



Analiza stanu gospodarki odpadami komunalnymi w gminie Pszczyna za 2023 r.:

Cel przygotowania analizy

Analiza została przygotowana w celu weryfikacji możliwości technicznych i organizacyjnych gminy Pszczyna w zakresie gospodarowania odpadami komunalnymi.

Podstawa prawna

Zgodnie z art. 9tb ust. 1 ustawy z dnia 13 września 1996r. o utrzymaniu czystości i porządku w gminach burmistrz sporządza analizę stanu gospodarki odpadami komunalnymi, która na podstawie ust. 3 ww. artykułu podlega publicznemu udostępnieniu na stronie podmiotowej Biuletynu Informacji Publicznej urzędu gminy.

- 1. Możliwość przetwarzania niesegregowanych (zmieszanych) odpadów komunalnych, bioodpadów stanowiących odpady komunalne oraz przeznaczonych do składowania pozostałości z sortowania odpadów komunalnych i pozostałości z procesu mechaniczno-biologicznego przetwarzania niesegregowanych (zmieszanych) odpadów komunalnych**

a) Niesegregowane (zmieszane) odpady komunalne

Odpady zmieszane z gminy Pszczyna w 2023r. dostarczono w 70% do Międzygminnego Zakładu Kompleksowego Zagospodarowania Odpadów Komunalnych w Tychach Master – Odpady i Energia, a w 29 % do Instalacji Komunalnej MBP - Śląskie Centrum Recyklingu w Gliwicach.

Tabela 1. Sposób zagospodarowania odebranych zmieszanych odpadów komunalnych

Masa niesegregowanych zmieszanych odebranych odpadów komunalnych przekazanych do zagospodarowania w tonach [Mg]	Sposób zagospodarowania odebranych odpadów komunalnych	Nazwa instalacji, do której zostały przekazane odpady komunalne
15,4	R12 - Wymiana odpadów w celu poddania ich któremukolwiek z procesów wymienionych w pozycji R1–R11(****)	Międzygminny Zakład Kompleksowego Zagospodarowania Odpadów Komunalnych MASTER - Odpady i Energia Sp. z o.o.
12,2	R12 - Wymiana odpadów w celu poddania ich któremukolwiek z procesów wymienionych w pozycji R1–R11(****)	Instalacja do mechaniczno-biologicznego przetwarzania odpadów komunalnych, SOK Sp. z o.o.
3,44	R12 - Wymiana odpadów w celu poddania ich któremukolwiek z procesów wymienionych w pozycji R1–R11(****)	Instalacja do mechaniczno-biologicznego przetwarzania odpadów PTS ALBA Sp. z o.o., Zakład Przetwarzania Odpadów Chorzów, ul. Brzezińska bn.
3536,46	R12 - Wymiana odpadów w celu poddania ich któremukolwiek z procesów wymienionych w pozycji R1–R11(****)	Instalacja Komunalna MBP - Śląskie Centrum Recyklingu
13,2	R12 - Wymiana odpadów w celu poddania ich któremukolwiek z procesów wymienionych w pozycji R1–R11(****)	Cofinco Poland Sp. z o.o. Instalacja MBP
8438,63	R12 - Wymiana odpadów w celu poddania ich	Międzygminny Zakład Kompleksowego Zagospodarowania Odpadów

	któremukolwiek z procesów wymienionych w pozycji R1–R11(****)	Komunalnych MASTER Odpady i Energia Sp. z o.o.
0,27	R12 - Wymiana odpadów w celu poddania ich któremukolwiek z procesów wymienionych w pozycji R1–R11(****)	Instalacja do mechaniczno-biologicznego przetwarzania odpadów FCC Podkarpacie Sp. z o.o.
4,48	R12 - Wymiana odpadów w celu poddania ich któremukolwiek z procesów wymienionych w pozycji R1–R11(****)	Instalacja Komunalna w Knurowie PreZero Recycling Południe Sp. z o.o.
10,673	R12 - Wymiana odpadów w celu poddania ich któremukolwiek z procesów wymienionych w pozycji R1–R11(****)	FCC Śląsk Sp. Z o.o. Zakład Mechaniczno-Biologicznego Przetwarzania Odpadów
12034,753		

b) Bioodpady stanowiące odpady komunalne

Tabela 2. Sposób zagospodarowania bioodpadów

Masa odebranych odpadów komunalnych przekazanych do zagospodarowania w tonach [Mg]	Sposób zagospodarowania odebranych odpadów komunalnych	Nazwa instalacji, do której zostały przekazane odpady komunalne
2359,7800	R3 - Recykling lub odzysk substancji organicznych, które nie są stosowane jako rozpuszczalniki (w tym kompostowanie i inne	Kompostownia Best Eko Sp. z o.o.

	biologiczne procesy przekształcania)(**)	
1,7500	R3 - Recykling lub odzysk substancji organicznych, które nie są stosowane jako rozpuszczalniki (w tym kompostowanie i inne biologiczne procesy przekształcania)(**)	FCC Śląsk Sp. Z o.o. Zakład Mechaniczno-Biologicznego Przetwarzania Odpadów
2,1800	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 PTS ALBA Sp. z o.o., Zakład Przetwarzania Odpadów Chorzów, ul. Brzezińska bn.
SUMA 2363,71		

Bioodpady stanowiące odpady komunalne przekazano w 2023r. w większości do kompostowni BEST - EKO w Rybniku.

- c) **Przeznaczone do składowania pozostałości z sortowania odpadów komunalnych i pozostałości z procesu mechaniczno-biologicznego przetwarzania niesegregowanych (zmieszanych) odpadów komunalnych**

Tabela 3. Miejsca zagospodarowania przeznaczonych do składowania pozostałości z sortowania odpadów komunalnych i pozostałości z procesu mechaniczno-biologicznego przetwarzania niesegregowanych (zmieszanych) odpadów komunalnych

Rok 2023		
Kod odebranych odpadów komunalnych	Rodzaj odebranych odpadów komunalnych	Nazwa i adres instalacji, do której zostały przekazane odpady komunalne

