



**ANALIZA STANU GOSPODARKI  
ODPADAMI KOMUNALNYMI  
NA TERENIE GMINY BUKOWIEC  
ZA ROK 2019**

**Bukowiec, 2020**

## SPIS TREŚCI:

1. Wstęp.....	3
2. Podstawy prawne.....	3
3. Aktualny system gospodarki odpadami komunalnymi na terenie gminy oraz założenia wojewódzkiego planu gospodarki odpadami.....	5
4. 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.....	8
5. Potrzeby inwestycyjne związane z gospodarowaniem odpadami komunalnymi.....	11
6. Koszty poniesione w związku z odbieraniem, odzyskiem, recyklingiem i unieszkodliwianiem odpadów komunalnych.....	11
7. Dane dotyczące mieszkańców i deklaracji.....	12
8. Podsumowanie i wnioski.....	13

## 1. WSTĘP

*Roczna analiza stanu gospodarki odpadami komunalnymi na terenie gminy Bukowiec za 2019 rok*, została sporządzona w celu realizacji zobowiązań nałożonych na organ wykonawczy gminy przez obowiązujące w Polsce prawo w zakresie gospodarki odpadami.

Analiza ta ma zweryfikować możliwości techniczne i organizacyjne gminy w zakresie przetwarzania niesegregowanych (zmieszanych) odpadów komunalnych, bioodpadów stanowiących odpady komunalne oraz przeznaczonych do składowania pozostałości z sortowania odpadów komunalnych i pozostałości z procesu mechaniczno-biologicznego przetwarzania niesegregowanych (zmieszanych) odpadów komunalnych, 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. Ma również dostarczyć informacji o liczbie mieszkańców, liczbie właścicieli nieruchomości, którzy nie wykonują obowiązków określonych w ustawie, a także ilości odpadów komunalnych wytwarzanych na terenie gminy, a w szczególności zmieszanych odpadów komunalnych, 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. Głównym celem analizy jest dostarczenie niezbędnych informacji dla stworzenia efektywnego systemu gospodarki odpadami komunalnymi.

## 2. PODSTAWY PRAWNE

Podstawę prawną do sporządzenia niniejszej *Analizy* stanowi Ustawa z dnia 13 września 1996 r. o utrzymaniu czystości i porządku w gminach (t.j. Dz. U. z 2019 r. poz. 2010 ze zm.). Zgodnie z art. 3 ust. 2 pkt 10 oraz art. 9tb ustawy o utrzymaniu czystości i porządku w gminach gminy zobowiązane zostały do wykonywania corocznej analizy stanu gospodarki odpadami komunalnymi na swoim terenie, w celu weryfikacji możliwości technicznych i organizacyjnych gminy w zakresie gospodarowania odpadami komunalnymi.

*Analiza swoim zakresem 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, wydatki i nadwyżki z opłat za gospodarowanie odpadami komunalnymi;
- 4) liczbę mieszkańców;
- 5) ilość odpadów komunalnych wytwarzanych na terenie gminy;
- 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.

System gospodarowania odpadami komunalnym na terenie gminy Bukowiec w 2019 roku funkcjonował w oparciu o następujące podstawy prawne:

- Ustawa z dnia 13 września 1996 r. o utrzymaniu czystości i porządku w gminach (t.j. Dz. U. z 2019 r. poz. 2010 ze zm.);
- UCHWAŁA NR XXIV/157/12 RADY GMINY BUKOWIEC z dnia 14 grudnia 2012 r. w sprawie określenia górnych stawek opłat ponoszonych przez właścicieli nieruchomości, którzy pozbywają się z terenu nieruchomości nieczystości ciekłych oraz właścicieli, którzy nie są obowiązani do ponoszenia opłat za gospodarowanie odpadami komunalnymi na rzecz gminy;
- UCHWAŁA NR XIII/86/19 RADY GMINY BUKOWIEC z dnia 7 listopada 2019 r. w sprawie określenia górnych stawek opłat ponoszonych przez właścicieli nieruchomości, którzy pozbywają się z terenu nieruchomości nieczystości ciekłych oraz właścicieli, którzy nie są obowiązani do ponoszenia opłat za gospodarowanie odpadami komunalnymi na rzecz gminy;
- UCHWAŁA NR XXXV/219/17 RADY GMINY BUKOWIEC z dnia 28 września 2017 r. w sprawie określenia 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;
- UCHWAŁA NR XLIV/293/18 RADY GMINY BUKOWIEC z dnia 31 sierpnia 2018 r. w sprawie określenia wzoru deklaracji o wysokości opłaty za gospodarowanie odpadami

komunalnymi składanej przez właścicieli nieruchomości;

