



# **GMINA KOBYLNICA**

---

**Analiza stanu  
gospodarki odpadami komunalnymi  
na terenie Gminy Kobylnica**

**za rok 2021**

Referat Gospodarki Komunalnej i Mieszkaniowej

Kwiecień 2022



## **SPIS TREŚCI:**

### Rozdział I:

1. Wprowadzenie.

### Rozdział II:

2. Podstawowe założenia gospodarki odpadami komunalnymi.
3. Zasady funkcjonowania gospodarki odpadami komunalnymi na terenie Gminy Kobylnica:
  - 3.1. Ogólne zasady funkcjonowania systemu gospodarki odpadowej na terenie Gminy Kobylnica w roku 2021.
  - 3.2. Wysokość opłaty za gospodarowanie odpadami komunalnymi na terenie Gminy Kobylnica w roku 2021.

### Rozdział III:

4. Możliwości przetwarzania:
  - 4.1. niesegregowanych (zmieszanych) odpadów komunalnych;
  - 4.2. bioodpadów stanowiących odpady komunalne;
  - 4.3. przeznaczonych do składowania pozostałości z sortowania odpadów komunalnych i pozostałości z procesu mechaniczno-biologicznego przetwarzania niesegregowanych (zmieszanych) odpadów komunalnych.
5. Potrzeby inwestycyjne związane z gospodarowaniem odpadami komunalnymi.
6. Koszty poniesione w związku z odbieraniem, odzyskiem, recyklingiem i unieszkodliwieniem odpadów komunalnych w podziale na wpływy, wydatki i nadwyżki z opłat za gospodarowanie odpadami komunalnymi.

### Rozdział IV:

7. Liczba mieszkańców Gminy Kobylnica w roku 2021.
8. 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.

### Rozdział V:

9. Ilość odpadów komunalnych wytwarzanych na terenie Gminy Kobylnica w roku sprawozdawczym 2021.

### Rozdział VI:

10. Informacja o uzyskanych poziomach przygotowania do ponownego użycia i recyklingu odpadów komunalnych.
11. Informacja o masie 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.



## **Rozdział I**

### **1. Wprowadzenie.**

Zgodnie z art. 9<sup>tb</sup> ust. 1 ustawy o utrzymaniu czystości i porządku w gminach (Dz.U. z 2021r. poz. 888 ze zm.) Gminy mają obowiązek dokonania corocznej analizy stanu gospodarki odpadami komunalnymi.

Podstawą do sporządzenia analizy stanu gospodarki odpadami komunalnymi są sprawozdania złożone przez podmioty odbierające odpady komunalne od właścicieli nieruchomości, podmioty prowadzące Punkty Selektywnego Zbierania Odpadów Komunalnych, podmioty zbierające odpady komunalne, informacji przekazanych przez Instalacje Komunalne oraz na podstawie rocznych sprawozdań z realizacji zadań z zakresu gospodarowania odpadami komunalnymi, a także inne dostępne dane wpływające na koszty funkcjonowania systemu gospodarowania odpadami komunalnymi.

Analiza stanu gospodarki komunalnej sporządzana jest w celu weryfikacji możliwości technicznych i organizacyjnych gminy w zakresie gospodarowania odpadami oraz w celu stworzenia optymalnego systemu gospodarki odpadami komunalnymi.

## **Rozdział II**

### **2. Podstawowe założenia gospodarki odpadami komunalnymi.**

Na podstawie art. 4a ust. 1 ustawy z dnia 13 września 1996 r. o utrzymaniu czystości i porządku w gminach, minister właściwy do spraw klimatu określił w drodze rozporządzenia z dnia 10 maja 2021r. w sprawie selektywnego zbierania sposób selektywnego zbierania odpadów w podziale na:

- papier,
- szkło,
- metale
- tworzywa sztuczne,
- odpady opakowaniowe wielomateriałowe,
- bioodpady.

