



**Analiza stanu gospodarki odpadami komunalnymi na terenie  
Gminy Domaradz za 2024 r.**

**Domaradz, kwiecień 2025**

## Spis treści

I.	Wstęp.....	3
II.	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.....	4
III.	Potrzeby inwestycyjne związane z gospodarowaniem odpadami komunalnymi.....	5
IV.	Koszty poniesione w związku z odbieraniem, odzyskiem, recyklingiem i unieszkodliwianiem odpadów komunalnych.....	5
V.	Liczba mieszkańców.....	5
VI.	Liczba właścicieli nieruchomości, którzy nie zawarli umowy o której mowa w art. 6 ust. 1 ustawy.....	5
VII.	Ilość odpadów komunalnych wytwarzanych na terenie Gminy.....	6
VIII.	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...7	7
IX.	Uzyskane poziomy przygotowania do ponownego użycia i recyklingu odpadów komunalnych.....	8
X.	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.....	9
XI.	Podsumowanie i wnioski.....	9

## **I. Wstęp**

### **1. Cel przygotowania analizy**

Przedmiotowy dokument stanowi analizę stanu gospodarki odpadami komunalnymi na terenie gminy Domaradz za 2024 rok. Analiza została sporządzona w celu weryfikacji możliwości technicznych i organizacyjnych gminy w zakresie gospodarowania odpadami komunalnymi. Analiza swoim zakresem obejmuje:

- 1) możliwości przetwarzania niesegregowanych (zmieszanych) odpadów komunalnych, bioodpadów stanowiących odpady komunalne oraz przeznaczone 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 unieszkodliwieniem 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;
- 9) 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.

Głównym celem przygotowania niniejszej analizy jest dostarczenie niezbędnych informacji dla stworzenia efektywnego systemu gospodarki odpadami komunalnymi.

### **2. Podstawa prawna sporządzenia analizy**

Podstawę prawną do sporządzenia niniejszej Analizy stanowi Ustawa z dnia 13 września 1996r. o utrzymaniu czystości i porządku w gminach (Dz. U. z 2024 r., poz. 399 z późn. zm.).

Zgodnie z art. 3 ust. 2 pkt 10 ww. ustawy, gminy zobowiązane zostały do dokonywania corocznej analizy stanu gospodarki odpadami komunalnymi na swoim terenie, w celu weryfikacji możliwości technicznych i organizacyjnych gminy w zakresie gospodarowania odpadami komunalnymi.

### 3. Zagadnienia ogólne

Zgodnie z ustawą o utrzymaniu czystości i porządku w gminach odbiór i zagospodarowanie odpadów komunalnych od właścicieli nieruchomości, na której zamieszkują mieszkańcy realizowane jest przez firmę wybieraną w trybie przetargu nieograniczonego. Odbiór i zagospodarowanie odpadów komunalnych od właścicieli nieruchomości zamieszkałych z terenu Gminy Domaradz w okresie od 1.01.2024 r. do 31.12.2024 r. realizowany był przez firmę „Remondis KROeko” Sp. z o.o., ul. Fredry 1, 38-400 Krosno, na podstawie umowy nr 271.13.2023 z dnia 17.11.2023r.

Gmina Domaradz ma zawarte porozumienie międzygminne w sprawie powierzenia Gminie Miasto Krosno wybranego zakresu zadania utrzymania czystości i porządku w gminie. (Dz. Urz. Woj. Podkarpackiego z 2017 r. poz. 2388)

Zgodnie z porozumieniem międzygminnym Wykonawca został zobowiązany do przekazywania odebranych odpadów komunalnych niesegregowanych (zmieszanych) oraz odpadów ulegających biodegradacji (odpady zielone) do Instalacji Komunalnej w Krośnie.

Odpady z gminy Domaradz odbierane są w postaci selektywnej, a w przypadku odpadów ulegających biodegradacji dopuszcza się kompostowanie we własnym zakresie.

Odpady komunalne odbierane były w systemie workowym.

Tworzywa sztuczne i metale, zmieszane oraz bioodpady odbierane były od właścicieli nieruchomości zamieszkałych co dwa tygodnie, natomiast papier, szkło oraz popiół (od października do kwietnia) raz w miesiącu zgodnie z zatwierdzonym harmonogramem odbioru odpadów.

W roku 2024 zostały zorganizowane dwie zbiórki odpadów wielkogabarytowych, zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego, zużytych opon, przeterminowanych leków, chemikaliów i ich opakowań, akumulatorów i baterii itp.

