
Wydział
Ochrony Środowiska



**ANALIZA STANU
GOSPODARKI
ODPADAMI GMINY
BRZESKO
ZA 2023 ROK**

SPIS TREŚCI:

1. Wprowadzenie	str. 4
1.1. Cel przygotowania analizy.....	str. 4
1.2. Podstawa prawna przygotowania analizy.....	str. 4
1.3. Zakres opracowania.....	str. 4-5
1.4. Uchwały Rady Miejskiej w Brzesku na podstawie których funkcjonuje system gospodarowania odpadami komunalnymi.....	str. 5
2. Możliwości 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	str. 6
2. 2. Postępowanie z odpadami z terenu Gminy Brzesko.....	str.6 - 7
2.3. Potrzeby inwestycyjne związane z gospodarowaniem odpadami komunalnymi.....	str.7 - 8
2.4. 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.....	str. 8 - 9
3. Liczba mieszkańców gminy Brzesko.....	str. 9- 11
4. Liczba właścicieli nieruchomości, którzy nie zawarli umowy (art. 6 ust.1), w imieniu których gmina powinna podjąć działania, o których mowa w art. 6-12 ustawy o utrzymaniu czystości i porządku w gminach	str. -12-13
5. Ilość odpadów komunalnych wytwarzanych na terenie gminy (odebranych z terenów nieruchomości zamieszkałych i terenów nieruchomości niezamieszkałych (firmy).....	str.13- 18
6. 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.....	str.19
7. Uzyskane poziomy przygotowania do ponownego użycia i recyklingu odpadów komunalnych.....	str.19
8. 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.....	str. 20
9. Podsumowanie i wnioski.....	str.20-21

Spis tabel:

1. Nazwa i adres instalacji do której przekazywane były odpady komunalne selektywne tab. Nr 1 str.7
2. Liczba mieszkańców Gminy Brzesko na dzień 31.12.2023r (wg. zameldowania, a zadeklarowania) tab. Nr 2 str. 10
3. Zestawienie ilości punktów odbioru odpadów oraz ilości mieszkańców wg. stanu na dzień deklaracji na dzień 31.12.2023 r- tab. Nr 3.....str. 11
4. Odpady komunalne niesegregowane (zmieszane) o kodzie 20 03 01 odebrane z terenu nieruchomości na których zamieszkują mieszkańcy na przełomie lat 2019 – 2023- tab. Nr 414
5. Ilość odpadów w tonach (Mg), zebranych selektywnie z terenu nieruchomości na których zamieszkują mieszkańcy i przekazanych do zagospodarowania w Instalacji do mechaniczno – biologicznego przetwarzania zmieszanych odpadów komunalnych REMONDIS ul. Półtanki 64, 30 -001 Kraków w roku 2023 -tab. Nr 5str. 14 - 15
6. Odpady usuwane w ramach porządkowania dzikich wysypisk śmieci w latach 2019 -2023 -tab. Nr 6.....str.15
7. Ilość odpadów komunalnych niesegregowanych (zmieszanych) w kg wytwarzanych przez mieszkańca Gminy Brzesko zadeklarowanego do systemu gospodarowania odpadami przez gminę od 2014 -2023r tab. Nr 7str.16
8. Ilość odpadów komunalnych odebranych w sposób selektywny w tonach od właścicieli nieruchomości, na których zamieszkują mieszkańcy w latach 2019 – 2023 i przekazanych do zagospodarowania w instalacjach do przetwarzania odpadów tab. Nr 8str. 17 - 18

Spis wykresów:

1. Koszty funkcjonowania systemu obejmujące lata 2019 – 2023- Wykres Nr 1.....str. 9
2. Odpady komunalne niesegregowane (zmieszane) o kodzie 20 03 01 odebrane z terenu nieruchomości zamieszkałych na przestrzeni lat 2019 – 2023 -Wykres Nr 2.....str. 14
3. Odbiór odpadów wielkogabarytowych od 2019 – 2023 roku z podziałem na odpady elektryczne i elektroniczne oraz opony Wykres Nr 3str. 15
4. Ilość odpadów komunalnych niesegregowanych (zmieszanych) wytwarzanych przez mieszkańca zadeklarowanego w kg na przestrzeni lat 2014 -2023r.....str. 17
5. Odpady komunalne selektywne odebrane od właścicieli nieruchomości na których zamieszkują mieszkańcy w latach 2019 – 2023 – Wykres Nr 5str. 18

1. Wprowadzenie.

1.1. Cel przygotowania analizy.

Przedstawiony dokument stanowi roczną analizę stanu gospodarki odpadami komunalnymi prowadzonej na terenie Gminy Brzesko w 2023 roku i został sporządzony celem weryfikacji możliwości technicznych i organizacyjnych gminy w zakresie gospodarowania odpadami komunalnymi.

1.2. Podstawa prawna przygotowania analizy.

Analizę gospodarki odpadami sporządza się na podstawie sprawozdań złożonych przez podmioty odbierające odpady komunalne od właścicieli nieruchomości, podmioty prowadzące punkty selektywnego zbierania odpadów komunalnych, podmioty zbierające odpady komunalne, informacji przekazanych przez prowadzących instalacje komunalne oraz na podstawie rocznego sprawozdania z realizacji zadań z zakresu gospodarowania odpadami komunalnymi oraz innych dostępnych danych o czynnikach wpływających na koszty systemu gospodarowania odpadami komunalnym. Obowiązek przeprowadzenia analizy stanu gospodarki odpadami komunalnymi, wynika z przepisu art. 3 ust. 2 pkt. 10 ustawy z dnia 13 września 1996 roku o utrzymaniu czystości i porządku w gminach (t.j Dz.U. 2024, poz. 399), który stanowi, że gminy dokonują corocznej analizy stanu gospodarki odpadami komunalnymi, w celu weryfikacji możliwości technicznych i organizacyjnych gminy w zakresie gospodarowania odpadami komunalnymi. Natomiast zgodnie z art. 9tb. ust. 2 ww. ustawy, termin sporządzenia analizy ustalono do dnia 30 kwietnia każdego roku.

1.3. Zakres opracowania.

Analiza zgodnie z art. 9tb. ust 1 ustawy o utrzymaniu czystości i porządku obejmuje:

1. Możliwości 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.
2. Potrzeby inwestycyjne związane z gospodarowaniem odpadami komunalnymi.
3. Koszty poniesione w związku z odbieraniem, odzyskiem, recyklingiem i unieszkodliwianiem odpadów komunalnych w podziale na wpływy i wydatki 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 ustawy o utrzymaniu czystości i porządku w gminach, w imieniu których gmina powinna podjąć działania, o których mowa w art.6 ust. 6-12 ustawy.
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 przekształcania oraz stosunek masy odpadów komunalnych przekazanych do termicznego przekształcania do masy odpadów komunalnych wytworzonych na terenie gminy.

1.4. Uchwały Rady Miejskiej w Brzesku na podstawie których funkcjonuje system gospodarowania odpadami komunalnymi:

System gospodarowania odpadami komunalnymi, opiera się na przepisach ustawy z dnia 13 września 1996 r. o utrzymaniu czystości i porządku w gminach (t.j. Dz.U.2023, poz. 1469 ze zm.) i wynikających z zawartych w tej ustawie delegacji w następujących uchwałach Rady Miejskiej:

1. Nr LVIII/458/2023 z dnia 27 lutego 2023 roku w sprawie zmiany Regulaminu utrzymania czystości i porządku na terenie Gminy Brzesko;
2. Nr LVIII/457/2023 z dnia 27 lutego 2023 r. w sprawie określenia terminu, częstotliwości i trybu uiszczania opłaty za gospodarowanie odpadami komunalnymi na terenie Gminy Brzesko;
3. Nr XLII/328/2021 z dnia 8 grudnia 2021 r. w sprawie wyboru metody ustalenia opłaty za gospodarowanie odpadami komunalnymi, ustalenia wysokości stawki tej opłaty dla właścicieli nieruchomości, na których zamieszkują mieszkańcy, oraz zwolnienia z części opłaty za gospodarowanie odpadami komunalnymi właścicieli nieruchomości zabudowanych budynkami mieszkalnymi jednorodzinnymi kompostujących bioodpady, stanowiące odpady komunalne w kompostowniku przydomowym na terenie Gminy Brzesko;
4. Nr LVIII/459/2023 z dnia 28 lutego 2023r., w sprawie zmiany Uchwały Nr XXVII/219/2020 z dnia 28 października 2020 roku Rady Miejskiej w Brzesku w sprawie określenia górnych stawek opłat ponoszonych przez właścicieli nieruchomości z terenu Gminy Brzesko za usługi w zakresie odbierania odpadów komunalnych i opróżniania zbiorników bezodpływowych i transportu nieczystości ciekłych;
5. Nr XXVII/218/2020 z dnia 28 października 2020r., w sprawie określenia rodzaju dodatkowych usług świadczonych przez Gminę Brzesko w zakresie odbierania odpadów komunalnych od właścicieli nieruchomości i zagospodarowania tych odpadów, sposób ich świadczenia oraz wysokość cen za te usługi;
6. Nr XXVII/217/2020 z dnia 28 października 2020r., 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 na terenie Gminy Brzesko;
7. Nr XLII/329/2021 z dnia 8 grudnia 2021r, w sprawie zmiany uchwały w sprawie określenia wzoru deklaracji o wysokości opłaty za gospodarowanie odpadami komunalnymi składanej przez właściciela nieruchomości na terenie Gminy Brzesko.

2. Możliwości 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.

Zgodnie z art. 9e ust. 1 ustawy z dnia 13 września 1966 roku o utrzymaniu czystości i porządku w gminach, podmiot odbierający odpady obowiązany jest do przekazywania odebranych od właścicieli nieruchomości odpadów:

- 1) 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;
- 2) niesegregowanych (zmieszanych) odpadów komunalnych bezpośrednio do instalacji komunalnej.
- 3) dopuszcza się przekazywanie niesegregowanych (zmieszanych) odpadów komunalnych za pośrednictwem stacji przeładunkowej, o której mowa w art. 23 ust. 10 ustawy z dnia 14 grudnia 2012 r. o odpadach,
- 4) dopuszcza się przekazywanie niesegregowanych (zmieszanych) odpadów komunalnych do termicznego przekształcania, jeżeli gmina, z której są odbierane te odpady, prowadzi selektywne zbieranie odpadów zgodnie z przepisami wydanymi na podstawie art.4a.

W roku 2023 podmiotem odbierającym odpady komunalne z terenu gminy Brzesko były Brzeskie Zakłady Komunalne Spółka z o.o. z/s. Brzesko ul. Słowackiego 1, natomiast odpady były zagospodarowywane przez Firmę REMONDIS Kraków Sp. z o. o. z/s. 30 -740 Kraków ul. Półtanki 64, która posiada status instalacji komunalnej do mechaniczno – biologicznego przetwarzania zmieszanych odpadów komunalnych. W ramach zawartej umowy, Firma REMONDIS przetwarza niesegregowane (zmieszane) odpady komunalne, natomiast odpady bioodpady stanowiące odpady komunalne przekazywane były do Firmy FCC Podhale Sp. z o.o. Balin ul. Głogowa 75, 32-500 Chrzanów.

2. 2. Postępowanie z odpadami z terenu Gminy Brzesko:

W roku 2023 przeprowadzono dwa postępowania przetargowe, w zakresie gospodarki odpadami komunalnymi , w tym:

- przetarg na zagospodarowanie odpadów komunalnych odebranych od właścicieli nieruchomości na których zamieszkują mieszkańcy w Instalacji do Przetwarzania Odpadów Komunalnych,
- przetarg na odbiór i transporty odpadów komunalnych odebranych od właścicieli nieruchomości, na których zamieszkują mieszkańcy oraz ich transport do Instalacji Przetwarzania Odpadów Komunalnych.

W ramach przetargu na zagospodarowanie odpadów komunalnych, wyłoniono Instalację do Przetwarzania Odpadów Komunalnych REMONDIS Kraków Sp. z o.o. ul. Półtanki 64. Instalacja ta znajduje się na liście instalacji komunalnych prowadzonej przez Marszałka Województwa Małopolskiego. Natomiast odbiór i transporty odpadów komunalnych do Instalacji wykonywała Spółka Brzeskie Zakłady Komunalne Sp. z o.o., Brzesko ul. Słowackiego 1.

Tabela Nr. 1 Nazwa i adres instalacji do której przekazywane były odpady komunalne selektywnie :

Lp.	Nazwa i adres instalacji do której zostały przekazane odpady selektywne	Kod odebranych odpadów	Rodzaj odebranych odpadów
1	1. Remondis Kraków Sp. z o. o. ul. Półtangi 64, 30-740 Kraków 2. FCC Podhale Sp. z o. o z siedzibą ul. Jana Pawła II 115, 34 -400 Nowy Targ	20 01 02	Szkło
2	Remondis Kraków Sp. z o. o. ul. Półtangi 64, 30-740 Kraków	15 01 01	Opakowania z papieru i tektury
3	Remondis Kraków Sp. z o. o. ul. Półtangi 64, 30-740 Kraków	15 01 02	Opakowania z tworzyw sztucznych
4	FCC Podhale Sp. z o. o z siedzibą ul. Jana Pawła II 115, 34 -400 Nowy Targ	20 03 07	odpady wielkogabarytowe
5	FCC Podhale Sp. z o. o z siedzibą ul. Jana Pawła II 115, 34 -400 Nowy Targ	16 01 03	Zużyte opony
6	Remondis Electrorecycling Sp. z o.o. zs. 02-981 Warszawa ul. Zawodzie 18, Zakłady ul. Półtangi 64, 30-740 Kraków i ul. Chemiczna 113, 33-101 Tarnów	20 01 36	Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21, 20 01 23 i 20 01 35 zaw. niebezpieczne składniki
7	FCC Podhale Sp. z o. o z siedzibą ul. Jana Pawła II 115, 34 -400 Nowy Targ	20 02 01	Odpady ulegające biodegradacji
8	REMONDIS MEDISON Sp. z o. o.	20 01 32	Przeterminowane leki
9	FCC Podhale Sp. z o. o z siedzibą ul. Jana Pawła II 115, 34 -400 Nowy Targ	17 01 01 17 01 02	Odpady z betonu i gruzu, gruz cegielniany

2.3. Potrzeby inwestycyjne związane z gospodarowaniem odpadami komunalnymi:

Na terenie bazy Brzeskich Zakładów Komunalnych przy ul. Przemysłowej 11 prowadzony jest Punkt Selektywnego Zbierania Odpadów Komunalnych tzw. PSZOK, który zapewnia realizację potrzeb mieszkańców w zakresie odbioru odpadów selektywnych. Prowadzony Punkt, niestety nie jest nowoczesny, dlatego wymaga doposażenia. Na terenie PSZOK, powinny powstać wiaty zabezpieczające miejsca do gromadzenia odpadów selektywnych w kontenerach. Natomiast w ramach edukacji ekologicznej, na terenie PSZOK należałoby wykonać ścieżkę edukacyjną dla najmłodszych oraz zainteresowanych mieszkańców, informującą o zasadach postępowania z odpadami komunalnymi,

a także pokazującą drogę odpadów od miejsca ich powstania w gospodarstwie domowym - do miejsca ich zagospodarowania w instalacji odpadów komunalnych.

2.4. 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:

W roku 2023 obowiązywała stawka opłaty za zagospodarowanie odpadów komunalnych w wysokości **29,00 zł** od osoby oraz ulga w wysokości **1,00 zł** od stawki podstawowej, w przypadku gdy mieszkaniec zgłosił kompostowanie odpadów organicznych i posiadanie przydomowego kompostownika. Stawki opłat w ww. wysokości wprowadzono Uchwałą Nr XLII/328/2021 Rady Miejskiej w Brzesku z dnia 8 grudnia 2021 roku w sprawie wyboru metody ustalania opłaty za gospodarowanie odpadami komunalnymi, ustalenia wysokości stawki tej opłaty dla właścicieli nieruchomości, na których zamieszkują mieszkańcy, oraz zwolnienia w części opłaty za gospodarowanie odpadami komunalnymi właścicieli nieruchomości zabudowanych budynkami mieszkalnymi jednorodzinnymi kompostujących bioodpady stanowiące odpady komunalne w kompostowniku przydomowym na terenie Gminy Brzesko.

