

Załącznik nr 4

WZÓR ROCZNEGO SPRAWOZDANIA SPORZĄDZANEGO PRZEZ WÓJTA, BURMISTRZA, PREZYDENTA
MIASTA

SPRAWOZDANIE WÓJTA, BURMISTRZA LUB PREZYDENTA MIASTA/ZWIĄZKU MIĘDZYGMINNEGO Z REALIZACJI ZA- DAŃ Z ZAKRESU GOSPODAROWANIA ODPADAMI KOMU- NALNYMI ZA 2016 ROK		ADRESAT¹⁾		
		1) MARSZAŁEK WOJE- WÓDZTWA MAZOWIECKIEGO 2) MAZOWIECKI INSPEKTOR OCHRONY ŚRODOWISKA		
I. NAZWA GMINY/ZWIĄZKU MIĘDZYGMINNEGO²⁾				
Rodzaj gminy ³⁾ :		GMINA MIEJSKO-WIEJSKA		
Liczba mieszkańców gminy lub związku międzygminnego		W 1995 r. zgodnie z danymi GUS	W roku sprawozdaw- czym, zgodnie z danymi pochodzącymi z rejestru mieszkańców ⁴⁾ gminy (lub gmin należących do związku) według stanu na dzień 31 grudnia roku objętego sprawozdaniem	
Liczba mieszkańców miasta		12163	12051	
Liczba mieszkańców miasta powyżej 50 tys. mieszkańców				
Liczba mieszkańców miasta poniżej 50 tys. mieszkańców				
Liczba mieszkańców wsi		7120	8644	
II. INFORMACJA O POSZCZEGÓLNYCH RODZAJACH ODPADÓW KOMUNALNYCH ODEBRANYCH Z OBSZARU GMINY/ZWIĄZKU MIĘDZYGMINNEGO				
a) Informacja o odebranych odpadach komunalnych nieulegających biodegradacji⁵⁾				
Nazwa i adres instalacji ⁶⁾ , do której zostały przekazane odpady ko-	Kod odebranych odpadów	Rodzaj odebranych odpadów komunalnych ⁷⁾	Masa odebranych odpadów komunal-	Sposób zagospodarowania odebranych odpa-

munalne	komunalnych ⁷⁾		nych ⁸⁾ [Mg]	dów komunalnych ⁹⁾
Zakład mechaniczno-biologicznego przetwarzania zmieszanych odpadów komunalnych RIPOK ul. Stefana Bryły 6, 05-800 Pruszków	150102	Opakowania z tworzyw sztucznych	94,92	R-12
	150104	Opakowania z metali	3,6	R-12
	150106	Zmieszane odpady opakowaniowe	82,52	R-12
	150107	Opakowania ze szkła	179,58	R-12
	200139	Tworzywa sztuczne	49,47	R-12
	200199	Inne nie wymienione frakcje w sposób selektywny	66,93	R-12
	200307	Odpady wielkogabarytowe	198,47	R-12
	200301	Zmieszane odpady komunalne	6780,669	R-12
Instalacja do produkcji paliwa alternatywnego ul. Stefana Bryły 6, 05-800 Pruszków	160103	Zużyte opony	11,64	R-12
	170203	Tworzywa sztuczne	11,52	R-12
Dyckerhoff Polska Sp. zo.o. ul. Zakładowa 3, 26-052 Sitówka-Nowiny	160103	Zużyte opony	13,24	R-1
Składowisko Odpadów innych niż niebezpieczne i obojętne ul. Przejazdowa 05-800 Pruszków	170101	Odpady z betonu oraz gruz betonowy z rozbiórek i remontów	146,32	R-5

