

32-820 SZCZUROWA
 woj. małopolskie
 Tel. (014) 671 44 55
 Identyfikator gminy
 NIP 869-11-86-401

SPRAWOZDANIE WÓJTA, BURMISTRZA LUB
 PREZYDENTA MIASTA/ZWIĄZKU
 MIĘDZYGMINNEGO Z REALIZACJI ZADAŃ
 Z ZAKRESU GOSPODAROWANIA ODPADAMI
 KOMUNALNYMI
 ZA 2018 ROK

ADRESAT 1)

1) MARSZAŁEK WOJEWÓDZTWA MAŁOPOLSKIEGO
 2) MAŁOPOLSKI INSPEKTOR OCHRONY
 ŚRODOWISKA

I. NAZWA GMINY/ZWIĄZKU MIĘDZYGMINNEGO 2)

Szczurowa 1202072

Rodzaj gminy 3):

wiejska

Liczba mieszkańców gminy lub związku międzygminnego

	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	0	0	0
Liczba mieszkańców miasta powyżej 50 tys. mieszkańców		0	0
Liczba mieszkańców miasta poniżej 50 tys. mieszkańców		0	0
Liczba mieszkańców wsi	10 127	9 532	7455

II. INFORMACJA O ODEBRANYCH ODPADACH KOMUNALNYCH 5)

Kod odpadów 6)	Rodzaj odpadów 6)	Masa odebranych odpadów komunalnych 7) [Mg]
150101	Opakowania z papieru i tektury	106,525
150102	Opakowania z tworzyw sztucznych	110,738
150104	Opakowania z metali	3,648
150106	Zmieszane odpady opakowaniowe	116,770
150107	Opakowania ze szkła	97,130
160103	Zużyte opony	27,600
170401	Medź, brąz, mosiądz	10,338
170402	Aluminium	11,374
170403	Ołów	0,446
170404	Cynk	0,415
170405	Żelazo i stal	434,894
170407	Mieszanki metali	3,595
170411	Kable inne niż wymienione w 17 04 10	0,057
200123*	Urządzenia zawierające freony	4,383
200135*	Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21 i 20 01 23 zawierające niebezpieczne składniki	5,098
200136	Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21, 20 01 23 i 20 01 35	14,715
200203	Inne odpady nieulegające biodegradacji	3,300
200301	Niesegregowane (zmieszane) odpady komunalne	811,620
200307	Odpady wielkogabarytowe	198,600
SUMA		1 961,246
Łączna masa odebranych odpadów komunalnych z wyłączeniem odpadów budowlanych i rozbiórkowych		1 500,127
Łączna masa odebranych odpadów budowlanych i rozbiórkowych		461,119

