

SPRAWOZDANIE WÓJTA, BURMISTRZA LUB PREZYDENTA MIASTA/ZWIĄZKU MIĘDZYGMINNEGO Z REALIZACJI ZADAŃ Z ZAKRESU GOSPODAROWANIA ODPADAMI KOMUNALNYMI ZA 2017 ROK	ADRESAT¹⁾ 1) MARSZAŁEK WOJEWÓDZTWA LUBELSKIEGO 2) LUBELSKI WOJEWÓDZKI INSPEKTOR OCHRONY ŚRODOWISKA
---	--

I. NAZWA GMINY/ZWIĄZKU MIĘDZYGMINNEGO²⁾

JANÓW LUBELSKI

Rodzaj gminy³⁾: MIEJSKO-WIEJSKA

Liczba mieszkańców gminy lub związku międzygminnego	W 1995 r. zgodnie z danymi GUS	W roku sprawozdawczym, zgodnie z danymi pochodzącymi z rejestrów mieszkańców ⁴⁾ gminy (lub gmin należących do związku) według stanu na dzień 31 grudnia roku objętego sprawozdaniem
Liczba mieszkańców miasta	11 909	11 756
Liczba mieszkańców miasta powyżej 50 tys. mieszkańców		-
Liczba mieszkańców miasta poniżej 50 tys. mieszkańców		11 756
Liczba mieszkańców wsi	4 315	4 189

**II. INFORMACJA O POSZCZEGÓLNYCH RODZAJACH ODPADÓW KOMUNALNYCH
ODEBRANYCH Z OBSZARU GMINY/ZWIĄZKU MIĘDZYGMINNEGO**
a) Informacja o odebranych odpadach komunalnych nieulegających biodegradacji⁵⁾

Nazwa i adres	Kod	Rodzaj odebranych	Masa	Sposób
---------------	-----	-------------------	------	--------

instalacji ⁶⁾ , do której zostały przekazane odpady komunalne	odebranych odpadów komunalnych ⁷⁾	odpadów komunalnych ⁷⁾	odebranych odpadów komunalnych ⁸⁾ [Mg]	zagospodarowania odebranych odpadów komunalnych ⁹⁾
Zakład Zagospodarowania Odpadów Sp. z o.o. Lasy, ul. Jodłowa 70, 23-200 Kraśnik	17 01 07	Zmieszane odpady z betonu, gruzu ceglanego, odpadowych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia inne niż wymienione w 17 01 06	1,140	R 12
Zakład Zagospodarowania Odpadów Sp. z o.o. Lasy, ul. Jodłowa 70, 23-200 Kraśnik	20 03 01	Niesegregowane /zmieszane/ odpady komunalne	1 363,720	R 12
Zakład Zagospodarowania Odpadów Sp. z o.o. Lasy, ul. Jodłowa 70, 23-200 Kraśnik	20 01 99	Inne niewymienione frakcje zbierane w sposób selektywny	75,840	R 12
Ekoland Polska S.A. Lasy, ul. Jodłowa 70, 23-200 Kraśnik	15 01 07	Opakowania ze szkła	59,260	R 12
Ekoland Polska S.A. Lasy, ul. Jodłowa 70, 23-200 Kraśnik	15 01 04	Opakowania z metali	5,630	R 12
Ekoland Polska S.A. Lasy, ul. Jodłowa 70, 23-200 Kraśnik	15 01 02	Opakowania z tworzyw sztucznych	22,890	R 12
Ekoland Polska S.A. Lasy, ul. Jodłowa 70, 23-200 Kraśnik	19 12 02	Metale żelazne	1,690	R 12
Ekoland Polska S.A. Lasy, ul. Jodłowa 70, 23-200 Kraśnik	19 12 01	Papier i tektura	8,080	R 12
Ekoland Polska S.A. Lasy, ul.	20 02 03	Inne odpady nieulegające biodegradacji	75,920	R 12

