



# PREZYDENT MIASTA TARNOBRZEGA

39-400 TARNOBRZEG, ul. KOŚCIUSZKI 32  
TEL. 15 822 65 70, FAX 15 822 25 04

GKŚ-IV.7032.2019

Tarnobrzeg 28 marca 2019 r.

Pani Krystyna Solek  
Podkarpacki Wojewódzki  
Inspektor Ochrony Środowiska

Szanowna Pani Inspektor,

Zgodnie z zapisami art. 9 q ust. 1 ustawy z dnia 13 września 1996 r. o utrzymaniu czystości i porządku w gminach przekazuje „Sprawozdanie Prezydenta Miasta z realizacji zadań z zakresu gospodarowania odpadami komunalnymi za 2018 rok”.

Informuje, iż do wzoru obliczającego poziom recyklingu i przygotowania do ponownego użycia papieru, metali, tworzyw sztucznych i szkła użyto danych pochodzących z rejestru mieszkańców gminy, zgodnie z ustawą z dnia 24 września 2010 r. o ewidencji ludności.

PREZYDENT MIASTA

*Dariusz Bożek*

Z poważaniem

Otrzymują:

1. a/a
2. adresat
3. Marszałek Województwa Podkarpackiego



# PREZYDENT MIASTA TARNOBRZEGA

39-400 TARNOBRZEG, ul. KOŚCIUSZKI 32  
TEL. 15 822 65 70, FAX 15 822 25 04

GKŚ-IV.7032.1.<sup>30</sup>.....2019

Tarnobrzeg 28 marca 2019 r.

Pan Władysław Ortyl  
Marszałek Województwa Podkarpackiego

Szanowny Panie Marszałku ,

Zgodnie z zapisami art. 9 q ust. 1 ustawy z dnia 13 września 1996 r. o utrzymaniu czystości i porządku w gminach przekazuje „Sprawozdanie Prezydenta Miasta z realizacji zadań z zakresu gospodarowania odpadami komunalnymi za 2018 rok”.

Informuje, iż do wzoru obliczającego poziom recyklingu i przygotowania do ponownego użycia papieru, metali, tworzyw sztucznych i szkła użyto danych pochodzących z rejestru mieszkańców gminy, zgodnie z ustawą z dnia 24 września 2010 r. o ewidencji ludności.

Z poważaniem

Otrzymują:

1. a/a
2. adresat
3. Podkarpacki Wojewódzki Inspektor Ochrony Środowiska

PREZYDENT MIASTA

Dariusz Bożek

**WZÓR ROCZNEGO SPRAWOZDANIA SPORZĄDZANEGO PRZEZ WÓJTA,  
BURMISTRZA LUB PREZYDENTA MIASTA Z ZAKRESU GOSPODAROWANIA  
ODPADAMI KOMUNALNYMI**

<b>SPRAWOZDANIE WÓJTA, BURMISTRZA LUB PREZYDENTA MIASTA/ZWIĄZKU MIĘDZYGMINNEGO Z REALIZACJI ZADAŃ Z ZAKRESU GOSPODAROWANIA ODPADAMI KOMUNALNYMI ZA 2018 ROK</b>	<b>ADRESAŃ<sup>1)</sup></b>  1) MARSZAŁEK WOJEWÓDZTWA PODKARPACKIEGO.  2) PODKARPACKI INSPEKTOR OCHRONY ŚRODOWISKA
---	--

**I. NAZWA GMINY/ZWIĄZKU MIĘDZYGMINNEGO<sup>2)</sup>**

Rodzaj gminy <sup>3)</sup> :	Tarnobrzeg miasto
------------------------------	----------------------

	Liczba mieszkańców gminy lub związku międzygminnego		
	w 1995 r. zgodnie z danymi GUS	w roku sprawozdawczym, zgodnie z danymi pochodzącymi z rejestru mieszkańców <sup>4)</sup> 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	51363	46922	0
Liczba mieszkańców miasta powyżej 50 tys. mieszkańców		0	0
Liczba mieszkańców miasta poniżej 50 tys. mieszkańców		46922	0
Liczba mieszkańców wsi	0	0	0

**II. INFORMACJA O ODEBRANYCH ODPADACH KOMUNALNYCH<sup>5)</sup>**

Kod odpadów <sup>6)</sup>	Rodzaj odpadów <sup>6)</sup>	Masa odebranych odpadów komunalnych <sup>7)</sup> [Mg]
150101	Opakowania z papieru i tektury	271,5800
150102	Opakowania z tworzyw sztucznych	665,2100
150104	Opakowania z metali	0,1600
150105	Opakowania wielomateriałowe	0,1600
150106	Zmieszane odpady opakowaniowe	31,3200
150107	Opakowania ze szkła	354,1700
160103	Zużyte opony	5,9400
170101	Odpady betonu oraz gruz betonowy z rozbiórek i remontów	16,2200
170103	Odpady innych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia	1,9200
170107	Zmieszane odpady betonu, gruzu ceglanego, odpadowych materiałów ceramicznych i	74,9800

	elementów wyposażenia inne niż wymienione w 170106 betonowy z rozbiórek i remontów	
170182	Inne niewymienione odpady	7,2800
170604	Materiały izolacyjne inne niż wymienione w 170601 i 170603	2,1000
ex200199	Inne niewymienione frakcje zbierane w sposób selektywny - odpady zielone i kuchenne	104,3600
200136	Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne	4,3800
200201	Odpady ulegające biodegradacji	17,9000
200203	Inne odpady nieulegające biodegradacji	140,1400
200301	Niesegregowane odpady komunalne	11213,0500
200307	Odpady wielkogabarytowe	146,5700
200399	Odpady komunalne nie wymienione w innych podgrupach	12,0400
SUMA		<b>13069,4800</b>
Łączna masa odebranych odpadów komunalnych z wyłączeniem odpadów budowlanych i rozbiórkowych		<b>12966,9800</b>
Łączna masa odebranych odpadów budowlanych i rozbiórkowych		<b>102,5000</b>

