

UCHWAŁA NR LXXIII/94/2024
ZARZĄDU ZWIĄZKU KOMUNALNEGO
GMIN POWIATU CHEŁMIŃSKIEGO

z dnia 29 kwietnia 2024 r.

**w sprawie analizy stanu gospodarki odpadami komunalnymi na terenie Związku
Komunalnego Gmin Powiatu Chełmińskiego za rok 2023**

Na podstawie art.73 ust.1 i art.73a ust.1 ustawy z dnia 8 marca 1990r. o samorządzie gminnym (Dz.U. z 2024 r. poz. 609) oraz art.3 ust.2 pkt.10 i ust. 2a ustawy z dnia 13 września 1996r. o utrzymaniu czystości i porządku w gminach (Dz.U. z 2024 r. poz. 399), Zarząd Związku Komunalnego Gmin Powiatu Chełmińskiego uchwala co następuje:

- § 1. Dokonuje się corocznej analizy stanu gospodarki odpadami na terenie Związku Komunalnego Gmin Powiatu Chełmińskiego za 2023 rok, stanowiącej załącznik do niniejszej Uchwały.
- § 2. Wykonanie Uchwały powierza się Przewodniczącemu Zarządu Związku Komunalnego Gmin Powiatu Chełmińskiego.
- § 3. Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

Zarząd Związku

Przewodniczący Zarządu – Marcin Płoszyński

Zastępca Przewodniczącego – Tadeusz Wiktor

Członek Zarządu – Marek Kaliszewski



**ZWIĄZEK KOMUNALNY
GMIN POWIATU
CHEŁMIŃSKIEGO**

**Roczna analiza gospodarki odpadami komunalnymi
na terenie
Związku Komunalnego Gmin Powiatu Chełmińskiego za 2023 rok**

29 kwietnia 2023 roku

I. Wprowadzenie

Roczna analiza stanu gospodarki odpadami komunalnymi na terenie gminy Związku Komunalnego za 2023 rok została sporządzona w celu realizacji zobowiązań nałożonych na organ wykonawczy gminy przez obowiązujące w Polsce prawo w zakresie gospodarki odpadami.

1. Cel i podstawowe założenia opracowania

Zgodnie z art. 3 ust. 2 pkt 10 oraz art. 9tb.1. ustawy utrzymania czystości i porządku w gminach (Dz. U. t.j. z 2024 r. poz. 399) Gminy dokonują corocznej analizy stanu gospodarki odpadami, w celu weryfikacji możliwości technicznych i organizacyjnych gminy w zakresie gospodarowania odpadami komunalnymi.

Zakres opracowania:

- Możliwość przetwarzania niesegregowanych (zmieszanych) odpadów komunalnych, bioodpadów stanowiących odpady komunalne oraz pozostałości z sortowania odpadów komunalnych i pozostałości z procesu mechaniczno biologicznego przetwarzania niesegregowanych (zmieszanych) odpadów komunalnych
- Potrzeby inwestycyjne związane z gospodarowaniem odpadami komunalnymi,
- 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,
- Liczba mieszkańców,
- 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,
- Ilość odpadów komunalnych wytwarzanych na terenie poszczególnych gmin,
- 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.
- Uzyskane poziomy przygotowania do ponownego użycia i recyklingu odpadów komunalnych
- Masę odpadów komunalnych wytworzonych na terenie gminy przekazanych do termicznego przekształcania oraz stosunek masy odpadów komunalnych przekazanych do termicznego przekształcania do masy odpadów komunalnych wytworzonych na terenie gminy.

2. Ogólna charakterystyka gmin wchodzących w skład Związku Komunalnego Gmin Powiatu Chełmińskiego stan na 31.12.2023 roku

W skład Związku Komunalnego wchodzi następujące gminy wiejskie: Unisław, Chełmno, Stolno, Kijewo Królewskie, Papowo Biskupie.

