

KOREKTA I

SPRAWOZDANIE WÓJTA, BURMISTRZA LUB PREZYDENTA MIASTA/ZWIĄZKU MIĘDZYGMINNEGO Z REALIZACJI ZADAŃ Z ZAKRESU GOSPODAROWANIA ODPADAMI KOMUNALNYMI ZA 2016 ROK		ADRESAT¹⁾ 1) MARSZAŁEK WOJEWÓDZTWA ŚLĄSKIEGO 2) ŚLĄSKI INSPEKTOR OCHRONY ŚRODOWISKA		
I. NAZWA GMINY/ZWIĄZKU MIĘDZYGMINNEGO²⁾				
Rodzaj gminy ³⁾ :	miejska – Cieszyn			
Liczba mieszkańców gminy lub związku międzygminnego	W 1995 r. zgodnie z danymi GUS	W roku sprawozdawczym, zgodnie z danymi pochodzący- mi z rejestru mieszkańców ⁴⁾ gminy (lub gmin należących do związku) według stanu na dzień 31 grudnia roku objętego spra- wozdaniem		
Liczba mieszkańców miasta	37 357	34 733		
Liczba mieszkańców miasta powyżej 50 tys. mieszkańców	-	-		
Liczba mieszkańców miasta poniżej 50 tys. mieszkańców	-	34 733		
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 instala- cji ⁶⁾ , do której zostały przekazane odpady ko- munalne	Kod odebranych odpadów komu- nalnych ⁷⁾	Rodzaj odebranych odpadów komunalnych ⁷⁾	Masa odebranych odpadów komunal- nych ⁸⁾ [Mg]	Sposób zagospodaro- wania odebranych od- padów komunalnych ⁹⁾
Ekoplast-Produkt Sp. z o.o. ul. 3Maja 18 43-400 Cieszyn <i>instalacja:</i> 43-400 Cieszyn ul. Frysztacka 145	20 03 07	Odpady wielkogabarytowe	221,400	R12
	20 01 99	Inne niewymienione frakcje zbierane w sposób selektywny	164,160	R12

Cofinco Poland Sp. z o.o. ul. Graniczna 29 40-017 Katowice <i>instalacja:</i> 43-330 Jastrzębie- Zdrój ul. Dębina 36	15 01 06	Zmieszane odpady opakowaniowe	648,420	R12
	17 01 02	Gruz ceglany	432,840	R5
	17 01 07	Zmieszane odpady z betonu, gruzu ceglanoego, odpadowych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia inne niż wymienione w 17 01 06	4,840	R5
	20 03 01	Niesegregowane (zmieszane) odpady komunalne	4 849,020	R12
	20 03 07	Odpady wielkogabarytowe	234,200	D5
P.S.T. Transgóř S.A., Stacja Segregacji Odpadów ul. Jankowicka 9 44-201 Rybnik <i>instalacja:</i> 43-330 Jastrzębie- Zdrój ul. Norwida 34A	20 03 01	Niesegregowane (zmieszane) odpady komunalne	3 330,660	R12
Zakład Oczyszczania Miasta „Tros-eko” Sp. z o.o. ul. Bażantów 17 43-450 Ustroń <i>instalacja:</i> 43-400 Goleszów ul. Przemysłowa 12	20 03 01	Niesegregowane (zmieszane) odpady komunalne	814,380	R12
PTS PLAST Sp.J 43-178 Ormuntowice ul. Dworcowa 10	15 01 02	Opakowania z tworzyw sztucznych	286,780	R3
IMPORT EXPORT HURT SPEDYCJA J.J. Sp. z o.o. ul. Akacjowa 20 43-450 Ustroń <i>instalacja:</i> 43-400 Cieszyna ul. Harcerska 11	15 01 02	Opakowania z tworzyw sztucznych	143,320	R3
Zakład Odzysku Surowców Wtórnych M&K PLASTIK 43-417 Kaczyce ul. G. Morcinka 17	15 01 02	Opakowania z tworzyw sztucznych	322,580	R3
IMP Polowat Sp. z o.o. 43-346 Bielska-Biała ul. Konwojowa 96	15 01 02	Opakowania z tworzyw sztucznych	20,440	R3
Krynicky Zakład Uzdatniania Stłuczki Szklanej w Lublińcu 42-700 Lubliniec ul. Klonowa 58	15 01 07	Opakowania ze szkła	476,420	R5
	15 01 07	Opakowania ze szkła	115,900	R12
Krynicky Zakład Uzdatniania Stłuczki Szklanej w Pełkinach 37-511 Wólka	15 01 07	Opakowania ze szkła	106,000	R12