- UCHWAŁA NR XIX/122/16 RADY GMINY BUKOWIEC z dnia 30 czerwca 2016 r. w sprawie terminu, częstotliwości i trybu uiszczania opłaty za gospodarowanie odpadami komunalnymi;
- UCHWAŁA NR XIX/218/17 Rady Gminy Bukowiec z dnia 28 września 2017 r. w sprawie Regulaminu utrzymania czystości i porządku na terenie Gminy Bukowiec;
- UCHWAŁA NR II/12/18 RADY GMINY BUKOWIEC z dnia 29 listopada 2018 r. w sprawie wyboru metody ustalenia opłaty za gospodarowanie odpadami komunalnymi i stawki tej opłaty.

### **3. AKTUALNY SYSTEM GOSPODARKI ODPADAMI KOMUNALNYMI NA TERENIE GMINY ORAZ ZAŁOŻENIA WOJEWÓDZKIEGO PLANU GOSPODARKI ODPADAMI**

System gospodarki odpadami na terenie gminy Bukowiec jest oparty o ww. akty prawne oraz założenia zapisane w Planie Gospodarki Odpadami Województwa Kujawsko-Pomorskiego na lata 2016-2022 z perspektywą na lata 2023-2028.

Wojewódzki system gospodarowania odpadami podzielony został na regiony gospodarki odpadami (gmina Bukowiec znajduje się w **1 Tucholsko-Grudziądzkim regionie**), w ramach których zostały utworzone instalacje zagospodarowywania odpadów. Odpady komunalne zmieszane, odpady z pielęgnacji terenów zielonych oraz pozostałości z sortowania odpadów komunalnych przeznaczone do składowania zagospodarowywane są tylko i wyłącznie w ramach danego regionu.

Plan Gospodarki Odpadami Województwa Kujawsko-Pomorskiego wyznaczył następujące główne cele:

#### **1) Odpady komunalne, w tym odpady ulegające biodegradacji:**

- a) Osiągnięcie poziomu recyklingu i przygotowania do ponownego użycia frakcji: papieru, metali, tworzyw sztucznych i szkła z odpadów komunalnych w wysokości minimum 50% ich masy do 2020 r.,

- b) Poddanie recyklingowi co najmniej 60% odpadów komunalnych do 2025 r.,
- c) Poddanie recyklingowi co najmniej 65% odpadów komunalnych do 2030 r.,
- d) Redukcja składowania odpadów komunalnych do maksymalnie 10% do 2030 r.,
- e) Propagowanie działań zmierzających do zmniejszenia ilości powstających odpadów, w szczególności poprzez zapobieganie powstawaniu odpadów, w tym ograniczenie marnotrawienia żywności - działanie ciągłe,
- f) Zwiększanie świadomości społeczeństwa na temat właściwego gospodarowania odpadami komunalnymi, w tym odpadami żywności i innymi odpadami ulegającymi biodegradacji,
- g) Utrzymanie tendencji ograniczenia ilości odpadów komunalnych ulegających biodegradacji kierowanych na składowiska odpadów, tak by w roku 2020 r. nie składować więcej niż 35% masy tych odpadów wytworzonych w 1995 r.,
- h) Rozszerzenie selektywnej zbiórki odpadów, we wszystkich nieruchomościach (zamieszkałych i niezamieszkałych), ze szczególnym uwzględnieniem selektywnej zbiórki odpadów surowcowych - działanie ciągłe,
- i) Wprowadzenie, do końca 2021 r., we wszystkich gminach w systemów selektywnego odbierania odpadów zielonych i bioodpadów u źródła,
- j) Rozwój selektywnej zbiórki odpadów niebezpiecznych, wytwarzanych w grupie odpadów komunalnych - działanie ciągłe,
- k) Ujednolicenie systemu selektywnego zbierania odpadów komunalnych, co najmniej w obrębie Regionów gospodarki odpadami komunalnymi - do końca 2020 r.,
- l) Dokończenie działań w zakresie zamykania i rekultywacji lokalnych składowisk odpadów do końca 2022 r.,
- m) Budowa, rozbudowa, modernizacja i doposażenie gminnych punktów selektywnego zbierania odpadów do końca 2022 r.,
- n) Wspieranie działań w zakresie tworzenia punktów napraw i ponownego użycia - działanie ciągłe,

