

SPRAWOZDANIE WÓJTA, BURMISTRZA LUB PREZYDENTA MIASTA/ZWIĄZKU MIĘDZYGMINNEGO Z REALIZACJI ZADAŃ Z ZAKRESU GOSPODAROWANIA ODPADAMI KOMUNALNYMI ZA 2016 ROK		ADRESAT 1) 1) MARSZAŁEK WOJEWÓDZTWA DOLNOŚLĄSKIEGO 2) DOLNOŚLĄSKI INSPEKTOR OCHRONY ŚRODOWISKA		
I. NAZWA GMINY/ZWIĄZKU MIĘDZYGMINNEGO 2)				
Kąty Wrocławskie 0223043				
Rodzaj gminy 3):	miejsko-wiejska			
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) według stanu na dzień 31 grudnia roku objętego sprawozdaniem	
Liczba mieszkańców miasta	5 088		6 391	
Liczba mieszkańców miasta powyżej 50 tys. mieszkańców			0	
Liczba mieszkańców miasta poniżej 50 tys. mieszkańców			0	
Liczba mieszkańców wsi	12 038		15 382	
II. INFORMACJA O POSZCZEGÓLNYCH RODZAJACH ODPADÓW KOMUNALNYCH ODEBRANYCH Z OBSZARU GMINY/ZWIĄZKU MIĘDZYGMINNEGO				
a) Informacja o odebranych odpadach komunalnych nieulegających biodegradacji 5)				
Nazwa i adres instalacji 6), do której zostały przekazane odpady komunalne	Kod odebranych odpadów komunalnych 7)	Rodzaj odebranych odpadów komunalnych 7)	Masa odebranych odpadów komunalnych 8) [Mg]	Sposób zagospodarowania odebranych odpadów komunalnych 9)
MP.G.O. Mundo Sp. z o.o., Zielona 1, Lubin, Lubin	200307	Odpady wielkogabarytowe	302,880	R12
Wrocławskie Przedsiębiorstwo Oczyszczania ALBA S.A., Szczecińska 5, 54-517 Wrocław	200307	Odpady wielkogabarytowe	1,480	zbieranie
Instalacja do mechaniczno- biologicznego przetwarzania zmieszanych odpadów komunalnych w Krynicznie, Kryniczno, Kryniczno, 0218043 Środa Śląska	200301	Niesegregowane (zmieszane) odpady komunalne	2 308,140	R12
Instalacja do mechaniczno- biologicznego przetwarzania zmieszanych odpadów komunalnych w Rudnej Wielkiej, Rudna Wielka, 56-210 Wąsosz, 0204043 Wąsosz	200301	Niesegregowane (zmieszane) odpady komunalne	91,337	R12
Instalacja do mechaniczno- biologicznego przetwarzania zmieszanych odpadów komunalnych w Rusku, Rusko 66, 58-120 Jarosłów, 0219063 Strzegom	200301	Niesegregowane (zmieszane) odpady komunalne	5 414,624	R12
PPHU CERAMKA Sp. z o.o., Sośnica 24, 55-080 Kąty Wrocławskie	200202	Gleba i ziemia, w tym kamienie	86,080	R5
Electro Rec Marek Wójcik - Zakład przetwarzania ZSEE, Kościuszki 24, Mękinia, 55-330 Mękinia	200136	Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21, 20 01 23 i 20 01 35	1,800	R12
Elektrorecykling Sp. z o.o., Kolejowa 36, Nowy Tomyśl, 64- 300 Sękowo	200136	Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21, 20 01 23 i 20 01 35	3,040	R12

