

**GMINA I MIASTO
RASZKÓW**



**ANALIZA
STANU GOSPODARKI ODPADAMI KOMUNALNYMI
ZA 2025 ROK**

30 kwietnia 2026 roku

SPIS TREŚCI

| | |
|--|----|
| I. WPROWADZENIE..... | 2 |
| 1.1. Cel przygotowania analizy..... | 2 |
| 1.2. Podstawy prawne sporządzenia analizy | 2 |
| 1) Prawo powszechne..... | 2 |
| 2) Prawo lokalne..... | 2 |
| II. ZAGADNIENIA OGÓLNE..... | 4 |
| 2.1. Charakterystyka Gminy i Miasta Raszków..... | 4 |
| 2.2. System gospodarowania odpadami komunalnymi na terenie Gminy i Miasta Raszków w okresie 01.01.2025 r. do 31.12.2025 r..... | 4 |
| III. OCENA MOŻLIWOŚCI TECHNICZNYCH I ORGANIZACYJNYCH GMINY I MIASTA RASZKÓW W ZAKRESIE GOSPODAROWANIA ODPADAMI KOMUNALNYCH..... | 6 |
| 3.1. Możliwości przetwarzania niesegregowanych (zmieszanych) odpadów komunalnych, bioodpadów stanowiących odpady komunalne przeznaczonych do składowania, pozostałości z sortowania odpadów komunalnych i pozostałości z procesu mechaniczno-biologicznego przetwarzania niesegregowanych (zmieszanych) odpadów komunalnych..... | 6 |
| 3.2. Potrzeby inwestycyjne związane z gospodarowaniem odpadami komunalnymi | 7 |
| 3.3. Koszty poniesione w związku z gospodarowaniem odpadami komunalnymi..... | 8 |
| 3.4. Liczba mieszkańców Gminy i Miasta Raszków w roku 2025..... | 10 |
| 3.5. Ilość odpadów komunalnych odebranych od mieszkańców w latach 2024-2025..... | 11 |
| 3.6. Ilości niesegregowanych (zmieszanych) odpadów komunalnych, bioodpadów stanowiących odpady komunalne, odbieranych z terenu gminy oraz przeznaczonych do składowania pozostałości mechaniczno-biologicznego przetwarzania niesegregowanych (zmieszanych) odpadów komunalnych..... | 15 |
| 3.7. 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.6ust.6-1..... | 15 |
| 3.8. Uzyskane poziomy przygotowania do ponownego użycia i recyklingu odpadów komunalnych..... | 16 |
| 3.8.1. Poziom ograniczenia masy odpadów komunalnych ulegających biodegradacji przekazywanych do składowania..... | 16 |
| 3.8.2. Poziom recyklingu i przygotowania do ponownego użycia odpadów komunalnych w 2025 roku..... | 18 |
| 3.9. Poziom składowania | 18 |
| 3.10. Informacja o udziale przekazanych do termicznego przekształcenia odpadów komunalnych w stosunku do odebranych i zebranych odpadów..... | 19 |
| IV. WNIOSKI..... | 19 |
| V. WYKAZ TABEL I WYKRESÓW..... | 20 |

WPROWADZENIE

1.1. Cel przygotowania analizy

Niniejszy dokument stanowi analizę stanu gospodarki odpadami komunalnymi na terenie Gminy i Miasta Raszków za 2025 rok, sporządzoną w celu weryfikacji możliwości technicznych i organizacyjnych gminy w zakresie gospodarowania odpadami komunalnymi.

Analizę sporządzono na podstawie art. 9^{tb} ust. 1 ustawy z dnia 13 września 1996 r. o utrzymaniu czystości i porządku w gminach (Dz. U. 2025, poz. 733).

Na podstawie corocznej analizy weryfikowane są możliwości techniczne i organizacyjne Gminy i Miasta Raszków w zakresie:

- a) możliwości przetwarzania niesegregowanych (zmieszanych) odpadów komunalnych, bioodpadów stanowiących odpady komunalne przeznaczonych do składowania pozostałości z sortowania odpadów komunalnych i pozostałości z procesu mechaniczno-biologicznego przetwarzania niesegregowanych (zmieszanych) odpadów komunalnych,
- b) potrzeb inwestycyjnych związanych z gospodarowaniem odpadami komunalnymi,
- c) kosztów poniesionych z odbieraniem, odzyskiem, recyklingiem i unieszkodliwianiem odpadów komunalnych,
- d) liczby mieszkańców,
- e) liczby 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,
- f) ilości odpadów komunalnych wytwarzanych na terenie gminy,
- g) ilości niesegregowanych (zmieszanych) odpadów komunalnych, 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,
- h) uzyskanych poziomów przygotowania do ponownego użycia i recyklingu odpadów komunalnych,
- i) masy 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. Podstawy prawne sporządzenia analizy

1) Prawo powszechne

Gospodarowanie odpadami komunalnymi regulują akty prawne wraz z przepisami wykonawczymi:

- Ustawa z dnia 13 września 1996 r. o utrzymaniu czystości i porządku w gminach (Dz. U. 2025, poz. 733),

- Ustawa z dnia 14 grudnia 2012 r. o odpadach (Dz. U. 2023, poz. 1587 z późn. zm.),
- Rozporządzenie Ministra Klimatu i Środowiska z dnia 10 maja 2021 r. w sprawie sposobu selektywnego zbierania wybranych frakcji odpadów (Dz. U. 2021 poz. 906),
- Rozporządzenie Ministra Środowiska z dnia 15 grudnia 2017 r. w sprawie poziomów ograniczenia składowania masy odpadów komunalnych ulegających biodegradacji (Dz. U z 2017, poz. 2412),
- Rozporządzenie Ministra Klimatu i Środowiska z dnia 3 sierpnia 2021 r. w sprawie sposobu obliczania poziomów przygotowania do ponownego użycia i recyklingu odpadów komunalnych (Dz. U. 2021, poz. 1530),
- Krajowy planu gospodarki odpadami 2028 przyjęty uchwałą nr 96 Rady Ministrów z dnia 12 czerwca 2023 r. w sprawie Krajowego planu gospodarki odpadami 2028 (Monitor Polski z 2023 r. poz. 702).