Na terenie Gminy Kobylnica wymagane jest gromadzenie odpadów komunalnych przez mieszkańców w podziale zgodnym z powyższym rozporządzeniem

Według zniesionych zasad regionalizacji, doszło do zniesienia Regionalnych Instalacji Przetwarzania Odpadów Komunalnych (tzw. RIPOK-ów) i zastąpienie ich Instalacjami Komunalnymi do przetwarzania odpadów (IK), które są ujęte na listach prowadzonych przez Marszałków Województw. Na terenie, który stanowił Region Zachodni funkcjonują nadal dwie duże Instalacje Komunalne zlokalizowane w Bierkowie oraz w Sierżnie, które zgodnie z obowiązującym stanem prawnym zapewniają mechaniczno-biologiczne przetwarzanie zmieszanych odpadów komunalnych lub pozostałości z przetwarzania tych odpadów.

### **3. Zasady funkcjonowania gospodarki odpadami komunalnymi na terenie Gminy Kobylnica.**

#### **3.1. Ogólne zasady funkcjonowania systemu gospodarki odpadowej na terenie Gminy Kobylnica w roku 2021.**

Odbiór odpadów komunalnych z nieruchomości zamieszkałych zlokalizowanych na terenie Gminy Kobylnica był realizowany w ramach porozumienia międzygminnego z Gminą Słupsk,



w ramach którego usługa odbioru i transportu odpadów świadczona była poprzez Zakład Gospodarki Komunalnej w Jezierzycach.

Odpady komunalne były transportowane do Instalacji Komunalnej w Bierkowie, gdzie na podstawie porozumienia z Miastem Słupsk zagospodarowywano cały dostarczony strumień odpadów komunalnych poprzez poddawanie ich odpowiednim procesom recyklingu i przekazywania do ponownego użycia.

Odpady komunalne wytwarzane na terenach niezamieszkałych były odbierane i zagospodarowywane na podstawie indywidualnych umów z przedsiębiorcami posiadającymi wpis do rejestru działalności regulowanej na terenie Gminy Kobylnica tj.: PGK Słupsk Sp. z o.o., SOMMER Sp. z o.o. oraz King Joanna Staniuk –Sommer.

Podobnie jak w roku ubiegłym na terenie Gminy Kobylnica wszyscy mieszkańcy zostali zobligowani do obowiązkowej segregacji odpadów komunalnych w podziale na takie frakcje jak:

- 1) papier,
- 2) szkło,
- 3) metale, tworzywa sztuczne i odpady opakowaniowe wielomateriałowe,
- 4) bioodpady,

oraz pozostałości resztkowe z sortowania – tzw. niesegregowane (zmieszane) odpady komunalne.

W roku 2021 nadal obowiązywały zapisy ujęte w przyjętej uchwale nr XVII/143/2019 Rady Gminy Kobylnica z dnia 28 listopada 2019 roku w sprawie zmiany uchwały nr XVI/129/2019 z dnia 24 października 2019 roku w sprawie przyjęcia regulaminu utrzymania czystości i porządku na terenie Gminy Kobylnica (Dz. U. z 2019r. poz. 5861). Przywołany akt prawa miejscowego przyjęto, po pozytywnym zaopiniowaniu przez Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Słupsku.



Na terenie Gminy Kobylnica nie uległ zmianie system odbioru odpadów komunalnych, a mianowicie odpady frakcji: papier, szkło oraz metale, tworzywa sztuczne i odpady opakowaniowe wielomateriałowe były nadal odbierane w systemie mieszanym czyli zarówno w pojemnikach jak i workach. Bioodpady oraz niesegregowane (zmieszane) odpady komunalne były odbierane podobnie jak w roku ubiegłym tylko w systemie pojemnikowym.

Mieszkańcy Gminy Kobylnica mieli możliwość korzystania z PSZOK-u – Punktu Selektywnej Zbiórki Odpadów Komunalnych – w Słupsku przy ul. Bałtyckiej 11A, co było zagwarantowane na podstawie umowy z Przedsiębiorstwem Gospodarki Komunalnej Sp. z o.o. w Słupsku. Pod koniec roku 2021 we współpracy z Miastem Słupsk utworzono na terenie PSZOK-u punkt pn. „Graty z chaty”, gdzie mieszkańcy mogli oddać takie rzeczy jak np.: meble, kanapy, sofy, zabawki, które chętne osoby mogą bezpłatnie zabrać i ponownie wykorzystać w swoich domach.



Zdjęcie 1: Punkt pn. „Graty z chaty” zlokalizowany na terenie Punktu Selektywnej Zbiórki Odpadów Komunalnych przy ul. Bałtyckiej 11A w Słupsku.