	200135*	Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21 i 20 01 23 zawierające niebezpieczne składniki	3,270	R12
PPHU CERAMIKA Sp. z o.o., Sośnica 24, 55-080 Kąty Wrocławskie	170504	Gleba i ziemia, w tym kamienie, inne niż wymienione w 17 05 03	255,800	R5
Zakład Usług Komunalnych HADLUX Sp. z o.o., Warszawska 4, Sobótka, 55-050 Sobótka	170203	Tworzywa sztuczne	757,790	R12
COFINCO POLAND Spółka z o.o., Graniczna 29, Katowice, 40-017 Katowice	170107	Zmieszane odpady z betonu, gruzu ceglanego, odpadowych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia inne niż wymienione w 17 01 06	321,520	R12
RECOVERY Sp. z o.o., Szczecińska 17-21, 17-517 Wrocław	170107	Zmieszane odpady z betonu, gruzu ceglanego, odpadowych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia inne niż wymienione w 17 01 06	63,920	R12
Przedsiębiorstwo Rodzinne Merta&Merta Sp. z o.o., Jerzmanowska 4-6, Wrocław, Wrocław	170102	Gruz ceglany	37,040	R12
	170101	Odpady betonu oraz gruz betonowy z rozbiórek i remontów	75,420	R12
RECOVERY Sp. z o.o., Szczecińska 17-21, 17-517 Wrocław	170101	Odpady betonu oraz gruz betonowy z rozbiórek i remontów	7,080	R12
MP.G.O. Mundo Sp. z o.o., Zielona 1, Lubin, Lubin	160103	Zużyte opony	9,800	R12
MARGUM Mariusz Łastówka, Św. Wojciecha 30B\13, 57-300 Kłodzko	160103	Zużyte opony	2,010	R12
Krynicki Recykling S.A - Zakładu Uzdatniania Słuczki Szklanej w Gułtowych, Topolowa 4 4, Gułtowy, 62-025 Gułtowy	150107	Opakowania ze szkła	46,540	R12
Wrocławskie Przedsiębiorstwo Oczyszczania ALBA S.A., Szczecińska 5, 54-517 Wrocław	150107	Opakowania ze szkła	4,180	zbieranie
Zakład Usług Komunalnych HADLUX Sp. z o.o., Warszawska 4, Sobótka, 55-050 Sobótka	150107	Opakowania ze szkła	6,720	R12
Zakład Uzdatniania Słuczki Szklanej, Klonowa 58, 42-700 Lubliniec	150107	Opakowania ze szkła	186,500	R5
	150107	Opakowania ze szkła	174,340	R12
ENERIS Ekologiczne Centrum Utylizacji Sp. z o.o., Rusko 66, 58-120 Jarosłów	150106	Zmieszane odpady opakowaniowe	36,460	R12
Ekologiczne Centrum Utylizacji Sp. z o.o. Rusko, Rusko 66, 58-120 Jarosłów	150102	Opakowania z tworzyw sztucznych	21,250	R12
Linia Sortownicza Odpadów Selektywnie Zebranych - WPO Alba SA, Szczecińska 5, 59-238 Wrocław	150102	Opakowania z tworzyw sztucznych	397,870	R12
PAPER-MET Recykling Sp. z o.o. - od 2015r., Produkcyjna 3, 55-330 Błonie	150102	Opakowania z tworzyw sztucznych	0,200	R12
SUMA			10 617,091	

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	2 280,748	0,000	2 280,748
Odebranych z obszarów wiejskich	5 533,353	0,000	5 533,353
SUMA	7 814,101	0,000	7 814,101

c) Informacja o selektywnie odebranych odpadach komunalnych ulegających biodegradacji ¹⁰⁾

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⁾
Instalacja do przetwarzania selektywnie zebranych odpadów zielonych i innych bioodpadów (Kompostownia) w Rudnej Wielkiej, Rudna Wielka, 56-210 Wąsosz, 0204043 Wąsosz	200201	Odpady ulegające biodegradacji	799,760	R3
Instalacja do przetwarzania selektywnie zebranych odpadów zielonych i innych bioodpadów (Kompostownia) we Wrocławiu, Jerzmanowska 4-6, 54-140 Wrocław, 0264011 M Wrocław	200201	Odpady ulegające biodegradacji	0,840	R3
Ekologiczne Centrum Utylizacji Sp. z o.o. Rusko, Rusko 66, 58-120 Jarosłów	200101	Papier i tektura	6,000	R12
	150101	Opakowania z papieru i tektury	22,300	R12
HAMBURGER RECYCLING POLSKA Sp. z o.o.-Zakład Pietrzykowice, Fabryczna 18, Pietrzykowice, 55-080 Pietrzykowice	150101	Opakowania z papieru i tektury	1,398	R12
KAMI Sp. z o.o., Brzozowa 10\10, Oleśnica, 56-400 Oleśnica	150101	Opakowania z papieru i tektury	8,370	R12
Linia Sortownicza Odpadów Selektywnie Zebranych - WPO Alba SA, Szczecińska 5, 59-238 Wrocław	150101	Opakowania z papieru i tektury	227,540	R12
STORA ENSO Poland S.A, I Armii Wojska Polskiego 21, 07-401 Ostrołęka	150101	Opakowania z papieru i tektury	1,800	R3
SUMA			1 068,008	

