

SPRAWOZDANIE WÓJTA, BURMISTRZA LUB PREZYDENTA MIASTA/ZWIĄZKU MIĘDZYGMINNEGO Z REALIZACJI ZADAŃ Z ZAKRESU GOSPODAROWANIA ODPADAMI KOMUNALNYMI ZA 2018 ROK	ADRESAT¹⁾ 1) MARSZAŁEK WOJEWÓDZTWA ŚLĄSKIEGO 2) ŚLĄSKI WOJEWÓDZKI INSPEKTOR OCHRONY ŚRODOWISKA
---	--

I. NAZWA GMINY/ZWIĄZKU MIĘDZYGMINNEGO²⁾

Miasteczko Śląskie			
Rodzaj gminy ³⁾ :	miejska		
	Liczba mieszkańców gminy lub związku międzygminnego		
	w 1995 r. zgodnie z danymi GUS	w roku sprawozdawczym, zgodnie z danymi pochodzącymi z rejestru mieszkańców ⁴⁾ gminy (lub gmin należących do związku)	w roku sprawozdawczym, na podstawie danych pochodzących ze złożonych przez właścicieli nieruchomości deklaracji o wysokości opłaty za gospodarowanie odpadami komunalnymi według stanu na dzień 31 grudnia roku objętego sprawozdaniem
Liczba mieszkańców miasta	7.626	7.020	6.393
Liczba mieszkańców miasta powyżej 50 tys. mieszkańców	---	---	---
Liczba mieszkańców miasta poniżej 50 tys. mieszkańców	---	7.020	6.393
Liczba mieszkańców wsi	---	---	---

II. INFORMACJA O ODEBRANYCH ODPADACH KOMUNALNYCH⁵⁾

Kod odpadów ⁶⁾	Rodzaj odpadów ⁶⁾	Masa odebranych odpadów komunalnych ⁷⁾ [Mg]
15 01 01	Opakowania z papieru i tektury	122,300
15 01 02	Opakowania z tworzyw sztucznych	75,110
15 01 07	Opakowania ze szkła	130,565
17 01 01	Odpady betonu oraz gruz betonowy z rozbiórek i remontów	57,120
20 01 08	Odpady kuchenne ulegające biodegradacji	339,750
20 01 39	Tworzywa sztuczne	84,820
20 01 40	Metale	20,000
20 02 01	Odpady ulegające biodegradacji	11,360
20 02 03	Inne odpady nieulegające biodegradacji	59,850
20 03 01	Niesegregowane (zmieszane) odpady komunalne	1.550,940
20 03 07	Odpady wielkogabarytowe	110,960
20 03 99	Odpady komunalne niewymienione w innych podgrupach	97,130
SUMA		2.659,905
Łączna masa odebranych odpadów komunalnych z wyłączeniem odpadów budowlanych i rozbiórkowych		2.602,785
Łączna masa odebranych odpadów budowlanych i rozbiórkowych		57,120

III. INFORMACJA O SPOSOBIE ZAGOSPODAROWANIA ODEBRANYCH ODPADÓW KOMUNALNYCH⁸⁾

a) informacja o odpadach komunalnych nieulegających biodegradacji⁹⁾

Kod odpadów ⁶⁾	Rodzaj odpadów ⁶⁾	Masa odebranych odpadów komunalnych przekazanych do zagospodarowania ⁷⁾ [Mg]	Sposób zagospodarowania odebranych odpadów komunalnych ¹⁰⁾	Nazwa instalacji, do której zostały przekazane odpady komunalne	Adres instalacji ¹¹⁾
---------------------------	------------------------------	--	--	--	------------------------------------