2) Prawo lokalne

Gospodarkę odpadami komunalnymi na terenie Gminy i Miasta Raszków regulują następujące akty prawa miejscowego:

- Uchwała Nr VI/53/2024 Rady Gminy i Miasta Raszków z dnia 28 października 2024 roku w sprawie metody ustalenia opłaty za gospodarowanie odpadami komunalnymi oraz ustalenia wysokości tej opłaty,
- Uchwała Nr IV/28/2024 Rady Gminy i Miasta w Raszków z dnia 12 sierpnia 2024 r. w sprawie przyjęcia „Regulaminu utrzymania czystości i porządku na terenie Gminy i Miasta Raszków”,
- Uchwała Nr IV/29/2024 Rady Gminy i Miasta Raszków z dnia 12 sierpnia 2024 r. w sprawie szczegółowego sposobu i zakresu świadczenia usług w zakresie odbierania odpadów komunalnych od właścicieli nieruchomości i zagospodarowania tych odpadów w zamian za uiszczoną przez właściciela nieruchomości opłatę za gospodarowanie odpadami komunalnymi,
- Uchwała Nr IV/30/2024 Rady Gminy i Miasta Raszków z dnia 12 sierpnia 2024 r. w sprawie określenia górnych stawek opłat ponoszonych przez właścicieli nieruchomości, którzy nie są obowiązani do ponoszenia opłat za gospodarowanie odpadami komunalnymi na rzecz gminy za usługi w zakresie odbierania odpadów komunalnych oraz opróżniania zbiorników bezodpływowych lub osadników w instalacjach przydomowych oczyszczalni ścieków i transportu nieczystości ciekłych na terenie Gminy i Miasta Raszków,
- Krajowy plan gospodarki odpadami 2028 przyjęty uchwałą nr 96 Rady Ministrów z dnia 12 czerwca 2023 r. w sprawie Krajowego planu gospodarki odpadami 2028 (Monitor Polski z 2023 r. poz. 702),

- Plan gospodarki odpadami dla województwa wielkopolskiego na lata 2023-2028 wraz z planem inwestycyjnym przyjęty Uchwałą VIII/192/24 przyjęty Sejmiku Województwa z dnia 20 grudnia 2024 r. w sprawie aktualizacji Planu gospodarki odpadami dla województwa wielkopolskiego na lata 2019-2025 wraz z planem inwestycyjnym.

I. ZAGADNIENIA OGÓLNE

2.1. Charakterystyka Gminy i Miasta Raszków

Gmina i Miasto Raszków jest gminą miejsko – wiejską, usytuowaną w północno – zachodniej części powiatu ostrowskiego, na południu województwa wielkopolskiego. Jest to gmina o łącznej powierzchni 134,57 km². Sąsiaduje ona z gminami takimi jak: gmina Krotoszyn, Dobrzyca, Ostrów Wielkopolski, Pleszew oraz z gminą miejską Ostrów Wielkopolski.

2.2. System gospodarki odpadami komunalnymi na terenie Gminy i Miasta Raszków w okresie 01.01.2025 r. do 31.12.2025 r.

Odpady komunalne na terenie Gminy i Miasta Raszków powstają głównie w gospodarstwach domowych, ale również na terenach nieruchomości niezamieszkałych, takich jak obiekty użyteczności publicznej (np. szkoły, urzędy, ośrodki zdrowia), czy w obiektach związanych z handlem, usługami i przemysłem.

Gmina i Miasto Raszków systemem gospodarowania odpadami komunalnymi objęła wyłącznie właścicieli nieruchomości zamieszkałych.

Opłata za gospodarowanie odpadami komunalnymi na terenie Gminy i Miasta Raszków w 2025 roku naliczona została na podstawie Uchwały Nr VI/53/2024 Rady Gminy i Miasta Raszków z dnia 28 października 2024 r. w sprawie wyboru metody ustalania opłaty za gospodarowanie odpadami komunalnymi oraz ustalenia wysokości tej opłaty (Dz. Urz. Województwa Wielkopolskiego z 2024, poz. 8757). Stawka została określona w wysokości 35,00 zł za każdą osobę zamieszkujejącą nieruchomość i obowiązuje od 01.01.2025 r. W niniejszej uchwale przyjęto zwolnienie z części opłaty za gospodarowanie odpadami komunalnymi dla właścicieli nieruchomości zabudowanych budynkiem mieszkalnym jednorodzinny kompostującym bioodpady stanowiące odpady komunalne w kompostowniku przydomowym w wysokości 2,00 zł miesięcznie od osoby zamieszkujejącej daną nieruchomość.

Odpady komunalne z terenu nieruchomości zamieszkałych odbierane były zgodnie z częstotliwością ustaloną w Regulaminie utrzymania czystości i porządku na terenie Gminy i Miasta Raszków. Poniżej tabela przedstawiająca częstotliwość odbioru odpadów komunalnych poszczególnych frakcji.

Tabela 1. Częstotliwość odbioru odpadów komunalnych w roku 2025

| Rodzaj odpadu | Budynki mieszkalne jednorodzinne | budynki wielolokalowe |
|--|---|---|
| Odpady komunalne niesegregowane (zmieszane) | Jeden raz dwa tygodnie | W okresie od kwietnia do października raz na tydzień, w okresie od listopada do marca raz na dwa tygodnie; |
| Odpady segregowane: papier, tworzywo sztuczne, szkło | Jeden raz w miesiącu | Jeden raz w miesiącu |
| Biodpady kuchenne | Jeden raz na dwa tygodnie | Jeden raz na tydzień |
| Biodpady zielone | Jeden raz dwa tygodnie; w okresie od 1 listopada do 31 marca: 1 raz na miesiąc | Jeden raz na tydzień; w okresie od 1 listopada do 31 marca: 1 raz na miesiąc |
| Popiół | Jeden raz na dwa tygodnie w okresie od października do kwietnia, jeden raz w miesiącach: maj, sierpień i wrzesień | Jeden raz na dwa tygodnie w okresie od października do kwietnia, jeden raz w miesiącach: maj, sierpień i wrzesień |
| Odpady wielkogabarytowe | Co najmniej jeden raz na dwa lata | Co najmniej jeden raz na dwa lata |

W okresie od 1 stycznia do 31 grudnia 2025 roku odpady komunalne od właścicieli nieruchomości zamieszkałych z terenu Gminy i Miasta Raszków:

- odbierane i transportowane były przez Konsorcjum EKO KAR, MZO które tworzą: Firma Usługowa EKO-KAR Sp. z o. o. Sp. K. ul. Polna 17, 63-440 Raszków, Zakład Oczyszczania i Gospodarki Odpadami MZO S.A. ul. Staroprzygodzka 138, 63-400 Ostrów Wielkopolski, w ramach zawartej umowy na odbiór i transport odpadów z nieruchomości zamieszkałych;
- zagospodarowywane były w instalacji: Wielkopolskie Centrum Recyklingu Sp. z o.o. w Jarocinie, z siedzibą w Witaszyczkach ul. Mariusza Małyncza 1, 63-200 Jarocin.