Dochody wykonane w 2023 rok wyniosły 10 101 241,94 zł, natomiast wydatki wyniosły 10 398 830,32 zł.

1. Usługa odbioru i zagospodarowania odpadów par. 4300 – **9 755 953,28 zł**
2. Utrzymanie Punktu Selektywnej Zbiórki Odpadów Kom.- par. 4300 – **225 921,00 zł**
3. Usuwanie dzikich wysypisk śmieci, akcja Sprzątania Świata oraz inne - par. 4300 - **8 262,69 zł**
4. Zbiórka zużytych olejów oraz obsługa aplikacji EcoHarmonogram – (prowadzone w ramach edukacji ekologicznej) - par. 4300 - **9 269 ,00 zł**
5. Wysyłka korespondencji par. 4300 – **23 781,10 zł**
6. Dostarczenie mieszkańcom druków z informacją o wysokości opłaty – **13 710,00 zł**
7. Zakupy materiałów i wyposażenia do funkcjonowania systemu (koperty, papier, tonery itp.) par. 4210 – **3 687,21 zł**
8. Szkolenia pracowników par. 4700 – **3 455,00 zł**
9. Delegacje par. 4410 – **118,50 zł**
10. Wydatki na wynagrodzenia pracowników – **350 672,54 zł**

RAZEM: 10 398 830 ,32 Zł

Razem poniesione wydatki : 10 398 830,32 zł

dochody: 10 101 241, 94 zł

dopłata do systemu: 293 588,38 zł.

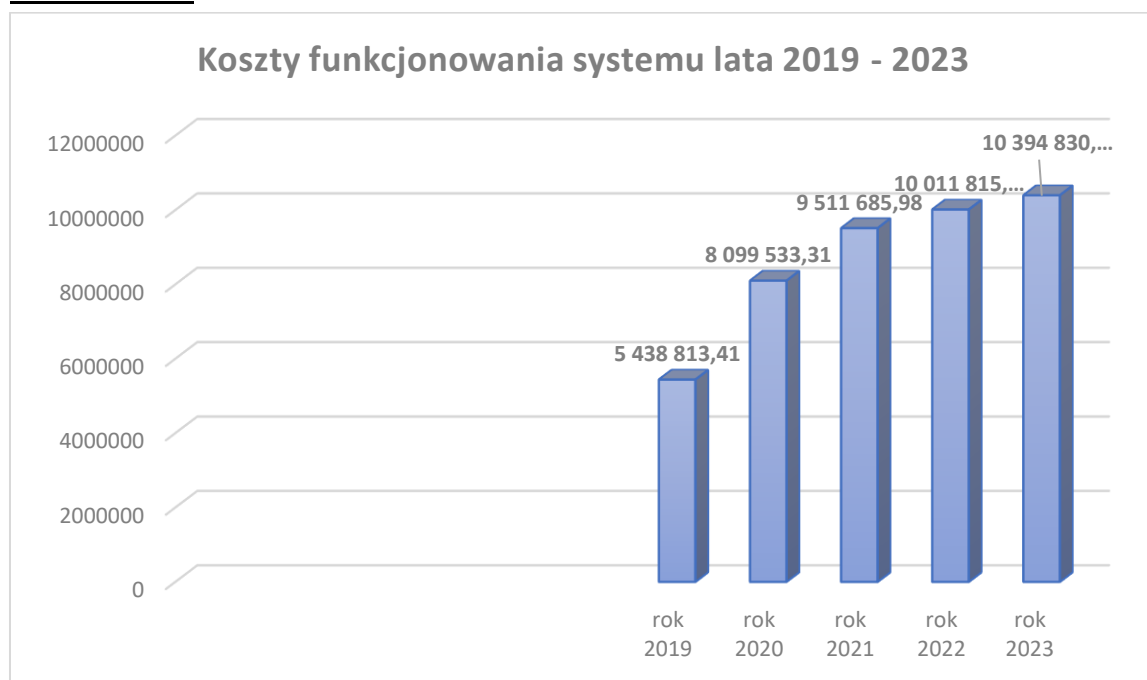
Powyższe wydatki nie obejmują płatności faktur częściowo z listopada oraz grudnia 2023 r, które zostały zapłacone w miesiącu styczniu 2024 roku za następujące usługi:

1. Odbiór odpadów komunalnych - 181 947,07 zł,
2. Zagospodarowanie odpadów komunalnych – 1 010 839,95 zł

RAZEM: 1 192 787,02 zł

Jak wynika z przedstawionej analizy, system nie zbilansował się, gdyż uzyskane dochody przekroczyły wydatki o kwotę w wysokości 297 588,38 zł. Wykres Nr 1 obrazuje wysokość poniesionych kosztów funkcjonowania systemu na przełomie 5 lat. Niestety z roku na rok zwiększały się koszty funkcjonowania gospodarki odpadami.

WYKRES Nr 1.



Celem realizacji planowanych dochodów z wpłat opłat za gospodarowanie odpadami komunalnymi, na zaległości w opłatach wystawiono **677 upomnienia** na kwotę **355 080,09 zł** oraz sporządzono **320 tytułów wykonawczych** na kwotę **184 336,65 zł**. Kwota zrealizowanych w 2023r. tytułów wykonawczych wynosi **39 327,43 zł**. Pozostała kwota w wysokości **74 408,05 zł** pozostaje w realizacji Urzędu Skarbowego oraz Komorników Sądowych w związku ze zbiegiem egzekucji sądowej z administracyjną. Ponadto podjęto działania informacyjne wobec mieszkańców posiadających zaległości z tytułu opłaty za gospodarowanie odpadami komunalnymi i w tym celu wysłano **362 wezwań do zapłaty** oraz przeprowadzono **444 rozmowy telefoniczne** z zalegającymi z opłatą mieszkańcami. Ponadto wysłano **4 e maili** do mieszkańców zalegających z opłatą. Wysłano **168 wezwań** do właścicieli nieruchomości do przedłożenia deklaracji o wysokości opłaty. Wszczęto **6 postępowań** w sprawie określenia wysokości opłaty za gospodarowanie odpadami komunalnymi i wydano **6 decyzji** określających wysokość opłaty za gospodarowanie odpadami komunalnymi. W roku 2023 przyjęto od mieszkańców **1672 deklaracje opłat**. Zwolnienia z tytułu posiadania przydomowego kompostownika w kwocie **80 882,00 zł** – ilość korzystających mieszkańców **6955** – nieruchomości – **2101**.

3.Liczba mieszkańców gminy Brzesko.

Na dzień **31 grudnia 2023** roku liczba mieszkańców zameldowanych w oparciu o ewidencję meldunkową wynosiła **35 223 osoby**, natomiast liczba mieszkańców zamieszkałych na terenie gminy Brzesko, ustalona na podstawie **złożonych deklaracji opłat na dzień 31 grudnia 2023 roku** wynosiła

29 284 osoby. Różnica pomiędzy osobami zameldowanymi, a zamieszkałymi wynosi **5 939 osób** i kształtowała się następująco:

**Tabela Nr 2 Liczba mieszkańców gminy Brzesko na dzień 31 grudnia 2023 roku
(wg. zameldowania a zadeklarowania).**

Lp.	Miejscowość	Liczba mieszkańców wg. zameldowania	Liczba mieszkańców wg. zadeklarowania
1	Brzesko	15 816	13 229
2	Tereny wiejskie	19 407	16 055
3	Jadowniki	4 862	3 886
4	Jasień	3 296	2 920
5	Mokrzyska	3 356	2 785
6	Okocim	1 949	1 623
7	Poręba Spytkowska	2 116	1 755
8	Sterkowiec	941	804
9	Szczepanów	1 002	802
10	Wokowice	498	407
11	Bucze	1 387	1 073