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]
200307	Odpady wielkogabarytowe	1,480
150107	Opakowania ze szkła	4,180
SUMA		5,660

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
SUMA			0,000		

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	0
--	---

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⁾
SUMA			0,000		

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		0,000

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
SUMA			0,000		

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
SUMA		0,000	0,000

V. INFORMACJA O OSIĄGNIĘTYCH POZIOMACH RECYKLINGU, PRZYGOTOWANIA DO PONOWNEGO UŻYCIA I ODZYSKU INNYMI METODAMI ¹¹⁾ ORAZ OGRANICZENIA MASY ODPADÓW KOMUNALNYCH ULEGAJĄCYCH BIODEGRADACJI PRZEKAZYWANYCH DO SKŁADOWANIA

a) Informacja o masie odpadów papieru, metali, tworzyw sztucznych i szkła ¹²⁾ 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]
200101	Papier i tektura	6,000
191205	Szkoło	3,576
191202	Metale żelazne	110,002
150107	Opakowania ze szkła	414,280
150104	Opakowania z metali	13,134
150102	Opakowania z tworzyw sztucznych	148,918
150101	Opakowania z papieru i tektury	229,070

b) Informacja o masie odpadów papieru, metali, tworzyw sztucznych i szkła ¹²⁾ 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]	924,980
Łączna masa odebranych i zebranych odpadów komunalnych od właścicieli nieruchomości ⁸⁾ , ¹³⁾ [Mg]	10 166,529
Udział morfologiczny papieru, metali, tworzyw sztucznych i szkła w składzie morfologicznym odpadów komunalnych ¹⁴⁾ [%]	33,15
Osiągnięty poziom recyklingu i przygotowania do ponownego użycia ¹⁵⁾ papieru, metali, tworzyw sztucznych i szkła [%]	38

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]
170203	Tworzywa sztuczne	757,790
170107	Zmieszane odpady z betonu, gruzu ceglano-cementowego, odpadów materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia inne niż wymienione w 17 01 06	385,440
170102	Gruz ceglany	37,040
170101	Odpady betonu oraz gruz betonowy z rozbiórek i remontów	82,500

e) Informacja o masie odpadów budowlanych i rozbiórkowych będących odpadami komunalnymi ¹⁶⁾, przygotowanych do ponownego użycia, poddanych recyklingowi i innym procesom odzysku z odpadów zgromadzonych 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]	1 262,770
Łączna masa innych niż niebezpieczne odpadów budowlanych i rozbiórkowych odebranych i zebranych w danym okresie sprawozdawczym ⁸⁾ , ¹⁶⁾ [Mg]	1 262,770
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


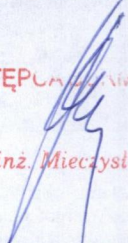
Masa odpadów komunalnych ulegających biodegradacji wytworzona w 1995 r. ⁸⁾ , ¹⁷⁾ - OUB 1995 [Mg]	1 354,426
Masa odpadów ulegających biodegradacji odebranych i zebranych ze strumienia odpadów komunalnych z obszaru gminy/związku międzygminnego w roku rozliczeniowym, przekazanych do składowania ⁸⁾ - M _{OUBR} ¹⁷⁾ [Mg]	0,000
Osiągnięty poziom ograniczenia masy odpadów komunalnych ulegających biodegradacji przekazywanych do składowania ¹⁸⁾ [%]	0

