


GMINA MILÓWKA
34-360 MILÓWKA
ul. Jana Kazimierza 123
NIP 553-23-17-964
tel. 33 8637 190

Analiza stanu gospodarki odpadami komunalnymi na terenie Gminy Milówka za 2022 r.

Milówka, 21.04.2023 r.



I. WPROWADZENIE

1. Cel przygotowania analizy.

Niniejszy dokument stanowi roczną analizę stanu gospodarki odpadami komunalnymi na terenie gminy Milówka, sporządzoną w celu weryfikacji możliwości technicznych i organizacyjnych gminy w zakresie gospodarowania odpadami komunalnymi.

2. Podstawa prawna sporządzenia analizy.

Analizę sporządzono na podstawie art. 3 ust. 2 pkt 10 oraz art. 9tb ustawy z dnia 13 września 1996 r. o utrzymaniu czystości i porządku w gminach (Dz. U. z 2022 r. poz. 2519 ze zm.).

II. SYSTEM GOSPODAROWANIA ODPADAMI KOMUNALNYMI NA TERENIE GMINY MILÓWKA

Stawki opłat za odbiór i zagospodarowanie odpadów komunalnych w 2022 r. kształtowały się w następujący sposób:

- **27,00 zł** miesięcznie od mieszkańca w przypadku gdy na danej nieruchomości odbierane są **odpady komunalne bez odbioru bioodpadów**,
- **37,00 zł** miesięcznie od mieszkańca w przypadku gdy na danej nieruchomości odbierane są **odpady komunalne wraz bioodpadami**.
- W przypadku nieruchomości, na których znajdują się domki letniskowe, lub innych nieruchomości wykorzystywanych na cele rekreacyjno-wypoczynkowe, wykorzystywanych jedynie przez część roku, ustalono ryczałtową stawkę opłaty za gospodarowanie odpadami komunalnymi za rok:
- jeżeli odpady są zbierane i odbierane bez odbioru bioodpadów w wysokości **345,60 zł**,
- jeżeli odpady nie są zbierane i odbierane wraz z odbiorem bioodpadów w wysokości **637,20 zł**.

III. MOŻLIWOŚCI PRZETWARZANIA ZMIESZANYCH ODPADÓW KOMUNALNYCH, ODPADÓW ZIELONYCH ORAZ POZOSTAŁOŚCI Z SORTOWANIA I POZOSTAŁOŚCI Z MECHANICZNO – BIOLOGICZNEGO PRZETWARZANIA ODPADÓW KOMUNALNYCH PRZEZNACZONYCH DO SKŁADOWANIA

Na terenie gminy Milówka nie ma możliwości przetwarzania odpadów komunalnych. Wszystkie odpady przekazywane były do:

1. Beskid Żywiec Sp. z o.o., ul. Kabaty 2, 34-300 Żywiec (odpady o kodach: 20 01 99 ex, 15 01 02, 15 01 07, 15 01 06, 16 01 03, 17 01 07, 20 03 01, 20 03 07, 20 02 03).
2. BIOSYSTEM S.A., ul. Fabryczna 5, 32-540 Bołęciny (odpady o kodach: 20 01 23*, 20 01 21*, 20 01 35*, 20 01 36).
3. Zakład Utylizacji Odpadów Sp. Z O.O., Katowice, ul. Hutnicza , 40-241 Katowice (odpady o kodzie: 20 01 32).
4. PREZERO RECYKLING POŁUDNIE SP. Z O. O., ul. Szybowa 44, 44-193 Knurów (odpady o kodach: 15 01 06, 20 03 01, 20 03 07).

5. BIO-MED. Sp. z o. o. Instalacja do produkcji paliwa alternatywnego, Szczukowskie Górk
1A, 26-065 (odpady o kodach 20 01 39)
6. LAFARGE CEMENT S.A., Małogoszcz 110, 28-366 Małogoszcz (odpady o kodach 16 01 03).
7. FCC EKO Radomsko, Sp. z o. o., Gmina Biała, 98-350 (odpady o kodach 17 06 05*).
8. FCC Śląsk Sp. z o. o. Zakład Mechaniczno-Biologicznego Przekształcania Odpadów, ul. Cmentarna 19F, 41-800 Zabrze (odpady o kodach: 20 03 01, 20 01 02, 20 01 39).
9. Metalik Sp. z o. o. Sp. k., ul. Łączna, 34-300 Żywiec (odpady o kodach 15 01 04).

IV. POTRZEBY INWESTYCYJNE ZWIĄZANE Z GOSPODAROWANIEM ODPADAMI KOMUNALNYMI

W 2022 roku była realizowana inwestycja z zakresu gospodarowania odpadami:
- zakup kontenera otwartego na odpady na PSZOK (odpady wielkogabarytowe) w kwocie 37 613,40 zł.