Jodłowa 70, 23-200 Kraśnik				
Ekoland Polska S.A. Lasy, ul. Jodłowa 70, 23-200 Kraśnik	17 01 07	Zmieszane odpady z betonu, gruzu ceglanego, odpadowych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia inne niż wymienione w 17 01 06	2,660	R 12
Ekoland Polska S.A. Lasy, ul. Jodłowa 70, 23-200 Kraśnik	20 01 02	Szkło	63,100	R 12
Ekoland Polska S.A. Lasy, ul. Jodłowa 70, 23-200 Kraśnik	20 01 99	Inne niewymienione frakcje zbierane w sposób selektywny	193,260	R 12
Ekoland Polska S.A. Lasy, ul. Jodłowa 70, 23-200 Kraśnik	ex 20 01 99	Inne niewymienione frakcje zbierane w sposób selektywny /popiół z gospodarstw domowych/	11,860	D 5
Ekoland Polska S.A. Lasy, ul. Jodłowa 70, 23-200 Kraśni	20 03 01	Niesegregowane /zmieszane/ odpady komunalne	1 610,660	R 12
Zakład Zagospodarowania odpadów Borownica, 23-300 Janów Lubelski	16 01 03	Zużyte opony	34,440	R 5
Zakład Zagospodarowania odpadów Borownica, 23-300 Janów Lubelski	17 01 07	Zmieszane odpady z betonu, gruzu ceglanego, odpadowych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia inne niż wymienione w 17 01 06	16,800	R 12
PPHU T-GAZ S.C., Aleja Młodości, 23-204 Kraśnik	15 01 02	Opakowania z tworzyw sztucznych	1,000	R 12
DMD S.C., ul. Staroniwska 41B, 35-101 Rzeszów	16 02 06	Elementy usunięte z zużytych urządzeń inne niż wymienione w 16 02 15	1,000	R 12
Skup złomu, Józef Woźnica, 23-304 Dzwola	17 04 05	Żelazo i stal	1,180	R 12
Remondis Electrorecycling Sp. Z o.o., Warszawa	20 01 35*	Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21 i 20 01 23	4,840	R 12

		zawierające niebezpieczne składniki (1)		
Remondis Electrocycling Sp. Z o.o., Warszawa	20 01 36	Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21, 20 01 23 i 20 01 35	2,000	R 12
Remondis Electrocycling Sp. Z o.o., Warszawa	20 01 34	Baterie i akumulatory inne niż wymienione w 20 01 33	1,000	R 12
Remondis Electrocycling Sp. Z o.o., Warszawa	20 01 21	Lampy fluorescencyjne i inne odpady zawierające rtęć	1,000	R 12
GRAN-TECH Sp. Z o.o.o, 37-530 Sieniawa	16 01 03	Zużyte opony	5,795	R 5
Trans-Południe Sp. Z o.o., 39-200 Dębica	16 01 03	Zużyte opony	30,000	R 5
Wtór – Stell , 37-450 Stalowa Wola	20 03 07	Odpady wielkogabarytowe	189,560	R 12
POL-SERVICE Sp.Jawna, Zakł. Przetw. Tworzyw Szt..ul. Piłsudskiego, 36-065 Dynów	15 01 02	Opakowania z tworzyw sztucznych	7,300	R 12
Unitrans Marcin Kempys Ul. Krynicka 1 80-393 Gdańsk	20 01 32	Leki inne niż wymienione w 20 01 31	1,000	D 10
SUMA			3 792,625	

b) Dodatkowa informacja o odpadach o kodzie 20 03 01

	Masa odebranych odpadów o kodzie 20 03 01 ⁸⁾ [Mg]	Masa odpadów o kodzie 20 03 01 poddanych składowaniu ⁸⁾ [Mg]	Masa odpadów o kodzie 20 03 01 poddanych innym niż składowanie procesom przetwarzania ⁸⁾ [Mg]
Odebranych z obszarów miejskich	2 200,560	0	2 200,560

Odebranych z obszarów wiejskich	773,820	0	773,820	
SUMA	2 974,380	0	2 974,380	
c) Informacja o selektywnie odebranych odpadach komunalnych ulegających biodegradacji¹⁰⁾				
Nazwa i adres instalacji ⁶⁾ , do której zostały przekazane odpady komunalne ulegające biodegradacji	Kod odebranych odpadów komunalnych ulegających biodegradacji ⁷⁾	Rodzaj odebranych odpadów komunalnych ulegających biodegradacji ⁷⁾	Masa odebranych odpadów komunalnych ulegających biodegradacji ⁸⁾ [Mg]	Sposób zagospodarowania odebranych odpadów komunalnych ulegających biodegradacji ⁹⁾
Ekoland Polska S.A. Lasy, ul. Jodłowa 70, 23-200 Kraśnik	15 01 01	Opakowania z papieru i tektury	11,280	R 12
Ekoland Polska S.A. Lasy, ul. Jodłowa 70, 23-200 Kraśnik	20 02 01	Odpady ulegające biodegradacji	346,800	R 12
Zakład Zagospodarowania Odpadów Sp. z o.o. Lasy, ul. Jodłowa 70, 23-200 Kraśnik	20 02 01	Odpady ulegające biodegradacji	86,200	R 12
ZHU LOBO, Zwoleń Grzegorz Paszkiewicz	15 01 01	Opakowania z papieru i tektury	29,160	R 11
Zakład Zagospodarowania Odpadów Sp. z o.o. Lasy, ul. Jodłowa 70, 23-200 Kraśnik	20 01 01	Papier i tektura	4,380	R 12
	SUMA		477,820	
d) Informacja o odpadach odebranych z terenu gminy/związku międzygminnego w danym roku				

