

**SPRAWOZDANIE WÓJTA, BURMISTRZA LUB
PREZYDENTA MIASTA/ZWIĄZKU
MIĘDZYGMINNEGO Z REALIZACJI ZADAŃ
Z ZAKRESU GOSPODAROWANIA ODPADAMI
KOMUNALNYMI
ZA 2017 ROK**

ADRESAT¹⁾

**1) MARSZAŁEK
WOJEWÓDZTWA ŚLĄSKIEGO**

**2) ŚLĄSKI WOJEWÓDZKI
INSPEKTOR OCHRONY
ŚRODOWISKA**

I. NAZWA GMINY/ZWIĄZKU MIĘDZYGMINNEGO²⁾

Gmina Miasteczko Śląskie

Rodzaj gminy³⁾: 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) według stanu na dzień 31 grudnia roku objętego sprawozdaniem
Liczba mieszkańców miasta	7626	7029
Liczba mieszkańców miasta powyżej 50 tys. mieszkańców		---
Liczba mieszkańców miasta poniżej 50 tys. mieszkańców		7029
Liczba mieszkańców wsi	---	---

**II. INFORMACJA O POSZCZEGÓLNYCH RODZAJACH ODPADÓW KOMUNALNYCH
ODEBRANYCH Z OBSZARU GMINY/ZWIĄZKU MIĘDZYGMINNEGO**

a) Informacja o odebranych odpadach komunalnych nieulegających biodegradacji⁵⁾

Nazwa i adres instalacji ⁶⁾ , do której zostały przekazane odpady komunalne	Kod odebranych odpadów komunalnych ⁷⁾	Rodzaj odebranych odpadów komunalnych ⁷⁾	Masa odebranych odpadów komunalnych ⁸⁾ [Mg]	Sposób zagospodarowania odebranych odpadów komunalnych ⁹⁾

R12	3,430	Niesegregowane (zmieszane) odpady komunalne	20 03 01	Zakład Segregacji i Kompostowni MP&K Zabrze Ul. Cmentarna 19F
R5	0,480	Opakowania ze szkła	15 01 07	Ekoharpoon-Recykling S. z o.o. Linia do produkcji materiałów budowlanych Ul. Cementowa 20 22-170 Rejowiec Fabryczny
R12	14,340	Inne odpady nieulegające biodegradacji	20 02 03	SCR Sp. z o.o. Ul. Rybnicka 199G 44-100 Gliwice
D13	78,450	Niesegregowane (zmieszane) odpady komunalne	20 03 01	SCR Sp. z o.o. Ul. Rybnicka 199G 44-100 Gliwice
D5	3,120	Opadły wielkogabarytowe	20 03 07	„Cofino-Poland” Sp. z o.o. ul. Graniczna 29 40-956 Katowice Zakład: 44-330 Jastrzębie Zdrój ul. Dębina 36
D13	22,740	Opadły komunalne niewymienione w innych podgrupach	20 03 99	SCR Sp. z o.o. Ul. Rybnicka 199G 44-100 Gliwice
D13	778,210	Niesegregowane (zmieszane) odpady komunalne	20 03 01	SCR Sp. z o.o. Ul. Rybnicka 199G 44-100 Gliwice
R12	53,180	Tworzywa sztuczne	20 01 39	SCR Sp. z o.o. Ul. Rybnicka 199G 44-100 Gliwice
D5	88,820	Opadły wielkogabarytowe	20 03 07	„Cofino-Poland” Sp. z o.o. ul. Graniczna 29 40-956 Katowice Zakład: 44-330 Jastrzębie Zdrój ul. Dębina 36
R12	85,020	Opadły wielkogabarytowe	20 03 07	Remondis Sp. z o.o. 02-981 Warszawa, Zawodzie 16 Oddział w Sosnowcu ul. Baczyńskiego 11, 41-203 Sosnowiec miejsce prowadzenia działalności: Zakład Produkcji Paliwa Alternatywnego ul. Puskina 41, 42-530 Dąbrowa Górnicza
R5	44,150	Opakowania ze szkła	15 01 07	Krynicki Recykling S.A. ul. Iwaszkiewicza 48/23, 10-089 Olsztyn miejsce prowadzenia działalności: Zakład Uzdatniania Sztuczki Szklanej w Lublińcu Ul. Klonowa 58, 42-700 Lubliniec
R5	18,290	Opadły betonu oraz gruzu z rozbiórek i remontów	17 01 01	Remondis Tarnowskie Góry Sp. z o.o. Niwelacja na terenie Składowiska Odpadów przy ul. Laryszowskiej w Tarnowskich Górach