**III. INFORMACJA O SPOSOBIE ZAGOSPODAROWANIA ODEBRANYCH ODPADÓW KOMUNALNYCH<sup>8)</sup>**  
**a) informacja o odpadach komunalnych nieulegających biodegradacji<sup>9)</sup>**

Kod odpadów <sup>6)</sup>	Rodzaj odpadów <sup>6)</sup>	Masa odebranych odpadów komunalnych przekazanych do zagospodarowania <sup>7)</sup> [Mg]	Sposób zagospodarowania odebranych odpadów komunalnych <sup>10)</sup>	Nazwa instalacji, do której zostały przekazane odpady komunalne	Adres instalacji <sup>11)</sup>
150102	Opakowania z tworzyw sztucznych	138,2700	R12	Instalacja do mechaniczno-biologicznego przetwarzania odpadów komunalnych FCC Tarnobrzeg Sp. z o.o.	ul. Strefowa 8 39-400 Tarnobrzeg
150102	Opakowania z tworzyw sztucznych	525,0800	R12	Zakład mechaniczno-biologicznego przetwarzania odpadów komunalnych MZK Sp. z o.o.	ul. COP 25 37-450 Stalowa Wola
150102	Opakowania z tworzyw sztucznych	1,8600	R12	Sortownia surowców wtórnych, PGKiM Sp. z o.o. Sandomierz	ul. Przemysłowa 12 27-600 Sandomierz
150104	opakowania z metali	0,1600	R12	Instalacja do mechaniczno-biologicznego przetwarzania odpadów	ul. Strefowa 8 39-400 Tarnobrzeg

				komunalnych FCC Tarnobrzeg Sp. z o.o.	
150106	Zmieszane odpady opakowaniowe	29,8800	R12	Zakład mechaniczno- biologicznego przetwarzania odpadów komunalnych MZK Sp. z o.o.	ul. COP 25 37-450 Stalowa Wola
150106	Zmieszane odpady opakowaniowe	1,4400	R12	Instalacja do mechaniczno- biologicznego przetwarzania odpadów komunalnych FCC Tarnobrzeg Sp. z o.o.	ul. Strefowa 8 39-400 Tarnobrzeg
150107	Opakowania ze szkła	3,3400	R12	Sortownia Surowców Wtórnych PGKIM Sp. z o.o. Sandomierz	ul. Przemysłowa 12 27-600 Sandomierz
150107	Opakowania ze szkła	1,7500	R12	Instalacja do odzysku stłuczki szklanej DSS Recykling Sp. z o.o.	ul. Magazynowa 1 42-530 Dąbrowa Górnica
150107	Opakowania ze szkła	40,9600	R12	Instalacja do mechaniczno- biologicznego przetwarzania odpadów komunalnych FCC Tarnobrzeg Sp. z o.o.	ul. Strefowa 8 39-400 Tarnobrzeg
150107	Opakowania ze szkła	292,5400	R12	Zakład mechaniczno- biologicznego przetwarzania odpadów komunalnych MZK Sp. z o.o.	ul. COP 25 37-450 Stalowa Wola
150107	Opakowania ze szkła	15,5800	R12	Sortownia surowców wtórnych SanTa- EKO	ul. Hołownicza 1 27-600 Sandomierz
160103	Zużyte opony	4,5600	R3	Linia do przerobu odpadów gumowych GPR Guma i Plastik Recykling Sp. z o.o. Zakład Roźniaty	37-205 Zarzecze Zarzecze 169
160103	Zużyte opony	1,3800	R3	Zakład Produkcji Granulaty Gumowego „Orzeł”	ul. Przemysłowa 50 24-320 Poniatowa
170101	Odpady betonu oraz gruz betonowy z rozbiórek i remontów	16,2200	Przekazano os. fiz.	x	x
170103	Odpady innych materiałów	1,9200	R5	Składowisko odpadów innych	ul. Komunalna 1 37-450 Stalowa