sprawozdawczym i magazynowanych (ulegających i nieulegających biodegradacji)					
Kod magazynowanych odpadów komunalnych ⁷⁾		Rodzaj magazynowanych odpadów komunalnych ⁷⁾		Masa magazynowanych odpadów komunalnych ⁸⁾ [Mg]	
				0	
				0	
				0	
SUMA				0	
e) Informacja o odpadach magazynowanych w poprzednich latach i przekazanych do zagospodarowania w danym roku sprawozdawczym (ulegających i nieulegających biodegradacji)					
Nazwa i adres instalacji ⁶⁾ , do której zostały przekazane odpady komunalne	Kod magazynowanych odpadów komunalnych ⁷⁾	Rodzaj magazynowanych odpadów komunalnych ⁷⁾	Masa magazynowanych odpadów komunalnych ⁸⁾ [Mg]	Sposób zagospodarowania magazynowanych odpadów komunalnych ⁹⁾	Rok sprawozdawczy, w którym odpady zostały wykazane jako odebrane
			0		
			0		
SUMA			0		
III. INFORMACJA O DZIAŁAJĄCYCH NA TERENIE GMINY/ZWIĄZKU MIĘDZYGMINNEGO PUNKTACH SELEKTYWNEGO ZBIERANIA ODPADÓW KOMUNALNYCH					
Liczba punktów selektywnego zbierania odpadów komunalnych, funkcjonujących na terenie gminy/związku międzygminnego				1	
Nazwa i adres punktu	Kod zebranych odpadów komunalnych ⁷⁾	Rodzaj zebranych odpadów komunalnych ⁷⁾	Masa zebranych odpadów komunalnych ⁸⁾ [Mg]	Nazwa i adres instalacji ⁶⁾ , do której zostały przekazane odpady komunalne	Sposób zagospodarowania zebranych odpadów ⁹⁾
PSZOK, Borownica	170107	Zmieszane odpady z betonu, gruzu ceglanego,	11,200	Zakład Zagospodaro	R 5

23-300 Janów Lubelski		odpadowych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia inne niż wymienione w 17 01 06		wania Odpadów Sp. z o.o. Borownica 23-300 Janów Lubelski	
PSZOK, Borownica 23-300 Janów Lubelski	20 03 07	Odpady wielogabaryto we	23,350	Wtór- Stell 37-450 Stalowa Wola	R 11
PSZOK, Borownica 23-300 Janów Lubelski	16 01 03	Zużyte opony	7,380	Zakład Zagospodaro wania Odpadów Sp. z o.o. Borownica 23-300 Janów Lubelski	R 12
PSZOK, Borownica 23-300 Janów Lubelski	20 01 36	Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21, 20 01 23 i 20 01 35	3,175	Remondis electorecyclin g Sp. z o.o. Warszawa	R 11
PSZOK, Borownica 23-300 Janów Lubelski	20 01 02	Szkło	9,450	Ekoland Polska S.A., ul. Jodłowa 70, 23-200 Kraśnik	R 12
PSZOK, Borownica 23-300 Janów Lubelski	15 01 02	Opakowania z tworzyw sztucznych	6,215	Ekoland Polska S.A., ul. Jodłowa 70, 23-200 Kraśnik	R 12
PSZOK, Borownica 23-300 Janów Lubelski	17 02 01	Drewno	12,550	Wtór- Stell 37-450 Stalowa Wola	R 11
PSZOK, Borownica 23-300 Janów Lubelski	20 01 11	Tekstylia	3,550	Ekoland Polska S.A., ul. Jodłowa 70, 23-200 Kraśnik	R 12
PSZOK, Borownica 23-300 Janów Lubelski	20 02 01	Odpady ulegające biodegradacji	22,185	Ekoland Polska S.A., ul. Jodłowa 70, 23-200 Kraśnik	R 12
PSZOK, Borownica	20 01 01	Papier i tektura	3,380	Ekoland Polska S.A.,	R 12