3. Gospodarka odpadami

Wywiązując się z ustawowego obowiązku Związek Komunalny Gmin Powiatu Chełmińskiego zorganizował przetarg na odbiór i zagospodarowanie odpadów komunalnych z nieruchomości zamieszkałych położonych na terenie Związku. Od dnia 01.08.2020 roku z systemu wyłączone zostały nieruchomości niezamieszkałe. W wyniku wyboru wykonawcy w postępowaniu o udzieleniu zamówienia publicznego przeprowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego, wyłoniono firmę Zakład Usług Miejskich Sp. z o.o. z siedzibą ul. Przemysłowa 8, 86 – 200 Chełmno. W dniu 25.07.2022r. podpisano umowę na świadczenie usług odbierania i zagospodarowania odpadów komunalnych z terenu ZKGPC w ramach dwóch sektorów od obowiązująca od 01.09.2022 do 31.08.2024r wraz z prowadzeniem PSZOK dla mieszkańców z terenu Związku Komunalnego.

Zgodnie z obowiązującymi przepisami prawa Związek Komunalny zapewnia prowadzenie selektywnego zbierania „u źródła” w systemie workowym, odbierane odpady komunalne z podziałem na frakcje:

- papier i tektura
- tworzywa sztuczne, metale, opakowania wielomateriałowe
- szkło,

Mieszkańcy gmin wyposażeni zostali w worki służące do prawidłowej segregacji, zgodnie z obowiązującymi w tym zakresie przepisami: worek żółty (na odpady metali, w tym odpady opakowaniowe z metali, odpady tworzyw sztucznych, w tym opakowaniowe tworzyw sztucznych oraz odpady opakowaniowe wielomateriałowe), w worek niebieski (odpady z papieru, w tym tektury, odpady opakowaniowe z papieru i odpady opakowaniowe z tektury) worek zielony (szkło opakowaniowe), pojemnik brązowy Bio (odpady ulegające biodegradacji, ze szczególnym uwzględnieniem bioodpadów) oraz pojemnik do gromadzenia odpadów zmieszanych.

Na terenie gminy Chełmno od lipca 2013 roku funkcjonuje Punkt Selektywnej Zbiórki Odpadów Komunalnych, (tzw. PSZOK międzygminny punkt udostępniony dla mieszkańców gmin, wchodzących w skład Związku Komunalnego) mieszczący się przy Zakładzie Zagospodarowania Odpadów w Osnowie. Do punktu mieszkańcy gmin wchodzących w skład Związku Komunalnego mogą dostarczać odpady m.in papier i tekturę, tworzywa sztuczne, metale oraz opakowania wielomateriałowe, szkło, bioodpady, odpady wielkogabarytowe, zużyty sprzęt elektryczny i elektroniczny, odpady tekstyliów i odzieży, 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 igieł i strzykawek; tworzywa sztuczne, szkło, papier i metale, zużyte baterie i akumulatory, przeterminowane leki, chemikalia, zużyte opony, gruz, odpady budowlane i rozbiórkowe.

W ramach zawartej umowy z firmą wyłonioną w postępowaniu przetargowym, odbyła się dodatkowo zbiórka tzw. objazdowa, polegająca na odbiorze odpadów komunalnych wielkogabarytowych m.in. mebli, elektro sprzętu bezpośrednio z posesji mieszkańców poszczególnych gmin. Dodatkowo na terenie

poszczególnych gmin znajdują się punkty, w których mieszkańcy mogą oddać do specjalnych pojemników przeterminowane leki. Pojemniki znajdują się m.in. w biurze Związku oraz w aptekach i punktach aptecznych.

W roku 2023, poza działaniami kontrolnymi i analitycznymi, Związek Komunalny podejmował również działania edukacyjne mające na celu wsparcie segregacji odpadów i podniesienie świadomości mieszkańców w zakresie prawidłowego segregowania odpadów komunalnych. Jak co roku odbył się konkurs zbiórki makulatury w placówkach oświatowych oraz konkurs plastyczny skierowany do przedszkoli i uczniów szkoły podstawowej na wykonanie kartki Świątecznej z wykorzystaniem materiałów pochodzących z recyklingu.