III. INFORMACJA O SPOSOBIE ZAGOSPODAROWANIA ODEBRANYCH ODPADÓW KOMUNALNYCH 8)

a) informacja o odpadach komunalnych nieulegających biodegradacji ⁹⁾					
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⁾
150102	Opakowania z tworzyw sztucznych	2,150	R3	Akpol Adam Kuś	Myńska 19, Kraśnik, 23-200 Kraśnik
150102	Opakowania z tworzyw sztucznych	8,900	R3	ASEO Recykling Kasjan Rogóż	ul. Fabryczna 21, Niedomice, 33-132 Niedomice
150102	Opakowania z tworzyw sztucznych	63,510	R3	FHU MARJU M. Malinowski	Kwiatkowskiego 8, Tarnów, 33-103 Tarnów
150102	Opakowania z tworzyw sztucznych	19,148	R3	PRT Radomsko Sp. z o.o.	ul. Geodetów 8, Radomsko, 97-500 Radomsko
150104	Opakowania z metali	0,418	R4	Celsa Huta Ostrowiec Sp. z o.o.	Samsonowicza 2, Ostrowiec Świętokrzyski, 27-400 Ostrowiec Świętokrzyski
150104	Opakowania z metali	2,920	R12	ZPZ Ziomex S.A	Igolomska 27, Kraków, 31-983 Kraków
150106	Zmieszane odpady opakowaniowe	22,900	R12	RIPOK Remondis Kraków część mech.	Póllanki 64, Kraków, 30-740 Kraków
150107	Opakowania ze szkła	92,750	R5	Krynicki Recykling S.A	Klonowa 58, Lubliniec, 42-700 Lubliniec
160103	Zużyte opony	12,000	R12	Cementownia NOWNY Dyckerhoff Polska Sp. z o.o.	ul. Zakładowa 3, Sitkówka-Nowiny, 26-052 Sitkówka-Nowiny
160103	Zużyte opony	4,500	R1	LAFARGE Cement S.A	Warszawska 110, Małogoszcz, 28-366 Małogoszcz
170401	Medź, brąz, mosiądz	10,338	R4	Huta Novelis Sheet Ingot Gmbh Werk Nachterstedt	Gatersiebener Str. 1, Stadt Seeland, 06-469 Stadt Seeland
170402	Aluminium	11,374	R4	Huta Novelis Sheet Ingot Gmbh Werk Nachterstedt	Gatersiebener Str. 1, Stadt Seeland, 06-469 Stadt Seeland
170403	Ołów	0,446	R4	Huta Novelis Sheet Ingot Gmbh Werk Nachterstedt	Gatersiebener Str. 1, Stadt Seeland, 06-469 Stadt Seeland
170404	Cynk	0,415	R4	Huta Novelis Sheet Ingot Gmbh Werk Nachterstedt	Gatersiebener Str. 1, Stadt Seeland, 06-469 Stadt Seeland
170405	Żelazo i stal	323,829	R4	ARCELORMITTAL POLAND S.A	Józefa Piłsudskiego 92, Dąbrowa Górnicza, 41-308 Dąbrowa Górnicza
170405	Żelazo i stal	108,100	R4	CMC Poland Sp. z o.o.	Piłsudskiego 82, Zawiercie, 42-400 Zawiercie
170405	Żelazo i stal	2,965	R4	Huta Novelis Sheet Ingot Gmbh Werk Nachterstedt	Gatersiebener Str. 1, Stadt Seeland, 06-469 Stadt Seeland
170407	Mieszanki metali	3,595	R4	Huta Novelis Sheet Ingot Gmbh Werk Nachterstedt	Gatersiebener Str. 1, Stadt Seeland, 06-469 Stadt Seeland
170411	Kable inne niż wymienione w 17 04 10	0,057	R4	Huta Novelis Sheet Ingot Gmbh Werk Nachterstedt	Gatersiebener Str. 1, Stadt Seeland, 06-469 Stadt Seeland
200123*	Urządzenia zawierające freony	4,383	R12	Zakład Przetwórstwa ZSEIE BIOSYSTEMS.A	Fabryczna 5, Bołęciny, 32-540 Bołęciny
200135*	Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21 i 20 01 23 zawierające niebezpieczne składniki	2,500	R12	Zakład Przetwórstwa ZSEIE BIOSYSTEMS.A	Fabryczna 5, Bołęciny, 32-540 Bołęciny
200135*	Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21 i 20 01 23 zawierające niebezpieczne składniki	2,598	R12	Zakład Przetwórstwa ZSEIE BIOSYSTEMS.A	Fabryczna 5, Bołęciny, 32-540 Bołęciny
200136	Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21, 20 01 23 i 20 01 35	6,230	R12	Zakład Przetwórstwa ZSEIE BIOSYSTEMS.A	Fabryczna 5, Bołęciny, 32-540 Bołęciny
200136	Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21, 20 01 23 i 20 01 35	6,635	R12	Zakład Przetwórstwa ZSEIE BIOSYSTEMS.A	Fabryczna 5, Bołęciny, 32-540 Bołęciny
200203	Inne odpady nieulegające biodegradacji	3,300	D5	Składowisko odpadów PUK Tarnów - Krzyż	Komunalna, Tarnów, 33-100 Tarnów
200301	Niesegregowane (zmieszane) odpady komunalne	767,240	R12	MBP FBSerwis	Komunalna 20 A, Tarnów, 33-100 Tarnów
200301	Niesegregowane (zmieszane) odpady komunalne	12,130	R12	MBP Mki Recykling Kraków	Nad Drwinią 33, Kraków, 31-841 Kraków

200301	Niesegregowane (zmieszane) odpady komunalne	32,250	R12	MBP Remondis Kraków	Półlanki 64, Kraków, 30-740 Kraków
SUMA		1 527,581			

b) informacja o odpadach komunalnych ulegających biodegradacji ¹²⁾

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⁾
150101	Opakowania z papieru i tektury	15,140	R3	Hamburger Hungaria kft	Papirgyari ut 42-46, 24-000 Dunaujvaros
150101	Opakowania z papieru i tektury	16,480	R3	Mondi Świecie S.A.	Bydgoska 1, Świecie, 86-100 Świecie
150101	Opakowania z papieru i tektury	0,310	R3	Onduline Polska Sp. z o.o.	Wojska Polskiego 3, Melec, 39-300 Melec
150101	Opakowania z papieru i tektury	0,825	R3	SCO-PACK S.A Zakład Produkcji Tektury	Garbarska 16, Orchówek, 22-200 Włodawa
SUMA		32,755			