19 12 12	Inne odpady (w tym zmieszane substancje i przedmioty) z mechanicznej obróbki odpadów inne niż wymienione w 19 12 11	Składowisko odpadów Cofinco-Poland Sp. z o. o. ul. Dębina 36, 44-335 Jastrzębie-Zdrój
19 05 03	Kompost nieodpowiadający wymaganiom (nienadający się do wykorzystania)	Składowisko odpadów innych niż niebezpieczne i obojętne Zakład Usług Komunalnych Sp. z o.o. Warka, Ulica: Fabryczna 41, Kod pocztowy: 05-660
19 05 03	Kompost nieodpowiadający wymaganiom (nienadający się do wykorzystania)	IT.O.Ś Sp. z o.o. Składowisko odpadów innych niż niebezpieczne i obojętne w Lipiu Śląskim, ul. Cegielniana 22, 42-700 Lipie Śląskie
19 05 03	Kompost nieodpowiadający wymaganiom (nienadający się do wykorzystania)	Składowisko odpadów innych niż niebezpieczne i obojętne Zakład Zarządzania Nieruchomościami Sp. z o.o. Iłża, Jedlanka Stara
19 05 99	Inne niewymienione odpady	Składowisko odpadów innych niż niebezpieczne PWK Górna Odra, 47-451 Tworków, Dworcowa
19 05 99	Inne niewymienione odpady	Miejskie Przedsiębiorstwo Gospodarki Odpadami Sp. z o.o. w Sosnowcu Składowisko odpadów innych niż niebezpieczne i obojętne 41-216 Sosnowiec, ul. Grenadierów 21,
19 05 99	Inne niewymienione odpady	Składowisko odpadów innych niż niebezpieczne i obojętne - Master Odpady i Energia ul. Serdeczna 100, 43-100 Tychy
19 05 99	Inne niewymienione odpady	Składowisko odpadów innych niż niebezpieczne i obojętne PreZero Recycling Południe Sp. z o.o. ul. Szybowa 44, 44-193 Knurów
19 05 99	Inne niewymienione odpady	Składowisko odpadów Cofinco-Poland Sp. z o. o. ul. Dębina 36, 44-335 Jastrzębie-Zdrój

19 05 99	Inne niewymienione odpady	Składowisko Odpadów w Gliwicach przy ul. Rybnickiej zarządzane przez Przedsiębiorstwo Zagospodarowania Odpadów, 44-100 Gliwice, ul. Rybnicka
19 05 99	Inne niewymienione odpady	Składowisko odpadów innych niż niebezpieczne i obojętne ul. Nadwiślańska 36, 32-600 Oświęcim
19 05 99	Inne niewymienione odpady	Zakład Gospodarki Komunalnej "ZAW-KOM" Składowisko odpadów innych niż niebezpieczne i obojętne 47-126 Kielcza
19 12 12	Inne odpady (w tym zmieszane substancje i przedmioty) z mechanicznej obróbki odpadów inne niż wymienione w 19 12 11	Składowisko odpadów innych niż niebezpieczne i obojętne - Master Odpady i Energia ul. Serdeczna 100, 43-100 Tychy
19 12 12	Inne odpady (w tym zmieszane substancje i przedmioty) z mechanicznej obróbki odpadów inne niż wymienione w 19 12 11	Składowisko odpadów innych niż niebezpieczne i obojętne COFINCO Poland Sp. z o.o. 44-335 Jastrzębie-Zdrój, ul. Dębina 36
19 12 12	Inne odpady (w tym zmieszane substancje i przedmioty) z mechanicznej obróbki odpadów inne niż wymienione w 19 12 11	Składowisko Odpadów w Gliwicach przy ul. Rybnickiej zarządzane przez Przedsiębiorstwo Zagospodarowania Odpadów
19 12 12	Inne odpady (w tym zmieszane substancje i przedmioty) z mechanicznej obróbki odpadów inne niż wymienione w 19 12 11	Składowisko odpadów innych niż niebezpieczne i obojętne ul. Nadwiślańska 36, 32-600 Oświęcim

19 12 12	Inne odpady (w tym zmieszane substancje i przedmioty) z mechanicznej obróbki odpadów inne niż wymienione w 19 12 11	Składowisko odpadów innych niż niebezpieczne i obojętne PreZero Recycling Południe Sp. z o.o. ul. Szybowa 44, 44-193 Knurów
19 12 12	Inne odpady (w tym zmieszane substancje i przedmioty) z mechanicznej obróbki odpadów inne niż wymienione w 19 12 11	Składowisko odpadów innych niż niebezpieczne i obojętne "Pocieszka" ul. Pocieszka, 28-200 Staszów
19 12 12	Inne odpady (w tym zmieszane substancje i przedmioty) z mechanicznej obróbki odpadów inne niż wymienione w 19 12 11	Składowisko odpadów innych niż niebezpieczne i obojętne ul. Oskara Kolberga 67, 44-251 Rybnik

Przeznaczone do składowania pozostałości z sortowania odpadów komunalnych i pozostałości z procesu mechaniczno-biologicznego przetwarzania niesegregowanych (zmieszanych) odpadów komunalnych zeskładowano w większości na składowisku odpadów Master – Odpady i Energia w Tychach.

2. Potrzeby inwestycyjne związane z gospodarowaniem odpadami komunalnymi

W 2023 r. na terenie gminy Pszczyna nie realizowano żadnych zadań inwestycyjnych z tytułu składowania, recyklingu czy odzysku odpadów komunalnych i z tego też tytułu nie poniesiono żadnych kosztów. Gmina nie planuje nowych inwestycji związanych z gospodarowaniem odpadami.

3. Koszty poniesione w związku z odbieraniem, odzyskiem, recyklingiem i unieszkodliwianiem odpadów komunalnych w podziale na wpływy, wydatki i nadwyżki z opłat za gospodarowanie odpadami komunalnymi

Zgodnie z art. 6r ust. 2 ustawy z dnia 13 września 1996 r. o utrzymaniu czystości i porządku w gminach, z pobranych opłat za gospodarowanie odpadami komunalnymi gmina pokrywa koszty funkcjonowania systemu gospodarowania odpadami komunalnymi, które obejmują koszty:

1. odbierania, transportu, zbierania, odzysku i unieszkodliwiania odpadów komunalnych – stawka określona przez wykonawcę w przetargu (faktury REMONDIS);
2. tworzenia i utrzymania punktu selektywnego zbierania odpadów komunalnych - stawka określona przez wykonawcę w przetargu (faktury REMONDIS);
3. edukacji ekologicznej w zakresie prawidłowego postępowania z odpadami komunalnymi – w 2023 r. koszty wliczone w opłatę za gospodarowanie odpadami komunalnymi;
4. obsługi administracyjnej systemu:
 - a) koszty dotyczące pracowników:

L.p.	Rodzaj kosztów	Wydatki (w zł)
1.	Wynagrodzenia pracowników wraz z pochodnymi	450.454,17
2.	Udział w szkoleniach, seminariach, delegacje	4.316,32
Razem		454.770,49

- b) wydatki administracyjne: zakup materiałów biurowych i wyposażenia, dostarczenie informacji o opłacie za odpady komunalne

L.p.	Rodzaj kosztów	Wydatki (w zł)
1.	Usługi pocztowe i prawne	47.376,80
2.	Zakup materiałów biurowych i wyposażenia	4.126,65
3.	Dostarczenie informacji o wysokości opłaty	17.179,50
Razem		68.682,95

ŁĄCZNIE OBSŁUGA ADMINISTRACYJNA SYSTEMU: 523.453,44 zł/rok

Liczba mieszkańców gminy zgodnie ze złożonymi deklaracjami w 2023 r. kształtowała się miesięcznie na poziomie **47.724 osoby**.