- o) Wprowadzenie selektywnego zbierania bioodpadów z zakładów zbiorowego żywienia do końca 2022 r.,
- p) Tworzenie i prowadzenie przez gminy wspólnych systemowych i kompleksowych rozwiązań w gospodarce odpadami komunalnymi, pozwalających na osiągnięcie wymaganych prawem poziomów odzysku i recyklingu: papieru, szkła, tworzyw sztucznych i metali oraz redukcji składowania odpadów ulegających biodegradacji,
- q) Zmniejszenie liczby miejsc porzucania odpadów komunalnych,
- r) Wdrażanie nowoczesnych technologii przetwarzania odpadów w szczególności metod odzysku i recyklingu odpadów surowcowych i odpadów ulegających biodegradacji zebranych selektywnie,
- s) Zbilansowanie funkcjonowania systemu gospodarki odpadami komunalnymi w świetle obowiązującego zakazu składowania określonych frakcji odpadów komunalnych i pochodzących z przetwarzania odpadów komunalnych, w tym odpadów o zawartości ogólnego węgla organicznego powyżej 5% s.m. i o cieple spalania powyżej 6 MJ/kg suchej masy, od 1 stycznia 2016 r.

## **2) Odpady powstające z produktów (poużytkowe) :**

- a) Zapobieganie powstawaniu odpadów,
- b) Zwiększenie odzysku, w tym ponownego użycia odpadów przemysłowych w procesach produkcyjnych,
- c) Unieszkodliwianie odpadów zgodnie z przepisami prawa,
- d) Ograniczanie ilości odpadów deponowanych na składowiskach,
- e) Wdrożenie systemów pełnej i wiarygodnej ewidencji odpadów i metod ich zagospodarowania,
- f) Modernizacja składowisk eksploatowanych i rekultywacja terenów zdegradowanych.

## **3) Odpady niebezpieczne :**

- a) Zapobieganie powstawaniu odpadów niebezpiecznych,
- b) Rozwój i organizacja nowych systemów zbierania odpadów niebezpiecznych.
- c) Sukcesywne zwiększanie ilości odpadów poddanych procesom odzysku,
- d) Minimalizacja ilości wytworzonych odpadów niebezpiecznych poddanych procesowi unieszkodliwiania poprzez składowanie,

#### 4. 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 ZMIESZANYCH ODPADÓW KOMUNALNYCH

Jako przetwarzanie rozumie się procesy odzysku lub unieszkodliwiania, w tym przygotowanie poprzedzające odzysk lub unieszkodliwianie.

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

Na podstawie obowiązującego w Polsce prawa podmiot odbierający odpady komunalne od właścicieli nieruchomości jest obowiązany do przekazywania zmieszanych odpadów komunalnych, bioodpadów oraz pozostałości z sortowania odpadów komunalnych przeznaczonych do składowania do instalacji do przetwarzania odpadów komunalnych. Zgodnie z założeniami WPGO gmina Bukowiec nie ma możliwości przetwarzania zmieszanych odpadów komunalnych przeznaczonych do składowania, należy je dostarczyć do instalacji.

#### **Odpady odebrane z terenu gminy Bukowiec w 2019 roku:**

Dział III Tabela A. Informacja o odpadach komunalnych nieulegających biodegradacji