	170107	Zmieszane odpady z betonu, gruzu ceglano- nego odpadowych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia inne niż wymienione w 170106	388,42	R-5
Geminus Sp. z o.o. ul. Stawy 3, 02-467 Warszawa (zbierający)	150110*	Opakowania zawierające substancje nie- bezpieczne lub nimi zanieczyszczone	0,01	Zbierania
Instalacja do odzysku Terra Recykling S.A. ul. Traugutta 42,05-825 Grodzisk Maz.	200121*	Lampy fluorescencyjne i inne odpady zawierające rtęć	0,03	R-12
	200123*	Urządzenia zawierające freon	2,02	R-12
	200135*	Zużyte urządzenia elektryczne i elek- troniczne inne niż wymienione w 200121 i 200123 zawierające niebez- pieczne składniki	4,6	R-12
	200136*	Zużyte urządzenia elektryczne i elek- troniczne inne niż wymienione w 200121, 200123 i 200135	7,95	R-12
BYŚ Wojciech Byśkinie- wicz Sortownia zmiesz- anych odpadów komunal- nych oraz selektywnie ze- branych oraz kompostow- nia kontenerowa frakcji or- ganicznej wydzielonej ze zmieszanych odpadów	200301	Zmieszane odpady komunalne	227,984	R-12
Zakład mechaniczno-biolo- gicznego przetwarzania zmieszanych odpadów ko- munalnych ul. Turystyczna 38, Nadarzyn	200301	Zmieszane odpady komunalne	147,02	R-12
PRT Radomsko Sp. z o.o. ul. Geodetów 8, 97-500 Radomsko przetwa- rzanie opakowań z two- rzyw sztucznych	150102	Opakowania z tworzyw sztucznych	1,1	R-3
SUMA			8418,013	
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	4727,878		4727,878
Odebranych z obszarów wiejskich	2427,795		2427,795
SUMA	7155,673		7155,673

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⁾
Zakład mechaniczno-biologicznego przetwarzania zmieszanych odpadów komunalnych RIPOK ul. Stefana Bryły 6, 05-800 Pruszków	150101	Opakowania z papieru i kartonu	110,89	R-12
	Ex150106	Zmieszane odpady opakowaniowe (papier, karton, włókna naturalne)	20,63	R-12
	200101	Papier i tektura	127,21	R-12

	200302	Targowisko	51,5	R-12
	200201	Odpadu ulegające biodegradacji	22,1	R-12
Mobilny komposter instalacja do kompostowania odpadów zielonych ul. Stefana Bryły 6, 05-800 Pruszków	200201	Odpadu ulegające biodegradacji	261,3	R-3
Stora Enso Poland S.A. ul. I Armii Wojska Polskiego 21, 07-401 Ostrołęka -papiernia	150101	Opakowania z papieru i kartonu	6,55	R-3
MPO w Warszawie Sp. z o.o. ul. Obozowa 43, 01-161 Warszawa Kompostownia Radiowo ul. Kampinoska 1, 01-934 Warszawa	200201	Odpadu ulegające biodegradacji	0,680	R-3
			600,86	

d) Informacja o odebranych z terenu gminy/związku międzygminnego w danym roku sprawozdawczym i magazynowanych (ulegających i nieulegających biodegradacji)

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

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

Nazwa i adres instalacji ⁶⁾ , do której zostały przekazane od-	Kod magazynowanych odpadów komunalnych ⁷⁾	Rodzaj magazynowanych odpadów komunalnych ⁷⁾	Masa magazynowanych odpadów komunalnych ⁸⁾ [Mg]	Sposób zagospodarowania magazynowanych odpa-	Rok sprawozdawczy, w którym odpady zostały

pady komunalne				dów komunalnych ⁹⁾	wykazane jako odebrane
SUMA					
III. INFORMACJA O DZIAŁAJĄCYCH NA TERENIE GMINY/ZWIĄZKU MIĘDZYGMINNEGO PUNKTACH SELEKTYWNEGO ZBIERANIA ODPADÓW KOMUNALNYCH					
Liczba punktów selektywnego zbierania odpadów komunalnych, funkcjonujących na terenie gminy/związku międzygminnego				1 (Samodzielnie prowadzony przez gminę)	
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 ul. Towarowa 5, 05-870 Błonie	200101	Papier i tektura	7,964	RIPOK Zakład mechaniczno-biologicznego przetwarzania odpadów komunalnych MZO Pruszków, ul. Stefana Bryły 6, 05-800 Pruszków	R12 (mechaniczne przetwarzanie- część mechaniczna MBP) R-3
	150101	Opakowania z papieru i tektury	1,305		R12 (mechaniczne przetwarzanie- część mechaniczna MBP) R-3
	150102	Opakowania z tworzyw sztucznych	1,01		R-12
	150104	Opakowania z metali	0,11		R-12
	200140	Metale	0,03		R-12
	150107	Opakowania ze szkła	9,9	Zakład mechaniczno-biologicznego przetwarzania odpadów komunalnych -MZO Pruszków, ul. Stefana Bryły 6, 05-800 Pruszków	R-12
	200201	Odpady ulegające biodegradacji	67,07	RIPOK Mobilny komposter do kompostowania odpadów zielonych w Pruszkowie MZO Pruszków, ul. Stefana	R-3 (kompostowanie)

