Klimatu z dnia 2 stycznia 2020 r. w sprawie katalogu odpadów (Dz. U. z 2020 r. poz. 10)

Tabela 15 Instalacje do przetwarzania bioodpadów w procesie kompostowania planowane do rozbudowy/modernizacji⁶²

Lp.	Lokalizacja ⁶³	Istniejące moce przerobowe [Mg/rok]	Planowane po rozbudowie/modernizacji moce przerobowe [Mg/rok]	Planowany rok rozpoczęcia rozbudowy/modernizacji	Kody przetwarzanych odpadów komunalnych ⁶⁴	Opis przedsięwzięcia	Rodzaj planowanej inwestycji (rozbudowa/modernizacja)	Szacowana całkowita kwota przewidziana na inwestycję brutto [tys. zł]	Jednostka realizująca
				Planowany rok zakończenia rozbudowy/modernizacji				Szacowana kwota dofinansowania wraz ze wskazaniem źródła finansowania [tys. zł]	
1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.	8.	9.	10.
1	ZUOK w Hryniewiczach 16-061 Juchnowiec Kościelny	33 000	75 000	2020	020304 030105 191212 200108 200199 200201	Budowa kompostowni w technologii zamkniętej. Instalacja ma na celu głównie kompostowanie selektywnie zbieranych odpadów zielonych i innych bioodpadów. Opcjonalnie instalacja ma umożliwić biostabilizację frakcji podsitowej wydzielonej ze zmieszanych odpadów komunalnych.	rozbudowa	49 200,00	PUHP "Lech" Sp. z o.o. ul. Kombatantów 4, 15-110 Białystok
				2024				38 736,75	
				2021				4 292,16	
				2024				4 243,50	
						Budowa instalacji fotowoltaicznej (energia wyprodukowana z tej instalacji posłuży do zasilania kompostowni).	modernizacja	środki krajowe lub zagraniczne, w tym środki unijne	

⁶² Dla odpadów o kodach 150103, 200108, 200138, 200201, 200302

⁶³ Dla instalacji planowanej do rozbudowy/modernizacji podano adres/nr działki

⁶⁴ Podano zgodnie z rozporządzeniem Ministra Klimatu z dnia 2 stycznia 2020 r. w sprawie katalogu odpadów (Dz. U. z 2020 r. poz. 10)

1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.	8.	9.	10.	
2	ZZO w Hajnówce 17-200 Hajnówka ul. Szosa Kleszczelowska 35	4 000	14 000	2023	020103 040210 020107 150101 020203 150103 020204 160380 020302 170201 020304 190501 020305 190502 020380 190604 020381 190801 020382 190805 020501 191201 020601 191207 020680 200101 020704 200108 020780 200125 030105 200138 030301 200201 030307 200302 030310 200304	Rozbudowa placu kompostowni.	rozbudowa	5 000,00	Przedsiębiorst wo Usług Komunalnych Sp. z o.o. w Hajnówce ul. Łowcza 4, 17-200 Hajnówka	
				2025	środku krajowe, środku unijne, pożyczka, środki własne					
3	ZUOK w Suwałkach, ul. Raczkowska 150A, 16-400 Suwałki	5 000	25 000	2024	odpady ulegające biodegradacji z grupy 02, 03, 16, 19 i 20	Rozbudowa instalacji do kompostowania dostarczanych selektywnie odpadów zielonych, bioodpadów i innych odpadów ulegających biodegradacji w celu zwiększenia mocy przerobowej o 20 tys. Mg/rok.	rozbudowa	20 000,00	Przedsiębiorst wo Gospodarki Odpadami w Suwałkach Sp. z o.o., ul. Sejneńska 82, 16-400 Suwałki	
				2025				środku krajowe, zagraniczne, w tym unijne, pożyczka, środki własne		
SUMA		42 000	114 000					SUMA	78 492,16 60 580,25	

Tabela 16 Instalacje do recyklingu odpadów planowane do rozbudowy/modernizacji⁶⁵

Lp.	Rodzaj instalacji	Lokalizacja ⁶⁶	Istniejące moce przerobowe [Mg/rok]	Planowane po rozbudowie/modernizacji moce przerobowe [Mg/rok]	Planowany rok rozpoczęcia rozbudowy/modernizacji	Rodzaj przetwarzanych odpadów	Produkt	Opis przedsięwzięcia	Rodzaj planowanej inwestycji (rozbudowa/modernizacja)	Szacowana całkowita kwota przewidziana na inwestycję brutto [tys. zł]	Jednostka realizująca	
					Planowany rok zakończenia rozbudowy/modernizacji					Szacowana kwota dofinansowania wraz ze wskazaniem źródła finansowania [tys. zł]		
1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.	8.	9.	10.	11.	12.	
1	Instalacja do recyklingu tworzyw sztucznych	Orzechowicze 7, 17-100 Bielsk Podlaski	2 600	2 600	2023	020104 040221 040222 070213 070299 120105 160119 170203 191204 200139 150105 150102	granulat (stanowiący wsad do dalszej produkcji konkretnych przedmiotów)	Modernizacja instalacji do regranulacji tworzyw sztucznych.	modernizacja	400,00	280,00	Krzysztof Hryniewicki PPHU IWRO-PAK, ul. Gen. F. Kleeberga 13b, 17-100 Bielsk Podlaski
					2024					leasing		

⁶⁵ Podano według rodzajów wytwarzanych odpadów w strumieniu odpadów komunalnych, tj.: tworzyw sztucznych, szkła, papieru, metali, drewna, odpadów opakowań wielomateriałowych, zużytych baterii i zużytych akumulatorów, zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego

⁶⁶ Dla instalacji planowanej do rozbudowy/modernizacji podano adres/nr działki

1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.	8.	9.	10.	11.	12.
2	Instalacja do przetwarzania odpadu styropianu	ul. Elbląska 11, 18-400 Łomża	2 000	10 000	2023	150102 170604	granulat (jako materiał sypki lub wypełniający do różnych zastosowań)	Unowocześnienie parku przemysłowego i ewentualny zakup sąsiednich działek w celu zwiększenia możliwości firmy w dziedzinie przetwarzania odpadów.	modernizacja i rozbudowa	1 000,00	PUH PROMIW Adam Wielądek, ul. Elbląska 11, 18-400 Łomża
					2028					800,00 według możliwości uzyskania finansowania z funduszy europejskich	
SUMA			4 600	12 600	SUMA					1 400,00	
										1 080,00	

Tabela 17 Instalacje komunalne do mechaniczno-biologicznego przetwarzania niesegregowanych (z mieszanych) odpadów komunalnych planowane do rozbudowy/modernizacji

Lp.	Lokalizacja ⁶⁷	Istniejące moce przerobowe [Mg/rok]		Planowane po rozbudowie/modernizacji moce przerobowe [Mg/rok]		Planowany rok rozpoczęcia rozbudowy/modernizacji	Opis przedsięwzięcia	Rodzaj planowanej inwestycji (rozbudowa/modernizacja)	Szacowana całkowita kwota przewidziana na inwestycję brutto [tys. zł]	Jednostka realizująca
		część mechaniczna (dla odpadów o kodzie 200301)	część biologiczna	część mechaniczna (dla odpadów o kodzie 200301)	część biologiczna	Planowany rok zakończenia rozbudowy/modernizacji			Szacowana kwota dofinansowania wraz ze wskazaniem źródła finansowania [tys. zł]	
1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.	8.	9.	10.	11.
1	ZUOK w Suwałkach, ul. Raczkowska 150A, 16-400 Suwałki	40 000	20 000	60 000	40 000	2024	Rozbudowa i modernizacja części mechanicznej instalacji MBP do przetwarzania zmieszanych oraz selektywnie zbieranych odpadów komunalnych, w tym wymiana i wyposażenie instalacji w nowe urządzenia technologiczne, wentylację odpylającą.	rozbudowa i modernizacja	20 000,00	Przedsiębiorstwo Gospodarki Odpadami w Suwałkach Sp. z o.o., ul. Sejneńska 82, 16-400 Suwałki
						2025			13 600,00	
						2024	Rozbudowa i modernizacja części biologicznej instalacji MBP do unieszkodliwiania odpadów frakcji podsitowej wydzielanej w sortowni zmieszanych odpadów komunalnych.	rozbudowa i modernizacja	20 000,00	
						2025			11 100,00	

⁶⁷ Dla instalacji planowanej do rozbudowy/modernizacji podano adres/nr działki

	ZUOK w Suwałkach, ul. Raczkowska 150A, 16-400 Suwałki, działka o numerze ewidencyjnym 189 w msc. Zielone Kamdeulskie					2023	Rozbudowa i modernizacja będzie obejmowała postawienie nowych budynków w tym wiat do magazynowania odpadów oraz zakup maszyn i urządzeń usprawniających przetwarzanie odpadów np. przetrzucarki do kompostu, kompaktora, pojazdów do przewozu odpadów również niebezpiecznych.	rozbudowa i modernizacja	18 965,00 ⁶⁸	
					2028	12 982,60 ⁶⁸			środki krajowe, zagraniczne, w tym unijne, pożyczka, środki własne	
2	ZPiUO w Czartorii, Czartoria 1 k/Miastkowo, 18-413 Miastkowo	moce przerobowe bez zmian				2023	Instalacja OZE, budowa budynku administracyjno- socjalnego na potrzeby obsługi instalacji MBP.	modernizacja	14 688,44 ⁶⁹	Zakład Gospodarowania Odpadami Sp. z o.o., ul. Akademicka 22, 18-400 Łomża
					2025	7 941,82 ⁶⁹			finansowanie z RPO WP na lata 2021-2027 (instalacja OZE), środki krajowe, zagraniczne, w tym unijne, pożyczka (budowa budynku administracyjno- socjalnego)	
3	ZPiUO w Czerwonym Borze, 18-300 Zambrów	moce przerobowe bez zmian				2022	Instalacja fotowoltaiczna, budowa magazynów na odpady, zakup pojazdu z ruchomą podłogą do transportu odpadów, budowa wiaty magazynowej.	modernizacja	8 200,00 ⁷⁰	Przedsiębiorstwo Gospodarki Komunalnej Sp. z o.o., ul. Polowa 19, 18-300 Zambrów
					2025	4 500,00 ⁷⁰			środki krajowe lub zagraniczne w tym unijne, pożyczka	

⁶⁸ planowane (koszt inwestycji/dofinansowanie w tys. PLN): budowa instalacji do konfekcjonowania polepszacza glebowego (250,00/162,60), budowa budynku administracyjno-socjalnego (1 845,00/1 275,00), budowa budynków i wiat do magazynowania odpadów (1 230,00/850,00), budowa farmy fotowoltaicznej na powierzchni ok. 4 ha (5 500,00/3 800,00), wykonanie automatycznej instalacji przeciwpożarowej na terenie zakładu (615,00/260,00), zakup przetrzucarki do kompostu (1 500,00/1 100,00), zakup kompaktora do zagęszczania odpadów (1 845,00/1 275,00), zakup ładowarki kołowej o pojemności łyżki m.in. 4 m³ – 1 sztuka (1 230,00/850,00), zakup ładowarek o pojemności łyżki ok. 2 m³ – 4 sztuki (2 800,00/1 930,00), zakup pojazdu ciężarowego z zabudową hakową do przewozu odpadów – 1 sztuka (450,00/310,00), zakup pojazdu do transportu odpadów (ciągnik i naczepa) – 1 zestaw (1 350,00/930,00), zakup specjalistycznego pojazdu do transportu odpadów problemowych/niebezpiecznych (350,00/240,00)

⁶⁹ planowane (koszt inwestycji/dofinansowanie w tys. PLN): instalacja OZE (8 610,00/3 000,00), budowa budynku administracyjno-socjalnego (6 078,44/4 941,82)

⁷⁰ planowane (koszt inwestycji/dofinansowanie w tys. PLN): instalacja OZE (2 500,00/1 500,00), budowa magazynów na odpady (3 500,00/2 000,00), zakup pojazdu z ruchomą podłogą do transportu odpadów (2 000,00/1000,00), budowa wiaty magazynowej (200,00/-)

1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.	8.	9.	10.	11.
4	ZUOK w Hryniewiczach, Hryniewiczze, 16-061 Juchnowiec Kościelny	moce przerobowe bez zmian				2021	Budowa magazynów na odpady, budowa wiat/hal magazynowych/boksów/ścian oporowych odpadów i surowców wtórnych.	modernizacja	6 150,44 ⁷¹	PUHP "Lech" Sp. z o.o., ul. Kombatantów 4, 15 -110 Białystok
						2024			2 041,80 ⁷¹ środki krajowe lub zagraniczne, w tym środki unijne	
						2025	System odbioru i transportu odpadów - zakup specjalistycznych pojazdów do odbierania odpadów komunalnych od właścicieli nieruchomości wraz z pozostałą infrastrukturą).		7 500,00	
						2029			3 000,00 dofinansowanie/ środki własne	
SUMA		40 000	20 000	60 000	40 000	SUMA		95 503,88 55 166,22		

⁷¹ planowane (koszt inwestycji/dofinansowanie w tys. PLN): budowa magazynów na odpady (5 166,00 /2 041,80), magazyny odpadów - budowa wiat/hal magazynowych/boksów/ścian oporowych odpadów i surowców wtórnych (984,00/-)

Tabela 18 Instalacje do termicznego przekształcania odpadów komunalnych i odpadów pochodzących z przetworzenia odpadów komunalnych planowane do rozbudowy/modernizacji⁷²

Lp.	Lokalizacja ⁷³	Istniejące moce przerobowe [Mg/rok]	Planowane po rozbudowie/modernizacji moce przerobowe [Mg/rok]	Planowana do przetworzenia w instalacji masa odpadów komunalnych oraz pochodzących z przetworzenia odpadów komunalnych [Mg/rok]	Rodzaj instalacji ⁷⁴	Planowany rok rozpoczęcia rozbudowy/modernizacji	Kody przetwarzanych odpadów ⁷⁵	Opis przedsięwzięcia	Rodzaj planowanej inwestycji (rozbudowa/modernizacja)	Szacowana całkowita kwota przewidziana na inwestycję brutto [tys. zł]	Jednostka realizująca
						Planowany rok zakończenia rozbudowy/modernizacji				Szacowana kwota dofinansowania wraz ze wskazaniem źródła finans. [tys. zł]	
1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.	8.	9.	10.	11.	12.
1	ZUOK w Białymstoku ul. Generała Władysława Andersa 40F, 15-113 Białystok	120 000	160 000	160 000	spalarnia	2023	150103 150109 190501 190599 191207 191208 191210 191212 ex191212 ⁷⁶	Modernizacja istniejącego kotła i montaż kotła rezerwowego.	modernizacja i rozbudowa	122 200,00	PUHP "Lech" Sp. z o.o., ul. Kombatantów 4, 15 -110 Białystok
						2029 ⁷⁷	36 000,00				
						2023	200108 200110 200111 200138 200201 200203 200301 200302 200307 200399	Budowa magazynów energii elektrycznej i ciepłej.		40 000,00	
						2029	36 000,00				
SUMA		120 000	160 000	160 000			SUMA		162 200,00 145 980,00		

⁷² Dotyczy odpadów komunalnych, które nie zostały zebrane selektywnie, frakcji energetycznej wytworzonej w instalacji do mechaniczno-biologicznego lub mechanicznego przetwarzania zmieszanych odpadów komunalnych oraz paliwa alternatywnego wytwarzanego z udziałem odpadów komunalnych

⁷³ Dla instalacji planowanej do rozbudowy/modernizacji podano adres/nr działki

⁷⁴ Podano rodzaj instalacji: spalarnia, współspalarnia. W przypadku współspalarni podano typ instalacji tj. cementownia, elektrociepłownia, ciepłownia lub inne, a także jakie odpady są lub będą spalane oprócz odpadów komunalnych oraz pochodzących z przetworzenia odpadów komunalnych.