23-300 Janów Lubelski				ul. Jodłowa 70, 23-200 Kraśnik	
SUMA			102,435		

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

Kod magazynowanych odpadów komunalnych ⁷⁾	Rodzaj magazynowanych odpadów komunalnych ⁷⁾	Masa magazynowanych odpadów komunalnych ⁸⁾ [Mg]
		0
		0
		0
SUMA		0

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

Nazwa i adres instalacji ⁶⁾ , do której zostały przekazane odpady komunalne	Kod magazynowanych odpadów komunalnych ⁷⁾	Rodzaj magazynowanych odpadów komunalnych ⁷⁾	Masa magazynowanych odpadów komunalnych ⁸⁾ [Mg]	Sposób zagospodarowania magazynowanych odpadów komunalnych ⁹⁾	Rok sprawozdawczy, w którym odpady zostały wykazane jako zebrane
			0		
			0		
			0		
SUMA			0		

IV. INFORMACJA O MASIE POZOSTAŁOŚCI Z SORTOWANIA I POZOSTAŁOŚCI Z MECHANICZNO-BIOLOGICZNEGO PRZETWARZANIA, PRZEZNACZONYCH DO SKŁADOWANIA, POWSTAŁYCH Z ODEBRANYCH I ZEBRANYCH Z TERENU GMINY/ZWIĄZKU MIĘDZYGMINNEGO ODPADÓW KOMUNALNYCH

Nazwa i adres instalacji, w której zostały wytworzone odpady o kodzie 19 12 12 przeznaczone do składowania z odebranych i zebranych z terenu gminy/związku międzygminnego odpadów komunalnych	Masa odpadów o kodzie 19 12 12 przeznaczonych do składowania powstałych po sortowaniu odpadów selektywnie odebranych i zebranych ⁸⁾ [Mg]	Masa odpadów o kodzie 19 12 12 przeznaczonych do składowania powstałych po sortowaniu albo mechaniczno-biologicznym przetwarzaniu zmieszanych odpadów komunalnych ⁸⁾ [Mg]	Nazwa i adres składowiska, na które przekazano odpady o kodzie 19 12 12 przeznaczone do składowania wytworzone z odebranych i zebranych z terenu gminy/związku międzygminnego odpadów komunalnych
Ekoland Polska S.A., ul. Jodłowa 70, 23-200 Kraśnik	3,790	749,240	Ekoland Polska S.A., ul. Jodłowa 70, 23-200 Kraśnik
SUMA	3,790	749,240	

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

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

Kod odpadów przygotowanych do ponownego użycia i poddanych recyklingowi ⁷⁾	Rodzaj odpadów przygotowanych do ponownego użycia i poddanych recyklingowi ⁷⁾	Masa odpadów przygotowanych do ponownego użycia i poddanych recyklingowi ⁸⁾ [Mg]
15 01 01	Opakowania z papieru i tektury	40,440
15 01 02	Opakowania z tworzyw sztucznych	37,405
15 01 04	Opakowania z metali	5,630
15 01 07	Opakowania ze szkła	59,260
19 12 01	Papier i tektura	8,080
19 12 02	Metale żelazne	1,690
20 01 01	Papier i tektura	7,760

