

**Analiza stanu gospodarki odpadami komunalnymi na terenie  
gminy Skomlin**

za 2025 r.

Gmina Skomlin  
ul. Trojanowskiego 1  
98-346 Skomlin

## **WSTĘP**

Opracowanie ma na celu przeanalizowanie możliwości Gminy Skomlin w zakresie przetwarzania niesegregowanych (zmieszanych) odpadów komunalnych, bioodpadów stanowiących odpady komunalne oraz przeznaczonych do składowania pozostałości z sortowania odpadów komunalnych i pozostałości z procesu mechaniczno-biologicznego przetwarzania niesegregowanych (zmieszanych) odpadów komunalnych, a także potrzeb inwestycyjnych i kosztów systemu gospodarki odpadami komunalnymi.

Celem analizy jest również dostarczenie informacji o liczbie mieszkańców, liczbie właścicieli nieruchomości, którzy nie wykonują obowiązków określonych w ustawie, ilości odpadów komunalnych wytwarzanych na terenie gminy, oraz ilości niesegregowanych (zmieszanych) odpadów komunalnych 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.

## **1. PODSTAWY PRAWNE**

Podstawę prawną do sporządzenia niniejszej analizy stanowi ustawa z dnia 13 września 1996 r. o utrzymaniu czystości i porządku w gminach (Dz. U. z 2025 r. poz. 733). Zgodnie z art. 3 ust. 2 pkt 10 ww. ustawy gminy zobowiązane zostały do wykonywania corocznej analizy stanu gospodarki odpadami komunalnymi na swoim terenie, w celu weryfikacji możliwości technicznych i organizacyjnych gminy w zakresie gospodarowania odpadami komunalnymi.

Stosownie do art. 9tb ust. 1 ustawy analiza swoim zakresem obejmuje w szczególności:

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) potrzeby inwestycyjne związane z gospodarowaniem odpadami komunalnymi;

c) 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;

d) liczbę mieszkańców;

e) 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 ww. ustawy;

f) ilość odpadów komunalnych wytwarzanych na terenie gminy;

g) 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;

h) uzyskane poziomy przygotowania do ponownego użycia i recyklingu odpadów komunalnych;

i) masę odpadów komunalnych wytworzonych na terenie gminy przekazanych do termicznego przekształcenia oraz stosunek masy odpadów komunalnych przekazanych do termicznego przekształcenia do masy odpadów komunalnych wytworzonych na terenie gminy.

System gospodarowania odpadami komunalnymi na terenie gminy Skomlin funkcjonuje w oparciu o następujące podstawy prawne:

- ustawa z dnia 13 września 1996 r. o utrzymaniu czystości i porządku w gminach (Dz.U. z 2025 r. poz. 733);
- uchwała nr XXI/117/2020 Rady Gminy Skomlin z dnia 19 listopada 2020 r w sprawie Regulaminu utrzymania czystości i porządku na terenie Gminy Skomlin (Dz. U. z 2020 r. poz. 6368, 6992; z 2021 r. poz. 6384; z 2023 r. poz. 2404);
- uchwała nr XXII/127/2020 Rady Gminy Skomlin z dnia 14 grudnia 2020 r. w sprawie wyboru metody ustalenia opłaty za gospodarowanie odpadami komunalnymi oraz ustalenia stawki tej opłaty (Dz. U. z 2024 r. poz. 1585);
- uchwała nr XVII/112/2016 Rady Gminy Skomlin z dnia 16 września 2016 r. w sprawie terminu, częstotliwości i trybu uiszczania opłaty za gospodarowanie odpadami komunalnymi (Dz. U. z 2016 r. poz. 4227);
- uchwała nr XXI/118/2020 Rady Gminy Skomlin z dnia 19 listopada 2020 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, (Dz. U. z 2020 r. poz. 6336, z 2021 r. poz. 6385; z 2023 r. poz.2466);
- uchwała nr XXXV/209/2022 Rady Gminy Skomlin z dnia 29 marca 2022 r. w sprawie wzoru deklaracji o wysokości opłaty za gospodarowanie odpadami komunalnymi składanej przez właściciela nieruchomości (Dz. U. z 2022 r. poz. 2231);
- uchwała nr XLVII/286/2023 Rady Gminy Skomlin w sprawie ustalenia ryczałtowej stawki opłaty za gospodarowanie odpadami komunalnymi za rok od domku letniskowego na nieruchomości albo od innej nieruchomości wykorzystywanej na cele rekreacyjno – wypoczynkowe (Dz. U. z 2023 r. poz. 3196).