ŚCR Sp. z o.o. Ul. Rybnicka 199G 44-100 Gliwice	20 03 01	Niesegregowane (zmieszane) odpady komunalne	80,250	D13
Przedsiębiorstwo Składowania i Utylizacji Odpadów Sp. z o.o. ul. Zwycięstwa 36, 44-100 Gliwice miejsce prowadzenia działalności: ul. Rybnicka, 44-100 Gliwice	20 02 03	Inne odpady nie ulegające biodegradacji	18,650	D5
ŚCR Sp. z o.o. Ul. Rybnicka 199G 44-100 Gliwice	20 02 03	Inne odpady nie ulegające biodegradacji	25,620	R12
„Cofino-Poland” Sp. z o.o. ul. Graniczna 29 40-956 Katowice Zakład: 44-330 Jastrzębie Zdrój ul. Dębina 36	20 03 07	Odpady wielkogabarytowe	11,840	D5
ŚCR Sp. z o.o. Ul. Rybnicka 199G 44-100 Gliwice	20 03 99	Odpady komunalne niewymienione w innych podgrupach	24,010	D13
ŚCR Sp. z o.o. Ul. Rybnicka 199G 44-100 Gliwice	20 01 39	Tworzywa sztuczne	2,280	R12
Firma Handlowo-Usługowa ALANSTAL Sebastian Klyta 42-288 Strzebiń ul. Chopina 12, ul. Powstańców Śląskich, 47-200 Lubliniec	20 01 40	Metale	18,500	R12
SUMA			2.364,290	

b) Dodatkowa informacja o odpadach o kodzie 20 03 01

	Masa odebranych odpadów o kodzie 20 03 01 ⁸⁾ [Mg]	Masa odpadów o kodzie 20 03 01 poddanych składowaniu ⁸⁾ [Mg]	Masa odpadów o kodzie 20 03 01 poddanych innym niż składowanie procesom przetwarzania ⁸⁾ [Mg]
Odebranych z obszarów miejskich	1.744,870	0,000	1.744,870
Odebranych z obszarów wiejskich	---	---	---
SUMA	1.744,870	0,000	1.744,870

c) Informacja o selektywnie odebranych odpadach komunalnych ulegających biodegradacji¹⁰⁾