Pojemniki na zużyte baterie umieszczone są w obiektach użyteczności publicznej tj. w Urzędzie Gminy w Domaradzu, oraz we wszystkich szkołach na terenie gminy.

Pojemniki na przeterminowane leki umieszczone są w działających na terenie gminy aptekach.

Wszystkie szkoły są wyposażone w kontenery i pojemniki do segregacji odpadów komunalnych.

**II. 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.**

Jako przetwarzanie rozumie się procesy odzysku lub unieszkodliwiania w tym przygotowania poprzedzające odzysk lub unieszkodliwienie. Na terenie Gminy Domaradz nie ma możliwości przetwarzania odpadów komunalnych. Odpady przekazywane były przez podmiot odbierający odpady komunalne od właścicieli

nieruchomości zamieszkałych z terenu gminy do Instalacji Przetwarzania Odpadów Komunalnych w Krośnie zgodnie z zawartym porozumieniem.

### **III. Potrzeby inwestycyjne związane z gospodarowaniem odpadami komunalnymi.**

Priorytetowym zadaniem inwestycyjnym w zakresie gospodarowania odpadami komunalnymi dla gminy Domaradz jest budowa Punktu Selektywnej Zbiórki Odpadów Komunalnych na terenie gminy. W 2024r. złożono wnioszek o dofinansowanie budowy Punktu Selektywnej Zbiórki Odpadów Komunalnych.

### **IV. Koszty poniesione w związku z odbieraniem, odzyskiem, recyklingiem i unieszkodliwieniem odpadów komunalnych**

Opłaty z tytułu gospodarowania odpadami komunalnymi w 2024 r.:

- Wpływy z tytułu opłat za gospodarowanie odpadami komunalnymi:	1 330 620,37 zł
- Zaległości na dzień 31.12.2024 r.	37 102,83 zł
- Nadpłaty na dzień 31.12.2024 r.	18 146,10 zł

Koszty obsługi systemu w okresie od 01.01.2024 r. do 31.12.2024 r.

Koszty łącznie: 1 666 966,07 zł  
w tym:

1. Odbiór i zagospodarowanie odpadów komunalnych	1 344 997,37 zł
2. Dotacja dla Gminy Miasta Krosna	232 628,22 zł
3. Koszty administracyjne:	89 340,48 zł

### **V. Liczba mieszkańców**

- a) Liczba mieszkańców zameldowanych na dzień 31.12.2024 r. – 5995
- b) Systemem objęto 4767 osób, zebrano 1616 deklaracji.

Różnica pomiędzy liczbą osób zadeklarowanych a zameldowanych na terenie gminy Domaradz wynika z faktu, iż osoby te mieszkają na terenie innych gmin bądź za granicą kraju.

### **VI. Liczba właścicieli nieruchomości, którzy nie zawarli umowy o której mowa w art. 6 ust. 1 ustawy**

Odbiór odpadów komunalnych z nieruchomości niezamieszkałych funkcjonował w oparciu o umowy cywilnoprawne zawierane między właścicielami nieruchomości a firmami wywozowymi wpisanymi do rejestru działalności regulowanej prowadzonej przez Wójta Gminy Domaradz. W 2024 r. 44 właścicieli nieruchomości niezamieszkałych posiadało podpisane umowy z podmiotami wpisanymi do rejestru działalności regulowanej prowadzonej przez Wójta Gminy Domaradz.

## VII. Ilość odpadów komunalnych wytwarzanych na terenie gminy.

W poniższej tabeli przedstawiono ilości odpadów komunalnych wytworzonych na terenie Gminy Domaradz w 2024 r.

Kod odebranych odpadów komunalnych	Rodzaj odebranych odpadów komunalnych	Ilość odebranych odpadów komunalnych (Mg)
20 03 01	Niesegregowane (zmieszane) odpady komunalne	298,92
20 03 07	Odpady wielkogabarytowe	229,34
17 01 07	Zmieszane odpady z betonu, gruzu ceglanego, odpadów ceramicznych i elementów wyposażenia inne niż wymienione w 170106	5,00
170203	Tworzywa sztuczne	2,86
20 01 23*	Urządzenia zawierające freony	0,52
20 01 36	Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21, 20 01 23, 20 01 35	1,10
20 01 32	Leki inne niż wymienione w 20 01 31	0,189
20 01 35*	Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21 i 20 01 23 zawierające niebezpieczne składniki	0,30
20 02 01	Odpady ulegające biodegradacji	15,71
15 01 01	Opakowania z papieru i tektury	11,51
15 01 04	Opakowania z metali	5,0163
15 01 06	Zmieszane odpady opakowaniowe (tworzywa sztuczne i metale)	150,21
15 01 07	Opakowania ze szkła	91,16
16 01 03	Zużyte opony	32,42
ex 20 01 99	Popiół	25,71
20 01 27	Farby, tusze, farby drukarskie, kleje, lepiszcze i żywice zawierające substancje niebezpieczne	0,14