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		0,000				
Odebranych z obszarów wiejskich		0,000				
Odebranych z obszaru gminy	811,620	0,000	0,000	811,620	0,000	0,000

IV. INFORMACJA O ODEBRANYCH I MAGAZYNOWANYCH ODPADACH KOMUNALNYCH ¹⁴⁾

Kod odpadów ⁶⁾	Rodzaj odpadów ⁶⁾	Masa odebranych i magazynowanych odpadów komunalnych ⁷⁾ [Mg]
150101	Opakowania z papieru i tektury	73,770
150102	Opakowania z tworzyw sztucznych	17,030
150104	Opakowania z metali	0,310
150106	Zmieszane odpady opakowaniowe	93,870
150107	Opakowania ze szkła	4,380
160103	Zużyte opony	11,100
200136	Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21, 20 01 23 i 20 01 35	1,850
200307	Odpady wielkogabarytowe	198,600
SUMA		400,910

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]			
Rynek 2, Szczurowa, 32-820 Szczurowa	150102	Opakowania z tworzyw sztucznych	3,200			
Rynek 2, Szczurowa, 32-820 Szczurowa	150107	Opakowania ze szkła	5,100			
SUMA			8,300			
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⁾ [Mg]	Nazwa instalacji, do której zostały przekazane odpady komunalne	Adres instalacji ¹¹⁾ , do której zostały przekazane odpady komunalne
Rynek 2, Szczurowa, 32-820 Szczurowa	150102	Opakowania z tworzyw sztucznych	3,200	R3	FHU MARJU M Malinowski	Kwiatkowskiego 8, Tamów, 33-103 Tamów
Rynek 2, Szczurowa, 32-820 Szczurowa	150107	Opakowania ze szkła	5,100	R5	Krynicki Recykling S.A	Klonowa 58, Lubliniec, 42-700 Lubliniec
SUMA			8,300			
c) informacja o zebranych i magazynowanych odpadach komunalnych ¹⁸⁾						
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 SZKŁA ¹⁹⁾						
Liczba podmiotów zbierających odpady komunalne stanowiące frakcje odpadów						2
a) informacja o odpadach zebranych od właścicieli nieruchomości, które zamieszkują mieszkańcy, i właścicieli nieruchomości, których nie zamieszkują mieszkańcy, a powstają odpady komunalne ²⁰⁾						
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]			
Rynek 2, Szczurowa, 32-820 Szczurowa, gm. Szczurowa	150104	Opakowania z metali	6,795			
Rynek 2, Szczurowa, 32-820 Szczurowa, gm. Szczurowa	200101	Papier i tektura	2,637			
Włoszyn 58, Włoszyn, 32-820 Szczurowa, gm. Szczurowa	150104	Opakowania z metali	4,776			
Włoszyn 58, Włoszyn, 32-820 Szczurowa, gm. Szczurowa	200140	Metale	175,294			
SUMA			189,502			
b) informacja o sposobie zagospodarowania zebranych odpadów komunalnych stanowiących frakcje odpadów komunalnych: papieru, metali, tworzyw sztucznych i szkła ²¹⁾						
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⁾ [Mg]	Nazwa instalacji, do której zostały przekazane odpady komunalne	Adres instalacji ¹¹⁾ , do której zostały przekazane odpady komunalne
Rynek 2, Szczurowa, 32-820 Szczurowa, gm. Szczurowa	150104	Opakowania z metali	6,795	R4	Huta Novelis Sheet Ingot GmbH Werk Nachterstedt	Gatersiebener Str. 1, Stadt Seeland, 06-469 Stadt Seeland
Rynek 2, Szczurowa, 32-820 Szczurowa, gm. Szczurowa	200101	Papier i tektura	2,637	R3	Recon-T GmbH Anschrift	Forstr. 20-24, Schwedl/Oder Niemcy, 16-303 Schwedl/Oder
Włoszyn 58, Włoszyn, 32-820 Szczurowa, gm. Szczurowa	150104	Opakowania z metali	4,533	R4	Real Alloy	Aluminiumstrasse 3, Grevenbroich, 41-515 Niemcy