Odpady komunalne z terenu nieruchomości niezamieszkałych odbierane są na podstawie umowy właściciela nieruchomości i podmiotu odbierającego odpady, wpisanego do Rejestru Działalności Regulowanej.

W sierpniu 2025 roku podczas gminnych uroczystości dożynkowych, Urząd Gminy i Miasta Raszków zorganizował kampanię edukacyjno-ekologiczną. Przy współpracy z Gminnym Punktem Konsultacyjnym „Czyste Powietrze” zorganizowano działania edukacyjne i informacyjne, mające na celu wsparcie mieszkańców gminy w wymianie źródeł ciepła oraz właściwym gospodarowaniu odpadami komunalnymi. Inspektorzy zatrudnieni w Urzędzie Gminy i Miasta Raszków zaprosili do zabaw ekologicznych dzieci, młodzież oraz dorosłych. Przy ekologicznym Kole Fortuny swoją wiedzę na temat segregacji odpadów komunalnych oraz ochrony środowiska pogłębiali zarówno rodzice jak i dzieci. Dla uczestników zostały przygotowane krzyżówki ekologiczne, quizy, rebusy a najmłodsze dzieci miały kolorowankę. Każdy uczestnik zabaw i pytań z zakresu ochrony środowiska i gospodarki odpadami po udzieleniu prawidłowych odpowiedzi otrzymywał mały upominek, w postaci np. torby wielokrotnego użytku, długopisów, ekologicznych linijek, notesów, ekologicznych toreb na owoce i warzywa.

Ponadto zainteresowane placówki oświatowe z terenu Gminy i Miasta Raszków brały udział w konkursie ekologicznym, organizowanym przez Wielkopolskie Centrum Recyklingu w Jarocinie. Konkurs ekologiczny był dobrym rozwiązaniem na utrwalanie prawidłowych postaw ekologicznych wśród dzieci i młodzieży i angażował uczestników w zbiórkę surowców tj. puszek aluminiowych, baterii, drobnej elektroniki i nakrętek. Materiały i nagrody zapewnione zostały przez Organizatora konkursów. W czerwcu 2025 r. miało miejsce rozstrzygnięcie konkursu ekologicznego.

II. OCENA MOŻLIWOŚCI TECHNICZNYCH I ORGANIZACYJNYCH GMINY I MIASTA RASZKÓW W ZAKRESIE GOSPODAROWANIA ODPADAMI KOMUNALNYMI

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

W nowelizacji ustawy o utrzymaniu czystości i porządku w gminach z roku 2019 ustawodawca zrezygnował z organizacji systemu gospodarowania odpadami komunalnymi w ramach regionów. Zniesienie regionalizacji spowodowało uwolnienie rynku odpadowego i możliwość wyboru instalacji komunalnej, która świadczy usługi zagospodarowania odpadów na najwyższym poziomie. W 2025 roku odpady komunalne odbierane od właścicieli nieruchomości zamieszkałych przekazywane były do zagospodarowania do instalacji Wielkopolskie Centrum Recyklingu Sp. z o.o. w Jarocinie, Witaszyczki ul. M. Małynicza 1, 63- 200 Jarocin. Na terenie Gminy i Miasta Raszków nie ma możliwości przetwarzania odpadów komunalnych.

W 2025 roku niesegregowane (zmieszane) odpady komunalne z terenu Gminy i Miasta Raszków przekazywane były do instalacji do mechaniczno – biologicznego przetwarzania zmieszanych odpadów komunalnych przy ul. Staroprzygodzkiej 121 63-400 Ostrów Wielkopolski (z terenu nieruchomości niezamieszkałych) oraz do instalacji do mechaniczno-biologicznego przetwarzania odpadów komunalnych w miejscowości Witaszyczki ul. M. Małynicza 1, 63-200 Jarocin (z terenu nieruchomości zamieszkałych). Biodopady stanowiące odpady komunalne z terenu nieruchomości zamieszkałych przekazywane były do kompostowni oraz na segment biologicznego przetwarzania odpadów – stabilizacji tlenowej i beztlenowej (fermentacji) w miejscowości Witaszyczki ul. M. Małynicza 1, 63-200 Jarocin. Odpady ulegające biodegradacji powstające na terenie nieruchomości zamieszkałych, od 1 stycznia 2022 roku zbierane i odbierane są od mieszkańców w podziale na biodopady kuchenne oraz biodopady zielone. Zmiana w systemie segregacji biodopadów została wprowadzona w Regulaminie utrzymania czystości i porządku na terenie Gminy i Miasta Raszków oraz w uchwale w sprawie szczegółowego sposobu i zakresu świadczenia usług odbierania odpadów komunalnych od właścicieli nieruchomości i zagospodarowanie tych odpadów w zamian za uiszczoną przez właściciela nieruchomości opłatę za gospodarowanie odpadami komunalnymi. Odebrane w sposób selektywny biodopady z podziałem na kuchenne i zielone przekazywane są do recyklingu, dzięki któremu są powtórnie wykorzystane jako:

- kompost, jako produkt wzbogacający glebę w składniki odżywcze (powstający z biodopadów zielonych),
- biogaz, z którego uzyskuje się energię elektryczną i ciepło (powstający z biodopadów kuchennych).

Pozostałości z mechaniczno – biologicznego przetwarzania niesegregowanych (zmieszanych) odpadów komunalnych przeznaczone do składowania przekazywane były na składowisko odpadów innych niż niebezpieczne i obojętne ul. Staroprzygodzka 121, 63-400 Ostrów Wlkp. oraz składowisko odpadów innych niż niebezpieczne i obojętne w Witaszyczkach ul. im. Mariusza Małynicza 1, 63-200 Jarocin.

3.2. Potrzeby inwestycyjne związane z gospodarowaniem odpadami komunalnymi

Na terenie Gminy i Miasta Raszków funkcjonuje Punkt Selektywnej Zbiórki Odpadów Komunalnych, w miejscowości Moszczanka, w którym mieszkańcy mogą bezpłatnie oddać odpady komunalne zebrane w sposób selektywny. Gmina i Miasto Raszków zapewnia mieszkańcom niezbędną infrastrukturę do prowadzenia selektywnego zbierania komunalnych. Punkt Selektywnego Zbierania Odpadów Komunalnych w Moszczance stanowi istotny element całościowego systemu gospodarowania odpadami na terenie Gminy i Miasta Raszków. Potrzeby inwestycyjne związane z gospodarowaniem odpadami komunalnymi związane są doposażeniem Punktu w kolejne kontenery do gromadzenia odpadów. W roku 2025 roku PSZOK w Moszczance został wyposażony w 1 nowy kontener KP-15 do gromadzenia odpadów zbieranych na terenie Punktu.

