

**ZAŁĄCZNIK DO ROCZNEJ ANALIZY GOSPODARKI ODPADAMI KOMUNALNYMI
NA TERENIE GMINY ZALESIE
ZA 2022 ROK**

**Sprawozdanie wójta, burmistrza lub prezydenta miasta
z realizacji zadań z zakresu gospodarowania odpadami komunalnymi**

Podmiot sprawozdający

Podmiot wypełniający sprawozdanie

Osoba składająca sprawozdanie

Numer sprawozdania **2022/GKOM/5371646644/2**

Okres sprawozdawczy

Status sprawozdania

Adresat

Adresat

Data złożenia sprawozdania

Dział I Tabela A. Informacje o gminie składającej sprawozdanie

Nazwa gminy *

Rodzaj gminy *

Liczba mieszkańców gminy w 1995 r. zgodnie z danymi GUS

Liczba mieszkańców miasta *

Liczba mieszkańców wsi *

Liczba mieszkańców gminy w roku sprawozdawczym, zgodnie z danymi pochodzącymi z rejestru mieszkańców gminy

Liczba mieszkańców miasta *

Liczba mieszkańców wsi *

Liczba mieszkańców gminy w roku sprawozdawczym na podstawie danych pochodzących ze złożonych przez właścicieli nieruchomości deklaracji o wysokości opłaty za gospodarowanie odpadami komunalnymi według stanu na dzień 31 grudnia roku objętego sprawozdaniem

Liczba mieszkańców miasta *

Liczba mieszkańców wsi *

Dział II

(BEZ PSZOK)

Tabela A. Informacja o odebranych odpadach komunalnych

Informacja o odpadach komunalnych

Lp.	Kod i rodzaj odpadu	Kod ex	Rodzaj odpadu ex	Masa odebranych odpadów komunalnych w tonach [Mg]
1.	15 01 01 opakowania z papieru i tektury <input type="checkbox"/>	21,3700		
2.	15 01 06 Zmieszane odpady opakowaniowe <input type="checkbox"/>	263,8200		
3.	15 01 07 Opakowania ze szkła <input type="checkbox"/>	96,2800		
4.	20 01 08 Odpady kuchenne ulegające biodegradacji <input type="checkbox"/>	111,7800		

- 8. **20 01 99** Inne niewymienione frakcje zbierane w sposób selektywny 24,3200

- 5. **20 01 99** Inne niewymienione frakcje zbierane w sposób selektywny Popiół 136,5400

- 7. **20 02 01** Odpady ulegające biodegradacji 42,0200

- 8. **20 02 03** Inne odpady nieulegające biodegradacji 18,3400

- 9. **20 03 01** Niesegregowane (zmieszane) odpady komunalne 161,3200

Łączna masa odebranych odpadów komunalnych w tonach [Mg] 875,7900

Dział II Tabela B. Informacja o odebranych odpadach budowlanych i rozbiórkowych

Informacja o odebranych odpadach budowlanych i rozbiórkowych

Lp.	Kod i rodzaj odpadów	Kod ex	Rodzaj odpadu ex	Masa odebranych odpadów budowlanych i rozbiórkowych w tonach [Mg]
1	17 01 01 Odpady betonu oraz gruz betonowy z rozbiórek i remontów	<input type="checkbox"/>		7,6800
2	17 09 04 Zmieszane odpady z budowy, remontów i demontażu inne niż wymienione w 17 09 01, 17 09 02 i 17 09 03	<input type="checkbox"/>		30,5800
Łączna masa odebranych odpadów budowlanych i rozbiórkowych w tonach [Mg]				38,2600

Dział III

Informacja o sposobie zagospodarowania odebranych odpadów komunalnych

Tabela A. Informacja o odpadach komunalnych nieulegających biodegradacji

(z wyj.: 150101, 150103, 150105, ex150106, ex150109, 200101, 200108, 200110, 200111, 200125, 200138, 200201, 200302)

Tabela A. 1 Przekazane osobom fizycznym – BRAK DANYCH

Tabela A. 2 Odzysk poza instalacjami lub urządzeniami – BRAK DANYCH

Tabela A. 3 Przekazane do instalacji

Lp.	Kod i rodzaj odpadów	Kod ex	Rodzaj odpadu ex	Masa odebranych odpadów komunalnych przekazanych do zagospodarowania w tonach [Mg]	Sposób zagospodarowania odebranych odpadów komunalnych	Nazwa instalacji, do której zostały przekazane odpady komunalne
1	15 01 06 - Zmieszane odpady opakowaniowe <input type="checkbox"/>			263,8200	R12 - Wymiana odpadów w celu poddania ich któremukolwiek z procesów wymienionych w pozycji R1–R11(****)	Instalacja do mechaniczno-biologicznego przetwarzania odpadów
2	15 01 07 - Opakowania ze szkła <input type="checkbox"/>		96,2800		R5 - Recykling lub odzysk innych materiałów nieorganicznych(***)	Instalacja do mechaniczno-biologicznego przetwarzania odpadów