Woszyn 58, Woszyn, 32-820 Szczurowa, gm. Szczurowa	200140	Metale	163,113	R4	Arcelormittal Poland S.A Oddział w Krakowie	Ujastek 1, Kraków, 30-969 Kraków
SUMA			177,078			

c) informacja o zebranych i magazynowanych odpadach komunalnych stanowiących frakcje odpadów komunalnych: papieru, metali, tworzyw sztucznych i szkła ²²⁾

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]
Woszyn 58, Woszyn, 32-820 Szczurowa, gm. Szczurowa	150104	Opakowania z metali	0,243
Woszyn 58, Woszyn, 32-820 Szczurowa, gm. Szczurowa	200140	Metale	12,181
SUMA			12,424

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 składowania ²³⁾

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			zawierająca frakcje nieulegające biodegradacji	
		Frakcja o wielkości co najmniej od 0 do 80 mm	Frakcja o wielkości powyżej 80 mm	Masa całego strumienia odpadów		
SUMA		0,000	0,000	0,000	0,000	

b) masa odpadów, powstałych po sortowaniu zmieszanych (niesegregowanych) odpadów komunalnych odebranych, przekazanych do składowania ²⁵⁾

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 zmieszanych odpadów komunalnych 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	Masa całego strumienia odpadów	
MBP FBSerwis, Komunalna 20 A, Tarnów, 33-100 Tarnów	190599	55,096	< 10 mg O ₂ /g s. m.	0,000	0,000	Składowisko odpadów "Za rzeką Białą" JRCh, Czysła, Tarnów, 33-101 Tarnów
MBP FBSerwis, Komunalna 20 A, Tarnów, 33-100 Tarnów	191212	0,000	nie dotyczy	60,567	0,000	Składowisko odpadów "Za rzeką Białą" JRCh, Czysła, Tarnów, 33-101 Tarnów
MBP Mki Recykling Kraków, Nad Drwinia 33, Kraków, 31-841 Kraków	190599	5,638	< 10 mg O ₂ /g s. m.	0,000	0,000	Składowisko odpadów "Za rzeką Białą" JRCh, Czysła, Tarnów, 33-101 Tarnów
MBP Remondis Kraków, Półlanki 64, Kraków, 30-740 Kraków	190599	6,3887	< 10 mg O ₂ /g s. m.	0,000	0,000	Składowisko odpadów PUK Tarnów - Krzyż, Komunalna, Tarnów, 33-100 Tarnów
MBP Remondis Kraków, Półlanki 64, Kraków, 30-740 Kraków	191212	0,000	nie dotyczy	1,7898	0,000	Składowisko odpadów "Za rzeką Białą" JRCh, Czysła, Tarnów, 33-101 Tarnów
SUMA		67,1227		62,3568	0,000	

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 szkła ²⁷⁾ przygotowanych do ponownego użycia i poddanych recyklingowi ²⁸⁾ 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]
150101	Opakowania z papieru i tektury	106,529	32,750
150101	Opakowania z papieru i tektury	0,000	0,227

150101	Opakowania z papieru i tektury	0,000	2,000
150102	Opakowania z tworzyw sztucznych	113,938	67,648
150102	Opakowania z tworzyw sztucznych	0,000	0,614
150104	Opakowania z metali	11,571	7,223
150104	Opakowania z metali	0,000	0,003
150107	Opakowania ze szkła	102,230	97,850
150107	Opakowania ze szkła	0,000	0,339
150107	Opakowania ze szkła	0,000	1,940
191202	Metale żelazne	0,000	3,790
200101	Papier i tektura	2,637	2,637
200140	Metale	175,294	163,113
SUMA		512,199	380,134

b) informacja o masie odpadów przygotowanych do ponownego użycia i poddanych recyklingowi z odpadów odebranych i zebranych z terenu gminy/związku międzygminnego ²⁹⁾

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 odpadów komunalnych: papieru, metali, tworzyw sztucznych i szkła

Masa wytworzonych odpadów komunalnych przez jednego mieszkańca na terenie województwa (Mw GUS) ³⁰⁾	0,297
Łączna masa odpadów komunalnych: papieru, metali, tworzyw sztucznych i szkła przygotowanych do ponownego użycia i poddanych recyklingowi ⁷⁾ , ²⁸⁾ [Mg]	380,134
Łączna masa odebranych i zebranych odpadów komunalnych od właścicieli nieruchomości ⁷⁾ , ³¹⁾ [Mg]	1 697,929
Udział morfologiczny papieru, metali, tworzyw sztucznych, szkła i wielomaterialowych w składzie morfologicznym odpadów komunalnych ³²⁾ [%]	31,8
Osiągnięty poziom recyklingu i przygotowania do ponownego użycia ³³⁾ papieru, metali, tworzyw sztucznych i szkła [%]	54