⁷⁵ Podano zgodnie z rozporządzeniem Ministra Klimatu z dnia 2 stycznia 2020 r. w sprawie katalogu odpadów (Dz. U. z 2020 r. poz. 10)

⁷⁶ Odpady z mechanicznej obróbki odpadów z ZUOK Hryniewiczze (frakcja podsitowa z odpadów innych niż zmieszane /niesegregowane/ odpady komunalne oraz frakcja nadsitowa)

⁷⁷ inwestycja realizowana będzie w dwóch etapach: I - modernizacja istniejącego kotła, II – montaż kotła rezerwowego

Tabela 19 Instalacje komunalne do składowania odpadów powstających w procesie mechaniczno-biologicznego przetwarzania niesegregowanych (zmieszanych) odpadów komunalnych oraz pozostałości z sortowania odpadów komunalnych planowane do rozbudowy/modernizacji

Lp.	Lokalizacja ⁷⁸	Istniejąca wolna pojemność [m ³] ⁷⁹	Pojemność, o jaką planuje się rozbudować składowisko [m ³]	Planowany rok rozpoczęcia rozbudowy/modernizacji	Opis przedsięwzięcia	Rodzaj planowanej inwestycji (rozbudowa/modernizacja)	Szacowana całkowita kwota przewidziana na inwestycję brutto [tys. zł]	Jednostka realizująca
				Planowany rok zakończenia rozbudowy/modernizacji			Szacowana kwota dofinansowania wraz ze wskazaniem źródła finansowania [tys. zł]	
1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.	8.	9.
1	Rozbudowa składowiska w m. Czartoria gm. Miastkowo	39 785,30	245 835	2023	Budowa kwatery do składowania odpadów nr 4.	rozbudowa	12 300,00	Zakład Gospodarowania Odpadami Sp. z o.o. ul. Akademicka 22, 18-400 Łomża
				2025			według możliwości otrzymania środków Regionalny Program Operacyjny Województwa Podlaskiego	
				2023	Budowa instalacji do odzysku biogazu ze składowiska.	modernizacja	6 500,00	
				2025			5 000,00 środki krajowe lub zagraniczne w tym unijne, pożyczka	
2	ZPIUO w Czerwonym Borze, 18-300 Zambrów	27 421,63	180 000	2024	Budowa kwatery na odpady inne niż niebezpieczne i obojętne.	rozbudowa	6 810,00	Przedsiębiorstwo Gospodarki Komunalnej Sp. z o.o., ul. Polowa 19, 18-300 Zambrów
				2025			3 000,00 środki krajowe lub zagraniczne w tym unijne, pożyczka	
			nie dotyczy	2023	Budowa instalacji do odzysku biogazu ze składowiska.	modernizacja	6 000,00	
				2025			4 000,00 środki krajowe lub zagraniczne w tym unijne, pożyczka	

⁷⁸ Dla instalacji planowanej do rozbudowy/modernizacji podano adres/nr działki

⁷⁹ wg stanu na 31.12.2021 r

1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.	8.	9.
3	Składowisko odpadów innych niż niebezpieczne i obojętne ZUOK w Hryniewiczach, Hryniewicze, 16-061 Juchnowiec Kościelny	7 574,58 (kwatery 4A) ⁸⁰ 194 418,33 (kwatery 4B)	335 442,05 m ³ - kwatera 4A i spadek o 78 920 m ³ - kwatera 4B	2020	Optymalizacja pojemności istniejącego składowiska odpadów kwatery 4A i 4B wraz z podniesieniem rzędnych.	rozbudowa	353,994	PUHP "Lech" Sp. z o.o., ul. Kombatantów 4, 15 -110 Białystok
				2024			według możliwości otrzymania środków	
	ZUOK w Hryniewiczach, Hryniewicze, 16-061 Juchnowiec Kościelny		nie dotyczy	2022	Odgazowanie składowiska w ZUOK Hryniewicze.	modernizacja	4 182,00	
				2023			środki krajowe lub zagraniczne, w tym środki unijne	
4	ZUOK w Suwałkach, ul. Raczkowska 150A, 16-400 Suwałki, działka o numerze ewidencyjnym 189 w msc. Zielone Kamdeulskie	308 377,75	nie dotyczy	2026	Instalacja odzysku biogazu ze składowiska odpadów.	modernizacja	7 380,00	Przedsiębiorstwo Gospodarki Odpadami w Suwałkach Sp. z o.o., ul. Sejneńska 82, 16-400 Suwałki
				2028			5 100,00	
							środki krajowe, zagraniczne, w tym unijne, pożyczka, środki własne	
SUMA		383 159,26	761 277,05	SUMA			43 525,99	
							21 282,00	

⁸⁰ kwatera 4A stanowi instalację do składowania odpadów o statusie instalacji komunalnej

Tabela 20 Inne instalacje do przetwarzania odpadów komunalnych planowane do rozbudowy/modernizacji⁸¹

Lp.	Lokalizacja	Rodzaj instalacji	Istniejące moce przerobowe [Mg/rok]; w przypadku składowisk - istniejąca wolna pojemność [m ³ /bz]	Planowane po rozbudowie/ modernizacji moce przerobowe [Mg/rok]; w przypadku składowisk - pojemność, o jaką planuje się rozbudować składowisko [tys. t]	Planowany rok rozpoczęcia rozbudowy/ modernizacji	Kody przetwarzanych odpadów komunalnych oraz pochodzących z przetworzenia odpadów komunalnych ⁸³	Opis przedsięwzięcia	Rodzaj planowanej inwestycji (rozbudowa/ modernizacja)	Szacowana całkowita kwota przewidziana na inwestycję brutto [tys. zł]	Jednostka realizująca		
					Planowany rok zakończenia rozbudowy/ modernizacji				Szacowana kwota dofinansowa nia wraz ze wskazaniem źródła finansowania [tys. zł]			
1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.	8.	9.	10.	11.		
1	dz. nr 774 w m. Narew	składowisko odpadów	17 435	75 000	2023	020101	040105	161104	Podniesienie rzędnej składowiska - kwatera K-2, o 3 m, z planowanym wzrostem pojemności o 30 000 m ³ .	rozbudowa	184,50	MPO Sp. z o.o. ul. 42 Pułku Piechoty 48, 15-950 Białystok
						020104	040107	161106				
						020201	040109	168001				
						020204	150203	168102				
						020302	160112	168202				
						020303	160126	170180				
					2024	020305	160304	170181				
						020401	161102	170182				
						020402	161104	170380				
						020403	161106	170411				
						020502	168001	170506				
						020602	168102	170508				
					2022	020603	168202	170604				
						020702	170180	170802				
						020703	170181	170904				
020705	170182	170506	Budowa nowej kwatery K-3 na odpady remontowo- budowlane z planowanym	rozbudowa	9 840,00							
030181	170380	170508										
030182	170411	030302										
	030305	170604	ex190502 ⁸⁴									
		170802	ex190503 ⁸⁴									

⁸¹ Np. instalacje do odzysku, w tym recyklingu odpadów zawierających znaczne ilości surowców krytycznych i instalacje do produkcji paliwa alternatywnego wytwarzanego z udziałem odpadów komunalnych

⁸² wg stanu na 31.12.2021 r.

⁸³ Podano zgodnie z rozporządzeniem Ministra Klimatu z dnia 2 stycznia 2020 r. w sprawie katalogu odpadów (Dz. U. z 2020 r. poz. 10)

⁸⁴ ex190502 (nieprzekompostowane frakcje odpadów pochodzenia zwierzęcego i roślinnego inne niż pochodzące z przetwarzania odpadów komunalnych); ex190503 (kompost nieodpowiadający wymaganiom (nie nadający się do wykorzystania) inny niż pochodzący z przetwarzania odpadów komunalnych); ex190599 (inne niewymienione odpady - inne niż pochodzące z przetwarzania odpadów komunalnych); ex191209

					2025	030311 170904 ex190599 ⁸⁴ 030380 160304 ex191209 ⁸⁴ 030381 161102 ex191212 ⁸⁴ 040101 040102		wzrostem pojemności kwatery o 45 000 m ³ .		według możliwości otrzymania środków środki krajowe lub zagraniczne w tym unijne, według dostępności	
2	dz. nr. 405, 407, 409 w m. Olchówka	składowisko odpadów	18 522	15 000	2022	200302 190599 168102 200303 170380 040220 200399 170604 040221 200203 170802 040222 191209 170904 040280 191212 160304		Podniesienie rzędnej, o 3 m w składowisku odpadów w Olchówce.	rozbudowa	184,50	MPO Sp. z o.o. ul. 42 Pułku Piechoty 48, 15-950 Białystok
					2023					według możliwości otrzymania środków środki krajowe lub zagraniczne w tym unijne, według dostępności	
3	działka o numerze geodezyjnym 2712 Siemiatycze	składowisko odpadów	39 105	81 000	2023	150203 170508 160112 170604 200306 160216 170802 200307 168102 170904 200399 170180 190502 170101 170181 190503 170102 170182 190599 170103 170202 191209 170107 170203 191212 ex170504 ⁸⁵ 170380 200203 ex200202 ⁸⁵ 170411 200302 ex200199 ⁸⁵ 170506 200304		Rozbudowa istniejącego składowiska w Siemiatyczach.	rozbudowa	4 920,00	Przedsiębiorstw o Komunalne Sp. z o.o. w Siemiatyczach, Armii Krajowej 26, 17-300 Siemiatycze
					2028					4 182,00	

(minerały (np. piasek, kamienie) - inne niż pochodzące z przetwarzania odpadów komunalnych); ex191212 (inne odpady (w tym zmieszane substancje i przedmioty) z mechanicznej obróbki odpadów inne niż wymienione w 1912 i inne niż pochodzące z przetwarzania odpadów komunalnych)

⁸⁵ ex170504 (gleba i ziemia, w tym kamienie, inne niż wymienione w 170503, z wyłączeniem wierzchniej warstwy gleby i torfu oraz gleby i kamieni z miejsc skażonych); ex200202 (gleba i ziemia w tym kamienie, pochodzące z ogrodów i parków, z wyłączeniem wierzchniej warstwy gleby i torfu); ex200199 (popioły z palenisk domowych)

1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.	8.	9.	10.	11.	
4	Składowisko w Augustowie, gm. Bielsk Podlaski	składowisko odpadów	38 553,42	183 400	2023	030302 190502 030305 190503 030311 190599 160112 190604 160216 190606 160304 190801 168001 190802 168102 190805 170202 190812 170380 190814 170904 190901 190501 190902	190903 190904 190905 190999 191209 191212 200203 200303 200304 200306 200399	Rozbudowa składowiska odpadów innych niż niebezpieczne i obojętne UWAGA: Po rozbudowie składowisko planowane jest do uzyskania <u>statusu instalacji komunalnej.</u>	rozbudowa	5 000,00	Przedsiębiorstw o Usług Komunalnych Sp. z o.o. w Hajnówce ul. Łowcza 4, 17-200 Hajnówka
					2025	środkie krajowe, zagraniczne, w tym unijne, pożyczka, środki własne					
5	Składowisko w Studziankach, gm. Wasilków	składowisko odpadów	10 373,22	50 000	2024	170101 170182 170102 170380 170103 170504 170107 170506 170180 170904 170181 200203	200302 200303 200306 200399	Rozbudowa istniejącego składowiska odpadów o kwaterę 3.	rozbudowa	4 000,00	Związek Gmin "Czyste Środowisko"; Przedsiębiorstw o Komunalne Gospodarki Odpadami „Czyste Środowisko”, Studzianki, ul. Spółdzielcza 11, 16-010 Wasilków
					2028		według możliwości otrzymania środków środkie krajowe, zagraniczne, w tym unijne, pożyczka, środki własne				
6	Składowisko odpadów w Karczach, gm. Sokółka, działki o nr ewid. 164/4, 165/2, 171/2, 173/2, 174, 175, 176/1, 190 obręb Karcze (o nieuregulowanej sytuacji formalno-prawnej)	składowisko odpadów	476 536 (pojemność całkowita) ⁸⁶	nie dotyczy	2025	Odpady komunalne i odpady powstające w procesie mechaniczno-biologicznego przetwarzania niesegregowanych (zmieszanych) odpadów komunalnych oraz pozostałości z sortowania odpadów komunalnych		W ramach modernizacji przeprowadzone zostaną prace mające na celu wznowienie eksploatacji obiektu, w tym zakup wyposażenia. UWAGA Po uregulowaniu sytuacji formalno-prawnej składowisko planowane jest do uzyskania statusu instalacji komunalnej.	modernizacja	20 000,00	Gmina Sokółka (po uregulowaniu sytuacji formalno-prawnej w Karczach podmiot powołany przez Gminę Sokółka)
					2027					pożyczka, dotacja z NFOŚiGW, środki własne, kredyt, dofinansowanie RPO, środki UE	

⁸⁶ Wolna pojemność składowiska w Karczach zostanie określona na etapie wznowienia eksploatacji.

SUMA		123 988,6 ⁸⁷	404 400	SUMA				44 129,00		
								27 182,00		
7	Czartoria gm. Miastkowo gm. Miastkowo	instalacja do przetwarzania odpadów wielkogabarytowych	5 000	5 000	2024	200307	Zakup maszyn i urządzeń niezbędnych w procesie przetwarzania odpadów wielkogabarytowych.	modernizacja	3 075,00	Zakład Gospodarowania Odpadami Sp. z o.o., ul. Akademicka 22, 18-400 Łomża
					2025				według możliwości otrzymania środków krajowe lub zagraniczne, w tym środki unijne, według dostępności	
8	ZUOK w Suwałkach, ul. Raczkowska 150A, 16-400 Suwałki, działka o numerze ewidencyjnym 189 w msc. Zielone Kamdeulskie	instalacja do przetwarzania odpadów wielkogabarytowych	5 000	10 000	2028	200307	Zakup rozdrabniacza do odpadów z separatorem elektromagnetycznym.	Modernizacja i rozbudowa	1 845,00	Przedsiębiorstwo Gospodarki Odpadami w Suwałkach Sp. z o.o., ul. Sejneńska 82, 16-400 Suwałki
					2028				środki krajowe, zagraniczne, w tym unijne, pożyczka, środki własne	
SUMA		10 000	15 000	SUMA				4 920,00		
								1 275,00		
9	ZUOK w Suwałkach, ul. Raczkowska 150A, 16-400 Suwałki, działka o numerze ewidencyjnym 189 w msc. Zielone Kamdeulskie	instalacja do mechanicznego przetwarzania odpadów budowlano-remontowych	20 000	60 000	2024	170101 170102 170103 170107 170180 170181 170182 170504	Zakup kruszarki do odpadów budowlano-remontowych z separatorem elektromagnetycznym.	Modernizacja i rozbudowa	1 845,00	Przedsiębiorstwo Gospodarki Odpadami w Suwałkach Sp. z o.o., ul. Sejneńska 82, 16-400 Suwałki
					2024				środki krajowe, zagraniczne, w tym unijne, pożyczka, środki własne	

⁸⁷ Suma nie uwzględnia wolnej pojemności składowiska w Karczach ze względu na obecny brak możliwości eksploatacji tego obiektu.

10	ZUOK w Hryniewiczach 16-061 Juchnowiec Kościelny	Instalacja do przetwarzania odpadów budowlanych, rozbiórkowych i wielkogabaryto- wych	108 000	108 000 ⁸⁸	2021	170101 170102 170103 170107	170180 170182 170504 170802	170904 200202 200307	Włączenie do eksploatacji w obiekcie tzw. „starej” sortowni rozdrabniacza mobilnego.	modernizacja	1 659,27	PUHP "Lech" Sp. z o.o., ul. Kombatantów 4, 15 -110 Białystok
					2023						według możliwości otrzymania środków środków krajowe lub zagraniczne, w tym środki unijne, według dostępności	
SUMA			128 000	168 000	SUMA						3 504,27	
											1 275,00	

⁸⁸ 20 000 Mg/rok dla nowych kodów; łączna moc przerobowa nie przekroczy 108 000 Mg/rok

II B. PLANOWANE NOWE INWESTYCJE WRAZ Z HARMONOGRAMEM REALIZACJI I KOSZTAMI

Tabela 21 Planowane nowe punkty selektywnego zbierania odpadów komunalnych⁸⁹

1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.	8.	9.	
Lp.	Lokalizacja ⁹⁰	Kody przyjmowanych odpadów	Planowany rok rozpoczęcia budowy	Czy w punkcie selektywnego zbierania odpadów komunalnych planuje się punkt napraw (przygotowania do ponownego użycia) /dla jakich odpadów? ⁹¹	Czy w punkcie selektywnego zbierania odpadów komunalnych planuje się przyjmowanie rzeczy używanych niestanowiących odpadu, celem ponownego użycia? ⁹²	Opis przedsięwzięcia	Szacowana całkowita kwota przewidziana na inwestycję brutto [tys. zł]	Jednostka realizująca	
			Planowany rok zakończenia budowy				Szacowana kwota dofinansowania wraz ze wskazaniem źródła finansowania [tys. zł]		
1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.	8.	9.	
1	ZUOK w Hryniewiczach Hryniewiczze, 16-061 Juchnowiec Kościelny	150101	170201	200127*	TAK odpady z grupy 20	NIE	Budowa PSZOK. Uwagi: rozpatrywane są dwa warianty, tj. modernizacja istniejącego lub budowa nowego PSZOK (Tab. 11) W ramach przedsięwzięcia planowane jest m.in.	3 534,09	PUHP "Lech" Sp. z o.o., ul. Kombatantów 4, 15 -110 Białystok
		150102	170904	200128					
		150103	200101	200129*					
		150104	200102	200131*					
		150105	200108	200132					
		150106	200110	200133*					
		150107	200111	200134					
		150109	200113*	200135*					
		150110*	200114*	200136					
		160103	200115*	200138					
		170101	200117*	200139					
		170102	200119*	200140					
		170103	200121*	200180					

⁸⁹ Podano z wyłączeniem mobilnego zbierania odpadów i innej nieprofesjonalnej działalności w zakresie zbierania odpadów oraz aptek

⁹⁰ Dla instalacji planowanej podano adres/nr działki

⁹¹ Przez przygotowanie do ponownego użycia, zgodnie z ustawą 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

⁹² Przez ponowne użycie, zgodnie z ustawą z dnia 14 grudnia 2012 r. o odpadach, rozumie się działanie polegające na wykorzystywaniu produktów lub części produktów niebędących odpadami ponownie do tego samego celu, do którego były przeznaczone