3	20 01 99 - Inne niewymienione frakcje zbierane w sposób selektywny	<input type="checkbox"/>	24,3200	R12 - Wymiana odpadów w celu poddania ich któremukolwiek z procesów wymienionych w pozycji R1–R11(****)	Instalacja do mechaniczno-biologicznego przetwarzania odpadów	
4	20 01 99 - Inne niewymienione frakcje zbierane w sposób selektywny	<input type="checkbox"/>	Popiół 136,5400	R5 - Recykling lub odzysk innych materiałów nieorganicznych(***)	Składowisko odpadów	
5	20 02 03 - Inne odpady nieulegające biodegradacji	<input checked="" type="checkbox"/>	7,3800	D5 - Składowanie na składowiskach w sposób celowo zaprojektowany (np. umieszczanie w uszczelnionych oddzielnych komorach, przykrytych i izolowanych od siebie wzajemnie i od środowiska itd.)	Składowisko odpadów	
6	20 02 03 - Inne odpady nieulegające biodegradacji	<input type="checkbox"/>	4,7600	R12 - Wymiana odpadów w celu poddania ich któremukolwiek z procesów wymienionych w pozycji R1–R11(****)	Składowisko odpadów	
7	20 02 03 - Inne odpady nieulegające biodegradacji	<input type="checkbox"/>	6,2000	D5 - Składowanie na składowiskach w sposób celowo zaprojektowany (np. umieszczanie w uszczelnionych oddzielnych komorach, przykrytych i izolowanych od siebie wzajemnie i od środowiska itd.)	Składowisko odpadów	
8	20 03 01 - Niesegregowane (zmieszane) odpady komunalne	<input type="checkbox"/>	161,3200	R12 - Wymiana odpadów w celu poddania ich któremukolwiek z procesów wymienionych w pozycji R1–R11(****)	Instalacja do mechaniczno-biologicznego przetwarzania odpadów	
Łączna masa odebranych odpadów komunalnych przekazanych do zagospodarowania, które zostały przekazane osobom fizycznym w tonach [Mg]						0,0000
Łączna masa odebranych odpadów komunalnych przekazanych do zagospodarowania, odzyskanych poza instalacjami lub urządzeniami w tonach [Mg]						0,0000
Łączna masa odebranych odpadów komunalnych przekazanych do zagospodarowania, które zostały przekazane do instalacji w tonach [Mg]						700,6200
Łączna masa wszystkich odebranych odpadów komunalnych przekazanych do zagospodarowania w tonach [Mg]						700,6200

Dział III

tabela B: Informacja o odpadach komunalnych ulegających biodegradacji

Tabela B. 1 Przekazane osobom fizycznym – BRAK DANYCH

Tabela B. 2 Odzysk poza instalacjami lub urządzeniami – BRAK DANYCH

Tabela B. 3 Przekazane do instalacji – BRAK DANYCH

p. Kod i rodzaj odpadu	Kod ex	Rodzaj odpadu ex	Masa odebranych odpadów komunalnych przekazanych do zagospodarowania w tonach [Mg]	Sposób zagospodarowania odebranych odpadów komunalnych	Nazwa instalacji, do której zostały przekazane odpady komunalne
1 15 01 01 - Opakowania z papieru i tektury <input type="checkbox"/>	21,3700	R3 - Recykling lub odzysk substancji organicznych, które nie są stosowane jako rozpuszczalniki (w tym kompostowanie i inne biologiczne procesy przekształcania)(**)		Instalacja do produkcji tektury falistej oraz worków papierowych.	
2 20 01 08 - Odpady kuchenne ulegające biodegradacji <input type="checkbox"/>	111,7800	D8 - Obróbka biologiczna, niewymieniona w innej pozycji niniejszego załącznika, w wyniku której powstają ostateczne związki lub mieszanki, które są unieszkodliwiane za pomocą któregośkolwiek spośród procesów wymienionych w poz. D 1 – D 12			Instalacja do mechaniczno-biologicznego przetwarzania odpadów

3	20 02 01 - Odpady ulegające biodegradacji <input type="checkbox"/>	42,0200	R3 - Recykling lub odzysk substancji organicznych, które nie są stosowane jako rozpuszczalniki (w tym kompostowanie i inne biologiczne procesy przekształcania)(**)	Instalacja do mechaniczno-biologicznego przetwarzania odpadów
Łączna masa odebranych odpadów komunalnych przekazanych do zagospodarowania, które zostały przekazane osobom fizycznym w tonach [Mg]				0,0000
Łączna masa odebranych odpadów komunalnych przekazanych do zagospodarowania, odzyskanych poza instalacjami lub urządzeniami w tonach [Mg]				0,0000
Łączna masa odebranych odpadów komunalnych przekazanych do zagospodarowania, które zostały przekazane do instalacji w tonach [Mg]				175,1700
Łączna masa wszystkich odebranych odpadów komunalnych przekazanych do zagospodarowania w tonach [Mg]				175,1700