R12	1,640	Niesegegewane (zmieszane) odpady komunalne	Zakład Segregacji i Kompostowni Miejskiej Przedsiębiorstwo Gospodarki Komunalnej Sp. z o.o. w Zabzu ul. Cementarna 19F, 41-800 Zabrze
R12	4,020	Niesegegewane (zmieszane) odpady komunalne	Zakład Segregacji i Kompostowni MPGK Zabrze ul. Cementarna 19F
R5	0,070	Opakowania ze szkła	Ekoharpoon-Recykling S. z o.o. Linia do produkcji materiałów budowlanych ul. Cementowa 20 22-170 Rejowiec Fabryczny
R12	1,700	Niesegegewane (zmieszane) odpady komunalne	Zakład Segregacji i Kompostowni MPGK Zabrze ul. Cementarna 19F
D13	259,050	Niesegegewane (zmieszane) odpady komunalne	SCR Sp. z o.o. ul. Rybnicka 199G 44-100 Gliwice
R12	538,120	Niesegegewane (zmieszane) odpady komunalne	Miejskiej Przedsiębiorstwo Gospodarki Komunalnej Sp. z o.o. w Zabzu ul. Lecha 10, 41-800 Zabrze ul. Cementarna 19F, 41-800 Zabrze
R12	68,460	Tworzywa sztuczne	SCR Sp. z o.o. ul. Rybnicka 199G 44-100 Gliwice
D5	5,200	Odpady wielkogabarytowe	„Colino-Poland” Sp. z o.o. ul. Graniczna 29 40-956 Katowice Zakład: 44-330 Jastrzębie Zdrój ul. Dębina 36
R5	55,710	Opakowania ze szkła	Krynicki Recykling S. A. ul. Iwaszkiewicza 48/23, 10-089 Olsztyn miejscę prowadzenia działalności: Zakład Uzdatniania Sztuczki Szklanej w Lublińcu ul. Klonowa 58, 42-700 Lubliniec
R13	0,030	Opakowania zawierające pozostałości substancji niebezpiecznych lub nimi zamieszczane	Remondis Tarnowskie Góry Sp. z o.o. ul. Laryszowska 42-600 Tarnowskie Góry
R13	0,020	Farby, tusz, farby drukarskie, kleje, lepiszcze i żywice zawierające substancje niebezpieczne	Remondis Tarnowskie Góry
R13	0,120	Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21, 20 01 23 i 20 01 35	Remondis Tarnowskie Góry
R5	58,770	Odpady betonu oraz gruz betonowy z rozbiórek i remontów	Remondis Tarnowskie Góry Sp. z o.o. Nivielacja na terenie Składowiska Odpadów przy ul. Laryszowskiej w Tarnowskich Górach

Nazwa i adres instalacji ⁶⁾ , do której zostały przekazane odpady komunalne ulegające biodegradacji	Kod odebranych odpadów komunalnych ulegających biodegradacji ⁷⁾	Rodzaj odebranych odpadów komunalnych ulegających biodegradacji ⁷⁾	Masa odebranych odpadów komunalnych ulegających biodegradacji ⁸⁾ [Mg]	Sposób zagospodarowania odebranych odpadów komunalnych ulegających biodegradacji ⁹⁾
SCR Sp. z o.o. Ul. Rybnicka 199G 44-100 Gliwice	15 01 01	Opakowania z papieru i tektury	10,680	R12
ENERIS Ekologiczne Centrum Utylizacji Sp. z o.o., Rusko 66, 58-120 Jaroszów Zakład w Siemianowicach Śląskich ul. Wyzwolenia 2, 41-103 Siemianowice Śląskie	15 01 01	Opakowania z papieru i tektury	51,250	R12
LIREKO Mariusz Rogala ul. Wyzwolenia 2, 41-103 Siemianowice Śląskie	15 01 01	Opakowania z papieru i tektury	0,208	R12
Remondis Górny Śląsk ul. Piotra Skargi 87 41-706 Ruda śląska	15 01 01	Opakowania z papieru i tektury	26,480	R12
Remondis Tarnowskie Góry Sp. z o.o. Kompostownia Odpadów znajdujących się na terenie Składowiska Odpadów przy ul. Laryszowskiej w Tarnowskich Górach	20 02 01	Odpady ulegające biodegradacji	1,840	R3
SUMA			90,458	
d) Informacja o odpadach odebranych z terenu gminy/związku międzygminnego w danym roku sprawozdawczym i magazynowanych (ulegających i nieulegających biodegradacji)				
Kod magazynowanych odpadów komunalnych ⁷⁾	Rodzaj magazynowanych odpadów komunalnych ⁷⁾	Masa magazynowanych odpadów komunalnych ⁸⁾ [Mg]		
---	---	---		
---	---	---		
---	---	---		
SUMA			---	
e) Informacja o odpadach magazynowanych w poprzednich latach i przekazanych do zagospodarowania w danym roku sprawozdawczym (ulegających i nieulegających biodegradacji)				

