

SPRAWOZDANIE WÓJTA, BURMISTRZA LUB PREZYDENTA MIASTA/ZWIĄZKU MIĘDZYGMINNEGO Z REALIZACJI ZADAŃ Z ZAKRESU GOSPODAROWANIA ODPADAMI KOMUNALNYMI ZA 2018 ROK		ADRESAT¹⁾ 1) MARSZAŁEK WOJEWÓDZTWA ŚLĄSKIEGO, ul. Ligonia 46, 40-037 Katowice 2) WOJEWÓDZKI INSPEKTOR OCHRONY ŚRODOWISKA, ul. Rząsawska 24/28, 42-200 Częstochowa	
I. NAZWA GMINY/ZWIĄZKU MIĘDZYGMINNEGO²⁾			
Gmina Myszków			
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	34067		
Liczba mieszkańców miasta powyżej 50 tys. mieszkańców			
Liczba mieszkańców miasta poniżej 50 tys. mieszkańców		30734	26042
Liczba mieszkańców wsi			
II. INFORMACJA O ODEBRANYCH ODPADACH KOMUNALNYCH⁵⁾			
Kod odpadów ⁶⁾	Rodzaj odpadów ⁶⁾	Masa odebranych odpadów komunalnych ⁷⁾ [Mg]	
20 03 01	Niesegregowane (zmieszane) odpady komunalne	6689,200	
15 01 07	Opakowania ze szkła	381,120	
17 01 01	Odpady betonu oraz gruz betonowy z rozbiórek i remontów	125,36	
17 01 02	Gruz ceglany	4,680	
17 01 07	Zmieszane odpady z betonu, gruzu ceglanego, odpadowych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia inne niż wymienione w 17 01 06	4,360	
20 03 07	Odpady wielkogabarytowe	33,340	
15 01 02	Opakowania z tworzyw sztucznych	746,670	
15 01 06	Zmieszane odpady opakowaniowe	214,460	
15 01 04	Opakowania z metali	1,310	
20 01 99	Żużle, popioły paleniskowe i pyły z kotłów (z wyłączeniem pyłów z	648,960	

	kotłów wymienionych w 10 01 04)	
20 01 36	Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21, 20 01 23 i 20 01 35	6,540
15 01 01	Opakowania z papieru i tektury	297,650
20 01 08	Odpady kuchenne ulegające biodegradacji	1392,100
20 02 01	Odpady ulegające biodegradacji	67,960
20 01 01	Papier i tektura	3,780
20 01 35*	Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21, 20 01 23 zawierające niebezpieczne składniki	0,777
SUMA		10618,267
Łączna masa odebranych odpadów komunalnych z wyłączeniem odpadów budowlanych i rozbiórkowych		10483,867
Łączna masa odebranych odpadów budowlanych i rozbiórkowych		134,400

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	Niesegregowane (zmieszane) odpady komunalne	6453,680	R12	Regionalna Instalacja – Zakład Unieszkodliwiania odpadów Komunalnych w Zawierciu ZGK Sp. Z o.o. Zawiercie Ul. Podmiejska	
15 01 07	Opakowania ze szkła	4,620	R12		
17 01 01	Odpady betonu oraz gruz betonowy z rozbiórek i remontów	41,360	R5		
17 01 02	Gruz ceglany	4,680	R5		
17 01 07	Zmieszane odpady z betonu, gruzu ceglanego, odpadowych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia inne niż wymienione w 17 01 06	4,360	R5		
20 03 01	Niesegregowane (zmieszane)	235,520	R12	Częstochowskie Przedsiębiorstwo	Ul. Konwaliowa