1.	2.	3.			4.	5.	6.	7.	8.	9.
		170107 170180 170182	200123* 200125 200126*	200199 200201 200202 200307				utwardzenie terenu, zakup kontenera portierni z WC, budynku kontenerowego z wagą, pomieszczeniem socjalnym i sanitarnym, szczelnego zbiornika podziemnego na wody opadowe z separatorem, szczelnego zbiornika na ścieki bytowe, 2 wiat, kontenerów i pojemników na odpady.	353,40 dotacje	
2	ul. Akademicka 22, 18-400 Łomża	200101	170107	200119*	2026	NIE	NIE	Budowa PSZOK aktualnie w fazie planowania. W ramach inwestycji zostanie wybudowany budynek PSZOK. Zostaną zakupione kontenery, waga samochodowa, wyposażenie biura (komputery, meble), samochód dostawczy, wózek widłowy, samochód elektryczny.	4 920,00	Zakład Gospodarowania Odpadami Sp. z o.o., ul. Akademicka 22, 18-400 Łomża
		150102 150105 150106 150107 200102 160103 170101	200201 200110 200111 200132 200307 200140 200121*	200128 200133* 200123* 200135* 200136 200199	2026				3 400,00 finansowanie z Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Podlaskiego na lata 2021-2027	
3	działka ew. nr 498 obręb Stare Modzele przy ul. Elektrycznej 4; 18-400 Podgórze, gm. Łomża	150101	170802		2022	NIE	TAK	Budowa PSZOK wyposażonego w kontenery, pojemniki, EKO SKŁAD, zadaszoną wiatę, miejsce napraw i prezentacji przedmiotów. Stan przygotowania zadania: koncepcja, prawomocna decyzja środowiskowa, złożony wniosek o wydanie warunków zabudowy.	2 066,40	Usługi komunalne „Błysk” Marianna Marczyk, 18-400 Łomża, ul. Przykoszarowa 22a
		150102 150103 150104 150105 150106 150107 150109 150110* 150111* 150202* 150203 160103 170101 170102 170103 170107 170180	170904 200101 200102 200110 200111 200113* 200114* 200115* 200117* 200119* 200121* 200123* 200125 200126* 200127* 200128 200132	200133* 200134 200135* 200136 200137* 200138 200139 200140 200180 200199 ex200201 (drzewa i krzewy) 200202 200307 200399	2027				1 548,00 finansowanie z Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Podlaskiego na lata 2021-2027, Program Operacyjny Infrastruktura i Środowisko	

1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.	8.	9.			
4	Gmina Kleszczele, obręb Kleszczele	150101	170107	2023	NIE	NIE	Budowa PSZOK wraz z infrastrukturą towarzyszącą na terenie gminy Kleszczele. Zakres rzeczowy robót będzie obejmował m.in. budowę utwardzonego i ogrodzonego placu wraz z wiatą na odpady a także budynkiem socjalnym. PSZOK wyposażony zostanie w wagę. Odpady gromadzone w specjalnych pojemnikach bądź kontenerach. Teren zostanie oświetlony.	2 000,00	Gmina Kleszczele		
		150102	170180					200131*		2028	1 700,00
		150104	170202					201032			85% RPO, Polski ład
		150105	170380					201033*			
		150106	170904					200135*			
		150107	200101	200136							
		160103	200102	200139							
		170101	200108	200140							
		170102	200111	200201							
		170103	200121*	200307							
5	Gmina Łomża	150101	170802	2023	TAK odpady o kodach 200101 200110 200111 200307 200135* 200136	TAK	Budowa PSZOK wraz z niezbędną infrastrukturą.	4 320,00	Gmina Łomża		
		150102	170904					2030		3 996,00	
		150104	200101							200132	środki krajowe lub zagraniczne, w tym środki unijne, według dostępności
		150105	200102							200133*	
		150106	200108							200134	
		150107	200110	200135*							
		160103	200111	200136							
		170101	200113*	200137*							
		170102	200114*	200138							
		170103	200115*	200139							
		170107	200117*	200140							
		170201	200119*	200141							
		170202	200121*	200180							
		170203	200123*	200199							
		170302	200125	200201							
		170404	200126*	200202							
		170405	200127*	200203							
		170406	200128	200307							
170407	200129*	200399									
170411	200130										
170508	200131*										
6	Gmina Milejczyce	170101	170904	2023	NIE	TAK	Budowa PSZOK wraz z niezbędną infrastrukturą.	1 230,00	Gmina Milejczyce		
		160103	150101	2025				1 000,00			
		150106	150107								
		150107	200135								
		200135									

1.	2.	3.			4.	5.	6.	7.	8.	9.
		200199						fundusze europejskie		
		200201								
		200307								
		200136								
7	miejscowość Orla, działka nr 581/6 wraz z drogą dojazdową położoną na działce nr 581/8	150106	170904	200135*	2023	NIE	NIE	Budowa PSZOK wraz z niezbędną infrastrukturą.	6 150,00	Gmina Orla
		150107	200101	200136	2026				5 535,00	
		150110*	200110	200139					środki unijne, Polski Ład	
		160103	200132	200199						
		170101	200134	200307						
8	Rudka	150101	200102	200307	2023	NIE	NIE	Budowa PSZOK wraz z niezbędną infrastrukturą.	6 150,00	Gmina Rudka
		150102	200110	200399	2026				według możliwości otrzymania środków	
		150103	200132	170101					środki krajowe lub zagraniczne, w tym środki unijne, według dostępności	
		150104	200133*	170102						
		150105	200135*	170103						
		150106	200136*	170107						
		150107	200138	170201						
		150109	200140	170202						
		160103	200201	170904						
		200101								
9	nr ew. 42/3 i 42/4 obręb Kruszewo Głąby; gmina Sokoły	160103		200114*	2023	TAK odpady ubrań, sprzętu AGD, mebli, zabawek	TAK	Budowa PSZOK wraz z niezbędną infrastrukturą.	6 100,00	Gmina Sokoły
		200101	170101	200115*	2024				5 795,00 - budżet państwa;	
		200102	170102	200117*					305,00 - budżet gminy Sokoły	
		200110	170103	200119*						
		200111	170107	200121*						
		200138	150101	200123*						
		200139	150102	200126*						
		200140	150103	200127*						
		200199	150104	200128						
		ex200201	150105	200129*						
		(drzewa i krzewy)	150106	200132						
		200307	150107	200133*						
			150109	200134						
			150110*	200135*						
			200113*	200136						
10	Gmina Suwałki lub Miasto Suwałki	170101	200136	150107	2024	TAK odpady o kodzie 200307	NIE	Budowa PSZOK wraz z niezbędną infrastrukturą.	7 020,00	Gmina Suwałki (wiejska)
		170102	160103	200138	2028				6 318,00	
		170103	200139	150103						
		170107	150102	200138						
		170202	200101	150103						

1.	2.	3.			4.	5.	6.	7.	8.	9.
		170380 170405 170604 170904 200123* 200135* 200307	150101 150105 150106 200111 150109 200102	200201 200133* 200134 ex200199 (popiół) 200399					Regionalny Program Operacyjny Województwa Podlaskiego na lata 2021-2028, RPO, NFOŚiGW, Polski Ład, środki unijne	
11	Gmina Wyszki	150101 150102 150104 150106 150107 150109 160103 170101 170102	170103 170107 170201 170202 170904 200101 200102 200110 200111	200132 200133* 200135* 200136 200139 200140 200201 200307	2025	NIE	NIE	Budowa PSZOK wraz z niezbędną infrastrukturą.	7 000,00	Gmina Wyszki
					2028				5 600,00	
									min. 80% środki zewnętrzne np. środki z UE, WFOŚiGW, NFOŚiGW, Polski Ład	
12	Krypno Kościelne (planowany wykup działki nr 378/8 - własność gminy przekazana w użytkowanie wieczyste)	200101 200102 200139 200140 150110* 160103 200110 200111 200113* 200114* 200115*	200119* 200180 200121* 200123* 200127* 200128 200132 200133* 200134 200135*	200136 ex200199 (popiół) ex200201 (drzewa i krzewy) 200307 170107	2023	TAK odpady budowlane i rozbiórkowe	NIE	Budowa PSZOK wraz z niezbędną infrastrukturą.	1 600,00	Gmina Krypno
					2028				1 440,00	
									10% wkład własny, 90% środki z UE	
13	Gmina Tykocin	200101 200102 200110 200111 200138 200139 200140 200199 200201 200307 160103 170101 150101	150110* 200113* 200114* 200115* 200117* 200119* 200121* 200123* 200126* 200127* 200128 200129* 200132 200133*	200134 200135* 200136 150102 150103 150104 150105 150106 150107 150109 170102 170103 170107	2024	NIE	NIE	Budowa systemu mini PSZOK wraz ze stacjami przeładunkowymi i niezbędną infrastrukturą. Planowane jest zorganizowane około 10 punktów w obrębie Gminy Tykocin.	500,00	Gmina Tykocin
					2028				według możliwości otrzymania środków	
									środki własne oraz środki z UE/ WFOŚiGW	

1.	2.	3.			4.	5.	6.	7.	8.	9.
14	Nurzec-Stacja (wstępnie planowana: działka nr 1013/12)	150107	200102	200135*	2022	TAK	TAK	Budowa PSZOK wraz z niezbędną infrastrukturą.	2 000,00	zostanie wyłoniona w postępowaniu przetargowym
		160103	200108	200136					2023	
		170101	200110	200139						budżet państwa ⁹³
		170107	200111	200199						
		170604	200132	200201						
		170904	200132	200307						
		200101								
15	Gmina Bielsk Podlaski obręb Augustowo nr ew. 298/2, 298/6	150101	170103	200132	2023	NIE	NIE	Budowa PSZOK wraz z niezbędną infrastrukturą oraz zakup urządzeń i maszyn. Stan przygotowania zadania: planowanie inwestycji.	8 000,00	Gmina Bielsk Podlaski
		150102	170107	200133*					2028	
		150104	170201	200135*		WFOŚiGW, środki unijne, Polski Ład				
		150106	170202	200136						
		150107	170904	200139						
		150109	200101	200140						
		160103	200102	200201						
		170101	200110	200307						
170102	200111									
16	Kozioł nr geod. 548, gmina Kolno	odpady komunalne z grupy 20, 17, 15 oraz 160103			2023	NIE	NIE	Budowa PSZOK wraz z niezbędną infrastrukturą. Stan przygotowania zadania: planowanie inwestycji.	5 000,00	Gmina Kolno
					2024				4 750,00	
17	Gmina Rutki	odpady komunalne z grupy 20, 17, 15 oraz 160103			2024	NIE	NIE	Budowa PSZOK wraz z infrastrukturą hali linii sortowniczej frakcji odpadów surowcowych oraz kompostowni odpadów.	12 548,51	Gmina Rutki
					2028				11 293,66	
								do 10 % wkład własny, pozostała kwota z dotacji (środki krajowe i unijne)		
18	Szcuczyn, ul. Falkowskiego (dz. nr geod: 397/8 i 397/5)	150101	170107	200135	2023	NIE	NIE	Budowa PSZOK wraz z niezbędną infrastrukturą. Opracowano koncepcję; zlecono opracowanie dokumentacji technicznej.	1 850,00	Gmina Szcuczyn
		150102	170201	200136					2026	
		150104	170202	200139		RPO, NFOŚiGW, Polski Ład				
		150105	170904	200140						
		150107	200108	200199						
		160103	200108	200201						
		170101	200131*	200101						
		170102	200132	200102						
		170103								

⁹³ Gmina Nurzec-Stacja otrzymała dofinansowanie w ramach III edycji Programu Inwestycji Strategicznych na budowę PSZOK w systemie zaprojektuj i wybuduj (wyniki z 14 lipca 2022 r.)

1.	2.	3.			4.	5.	6.	7.	8.	9.
19	Dąbrówka Kościelna (dz. nr geod: 49/2 – obręb Dąbrówka Kościelna), gmina Szepietowo	200101	200113*	200134	2022	NIE	NIE	Budowa PSZOK wraz z niezbędną infrastrukturą obejmującą między innymi system bioreaktorów kontenerowych przeznaczonych do procesu kompostowania.	6 973,00	Gmina Szepietowo
		200102	200114*	200135*					6 550,17	
		200110	200115*	200136						
		200111	200117*	150102						
		200138	200119*	150103	2023			Rządowy Program "Polski Ład"		
		200139	200121*	150104						
		200140	200123*	150105						
		200199	200126*	150106	2022				7 200,00	
		200201	200127*	150107						
		200307	200128	150109,						
160103	200129*	170102	2023	Rządowy Program "Polski Ład"						
170101	200132	170103								
150101	200133*	170107								
150110*										
20	działka nr 68 i 69 w obrębie geod. Studzianki, gm. Wasilków	150101	170380	200119*	2023	NIE	NIE	Budowa PSZOK wraz z niezbędną infrastrukturą.	5 000,00	Gmina Wasilków
		150102	170401	200121*						
		150103	170402	200123*						
		150104	170403	200125						
		150105	170404	200126*						
		150106	170405	200127*						
		150107	170406	200128						
		150109	170407	200129*						
		150110*	170411	200130						
		150111*	170504	200131*						
		150202*	170506	200132						
		150203	170508	200133*						
		160103	170603*	200134						
		170101	170604	200135*						
		170102	170801*	200136						
		170103	170802	200137*						
		170106*	170901*	200138						
		170107	170903*	200139						
		170180	170904	200140						
		170181	200101	200141						
		170182	200102	200180						
		170201	200110	200199						
		170202	200111	200201						
		170203	200113*	200202						
		170301*	200114*	200203						
		170302	200115*	200307						
		170303*	200117*	200399						
								środki własne, środki krajowe, środki z UE		

1.	2.	3.			4.	5.	6.	7.	8.	9.
21	Gmina Brańsk	150101	170101		2024	TAK odpady budowlane i rozbiórkowe	NIE	Budowa PSZOK oraz Instalacji przyjmującej odpady budowlane i rozbiórkowe pochodzenia komunalnego (kruszarka).	10 000,0	Gmina Brańsk
		150102	170102	200110					2028	
		150103	170103	200111	środkami własnymi oraz środkami z UE					
		150104	170106*	200113*						
		150105	170107	200114*						
		150106	170201	200115*						
		150107	170904	200117*						
		150109	200101	200119*						
		150110*	200102	200121*						
		160103	200108	200127*						
		200129*	200135*	200128						
		200131*	200136	200180						
		200132	200138	200201						
		200133*	200139	200307						
200134	200140									
22	Juchnowiec Kościelny	150101	170904	200128	2023	NIE	NIE	Budowa PSZOK wraz z niezbędną infrastrukturą (aktualnie w fazie planowania).	1 200,0	Gmina Juchnowiec Kościelny
		150102	200101	200129*					2028	
		150103	200102	200131*	środkami krajowymi lub zagranicznymi, w tym środkami unijnymi, oraz środkami własnymi					
		150104	200108	200132						
		150105	200110	200133*						
		150106	200111	200134						
		150107	200113*	200135*						
		150109	200114*	200136						
		150110*	200115*	200138						
		160103	200117*	200139						
		170101	200119*	200140						
		170102	200121*	200180						
		170103	200123*	200199						
		170107	200125	200201						
		170180	200126*	200202						
		170182	200127*	200307						
		170201								
23	Gmina Radziłów	150101	ex200199	200134	2025	NIE	NIE	Budowa PSZOK wraz z niezbędną infrastrukturą techniczną.	5 000,00	Gmina Radziłów
		150102	(popiół)	200135	2028				4 500,00	
		150103	200101	200136						
		150104	200102	200307						
		150105	200108	200140						

1.	2.	3.			4.	5.	6.	7.	8.	9.
		150106 150107	160103 200133*	200139					środki pozyskane np. z UE, RPO, WFOŚiGW, NFOŚiGW, Polski Ład i inne możliwe środki do pozyskania przed rozpoczęciem oraz w trakcie realizacji inwestycji	
24	Dziadkowice	odpady komunalne z grupy 20, 17, 15 oraz 160103			2023	NIE	NIE	Budowa PSZOK wraz z niezbędną infrastrukturą.	4 000,00	Gmina Dziadkowice
					2028				według możliwości otrzymania środków środki krajowe lub zagraniczne, w tym środki unijne, według dostępności	
25	Gmina Supraśl (Karakule lub Ogrodniczki)	150101	170904	200129* 200131* 200132 200133* 200134 200135* 200136 200138 200139 200140 200180 200199 200201 200202 200307	2024	TAK odpady z grupy 200307	TAK	Budowa PSZOK wraz z niezbędną infrastrukturą zlokalizowanego w Karakulach lub Ogrodniczkach.	3 500,00	Gmina Supraśl
		150102	200101							
		150103	200102							
		150104	200108							
		150105	200110							
		150106	200111							
		150107	200113*							
		150109	200114*							
		150110*	200115*							
		160103	200117*							
		170101	200119*							
		170102	200121*							
		170103	200123*							
		170107	200125							
		170180	200126*							
		170182	200127*							
170201	200128									
					2026			2 975,00		
								Fundusze Europejskie dla Podlaskiego 2021-2027		