72,550	Szkoło	20 01 02	
b) Informacja o masie odpadów papieru, metalu, tworzyw sztucznych i szkła⁽¹²⁾ przygotowanych do ponownego użycia i poddanych recyklingowi z odpadów magazynowanych w poprzednich okresach sprawozdawczych			
Rok sprawozdawczy, w którym odpady zostały wykazane jako odebrane lub zebrane	Masa odpadów magazynowanych w poprzednich okresach sprawozdawczych i w bieżącym okresie sprawozdawczym, poddanych recyklingowi ⁽⁸⁾ [Mg]	Rodzaj odpadów magazynowanych w poprzednich okresach i w bieżącym okresie sprawozdawczym, przygotowanych do ponownego użycia i poddanych recyklingowi ⁽⁷⁾	Kod odpadów magazynowanych w poprzednich okresach i w bieżącym okresie sprawozdawczym, przygotowanych do ponownego użycia i poddanych recyklingowi ⁽⁷⁾
	0		
	0		
	0		
c) Informacja o osiągniętym poziomie recyklingu i przygotowania do ponownego użycia papieru, metalu, tworzyw sztucznych i szkła			
Łączna masa odpadów papieru, metalu, tworzyw sztucznych i szkła przygotowanych do ponownego użycia i poddanych recyklingowi ⁽⁸⁾ [Mg]	Łączna masa odebranych i zebranych odpadów komunalnych od właścicieli nieruchomości ^{(8), (13)} [Mg]	232,815	Udział morfologiczny papieru, metalu, tworzyw sztucznych i szkła w składzie morfologicznym odpadów komunalnych ⁽¹⁴⁾ [%]
23,83	Osiągnięty poziom recyklingu i przygotowania do ponownego użycia ⁽¹⁵⁾ papieru, metalu, tworzyw sztucznych i szkła [%]	4 327,350	Osiągnięty poziom recyklingu i przygotowania do ponownego użycia ⁽¹⁶⁾ papieru, metalu, tworzyw sztucznych i szkła [%]
d) Informacja o masie odpadów budowlanych i rozbiórkowych będących odpadami komunalnymi⁽¹⁶⁾ przygotowanych do ponownego użycia, poddanych recyklingowi i innym			

procesom odzysku z odpadów odebranych i zebranych z terenu gminy/związku międzygminnego w danym okresie sprawozdawczym

Kod odpadów przygotowanych do ponownego użycia, poddanych recyklingowi i innym procesom odzysku ⁷⁾	Rodzaj odpadów przygotowanych do ponownego użycia, poddanych recyklingowi i innym procesom odzysku ⁷⁾	Masa odpadów przygotowanych do ponownego użycia, poddanych recyklingowi i innym procesom odzysku ⁸⁾ [Mg]
17 01 07	Zmieszane odpady z betonu, gruzu ceglanego, odpadowych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia inne niż wymienione w 17 01 06	31,800
17 02 01	Drewno	12,550
17 04 05	Żelazo i stal	1,180

e) Informacja o masie odpadów budowlanych i rozbiórkowych będących odpadami komunalnymi¹⁶⁾, przygotowanych do ponownego użycia, poddanych recyklingowi i innym procesom odzysku z odpadów zmagazynowanych w poprzednich okresach sprawozdawczych

Kod odpadów magazynowanych w poprzednich okresach sprawozdawczych i w bieżącym okresie sprawozdawczym, przygotowanych do ponownego użycia, poddanych recyklingowi i innym procesom odzysku ⁷⁾	Rodzaj odpadów magazynowanych w poprzednich okresach sprawozdawczych i w bieżącym okresie sprawozdawczym, przygotowanych do ponownego użycia, poddanych recyklingowi i innym procesom odzysku ⁷⁾	Masa odpadów magazynowanych w poprzednich okresach sprawozdawczych i w bieżącym okresie sprawozdawczym, przygotowanych do ponownego użycia, poddanych recyklingowi i innym procesom odzysku [Mg] ⁸⁾	Rok sprawozdawczy, w którym odpady zostały wykazane jako odebrane lub zebrane
		0	
		0	
		0	

f) Informacja o osiągniętym poziomie recyklingu, przygotowania do ponownego użycia i odzysku innymi metodami innych niż niebezpieczne odpadów budowlanych i rozbiórkowych

Łączna masa innych niż niebezpieczne odpadów budowlanych i rozbiórkowych przygotowanych do ponownego użycia, poddanych recyklingowi i innym procesom odzysku ⁸⁾ [Mg]	45,530
---	--------