	odpady komunalne			Komunalne Sp. Z o.o.	1 42-263 Wrzosowa
20 03 07	Odpady wielkogabarytowe	3,620	R12		
15 01 02	Opakowania z tworzyw sztucznych	19,900	R12	Eneris Ekologiczne Centrum Utylizacji Sp. z o.o. Zakład w Siemianowicach Śląskich	Ul. Wyzwolenia 2, 41-103 Siemianowice Śląskie
15 01 02	Opakowania z tworzyw sztucznych	184,920	R12	Remondis Sp. Zo.o. Oddział w Częstochowie	Ul. Wielkopiecowa 16 42-200 Częstochowa
15 01 06	Zmieszane odpady opakowaniowe	52,000	R12		
15 01 02	Opakowania z tworzyw sztucznych	2,700	R12	Firma Produkcyjno Handlowo Usługowa "EKO" Aleksandra Borzucka	Ul. Wyzwolenia 41-103 Siemianowice Śląskie
15 01 02	Opakowania z tworzyw sztucznych	373,580	R12	Miejskie Przedsiębiorstwo Gospodarki komunalnej Sp. Z o.o. Zakład Segregacji i Kompostowni	Ul. Cmentarna 19f 41-800 Zabrze
15 01 06	Zmieszane odpady opakowaniowe	159,980	R12		
15 01 07	Opakowania ze szkła	366,180	R12		
20 03 07	Odpady wielkogabarytowe	29,720	R12		
15 01 02	Opakowania z tworzyw sztucznych	63,180	R12	Recykling Wojkowice Sp. Z o.o.	Ul. Długosza 27 42-580 Wojkowice
15 01 07	Opakowania ze szkła	1,180	R12		
15 01 02	Opakowania z tworzyw sztucznych	12,280	R12	ECON Trader Sp. Z o.o.	Ul. Długosza 27 42-580 Wojkowice
15 01 02	Opakowania z tworzyw sztucznych	90,110	R12	Industrie Maurizio Peruzzo Polowat Sp. Z o.o.	Ul. Konwojowa 96 43-346 Bielsko Biała
15 01 04	Opakowania z metali	1,310	R4	PPUH "MARDO" Maria Domińczyk	Ul. Chorońska 37 42-360 Poraj
15 01 06	Zmieszane odpady opakowaniowe	2,480	R12	BM Recykling Sp. Z o.o.	Ul. Konopnickiej 11 41-100 Siemianowice Śląskie
15 01 07	Opakowania ze szkła	9,140	R12	HOGER Sp. Z o.o.	Ul. Oleska 20 42-700 Lubliniec
20 01 99	Żużle, popioły paleniskowe i pyły z kotłów (z	648,960	R5	FCC Polska Sp. Z o.o. Składowisko Odpadów w Sadowie	Ul. Leśna 42-700 Sadow, gmina

	wyłączeniem pyłów z kotłów wymienionych w 10 01 04)				Koszęcin
20 01 36	Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21, 20 01 23 i 20 01 35	6,540	R15	MB Recykling Sp. Z o.o. Przedsiębiorstwo Gospodarki Odpadami Sp. K.	Ul. B. Głowackiego 4a/15 25-368 Kielce
20 01 23*	Urządzenia zawierające freony	0,145	R15		
20 01 35*	Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21, 20 01 23 zawierające niebezpieczne składniki	0,815	R15		
20 01 21*	Lampy fluorescencyjne i inne odpady zawierające rtęć	0,233	R12	Instalacja do przetwarzania ZSEiE,	Remondis Electrorecycling Sp. Z o.o. Ul. Zawodzie 18 02-981 Warszawa Instalacja - ul. Ekologiczna 2 05-870 Błonie
20 01 23*	Urządzenia zawierające freony	0,052	R12		
20 01 35*	Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21, 20 01 23 zawierające niebezpieczne składniki	3,046	R12		
17 01 01	Odpady betonowe oraz gruz betonowy z rozbiórek i remontów	84,000	R5	Przekazane osobom fizycznym	
SUMA		8860,291			
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	50,820	R12	Miejskie Przedsiębiorstwo Gospodarki Komunalnej Sp. Z o.o. Zakład Segregacji i	Ul. Cmentarna 19F 41-800 Zabrze
20 01 08	Odpady kuchenne	663,700	R12		

	ulegające biodegradacji			Kompostowni	
20 01 08	Odpady kuchenne ulegające biodegradacji	374,840	R3		
15 01 01	Opakowania z papieru i tektury	0,780	R3	MAKFOL Kozioł Jerzy	ul. Piaskowa 9, 39-300 Mielec
15 01 01	Opakowania z papieru i tektury	246,053	R3	Świecie Recykling Sp. z o.o. Bydgoska 1 86-100 Świecie	ul. Bydgoska 1 86-100 Świecie
20 01 08	Odpady kuchenne ulegające biodegradacji	352,940	R3	Regionalna Instalacja – Zakład Unieszkodliwiania odpadów Komunalnych w Zawierciu ZGK Sp. Z o.o.	Ul. Podmiejska
20 02 01	Odpady ulegające biodegradacji	34,080	R12		
20 02 01	Odpady ulegające biodegradacji	33,880	R3		
20 01 01	Papier i tektura	3,780	R3		
SUMA		1760,873			