(źródło: zdjęcie własne pozyskane ze współpracy z PGK Sp. z o.o. w Słupsku)

Raz na kwartał mieszkańcy Gminy Kobylnica mogli również skorzystać z możliwości oddania odpadów wielkogabarytowych oraz zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego „u źródła” – poprzez tzw. „wystawki” przed swoimi posesjami.

### **3.2. Wysokość opłaty za gospodarowanie odpadami komunalnymi na terenie Gminy Kobylnica w roku 2021.**

Na mocy przyjętej uchwały nr XXVII/241/2020 Rady Gminy Kobylnica z dnia 22 października 2020 roku w sprawie wyboru metody ustalenia opłaty za gospodarowanie odpadami komunalnymi na nieruchomościach, na których zamieszkują mieszkańcy oraz stawki tej opłaty (Dz. U. 2020, poz. 4638) przyjęto, że opłata będzie równa iloczynowi liczby mieszkańców zamieszkujących daną nieruchomość oraz stawki tej opłaty, która wynosiła 25 zł za osobę w przypadku, jeżeli odpady komunalne są zbierane i odbierane w sposób selektywny.

Na podstawie zapisów przywołanej uchwały zwolniono z części opłaty za gospodarowanie odpadami komunalnymi właścicieli nieruchomości zabudowanych budynkami jednorodzinnymi kompostujące bioodpady w przydomowych kompostownikach w wysokości 5 zł od każdego mieszkańca zamieszkującego daną posesję.

W przypadku braku zachowania selektywnej zbiórki odpadów komunalnych przez właścicieli nieruchomości określono stawkę podwyższoną opłaty za gospodarowanie odpadami komunalnymi w wysokości 100 zł za osobę zamieszkującą, która określa czterokrotność stawki podstawowej, niezależnie od faktu posiadania kompostownika przydomowego.

W ww. uchwale podobnie jak w roku ubiegłym określono zwolnienie z opłaty za gospodarowanie odpadami komunalnymi właścicieli nieruchomości zamieszkałych przez rodziny wielodzietne w rozumieniu ustawy z dnia 5 grudnia 2014 roku o Karcie Dużej Rodziny w części, w jakiej opłata ta jest należna z tytułu zamieszkiwania na tej nieruchomości przez trzecie i każde następne dziecko wchodzące w skład takiej rodziny.

Rada Gminy Kobylnica uchwałą nr XLI/376/2021 z dnia 25 listopada 2021r. określiła nowe zaktualizowane górne stawki opłat za usługi odbioru i zagospodarowania odpadów komunalnych ponoszonych przez właścicieli nieruchomości, którzy nie są obowiązani do ponoszenia opłat za



gospodarowanie odpadami komunalnymi na rzecz gminy oraz za usługi w zakresie odbioru i transportu nieczystości ciekłych ponoszonych przez właścicieli nieruchomości za usługi opróżniania zbiorników bezodpływowych i transportu nieczystości ciekłych na terenie Gminy Kobylnica.

### **Rozdział III**

#### **4. Możliwości przetwarzania:**

##### **4.1. Niesegregowanych (zmieszanych) odpadów komunalnych:**

Zgodnie z art. 9e ust. 1 pkt 2 ustawy o utrzymaniu czystości i porządku w gminach, podmiot odbierający niesegregowane (zmieszane) odpady komunalne zobowiązany jest do przekazania tych odpadów do Instalacji Komunalnej. W roku 2021 odpady niesegregowane (zmieszane) z całego strumienia zebranych odpadów na terenie Gminy Kobylnica został przekazany do Instalacji Komunalnej w Bierkowie.