Koszty administracyjne na mieszkańca/ miesiąc – 0,91 zł

Analiza finansowa

DOCHODY (w zł)		WYDATKI (w zł)	PORÓWNANIE DOCHODÓW I WYDATKÓW (w zł) (1-2)
(1)		(2)	
Wpływy z opłat	Wpływy z tytułu nieterminowych wpłat	Koszty funkcjonowania systemu (REMONDIS+ obsługa administracyjna)	19.168.302,18 – 17.857.696,51 = 1.310.605,67
19.016.793,48	151.508,70	17.334.243,07 (wynagrodzenie dla REMONDIS-u)	
		523.453,44 (obsługa administracyjna)	
Razem: 19.168.302,18		Razem: 17.857.696,51	

Wnioski:

Zgodnie z przypisem na rok 2023 planowane wpływy z tytułu opłaty za gospodarowanie odpadami komunalnymi powinny wynieść **19.168.302,18 zł**.

Wydatki na realizację umowy z firmą REMONDIS Sp. z o.o. za 2020 r. wyniosły **17.334.243,07 zł**. Koszty administracyjne urzędu za rok 2023 r. wyniosły 523.453,44 zł.

Po przeprowadzeniu analizy finansowej ustalono, że w 2023 r. wystąpił brak zrównoważenia dochodów z opłaty i wydatków na funkcjonowanie systemu. Powstał nadmiar (wyższe dochody niż ponoszone koszty). Kwota ta za ww. okres wynosi **1.310.605,67 zł**.

Nadwyżka dochodów z opłat za gospodarowanie odpadami komunalnymi nad kosztami, o których mowa w art. 6r ust. 2 ustawy z dnia 13 września 1996 r. o utrzymaniu czystości i porządku w gminach zostanie rozliczona w dalszym okresie obowiązywania umowy z wykonawcą, tj. w 2024r.

4. Liczba mieszkańców w 2023r.

	Wg ewidencji ludności	Wg złożonych deklaracji
Miasto Pszczyzna	23237	22249
Sołectwa	27104	25513
Gmina	50341	47762

18621 (39%) mieszkańców zadeklarowało kompostowanie odpadów ulegających biodegradacji w przydomowych kompostownikach.

5. Liczba właścicieli nieruchomości, którzy nie zawarli umowy, o której mowa w art. 6 ust. 1, w imieniu, których gmina powinna podjąć działania, o których mowa w art. 6 ust. 6-12

W 2023r. dokonano 79 kontroli wykonywania obowiązku wynikającego z art. 6 ust.1 pkt 2 ustawy z dnia 13 września 1996r. o utrzymaniu czystości i porządku w gminach wobec prowadzących działalność gospodarczą oraz zgodność postanowień umów, o których mowa w ust. 1 pkt 2, z wymaganiami określonymi w regulaminie oraz ze sposobem określonym w przepisach wydanych na podstawie art. 4a ust. 1 ww. ustawy.

6. Ilość odpadów komunalnych wytwarzanych na terenie gminy

a) Informacja o odebranych odpadach komunalnych w 2023 r. na terenie gminy Pszczyna

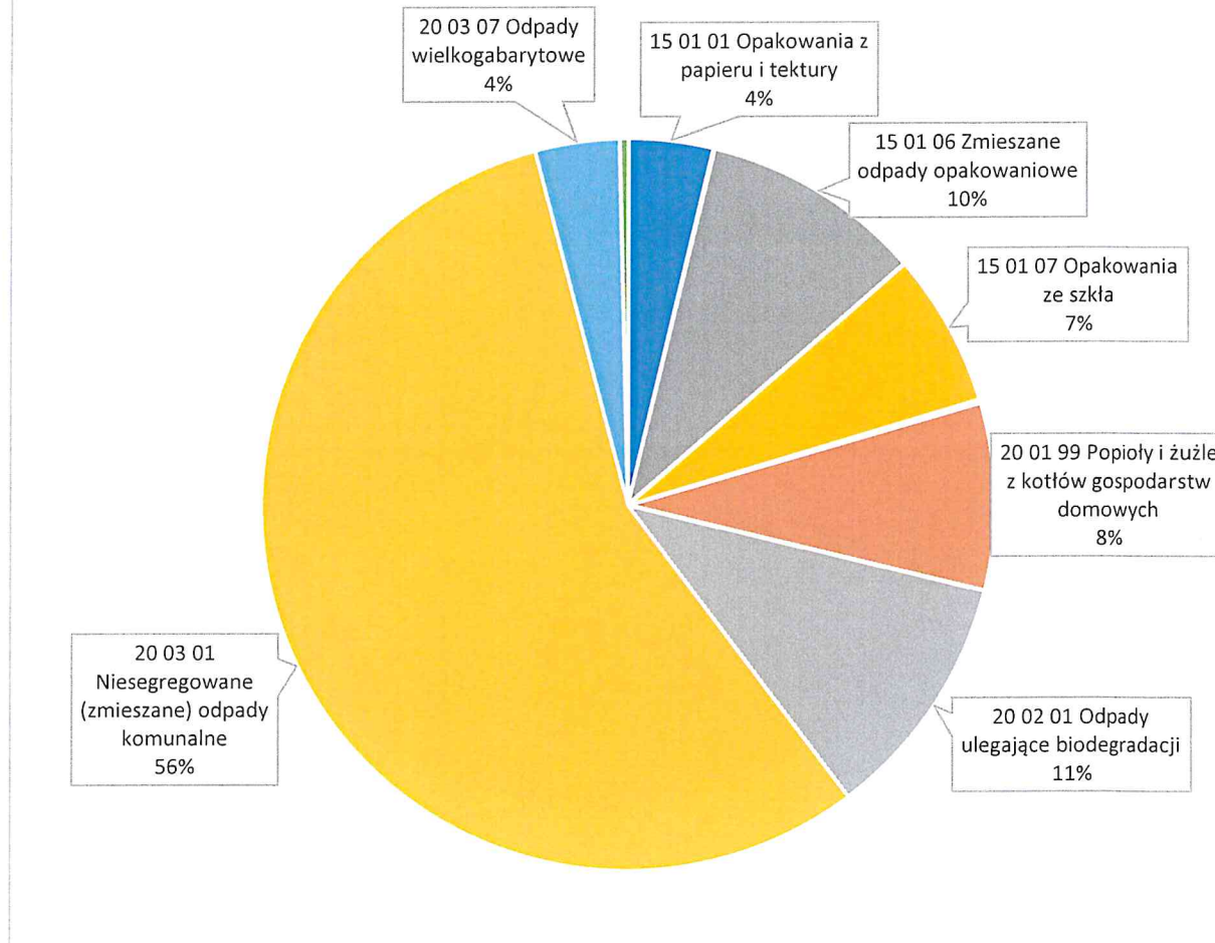
Tabela 4. Odpady odebrane w 2023 r. na terenie gminy Pszczyna