Tabela A. 3 Przekazane do instalacji

Lp.	Kod i rodzaj odpadu	Kod ex	Rodzaj odpadu ex	Masa odebranych odpadów komunalnych przekazanych do zagospodarowania w tonach [Mg]	Sposób zagospodarowania odebranych odpadów komunalnych	Nazwa instalacji, do której zostały przekazane odpady komunalne
1	15 01 02 - Opakowania z tworzyw sztucznych	<input type="checkbox"/>		0,0500	R12 - Wymiana odpadów w celu poddania ich któremukolwiek z procesów wymienionych w pozycji R1-R11(****)	EKO WISŁA
2	20 01 39 - Tworzywa sztuczne	<input type="checkbox"/>		84,9600	R12 - Wymiana odpadów w celu poddania ich któremukolwiek z procesów wymienionych w pozycji R1-R11(****)	EKO WISŁA
3	20 03 07 - Odpady wielkogabarytowe	<input type="checkbox"/>		21,3600	R12 - Wymiana odpadów w celu poddania ich któremukolwiek z procesów wymienionych w pozycji R1-R11(****)	EKO WISŁA
4	15 01 07 - Opakowania ze szkła	<input type="checkbox"/>		1,7700	R12 - Wymiana odpadów w celu poddania ich któremukolwiek z procesów wymienionych w pozycji R1-R11(****)	EKO WISŁA
5	20 02 03 - Inne odpady nieulegające biodegradacji	<input type="checkbox"/>		49,9200	D5 - Składowanie na składowiskach w sposób celowo zaprojektowany (np. umieszczanie w uszczelnionych oddzielnych komorach, przykrytych i izolowanych od siebie wzajemnie i od środowiska itd.)	EKO WISŁA
6	20 03 01 - Niesegregowane (zmieszane) odpady komunalne	<input type="checkbox"/>		797,9900	R12 - Wymiana odpadów w celu poddania ich któremukolwiek z procesów wymienionych w pozycji R1-R11(****)	EKO WISŁA
7	20 03 99 - Odpady komunalne niewymienione w innych podgrupach	<input type="checkbox"/>		235,4000	R5 - Recykling lub odzysk innych materiałów nieorganicznych(***)	EKO WISŁA
8	17 09 04 - Zmieszane odpady z budowy, remontów i demontażu Inne niż wymienione w 17 09 01, 17 09 02 i 17 09 03	<input type="checkbox"/>		67,8400	R12 - Wymiana odpadów w celu poddania ich któremukolwiek z procesów wymienionych w pozycji R1-R11(****)	EKO WISŁA



9	15 01 07 - Opakowania ze szkła	<input type="checkbox"/>	78,4830	R5 - Recykling lub odzysk innych materiałów nieorganicznych(***)	Remondis Glass
---	--------------------------------	--------------------------	---------	--	----------------

Łączna masa odebranych odpadów komunalnych przekazanych do zagospodarowania, które zostały przekazane osobom fizycznym w tonach [Mg]	0,0000
Łączna masa odebranych odpadów komunalnych przekazanych do zagospodarowania, odzyskanych poza instalacjami lub urządzeniami w tonach [Mg]	0,0000
Łączna masa odebranych odpadów komunalnych przekazanych do zagospodarowania, które zostały przekazane do instalacji w tonach [Mg]	1337,7730
Łączna masa wszystkich odebranych odpadów komunalnych przekazanych do zagospodarowania w tonach [Mg]	1337,7730

### Dział III tabela B: Informacja o odpadach komunalnych ulegających biodegradacji

Tabela B. 3 Przekazane do instalacji

Lp.	Kod i rodzaj odpadu	Kod ex	Rodzaj odpadu ex	Masa odebranych odpadów komunalnych przekazanych do zagospodarowania w tonach [Mg]	Sposób zagospodarowania odebranych odpadów komunalnych	Nazwa instalacji, do której zostały przekazane odpady komunalne
1	15 01 01 - Opakowania z papieru i tektury	<input type="checkbox"/>		4,9650	R3 - Recykling lub odzysk substancji organicznych, które nie są stosowane jako rozpuszczalniki (w tym kompostowanie i inne biologiczne procesy przekształcania)**)	Karnowski Recycling
2	20 02 01 - Odpady ulegające biodegradacji	<input type="checkbox"/>		65,8400	R3 - Recykling lub odzysk substancji organicznych, które nie są stosowane jako rozpuszczalniki (w tym kompostowanie i inne biologiczne procesy przekształcania)**)	EKO WISŁA
3	15 01 01 - Opakowania z papieru i tektury	<input type="checkbox"/>		0,4950	R3 - Recykling lub odzysk substancji organicznych, które nie są stosowane jako rozpuszczalniki (w tym kompostowanie i inne biologiczne procesy przekształcania)**)	KAR-SUR
4	20 01 01 - Papier i tektura	<input type="checkbox"/>		0,9200	R3 - Recykling lub odzysk substancji organicznych, które nie są stosowane jako rozpuszczalniki (w tym kompostowanie i inne biologiczne procesy przekształcania)**)	EKO WISŁA