**VIII. 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**

Informacja o odpadach o kodzie 20 03 01						
Lp.	1	2	3	4	5	6
	Masa odebranych odpadów [Mg]	Masa odpadów poddanych składowaniu [Mg]	Masa odpadów poddanych termicznemu przekształceniu [Mg]	Masa odpadów przetworzonych w procesie mechaniczno-biologicznego przetwarzania odpadów (instalacje MBP) [Mg]	Masa odpadów przetworzonych w procesie mechanicznego przetwarzania odpadów (sortowanie) [Mg]	Masa odpadów poddanych innym procesom przetwarzania [Mg]
Odebranych z obszaru gminy	298,9200	0,0000	0,0000	298,9200	0,0000	0,0000
Informacja o odpadach komunalnych ulegających biodegradacji						
Kod odpadów	Rodzaj odpadów	Masa odebranych odpadów komunalnych przekazanych do zagospodarowania [Mg]	Sposób zagospodarowania odebranych odpadów komunalnych	Nazwa instalacji, do której zostały przekazane odpady komunalne		
15 01 01	Opakowania z papieru i tektury	11,0400	R3	„Linia do produkcji płyt bitumicznych” Onduline Polska Sp. z o.o.		
20 01 01	Papier i tektura	0,4700	R12	Instalacja do Mechaniczno-Biologicznego Przetwarzania Odpadów FCC Podkarpackie Sp. z o.o.		
ex 20 03 02	Odpady z targowisk	0,0600	R3	Instalacja do Mechaniczno-Biologicznego Przetwarzania Odpadów FCC Podkarpackie Sp. z o.o.		
20 02 01	Odpady ulegające biodegradacji	15,5100	R3	Instalacja do przetwarzania selektywnie odebranych odpadów zielonych i innych bioodpadów – Kompostowania w Krośnie		
20 02 01	Odpady ulegające biodegradacji	0,2000	R3	Zakład Mechaniczno-Biologicznego Przetwarzania Odpadów Komunalnych w Stałowej Woli		
SUMA		27,28				

Masa odpadów, powstałych po sortowaniu niesegregowanych (zmieszanych) odpadów komunalnych przekazanych do składowania						
Adres instalacji, w której zostały wytworzone odpady, powstałe z odebranych przez podmiot odpadów komunalnych, przekazane do składowania	Kod i rodzaj odpadu	Masa odpadów, powstała po sortowaniu zmieszanych odpadów komunalnych odebranych, przekazanych do składowania w tonach [Mg]				Adres składowania, na które przekazano odpady do składowania
		Fracja od 0 do 80 mm	Fracja powyżej 80 mm	Wartość parametru AT4 [mg O2/g]	Masa całego strumienia odpadów	
Województwo: podkarpackie, Powiat: Tarnobrzeg Gmina: Tarnobrzeg, Miejscowość: Tarnobrzeg, Ulica: Strefowa 8, Kod pocztowy: 39-400	19 12 12 Inne odpady (w tym zmieszane substancje i przedmioty) z mechanicznej obróbki odpadów inne niż	0,0000	0,8720	0,00	0,8720	Województwo: śląskie, Powiat: częstochowski, Gmina: Poczesna, Miejscowość: Sobuczyna, Ulica: Konwaliowa