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		-				
Odebranych z obszarów wiejskich		-				
Odebranych z obszaru gminy	6689,200	0,000	0,000	6689,200	0,000	0,000

IV. INFORMACJA O ODEBRANYCH I MAGAZYNOWANYCH ODPADACH KOMUNALNYCH¹⁴⁾

Kod odpadów ⁶⁾	Rodzaj odpadów ⁶⁾	Masa odebranych i magazynowanych odpadów komunalnych ⁷⁾ [Mg]
20 01 08	Odpady kuchenne ulegające biodegradacji	0,622
20 01 35*	Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20	0,777

	01 21 i 20 01 23 zawierające niebezpieczne składniki					
SUMA		1,390				
V. INFORMACJA O DZIAŁAJĄCYCH NA TERENIE GMINY/ZWIĄZKU MIĘDZYGMINNEGO PUNKTACH SELEKTYWNEGO ZBIERANIA ODPADÓW KOMUNALNYCH¹⁵⁾						
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 komunalnych¹⁶⁾						
Adres punktu	Kod odpadów ⁶⁾	Rodzaj odpadów ⁶⁾	Masa zebranych odpadów komunalnych ⁷⁾ [Mg]			
P.U.K. SANiKO Sp. z o.o. ul. Bolesława Prusa 70, 42- 300 Myszków	16 01 03	Zużyte opony	47,632			
	20 01 36	Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21, 20 01 23 i 20 01 35	6,312			
	20 01 35*	Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21, 20 01 23 zawierające niebezpieczne składniki	19,096			
	20 01 23*	Urządzenia zawierające freony	7,562			
	20 01 21*	Lampy fluorescencyjne i inne odpady zawierające rtęć	0,101			
	20 01 34	Baterie i akumulatory inne niż wymienione w 20 01 33	0,518			
	20 01 32	Leki inne niż wymienione w 20 01 31	0,346			
	17 02 03	Tworzywa sztuczne	1,520			
	20 03 07	Odpady wielkogabarytowe	337,060			
	17 01 01	Odpady betonowe oraz gruz betonowy z rozbiórek i remontów	60,000			
	20 02 01	Odpady ulegające biodegradacji	30,240			
SUMA		510,387				
b) informacja o sposobie zagospodarowania zebranych odpadów komunalnych¹⁷⁾						
Adres punktu	Kod odpadów ⁶⁾	Rodzaj odpadów ⁶⁾	Masa zebranych odpadów komunalnych przekazanych do	Sposób zagospodarowania zebranych odpadów komunalnych ¹⁰⁾	Nazwa instalacji, do której zostały przekazane odpady komunalne	Adres instalacji ¹¹⁾ , do której zostały przekazane odpady komunalne