Punkt Selektywnej Zbiórki Odpadów Komunalnych w miejscowości Moszczanka nr 92a czynny jest w środy w godz. 12:00 – 16:00, w piątki w godz. 12:00 – 17:00 oraz w soboty od 8:00 do 14:00.

3.3. Koszty poniesione w związku z odbieraniem, odzyskiem, recyklingiem i unieszkodliwieniem odpadów komunalnych

Zgodnie z art. 6r ust. 2 ustawy z dnia 13 września 1996 r. o utrzymaniu czystości i porządku w gminach (Dz. U. 2025, poz. 733), z pobranych opłat za gospodarowanie odpadami komunalnymi gmina pokrywa koszty funkcjonowania systemu gospodarowania odpadami komunalnymi, które obejmują koszty:

- 1) odbierania, transportu, zbierania, odzysku i unieszkodliwienia odpadów komunalnych;
- 2) tworzenia i utrzymania punktów selektywnego zbierania odpadów komunalnych;
- 3) obsługi administracyjnej tego systemu;
- 4) edukacji ekologicznej w zakresie prawidłowego postępowania z odpadami komunalnymi.

Ponadto zgodnie z art. 6r ust. 2a, ust. 2aa, ust. 2b w/w ustawy z pobranych opłat za gospodarowanie odpadami komunalnymi gmina może sfinansować również wydatki na:

- 1) wyposażenie nieruchomości w pojemniki lub worki do zbierania odpadów komunalnych oraz utrzymywanie pojemników w odpowiednim stanie sanitarnym, porządkowym i technicznym,
- 2) utworzenie i utrzymanie punktów napraw i ponownego użycia produktów lub części produktów niebędących odpadami,
- 3) usunięcie odpadów komunalnych z miejsc nieprzeznaczonych do ich składowania i magazynowania.

Zestawienie poniesionych kosztów funkcjonowania systemu gospodarowania odpadami komunalnymi za okres od 01.01.2025 r. do 31.12.2025 r. przedstawia tabela nr 2.

Tabela 2. Koszty funkcjonowania systemu gospodarowania odpadami komunalnymi za okres od 01.01.2025 r. do 31.12.2025

| l.p. | Podstawa prawna | ELEMENTY SKŁADOWE KOSZTÓW | KWOTA |
|------|-----------------------|--|------------------------|
| 1. | art. 6r ust. 2 | koszty odbierania i transportu odpadów komunalnych – usługa odbioru i transportu odpadów komunalnych z nieruchomości na których zamieszkują mieszkańcy – Konsorcjum EKO KAR, MZO | 1.690.848,02 zł |
| 2. | | Koszty odzysku i unieszkodliwienia odpadów komunalnych – usługa zagospodarowania odpadów komunalnych w instalacji: Wielkopolskie Centrum Recyklingu Sp. z o.o. w Jarocinie | 2.316.268,67 zł |
| 3. | | koszty tworzenia i utrzymania punktów selektywnego zbierania odpadów komunalnych – PSZOK w Moszczance | 316.295,44 zł |

| | | | |
|----|-------------------------|---|------------------------|
| 4. | | koszty obsługi administracyjnej: - są to wydatki związane z: a) wynagrodzeniem osobowym pracowników wraz z pochodnymi; b) odpis na ZFŚS; c) wysyłką korespondencji związana z wymiarem opłaty za gospodarowanie odpadami komunalnymi; d) szkolenia pracowników; e) zużycie energii; f) zakup usług telekomunikacyjnych; pozostałe wydatki związane z przymusową windykacją opłaty | 253.962,12 zł |
| 5. | | koszty edukacji ekologicznej w zakresie prawidłowego postępowania z odpadami komunalnymi | 585,48 zł |
| 6. | art. 6r ust. 2a | koszty wyposażenia nieruchomości w pojemniki /worki do zbierania odpadów komunalnych oraz utrzymywanie pojemników w odpowiednim stanie sanitarnym, porządkowym i technicznym - zakup pojemników do segregacji odpadów, dzierżawa pojemników do gromadzenia bioodpadów kuchennych | 46.074,85 zł |
| 7. | art. 6r ust. 2aa | koszty utworzenia i utrzymania punktów napraw i ponownego użycia produktów lub części produktów niebędących odpadami - gmina nie posiada punktów napraw i ponownego użycia produktów lub części produktów będących odpadami | 0,00 zł |
| 8. | art. 6r ust. 2b | koszty usunięcia odpadów komunalnych z miejsc nieprzeznaczonych do ich składowania i magazynowania – na terenie gminy nie wystąpiły sytuacje aby odpady komunalne były składowane lub magazynowane miejscu nieprzeznaczonym | 0,00 zł |
| 9. | | razem | 4.624.034,58 zł |

Wpływy z opłat za gospodarowanie odpadami komunalnymi w roku 2025 przedstawia tabela nr 3.

Tabela 3. Wpływy z opłat za gospodarowanie odpadami w roku 2025

| Wyszczególnienie | Wpływy |
|--|------------------------|
| Dochody otrzymane z tytułu opłaty za gospodarowanie odpadami komunalnymi | 4.276.136,32 zł |

Zaległości z tytułu opłaty za gospodarowanie odpadami komunalnymi w roku 2025 przedstawia poniższa tabela nr 4 i 5.

Tabela 4. Zaległości z tytułu opłaty za gospodarowanie odpadami w roku 2025

| Wyszczególnienie | Wysokość zaległości |
|---|----------------------|
| Zaległości z tytułu opłaty za gospodarowanie odpadami komunalnymi | 193.469,70 zł |

Tabela 5. Zaległości z tytułu opłaty za gospodarowanie odpadami w rozbiciu na lata powstania

| Zaległości w rozbiciu na lata powstania | |
|---|------------------------|
| rok | na dzień 31.12.2025 r. |
| 2014 | 554,70 |
| 2015 | 1 220,67 |
| 2016 | 1 504,10 |
| 2017 | 1 660,00 |
| 2018 | 2 911,60 |
| 2019 | 2 764,63 |
| 2020 | 3 824,34 |
| 2021 | 7 355,21 |
| 2022 | 16 607,09 |
| 2023 | 23 916,91 |
| 2024 | 30 913,90 |
| 2025 | 100 236,55 |
| razem | 193 469,70 |

W zakresie windykacji opłaty, w stosunku do dłużników opłaty za gospodarowanie odpadami komunalnymi w roku 2025 wg ewidencji WIP wysłano: 891 upomnień na kwotę 246.826,43 zł oraz 307 tytułów wykonawczych na kwotę 108.537,54 zł.