Łączna masa innych niż niebezpieczne odpadów budowlanych i rozbiórkowych odebranych i zebranych w danym okresie sprawozdawczym ^{8), 16)} [Mg]		45,530
Osiągnięty poziom recyklingu, przygotowania do ponownego użycia i odzysku innymi metodami ¹⁵⁾ innych niż niebezpieczne odpadów budowlanych i rozbiórkowych [%]		100,00
g) Informacja o osiągniętym poziomie ograniczenia masy odpadów komunalnych ulegających biodegradacji przekazywanych do składowania		
Masa odpadów komunalnych ulegających biodegradacji wytworzona w 1995 r. ^{8), 17)} - OUB ₁₉₉₅ [Mg]		1856,122
Masa odpadów ulegających biodegradacji odebranych i zebranych ze strumienia odpadów komunalnych z obszaru gminy/związku międzygminnego w roku rozliczeniowym, przekazanych do składowania ⁸⁾ - M _{OUBR} ¹⁷⁾ [Mg]		299,696
Osiągnięty poziom ograniczenia masy odpadów komunalnych ulegających biodegradacji przekazywanych do składowania ¹⁸⁾ [%]		16,51
VI. LICZBA WŁAŚCICIELI NIERUCHOMOŚCI, OD KTÓRYCH ZOSTAŁY ODEBRANE ODPADY KOMUNALNE¹⁹⁾		
4 699		
VII. UWAGI		
$U_{B1} = 0,40$ $U_o = 0,906$		
VIII. DANE OSOBY WYPEŁNIAJĄCEJ SPRAWOZDANIE		
Imię Krzysztof		Nazwisko Kołtys
Numer telefonu służbowego 15 8722 011	Numer faksu służbowego 15 8724 670	E-mail służbowy krzysztof.koltys@janowlubelski.pl
Data sporządzenia sprawozdania	Podpis i pieczęć wójta, burmistrza, prezydenta miasta lub	

26.03.2018	przewodniczącego związku międzygminnego Z up. BURMISTRZA Bożena Ozdijkowska SEKRETARZ GMINY JANÓW LUBELSKI
------------	--

Objaśnienia:

- 1) Należy wpisać marszałka województwa oraz wojewódzkiego inspektora ochrony środowiska, właściwych ze względu na położenie gminy.
- 2) W przypadku wypełniania sprawozdania przez związek międzygminny należy wpisać nazwę związku oraz nazwy gmin należących do związku.
- 3) Należy wpisać: miejska, wiejska albo miejsko-wiejska. W przypadku wypełniania sprawozdania przez związek międzygminny należy wpisać liczbę poszczególnych rodzajów gmin należących do związku.
- 4) Zgodnie z ustawą z dnia 24 września 2010 r. o ewidencji ludności (Dz. U. z 2015 r. poz. 388, 1337, 1864 i 2281 oraz z 2016 r. poz. 352).
- 5) Należy uwzględnić wszystkie rodzaje odebranych odpadów z wyłączeniem odpadów o kodach wymienionych w przypisie nr 10.
- 6) Należy wpisać adres miejsca, gdzie przekazano odpady komunalne - miejsce prowadzenia działalności posiadacza odpadów przejmującego odpad. W przypadku przekazania odpadów osobie fizycznej zgodnie z przepisami wydanymi na podstawie art. 27 ust. 10 ustawy z dnia 14 grudnia 2012 r. o odpadach (Dz. U. z 2013r. poz. 21, z późn. zm.), należy wpisać słownie "przekazanie osobom fizycznym". W przypadku przekazania odpadów do przetwarzania poza instalacjami lub urządzeniami zgodnie z przepisami wydanymi na podstawie art. 30 ust. 5 ustawy z dnia 14 grudnia 2012 r. o odpadach, należy wpisać słownie „odzysk poza instalacjami lub urządzeniami”. W przypadku przekazania odpadów podmiotowi zbierającemu odpady komunalne jeżeli odpady zostały przekazane do dalszego zagospodarowania należy podać adres miejsca gdzie odpady zostały zagospodarowane. Jeżeli podmiot wypełniający sprawozdanie nie posiada informacji o dalszym przekazaniu odpadów należy podać adres miejsca ich zbierania.
- 7) Zgodnie z przepisami wydanymi na podstawie art. 4 ust. 3 ustawy z dnia 14 grudnia 2012 r. o odpadach.
- 8) Z dokładnością do trzeciego miejsca po przecinku dla odpadów niebezpiecznych oraz innych niż niebezpieczne. W przypadku gdy masa odpadów jest mniejsza niż 1 kg, należy podać masę w zaokrągleniu do 1 kg.
- 9) Przez sposób zagospodarowania odpadów komunalnych rozumie się procesy odzysku wymienione w załączniku nr 1 do ustawy z dnia 14 grudnia 2012 r. o odpadach oraz procesy unieszkodliwiania odpadów wymienione w załączniku nr 2 do tej ustawy. W przypadku przekazania odpadów podmiotowi zbierającemu odpady komunalne jeżeli odpady zostały przekazane do dalszego zagospodarowania należy podać proces ich zagospodarowania. Jeżeli podmiot wypełniający sprawozdanie nie posiada informacji o dalszym przekazaniu odpadów należy wpisać „zbieranie”.
- 10) Należy uwzględnić odpady o kodach: 15 01 01, 15 01 03, ex 15 01 06 - w części zawierającej papier, tekturę, drewno i tekstylia z włókien naturalnych, ex 15 01 09 Opakowania z tekstyliów z włókien naturalnych, 20 01 01, 20 01 08, ex 20 01 10 Odzież z włókien naturalnych, ex 20 01 11 Tekstylia z włókien naturalnych, 20 01 25, 20 01 38, 20 02 01, 20 03 02, zgodnie z przepisami wydanymi na podstawie art. 4 ust. 3 ustawy z dnia 14 grudnia 2012 r. o odpadach.
- 11) Przy obliczaniu poziomu recyklingu, przygotowania do ponownego użycia i odzysku innymi metodami należy wziąć pod uwagę odpady papieru, metali, 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, w stosunku których uzyskano informację, o której mowa w art. 90a ustawy z dnia 13 września 1996r.o utrzymaniu czystości i porządku w gminach (Dz. U. z 2016r. poz. 250).