Łączna masa odebranych odpadów komunalnych przekazanych do zagospodarowania, które zostały przekazane osobom fizycznym w tonach [Mg]	0,0000
Łączna masa odebranych odpadów komunalnych przekazanych do zagospodarowania, odzyskanych poza instalacjami lub urządzeniami w tonach [Mg]	0,0000
Łączna masa odebranych odpadów komunalnych przekazanych do zagospodarowania, które zostały przekazane do instalacji w tonach [Mg]	72,2200
Łączna masa wszystkich odebranych odpadów komunalnych przekazanych do zagospodarowania w tonach [Mg]	72,2200

## Odpady odebrane z Punktu Selektywnej Zbiórki Odpadów w Tuszynkach w 2019 roku:

Lp.	Adres punktu	Kod i rodzaj odpadu	Kod ex	Rodzaj odpadu ex	Masa zebranych odpadów komunalnych przekazanych do zagospodarowania w tonach [Mg]	Sposób zagospodarowania zebranych odpadów komunalnych	Nazwa instalacji, do której zostały przekazane odpady komunalne
1	Województwo: KUJAWSKO-POMORSKIE, Powiat: Świecki, Gmina: Bukowiec, Miejscowość: Tuszynki, Kod pocztowy: 86-122	20 01 23* Urządzenia zawierające freony	<input type="checkbox"/>		1,3750	R12 - Wymiana odpadów w celu poddania ich któremukolwiek z procesów wymienionych w pozycji R1-R11 (***)	PCB TECH
2	Województwo: KUJAWSKO-POMORSKIE, Powiat: Świecki, Gmina: Bukowiec, Miejscowość: Tuszynki, Kod pocztowy: 86-122	16 01 03 Zużyte opony	<input type="checkbox"/>		14,1000	R13 - Magazynowanie odpadów poprzedzające którykolwiek z procesów wymienionych w pozycji R1-R12 (z wyjątkiem wstępnego magazynowania u wytwórcy odpadów)	EKO-WISŁA
3	Województwo: KUJAWSKO-POMORSKIE, Powiat: Świecki, Gmina: Bukowiec, Miejscowość: Tuszynki, Kod pocztowy: 86-122	20 01 23* Urządzenia zawierające freony	<input type="checkbox"/>		0,0700	R12 - Wymiana odpadów w celu poddania ich któremukolwiek z procesów wymienionych w pozycji R1-R11 (***)	MB Recycling
4	Województwo: KUJAWSKO-POMORSKIE, Powiat: Świecki, Gmina: Bukowiec, Miejscowość: Tuszynki, Kod pocztowy: 86-122	20 03 07 Odpady wielkogabarytowe	<input type="checkbox"/>		51,6000	R12 - Wymiana odpadów w celu poddania ich któremukolwiek z procesów wymienionych w pozycji R1-R11 (***)	EKO-WISŁA
5	Województwo: KUJAWSKO-POMORSKIE, Powiat: Świecki, Gmina: Bukowiec, Miejscowość: Tuszynki, Kod pocztowy: 86-122	17 09 04 Zmieszane odpady z budowy, remontów i demontażu inne niż wymienione w 17 09 01, 17 09 02 i 17 09 03	<input type="checkbox"/>		131,4000	R12 - Wymiana odpadów w celu poddania ich któremukolwiek z procesów wymienionych w pozycji R1-R11 (***)	EKO-WISŁA