Pełkińska Pełkinie 136a				
Ekoplast-Produkt s.c. Krzysztof Brandys, Ryszard Brandys 43-400 Cieszyna ul. Frysztacka 145	15 01 07	Opakowania ze szkła	67,240	zbieranie
	16 01 03	Zużyte opony	6,300	zbieranie
Gum Recykling Sp. z o.o. 44-240 Żory ul. Kleszczowska 36	16 01 03	Zużyte opony	6,460	R12
FHU Andar Kowalik Anna 43-430 Skoczów ul. Dzika 3 <i>instalacja:</i> 43-400 Cieszyna ul. Frysztacka 145	20 01 40	Metale	13,940	zbieranie
WASTES SERVICE GROUP Sp. z o.o. i WSPÓLNICY Sp.K. <i>instalacja:</i> 55-093 Kiełczów ul. Wilczycka 14	20 01 36	Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21, 20 01 23 i 20 01 35	44,020	R12
SUMA			12 309,320	
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 podda- nych składowaniu ⁸⁾ [Mg]	Masa odpadów o kodzie 20 03 01 poddanych innym niż składowanie procesom przetwarzania ⁸⁾ [Mg]	
Odebranych z obszarów miej- skich	8 994,06	-	8 994,06	
Odebranych z obszarów wiej- skich	-	-	-	
SUMA	8 994,06		8 994,06	
c) Informacja o selektywnie odebranych odpadach komunalnych ulegających biodegradacji¹⁰⁾				

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⁾	
DIL SUROWCE WTÓRNESp. z o.o. Sp.K. 43-300 Bielsko Biała ul. Piwna 5 <i>instalacja:</i> Rybarzowice ul. Ceglana 864	15 01 01	Opakowania z papieru i tektury	72,960	zbieranie	
Cofinco Poland Sp. z o.o. 40-017 Katowice ul. Graniczna 29 <i>instalacja:</i> 43-330 Jastrzębie Zdrój ul. Dębina 36	20 02 01	Odpady ulegające biodegradacji	259,840	R3	
Świecie Recykling 86-100 Świecie ul. Bydgoska 1	15 01 01	Opakowania z papieru i tektury	904,780	R3	
BEST-EKO 44-240 Rybnicka ul. Rycerska 101	20 02 01	Odpady ulegające biodegradacji	382,740	R3	
SUMA			1 620,320		
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)					
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 odebrane
-	-	-	-	-	-
SUMA			-		

III. 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				1	
Nazwa i adres punktu	Kod zebranych odpadów komunalnych ⁷⁾	Rodzaj zebranych odpadów komunalnych ⁷⁾	Masa zebranych odpadów komunalnych ⁸⁾ [Mg]	Nazwa i adres instalacji ⁶⁾ , do której zostały przekazane odpady komunalne	Sposób zagospodarowania zebranych odpadów ⁹⁾
Gminny punkt selektywnej zbiórki odpadów komunalnych - PSZOK <i>prowadzący:</i> Zakład Gospodarki Komunalnej w Cieszynie Sp. z o.o. ul. Słowicza 59 43-400 Cieszyn <i>lokalizacja:</i> ul. Motokrosowa 27 43-400 Cieszyn	15 01 06	Zmieszane odpady opakowaniowe	4,580	Cofinco Poland Sp. z o.o. ul. Dębina 36 44-335 Jastrzębie Zdrój	R 12
	17 03 80	Odpadowa papa	3,140		D5
	20 03 07	Odpady wielkogabarytowe	63,380		D5
	15 01 07	Opakowania ze szkła	1,622	KRYNICKI RECYKLING S.A. ZAKŁAD UZDATNIANIA STŁUCZKI SZKLANEJ W LUBLIŃCU, ul. Klonowa 58, 42-700 Lubliniec	R5
	15 01 10*	Opakowania zawierające pozostałości substancji niebezpiecznych lub nimi zanieczyszczone	0,116	PPHU Ekoplast-Produkt s.c. Krzysztof Brandys, Ryszard Brandys. ul. Frysztacka 145, 43-400 Cieszyn	zbieranie
	15 01 11*	Opakowania z metali zawierające niebezpieczne porowate elementy wzmocnienia konstrukcyjnego (np. azbest), włącznie z pustymi pojemnikami ciśnieniowymi	0,046		zbieranie
	16 01 03	Zużyte opony	2,380		zbieranie
	17 03 03*	Smoła i produkty smołowe	0,120		zbieranie
	17 03 80	Odpadowa papa	1,080		zbieranie
	17 06 04	Materiały izolacyjne inne niż wymienione w 17 06 01 i 17 06 03	3,650		zbieranie
17 09 04	Zmieszane odpady z budowy, remontów i demontażu inne niż wymienione w 17 09 01,	112,75	zbieranie		