Dział III

Tabela C. Dodatkowa informacja o odpadach o kodzie 20 03 01

	Masa odebranych odpadów w tonach [Mg]	Masa odpadów poddanych składowaniu w tonach [Mg]	Masa odpadów poddanych termicznemu przekształceniu w tonach [Mg]	Masa odpadów przetworzonych w procesie mechaniczno-biologicznego przetwarzania odpadów (instalacje MBP) w tonach [Mg]	Masa odpadów przetworzonych w procesie mechanicznego przetwarzania odpadów (sortownie) w tonach [Mg]	Masa odpadów poddanych innym procesom przetwarzania w tonach [Mg]
Odebranych z obszarów miejskich *		0,0000				
Odebranych z obszarów wiejskich *		0,0000				
Odebranych z obszaru gminy *	161,3200	0,0000	0,0000	161,3200	0,0000	0,0000

Dział IV

Tabela A. Informacja o odebranych i magazynowanych odpadach komunalnych

Informacja o odpadach komunalnych

Lp. Kod i rodzaj odpadu	Kod ex	Rodzaj odpadu ex	Masa odebranych i magazynowanych odpadów komunalnych w tonach [Mg]
Brak informacji			
Łączna masa odebranych i magazynowanych odpadów komunalnych w tonach [Mg]			0,0000

Dział V

Informacja o działających na terenie gminy punktach selektywnego zbierania odpadów komunalnych

Tabela A. Liczba punktów selektywnego zbierania odpadów komunalnych funkcjonujących na terenie gminy

Nie utworzono samodzielnie przez gminę lub wspólnie z inną gminą lub gminami

Liczba utworzonych samodzielnie przez gminę *

Liczba utworzonych wspólnie z inną gminą lub gminami *

Liczba utworzonych wspólnie, zlokalizowany na terenie innej gminy *

Dział V

Informacja o działających na terenie gminy punktach selektywnego zbierania odpadów komunalnych

Tabela B. Informacja o zebranych odpadach komunalnych

Informacja o odpadach komunalnych

Lp.	Adres punktu	Kod i rodzaj odpadów	Kod ex	Rodzaj odpadu ex	Masa zebranych odpadów komunalnych w tonach [Mg]
1	Województwo: LUBELSKIE, Powiat: bialski, Gmina: Zalesie, Miejscowość: Zalesie, Ulica: Północna, Kod pocztowy: 21-512	16 01 03 Zużyte opony	<input type="checkbox"/>		7,6500
2	Województwo: LUBELSKIE, Powiat: bialski, Gmina: Zalesie, Miejscowość: Zalesie, Ulica: Północna, Kod pocztowy: 21-512	20 01 35* Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21 i 20 01 23 zawierające niebezpieczne składniki5)	<input type="checkbox"/>		0,7700
3	Województwo: LUBELSKIE, Powiat: bialski, Gmina: Zalesie, Miejscowość: Zalesie, Ulica: Północna, Kod pocztowy: 21-512	20 01 36 Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21, 20 01 23 i 20 01 35	<input type="checkbox"/>		3,6100
4	Województwo: LUBELSKIE, Powiat: bialski, Gmina: Zalesie, Miejscowość: Zalesie, Ulica: Północna, Kod pocztowy: 21-512	20 03 07 Odpady wielkogabarytowe	<input type="checkbox"/>		26,8300
Łączna masa zebranych odpadów komunalnych w tonach [Mg]				38,8600	

Dział V

Tabela C. Informacja o sposobie zagospodarowania zebranych odpadów komunalnych

Tabela C. 3 Przekazane do instalacji

Lp.	Adres punktu	Kod i rodzaj odpadów	Kod ex	Rodzaj odpadu ex	Masa zebranych odpadów komunalnych przekazanych do zagospodarowania w tonach [Mg]	Sposób zagospodarowania zebranych odpadów komunalnych	Nazwa instalacji, do której zostały przekazane odpady komunalne
1	Województwo: LUBELSKIE, Powiat: Biała Podlaska, Gmina: Biała Podlaska, Miejscowość: Biała Podlaska, Ulica: Rzeźniana, Kod pocztowy: 21-500	16 01 03 Zużyte opony	<input type="checkbox"/>		7,6500	R12 - Wymiana odpadów w celu poddania ich któremukolwiek z procesów wymienionych w pozycji R1–R11(****)	Linia do sortowania i przetwarzania odpadów.
2	Województwo: LUBELSKIE, Powiat: Biała Podlaska, Gmina: Biała Podlaska, Miejscowość: Biała Podlaska, Ulica: Rzeźniana, Kod pocztowy: 21-500	20 01 35* Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21 i 20 01 23 zawierające niebezpieczne składniki5)	<input type="checkbox"/>		0,7700	R3 - Recykling lub odzysk substancji organicznych, które nie są stosowane jako rozpuszczalniki (w tym kompostowanie i inne biologiczne procesy przekształcania)(**)	Linia do sortowania i przetwarzania odpadów.