III. INFORMACJA O DZIAŁAJĄCYCH NA TERENIE GMINY/ZWIĄZKU MIEDZYGMINNEGO PUNKTACH SELEKTYWNEGO ZBIERANIA ODPADÓW KOMUNALNYCH						
Rok sprawozdawczy, w którym odpad wykazane jako odebrane	Sposób zagospodarowania magazynowania odpadów	Masa magazynowanych odpadów [Mg]	Rodzaj magazynowanych odpadów ⁷⁾	Kod magazynowanych odpadów ⁷⁾	Nazwa i adres instalacji ⁶⁾ , do której zostały przekazane odpady komunalne	---
---	---	---	---	---	---	---
---	---	---	---	---	---	---
SUMA		---	---	---	---	---
Liczba punktów selektywnego zbierania odpadów komunalnych, funkcjonujących na terenie gminy/związku międzygminnego						
2						
Sposób zagospodarowania zbranych odpadów ⁹⁾	Nazwa i adres instalacji ⁶⁾ , do której zostały przekazane odpady komunalne	Masa zbranych odpadów komunalnych ⁸⁾ [Mg]	Rodzaj zbranych odpadów komunalnych ⁷⁾	Kod zbranych odpadów komunalnych ⁷⁾	Nazwa i adres punktu	
R12	Remondis Sp. z o.o. Ul. Zawodzie 16 02-981 Warszawa Oddział w Sosnowcu Ul. Baczyńskiego 11 41-203 Sosnowiec miejscie prowadzenia dzialalnosci: Zaklad Produkcji Paliwa Alternatywnego ul. Puszkina 41 42-530 Dąbrowa Gornicza	130,620	Odpady wielkogabarytowe	20 03 07	Punkt Selektywnego Odbioru Odpadów Komunalnych Ul. Przyjazi 2a 42-610 Miasieczko Śląskie	
D5	Remondis Sp. z o.o. ul. Graniczna 29, 40-956 Katowice Zaklad: 44-330 Jastrębie Zdrój ul. Debina 36	99,710	Odpady wielkogabarytowe	20 03 07		
R12	Remondis Sp. z o.o. Sp. z o.o. Elektrotechnologia Zawodzie 16 02-981 Warszawa miejscie prowadzenia	0,370	Zuzyte urzadzenia elektryczne i elektromiczne w niz wymienione w 20 01 21, 20 01 23 i 20 01 35	20 01 36		

				działalności: ul. Pryncypalna 132/134 93-373 Łódź	
Punkt Selektywnego Odbioru Odpadów Komunalnych Ul. Leśna 42-610 Miasteczko Śląskie	20 02 01	Odpady ulegające biodegradacji	7,640	Remondis Tarnowskie Góry Sp. z o.o. Kompostownia odpadów znajdująca się na terenie Składowiska Odpadów przy ul. Laryszowskiej w Tarnowskich Górach	R3
SUMA			238,340		

a) Informacja o odpadach zebranych z terenu gminy/związku międzygminnego w danym roku sprawozdawczym i magazynowanych (ulegających i nieulegających biodegradacji)

Kod magazynowanych odpadów komunalnych ⁷⁾	Rodzaj magazynowanych odpadów komunalnych ⁷⁾	Masa magazynowanych odpadów komunalnych ⁸⁾ [Mg]
---	---	---
---	---	---
---	---	---
SUMA		---

b) Informacja o odpadach magazynowanych w poprzednich latach i przekazanych do zagospodarowania w danym roku sprawozdawczym (ulegających i nieulegających biodegradacji)

Nazwa i adres instalacji ⁶⁾ , do której zostały przekazane odpady komunalne	Kod magazynowanych odpadów komunalnych ⁷⁾	Rodzaj magazynowanych odpadów komunalnych ⁷⁾	Masa magazynowanych odpadów komunalnych ⁸⁾ [Mg]	Sposób zagospodarowania magazynowanych odpadów komunalnych ⁹⁾	Rok sprawozdawczy, w którym odpady zostały wykazane jako zebrane
---	---	---	---	---	---
---	---	---	---	---	---
---	---	---	---	---	---
SUMA			---		

