

**SPRAWOZDANIE BURMISTRZA KAMIEŃSKA Z
REALIZACJI ZADAŃ Z ZAKRESU
GOSPODAROWANIA ODPADAMI KOMUNALNYMI
ZA 2016 ROK**

ADRESAT¹⁾

**1) MARSZAŁEK
WOJEWÓDZTWA
Łódzkiego**

**2) ŁÓDZKI WOJEWÓDZKI
INSPEKTOR OCHRONY
ŚRODOWISKA**

I. NAZWA GMINY

GMINA KAMIEŃSK

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 rejestru mieszkańców ⁴⁾ gminy (lub gmin należących do związku) według stanu na dzień 31 grudnia roku objętego sprawozdaniem
Liczba mieszkańców miasta	2643	2804
Liczba mieszkańców miasta powyżej 50 tys. mieszkańców		Nie dotyczy
Liczba mieszkańców miasta poniżej 50 tys. mieszkańców		2804
Liczba mieszkańców wsi	3697	3191

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 komunalne	Kod odebranych odpadów komunalnych ⁷⁾	Rodzaj odebranych odpadów komunalnych ⁷⁾	Masa odebranych odpadów komunalnych ⁸⁾ [Mg]	Sposób zagospodarowania odebranych odpadów komunalnych ⁹⁾
PGK Radomsko Sp.z o.o.ul. Stara Droga 85,97-500 Radomsko Instalacja w Płoszowie - do mechaniczno-biologicznego przetwarzania odpadów Gm. Radomsko, ul Jeżynowa 40	20 03 01	Nieselegowane (zmieszane) odpady komunalne	664,783	R 12
PGK Radomsko Sp.z o.o.ul. Stara Droga 85,97-500 Radomsko Instalacja w Płoszowie- do mechaniczno-biologicznego przetwarzania odpadów Gm. Radomsko, ul Jeżynowa 40	20 03 01	Nieselegowane (zmieszane) odpady komunalne	103,657	D13
Zakład Usług Komunalnych „HAK” St. Burczyński, 97-300 Piotrków Tryb. ul. Próchnika 25, instalacja ,97-300 Piotrków Tryb., ul. Wolska	15 01 02	Opakowania z tworzyw sztucznych	4,775	R 12
ZGO AQUARIUM Sp. z o.o. ul. Katowicka 20 96-200 Rawa Mazowiecka ZGO Pukinin Pukinin 140 , 96-200 Rawa Mazowiecka	20 03 01	Nieselegowane (zmieszane) odpady komunalne	176,980	R 12

JUKO Sp. z o.o. 97-300 Piotrków Tryb. ul. Topolowa 1, instalacja JUKO Sp. z o.o. ul. Mireckiego 97-300 Piotrków Tryb.	15 01 02	Opakowania z Tworzyw sztucznych	80,590	R 12
JUKO Sp. z o.o. 97-300 Piotrków Tryb. ul. Topolowa 1, instalacja JUKO Sp. z o.o. ul. Mireckiego 97-300 Piotrków Tryb.	15 01 07	Opakowania ze szkła	142,340	R 12
Remondis Elektrorecykling Sp. z o.o. z siedziba w Warszawie przy ul. Zawodzie 16, Oddział w Łodzi ul. Pryncypialna 132/134,93-373 Łódź	20 01 23*	Urządzenia zawierające freony	0,500	R 12
Remondis Elektrorecykling Sp. z o.o. z siedziba w Warszawie przy ul. Zawodzie 16, Oddział w Łodzi ul. Pryncypialna 132/134,93-373 Łódź	20 01 35*	Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21 i 20 01 23 zawierające niebezpieczne składniki	1,540	R 12
Remondis Elektrorecykling Sp. z o.o. z siedziba w Warszawie przy ul. Zawodzie 16, Oddział w Łodzi ul. Pryncypialna 132/134,93-373 Łódź	20 01 36	Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21 i 20 01 23 , 20 01 35 zawierające niebezpieczne składniki	0,860	R 12
MB Recykling Spółka z o.o. Przedsiębiorstwo Gospodarki Odpadami Sp. k. ul. Bartosza Głowackiego 4a/15 25-368 Kielce	20 01 23*	Urządzenia zawierające freony	0,340	R 12
MB Recykling Spółka z o.o. Przedsiębiorstwo Gospodarki Odpadami Sp. k. ul. Bartosza Głowackiego 4a/15 25-368 Kielce	20 01 35*	Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21 i 20 01 23 zawierające niebezpieczne składniki	0,610	R 12