<p>3 Województwo: LUBELSKIE, Powiat: Biała Podlaska, Gmina: Biała Podlaska, Miejscowość: Biała Podlaska, Ulica: Rzeźniana, Kod pocztowy: 21-500</p>	<p>20 01 36 Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne <input type="checkbox"/> inne niż wymienione w 20 01 21, 20 01 23 i 20 01 35</p>	<p>3,6100</p>	<p>R3 - Recykling lub odzysk substancji organicznych, które nie są stosowane jako rozpuszczalniki (w tym kompostowanie i inne biologiczne procesy przekształcania)(**)</p>	<p>Linia do sortowania i przetwarzania odpadów.</p>
<p>4 Województwo: LUBELSKIE, Powiat: Biała Podlaska, Gmina: Biała Podlaska, Miejscowość: Biała Podlaska, Ulica: Rzeźniana, Kod pocztowy: 21-500</p>	<p>20 03 07 Odpady wielkogabarytowe <input type="checkbox"/></p>	<p>26,8300</p>	<p>R5 - Recykling lub odzysk innych materiałów nieorganicznych(***)</p>	<p>Linia do sortowania i przetwarzania odpadów.</p>
<p>Łączna masa zebranych odpadów komunalnych przekazanych do zagospodarowania, które zostały przekazane osobom fizycznym w tonach [Mg]</p>				<p>0,0000</p>
<p>Łączna masa zebranych odpadów komunalnych przekazanych do zagospodarowania, odzyskanych poza instalacjami lub urządzeniami w tonach [Mg]</p>				<p>0,0000</p>
<p>Łączna masa zebranych odpadów komunalnych przekazanych do zagospodarowania, które zostały przekazane do instalacji w tonach [Mg]</p>				<p>38,8600</p>
<p>Łączna masa wszystkich zebranych odpadów komunalnych przekazanych do zagospodarowania w tonach [Mg]</p>				<p>38,8600</p>

Dział V

Tabela D. Informacja o zebranych i magazynowanych odpadach komunalnych – BRAK DANYCH.

Tabela E. Informacja o zebranych odpadach budowlanych i rozbiórkowych

Informacja o odpadach budowlanych i rozbiórkowych

Lp.	Kod i rodzaj odpadów	Kod ex	Rodzaj odpadu ex	Masa zebranych odpadów budowlanych i rozbiórkowych w tonach [Mg]
1	17 09 04 Zmieszane odpady z budowy, remontów i demontażu inne niż wymienione w 17 09 01, 17 09 02 i 17 09 03	<input type="checkbox"/>		23,1400
Łączna masa zebranych odpadów budowlanych i rozbiórkowych w tonach [Mg]				23,1400

Tabela F. Informacja o produktach lub częściach produktów niebędących odpadami przyjętych do punktu napraw i ponownego użycia w celu ponownego użycia lub naprawy – BRAK DANYCH

Informacja o produktach lub częściach produktów niebędących odpadami przyjętych do punktu napraw i ponownego użycia w celu ponownego użycia lub naprawy

Lp.	Rodzaj produktu lub części produktu	Masa przyjętych produktów lub części produktów w tonach [Mg]
Brak informacji		
Łączna masa przyjętych produktów lub części produktów w tonach [Mg]		0,0000

Dział VI

Informacja o zebranych odpadach komunalnych - SKUPY (BRAK NA TER. GMINY ZALESIE)

Tabela A. Informacja o odpadach zebranych od właścicieli nieruchomości, które zamieszkują mieszkańcy i właścicieli nieruchomości, których nie zamieszkują mieszkańcy, a powstają odpady komunalne – BRAK INFORMACJI

Tabela B. Informacja o sposobie zagospodarowania zabranych odpadów komunalnych – BRAK INFORMACJI

Tabela C. Informacja o zebranych i magazynowanych odpadach komunalnych – BRAK INFORMACJI

Tabela D. Informacja o zebranych odpadach budowlanych i rozbiórkowych – BRAK DANYCH.

Dział VII

Informacja o masie pozostałości z sortowania i pozostałości z mechaniczno-biologicznego przetwarzania, przeznaczonych do składowania lub termicznego przekształcania, powstałych z odebranych i zebranych z terenu gminy odpadów komunalnych

Tabela A. Informacja o masie odpadów, powstałych po sortowaniu odpadów selektywnie odebranych i zebranych, przekazanych do składowania