## **2. SYSTEM GOSPODAROWANIA ODPADAMI KOMUNALNYMI NA TERENIE GMINY SKOMLIN**

Odpady komunalne to odpady powstające w gospodarstwach domowych z wyłączeniem pojazdów wycofanych z eksploatacji, a także odpady niezawierające odpadów niebezpiecznych pochodzące od innych wytwórców odpadów, które ze względu na swój charakter lub skład są podobne do odpadów powstających w gospodarstwach domowych.

Przez gospodarowanie odpadami rozumie się zbieranie, transport, przetwarzanie odpadów, łącznie z nadzorem nad tego rodzaju działaniami, jak również późniejsze postępowanie z miejscami unieszkodliwiania odpadów oraz działania wykonywane w charakterze sprzedawcy odpadów lub pośrednika w obrocie odpadami.

Odbiór i zagospodarowanie odpadów komunalnych od właścicieli nieruchomości zamieszkałych na terenie gminy Skomlin realizowany był w 2025 r. przez firmę „Eko-Region” Sp. z o. o., ul. Bawełniana 18, 97- 400 Bełchatów, która została wybrana w trybie przetargu nieograniczonego.

Zgodnie z umową wykonawca zobowiązany został do przekazywania odebranych odpadów komunalnych, pozostałości z sortowania odpadów komunalnych do regionalnej instalacji przetwarzania odpadów komunalnych wskazanej w „Planie gospodarki odpadami dla Województwa Łódzkiego”, oraz do przekazywania selektywnie zebranych odpadów komunalnych do instalacji odzysku i unieszkodliwiania odpadów zgodnie z hierarchią postępowania z odpadami, o której mowa w art. 17 ustawy z dnia 14 grudnia 2012 r. o odpadach (Dz. U. z 2023 r. poz. 1587).

Zgodnie z regulaminem utrzymania czystości i porządku na terenie Gminy Skomlin, selektywnie zbierane były następujące frakcje odpadów:

- szkła;
- bioodpadów;
- papieru;
- tworzyw sztucznych, odpadów opakowaniowych wielomateriałowych, metali łącznie zbieranych;
- mebli i innych odpadów wielkogabarytowych;
- zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego;
- zużytych baterii i akumulatorów;
- zużytych opon;
- odpady budowlane i rozbiórkowe;
- odpady tekstyliów i odzieży.

Selektywnie zebrane odpady komunalne takie jak: szkło, bioodpady, papier, tworzywa sztuczne, odpady opakowaniowe wielomateriałowe, metale, meble i inne odpady wielkogabarytowe, zużyty sprzęt elektryczny i elektroniczny, odpady budowlane i rozbiórkowe z gospodarstw domowych, przeterminowane leki, odpady niekwalifikujące się do odpadów medycznych powstałych w gospodarstwie domowym w wyniku przyjmowania produktów leczniczych w formie iniekcji i prowadzenia monitoringu poziomu substancji we krwi, w szczególności igły i strzykawki, odpady niebezpieczne, chemikalia, zużyte baterie i akumulatory, zużyte opony, odpady tekstyliów i odzieży, – właściciele nieruchomości

przekazali do Punktu Selektywnego Zbierania Odpadów Komunalnych (PSZOK), zlokalizowanego w miejscowości Maręże gm. Skomlin.

Ponadto w Urzędzie Gminy znajduje się pojemnik na zużyte baterie.

Z nieruchomości zamieszkałych odpady komunalne odbierane były w systemie pojemnikowym. Dodatkowo w miesiącu wrześniu zorganizowana została mobilna zbiórka odpadów wielkogabarytowych podczas której zbierano: zużyty sprzęt elektryczny i elektroniczny, zużyte opony, złom metalowy, dywany, wykładziny, zużyte meble i elementy stolarki, baterie i akumulatory.

Nieruchomości niezamieszkałe, w tym miejsca prowadzenia działalności gospodarczej oraz budynki użyteczności publicznej są zobowiązane do posiadania umowy na odbiór odpadów z firmą wpisaną do rejestru działalności regulowanej, prowadzonego przez Wójta Gminy Skomlin.