	ceramicznych i elementów wyposażenia			niżej niebezpieczne i obojętne w Stalowej Woli	Wola
170107	Zmieszane odpady betonu, gruzu ceglanego, odpadowych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia inne niż wymienione w 170106 betonowy z rozbiórek i remontów	62,7400	R5	Składowisko odpadów innych niż niebezpieczne i obojętne w Stalowej Woli	ul. Komunalna 1 37-450 Stalowa Wola
170107	Zmieszane odpady betonu, gruzu ceglanego, odpadowych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia inne niż wymienione w 170106 betonowy z rozbiórek i remontów	12,2400	Przekazano os .fiz.	x	x
170182	Inne niewymienione odpady	7,2800	D5	Składowisko odpadów ZUO „Janik” Sp. z o.o.	ul. Borowska 1, 27-415 Kunów
170604	Materiały izolacyjne inne niż wymienione w 17 0601 i 170603	2,1000	R12	Instalacja do stłuczki szklanej „Juko” Sp. z o.o.	ul. Topolowa 1, 97-300 Piotrków Trybunalski
200136	Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne	4,3800	R12/	Zakład Przetwarzania Odpadów Remondis Elektron Recykling Sp. z o.o.	ul. Pryncypalna 132/134 93-373 Łódź
200203	Inne odpady nieulegające biodegradacji	133,6800	D5	Składowisko odpadów innych niż niebezpieczne i obojętne w Stalowej Woli	ul. Komunalna 1 37-450 Stalowa Wola
200203	Inne odpady nieulegające biodegradacji	4,2800	D5	Składowisko odpadów ZOO „Janik” Sp. z o.o.	ul. Borowska 1 27-415 Kunów
200301	Niesegregowane odpady komunalne	2089,9000	R12	Instalacja do mechaniczno-biologicznego przetwarzania odpadów komunalnych FCC Tarnobrzeg Sp. z o.o.	ul. Strefowa 8 39-400 Tarnobrzeg
200301	Niesegregowane odpady komunalne	9123,1500	R12	Zakład mechaniczno-biologicznego przetwarzania odpadów komunalnych MZK Sp. z o.o.	ul. COP 25 37-450 Stalowa Wola
200307	Odpady wielkogabarytowe	11,9200	R12	Instalacja do mechaniczno-biologicznego	ul. Borowska 1 27-415 Kunów

				przetwarzania odpadów „Janik”	
200307	Odpady wielkogabarytowe	19,9000	R12	Instalacja do mechaniczno-biologicznego przetwarzania odpadów komunalnych FCC Tarnobrzeg Sp. z o.o.	ul. Strefowa 8 39-400 Tarnobrzeg
200307	Odpady wielkogabarytowe	0,4800	R12	Instalacja do przetwarzania odpadów New Energy Cieszyn Sp. z o.o.	ul. Ogrodzona 115 43-426 Dębowiec
200307	Odpady wielkogabarytowe	111,7600	R12	Zakład mechaniczno-biologicznego przetwarzania odpadów komunalnych MZK Sp. z o.o.	ul. COP 25 37-450 Stalowa Wola
200399	Odpady komunalne nie wymienione w innych podgrupach	12,0400	D5	Składowisko odpadów innych niż niebezpieczne i obojętne w Stalowej Woli	ul. Komunalna 1 37-450 Stalowa Wola
SUMA		12670,7900			

**b) informacja o odpadach komunalnych ulegających biodegradacji<sup>12)</sup>**

Kod odpadów <sup>6)</sup>	Rodzaj odpadów <sup>6)</sup>	Masa odebranych odpadów komunalnych przekazanych do zagospodarowania <sup>7)</sup> [Mg]	Sposób zagospodarowania odebranych odpadów komunalnych <sup>10)</sup>	Nazwa instalacji, do której zostały przekazane odpady komunalne	Adres instalacji <sup>11)</sup>
150101	Opakowania z papieru i tektury	1,4200	R12	Sortownia surowców wtórnych PGKIM Sp. z o.o. Sandomierz	ul. Przemysłowa 12,27-600 Sandomierz
150101	Opakowania z papieru i tektury	0,3100	R3	Instalacja do produkcji papieru Stora Enso Poland S.A.	Al. Wojska Polskiego 21 07-401 Ostrołęka
150101	Opakowania z papieru i tektury	212,7600	R12	Zakład mechaniczno-biologicznego przetwarzania odpadów komunalnych MZK Sp. z o.o.	ul. COP 25 37-450 Stalowa Wola
150101	Opakowania z papieru i tektury	57,0900	R12	Instalacja do mechaniczno-biologicznego przetwarzania odpadów komunalnych FCC Tarnobrzeg Sp. z o.o.	ul. Strefowa 8 39-400 Tarnobrzeg
150105	opakowania wielomateriałowe	0,1600	R12	Instalacja do mechaniczno-biologicznego przetwarzania odpadów komunalnych FCC Tarnobrzeg Sp. z o.o.	ul. Strefowa 8 39-400 Tarnobrzeg

ex200199	Inne niewymienione frakcje zbierane w sposób selektywny odpady zielone kuchenne	104,3600	D8	Składowisko odpadów innych niż niebezpieczne i obojętne w Stalowej Woli	ul. Komunalna 1 37-450 Stalowa Wola
200201	Odpady ulegające biodegradacji	17,9000	R3	Zakład mechaniczno-biologicznego przetwarzania odpadów komunalnych MZK Sp. z o.o.	ul. COP 25 37-450 Stalowa Wola
SUMA		394,0000			

**e) dodatkowa informacja o odpadach o kodzie 20 03 01**

Lp.	1	2	3	4	5	6
	Masa odebranych odpadów <sup>7)</sup> [Mg]	Masa odpadów poddanych składowaniu <sup>7)</sup> [Mg]	Masa odpadów poddanych termicznemu przekształceniu <sup>7)</sup> [Mg]	Masa odpadów przetworzonych w procesie mechaniczno-biologicznego przetwarzania odpadów <sup>7)</sup> (instalacje MBP) [Mg]	Masa odpadów przetworzonych w procesie mechanicznego przetwarzania odpadów <sup>7)</sup> (sortownie) [Mg]	Masa odpadów poddanych innym procesom przetwarzania <sup>7),13)</sup> [Mg]
Odebranych z obszarów miejskich		0				
Odebranych z obszarów wiejskich		0				
Odebranych z obszaru gminy	11213,0500	0	0	11213,0500	0	0