Nazwa instalacji, w której zostały wytworzone odpady, powstałe z odebranych i zebranych przez podmiot odpadów komunalnych, przekazane do składowania	Adres instalacji, w której zostały wytworzone odpady, powstałe z odebranych i zebranych przez podmiot odpadów komunalnych, przekazane do składowania	Kod i rodzaj odpadu	Masa odpadów zawierająca frakcje ulegające biodegradacji, powstałych po sortowaniu odpadów selektywnie odebranych i zebranych, przekazanych do składowania w tonach [Mg]			Masa odpadów zawierająca frakcje nieulegające biodegradacji, powstałych po sortowaniu odpadów selektywnie odebranych i zebranych, przekazanych do składowania w tonach [Mg]	Nazwa składowiska, na które przekazano odpady do składowania	Adres składowiska, na które przekazano odpady do składowania
			Fracja od 0 do 80 mm	Fracja powyżej 80 mm	Masa całego strumienia odpadów			
Instalacja do mechaniczno-biologicznego przetwarzania odpadów	Województwo: LUBELSKIE, Powiat: Biała Podlaska, Gmina: Biała	19 12 12 Inne odpady (w tym zmieszane substancje i przedmioty) z	0,0000	0,0000	59,9934	59,9934	Składowisko odpadów w Zakładzie Zagospodarowania	Województwo: LUBELSKIE, Powiat: Biała Podlaska, Gmina: Biała

Nazwa instalacji, w której zostały wytworzone odpady, powstałe z odebranych i zebranych przez podmiot odpadów komunalnych, przekazane do składowania	Adres instalacji, w której zostały wytworzone odpady, powstałe z odebranych i zebranych przez podmiot odpadów komunalnych, przekazane do składowania	Kod i rodzaj odpadu	Masa odpadów zawierająca frakcje ulegające biodegradacji, powstałych po sortowaniu odpadów selektywnie odebranych i zebranych, przekazanych do składowania w tonach [Mg]			Masa odpadów zawierająca frakcje nieulegające biodegradacji, powstałych po sortowaniu odpadów selektywnie odebranych i zebranych, przekazanych do składowania w tonach [Mg]	Nazwa składowiska, na które przekazano odpady do składowania	Adres składowiska, na które przekazano odpady do składowania
			Frakcja od 0 do 80 mm	Frakcja powyżej 80 mm	Masa całego strumienia odpadów			
BWIK WOD-KAN Sp. z o.o. w Białej Podlaskiej Zakład Zagospodarowania Odpadów	Podlaska, Miejscowość: Biała Podlaska, Ulica: Ekologiczna 1, Kod pocztowy: 21-500	mechanicznej obróbki odpadów inne niż wymienione w 19 12 11	0,0000	0,1727	0,1727	0,0000	Opadów w Białej Podlaskiej	Podlaska, Miejscowość: Biała Podlaska, Ulica: Ekologiczna 1, Kod pocztowy: 21-500
BWIK WOD-KAN Sp. z o.o. w Białej Podlaskiej Zakład Zagospodarowania Odpadów	Województwo: LUBELSKIE, Powiat: Biała Podlaska, Gmina: Biała Podlaska, Miejscowość: Biała	19 12 12 Inne odpady (w tym zmieszane substancje i przedmioty) z mechanicznej	0,0000	0,1727	0,1727	0,0000	BWIK WOD-KAN Sp. z o.o. w Białej Podlaskiej Zakład Zagospodarowania Odpadów	Województwo: LUBELSKIE, Powiat: Biała Podlaska, Gmina: Biała Podlaska, Miejscowość: Biała

Podlaska, **Ulica:** obróbki odpadów
Ekologiczna 1, **Kod** inne niż
pocztowy: 21-500 wymienione w 19
12 11

Podlaska, **Ulica:**
Ekologiczna 1, **Kod**
pocztowy: 21-500

Liczba użytych kodów odpadów 2

Łączna masa odpadów frakcji o wielkości co najmniej od 0 do 80 mm w tonach [Mg] 0,0000

Łączna masa odpadów frakcji o wielkości powyżej 80 mm w tonach [Mg] 0,1727

Łączna masa odpadów całego strumienia odpadów w tonach [Mg] 60,1661

Łączna masa odpadów zawierająca frakcje nieulegające biodegradacji w tonach [Mg] 59,9934

Dział VII

Tabela B. Informacja o masie odpadów powstałych po sortowaniu niesegregowanych (zmieszanych) odpadów komunalnych odebranych, przekazanych do składowania

Informacja o odpadach komunalnych

Lp.	Nazwa instalacji, w której zostały wytworzone odpady, powstałe z odebranych przez podmiot odpadów komunalnych, przekazane do składowania	Adres instalacji, w której zostały wytworzone odpady, powstałe z odebranych przez podmiot odpadów komunalnych, przekazane do składowania	Kod i rodzaj odpadu	Masa odpadów, powstałych po sortowaniu niesegregowanych (zmieszanych) odpadów komunalnych odebranych, przekazanych do składowania w tonach [Mg]			Nazwa składowiska, na które przekazano odpady do składowania	Adres składowiska, na które przekazano odpady do składowania
				Fracja o wielkości co najmniej od 0 do 80 mm	Fracja o wielkości powyżej 80 mm	Wartość parametru AT4 [mg O2/g]		
1	BWIK WOD-KAN Sp. z o.o. w Białej Podlaskiej Zakład Zagospodarowania Odpadów	Województwo: LUBELSKIE, Powiat: Biała Podlaska, Gmina: Biała Podlaska, Mijscowość: Biała Podlaska,	19 12 12 Inne odpady (w tym zmieszane substancje i przedmioty) z mechanicznej obróbki odpadów	0,0000	6,4035	1,00	6,4035	Województwo: LUBELSKIE, Powiat: Biała Podlaska, Gmina: Biała Podlaska, Mijscowość: Biała Podlaska,