VI. LICZBA WŁAŚCICIELI NIERUCHOMOŚCI, OD KTÓRYCH ZOSTAŁY ODEBRANE ODPADY KOMUNALNE ¹⁹⁾

	7288
--	------

VII. UWAGI

Dane pobrano ze sprawozdań półrocznych, składanych przez podmioty wpisane do rejestru działalności regulowanej w zakresie odbioru odpadów komunalnych od właścicieli nieruchomości. Zgodnie z wytycznymi (email z e-komunalne z 22.02.2016 r.) –osiągany przez Gminę poziom ograniczenia masy odpadów komunalnych przekazanych do składowania (Tr) jest zerowy. Zgodnie z materiałami szkoleniowymi, przekazanymi na spotkaniu w siedzibie UMWD w dniu 09.02.2017 r. do obliczeń udziału morfologicznego skorzystano z wytycznych MOS na stronie: <https://www.mos.gov.pl/srodowisko/odpady/odpady-komunalne/poziomy-recyklingu-przygotowania-do-ponownego-uzycia-i-odzysku-niektorych-frakcji-odpadow-komunalnych/jak-nalezyc-obliczac-um-dla-gmin-miejskich-wiejskich-oraz-miejsko-wiejskich-korzystajac-z-danych-zawartych-w-krajowym-planie-gospodarki-odpadami/>, przyjęto dla gminy miejskiej pon. 50 tys. mieszkańców Umpmts = 36,4%, dla gminy wiejskiej Umpmts = 31,8%, Mwgus = 0,34Mg/mieszkańca. Liczbę ludności określono na podstawie danych UMG – opublikowane na stronie: <http://katyowroclawskie.pl/pl/page/spis-miejscowo%C5%9Bci-i-statystyka-ludno%C5%9Bci-na-dzie%C5%84-2016-12-31>, Lm = 6391 (miasto), Lw=15382 (wieś). Tabela IIa) - wiersz 2 i 20 - magazyn przy sortowni W części Va) sprawozdania ujęto również odpady wysortowane.

VIII. DANE OSOBY WYPELNIĄCEJ SPRAWOZDANIE		
Imię	Agnieszka	
Nazwisko	Pacyna	
Numer telefonu służbowego	Numer faksu służbowego	E-mail służbowy
71 390 71 51	71 390 72 01	osir@katyowroclawskie.pl
Data sporządzenia sprawozdania	Podpis i pieczęćka wójta, burmistrza, prezydenta miasta lub przewodniczącego związku międzygminnego	
29.06.2017 v	  mgr inż. Mieczysław Reps	

Objaśnienia:

- Należy wpisać marszałka województwa oraz wojewódzkiego inspektora ochrony środowiska, właściwych 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 2016 r. poz. 722).
- Należy uwzględnić wszystkie rodzaje odebranych odpadów z wyłączeniem odpadów o kodach wymienionych w przypisie nr 10.
- 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 2013 r. poz. 21, 888 i 1238, z 2014 r. poz. 695, 1101 i 1322 oraz z 2015 r. poz. 87, 122, 933, 1045, 1688, 1936 i 2281), 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.
- Zgodnie z przepisami wydanymi na podstawie art. 4 ust. 3 ustawy z dnia 14 grudnia 2012 r. o odpadach.
- 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.
- 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 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”.
- 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.
- 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 1996 r. o utrzymaniu czystości i porządku w gminach (Dz. U. z 2016 r. poz. 250).
- 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.
- Należy podać sumę wszystkich odebranych oraz zebranych z terenu gminy odpadów komunalnych z wyłączeniem odpadów z grupy 17.
- Na podstawie aktualnego Krajowego Planu Gospodarki Odpadami lub na podstawie badań morfologii odpadów komunalnych wykonanych na zlecenie gminy.
- 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 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.
- Zgodnie z przepisami wydanymi na podstawie art. 3c ust. 2 ustawy z dnia 13 września 1996 r. o utrzymaniu czystości i porządku w gminach.
- 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.
- 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.