

GMINA MIASTO RZESZÓW



Analiza stanu gospodarki odpadami komunalnymi na terenie Gminy Miasto Rzeszów za 2025 rok



Rzeszów, dnia 28 kwietnia 2026 r.

Analiza stanu gospodarki odpadami na terenie Gminy Miasto Rzeszów za 2025 rok

Spis treści:

1. Wstęp.....	str. 1
1.1. Podstawa prawna	str. 1
1.2. Informacje ogólne o systemie gospodarowania odpadami komunalnymi w mieście Rzeszowie	str. 2
2. 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	str. 7
3. Potrzeby inwestycyjne związane z gospodarowaniem odpadami komunalnymi	str. 10
4. 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.....	str.10
5. Liczba mieszkańców miasta Rzeszowa.....	str. 11
6. Liczba właścicieli nieruchomości, którzy nie wywiązali się z obowiązku o którym mowa w art., 6 ust. 1 ustawy o utrzymaniu czystości i porządku w gminach w zakresie gospodarowania odpadami.....	str. 11
7. Liczba nieruchomości objętych systemem gospodarowania odpadami komunalnymi.....	str. 12
8. Ilość odpadów komunalnych wytworzonych na terenie miasta Rzeszowa.....	str. 12
9. Ilość niesegregowanych (zmieszanych) odpadów komunalnych i bioodpadów stanowiących odpady komunalne, odpadów zielonych, odbieranych z terenu gminy oraz przeznaczonych do składowania pozostałości z sortowania odpadów komunalnych i pozostałości z procesu mechaniczno-biologicznego przetwarzania niesegregowanych (zmieszanych) odpadów komunalnych.....	str. 13
10. Uzyskane poziomy przygotowania do ponownego użycia i recyklingu odpadów komunalnych.....	str. 14

Analiza stanu gospodarki odpadami na terenie Gminy Miasto Rzeszów za 2025 rok

11. 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.....str. 15
12. Usługi dodatkowe świadczone przez Gminę Miasto Rzeszów str. 15
13. Podsumowania i wnioski str. 15

1. WSTĘP

W celu sprawdzenia możliwości technicznych i organizacyjnych oraz przeanalizowania funkcjonowania systemu gospodarowania odpadami komunalnymi w Gminie Miasto Rzeszów w 2025 roku w odniesieniu do lat ubiegłych została sporządzona analiza stanu gospodarki odpadami komunalnymi.

1.1. Podstawa prawna

Gmina zobowiązana jest zgodnie z art. 3 ust. 2 pkt 10 ustawy z dnia 13 września 1996 r. o utrzymaniu czystości i porządku w gminach (Dz. U. z 2025 r. poz. 733) do dokonania corocznej analizy stanu gospodarki odpadami komunalnymi, w celu weryfikacji możliwości technicznych i organizacyjnych gminy w zakresie gospodarowania odpadami komunalnymi. Zgodnie z art. 9tb ww. ustawy wójt, burmistrz lub prezydent miasta sporządza analizę stanu gospodarki odpadami komunalnymi na podstawie sprawozdań złożonych przez podmioty odbierające odpady komunalne od właścicieli nieruchomości, podmioty prowadzące punkty selektywnego zbierania odpadów komunalnych, podmioty zbierające odpady komunalne, informacji przekazanych przez prowadzących instalacje komunalne oraz na podstawie rocznego sprawozdania z realizacji zadań z zakresu gospodarowania odpadami komunalnymi oraz innych dostępnych danych o czynnikach wpływających na koszty systemu gospodarowania odpadami komunalnymi. Analiza winna zawierać w szczególności następujące informacje:

- 1) możliwości 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;
- 2) potrzeby inwestycyjne związane z gospodarowaniem odpadami komunalnymi;
- 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;
- 4) liczbę mieszkańców;
- 5) liczbę 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;
- 6) ilość odpadów komunalnych wytwarzanych na terenie gminy;
- 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;
- 8) uzyskane poziomy przygotowania do ponownego użycia i recyklingu odpadów komunalnych;

Analiza stanu gospodarki odpadami na terenie Gminy Miasto Rzeszów za 2025 rok

- 9) masę 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.

1.2. Informacje ogólne o systemie gospodarowania odpadami komunalnymi w mieście Rzeszowie

Od 1 lipca 2013 r. został wprowadzony na terenie Rzeszowa system gospodarowania odpadami komunalnymi. Na podstawie uchwały nr XXI/427/2019 Rady Miasta Rzeszowa z dnia 19 listopada 2019 r. w sprawie postanowienia o odbieraniu odpadów komunalnych od właścicieli nieruchomości, na których nie zamieszkują mieszkańcy, a powstają odpady komunalne - od 1 stycznia 2020 r. gminny system gospodarowania odpadami obejmuje wyłącznie nieruchomości zamieszkałe oraz tzw. nieruchomości mieszane tj. nieruchomości, które w części stanowią nieruchomość, na których zamieszkują mieszkańcy, a w części nieruchomość, na których nie zamieszkują mieszkańcy, a powstają odpady komunalne.

Na podstawie zapisów Rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 10 maja 2021 r. w sprawie szczegółowego sposobu selektywnego zbierania wybranych frakcji odpadów (Dz.U. z 2021 poz. 906) na terenie Gminy Miasto Rzeszów odpady komunalne zbierane są na nieruchomościach w podziale na następujące frakcje: „papier”, „metale i tworzywa sztuczne”, „szkło”, odpady „bio”, odpady „niepodlegające segregacji”.

W 2025 roku usługę odbioru i zagospodarowania odpadów komunalnych z terenu miasta Rzeszowa świadczyło konsorcjum firm, którego liderem było Miejskie Przedsiębiorstwo Gospodarki Komunalnej – Rzeszów Sp. z o. o., al. gen. Władysława Sikorskiego 428, 35 – 304 Rzeszów oraz partnerzy: FB Serwis KARPATIA Sp. z o. o., ul. Odległa 8, 33-100 Tarnów; EURO–EKO Sp. z o. o., ul. Wojska Polskiego 3, 39-300 Mielec; Gmina Ostrów – Zakład Usług Komunalnych w Ostrowie, 39-103 Ostrów 225; Gminny Zakład Usług Komunalnych Sp. z o.o., 39-103 Ostrów 225, Przedsiębiorstwo Usług Komunalnych „EMPOL” Sp. z o. o., Os. Rzeka 133, 34-451 Tylmanowa.

Do końca maja 2025 r. obowiązywały stawki opłat za gospodarowanie odpadami komunalnymi przyjęte uchwałą nr LXX/1552/2022 Rady Miasta Rzeszowa z dnia 28 listopada 2022 r. w sprawie wyboru metody ustalenia opłaty za gospodarowanie odpadami komunalnymi, ustalenia stawki opłaty za gospodarowanie odpadami komunalnymi i ustalenia stawki opłaty za pojemnik lub worek o określonej pojemności, przeznaczony do zbierania odpadów komunalnych na terenie nieruchomości.

Natomiast od 1 czerwca 2025 r. obowiązują stawki opłaty za gospodarowanie odpadami komunalnymi na podstawie Uchwały Nr XXV/423/2025 Rady Miasta Rzeszowa z dnia 29 kwietnia 2025 r. w sprawie wyboru metody ustalenia opłaty za gospodarowanie odpadami komunalnymi, ustalenia stawki opłaty za gospodarowanie odpadami komunalnymi i ustalenia stawki

Analiza stanu gospodarki odpadami na terenie Gminy Miasto Rzeszów za 2025 rok

opłaty za pojemnik lub worek o określonej pojemności, przeznaczony do zbierania odpadów komunalnych na terenie nieruchomości. Zgodnie z ww. uchwałą opłata jest ustalana w oparciu o liczbę mieszkańców zamieszkujących daną nieruchomość, a odpady komunalne mogą być zbierane na nieruchomości tylko w sposób selektywny.

Na terenie Gminy Miasto Rzeszów zgodnie z przyjętą w dniu 24 sierpnia 2021 r. uchwałą nr LI/1069/2021 Rady Miasta Rzeszowa w sprawie zwolnienia w części z opłaty za gospodarowanie odpadami komunalnymi właścicieli nieruchomości zabudowanych budynkami mieszkalnymi jednorodzinnymi kompostujących bioodpady stanowiące odpady komunalne w kompostowniku przydomowym, od 17 września 2021 r. obowiązuje wysokość zwolnienia w kwocie 1,40 zł miesięcznie za każdą osobę zamieszkującą nieruchomość.