Lp.	Nazwa instalacji, w której zostały wytworzone odpady, powstałe z odebranych przez podmiotów komunalnych, przekazane do składowania	Adres instalacji, w której zostały wytworzone odpady, powstałe z odebranych przez podmiotów komunalnych, przekazane do składowania	Kod i rodzaj odpadu	Masa odpadów, powstałych po sortowaniu niesegregowanych (zmieszanych) odpadów komunalnych odebranych, przekazanych do składowania w tonach [Mg]			Nazwa składowiska, na które przekazano odpady do składowania	Adres składowiska, na które przekazano odpady do składowania
				Fracja o wielkości co najmniej od 0 do 80 mm	Fracja o wielkości powyżej 80 mm	Wartość parametru AT4 [mg O2/g]		
		Ulica: Ekologiczna 1, Kod pocztowy: 21-500	inne niż wymienione w 19 12 11				Ulica: Ekologiczna 1, Kod pocztowy: 21-500	
2	Instalacja do mechaniczno-biologicznego przetwarzania odpadów	Województwo: LUBELSKIE, Powiat: Biała Podlaska, Gmina: Biała Podlaska, Miejscowość: Biała Podlaska, Ulica: Ekologiczna 1, Kod pocztowy: 21-500	19 12 12 Inne odpady (w tym zmieszane substancje i przedmioty) z mechanicznej obróbki odpadów inne niż	0,0000	0,0000		Składowisko odpadów w Zakładzie Zagospodarowania Odpadów w Białej Podlaskiej	Województwo: LUBELSKIE, Powiat: Biała Podlaska, Gmina: Biała Podlaska, Miejscowość: Biała Podlaska, Ulica: Ekologiczna 1, Kod pocztowy: 21-500

Lp.	Nazwa instalacji, w której zostały wytworzone odpady, powstałe z odebranych przez podmiot odpadów komunalnych, przekazane do składowania	Adres instalacji, w której zostały wytworzone odpady, powstałe z odebranych przez podmiot odpadów komunalnych, przekazane do składowania	Kod i rodzaj odpadu	Masa odpadów, powstałych po sortowaniu niesegregowanych (zmieszanych) odpadów komunalnych odebranych, przekazanych do składowania w tonach [Mg]			Nazwa składowiska, na które przekazano odpady do składowania	Adres składowiska, na które przekazano odpady do składowania	
				Fracja o wielkości co najmniej od 0 do 80 mm	Fracja o wielkości powyżej 80 mm	Wartość parametru AT4 [mg O2/g]			Masa całego strumienia odpadów
3	BWIK "WOD-KAN" Sp. z o.o. Zakład Zagospodarowania Odpadów (RIPOK)	Województwo: LUBELSKIE, Powiat: Biała Podlaska, Gmina: Biała Podlaska, Miejscowość: Biała Podlaska, Ulica: Ekologiczna 1, Kod pocztowy: 21-500	wymienione w 19 12 11	19 12 12 Inne odpady (w tym zmieszane substancje i przedmioty) z mechanicznej obróbki odpadów inne niż wymienione w 19 12 11	0,0000	57,9726	57,9726	BWIK "WOD-KAN" Sp. z o.o. Zakład Zagospodarowania Odpadów (RIPOK)	Województwo: LUBELSKIE, Powiat: Biała Podlaska, Gmina: Biała Podlaska, Miejscowość: Biała Podlaska, Ulica: Ekologiczna 1, Kod pocztowy: 21-500

Liczba użytych kodów odpadów

3

Łączna masa odpadów frakcji o wielkości co najmniej od 0 do 80 mm w tonach [Mg] 0,0000

Łączna masa odpadów frakcji o wielkości powyżej 80 mm w tonach [Mg] 64,3761

Łączna masa odpadów całego strumienia odpadów w tonach [Mg] 65,4661

Tabela C. Informacja o masie odpadów, powstałych po sortowaniu odpadów selektywnie odebranych i zebranych, przekazanych do termicznego przekształcania – BRAK DANYCH.

Informacja o odpadach komunalnych

Lp.	Nazwa instalacji w której zostały wytworzone odpady, powstałe z odebranych i zebranych przez podmiot odpadów komunalnych przekazane do termicznego przekształcania	Adres instalacji	Kod i rodzaj odpadów	Masa odpadów, powstałych po sortowaniu odpadów selektywnie odebranych i zebranych, przekazanych do termicznego przekształcania odpadów w tonach [Mg]	Proces R/D któremu zostaną poddane odpady	Nazwa instalacji do której przekazano odpady do termicznego przekształcania odpadów	Adres instalacji
-----	---	------------------	----------------------------	--	---	---	---------------------

Brak informacji

Łączna masa odpadów, powstałych po sortowaniu odpadów selektywnie odebranych i zebranych, przekazanych do termicznego przekształcania odpadów w tonach [Mg]

0

Tabela D. Informacja o masie odpadów, powstałych po sortowaniu niesegregowanych (zmieszanych) odpadów komunalnych odebranych, przekazanych do termicznego przekształcania – BRAK DANYCH.