1.	2.	3.			4.	5.	6.	7.	8.	9.
26	Kobylin-Borzymy	200101	170103	200117*	2022	NIE	NIE	Budowa PSZOK wraz z niezbędną infrastrukturą.	1 020,00	Gmina Kobylin-Borzymy
		200102	170107	200119*						
		200110	150101	200121*						
		200111	150102	200123*						
		200138	150103	200126*						
		200139	150104	200127*						
		200140	150105	200128						
		200199	150106	200129*	2023					
		200201	150107	200132						
		200307	150109	200133*						
		160103	150110*	200134						
		170101	200113*	200135*						
		170102	200114*	200136						
		170103	200115*							
27	działka gminna oznaczona nr geod. 225/1 w Surażu	odpady komunalne z grupy 20, 17, 15 oraz 160103			2023	NIE	TAK	Budowa PSZOK wraz z niezbędną infrastrukturą.	3 000,00	Gmina Suraż
					2028				według możliwości otrzymania środków krajowych lub zagranicznych, w tym środki unijne, według dostępności	
28	obręb Dubicze Cerkiewne, działka nr geod. 1457	150101	170107	200131*	2024	NIE	NIE	Budowa PSZOK wraz z niezbędną infrastrukturą.	2 000,00	Gmina Dubicze Cerkiewne
		150102	170180	201032	2028					
		150104	170202	201033*						
		150105	170380	200135*						
		150106	170904	200136						
		150107	200101	200139						
		160103	200102	200140						
		170101	200108	200201						
		170102	200111	200307						
		170103	200121*							
29	Miasto Brańsk	150101	170201	200129*	2023	NIE	NIE	Budowa kompleksowego PSZOK wraz z modernizacją infrastruktury i wyposażenia.	6 000,00	Gmina Brańsk
		150102	170904	200131*						
		150103	200101	200132	2027					
		150104	200102	200133*						
		150105	200108	200134						
		150106	200110	200135*						
		150107	200111	200136						
		150109	200113*	200138						
		150109	200114*	200139						
		150110	200115*	200140						

1.	2.	3.			4.	5.	6.	7.	8.	9.
		160103	200117*	200180					1 000,00 - środki krajowe jak i zagraniczne, w tym środki unijne; planowany okres realizacji	
		170101	200119*	200199						
		170102	200121*	200201						
		170103	200127*	200301						
		170106*	200128	200307						
		170107								
30	Gmina Siemiatycze, działka nr 1034, obręb Krupice	150101 150106 200307 150107 200136	170904 200136 160103 170107	170101 200199 200201 200110	2023	TAK meble, narzędzia, sprzęt sportowy	TAK	Budowa PSZOK wraz z niezbędną infrastrukturą.	2 200,00	Gmina Siemiatycze (wiejska)
					2028				2 000,00 środki krajowe lub zagraniczne, w tym środki unijne, według dostępności	
31	Grodzisk, działka gminna nr 140/19	200131 200132 200135* 200121 200123 200136	200307 160103 200201 170904 170901 170902	170903 150101 150107 150102 200110 200199	2024	NIE	TAK	Budowa PSZOK wraz z niezbędną infrastrukturą.	7 000,00	Gmina Grodzisk
					2028				według możliwości otrzymania środków środki krajowe, środki unijne, środki własne	

Tabela 22 Inna niż funkcjonująca w ramach PSZOK istniejąca infrastruktura dotycząca zapobiegania powstawaniu odpadów komunalnych planowana do budowy

Lp.	Rodzaj infrastruktury	Lokalizacja ⁹⁴	Przyjmowane produkty		Planowany rok rozpoczęcia budowy	Opis przedsięwzięcia	Szacowana całkowita kwota przewidziana na inwestycję brutto [tys. zł]	Jednostka realizująca
					Planowany rok zakończenia budowy		Szacowana kwota dofinansowania wraz ze wskazaniem źródła finansowania [tys. zł]	
1.	2.	3.	4.		5.	6.	7.	8.
1	System Indywidualnej Segregacji Odpadów	Bielsk Podlaski	200101 200102 200201 150101 150102	150105 150106 150107 200139	2023 2028 ⁹⁵	Stworzenie Systemu Indywidualnej Segregacji Odpadów (SISO); aktualnie opracowano analizę techniczno - finansową na potrzeby wdrożenia rozwiązania techniczno - informatycznego, zwiększającego skuteczność selektywnej zbiórki odpadów na terenie Miasta Bielsk Podlaski w obszarze osiedli tworzących zabudowę wielorodzinną. Realizacja inwestycji ma spowodować zmniejszenie ilości powstających odpadów komunalnych (szczególnie w postaci niesegregowanej), a w przypadku ich wytworzenia zmaksymalizować ilość kierowaną do recyklingu.	51 976,00 od 25 988,00 do 41 400,00 środki krajowe lub zagraniczne, w tym środki unijne, według dostępności	Miasto Bielsk Podlaski

⁹⁴ Dla instalacji planowanej podano adres/nr działki

⁹⁵ rok zakończenia będzie uzależniony od pozyskania środków zewnętrznych

1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.	8.
2	System Indywidualnej Segregacji Odpadów	Gmina Wasilków	odpady komunalne z grupy 15, 20	2024	Stworzenie Systemu Indywidualnej Segregacji Odpadów (SISO); aktualnie opracowano analizę techniczno - finansową na potrzeby wdrożenia rozwiązania techniczno - informatycznego, zwiększającego skuteczność selektywnej zbiórki odpadów na terenie Miasta Wasilków w obszarze osiedli tworzących zabudowę wielorodzinną. Realizacja inwestycji ma spowodować zmniejszenie ilości powstających odpadów komunalnych (szczególnie w postaci niesegregowanej), a w przypadku ich wytworzenia zmaksymalizować ilość kierowaną do recyklingu.	25 000,00	Gmina Wasilków
				2028		według możliwości otrzymania dofinansowania środki własne, środki krajowe, środki z UE	
3	System Indywidualnej Segregacji Odpadów	Gmina miejska Hajnówka	odpady komunalne z grupy 15, 20	2023	Stworzenie Systemu Indywidualnej Segregacji Odpadów na terenie osiedli mieszkaniowych w zabudowie administracyjnych gminy miejskiej Hajnówka. Realizacja inwestycji ma spowodować zmniejszenie ilości powstających odpadów komunalnych (szczególnie w postaci niesegregowanej), poprawę jakości segregacji oraz zwiększenie skuteczności selektywnej zbiórki odpadów.	40 000,00	Gmina Hajnówka
				2028		według możliwości otrzymania środków środki krajowe, zagraniczne, w tym unijne, według dostępności	
4	Stworzenie systemu mini PSZOKów /Stacji do zbiórki elektroodpadów	Gmina miejska Hajnówka	odpady komunalne z grupy 15, 20	2023	Stworzenie systemu mini PSZOKów/Stacji do zbiórki elektroodpadów na terenie miasta Hajnówka (5 szt.). Realizacja inwestycji wpłynie na poprawę jakości segregacji odpadów i zmniejszenie ilości powstających odpadów komunalnych w postaci niesegregowanej	150,00	Gmina Hajnówka
				2028		według możliwości otrzymania środków środki krajowe, zagraniczne, w tym unijne, według dostępności	

1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.	8.
5	RecykloMATY	Gmina miejska Hajnówka	odpady komunalne z grupy 15: 150102, 150104, 150107	2023	Instalacja recykloMATów do zbiórki odpadów opakowaniowych/butelek szklanych, z tworzyw sztucznych i puszek metalowych na terenie miasta Hajnówka (3 szt.). Realizacja inwestycji wpłynie na poprawę jakości segregacji odpadów i zmniejszenie ilości powstających odpadów komunalnych w postaci niesegregowanej.	345,00	Gmina Hajnówka
				2028		według możliwości otrzymania środków środki krajowe, zagraniczne, w tym unijne, według dostępności	
6	Pojemniki do segregacji odpadów i dedykowane wiaty	Miasto Suwałki	odpady komunalne z grupy 15, 20	2024	Zakup, dostawa pojemników do segregacji wraz z rozbudową i modernizacją wiat przeznaczonych do gromadzenia odpadów selektywnych oraz ich zabezpieczeniem przed dostępem osób postronnych. Inwestycja ma na celu zwiększenie skuteczności selektywnej zbiórki odpadów na terenie Miasta Suwałki, głównie na obszarze zabudowy wielorodzinnej. Realizacja inwestycji ma spowodować zwiększenie liczby gospodarstw segregujących odpady oraz zmniejszenie ilości odpadów w tym niesegregowanych (zmieszanych) odpadów komunalnych. Dodatkowo inwestycja ograniczy zjawisko tzw. podrzucania odpadów do gniazd śmietnikowych między innymi z sektora działalności gospodarczej oraz spoza miasta Suwałki.	1 000,00	Gmina Suwałki
				2028		do 50% kwoty niezbędnej do realizacji inwestycji środki własne, dotacje, środki krajowe, środki z UE	
7	Stacja przeładunkowa	Miasto Bielsk Podlaski	odpady komunalne z grupy 15, 20	2023	Stacja przeładunkowa - obiekt do magazynowania odpadów tymczasowo, w odpowiednio przystosowanych miejscach magazynowych do czasu zgromadzenia odpowiedniej ilości odpadów w celu przekazania do instalacji przetwarzania odpadów.	30 000,00	Gmina Bielsk Podlaski
				2028		według możliwości otrzymania finansowania środki krajowe lub zagraniczne, w tym środki unijne, według dostępności	

1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.	8.
8	Stworzenie systemu mini PSZOKów /Stacji do zbiórki elektroodpadów	gmina miejska Bielsk Podlaski	odpady komunalne z grupy 15, 20	2023	Stworzenie systemu mini PSZOKów/Stacji do zbiórki elektroodpadów na terenie miasta Bielsk Podlaski (5 szt.). Realizacja inwestycji wpłynie na poprawę jakości segregacji odpadów.	150,00	Gmina Bielsk Podlaski
				2028		według możliwości otrzymania finansowania środki krajowe lub zagraniczne, w tym środki unijne, według dostępności	
9	RecykloMATY	gmina miejska Bielsk Podlaski	odpady komunalne z grupy 15: 150102, 150104, 150107	2023	Instalacja recykloMATów do zbiórki odpadów opakowaniowych/butelek szklanych, z tworzyw sztucznych i puszek metalowych na terenie miasta Bielsk Podlaski (5 szt.). Realizacja inwestycji wpłynie na poprawę jakości segregacji odpadów i zmniejszenie ilości powstających odpadów komunalnych w postaci niesegregowanej.	600,00	Gmina Bielsk Podlaski
				2028		według możliwości otrzymania finansowania środki krajowe lub zagraniczne, w tym środki unijne, według dostępności	
10	Stacja przeładunkowa odpadów	działka ew. nr 498, obręb Stare Modzele przy ul. Elektrycznej 4; 18-400 Podgórze, gm. Łomża	150101 170904 150102 191212 150106 200101 150107 200199 160103 200201 160119 200203 160120 200301 160122 200307 170380 200399 170604	2022	Instalacja do przeładunku wybranych grup odpadów celem kompletacji dostaw wysokotonażowych.	5 258,825	Usługi komunalne „Błysk” Marianna Marczyk, 18-400 Łomża, ul. Przykoszarowa 22a
			2027	3 949,69			
SUMA						154 479,83	
						od 29 937,69	
						do 45 349,69	

Tabela 23 Planowane nowe instalacje do doczyszczania selektywnie zebranych frakcji odpadów komunalnych⁹⁶

Lp.	Lokalizacja ⁹⁷	Rodzaj instalacji ⁹⁸	Planowane moce przerobowe [Mg/rok]	Planowana masa odpadów komunalnych do przetworzenia w instalacji [Mg/rok]	Planowany rok rozpoczęcia budowy	Kody przetwarzanych odpadów komunalnych selektywnie zbieranych ⁹⁹	Opis przedsięwzięcia	Szacowana całkowita kwota przewidziana na inwestycję brutto [tys. zł]	Jednostka realizująca	
					Planowany rok zakończenia budowy			Szacowana kwota dofinansowania wraz ze wskazaniem źródła finansowania [tys. zł]		
1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.	8.	9.	10.	
1	ZUOK w Suwałkach, ul. Raczkowska 150A, 16-400 Suwałki, działka o nr ewidencyjnym 189 w msc. Zielone Kamedulskie	sortownia odpadów komunalnych zebranych selektywnie	15 000 (5 000 na jedną zmianę)	15 000 (5 000 na jedną zmianę)	2022	150101 150102 150103 150104 150105 150106 150107 150109 191212 200101	200102 200110 200111 200139 200140 200199 200302 200307 200399	Budowa instalacji do doczyszczania selektywnie zebranych frakcji odpadów komunalnych polegająca na budowie nowej hali oraz linii sortowniczej o wydajności 5 tys. ton/rok (na 1 zmianę) wyposażoną w rozrywarkę worków, sito bębnowe, separator optopneumatyczny, balistyczny, metali żelaznych i nieżelaznych, kabin sortowniczych, boksów magazynowych oraz infrastruktury towarzyszącej.	30 563,82	Przedsiębiorstwo Gospodarki Odpadami w Suwałkach Sp. z o. o., ul. Sejneńska 82, 16-400 Suwałki
					2023			15 494,93	dotacja, pożyczka z NFOŚiGW, środki własne, kredyt komercyjny	

⁹⁶ Dotyczy również instalacji przyjmujących zmieszane odpady komunalne

⁹⁷ Dla instalacji planowanej podano adres/nr działki

⁹⁸ Dotyczy następujących rodzajów instalacji: sortownia odpadów komunalnych zebranych selektywnie, instalacja do mechaniczno – biologicznego przetwarzania zmieszanych odpadów komunalnych, sortownia zmieszanych odpadów komunalnych i instalacja do produkcji paliw bądź innych instalacji

⁹⁹ Podano zgodnie z rozporządzeniem Ministra Klimatu z dnia 2 stycznia 2020 r. w sprawie katalogu odpadów (Dz. U. z 2020 r. poz. 10)

1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.	8.	9.	10.
2	ul. Białostocka 26, 18- 200 Wysokie Mazowieckie	sortownia odpadów komunalnych zebranych selektywnie	1 000	1 000	2023	150101 150102 150103 150104 150105 150107 200101 200102 200110 200139 200140	Zakup i montaż linii sortowniczej i mobilnego przesiewacza bębnowego do doczyszczania odpadów; zakup specjalistycznych pojazdów do transportu pojemników na odpady; budowa boksów na odpady selektywnie zebrane wraz z utwardzeniem placów manewrowych.	37 000,00	Zakład Wodociągów, Kanalizacji i Energetyki Ciepłej Sp. z o.o. w Wysokiem Mazowieckiem, ul. 1 Maja 6, 18-200 Wysokie Mazowieckie
					2024	20 000,00			
3	ZZO w Hajnówce, ul. Szosa Kleszczelowska 35, 17-200 Hajnówka	sortownia odpadów komunalnych zebranych selektywnie	10 000	10 000	2023	150101 200102 150102 200110 150103 200111 150104 200138 150105 200139 150106 200140 150107 200199 150109 200302 191212 200399	Budowa hali wraz z linią sortowniczą do przetwarzania odpadów selektywnej zbiórki.	28 000,00	Przedsiębiorstwo Usług Komunalnych Sp. z o.o., ul. Łowcza 4, 17-200 Hajnówka
					2025	25 000,00		środki krajowe, środki unijne, pożyczka, środki własne	
4	działki nr 164/4, 165/2, 171/2, 173/2, 174, 175, 176/1 i 190 obręb Karcze – po uregulowaniu sytuacji formalno- prawnej w Karczach; Gmina Sokółka	sortownia selektywnie zebranych frakcji odpadów komunalnych, w tym remontowo- budowlanych wraz z linią do produkcji PRE-RDF	3 500	3 500	2025	150101 200102 150102 200110 150103 200111 150104 200138 150105 200139 150106 200140 150107 200199 150109 200302 191212 200399 200101	Budowa sortowni wyposażonej w zespół urządzeń do wstępnego przygotowania odpadów, rozdrabniania, zbierania i magazynowania odpadów oraz gotowego produktu. Zakup urządzeń do konfekcjonowania i prasowania odpadów.	45 000,00	Gmina Sokółka
					2027	40 500,00		pożyczka dotacja z NFOŚiGW, środki własne, kredyt, dofinansowanie RPO, środki UE	

1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.	8.	9.	10.
5	Gmina: Siemiatycze Miejscowość: Kułygi Działka: 228, 230, 231 / ewentualnie inne działki lub ich części	sortownia odpadów komunalnych zebranych selektywnie	16 000	16 000	2023	150101 191201 150102 191202 150103 191203 150104 191204 150105 191205 150106 191207 150107 191208 150109 200101 170201 200102 170202 200111 170203 200138 170401 200139 170402 200140 170405 200199 170407 200307	Budowa instalacji do przetwarzania odpadów komunalnych z linią do doczyszczania selektywnie zebranych frakcji odpadów.	32 000,00	Gmina Perlejewo/ Partnerstwo Południowo- Wschodniego Podlasia/ Porozumienia, Związki lub Spółki JST/ Partnerstwo Publiczno- -Prywatne i/lub Podmiot Prywatny ¹⁰⁰
					2028	27 200,00		środki unijne/ krajowe/ kapitał prywatny	
6	Składowisko odpadów innych niż niebezpieczne i obojętne w m. Wysokie Mazowieckie w obrębie wsi Osipy Lepertowizna działki nr 153/2, 154, 155 i 156	sortownia odpadów komunalnych zebranych selektywnie	16 000	16 000	2026	150101 191202 150102 191203 150103 191204 150104 191205 150105 191207 150106 191208 150107 191212 150109 200101 170201 200102 170202 200111 170203 200138 170401 200139 170402 200140 170405 200199 170407 200307 191201	Linia sortownicza wraz z infrastrukturą.	35 000,00	Zakład Wodociągów Kanalizacji i Energetyki Ciepłej Sp. z o.o. w Wysokiem Mazowieckiem, ul. 1 Maja 6, 18-200 Wysokie Mazowieckie
					2029	32 407,00		środki krajowe lub zagraniczne w tym z UE	