Częstotliwości odbioru odpadów:

1) w zabudowie jednorodzinnej:

- a) „Metale i tworzywa sztuczne” – nie rzadziej niż co trzy tygodnie,
- b) „Papier” – nie rzadziej niż co trzy tygodnie,
- c) „Szkło” – nie rzadziej niż jeden raz w miesiącu,
- d) „Bio” – w okresie od 1 kwietnia do 31 października nie rzadziej niż jeden raz w tygodniu, w okresie od 1 listopada do 31 marca nie rzadziej niż co dwa tygodnie,
- e) „Niepodlegające segregacji” - nie rzadziej niż co 10 dni.

2) w zabudowie wielolokalowej:

- a) „Metale i tworzywa sztuczne” – nie rzadziej niż jeden raz w tygodniu,
- b) „Papier” – nie rzadziej niż jeden raz w tygodniu,
- c) „Szkło” – nie rzadziej niż jeden raz w miesiącu,
- d) „Bio” – nie rzadziej niż dwa razy w tygodniu,
- e) „Niepodlegające segregacji” - nie rzadziej niż dwa razy w tygodniu,

3) z nieruchomości niezamieszkałych, zlokalizowanych na nieruchomościach, które w części stanowią nieruchomość zamieszkałą, a w części nieruchomość niezamieszkałą, na której powstają odpady komunalne:

- a) „Metale i tworzywa sztuczne” – nie rzadziej niż jeden raz na dwa tygodnie,
- b) „Papier” – nie rzadziej niż jeden raz na dwa tygodnie,
- c) „Szkło” – nie rzadziej niż jeden raz w miesiącu,
- d) „Bio” – nie rzadziej niż jeden raz w tygodniu,
- e) „Niepodlegające segregacji” - nie rzadziej niż jeden raz w tygodniu,

4) z nieruchomości niezamieszkałych, których właściciele nie są obowiązani do ponoszenia opłat za gospodarowanie odpadami komunalnymi na rzecz gminy:

- a) „Metale i tworzywa sztuczne” – nie rzadziej niż jeden raz na dwa tygodnie,
- b) „Papier” – nie rzadziej niż jeden raz na dwa tygodnie,
- c) „Szkło” – nie rzadziej niż jeden raz w miesiącu,
- d) „Bio” – nie rzadziej niż jeden raz w tygodniu,
- e) „Niepodlegające segregacji” - nie rzadziej niż jeden raz w tygodniu,
- f) „Zmieszane” - nie rzadziej niż jeden raz w tygodniu.

- Punkty Selektywnego Zbierania Odpadów Komunalnych (PSZOK-i)

W 2025 roku na terenie Gminy Miasto Rzeszów funkcjonowały dwa Punkty Selektywnego Zbierania Odpadów Komunalnych (PSZOK).

LOKALIZACJA	GODZINY OTWARCIA	DNI OTWARCIA
ul. Ciepłownicza 11	10 ⁰⁰ – 18 ⁰⁰	wtorek, czwartek, sobota piątek (od 1.04 do 31.10)
al. gen. Władysława Sikorskiego 428	10 ⁰⁰ – 18 ⁰⁰	wtorek, czwartek, sobota piątek (od 1.04 do 31.10)

W punktach tych odbierane były od właścicieli nieruchomości następujące odpady: środki ochrony roślin, opakowania po środkach ochrony roślin, rozpuszczalniki, farby, lakiery, opakowania po farbach i lakierach, kwasy i alkalia, środki chemiczne typu domowego, termometry, zużyte igły i strzykawki, odpady zawierające rtęć, zużyte baterie i akumulatory, zużyty sprzęt elektryczny i elektroniczny, świetlówki, żarówki energooszczędne, przeterminowane leki, meble i inne odpady wielkogabarytowe, odpady budowlane i rozbiórkowe, zużyte opony, odpady zielone, posegregowane odpady opakowaniowe, szkło, metale, tworzywa sztuczne oraz odzież i tekstylia. Przyjmowane były wyłącznie odpady posegregowane na poszczególne frakcje, których ilość i charakter był tożsamy z odpadami powstającymi w gospodarstwie domowym.

-Punkty Selektywnego Zbierania Przeterminowanych Leków

W 2025 roku zbiórka leków przeterminowanych odbywała się w 23 wytypowanych aptekach w specjalistycznych pojemnikach. Usługę odbioru przeterminowanych leków z aptek świadczyła firma Maxi-Med / Odbiór i utylizacja odpadów medycznych / ul. Szklarska 1/44, 38-400 Krosno.

W trakcie ww. zbiórki zebrano 12,011 Mg przeterminowanych leków.

- Punkty Selektywnego Zbierania Odpadów Opakowaniowych

Na terenie miasta Rzeszowa w 517 punktach (stan na 31 grudnia 2025 r.) prowadzona była zbiórka następujących rodzajów odpadów opakowaniowych: z tworzyw sztucznych, papieru i tektury, szkła bezbarwnego, szkła kolorowego oraz puszek metalowych.

- Mobilne punkty obwoźnej zbiórki odpadów niebezpiecznych oraz zużytej odzieży i tekstyliów

W 2025 roku w dniach 7-11 i 14 kwietnia, a także 6-10 października były przeprowadzone w wybranych punktach na terenie miasta Rzeszowa obwoźne zbiórki odpadów niebezpiecznych oraz zużytej odzieży i tekstyliów pochodzących wyłącznie z gospodarstw domowych i niezwiązanych z działalnością gospodarczą.

Analiza stanu gospodarki odpadami na terenie Gminy Miasto Rzeszów za 2025 rok

W trakcie zbiórki mieszkańcy mogli zdeponować następujące rodzaje odpadów:

światłówki, zużyte baterie, środki ochrony roślin, opakowania po środkach ochrony roślin, rozpuszczalniki, farby, lakiery, opakowania po farbach i lakierach, kwasy, alkalia, środki chemiczne typu domowego, termometry, zużyte igły i strzykawki, odpady zawierające rtęć, żarówki energooszczędne, przeterminowane leki oraz odzież i obuwie, a także tekstylia (kołdry, poduszki, pościel, prześcieradła, koce, zasłony, firany, narzuty, obrusy, ręczniki, ścierki kuchenne).

Zestawienie ilości odebranych odpadów podczas obwoźnych zbiórek odpadów niebezpiecznych.

Rodzaj odbieranego odpadu	Ilość zebranych odpadów [kg]
Baterie	440
Rozpuszczalniki, farby, lakiery, opakowania po farbach i lakierach	6 820
Przeterminowane leki	540
Odzież i tekstylia	4 520

Ponadto w ramach systemu gospodarowania odpadami komunalnymi świadczona była usługa (bez dodatkowych opłat) dwukrotnego w ciągu roku odbioru odpadów wielkogabarytowych z posesji o zabudowie jednorodzinnej oraz z pergoli śmietnikowej w przypadku zabudowy wielolokalowej.

W 2025 r. obowiązywały limity przyjęcia w PSZOK-u odpadów remontowo – budowlanych (w ilości do 5 m³/rok) oraz opon (w ilości do 8 szt/rok).

Świadczone były również dodatkowe (odpłatne) usługi:

a) dla właścicieli nieruchomości zamieszkałych w zakresie:

- odbioru odpadów zielonych bezpośrednio z nieruchomości o zabudowie jednorodzinnej w oznaczonym worku (4,00 zł /worek 120l),
- transportu odpadów budowlanych i rozbiórkowych, wielkogabarytowych z nieruchomości do PSZOK-u (9,50 zł/km),
- załadunku odpadów budowlanych i rozbiórkowych, a także wielkogabarytowych transportowanych do PSZOK- u (48,00 zł/r-g.),
- w uzasadnionych przypadkach interwencyjnego odbioru odpadów komunalnych z nieruchomości (173,00 zł/m³),
- możliwości zakupu dodatkowych worków na zbierane frakcje w przypadku większego zapotrzebowania niż worki „pakietu startowego” i worki otrzymane „na wymianę” (0,60 zł/szt.),
- przyjęcia odpadów remontowo – budowlanych do PSZOK-u w ilości ponad określony limit (380,00 zł/m³),

Analiza stanu gospodarki odpadami na terenie Gminy Miasto Rzeszów za 2025 rok

- przyjęcia zużytych opon do PSZOK-u ponad limit (do 8 szt./rok) - do 17 cali – 10 zł/szt., powyżej 17 cali – 25 zł/szt.