4. Regulaminu utrzymania czystości i porządku w gminie obowiązujący w 2023 roku

Od 1 lipca 2013 roku usługi odbioru i zagospodarowania odpadów komunalnych na terenie Związku Komunalnego Gmin Powiatu Chełmińskiego odbywały się zgodnie z Regulaminem utrzymania czystości i porządku. Obowiązujący regulamin stanowi akt prawa miejscowego podjęty Uchwałą nr IX/28/2020 z dnia 5 maja 2020r zmieniony uchwałą nr XIX/60/2021 z dnia 5 listopada 2021r. Podstawowym założeniem obowiązującego systemu zagospodarowania odpadów komunalnych jest prowadzenie selektywnej zbiórki odpadów komunalnych „u źródła powstawania”. W obowiązującym stanie prawnym Związek zapewnia objęcie wszystkich mieszkańców poszczególnych gmin zorganizowanym systemem odbierania wszystkich rodzajów odpadów komunalnych, stwarzając jednocześnie warunki selektywnego zbierania i odbierania odpadów.

II. Ocena możliwości technicznych i organizacyjnych w zakresie gospodarowania odpadami komunalnymi na terenie Związku Komunalnego Gmin Powiatu Chełmińskiego w roku 2023

1. Możliwości przetwarzania zmieszanych odpadów komunalnych, odpadów zielonych oraz pozostałości z sortowania odpadów komunalnych przeznaczonych do składowania w roku 2023

Odpady odbierane z terenu Związku Komunalnego Gmin Powiatu Chełmińskiego zagospodarowywane są w Regionalnej Instalacji Przetwarzania Odpadów Komunalnych zgodnie z przynależnością do wyznaczonych regionów; w Osnowie oraz w innych instalacjach komunalnych w tym: Przedsiębiorstwie Unieszkodliwiania Odpadów „Eko – Wisła” Sp. z o.o., MPO Sp. z o.o w Toruniu. Instalacja komunalna Osnowo w gm. Chełmno wyposażona jest w składowisko odpadów komunalnych, sortownię, instalację do kompostowania i stabilizacji frakcji biodegradowalnej. Instalacja komunalna- Instalacja do mechaniczno-biologicznego przetwarzania zmieszanych odpadów komunalnych i wydzielenia ze zmieszanych odpadów komunalnych frakcji nadających się w całości lub w części do odzysku, spełnia kryteria instalacji komunalnej w zakresie mechaniczno - biologicznego przetwarzania zmieszanych odpadów komunalnych oraz przetwarzania odpadów zielonych.

1.1. Możliwości przetwarzania odebranych zmieszanych (niesegregowanych) odpadów komunalnych o kodzie 20 03 01 w 2023 roku.

Wszystkie odpady niesegregowane (zmieszane) o kodzie 20 03 01 zostały poddane procesom odzysku i nie były unieszkodliwiane poprzez składowanie.

1.4. Możliwości przetwarzania odpadów ulegających biodegradacji odebranych i zebranych selektywnie, nieprzekazane do składowania.

INFORMACJA O MASIE ODPADÓW KOMUNALNYCH ULEGAJĄCYCH BIODEGRADACJI⁷⁾				
a) nieprzekazanych do składowania na składowisku odpadów				
Nazwa i adres instalacji, do której przekazano odpady komunalne ulegające biodegradacji	Kod zebranych, odebranych odpadów komunalnych ulegających biodegradacji	Rodzaj zebranych, odebranych odpadów komunalnych ulegających biodegradacji	Masa odpadów komunalnych ulegających biodegradacji nieprzekazanych do składowania na składowiska odpadów [Mg]	Sposób zagospodarowania odpadów komunalnych ulegających biodegradacji nieprzekazanych do składowania na składowiska odpadów
Chełmno				
Zakład Zagospodarowania Odpadów w Osnowie 86-200 Chełmno	20 02 01	Odpady ulegające biodegradacji	73,0600	R 3
MPO w Toruniu Sp. z o.o.	20 02 01	Odpady ulegające biodegradacji	52,1200	R 3
Zakład Zagospodarowania Odpadów w Osnowie 86-200 Chełmno	15 01 01	Opakowania z papieru i tektury	15,9840	R 12
Schumacher Packaging Zakład Grudziądz - Instalacja do przetwarzania odpadów, w tym papieru i tektury	15 01 01	Opakowania z papieru i tektury	32,0450	R 3
OSIĄGNIĘTY POZIOM OGRANICZENIA MASY ODPADÓW KOMUNALNYCH ULEGAJĄCYCH BIODEGRADACJI KIEROWANYCH DO SKŁADOWANIA				
T _R 0%				
Kijewo Królewskie				
Zakład Zagospodarowania Odpadów w Osnowie 86-200 Chełmno	20 02 01	Odpady ulegające biodegradacji	106,6600	R 3
MPO w Toruniu Sp. z o.o.	20 02 01	Odpady ulegające biodegradacji	42,1800	R 3
Zakład Zagospodarowania Odpadów w Osnowie 86-200 Chełmno	15 01 01	Opakowania z papieru i tektury	11,6200	R 12
Schumacher Packaging Zakład Grudziądz - Instalacja do przetwarzania odpadów, w tym papieru i tektury	15 01 01	Opakowania z papieru i tektury	32,1800	R 3
OSIĄGNIĘTY POZIOM OGRANICZENIA MASY ODPADÓW KOMUNALNYCH ULEGAJĄCYCH BIODEGRADACJI KIEROWANYCH DO SKŁADOWANIA				
T _R 0%				
Papowo Biskupie				
Zakład Zagospodarowanie Odpadów w Osnowie 86-200 Chełmno	20 02 01	Odpady ulegające biodegradacji	67,7000	R 3