¹⁰⁰ Trwający proces decyzyjny w ramach Partnerstwa Południowo-Wschodniego Podlasia w kwestii podmiotów, które będą realizowały inwestycję

1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.	8.	9.	10.
7	ul. Techniczna, dz. ozn. nr ewid. 3474/36, obręb 3, 17-100 Bielsk Podlaski	sortownia odpadów komunalnych zebranych selektywnie	5 000	5 000	2023	150101 200102 150102 200110 150103 200111 150104 200139 150105 200140 150106 200199 150107 200302 150109 200307 191212 200399 200101	Budowa sortowni wraz z niezbędną infrastrukturą.	40 000,00	Gmina miejska Bielsk Podlaski
					2028	według możliwości otrzymania finansowania środki krajowe lub zagraniczne, w tym środki unijne, według dostępności			
8	działka ew. nr 498, obręb Stare Modzele przy ul. Elektrycznej 4; 18-400 Podgórze, gm. Łomża	sortownia odpadów remontowo- budowlanych i pochodzących z selektywnej zbiórki odpadów	30 000	15 000	2022	010102 010412 170802 010413 170904 160119 191212 170101 200202 170102 020104 170103 ex0201 170107 03 ¹⁰¹ 170180 020110 170181 150101 170182 150102 170201 150103 170202 150104 170203 150105 170302 150106 170380 150107 170401 150109 170402 160119 170403 200101 170404 200102 170405 200110 170406 200111 170407 200136 170411 200138 170504 200139 170506 200140 170508 200199 170604	Instalacja do przetwarzania wybranych grup odpadów w systemie „Błysk”.	76 732,32	Usługi komunalne „Błysk” Marianna Marczyk, 18-400 Łomża, ul. Przykoszarowa 22a
					2027	57 549,24 Regionalny Program Operacyjny Województwa Podlaskiego, Program Operacyjny Infrastruktura i Środowisko			

¹⁰¹ drzewa i krzewy

						ex2002 01 ¹⁰² 200307 200399			
SUMA			96 500	81 500	SUMA			324 296,14	
								218 151,17	

¹⁰² drzewa i krzewy

Tabela 24 Planowane nowe instalacje do przetwarzania bioodpadów w procesie fermentacji¹⁰³

Lp.	Lokalizacja ¹⁰⁴	Planowane moce przerobowe [Mg/rok]	Planowana masa odpadów komunalnych do przetworzenia w instalacji [Mg/rok]	Planowany rok rozpoczęcia budowy	Kody przetwarzanych odpadów komunalnych ¹⁰⁵	Opis przedsięwzięcia	Wykorzystanie biogazu na cele energetyczne - sposób ¹⁰⁶	Szacowana całkowita kwota przewidziana na inwestycję brutto [tys. zł]	Jednostka realizująca
				Planowany rok zakończenia budowy				Szacowana kwota dofinansowania wraz ze wskazaniem źródła finansowania [tys. zł]	
1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.	8.	9.	10.
1	ZUOK w Hryniewiczach, Hryniewiczze, 16-061 Juchnowiec Kościelny	25 000	od 15 000 do 25 000	2024 2028	020304 030105 191212 200108 200199 200201	Instalacja do fermentacji odpadów. Instalacja ma na celu odzysk biogazu poprzez proces fermentacji dostarczanych do zakładu selektywnie zbieranych odpadów zielonych i innych bioodpadów. Dobór technologii fermentacji uwarunkuje czy do prowadzenia procesu wymagane będzie pozyskanie innych odpadów lub surowców niebędących odpadami komunalnymi.	wytwarzanie energii elektrycznej, wytwarzanie energii cieplnej, wytwarzanie biometanu	36 000,00 36 000,00 środki krajowe lub zagraniczne, w tym środki unijne	PUHP "Lech" Sp. z o.o., ul. Kombatantów 4, 15 -110 Białystok

¹⁰³ Dla odpadów o kodach 150103, 200108, 200138, 200201, 200302

¹⁰⁴ Dla instalacji planowanej podano adres/nr działki

¹⁰⁵ Podano zgodnie z rozporządzeniem Ministra Klimatu z dnia 2 stycznia 2020 r. w sprawie katalogu odpadów (Dz. U. z 2020 r. poz. 10)

¹⁰⁶ Wpisano odpowiednio: wytwarzanie energii elektrycznej, wytwarzanie energii cieplnej, wytwarzanie chłodu, wytwarzanie biometanu, wytwarzanie energii w kogeneracji, inne (podać jakie), brak.

1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.	8.	9.	10.	
2	ZUOK w Suwałkach, ul. Raczkowska 150A, 16-400 Suwałki, działka o numerze ewidencyjnym 189 w msc. Zielone Kamedulskie	15 000	od 7 000 do 15 000	2025	020103 020106 020107 020199 020204 020305 020381 020382 020399 020403 020502 020601	020603 020705 030105 030182 160306 160380 190805 191212 200108 200201 200303	Budowa instalacji do przetwarzania odpadów w warunkach beztlenowych z wykorzystaniem mikroorganizmów, tj. z zastosowaniem fermentacji suchej lub mokrej oraz budowa infrastruktury towarzyszącej.	wytwarzanie energii w kogeneracji lub wytwarzanie energii elektrycznej lub wytwarzanie energii cieplnej	12 300,00	Przedsiębiorstwo Gospodarki Odpadami w Suwałkach Sp. z o.o., ul. Sejneńska 82, 16-400 Suwałki
				2028	8 500,00	środki krajowe, zagraniczne, w tym unijne, pożyczka, środki własne				
3	ZZO w Hajnówce, ul. Szosa Kleszczelowska 35, 17-200 Hajnówka, działka o nr geodezyjnym 154/5	18 000	14 000	2023			Budowa instalacji do przetwarzania odpadów w warunkach beztlenowych (fermentacja) – biogazownia.	wytwarzanie energii elektrycznej, wytwarzanie energii cieplnej, wytwarzanie energii w kogeneracji	90 000,00	Przedsiębiorstwo Usług Komunalnych Sp. z o.o., ul. Łowcza 4, 17-200 Hajnówka
				2030	020103 020107 020203 020204 020580 020302 020304 020305 020380 020381 020382 020501 020601 020680 020704	020780 030105 030301 030307 030310 040210 150103 160380 190805 200108 200125 200201 200302			90 000,00	

1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.	8.	9.	10.	
4	Michałow, gmina Michałow	200	od 100 do 200	2023	020480 020106 200201	Biogazownia wykorzystująca odpady komunalne i rolnicze; na potrzeby własne Gminy Michałow w celu zasilania obiektów komunalnych.	wytwarzanie energii elektrycznej, wytwarzanie energii cieplnej	18 500,00	Gmina Michałow	
				2028				16 000,00 środki krajowe lub zagraniczne, w tym środki unijne		
5	Bondary, gmina Michałow	200	od 100 do 200	2023	020480 020106 200201	Biogazownia wykorzystująca odpady komunalne i rolnicze; na potrzeby własne Gminy Michałow w celu zasilania obiektów komunalnych.	wytwarzanie energii elektrycznej, wytwarzanie energii cieplnej	18 500,00	Gmina Michałow	
				2028				16 000,00 środki krajowe lub zagraniczne, w tym środki unijne		
6	ZPiUO w Czartorii, Czartoria 1 k/Miastkowa, 18-413 Miastkowo	15 000	8 000	2025	020103 020106 020107 020199 020204 020305 020381 020382 020399 020403 020502 020601	020603 020705 030105 030182 160306 160380 190805 191212 200108 200201 200303	Instalacja do przetwarzania odpadów w warunkach beztlenowych (fermentacja) - biogazownia. Budowa biogazowni do wytwarzania metanu na cele energetyczne z odpadów komunalnych.	wytwarzanie energii elektrycznej, wytwarzanie energii cieplnej	40 000,00	Zakład Gospodarowania Odpadami Sp. z o.o. ul. Akademicka 22, 18-400 Łomża
				2028					34 000,00 środki krajowe, zagraniczne, w tym unijne, pożyczka, środki własne	

1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.	8.	9.	10.			
7	Czyżew	18 000	do 18 000	2023	020103 020106 020107 020199 020204 020305 020381 020382 020399 020403 020502 020601	020603 020705 030105 030182 160306 160380 190805 191212 200108 200201 200303	Biogazownia	wytwarzanie energii elektrycznej, wytwarzanie energii cieplnej, wytwarzanie chłodu, wytwarzanie biometanu, wytwarzanie energii w kogeneracji	20 000,00 według możliwości otrzymania dofinansowania środki krajowe, zagraniczne, w tym unijne, według dostępności	Gmina Czyżew		
8	działki o nr ewid. 164/4, 165/2, 171/2, 173/2, 174, 175, 176/1, 190, obręb Karcze, gmina Sokółka (po uregulowaniu sytuacji formalno - prawnej w Karczach);	3 500	do 1 500	2025	020103 020106 020107 020199 020204 020305 020381 020382 020399 020403 020502 020601	020603 020705 030105 030182 160306 060380 190805 191212 200108 200201 200303	Zaprojektowanie oraz budowa obiektu wraz z zakupem zespołu urządzeń niezbędnych do prowadzenia przetwarzania odpadów w procesie fermentacji.	wytwarzanie energii elektrycznej, wytwarzanie energii cieplnej, wytwarzanie chłodu, wytwarzanie biometanu, wytwarzanie energii w kogeneracji	6 000,00 600,00 pożyczka, dotacja z NFOŚiGW, środki własne, kredyt, dofinansowanie RPO, środki UE	Gmina Sokółka		
SUMA		94 900	od 63 700 do 81 900	SUMA							241 300 201 100	

Tabela 25 Planowane nowe instalacje do przetwarzania bioodpadów w procesie kompostowania¹⁰⁷

Lp.	Lokalizacja ¹⁰⁸	Planowane moce przerobowe [Mg/rok]	Planowana masa odpadów komunalnych do przetworzenia w instalacji [Mg/rok]	Planowany rok rozpoczęcia budowy	Kody przetwarzanych odpadów komunalnych ¹⁰⁹	Opis przedsięwzięcia	Szacowana całkowita kwota przewidziana na inwestycję brutto [tys. zł]	Jednostka realizująca
				Planowany rok zakończenia budowy			Szacowana kwota dofinansowania wraz ze wskazaniem źródła finansowania [tys. zł]	
1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.	8.	9.
1	Siemiatycze, działka o nr geodezyjnym 2712	1 000	900	2023	200201 020103 020107 030105 030301 030307	Budowa kompostowni typu kontenerowego wraz z zakupem niezbędnego sprzętu do jej prawidłowego działania, tj. np. duży hakowiec, przetrucarka do odpadów, ładowarka. Docelowo wytworzony kompost ma być wykorzystywany do celów rolniczych po uzyskaniu niezbędnych akredytacji.	4 000,00	Przedsiębiorstwo Komunalne Sp. z o.o. ul. A. Krajowej 26, 17-300 Siemiatycze
				2028			3 400,00	

¹⁰⁷ Dla odpadów o kodach 150103, 200108, 200138, 200201, 200302

¹⁰⁸ Dla instalacji planowanej podano adres/nr działki

¹⁰⁹ Podano zgodnie z rozporządzeniem Ministra Klimatu z dnia 2 stycznia 2020 r. w sprawie katalogu odpadów (Dz. U. z 2020 r. poz. 10)

1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.	8.	9.
2	Gmina Narewka, m. Olchówka/ dz. nr 405, 407, 409	10 000	7 000	2022	020304 030105 030104 200108 200199 200201 i inne	Instalacja tlenowej stabilizacji odpadów w układzie zamkniętym oraz plac dojrzwania kompostu w przyzmac.	12 300,00	MPO Sp. z o.o. ul. 42 Pułku Piechoty 48, 15-950 Białystok
				2025			według możliwości otrzymania dofinansowania środki krajowe, zagraniczne, w tym unijne, według dostępności	
3	m. Narew dz. nr. 774	20 000	14 000	2022	020304 030105 030104 200108 200199 200201 i inne ulegające biodegradacji	Instalacja tlenowej stabilizacji odpadów w układzie zamkniętym z możliwością kompostowania odpadów zielonych.	17 220,00	MPO Sp. z o.o. ul. 42 Pułku Piechoty 48, 15-950 Białystok
				2024			według możliwości otrzymania dofinansowania środki krajowe, zagraniczne, w tym unijne, według dostępności	

1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.	8.	9.
4	Oczyszczalnia Ścieków Czarna Białostocka; Fabryczna 4, 16-020 Czarna Białostocka	1 000	120	2023	020304 030105 191212 200108 200199 200201	Budowa kompostowni na terenie oczyszczalni ścieków.	2 600,00	Przedsiębiorstwo Komunalne w Czarnej Białostockiej, ul. Piłsudskiego 62, 16-020 Czarna Białostocka
				2028			2 210,00 środki krajowe lub zagraniczne, w tym środki unijne	
5	Gmina: Siemiatycze Miejscowość: Kułygi Działka: 228, 230, 231/ ewentualnie inne działki lub ich części	11 000	od 5 000 do 10 000	2023	150103 170201 190503 190606 190805 200138 200201 200302	Budowa instalacji do przetwarzania odpadów zielonych i osadów ściekowych w oparciu o technologię membranową, dzięki której będzie możliwość uzyskania certyfikowanego produktu do zastosowania w rolnictwie.	12 000,00	Gmina Perlejewo/ Partnerstwo Południowo-Wschodniego Podlasia / Porozumienia, Związki lub Spółki JST/ Partnerstwo Publiczno- -Prywatne i/lub Podmiot Prywatny ¹¹⁰
				2028			10 200,00 środki unijne/ krajowe/ kapitał prywatny	
6	teren składowiska odpadów w Wysokiem Mazowieckiem	1 000	1 000	2026	200201 020103 020107 030105 030301 030307	Kompostowania odpadów obejmować będzie: budowę pól kompostowych i dróg dojazdowych, zakup specjalistycznych pojazdów, urządzeń do zbiórki i przetwarzania odpadów zielonych.	4 000,00	Zakład Wodociągów Kanalizacji i Energetyki Ciepłej Sp. z o.o. w Wysokiem Mazowieckiem, ul. 1 Maja 6, 18-200 Wysokie Mazowieckie
				2029			3 400,00 środki krajowe lub zagraniczne w tym z UE	
SUMA		44 000	od 28 020 do 33 020	SUMA			52 120	
							19 210	

¹¹⁰ Trwający proces decyzyjny w ramach Partnerstwa Południowo-Wschodniego Podlasia w kwestii podmiotów, które będą realizowały inwestycję

Tabela 26 Planowane nowe instalacje do recyklingu odpadów¹¹¹

Lp.	Rodzaj instalacji	Lokalizacja ¹¹²	Planowane moce przerobowe ¹¹¹ [Mg/rok]	Planowana masa odpadów komunalnych do przetworzenia w instalacji [Mg/rok]	Planowany rok rozpoczęcia budowy	Rodzaj przetwarzanych odpadów	Produkt	Opis przedsięwzięcia	Szacowana całkowita kwota przewidziana na inwestycję brutto [tys. zł]	Jednostka realizująca
					Planowany rok zakończenia budowy				Szacowana kwota dofinansowania wraz ze wskazaniem źródła finansowania [tys. zł]	
1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.	8.	9.	10.	11.
1	Instalacja do przetwarzania odpadów typu Tetra Pak oraz tworzyw sztucznych	ZUOK w Hryniewiczach, Hryniewiczze, 16-061 Juchnowiec Kościelny	1 000	1 000	2021	150102 150105	płyta kompozytowa	Doświadczalna instalacja realizacji płyty kompozytowej na bazie odpadów wielomateriałowych typu Tetra Pak oraz tworzyw sztucznych.	17 683,46	PUHP "Lech" Sp. z o.o., ul. Kombatantów 4, 15 -110 Białystok
					2023				3 690,00 środki krajowe lub zagraniczne, w tym środki unijne	
2	Instalacja do przetwarzania tworzyw sztucznych	17-200 Hajnówka, ul. Białowieska 36	5 000	do 5 000	2022	150102 191204	regranulat z tworzywa sztucznego	Instalacja przetwarzania odpadów z tworzyw sztucznych, którego elementem będą instalacje technologiczne oraz maszyny i urządzenia do przygotowania i przetwarzania odpadów. Instalacje i urządzenia zlokalizowane będą w projektowanych halach produkcyjno - magazynowych.	20 000,00	Przedsiębiorstwo Usług Komunalnych Sp. z o.o., ul. Łowcza 4, 17-200 Hajnówka
					2025				20 000,00 środki krajowe, środki unijne, pożyczka, środki własne	

¹¹¹ Podano według rodzajów wytwarzanych odpadów w strumieniu odpadów komunalnych, tj.: tworzyw sztucznych, szkła, papieru, metali, drewna, odpadów opakowań wielomateriałowych, zużytych baterii i zużytych akumulatorów, zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego.