	wymienione w 19 12 11)					1/713383, Kod pocztowy: 42-263
Województwo: podkarpackie, Powiat: Krosno Gmina: Krosno, Miejscowość: Krosno, Ulica: Białobrzaska 106 i 108, Kod pocztowy: 38-400	19 05 99 Inne niewymienione odpady	54,3450	0,0000	7,29	54,3450	Województwo: podkarpackie, Powiat: sanocki, Gmina: Zagórz, Kod pocztowy: 38-816
Województwo: podkarpackie, Powiat: Krosno Gmina: Krosno, Miejscowość: Krosno, Ulica: Białobrzaska 106 i 108, Kod pocztowy: 38-400	19 05 99 Inne niewymienione odpady	23,0770	0,0000	7,29	23,0770	Województwo: podkarpackie, Powiat: Krosno, Gmina: Krosno, Miejscowość: Krosno, Ulica: Białobrzaska 106 i 108, Kod pocztowy: 38-400
Województwo: podkarpackie, Powiat: Tarnobrzeg Gmina: Tarnobrzeg, Miejscowość: Tarnobrzeg, Ulica: Strefowa 8, Kod pocztowy: 39-400	19 05 99 Inne niewymienione odpady	0,6420	0,0000	2,82	0,6420	Województwo: śląskie, Powiat: Jastrzębie-Zdrój Gmina: Jastrzębie-Zdrój, Miejscowość: Jastrzębie-Zdrój, Ulica: Dębina 36, Kod pocztowy: 44-335
Województwo: podkarpackie, Powiat: Tarnobrzeg Gmina: Tarnobrzeg, Miejscowość: Tarnobrzeg, Ulica: Strefowa 8, Kod pocztowy: 39-400	19 12 12 Inne odpady (w tym zmieszane substancje i przedmioty) z mechanicznej obróbki odpadów inne niż wymienione w 19 12 11	0,0000	0,4470	0,00	0,4470	Województwo: śląskie, Powiat: Jastrzębie-Zdrój Gmina: Jastrzębie-Zdrój, Miejscowość: Jastrzębie-Zdrój, Ulica: Dębina 36, Kod pocztowy: 44-335
SUMA		78,064	1,3190		79,3830	

## IX. Uzyskane poziomy przygotowania do ponownego użycia i recyklingu odpadów komunalnych.

Gmina Domaradz osiągnęła 57,20% poziomu przygotowania do ponownego użycia i recyklingu odpadów komunalnych z terenu gminy. Wymagany poziom przygotowania do ponownego użycia i recyklingu na 2024 r. wynosi co najmniej 45% wagowo (art. 3b ust. 1 pkt1 ustawy o utrzymaniu czystości i porządku w gminach).

Osiągnięty poziom ograniczenia masy odpadów komunalnych ulegających biodegradacji, przekazywanych do składowania: 0,23%.

Osiągnięty poziom składowania odpadów komunalnych i odpadów pochodzących z przetwarzania odpadów komunalnych: 12,18%.

## **X. 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 gminy.**

Łączna masa odpadów komunalnych przekazanych do termicznego przekształcenia: 130,28 Mg

Stosunek masy odpadów komunalnych przekazanych do termicznego przekształcenia do odebranych i zebranych odpadów komunalnych: 15,10%

## **XI. Podsumowanie i wnioski**

Przedmiotowa analiza stanu gospodarki odpadami komunalnymi na terenie gminy Domaradz w roku 2024 została sporządzona w celu dostarczenia informacji na temat funkcjonującego w analizowanym okresie systemu odpadowego, a także weryfikacji ewentualnych możliwości technicznych i organizacyjnych gminy w zakresie gospodarowania odpadami komunalnymi. Analiza ta ma również dostarczyć informacji o liczbie mieszkańców i liczbie właścicieli nieruchomości objętych systemem gospodarowania odpadami komunalnymi oraz dostarczyć informacji dla stworzenia najbardziej efektywnego ekonomicznie systemu gospodarki odpadami komunalnymi.

Z przeprowadzonej analizy danych wynika, że system gospodarowania odpadami komunalnymi na terenie Gminy Domaradz funkcjonuje prawidłowo i działa zgodnie z obowiązującymi przepisami, gmina osiąga odpowiednie poziomy, wywiązując się tym samym z obowiązku narzuconego ustawowo na gminę.

Głównym zadaniem Gminy na kolejne lata jest dalsze uświadamianie mieszkańców w zakresie gospodarki odpadami komunalnymi oraz odpowiedniego ich sortowania aby ograniczyć powstawanie odpadów zmieszanych na rzecz odpadów segregowanych w celu osiągnięcia wymaganych poziomów odzysku i recyklingu odpadów komunalnych. Niezmiennie do priorytetowych zadań Gminy w najbliższym czasie należy również budowa Punktu Selektywnej Zbiórki Odpadów Komunalnych w miejscowości Domaradz.

**Osoba sporządzająca analizę:**

Tomasz Śmigiel

**Zatwierdził:**

WÓJT GMINY  
mgr Marcin Tarabula

