



**Roczna analiza stanu gospodarki  
odpadami komunalnymi na terenie  
Związku Gmin Regionu Ostródzko-  
Ławskiego „Czyste Środowisko”  
za rok 2023**

**Ostróda, kwiecień 2024**

## **Spis treści.**

1. Wstęp.

2. Ogólna charakterystyka systemu gospodarowania odpadami komunalnymi na terenie Związku Gmin Regionu Ostródzko-Iławskiego „Czyste Środowisko”.

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

4. Potrzeby inwestycyjne związane z gospodarowaniem odpadami komunalnymi.

5. 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.

6. Liczba mieszkańców na obszarze Związku Gmin Regionu Ostródzko-Iławskiego „Czyste Środowisko”.

7. Liczba właścicieli nieruchomości, którzy nie zawarli umowy, o której mowa w art. 6 ust. 1, w imieniu których Związek Gmin powinien podjąć działania, o których mowa w art. 6 ust. 6-12 ustawy.

8. Ilość odpadów komunalnych wytwarzanych na terenie Związku Gmin Regionu Ostródzko-Iławskiego „Czyste Środowisko”

9. Ilość zmieszanych odpadów komunalnych, bioodpadów odbieranych z terenu Związku Gmin Regionu Ostródzko-Iławskiego „Czyste Środowisko” oraz przeznaczonych do składowania pozostałości z sortowania i pozostałości z procesu mechaniczno-biologicznego przetwarzania odpadów komunalnych.

10. Masa odpadów komunalnych wytworzonych na terenie gmin członkowskich przekazanych do termicznego przekształcania oraz stosunek masy odpadów komunalnych przekazanych do termicznego przekształcania do masy odpadów komunalnych wytworzonych na terenie gminy.

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

12. Wnioski.

## **1. Wstęp.**

Analizę sporządzono na podstawie art. 3 ust. 2 pkt 10 ustawy z dnia 13 września 1996 r. o utrzymaniu czystości i porządku w gminach (t.j. z 2020 r. poz. 1439, 2320, 2361), gdzie w art. 9tb określony został wymagany zakres przedmiotowej analizy.

Analizę stanu gospodarki odpadami komunalnymi sporządza się w terminie do dnia 30 kwietnia za poprzedni rok kalendarzowy.

Analiza stanu gospodarki odpadami komunalnymi podlega publicznemu udostępnieniu na stronie podmiotowej Biuletynu Informacji Publicznej urzędu gminy. Roczna analiza powstała w celu weryfikacji możliwości technicznych i organizacyjnych Związku Gmin w zakresie gospodarowania odpadami komunalnymi. Głównym celem analizy jest dostarczenie niezbędnych informacji dla stworzenia efektywnego systemu gospodarki odpadami komunalnymi.

## **2. Ogólna charakterystyka systemu gospodarowania odpadami komunalnymi na terenie Związku Gmin Regionu Ostródzko-İławskiego „Czyste Środowisko”**

Gospodarka odpadami komunalnymi jest zadaniem własnym gmin, członków Związku Gmin, sędowanym na Związek i przez Związek realizowanym, zgodnie z przepisami ustawy z 13 września 1996 r. o utrzymaniu czystości i porządku w gminach (t.j. Dz. U. z 2020 r. poz. 1439, 2320, 2361). Zasady funkcjonowania systemu gospodarki odpadami komunalnymi określają szczegółowo regulaminy utrzymania czystości i porządku podjęte przez rady gmin członkowskich jak również uchwały obligatoryjne i nieobligatoryjne podjęte przez Zgromadzenie Związku Gmin. W skład Związku Gmin Regionu Ostródzko-İławskiego „Czyste Środowisko” wchodzi następujące gminy:

Gmina Lubawa, Gmina Nowe Miasto Lubawskie, Gmina Miasto Nowe Miasto Lubawskie, Gmina Kurzętnik, Gmina Dąbrówno, Gmina Łukta, Gmina Jonkowo, Gmina Grunwald, Gmina Godkowo, Gmina Małdyty, Gmina Ostróda, Gmina Miasto Ostróda, Gmina İława, Gmina Miasto İława, Gmina i Miasto Zalewo, Gmina i Miasto Morąg, Gmina i Miasto Miłomłyn, Gmina i Miasto Miłakowo, Gmina i Miasto Olsztynek .