		17 09 02 i 17 09 03			
20 01 01	Papier i tektura	3,620			zbieranie
20 01 02	Szkło	1,040			zbieranie
20 01 13*	Rozpuszczalniki	0,001			zbieranie
20 01 14*	Kwasy	0,001			zbieranie
20 01 15*	Alkalia	0,167			zbieranie
20 01 21*	Lampy fluorescencyjne i inne odpady zawierające rtęć	0,001			zbieranie
20 01 26*	Oleje i tłuszcze inne niż wymienione w 20 01 25	0,131			zbieranie
20 01 27*	Farby, tusze, farby drukarskie, kleje, lepiszczce i żywice zawierające substancje niebezpieczne	0,077			zbieranie
16 01 03	Zużyte opony	2,960	Gum Recykling Sp. z o.o ul. Kleczkowska 36 44-240 Żory		R 12
17 01 01	Odpady betonu oraz gruz betonowy z rozbiórek i remontów	69,170	Zakład Gospodarki Komunalnej w Cieszynie Sp. z o.o. Składowiska odpadów komunalnych i osadów oczyszczalni ścieków (składowisko odpadów innych niż niebezpieczne i obojętne) w Cieszynie Markłowicach ul. Motokrosowa 27 43-400 Cieszyn		R 5
17 01 02	Gruz ceglany	20,270			R 5
17 01 03	Odpady innych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia	4,090			R 5
17 01 07	Zmieszane odpady z betonu, gruzu ceglano-ceramicznych i elementów wyposażenia inne niż wymienione w 17 01 06	28,640			R 5
17 01 80	Tynki	0,100			R5
20 02 02	Gleba i ziemia, w tym kamienie	8,220			R5
20 01 32	Leki inne niż wymienione w 20 01 31	0,005		Geomar Recycling ul. Drożdżowa 5 30- 898 Kraków	
20 03 07	Odpady wielkogabarytowe	71,520	Ekoplast-Produkt Sp. z o.o. ul. Frysztacka 145 43-400 Cieszyn		R 12
20 01 21*	Lampy fluorescencyjne i inne odpady zawierające rtęć	0,023	WASTES SERVICE GROUP SP. Z O.O. I WSPÓLNICY SP. K. 55-093 Kielczów		R 12
20 01 23*	Urządzenia zawierające freony	1,580			R 12

	20 01 36	Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21, 20 01 23 i 20 01 35	4,827	ul. Wilczycka 14	R12
	20 01 35*	Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21 i 20 01 23 zawierające niebezpieczne składniki	3,650		R12
	20 02 01	Odpady ulegające biodegradacji	225,820	BEST-EKO Sp.z o.o. 44-251 Rybnik ul. Rycerska 101	R3
SUMA			638,777		

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

Nazwa i adres instalacji, w której zostały wytworzone odpady o kodzie 19 12 12 przeznaczone do składowania z odebranych i zebranych z terenu gminy/związku międzygminnego odpadów komunalnych	Masa odpadów o kodzie 19 12 12 przeznaczonych do składowania powstałych po sortowaniu odpadów selektywnie odebranych i zebranych ⁸⁾ [Mg]	Masa odpadów o kodzie 19 12 12 przeznaczonych do składowania powstałych po sortowaniu albo mechaniczno-biologicznym przetwarzaniu	Nazwa i adres składowiska, na które przekazano odpady o kodzie 19 12 12 przeznaczone do składowania wytworzone z odebranych i zebranych z terenu gminy/związku międzygminnego odpadów komunalnych