V. KOSZTY PONIESIONE W ZWIĄZKU Z ODBIERANIEM, ODZYSKIEM, RECYKLINGIEM I UNIESZKODLIWIANIEM ODPADÓW KOMUNALNYCH

Koszt odbioru i zagospodarowania odpadów w 2022 r. wyniósł 3 355 056,94 zł. Na koszt złożyły się wydatki określone w poniższej tabeli:

RODZAJ KOSZTU	KWOTA
Odbiór odpadów komunalnych z nieruchomości	1 665 366,33
Zagospodarowanie odpadów komunalnych	1 689 690,61
SUMA	3 355 056,94

VI. LICZBA MIESZKAŃCÓW GMINY MIŁÓWKA

Liczba mieszkańców zameldowanych na dzień 31.12.2022 r. – 8 499 osób.
Zebrano 3526 deklaracji od osób fizycznych.

W 2022 r. do Urzędu Gminy Miłówka nie wpłynęły zgłoszenia wskazujące nieruchomości, których właściciele nie zawarli umów, o których mowa w art. 6 ust. 1 ustawy z dnia 13 września 1996 r. o utrzymaniu czystości i porządku w gminach (Dz.U. z 2022 r. poz. 2519 ze zm.), w imieniu których gmina powinna zorganizować odbieranie odpadów zgodnie z art. 6 ust 6-12.

VII. ILOŚĆ ODPADÓW KOMUNALNYCH WYTWARZANYCH NA TERENIE GMINY

Szczegółowy wykaz ilości odpadów komunalnych wytworzonych na terenie Gminy Miłówka został przedstawiony w zamieszczonym poniżej sprawozdaniu.

INFORMACJA O ODEBRANYCH ODPADACH KOMUNALNYCH					
Kod odpadów	Rodzaj odpadów	Masa odebranych odpadów komunalnych [Mg]			
20 01 99 ex	Inne niewymienione frakcje zbierane w sposób selektywny (popiół z gospodarstw domowych)	430,400			
20 01 01	Papier i tektura	0,577			
20 01 02	Szkło	0,386			
15 01 06	Zmieszane odpady opakowaniowe	427,490			
15 01 07	Opakowania ze szkła	150,380			
20 03 01	Niesegregowane (zmieszane) odpady komunalne	1398,976			
20 02 01	Odpady ulegające biodegradacji	23,454			
20 01 39	Tworzywa sztuczne	1,3900			
17 06 05*	Materiały budowlane zawierające azbest	0,740			
17 01 07	Zmieszane odpady z betonu, gruzu ceglanego, odpadowych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia inne niż wymienione w 17 01 06	0,840			
20 02 03	Inne odpady nieulegające biodegradacji	36,380			
SUMA		2471,013			
Łączna masa odebranych odpadów komunalnych z wyłączeniem odpadów budowlanych i rozbiórkowych		2469,433			
Łączna masa odebranych odpadów budowlanych i rozbiórkowych		1,58			
INFORMACJA O SPOSOBIE ZAGOSPODAROWANIA ODEBRANYCH ODPADÓW KOMUNALNYCH					
a) informacja o odpadach komunalnych nieulegających biodegradacji					
Kod odpadów	Rodzaj odpadów	Masa odebranych odpadów komunalnych przekazanych do zagospodarowania [Mg]	Sposób zagospodarowania odebranych odpadów komunalnych	Nazwa instalacji, do której zostały przekazane odpady komunalne	Adres instalacji
15 01 06	Zmieszane odpady opakowaniowe	131,72	R 12	PREZERO RECYKLING SP. Z O. O.	Ul. Szybowa 44 44-193 Knurów
15 01 06	Zmieszane odpady opakowaniowe	295,77	R 12	Beskid Żywiec Sp. z o.o.	ul. Kabaty 2 34-300 Żywiec
15 01 07	Opakowania ze szkła	150,38	R 12	Beskid Żywiec Sp. z o.o.	ul. Kabaty 2 34-300 Żywiec

17 01 07	Zmieszane odpady z betonu, gruzu ceglanego, odpadowych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia inne niż wymienione w 17 01 06	0,84	R5	Beskid Żywiec Sp. z o.o.	ul. Kabaty 2 34-300 Żywiec
17 06 05*	Materiały budowlane zawierające azbest	0,74	D5	FCC EKO Radomsko Sp. z o. o	Biała, 98-350
20 01 02	Szkło	0,386	R12	FCC Śląsk Sp. z o.o Zakład Mechaniczno-Biologicznego Przetwarzania Odpadów	ul. Cmentarna 19F, 41-800
20 01 99	Inne niewymienione frakcje zbierane w sposób selektywny (popiół z gospodarstw domowych)	430,40	D8	Beskid Żywiec Sp. z o.o.	ul. Kabaty 2 34-300 Żywiec
20 02 03	Inne odpady nieulegające biodegradacji	36,38	R12	Beskid Żywiec Sp. z o.o.	ul. Kabaty 2 34-300 Żywiec
20 03 01	Niesegregowane (zmieszane) odpady komunalne	4,406	R12	FCC Śląsk Sp. z o.o Zakład Mechaniczno-Biologicznego Przetwarzania Odpadów	ul. Cmentarna 19F, 41-800
20 01 39	Tworzywa sztuczne	0,21	R12	BIO MED. Sp. z o. o. Instalacja do produkcji paliwa alternatywnego	Szczukowskie Górki 1A, 26-065
20 01 39	Tworzywa sztuczne	1,18	R12	FCC Śląsk Sp. z o.o Zakład Mechaniczno-Biologicznego Przetwarzania Odpadów	ul. Cmentarna 19F, 41-800
20 03 01	Niesegregowane (zmieszane)	966,66	R12	PREZERO	Ul. Szybowa