Związek położony jest w granicach województwa warmińsko - mazurskiego

Dla potrzeb sprawnego działania Systemu gospodarki odpadami komunalnymi obszar Związku podzielono na sześć sektorów:

Sektor I – Miasto i Gmina Morąg, Miasto i Gmina Zalewo, Miasto i Gmina Miłakowo, Gmina Małdyty, Gmina Godkowo

Sektor II – Miasto i Gmina Olsztynek, Gmina Jonkowo, Gmina Łukta, Gmina Dąbrówno

Sektor III – Miasto Nowe Miasto Lubawskie, Gmina Nowe Miasto Lubawskie, Gmina Kurzętnik, Gmina İława, Gmina Lubawa

Sektor IV – Miasto Ostróda,

Sektor V – Miasto Iława,

Sektor VI – Miasto i Gmina Miłomłyn, Gmina Ostróda, Gmina Grunwald

W wyniku ogłoszonych i przeprowadzonych przetargów na odbieranie, zbieranie oraz transport odpadów komunalnych w 2020 roku na Związku Gmin Regionu Ostródzko-Iławskiego „Czyste Środowisko” obsługą oraz odbiorem odpadów komunalnych zajmują się następujące firmy:

Sektor I: Remondis Warmia – Mazury Sp. z o.o. z siedzibą w Olsztynie ul: Partyzantów 3

Sektor II: Remondis Warmia – Mazury Sp. z o.o. z siedzibą w Olsztynie ul: Partyzantów 3

Sektor III: Koma Olsztyn Sp. z o.o. z siedzibą w Olsztynie ul: Towarowa 20a

Sektor IV: Koma Olsztyn Sp. z o.o. z siedzibą w Olsztynie ul: Towarowa 20a

Sektor V: Koma Olsztyn Sp. z o.o. z siedzibą w Olsztynie ul: Towarowa 20a

Sektor VI: ZUOK RUDNO Sp. z o.o. z siedzibą w Ostródzie ul: Czarnieckiego 28

Uchwała Nr VII/24/2020 Zgromadzenia Związku Gmin Regionu Ostródzko-Iławskiego „Czyste Środowisko” w sprawie określenia szczegółowego sposobu i zakresu świadczenia usług w zakresie odbierania odpadów komunalnych od właścicieli nieruchomości i zagospodarowania tych odpadów:

#### § 1

Określa się, że w zamian za uiszczoną opłatę za gospodarowanie odpadami komunalnymi będą odbierane od właścicieli nieruchomości zamieszkałych:

- 1) odpady niesegregowane zmieszane – w każdej ilości,
- 2) papier, szkło, metale, tworzywa sztuczne, odpady opakowaniowe wielomateriałowe, bioodpady, zużyte baterie i akumulatory, zużyty sprzęt elektryczny i elektroniczny, meble i inne odpady wielkogabarytowe, popiół z palenisk domowych - w każdej ilości,
- 3) odpady budowlane i rozbiórkowe stanowiące odpady komunalne - w ilości nie większej niż 0,5 m<sup>3</sup> na rok na właściciela nieruchomości.

#### § 2

Określa się, że w zamian za uiszczoną opłatę za gospodarowanie odpadami komunalnymi będą odbierane od właścicieli nieruchomości niezamieszkałych:

- 1) odpady niesegregowane zmieszane - w ilościach zadeklarowanych przez właściciela nieruchomości, lecz nie mniej niż minimalna pojemność pojemników lub worków przewidziana dla danego rodzaju nieruchomości w Regulaminie utrzymania czystości i porządku na terenie obowiązującym na terenie danej gminy;
- 2) papier, szkło, metale, tworzywa sztuczne, odpady opakowaniowe wielomateriałowe, bioodpady - w ilościach zadeklarowanych przez właściciela nieruchomości.

### § 3

Określa się, że w zamian za uiszczoną opłatę za gospodarowanie odpadami komunalnymi odpady komunalne będą odbierane od właścicieli nieruchomości, która w części stanowi nieruchomość, na której zamieszkują mieszkańcy i w części nieruchomość, na której nie zamieszkują mieszkańcy, a powstają odpady komunalne w sposób określony w § 1 i § 2 niniejszej uchwały.