Kod i rodzaj odpadu	Masa odebranych odpadów komunalnych z nieruchomości zamieszkałych i niezamieszkałych [Mg]	Masa odebranych odpadów komunalnych z nieruchomości zamieszkałych [Mg]	Masa odebranych odpadów komunalnych z nieruchomości niezamieszkałych [Mg]
15 01 01 Opakowania z papieru i tektury	806,43	685,34	121,09
15 01 02 Opakowania z tworzyw sztucznych	10,19	0,00	10,19
15 01 06 Zmieszane odpady opakowaniowe	2121,19	1748,58	372,61
15 01 07 Opakowania ze szkła	1471,70	1456,22	15,48
20 01 01 Papier i tektura	4,95	0,00	4,95

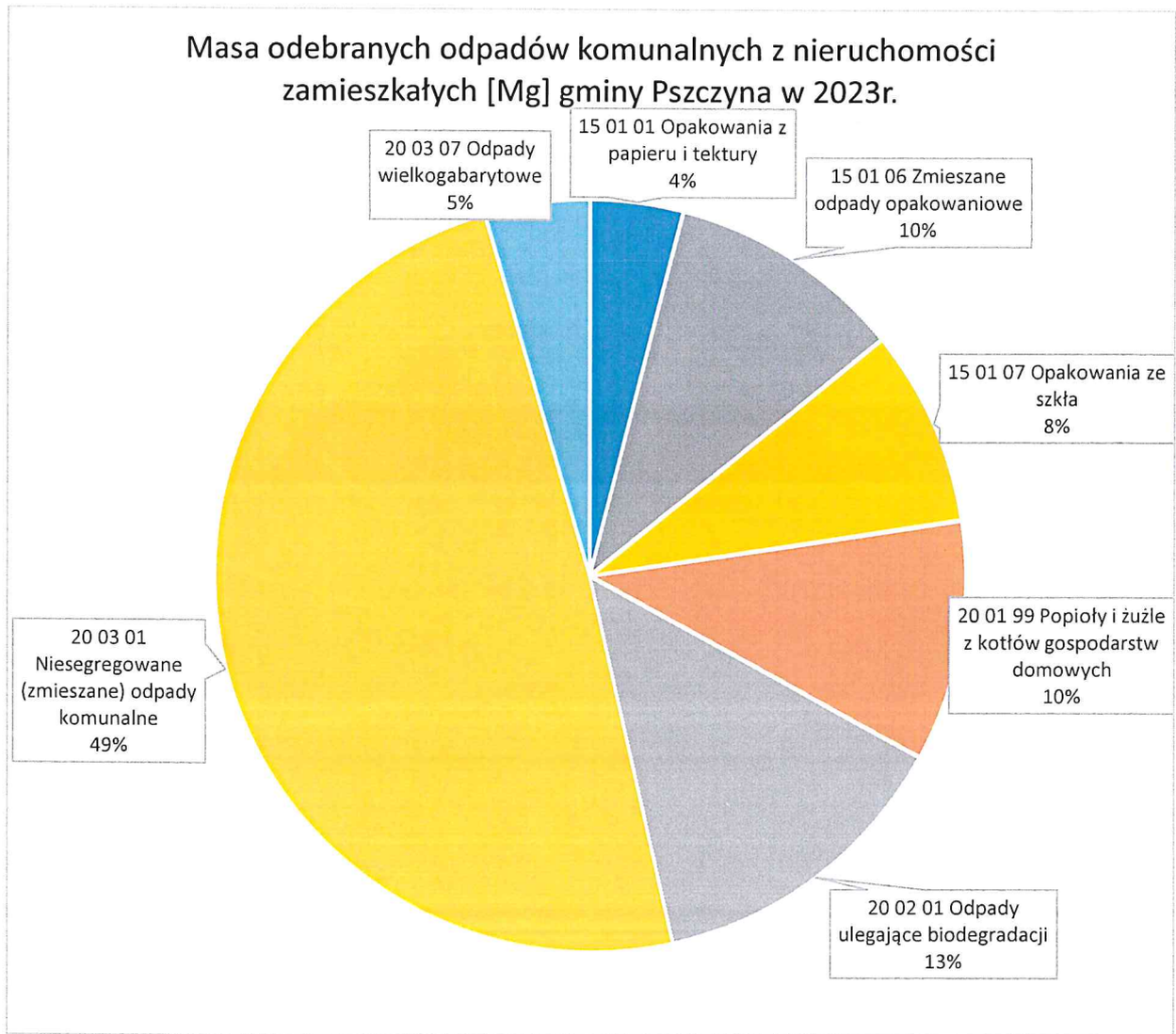
20 01 02 Szkło	1,70	0,00	1,70
20 01 11 Tekstylia	0,46	0,00	0,46
20 01 21* Lampy fluorescencyjne i inne odpady zawierające rtęć	0,06	0,00	0,06
20 01 23* Urządzenia zawierające freony	1,72	1,22	0,50
20 01 34 Baterie i akumulatory inne niż wymienione w 20 01 33	1,28	0,00	1,28
20 01 35* Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21 i 20 01 23 zawierające niebezpieczne składniki ⁵⁾	4,01	1,66	2,35
20 01 36 Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21, 20 01 23 i 20 01 35	9,21	3,30	5,91
20 01 39 Tworzywa sztuczne	6,20	0,00	6,20
20 01 99 Popioły i żużle z kotłów gospodarstw domowych	1786,06	1786,06	0,00
20 02 01 Odpady ulegające biodegradacji	2367,17	2328,23	38,94

20 03 01 Niesegregowane (zmieszane) odpady komunalne	12137,65	8455,76	3681,89
20 03 07 Odpady wielkogabarytowe	809,49	781,68	27,81
20 03 99 Odpady komunalne niewymienione w innych podgrupach	83,97	0,00	83,97
	21623,44	17248,05	4375,39

Masa odebranych odpadów komunalnych z nieruchomości zamieszkałych i niezamieszkałych [Mg] w 2023r. z terenu gminy Pszczyna