Niestety corocznie maleje liczba mieszkańców gminy. W stosunku do roku 2022, osób zameldowanych jest mniej o **184**, natomiast o **103 osoby** mniej jest w przypadku zadeklarowanych mieszkańców do opłat za odpady komunalne. Różnica pomiędzy ilością osób zameldowanych, a zadeklarowanych (5 939 osób) w systemie gospodarowania odpadami, wynika z faktu, iż wiele osób zameldowanych, przebywa czasowo lub na stałe poza terenem gminy (nauka, emigracja zarobkowa), a również z faktu, iż część osób, które powracają z poza miejsca zamieszkania nie zgłaszają tego faktu do Urzędu. Liczbę mieszkańców poszczególnych miejscowości, wielkość gospodarstw domowych oraz sposób gospodarowania odpadami komunalnymi, obrazuje poniższa tabela. Wydział Ochrony Środowiska, podejmuje działania kontrolne polegające na sprawdzeniu zgodność danych ujętych w deklaracji opłat, w stosunku do liczby faktycznie zamieszkałych osób. W przypadku powzięcia informacji o nieprawidłowościach, właściciele nieruchomości są wzywani do składania wyjaśnień i złożenia nowej deklaracji opłat (w przypadku zmiany danych). Corocznie ujawniane są przypadki omijania systemu i nie składania deklaracji opłat za gospodarowanie odpadami np. w przypadku zamieszkania w nowym domu, wynajęcia mieszkania lub powiększenia się rodziny.

Tabela Nr 3 - Zestawienie ilości punktów odbioru odpadów oraz ilości mieszkańców wg. stanu na dzień 31.12.2023 roku.

ZESTAWIENIE ILOŚCI PUNKTÓW ODBIORU ODPADÓW ORAZ ILOŚCI MIESZKAŃCÓW wg STANU NA DZIEŃ 31.12.2021 (na podstawie złożonych deklaracji)						
MIEJSCOWOŚĆ	ilość kart	w tym karty:		ILOŚĆ MIESZKAŃCÓW	ilość nieruchomości posiadających kompostownik	ILOŚĆ MIESZKAŃCÓW, korzystających ulgi z tytułu kompostowania
		Z NALICZONĄ OPŁATĄ	"ZEROWE"			
BRZESKO	2876	2571	305	7159	399	1214
JADOWNIKI	1389	1262	127	3886	345	1139
JASIEŃ	979	902	77	2789	279	955
MOKRZYSKA	962	875	87	2785	290	1029
OKOCIM	614	540	74	1617	164	543
PORĘBA SPYTKOWSKA	638	563	75	1755	232	801
STERKOWIEC	284	257	27	804	109	374
SZCZEPANÓW	290	262	28	802	99	309
BUCZE	404	351	53	1073	145	460
WOKOWICE	162	135	27	407	39	131
RAZEM jednorodzinne	8598	7718	741	23077	2101	6955
Wspólnoty mieszkaniowe MIASTO	115	110	880	6070	0	0
Wspólnoty JASIEŃ	6	6	5	131	0	0
Wspólnoty OKOCIM	2	2		6	0	0
RAZEM WSPÓLNOTY	123	118	5	6207	0	0
RAZEM	8721	7836	885	29284	2101	6955

4. 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 ustawy o utrzymaniu czystości i porządku w gminach.

Właściciele nieruchomości, którzy pozbywają się z terenu nieruchomości nieczystości ciekłych, oraz właściciele nieruchomości, którzy nie są obowiązani do ponoszenia opłat za gospodarowanie odpadami komunalnymi na rzecz gminy, obowiązani są do udokumentowania w formie umowy korzystania z usług wykonywanych przez:

- 1) gminną jednostkę organizacyjną lub przedsiębiorcę posiadającego zezwolenie na prowadzenie działalności w zakresie opróżniania zbiorników bezodpływowych lub osadników w instalacjach przydomowych oczyszczalni ścieków i transportu nieczystości ciekłych lub,
 - 2) gminną jednostkę organizacyjną lub przedsiębiorcę odbierającego odpady komunalne od właścicieli nieruchomości, wpisanego do rejestru działalności regulowanej, w zakresie odbierania odpadów komunalnych od właścicieli nieruchomości
- przez okazanie takich umów i dowodów uiszczania opłat za te usługi.

Burmistrz zgodnie z art. 3 ust. 3 pkt. 3 ustawy o utrzymaniu czystości i porządku w gminach (tj. Dz. U z 2024r., poz. 399), prowadzi ewidencję zbiorników bezodpływowych w celu kontroli częstotliwości ich opróżniania, przydomowych oczyszczalni ścieków w celu kontroli częstotliwości i sposobu pozbywania się komunalnych osadów ściekowych i umów zawartych na odbieranie odpadów komunalnych przez właścicieli nieruchomości, na których odpady komunalne powstają wskutek prowadzenia działalności gospodarczej. Wójt, burmistrz lub prezydent miasta jest obowiązany prowadzić kontrolę, o której mowa w ust. 5a, co **najmniej raz na dwa lata zgodnie z planem kontroli**, określającym co najmniej wykaz podmiotów podlegających kontroli w okresie kontrolowanym. Ponadto w oparciu o art. 5aa ww. ustawy, wójt, burmistrz lub prezydent miasta jest obowiązany prowadzić kontrolę, o której mowa w ust. 5a, co **najmniej raz na dwa lata zgodnie z planem kontroli**, określającym co najmniej wykaz podmiotów podlegających kontroli w okresie kontrolowanym.

W roku 2023 przeprowadzono:

- 1) **1 365 kontroli właścicieli budynków mieszkalnych** w zakresie posiadania umowy oraz faktur za usługę opróżniania zbiorników bezodpływowych oraz osadników w instalacjach przydomowych oczyszczalni ścieków i częstotliwości ich opróżniania;
- 2) prowadzona jest ewidencja zbiorników bezodpływowych i przydomowych oczyszczalni ścieków,
- 3) przeprowadzono **546 kontroli** działalności gospodarczej w zakresie posiadania umów na odbiór odpadów komunalnych z prowadzonej działalności gospodarczej.
- 4) Przeprowadzono **6 kontroli firm** wpisanych do Rejestru Działalności Regulowanej prowadzonego przez Burmistrza Brzeska, przedsiębiorców prowadzących działalność w zakresie odbioru i zagospodarowania odpadów komunalnych.

Wszystkie wymienione działania wymagały od pracowników Wydziału Ochrony Środowiska, dużego zaangażowania, posiadania fachowej wiedzy i nakładu pracy. Każda przeprowadzona kontrola posiada inną specyfikę i pracy z mieszkańcami, co nierzadko jest bardzo trudne i wymaga od pracownika cierpliwości i opanowania.

W oparciu o przepisy ustawy o utrzymaniu czystości i porządku w gminach, Burmistrz został zobowiązany do sporządzenia sprawozdania dotyczącego gospodarowania nieczystościami ciekłymi za poprzedni rok kalendarzowy, zawierającego informacje o:

- 1) liczbie zbiorników bezodpływowych i przydomowych oczyszczalni ścieków na terenie gminy;
- 2) liczbie właścicieli nieruchomości, od których odebrano nieczystości ciekłe, oraz liczbie osób zameldowanych pod adresem nieruchomości, na której znajduje się dany zbiornik bezodpływowy lub dana przydomowa oczyszczalnia ścieków;
- 3) liczbie zawartych umów, o których mowa w art. 6 ust. 1, w okresie sprawozdawczym, a także przed okresem sprawozdawczym, jeżeli obejmują działania realizowane w okresie sprawozdawczym;
- 4) liczbie zbiorników bezodpływowych lub przydomowych oczyszczalni ścieków, których opróżnianie zorganizowała gmina;
- 5) częstotliwości opróżniania zbiornika bezodpływowego lub osadnika w instalacji przydomowej oczyszczalni ścieków, o której mowa w art. 4 ust. 2 pkt 3;
- 6) ilości nieczystości ciekłych odebranych z obszaru gminy w podziale na nieczystości ciekłe bytowe oraz przemysłowe;
- 7) ilości wody pobranej przez użytkowników niepodłączonych do sieci kanalizacyjnej;
- 8) stacjach zlewnych, do których przekazane zostały odebrane z terenu gminy nieczystości ciekłe, w postaci wykazu tych stacji;
- 9) liczbie przeprowadzonych kontroli dokumentów, o których mowa w art. 6 ust. 5a, oraz wynikach tych kontroli.