	odpady komunalne			RECYKLING SP. Z O. O.	44 44-193 Knurów
20 03 01	Niesegregowane (zmieszane) odpady komunalne	427,91	R12	Beskid Żywiec Sp. z o.o.	ul. Kabaty 2 34-300 Żywiec

SUMA 2446,982

b) informacja o odpadach komunalnych ulegających biodegradacji

Kod odpadów	Rodzaj odpadów	Masa odebranych odpadów komunalnych przekazanych do zagospodarowania [Mg]	Sposób zagospodarowania odebranych odpadów komunalnych	Nazwa instalacji, do której zostały przekazane odpady komunalne	Adres instalacji
20 02 01	Odpady ulegające biodegradacji	23,04	R3	Beskid Żywiec Sp. z o.o.	ul. Kabaty 2 34-300 Żywiec
20 02 01	Odpady ulegające biodegradacji	0,414	R3	FCC Śląsk Sp. z o.o. Zakład Mechaniczno-Biologicznego Przetwarzania Odpadów	ul. Cmentarna 19F, 41-800
20 01 01	Papier i tektura	0,577	R12	FCC Śląsk Sp. z o.o. Zakład Mechaniczno-Biologicznego Przetwarzania Odpadów	ul. Cmentarna 19F, 41-800

SUMA 24,031

c) dodatkowa informacja o odpadach o kodzie 20 03 01

Lp.	1	2	3	4	5	6
	Masa odebranych odpadów [Mg]	Masa odpadów poddanych składowaniu [Mg]	Masa odpadów poddanych termicznemu przekształcaniu [Mg]	Masa odpadów przetworzonych w procesie mechaniczno-biologicznego przetwarzania odpadów (instalacje MBP) [Mg]	Masa odpadów przetworzonych w procesie mechanicznego przetwarzania odpadów (sortownie) [Mg]	Masa odpadów poddanych innym procesom przetwarzania [Mg]
Odebranych z obszarów miejskich		0				
Odebranych z obszarów wiejskich		0				
Odebranych z obszaru gminy	1398,976	0	0	1398,976	0	0

INFORMACJA O DZIAŁAJĄCYCH NA TERENIE GMINY/ZWIĄZKU MIĘDZYGMINNEGO PUNKTACH SELEKTYWNEGO ZBIERANIA ODPADÓW KOMUNALNYCH			
Liczba punktów selektywnego zbierania odpadów komunalnych, funkcjonujących na terenie gminy/związku międzygminnego			
utworzonych samodzielnie przez gminę		utworzonych wspólnie z inną gminą lub gminami	
1		0	
a) informacja o zebranych odpadach komunalnych			
Adres punktu	Kod odpadów	Rodzaj odpadów	Masa zebranych odpadów komunalnych [Mg]
Milówka, ul. Grunwaldzka	16 01 03	Zużyte opony	12,01
Milówka, ul. Grunwaldzka	20 01 99	Inne niewymienione frakcje zbierane w sposób selektywny (popiół z gospodarstw domowych)	3,48
Milówka, ul. Grunwaldzka	15 01 07	Opakowania ze szkła	58,48
Milówka, ul. Grunwaldzka	20 01 21*	Lampy fluorescencyjne i inne odpady zawierające rtęć	0,03
Milówka, ul. Grunwaldzka	20 01 35*	Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21 i 20 01 23 zawierające niebezpieczne składniki	7,352
Milówka, ul. Grunwaldzka	20 01 36	Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21, 20 01 23 i 20 01 35	18,548
Milówka, ul. Grunwaldzka	20 03 07	Odpady wielkogabarytowe	101,82
Milówka, ul. Grunwaldzka	20 01 32	Leki inne niż wymienione w 20 01 31	0,172
Milówka, ul. Grunwaldzka	20 01 23*	Urządzenia zawierające freony	7,37
SUMA			209,262

VIII. PODSUMOWANIE

Gmina Milówka w roku analizowanym nie osiągnęła wymaganego ustawowo poziomu recyklingu przygotowania do ponownego użycia papieru, metali, tworzyw sztucznych i szkła, który wynosi 25% wagowo. Poziom recyklingu wyniósł 14,3266%. Gmina Milówka osiągnęła poziom ograniczenia masy odpadów komunalnych ulegających biodegradacji przekazywanych do składowania w ilości 50,73 %.

Sporządzili:

Edyta Bryja ..Bryja.....

Magdalena BilewskaBilewska.....

WÓJT
Robert Piętko