20 03 01	Nieselegowane (zmieszane) odpady komunalne	7,060	R12	RIPOK - MBP Zakład Segregacji i Kompostowni Miejskie Przedsiębiorstwo Gospodarki Komunalnej Sp. z o.o. w Zabrze	ul. Cmentarna 19f 41-800 Zabrze
20 03 01	Nieselegowane (zmieszane) odpady komunalne	1.051,210	D13	RIPOK - MBP ŚCR Sp. z o.o. Ul. Rybnicka 199G 44-100 Gliwice	Ul. Rybnicka 199G 44-100 Gliwice
20 03 01	Nieselegowane (zmieszane) odpady komunalne	463,340	R12	RIPOK - MBP ALBA MPGK Sp. z o.o. Zakład Przetwarzania odpadów Komunalnych Lipówka 2	Ul. Główna 144a 42-530 Dąbrowa Górnica
20 03 01	Nieselegowane (zmieszane) odpady komunalne	4,810	R12	RIPOK - MBP MPGK Sp. z o.o. Zabrze Ul. Lecha 10 41-800 Zabrze	Ul. Lecha 10 41-800 Zabrze
15 01 02	Opakowania z tworzyw sztucznych	75,110	R12	RIPOK - MBP ŚCR Sp. z o.o. Ul. Rybnicka 199G 44-100 Gliwice	Ul. Rybnicka 199G 44-100 Gliwice
15 01 07	Opakowania ze szkła	0,255	R5	Linia do produkcji materiałów budowlanych ECO Harpoon – Recycling Sp. z o.o. Częstków Mazowiecki 128, 05-152 Czosnków	ul. Cementowa 20 22-170 Rejowiec Fabryczny
15 01 07	Opakowania ze szkła	121,310	R5	Zakład Uzdatniania Sztuczki Szklanej Krynicki Recykling S.A. ul. Iwaszkiewicza 48/23 10-089 Olsztyn	Zakład Uzdatniania Sztuczki Szklanej w Lublińcu ul. Klonowa 58 42-700 Lubliniec
15 01 07	Opakowania ze szkła	9,000	R5	Sar Recykling Sp. z o.o. ul. Krasieńskiego 29/9 40-019 Katowice	Ul. Wyzwolenia 2 41-103 Siemianowice Śląskie
20 01 39	Tworzywa sztuczne	84,820	R12	RIPOK - MBP ŚCR Sp. z o.o. Ul. Rybnicka 199G 44-100 Gliwice	Ul. Rybnicka 199G 44-100 Gliwice
20 01 40	Metale	20,000	R4	Huta CMC Poland Sp. z o.o.	Ul. Piłsudskiego 82 42-400 Zawiercie
20 02 03	Inne odpady nieulegające biodegradacji	59,850	D5	Składowisko Odpadów Przedsiębiorstwo Składowania i Utylizacji Odpadów S. z o.o. ul. Zwycięstwa 36 44-100 Gliwice	Ul. Rybnicka 44-100 Gliwice
20 03 07	Odpady wielkogabarytowe	110,960	D5	MBP Składowisko „Cofino Poland” Sp. z o.o. Ul. Graniczna 29 40-956 Katowice	Zakład: ul. Dębina 36, 44-330 Jastrzębie Zdrój
20 03 99	Odpady komunalne nie wymienione w innych podgrupach	97,130	D13	RIPOK - MBP ŚCR Sp. z o.o. Ul. Rybnicka 199G 44-100 Gliwice	Ul. Rybnicka 199G 44-100 Gliwice
170 01 01	Odpady betonu oraz gruz betonowy z rozbiórek i remontów	22,480	R5	Niwelacja na terenie Składowiska Odpadów Remondis Tamowskie Góry Sp. z o.o.	Ul. Laryszowska 42-600 tarnowskie Góry
170 01 01	Odpady betonu oraz gruz betonowy z rozbiórek i remontów	7,660	Odzysk poza instalacjami i urządzeniami	---	---
170 01 01	Odpady betonu oraz gruz betonowy z rozbiórek i remontów	26,980	Odzysk poza instalacjami i urządzeniami	---	---
SUMA		2.161,975			

b) informacja o odpadach komunalnych ulegających biodegradacji¹²⁾						
Kod odpadów ⁶⁾	Rodzaj odpadów ⁶⁾	Masa odebranych odpadów komunalnych przekazanych do zagospodarowania ⁷⁾ [Mg]	Sposób zagospodarowania odebranych odpadów komunalnych ¹⁰⁾	Nazwa instalacji, do której zostały przekazane odpady komunalne	Adres instalacji ¹¹⁾	
15 01 01	Opakowania z papieru i tektury	0,400	R3	MAKPOL Koziol Jerzy	Ul. Piaskowa 9 39-300 Mielec	
15 01 01	Opakowania z papieru i tektury	20,770	R12	Remondis Góry Śląsk	Ul. Piotra Skargi 87 41-706 Ruda Śląska	
15 01 01	Opakowania z papieru i tektury	39,260	R3	EKO – PUNKT Organizacja Odzysku Opakowań S.A.	Ul. Zawodzie 18, 02- 981 Warszawa Poza granice kraju	
15 01 01	Opakowania z papieru i tektury	61,870	R3	Papier PM2 GmbH	[9Oderlandstraße 110 D-15890 Eisenhüttenstadt	
20 01 08	Odpady kuchenne ulegające biodegradacji	96,590	R3	RIPOK – OziB Kompostownia odpadów Remondis Tarnowskie Góry Sp. z o.o. ul. Nakielska 1-3 42-600 Tarnowskie Góry	Kompostownia odpadów znajdująca się na terenie Składowiska Opadów przy ul. Laryszowskiej w Tarnowskich Górach	
20 02 01	Odpady ulegające biodegradacji	254,520	R3	RIPOK – OziB Kompostownia odpadów Remondis Tarnowskie Góry Sp. z o.o. ul. Nakielska 1-3 42-600 Tarnowskie Góry	Kompostownia odpadów znajdująca się na terenie Składowiska Opadów przy ul. Laryszowskiej w Tarnowskich Górach	
SUMA		473,410				
c) dodatkowa informacja o odpadach o kodzie 20 03 01						
Lp.	1	2	3	4	5	6
	Masa odebranych odpadów ⁷⁾ [Mg]	Masa odpadów poddanych składowaniu ⁷⁾ [Mg]	Masa odpadów poddanych termicznemu przekształcaniu ⁷⁾ [Mg]	Masa odpadów przetworzonych w procesie mechaniczno-biologicznego przetwarzania odpadów ⁷⁾ (instalacje MBP) [Mg]	Masa odpadów przetworzonych w procesie mechanicznego przetwarzania odpadów ⁷⁾ (sortownie) [Mg]	Masa odpadów poddanych innym procesom przetwarzania ^{7),13)} [Mg]
Odebranych z obszarów miejskich	729,060			729,060		
Odebranych z obszarów wiejskich						
Odebranych z obszaru gminy	821,880			797,360		