Sprawozdanie z powyższymi danymi, Burmistrz przekazuje Wojewódzkiemu Inspektorowi Ochrony środowiska i dyrektorowi Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie corocznie, nie później niż do **końca kwietnia roku** następującego po roku, którego dotyczy. Pierwsze sprawozdanie gminy będą składać do **końca kwietnia 2024 roku**.

6. Ilość odpadów komunalnych wytwarzanych na terenie gminy (odebranych z terenów nieruchomości zamieszkałych i terenów nieruchomości niezamieszkałych (firmy)).

Ilość odpadów komunalnych niesegregowanych (zmieszanych) odebranych w roku 2023 w Mg
7 161,826
Ilość odpadów komunalnych niesegregowanych (zmieszanych) odebranych w roku 2023 z terenu nieruchomości zamieszkałych w Mg
5 886,74

Ilość odpadów komunalnych niesegregowanych (zmieszanych) odebranych z terenu nieruchomości na których zamieszkują mieszkańcy, pierwszy raz od wielu lat utrzymała się na poziomie podobnym do roku poprzedniego. W stosunku do roku poprzedniego zwiększyła się tylko o 4, 1 tony. Wpływ na taką sytuację może mieć wiele czynników, takich jak: rosnąca inflacja, wzrost cen towarów i usług, a w ślad za tym mniejsza konsumpcja i oszczędności a także niestabilna sytuacja związana z trwającą za granicami naszego państwa wojną na Ukrainie .

Tabela Nr 4 - Odpady komunalne niesegregowane (zmieszane) o kodzie 20 03 01 odebrane z terenu nieruchomości na których zamieszkują mieszkańcy na przełomie lat 2019 – 2023.

ROK 2019	ROK 2020	ROK 2021	ROK 2022	ROK 2023
5 259,55	5 875,35	6 163,81	5 882,64	5 886,74

WYKRES NR 2

Odpady komunalne niesegregowane (zmieszane) o kodzie 20 03 01 odebrane z terenu nieruchomości zamieszkałych na przestrzeni lat 2019 – 2023.

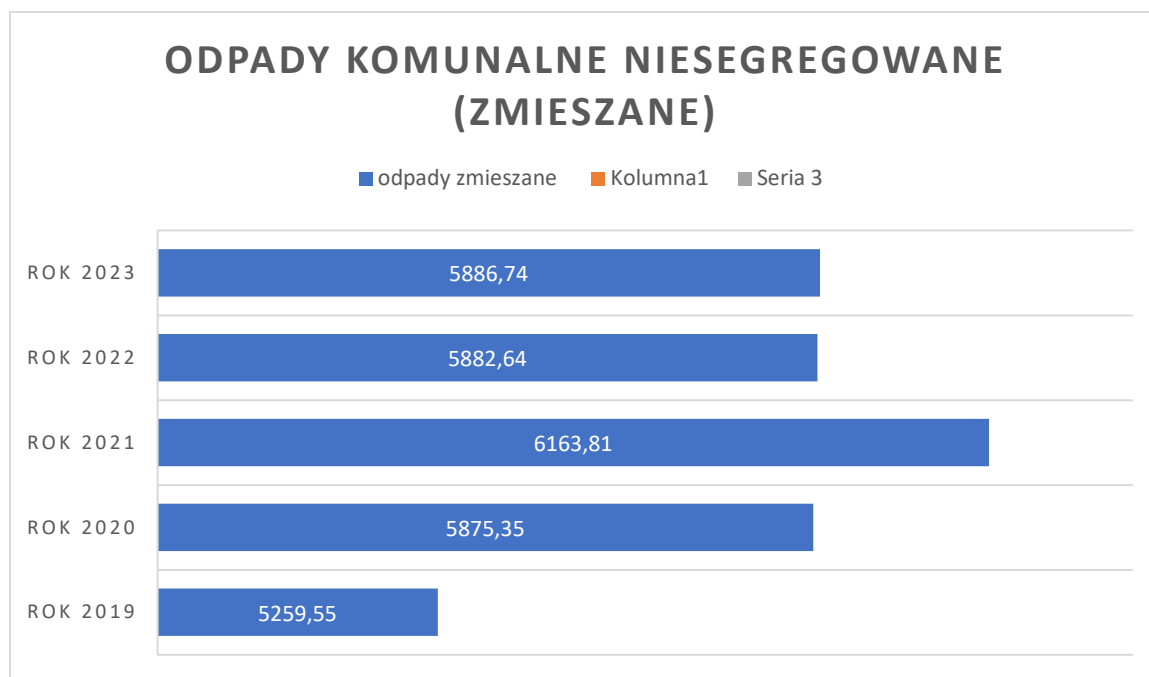


Tabela Nr 5 – Ilość odpadów w tonach (Mg), zebranych selektywnie z terenu nieruchomości na których zamieszkują mieszkańcy i przekazanych do zagospodarowania w Instalacji do mechaniczno – biologicznego przetwarzania zmieszanych odpadów komunalnych REMONDIS ul. Półnanki 64, 30 - 001 Kraków, w roku 2023.

Lp.	Odpady selektywne wg. poszczególnych frakcji	Ilość w Mg
1	Szkło i opakowania ze szkła	546,64

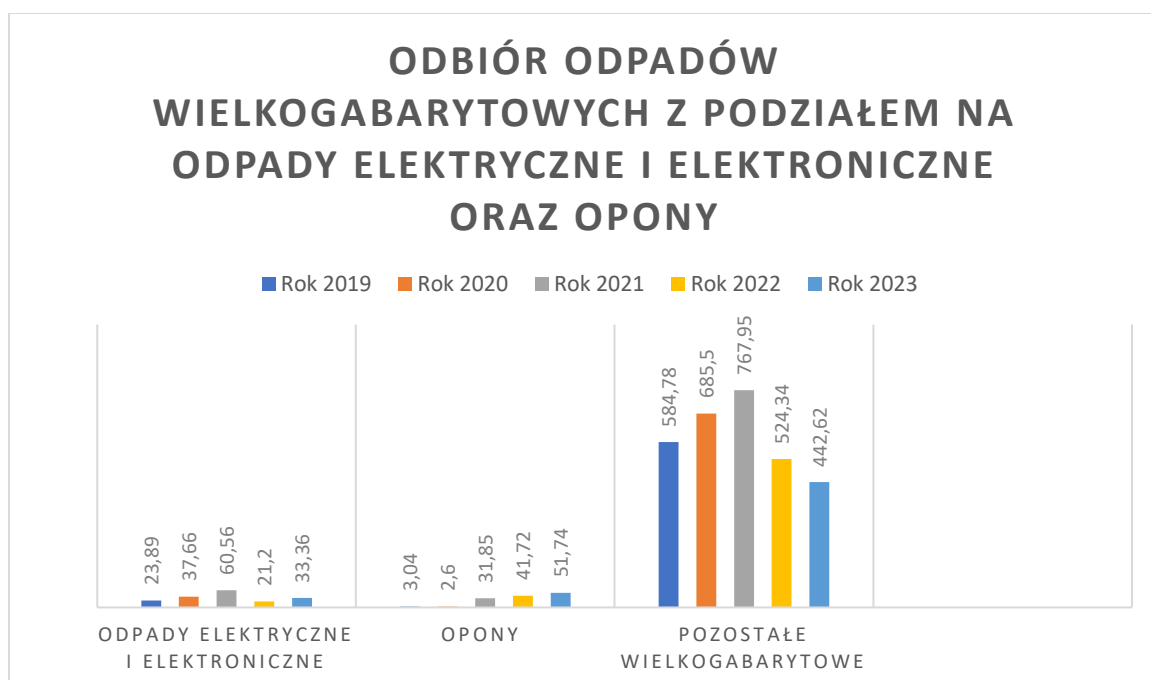
2	Tworzywa sztuczne i opakowania z tworzyw, metal	936,32
3	Papier, tektura, opakowaniowe	101,34
4	Odpady wielkogabarytowe w tym:	527,72
	odpady elektryczne i elektroniczne (z PSZOK)	33,36
	Opony	51,74
	Pozostałe gabaryty	442,62
5	Przeterminowane leki	2,88
6	Odpady biodegradowalne	914,10

Tabela Nr 6 - odpady usuwane w ramach porządkowania dzikich wysypisk śmieci w latach 2019 – 2023

Rok 2019	Rok 2020	Rok 2021	Rok 2022	Rok 2023
32,52	8,01	21,01	12,03	5,50

WYKRES Nr 3

Odbiór odpadów wielkogabarytowych od 2019 – 2023 roku z podziałem na odpady elektryczne i elektroniczne oraz opony.