			zagospodarowania ⁷⁾ [Mg]			
P.U.K. SANiKO Sp. z o.o. ul. Bolesława Prusa 70, 42- 300 Myszków	16 01 03	Zużyte opony	47,632	R1	Cementownia „WARTA” S.A.	ul. Przemysłowa 7 Trębaczew
	20 01 36	Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21, 20 01 23 i 20 01 35	6,312	R12	BIOSYSTEM S.A.	ul. Fabryczna 5 Bołęcin
	20 01 35*	Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21, 20 01 23 zawierające niebezpieczne składniki	19,096	R12	BIOSYSTEM S.A.	ul. Fabryczna 5 Bołęcin
	20 01 23*	Urządzenia zawierające freony	7,562	R12	BIOSYSTEM S.A.	ul. Fabryczna 5 Bołęcin
	20 01 21*	Lampy fluorescencyjne i inne odpady zawierające rtęć	0,101	R12	BIOSYSTEM S.A.	ul. Fabryczna 5 Bołęcin
	20 01 34	Baterie i akumulatory inne niż wymienione w 20 01 33	0,518	R12	BIOSYSTEM S.A.	ul. Fabryczna 5 Bołęcin
	20 01 32	Leki inne niż wymienione w 20 01 31	0,346	D10	Md-Proeco Sp. z o.o.	ul. Wojska Polskiego 65 Bydgoszcz
	17 02 03	Tworzywa sztuczne	1,520	R12	Zakład Przerobu Odpadów Przemysłowych	ul. Pułaskiego 68G Myszków
	20 03 07	Odpady wielkogabarytowe	337,060	R12	Instalacja Rozdrabniania Odpadów Wielkogabarytowych	ul. Konwaliowa 1 Sobuczyna
	17 01 01	Odpady betonowe oraz gruz betonowy z rozbiórek i remontów	60,000	Przekazane osobom fizycznym		
	20 02 01	Odpady ulegające biodegradacji	30,240	R3	Regionalna Instalacja – Zakład Unieszkodliwiania Odpadów Komunalnych w Zawierciu	ul. Podmiejska Zawiercie
SUMA			510,387			
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		
VI. INFORMACJA O ZEBRANYCH ODPADACH KOMUNALNYCH STANOWIĄCYCH FRAKCJE ODPADÓW KOMUNALNYCH: PAPIERU, METALI, TWORZYW SZTUCZNYCH I SZKŁA¹⁹⁾						
Liczba podmiotów zbierających odpady komunalne stanowiące frakcje odpadów						
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]		
P.H.U. REKO Jakub Ciupiński ul. Jana Pawła II 104, 42-300 Myszków		15 01 01	Opakowania z papieru i tektury	212,590		
P.H.U. REKO Jakub Ciupiński ul. Jana Pawła II 104, 42-300 Myszków		15 01 04	Opakowania z metali	18,170		
ZŁOM-MAK Jerzy Kumor ul. Słowackiego 92, 42-300 Myszków		20 01 40	metale	20,650		
ZŁOM-MAK Jerzy Kumor ul. Słowackiego 92, 42-300 Myszków		15 01 04	Opakowania z metali	3,450		
PPHU MILTEX Milena Michniewska ul. Partyzantów 21		15 01 04	Opakowania z metali	1,755		
PPHU WTÓREX Myszków, ul. Kopernika 80b		15 01 01	Opakowania z papieru i tektury	32,122		
PPHU WTÓREX Myszków, ul. Kopernika 80b		15 01 02	Opakowania z tworzyw sztucznych	0,754		
PPHU WTÓREX Myszków, ul. Kopernika 80b		15 01 04	Opakowania z metali	1,478		
SUMA				291,039		
b) 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
P.H.U. REKO Jakub Ciupiński ul. Jana Pawła II 104, 42-300 Myszków	15 01 01	Opakowania z papieru i tektury	192,360	R3	Świecie Recykling Sp. z o.o.	Bydgoska 1, 86-100 Świecie
P.H.U. REKO Jakub Ciupiński ul. Jana Pawła II 104, 42-300 Myszków	15 01 04	Opakowania z metali	16,170	R4	PPUH MAEDO Maria Domińczyk	Chorońska 37, 42-360 Poraj
ZŁOM-MAK Jerzy Kumor ul. Słowackiego 92, 42-300 Myszków	20 01 40	metale	15,000	R12	Prasonożyca	Ul. Słowackiego 92, Myszków
PPHU MILTEX Milena Michniewska	15 01 04	Opakowania z metali	0,505	R4	Elvar Greece lub Sheet Ingot GmbH Germany lub Constellium France	GR 32001 Oinofyta, Viotia Grecja lub ZIP

ul. Partyzantów 21						Rhenan Nord Usine de Neuf- Brish France
PPHU WTÓREX Myszków, ul. Kopernika 80b	15 01 01	Opakowania z papieru i tektury	32,122	R3	Packprofil Sp. z o.o.	47-110 Kolonowskie ul. Zakładowa 3
PPHU WTÓREX Myszków, ul. Kopernika 80b	15 01 02	Opakowania z tworzyw sztucznych	0,754	R3	Euuropack Foils Sp. zo.o.	43-150 Bieruń ul. Świerczyńsieck a 87, 43-150 Bieruń
PPHU WTÓREX Myszków, ul. Kopernika 80b	15 01 04	Opakowania z metali	1,478	R12	AMS Metal Sp. z o.o.	Siemianowice Śląskie ul. Chemiczna 5
SUMA			258,389			