Informacja o odpadach komunalnych

Lp.	Nazwa instalacji, w której zostały wytworzone odpady, powstałe z odebranych przez podmiot odpadów komunalnych przekazane do termicznego przekształcania	Adres instalacji, w której zostały wytworzone odpady, powstałe z odebranych przez podmiot odpadów komunalnych przekazane do termicznego przekształcania	Kod i rodzaj odpadu	Masa odpadów, powstałych po sortowaniu niesegregowanych (zmieszanych) odpadów komunalnych odebranych, przekazanych do termicznego przekształcania odpadów w tonach [Mg]	Proces R/D któremu zostaną poddane odpady	Nazwa instalacji, do której przekazano odpady do termicznego przekształcania odpadów	Adres instalacji, do której przekazano odpady do termicznego przekształcania odpadów
-----	---	---	---------------------	---	---	--	--

Brak informacji

Łączna masa odpadów, powstałych po sortowaniu niesegregowanych (zmieszanych) odpadów komunalnych odebranych, przekazanych do termicznego przekształcania odpadów w tonach [Mg] 0,0000

Dział VIII

Informacja o osiągniętych poziomach recyklingu, przygotowania do ponownego użycia, ograniczenia masy odpadów komunalnych ulegających biodegradacji, przekazywanych do składowania oraz przekazanych do termicznego przekształcania

Tabela A. Informacja o masie odpadów przygotowanych do ponownego użycia i poddanych recyklingowi z odpadów odebranych i zebranych z terenu gminy

Informacja o odpadach komunalnych

Lp.	Kod i rodzaj odpadu	Kod ex	Rodzaj odpadu ex	Masa odebranych i zebranych odpadów w tonach [Mg]	Masa odpadów przygotowanych do ponownego użycia i poddanych recyklingowi w tonach [Mg]
	15 01 01 Opakowania z papieru i tektury	<input type="checkbox"/>		21,4732	21,5213
2	15 01 02 Opakowania z tworzyw sztucznych	<input type="checkbox"/>		0,1347	2,7522
3	15 01 03 Opakowania z drewna	<input type="checkbox"/>		0,0000	0,2871
4	15 01 04 Opakowania z metali	<input type="checkbox"/>		0,6584	12,3309
5	15 01 06 Zmieszane odpady opakowaniowe	<input type="checkbox"/>		263,8200	0,0000

Lp.	Kod i rodzaj odpadu	Kod ex	Rodzaj odpadu ex	Masa odebranych i zebranych odpadów w tonach [Mg]	Masa odpadów przygotowanych do ponownego użycia i poddanych recyklingowi w tonach [Mg]
6	15 01 07 Opakowania ze szkła	<input type="checkbox"/>		96,3442 81,7246	
7	20 01 08 Odpady kuchenne ulegające biodegradacji	<input type="checkbox"/>		111,7800 0,0000	
8	20 01 35* Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21 i 20 01 23 zawierające niebezpieczne składniki ⁵⁾	<input type="checkbox"/>		0,7700 0,7700	
9	20 01 36 Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21, 20 01 23 i 20 01 35	<input type="checkbox"/>		3,6100 3,6100	
10	20 01 99 Inne niewymienione frakcje zbierane w sposób selektywny	<input type="checkbox"/>		24,3200 0,0000	
11	20 02 01 Odpady ulegające biodegradacji	<input type="checkbox"/>		42,0200 42,0200	
12	20 02 03 Inne odpady nieulegające biodegradacji	<input type="checkbox"/>		18,3400 0,0000	
13	20 03 07 Odpady wielkogabarytowe	<input type="checkbox"/>		26,8300 26,8300	

Lp.	Kod i rodzaj odpadu	Kod ex	Rodzaj odpadu ex	Masa odebranych i zebranych odpadów w tonach [Mg]	Masa odpadów przygotowanych do ponownego użycia i poddanych recyklingowi w tonach [Mg]
	Łączna masa odebranych i zebranych odpadów w tonach [Mg]			610,1005	
	Łączna masa odpadów przygotowanych do ponownego użycia i poddanych recyklingowi w tonach [Mg]			191,8461	

Dział VIII

Tabela B. Informacja o osiągniętym poziomie przygotowania do ponownego użycia i recyklingu

Łączna masa odpadów komunalnych przygotowanych do ponownego użycia i poddanych recyklingowi w tonach [Mg] *

191,8461

Łączna masa odebranych i zebranych odpadów komunalnych od właścicieli nieruchomości w tonach [Mg] *