b) dla właścicieli nieruchomości niezamieszkałych, na których powstają odpady komunalne w zakresie:

- przyjęcia mebli i innych odpadów wielkogabarytowych do PSZOK-u (30,00 zł/m³),
- przyjęcia odpadów budowlanych i rozbiórkowych do PSZOK-u (380,00 zł/m³),
- przyjęcia odpadów zielonych do PSZOK-u (116,00 zł/m³),

- Punkty Zbiórki Zużytego Sprzętu Elektrycznego i Elektronicznego

Czerwone pojemniki do zbiórki małogabarytowego zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego

W celu ułatwienia mieszkańcom Rzeszowa pozbywania się elektroodpadów, w ramach zawartej 13 sierpnia 2021 r. umowy pomiędzy Gminą Miasto Rzeszów, a MB Recykling Sp. z o.o. w mieście Rzeszowie rozstawionych jest 43 pojemniki na elektroodpady o małych gabarytach (stan na 31.12.2025r.). Pojemniki są elementem ogólnopolskiego projektu „Elektryczne Śmieci” realizowanego wspólnie przez MB Recykling oraz Fundację „Odzyskaj Środowisko”. Można do nich wrzucać małogabarytowy zużyty sprzęt elektryczny i elektroniczny nieprzekraczający wymiarów 50 cm, a więc np.: żelazka, prostownice, czajniki elektryczne, zużyte tonery, suszarki, świetlówki, elektroniczne zabawki, kuchenki mikrofalowe, tostery itp. oraz małogabarytowego sprzętu informatycznego i telekomunikacyjnego (np. laptopy, telefony komórkowe, słuchawki, karty SIM). Czerwony pojemnik posiada również dodatkową kieszeń, do której wrzucamy zużyte baterie. Działania w ramach projektu „Elektryczne Śmieci” są bezkosztowe dla Gminy Miasto Rzeszów.

Ponadto kontynuowano edukację ekologiczną we wszystkich szkołach podstawowych na terenie Gminy Miasto Rzeszów, w ramach której przeprowadzono warsztaty ekologiczne oraz zorganizowano konkurs „Segreguję, bo warto, dla ochrony klimatu i czystego powietrza”, ze względu na udział Rzeszowa w projekcie „Podkarpacie żyj i oddychaj” związanym z działalnymi antysmogowymi, na które wpływ ma segregacja plastików. Materiały kampanii i treści w trakcie warsztatów w szkołach eksponowały jak poprzednio potrzebę unikania produkcji odpadów i ewentualnego ich ponownego wykorzystania (celem minimalizacji ilości śmieci z podkreśleniem, że odpadów plastikowych, tekstyliów i makulatury nie wolno spalać w piecach kopcuchach). Natomiast problem recyklingu surowców eksponowany był jako przygotowanie społeczeństwa do akceptacji gospodarki o obiegu zamkniętym (GOZ) i walki ze smogiem. W trakcie kampanii Stowarzyszenie EKOSKOP oraz uczestniczące w niej szkoły publikowały w mediach społecznościowych informacje o realizowanych zajęciach warsztatowych i promujące konkurs zbiórki surowców. Przedmiotem konkursu była zbiórka i przekazanie do recyklingu jak największej ilości makulatury i tworzyw sztucznych. Każda

z rzeszowskich szkół otrzymała 100 ulotek informacyjnych oraz 10 plakatów dotyczących konkursu. W efekcie końcowym wykonano 51 jednogodzinnych warsztatów, na których przeszkolono 1054 uczniów i 82 nauczycieli oraz osoby pomocy w nauczaniu uczniów ze specjalnymi potrzebami.

W ramach działań informacyjnych związanych z systemem gospodarowania odpadami komunalnymi:
- zaprojektowano i wykonano tablice informacyjne o treści dotyczącej postępowania z odpadami komunalnymi w ilości 1100 sztuk. Wykonane tablice zostały dostarczone do Wydziału Gospodarki Komunalnej a następnie zostały rozdysponowane spółdzielniom mieszkaniowym w celu umieszczenia ich na pergolach śmietnikowych. Tablice informują mieszkańca jak ma postępować z odpadami komunalnymi, które nie mogą zostać wyrzucone do pojemników ustawionych w pergolach śmietnikowych. Działanie to ma na celu ograniczeniu zostawianych odpadów przy pergolach takich jak krzesła, dywany, opony itp.

2. MOŻLIWOŚĆ PRZETWARZANIA NIESEGREGOWANYCH (ZMIESZANYCH) ODPADÓW KOMUNALNYCH, BIODOPADÓW STANOWIĄCYCH ODPADY KOMUNALNE, ODPADÓW ZIELONYCH ORAZ PRZEZNACZONYCH DO SKŁADOWANIA POZOSTAŁOŚCI Z SORTOWANIA ODPADÓW KOMUNALNYCH I POZOSTAŁOŚCI Z PROCESU MECHANICZNO-BIOLOGICZNEGO PRZETWARZANIA NIESEGREGOWANYCH (ZMIESZANYCH) ODPADÓW KOMUNALNYCH.

Niesegregowane (zmieszane) odpady komunalne z terenu Gminy Miasto Rzeszów dostarczane były w 2025 r. przez podmioty odbierające odpady komunalne od właścicieli nieruchomości do instalacji komunalnych oraz do Instalacji Termicznego Przetwarzania z Odzyskiem Energii w Rzeszowie. Zniesienie obowiązku regionalizacji od 6 września 2019 r. umożliwia przekazywanie zmieszanych odpadów komunalnych do instalacji komunalnych na obszarze całego kraju, dotychczasowe RIPOKI uzyskały status instalacji komunalnych (poza spalarniami).

Z danych uzyskanych od podmiotów odbierających odpady komunalne od właścicieli nieruchomości na terenie Gminy Miasto Rzeszów wynika, że w 2025 r. niesegregowane (zmieszane) odpady komunalne w ilości **15 948,8700 Mg** przekazane były do Instalacji Termicznego Przetwarzania Odpadów ITPOE (Instalacja Termicznego Przetwarzania z Odzyskiem Energii), ul. Ciepłownicza 8, 35-959 Rzeszów, gdzie zostały poddane termicznemu przekształceniu w procesie R1, natomiast do przetworzenia w instalacjach komunalnych przekazano **30 995,1080 Mg** niesegregowanych (zmieszanych) odpadów komunalnych.

W roku 2025 przekazano do przetworzenia w instalacjach **9 240,2500 Mg** odpadów zielonych oraz **3 563,9000 Mg** odpadów kuchennych ulegających biodegradacji.

Analiza stanu gospodarki odpadami na terenie Gminy Miasto Rzeszów za 2025 rok

W 2025 r. przeznaczono do składowania **13 883,3534 Mg** pozostałości z sortowania niesegregowanych (zmieszanych) odpadów komunalnych powstałych w procesie mechaniczno-biologicznego przetwarzania odpadów komunalnych:

- 8 860,2702 Mg – odpadów o kodzie 19 05 99
- 5 023,0832 Mg – odpadów o kodzie 19 12 12.

Poniżej przedstawiono wykaz instalacji do których były kierowane zmieszane odpady komunalne, bioodpady stanowiące odpady komunalne, odpady zielone oraz pozostałości z procesu mechaniczno-biologicznego przetwarzania odpadów komunalnych przeznaczonych do składowania

Rodzaj odpadu	Nazwa Instalacji
Zmieszane odpady komunalne	Instalacja Termicznego Przetwarzania Odpadów ITPOE – Instalacja Termicznego Przetwarzania z Odzyskiem Energii, ul. Ciepłownicza 8, 35-959 Rzeszów
	Instalacja do mechaniczno-biologicznego przetwarzania niesegregowanych (zmieszanych) odpadów komunalnych, Kozodrza, 39-103 Ostrów
	Instalacja do mechaniczno-biologicznego przetwarzania niesegregowanych (zmieszanych) odpadów komunalnych, Młyny 111A, 37-552 Radymno
	Instalacja do mechaniczno-biologicznego przetwarzania niesegregowanych (zmieszanych) odpadów komunalnych, ul. Strefowa 8, 39-400 Tarnobrzeg
	Instalacja do mechaniczno-biologicznego przetwarzania zmieszanych odpadów komunalnych, ul. Jana Pawła II, 34-400 Nowy Targ
	Instalacja mechaniczno-biologicznego przetwarzania odpadów komunalnych, ul. Centralnego Okręgu Przemysłowego 25, 37-450 Stalowa Wola
	Instalacja do mechaniczno-biologicznego przetwarzania odpadów, ul Komunalna 20A, 33-100 Tarnów
Odpady zielone	Kompostownia Odpadów Zielonych MPGK-Rzeszów Sp. z o.o., ul. Ciepłownicza 11, 35-959 Rzeszów
	Instalacja do mechaniczno-biologicznego przetwarzania niesegregowanych (zmieszanych) odpadów komunalnych, ul. Strefowa 8, 39-400 Tarnobrzeg