				Bryły 6, 05-800 Pruszków	
	200307	Odpady wielkogabarytowe	24,43	Instalacja mechaniczno-biologicznego przetwarzania odpadów komunalnych -MZO Pruszków, ul. Stefana Bryły 6, 05-800 Pruszków	R-12
	160103	Zużyte opony	8,38	Instalacja do produkcji paliwa alternatywnego MZO Pruszków, ul. Stefana Bryły 6, 05-800 Pruszków DYCKERHOFF Sp. zo.o. ul. Zakładowa 3, 26-052 Siatkówka-Nowiny	R-12
	200111	Tekstylia	1,13	Instalacja do produkcji paliwa alternatywnego MZO Pruszków, ul. Stefana Bryły 6, 05-800 Pruszków	R-12
SUMA			121,329		

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

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

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

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

ne odpady komunalne				dów komunalnych ⁹⁾	wykazane jako zebrane
SUMA					

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

Nazwa i adres instalacji, w której zostały wytworzone odpady o kodzie 19 12 12 przeznaczone do składowania z odebranych i zebranych z terenu gminy/związku międzygminnego odpadów komunalnych	Masa odpadów o kodzie 19 12 12 przeznaczonych do składowania powstałych po sortowaniu odpadów selektywnie odebranych i zebranych ⁸⁾ [Mg]	Masa odpadów o kodzie 19 12 12 przeznaczonych do składowania powstałych po sortowaniu albo mechaniczno-biologicznym przetwarzaniu 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
BYŚ Wojciech Byśkiniewicz Sortownia zmieszanych odpadów komunalnych oraz selektywnie zebranych oraz kompostownia kontenerowa frakcji organicznej wydzielonej ze zmieszanych odpadów		10,097	Seter-Otwock Sp. zo.o. ul. Johna Leona 4, Otwock Składowisko w Świerku
Miejski Zakład oczyszczania w Pruszkowie ul. Stefana Bryły 6, 05-800 Pruszków		67,76	Zakład Usług Komunalnych Novago Sp. z o.o. RIPOK ul. Płocka 102, 05-600 Mława (Kosiny Bartoszowe)
SUMA		77,857	

V. INFORMACJA O OSIĄGNIĘTYCH POZIOMACH RECYKLINGU, PRZYGOTOWANIA DO PONOWNEGO UŻYCIA I ODZYSKU INNYMI METODAMI¹¹⁾ ORAZ OGRANICZENIA MASY ODPADÓW KOMUNALNYCH ULEGAJACYCH 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]
150101	Opakowania z papieru i kartonu	136,606
150102	Opakowania z tworzyw sztucznych	170,937
150104	Opakowania z metali	73,094
150107	Opakowania ze szkła	167,675
191201	Papier i tektura	178,939
191202	Metale żelazne	0,058
191203	Metale nieżelazne	0,031
200139	Tworzywo sztuczne	7,69
200101	Papier i tektura	7,964
200140	Metale	0,03

b) Informacja o masie odpadów papieru, metali, tworzyw sztucznych i szkła¹²⁾ przygotowanych do ponownego użycia i poddanych recyklingowi z odpadów zmagazynowanych w poprzednich okresach sprawozdawczych

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

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

Łączna masa odpadów papieru, metali, tworzyw sztucznych i szkła przygotowanych do ponownego użycia i poddanych recyklingowi ⁸⁾ [Mg]	743,024
Łączna masa odebranych i zebranych odpadów komunalnych od właścicieli nieruchomości ^{8), 13)} [Mg]	8523,253
Udział morfologiczny papieru, metali, tworzyw sztucznych i szkła w składzie morfologicznym odpadów komunalnych ¹⁴⁾ [%]	0,344
Osiągnięty poziom recyklingu i przygotowania do ponownego użycia ¹⁵⁾ papieru, metali, tworzyw sztucznych i szkła [%]	33,48%

d) Informacja o masie odpadów budowlanych i rozbiórkowych będących odpadami komunalnymi¹⁶⁾ przygotowanych do ponownego użycia, poddanych recyklingowi i innym procesom odzysku z odpadów odebranych i zebranych z terenu gminy/związku międzygminnego w danym okresie sprawozdawczym