**IV. INFORMACJA O ODEBRANYCH I MAGAZYNOWANYCH ODPADACH KOMUNALNYCH<sup>14)</sup>**

Kod odpadów <sup>6)</sup>	Rodzaj odpadów <sup>6)</sup>	Masa odebranych i magazynowanych odpadów komunalnych <sup>7)</sup> [Mg]
200203	Inne odpady nieulegające biodegradacji	2,1800
200307	Odpady wielkogabarytowe	2,5100
SUMA		4,6900

**V. INFORMACJA O DZIAŁAJĄCYCH NA TERENIE GMINY/ZWIĄZKU MIĘDZYGMINNEGO PUNKTACH SELEKTYWNEGO ZBIERANIA ODPADÓW KOMUNALNYCH<sup>15)</sup>**

Liczba punktów selektywnego zbierania odpadów komunalnych, funkcjonujących na terenie gminy/związku międzygminnego utworzonych samodzielnie przez gminę		2
Liczba punktów selektywnego zbierania odpadów komunalnych, funkcjonujących na terenie gminy/związku międzygminnego utworzonych wspólnie z inną gminą lub gminami		

**a) informacja o zebranych odpadach komunalnych<sup>16)</sup>**

Adres punktu	Kod odpadów <sup>6)</sup>	Rodzaj odpadów <sup>6)</sup>	Masa zebranych odpadów komunalnych <sup>7)</sup> [Mg]
Rusinowskiego 1	150101	Opakowania z papieru i tektury	0,0500
	150102	Opakowania z tworzyw sztucznych	0,3420
	150107	Opakowania ze szkła	0,1150



	160103	Zużyte opony	0,5900
	170101	Odpady z betonu oraz gruz betonowy z rozbiórek i remontów	62,7800
	170107	Zmieszane odpady betonu, gruzu ceglanego, odpadowych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia inne niż wymienione w 170106 betonowy z rozbiórek i remontów	158,6191
	170103	Odpady innych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia	21,8200
	170202	Szkło	1,4500
	200132	Leki inne niż wymienione w 200131	0,0060
	200135*	Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 200121, 200123 i 200135	4,2970
	200136	Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne	4,6270
	200123*	Urządzenia zawierające freony	4,5900
	200307	Odpady wielkogabarytowe	286,6200
	200201	odpady ulegające biodegradacji	65,0800
	ex 200199	Inne niewymienione frakcje zbierane w sposób selektywny odpady zielone i kuchenne	4,0200
	200121*	Lampy fluorescencyjne i inne odpady zawierające rtęć	0,0160
	200110	Odzież	1,0400
Strefowa 8	150102	Opakowania z tworzyw sztucznych	0,3000
	160103	Zużyte opony	0,1600
	170107	Zmieszane odpady betonu, gruzu ceglanego, odpadowych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia inne niż wymienione w 170106 betonowy z rozbiórek i remontów	0,2000
	200136	Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne	0,1000
	200307	Odpady wielkogabarytowe	0,7400
SUMA			<b>617,5621</b>

**b) informacja o sposobie zagospodarowania zebranych odpadów komunalnych<sup>17)</sup>**

Adres punktu	Kod odpadów <sup>6)</sup>	Rodzaj odpadów <sup>6)</sup>	Masa zebranych odpadów komunalnych przekazanych do zagospodarowania <sup>7)</sup> [Mg]	Sposób zagospodarowania zebranych odpadów komunalnych <sup>10)</sup>	Nazwa instalacji, do której zostały przekazane odpady komunalne	Adres instalacji <sup>11)</sup> , do której zostały przekazane odpady komunalne
Rusinowskiego 1	150101	Opakowania z	0,0500	R12	Instalacja do	ul. Strefowa 8

		papieru i tektury			mechaniczno-biologicznego przetwarzania odpadów komunalnych FCC Tarnobrzeg Sp. z o.o.	39-400 Tarnobrzeg
150102		Opakowania z tworzyw sztucznych	0,1420	R12	Instalacja do mechaniczno-biologicznego przetwarzania odpadów komunalnych FCC Tarnobrzeg Sp. z o.o.	ul. Strefowa 8 39-400 Tarnobrzeg
150102		Opakowania z tworzyw sztucznych	0,2000	R12	Zakład mechaniczno-biologicznego przetwarzania odpadów komunalnych MZK Sp. z o.o.	ul. COP 25 37-450 Stalowa Wola
150107		Opakowania ze szkła	0,1150	R12	Instalacja do mechaniczno-biologicznego przetwarzania odpadów komunalnych FCC Tarnobrzeg Sp. z o.o.	ul. Strefowa 8 39-400 Tarnobrzeg
160103		Zużyte opony	0,5900	R1	Cementownia Nowiny DYCKERHOFF Polska Sp. z o.o.	ul. Zakładowa 3 26-052 Nowiny
170101		Odpady z betonu oraz gruz betonowy z rozbiórek i remontów	14,6000	Przekazano. os. fiz.		
170101		Odpady z betonu oraz gruz betonowy z rozbiórek i remontów	48,1800	R5	Składowisko odpadów innych niż niebezpieczne i obojętne w Stalowej Woli	ul. Komunalna 1 37-450 Stalowa Wola
170107		Zmieszane odpady betonu, gruzu ceglanego, odpadowych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia inne niż wymienione w 170106 betonowy z rozbiórek i remontów	8,5191	R5	Składowisko odpadów ZUO „Janik” Sp. z o.o.	ul. Borkowska 1 27-415 Kunów