6	Województwo: KUJAWSKO-POMORSKIE, Powiat: świecki, Gmina: Bukowiec, Miejsowość: Tuszynki, Kod pocztowy: 86-122	20 01 36 Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21, 20 01 23 i 20 01 35	<input type="checkbox"/>	0,1900	R12 - Wymiana odpadów w celu poddania ich którekolwiek z procesów wymienionych w pozycji R1-R11(****)	MB Recycling
7	Województwo: KUJAWSKO-POMORSKIE, Powiat: świecki, Gmina: Bukowiec, Miejsowość: Tuszynki, Kod pocztowy: 86-122	20 01 36 Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21, 20 01 23 i 20 01 35	<input type="checkbox"/>	0,0750	R12 - Wymiana odpadów w celu poddania ich którekolwiek z procesów wymienionych w pozycji R1-R11(****)	PCB TECH
8	Województwo: KUJAWSKO-POMORSKIE, Powiat: świecki, Gmina: Bukowiec, Miejsowość: Tuszynki, Kod pocztowy: 86-122	20 01 35* Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21 i 20 01 23 zawierające niebezpieczne składniki(5)	<input type="checkbox"/>	0,8300	R12 - Wymiana odpadów w celu poddania ich którekolwiek z procesów wymienionych w pozycji R1-R11(****)	MB Recycling
9	Województwo: KUJAWSKO-POMORSKIE, Powiat: świecki, Gmina: Bukowiec, Miejsowość: Tuszynki, Kod pocztowy: 86-122	20 02 01 Odpady ulegające biodegradacji	<input type="checkbox"/>	7,7600	R3 - Recykling lub odzysk substancji organicznych, które nie są stosowane jako rozpuszczalniki (w tym kompostowanie i inne biologiczne procesy przekształcania)(**)	EKO-WISŁA
10	Województwo: KUJAWSKO-POMORSKIE, Powiat: świecki, Gmina: Bukowiec, Miejsowość: Tuszynki, Kod pocztowy: 86-122	20 01 35* Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21 i 20 01 23 zawierające niebezpieczne składniki(5)	<input type="checkbox"/>	0,4100	R12 - Wymiana odpadów w celu poddania ich którekolwiek z procesów wymienionych w pozycji R1-R11(****)	PCB TECH

Łączna masa zebranych odpadów komunalnych przekazanych do zagospodarowania, które zostały przekazane osobom fizycznym w tonach [Mg]	0,0000
Łączna masa zebranych odpadów komunalnych przekazanych do zagospodarowania, których odzysk poza instalacjami lub urządzeniami w tonach [Mg]	0,0000
Łączna masa zebranych odpadów komunalnych przekazanych do zagospodarowania, które zostały przekazane do instalacji w tonach [Mg]	207,8100
Łączna masa wszystkich odebranych odpadów komunalnych przekazanych do zagospodarowania w tonach [Mg]	207,8100

## Zebrań odpady komunalne w 2019 roku (Punkty skupu surowców wtórnych)

Dział VI Tabela B. Informacja o sposobie zagospodarowania zebranych odpadów komunalnych

Tabela B. 3 Przekazane do instalacji

Lp.	Adres podmiotu zbierającego odpady komunalne	Kod i rodzaj odpadu	Kod ex	Rodzaj odpadu, ex	Masa zebranych odpadów komunalnych przekazanych do zagospodarowania w tonach [Mg]	Sposób zagospodarowania zebranych odpadów komunalnych	Nazwa instalacji, do której zostały przekazane odpady komunalne
1	Województwo: KUJAWSKO-POMORSKIE, Powiat: świecki, Gmina: Bukowiec, Miejsowość: Bukowiec, Ulica: Wiatrakowa 4, Kod pocztowy: 86-122	15 01 02 Opakowania z tworzyw sztucznych	<input type="checkbox"/>		1,0260	R3 - Recykling lub odzysk substancji organicznych, które nie są stosowane jako rozpuszczalniki (w tym kompostowanie i inne biologiczne procesy przekształcania)(**)	VIK Sp. z o.o.
2	Województwo: KUJAWSKO-POMORSKIE, Powiat: świecki, Gmina: Bukowiec, Miejsowość: Bukowiec, Ulica: Wiatrakowa 4, Kod pocztowy: 86-122	15 01 02 Opakowania z tworzyw sztucznych	<input type="checkbox"/>		0,0210	R3 - Recykling lub odzysk substancji organicznych, które nie są stosowane jako rozpuszczalniki (w tym kompostowanie i inne biologiczne procesy przekształcania)(**)	MTB Trzebińscy
3	Województwo: KUJAWSKO-POMORSKIE, Powiat: świecki, Gmina: Bukowiec, Miejsowość: Bukowiec, Ulica: Wiatrakowa 4, Kod pocztowy: 86-122	15 01 01 Opakowania z papieru i tektury	<input type="checkbox"/>		103,6440	R3 - Recykling lub odzysk substancji organicznych, które nie są stosowane jako rozpuszczalniki (w tym kompostowanie i inne biologiczne procesy przekształcania)(**)	Schumacher Paclaging