- 12) Należy uwzględnić odpady o kodach: 15 01 01, 15 01 02, 15 01 04, 15 01 05, ex 15 01 06 – w części zawierającej papier, metal, tworzywa sztuczne, szkło, opakowania wielomateriałowe, 15 01 07, 19 12 01, 19 12 02, 19 12 03, 19 12 04, 19 12 05, 20 01 01, 20 01 02, 20 01 39, 20 01 40, ex 20 01 99 Odpady papieru, metali, tworzyw sztucznych i szkła, zgodnie z przepisami wydanymi na podstawie art. 4 ust. 3 ustawy z dnia 14 grudnia 2012 r. o odpadach. Należy również uwzględnić odpady o tych kodach przekazane podmiotowi posiadającemu zezwolenie na zbieranie odpadów, co do których podmiot wypełniający sprawozdanie posiada informację o przekazaniu ich do recyklingu i przygotowanych do ponownego użycia.
- 13) Należy podać sumę wszystkich odebranych oraz zebranych z terenu gminy odpadów komunalnych z wyłączeniem odpadów z grupy 17.
- 14) Na podstawie aktualnego Krajowego Planu Gospodarki Odpadami lub na podstawie badań morfologii odpadów komunalnych wykonanych na zlecenie gminy.
- 15) Poziom recyklingu, przygotowania do ponownego użycia i odzysku innymi metodami oblicza się zgodnie z przepisami wydanymi na podstawie art. 3b ust. 2 ustawy z dnia 13 września 1996 r. o utrzymaniu czystości i porządku w gminach.
- 16) Należy uwzględnić odpady o kodach: 17 01 01, 17 01 02, 17 01 03, 17 01 07, 17 02 01, 17 02 02, 17 02 03, 17 03 02, 17 04 01, 17 04 02, 17 04 03, 17 04 04, 17 04 05, 17 04 06, 17 04 07, 17 04 11, 17 05 08, 17 06 04, 17 08 02, 17 09 04, ex 20 03 99 inne niż niebezpieczne odpady budowlane i rozbiórkowe, zgodnie z przepisami wydanymi na podstawie art. 4 ust. 3 ustawy z dnia 14 grudnia 2012 r. o odpadach. Należy również uwzględnić odpady o tych kodach przekazane podmiotowi posiadającemu zezwolenie na zbieranie odpadów, co do których podmiot wypełniający sprawozdanie posiada informację o przekazaniu ich do recyklingu, przygotowanych do ponownego użycia i poddanych innym procesom odzysku.
- 17) Zgodnie z przepisami wydanymi na podstawie art. 3c ust. 2 ustawy z dnia 13 września 1996 r. o utrzymaniu czystości i porządku w gminach.
- 18) Poziom ograniczenia masy odpadów komunalnych ulegających biodegradacji przekazywanych do składowania oblicza się zgodnie z przepisami wydanymi na podstawie art. 3c ust. 2 ustawy z dnia 13 września 1996 r. o utrzymaniu czystości i porządku w gminach.
- 19) Na podstawie złożonych przez właścicieli nieruchomości deklaracji, o których mowa w art. 6m ustawy z dnia 13 września 1996r. o utrzymaniu czystości i porządku w gminach, oraz zawartych umów, o których mowa w art. 6 ust. 1 tej ustawy.