170107	Zmieszane odpady betonu, gruzu ceglanego, odpadowych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia inne niż wymienione w 170106 betonowy z rozbiórek i remontów	150,1000	R5	Składowisko odpadów innych niż niebezpieczne i obojętne w Stalowej Woli	ul. Komunalna 1 37-450 Stalowa Wola
170202	Szkło	1,4500	R5	Instalacja do stłuczki szklanej „JUKO” Sp z o.o.	ul. Topolowa 1, 97-300 Piotrków Trybunalski
170103	Odpady innych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia	21,8200	R5	Składowisko odpadów innych niż niebezpieczne i obojętne w Stalowej Woli	ul. Komunalna 1 37-450 Stalowa Wola
200132	Leki inne niż wymienione w 200131	0,0060	D10	RAF-EKOLOGIA Spalarnia Odpadów Przemysłowych i Medycznych	ul. Trzecieckiego 14, 38-460 Jedlicze
200135*	Zużyte urządzenia elektrycznie elektroniczne inne niż wymienione w 200121,200123 i 200135	0,0670	R12	PGO MB Recykling Zakład Przetwarzania Odpadów	ul. Czarnowska 56 26-065 Piekoszów
200135*	Zużyte urządzenia elektrycznie elektroniczne inne niż wymienione w 200121,200123 i 200135	4,2300	R12	Zakład Przetwarzania Odpadów Remondis Elektrorecykling Sp z o.o.	ul. Pryncypalna 132/134 93-373 Łódź
200136	Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne	0,3670	R12	PGO MB Recykling Zakład Przetwarzania Odpadów	ul. Czarnowska 56 26-065 Piekoszów
200136	Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne	4,2600	R12	Zakład Przetwarzania Odpadów Remondis Elektrorecykling Sp z o.o.	ul. Pryncypalna 132/134 93-373 Łódź
200307	Odpady wielkogabarytowe	10,9900	R12	Instalacja do mechaniczno-biologicznego przetwarzania	ul. Strefowa 8 39-400 Tarnobrzeg

					odpadów komunalnych FCC Tarnobrzeg Sp. z o.o.	
	200307	Odpady wielkogabarytowe	6,2300	R12	Instalacja do przetwarzania odpadów New Energy Cieszyn Sp z o.o.	ul. Ogrodzona 115 43-426 Dębowiec
	200307	Odpady wielkogabarytowe	269,4000	R12	Zakład mechaniczno-biologicznego przetwarzania odpadów komunalnych MZK Sp. z o.o.	ul. COP 25 37-450 Stalowa Wola
	200201	Odpady ulegające biodegradacji	65,0800	R3	Zakład mechaniczno-biologicznego przetwarzania odpadów komunalnych MZK Sp. z o.o.	ul. COP 25 37-450 Stalowa Wola
	ex 200199	Inne niewymienione frakcje zbierane w sposób selektywny odpady zielone i kuchenne	4,0200	D8	Zakład mechaniczno-biologicznego przetwarzania odpadów komunalnych MZK Sp. z o.o.	ul. COP 25 37-450 Stalowa Wola
	200123*	Urządzenia zawierające freony	4,5900	R12	Zakład przetwarzania zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego	ul. Pryncypalna 132/134 93-373 Łódź
	200121*	Lampy fluorescencyjne i inne odpady zawierające rtęć	0,0160	R12	Zakład przetwarzania Zużytych Źródeł Światła Eko-Neutral Elektron	ul. Szopena 33a 38-320 Gorlice
	200110	Odzież	1,0400	R12	Instalacja do wytwarzania paliwa alternatywnego z odpadów WTÓR-STEEL Sp. z o.o.	ul. Grabskiego 12 37-450 Stalowa wola
Strefowa 8	150102	Opakowania z tworzyw sztucznych	0,3000	R12	Instalacja do mechaniczno-biologicznego przetwarzania odpadów komunalnych FCC Tarnobrzeg Sp. z o.o.	ul. Strefowa 8 39-400 Tarnobrzeg
	160103	Zużyte opony	0,1600	R1	Cementownia Nowiny DYCKERHOFF Polska Sp. z o.o.	ul. Zakładowa 3 26-052 Nowiny

170107	Zmieszane odpady betonu, gruzu ceglanego, odpadowych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia inne niż wymienione w 170106 betonowy z rozbiórek i remontów	0,2000	R5	Składowisko odpadów ZUO „Janik” Sp. z o.o.	ul. Borowska 1 27-415 Kunów
200136	Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne	0,1000	R12	PGO MB Recykling Zakład Przetwarzania Odpadów	ul. Czarnowska 56 26-065 Piekoszów
200307	Odpady wielkogabarytowe	0,2400	R12	Instalacja do mechaniczno-biologicznego przetwarzania odpadów komunalnych FCC Tarnobrzeg Sp. z o.o.	ul. Strefowa 8 39-400 Tarnobrzeg
200307	Odpady wielkogabarytowe	0,5000	R12	Instalacja do przetwarzania odpadów New Energy Cieszyn Sp. z o.o.	ul. Ogrodzona 115 43-426 Dębowiec
SUMA		617,5621			

**c) informacja o zebranych i magazynowanych odpadach komunalnych<sup>18)</sup>**

Adres punktu	Kod odpadów <sup>6)</sup>	Rodzaj odpadów <sup>6)</sup>	Masa zebranych i magazynowanych odpadów komunalnych <sup>7)</sup> [Mg]
SUMA			0