Charakterystyka Instalacji komunalnej w Bierkowie:

- w strukturze Zakładu Unieszkodliwiania Odpadów funkcjonuje składowisko odpadów stałych w Bierkowie koło Słupska, będące własnością Miasta Słupska;

- całkowita powierzchnia zakładu w Bierkowie:

- grunty własne – 30,3717 ha;

- wieczyste użytkowanie – 16,8100 ha;

- średnia dobowo i roczna ilość przyjmowanych odpadów przez instalacje w Bierkowie (dane za rok 2021) 92 762 Mg/rok;

- wyposażenie zakładu:

1. Linia sortownicza odpadów zmieszanych- 50 000 Mg/rok – 2 zmiany;

2. Kompostownia modułowa – 20 000 Mg/rok;

3. Kompostownia odpadów selektywnie zbieranych – 5 400 Mg/rok;

4. Linia sortownicza tworzyw sztucznych i papieru - 6 000 Mg/rok;

5. Linia sortownicza szkła- 5 500 Mg/rok;

6. Linia sortownicza odpadów komunalnych pochodzących z selektywnej zbiórki odpadów;

7. Eksploatowana część składowiska składająca się z kwatery H1, H2 i J o poj. 484 700 m<sup>3</sup>

8. Kwatera składowania odpadów zawierających azbest- poj. użytkowa 4 400 m<sup>3</sup>;

9. Instalacja do odprowadzania i zagospodarowania gazu składowiskowego oraz dwa generatory prądotwórcze;

10. Wiata do rozdrabniania odpadów wielkogabarytowych – 6 000 Mg/rok;

11. Punkt Selektywnej Zbiórki Odpadów Komunalnych;

12. Magazyn zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego;

13. Boksy na odpady surowcowe;

14. Myjnia z obiegiem zamkniętym do mycia samochodów, kontenerów i surowców wtórnych;

15. Wagi samochodowe;

16. Brodziki dezynfekcyjne;

17. Sprzęt ciężki do eksploatacji składowiska;

18. Zaplecze administracyjno-socjalne, zaplecze warsztatowe.



Instalacja do przetwarzania odpadów komunalnych	Moce przerobowe Instalacji Komunalnej do przetwarzania odpadów komunalnych				
	Mechaniczno – biologiczne przetwarzanie odpadów		Zagospodarowanie selektywnie zebranych odpadów zielonych i innych bioodpadów	Składowanie odpadów	
	Część mechaniczna	Część biologiczna		Całkowita pojemność kwatery	Pojemność pozostała do wypełnienia (stan na 31.12.2021 r.)
	[Mg/rok]		[m <sup>3</sup> ]		
<b>IK Bierkowo</b>	50 000	20 000	5400	48 4700	

Tabela 1: Wykaz mocy przerobowych Instalacji Komunalnej w Bierkowie.  
(źródło: dane własne pozyskane od IK Bierkowo)

Zakład Unieszkodliwiania Odpadów w Bierkowie posiada instalację do przetwarzania zmieszanych odpadów komunalnych w procesie sortowania o mocy przerobowej 50 000 Mg/rok. W procesie sortowania zmieszanych odpadów komunalnych wyodrębniana jest frakcja 0-80 mm stanowiąca odpady biodegradowalne. Odpady te są poddawane stabilizacji tlenowej, której wydajność wynosi 20 000 Mg/ rok. Odpady zielone z selektywnej zbiórki odpadów poddawane są procesowi kompostowania w kompostowni pryzmowej o przepustowości 5 400 Mg/ rok.

Informacja o niesegregowanych (zmieszanych) odpadach komunalnych o kodzie 20 03 01 zebranych z terenu Gminy Kobylnica	
Masa odebranych odpadów [Mg]	Masa odpadów przetworzonych w procesie mechaniczno-biologicznego przetwarzania odpadów [Mg]
2 629,4530	2 629,4530

Tabela 2: Informacja o odpadach o kodzie 20 03 01.

(źródło: dane własne pozyskane z Bazy Danych o Odpadach)

W wyniku poddania niesegregowanych (zmieszanych) odpadów komunalnych procesowi R12 (wymiana odpadów w celu poddania ich któremukolwiek z procesów wymienionych w pozycji R1–R12), z ogólnej masy tych odpadów, do procesów recyklingu przekazano:

- tworzywa sztuczne – 0,79 %;
- papier i tektura – 0,86 %;
- szkło – 0,96 %;
- metale – 0,84 %.