W roku 2023 po raz pierwszy od wielu lat, zebrano mniejszą ilość odpadów wielkogabarytowych pozostałych (meble, stolarka okienna, drzwi itp.), natomiast zebrano większą ilość sprzętu elektrycznego i elektronicznego i opon. Dzięki wysypiska śmieci niestety nie znikają z naszego krajobrazu i corocznie porządkowane są tereny gminne na których się pojawiają. Usunięto 5,5 Mg odpadów z tzw. dzikich wysypisk śmieci, w stosunku do roku poprzedniego jest to mniej o 6,53 Mg. Szczególnie zaśmiecanie są to pobocza dróg, tereny leśne i zakrzaczone. Odpady wielkogabarytowe zbierane są z terenów budownictwa jednorodzinnego raz do roku w czasie organizowanej akcji odbioru, natomiast w budownictwie wielorodzinnym - blokowym raz w miesiącu. Odpady wielkogabarytowe można dostarczyć do Punktu Selektywnego Zbierania Odpadów Komunalnych, który jest czynny w dni robocze oraz w soboty. Największą ilość odebranych odpadów wielkogabarytowych zanotowano w trakcie trwania pandemii w roku 2020 i 2021, wpływ na to może mieć fakt, iż w tym czasie duża ilość mieszkańców przebywała w domach i dokonywała remontów. Na zmniejszenie ilości odpadów wielkogabarytowych w roku 2023, mogą mieć różne czynniki, takie jak wzrost inflacji, wzrosty cen towarów i usług oraz to, że odpady wielkogabarytowe odbierane są od lat i mieszkańcy większość tych odpadów już przekazali do zagospodarowania.

Plan Gospodarki Odpadami Województwa Małopolskiego na lata 2016 – 2022 przyjęty Uchwałą Nr XI/125/03 Sejmiku Województwa Małopolskiego, zaktualizowany Uchwałą nr V/34/19 Sejmiku Województwa Małopolskiego z dnia 28 stycznia 2019 roku, zakłada iż w przedziale lat 2021 – 2028 prognozuje się 0,5% roczny wzrost jednostkowego wskaźnika wytwarzania odpadów komunalnych we wszystkich analizowanych środowiskach. Według założeń Planu do wzrostu ilości odpadów w systemie przyczyni się wdrożenie Programu ochrony powietrza dla województwa małopolskiego, przyjętego przez Sejmik Województwa Małopolskiego Uchwałą Nr XLII/662/13 z dnia 30 września 2013 r., a w szczególności zakaz korzystania ze starych niskosprawnych pieców i kotłów wykorzystujących paliwa stałe na nowoczesne urządzenia z podajnikiem automatycznym na węgiel lub biomasę, co ograniczy obecnie stosowane spalanie odpadów komunalnych w paleniskach domowych. W roku 2022 radni Województwa Małopolskiego, zdecydowaną większością głosów podjęli decyzję o zmianie uchwały antysmogowej i wydłużeniu obowiązywania pieców bezklasowych **do kwietnia 2024** roku. Zmiany polegają na przedłużeniu terminu użytkowania kotłów pozaklasowych (w tym klasy 1 i 2). Urządzenia te będą mogły być eksploatowane do końca kwietnia 2024 r., a nie tak jak określały pierwotne zapisy uchwały - do końca 2022 r. Zmiany te również mogły spowodować, iż piece zostały wykorzystane do spalania odpadów, gdyż **wyjątkowo** w roku bieżącym ilość odpadów wielkogabarytowych była mniejsza niż w latach poprzednich. Również nie zanotowano wzrostu niesegregowanych (zmieszanych) odpadów komunalnych.

Tabela Nr 7 - Ilość odpadów komunalnych niesegregowanych (zmieszanych) w kg, wytwarzanych przez mieszkańca Gminy Brzesko zadeklarowanego do sytemu gospodarowania odpadami przez gminę od 2014 -2023r.

Rok 2014	Rok 2015	Rok 2016	Rok 2017	Rok 2018	Rok 2019	Rok 2020	Rok 2021	Rok 2022	Rok 2023
129,10	118,26	119,27	132,37	142,18	177,94	199,70	210,28	200,17	201,03

Jak obrazuje powyższa tabela corocznie wzrastała ilość wytwarzanych odpadów komunalnych na jednego mieszkańca. Szczególny wzrost ilości odpadów zanotowano w roku **2020 o 21,76 kg** odpadów w **2021 roku o 10,58 kg** odpadów w czasie trwania pandemii. Przyczyną tak drastycznego wzrostu odpadów, może być to, iż wiele osób przebywało w domach, lekcje prowadzone były online (dzieci i młodzież przebywała w mieszkaniach). Większość zakupów również zamawiano internetowo, co generowało zwiększoną ilość odpadów opakowaniowych. W roku 2023 zanotowano wzrost odpadów w ilości o **0,86 kg** w stosunku do roku poprzedniego, liczony na **jednego mieszkańca zadeklarowanego**, czyli zgłoszonego do systemu gospodarowania odpadami.