**VI. INFORMACJA O ZEBRANYCH ODPADACH KOMUNALNYCH STANOWIĄCYCH FRAKCJE ODPADÓW KOMUNALNYCH: PAPIERU, METALI, TWORZYW SZTUCZNYCH I SZKŁA<sup>19)</sup>**

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<sup>20)</sup>**

Adres podmiotu zbierającego odpady komunalne stanowiące frakcje odpadów komunalnych: papieru, metali, tworzyw sztucznych i szkła	Kod odpadów <sup>6)</sup>	Rodzaj odpadów <sup>6)</sup>	Masa zebranych odpadów komunalnych <sup>7)</sup> [Mg]
ul. M.C. Skłodowskiej 3 39-400 Tarnobrzeg	150104	Opakowania z metalu	481,4340
ul. Sienkiewicza 129 39-400 Tarnobrzeg	150101	Opakowania z papieru i tektury	283,5640
	150102	Opakowania z tworzyw sztucznych	18,6260
	150104	Opakowania z metali	9,7110
	150107	Opakowania ze szkła	4,0000
SUMA			<b>797,3350</b>

**b) informacja o sposobie zagospodarowania zebranych odpadów komunalnych stanowiących frakcje odpadów komunalnych: papieru, metali, tworzyw sztucznych i szkła<sup>21)</sup>**

Adres podmiotu zbierającego odpady komunalne stanowiące frakcje odpadów komunalnych: papieru, metali, tworzyw sztucznych i szkła	Kod odpadów <sup>6)</sup>	Rodzaj odpadów <sup>6)</sup>	Masa zebranych odpadów komunalnych przekazanych do zagospodarowania <sup>7)</sup> [Mg]	Sposób zagospodarowania zebranych odpadów komunalnych <sup>10)</sup>	Nazwa instalacji, do której zostały przekazane odpady komunalne	Adres instalacji <sup>11)</sup> , do której zostały przekazane odpady komunalne
ul. Sienkiewicza 129 39-400 Tarnobrzeg	150101	Opakowania z papieru i tektury	283,5640	R3	Linia do produkcji płyt bitumicznych falistych Onduline Sp. z o.o.	ul. Wojska Polskiego 3 39-300 Mielec
ul. Sienkiewicza 129 39-400 Tarnobrzeg	150103	Opakowania z tworzyw sztucznych	18,6260	R3	Linia do produkcji płyt bitumicznych falistych Onduline Sp. z o.o.	ul. Wojska Polskiego 3 39-300 Mielec
M.C.Skłodowskiej 3 39-400 Tarnobrzeg	150104	Opakowania z metali	481,4340	R4	Linia do strzępienia łomu Wtór-STEL Sp. z o.o.	ul. Grabskiego 12, 37-450 Stalowa Wola
ul. Sienkiewicza 129 39-400 Tarnobrzeg	150104	Opakowania z metali	9,7110	R4	Linia do strzępienia złomu WTÓR-STEL Sp. z o.o.	ul. Grabskiego 12 37-450 Stalowa Wola
ul. Sienkiewicza 129 39-400 Tarnobrzeg	150107	Opakowania ze szkła	4,0000	R12	Instalacja do odzysku stłuczki szklanej DSS Recykling Sp. z o.o.	ul. Magazynowa 1, 42-530 Dąbrowa Górnicza
SUMA			<b>797,3350</b>			
<b>c) informacja o zebranych i magazynowanych odpadach komunalnych stanowiących frakcje odpadów komunalnych: papieru, metali, tworzyw sztucznych i szkła<sup>22)</sup></b>						
Adres podmiotu zbierającego odpady komunalne stanowiące frakcje odpadów komunalnych: papieru, metali, tworzyw sztucznych i szkła	Kod odpadów <sup>6)</sup>	Rodzaj odpadów <sup>6)</sup>	Masa zebranych i magazynowanych odpadów komunalnych <sup>7)</sup> [Mg]			
SUMA			0			

**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 MIEJZYGMINNEGO ODPADÓW KOMUNALNYCH**

**a) masa odpadów, powstałych po sortowaniu odpadów selektywnie odebranych, przekazanych do składowania<sup>23)</sup>**

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 <sup>7),24)</sup> [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		
Zakład Mechaniczno-Biologicznego Przetwarzania Odpadów Komunalnych, ul. COP 25, 37-450 Stalowa Wola	191212	0	0	34,5230	40,6800	Składowisko „Stalowa Wola” ul. Komunalna 1 37-450 Stalowa Wola
ZUO „Janik” Sp z o.o. 27-415 Kunów	191212	0	1,7900	0	0	Składowisko odpadów „Janik” ul. Borowska 1 27-415 Kunów
SUMA		0	1,7900	34,5230	40,6800	

**b) masa odpadów, powstałych po sortowaniu zmieszanych (niesegregowanych) odpadów komunalnych odebranych, przekazanych do składowania<sup>25)</sup>**