### **3. ZAŁOŻENIA WOJEWÓDZKIEGO PLANU GOSPODARKI ODPADAMI DLA WOJEWÓDZTWA ŁÓDZKIEGO**

Celem nadrzędnym jest rozwijanie na terenie województwa łódzkiego systemu gospodarki odpadami opartego na zapobieganiu powstawania odpadów, przygotowaniu ich do ponownego użycia, recyklingu oraz innych metod odzysku i unieszkodliwiania. Zgodnie z KPGO 2028 (Krajowy Plan Gospodarki Odpadami 2028) przyjmuje się następujące cele główne w zakresie gospodarki odpadami:

- wdrożenie ZPO (zapobieganie powstawaniu odpadami) oraz zmniejszenie ilości powstających odpadów;
- transformację w kierunku gospodarki o obiegu zamkniętym (GOZ), w tym w szczególności zapobiegania marnowania żywności oraz wdrożeniu na terenie województwa symbiozy gospodarczej;
- przerwanie powiązywania między rosnącą ilością odpadów a wzrostem gospodarczym oraz położenie nacisku na zapobieganie powstawaniu odpadów, w tym na ponowne użycie;
- intensyfikacja odzysku, szczególnie recyklingu szkła, metali, tworzyw sztucznych, papieru i tektury, ZSEiE (zużyty sprzęt elektryczny i elektroniczny), oraz uzyskiwania energii zawartej w odpadach zgodnie z wymogami ochrony środowiska;
- ograniczenie ilości odpadów unieszkodliwionych na składowiskach odpadów;
- ograniczenie zjawiska nielegalnego składowania odpadów.

Cele w zakresie gospodarki odpadami komunalnymi, w tym odpadami ulegającymi biodegradacji i odpadami żywności:

- 1) wdrożenie ZPO oraz zmniejszenie ilości powstających odpadów;
- 2) zwiększenie świadomości i wiedzy społeczeństwa na temat ZPO, w tym w zakresie ZPO żywności;

- 3) osiągnięcie następujących poziomów przygotowania do ponownego użycia i recyklingu odpadów komunalnych:
  - a. 55% dla roku 2025;
  - b. 60% dla roku 2030;
  - c. 65% dla roku 2035;
- 4) Minimalizacja ilości składowych odpadów:
  - a. do 30% w roku 2025;
  - b. do 20% w roku 2030;
  - c. do 10% w roku 2035;
- 5) zwiększenie recyklingu organicznego przez propagowanie kompostowania bioodpadów „u źródła” przez mieszkańców;
- 6) zapewnienie selektywnego zbierania bioodpadów od mieszkańców oraz zakładów zbiorowego żywienia;
- 7) zwiększenie świadomości i wiedzy społeczeństwa na temat postępowania z odpadami, w tym w zakresie selektywnego zbierania odpadów oraz zagrożeń związanych z nielegalnym postępowaniem z odpadami;
- 8) zmniejszenie udziału niesegregowanych (zmieszanych) odpadów komunalnych w strumieniu odbieranych i zbieranych odpadów;
- 9) zapewnienie jak najwyższej jakości zbieranych selektywnie odpadów, aby mogły one zostać skierowane do procesu recyklingu;
- 10) wprowadzenie od 1 stycznia 2025 r. selektywnego zbierania odpadów z tekstyliów od mieszkańców z terenu ich nieruchomości przez firmy zajmujące się wywozem odpadów;
- 11) utrzymanie występującego trendu w zakresie celu dotyczącego zmniejszania ilości odpadów komunalnych ulegających biodegradacji kierowanych na składowiska, aby nie było składowanych więcej niż 35% masy tych odpadów w stosunku do masy wytworzonych w 1995 r.;
- 12) ograniczenie powstawania tzw. dzikich wysypisk;
- 13) ograniczenie masy wywarzanych odpadów żywności na wszystkich poszczególnych etapach łańcucha dostaw żywności;
- 14) ograniczenie odpadów żywności w gastronomii i restauracjach przez wdrażanie racjonalnych zamówień, porcjowania posiłków;
- 15) zwiększenie świadomości społeczeństwa w zakresie zapobiegania powstawaniu odpadów żywności i postępowania z odpadami żywności;
- 16) zapewnienie efektywnego przekazywania żywności ze zbliżającym się terminem ważności do wykorzystywania przez potrzebujących;
- 17) wspieranie działań związanych z optymalizacją procesów produkcyjnych służących zmniejszeniu strat żywności oraz postępowaniu odpadów żywności w przetwórstwie i wytwórstwie produktów żywnościowych.