	Instalacja do Przetwarzania Selektywnie Zebranych Odpadów Zielonych i Innych Bioodpadów, ul. Centralnego Okręgu Przemysłowego 25, 37-450 Stalowa Wola
Odpady kuchenne ulegające biodegradacji	Instalacja do przetwarzania i odzysku bioodpadów, ul. Leśna 1, 05-860 Józefów
Pozostałości z procesu mechaniczno-biologicznego przetwarzania niesegregowanych (zmieszanych) odpadów komunalnych przeznaczonych do składowania	Składowisko „Kozodrza”
	Składowisko „Młyny”
	Składowisko „Sigielki”
	Składowisko „Piaski
	Składowisko odpadów innych niż niebezpieczne i obojętne w Zawierciu
	Składowisko odpadów innych niż niebezpieczne i obojętne w Skarżysku-Kamiennej
	Składowisko „za rzeką Białą”
	Składowisko odpadów innych niż niebezpieczne i obojętne w Stalowej Woli
	Składowisko odpadów innych niż niebezpieczne i obojętne w Jastrzębiu Zdroju
	Składowisko odpadów innych niż niebezpieczne i obojętne w Tarnowie
	Składowisko odpadów innych niż niebezpieczne i obojętne w Sobuczynie
	Składowisko odpadów innych niż niebezpieczne i obojętne Paszczynie
	Składowisko odpadów innych niż niebezpieczne i obojętne w Gliwicach
	Składowisko odpadów innych niż niebezpieczne i obojętne w Legnicy
	Składowisko odpadów innych niż niebezpieczne i obojętne w Brześciu Kujawskim
	Składowisko odpadów innych niż niebezpieczne i obojętne w Staszowie
Składowisko odpadów innych niż niebezpieczne i obojętne w Rusku	
Składowisko odpadów innych niż niebezpieczne i obojętne w Mnichach	
Składowisko odpadów innych niż niebezpieczne i obojętne w Lubinie	

3. POTRZEBY INWESTYCYJNE ZWIĄZANE Z GOSPODAROWANIEM ODPADAMI KOMUNALNYMI.

Potrzeby inwestycyjne związane z gospodarowaniem odpadami komunalnymi przedstawiają się następująco:

- w ramach zadania „Rozbudowa i modernizacja kompostowni odpadów biodegradowalnych” realizowanego przez MPGK-Rzeszów Sp. z o.o. w 2025 r. dokonano niezbędnych zmian projektowych i ogłoszono postępowanie przetargowe w celu wyboru wykonawcy robót budowlanych.
- w zakresie zadania „Realizacja placów przetwarzania odpadów” realizowanego przez MPGK-Rzeszów Sp. z o.o. w 2025 r. zakończono postępowanie przetargowe na realizację zadaszenia boksów na odpady, które są częścią placów - wykonano zadaszenia.

Zaplanowano wykonanie pełnego zadaszenia nad boksami magazynowania odpadów przy hali przetwarzania oraz nad placami przetwarzania odpadów (przy halach Zakładu przy ul. Ciepłowniczej). W 2025 r. została opracowana koncepcja budowlana wykonania zadaszenia. Kontynuacja zadania na przełomie 2026/2027.

Ponadto w 2025 r. MPGK-Rzeszów Sp. z o.o. zakupiło 2 pojazdy niskoemisyjne CNG oraz 3 pojazdy elektryczne.

W 2025 r. MPGK-Rzeszów Sp. z o.o. pozyskała teren przy ul. Ciepłowniczej, co umożliwi budowę nowego PSZOK-u, zaplanowano i opracowano koncepcje budowlano-architektoniczną, trwają dalsze prace przygotowania inwestycji.

4. KOSZTY PONIESIONE W ZWIĄZKU Z ODBIERANIEM, ODZYSKIEM, RECYKLINGIEM I UNIESZKODLIWIANIEM ODPADÓW KOMUNALNYCH W PODZIALE NA WPLYWY, WYDATKI I NADWYŻKI Z OPŁAT ZA GOSPODAROWANIE ODPADAMI KOMUNALNYMI

W 2025 r. wydatki poniesione w związku z funkcjonowaniem systemu gospodarowania odpadami komunalnymi na terenie miasta Rzeszowa dotyczące odbioru i zagospodarowania odpadów komunalnych, utworzenia i prowadzenia dwóch Punktów Selektywnej Zbiórki Odpadów Komunalnych, edukacji ekologicznej, a także kosztów administracyjnych wyniosły: 72 882 757,89 zł. Z kolei dochody uzyskane w ramach gminnego systemu gospodarowania odpadami komunalnymi wyniosły: 75 099 921,05 zł.

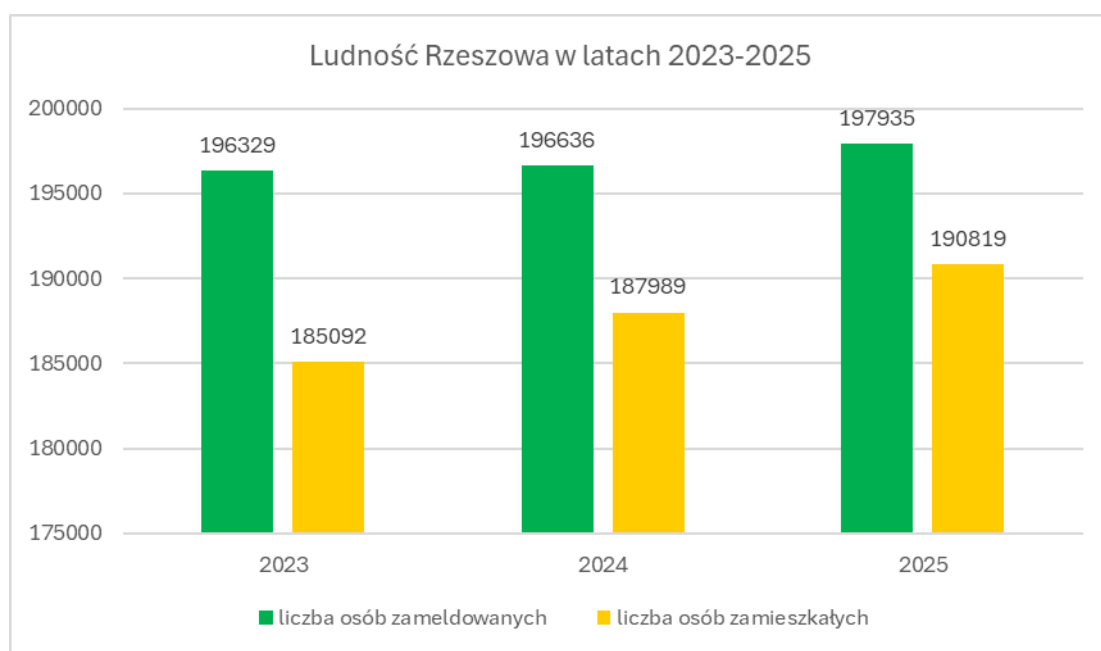
W związku powyższym nadwyżka wyniosła 2 217 163,16 zł.

5. LICZBA MIESZKAŃCÓW MIASTA RZESZOWA

Według danych z Wydziału Spraw Obywatelskich Urzędu Miasta Rzeszowa liczba mieszkańców zameldowanych na terenie miasta Rzeszowa według stanu na dzień 31.12.2025 r. wynosiła 197 935.

Natomiast na podstawie złożonych deklaracji o wysokości opłaty za gospodarowanie odpadami komunalnymi liczba zadeklarowanych mieszkańców na dzień 31.12.2025 r. wynosiła 190 819.

Na poniższym wykresie przedstawiono porównanie liczby osób zameldowanych oraz liczby osób zamieszkałych (ustalona na podstawie złożonych deklaracji o wysokości opłaty za gospodarowanie odpadami komunalnymi) w Rzeszowie w latach 2023-2025.