¹¹² Dla instalacji planowanej podano adres/współrzędne lokalizacji

1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.	8.	9.	10.	11.
3	Instalacja do regranulacji tworzyw sztucznych	Orzechowicze 7, 17-100 Bielsk Podlaski	2 900	do 2 900	2023	020104 040221 040222 070213 070299 120105 160119 170203 191204 200139 150105 150102	regranulat z tworzywa sztucznego	Budynek administracyjno-socjalny z halą o powierzchni ok 1200 m ² z nową instalacją do regranulacji.	4 500,00	Krzysztof Hryniewicki PPHU IWRO-PAK, ul. Gen. F. Kleeberga 13b, 17-100 Bielsk Podlaski
					2025	2 700,00			pozyskane z kredytów bankowych i funduszy Urzędu Marszałkowskiego Województwa Podlaskiego	
4	Instalacja do recyklingu tworzyw sztucznych	ul. 42 Pułku Piechoty 48, 15-950 Białystok	5 000	do 3 000	2022	odpady z tworzyw sztucznych; 070213 150106	płatki, granulat, regranulat	Przedsięwzięcie polegać będzie na zestawieniu i uruchomieniu zespołu urządzeń do wstępnego przygotowania odpadów (np. selekcji, doczyszczenia, mycia), następnie rozdrobnienia wstępnego i zasadniczego odpadów, do postaci płatków lub przemiału, a także zestawu urządzeń do produkcji regranulatu. Przedsięwzięcie będzie również obejmowało przygotowanie infrastruktury do zbierania i magazynowania odpadów oraz gotowego produktu. Zakup urządzeń do konfekcjonowania i pakowania produktów oraz prasy do prasowania odpadów.	4 000,00	Replastik Sp. z o.o., ul. 42 Pułku Piechoty 48, 15-950 Białystok
					2023				według możliwości otrzymania dofinansowania	

1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.	8.	9.	10.	11.
5	Instalacja do segregacji i recyklingu tworzyw sztucznych	Oś. Buchwałowo 10, Sokółka	5 001	do 3 000	2022	odpady z tworzyw sztucznych: 070213 150106	płatki, granulat, regranulat	Przedsięwzięcie polegać będzie na wybudowaniu instalacji i uruchomieniu zespołu urządzeń do mechaniczno-ręcznego przetwarzania odpadów (kabina sortownicza, separatory optyczne i balistyczne, prasa belująca). Urządzenia do przygotowania odpadów (np. selekcja, doczyszczanie, mycie), do rozdrobnienia wstępnego i zasadniczego odpadów z tworzyw sztucznych, do postaci płatków lub przemiału, a także zestawu urządzeń do produkcji regranulatu. Przedsięwzięcie będzie również zawierało przygotowanie infrastruktury do zbierania i magazynowania odpadów oraz gotowego produktu. Zakup urządzeń do konfekcjonowania i pakowania produktów i prasa do prasowania odpadów.	5 000,00	PPUH Agromech Sp. z o.o., Oś Buchwałowo 10, 16-100 Sokółka
					2024				według możliwości otrzymania dofinansowania	
6	Instalacja do przerobu odpadów komunalnych i rolniczych typu folii rolniczej, sznurka i siatki	Wysokie Mazowieckie, N:52°56'30" E:22°29'32"	2 500	800	2023	200139 150102 150102	regranulat	Instalacja do przerobu odpadów komunalnych i rolniczych, w tym folii porolniczych oraz odpadów opakowaniowych typu LLDPE, LDPE, HDPE, które mogą być przetworzone w regranulat. Regranulat wykorzystany zostanie do konwencjonalnego działania technikami, jak wtryskiwanie i wytłaczanie.	25 000,00	Zakład Wodociągów, Kanalizacji i Energetyki Ciepłej Sp. z o.o. w Wysokiem Mazowieckiem, ul. 1 Maja 6, 18-200 Wysokie Mazowieckie
					2024				12 500,00	

1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.	8.	9.	10.	11.
7	Instalacja do recyklingu tworzyw sztucznych	Gmina: Siemiatycze Miejscowość: Kułygi Działka: 228, 230, 231 / ewentualnie inne działki lub ich części	5 000	od 2 500 do 5 000	2023	020104 040221 040222 070213 070299 120105 160119 170203 191204 200139 150102 150105	regranulat	Instalacja do recyklingu tworzyw sztucznych, w tym folii rolniczej, sznurka i siatki. Linia do przetwarzania będzie oparta o najnowsze rozwiązania. Proces technologiczny będzie oparty o: sortowanie, rozdrabnianie, mycie i suszenie, a następnie wytlaczanie granulatu.	8 000,00	Gmina Perlejewo/ Partnerstwo Południowo-Wschodniego Podlasia/ Porozumienia, Związki lub Spółki JST/ Partnerstwo Publiczno-Prywatne i/lub Podmiot Prywatny ¹¹³
					2028	6 800,00			środki unijne / krajowe / kapitał prywatny	
8	Instalacja do recyklingu/przetwarzania tworzyw sztucznych	ZUOK w Suwałkach, ul. Raczkowska 150A, 16-400 Suwałki, działka o numerze ewidencyjnym 189, 55/53 w msc. Zielone Kamedulskie	10 000	od 5 000 do 10 000	2026	Odpady z tworzyw sztucznych z grupy 02, 07, 12, 15, 16, 17, 19, 20	granulat, regranulat, płatki	Budowa instalacji wyposażonej w linię do recyklingu/przetwarzania odpadów tworzyw sztucznych, której końcowym produktem będzie materiał w postaci granulatu, regranulatu lub płatków wykorzystywanych do produkcji opakowań i materiałów z tworzyw sztucznych	30 750,0	Przedsiębiorstwo Gospodarki Odpadami w Suwałkach Sp. z o. o., ul. Sejneńska 82, 16-400 Suwałki
					2028				20 000,00	
SUMA			36 401	od 23 200 do 30 700				SUMA	114 933,46	
									65 690,00	

¹¹³ Trwający proces decyzyjny w ramach Partnerstwa Południowo-Wschodniego Podlasia w kwestii podmiotów, które będą realizowały inwestycję

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

Lp.	Lokalizacja ¹¹⁴	Planowane moce przerobowe [Mg/rok]		Planowana masa odpadów komunalnych do przetworzenia w instalacji [Mg/rok]	Planowany rok rozpoczęcia budowy	Opis przedsięwzięcia	Szacowana całkowita kwota przewidziana na inwestycję brutto [tys. zł]	Jednostka realizująca
		część mechaniczna (dla odpadów o kodzie 200301)	część biologiczna		Planowany rok zakończenia budowy		Szacowana kwota dofinansowania wraz ze wskazaniem źródła finansowania [tys. zł]	
1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.	8.	9.
1	Miasto Kolno	12 000	12 000	12 000	2025	Planowana budowa mechaniczno-biologicznej instalacji przetwarzania odpadów komunalnych w skład której wchodzi: hala technologiczna wraz z boksami przewozowymi, boksy magazynowe, linie sortownicze i inne niezbędne elementy.	80 000,00	Miasto Kolno/ Partnerstwo Gmin (Kolno, Turośl, Grabowo, Stawiski, Jedwabne, Mały Płock)
					2027		16 000,00 Miasto Kolno; 64 000,00 NFOŚiGW lub Urząd Marszałkowski Województwa Podlaskiego (środki UE)	
2	Gmina Siemiatycze, msc. Kułygi, działka: 228, 230, 231 / ewentualnie inne działki lub ich części	9 000	9 000	od 5 000 do 9 000	2023	Instalacja do przetwarzania odpadów komunalnych, jak również odpadów przemysłowych o składzie podobnym do komunalnych, z której zostaną wyodrębnione surowce do recyklingu, frakcje wysokokaloryczne przeznaczone do produkcji RDF oraz frakcja biodegradowalna, która zostanie poddana procesowi kompostowania	28 000,00	Gmina Perlejewo/ Partnerstwo Południowo-Wschodniego Podlasia/ Porozumienia, Związki lub Spółki JST/ Partnerstwo Publiczno-Prywatne i/lub Podmiot Prywatny ¹¹⁵
					2028		23 800 środki unijne / krajowe / kapitał prywatny	
SUMA		21 000	21 000			SUMA	108 000,00	
							87 800,00	

¹¹⁴ Dla instalacji planowanej podano adres/nr działki

¹¹⁵ Trwający proces decyzyjny w ramach Partnerstwa Południowo-Wschodniego Podlasia w kwestii podmiotów, które będą realizowały inwestycję

Tabela 28 Planowane nowe instalacje do termicznego przekształcania odpadów komunalnych i odpadów pochodzących z przetworzenia odpadów komunalnych¹¹⁶

Lp.	Lokalizacja ¹¹⁷	Planowane moce przerobowe [Mg/rok]	Planowana do przetworzenia w instalacji masa odpadów komunalnych oraz pochodzących z przetworzenia odpadów komunalnych [Mg/rok]	Plano wany rok rozpoczęcia budowy	Kody przetwarzanych odpadów ¹¹⁸	Rodzaj instalacji ¹¹⁹	Opis przedsięwzięcia	Szacowana całkowita kwota przewidziana na inwestycję brutto [tys. zł]	Jednostka realizująca
				Plano wany rok zakończenia budowy				Szacowana kwota dofinansowania wraz ze wskazaniem źródła finansowania [tys. zł]	
1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.	8.	9.	10.
1	działki o numerach ewidencyjnych: 24901, 24902, 24903/9, 24903/10, 24903/11, 24903/12, 24903/13, 24903/14 (obręb nr 10) w msc. Suwałki	25 840	od 12 000 do 25 840	2022 2026	190501 190599 191204 191208 191210 191212	spalarnia	Budowa Instalacji Termicznego Przekształcenia Wstępnie Przetworzonych Odpadów Komunalnych (preRDF/RDF). Budowa ITPWPOK obejmuje w swym zakresie budowę kompletnej linii do spalania wstępnie przetworzonych odpadów komunalnych preRDF/RDF wraz z sieciami, instalacjami i urządzeniami towarzyszącymi obejmującymi wyprowadzenie do odbiorcy zewnętrznego energii cieplnej i energii elektrycznej. Instalacja tworzyć będzie jedną linię, z niezbędnymi obiektami budowlanymi, urządzeniami i instalacjami.	157 602,24 64 053,50 dotacja, pożyczka z NFOŚiGW, środki własne, kredyt	Przedsiębiorstwo Gospodarki Odpadami w Suwałkach Sp. z o.o., ul. Sejneńska 82, 16-400 Suwałki

¹¹⁶ Dotyczy odpadów komunalnych, które nie zostały zebrane selektywnie, frakcji energetycznej wytworzonej w instalacji do mechaniczno-biologicznego lub mechanicznego przetwarzania zmieszanych odpadów komunalnych oraz paliwa alternatywnego wytwarzanego z udziałem odpadów komunalnych.

¹¹⁷ Dla instalacji planowanej podano adres/nr działki)

¹¹⁸ Podano zgodnie z rozporządzeniem Ministra Klimatu z dnia 2 stycznia 2020 r. w sprawie katalogu odpadów (Dz. U. z 2020 r. poz. 10)

¹¹⁹ Podano rodzaj instalacji: spalarnia, współspalarnia. W przypadku współspalarni podano typ instalacji tj. cementownia, elektrociepłownia, ciepłownia lub inne, a także jakie odpady będą spalane oprócz odpadów komunalnych oraz pochodzących z przetworzenia odpadów komunalnych. Informacje te należy wyszczególnić jako osobną kategorię w polu: Kody przetwarzanych odpadów

1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.	8.	9.	10.
2	miasto Kolno	20 000	20 000	2024	191212 191210	spalarnia	Instalacja do termicznego przekształcania odpadów komunalnych. Wielopaliwowy parowy blok kogeneracyjny (13,5 MWt w paliwie); kotły wodne: biomasowe oraz olejowe.	180 000,00	Miasto Kolno
				2028				150 000,00 NFOŚiGW, inne środki krajowe i unijne	
3	ul. Łowcza 4, 17-200 Hajnówka	25 000	25 000	2022	190599 191212 191210	spalarnia	Instalacja do termicznego przekształcania odpadów wykorzystująca wytworzone ciepło do produkcji energii elektrycznej lub podgrzania wody użytkowej.	280 000,00	Przedsiębiorstwo Usług Komunalnych Sp. z o.o., ul. Łowcza 4, 17-200 Hajnówka
				2030				280 000,00 środki krajowe, środki unijne, pożyczka, środki własne	
4	Gmina Nowy Dwór, Nowy Dwór działki nr 790/2, 790/3, 790/4	46 400	od 3 200 do 23 200	2022	191210 grupa 18	spalarnia	Instalacja do termicznego przetwarzania odpadów niebezpiecznych i innych niż niebezpieczne (w tym zakaźnych odpadów medycznych i weterynaryjnych oraz odpadów energetycznych) wraz z wytwarzaniem energii elektrycznej i ciepłej. Instalacja będzie wytwarzać energię elektryczną na potrzeby zakładu oraz sprzedaż do sieci PGE, natomiast wytworzona energia cieplna będzie przekazywane kolektorem cieplnym na cele grzewcze budynków Gminy Nowy Dwór.	92 250,00	MDM Sp. z o.o. 15-703 Białystok ul. Zwycięstwa 10 lok. 104
				2025				według możliwości otrzymania dofinansowania według ewentualnych otrzymanych dotacji lub kredytów na zasadach preferowanych	

1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.	8.	9.	10.
5	Bielsk Podlaski, ul. Rejonowa; nr działek: 1284/1, 1296/3, 1212/1, 1210/3, 1209/3, 1208/3	5 000	od 2 500 do 5 000	2024	191210	spalarnia	Instalacja termicznego przekształcania odpadów, spalająca paliwa alternatywne wytwarzane z odpadów komunalnych i innych. Ciepło wytwarzane w instalacji będzie zagospodarowane w systemie ciepłowniczym miasta.	120 000,00	Miasto Bielsk Podlaski; MPEC S.A., ul. 3 Maja 22, 17-100 Bielsk Podlaski
				2028				od 60 000,00 do 96 000,00 NFOŚiGW, Program Polski Ład, Regionalne Programy Operacyjne	
6	teren Miasta Grajewo	15 000	15 000	2024	190501 190599 191204 191208 191210 191212	spalarnia	Budowa instalacji do termicznego przekształcania odpadów komunalnych. Instalacja będzie działała m.in. na potrzeby własne instalacji komunalnej, obsługującej okoliczne 22 gminy ościenne. Planowana ilość linii technologicznych: jedna, przewidywany czas pracy instalacji ok. 8 000 h/rok.	147 600,00	BIOM Sp. z o.o. z siedzibą w Dolistowie Starym I 144, 19-124 Jaświły Związek Komunalny Biebrza
				2028				120 000,00 dotacja, pożyczka NFOŚiGW, środki własne	
7	Karcze, Gmina Sokółka działki o nr ewid. 164/4, 165/2, 171/2, 173/2, 174, 175, 176/1, 190, obręb Karcze	15 000	do 14 000	2026	190501 190599 191204 191208 191210 191212	spalarnia	Budowa instalacji termicznego przekształcenia wstępnie przetworzonych odpadów komunalnych (PRE RDF/RDF). Przedsięwzięcie polegać będzie na zaprojektowaniu oraz budowie obiektu wraz z zespołem urządzeń do termicznego przekształcania odpadów. Przedsięwzięcie będzie również obejmowało zakup urządzeń i infrastruktury jak również wyposażenie obiektu w pomieszczenie do magazynowania odpadów po spalaniu oraz zakup urządzeń do pakowania odpadów w celu przekazania do unieszkodliwienia.	130 000,00	Gmina Sokółka
				2030				117 000,00 pożyczka, dotacja z NFOŚiGW, środki własne, kredyt, dofinansowanie RPO, środki UE	

1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.	8.	9.	10.
8	Wysokie Mazowieckie, N:52°56'30", E:22°29'32"	25 000	od 18 000 do 25 000	2023	191210 191212 190805	spalarnia	Budowa kompleksowej instalacji mineralizacji rezydualnych odpadów komunalnych wraz z linią sortowniczą oraz suszarnią ustabilizowania osadów. Mineralizacja nastąpi w wyniku procesu niskotemperaturowego zgazowania paliwa zawierającego węgiel organiczny z ograniczonym dostępem tlenu.	172 200,00	Zakład Wodociągów, Kanalizacji i Energetyki Ciepłej Sp. z o.o. w Wysokiem Mazowieckiem, ul. 1 Maja 6, 18-200 Wysokie Mazowieckie
				2026				90 000,00	
9	Krzyżewo, Gmina Sokoły	20 000	8 000	2023	odpady komunalne (frakcja nadsitowa i podsitowa, RDF – kod 191212 oraz 191210); osady ściekowe (odwodnione osady pochodzące z komunalnych oczyszczalni ścieków), biomasa (np. zrębka leśna lub pochodząca z pielęgnacji sadów); inne odpady np. przemysłowe, medyczne	spalarnia	Technologia zagospodarowania odpadów polegać będzie na wykorzystaniu pirolizy termicznej wyselekcjonowanej części odpadów komunalnych, wstępnie przygotowanych w linii rozdrabniania i suszenia. Całość procesu wykorzystuje nadmiarową ilość energii cieplnej wytwarzanej w procesie pirolizy do suszenia frakcji odpadów komunalnych oraz pozyskiwanie podczas pirolizy właściwej metanolu i gazów niesprężalnych (wodoru) do dalszego zagospodarowania. Końcowym efektem procesu jest pełne zagospodarowanie energii zawartej w odpadach.	88 000,00	Gmina Sokoły
				2027				74 800,00	
								program Fundusze Europejskie dla Podlaskiego 2021-2027	