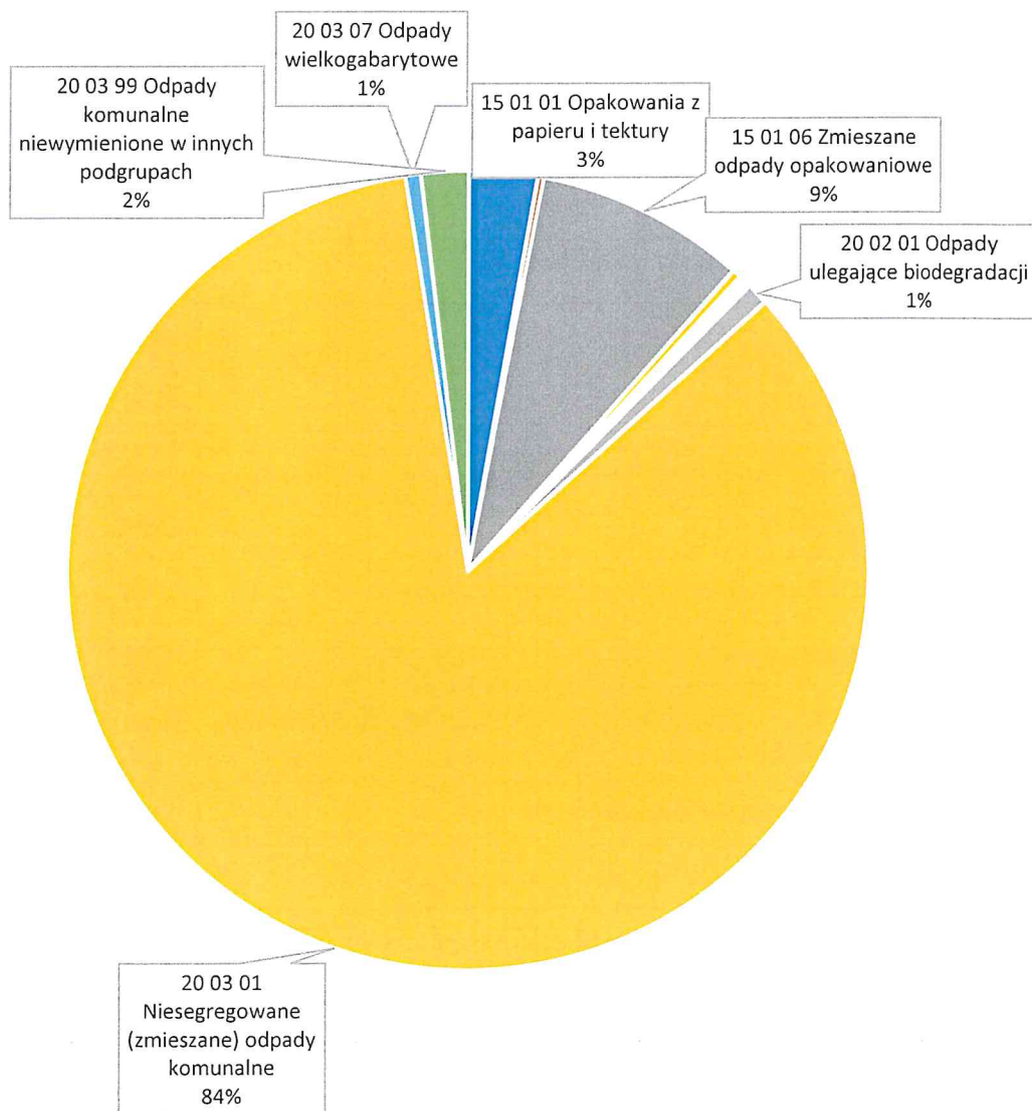


Rysunek 1. Masa odebranych odpadów komunalnych z nieruchomości zamieszkałych i niezamieszkałych [Mg] w 2023r. z terenu gminy Pszczyna



Rysunek 2. Masa odebranych odpadów komunalnych z nieruchomości zamieszkałych [Mg] gminy Pszczyna w 2023r.

Masa odebranych odpadów komunalnych z nieruchomości niezamieszkałych [Mg] gminy Pszczyna w 2023r.



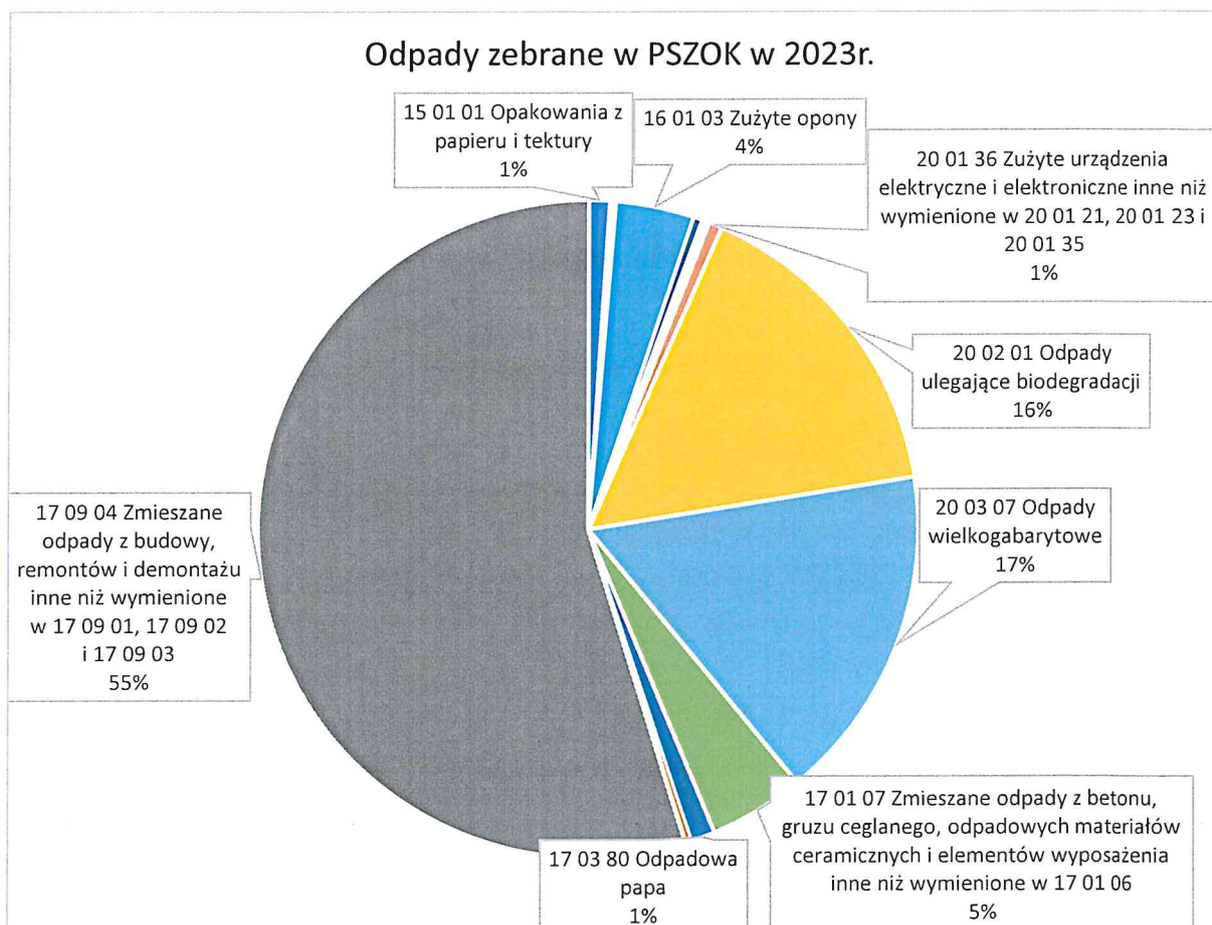
Rysunek 3. Odpady komunalne odebrane z nieruchomości niezamieszkałych w 2023 r. z terenu gminy Pszczyna

Tabela 5. Odpady komunalne zebrane w PSZOK w 2023r.