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 <sup>7),24)</sup> [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 <sub>2</sub> /g] <sup>26)</sup>	Masa całego strumienia odpadów		
				Frakcja o wielkości powyżej 80 mm		
Zakład Mechaniczno-Biologicznego Przetwarzania Odpadów Komunalnych, ul. COP 25, 37-450 Stalowa Wola	190599	1356,0490	brak pomiaru	0	336,4810	Składowisko „Stalowa Wola” ul. Komunalna 1 37-450 Stalowa Wola
Zakład Mechaniczno-Biologicznego Przetwarzania Odpadów Komunalnych, ul. COP 25, 37-450 Stalowa Wola	191212	0	brak pomiaru	1269,8050	1287,5280	Składowisko „Stalowa Wola” ul. Komunalna 1 37-450 Stalowa Wola
SUMA		1356,0490		1269,8050	1624,0090	

**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<sup>27)</sup> przygotowanych do ponownego użycia i poddanych recyklingowi<sup>28)</sup> z odpadów odebranych i zebranych z terenu gminy/związku międzygminnego**

Kod odpadów <sup>6)</sup>	Rodzaj odpadów <sup>6)</sup>	Masa odpadów <sup>7)</sup> [Mg]	Masa odpadów przygotowanych do ponownego użycia i poddanych recyklingowi <sup>7)</sup> [Mg]
150101	Opakowania z papieru i tektury	267,8800	429,2470
	Wysegregowane z 200103		97,6320
	Wysegregowane z 150106		0,6350
150102	Opakowania z tworzyw sztucznych	859,6220	400,9970
	Wysegregowane z 200103		161,2090
	Wysegregowane z 150106		0,4040
150104	Opakowania z metali	499,7950	499,6350
	Wysegregowane z 200103		166,0950
	Wysegregowane z 150106		0,1160
150105	Opakowania wielomateriałowe	0,1600	0,1600
150106	Zmieszane odpady opakowaniowe	31,3200	30,165
150107	Opakowania ze szkła	350,9450	400,2840
	Wysegregowane z 200103		57,4400
191205	Wysegregowane z 200103	0	13,5010
	Wysegregowane z 200307	0	1,2520
SUMA		<b>2009,7220</b>	<b>2258,7700</b>

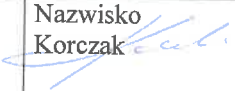
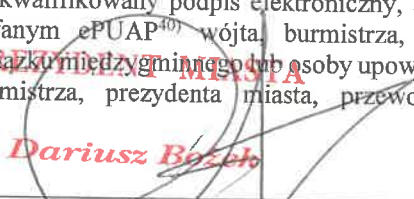
**b) informacja o masie odpadów przygotowanych do ponownego użycia i poddanych recyklingowi z odpadów odebranych i zebranych z terenu gminy/związku międzygminnego<sup>29)</sup>**

Kod odpadów <sup>6)</sup>	Rodzaj odpadów <sup>6)</sup>	Masa odpadów <sup>7)</sup> [Mg]	Masa odpadów przygotowanych do ponownego użycia i poddanych recyklingowi <sup>7)</sup> [Mg]
200121*	Lampy fluorescencyjne i inne odpady zawierające rtęć	0,0160	0,0160
200123*	Urządzenia z tworzyw sztucznych	859,6220	562,6100
200135*	Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 200121 i 200123 zawierające niebezpieczne składniki	4,2970	4,2300
200136	Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 200121, 200123 i 200135	4,2600	4,2600
200307	Odpady wielkogabarytowe	270,1400	269,4060
200110	Odzież	1,0400	1,0400
SUMA		<b>1139,3750</b>	<b>841,5620</b>

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



Masa wytworzonych odpadów komunalnych przez jednego mieszkańca na terenie województwa ( $M_{WGUS}^{30}$ )		0,218	
Łączna masa odpadów komunalnych: papieru, metali, tworzyw sztucznych i szkła przygotowanych do ponownego użycia i poddanych recyklingowi <sup>7), 28)</sup> [Mg]		2229,7620	
Łączna masa odebranych i zebranych odpadów komunalnych od właścicieli nieruchomości <sup>7), 31)</sup> [Mg]		14137,0080	
Udział morfologiczny papieru, metali, tworzyw sztucznych, szkła i wielomateriałowych w składzie morfologicznym odpadów komunalnych <sup>32)</sup> [%]		36,4	
Osiągnięty poziom recyklingu i przygotowania do ponownego użycia <sup>33)</sup> papieru, metali, tworzyw sztucznych i szkła [%]		59,89	
<b>d) informacja o masie odpadów budowlanych i rozbiórkowych będących odpadami komunalnymi<sup>34)</sup> przygotowanych do ponownego użycia, poddanych recyklingowi i innym procesom odzysku<sup>28)</sup> z odpadów odebranych i zebranych z terenu gminy/związku międzygminnego</b>			
Kod odpadów <sup>6)</sup>	Rodzaj odpadów <sup>6)</sup>	Masa odpadów <sup>7)</sup> [Mg]	Masa odpadów przygotowanych do ponownego użycia, poddanych recyklingowi i innym procesom odzysku <sup>7)</sup> [Mg]
170101	Odpady betonu oraz gruz betonowy z rozbiórek i remontów	79,000	79,000
170103	Odpady innych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia	23,74000	23,74000
170107	Zmieszane odpady z betonu, gruzu ceglanego, odpadowych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia inne niż wymienione w 170106	233,7991	233,7991
170202	Szkło	1,4500	1,4500
170604	Materiały izolacyjne inne niż wymienione w 170601 i 170603	2,100	2,100
SUMA		340,0891	340,0891
<b>e) informacja o osiągniętym poziomie recyklingu, przygotowania do ponownego użycia i odzysku innymi metodami innych niż niebezpieczne odpadów budowlanych i rozbiórkowych</b>			
Łączna masa innych niż niebezpieczne odpadów budowlanych i rozbiórkowych przygotowanych do ponownego użycia, poddanych recyklingowi i innym procesom odzysku <sup>7)</sup> – $M_{rbr}$ [Mg]		340,0891	
Osiągnięty poziom recyklingu, przygotowania do ponownego użycia i odzysku innymi metodami <sup>33)</sup> innych niż niebezpieczne odpadów budowlanych i rozbiórkowych [%]		100%	
<b>f) informacja o osiągniętym poziomie ograniczenia masy odpadów komunalnych ulegających biodegradacji przekazywanych do składowania</b>			
Masa zmieszanych odpadów komunalnych odebranych przez gminę w roku sprawozdawczym [Mg]		8674,9200	
Masa zmieszanych odpadów komunalnych odebranych w gminie w roku sprawozdawczym [Mg]		11213,0500	
Masa zmieszanych odpadów komunalnych odebranych przez gminę w ostatnim półroczu poprzedzającym rok sprawozdawczy <sup>34)</sup> [Mg]		4475,5400	
Masa zmieszanych odpadów komunalnych odebranych w gminie w ostatnim półroczu poprzedzającym rok sprawozdawczy <sup>34)</sup> [Mg]		5638,9500	
Masa odpadów komunalnych ulegających biodegradacji wytworzona w 1995 r. <sup>7), 35)</sup> - $OUB_{1995}$ [Mg]		7961,2650	
Masa odpadów ulegających biodegradacji zebranych, odebranych i przetworzonych ze strumienia odpadów komunalnych z obszaru gminy/związku międzygminnego, przekazanych do składowania <sup>7)</sup> – $M_{OUBR}^{35)}$ [Mg]		1196,1436	
Osiągnięty poziom ograniczenia masy odpadów komunalnych ulegających biodegradacji przekazywanych do składowania <sup>36), 37)</sup> [%]		16,45%	