3.4. Liczba mieszkańców Gminy i Miasta Raszków w 2025 roku

Liczba mieszkańców zameldowanych na terenie Gminy i Miasta Raszków wg danych uzyskanych z Urzędu Stanu Cywilnego w Raszkowie na dzień 31/12/2025 została przedstawiona w poniższej tabeli.

Tabela 6. Liczba mieszkańców Gminy i Miasta Raszków w 2025 roku

| Liczba mieszkańców Gminy i Miasta Raszków | Wg danych uzyskanych z Urzędu Stanu Cywilnego w Raszkowie na dzień 31.12.2025 r. |
|---|--|
| • wsi | 9.421 |
| • miasta | 2.031 |
| Razem | 11.452 |

Według danych na dzień 31.12.2025 r. systemem gospodarowania odpadami komunalnymi objętych jest 3165 gospodarstw domowych. Opłatą za gospodarowanie odpadami komunalnymi objętych jest 10.727 mieszkańców. Opłata za gospodarowanie odpadami komunalnymi naliczona jest na podstawie złożonych deklaracji o wysokości opłaty za gospodarowanie przez właścicieli nieruchomości. Wobec 7 właścicieli nieruchomości opłata za gospodarowanie odpadami komunalnymi określona została w drodze decyzji administracyjnej.

W roku 2025 prowadzone były czynności sprawdzające poprawność deklaracji oraz weryfikacja właścicieli nieruchomości zobowiązanych do jej złożenia. W wyniku tych czynności Urząd Gminy i Miasta Raszków wystosował wezwania do złożenia nowej deklaracji o wysokości opłaty za gospodarowania odpadami komunalnymi do 67 właścicieli nieruchomości.

3.5 Ilość odpadów komunalnych wytworzonych na terenie Gminy i Miasta Raszków

Ilość odpadów komunalnych wytworzonych w roku 2025 na terenie Gminy i Miasta Raszków w porównaniu do roku 2024 przedstawiają poniższe tabele.

Tabela 7. Ilość odpadów komunalnych odebranych od mieszkańców w latach 2024-2025

| l.p. | Kod odpadu | Rodzaj odpadu | Masa (Mg) odebrana w roku 2024 | Masa (Mg) odebrana w roku 2025 |
|------|------------|---|--------------------------------|--------------------------------|
| 1. | 20 03 01 | Odpady niesegregowane | 1646,6600 Mg | 1595,48 Mg |
| 2. | 20 01 99 | Inne nie wymienione frakcje zbierane w sposób selektywny (popioły paleniskowe z gospodarstw domowych) | 658,1000 Mg | 665,78 Mg |
| 3. | 20 02 01 | Odpady ulegające biodegradacji | 755,3400 Mg | 777 Mg |
| 4. | 20 01 08 | Odpady kuchenne | 247,4200 Mg | 249,6200 Mg |
| 5. | 15 01 01 | Odpady z papieru i tektury | 64,0800 Mg | 66,6200 Mg |

| | | | | |
|----|----------|---------------------------------|----------------------|----------------------|
| 6. | 15 01 02 | Opakowania z tworzyw sztucznych | 253,5600 Mg | 255,8200 Mg |
| 7. | 15 01 07 | Opakowania ze szkła | 247,8200 Mg | 253,2000 Mg |
| 8. | 20 01 32 | Przeterminowane leki | 0,1800 Mg | 0,5200 Mg |
| 9. | 20 03 07 | Odpady wielkogabarytowe | 0,00 Mg | 135,2600 Mg |
| | | | 3.873,1600 Mg | 3.999,3000 Mg |

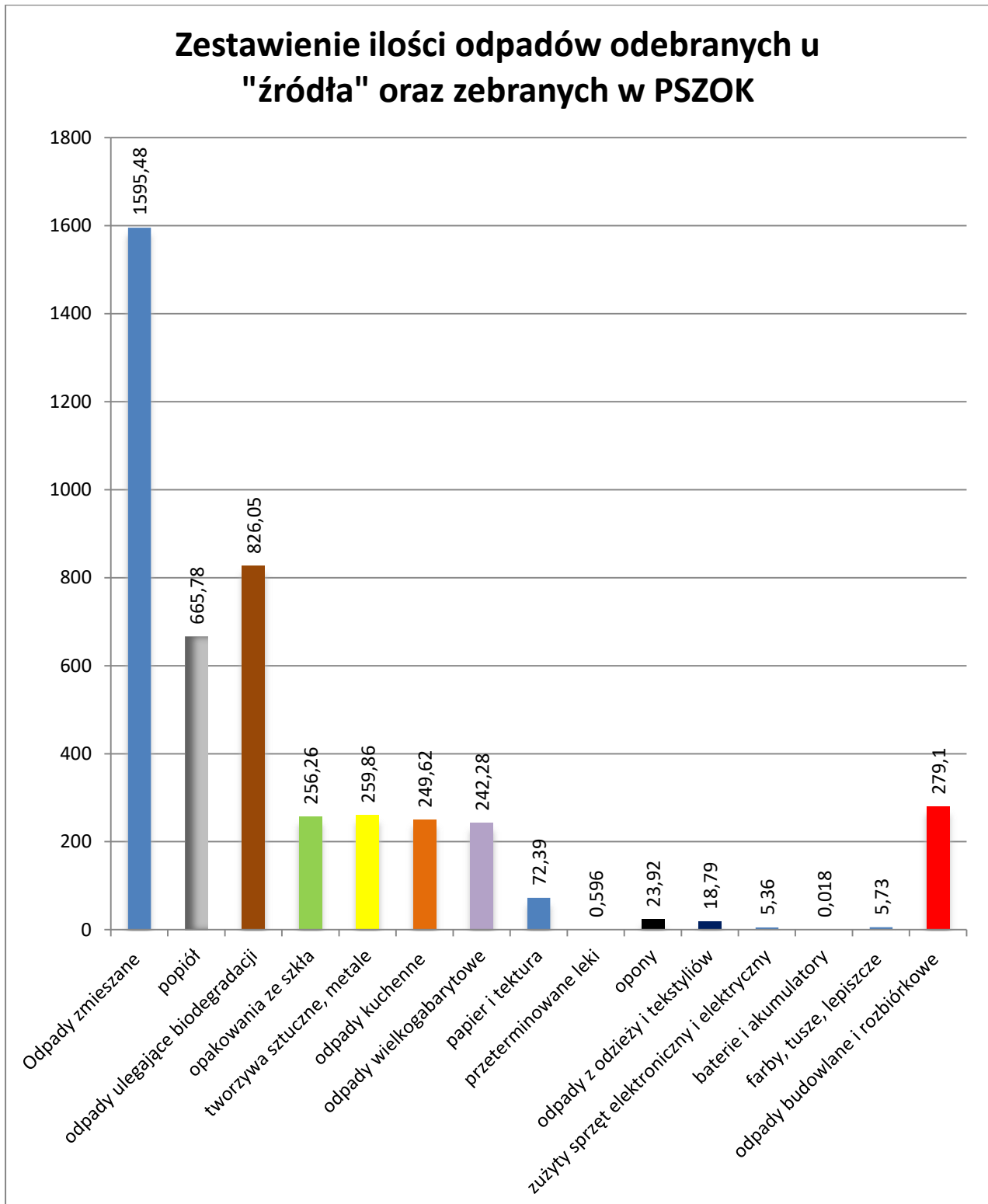
Tabela 8. Odpady zebrane w PSZOKu w Moszczance w latach 2024-2025