IV. 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

Rok sprawozdawczy, w którym odpady	Masa odpadów magazynowanych w poprzednich	Rodzaj odpadów magazynowanych w poprzednich okresach	Kod odpadów magazynowanych w poprzednich okresach
b) Informacja o masie odpadów papieru, metali, tworzyw sztucznych i szkła⁽¹²⁾ przygotowanych do ponownego użycia i poddanych recyklingowi z odpadów zmagazynowanych w poprzednich okresach sprawozdawczych			
18,500	Metale		20 01 40
96,934	Opakowania ze szkła		15 01 07
16,391	Opakowania z metalu		15 01 04
23,393	Opakowania z tworzyw sztucznych		15 01 02
84,811	Opakowania z papieru i tektury		15 01 01
Masa odpadów przygotowanych do ponownego użycia i poddanych recyklingowi ⁽⁸⁾ [Mg]	Rodzaj odpadów przygotowanych do ponownego użycia i poddanych recyklingowi ⁽⁷⁾		Kod odpadów przygotowanych do ponownego użycia i poddanych recyklingowi ⁽⁷⁾
a) Informacja o masie odpadów papieru, metali, tworzyw sztucznych i szkła⁽¹²⁾ przygotowanych do ponownego użycia i poddanych recyklingowi z odpadów odebranych i zebranych z terenu gminy/związku międzygminnego w danym okresie sprawozdawczym			
V. INFORMACJA O OSIĄGNIĘTYCH POZIOMACH RECYKLINGU, PRZYGOTOWANIA DO PONOWNEGO UŻYCIA I ODZYSKU INNymi METODAMI⁽¹¹⁾ ORAZ OGRANICZENIA MASY ODPADÓW KOMUNALNYCH ULEGAJĄCYCH ULEGADACJI BIODEGRADACJI PRZEKAZYWANYCH DO SKŁADOWANIA			
	605,043	---	SUMA
Nazwa i adres składowiska, na które przekazano odpady o kodzie 19 12 12 o kodzie 19 12 12 przeznaczone do składowania wytworzone z odebranych i zebranych z terenu gminy/związku międzygminnego odpadów komunalnych	Masa odpadów o kodzie 19 12 12 przeznaczonych do składowania powstałych po sortowaniu albo mechaniczno- biologicznym przetwarzaniu zmiieszanych odpadów komunalnych ⁽⁸⁾ [Mg]	Masa odpadów o kodzie 19 12 12 przeznaczonych do składowania powstałych po sortowaniu odpadów selektywnie odebranych i zebranych ⁽⁸⁾ [Mg]	SCR Sp. z o.o. Ul. Rybnicka 199G 44-100 Gliwice
Nazwa i adres składowiska i Przedsiębiorstwo Składowania i Utylizacji Odpadów Sp. z o.o. Składowisko Odpadów ul. Rybnicka 44-100 Gliwice	605,043	---	---

sprawozdawczych i w bieżącym okresie sprawozdawczym, przygotowanych do ponownego użycia i poddanych recyklingowi ⁷⁾	sprawozdawczych i w bieżącym okresie sprawozdawczym, przygotowanych do ponownego użycia i poddanych recyklingowi ⁷⁾	okresach sprawozdawczych i w bieżącym okresie sprawozdawczym, przygotowanych do ponownego użycia i poddanych recyklingowi ⁸⁾ [Mg]	zostały wykazane jako odebrane lub zebrane
---	---	---	---
---	---	---	---
---	---	---	---