6. LICZBA WŁAŚCICIELI NIERUCHOMOŚCI, KTÓRZY NIE WYWIĄZALI SIĘ Z OBOWIĄZKU, O KTÓRYM MOWA W ART. 6 UST.1 USTAWY O UTRZYMANIU CZYSTOŚCI I PORZĄDKU W GMINACH W ZAKRESIE GOSPODAROWANIA ODPADAMI.

Na podstawie uchwały nr XXI/427/2019 Rady Miasta Rzeszowa z dnia 19 listopada 2019 r. w sprawie postanowienia o odbieraniu odpadów komunalnych od właścicieli nieruchomości, na których nie zamieszkują mieszkańcy, a powstają odpady komunalne - od 1 stycznia 2020 r. gminny system gospodarowania odpadami obejmuje wyłącznie nieruchomości zamieszkałe oraz tzw. nieruchomości mieszane tj. nieruchomości, które w części stanowią nieruchomość, na których zamieszkują mieszkańcy, a w części nieruchomość, na których nie zamieszkują mieszkańcy, a powstają odpady komunalne. Właściciele nieruchomości niezamieszkałych, na których powstają odpady komunalne od 1 stycznia 2020 r. nie są objęci gminnym systemem gospodarowania odpadami, w związku z tym zgodnie z art. 6 ust. 1 pkt 2 ustawy z dnia 13 września 1996 r. o utrzymaniu czystości i porządku

Analiza stanu gospodarki odpadami na terenie Gminy Miasto Rzeszów za 2025 rok

w gminach są obowiązani do podpisania umowy w zakresie odbioru odpadów komunalnych z przedsiębiorstwem posiadającym wpis do Rejestru Działalności Regulowanej prowadzonym przez Prezydenta Miasta Rzeszowa. Z kolei w myśl art. 6 ust. 6 ww. ustawy gmina jest obowiązana zorganizować odbieranie odpadów komunalnych w przypadku właścicieli, którzy nie zawarli umów. W 2025 r. nie wystąpiły przypadki zorganizowania przez Gminę Miasto Rzeszów zastępczego odbioru odpadów komunalnych.

Według danych przekazanych w sprawozdaniach przez podmioty odbierające odpady komunalne od właścicieli nieruchomości na terenie Gminy Miasto Rzeszów za pośrednictwem BDO - ilość zawartych umów z podmiotami nie objętymi systemem gospodarowania odpadami komunalnymi wynosiła 2 598 (stan na dzień 31 grudnia 2025 r.). Kontrole podmiotów nieobjętych systemem gospodarowania odpadami nie wykazały braku zawartych umów na odbiór odpadów komunalnych.

7. LICZBA NIERUCHOMOŚCI OBJĘTYCH SYSTEMEM GOSPODAROWANIA ODPADAMI KOMUNALNYMI.

Na podstawie złożonych deklaracji o wysokości opłaty za gospodarowanie odpadami komunalnymi systemem gospodarowania odpadami komunalnymi zostało objętych 25 207 nieruchomości (stan na 31.12.2025 r.).

8. ILOŚĆ ODPADÓW KOMUNALNYCH WYTWORZONYCH NA TERENIE MIASTA RZESZOWA.

Na terenie Gminy Miasto Rzeszów w 2025 r. wytworzonych zostało **97 603,2624 Mg** odpadów komunalnych (odebrane od właścicieli nieruchomości, zebrane w PSZOK-ach i przez podmioty zbierające odpady komunalne oraz zebrane w systemie kaucyjnym - z wyłączeniem odpadów budowlanych i rozbiórkowych).

W ramach gminnego systemu gospodarowania odpadami komunalnymi w 2025 r. odebrano od właścicieli nieruchomości i zebrano w PSZOK-ach **67 249,2090 Mg** odpadów komunalnych (z wyłączeniem odpadów budowlanych i rozbiórkowych). Zgodnie z definicją odpadów komunalnych wprowadzoną

od 1 stycznia 2022 r. mocą ustawy z dnia 17 listopada 2021 r. o zmianie ustawy o odpadach oraz niektórych innych ustaw (Dz. U. z 2021.r poz. 2151) odpady komunalne nie obejmują m.in. odpadów budowlanych i rozbiórkowych (jak to było dotychczas).

Zestawienie ilości odpadów odebranych od właścicieli nieruchomości, zebranych w PSZOK-ach oraz punktach skupu surowców wtórnych w 2025 r. [Mg]

Rodzaj odpadu	Ilość odpadów komunalnych [Mg]
Odpady odebrane od wszystkich właścicieli nieruchomości, w tym: Niesegregowane (zmieszane) odpady komunalne	74199,2380
	47054,2800
Odpady zebrane w PSZOK-ach (z wyłączeniem budowlanych i rozbiórkowych)	13584,2770
Odpady zebrane przez podmioty zbierające odpady komunalne (z wyłączeniem budowlanych i rozbiórkowych)	9819,3909
Odpady zebrane w systemie kaucyjnym	0,3565
Odpady budowlane i rozbiórkowe (odebrane od właścicieli nieruchomości, zebrane w PSZOK-ach oraz w punktach skupu surowców wtórnych)	6088,7010

Ilość odpadów komunalnych podano w oparciu o dane ze sprawozdań złożonych przez podmioty odbierające odpady komunalne od właścicieli nieruchomości na terenie Gminy Miasto Rzeszów, sprawozdań podmiotu prowadzącego Punkty Selektywnego Zbierania Odpadów Komunalnych oraz sprawozdań podmiotów zbierających odpady komunalne.

9. ILOŚĆ NIESEGREGOWANYCH (ZMIESZANYCH) ODPADÓW KOMUNALNYCH I BIOODPADÓW STANOWIĄCYCH ODPADY KOMUNALNE, ODPADÓW ZIELONYCH, ODBIERANYCH Z TERENU GMINY ORAZ PRZEZNACZONYCH DO SKŁADOWANIA POZOSTAŁOŚCI Z SORTOWANIA ODPADÓW KOMUNALNYCH I POZOSTAŁOŚCI Z PROCESU MECHANICZNO-BIOLOGICZNEGO PRZETWARZANIA NIESEGREGOWANYCH (ZMIESZANYCH) ODPADÓW KOMUNALNYCH.

W 2025 r. odebrano z terenu Gminy Miasto Rzeszów:

- **47 054,2800 Mg** niesegregowanych (zmieszanych) odpadów komunalnych (kod 20 03 01),
- **9 399,7700 Mg** odpadów zielonych (kod 20 02 01)
- **3 620,6700 Mg** odpadów kuchennych ulegających biodegradacji (kod 20 01 08).

Natomiast pozostałości z sortowania niesegregowanych (zmieszanych) odpadów komunalnych, powstałych w procesie mechaniczno-biologicznego przetwarzania odpadów komunalnych w ilości

13 883,3534 Mg zostały przekazane na następujące składowiska odpadów:

- Składowisko „Kozodrza”
- Składowisko „Młyny”
- Składowisko „Sigielki”
- Składowisko „Piaski

Analiza stanu gospodarki odpadami na terenie Gminy Miasto Rzeszów za 2025 rok

Składowisko „za rzeką Białą”

Składowisko odpadów innych niż niebezpieczne i obojętne w Zawierciu

Składowisko odpadów innych niż niebezpieczne i obojętne w Skarżysku-Kamiennej

Składowisko odpadów innych niż niebezpieczne i obojętne w Stalowej Woli

Składowisko odpadów innych niż niebezpieczne i obojętne w Jastrzębiu Zdroju

Składowisko odpadów innych niż niebezpieczne i obojętne w Tarnowie

Składowisko odpadów innych niż niebezpieczne i obojętne w Sobuczynie

Składowisko odpadów innych niż niebezpieczne i obojętne Paszczynie

Składowisko odpadów innych niż niebezpieczne i obojętne w Gliwicach

Składowisko odpadów innych niż niebezpieczne i obojętne w Legnicy

Składowisko odpadów innych niż niebezpieczne i obojętne w Brześciu Kujawskim

Składowisko odpadów innych niż niebezpieczne i obojętne w Staszowie

Składowisko odpadów innych niż niebezpieczne i obojętne w Rusku

Składowisko odpadów innych niż niebezpieczne i obojętne w Mnichach

Składowisko odpadów innych niż niebezpieczne i obojętne w Lubinie

Informacja o masie odpadów, powstałych po sortowaniu niesegregowanych (zmieszanych) odpadów komunalnych, przekazanych do składowania w 2025 r.