IV. INFORMACJA O ODEBRANYCH I MAGAZYNOWANYCH ODPADACH KOMUNALNYCH ¹⁴⁾						
Kod odpadów ⁶⁾	Rodzaj odpadów ⁶⁾	Masa odebranych i magazynowanych odpadów komunalnych ⁷⁾ [Mg]				
20 03 01	Niesegregowane (zmieszane) odpady komunalne	24,520				
SUMA		24,520				
V. INFORMACJA O DZIAŁAJĄCYCH NA TERENIE GMINY/ZWIĄZKU MIĘDZYGMINNEGO PUNKTACH SELEKTYWNEGO ZBIERANIA ODPADÓW KOMUNALNYCH ¹⁵⁾						
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 ¹⁶⁾						
Adres punktu	Kod odpadów ⁶⁾	Rodzaj odpadów ⁶⁾	Masa zebranych odpadów komunalnych ⁷⁾ [Mg]			
PSZOK ul. Przyjaźni 2a 42-610 Miasteczko Śląskie	15 01 01	Opakowania z papieru i tektury	0,280			
	15 01 02	Opakowania z tworzyw sztucznych	1,150			
	15 01 07	Opakowania ze szkła	3,100			
	16 01 03	Zużyte opony	5,060			
	17 01 01	Odpady betonu oraz gruz betonowy z rozbiórek i remontów	17,600			
	20 01 27*	Farby, tusze, farby drukarskie, kleje, lepiszcze i żywice zawierające substancje niebezpieczne	1,090			
	20 01 35*	Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21 i 20 01 23 zawierające niebezpieczne składniki	0,400			
	20 01 36	Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21, 20 01 23 i 20 01 35	1,810			
	20 01 39	Tworzywa sztuczne	0,400			
	20 02 01	Odpady ulegające biodegradacji	39,370			
20 03 07	Odpady wielkogabarytowe	208,130				
SUMA			278,390			
b) informacja o sposobie zagospodarowania zebranych odpadów komunalnych ¹⁷⁾						
Adres punktu	Kod odpadów ⁶⁾	Rodzaj odpadów ⁶⁾	Masa zebranych odpadów komunalnych przekazanych do zagospodarowania ⁷⁾ [Mg]	Sposób zagospodarowania zebranych odpadów komunalnych ¹⁰⁾	Nazwa instalacji, do której zostały przekazane odpady komunalne	Adres instalacji ¹¹⁾ , do której zostały przekazane odpady komunalne
PSZOK ul. Przyjaźni 2a 42-610 Miasteczko Śląskie	15 01 01	Opakowania z papieru i tektury	0,280	R3	Papier PM2 GmbH	Oderlandstraße 110 D-15890 Eisenhüttenstadt
	15 01 02	Opakowania z tworzyw sztucznych	1,150	R12	RIPOK - MBP ŚCR Sp. z o.o. Ul. Rybnicka 199G 44-100 Gliwice	ŚCR Sp. z o.o. Ul. Rybnicka 199G 44-100 Gliwice
	15 01 07	Opakowania ze szkła	3,100	R5	Zakład Uzdatniania Stłuczki Szklanej Krynicki Recykling S.A. Ul. Iwaszkiewicza 48/23 10-089 Olsztyn	Zakład Uzdatniania Stłuczki Szklanej w Lublińcu Ul. Klonowa 58
	16 01 03	Zużyte opony	5,060	R1	Eurobac S.A. Organizacja odzysku Błękitna 6 85-370 Bydgoszcz	Eurobac S.A. Organizacja odzysku Błękitna 6 85-370 Bydgoszcz
	17 01 01	Odpady betonu oraz gruz betonowy z	17,600	R5	Rekultywacja na terenie Składowiska odpadów	Rekultywacja na terenie Składowiska odpadów przy ul. Laryszowskiej w Tarnowskich Górach

		rozbiórek i remontów			Remondis Tarnowskie Góry Sp. z o.o. ul. Nakielska 1-3 42-600 Tarnowskie Góry	
20 01 27*		Farby, tusze, farby drukarskie, kleje, lepiszcze i żywice zawierające substancje niebezpieczne	1,090	D10	Instalacja termicznego przekształcania i unieszkodliwienia odpadów niebezpiecznych SARPI Dąbrowa Górnica Sp. z o.o. Ul. Koksownicza 16 42-523 Dąbrowa Górnica	SARPI Dąbrowa Górnica Sp. z o.o. Ul. Koksownicza 16 42-523 Dąbrowa Górnica
20 01 35*		Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21 i 20 01 23 zawierające niebezpieczne składniki	0,400	R12	Zakład przetwarzania Remondis Electrorecycling Sp. z o.o. Zawodzie 16 02-981 Warszawa	Ul. Pryncypalna 132/134 93-373 Łódź
20 01 36		Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21, 20 01 23 i 20 01 35	1,810	R12	Zakład przetwarzania Remondis Electrorecycling Sp. z o.o. Zawodzie 16 02-981 Warszawa	Ul. Pryncypalna 132/134 93-373 Łódź
20 01 39		Tworzywa sztuczne	0,400	R12	RIPOK - MBP ŚCR Sp. z o.o. Ul. Rybnicka 199G 44-100 Gliwice	ŚCR Sp. z o.o. Ul. Rybnicka 199G 44-100 Gliwice
20 02 01		Odpady ulegające biodegradacji	39,370	R3	RIPOK - OZiB Kompostownia Odpadów Remondis Tarnowskie Góry Sp. z o.o. Ul. Laryszowska Tarnowskie Góry	Kompostownia Odpadów znajdująca się na terenie Składowiska Odpadów przy ul. Laryszowskiej w Tarnowskich Górach
20 03 07		Odpady wielkogabarytowe	208,130	D5	MBP Składowisko „Cofino Poland” Sp. z o.o. Ul. Graniczna 29 40-956 Katowice	Zakład: ul. Dębina 36, 44-330 Jastrzębie Zdrój
SUMA			278,390			

c) informacja o zebranych i magazynowanych odpadach komunalnych¹⁸⁾

Adres punktu	Kod odpadów ⁶⁾	Rodzaj odpadów ⁶⁾	Masa zebranych i magazynowanych odpadów komunalnych ⁷⁾ [Mg]
SUMA			0,000