610,1005

Masa bioodpadów stanowiących odpady komunalne posegregowanych i poddanych recyklingowi u źródła w tonach [Mg] *

1021,3596

Osiągnięty poziom recyklingu i przygotowania do ponownego użycia odpadów komunalnych [%] *

74,3632

Osiągnięty przez związek międzygminny/metropolitalny poziom recyklingu i przygotowania do ponownego użycia odpadów komunalnych [%]0,0000

Dział VIII

Tabela C. Informacja o osiągniętym poziomie ograniczenia masy odpadów komunalnych ulegających biodegradacji przekazywanych do składowania

Masa zmieszanych odpadów komunalnych odebranych przez gminę w roku sprawozdawczym w tonach [Mg] *

0,0000

Masa zmieszanych odpadów komunalnych odebranych w gminie w roku sprawozdawczym w tonach [Mg] *

161,3200

Masa odpadów komunalnych ulegających biodegradacji wytworzona w 1995 r. - OUB w tonach [Mg] *

0,0000

Masa odpadów ulegających biodegradacji zebranych, odebranych i przetworzonych ze strumienia odpadów komunalnych z obszaru gminy / związku międzygminnego / metropolitalnego, przekazanych do składowania - MOUBR w tonach [Mg] *

25,8195

Osiągnięty poziom ograniczenia masy odpadów komunalnych ulegających biodegradacji przekazywanych do składowania [%] *

0,00

Dział VIII

Dział VIII Tabela D. Informacja o osiągniętym poziomie składowania odpadów komunalnych

W ciągu całego roku

Łączna masa odpadów komunalnych przekazanych do składowania w tonach [Mg] *

79,0461

Łączna masa odpadów komunalnych poddanych odzyskowi na składowisku w tonach [Mg] *

0,0000

Łączna masa odebranych i zebranych odpadów komunalnych w tonach [Mg] *

610,1005

Poziom składowania odpadów komunalnych [%] *

12,9600

Dział VIII

Tabela E. Informacja o udziale przekazanych do termicznego przekształcania odpadów komunalnych w stosunku do odebranych i zebranych odpadów

Łączna masa odebranych i zebranych odpadów komunalnych w tonach [Mg] *

610,1005

Łączna masa odpadów komunalnych przekazanych do termicznego przekształcania w tonach [Mg] *

0,0000

Stosunek masy odpadów komunalnych przekazanych do termicznego przekształcania do odebranych i zebranych odpadów komunalnych [%] *

0,00

Dział IX

Tabela A. Liczba właścicieli nieruchomości, od których zostały odebrane odpady komunalne

Liczba właścicieli nieruchomości od których zostały odebrane odpady komunalne *

1263

Dział X

Uwagi i dokumenty

Tabela A. Uwagi

Dział VIII tab.B:

masa bioodpadów stanowiących odpady komunalne posegregowane i poddane recyklingowi w t:

$$M_k = k \times m = 1098 \text{ K} \times 0,9302 \text{ t/1K} = 1.021,3596 \text{ t};$$

osiągnięty poziom recyklingu i przygotowania do ponownego użycia odpadów komunalnych (%): $P = M_r : M_w \times 100\% = 191,8461 \text{ t} + 1021,3596 \text{ t} : 610,1005 \text{ t} + 1021,3596 \text{ t} \times 100\% = 1.213,2057 \text{ t} : 1631,4601 \text{ t} \times 100\% = 74,3632 \%$.

Dział VIII tab.C;

kod 20 03 01 masa zmiesz.odp.komunal. odebr. prze gminę w roku sprawozd.: 0,00 t (zamieszkałe nieruchomości),

masa zmiesz.odp.komunal. odebr. w gminie w roku sprawozd.: zamieszkałe 0,00 t + niezamieszkałe 161,32 t = 161,32 t,

Masa odpadów komunal. ulegaj. biodegradacji wytworzona w 1995 r. - OUB w t:

$OUB_{1995} = (0,047 \times L_w) \times U_o$ (t): U_o = masa zmiesz.odp.kom.przez gminę : masa zmiesz.odp.kom. w gminie w roku poprzedz. dany rok sprawozd. (z 2021 r.)
= 0,00 t : 235,30 t = 0,00 t !!!, $OUB_{1995} = (0,047 \times 4583) \times 0 = 215,401 \text{ t} \times 0 \text{ t} = 0,00 \text{ t} !!!$

$MOUBR = (M_{br1} \times U_{b1}) = 64,5488 \text{ t} \times 0,4 = 25,8195 \text{ t}$, $Tr = M_{obr} \times 100 / Oub_{1995} \times D$, $D = L_r : L_{1995} = 3510 \text{ z deklaracji} : 4583 = 0,7658$, $Tr = 25,8195 \times 100\% / 0 \text{ t} !!!!! \times 0,7658 = 2581,95 \% : 0,00 \text{ t} = 0,00 \% !!!!!$

Tabela B. Dokumenty