	Masa odebranych odpadów o kodzie 20 03 01 [Mg]	Masa odpadów o kodzie 20 03 01 poddanych składowaniu [Mg]	Masa odpadów o kodzie 20 03 01 poddanych innym niż składowanie procesom przetwarzania [Mg]
Chełmno			
Odebranych z obszarów wiejskich	900,1600	0	900,1600
Papowo Biskupie			
Odebranych z obszarów wiejskich	745,6600	0	745,6600
Stolno			
Odebranych z obszarów wiejskich	933,6800	0	933,6800
Unisław			
Odebranych z obszarów wiejskich	770,5000	0	770,5000
Kijewo Królewskie			
Odebranych z obszarów wiejskich	1 317,2800	0	1 317,2800

Podsumowanie: łącznie w 2023 roku zebrano 4 667,2800 Mg niesegregowanych (zmieszanych) odpadów komunalnych (o kodzie 20 03 01), które przekazano do instalacji MBP (przetwarzanie w procesie R12).

1.2. Możliwości i metody przetwarzania odpadów zielonych o kodzie 20 02 01 w roku 2023

Odpady zielone odebrane i zebrane na terenie Związku Komunalnego kierowane były do instalacji komunalnej - Zakładu Zagospodarowania Odpadów w Osnowie, 86-260 Chełmno oraz do Przedsiębiorstwa Unieszkodliwiania odpadów Eko-Wiśła Sp. z o.o., MPO Sp. z o.o., w Toruniu. Odpady organiczne wyselekcjonowane u „źródła” oraz odpady po procesie sortowania odpadów zmieszanych zagospodarowywane są w procesie R 12, R 3.

Tabela nr 1. Odpady o kodzie 20 02 01

l.p.	Lokalizacja nazwa i zarządca instalacji	Masa odpadów o kodzie 20 02 01 przekazana do instalacji (Mg)	Proces przetwarzania
1	Zakład Zagospodarowania Odpadów w Osnowie, 86-260 Chełmno, Zarządzający: Zakład Usług Miejskich „ZUM” Sp. z o.o., ul. Przemysłowa 8, 86-200 Chełmno	520,6600	R 12 R 3
2	MPO So. z o.o. w Toruniu	337,1600	R 3
3	Przedsiębiorstwo unieszkodliwiania odpadów Eko-Wiśła Sp. z o.o.	0,6200	R 3

1.3. Pozostałość z sortowania odpadów komunalnych o kodzie 19 12 12, przeznaczonych do składowania.

W roku 2023 odpady powstałe z sortowania o kodzie 19 12 12 były składowane w ilości 2,4552 Mg

- 2) poziom recyklingu, przygotowania do ponownego użycia i odzysku innymi metodami innych niż niebezpieczne odpadów budowlanych i rozbiórkowych stanowiących odpady komunalne bez obowiązku uzyskania poziomu.

2.1. Poziomy przygotowania do ponownego użycia ponownego użycia i recyklingu odpadów komunalnych osiągnięte w 2023 roku

31 stycznia 2020 r. weszła w życie ustawa z dnia 23 stycznia 2020 r. o zmianie ustawy o odpadach oraz niektórych innych ustaw w zakresie dotyczącym ewidencji i sprawozdań składanych do Bazy danych o produktach i opakowaniach oraz o gospodarce odpadami (BDO).

Zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Klimatu i Środowiska z dnia 3 sierpnia 2021 roku w sprawie sposobu obliczania poziomów przygotowania do ponownego użycia i recyklingu odpadów komunalnych (Dz. U. z 2021 r., poz. 1530) a także na podstawie ustawy o utrzymaniu porządku i czystości w gminach wymagalny poziom przygotowania do ponownego użycia i recyklingu odpadów komunalnych dla 2023 roku wynosił 35 % wagowo.

POZIOM PRZYGOTOWANIA DO PONOWNEGO UŻYCIA I RECYKLINGU ODPADÓW KOMUNALNYCH ODEBRANYCH I ZEBRANYCH Z OBSZARU GMINY	
Chełmno	
Osiągnięty poziom przygotowania do ponownego użycia i recyklingu [%]	35,39
Kijewo Królewskie	
Osiągnięty poziom recyklingu, przygotowania do ponownego użycia i recyklingu [%]	35,47
Papowo Biskupie	
Osiągnięty poziom recyklingu, przygotowania do ponownego użycia i recyklingu [%]	34,09
Stolno	
Osiągnięty poziom recyklingu, przygotowania do ponownego użycia i recyklingu [%]	34,89
Unisław	
Osiągnięty poziom recyklingu, przygotowania do ponownego użycia i recyklingu [%]	35,16

2.2. Poziom ograniczenia masy odpadów komunalnych ulegających biodegradacji przekazywanych do składowania w 2023 roku

Gminy wchodzące w skład Związku Komunalnego Gmin Powiatu Chełmińskiego nie przekazywały ww odpadów do składowania, poziom ograniczenia masy odpadów komunalnych ulegających biodegradacji przekazywanych do składowania w roku rozliczeniowym 2023 wynosił zero.

2.3. Poziom składowania odpadów komunalnych i odpadów pochodzących z przetwarzania odpadów komunalnych

Rok	Unisław	Stolno	Kijewo Królewskie	Papowo Biskupie	Chełmno
2023	20,59	21,41	20,9	22,54	20,06

MPO w Toruniu Sp. z o.o.	20 02 01	Odpady ulegające biodegradacji	52,4600	R 3
Zakład Zagospodarowania Odpadów w Osnowie 86-200 Chełmno	15 01 01	Opakowania z papieru i tektury	10,7250	R 12
Schumacher Packaging Zakład Grudziądz - Instalacja do przetwarzania odpadów, w tym papieru i tektury	15 01 01	Opakowania z papieru i tektury	31,2500	R 3
OSIĄGNIĘTY POZIOM OGRANICZENIA MASY ODPADÓW KOMUNALNYCH ULEGAJĄCYCH BIODEGRADACJI KIEROWANYCH DO SKŁADOWANIA				
T _R 0 %				
Stolno				
Zakład Zagospodarowania Odpadów w Osnowie 86-200 Chełmno	20 02 01	Odpady ulegające biodegradacji	88,0400	R 3
MPO w Toruniu Sp. z o.o.	20 02 01	Odpady ulegające biodegradacji	38,8200	R 3
Zakład Zagospodarowania Odpadów w Osnowie 86-200 Chełmno	15 01 01	Opakowania z papieru i tektury	10,9030	R 12
Schumacher Packaging Zakład Grudziądz - Instalacja do przetwarzania odpadów, w tym papieru i tektury	15 01 01	Opakowania z papieru i tektury	30,9600	R 3
OSIĄGNIĘTY POZIOM OGRANICZENIA MASY ODPADÓW KOMUNALNYCH ULEGAJĄCYCH BIODEGRADACJI KIEROWANYCH DO SKŁADOWANIA¹⁾				
T _R 0%				
Unistaw				
Zakład Zagospodarowania Odpadów w Osnowie 86-200 Chełmno	20 02 01	Odpady ulegające biodegradacji	185,2000	R 3
MPO w Toruniu Sp. z o.o.	20 02 01	Odpady ulegające biodegradacji	151,6400	R 3
Zakład Zagospodarowania Odpadów w Osnowie 86-200 Chełmno	15 01 01	Opakowania z papieru i tektury	4,2600	R 12
Schumacher Packaging Zakład Grudziądz - Instalacja do przetwarzania odpadów, w tym papieru i tektury	15 01 01	Opakowania z papieru i tektury	31,0800	R 3
OSIĄGNIĘTY POZIOM OGRANICZENIA MASY ODPADÓW KOMUNALNYCH ULEGAJĄCYCH BIODEGRADACJI KIEROWANYCH DO SKŁADOWANIA⁹⁾				
Tr 0%				