VI. INFORMACJA O ZEBRANYCH ODPADACH KOMUNALNYCH STANOWIĄCYCH FRAKCJE ODPADÓW KOMUNALNYCH: PAPIERU, METALI, TWORZYW SZTUCZNYCH I SZKŁA¹⁹⁾

Liczba podmiotów zbierających odpady komunalne stanowiące frakcje odpadów **0**

a) informacja o odpadach zebranych od właścicieli nieruchomości, które zamieszkują mieszkańcy, i właścicieli nieruchomości, których nie zamieszkują mieszkańcy, a powstają odpady komunalne²⁰⁾

Adres podmiotu zbierającego odpady komunalne stanowiące frakcje odpadów komunalnych: papieru, metali, tworzyw sztucznych i szkła	Kod odpadów ⁶⁾	Rodzaj odpadów ⁶⁾	Masa zebranych odpadów komunalnych ⁷⁾ [Mg]

SUMA						0,000
a) informacja o sposobie zagospodarowania zebranych odpadów komunalnych stanowiących frakcje odpadów komunalnych: papieru, metali, tworzyw sztucznych i szkła²¹⁾						
Adres podmiotu zbierającego odpady komunalne stanowiące frakcje odpadów komunalnych: papieru, metali, tworzyw sztucznych i szkła	Kod odpadów ⁶⁾	Rodzaj odpadów ⁶⁾	Masa zebranych odpadów komunalnych przekazanych do zagospodarowania ⁷⁾ [Mg]	Sposób zagospodarowania zebranych odpadów komunalnych ¹⁰⁾	Nazwa instalacji, do której zostały przekazane odpady komunalne	Adres instalacji ¹¹⁾ , do której zostały przekazane odpady komunalne
SUMA			0,000			
c) informacja o zebranych i magazynowanych odpadach komunalnych stanowiących frakcje odpadów komunalnych: papieru, metali, tworzyw sztucznych i szkła²²⁾						
Adres podmiotu zbierającego odpady komunalne stanowiące frakcje odpadów komunalnych: papieru, metali, tworzyw sztucznych i szkła	Kod odpadów ⁶⁾	Rodzaj odpadów ⁶⁾	Masa zebranych i magazynowanych odpadów komunalnych ⁷⁾ [Mg]			
SUMA						0,000

VII. INFORMACJA O MASIE POZOSTAŁOŚCI Z SORTOWANIA I POZOSTAŁOŚCI Z MECHANICZNO-BIOLOGICZNEGO PRZETWARZANIA, PRZEZNACZONYCH DO SKŁADOWANIA, POWSTAŁYCH Z ODEBRANYCH I ZEBRANYCH Z TERENU GMINY/ZWIĄZKU MIĘDZYGMINNEGO ODPADÓW KOMUNALNYCH

a) masa odpadów, powstałych po sortowaniu odpadów selektywnie odebranych, przekazanych do składowania²³⁾						Nazwa i adres składowiska, na które przekazano odpady do składowania
Masa odpadów, powstałych po sortowaniu odpadów selektywnie odebranych, przekazanych do składowania ^{7,24)} [Mg]		Kod odpadów	zawierająca frakcje ulegające biodegradacji			
zawierająca frakcje o wielkości od 0 do 80 mm	Frakcja o wielkości powyżej 80 mm		Masa całego strumienia odpadów	zawierająca frakcje nieulegające biodegradacji		
SUMA						---
b) masa odpadów, powstałych po sortowaniu zmieszanych (niesegregowanych) odpadów komunalnych odebranych, przekazanych do składowania²⁵⁾						Nazwa i adres składowiska, na które przekazano odpady do składowania
Masa odpadów, powstałych po sortowaniu zmieszanych odpadów komunalnych odebranych, przekazanych do składowania ^{7,24)} [Mg]		Kod odpadów	Masa całego strumienia odpadów			
Frakcja o wielkości od 0 do 80 mm	Wartość parametru AT4 [mg O ₂ /g] ²⁶⁾		Frakcja o wielkości powyżej 80 mm			
RIPOK - MBP SCR Sp. z o.o. Ul. Rybnicka 199G 44-100 Gliwice	19 05 99	60,225	13,634	0,000	0,000	Przedsiębiorstwo Składowania i Utylizacji Odpadów Sp. z o.o. Składowisko Odpadów Ul. Rybnicka, 44-100 Gliwice
RIPOK - MBP ALBA MPKG Sp. z o.o. ZPOK Lipwka 2 Ul. Główna 144a 41-300 Dąbrowa Górnicza	19 05 99	35,840	13,100	0,000	0,000	SG Synergia Sp. z o.o. Sp. K.A. Ul. Jana Pawła II 10 Bytom
RIPOK - MBP SCR Sp. z o.o. Ul. Rybnicka 199G 44-100 Gliwice	19 12 12	0,000	0,000	98,823	0,000	Przedsiębiorstwo Składowania i Utylizacji Odpadów Sp. z o.o. Składowisko Odpadów Ul. Rybnicka, 44-100 Gliwice
RIPOK - MBP Zakład Segregacji i Kompostowni Miejskie Przedsiębiorstwo Gospodarki Komunalnej Sp. z o.o. w Zabrze	19 12 12	0,000	0,000	0,476	0,380	Hossa Sp. z o.o. ul. Hotelowa 12, 44-213 Rybnik PSIUO Sp. z o.o. ul. Rybnicka, 44-100 Gliwice