#### 4.2. Bioodpadów stanowiących odpady komunalne:

Cały strumień bioodpadów odebranych przez podmioty gospodarujące odpadami komunalnymi został przekazany do Zakładu Unieszkodliwiania Odpadów w Bierkowie w celu ich zagospodarowania. Zakład w Bierkowie całą odebraną masę bioodpadów poddał procesowi R3 (kompostowanie) lub zostały przekazane do zagospodarowania następującym podmiotom:

- ZZO Sierzno (nr BDO 000000111),
- Unravel Sp. z o.o. (nr BDO 000253527),
- Wodociągi Słupsk (nr BDO 000001028).

<b>Informacja o odebranych odpadach ulegających biodegradacji</b>			
Lp.	Kod odpadu	Rodzaj odpadu	Masa odebranych odpadów przekazanych do zagospodarowania [Mg]
1	15 01 01	Opakowania z papieru i tektury	194,7200
2	20 02 01	Odpady ulegające biodegradacji	983,2900
<b>SUMA</b>			<b>1 178,0100</b>

Tabela 3: Informacja o odebranych odpadach ulegających biodegradacji.  
(źródło: dane własne pozyskane z Bazy Danych o Odpadach)

#### 4.3. Przeznaczonych do składowania pozostałości z sortowania odpadów komunalnych i pozostałości z procesu mechaniczno – biologicznego przetwarzania niesegregowanych (zmieszanych) odpadów komunalnych:

<b>Informacja o masie odpadów, powstałych po sortowaniu zmieszanych (niesegregowanych) odpadów komunalnych, przekazanych do składowania.</b>					
Lp.	Kod odpadu	Rodzaj odpadu	Fracja 0-80 mm	Fracja pow. 80 mm	Masa całego strumienia odpadów [Mg]
1	9 12 12	Inne odpady (w tym zmieszane substancje i przedmioty) z mechanicznej obróbki odpadów inne niż wymienione w 19 12 11		867,7125	867,7125
2	19 12 08	Tekstylika		0,0005	0,0005
3	19 05 99	Inne niewymienione odpady	103,6480		103,6480

Tabela 4: Informacja o masie odpadów, powstałych po sortowaniu zmieszanych (niesegregowanych) odpadów komunalnych, przekazanych do składowania.  
(źródło: dane własne pozyskane z Bazy Danych o Odpadach)

Balast (19 12 12) powstały po procesach sortowania został przekazany, jako komponent do produkcji paliwa alternatywnego oraz częściowo poddany składowaniu (wskaźnik średnioroczny ok. 33% zmieszanych odpadów komunalnych).





## 5. Potrzeby inwestycyjne związane z gospodarowaniem odpadami komunalnymi.

Potrzeby inwestycyjne w zakresie gospodarki odpadami komunalnymi na terenie gminy dotyczą budowy Punktu Selektywnej Zbiórki Odpadów Komunalnych tzw. PSZOK na terenie gminy.

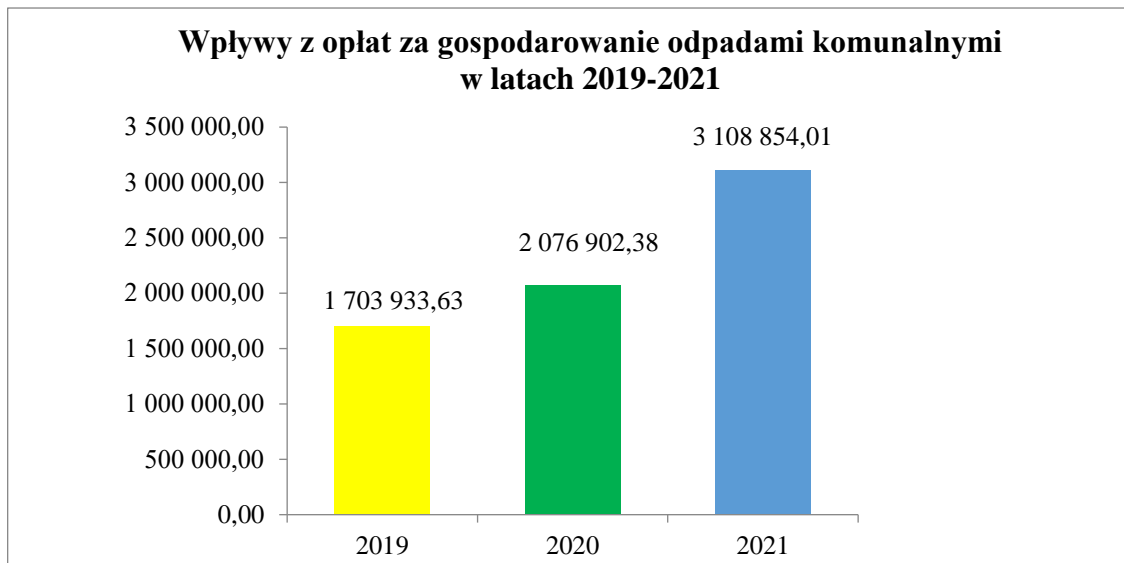
Gmina Kobylnica planuje złożyć wniosek o dofinansowanie zadania w ramach programu priorytetowego „Racjonalna gospodarka odpadami”, część 1) Selektywne zbieranie i zapobieganie powstawaniu odpadów do Narodowego Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej w Warszawie.