#### **4. MOŻLIWOŚCI PRZETWARZANIA (NIESEGREGOWANYCH) ZMIESZANYCH ODPADÓW KOMUNALNYCH, BIOODPADÓW STANOWIĄCYCH ODPADY**

## **KOMUNALNE ORAZ PRZEZNACZONYCH DO SKŁADOWANIA POZOSTAŁOŚCI Z SORTOWANIA I POZOSTAŁOŚCI Z PROCESU MECHANICZNO- BIOLOGICZNEGO PRZETWARZANIA NIESEGREGOWANYCH (ZMIESZANYCH) ODPADÓW KOMUNALNYCH**

Możliwości przetwarzania zmieszanych odpadów komunalnych związane są z ich zagospodarowaniem w poszczególnych instalacjach do odzysku (głównie instalacje mechaniczno-biologiczne przetwarzania odpadów komunalnych) lub unieszkodliwiania (głównie składowanie odpadów na składowiskach).

Zgodnie z art. 9e ust. 1 ustawy o utrzymaniu czystości i porządku w gminach, podmiot odbierający odpady komunalne od właścicieli nieruchomości jest obowiązany do przekazywania:

a) selektywnie zebranych odpadów komunalnych bezpośrednio lub za pośrednictwem innego zbierającego odpady do instalacji odzysku lub unieszkodliwiania odpadów, zgodnie z hierarchią sposobów postępowania z odpadami, o której mowa w art. 17 ustawy z dnia 14 grudnia 2012 r. o odpadach;

b) niesegregowanych (zmieszanych) odpadów komunalnych bezpośrednio do instalacji komunalnej;

Dopuszcza się przekazywanie niesegregowanych (zmieszanych) odpadów komunalnych do termicznego przekształcania, jeżeli gmina, z którą są odbierane te odpady, prowadzi selektywne zbieranie odpadów zgodnie z przepisami wydanymi na podstawie art. 4 a. Zakazuje się mieszania selektywnie zebranych odpadów komunalnych z niesegregowanymi (zmieszanymi) odpadami komunalnymi odbieranymi od właścicieli nieruchomości oraz selektywnie zebranych odpadów komunalnych różnych rodzajów ze sobą.

Odebrane od właścicieli nieruchomości zamieszkałych z terenu gminy Skomlin niesegregowane (zmieszane) odpady komunalne, oraz pozostałości z sortowania i pozostałości z mechaniczno-biologicznego przetwarzania odpadów komunalnych przeznaczone do składowania są transportowane przez firmę Eko-Region Sp. z o.o. ww. frakcje odpadów zagospodarowywane są w instalacji Dylów A, gm. Pajęczno i w Zakładzie w Gotartowie gm. Kluczbork.

## **5. POTRZEBY INWESTYCYJNE ZWIĄZANE Z GOSPODAROWANIEM ODPADAMI KOMUNALNYMI**

W 2023 r. w Gminie Skomlin zakończono rekultywację składowiska odpadów znajdującego się w miejscowości Maręże, gm. Skomlin.

## **6. KOSZTY PONIESIONE W ZWIĄZKU Z ODZYSKIEM, RECYKLINGIEM I UNIESZKODLIWIANIEM ODPADÓW KOMUNALNYCH, W PODZIALE NA WPŁYWY, WYDATKI I NADWYŻKI Z OPŁAT ZA GOSPODAROWANIE ODPADAMI KOMUNALNYMI**

Opłaty z tytułu opłat za gospodarowanie odpadami komunalnymi za rok 2025 kształtują się następująco:

- wpływy z tytułu opłat za gospodarowanie odpadami komunalnymi wraz z odsetkami (wg stanu na 31.12.2025 r.): 1 008 931,46 zł,  
w 2025 r. wystawiono: upomnień – 180 szt., tytuły wykonawcze 78 szt.
- nieuregulowane należności z tytułu opłat za gospodarowanie odpadami komunalnymi na dzień 31.12.2025 r.: wynoszą 78 055,03 zł.

Tabela nr 1. Zestawienie koszty poniesionych przez Gminę Skomlin w 2025 r.:

<b>Wyszczególnienie</b>	<b>Koszty</b>
Koszty odbioru i zagospodarowania odpadów komunalnych	989 829,50 zł
Koszty związane z utrzymaniem Punktu Selektywnego Zbierania Odpadów komunalnych	185 680,66 zł
Koszty obsługi administracyjnej systemu	84 850,00 zł

## 7. LICZBA MIESZKAŃCÓW

Tabela nr 2. Zestawienie liczby mieszkańców w poszczególnych miejscowościach (stan na 31.12.2025 r.):