### § 4

Ustala się następującą częstotliwość odbierania odpadów komunalnych z terenu nieruchomości zamieszkałych, z domków letniskowych lub innych nieruchomości wykorzystywanych na cele rekreacyjno-wypoczynkowe:

#### 1) bioodpady:

- a) z obszaru nieruchomości zamieszkałych w zabudowie jednorodzinnej oraz z domków letniskowych lub innych nieruchomości wykorzystywanych na cele rekreacyjno-wypoczynkowe – raz na dwa tygodnie,
- b) z obszaru nieruchomości, na której znajdują się budynki wielolokalowe - raz w tygodniu;

#### 2) papier:

- a) z obszaru nieruchomości zamieszkałych w zabudowie jednorodzinnej oraz z domków letniskowych lub innych nieruchomości wykorzystywanych na cele rekreacyjno-wypoczynkowe – raz w miesiącu,
- b) z obszaru nieruchomości, na której znajdują się budynki wielolokalowe - raz na dwa tygodnie;

#### 3) szkło:

- a) z obszaru nieruchomości zamieszkałych w zabudowie jednorodzinnej oraz z domków letniskowych lub innych nieruchomości wykorzystywanych na cele rekreacyjno-wypoczynkowe – raz w miesiącu,
- b) z obszaru nieruchomości, na której znajdują się budynki wielolokalowe - raz na dwa tygodnie;

#### 4) tworzywa sztuczne, odpady opakowaniowe wielomateriałowe i metale:

- a) z obszaru zabudowy jednorodzinnej oraz z domków letniskowych lub innych nieruchomości wykorzystywanych na cele rekreacyjno-wypoczynkowe – raz na dwa tygodnie,
- b) z obszaru nieruchomości, na której znajdują się budynki wielolokalowe – raz w tygodniu;

#### 5) niesegregowane (zmieszane) odpady komunalne:

- a) z obszaru zabudowy jednorodzinnej raz na dwa tygodnie;

- b) z obszaru nieruchomości, na której znajdują się budynki wielolokalowe - dwa razy w tygodniu;
- c) z domków letniskowych lub innych nieruchomości wykorzystywanych na cele rekreacyjno-wypoczynkowe – raz na dwa tygodnie;
- 6) meble i inne odpady wielkogabarytowe:
  - a) z obszaru zabudowy jednorodzinnej oraz z domków letniskowych lub innych nieruchomości wykorzystywanych na cele rekreacyjno-wypoczynkowe raz na kwartał;
  - b) z obszaru nieruchomości na której znajdują się budynki wielolokalowe - raz w miesiącu;
- 7) odpady budowlane i rozbiórkowe ze wszystkich obszarów zabudowy - odbiór po indywidualnym uzgodnieniu terminu z uprawnionym przedsiębiorcą;
- 8) zużyty sprzęt elektryczny i elektroniczny ze wszystkich obszarów zabudowy – dwa razy w roku;
- 9) popiół z palenisk domowych ze wszystkich rodzajów zabudowy w okresie od 1 października do 15 kwietnia – raz na dwa tygodnie, a poza tym okresem jeden raz w miesiącu.

#### § 5

Dopuszcza się inne sposoby indywidualnego pozbywania się odpadów komunalnych:

- 1) przeterminowane leki można oddać w aptecę posiadającej odpowiedni do tego celu pojemnik,
- 2) zużyte baterie i akumulatory można oddać w punkcie handlowym posiadającym odpowiedni do tego celu pojemnik,
- 3) zużyty sprzęt elektryczny i elektroniczny można oddać do wyspecjalizowanego punktu zbierania zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego lub w punkcie handlowym przy zakupie nowego,
- 4) meble i inne odpady wielkogabarytowe można oddać do wyspecjalizowanego punktu zbierania tych odpadów lub w punkcie handlowym przy zakupie nowych,
- 5) zużyte opony można oddać do wyspecjalizowanego punktu zbierania tych odpadów lub w punkcie handlowym przy zakupie nowych,
- 6) tekstylia i odzież można oddać do punktów zbierania tych odpadów wyposażonych w odpowiednio oznakowane pojemniki.