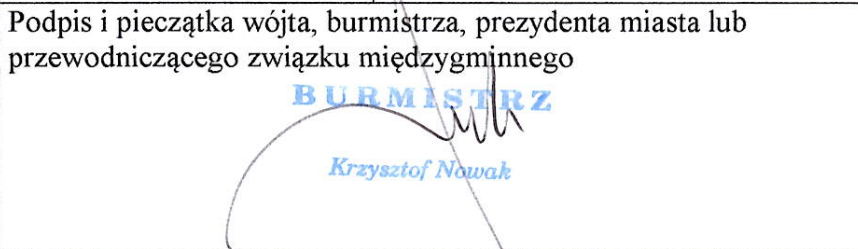
c) Informacja o osiągniętym poziomie recyklingu i przygotowania do ponownego użycia papieru, metali, tworzyw sztucznych i szkła

Łączna masa odpadów papieru, metali, tworzyw sztucznych i szkła przygotowanych do ponownego użycia i poddanych recyklingowi ⁸⁾ [Mg]	240,029
Łączna masa odebranych i zebranych odpadów komunalnych od właścicieli nieruchomości ^{8), 13)} [Mg]	2.616,028
Udział morfologiczny papieru, metali, tworzyw sztucznych i szkła w składzie morfologicznym odpadów komunalnych ¹⁴⁾ [%]	36,4
Osiągnięty poziom recyklingu i przygotowania do ponownego użycia ¹⁵⁾ papieru, metali, tworzyw sztucznych i szkła [%]	29,09 %

d) Informacja o masie odpadów budowlanych i rozbiórkowych będących odpadami komunalnymi¹⁶⁾ przygotowanych do ponownego użycia, poddanych recyklingowi i innym procesom odzysku z odpadów odebranych i zebranych z terenu gminy/związku międzygminnego w danym okresie sprawozdawczym

Kod odpadów przygotowanych do ponownego użycia, poddanych recyklingowi i innym procesom odzysku ⁷⁾	Rodzaj odpadów przygotowanych do ponownego użycia, poddanych recyklingowi i innym procesom odzysku ⁷⁾	Masa odpadów przygotowanych do ponownego użycia, poddanych recyklingowi i innym procesom odzysku ⁸⁾ [Mg]
17 01 01	Odpady betonu oraz gruz betonowy z rozbiórek i remontów	77,060

(e) Informacja o masie odpadów budowlanych i rozbiórkowych będących odpadami komunalnymi¹⁶⁾, przygotowanych do ponownego użycia, poddanych recyklingowi i innym procesom odzysku z odpadów magazynowanych w poprzednich okresach sprawozdawczych			
Rok	Masa odpadów magazynowanych w poprzednich okresach	Rodzaj odpadów magazynowanych w poprzednich okresach	Kod odpadów magazynowanych w poprzednich okresach
odpady zostały wykazane jako odebrane lub zebrane	Magazynowane w bieżącym okresie sprawozdawczym, przygotowane do ponownego użycia, poddanych recyklingowi i innym procesom odzysku ⁸⁾	Magazynowane w poprzednich okresach w bieżącym okresie sprawozdawczym, przygotowane do ponownego użycia, poddanych recyklingowi i innym procesom odzysku ⁷⁾	Magazynowane w poprzednich okresach w bieżącym okresie sprawozdawczym, przygotowane do ponownego użycia, poddanych recyklingowi i innym procesom odzysku ⁷⁾
---	---	---	---
---	---	---	---
---	---	---	---
(f) Informacja o osiągniętych poziomach recyklingu, przygotowania do ponownego użycia i odzysku innymi metodami innych niż niebezpieczne odpadów budowlanych i rozbiórkowych			
77,060	Łączna masa innych niż niebezpieczne odpadów budowlanych i rozbiórkowych przygotowanych do ponownego użycia, poddanych recyklingowi i innym procesom odzysku ⁸⁾ [Mg]	Łączna masa innych niż niebezpieczne odpadów budowlanych i rozbiórkowych odebranych i zebranych	Łączna masa innych niż niebezpieczne odpadów budowlanych i rozbiórkowych odebranych i zebranych
77,060	Łączna masa innych niż niebezpieczne odpadów budowlanych i rozbiórkowych odebranych i zebranych w danym okresie sprawozdawczym ^{8), 16)} [Mg]	Łączna masa innych niż niebezpieczne odpadów budowlanych i rozbiórkowych odebranych i zebranych w 1995 r. ^{8), 17)} - OUB ¹⁹⁹⁵ [Mg]	Łączna masa innych niż niebezpieczne odpadów budowlanych i rozbiórkowych odebranych i zebranych w 1995 r. ^{8), 17)} - OUB ¹⁹⁹⁵ [Mg]
100%	Osiągnięty poziom recyklingu, przygotowania do ponownego użycia i odzysku innymi metodami ¹⁵⁾ innych niż niebezpieczne odpadów budowlanych i rozbiórkowych [%]	100%	100%
(g) Informacja o osiągniętych poziomach ograniczenia masy odpadów komunalnych ulegających biodegradacji przekazywanych do składowania			
1182,030	Masa odpadów komunalnych ulegających biodegradacji wytworzona w 1995 r. ^{8), 17)} - OUB ¹⁹⁹⁵ [Mg]	Masa odpadów ulegających biodegradacji odebranych i zebranych ze strumienia odpadów komunalnych z obszaru gminy/związku międzygminnego w roku rozliczeniowym, przekazanych do składowania ⁸⁾ - MOUR ¹⁷⁾ [Mg]	Masa odpadów ulegających biodegradacji odebranych i zebranych ze strumienia odpadów komunalnych z obszaru gminy/związku międzygminnego w roku rozliczeniowym, przekazanych do składowania ⁸⁾ - MOUR ¹⁷⁾ [Mg]
242,017			