Łączna masa zebranych odpadów komunalnych przekazanych do zagospodarowania, które zostały przekazane osobom fizycznym w tonach [Mg]	0,0000
Łączna masa zebranych odpadów komunalnych przekazanych do zagospodarowania, odzyskanych poza instalacjami lub urządzeniami w tonach [Mg]	0,0000
Łączna masa zebranych odpadów komunalnych przekazanych do zagospodarowania, które zostały przekazane do instalacji w tonach [Mg]	104,6910

## Poziomy odzysku i recyklingu w 2019 roku:

Zgodnie z art. 3 ust. 2 pkt 9 lit. c ustawy z dnia 13 września 1996 r. o utrzymaniu czystości i porządku w gminach, Gmina Bukowiec osiągnęła w roku 2019 następujące poziomy recyklingu, przygotowania do ponownego użycia i odzysku innymi metodami oraz ograniczenia masy odpadów komunalnych ulegających biodegradacji przekazywanych do składowania.

- *Osiągnięty poziom ograniczenia masy odpadów komunalnych ulegających biodegradacji kierowanych do składowania – 0,00%*
- *Osiągnięty poziom recyklingu, przygotowania do ponownego użycia następujących frakcji odpadów komunalnych: papieru, metali, tworzyw sztucznych i szkła – 45,83%*
- *Osiągnięty poziom recyklingu, przygotowania do ponownego użycia i odzysku innymi metodami innych niż niebezpieczne odpadów budowlanych i rozbiórkowych - 100,00%*

W roku 2019 poziom ograniczenia masy odpadów komunalnych ulegających biodegradacji, przekazanych do składowania wyniósł 0,00%. Gmina powinna osiągnąć w 2019 roku wskaźnik w wysokości nie większej niż 40%.

Gmina Bukowiec osiągnęła 45,83% poziomu recyklingu i przygotowania do ponownego użycia papieru, metali, tworzyw sztucznych i szkła odebranych z terenu gminy. Wymagany poziom w 2019 r. wynosił nie mniej niż 40,00%, wobec powyższego Gmina Bukowiec wywiązała się z obowiązku osiągnięcia narzuconego na gminę ustawowo wskaźnika. Kolejnym wskaźnikiem jest poziom recyklingu, przygotowania do ponownego użycia i odzysku innymi metodami innych niż niebezpieczne odpadów budowlanych i rozbiórkowych, który wyniósł 100,00 %. Zgodnie z wyżej wymienionym rozporządzeniem w roku 2019 wskaźnik ten nie mógł być niższy niż 60%. Analizując powyższe wskaźniki można stwierdzić, że gospodarka odpadami komunalnymi na terenie gminy Bukowiec jest prowadzona prawidłowo. Są osiągane poziomy odzysku i recyklingu.

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

W roku 2019 na terenie Gminy Bukowiec nie zrealizowano żadnych zadań inwestycyjnych w zakresie gospodarki odpadami komunalnymi.

## **6. KOSZTY PONIESIONE W ZWIĄZKU Z ODBIERANIEM, ODZYSKIEM, RECYKLINGIEM I UNIESZKODLIWIANIEM ODPADÓW KOMUNALNYCH**

Koszty poniesione w związku z odbieraniem, odzyskiem, recyklingiem i unieszkodliwianiem odpadów komunalnych w roku 2019 wyniosły 799.629,42 zł

**Tab. 1** Koszty poniesione w związku z odbieraniem, odzyskiem, recyklingiem i unieszkodliwianiem odpadów komunalnych w roku 2019

Realizacja umowy zawartej z Zakładem Usług Komunalnych w Świeciu Sp. z o.o., ul. Ciepła 4, 86-100 Świecie z dn. 3.12.2018 r. w zakresie <b>„Odbiór, transport i zagospodarowanie odpadów z nieruchomości zamieszkałych oraz Punktu Selektywnej Zbiórki Odpadów Komunalnych z terenu Gminy Bukowiec”</b>
Poniesione koszty w roku 2019 – realizacja umowy <b>730 764,00 zł brutto</b>

Stawki opłaty za gospodarowanie odpadami komunalnymi określone uchwałami Rady Gminy Bukowiec ustalono tak aby pokrywały koszty funkcjonowania systemu gospodarowania odpadami komunalnymi na terenie gm. Bukowiec wskazane w ustawie.