Rodzaj odpadów	Masa [Mg]
19 12 12	
Inne odpady (w tym zmieszane substancje i przedmioty) z mechanicznej obróbki odpadów inne niż wymienione w 19 12 11	5 023,0832 Mg
19 05 99	
Inne niewymienione odpady	8 860,2702 Mg

10. UZYSKANE POZIOMY PRZYGOTOWANIA DO PONOWNEGO UŻYCIA I RECYKLINGU ODPADÓW KOMUNALNYCH.

Gmina Miasto Rzeszów osiągnęła w 2025 r. określony przepisami prawa poziom ograniczenia masy odpadów komunalnych ulegających biodegradacji przekazywanych do składowania w stosunku do masy tych odpadów wytworzonych w 1995 r., a także poziom składowania odpadów komunalnych i odpadów pochodzących z przetwarzania odpadów komunalnych, zwanym dalej "poziomem składowania". Natomiast poziom przygotowania do ponownego użycia i recyklingu odpadów komunalnych za 2025 r. zgodnie z deklaracjami Ministerstwa Klimatu i Środowiska ma zostać obniżony do 50%. W przypadku obniżenia tego poziomu do deklarowanego, Gmina Miasto Rzeszów osiągnie wówczas wymagany poziom przygotowania do ponownego użycia i recyklingu odpadów komunalnych.

Osiągnięte przez Gminę Miasto Rzeszów poziomy w 2025 r.

Rodzaj poziomu	Osiągnięty przez Gminę Miasto Rzeszów w 2025 r.	Aktualnie wymagany przepisami prawa do osiągnięcia w 2025 r.
Poziom przygotowania do ponownego użycia i recyklingu odpadów komunalnych	53 %	55 %
Poziom ograniczenia masy odpadów komunalnych ulegających biodegradacji przekazywanych do składowania w stosunku do masy tych odpadów wytworzonych w 1995 roku	4,96 %	35 %

Analiza stanu gospodarki odpadami na terenie Gminy Miasto Rzeszów za 2025 rok

Poziom składowania	14,35 %	30 %
--------------------	---------	------

11. MASĘ 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.

Masa pozostałości z sortowania odpadów opakowaniowych powstałych z zebranych odpadów opakowaniowych, przekazanych do termicznego przekształcania w tonach [Mg]	Masa odebranych i zebranych odpadów komunalnych (uwzględniająca bioodpady posegregowane i poddane recyklingowi u źródła, odpady z systemu kaucyjnego oraz zebrane w ramach akcyjnego nieprofesjonalnego zbierania odpadów) na terenie Gminy Miasto Rzeszów [Mg]	Stosunek masy odpadów komunalnych przekazanych do termicznego przekształcania do odebranych i zebranych odpadów komunalnych [%]
16028,1432	117448,0206	13,65

12. USŁUGI DODATKOWE ŚWIADCZONE PRZEZ GMINĘ MIASTO RZESZÓW.

Informacje o świadczonych w 2025 r. przez Gminę Miasto Rzeszów usługach dodatkowych.

Rodzaj usługi	Informacja o świadczonej usłudze
Zaladunek odpadów	376 godz.
Transport odpadów do PSZOK	4988,50 km
Przyjęcie odpadów zielonych w PSZOK	23,9 m ³
Sprzedaż worków na „odpady zielone”	78322 szt.
Sprzedaż worków na „metale i tworzywa sztuczne”	792 szt.
Sprzedaż worków na „papier”	227 szt.
Sprzedaż worków na „bio”	75 szt.
Sprzedaż worków na „szkło”	134 szt.
Przyjęcie odpadów remontowo-budowlanych w PSZOK (ponad limit)	27,52 m ³
Interwencyjny odbiór odpadów	13,48 m ³
Przyjęcie zużytych opon do 17 cali (ponad limit)	74 szt.

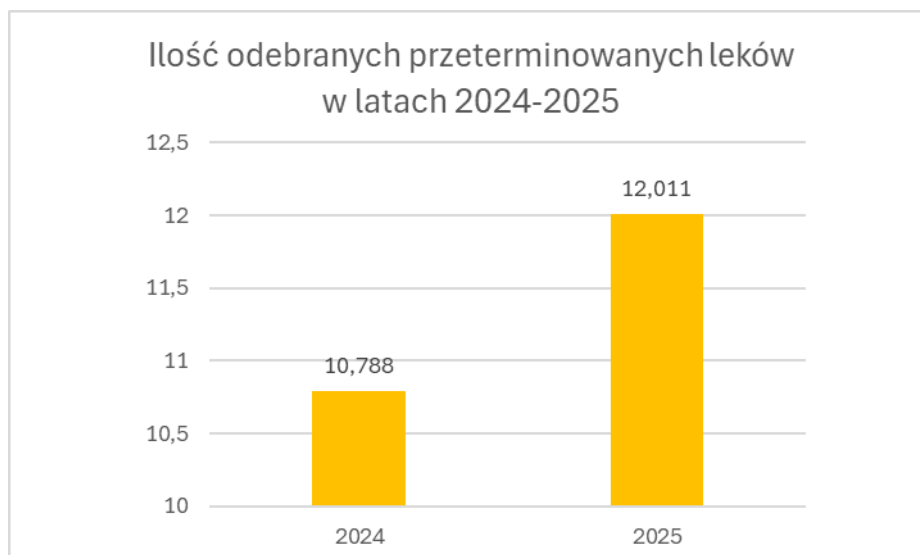
13. PODSUMOWANIE I WNIOSKI

Niniejsza analiza, jako dokument sporządzany corocznie dzięki zestawieniu danych w zakresie funkcjonowania systemu gospodarowania odpadami w 2025 roku, jak również w latach ubiegłych stanowi podsumowanie funkcjonowania systemu, które pozwala wyciągnąć wnioski w zakresie

Analiza stanu gospodarki odpadami na terenie Gminy Miasto Rzeszów za 2025 rok

ukierunkowania Gminy Miasto Rzeszów, na to, w jakim zakresie należy usprawnić system gospodarowania odpadami.

Na terenie Gminy Miasto Rzeszów skutecznie funkcjonuje zbiórka przeterminowanych leków w 23 aptekach na terenie miasta.



Przedstawiony wykres obrazuje wzrost masy zebranych przeterminowanych leków w 2025 r. w odniesieniu do roku 2024. Niewątpliwie jest to związane ze stale wzrastającą świadomością ekologiczną mieszkańców w zakresie dbałości o środowisko naturalne i właściwego postępowania z tego typu odpadami. Podsumowując, można stwierdzić, że usługa ta jest potrzebna i stanowi ważny element funkcjonowania systemu gospodarowania odpadami w Gminie Miasto Rzeszów. W związku z tym należy rozważyć możliwość rozszerzenia liczby aptek przyjmujących przeterminowane leki od mieszkańców Rzeszowa.

Zestawienie ilości odebranych odpadów w latach 2023-2025 podczas obwoźnych zbiórek odpadów niebezpiecznych oraz zużytej odzieży i tekstyliów

Rodzaj odbieranego odpadu	Ilość zebranych odpadów w 2023 r. [kg]	Ilość zebranych odpadów w 2024 r. [kg]	Ilość zebranych odpadów w 2025 r. [kg]
Świetlówki	40	0	0
Baterie	330	660	440
Rozpuszczalniki, farby, lakiery, opakowania po farbach i lakierach	2 250	6 460	4 820

Analiza stanu gospodarki odpadami na terenie Gminy Miasto Rzeszów za 2025 rok

Przeterminowane leki	220	460	540
Odzież i tekstylia	0	0	4 520

Z ww. zestawienia wynika, że w 2025 r. tak jak to miało miejsce w 2024 r. podczas mobilnej zbiórki odpadów niebezpiecznych nie zebrano żadnych świetlówek. Świadczyć to może o tym, że mieszkańcy prawdopodobnie oddają zużyty sprzęt oświetleniowy w obiektach handlowo-usługowych prowadzących takie zbiórki. Z ww. zestawienia wynika, że liczba zebranych w 2025 r. baterii znacząco zmalała w stosunku do 2024 r. Świadczyć to może o tym, że mieszkańcy chętnie korzystają z tzw. „czerwonych” pojemników służących do zbiórki małogabarytowego zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego i baterii oraz oddawane są one na bieżąco do PSZOK-ów. Znaczny spadek możemy zauważyć także w przypadku zebranych rozpuszczalników, farb, lakierów i opakowań po nich wykazuje tendencje spadkową, co może wynikać z tego, że wytwarzanie tego rodzaju odpadów najczęściej występuje przy pracach remontowych, zatem prawdopodobne jest, że ww. odpady wraz z innymi odpadami remontowo-budowlanymi oddawane są bezpośrednio do PSZOK-ów. Obserwujemy natomiast znaczny wzrost ilość zebranych przeterminowanych leków, co może świadczyć o tym, że mieszkańcy nie tylko korzystają z PSZOK-ów (w 2025 r. zebrano 4,0320 ton przeterminowanych leków), czy ze specjalistycznych pojemników zlokalizowanych w 23 wytypowanych aptekach (w 2025 r. zebrano 12,011 ton) ale także chętnie oddają ww. odpad podczas mobilnej zbiórki odpadów niebezpiecznych.