Ul. Cmentarna 19f 41-800 Zabrze									
RIPOK - MBP Zakład Segregacji i Kompostowni Miejskie Przedsiębiorstwo Gospodarki Komunalnej Sp. z o.o. w. Zabrze Ul. Cmentarna 19f 41-800 Zabrze	19 05 99	0,000	7,820	0,163	0,204				Cofino Poland Sp. z o.o. Ul. Dębina 36, 44-335 Iastrzębie Zdrój
SUMA		96,065	34,554	99,462	0,584				

VIII. INFORMACJA O OSIĄGNIĘTYCH POZIOMACH RECYKLINGU, PRZYGOTOWANIA DO PONOWNEGO UŻYCIA I ODZYSKU INNYMI METODAMI ORAZ OGRANICZENIA MASY ODPADÓW KOMUNALNYCH ULEGAJĄCYCH BIODEGRADACJI PRZEKAZYWANYCH DO SKŁADOWANIA

a) informacja o masie odpadów papieru, metali, tworzyw sztucznych i szkła²⁷⁾ przygotowanych do ponownego użycia i poddanych recyklingowi²⁸⁾ z odpadów odebranych i zebranych z terenu gminy/związku międzygminnego

Kod odpadów ⁶⁾	Rodzaj odpadów ⁶⁾	Masa odpadów ⁷⁾ [Mg]	Masa odpadów przygotowanych do ponownego użycia i poddanych recyklingowi ⁷⁾ [Mg]
15 01 01	Opakowania z papieru i tektury	67,060	82,948
15 01 02	Opakowania z tworzyw sztucznych	81,070	26,639
15 01 04	Opakowania z metali	0,000	19,588
15 01 05	Opakowania wielomateriałowe	0,000	1,569
15 01 06	Zmieszane odpady opakowaniowe	0,000	16,675
15 01 07	Opakowania ze szkła	60,400	120,620
19 12 02	Metale żelazne	0,000	0,568
20 01 39	Tworzywa sztuczne	0,400	0,784
20 01 40	Metale	20,000	20,000
SUMA		228,930	289,391

b) informacja o masie odpadów przygotowanych do ponownego użycia i poddanych recyklingowi z odpadów odebranych i zebranych z terenu gminy/związku międzygminnego²⁹⁾

Kod odpadów ⁶⁾	Rodzaj odpadów ⁶⁾	Masa odpadów ⁷⁾ [Mg]	Masa odpadów przygotowanych do ponownego użycia i poddanych recyklingowi ⁷⁾ [Mg]
SUMA		0,000	0,000

c) informacja o osiągniętym poziomie recyklingu i przygotowania do ponownego użycia papieru, metali, tworzyw sztucznych i szkła

Masa wytworzonych odpadów komunalnych przez jednego mieszkańca na terenie województwa (M_{wGUS}) ³⁰⁾	0,352
Łączna masa odpadów komunalnych: papieru, metali, tworzyw sztucznych i szkła przygotowanych do ponownego użycia i poddanych recyklingowi ^{7), 28)} [Mg]	289,391
Łączna masa odebranych i zebranych odpadów komunalnych od właścicieli nieruchomości ^{7), 31)} [Mg]	2.863,575
Udział morfologiczny papieru, metali, tworzyw sztucznych, szkła i wielomateriałowych w składzie morfologicznym odpadów komunalnych ³²⁾ [%]	36,4%
Osiągnięty poziom recyklingu i przygotowania do ponownego użycia ³³⁾ papieru, metali, tworzyw sztucznych i szkła [%]	35%

d) informacja o masie odpadów budowlanych i rozbiórkowych będących odpadami komunalnymi³⁴⁾ przygotowanych do ponownego użycia, poddanych recyklingowi i innym procesom odzysku²⁸⁾ z odpadów odebranych i zebranych z terenu gminy/związku międzygminnego

Kod odpadów ⁶⁾	Rodzaj odpadów ⁶⁾	Masa odpadów ⁷⁾ [Mg]	Masa odpadów przygotowanych do ponownego użycia, poddanych recyklingowi i innym procesom odzysku ⁷⁾ [Mg]
17 01 01	Odpady betonu oraz gruz betonowy z rozbiórki i remontów	74,720	74,720
SUMA		74,720	74,720

e) informacja o osiągniętym poziomie recyklingu, przygotowania do ponownego użycia i odzysku innymi metodami innych niż niebezpieczne odpadów budowlanych i rozbiórkowych