| l.p. | Kod odpadu | Rodzaj odpadu | Rok 2024 | Rok 2025 |
|------|------------|---|------------|------------|
| 1. | 13 02 08 | Inne oleje silnikowe, przekładniowe i smarowe | 0,0600 Mg | 0,3400 Mg |
| 2. | 15 01 01 | Opakowania z papieru i tektury | 2,0800 Mg | 5,7700 Mg |
| 3. | 15 01 02 | Opakowania z tworzyw sztucznych | 3,0700 Mg | 3,9900 Mg |
| 4. | 15 01 04 | Opakowania z metali | 0,0500Mg | 0,0600 Mg |
| 5. | 15 01 07 | Opakowania ze szkła | 1,6300 Mg | 2,3200 Mg |
| 6. | 15 01 10* | Opakowania zawierające pozostałości substancji niebezpiecznych lub nimi zanieczyszczone | 0,5610 Mg | 0,6740 Mg |
| 7. | 16 01 03 | Zużyte opony | 20,1000 Mg | 18,7900 Mg |
| 8. | 20 01 10 | Odzież | 3,2300 Mg | 15,9150 Mg |
| 9. | 20 01 21* | Lampy fluorescencyjne i inne odpady zawierające rtęć | 0,0200 Mg | 0,0900 Mg |
| 10. | 20 01 23* | Urządzenia zawierające freony | 0,9400 Mg | 1,6400 Mg |
| 11. | 20 01 28 | Farby, tusze, farby drukarskie, kleje lepiszczce i żywice inne wymienione w 20 01 27 | 3,8750 Mg | 5,7300 Mg |
| 12. | 20 01 32 | Przeterminowane leki | 0,0400 Mg | 0,0760 Mg |

| | | | | |
|--------------------------------|-------------|---|-------------|--------------|
| 13. | 20 01 34 | Baterie i akumulatory | 0,1360 Mg | 0,0180 Mg |
| 14. | 20 01 35* | Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21 i 20 01 23 zawierające niebezpieczne składniki | 0,1000 Mg | 0,5900 Mg |
| 15. | 20 01 36 | Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21, 20 01 23 i 20 01 35 | 1,8000 Mg | 2,2300 Mg |
| 16. | 20 01 39 | Tworzywa sztuczne | 3,9300 Mg | 6,2800 Mg |
| 17. | ex 20 01 99 | Odpady powstałe w wyniku iniekcji | 0,0160 Mg | 0,0485 Mg |
| 18. | 20 02 01 | Odpady ulegające biodegradacji | 40,3000 Mg | 49,0500 Mg |
| 19. | 20 03 07 | Odpady wielkogabarytowe | 61,7100 Mg | 97,1700 Mg |
| Razem | | | 43,6480 Mg | 210,78165 Mg |
| Odpady rozbiórkowe i budowlane | | | | |
| 1. | 17 01 01 | Odpady betonu oraz gruz betonowy z rozbiórek i remontów | 155,2000 Mg | 196,0650 Mg |
| 2. | 17 06 04 | Materiały izolacyjne inne niż wymienione w 17 06 01 i 17 06 03 | 2,2100 Mg | 3,6850 Mg |
| 3. | 17 09 04 | Zmieszane odpady z budowy, remontów i demontażu | 60,8000 Mg | 69,3000 Mg |
| 4. | 17 03 80 | Odpadowa papa | 7,6600 Mg | 10,05000 Mg |
| Razem | | | 203,6600 Mg | 279,1000 Mg |

W analizowanym okresie 2024-2025 można zauważyć, że zwiększyła się ilość odpadów komunalnych przyjmowanych na terenie Punktu Selektywnego Zbierania Odpadów Komunalnych w Moszczance. W roku 2025 nastąpił gwałtowny wzrost ilości odpadów z odzieży i tekstyliów, w roku 2024 na terenie Punktu przyjęliśmy 3,2300 Mg a w roku 2025 aż 15,9150 Mg.

Wykres 1. Zestawienie ilości odpadów odebranych „u źródła” i zebranych w PSZOKu w roku 2025



3.6. Ilości niesegregowanych (zmieszanych) odpadów komunalnych, 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.

W 2025 roku wyniku przetwarzania odpadów komunalnych powstały:

- pozostałości z mechaniczno – biologicznego przetwarzania niesegregowanych (zmieszanych) odpadów komunalnych o kodzie 19 12 12 w ilości 113,4030 Mg wytworzone na instalacji mechaniczno-biologicznego przetwarzania odpadów komunalnych przy ul. Staroprzygodzkiej 121 w Ostrowie Wielkopolskim.
- pozostałości z mechaniczno – biologicznego przetwarzania niesegregowanych (zmieszanych) odpadów komunalnych o kodzie 19 05 99 w ilości 15,7504 Mg wytworzone na instalacji mechaniczno-biologicznego przetwarzania odpadów komunalnych przy ul. Staroprzygodzkiej 121 w Ostrowie Wielkopolskim oraz w ilości 383,5533 Mg wytworzone w instalacji mechaniczno-biologicznego przetwarzania odpadów komunalnych przy ul. M. Małynicza 1, Witaszyczki.

3.7. 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.6ust.6-12.

Z terenu nieruchomości niezamieszkałych, na których powstają odpady komunalne, odbiór odpadów odbywa się na podstawie zawartych umów na odbiór i zagospodarowanie odpadów komunalnych. W 2025 r. Urząd Gminy i Miasta w Raszkowie dokonał weryfikacji wśród podmiotów w zakresie posiadania umowy na odbiór odpadów oraz dowodów uiszczenia opłat za te usługi. W 2025 r. dokonano 72 kontrole właścicieli nieruchomości niezamieszkałych, którzy nie byli obowiązani do ponoszenia opłat za gospodarowanie odpadami komunalnymi na rzecz gminy do okazania umowy i dowodów uiszczenia opłat za pozbywanie się zebranych na terenie nieruchomości odpadów komunalnych. W powyższych kontrolach nie stwierdzono przypadków, skutkujących podjęciem działań na podstawie art. 6 ust. 6-12 ustawy z dnia 13 września 1996 r. o utrzymaniu czystości i porządku w gminach.