Ponadto w związku z regulacjami dotyczącymi segregacji odpadów na terenie Unii Europejskiej od 1 stycznia 2025 roku, wszedł w życie ustawowy obowiązek selektywnej zbiórki tekstyliów i zużytej odzieży. Oznacza to, że zużyte ubrania, tkaniny czy inne wyroby tekstylne nie powinny już trafiać do odpadów zmieszanych. W związku z powyższym tekstylia i zużytą odzież można było oddać w dwóch Punktach Selektywnego Zbierania Odpadów Komunalnych w Rzeszowie. Ponadto odzież i tekstylia były również oddawane przez mieszkańców podczas mobilnych zbiórek tekstyliów i odzieży zorganizowanych przez Gminę w wyznaczonych terminach i miejscach na terenie Rzeszowa. W rezultacie w 2025 r. zebrano 4,52 tony zużytej odzieży i tekstyliów. Podsumowując, można stwierdzić, że mieszkańcy chętnie korzystają z zorganizowanych przez Gminę Miasto Rzeszów mobilnych zbiórek odpadów niebezpiecznych oraz zużytej odzieży i tekstyliów, co wskazuje na zasadność ich kontynuacji w kolejnych latach.

Zestawienie usług dodatkowych świadczonych przez Gminę Miasto Rzeszów w latach 2024 i 2025.

Rodzaj usługi	Informacja o świadczonej usłudze	
	2024 rok	2025 rok
Zaladunek odpadów	379,88 godz.	376 godz.
Transport odpadów do PSZOK	3764,90 km	4988,50 km

Analiza stanu gospodarki odpadami na terenie Gminy Miasto Rzeszów za 2025 rok

Przyjęcie odpadów zielonych w PSZOK	16,3 m ³	23,9 m ³
Sprzedaż worków na „odpady zielone”	69838 szt.	78322 szt.
Sprzedaż worków na „metale i tworzywa sztuczne”	1247 szt.	792 szt.
Sprzedaż worków na „papier”	557 szt.	227 szt.
Sprzedaż worków na „bio”	2096 szt.	75 szt.
Sprzedaż worków na „szkło”	207 szt.	134 szt.
Przyjęcie odpadów remontowo-budowlanych w PSZOK (ponad limit)	14 m ³	27,52 m ³
Interwencyjny odbiór odpadów	29,7 m ³	13,48 m ³
Przyjęcie zużytych opon do 17 cali (ponad limit)	27 szt.	74 szt.

Po przeanalizowaniu danych przedstawionych w powyższej tabeli można zaobserwować, że w 2025 roku nastąpił wzrost liczby zakupionych worków na „odpady zielone”. Natomiast spadek sprzedaży dodatkowych worków na „metale i tworzywa sztuczne”, papier”, „bio” oraz „szkło” może być związany ze zmniejszeniem ilości wytwarzanych odpadów, co ogranicza zapotrzebowanie mieszkańców na dodatkowe worki. Zmalała również ilość interwencyjnego odbioru odpadów od właścicieli nieruchomości, co może wynikać z poprawy poziomu realizacji obowiązków w zakresie gospodarowania odpadami. Z kolei znacznie wzrosła ilość przyjętych w ramach usług dodatkowych zużytych opon do 17 cali (ponad limit), odpadów zielonych oraz odpadów remontowo-budowlanych. Więcej także mieszkańców skorzystało z możliwości odpłatnej usługi transportu odpadów do PSZOK.

Podsumowując ww. ilości wykonanych usług dodatkowych, można stwierdzić, że usługi te są potrzebne i stanowią ważny element funkcjonowania systemu gospodarowania odpadami w Gminie Miasto Rzeszów.

Zestawienie ilości odpadów odebranych od właścicieli nieruchomości oraz zebranych w PSZOK-ach w 2024 r. i 2025 r. [Mg]

Kod odpadu	Rodzaj odpadu	Ilość odpadów komunalnych odebranych od właścicieli nieruchomości w 2024r. [Mg]	Ilość zebranych odpadów komunalnych w PSZOK-ach w 2024 r. [Mg]	Ilość odpadów komunalnych odebranych od właścicieli nieruchomości w 2025r. [Mg]	Ilość zebranych odpadów komunalnych w PSZOK-ach w 2025 r. [Mg]
15 01 02	Opakowania z tworzyw sztucznych	603,51	0	447,652	0
15 01 06	Zmieszane odpady opakowaniowe	2408,09	0	2370,98	0
20 01 01	Papier i tektura	11,08	0	8,35	0
20 01 02	Szkło	0,65	0	1,12	0

Analiza stanu gospodarki odpadami na terenie Gminy Miasto Rzeszów za 2025 rok

20 01 08	Odpady kuchenne ulegające biodegradacji	3598,96	0	3620,67	0
20 01 39	Tworzywa sztuczne	3,38	658,32	2,15	499,6
20 03 01	Niesegregowane (zmieszane) odpady komunalne	46923,985	0	47054,28	0
20 03 07	Odpady wielkogabarytowe	113,44	3877,06	229,42	4 641,28
15 01 07	Opakowania ze szkła	3545,52	33,6	3660,02	10,42
20 01 11	Tekstylia	0	0	0,16	55,4
20 01 10	Odzież	0	0	0	154,1
16 01 03	Zużyte opony	4,8	347,26	0,3	355,2
20 01 27*	Farby, tusze, farby drukarskie, kleje, lepiszcze i żywice zawierające substancje niebezpieczne	0	55	0	1,341
20 01 34	Baterie i akumulatory inne niż wymienione w 20 01 33	0	2,26	0	2,539
20 01 35*	Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21 i 20 01 23 zawierające niebezpieczne składniki	0	73,16	0,8	65,38
20 01 36	Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21, 20 01 23 i 20 01 35	1,46	137,38	1,44	187
20 01 21*	Lampy fluorescencyjne i inne odpady zawierające rtęć	0	0,32	0	0
20 01 26*	Oleje i tłuszcze inne niż wymienione w 20 01 25	0	0,6	0	0,3

Analiza stanu gospodarki odpadami na terenie Gminy Miasto Rzeszów za 2025 rok

15 01 01	Opakowania z papieru i tektury	3046,31	68,6	2725,52	128,7
20 02 01	Odpady ulegające biodegradacji	1745,56	6278,06	1979,03	7 415,86
20 02 03	Inne odpady nieulegające biodegradacji	526,34	0	555,816	0
20 01 32	Leki inne niż wymienione 200131	0	2,35	0	3,337
20 01 99	Inne niewymienione frakcje zbierane w sposób selektywny	11160,94	0	11523,29	0
ex 20 01 99	Inne niewymienione frakcje zbierane w sposób selektywny – metale i tworzywa sztuczne	23,3	0	18,12	0
20 01 28	Farby, tusze, farby drukarskie, kleje, lepiszczce i żywice inne niż wymienione w 20 01 27	0	0	0	63,82
ex 20 03 02	Odpady z targowisk (owoce, warzywa bez resztek pochodzenia zwierzęcego)	0,15	0	0,12	0
Razem		73717,475	11533,97	74199,238	13584,277
17 01 01 17 01 07 17 09 04	Odpady budowlane i z remontów	63,96	3566,66	0	4292,62

Z powyższego zestawienia ilości odpadów odebranych od właścicieli nieruchomości oraz zebranych w PSZOK-ach w 2024 r. i 2025 r. wynika, że nastąpił nieznaczny wzrost (o ok. 1 %) ilości odpadów komunalnych odebranych od właścicieli nieruchomości w 2025 r. w odniesieniu do roku 2024 oraz 18 % wzrost ilości zebranych odpadów komunalnych w PSZOK-u. Decyzja o wydłużeniu pracy PSZOK-ów o kolejny dzień w okresie od 1 kwietnia do 31 października przyczyniła się do tego, że mieszkańcy miasta Rzeszowa coraz częściej, a w zwłaszcza w okresie wiosennym, letnim i na początku jesieni korzystają z możliwości przekazywania odpadów do punktów PSZOK, stąd

Analiza stanu gospodarki odpadami na terenie Gminy Miasto Rzeszów za 2025 rok

większa ilość odpadów zbieranych w tych punktach. Po przeanalizowaniu danych w powyższej tabeli można zauważyć, że w roku 2025 ilość zebranych odpadów komunalnych w PSZOK-ach wykazuje wyraźną tendencję wzrostową. Znacznie wzrosła ilość przyjętych w PSZOK-u: opakowań z papieru i tektury (o 88%), przeterminowanych leków (o 42%), zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego (o 36%), odpadów wielkogabarytowych (o 20%), odpadów ulegających biodegradacji (odpadów zielonych o 18%), baterii i akumulatorów (o 12%). Z kolei znacznie zmalała w 2025 r. ilość zebranych w PSZOK-u: opakowań ze szkła (o 69%), oleju i tłuszczu (o 50%), tworzyw sztucznych (o 24%) oraz zużytych urządzeń elektrycznych i elektronicznych zawierających niebezpieczne składniki (o 11%). Ilość zebranych zużytych opon w PSZOK-ach utrzymała się na podobnym poziomie zarówno w 2024 r. jak i 2025 r.