Kod i rodzaj odpadów	Masa zebranych odpadów komunalnych w tonach [Mg]
15 01 01 Opakowania z papieru i tektury	25,341
15 01 02 Opakowania z tworzyw sztucznych	4,024
15 01 04 Opakowania z metali	0,093
15 01 07 Opakowania ze szkła	2,906
16 01 03 Zużyte opony	95,22
16 80 01 Magnetyczne i optyczne nośniki informacji	0,084
20 01 11 Tekstylia	10,832
20 01 21* Lampy fluorescencyjne i inne odpady zawierające rtęć	0,218
20 01 23* Urządzenia zawierające freony	5,305
20 01 28 Farby, tusze, farby drukarskie, kleje, lepiszcze i żywice inne niż wymienione w 20 01 27	0,01
20 01 32 Leki inne niż wymienione w 20 01 31	0,1924
20 01 34 Baterie i akumulatory inne niż wymienione w 20 01 33	0,116
20 01 35* Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21 i 20 01 23 zawierające niebezpieczne składniki ⁵⁾	2,567
20 01 36 Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21, 20 01 23 i 20 01 35	16,393
20 01 80 Środki ochrony roślin inne niż wymienione w 20 01 19	0,032
20 02 01 Odpady ulegające biodegradacji	394,848
20 03 07 Odpady wielkogabarytowe	411,96
17 01 07 Zmieszane odpady z betonu, gruzu ceglanego, odpadowych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia inne niż wymienione w 17 01 06	116,19
17 03 80 Odpadowa papa	30,04
17 06 04 Materiały izolacyjne inne niż wymienione w 17 06 01 i 17 06 03	7,04

17 09 04 Zmieszane odpady z budowy, remontów i demontażu inne niż wymienione w 17 09 01, 17 09 02 i 17 09 03	1361,897
	2485,3084

b) Informacja o odpadach komunalnych zebranych na terenie punktu selektywnej zbiórki odpadów



Rysunek 4. Odpady komunalne zebrane w PSZOK w 2023r.

Punkt selektywnego zbierania odpadów komunalnych znajduje się w Łące przy ul. Cieszyńskiej 35. Bez dodatkowych opłat w PSZOK-u można oddać następujące rodzaje odpadów: papier i makulaturę, tworzywa sztuczne, szkło, opakowania wielomateriałowe (kartony po mleku, napojach, itp.), meble i inne odpady wielkogabarytowe, zużyty sprzęt elektryczny i elektroniczny, przeterminowane leki i chemikalia, zużyte baterie i akumulatory, zużyte opony z samochodów osobowych (bez

felg) w ilości do 8 sztuk/ nieruchomości/rok, bioodpady w ilości 200 kg nieruchomości/rok za wyjątkiem odpadów pochodzących z nieruchomości, których właściciele korzystają z ulgi na kompostowanie), tekstylia i odzież, odpady niekwalifikujące się do odpadów medycznych powstałe w gospodarstwie domowym w wyniku przyjmowania produktów leczniczych w formie iniekcji i prowadzenia monitoringu poziomu substancji we krwi, w szczególności igły i strzykawki, odpady remontowo-budowlane w ilości do 1 tony z posesji/rok.

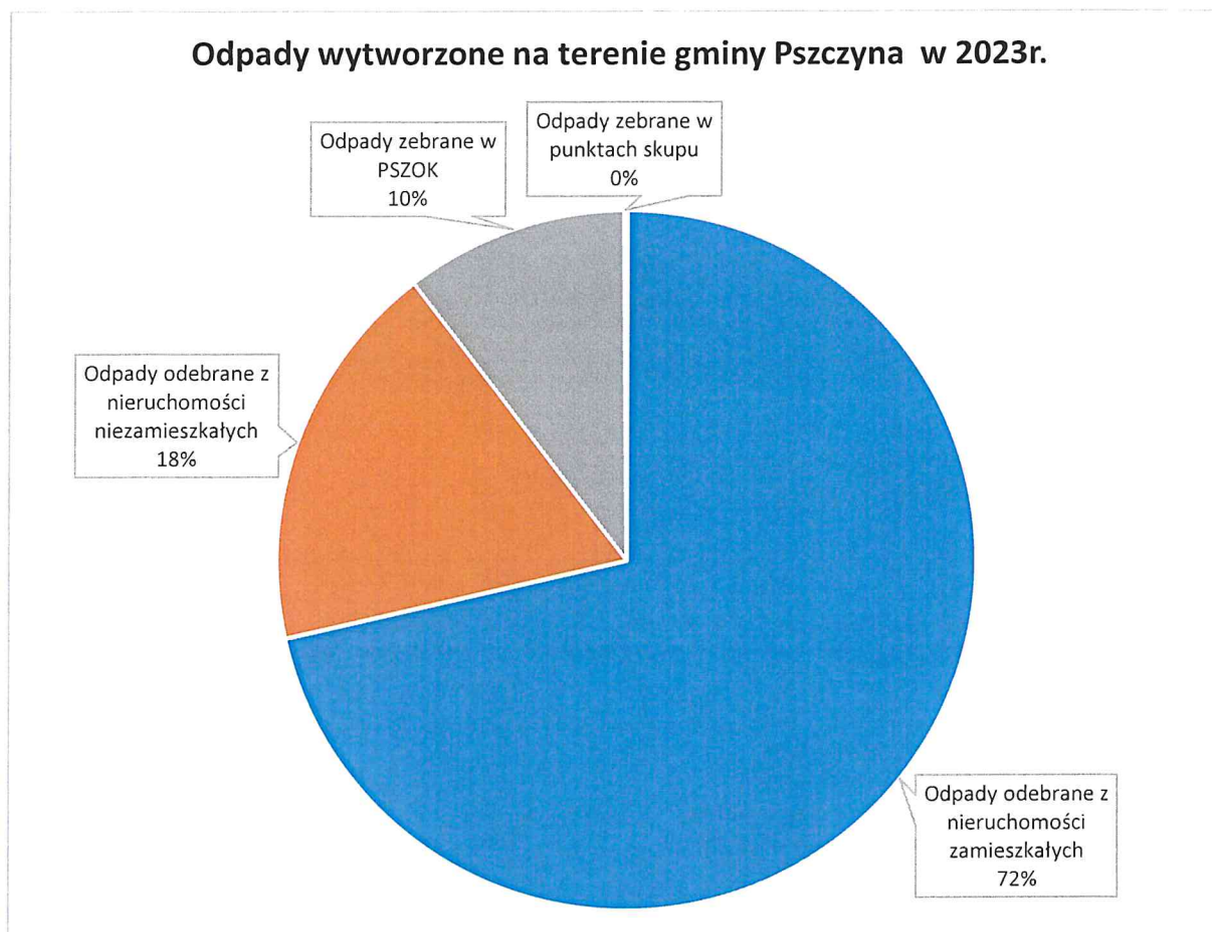
c) Informacja o odpadach zebranych od właścicieli nieruchomości, które zamieszkują mieszkańcy i właścicieli nieruchomości, których nie zamieszkują mieszkańcy, a powstają odpady komunalne (punkty skupu)

W punktach skupu zebrano w 2023r. 32,2092 Mg opakowań z metali (15 01 04).

d) Informacja o odpadach komunalnych wytworzonych na terenie gminy Pszczyna w 2023r.