Na podstawie złożonych sprawozdań ustalono, że z terenu nieruchomości niezamieszkałych, podmioty odbierające odpady wpisane do Rejestru Działalności Regulowanej prowadzonym przez tut. Urząd, w roku 2025 odebrały następujące frakcje odpadów:

- 20 03 01 – niesegregowane odpady – 250,3200 Mg
- 20 03 99 – inne niesegregowane odpady – 15,5600 Mg
- 15 01 01 – papier i tektura – 3,9400 Mg
- 15 01 02 – opakowania z tworzyw sztucznych, opakowania wielomateriałowe – 9,9700 Mg
- 15 01 07 – opakowania ze szkła – 6,010 Mg
- 15 01 06 – zmieszane odpady opakowaniowe – 126,4000 Mg

Budowlane i rozbiórkowe

- 17 09 04 – zmieszane odpady z budowy, remontów i demontażu inne niż wymienione w 17 09 01, 17 09 02 i 17 09 03 – 16,8200 Mg

Osiągnięte w 2025 r. przez podmioty odbierające odpady komunalne na podstawie umowy z właścicielem nieruchomości wymagane poziomy przygotowania do ponownego użycia i recyklingu odpadów komunalnych, składowania odpadów komunalnych i odpadów pochodzących z przetwarzania odpadów komunalnych oraz ograniczenia masy odpadów komunalnych ulegających biodegradacji przekazywanych do składowania:

- Firma Usługowa Eko – Kar Sp. z o. o. Sp. k., ul. Polna 17, 63-440 Raszków:

a) poziom przygotowania do ponownego użycia i recyklingu odpadów komunalnych wynosi: 4,27%. Wymagany poziom nie został osiągnięty,
b) poziom ograniczenia masy odpadów komunalnych ulegających biodegradacji przekazywanych do składowania wynosi: 0,00%. Wymagany poziom został osiągnięty,
c) poziom składowania odpadów komunalnych i odpadów pochodzących z przetwarzania odpadów komunalnych wynosi: 33,23 %.

- Zakład Oczyszczania i Gospodarki Odpadami MZO S.A.

a) poziom przygotowania do ponownego użycia i recyklingu odpadów komunalnych wynosi: 4,31 %. Wymagany poziom nie został osiągnięty,
b) poziom ograniczenia masy odpadów komunalnych ulegających biodegradacji przekazywanych do składowania wynosi: 0,00%. Wymagany poziom został osiągnięty,
c) poziom składowania odpadów komunalnych i odpadów pochodzących z przetwarzania odpadów komunalnych wynosi: 35,83 %.

- Firma Usługowa KOSZ Sp. z o.o. ul. Wylotowa 57, 63-400 Ostrów Wielkopolski

a) poziom przygotowania do ponownego użycia i recyklingu odpadów komunalnych wynosi: 1,66 %. Wymagany poziom nie został osiągnięty,
b) poziom ograniczenia masy odpadów komunalnych ulegających biodegradacji przekazywanych do składowania wynosi: 0,00%. Wymagany poziom został osiągnięty,
c) poziom składowania odpadów komunalnych i odpadów pochodzących z przetwarzania odpadów komunalnych wynosi: 16,70 %.

3.8. Uzyskane poziomy przygotowania do ponownego użycia i recyklingu odpadów komunalnych

3.8.1. Poziom ograniczenia masy odpadów komunalnych ulegających biodegradacji przekazywanych do składowania

Zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Środowiska z dnia 15 grudnia 2017 r. (Dz. U. 2017, poz. 2412) w sprawie poziomów ograniczenia składowania masy odpadów komunalnych ulegających biodegradacji.

Masa odpadów komunalnych ulegających biodegradacji wytworzona 1995 r. na terenie gminy.

$$OUB_{1995} = (0,155 \times L_m + 0,047 \times L_w) \times U_o \{Mg\}$$

OUB_{1995}

$U_o = 1$ – wskaźnik zmian demograficznych

Na podstawie danych z GUS:

liczba mieszkańców w 1995 roku na obszarze gminy = 11.054 osób

liczba mieszkańców miasta w 1995 roku na obszarze gminy = 1.847 osób

liczba mieszkańców wsi w 1995 roku na obszarze gminy = 9.207 osób

$$OUB_{1995} = (0,155 \times 1847) + (0,047 \times 9207) = 719,014 \text{ Mg}$$

Odpady o kodzie 19 12 12 o masie 113,4030 Mg przekazane na składowisko odpadów innych niż niebezpieczne i obojętne, ul. Staroprzygodzka 121, 63-400 Ostrów Wielkopolski, stanowią frakcję pozostałości z mechaniczno – biologicznego przetwarzania odpadów komunalnych o wielkości powyżej 80mm (UB1 – 40 przyjęto do obliczeń). Zgodnie z informacją uzyskaną od instalacji Wielkopolskie Centrum Recyklingu w Jarocinie, odpady 19 12 12 - pozostałości po przetworzeniu niesegregowanych (zmieszanych) odpadów komunalnych na instalacji mbp Wielkopolskie Centrum Recyklingu Sp. z o. o. w Jarocinie - nie były składowane. Natomiast na podstawie informacji z Wielkopolskiego Centrum Recyklingu w Jarocinie – w wyniku sortowania odpadu o kodzie 20 03 01 – powstał odpad o kodzie 19 05 99, który w ilości 24,04 % został przekazany do składowania w procesie D5 – instalacja składowiska odpadów innych niż niebezpieczne i obojętne BDO 0007/000044218 masie 383,5533 Mg.

Masa odpadów ulegających biodegradacji zebranych, odebranych i przetworzonych ze strumienia odpadów komunalnych z obszaru gminy w roku 2025, przekazanych do składowania.

$$M_{oubr} = (M_{mr} \times U_m) + M_{wr} \times U_w + \Sigma (M_{sri} \times U_{si}) + (M_{br1} \times U_{b1}) + (M_{br2} \times U_{b2})$$

$$M_{oubr} = (0 \times 0,57) + (0 \times 0,48) + 0 + (0 \times 0,52) + (113,4030 \times 0,40) = 45,3612 \text{ Mg}$$

Liczba mieszkańców na obszarze gminy w 2025 roku, zgodnie z danymi pochodzącymi z rejestru mieszkańców = 11.452

D – wskaźnik uwzględniający zmiany demograficzne mieszkańców gminy wyliczony wg wzoru:

$$D = L_r / L_{1995}$$

$$D = 11\,452 / 11\,054 = 1,03$$

$$TR = (M_{oubr} \times 100) / OUB_{1995} \times D$$

$$TR = (45,3612 \times 100) / (719,0140 \times 1,04) = 4536,1200 / 740,5844 = 6,12 \%$$

Gmina i Miasto Raszków osiągnęła wymagany poziom ograniczenia masy odpadów komunalnych ulegających biodegradacji przekazywanych do składowania za rok 2025 w wysokości 6,12 %, przy dopuszczalnym, ustawowym poziomie do 35 %.