Z kolei znacznie wzrosła ilość odpadów wielkogabarytowych (ok. 2 krotnie), szkła (o 72%), odpadów ulegających biodegradacji (o 13%) opakowania ze szkła (o 3%) oraz innych niewymienionych frakcji zbieranych w sposób selektywny (o 3%), odbieranych od właścicieli nieruchomości. Natomiast ilość odebranych niesegregowanych (zmieszanych) odpadów komunalnych w 2025 r. wskazuje niewielki wzrost względem roku 2024. Odnotowano natomiast spadek ilości opakowań z tworzyw sztucznych (o 37%), opakowań ze szkła (o 26%) papieru i tektury (o 25%), opakowań z tworzyw sztucznych (o 14%) i zmieszanych odpadów opakowaniowych (o 1,5%). Z kolei ilość odebranych od właścicieli nieruchomości odpadów kuchennych ulegających biodegradacji utrzymała się na porównywalnym poziomie zarówno w 2024 r. jak i 2025 r.

Wzrost ilości odpadów wielkogabarytowych, odpadów ulegających biodegradacji, oraz szkła odebranych od właścicieli nieruchomości może świadczyć o lepszej segregacji odpadów komunalnych, a w związku z tym o większej świadomości ekologicznej mieszkańców. Może on również wynikać ze zwiększonego wytwarzania odpadów komunalnych w gospodarstwach domowych.

Należy zauważyć także, że Gmina Miasto Rzeszów osiągnęła w 2025 r. określony przepisami prawa poziom ograniczenia masy odpadów komunalnych ulegających biodegradacji przekazywanych do składowania w stosunku do masy tych odpadów wytworzonych w 1995 r., a także poziom składowania odpadów komunalnych i odpadów pochodzących z przetwarzania odpadów komunalnych, zwanym dalej "poziomem składowania". Z kolei analiza danych dotyczących gospodarowania odpadami komunalnymi w 2025 r. wskazuje, że poziom przygotowania do ponownego użycia i recyklingu odpadów komunalnych za 2025 r. wyniósł 53%. W związku z planowanym obniżeniem przez Ministerstwo Klimatu i Środowiska wymaganego poziomu recyklingu z 55% do 50 % za 2025 rok, należy stwierdzić, że w przypadku wprowadzenia tej zmiany wskazany powyżej poziom zostanie osiągnięty.

Dodatkowo w kwietniu 2025 r. w rejonie bloku przy ul. Hetmańskiej 43 w Rzeszowie zostało ustawionych 9 inteligentnych pojemników na odpady komunalne, które zostały miastu nieodpłatnie

Analiza stanu gospodarki odpadami na terenie Gminy Miasto Rzeszów za 2025 rok

użyczone do testowania. Trzy z nich przyjmowały odpady zmieszane, dwa następne – plastik i metale, jeden – szkło, dwa kolejne – papier oraz jeden - bio.

Udostępnienie tych urządzeń mieszkańcom, to efekt współpracy miasta z firmą Idealbin, która przygotowuje tego typu rozwiązania. Każdy pojemnik wyposażony był w elektroniczny zamek uniemożliwiający dostęp osobom postronnym. Mogła go otworzyć tylko osoba posiadająca kartę RFID lub aplikację w smartfonie, Dzięki temu eliminowany był problem z podrzucaniem odpadów.

Pojemniki wyposażone były w elektroniczne rozwiązanie, dzięki któremu na bieżąco monitorowany był poziom ich zapełnienia, a zebrane dane przesyłane były do firmy zajmującej się wywozem. Pozwalało to optymalizować częstotliwość i trasę opróżniania pojemników. Po wrzuceniu worka do wnętrza komory odpady były ważone, a następnie za pomocą systemu informatycznego przypisywane do indywidualnego konta. Pojemniki wyposażone były w zgniatarkę, która zapewniała automatyczną kompresję odpadów, co pozwalało zmniejszyć ich objętość.

Ponadto w 2025 r. w ramach działań propagujących gospodarkę o obiegu zamkniętym (GOZ) utworzono w Wydziale Gospodarki Komunalnej Urzędu Miasta Rzeszowa specjalne miejsce z „wędrującą książką”, umożliwiające mieszkańcom wymianę przeczytanych książek i promujące idee ponownego wykorzystania przedmiotów.

Pracownicy Wydziału Gospodarki Komunalnej prowadzili także czynności sprawdzające na nieruchomościach, pod kątem ustalenia zamieszkiwania na nieruchomości. Ponadto na nieruchomościach jednorodzinnych prowadzono czynności sprawdzające pod kątem wyposażenia nieruchomości w kompostownik.

Nieodłącznym elementem systemu gospodarowania odpadami komunalnymi jest prowadzona kampania edukacyjna i informacyjna, która m.in. przyczynia się do ograniczenia ilości produkowanych odpadów oraz propagowania selektywnej zbiórki odpadów komunalnych, a tym samym podnosi świadomość mieszkańców w zakresie dbania o środowisko. Ponadto, kampania informacyjno-edukacyjna ma na celu uświadomić szczególnie mieszkańców zabudowy wielolokalowej, jakie są konsekwencje niedopełnienia obowiązku selektywnego zbierania odpadów oraz jak postępować z odpadami komunalnymi, które nie mogą zostać wyrzucone do pojemników ustawionych w pergolach śmietnikowych.

Na podstawie przeprowadzonej analizy stanu gospodarki odpadami na terenie Gminy Miasto Rzeszów za 2025 rok można wysnuć następujące wnioski w zakresie usprawnienia systemu gospodarowania odpadami:

- należy kształtować świadomość ekologiczną mieszkańców poprzez zintensyfikowanie kampanii informacyjno-edukacyjnej m.in. w social mediach, szczególnie w zakresie ograniczenia ilości

Analiza stanu gospodarki odpadami na terenie Gminy Miasto Rzeszów za 2025 rok

produkowanych odpadów komunalnych oraz prowadzenia prawidłowej selektywnej zbiórki odpadów komunalnych,

- wskazane jest również zacieśnienie współpracy z zarządcami i administratorami budynków, którzy odgrywają kluczową rolę w organizacji systemu gospodarowania odpadami komunalnymi na nieruchomościach wielolokalowych, w tym zakresie nadzoru nad prawidłową segregacją,
- należy kontynuować czynności sprawdzające na nieruchomościach,
- należy rozważyć możliwość rozszerzenia liczby aptek przyjmujących przeterminowane leki od mieszkańców Rzeszowa,
- należy rozważyć możliwość rozszerzenia liczby ustawionych na terenie Rzeszowa pojemników do zbiórki małogabarytowego zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego,
- wskazane jest upowszechnianie kompostowania odpadów biodegradowalnych w gospodarstwach domowych.

Podjęcie powyższych działań powinno przyczynić się do zwiększenia świadomości ekologicznej mieszkańców oraz do wzrostu poziomu przygotowania do ponownego użycia i recyklingu odpadów komunalnych.

Osoba sporządzająca analizę:

Izabela Kurc-Mac

Zatwierdził:

Z up. Prezydenta Miasta Rzeszowa
p.o. Dyrektora
Wydziału Gospodarki Komunalnej
Agnieszka Chruścicka

(podpisano kwalifikowanym podpisem elektronicznym)