		zmieszanych odpadów komunalnych ⁸⁾ [Mg]	
Cofinco Poland Sp. z o.o. ul. Graniczna 29 40-017 Katowice <i>instalacja:</i> 43-335 Jastrzębie Zdrój ul. Dębina 36	0,000	2 688,970	Cofinco Poland Sp. z o.o. 43-335 Jastrzębie Zdrój ul. Dębina 36
Zakład Oczyszczania Miasta „Tros-eko” Sp. z o.o. ul. Bażantów 17 43-450 Ustroń <i>instalacja:</i> 43-400 Goleszów ul. Przemysłowa 12	0,000	260,032	Cofinco Poland Sp. z o.o. 43-335 Jastrzębie Zdrój ul. Dębina 36
P.S.T. Transgór S.A., Stacja Segregacji Odpadów ul. Jankowicka 9 44-201 Rybnik <i>instalacja:</i> 43-330 Jastrzębie-Zdrój ul. Norwida 34A	0,000	1 108,010	Cofinco Poland Sp. z o.o. 43-335 Jastrzębie Zdrój ul. Dębina 36
Ekoplast-Produkt Sp. z o.o. ul. 3 Maja 18 43-400 Cieszyń <i>instalacja:</i> 43-400 Cieszyń ul. Frysztacka 145	37,314	0,000	Cofinco Poland Sp. z o.o. 43-335 Jastrzębie Zdrój ul. Dębina 36
SUMA	37,314	4 057,012	

V. INFORMACJA O OSIĄGNIĘTYCH POZIOMACH RECYKLINGU, PRZYGOTOWANIA DO PONOWNEGO UŻYCIA I ODZYSKU INNYMI METODAMI¹¹⁾ ORAZ OGRANICZENIA MASY ODPADÓW KOMUNALNYCH ULEGAJĄCYCH BIODEGRADACJI PRZEKAZYWANYCH DO SKŁADOWANIA

a) Informacja o masie odpadów papieru, metali, tworzyw sztucznych i szkła¹²⁾ przygotowanych do ponownego użycia i poddanych recyklingowi z odpadów odebranych i zebranych z terenu gminy/związku międzygminnego w danym okresie sprawozdawczym

Kod odpadów przygotowanych do ponownego użycia i poddanych recyklingowi ⁷⁾	Rodzaj odpadów przygotowanych do ponownego użycia i poddanych recyklingowi ⁷⁾	Masa odpadów przygotowanych do ponownego użycia i poddanych recyklingowi ⁸⁾ [Mg]
15 01 01	Opakowania z papieru i tektury	* 904,780
		***210,612
15 01 02	Opakowania z tworzyw sztucznych	*721,603
		***280,819
		****174,960
15 01 04	Opakowania z metali	***1,140
15 01 07	Opakowania ze szkła	* 661,444
		**1,622

		***65,923	
19 12 04	Tworzywa sztuczne i guma	***165,177	
		****122,850	
b) Informacja o masie odpadów papieru, metali, tworzyw sztucznych i szkła¹²⁾ przygotowanych do ponownego użycia i poddanych recyklingowi z odpadów zmagazynowanych w poprzednich okresach sprawozdawczych			
Kod odpadów magazynowanych w poprzednich okresach sprawozdawczych i w bieżącym okresie sprawozdawczym, przygotowanych do ponownego użycia i poddanych recyklingowi ⁷⁾	Rodzaj odpadów magazynowanych w poprzednich okresach sprawozdawczych i w bieżącym okresie sprawozdawczym, przygotowanych do ponownego użycia i poddanych recyklingowi ⁷⁾	Masa odpadów magazynowanych w poprzednich okresach sprawozdawczych i w bieżącym okresie sprawozdawczym, przygotowanych do ponownego użycia i poddanych recyklingowi ⁸⁾ [Mg]	Rok sprawozdawczy, w którym odpady 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]		3 310,93	
Łączna masa odebranych i zebranych odpadów komunalnych od właścicieli nieruchomości ^{8), 13)} [Mg]		13 887,727	
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 [%]		78,88%	
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 0 1		** 69,170	
17 01 0 2	Gruz ceglany	*432,840	
		** 20,270	
17 01 0 3		** 4,090	