<b>IX. LICZBA WŁAŚCICIELI NIERUCHOMOŚCI, OD KTÓRYCH ZOSTAŁY ODEBRANE ODPADY KOMUNALNE<sup>38)</sup></b>	
17693	
<b>X. UWAGI</b>	
<b>XI. DANE OSOBY WYPEŁNIAJĄCEJ SPRAWOZDANIE</b>	
Imię Agnieszka	Nazwisko Korczak 
Numer telefonu służbowego 158226570 wew.225	E-mail służbowy a.korczak@um.tarnobrzeg.pl
Data sporządzenia sprawozdania 26.03.2019n	Podpis własnoręczny <sup>39)</sup> albo kwalifikowany podpis elektroniczny, albo podpis potwierdzony profilem zaufanym ePUAP <sup>40)</sup> wójta, burmistrza, prezydenta miasta, przewodniczącego związku międzygminnego lub osoby upoważnionej do reprezentowania wójta, burmistrza, prezydenta miasta, przewodniczącego związku międzygminnego  <b>Dariusz Bożek</b>

Objaśnienia:

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

- 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 2017 r. poz. 1289, 2056, 2361 i 2422 oraz z 2018 r. poz. 650).
- 29) Należy podać informacje o masie odpadów przygotowanych do ponownego użycia i poddanych recyklingowi, innych niż wymienione w dziale VIII w lit. a.
- 30) Zgodnie z aktualnymi danymi publikowanymi przez Główny Urząd Statystyczny.
- 31) Należy podać sumę wszystkich odebranych oraz zebranych z terenu gminy odpadów komunalnych z wyłączeniem odpadów budowlanych i rozbiórkowych będących odpadami komunalnymi.
- 32) Na podstawie aktualnego Krajowego Planu Gospodarki Odpadami lub na podstawie badań morfologii odpadów komunalnych wykonanych na zlecenie gminy.
- 33) Poziom recyklingu, przygotowania do ponownego użycia i odzysku innymi metodami oblicza się zgodnie z przepisami wydanymi na podstawie art. 3b ust. 2 ustawy z dnia 13 września 1996 r. o utrzymaniu czystości i porządku w gminach. Należy wpisać „nie dotyczy” w przypadku, gdy na terenie gminy nie zostały odebrane i zebrane inne niż niebezpieczne odpady budowlane i rozbiórkowe pochodzące ze strumienia odpadów komunalnych.
- 34) Należy uwzględnić odpady o kodach: 17 01 01, 17 01 02, 17 01 03, 17 01 07, 17 02 01, 17 02 02, 17 02 03, 17 03 02, 17 04 01, 17 04 02, 17 04 03, 17 04 04, 17 04 05, 17 04 06, 17 04 07, 17 04 11, 17 05 08, 17 06 04, 17 08 02, 17 09 04, ex 20 03 99 – inne niż niebezpieczne odpady budowlane i rozbiórkowe, zgodnie z przepisami wydanymi na podstawie art. 4 ust. 3 ustawy z dnia 14 grudnia 2012 r. o odpadach. Należy również uwzględnić odpady o tych kodach przekazane podmiotowi posiadającemu zezwolenie na zbieranie odpadów, co do których podmiot wypełniający sprawozdanie ma informację, że odpady te zostały przekazane w celu przygotowania ich do recyklingu i ponownego użycia.
- 35) Należy wypełnić w przypadku, gdy w danym roku sprawozdawczym udział gminy/podmiotu odbierającego odpady komunalne na podstawie umowy z właścicielem nieruchomości w rynku usług zwiększył się lub zmniejszył 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.