Łączna masa innych niż niebezpieczne odpadów budowlanych i rozbiórkowych przygotowanych do ponownego użycia, poddanych recyklingowi i innym procesom odzysku ⁷⁾ – M_{br} [Mg]	74,720
Osiągnięty poziom recyklingu, przygotowania do ponownego użycia i odzysku innymi metodami ³³⁾ innych niż niebezpieczne odpadów budowlanych i rozbiórkowych [%]	100%

f) informacja o osiągniętym poziomie ograniczenia masy odpadów komunalnych ulegających biodegradacji przekazywanych do składowania

Masa zmieszanych odpadów komunalnych odebranych przez gminę w roku sprawozdawczym [Mg]	1.399,750
Masa zmieszanych odpadów komunalnych odebranych w gminie w roku sprawozdawczym [Mg]	1.550,940
Masa zmieszanych odpadów komunalnych odebranych przez gminę w ostatnim półroczu poprzedzającym rok sprawozdawczy ³⁴⁾ [Mg]	797,170
Masa zmieszanych odpadów komunalnych odebranych w gminie w ostatnim półroczu poprzedzającym rok sprawozdawczy ³⁴⁾ [Mg]	883,140
Masa odpadów komunalnych ulegających biodegradacji wytworzona w 1995 r. ^{7), 35)} - OUB ₁₉₉₅ [Mg]	1.182,030
Masa odpadów ulegających biodegradacji zebranych, odebranych i przetworzonych ze strumienia odpadów komunalnych z obszaru gminy/związku międzygminnego, przekazanych do składowania ⁷⁾ - M _{OUBR} ³⁵⁾ [Mg]	39,785
Osiągnięty poziom ograniczenia masy odpadów komunalnych ulegających biodegradacji przekazywanych do składowania ^{36), 37)} [%]	4%
IX. LICZBA WŁAŚCICIELI NIERUCHOMOŚCI, OD KTÓRYCH ZOSTAŁY ODEBRANE ODPADY KOMUNALNE³⁸⁾	
1.267	
X. UWAGI	
<p>1) Gmina Miasteczko Śląskie system gospodarowania odpadami komunalnymi w roku sprawozdawczym objęła tylko nieruchomości zamieszkałe.</p> <p>2) Do obliczenia poziomu P_{pmts} uwzględniono liczbę mieszkańców (L_m) z deklaracji o wysokości opłaty za gospodarowanie odpadami komunalnymi (stan na dzień 31.12.2018 r.), który wyniósł 6.393 osób.</p> <p>3) Do obliczenia wskaźnika uwzględniającego zmiany demograficzne mieszkańców gminy D – przyjęta została liczba z deklaracji o wysokości opłaty za gospodarowanie odpadami komunalnymi (stan na dzień 31.12.2018 r.), która wyniosła 6.393 osób.</p>	
XI. DANE OSOBY WYPEŁNIAJĄCEJ SPRAWOZDANIE	
Imię Aldona	Nazwisko Wosz
Numer telefonu służbowego 32/3938020	E-mail służbowy aldona.wosz@miasteczko-slaskie.pl
Data sporządzenia sprawozdania 21.03.2019 r.	 <p>BURMISTRZ Michał Skrzydło</p>

Objaśnienia:

- 1) Należy wpisać marszałka województwa oraz wojewódzkiego inspektora ochrony środowiska, właściwych ze względu na położenie gminy.
- 2) W przypadku wypełniania sprawozdania przez związek międzygminny należy wpisać nazwę związku oraz nazwy gmin należących do związku.
- 3) Należy wpisać: miejska, wiejska albo miejsko-wiejska. W przypadku wypełniania sprawozdania przez związek międzygminny należy wpisać liczbę poszczególnych rodzajów gmin należących do związku.
- 4) Zgodnie z ustawą z dnia 24 września 2010 r. o ewidencji ludności (Dz. U. z 2017 r. poz. 657, z późn. zm.).
- 5) W dziale II należy podać informacje o odpadach odebranych i przekazanych do zagospodarowania oraz odebranych i magazynowanych.
- 6) Należy podać zgodnie z przepisami wydanymi na podstawie art. 4 ust. 3 ustawy z dnia 14 grudnia 2012 r. o odpadach (Dz. U. z 2018 r. poz. 992 i 1000), w tym odpadach zagospodarowanych i zmagazynowanych.
- 7) Należy podać masę odpadów z dokładnością do trzeciego miejsca po przecinku. W przypadku gdy masa odpadów jest mniejsza niż 1 kg, należy podać masę z dokładnością do 0,1 kg w przeliczeniu na Mg.
- 8) Należy podać informacje o odpadach odebranych od właścicieli nieruchomości i przekazanych do zagospodarowania. W dziale III nie należy uwzględniać informacji o odpadach odebranych i magazynowanych przez podmiot odbierający odpady komunalne od właścicieli nieruchomości.
- 9) Należy uwzględnić wszystkie rodzaje odebranych odpadów z wyłączeniem odpadów o kodach wymienionych w przypisie 12.
- 10) Przez sposób zagospodarowania odpadów komunalnych rozumie się procesy odzysku wymienione w załączniku nr 1 do ustawy z dnia 14 grudnia 2012 r. o odpadach oraz procesy unieszkodliwiania odpadów wymienione w załączniku nr 2 do tej ustawy. W przypadku przekazania odpadów osobie fizycznej zgodnie z przepisami wydanymi na podstawie art. 27 ust. 10 ustawy z dnia 14 grudnia 2012 r. o odpadach, należy wpisać słownie „przekazanie osobom fizycznym”. W przypadku przekazania odpadów do przetworzenia lub urzędzeniami zgodnie z przepisami wydanymi na podstawie art. 30 ust. 5 ustawy z dnia 14 grudnia 2012 r. o odpadach należy wpisać słownie „odzysk poza instalacjami lub urzędzeniami”. W przypadku przekazywania odpadów komunalnych za pośrednictwem innego zbierającego do instalacji należy podać ostateczny sposób zagospodarowania odpadów komunalnych w tej instalacji.