WYKRES Nr 4

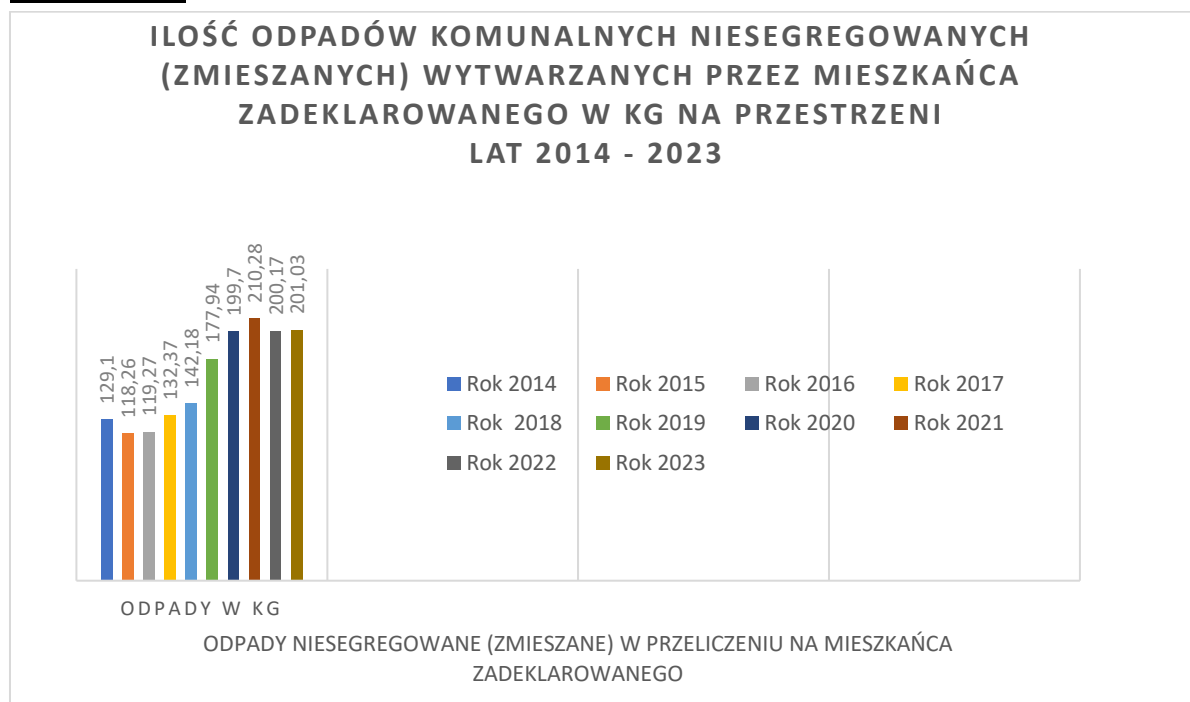


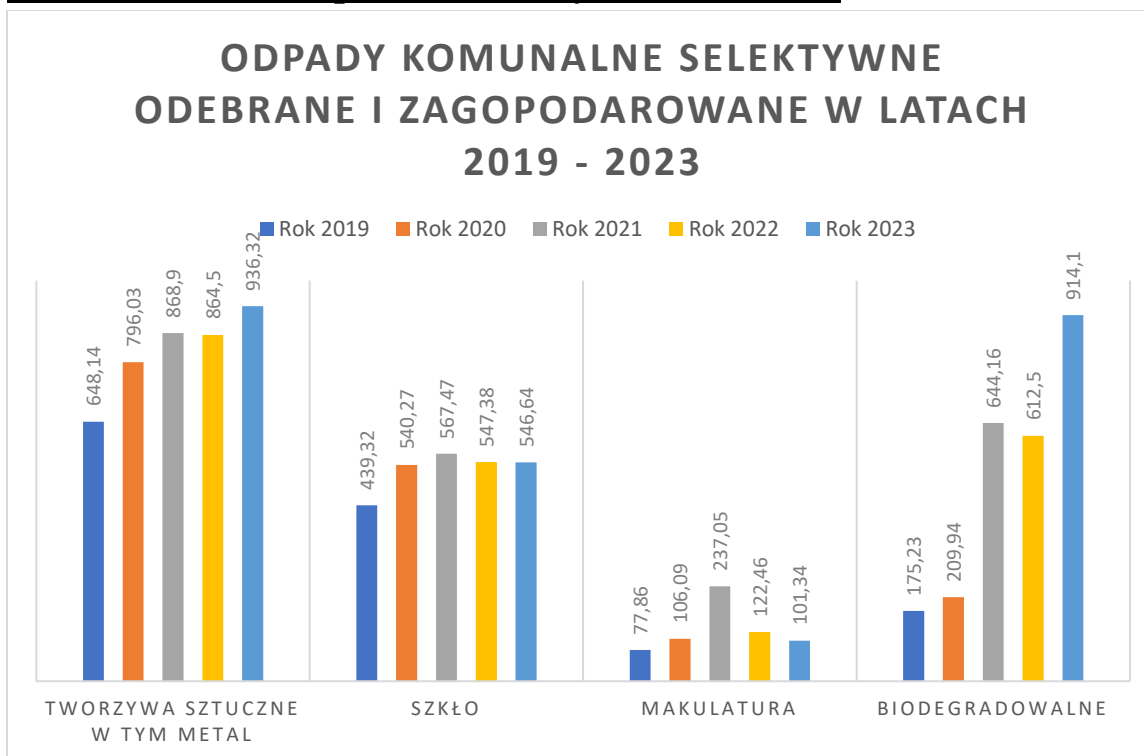
Tabela Nr 8. Ilość odpadów komunalnych odebranych w sposób selektywny w tonach od właścicieli nieruchomości na których zamieszkują mieszkańcy w latach 2019 – 2023 i przekazanych do zagospodarowania w instalacjach do przetwarzania odpadów.

ROK	Tworzywa sztuczne w tym metal	SZKŁO	MAKULATURA	BIODEGRADOWALNE
2019	648,14	439,32	77,86	175,23
2020	796,03	540,27	106,09	209,94
2021	868,90	567,47	237,05	644,16

2022	864,50	547,38	122,46	612,50
2023	936,32	546,64	101,34	914,10

Powyższe zestawienie obrazuje ilości odebranych odpadów od mieszkańców z terenu naszej gminy. W roku ubiegłym znacznie wzrósł odbiór odpadów z tworzyw sztucznych i odpadów biodegradowalnych, natomiast na podobnym poziomie utrzymała się ilość odebranego odpadu ze szkła i makulatury. Odpady biodegradowalne w stosunku do roku poprzedniego wzrosły o **301,6 Mg**. Obecnie z ulgi za posiadanie przydomowego kompostownika korzysta **6 955 mieszkańców**, co przedkłada się na mniejsze wpływy do systemu gospodarki odpadami o kwotę **80 882,00 zł**. Natomiast na podstawie zgłoszeń mieszkańców ustalono, iż na terenie Gminy Brzesko znajduje się **2 101 nieruchomości**, które posiadają przydomowe kompostowniki. Pomimo takiej ilości kompostowników, zebrano rekordową ilość **odpadów biodegradowalnych - 914,10 ton**. Koszt zagospodarowania 1 tony tego rodzaju odpadów na instalacji wynosi **862,92 zł**, a koszty transportu 1 Mg odpadu wynosiły **320,00 zł**, czyli **ogółem koszt odbioru i zagospodarowania 1 Mg bioodpadów wyniósł 1 182,92 zł**. Odpady biodegradowalne można przekazywać przez cały rok. Na terenie bazy BZK Sp. z o.o. przy ul. Przemysłowej 11 w Brzesku, funkcjonuje Punkt Selektywnego Zbierania Odpadów Komunalnych, gdzie mieszkańcy mają możliwość przekazania odpadów zbieranych w sposób selektywny w ramach wnoszonej opłaty za gospodarowanie odpadami. Z Punktu Selektywnego Zbierania Odpadów Komunalnych w roku ubiegłym skorzystało **1 720 mieszkańców**, czyli średnio miesięcznie korzysta **143 osoby**. Najczęściej do PSZOK dostarczane są odpady wielkogabarytowe i zużyte opony, a także odpady biodegradowalne. Od roku 2022 w Punkcie znajduje się również pojemnik na zużyty olej jadalny oraz przeterminowane tłuszcze.

WYKRES Nr 5 (na podstawie danych z tabeli nr 8)



6. Ilość odpadów niesegregowanych (zmieszanych) 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:

1. Ilość niesegregowanych (zmieszanych) odpadów komunalnych odbieranych z terenu gminy oraz przeznaczonych do składowania pozostałości z sortowania odpadów komunalnych – **7 155,7960 Mg**
2. Bioodpadów stanowiących odpady komunalne – **937,14 Mg**
3. Masa odpadów powstałych po sortowaniu zmieszanych (niesegregowanych) odpadów komunalnych przekazanych do składowania – **3824,2961 Mg**

7. Uzyskane poziomy przygotowania do ponownego użycia i recyklingu odpadów komunalnych:

W naszym kraju w roku 2008, wdrożono tzw. unijną dyrektywę odpadową Nr 2008/98/WE, zmienioną dyrektywą Parlamentu Europejskiego i Rady UE 2018/851, na podstawie której Polska, tak jak inne kraje członkowskie UE, zobowiązała się między innymi do osiągnięcia poziomu recyklingu na poziomie 55% odpadów do 2025 roku, do roku 2030 – 60%, a do 2035 roku – aż 65%. Zgodnie z ustawą o utrzymaniu czystości i porządku w gminach, w 2022 r. obowiązywał próg recyklingu na poziomie 25%, w 2023 r. – obowiązywał już do 35%, w 2024 r. – 45%, a w 2025 r. – 55%. Wysokie progi recyklingu skutkują tym, że w praktyce są one za wysokie. Tak wygórowane poziomy odzysku są nie do przejścia dla wielu instalacji odzysku odpadów, gdyż instalacje muszą zainwestować duże środki na rozwój instalacji.