Osiągnięty poziom ograniczenia masy odpadów komunalnych ulegających biodegradacji przekazywanych do składowania ¹⁸⁾ [%]		22,21%
VI. LICZBA WŁAŚCICIELI NIERUCHOMOŚCI, OD KTÓRYCH ZOSTAŁY ODEBRANE ODPADY KOMUNALNE¹⁹⁾		
1279		
VII. UWAGI		
<p>1) Gmina Miasteczko Śląskie system gospodarowania odpadów komunalnych objęła tylko nieruchomości zamieszkałe.</p> <p>2) Do obliczenia poziomu P_{pmts} Gmina uwzględniła liczbę mieszkańców (L_m) z deklaracji o wysokości opłaty za gospodarowanie odpadami komunalnym (stan na 31.12.2017 r.), która wyniosła 6385 osób.</p> <p>3) Do obliczenia poziomu recyklingu i przygotowania do ponownego użycia papieru, metali, tworzyw sztucznych i szkła (Dział Va) wliczony został odpad o kodzie 15 01 02 w ilości 0,300 Mg pochodzący z nieprofesjonalnej zbiórki przeprowadzonej w szkole (nakrętki plastikowe).</p> <p>4) Do obliczenia wskaźnika uwzględniającego zmiany demograficzne mieszkańców gminy D – gmina przyjęła liczbę mieszkańców z ewidencji ludności (stan na 31 grudnia 2017 r.).</p>		
VIII. DANE OSOBY WYPEŁNIAJĄCEJ SPRAWOZDANIE		
Imię	Nazwisko	
Aldona	Wosz	
Numer telefonu służbowego 32/3938020	Numer faksu służbowego 32/3938002	E-mail służbowy aldona.wosz@miasteczko-slaskie.pl
Data sporządzenia sprawozdania 20.03.2018 r.	Podpis i pieczęćka wójta, burmistrza, prezydenta miasta lub przewodniczącego związku międzygminnego 	