- 11) Należy wpisać adres miejsca, gdzie przekazano odpady komunalne – miejsce prowadzenia działalności posiadacza odpadów przejmującego odpad. W przypadku przekazywania odpadów komunalnych za pośrednictwem innego zbierającego do instalacji należy podać adres tej instalacji. W przypadku przekazania odpadów osobie fizycznej zgodnie z przepisami wydanymi na podstawie art. 27 ust. 10 ustawy z dnia 14 grudnia 2012 r. o odpadach lub w przypadku przekazania odpadów do przetwarzania poza instalacjami lub urządzeniami zgodnie z przepisami wydanymi na podstawie art. 30 ust. 5 ustawy z dnia 14 grudnia 2012 r. o odpadach nie należy uzupełniać kolumn „Nazwa instalacji, do której zostały przekazane odpady komunalne” oraz „Adres instalacji”.
- 12) Należy uwzględnić odpady o kodach: 15 01 01, 15 01 03, 15 01 05, ex 15 01 06 – w części zawierającej papier, tekturę, drewno i tekstylia z włókien naturalnych, ex 15 01 01, 20 01 08, 20 01 10, 20 01 11, 20 01 25, 20 01 38, 20 02 01, 20 03 02, zgodnie z przepisami wydanymi na podstawie art. 4 ust. 3 ustawy z dnia 14 grudnia 2012 r. o odpadach.
- 13) Dotyczy pozostałych procesów innych niż wymienione w dziale III w lit. c w kolumnach 2, 3, 4 i 5.
- 14) Należy podać informacje o odpadach odebranych i magazynowanych przez podmioty odbierające oraz zbierające odpady według stanu na koniec okresu, którego dotyczy sprawozdanie. Dotyczy wszystkich odebranych i magazynowanych odpadów, które nie zostały przekazane do dalszego zagospodarowania.
- 15) Dział V dotyczy odpadów zebranych w punktach selektywnego zbierania odpadów komunalnych. Jeżeli punkt selektywnego zbierania odpadów komunalnych został utworzony wspólnie z inną gminą lub gminami, należy wskazać nazwy wszystkich gmin tworzących punkt selektywnego zbierania odpadów komunalnych w dziale X – Uwagi.
- 16) W dziale V w lit. a należy podać informacje o wszystkich zebranych odpadach komunalnych.
- 17) Należy podać informacje o odpadach zebranych i przekazanych do zagospodarowania. W dziale V w lit. b nie należy uwzględniać informacji o odpadach zebranych i magazynowanych.
- 18) Należy podać informacje o odpadach zebranych i magazynowanych według stanu na koniec okresu, którego dotyczy sprawozdanie. Dotyczy wszystkich zebranych i magazynowanych odpadów, które nie zostały przekazane do dalszego zagospodarowania.
- 19) Dział VI dotyczy odpadów zebranych przez podmioty zbierające odpady komunalne stanowiące frakcje odpadów komunalnych papieru, metali, tworzyw sztucznych i szkła, o których mowa w załączniku nr 3.
- 20) Należy podać informacje o wszystkich zebranych odpadach komunalnych stanowiących frakcje odpadów komunalnych: papieru, metali, tworzyw sztucznych i szkła.
- 21) Należy podać informacje o zebranych odpadach komunalnych stanowiących frakcje odpadów komunalnych: papieru, metali, tworzyw sztucznych i szkła i przekazanych do zagospodarowania. W dziale VI w lit. b nie należy uwzględniać informacji o odpadach zebranych i magazynowanych.
- 22) Należy podać informacje o masie odpadów zebranych i magazynowanych według stanu na koniec okresu, którego dotyczy sprawozdanie. Dotyczy wszystkich zebranych i magazynowanych odpadów, które nie zostały przekazane do dalszego zagospodarowania.
- 23) Należy co najmniej uwzględnić odpady o kodach: 19 12 12, 19 12 01, 19 12 07, 19 12 08.
- 24) Należy podać masę odpadów z podziałem na frakcję o wielkości co najmniej od 0 do 80 mm i frakcję o wielkości powyżej 80 mm. W przypadku braku podziału strumienia na frakcje należy podać masę całego strumienia odpadów o kodzie 19 12 12. Dla pozostałych odpadów należy wypełnić jedynie kolumnę „Masa całego strumienia odpadów”.
- 25) Należy co najmniej uwzględnić odpady o kodach: 19 12 12, 19 05 03, 19 05 99, 19 06 04, 19 12 01, 19 12 07, 19 12 08.
- 26) Dotyczy odpadów o kodzie 19 12 12, 19 05 03, 19 05 99, 19 06 04 frakcji o wielkości od 0 do 80 mm – w przypadku posiadania wyników badań.