#### § 6

- 1) W zamian za uiszczoną przez właściciela nieruchomości, na której zamieszkują mieszkańcy opłatę za gospodarowanie odpadami komunalnymi zapewnia się właścicielom tych nieruchomości pojemniki lub worki do selektywnej zbiórki odpadów:

a) dla nieruchomości w zabudowie jednorodzinnej oraz na terenie nieruchomości, na których znajdują się domki letniskowe lub inne nieruchomości wykorzystywane na cele rekreacyjno – wypoczynkowe - worki do selektywnej zbiórki odpadów dla frakcji: papier, plastik, szkło, biodegradowalne;

b) dla nieruchomości, na której posadowione są budynki wielolokalowe - pojemniki do selektywnej zbiórki odpadów dla frakcji: papier, plastik, szkło, biodegradowalne.

2) W zamian za uiszczoną przez właściciela nieruchomości opłatę za gospodarowanie odpadami komunalnymi zapewnia się właścicielom nieruchomości, na której posadowione są budynki wielolokalowe utrzymanie pojemników, o których mowa w ust.1) pkt b) w odpowiednim stanie sanitarnym, porządkowym i technicznym.

## § 7

1) Ustala się rodzaje odpadów komunalnych przyjmowanych przez punkty selektywnego zbierania odpadów komunalnych (dalej: PSZOK):

a) przeterminowane leki,

b) chemikalia,

c) zużyte baterie i akumulatory,

d) zużyty sprzęt elektryczny i elektroniczny,

e) meble i inne odpady wielkogabarytowe,

g) bioodpady,

h) odpady budowlane i rozbiórkowe stanowiące odpady komunalne w ilości 1 Mg/rok/właściciela nieruchomości,

i) papier,

j) szkło,

k) metale,

l) tworzywa sztuczne,

m) igły i strzykawki,

n) odpady niebezpieczne,

o)tekstylia i odzież,

p) popiół z palenisk domowych,

r) zużyte opony w ilości nie większej niż 8 (osiem) sztuk/rok/właściciela nieruchomości,

s) odpady opakowaniowe wielomateriałowe.

2) PSZOK przyjmuje wyłącznie te odpady wymienione w § 7 ust. 1), które zostały wytworzone i dostarczone przez mieszkańców z terenu gmin członkowskich należących do Związku Gmin Regionu Ostródzko-Iławskiego „Czyste Środowisko”.

3) Transport odpadów do PSZOK mieszkańcy zapewniają we własnym zakresie i na własny koszt.

4) PSZOK może odmówić przyjęcia odpadów, jeżeli ich rodzaj i ilość wskazują na to, że nie powstały one na nieruchomości, na której mieszkają mieszkańcy.

5) PSZOK nie przyjmuje odpadów wytworzonych w związku ze świadczeniem usług przez przedsiębiorców.

6) Odpady dostarczane do PSZOK powinny być prawidłowo posegregowane, właściwie zabezpieczone, jeżeli jest to wymagane oraz wolne od zanieczyszczeń.

7) Osoba dostarczająca odpady ma obowiązek zgłosić się do obsługi PSZOK w celu weryfikacji dostarczonych odpadów oraz wskazania miejsca ich rozładunku.

8) PSZOK nie przyjmuje: zmieszanych odpadów komunalnych, odpadów nieoznaczonych, bez możliwości ustalenia składu chemicznego, odpadów w opakowaniach ciekących, odpadów w ilościach wskazujących na pochodzenie z działalności gospodarczej lub wskazujących na inne źródło pochodzenia niż z gospodarstwa domowego, odpadów, które są wytwarzane w wyniku prowadzenia indywidualnego gospodarstwa rolnego, chyba, że na podstawie uchwały podjętej na podstawie art. 6ra ustawy z dnia 13 września 1996r. (t.j. Dz.U. 2019, poz. 2010) Zgromadzenie Związku Gmin Regionu Ostródzko-Iławskiego „Czyste Środowisko” postanowiło o odpłatnym przyjmowaniu przez PSZOK odpadów z działalności rolniczej niestanowiących odpadów komunalnych.