## 6. Koszty poniesione w związku z odbieraniem, odzyskiem, recyklingiem i unieszkodliwieniem odpadów komunalnych w podziale na wpływy, wydatki i nadwyżki z opłat za gospodarowanie odpadami komunalnymi.

Wszelkie koszty związane z obsługą systemu (w tym również koszty poniesione w związku z odbieraniem, odzyskiem, recyklingiem i unieszkodliwianiem odpadów komunalnych) zostały wykazane w tabeli poniżej:

Lp.	Wyszczególnienie	wg stanu na 31.12.2021r.
1	WPLYWY z tytułu opłat za gospodarowanie odpadami	3 108 854,01
2	WYDATKI Gminy na funkcjonowanie systemu gospodarowania odpadami komunalnymi, w tym:	
	1) odbierania, transportu, zbierania, odzysku i unieszkodliwiania odpadów komunalnych;	4 516 951,66
	2) tworzenia i utrzymania punktów selektywnego zbierania odpadów komunalnych;	105 360,96
	3) obsługi administracyjnej tego systemu	176 609,80
	4) edukacji ekologicznej w zakresie prawidłowego postępowania z odpadami komunalnymi	37 319,31
	5) inne wynikające z ustawy;	-
	<b>SUMA WYDATKÓW:</b>	<b>4 836 241,73</b>

Tabela 5: Zestawienie kosztów poniesionych przez Gminę Kobylnica w roku budżetowym 2021, wg stanu na dzień 31.12.2021r., w związku z obsługą systemu gospodarowania odpadami komunalnymi. (źródło: dane własne pozyskane ze sprawozdania z wykonania budżetu Gminy za rok 2021)

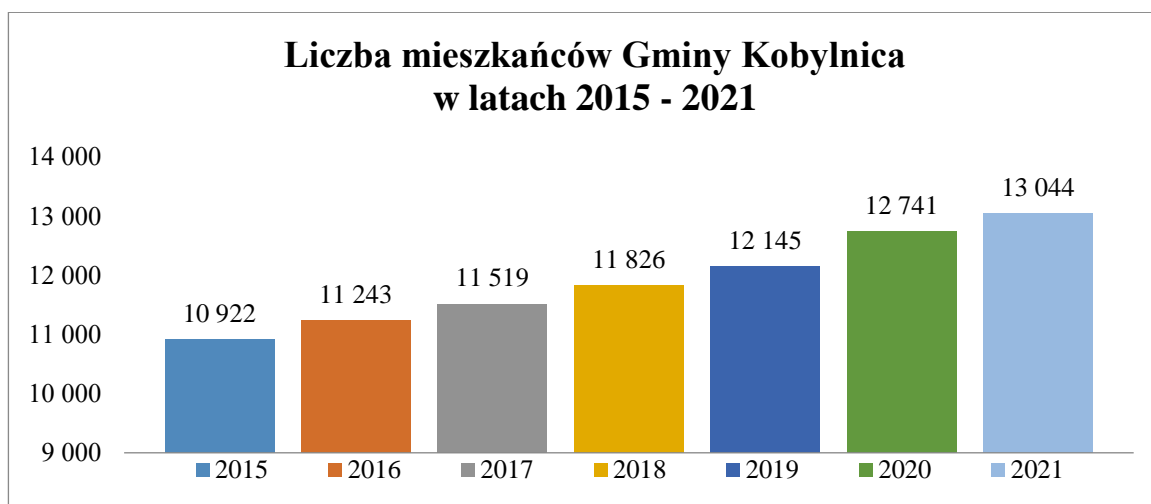


Wykres 2: Wpływy z opłat za gospodarowanie odpadami komunalnymi w latach 2019-2021.  
(źródło: dane własne pozyskane ze sprawozdania z wykonania budżetu Gminy za rok 2019, 2020, 2021)