Lp.	Miejscowość	Liczba mieszkańców wg danych zawartych w systemie gospodarowania odpadami komunalnymi
1.	Smugi	44
2.	Złota Góra	36
3.	Zadole	13
4.	Wygoda	16
5.	Malinówka	29
6.	Zbęk	85
7.	Maręże	44
8.	Kazimierz	79
9.	Brzeziny	67
10.	Toplin	150
11.	Klasak Mały	16
12.	Klasak Duży	76
13.	Walenczyzna	51
14.	Bojanów	85
15.	Wichernik	289
16.	Wróblew	387
17.	Chmielniki	13
18.	Ług	0
19.	Skomlin	1231
	Razem	2711

Liczba osób zameldowanych na pobyt stały i czasowy na terenie gminy Skomlin wg stanu na dzień 31.12.2025 r. wynosiła 3117. W deklaracjach o wysokości opłaty za gospodarowanie odpadami komunalnymi, złożonych w Urzędzie Gminy, ujętych zostało 2711 mieszkańców (stan na 31.12.2025 r.). Różnica w podanej liczbie mieszkańców wynika m.in. z tego, że wiele osób mieszka na terenie innych gmin, młodzież ucząca się przebywa w akademikach i internatach poza miejscem zamieszkania. Analogiczna sytuacja występuje wśród osób czynnych zawodowo, które ze względu na wykonywaną pracę przebywają poza terenem gminy.

## **8. LICZBA WŁAŚCICIELI NIERUCHOMOŚCI, KTÓRZY NIE ZAWARLI UMOWY, O KTÓREJ MOWA W ART. 6 UST. 1, W IMIENIU KTÓRYCH GMINA POWINNA PODJĄĆ DZIAŁANIA, O KTÓRYCH MOWA W ART. 6 UST. 6-12.**

Liczba właścicieli nieruchomości, którzy nie zawarli umowy, o której mowa w art. 6 ust. 1, ustawy z dnia 13 września 1996 r. o utrzymaniu czystości i porządku w gminach w imieniu których gmina powinna podjąć działania, o których mowa w art. 6 ust. 6-12 ww. ustawy nie jest znana, gdyż Gmina nie posiada pełnych danych w tym zakresie. Jeśli zaistnieją uzasadnione podejrzenia, że właściciele nieruchomości niezamieszkałej pozbywa się odpadów komunalnych w sposób niezgodny z obowiązującymi przepisami prawa, podejmowane będą odpowiednie działania w przedmiotowej sprawie.

## **9. ILOŚĆ ODPADÓW KOMUNALNYCH WYTWORZONYCH NA TERENIE GMINY SKOMLIN W 2023 r.**

Tabela nr 3. Informacja o poszczególnych rodzajach odpadów komunalnych odebranych z obszaru gminy:

Kod odpadów	Rodzaj odpadów	Masa odebranych odpadów komunalnych przekazanych do zagospodarowania [Mg]
15 01 06	Zmieszane odpady opakowaniowe	150,9000
15 01 07	Opakowania ze szkła	72,3400
20 02 03	Odpady nieulegające biodegradacji	20,5400
20 03 01	Niesegregowane (zmieszane) odpady komunalne	420,4200
20 03 07	Odpady wielkogabarytowe	46,4600
15 01 01	Opakowania z papieru i tektury	3,1800
20 02 01	Odpady ulegające biodegradacji	69,4400
16 01 03	Zużyte opony	7,4800
Suma		790,7600

Tabela nr 4. Informacja o odebranych i magazynowanych odpadach komunalnych:

Kod odpadów	Rodzaj odpadów	Masa odebranych odpadów komunalnych przekazanych do zagospodarowania [Mg]
-	-	-
-	-	-
Suma		-

Tabela nr 5. Informacja o odpadach zebranych w PSZOK:

Kod odpadów	Rodzaj odpadów	Masa odebranych odpadów komunalnych przekazanych do zagospodarowania [Mg]
15 01 06	Zmieszane odpady opakowaniowe	1,9200
16 01 03	Zużyte opony	2,8400
20 01 10	Odzież	3,9800
20 01 11	Tekstylia	1,5800
20 03 07	Odpady wielkogabarytowe	29,8600
Suma		40,1800

Tabela nr 6. Informacja o odpadach budowlanych i rozbiórkowych zebranych w PSZOK:

Kod odpadów	Rodzaj odpadów	Masa odebranych odpadów komunalnych przekazanych do zagospodarowania [Mg]
17 06 04	Materiały izolacyjne inne niż wymienione w 170601 i 170603	2,1000
Suma		2,1000

Zebrane na terenie gminy Skomlin odpady zostały poddane konkretnym procesom odzysku lub unieszkodliwieniu.