3.8.2. Poziom recyklingu i przygotowania do ponownego użycia odpadów komunalnych w roku 2025

Obliczona masa bioodpadów posegregowanych i poddanych recyklingowi u źródła wyliczona na podstawie metody pomiaru bezpośredniego – masa 3.392,8301 Mg

Odebrane – 4.479,8000 Mg

PSZOK – 210,4415 Mg, bez opon (18,79 Mg) – 191,6515 Mg

Zebrane – 7,8100 Mg

System kaucyjny – 0,0004 Mg

Odpady zebrane w ramach akcji nieprofesjonalnego zbierania odpadów – 0,6448 Mg

M_w – odpady odebrane, zebrane PSZOK, zebrane przez podmiot zbierający, plus bioodpady wytworzone u źródła, kaucja, akcje – 8.072,7368 Mg (bez opon i odpadów rozbiórkowych)

M_r - Odpady odebrane i zebrane od mieszkańców przekazane do recyklingu i ponownego przetworzenia oraz bioodpady, kaucja, akcje – 4.886,9277 Mg

Masa bioodpadów posegregowanych i poddawanych recyklingowi u źródła – 841,464 Mg

P = M_r / M_w x 100 %

P = 4.886,9277 / 8.072,7368 = 60,54 %

Przy poziomie wymaganym do osiągnięcia w 2025 roku co najmniej 55 % wagowo, poziom został osiągnięty, gdyż Gmina i Miasto Raszków osiągnęła poziom w wysokości 60,54 %.

3.9 Poziom składowania

Poziom składowania = M_s / M_w x 100 %

M_s – łączna masa odebranych oraz zebranych odpadów komunalnych przekazanych w danym roku do zagospodarowania w procesie składowania (D5) wyrażona w Mg

M_w – łączna masa odebranych oraz zebranych w danym roku odpadów komunalnych wyrażona w Mg

Odebrane – 4.479,8000 Mg

PSZOK – 210,4415 Mg

Odpady zebrane – 7,8100 Mg

Razem – 4698,0515 Mg

M_w – masa wytworzonych odpadów bez odpadów rozbiórkowych - odpady odebrane plus odpady zebrane plus bioodpady plus odpady zebrane w ramach akcji zbierania plus kaucja = 4.698,0515 Mg + 3.392,8301 + 0,6448 Mg + 0,0004 Mg = 8.091,5268 Mg

M_s – 512,7067 + 36,4700 (odpad 19 12 09 powstały w wyniku przetworzenia odpadu o kodzie 20 03 99) oraz odpad ex 200199 – popiół o masie 58,275 (proces R5 na składowisku)= 607,4517 Mg

Poziom składowania za 2025 r. M_s/M_w x 100% = 607,4517 Mg/ 8.091,5268 Mg = 0,07 %

3.10. Informacja udziale przekazanych do termicznego przekształcania odpadów komunalnych w stosunku do odebranych i zebranych odpadów

Łączna masa odebranych i zebranych odpadów komunalnych w roku 2025 – 8.091,5268 Mg

Łączna masa odpadów przekazanych do termicznego przekształcania : 15,584 Mg (dział VII.tab.C)

$15,5840 \text{ Mg} / 8.091,5268 \times 100 \% = 0,19 \%$

III. Wnioski

Przedstawiona analiza obejmuje rok 2025 i ma na celu weryfikację możliwości technicznych i organizacyjnych gminy w zakresie gospodarowania odpadami komunalnymi. Analiza ma dostarczyć niezbędnych informacji dla stworzenia efektywnego ekonomicznie systemu gospodarowania odpadami komunalnymi. Zakres danych przedmiotowej analizy pokrywa się z danymi gromadzonymi w Urzędzie Gminy i Miasta Raszków m.in. danymi zawartymi w sprawozdaniach złożonych przez podmioty odbierające odpady komunalne od właścicieli nieruchomości oraz w sprawozdaniach finansowych.

W 2025 roku Gmina i Miasto Raszków osiągnęła wymagane poziomy:

- ograniczenia masy odpadów komunalnych ulegających biodegradacji przekazywanych do składowania za rok 2025 w wysokości 6,12 %, przy dopuszczalnym, ustawowym poziomie do 35 %;
- recyklingu i przygotowania do ponownego użycia odpadów komunalnych w wysokości 60,54 %, przy poziomie wymaganym do osiągnięcia w roku 2025 co najmniej 55 % wagowo.

W ramach systemu gospodarki odpadami komunalnymi na terenie Gminy i Miasta Raszków, w dalszym ciągu niezbędna jest edukacja mieszkańców dotycząca prawidłowego postępowania z odpadami komunalnymi jak również promująca zapobieganie powstawania odpadów. Ograniczenie ilości wytwarzanych odpadów oraz prawidłowa segregacja odpadów komunalnych jest jednym z czynników wpływającym na wysokość opłaty za gospodarowanie odpadami komunalnymi, a także na osiągnięcie określonych przez Unię Europejską poziomów odzysku i recyklingu odpadów.

IV. Wykaz tabel i wykresów

| | |
|---|---------|
| Tabela 1. Częstotliwość odbioru odpadów komunalnych w roku 2025..... | str.5 |
| Tabela 2. Koszty funkcjonowania systemu gospodarowania odpadami komunalnymi w roku 2025..... | str.11 |
| Tabela 3. Wpływy z opłat za gospodarowanie odpadami komunalnymi w roku 2025 | str.11 |
| Tabela 4. Zaległości z tytułu opłat za gospodarowanie odpadami komunalnymi w roku 2025..... | str.12 |
| Tabela 5. Zaległości z tytułu opłat za gospodarowanie odpadami komunalnymi w rozbiu na lata..... | str. 12 |
| Tabela 6. Liczba mieszkańców Gminy i Miasta Raszków w roku 2025..... | str. 13 |
| Tabela 7. Ilość odpadów komunalnych wytworzonych na terenie Gminy i Miasta Raszków w roku 2025..... | str.13 |
| Tabela 8. Odpady zebrane w PSZOK w Moszczance w latach 2024-2025..... | str.12 |
| Wykres nr 1 Zestawienie ilości odpadów odebranych „u źródła” i zebranych w PSZOK w roku 2025..... | str. 14 |