Tabela 6. Odpady komunalne wytworzone na terenie gminy Pszczyna w 2023r. (łącznie z odpadami budowlanymi i rozbiórkowymi)

Sposób odbioru odpadów komunalnych	Masa odebranych odpadów komunalnych w tonach [Mg]
Odpady odebrane z nieruchomości zamieszkałych	17248,05
Odpady odebrane z nieruchomości niezamieszkałych	4375,39
Odpady zebrane w PSZOK	2485,3084
Odpady zebrane w punktach skupu	32,2092
Łączna masa odpadów	24140,9576



Rysunek 5. Odpady wytworzone w 2023r. na terenie gminy Pszczyna

7. Ilość niesegregowanych (zmieszanych) odpadów komunalnych i bioodpadów stanowiących odpady komunalne, odbieranych z terenu gminy oraz przeznaczonych do składowania pozostałości z sortowania odpadów komunalnych i pozostałości z procesu mechaniczno-biologicznego przetwarzania niesegregowanych (zmieszanych) odpadów komunalnych

Tabela 7. Ilość niesegregowanych (zmieszanych) odpadów komunalnych i bioodpadów stanowiących odpady komunalne, odbieranych z terenu gminy oraz przeznaczonych do składowania pozostałości z sortowania odpadów komunalnych i pozostałości z procesu mechaniczno-biologicznego przetwarzania niesegregowanych (zmieszanych) odpadów komunalnych

Kod odebranych odpadów komunalnych	Rodzaj odebranych odpadów komunalnych	Masa odpadów w tonach [Mg]
20 03 01	Niesegregowane (zmieszane) odpady komunalne	12137,6530
20 02 01	Odpady ulegające biodegradacji	2762,0180
19 12 12	Inne odpady (w tym zmieszane substancje i przedmioty) z mechanicznej obróbki odpadów inne niż wymienione w 19 12 11	2601,1914
19 05 99	Inne niewymienione odpady	3686,1868
19 05 03	Kompost nieodpowiadający wymaganiom (nienadający się do wykorzystania)	0,0147

8. Osiągnięty przez gminę poziom przygotowania do ponownego użycia i recyklingu odpadów komunalnych

Zgodnie z art. 3b. ust. 1 pkt 3 Ustawy z dnia 13 września 1996 r. o utrzymaniu czystości i porządku w gminach (Dz.U.2024 poz. 399) gminy są obowiązane osiągnąć poziom przygotowania do ponownego użycia i recyklingu odpadów komunalnych w wysokości co najmniej 35% wagowo - za rok 2023.

W gminie Pszczyna wymagany poziom nie został osiągnięty i wyniósł **33,30 %**.

9. Masa odpadów komunalnych wytworzonych na terenie gminy przekazanych do termicznego przekształcania oraz stosunek masy odpadów komunalnych przekazanych do termicznego przekształcania do masy odpadów komunalnych wytworzonych na terenie gminy.

Tabela 8. Masa odpadów komunalnych wytworzonych na terenie gminy przekazanych do termicznego przekształcania

Kod i rodzaj odpadów	Masa zebranych odpadów komunalnych przekazanych do zagospodarowania w tonach [Mg]	Sposób zagospodarowania zebranych odpadów komunalnych	Nazwa instalacji, do której zostały przekazane odpady komunalne
20 01 80 Środki ochrony roślin inne niż wymienione w 20 01 19	0,0160	D10 - Przekształcanie termiczne na ladzie	Instalacja - Zakład Produkcji Paliw Alternatywnych Ożarów
20 01 32 Leki inne niż wymienione w 20 01 31	0,1914	D10 - Przekształcanie termiczne na ladzie	Instalacja Zakład Utylizacji Odpadów Sp. z o.o. Katowice
20 01 28 Farby, tusze, farby drukarskie, kleje, lepiszczce i żywice inne niż wymienione w 20 01 27	0,0100	D10 - Przekształcanie termiczne na ladzie	Instalacja - Zakład Produkcji Paliw Alternatywnych Ożarów
Suma:	0,2174		

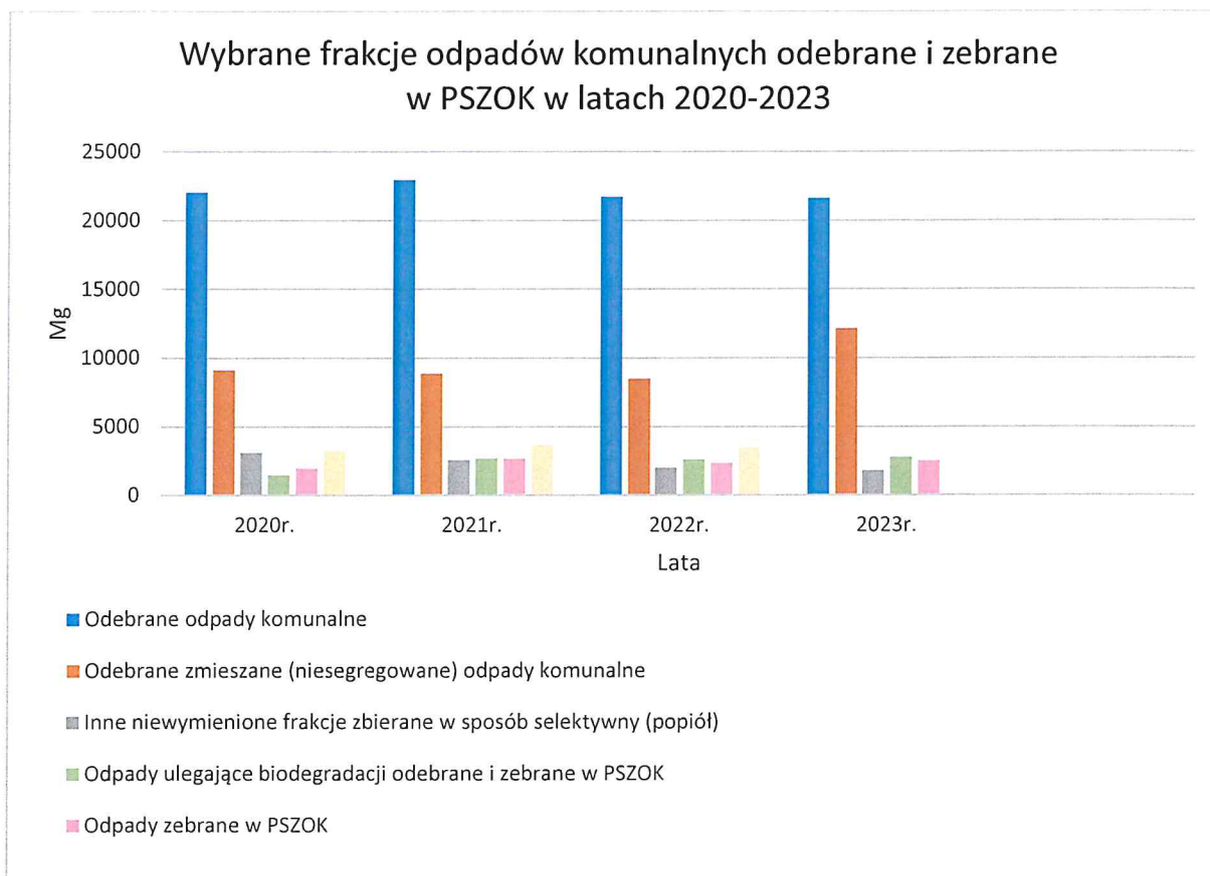
Stosunek masy odpadów komunalnych przekazanych do termicznego przekształcania do masy odpadów komunalnych wytworzonych na terenie gminy wynosi 0.