- 27) Należy uwzględnić odpady o kodach: 15 01 01, 15 01 02, 15 01 04, 15 01 05, ex 15 01 06 – w części zawierającej papier, metal, tworzywa sztuczne, szkło, opakowania wielomateriałowe, 15 01 07, 19 12 01, 19 12 02, 19 12 03, 19 12 04, 19 12 05, 20 01 01, 20 01 02, 20 01 39, 20 01 40, ex 20 01 99 – odpady papieru, metali, tworzyw sztucznych i szkła, zgodnie z przepisami wydanymi na podstawie art. 4 ust. 3 ustawy z dnia 14 grudnia 2012 r. o odpadach. Należy również uwzględnić odpady o tych kodach przekazane podmiotowi posiadającemu zezwolenie na zbieranie odpadów, co do których podmiot wypełniający sprawozdanie ma informację, że odpady te zostały przekazane w celu przygotowania ich do recyklingu i ponownego użycia.
- 28) Należy wziąć pod uwagę odpady komunalne papieru, metali, tworzyw sztucznych i szkła przygotowane do ponownego użycia i poddane recyklingowi lub inne niż niebezpieczne odpady budowlane i rozbiórkowe przygotowane do ponownego użycia, poddane recyklingowi i innym procesom odzysku, odebrane od właścicieli nieruchomości, zebrane w punktach selektywnego zbierania odpadów komunalnych, zebrane w inny sposób oraz wyseregowane w instalacjach do mechaniczno-biologicznego przetwarzania odpadów komunalnych, co do których przekazano podmiotowi informację, o której mowa w art. 90a ustawy z dnia 13 września 1996 r. o utrzymaniu czystości i porządku w gminach (Dz. U. z 2017 r. poz. 1289, 2056, 2361 i 2422 oraz z 2018 r. poz. 650).
- 29) Należy podać informacje o masie odpadów przygotowanych do ponownego użycia i poddanych recyklingowi, innych niż wymienione w dziale VIII w lit. a.
- 30) Zgodnie z aktualnymi danymi publikowanymi przez Główny Urząd Statystyczny.
- 31) Należy podać sumę wszystkich odebranych oraz zebranych z terenu gminy odpadów komunalnych z wyłączeniem odpadów budowlanych i rozbiórkowych będących odpadami komunalnymi.
- 32) Na podstawie aktualnego Krajowego Planu Gospodarki Odpadami lub na podstawie badań morfologii odpadów komunalnych wykonanych na zlecenie gminy.
- 33) Poziom recyklingu, przygotowania do ponownego użycia i odzysku innymi metodami oblicza się zgodnie z przepisami wydanymi na podstawie art. 3b ust. 2 ustawy z dnia 13 września 1996 r. o utrzymaniu czystości i porządku w gminach. Należy wpisać „nie dotyczy” w przypadku, gdy na terenie gminy nie zostały odebrane i zebrane inne niż niebezpieczne odpady budowlane i rozbiórkowe pochodzące ze strumienia odpadów komunalnych.
- 34) Należy uwzględnić odpady o kodach: 17 01 01, 17 01 02, 17 01 03, 17 01 07, 17 02 01, 17 02 02, 17 02 03, 17 03 02, 17 04 01, 17 04 02, 17 04 03, 17 04 04, 17 04 05, 17 04 06, 17 04 07, 17 04 11, 17 05 08, 17 06 04, 17 08 02, 17 09 04, ex 20 03 99 – inne niż niebezpieczne odpady budowlane i rozbiórkowe, zgodnie z przepisami wydanymi na podstawie art. 4 ust. 3 ustawy z dnia 14 grudnia 2012 r. o odpadach. Należy również uwzględnić odpady o tych kodach przekazane podmiotowi posiadającemu zezwolenie na zbieranie odpadów, co do których podmiot wypełniający sprawozdanie ma informację, że odpady te zostały przekazane w celu przygotowania ich do recyklingu i ponownego użycia.
- 35) Należy wypełnić w przypadku, gdy w danym roku sprawozdawczym udział gminy/podmiotu odbierającego odpady komunalne na podstawie umowy z właścicielem nieruchomości w rynku usług zwiększył się lub zmniejszył się w stosunku do poprzedniego roku sprawozdawczego.
- 36) Zgodnie z przepisami wydanymi na podstawie art. 3c ust. 2 ustawy z dnia 13 września 1996 r. o utrzymaniu czystości i porządku w gminach. Gmina jest odpowiedzialna za gospodarkę wszystkimi odpadami komunalnymi wytworzonymi na terenie całej gminy (udział gminy odbierającej odpady komunalne na podstawie umowy z właścicielem nieruchomości, o którym mowa w art. 9g ustawy z dnia 13 września 1996 r. o utrzymaniu czystości i porządku w gminach, w rynku usług w roku poprzedzającym dany rok sprawozdawczy (Uo) dla gminy wynosi 100%).
- 37) Zgodnie z przepisami art. 3c ust. 1 ustawy z dnia 13 września 1996 r. o utrzymaniu czystości i porządku w gminach w roku 2020 poziom jest wyznaczony do dnia 16 lipca 2020 r.
- 38) Na podstawie złożonych przez właścicieli nieruchomości deklaracji, o których mowa w art. 6m ustawy z dnia 13 września 1996 r. o utrzymaniu czystości i porządku w gminach, oraz zawartych umów, o których mowa w art. 6 ust. 1 tej ustawy.
- 39) Dotyczy postaci papierowej sprawozdania.
- 40) Dotyczy postaci elektronicznej sprawozdania.