## **7. DANE DOTYCZĄCE MIESZKAŃCÓW I DEKLARACJI**

### **1. Liczba mieszkańców**

Liczba mieszkańców zameldowanych na dzień 31.12.2019 r. – 5021 osób (stan na 31.12.2019 r. dane z ewidencji ludności), systemem objętych na dzień 31.12.2019 r. było: 4341 osób. Różnica w podanej liczbie mieszkańców wynika m.in z tego, że wielu uczniów i studentów kontynuuje naukę poza miejscem stałego zameldowania. Analogiczna sytuacja występuje wśród osób czynnych zawodowo, którzy ze względu na wykonywaną pracę przebywają poza terenem Gminy a nawet poza terenem kraju. Na bieżąco prowadzone są działania mające na celu weryfikację danych zawartych w deklaracjach i sprawdzenie ich ze stanem faktycznym.

### **2. Liczba złożonych deklaracji o wysokości opłaty za gospodarowanie odpadami komunalnymi**

Ilość przyjętych deklaracji o wysokości opłaty za gospodarowanie odpadami komunalnymi w roku 2019 wyniosła około 450 (deklaracje zmieniające stan faktyczny tj. np. zmiana liczby mieszkańców w nieruchomości, zgłoszenie do systemu gospodarki odpadami w związku z zamieszkaniem w nowym domu, zmiana sposobu gospodarowania odpadami ze zmieszanego na selektywne). Ponadto w roku 2019 wobec osób, które nie spełniły obowiązku i nie złożyły deklaracji, wydano 11 decyzji określających wysokość opłaty za gospodarowanie odpadami komunalnymi. Na koniec roku 2019 systemem gospodarowania odpadami komunalnymi objętych jest 1319 posesji,

czyli 1319 właścicieli nieruchomości jest zobowiązanych do ponoszenia opłaty za gospodarowanie odpadami komunalnymi.

**3. Opłaty z tytułu gospodarowania odpadami komunalnymi w okresie od 01.01.2019 r. do 31.12.2019 r.:**

- a) Wpływy z opłat za gospodarowanie odpadami komunalnymi: 798.296,94 zł
- b) Zaległości na dzień 31.12.2019 r. wynoszą: 51 916,94 zł,
- c) Nadpłaty na dzień 31.12.2019 r. wynoszą: 2 699,91 zł.

## **8. PODSUMOWANIE I WNIOSKI**

Roczna analiza stanu gospodarki odpadami komunalnymi na terenie Gminy Bukowiec za rok 2019 została opracowana w celu weryfikacji możliwości technicznych i organizacyjnych gminy w zakresie gospodarowania odpadami komunalnymi. Analiza ta ma również dostarczyć informacji o liczbie mieszkańców, liczbie właścicieli nieruchomości objętych nowym systemem gospodarowania odpadami komunalnymi oraz dostarczyć niezbędnych informacji dla stworzenia najbardziej efektywnego ekonomicznie systemu gospodarki odpadami komunalnymi.

Na podstawie zebranych danych można jednoznacznie stwierdzić, że system gospodarki odpadami komunalnymi na terenie gminy Bukowiec funkcjonuje prawidłowo. System ten działa zgodnie z obowiązującymi przepisami i oparty jest o akty normatywne różnego szczebla. Stawka opłaty, ustalona Uchwałą nr II/12/18 RADY GMINY BUKOWIEC z dnia 29 listopada 2018 r. w sprawie wyboru metody ustalenia opłaty za gospodarowanie odpadami komunalnymi i stawki tej opłaty, została odpowiednio skalkulowana. Mieszkańcy gminy ponoszą rzeczywiste koszty wywozu odpadów. Priorytetowym zadaniem dla Gminy Bukowiec na lata następne jest dalsze uświadamianie mieszkańców gminy w zakresie gospodarki odpadami komunalnymi w celu ograniczenia ilości wytwarzanych odpadów komunalnych oraz racjonalnego sortowania odpadów komunalnych w celu osiągnięcia poziomów odzysku i recyklingu odpadów.