10. Podsumowanie

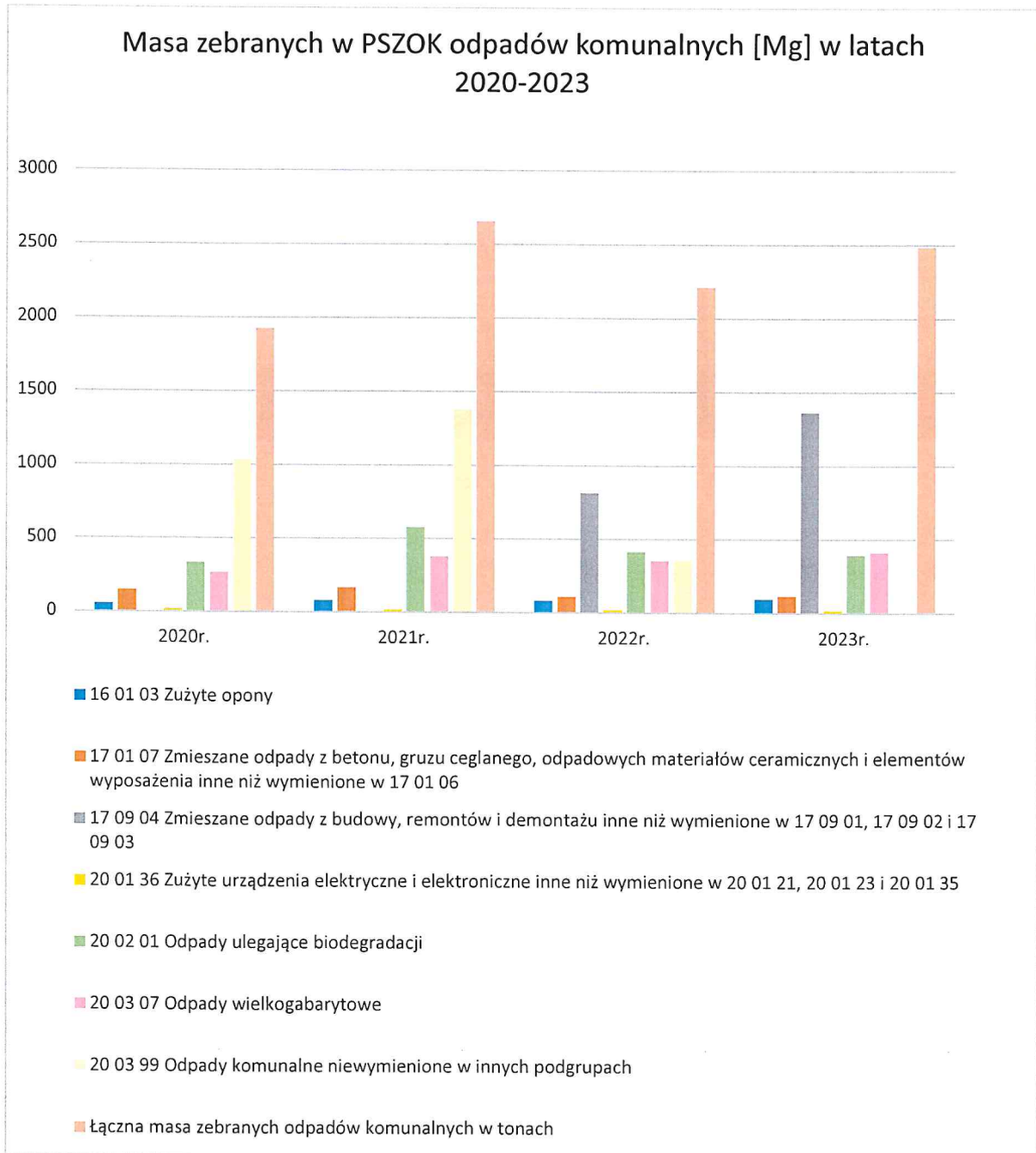
Analizując powyższe dane należy zauważyć, że ilość odebranych odpadów komunalnych z terenu gminy Pszczyna w ostatnich latach kształtuje się na zbliżonym poziomie. W dalszym ciągu zauważalny jest spadek ilości odebranego popiołu co prawdopodobnie jest konsekwencją wymiany źródeł ciepła i termomodernizacji budynków na terenie gminy.

Wymagany do osiągnięcia w 2023 r. poziom przygotowania do ponownego użycia i recyklingu odpadów komunalnych wynosi co najmniej 35%. Gmina Pszczyna uzyskała poziom 33,30%. Nieosiągnięcie wymaganego poziomu przygotowania do ponownego użycia i recyklingu odpadów komunalnych wynika między innymi z restrykcyjnej interpretacji przepisów dotyczących obliczania masy bioodpadów, poddawanych recyklingowi „u źródła” stosowanej wyłącznie przez Marszałka Województwa Śląskiego.

Osiągnięcie przez gminy w kolejnych latach wymaganego poziomu przygotowania do ponownego użycia i recyklingu odpadów komunalnych jest jednym z najważniejszych zadań z zakresu gospodarowania odpadami komunalnymi przed którym stają gminy i na chwilę obecną wydaje się zadaniem bardzo trudnym.



Rysunek 5. Wybrane frakcje odpadów komunalnych odebrane i zebrane w PSZOK w latach 2020-2023



Rysunek 6. Masa zebranych w PSZOK odpadów komunalnych [Mg] w latach 2020-2023

BURMISTRZ

[Handwritten signature]
 Paweł Skrobol

[Handwritten mark]