1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.	8.	9.	10.
10	msc. Czerwony Bór, Gmina Zambrów	3 400	1 200	2024	Grupa 18 200131* 200132	spalarnia	Budowa spalarni odpadów medycznych i niebezpiecznych z układem kogeneracyjnym i odzysku energii. Produkowana energia elektryczna przeznaczona zostanie na potrzeby własne instalacji lub ewentualnie sprzedana poprzez lokalnego dystrybutora energii. Wyprodukowana energia ciepła będzie dostarczana lokalnym odbiorcom. Planowana inwestycja będzie posiadała status wysokosprawnego układu kogeneracyjnego opartego na spalaniu odpadów medycznych i niebezpiecznych.	80 000,00	MPEC w Łomży Sp. z o.o.
				2025				50 % - 85% (od 40 000 do 68 000)	
SUMA		200 640,00	od 118 900 do 162 240	SUMA				1 447 652,24	
								od 995 853,50 do 1 059 853,50	

Tabela 29 Planowane nowe instalacje komunalne do składowania odpadów powstających w procesie mechaniczno-biologicznego przetwarzania niesegregowanych (zmieszanych) odpadów komunalnych oraz pozostałości z sortowania odpadów komunalnych

Lp.	Lokalizacja ¹²⁰	Planowana pojemność składowiska [m ³]	Planowana do składowania masa odpadów	Planowany rok rozpoczęcia budowy	Opis przedsięwzięcia	Szacowana całkowita kwota przewidziana na inwestycję brutto [tys. zł]	Jednostka realizująca
				Planowany rok zakończenia budowy		Szacowana kwota dofinansowania wraz ze wskazaniem źródła finansowania [tys. zł]	
1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.	8.
-	-	-	-	-	-	-	-

¹²⁰ Dla instalacji planowanej podano adres/nr działki

Tabela 30 Inne planowane nowe instalacje do przetwarzania odpadów komunalnych¹²¹

Lp.	Rodzaj instalacji	Lokalizacja ¹²²	Planowane moce przerobowe [Mg/rok] / Planowana pojemność składowiska [m ³]	Planowana do przetworzenia w instalacji masa odpadów komunalnych oraz pochodzących z przetworzenia odpadów komunalnych [Mg/rok]	Planowany rok rozpoczęcia budowy	Kody przetwarzanych odpadów komunalnych oraz pochodzących z przetworzenia odpadów komunalnych ¹²³	Opis przedsięwzięcia	Szacowana całkowita kwota przewidziana na inwestycję brutto [tys. zł]	Jednostka realizująca
					Planowany rok zakończenia budowy			Szacowana kwota dofinansowania wraz ze wskazaniem źródła finansowania [tys. zł]	
1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.	8.	9.	10.
1	Instalacja do produkcji paliwa alternatywnego RDF	ZPiUO w Czartorii, Czartoria 1 k/Miastkowa, 18-413 Miastkowo	30 000	20 000	2024	020104 020382 170380 020399 170604 030101 190210 030105 150599 030301 191006 030307 191201 030399 191204 070213 191207 070280 191208 150101 191210 150102 191212 150103 200101 150105 200110 150106 200111 150109 200138 160103 200139 160119 200203 160199 200399 170201	Budowa kompletnej instalacji do produkcji paliwa alternatywnego RDF. W ramach zadania zostanie wybudowana hala produkcyjno-magazynowa wraz z infrastrukturą. W hali zostanie zainstalowana linia do produkcji paliwa alternatywnego RDF. W skład instalacji będą wchodziły między innymi następujące urządzenia: sortownia z separatorami, rozdrabniacze, młyny, suszarnie, prasy, przenośniki taśmowe.	55 965,00 38 675,00 finansowanie z Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Podlaskiego na lata 2021-2027	Zakład Gospodarowania Odpadami Sp. z o.o. 18-400 Łomża, ul. Akademicka 22

¹²¹ Np. instalacje do odzysku, w tym recyklingu odpadów zawierających znaczne ilości surowców krytycznych i instalacje do produkcji paliwa alternatywnego wytwarzanego z udziałem odpadów komunalnych.

¹²² Dla instalacji planowanej podano adres/nr działki

¹²³ Podano zgodnie z rozporządzeniem Ministra Klimatu z dnia 2 stycznia 2020 r. w sprawie katalogu odpadów (Dz. U. z 2020 r. poz. 10)

1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.	8.	9.	10.
2	Instalacja do produkcji paliwa alternatywnego RDF wraz z instalacją do biosuszenia odpadów	ZUOK w Suwałkach, ul. Raczkowska 150A, 16-400 Suwałki, działka o numerze ewidencyjnym 189 w msc. Zielone Kamedulskie	20 000	od 7 000 do 20 000	2026	020104 170203 020381 170380 020382 170604 020399 190210 030101 190599 030105 190904 030301 191006 030307 191201 030399 191204 070213 191207 070280 191208 150101 191210 150102 191212 150103 200101 150105 200110 150106 200111 150109 200138 160103 200139 160119 200199 160122 200203 160199 200399 170201 200307	Budowa instalacji do produkcji paliwa alternatywnego RDF obejmuje budowę obiektu wraz z linią wyposażoną w urządzenia do produkcji paliwa RDF, tj. rozdrabniacz wstępny i wtórny, separator magnetyczny, ferromagnetyczny, balistyczny, powietrzny, itp., wraz z budową infrastruktury towarzyszącej. Budowa instalacji biosuszenia obejmie budowę obiektu wraz z instalacją intensywnego napowietrzania w celu odprowadzenia z odpadów nadmiaru wilgoci, aby umożliwić efektywne wydzielenie frakcji palnej.	6 150,00 4 250,00	Przedsiębiorstwo Gospodarki Odpadami w Suwałkach Sp. z o.o., ul. Sejneńska 82, 16-400 Suwałki
3	Instalacja do produkcji paliwa alternatywnego RDF	Gmina: Siemiatycze Miejscowość: Kułygi Działka: 228, 230, 231 / ewentualnie inne działki lub ich części	15 000	od 5 000 do 10 000	2023	020104 170201 020382 170380 020399 170604 030101 190210 030105 150599 030301 191006 030307 191201 030399 191204 070213 191207 070280 191208 150101 191210 150102 191212 150103 200101 150105 200110 150106 200111 150109 200138 160103 200139 160119 200203 160199 200399	Instalacja do produkcji paliw alternatywnych (RDF), która będzie wykorzystywać frakcję wysokokaloryczną z zakładu mechaniczno-biologicznego przetwarzania oraz rozdrobnienia odpadów wielkogabarytowych.	32 000,00 27 200,00	Gmina Perlejewo/ Partnerstwo Południowo-Wschodniego Podlasia/ Porozumienia, Związki lub Spółki JST/ Partnerstwo Publiczno-Prywatne i/lub Podmiot Prywatny ¹²⁴

¹²⁴ Trwający proces decyzyjny w ramach Partnerstwa Południowo-Wschodniego Podlasia w kwestii podmiotów, które będą realizowały inwestycję

1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.	8.	9.	10.
4	Instalacja do przetwarzania odpadów surowcowych i produkcji RDF	MPO Sp. z o.o. ul. 42 Pułku Piechoty 48, 15-950 Białystok	80 000	50 000	2022	020109 170604 020381 190999 020382 200101 020399 120105 030101 120113 030105 120117 030199 120121 030301 120199 030307 160119 030308 160122 030399 160199 040209 160304 040221 200110 040222 200111 040299 200138 050702 200139 070213 200199 070217 150101 070280 150102 070299 150103 080112 150104 080118 150105 080199 150106 080201 150107 080307 150109 080308 150203 080318 191201 080410 191202 080499 191203 090107 191204 100123 191207 170182 191208 170203 200307 170380 ex180104 ¹²⁵	Inwestycja obejmować będzie zakup specjalistycznych urządzeń np. rozrywarka, rozdrabniacz oraz automatyzacji procesu przetwarzania odpadów.	43 050,00	MPO Sp. z o.o., ul. 42 Pułku Piechoty 48, 15-950 Białystok
					2023	środkami krajowymi lub zagranicznymi, w tym środkami unijnymi, według dostępności			
SUMA			145 000	od 32 000 do 100 000	SUMA		137 165,00 70 125,00		

¹²⁵ ex180104 Inne odpady niż wymienione w 180103 (z wyłączeniem odpadów typu zużyte pieluchomajtki, podkłady, podpaski itp.) w postaci opakowań oraz nieużytych i nie nadających się do wykorzystania odpadów z papieru, tektury, tworzyw sztucznych, drewna, metalu, tekstyliów, w tym odpadów opakowaniowych po produktach leczniczych, środkach opatrunkowych

1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.	8.	9.	10.
5	Składowisko odpadów innych niż niebezpieczne i obojętne wraz z magazynem	ZUOK w Hryniewiczach, Hryniewiczze, 16-061 Juchnowiec Kościelny	200 000	20 000	2023	170101 170102 170103 170107 170180 170182 170504 170802 170904 200202 200307	Budowa składowiska odpadów innych niż niebezpieczne I obojętne na odpady remontowo budowlane w tym magazyny. Przedsięwzięcie obejmuje m.in. utworzenie zabudowy magazynowej na odpady z budowy i remontów na terenie ZUOK w Hryniewiczach, w skład której wchodzi m.in.: utwardzenie placu, zewnętrzna instalacja kanalizacji deszczowej odwadniająca plac, zewnętrzna kanalizacja technologiczna, zewnętrzna instalacja elektroenergetyczna, przepust na odcinku rowu melioracyjnego pod projektowanym zjazdem wraz z infrastrukturą techniczną.	1 235,68 według możliwości otrzymania dofinansowania	PUHP "Lech" Sp. z o.o., ul. Kombatantów 4, 15-110 Białystok
					2033			środki krajowe, zagraniczne, w tym unijne, według dostępności	
6	Składowisko odpadów innych niż niebezpieczne i obojętne / lub składowisko odpadów obojętnych	Gmina Michałowo, miejscowość Odnoga działki nr 102/3, 106, 107, 16-050 Michałowo	621 000	od 30 000 do 70 000	2024	Grupa 17 (bez odpadów niebezpiecznych) w szczególności: 170101 170102 170103 170107 170180 170182 170504 170802 170904	Budowa składowiska odpadów inne niż niebezpieczne. Powierzchnia pola składowego wynosi ok. 6 ha. Składowisko przeznaczone będzie na odpady budowlane składowane bezpośrednio od dostawców lub po ich przetworzeniu.	19 200,00 16 320,00	JST/ Partnerstwo Publiczno- -Prywatne/ podmiot prywatny
					2033			środki krajowe, zagraniczne, w tym unijne, pożyczka, środki własne	

1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.	8.	9.	10.	
7	Składowisko odpadów typu inne niż niebezpieczne i obojętne - na odpady budowlano - remontowe	działki o nr ewid. 164/4, 165/2, 171/2, 173/2, 174, 175, 176/1, 190, obręb Karcze, gmina Sokółka (po uregulowaniu sytuacji formalno-prawnej w Karczach)	100 000	do 1 000	2025	170101 170102 170103 170107 170180 170181 170182 170802	170904 170380 170411 170506 170508 170604 170802	Przedsięwzięcie polegać będzie na budowie kwatery składowiska odpadów zgodnie z wymaganiami prawnymi oraz wyposażenie w infrastrukturę niezbędną do prawidłowego funkcjonowania składowiska.	6 000,00	Gmina Sokółka
					2027				600,00	
SUMA			921 000	od 51 000 do 91 000	SUMA			26 435,68	16 920,00	
8	Linia do przetwarzania odpadów budowlanych i rozbiórkowych	ZUOK w Hryniewiczach, Hryniewiczze, 16-061 Juchnowiec Kościelny	40 000	40 000	2021	170101 170102 170103 170107 170180 170182 170504 170802 170904 200202 200307	Budowa linii do przetwarzania odpadów budowlanych i rozbiórkowych w niezależnej hali wraz z rozdrabniaczem mobilnym.	2 633,43	dotacja/pożyczka	PUHP "Lech" Sp. z o.o., ul. Kombatantów 4, 15-110 Białystok
					2024			2 177,10		
9	Instalacja do segregacji gruzu budowlanego zmieszanego	Gmina Gródek, obręb ewidencyjny Świsłoczany, obręb miejscowości Wierobie, działka nr 390/7 i 390/8	80 000	80 000	2022	Grupa 17 w szczególności: 170101 170102 170103 170107 170504 170506 170508 170904	Budowa dwóch hal, kontenerów socjalnych, boksów na produkt gotowy, powierzchni utwardzonych (dróg wewnętrznych, placów komunikacyjnych, parkingów), powierzchni biologicznie czynnych.	55 350,00	według możliwości otrzymania dofinansowania według otrzymanych dotacji lub kredytów na zasadach preferowanych	LWM Sp. z o.o., ul. Zwycięstwa 10 lok. 104, 15-703 Białystok
					2025					

1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.	8.	9.	10.
10	Instalacja do przetwarzania odpadów budowlanych i rozbiórkowych	Wysokie Mazowieckie (wstępnie planowana lokalizacja: ul. Białostocka 26, 18-200)	1 500	1 500	2024	170101 170102 170103 170107	Budowa instalacji przyjmującej odpady budowlane i rozbiórkowe pochodzenia komunalnego: zakup kruszarki, koparko-ładowarki, ciągnika specjalistycznego z możliwością współpracy ze sprzętem komunalnym, budowa boksów na odpady wraz z utwardzeniem placów manewrowych.	3 690,00	Zakład Wodociągów, Kanalizacji i Energetyki Ciepłej Sp. z o.o. w Wysokiem Mazowieckiem, ul. 1 Maja 6, 18-200 Wysokie Mazowieckie
					2025			1 845,00	
11	Instalacja do przetwarzania odpadów budowlano-remontowych	dz. nr. 774 w m. Narew gmina Narew	50 000	10 000	2022	grupa 1701 170904	Wstępna segregacja ręczno-mechaniczna. Wydzielenie surowców materiałowych, usunięcie frakcji przeszkadzających; rozdrabnianie odpadów budowlanych I separacja magnetyczna. Przesiewanie odpadów na sicie mobilnym, wydzielenie frakcji mineralnej i frakcji lekkiej. Odpady budowlane 17 01: kruszenie na kruszarce w celu pozyskania kruszywa. Certyfikacja w kierunku pozyskania produktu do wykorzystania w budownictwie drogowym. Budowa magazynów odpadów budowlanych i remontowych oraz magazynów surowców materiałowych i gotowych produktów.	38 130,00	MPO Sp. z o.o. ul. 42 Pułku Piechoty 48, 15-950 Białystok
					2025			według możliwości otrzymania dofinansowania	

1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.	8.	9.	10.
12	Instalacja do przetwarzania odpadów budowlanych i rozbiórkowych	działka nr geod. 1578/61, obręb 44 Czarna Białostocka	3 000	3 000	2024	170101 170102 170181	Zbieranie odpadów, posadowienie i eksploatacja instalacji kruszarki gruzu, wraz z niezbędną infrastrukturą techniczną i organizacją miejsca gromadzenia frakcji kruszonej w obrębie funkcjonującego zakładu na działce o nr ewid. 1578/61, obręb 44 Czarna Białostocka.	1 000,00	Pureco s.c. Zygmunt Gudewicz Rafał Gudewicz, ul. Chabrowa 10, 16-020 Czarna Białostocka
					2025			500,00	
13	Linia do przetwarzania odpadów budowlanych i rozbiórkowych	Gmina Michałowo, miejscowość Odnoga działki nr 102/3, 106, 107, 16-050 Michałowo	50 000	od 25 000 do 50 000	2024	Grupa 17 (bez odpadów niebezpiecznych) w szczególności: 170101 170102 170103 170107 170180 170182 170504 170802 170904	Budowa linii do przetwarzania odpadów budowlanych i rozbiórkowych. Linia składać się będzie z szeregu urządzeń technicznych tworzących ciąg technologiczny. Przykładowy ciąg technologiczny składać się będzie z mobilnych urządzeń w postaci: kruszarki kontenerowej, rozdrabniacza udarowego, przesiewacza, separatora materiałów, stacji sortowniczej.	5 800,00	JST/ Partnerstwo Publiczno- -Prywatno/ podmiot prywatny
					2026			4 900,00	
14	Instalacja do mechanicznego przetwarzania odpadów budowlano-remontowych	Studzianki, gm. Wasilków	3 000	3 000	2024	170101 170102 170103 170107 170181 170182	Instalacja do mechanicznego przetwarzania odpadów budowlano-remontowych - zakup kruszarki do odpadów budowlano-remontowych.	3 000,00	Związek Gmin „Czyste Środowisko”
					2028			według możliwości otrzymania dofinansowania	