MB Recykling Spółka z o.o. Przedsiębiorstwo Gospodarki Odpadami Sp. k. ul. Bartosza Głowackiego 4a/15 25-368 Kielce	20 01 36	Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21 i 20 01 23, 20 01 35	1,850	R 12
Intereko Energia Sp. z o.o. ul. Nowa 28, 90-031 Łódź	20 03 07	Odpady wielkogabarytowe	28,870	R 12
KON-WIT Recykling Konrad Zajkiewicz, Wiktor Kwiatkowski ul. Częstochowska 70, 42-350 Koziegłowy	16 01 03	Zużyte opony	0,540	zbieranie
PGK Radomsko Sp.z o.o.ul. Stara Droga 85,97-500 Radomsko Instalacja w Płoszowie- Gm. Radomsko, ul Jeżynowa 40	20 01 99	Inne niewymienione frakcje zbierane w sposób selektywny	28,410	R 12
PGK Radomsko Sp.z o.o.ul. Stara Droga 85,97-500 Radomsko Instalacja w Płoszowie- Gm. Radomsko, ul Jeżynowa 40	20 03 07	Odpady wielkogabarytowe	1,440	R 12
Remondis Sp. z o.o. Oddział w Częstochowie ul. Radomska 12 Instalacja mechanicznego sortowania odpadów ul. Wielkopieczowa 16 w Częstochowie	15 01 06	Zmieszane odpady opakowaniowe	1,700	R 12
JUKO Sp. z o.o. 97-300 Piotrków Tryb. ul. Topolowa 1, instalacja JUKO Sp. z o.o. ul. Mireckiego 97-300 Piotrków Tryb.	16 01 03	Zużyte opony	3,000	zbieranie
SUMA			1242,785	

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	499,228	0,00	499,228
Odebranych z obszarów wiejskich	446,192	0,00	446,192
SUMA	945,420		945,420

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⁾
JUKO Sp. z o.o. 97-300 Piotrków Tryb. ul. Topolowa 1, instalacja	15 01 01	Opakowania z papieru i tektury	45.440	R 12
JUKO Sp.z o.o. ul. Mireckiego 97-300 Piotrków Tryb.				
JUKO Sp. z o.o. 97-300 Piotrków Tryb. ul. Topolowa 1, instalacja	15 01 01	Opakowania z papieru i tektury	36,730	R 12
JUKO Sp.z o.o. ul. Mireckiego 97-300 Piotrków Tryb.				

PGK Radomsko Sp.z o.o.ul. Stara Droga 85, 97-500 Radomsko Instalacja do kompostowania odpadów w Płoszowie- Gm. Radomsko, ul Jeżynowa 40	20 02 01	Odpady ulegające biodegradacji	25,440	R 3
Zakład Usług Komunalnych „HAK” St. Burczyński, 97-300 Piotrków Tryb. ul. Próchnika 25, instalacja ,97- 300 Piotrków Tryb., ul. Wolska	15 01 01	Opakowania z papieru i tektury	29,430	R 12
SUMA			137,040	

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]
16 01 03	Zużyte opony	3,000
16 01 03	Zużyte opony	0,540
SUMA		3,540

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			-		

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 , 97-360 Kamieński, ul. T Kościuszki 29	15 01 07	Opakowania ze szkła	2,270	JUKO Sp. z o.o. 97-300 Piotrków Tryb. ul. Topolowa 1, instalacja JUKO Sp.z o.o. ul. Mireckiego 97-300 Piotrków Tryb.	R 12
	15 01 02	Opakowania z tworzyw sztucznych	1,880	JUKO Sp. z o.o. 97-300 Piotrków Tryb. ul. Topolowa 1, instalacja JUKO Sp.z o.o. ul. Mireckiego 97-300 Piotrków Tryb.	R 12
	20 03 07	Odpady wielkogabarytowe	9,370	Intereko Energia Sp. z o.o., ul. Nowa 28, 90-031 Łódź	R 12
	20 03 07	Odpady wielkogabarytowe	1,350	EKO CENTRUM ul. Reymonta 62, 97-500 Radomsko	zbieranie
	20 01 23*	Urządzenia zawierające freony	0,840	Remondis Elektrorecykling Sp. z o.o. z siedzibą w Warszawie przy ul. Zawodzie 16, Oddział w Łodzi ul. Pryncypalna 132/134, 93-373 Łódź	R 12