Sposoby zagospodarowania odebranych odpadów komunalnych:

**R1**- wykorzystanie głównie jako paliwa lub innego środka wytwarzania energii,

**R3** – recykling lub odzysk substancji organicznych, które nie są stosowane jako rozpuszczalniki (w tym kompostownie i inne biologiczne procesy przekształcania),

**R5** – recykling lub odzysk innych materiałów nieorganicznych,

**R12** – wymiana odpadów w celu poddania ich któremukolwiek z procesów.

**10. ILOŚĆ 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**

Ilość niesegregowanych (zmieszanych) odpadów komunalnych i bioodpadów stanowiących odpady komunalne, odbieranych z terenu gminy:

20 03 01 (zmieszane odpady komunalne): 420,4200 Mg

20 02 01 (odpady ulegające biodegradacji): 69,4400 Mg

Ilość przeznaczonych do składowania pozostałości z sortowania odpadów komunalnych i pozostałości z procesu mechaniczno - biologicznego przetwarzania niesegregowanych (zmieszanych) odpadów komunalnych:

- masa odpadów powstałych po sortowaniu odpadów selektywnie odebranych i zebranych, przekazanych do składowania:

- frakcja o wielkości powyżej 80 mm - kod 19 05 99 - 3,8215 Mg,

- masa odpadów powstałych po sortowaniu zmieszanych (niesegregowanych) odpadów komunalnych odebranych, przekazanych do składowania w tonach:

- frakcja o wielkości od 0 do 80 mm- kod 19 05 99 – 159,0730 Mg,
- frakcja o wielkości od 0 do 80 mm- kod 19 12 12 – 0,0000 Mg,

- masa odpadów komunalnych przekazanych do termicznego przekształcenia – kod 19 12 12 – 0,0000a Mg.

## **11. UZYSKANE POZIOMY PRZYGOTOWANIA DO PONOWNEGO UŻYCIA I RECYKLINGU ODPADÓW KOMUNALNYCH**

- poziom ograniczenia masy odpadów komunalnych ulegających biodegradacji przekazywanych do składowania – 0,00 % (wymagany poziom – nie więcej niż 35 %),
- poziom przygotowania do ponownego użycia i recyklingu odpadów komunalnych – 56,05 % (wymagany poziom co najmniej 55 %),
- Poziom składowania odpadów – 12,43 %.

## **12. MASA ODPADÓW KOMUNALNYCH WYTWORZONYCH NA TERENIE GMINY PRZEKAZANYCH DO TERMICZNEGO PRZEKSZTAŁCENIA ORAZ STOSUNEK MASY ODPADÓW KOMUNALNYCH PRZEKAZANYCH DO TERMICZNEGO PRZEKSZTAŁCENIA DO MASY ODPADÓW KOMUNALNYCH WYTWORZONYCH NA TERENIE GMIN**

- masa odpadów komunalnych przekazywanych do termicznego przekształcenia – 0,00 Mg,
- masa odpadów komunalnych wytworzonych na terenie Gminy – 820,6200 Mg,
- Stosunek masy odpadów komunalnych przekazanych do termicznego przekształcenia do odebranych i zebranych odpadów komunalnych - 0%.  
0,0000  
----- x 100% = 0,00%  
820,6200

### **13. PODSUMOWANIE I WNIOSKI**

Roczna analiza stanu gospodarki odpadami komunalnymi na terenie gminy Skomlin za rok 2025 została opracowana w celu weryfikacji możliwości technicznych i organizacyjnych gminy w zakresie gospodarowania odpadami komunalnymi. Analiza ta ma również dostarczyć informacji o liczbie mieszkańców, liczbie właścicieli nieruchomości objętych systemem gospodarowania odpadami komunalnymi oraz dostarczyć niezbędnych informacji dla stworzenia najbardziej efektywnego ekonomicznie systemu gospodarki odpadami komunalnymi.

W związku z zebranymi danymi można stwierdzić, że system gospodarki odpadami komunalnymi na terenie gminy Skomlin funkcjonuje prawidłowo zgodnie z obowiązującymi przepisami.

Sporządziła:

Agnieszka Szmigiel – Ladra

Zatwierdził:

Wójt Gminy Skomlin

/-/ Grzegorz Maras

Skomlin, kwiecień 2026 r.