#### Rozdział IV:

##### **7. Liczba mieszkańców Gminy Kobylnica w roku 2021.**

W Gminie Kobylnica obserwujemy stały wzrost liczby mieszkańców. Zgodnie z danymi pozyskanymi z ewidencji ludności tutejszego Urzędu Gminy, liczba ludności na dzień 31 grudnia 2021 roku wynosiła 13 044 osób.



Wykres 3: Liczba mieszkańców Gminy Kobylnica w latach 2015 – 2021.  
(źródło: dane własne pozyskane z Referatu Spraw Obywatelskich i Działalności Gospodarczych).



**8. Liczba właścicieli nieruchomości, którzy nie zawarli umowy w 2021r., o której mowa w art. 6 ust. 1, w imieniu, których gmina powinna podjąć działania, o których mowa w art. 6 ust. 6 – 12.**

Zgodnie z art. 6 ust. 1 ustawy o utrzymaniu czystości i porządku w gminach Gmina Kobylnica zobowiązana była zorganizować odbieranie odpadów komunalnych od właścicieli nieruchomości, na których zamieszkują mieszkańcy. Gmina nie włączyła do systemu gospodarki odpadami komunalnymi nieruchomości niezamieszkałych.

Właściciele nieruchomości niezamieszkałych zobowiązani są do zawarcia indywidualnej umowy z przedsiębiorstwem prowadzącym działalność w zakresie odbioru odpadów komunalnych, posiadającym wpis do rejestru działalności regulowanej na terenie Gminy Kobylnica. Gmina Kobylnica prowadzi ewidencję umów na odbiór odpadów komunalnych. Kontrole przedsiębiorców są systematycznie przeprowadzane przez Straż Gminną oraz pracowników odpowiedzialnych za gospodarkę odpadową i ściekową.

Według stanu na dzień 31.12.2021 r. na terenie Gminy Kobylnica nie stwierdzono nieruchomości, które nie zawarły odrębnej umowy, a o których mowa w art. 6 ust. 1 ustawy o utrzymaniu czystości i porządku w gminach.

## ROZDZIAŁ V

**9. Ilość odpadów komunalnych wytwarzanych na terenie Gminy Kobylnica w roku sprawozdawczym 2021**

Na podstawie danych pozyskanych w sprawozdaniach składanych za pośrednictwem Bazy Danych o Odpadach do Urzędu przez firmy, zajmujące się odbiorem, transportem oraz zbieraniem odpadów komunalnych z terenu Gminy Kobylnica wykonano następujące zestawienie dotyczące ilości wytworzonych odpadów komunalnych (łącznie suma ilości odebranych odpadów z nieruchomości zamieszkałych oraz niezamieszkałych oraz zebranych w PSZOK-u):

Lp.	Kod odpadu	Rodzaj odpadu	Masa odebranych odpadów komunalnych w tonach [Mg]
1	15 01 01	Opakowania z papieru i tektury	211,5200
2	15 01 02	Opakowania z tworzyw sztucznych	355,1830
3	15 01 06	Zmieszane odpady opakowaniowe	183,2240
4	15 01 07	Opakowania ze szkła	350,4370
5	15 01 10*	Opakowania zawierające pozostałości substancji niebezpiecznych lub nimi zanieczyszczone (np. środkami ochrony roślin I i II klasy toksyczności – bardzo toksyczne i toksyczne)	0,5610
6	15 01 11*	Opakowania z metali zawierające niebezpieczne porowate elementy wzmocnienia konstrukcyjnego (np. azbest), włącznie z pustymi pojemnikami ciśnieniowymi	0,0240
7	16 01 03	Zużyte opony	29,7600
8	17 01 01	Odpady betonu oraz gruz betonowy z rozbiórek i remontów	57,2000