2. Poziomy przygotowania do ponownego użycia i recyklingu odpadów komunalnych, osiągnięte przez Związek Komunalny Gmin Powiatu Chełmińskiego w imieniu poszczególnych gmin.

Zapisy art. 3 b u.c.p.g obligują gminy do Gminy są osiągnięcia w 2023 roku

- 1) poziom przygotowania do ponownego użycia i recyklingu odpadów komunalnych w wysokości co najmniej 35% wagowo;

2.4. 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.

Termicznemu przekształceniu poddano łącznie 0,2793 Mg odpadów komunalnych odebranych i zebranych na terenie gmin wchodzących w skład Związku Komunalnego Gmin Powiatu Chełmińskiego o kodzie 20 01 32 - Leki inne niż wymienione w 20 01 31* oraz o kodzie 191212 w ilości 2,4552 z terenu gminy Stolno.

Stosunek masy odpadów przekazanych do termicznego przekształcania oraz stosunek masy odpadów komunalnych przekazanych do termicznego przekształcania do masy odpadów wytworzonych na terenie gminy wchodzącej w skład Związku Komunalnego, dla gminy Unisław 0,006, dla gminy Kijewo Królewskie 0,0011, dla gminy Chełmno 0,00006, dla gminy Stolno 0,15, dla gminy Papowo Biskupie 0,003

3. Koszty poniesione w związku z odbieraniem, odzyskiem, recyklingiem i unieszkodliwianiem odpadów komunalnych w 2023 roku

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

Koszty obsługi systemu w okresie od 01.01.2023 do 31.12.2023r. w tym:

Koszty odbioru i zagospodarowania odpadów komunalnych: 6 487 612,08 zł

Pozostałe koszty związane z obsługą systemu: 1 190 199,30 zł, w tym: m.in. wynagrodzenia pracowników, szkolenia, programy komputerowe, domeny, utrzymanie stron internetowych, harmonogramy odbiorów odpadów, przesyłki pocztowe, doręczanie korespondencji, prowizja płatności masowe, opłata komornicza, koszty eksploatacyjne (mat. biurowe, energia, czynsz za wynajem pomieszczeń, prowizje bankowe).

Dochody Związku Komunalnego Gmin Powiatu Chełmińskiego z tytułu opłaty za gospodarowanie odpadami komunalnymi ogółem; wpływy 7 189 166,02 zł., nadwyżka 35 112,96 zł.

Na dzień 31.12.2023 wysokość należności pozostała do zapłaty 1 767 903,02 zł, w tym zaległości których na dzień 31.12.2023 upłynął termin płatności 1 349 284,14 zł.

W okresie od 1 stycznia do 31 grudnia 2023 r. wystawiono łącznie 4118 upomnień na kwotę 904 540,66 zł, kwota upomnień wyegzekwowanych 323 843,45 zł, natomiast tytuły wykonawcze otrzymało 1079 właścicieli nieruchomości na łączną kwotę 539 281,58 zł, kwota z tytułów wykonawczych zapłacona 123 332,50 zł.

W przypadku braku wpłaty zaległości po otrzymaniu upomnienia kierowano wnioski o wszczęcie egzekucji do Naczelnika Urzędu Skarbowego. Wpłaty z tytułu prowadzonych postępowań egzekucyjnych przez Urząd Skarbowy i Komornika 286 139,84 zł, odsetki pobrane w związku z prowadzoną egzekucją administracyjną opłaty za gospodarowanie odpadami - wyegzekwowane przez Urząd Skarbowy 40 000,67 zł, koszty upomnień 19 245,06 zł, 1 zł opłata bankowa.

4. Potrzeby inwestycyjne związane z gospodarowaniem odpadami komunalnymi.

Związek Komunalny Gmin Powiatu Chełmińskiego nie realizował w 2023 roku zadań inwestycyjnych związanych z gospodarowaniem odpadami komunalnymi.