Zgodnie z art. 3b. ustawy o utrzymaniu czystości i porządku w gminach, który zobowiązuje gminy do osiągnięcia obowiązkowych poziomów przygotowania do ponownego użycia i recyklingu odpadów komunalnych, gminy są obowiązane osiągnąć poziom za rok 2023 w wysokości co najmniej: **- 35 % wagowo odpadów komunalnych.**

Poziom przygotowania do ponownego użycia i recyklingu odpadów komunalnych oblicza się jako stosunek masy odpadów komunalnych przygotowanych do ponownego użycia i poddanych recyklingowi do masy wytworzonych odpadów komunalnych.

Przy obliczaniu poziomu przygotowania do ponownego użycia i recyklingu odpadów komunalnych nie uwzględnia się innych niż niebezpieczne odpadów budowlanych i rozbiórkowych stanowiących odpady komunalne.

W roku 2023 Gmina Brzesko osiągnęła poziom 36,21 %.

Burmistrz zgodnie z art. 9q ustawy o utrzymaniu czystości i porządku w gminach, jest obowiązany do sporządzania rocznego sprawozdania z realizacji zadań z zakresu gospodarowania odpadami komunalnymi. Sprawozdanie jest przekazywane Marszałkowi Województwa i Wojewódzkiemu Inspektorowi Ochrony Środowiska w terminie **do 31 marca roku** następującego po roku, którego dotyczy.

Sprawozdanie zawiera:

- 1) nazwę gminy lub związku międzygminnego, który przejął zadania gminy, o których mowa w art. 3 ust. 2, w zakresie gospodarowania odpadami komunalnymi, rodzaj gminy i liczbę mieszkańców gminy lub związku międzygminnego;
 - 2) informacje o masie poszczególnych rodzajów odpadów komunalnych odebranych z terenu gminy oraz sposobie ich zagospodarowania, wraz ze wskazaniem nazwy i adresu instalacji, do których zostały przekazane;
 - 3) informacje o działających na terenie gminy punktach selektywnego zbierania odpadów komunalnych, masie odpadów w nich zebranych oraz o sposobie ich zagospodarowania, wraz ze wskazaniem nazwy i adresu instalacji, do których zostały przekazane zebrane odpady komunalne;
 - 3a) informacje o masie produktów przyjętych przez punkty selektywnego zbierania odpadów komunalnych do ponownego użycia oraz naprawy;
 - 4) informacje o masie pozostałości z sortowania i pozostałości z mechaniczno-biologicznego przetwarzania, przekazanych do składowania powstałych z odebranych i zebranych z terenu gminy odpadów komunalnych;
 - 5) informacje o osiągniętych poziomach:
 - a) przygotowania do ponownego użycia i recyklingu odpadów komunalnych,
 - b) (uchylona),
 - c) ograniczenia masy odpadów komunalnych ulegających biodegradacji przekazywanych do składowania,
 - d) składowania;
 - 6) liczbę właścicieli nieruchomości, od których zostały odebrane odpady komunalne;
 - 7) informacje o masie wytworzonych na terenie gminy odpadów komunalnych oraz odpadów powstałych z przetworzenia odpadów komunalnych, które zostały przekazane do składowania lub termicznego przekształcania, oraz informacje o stosunku masy odpadów komunalnych przekazanych do termicznego przekształcania do masy odpadów komunalnych wytworzonych na terenie gminy.
- Sprawozdanie jest przekazywane Marszałkowi Województwa oraz Wojewódzkiemu Inspektorowi Ochrony Środowiska za pośrednictwem Bazy danych o produktach i opakowaniach oraz o gospodarce odpadami.

Wyliczony w sprawozdaniu procentowy poziom odzysku w ilość 36,21 %, może ulec zmianie po weryfikacji sprawozdania przez Marszałka i WIOŚ. Na dzień dzisiejszy Gmina Brzesko spełniła obowiązkowe poziomy odzysku odpadów.

8.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.

Instalacją do termicznego przetwarzania odpadów komunalnych jest Zakład Termicznego Przekształcania Odpadów (ZTPO) w Krakowie ul. Jerzego Giedroycia o maksymalnej mocy przerobowej 220 tys. Mg/rok, eksploatowany przez Krakowski Holding Komunalny Spółka Akcyjna w Krakowie ul. Jana Brożka 3. Zakład Termicznego Przekształcania Odpadów w Krakowie spala wyłącznie odpady komunalne z terenu Miasta Krakowa i nie przyjmuje odpadów z innego terenu.

9.Podsumowanie i wnioski:

Ustawa o utrzymaniu czystości i porządku w gminach, nakłada liczne obowiązki na organy gmin w zakresie gospodarki odpadami, dlatego też podejmowane są przez Wydział Ochrony Środowiska działania w zakresie poszerzenia wiedzy i oferty dla mieszkańców np. w zakresie prowadzenia prawidłowego selektywnego zbierania odpadów komunalnych. Na terenie Brzeska zostały zamontowane trzy Miejskie Elektropunkty, które cieszą się dużą popularnością. Elektropunkty znajdują się w miejscach szczególnie uczęszczanych i dostępnych: Plac Żwirki i Wigury, Ogródek Jordanowski, zieleniec przy parku między os. Ogrodowa i os. Wł. Jagiełły w Brzesku. W roku 2022 podjęto współpracę z firmą TRAFIN OIL Pl. Sp. z o.o. z siedzibą w Ustroniu przy ul. Sportowej 15A, w zakresie odbierania od mieszkańców zużytego oleju jadalnego oraz przeterminowanych tłuszczu. Na terenie gminy rozmieszczono 60 pojemników do których można wrzucać np. plastikowych butelkach tego rodzaju odpad. W wyniku prowadzonej akcji w roku 2023 zebrano 411 kg zużytego oleju. Prowadzono akcję sprzątania terenów gminnych oraz usuwano dzikie wysypiska. W ramach prowadzonych akcji, w 2023 roku usunięto 5,50 Mg odpadów, były to w szczególności odpady poremontowe, budowlane oraz porzucone opony samochodowe. Prowadzone są kontrole mieszkańców w zakresie posiadania przydomowych kompostowników, których w ubiegłym roku zgłoszono 2101 sztuk. Na podstawie porozumień zawartych z właścicielami 19 aptek z terenu gminy Brzesko, odbierane są przeterminowane leki, których odebrano 2,88 Mg. Leki przetrzymywane są w pojemnikach, które dostarczyła Gmina. Pojemnik do gromadzenia przeterminowanych leków jest również dostępny w Urzędzie Miejskim. Prowadzona jest zbiórka baterii w szkołach i przedszkolach, których odebrani w ilości 2,14 Mg na podstawie porozumienia zawartego z firmą Argo – Film w Tarnowie. Na terenach gminnych zostały rozstawione pojemniki do zbiórki zużytej odzieży. Na stronie internetowej Urzędu Miejskiego zamieszczane są informacje i aktualności dotyczące gospodarowania odpadami komunalnymi. Prowadzony jest Punkt Selektywnego Zbierania Odpadów Komunalnych zlokalizowany na terenie bazy Brzeskich Zakładów Komunalnych przy ul. Przemysłowej 11 z którego usług w ubiegłym roku skorzystało 1720 mieszkańców. Punkt czynny jest codziennie, a w ramach ponoszonych opłat mieszkańcy mogą dostarczyć odpady wielkogabarytowe, odpady selektywne, bioodpady oraz zużyte baterie i akumulatory, zużyty sprzęt elektryczny i elektroniczny, zużyte opony - w ilości 4 szt. w ciągu roku z gospodarstwa domowego, tekstylia, gruz budowlany w ilości nie większej niż 500 kg na gospodarstwo domowe na rok. Ponadto w ramach usług dodatkowych (płatnych), mieszkańcy mogą dostarczyć puszki po lakierach, farbach, rozpuszczalnikach, klejach, odpady poremontowe, konary i gałęzie drzew, niekompletny sprzęt elektryczny i elektroniczny, zużyte opony ponad ustalony limit (4szt. na gospodarstwo w ciągu roku).

Brzesko, dnia 02.04.2024

Analizę sporządziła

Danuta Zięba

Analizę zatwierdził:

ZASTĘPCA BURMISTRZA

(-) Grzegorz Brach