9) Regulaminy określające zasady funkcjonowania PSZOK-ów umieszczone są na stronie internetowej Związku Gmin Regionu Ostródzko-Iławskiego „Czyste Środowisko” [www.czystesrodowisko.eu/page/55/pszok](http://www.czystesrodowisko.eu/page/55/pszok).

Na terenie Związku Gmin Regionu Ostródzko-Iławskiego „Czyste Środowisko” 4 Punkty Selektywnej Zbiórki Odpadów Komunalnych (PSZOK) w miejscowościach:

1) Rudno, Rudno 17,

2) Półwieś, Półwieś 26A

3) Iława, ul: Komunalna 1

4) Lipowiec, Lipowiec 53D

Przyjęty system gospodarki odpadami na terenie Związku Gmin „Czyste Środowisko” obejmuje wszystkich właścicieli nieruchomości zamieszkałych: w 2023 roku systemem objęto 42536 nieruchomości zamieszkałych oraz 4919 nieruchomości, na których znajdują się domki



letniskowe lub inne nieruchomości rekreacyjno-wypoczynkowe oraz 365 nieruchomości niezamieszkałych.

Z systemu ZG wyłączony jest odbiór odpadów z nieruchomości niezamieszkałych za wyjątkiem nieruchomości do celów publicznych pozostających w zasobach Gminnych typu szkoły podstawowe, przedszkola, świetlice wiejskie, urzędy gminne itp.:

### **3. Analiza możliwości przetwarzania zmieszanych odpadów komunalnych, bioodpadów stanowiących odpady komunalne oraz przeznaczonych do składowania pozostałości z sortowania odpadów komunalnych i pozostałości z procesu mechaniczno – biologicznego przetwarzania (niesegregowanych) odpadów komunalnych.**

Na terenie Związku Gmin znajduje się Instalacja Zakład Unieszkodliwiania Odpadów Komunalnych Rudno Sp. z o.o. w skład której wchodzi: sortownia, kompostownia oraz składowiska odpadów. Wszystkie odpady komunalne zgodnie z umową przekazywane są do Instalacji ZUOK RUDNO Sp. z o.o.

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

W planie inwestycyjnym WPGO województwa warmińsko - mazurskiego na lata 2016-2022 przewidziano do realizacji:

- a) Modernizacja instalacji mechaniczno-biologicznego przetwarzania odpadów w Rudnie m.in. w kierunku zwiększenia efektywności doczyszczania frakcji odpadów zebranych selektywnie
- b) Budowa kwatery składowania odpadów niebezpiecznych (azbest) w Rudnie

### **5. Koszty poniesione w związku z odbieraniem, odzyskiem, recyklingiem i unieszkodliwianiem odpadów komunalnych.**

Wydatki budżetowe zrealizowano w kwocie 53.675.111,14 zł za rok 2023r. W skład wydatków wchodzi dział Gospodarki komunalnej i ochrony środowiska. Koszty poniesione na odbiór i transport odpadów komunalnych z obszaru ZG „Czyste Środowisko” to 25.346.214,69 zł w podziale na sektory to:

Sektor I : 5.423.953,14zł

Sektor II : 4.307.911,00zł

Sektor III: 6.427.533,05zł

Sektor IV : 2.999.194,67zł

Sektor V: 3.107.245,75zł

Sektor VI : 3.080.377,08zł

Koszty przyjęcia i zagospodarowania odpadów komunalnych w instalacji obsługiwanej przez ZUOK Rudno Sp. z o.o. to 22.958.630,94 zł.

Kolejną pozycją kosztową jest obsługa administracyjna systemu która wynosi 5.304.064,25 zł oraz edukacja ekologiczna 26.081,42 zł

Przychody z tytułu Gospodarki odpadami:

- opłaty za gospodarowanie odpadami komunalnymi to 48.484.274,51 zł

- wpływ z tytułu kosztów upomnień 102.787,12 zł

- wpływ z tytułu odsetek od nieterminowych wpłat – 859.916,78 zł

Rok budżetowy 2023 w Związku gmin „Czyste Środowisko” zamknął się deficytem w kwocie 3.773.119,75 zł. Który został sfinansowany przychodami z nadwyżki z lat ubiegłych.