5. Liczba mieszkańców wg danych z rejestru mieszkańców gmin na dzień 31.12.2023r

Liczba stałych mieszkańców poszczególnych gminach:

- Gmina Chełmno – 6 031
- Gmina Kijewo Królewskie – 4 402
- Gmina Papowo Biskupie – 4 103
- Gmina Stolno – 5 151
- Gmina Unisław – 6 479

Ogółem liczba stałych mieszkańców na terenie Związku Komunalnego Gmin Powiatu Chełmińskiego 26 166.

5.1. Liczba mieszkańców wg złożonych deklaracji

- Gmina Chełmno – 5 177
- Gmina Kijewo Królewskie – 3 715
- Gmina Papowo Biskupie – 3 116
- Gmina Stolno – 4 358
- Gmina Unisław – 5 435

Ogółem liczba mieszkańców zgłoszonych w deklaracji na terenie Związku Komunalnego Gmin Powiatu Chełmińskiego 21 801 osoby.

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

Z systemu odbioru odpadów z dniem 01.08.2020 wyłączone zostały nieruchomości niezamieszkałe.

7. Ilość odebranych i zebranych odpadów komunalnych za rok 2023.

Kod odpadu	Unisław	Kijewo Królewskie	Stolno	Chełmno	Papowo Biskupie
20 03 01	1 317,2800	770,5000	933,6800	900,1600	745,6600
15 01 01	35,3400	43,4400	41,6630	47,6090	41,6550
15 01 02	10,1000	21,0000	24,3000	24,6000	26,0000
15 01 06	259,1780	158,2800	153,5400	215,5200	106,5000
15 01 07	142,2800	76,7000	89,8700	116,3200	65,5800
17 01 07	2,1600				
20 03 07	26,7800	10,8400	14,9400	33,2800	15,6000
20 02 02		13,2600			
20 02 01	331,0800	132,2000	125,3400	105,8000	120,1600
20 01 35*	2,3600	1,6800	2,6600	2,9800	1,7400
20 01 36	1,0200	0,2000	2,3000	2,8800	1,3200
20 01 32	0,1518	0,01580	0,0710	0,0010	0,0397
20 02 03	15,8750	20,5400	36,4600	26,2000	16,0400

16 01 03	5,8800	4,3200	4,1600	10,8600	7,7600
PSZOK					
15 01 01		0,3600	0,2000	0,4200	0,3200
15 01 02	1,3600	0,8800	1,7200	1,5200	0,900
15 01 07	1,4400	0,6600	0,3800	0,7400	0,3200
16 01 03	1,0200	1,5100	0,8100	0,8700	0,2000
17 01 01	27,0000	12,7800	10,6500	8,7800	3,8900
17 01 02		0,5000		0,1400	
17 01 03	4,2400	2,2600	1,4800	1,2200	
17 01 07	36,9600	15,5600	26,6500	28,8600	21,7700
17 03 80	0,3100	0,9400		0,1000	
17 06 04	0,3000	0,1900	03610	0,3800	0,3400
20 01 26*	0,0200	0,0600			
15 01 10*	0,0800	0,0800	0,2800	0,1400	0,0400
20 01 35*	0,5800	0,5100	0,7500	0,4600	0,1800
20 01 36	1,2800	0,9400	0,6000	1,5200	
20 01 10	0,0200		0,4600		
20 02 01	5,7600	16,6400	2,1400	19,3800	
20 02 02	1,0400	0,1600		1,9800	
20 03 07	16,8700	12,8400	7,5800	13,0000	
20 01 32	0,0040				

8. Podsumowanie i wnioski

Na podstawie dotychczas zebranych danych można stwierdzić, że wprowadzony system gospodarki odpadami na terenie Związku Komunalnego Gmin Powiatu Chełmińskiego funkcjonuje prawidłowo. Priorytetowymi zadaniami dla Związku na lata następne jest dalsze uświadamianie mieszkańców gmin w zakresie gospodarki odpadami oraz racjonalnego sortowania, przede wszystkim segregowania u „źródła” w celu osiągnięcia określonych przez Unię Europejską bardzo wysokich poziomów odzysku i recyklingu odpadów w kolejnych latach.