1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.	8.	9.	10.
15	Instalacja do przetwarzania odpadów budowlanych i rozbiórkowych	Progale, 17-200 Hajnówka (wstępnie planowana lokalizacja obręb Górne, działka geodezyjna nr 1042/1)	20 000	20 000	2023	170101 170102 170103 170107 170180 170182 170504 170802 170904	Budowa instalacji do przetwarzania odpadów budowlanych i rozbiórkowych wraz z infrastrukturą towarzyszącą. Przeprowadzenie sortowania odpadów i podziału na frakcje. Przetworzenie gruzu na materiał budowlany poprzez skruszenie.	20 000,00	Przedsiębiorstwo Usług Komunalnych Sp. z o.o., ul. Łowcza 4, 17-200 Hajnówka
					2026			20 000,00	
16	Instalacja do przetwarzania odpadów budowlano-remontowych wyposażona w linię sortowniczą	ZUOK w Suwałkach, ul. Raczkowska 150A, 16-400 Suwałki	60 000	od 1 000 do 60 000	2026	odpady z grupy 17	Budowa instalacji do przetwarzania odpadów budowlano-remontowych obejmuje budowę obiektu lub wydzielenie terenu wyposażonego w linię sortowniczą oraz urządzenia umożliwiające wydzielenie z odpadów budowlanych surowców wtórnych (metale, tworzywa sztuczne, papier, metale nieżelazne, drewno i inne) oraz rozdrobnienie gruzu budowlanego.	4 000,00	Przedsiębiorstwo Gospodarki Odpadami w Suwałkach Sp. z o.o., ul. Sejneńska 82, 16-400 Suwałki.
					2027			2 720,00	
SUMA			307 500	od 183 500 do 267 500	SUMA			133 603,43	
SUMA					SUMA			32 142,10	
17	Instalacja do recyklingu odpadów procesowych - budowa instalacji wytwarzającej materiały budowlane z odpadów procesowych termicznego przetwarzania odpadów	działka o nr geodezyjnym 25821 na terenie gminy Miasto Suwałki lub inny teren pozyskany	20 000	od 5 000 do 20 000	2027	odpady z grupy 19 i 15	Budowa instalacji do recyklingu odpadów procesowych obejmuje budowę obiektu wraz z instalacją do przetwarzania odpadów procesowych powstałych po termicznym przekształcaniu odpadów wyposażoną w urządzenia i maszyny umożliwiające wytwarzanie materiałów budowlanych.	15 000,00	Przedsiębiorstwo Gospodarki Odpadami w Suwałkach Sp. z o.o., ul. Sejneńska 82, 16-400 Suwałki
					2028			10 200,00	

1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.	8.	9.	10.	
18	Instalacja do recyklingu odpadów procesowych	ZUOK w Białymstoku, ul. Generała Władysława Andersa 40F, Białystok 15-113	40 000	do 40 000	2026	150102 150107 160120 170202 170203 170604 191204	190112 191205 191212 190107* 190115* 200102 200139	Przebudowa instalacji waloryzacji żużla oraz instalacji stabilizacji i zestalania popiołów lotnych i pyłów z oczyszczania spalin wraz z budową instalacji wytwarzającej materiały budowlane z odpadów procesowych ITPOK.	61 500,00	PUHP "Lech" Sp. z o.o., ul. Kombatantów 4, 15 -110 Białystok
					2029				55 350,00	
SUMA			60 000	od 5 000 do 60 000	SUMA			76 500,00		
								65 550,00		
19	Zakład przetwarzania zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego	ZUOK w Suwałkach, ul. Raczkowska 150A, 16-400 Suwałki działka o nr geodezyjnym 189 lub 55/53 na terenie gminy Suwałki lub inny teren pozyskany	5 000	od 1 000 do 5 000	2027	160211* 160213* 160214 160215 160216* 200123* 200135* 200136	Budowa zakładu przetwarzania zużytego sprzętu obejmuje budowę obiektu wraz z linią do demontażu zużytego sprzętu wyposażoną w urządzenia i narzędzia umożliwiające pozyskanie surowców wtórnych.	4 000,00	Przedsiębiorstwo Gospodarki Odpadami w Suwałkach Sp. z o.o., ul. Sejneńska 82, 16-400 Suwałki	
					2028			2 720,00		
SUMA			5 000,00	od 1 000 do 5 000	SUMA			4 000,00		
								2 720,00		
20	instalacja do pirolizy niskotemperaturowej i krakingu	działka nr geod. 1578/155, obręb 44 Czarna Białostocka	5 800	do 5 800	2023	070213 150102 160119 170203 191204 200139 070280 160103	Budowa instalacji do recyklingu opon metodą pirolizy niskotemperaturowej i instalacji do odzysku odpadów poliolefinowych (plastików) metodą krakingu. W ramach instalacji funkcjonują urządzenia do pirolizy z systemem chłodzenia, systemy odbioru gazu technologicznego oraz oleju popirolitycznego, stanowisko odbioru i separacji karbonizatu.	2 000,00	Ekosplit Sp. z o.o., ul. Fabryczna 7/23, 16-020 Czarna Białostocka	
					2028			1 000,00		
SUMA			5 800	do 5 800	SUMA			2 000,00		
								1 000,00		

III. INWESTYCJE POLEGAJĄCE NA REKULTYWACJI SKŁADOWISK ODPADÓW KOMUNALNYCH

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

Lp.	Nazwa składowiska	Lokalizacja ¹²⁶	Rekultywowana powierzchnia [ha]	Planowany termin rozpoczęcia rekultywacji	Opis przedsięwzięcia	Szacowana całkowita kwota przewidziana na inwestycję brutto [tys. zł]	Jednostka realizująca
				Planowany termin zakończenia rekultywacji		Szacowana kwota dofinansowania wraz ze wskazaniem źródła finansowania [tys. zł] ¹²⁷	
1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.	8.
1	Składowisko odpadów innych niż niebezpieczne i obojętne w ZPiUO w Czerwonym Borze	Czerwony Bór, 18-300 Zambrów	1,968	2024	Rekultywacja zostanie wykonana zgodnie z harmonogramem prac związanych z rekultywacją składowiska odpadów, określonym w zgodzie na zamknięcie składowiska odpadów.	2 500,00	Przedsiębiorstwo Gospodarki Komunalnej Sp. z o.o., ul. Polowa 19, 18-300 Zambrów
				2025		1 500,00 środki krajowe lub zagraniczne, w tym unijne, pożyczka	
2	Składowisko odpadów innych niż niebezpieczne i obojętne w Studziankach, gm. Wasilków	Studzianki nr działki 68, 69	1,36	2024	Rekultywacja techniczna i biologiczna składowiska. Zakładany sposób rekultywacji: w kierunku leśnym.	2 000,00	Związek Gmin "Czyste Środowisko"; Przedsiębiorstwo Komunalne Gospodarki Odpadami „Czyste Środowisko”, Studzianki, ul. Spółdzielcza 11 16-010 Wasilków
				2028		według możliwości otrzymania dofinansowania środki własne, środki krajowe, środki z UE	

¹²⁶ Dla składowiska przeznaczonych do rekultywacji podano adres/nr działki

¹²⁷ W wybranych obszarach wsparcie dla tego typu projektów będzie potencjalnie możliwe ze środków krajowych, jednakże w tym przypadku finansowanie będzie musiało być zgodne z doprecyzowanymi przez akty delegowane przyjmowane przez Komisję Europejską (KE) 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 (Dz. Urz. UE L 198, z 22.06.2020, str. 13).

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 zawartych w art. 7 pkt 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 oraz Dz. Urz. UE L 13 z 20.01.2022, str. 74).

1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.	8.
3	Składowisko odpadów innych niż niebezpieczne i obojętne w Boćkach	17-111 Boćki, obręb Boćki, działka geodezyjna nr 848	0,964	2023	Wykonanie rekultywacji technicznej i biologicznej w pełnym zakresie.	1 500,00	Przedsiębiorstwo Usług Komunalnych Sp. z o.o., ul. Łowcza 4, 17-200 Hajnówka
				2027		1 000,00	
						środki krajowe lub zagraniczne, w tym unijne, pożyczka	
4	Składowisko odpadów innych niż niebezpieczne i obojętne w Karczach, gm. Sokółka	działki o numerach ewidencyjnych: 25/5, 25/7, 20/1 obręb Karcze	6,05	2025	Wykonanie rekultywacji technicznej polegającej na wykonaniu warstwy zamykającej (wsporczo-wyrównawczej), następnie okrywy rekultywacyjnej na skarpach i wierzchowinie. Wykonanie rekultywacji biologicznej polegającej na przygotowaniu podłoża i zadarnieniu mieszkanką traw oraz dokonanie nasadzenia roślinności niskiej i krzewów.	10 000,00	Gmina Sokółka
				2027		9 000,00	
						pożyczka, dotacja z NFOŚiGW, środki własne, kredyt, dofinansowanie RPO, środki UE	
						5 000,00	
		działki o numerach ewidencyjnych: 174, 175, 176/1 obręb Karcze - po uregulowaniu sytuacji formalno-prawnej w Karczach	2,80	2025	Wykonanie rekultywacji technicznej polegającej na wykonaniu warstwy zamykającej (wsporczo-wyrównawczej), następnie okrywy rekultywacyjnej na skarpach i wierzchowinie. Wykonanie rekultywacji biologicznej polegającej na przygotowaniu podłoża i zadarnieniu mieszkanką traw oraz dokonanie nasadzenia roślinności niskiej i krzewów.	4 500,00	
				2027		pożyczka, dotacja z NFOŚiGW, środki własne, kredyt, dofinansowanie RPO, środki UE	
		działka o numerze ewidencyjnym: 171/2 - obręb Karcze - po uregulowaniu sytuacji formalno-prawnej w Karczach	1,06	2027	Wykonanie rekultywacji technicznej polegającej na wykonaniu warstwy zamykającej (wsporczo-wyrównawczej), następnie okrywy rekultywacyjnej na skarpach i wierzchowinie. Wykonanie rekultywacji biologicznej polegającej na przygotowaniu podłoża i zadarnieniu mieszkanką traw oraz dokonanie nasadzenia roślinności niskiej i krzewów.	40 000,00	
						36 000,00	
				2029		pożyczka, dotacja z NFOŚiGW, środki własne, kredyt, dofinansowanie RPO, środki UE	

1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.	8.
5	Składowisko odpadów innych niż niebezpieczne i obojętne w ZUOK w Suwałkach	ZUOK w Suwałkach ul. Raczkowska 150A, 16-400 Suwałki działka o nr geodezyjnym 189 na terenie gminy Suwałki	2,52	2021	Rekultywacja kwatery składowiska odpadów obejmuje dwa etapy. Pierwszy etap obejmuje rekultywację techniczną polegającą na ukształtowaniu bryły składowiska oraz wykonaniu warstwy wyrównawczej na wierzchowinie kwatery. Drugi etap obejmuje rekultywację biologiczną kwatery polegającą na ułożeniu warstwy glebotwórczej na wierzchowinie i skarpach kwatery oraz wykonanie obsiewu i nasadzeń.	1 640,03	Przedsiębiorstwo Gospodarki Odpadami w Suwałkach Sp. z o.o., ul. Sejneńska 82, 16-400 Suwałki
				2025		według możliwości otrzymania dofinansowania środki własne, fundusz rekultywacyjny, pożyczka	
SUMA			16,722	SUMA		62 640,03	
						52 000,00	

IV. DOFINANSOWANIE PRZEDSIĘWZIĘĆ Z ZAKRESU GOSPODARKI ODPADAMI DLA JEDNOSTEK SAMORZĄDU TERYTORIALNEGO

Tabela 32 Dofinansowanie przedsięwzięć z zakresu gospodarki odpadami dla jednostek samorządu terytorialnego

Lp.	Nazwa planowanych inwestycji (opis przedsięwzięcia)	Rodzaj planowanej inwestycji	Całkowita kwota przewidziana na inwestycję brutto [tys. PLN]	Kwota dofinansowania wraz ze wskazaniem źródła finansowania [tys. PLN]	Planowany okres realizacji	Jednostka realizująca
1	2	3	4	5	6	7
1	Inwestycje związane z realizacją celów wynikających z obecnych i projektowanych (przyszłych) dyrektyw unijnych i prawa krajowego, w szczególności: - ukierunkowane na zapobieganie powstawania odpadów (np. rozwijanie sieci punktów napraw i wymiany rzeczy używanych oraz doposażenie już istniejących), - zwiększenie ilości odpadów komunalnych kierowanych do przygotowania do ponownego użycia i recyklingu, - zwiększenie ilości odpadów opakowaniowych kierowanych do przygotowania do ponownego użycia i recyklingu, - ograniczenie ilości składowanych odpadów komunalnych.	budowa, rozbudowa, modernizacja instalacji; zakup, dostawa maszyn i urządzeń stacjonarnych i mobilnych; zakup, dostawa pojemników do segregacji	50 000,00	finansowanie ze środków własnych oraz środków krajowych lub zagranicznych, w tym środków unijnych	2023-2028	Jednostki samorządu terytorialnego
SUMA			50 000,00			

SPIS TABEL

Tabela 1 Istniejące punkty selektywnego zbierania odpadów komunalnych (stan na koniec 2021 r.)	5
Tabela 2 Inna niż funkcjonująca w ramach PSZOK istniejąca infrastruktura dotycząca zapobiegania powstawaniu odpadów komunalnych	28
Tabela 3 Istniejące instalacje do doczyszczania selektywnie zebranych frakcji odpadów komunalnych (stan na koniec 2021 r.)	29
Tabela 4 Istniejące instalacje do przetwarzania bioodpadów w procesie fermentacji (stan na koniec 2021 r.)	34
Tabela 5 Istniejące instalacje do przetwarzania bioodpadów w procesie kompostowania (stan na koniec 2021 r.)	35
Tabela 6 Istniejące instalacje do recyklingu odpadów (stan na koniec 2021 r.)	36
Tabela 7 Istniejące instalacje komunalne do mechaniczno-biologicznego przetwarzania niesegregowanych (zmieszanych) odpadów komunalnych (stan na koniec 2021 r.).....	38
Tabela 8 Istniejące instalacje do termicznego przekształcania odpadów komunalnych oraz pochodzących z przetworzenia odpadów komunalnych (stan na koniec 2021 r.)	39
Tabela 9 Istniejące instalacje komunalne do składowania odpadów powstających w procesie mechaniczno-biologicznego przetwarzania niesegregowanych (zmieszanych) odpadów komunalnych oraz pozostałości z sortowania odpadów komunalnych (stan na koniec 2021 r.)	40
Tabela 10 Istniejące inne instalacje do przetwarzania odpadów komunalnych oraz pochodzących z przetworzenia odpadów komunalnych (stan na koniec 2021 r.)	42
Tabela 11 Punkty selektywnego zbierania odpadów komunalnych planowane do rozbudowy/modernizacji ...	46
Tabela 12 Inna niż funkcjonująca w ramach PSZOK istniejąca infrastruktura dotycząca zapobiegania powstawaniu odpadów komunalnych planowana do rozbudowy/modernizacji	59
Tabela 13 Instalacje do doczyszczania selektywnie zebranych frakcji odpadów komunalnych, planowane do rozbudowy/modernizacji	60
Tabela 14 Instalacje do przetwarzania bioodpadów w procesie fermentacji planowane do rozbudowy/modernizacji.....	62
Tabela 15 Instalacje do przetwarzania bioodpadów w procesie kompostowania planowane do rozbudowy/modernizacji.....	63
Tabela 16 Instalacje do recyklingu odpadów planowane do rozbudowy/modernizacji	65

Tabela 17 Instalacje komunalne do mechaniczno-biologicznego przetwarzania niesegregowanych (zmieszanych) odpadów komunalnych planowane do rozbudowy/modernizacji	67
Tabela 18 Instalacje do termicznego przekształcania odpadów komunalnych i odpadów pochodzących z przetworzenia odpadów komunalnych planowane do rozbudowy/modernizacji.....	70
Tabela 19 Instalacje komunalne do składowania odpadów powstających w procesie mechaniczno-biologicznego przetwarzania niesegregowanych (zmieszanych) odpadów komunalnych oraz pozostałości z sortowania odpadów komunalnych planowane do rozbudowy/modernizacji	71
Tabela 20 Inne instalacje do przetwarzania odpadów komunalnych planowane do rozbudowy/modernizacji .	73
Tabela 21 Planowane nowe punkty selektywnego zbierania odpadów komunalnych	78
Tabela 22 Inna niż funkcjonująca w ramach PSZOK istniejąca infrastruktura dotycząca zapobiegania powstawaniu odpadów komunalnych planowana do budowy	89
Tabela 23 Planowane nowe instalacje do doczyszczania selektywnie zebranych frakcji odpadów komunalnych	93
Tabela 24 Planowane nowe instalacje do przetwarzania bioodpadów w procesie fermentacji	98
Tabela 25 Planowane nowe instalacje do przetwarzania bioodpadów w procesie kompostowania	102
Tabela 26 Planowane nowe instalacje do recyklingu odpadów	105
Tabela 27 Planowane nowe instalacje komunalne do mechaniczno-biologicznego przetwarzania niesegregowanych (zmieszanych) odpadów komunalnych	109
Tabela 28 Planowane nowe instalacje do termicznego przekształcania odpadów komunalnych i odpadów pochodzących z przetworzenia odpadów komunalnych	110
Tabela 29 Planowane nowe instalacje komunalne do składowania odpadów powstających w procesie mechaniczno-biologicznego przetwarzania niesegregowanych (zmieszanych) odpadów komunalnych oraz pozostałości z sortowania odpadów komunalnych	115
Tabela 30 Inne planowane nowe instalacje do przetwarzania odpadów komunalnych.....	116
Tabela 31 Inwestycje polegające na rekultywacji składowisk odpadów komunalnych wraz z harmonogramem realizacji i kosztami	125
Tabela 32 Dofinansowanie przedsięwzięć z zakresu gospodarki odpadami dla jednostek samorządu terytorialnego	128