## **6.Liczba mieszkańców na obszarze Związku Gmin Regiony Ostródzko – Iławskiego „Czyste Środowisko”**

Liczba mieszkańców Związku Gmin „Czyste Środowisko” zgodnie z danymi pochodzącymi z rejestru ludności miast i gmin należących do związku liczy 209278 mieszkańców, natomiast w złożonych deklaracjach o wysokości opłaty za gospodarowanie odpadami komunalnymi ujęto 171331 mieszkańców (stan na 31.12.2023 r.). Po analizie wyjaśnień jakie wpływają od mieszkańców składających deklaracje ustalono, że różnica pomiędzy liczbą osób zadeklarowanych a zameldowanych wynika m.in. z faktu, iż znaczna ilość ludności posiadając meldunek w danej miejscowości w rzeczywistości zamieszkuje lub przebywa poza stałym miejscem zamieszkania, są to między innymi uczniowie i studenci. Analogiczna sytuacja występuje wśród osób czynnych. zawodowo, którzy ze względu na wykonywaną pracę przebywają poza terenem Związku.

## **7. Liczba właścicieli nieruchomości, którzy nie zawarli umowy, o której mowa w art. 6 ust. 1, w imieniu których Związek Gmin powinien podjąć działania, o których mowa w art. 6 ust. 6-12 ustawy.**

Wyżej wymienionej zapisy ustawy nie dotyczą Związek Gmin Regionu Ostródzko – Iławskiego „Czyste Środowisko”.

## **8. Ilość odpadów komunalnych wytwarzanych na terenie Związku Gmin Regionu Ostródzko – Iławskiego „Czyste Środowisko”.**

W ramach sytemu Związku Gmin „Czyste Środowisko” przyjmuje się iż ilość odpadów wytworzonych jest równa odpadom odbieranym od mieszkańców, co pokazuje tabelka z punktu 9.

**9. Ilość zmieszanych odpadów komunalnych, bioodpadów odbieranych z terenu Związku Gmin Regionu Ostródzko – Iławskiego „Czyste Środowisko” oraz przeznaczonych do składowania pozostałości z sortowania i pozostałości z procesu mechaniczno-biologicznego przetwarzania odpadów komunalnych.**

Ilość odpadów

13 02 06* Syntetyczne oleje silnikowe, przekładniowe i smarowe	0,05
13 02 08* Inne oleje silnikowe, przekładniowe i smarowe	0,537
15 01 01 Opakowania z papieru i tektury	2423,527
15 01 02 Opakowania z tworzyw sztucznych	7364,577
15 01 04 Opakowania z metali	69,1527
15 01 06 Zmieszane odpady opakowaniowe	440,42
15 01 07 Opakowania ze szkła	3821,347
16 01 03 Zużyte opony	126,561
16 80 01 Magnetyczne i optyczne nośniki informacji	0,035
17 01 01 Odpady betonu oraz gruz betonowy z rozbiórek i remontów	812
17 01 02 Gruz ceglany	0,26
17 01 07 Zmieszane odpady z betonu, gruzu ceglano, odpadowych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia inne niż wymienione w 17 01 06	1404,005
17 04 01 Miedź, brąz, mosiądz	29,8961
17 04 02 Aluminium	47,652
17 04 03 Ołów	1,328
17 04 04 Cynk	2,7416
17 04 05 Żelazo i stal	1262,876
17 09 04 Zmieszane odpady z budowy, remontów i demontażu inne niż wymienione w 17 09 01, 17 09 02 i 17 09 03	512,692
20 01 01 Papier i tektura	20,486
20 01 02 Szkło	17,099
20 01 08 Odpady kuchenne ulegające biodegradacji	324,427
20 01 10 Odzież	13,482