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]
P.H.U. REKO Jakub Ciupiński ul. Jana Pawła II 104, 42-300 Myszków	15 01 01	Opakowania z papieru i tektury	20,230
P.H.U. REKO Jakub Ciupiński ul. Jana Pawła II 104, 42-300 Myszków	15 01 04	Opakowania z metali	2,000
ZŁOM-MAK Jerzy Kumor ul. Słowackiego 92, 42-300 Myszków	20 01 40	metale	5,650
ZŁOM-MAK Jerzy Kumor ul. Słowackiego 92, 42-300 Myszków	15 01 04	Opakowania z metali	3,450
PPHU MILTEX Milena Michniewska ul. Partyzantów 21	15 01 04	Opakowania z metali	1,250
SUMA			32,580

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 instalacji, w której zostały wytworzone odpady, powstałe z odebranych przez podmiot odpadów komunalnych, przekazane do składowania	Kod odpadów	Masa odpadów, powstałych po sortowaniu odpadów selektywnie odebranych, przekazanych do składowania ^{7),24)} [Mg]				Nazwa i adres składowiska, na które przekazano odpady do składowania
		zawierająca frakcje ulegające biodegradacji		Masa całego strumienia odpadów	zawierająca frakcje nieulegające biodegradacji	
		Frakcja o wielkości co najmniej od 0 do 80 mm	Frakcja o wielkości powyżej 80 mm			
SUMA						

b) masa odpadów, powstałych po sortowaniu zmieszanych (niesegregowanych) odpadów komunalnych odebranych, przekazanych do składowania²⁵⁾

Nazwa i adres instalacji, w której zostały wytworzone odpady, powstałe z odebranych przez podmiot odpadów komunalnych, przekazane do składowania	Kod odpadów	Masa odpadów, powstałych po sortowaniu odpadów selektywnie odebranych, przekazanych do składowania ^{7),24)} [Mg]			Nazwa i adres składowiska, na które przekazano odpady do składowania
		Frakcja o wielkości co najmniej od 0 do 80 mm	Wartość parametru AT4 [mg O ₂ /g] ²⁶⁾	Frakcja o wielkości powyżej 80 mm	
Częstochowskie Przedsiębiorstwo Komunalne Sp. z o.o. ul. Konwaliowa 1, 42-263 Wrzosowa	19 12 12			3,341	Składowisko Odpadów Innych niż niebezpieczne w Sobuczynie ul. Konwaliowa 1, Sobuczyna
	19 12 12			118,160	
	19 12 12		2,620	8,424	
	19 05 99			5,260	
	19 05 99		5,240	3,570	
Zakład Gospodarki Komunalnej Sp. z o.o. ul. Krzywa 3, 42-400 Zawiercie	19 05 99			16,010	Zakład Gospodarki Komunalnej Sp. z o.o. ul. Krzywa 3, 42-400 Zawiercie
	19 05 99		10,000	3,44	
SUMA			17,860	15,330	142,870