9	17 01 02	Gruz ceglany	133,0270
10	17 01 07	Zmieszane odpady z betonu, gruzu ceglanego, odpadowych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia inne niż wymienione w 17 01 06	235,6400
11	17 01 82	Inne nie wymienione odpady	0,7400
12	17 02 01	Drewno	11,5800
13	17 06 04	Materiały izolacyjne inne niż wymienione w 17 06 01 i 17 06 03	0,8800
14	17 09 04	Zmieszane odpady z budowy, remontów i demontażu inne niż wymienione w 17 09 01, 17 09 02 i 17 09 03	102,1400
15	20 01 10	Odzież	0,0400
16	20 01 11	Tekstylia	10,6800
17	20 01 13*	Rozpuszczalniki	0,0120
18	20 01 21*	Lampy fluorescencyjne i inne odpady zawierające rtęć	0,0260
19	20 01 23*	Urządzenia zawierające freony	1,6700
20	20 01 28	Farby, tusze, farby drukarskie, kleje, lepiszcze i żywice inne niż wymienione w 20 01 27	1,4610
21	20 01 32	Leki inne niż wymienione w 20 01 31	0,0480
22	20 01 34	Baterie i akumulatory inne niż wymienione w 20 01 33	0,1080
23	20 01 35*	Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21 i 20 01 23 zawierające niebezpieczne składniki	11,6560
24	20 01 36	Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21, 20 01 23 i 20 01 35	19,0120
25	20 01 99	Inne niewymienione frakcje zbierane w sposób selektywny	0,0030
26	20 02 01	Odpady ulegające biodegradacji	1 034,9700
27	20 02 03	Inne odpady nie ulegające biodegradacji	46,8000
28	20 03 01	Niesegregowane (zmieszane) odpady komunalne	2 629,4530
29	20 03 03	Odpady z czyszczenia ulic i placów	0,0600
30	20 03 07	Odpady wielkogabarytowe	303,8200
<b>Łączna masa odebranych odpadów komunalnych [Mg]</b>			<b>5 731,7350</b>
<b>Łączna masa zebranych odpadów komunalnych z wyłączeniem odpadów budowlanych i rozbiórkowych [Mg]</b>			<b>5 190,5280</b>
<b>Łączna masa zebranych odpadów budowlanych i rozbiórkowych</b>			<b>541,2070</b>

Tabela 6: Informacja o odebranych i zebranych odpadach komunalnych w roku 2021 z terenu Gminy Kobylnica.

(źródło: dane własne pozyskane z Bazy Danych o Odpadach)



## Rozdział VI

### **10. Informacja o uzyskanych poziomach przygotowania do ponownego użycia i recyklingu odpadów komunalnych.**

Zgodnie z art. 3b ust. 1 ustawy o utrzymaniu czystości i porządku w gminach gminy są obowiązane osiągnąć poziom przygotowania do ponownego użycia i recyklingu odpadów komunalnych w wysokości co najmniej 20 % wagowo za rok 2021.

Gmina Kobylnica w roku sprawozdawczym 2021 uzyskała poziom przygotowania do ponownego użycia i recyklingu odpadów komunalnych równy 13,50 %.

### **11. Informacja o masie 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.**

Masa odpadów komunalnych przekazanych do termicznego przekształcania w roku 2021 wynosiła 0,063 Mg, co stanowiło 0,001 % ogólnej masy odpadów komunalnych wytworzonych na terenie gminy.

<b>Informacja o masie odpadów komunalnych wytworzonych na terenie gminy przekazanych do termicznego przekształcania</b>			
Lp.	Kod odpadu	Rodzaj odpadu	Masa odebranych odpadów przekazanych do zagospodarowania w procesie D10 [Mg]
1	20 01 13*	Rozpuszczalniki	0,0120
2	20 01 32	Leki inne niż wymienione w 20 01 31	0,0480
3	20 01 99	Inne niewymienione frakcje zbierane w sposób selektywny	0,0030
<b>SUMA</b>			<b>0,063</b>

Tabela 7: Informacja o masie odpadów komunalnych wytworzonych na terenie gminy przekazanych do termicznego przekształcania w roku 2021 z terenu Gminy Kobylnica. (źródło: dane własne pozyskane z Bazy Danych o Odpadach)