20 01 21* Lampy fluorescencyjne i inne odpady zawierające rtęć	0,148
20 01 23* Urządzenia zawierające freony	104,654
20 01 28 Farby, tusze, farby drukarskie, kleje, lepiszcze i żywice inne niż wymienione w 20 01 27	11,194
20 01 32 Leki inne niż wymienione w 20 01 31	2,394
20 01 33* Baterie i akumulatory łącznie z bateriami i akumulatorami wymienionymi w 16 06 01, 16 06 02 lub 16 06 03 oraz niesortowane baterie i akumulatory zawierające te baterie	0,03
20 01 34 Baterie i akumulatory inne niż wymienione w 20 01 33	0,312
20 01 35* Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21 i 20 01 23 zawierające niebezpieczne składniki5)	52,78
20 01 36 Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21, 20 01 23 i 20 01 35	104,789
20 01 39 Tworzywa sztuczne	12,968
20 01 99 Inne niewymienione frakcje zbierane w sposób selektywny	2919,887
20 02 01 Odpady ulegające biodegradacji	9369,695
20 02 03 Inne odpady nieulegające biodegradacji	1254,743
20 03 01 Niesegregowane (zmieszane) odpady komunalne	31975,31
20 03 07 Odpady wielkogabarytowe	2049,673

**RAZEM: 66553,73**

frakcja powyżej 80 mm 19 12 12 – Zg – 875,0074 Mg, niezamieszkałe – 160,9435Mg

frakcja poniżej 80 mm 19 05 99 - ZG – 13463,7841 Mg, niezamieszkałe – 2476,4468 Mg

**10. Masa odpadów komunalnych wytworzonych na terenie gmin członkowskich przekazanych do termicznego przekształcania oraz stosunek masy odpadów komunalnych przekazanych do termicznego przekształcania do masy odpadów komunalnych wytworzonych na terenie gminy.**

Załącznik 1

**11. Uzyskane poziomy przygotowania do ponownego użycia i recyklingu odpadów komunalnych.**

W 2023 roku Związek Gmin Regionu Ostródzko – Iławskiego „Czyste Środowisko” osiągnął poziom recyklingu i przygotowania do ponownego użycia i recyklingu odpadów komunalnych w wysokości 35,94%.

**12. Wnioski**

Głównym celem dla Związku Gmin Regionu Ostródzko – Iławskiego „Czyste Środowisko” jest podjęcie dyskusji oraz analiz, które pomogłyby przy modernizacji Zakładu Unieszkodliwiania Odpadów Komunalnych RUDNO Sp. z o.o. aby zwiększyć poziom odzysków wymagane przez zapisy ustawowe. ZUOK Rudno oczekuje na akceptację dokumentacji w celu otwarcia nowej kwatery składowiska. Spółka ZG tworzy dokumentację w celu przygotowania inwestycji do budowy dodatkowej instalacji dla żółtego i niebieskiego worka. Kolejnym celem jest niezmiennie podnoszenie jakości segregacji odpadów u mieszkańców ZG.

Zatwierdził:

**WICEPRZEWODNICZĄCY  
ZARZĄDU ZWIĄZKU GMIN**  
  
Przemysław Perraud



Załącznik 1.

**Masa odpadów komunalnych wytworzonych na terenie gmin członkowskich przekazanych do termicznego przekształcenia oraz stosunek masy odpadów komunalnych przekazanych do termicznego przekształcenia do masy odpadów komunalnych wytworzonych na terenie gmin.**

Gminy	Godkowo	Miława	Kurzętnik	Jonkowo	G. Lubawa	M. Ostróda	G. Ostróda	Miłakowo	Grunwald	Dąbrówno	G. Ilawa	Zalewo	G. NML	Małdyty	Morąg	Milomłyn	Łukta	NML	Olisztynek
Łączna masa odebranych i zebranych odpadów komunalnych w tonach [Mg]*	467,892	11496,11	2864,348	2342,886	2696,414	10357,8072	4561,3902	1225,647	1041,899	960,24	4157,895	2024,542	2377,571	1523,408	7824,693	1476,326	1121,86	3682,571	4350,224
Łączna masa odpadów komunalnych przekazanych do termicznego przekształcenia w tonach [Mg]*	0	4,6806	0,76	0,86	0	0,551	0	0,04	0	0,016	1,62	0	0,28	0,014	0,508	0,057	0,014	0,543	0,195
Stosunek masy odpadów komunalnych przekazanych do termicznego przekształcenia do odebranych i zebranych odpadów komunalnych [%]*	0,00%	4,07%	2,65%	3,67%	0,00%	0,53%	0,00%	0,33%	0,00%	0,17%	3,90%	0,00%	1,18%	0,09%	0,65%	0,39%	0,12%	1,47%	0,45%