17 01 07	Zmieszane odpady z betonu, gruzu ceglano, odpadowych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia inne niż wymienione w 17 01 06	*4,84 **28,640	
e) Informacja o masie odpadów budowlanych i rozbiórkowych będących odpadami komunalnymi¹⁶⁾, przygotowanych do ponownego użycia, poddanych recyklingowi i innym procesom odzysku z odpadów zmagazynowanych w poprzednich okresach sprawozdawczych			
Kod odpadów magazynowanych w poprzednich okresach sprawozdawczych i w bieżącym okresie sprawozdawczym, przygotowanych do ponownego użycia, poddanych recyklingowi i innym procesom odzysku ⁷⁾	Rodzaj odpadów magazynowanych w poprzednich okresach sprawozdawczych i w bieżącym okresie sprawozdawczym, przygotowanych do ponownego użycia, poddanych recyklingowi i innym procesom odzysku ⁷⁾	Masa odpadów magazynowanych w poprzednich okresach sprawozdawczych i w bieżącym okresie sprawozdawczym, przygotowanych do ponownego użycia, poddanych recyklingowi i innym procesom odzysku [Mg] ⁸⁾	Rok sprawozdawczy, w którym odpady zostały wykazane jako odebrane lub zebrane
-	-	-	-
f) 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 ⁸⁾ [Mg]		559,850	
Łączna masa innych niż niebezpieczne odpadów budowlanych i rozbiórkowych odebranych i zebranych w danym okresie sprawozdawczym ^{8), 16)} [Mg]		676,25	
Osiągnięty poziom recyklingu, przygotowania do ponownego użycia i odzysku innymi metodami ¹⁵⁾ innych niż niebezpieczne odpadów budowlanych i rozbiórkowych [%]		82,78%	
g) Informacja o osiągniętym poziomie ograniczenia masy odpadów komunalnych ulegających biodegradacji przekazywanych do składowania			
Masa odpadów komunalnych ulegających biodegradacji wytworzona w 1995 r. ^{8), 17)} - OUB ₁₉₉₅ [Mg]		5 790,335	
Masa odpadów ulegających biodegradacji odebranych i zebranych ze strumienia odpadów komunalnych z obszaru gminy/związku międzygminnego w roku rozliczeniowym, przekazanych do składowania ⁸⁾ - M _{OUBR} ¹⁷⁾ [Mg]		0	
Osiągnięty poziom ograniczenia masy odpadów komunalnych ulegających biodegradacji przekazywanych do składowania ¹⁸⁾ [%]		0%	

VI. LICZBA WŁAŚCICIELI NIERUCHOMOŚCI, OD KTÓRYCH ZOSTAŁY ODEBRANE ODPADY KOMUNALNE¹⁹⁾		
5228		
VII. UWAGI		
<p>* masa odpadów odebranych od właścicieli nieruchomości z terenu Gminy Cieszyn i przekazanych do recyklingu; ** masa odpadów zebranych w PSZOK i przekazanych do recyklingu; *** masa surowców wysortowanych z odpadu o kodzie 20 03 01 przekazanego do poniższych instalacji, a następnie wysortowane surowce przekazane do recyklingu: Cofinco Poland Sp. z o.o., TROS-EKO Sp.z o.o., PST Trangór S.A.; ****masa surowców wysortowanych z 15 01 06 przez instalację Cofinco Poland Sp. z o.o. i przekazanych do recyklingu.</p> <p>Nieruchomości objęte systemem gospodarki odpadami komunalnymi: zamieszkałe, niezamieszkałe na których powstają odpady komunalne oraz nieruchomości na których znajdują się domki letniskowe, lub inne nieruchomości wykorzystywane na cele rekreacyjno-wypoczynkowe, wykorzystywane jedynie przez część roku.</p> <p>l. mieszkańców gminy na dzień 31.12.2016 r. (na podstawie danych z deklaracji o wysokości opłaty za gospodarowanie odpadami komunalnymi): 30 886; l. mieszkańców w 1995 r. na obszarze gminy według danych GUS: 37 357; l. mieszkańców gminy na dzień 31.12.2016 r. na podstawie danych z ewidencji ludności: 34 733 (dana zastosowana do obliczeń poziomów); l. mieszkańców gminy na 31.12.2016 r. (na podstawie danych wynikających ze złożonych deklaracji o wysokości opłaty za gospodarowanie odpadami komunalnymi): 30 886</p>		
VIII. DANE OSOBY WYPEŁNIAJĄCEJ SPRAWOZDANIE		
Imię Beata		Nazwisko Dadej
Numer telefonu służbowego 33/ 47 94 273	Numer faksu służbowego 33/ 47 94 202	E-mail służbowy odpady@um.cieszyn.pl
Data sporządzenia sprawozdania 26.06.2017 r.	Podpis i pieczęć 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 przetworzenia 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 naturalnych, ex 20 01 11 Tekstylia z włókien 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.
 - 11) Przy obliczaniu poziomu recyklingu, przygotowania do ponownego użycia i odzysku innymi metodami należy wziąć pod uwagę odpady papieru, metali, tworzywa 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 wysegregowane w instalacjach do mechanicznego lub 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 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 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 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 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.