Kod odpadów przygotowanych do ponownego użycia, poddanych recyklingowi i innym procesom odzysku ⁷⁾	Rodzaj odpadów przygotowanych do ponownego użycia, poddanych recyklingowi i innym procesom odzysku ⁷⁾	Masa odpadów przygotowanych do ponownego użycia, poddanych recyklingowi i innym procesom odzysku ⁸⁾ [Mg]
170101	Odpady z betonu oraz gruz betonowy z rozbiórek i remontów	146,32
170107	Zmieszane odpady z betonu, gruzu ceglanego odpadowych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia inne niż wymienione w 170106	388,42
170203	Tworzywo sztuczne	11,52

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

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

f) Informacja o osiągniętym poziomie recyklingu, przygotowania do ponownego użycia i odzysku innymi metodami innych niż niebezpieczne odpadów budowlanych i rozbiórkowych	
Łączna masa innych niż niebezpieczne odpadów budowlanych i rozbiórkowych przygotowanych do ponownego użycia, poddanych recyklingowi i innym procesom odzysku ⁸⁾ [Mg]	546,26
Łączna masa innych niż niebezpieczne odpadów budowlanych i rozbiórkowych odebranych i zebranych w danym okresie sprawozdawczym ^{8), 16)} [Mg]	546,26
Osiągnięty poziom recyklingu, przygotowania do ponownego użycia i odzysku innymi metodami ¹⁵⁾ innych niż niebezpieczne odpadów budowlanych i rozbiórkowych [%]	100%
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]	2219,91
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]	77,857
Osiągnięty poziom ograniczenia masy odpadów komunalnych ulegających biodegradacji przekazywanych do składowania ¹⁸⁾ [%]	1,82%
VI. LICZBA WŁAŚCICIELI NIERUCHOMOŚCI, OD KTÓRYCH ZOSTAŁY ODEBRANE ODPADY KOMUNALNE¹⁹⁾	
LICZBA ZŁOŻONYCH DEKLARACJI 11372 WRAZ Z KOREKTAMI LUB ZMIANAMI	
VII. UWAGI	
Poziomy recyklingu zostały wyliczone na podstawie liczby mieszkańców zamieszkujących gminę Błonie, stan na 31 grudnia 2016 roku, Miasto 12051, Wieś 8644.	

VIII. DANE OSOBY WYPEŁNIAJĄCEJ SPRAWOZDANIE		
Imię Michał		Nazwisko Dominiak
Numer telefonu służbowego (22) 725-30-04 wew. 160	Numer faksu służbowego	E-mail służbowy michal.dominiak@um.blonie.pl
Data sporządzenia sprawozdania	Podpis i pieczętka wójta, burmistrza, prezydenta miasta lub przewodniczącego związku międzygminnego	

Objaśnienia:

- 1) Należy wpisać marszałka województwa oraz wojewódzkiego inspektora ochrony środowiska, właściwych ze względu na położenie gminy.
- 2) W przypadku wypełniania sprawozdania przez związek międzygminny należy wpisać nazwę związku oraz nazwy gmin należących do związku.
- 3) Należy wpisać: miejska, wiejska albo miejsko-wiejska. W przypadku wypełniania sprawozdania przez związek międzygminny należy wpisać liczbę poszczególnych rodzajów gmin należących do związku.
- 4) Zgodnie z ustawą z dnia 24 września 2010 r. o ewidencji ludności (Dz. U. z 2015 r. poz. 388, 1337, 1864 i 2281 oraz z 2016 r. poz. 352).
- 5) Należy uwzględnić wszystkie rodzaje odebranych odpadów z wyłączeniem odpadów o kodach wymienionych w przypisie nr 10.
- 6) Należy wpisać adres miejsca, gdzie przekazano odpady komunalne - miejsce prowadzenia działalności posiadacza odpadów przejmującego odpad. W przypadku przekazania odpadów osobie fizycznej zgodnie z przepisami wydanymi na podstawie art. 27 ust. 10 ustawy z dnia 14 grudnia 2012 r. o odpadach (Dz. U. z 2013r. poz. 21, z późn. zm.), należy wpisać słownie "przekazanie osobom fizycznym". W przypadku przekazania odpadów do 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.