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	542,362	371,109
15 01 02	Opakowania z tworzyw sztucznych	747,424	568,730
15 01 07	Opakowania ze szkła	381,120	461,700
19 12 02	Metale żelazne	0,00	9,11
15 01 04	Opakowania z metali	26,163	6,739
15 01 06	Zmieszane odpady opakowaniowe	84,940	0,000
20 01 40	Metale	20,650	20,650
SUMA		1802,659	1438,038
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]
19 05 03	Kompost nieodpowiadający wymaganiom (nienadający się do wykorzystania)	22,140	4,160
20 02 01	Odpady ulegające biodegradacji	9,380	9,380
16 01 03	Zużyte opony	47,632	47,632
20 01 36	Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne Inn niż wymienione w 20 01 21, 20 01 23 i 20 01 35	6,312	6,312
20 01 35*	Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne Inn niż wymienione w 20 01 21, 20 01 23 zawierające niebezpieczne składniki	19,096	19,096
20 01 23*	Urządzenia zawierające freony	7,562	7,562
20 01 21*	Lampy fluorescencyjne i inne odpady zawierające rtęć	0,101	0,101
20 01 34	Baterie i akumulatory inne niż wymienione w 20 01 33	0,518	0,518
20 03 07	Odpady wielkogabarytowe	337,06	337,06
SUMA		449,801	431,821
c) informacja o osiągniętym poziomie recyklingu, 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]	1438,038		
Łączna masa odebranych i zebranych odpadów komunalnych od właścicieli nieruchomości ^{7), 31)} [Mg]	11223,770		
Udział morfologiczny papieru, metali, tworzyw sztucznych, szkła i wielomateriałowych w składzie morfologicznym odpadów komunalnych ³²⁾ [%]	31,8		
Osiągnięty poziom recyklingu i przygotowania do ponownego użycia ³³⁾ papieru, metali, tworzyw sztucznych i szkła [%]	43,09		
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 rozbiórek i remontów	185,360	185,360
17 01 02	Gruz ceglany	4,680	4,680
17 01 07	Zmieszane odpady z betonu, gruzu ceglanego, odpadowych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia inne niż wymienione w 17 01 06	4,360	4,360
17 02 03	Tworzywa sztuczne	1,52	1,52
SUMA		195,920	195,920
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_{pr} [Mg]			195,920
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]			5119,92
Masa zmieszanych odpadów komunalnych odebranych w gminie w roku sprawozdawczym [Mg]			6689,200
Masa zmieszanych odpadów komunalnych odebranych przez gminę w ostatnim półroczu poprzedzającym rok sprawozdawczy ³⁴⁾ [Mg]			1991,060
Masa zmieszanych odpadów komunalnych odebranych w gminie w ostatnim półroczu poprzedzającym rok sprawozdawczy ³⁴⁾ [Mg]			2744,180

Masa odpadów komunalnych ulegających biodegradacji wytworzona w 1995 r. ^{7), 35)} – OUB ₁₉₉₅ [Mg]	5280,385
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]	47,260
Osiągnięty poziom ograniczenia masy odpadów komunalnych ulegających biodegradacji przekazywanych do składowania ^{36), 37)} . [%]	1,17
IX. LICZBA WŁAŚCICIELI NIERUCHOMOŚCI, OD KTÓRYCH ZOSTAŁY ODEBRANE ODPADY KOMUNALNE³⁸⁾	
26042	
X. UWAGI	
Do obliczeń przyjęto ilość osób zadeklarowanych w systemie gospodarki odpadami komunalnymi	
XI. DANE OSOBY WYPEŁNIAJĄCEJ SPRAWOZDANIE	
Imię Monika	Nazwisko Wieczorek
Numer telefonu służbowego 034 313 26 82 wew. 171	E-mail służbowy m.wieczorek@miastomyszkow.pl
Data sporządzenia sprawozdania 29.03.2019 rok	Podpis własnoręczny ³⁹⁾ albo kwalifikowany podpis elektroniczny, albo podpis potwierdzony profilem zaufanym ePUAP ⁴⁰⁾ wójta, burmistrza, prezydenta miasta, przewodniczącego związku międzygminnego lub osoby upoważnionej do reprezentowania wójta, burmistrza, prezydenta miasta, 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 2018 r. poz. 1382 i 1544).
- 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, 1000, 1479, 1544, 1564 i 1592), 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 przepisie 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 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 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 09 – opakowania z tekstyliów z włókien naturalnych, 20 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 do rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 26 lipca 2018 r. w sprawie wzorów sprawozdań o odebranych i zebranych odpadach komunalnych, odebranych nieczystościach ciekłych oraz realizacji zadań z zakresu gospodarowania odpadami komunalnymi (Dz. U. poz. 1627).
- 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 wysegregowane w instalacjach do mechanicznego lub mechaniczno-biologicznego przetwarzania odpadów komunalnych, co do których uzyskano informację, o której mowa w art. 90a ustawy z dnia 13 września 1996 r. o utrzymaniu czystości i porządku w gminach (Dz. U. z 2018 r. poz. 1454).
- 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 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.