d) informacja o masie odpadów budowlanych i rozbiórkowych będących odpadami komunalnymi ³⁴⁾ przygotowanych do ponownego użycia, poddanych recyklingowi i innym procesom odzysku ²⁸⁾ 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]
170401	Medź, brąz, mosiądz	10,338	10,338
170402	Aluminium	11,374	11,374
170403	Ołów	0,446	0,446
170404	Cynk	0,415	0,415
170405	Żelazo i stal	464,084	434,894
170407	Meszaniny metali	3,595	3,595
170411	Kable inne niż wymienione w 17 04 10	0,057	0,057
SUMA		490,309	461,119

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⁾ - Mr br [Mg]	461,119
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]	811,620
Masa zmieszanych odpadów komunalnych odebranych w gminie w roku sprawozdawczym [Mg]	811,620
Masa zmieszanych odpadów komunalnych odebranych przez gminę w ostatnim półroczu poprzedzającym rok sprawozdawczy ³⁴⁾ , ³⁵⁾ [Mg]	372,898
Masa zmieszanych odpadów komunalnych odebranych w gminie w ostatnim półroczu poprzedzającym rok sprawozdawczy ³⁴⁾ , ³⁵⁾ [Mg]	425,900
Masa odpadów komunalnych ulegających biodegradacji wytworzona w 1995 r. ⁷⁾ , ³⁵⁾ - OUB 1995 [Mg]	475,969
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]	24,9427
Osiągnięty poziom ograniczenia masy odpadów komunalnych ulegających biodegradacji przekazywanych do składowania ³⁶⁾ , ³⁷⁾ [%]	7

IX. LICZBA WŁAŚCICIELI NIERUCHOMOŚCI, OD KTÓRYCH ZOSTAŁY ODEBRANE ODPADY KOMUNALNE ³⁸⁾

2507

X. UWAGI

Z odpadów magazynowanych w 2017r. przekazano do zagospodarowania w 2018r. następujące odpady:

200307 Odpady wielkogabarytowe - 68,900 Mg-proces R12

200136 Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż 200121 i 200123 - 1,500 Mg-proces R12

150107 Opakowania ze szkła - 1,940 Mg-Krynicki Recykling ul. Klonowa 58, 42-700 Lubliniec -proces R 5


150101 Opakowania z papieru - 2,000 Mg- Mondi Świecie S.A Bydgoska 1, 86-100 Świecie -proces R3

Wartości odpadów o kodach: 150107, 150101 uwzględniono w dziale VIII a niniejszego sprawozdania.

Odpady wymienione w dziale VI to odpady komunalne

Pani Katarzyna Węgrzyn "METALOMIX" ul. Rynek 2, 32-820 Szczurowa prowadzi pod wskazanym adresem skup złomu. Dodatkowo pod tym adresem prowadzono PSZOK.

XI. DANE OSOBY WYPEŁNIAJĄCEJ SPRAWOZDANIE

Imię	Angelika	Nazwisko	Woda
Numer telefonu służbowego	14 632 09 82	E-mail służbowy	odpady@szczurowa.pl
Data sporządzenia sprawozdania	18-06-2019	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	
		<p>Z up. Wójta</p> <p><i>mgr Teresa Sznajder</i> Kierownik Referatu Inwestycji, Ochrony Środowiska, Gospodarki Mieniem Komunalnym i Zmieszanych Odpadów Gminy</p>	

Objaśnienia:

- Należy wpisać marszałka województwa oraz wojewódzkiego inspektora ochrony środowiska, właściciwych ze względu na położenie gminy.
- W przypadku wypełniania sprawozdania przez związek międzygminny należy wpisać nazwę związku oraz nazwy gmin należących do związku.
- Należy wpisać: miejska, wiejska albo miejsko-wiejska. W przypadku wypełniania sprawozdania przez związek międzygminny należy wpisać liczbę poszczególnych rodzajów gmin należących do związku.
- Zgodnie z ustawą z dnia 24 września 2010 r. o ewidencji ludności (Dz. U. z 2018 r. poz. 1382 i 1544).
- W dziale II należy podać informacje o odpadach odebranych i przekazanych do zagospodarowania oraz odebranych i magazynowanych.
- 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.
- 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.
- 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.
- Należy uwzględnić wszystkie rodzaje odebranych odpadów z wyłączeniem odpadów o kodach wymienionych w przypisie 12.
- 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.
- 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”.
- 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 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, 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, 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 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, 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.