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 2015 r. poz. 388, 1337, 1864 i 2281 oraz z 2016 r. poz. 352).
- 5) Należy uwzględnić wszystkie rodzaje odebranych odpadów z wyłączeniem odpadów o kodach wymienionych w przypisie nr 10.
- 6) Należy wpisać adres miejsca, gdzie przekazano odpady komunalne - miejsce prowadzenia działalności posiadacza odpadów przejmującego odpad. 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 (Dz. U. z 2013r. poz. 21, z późn. zm.), należy wpisać słownie "przekazanie osobom fizycznym". 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, należy wpisać słownie „odzysk poza instalacjami lub urządzeniami”. W przypadku przekazania odpadów podmiotowi zbierającemu odpady komunalne jeżeli odpady zostały przekazane do dalszego zagospodarowania należy podać adres miejsca gdzie odpady zostały zagospodarowane. Jeżeli podmiot wypełniający sprawozdanie nie posiada informacji o dalszym przekazaniu odpadów należy podać adres miejsca ich zbierania.
- 7) Zgodnie z przepisami wydanymi na podstawie art. 4 ust. 3 ustawy z dnia 14 grudnia 2012 r. o odpadach.
- 8) Z dokładnością do trzeciego miejsca po przecinku dla odpadów niebezpiecznych oraz innych niż niebezpieczne. W przypadku gdy masa odpadów jest mniejsza niż 1 kg, należy podać masę w zaokrągleniu do 1 kg.
- 9) 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 podmiotowi zbierającemu odpady komunalne jeżeli odpady zostały przekazane do dalszego zagospodarowania należy podać proces ich zagospodarowania. Jeżeli podmiot wypełniający sprawozdanie nie posiada informacji o dalszym przekazaniu odpadów należy wpisać „zbieranie”.
- 10) Należy uwzględnić odpady o kodach: 15 01 01, 15 01 03, ex 15 01 06 - w części zawierającej papier, tekturę, drewno i tekstylia z włókien naturalnych, ex 15 01 09 Opakowania z tekstyliów z włókien naturalnych, 20 01 01, 20 01 08, ex 20 01 10 Odzież z włókien

- 11) naturalnych, 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.
 Przy obliczaniu poziomu recyklingu, przygotowania do ponownego użycia i odzysku innymi metodami należy wziąć pod uwagę odpady papieru, metali, tworzyw sztucznych i szkła przygotowane do ponownego użycia i poddane recyklingowi lub inne niż niezbędne 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 wysegregowane w instalacjach do mechaniczno-biologicznego przetwarzania odpadów komunalnych, w stosunku których uzyskano informację, o której mowa w art. 90a ustawy z dnia 13 września 1996r. o utrzymaniu czystości i porządku w gminach (Dz. U. z 2016r. poz. 250).
 12) 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 15 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 wypelniający sprawozdanie posiada informację o przekazaniu ich do recyklingu i przygotowanych do ponownego użycia.
 13) Należy podać sumę wszystkich odebranych oraz zebranych z terenu gminy odpadów komunalnych z wyłączeniem odpadów z grupy 17.
 14) Na podstawie aktualnego Krajowego Planu Gospodarki Odpadami lub na podstawie badań morfologii odpadów komunalnych wykonanych na zlecenie gminy.
 15) 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.
 16) 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 niezbędne 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 wypelniający sprawozdanie posiada informację o przekazaniu ich do recyklingu, przygotowanych do ponownego użycia i poddanych innym procesom odzysku.
 17) Zgodnie z przepisami wydanymi na podstawie art. 3c ust. 2 ustawy z dnia 13 września 1996 r. o utrzymaniu czystości i porządku w gminach.
 18) Poziom ograniczenia masy odpadów komunalnych ulegających biodegradacji przekazywanych do składowania oblicza się zgodnie z przepisami wydanymi na podstawie art. 3c ust. 2 ustawy z dnia 13 września 1996 r. o utrzymaniu czystości i porządku w gminach.
 19) Na podstawie złożonych przez właścicieli nieruchomości deklaracji, o których mowa w art. 6m ustawy z dnia 13 września 1996r. o utrzymaniu czystości i porządku w gminach, oraz zawartych umów, o których mowa w art. 6 ust. 1 tej ustawy.