20 01 35 *	Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21 i 20 01 23 zawierające niebezpieczne składniki	2,930	Remondis Elektrorecykling Sp. z o.o. z siedzibą w Warszawie przy ul. Zawodzie 16, Oddział w Łodzi ul. Pryncypalna 132/134, 93-373 Łódź	R 12
20 01 36	Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21 , 20 01 23, 20 01 35 zawierające niebezpieczne składniki	3,860	Remondis Elektrorecykling Sp. z o.o. z siedzibą w Warszawie przy ul. Zawodzie 16, Oddział w Łodzi ul. Pryncypalna 132/134, 93-373 Łódź	R 12
16 01 03	Zużyte opony	1,340	KON-WIT Recykling Konrad Zackiewicz, Wiktor Kwiatkowski ul. Częstochowska 70, 42-350 Kozięglowy	zbieranie
15 01 01	Opakowania z papieru i tektury	0,160	JUKO Sp. z o.o. 97-300 Piotrków Tryb. ul. Topolowa 1, instalacja JUKO Sp.z o.o. ul. Mireckiego 97-300 Piotrków Tryb.	R 12
20 02 01	Odpady ulegające biodegradacji	1,460	PGK Radomsko Sp.z o.o.ul. Stara Droga 85, 97-500 Radomsko Instalacja do kompostowania w Płoszowie-Gm. Radomsko, ul Jeżynowa 40	R 3
17 01 07	Zmieszane odpady z betonu, gruzu ceglanego odpadowych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia inne niż wymienione w 17 01 06	30,230	PGK Radomsko Sp.z o.o.ul. Stara Droga 85, 97-500 Radomsko Instalacja w Płoszowie-składowisko odpadów Gm. Radomsko, ul Jeżynowa 40	R 5

	20 01 39	Tworzywa sztuczne	2,030	JUKO Sp. z o.o. 97-300 Piotrków Tryb. ul. Topolowa 1, instalacja JUKO Sp. z o.o. ul. Mireckiego 97-300 Piotrków Tryb.	R 13
SUMA			57,720		

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]
20 01 39	Tworzywa sztuczne	2,030
16 01 03	Zużyte opony	1,340
20 03 07	Odpady wielkogabarytowe	1,350
SUMA		4,720

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			-		

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
PGK Radomsko Sp.z o.o.ul. Stara Droga 85,97-500 Radomsko Instalacja do mechaniczno biologicznego przetwarzania odpadów w Płoszowie Gm. Radomsko, ul Jeżynowa 40	0,000	215,247	PGK Radomsko Sp.z o.o.ul. Stara Droga 85,97-500 Radomsko Instalacja w Płoszowie-składowisko odpadów Gm. Radomsko, ul Jeżynowa 40
ZGO AQUARIUM Sp. z o.o. ul. Katowicka 20 96-200 Rawa Mazowiecka ZGO Pukinin Pukinin 140 , 96-200 Rawa Mazowiecka	0,000	37,160	ZGO AQUARIUM Sp. z o.o. ul. Katowicka 20 96-200 Rawa Mazowiecka ZGO Pukinin , Pukinin 140 , 96-200 Rawa Mazowiecka
SUMA	0,00	Mbr 252.407	

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]
15 01 07	Opakowania ze szkła	132,940
15 01 07	Opakowania ze szkła (PSZOK)	2,270

15 01 02	Opakowania z tworzyw sztucznych	79,110
15 01 02 (surowce odzyskane z 200301przez RIPOK)	Opakowania z tworzyw sztucznych	0,293
15 01 02	Opakowania z tworzyw sztucznych (PSZOK)	1,880
15 01 01	Opakowania z papieru i tektury	23,544
15 01 01	Opakowania z papieru i tektury (PSZOK)	0,160
15 01 01	Opakowania z papieru i tektury (odzyskane w RIPOK)	3,520
15 01 01	Opakowania z tworzyw sztucznych (odzyskane w RIPOK)	6,050
15 01 01 (surowce odzyskane z 200301przez RIPOK)	Opakowania z papieru i tektury	0,119
15 01 04	Opakowania z metali (odzyskane w RIPOK)	1,710
15 01 05	Opakowania wielomateriałowe (odzyskane w RIPOK)	0,150
15 01 07	Opakowania ze szkła (odzyskane w RIPOK)	7,150
15 01 01 (wysortowane z 200301)	Opakowania z papieru i tektury (Remondis)	0,161
15 01 02 (wysortowane z 200301)	Opakowania z tworzyw sztucznych (Remondis)	0,375
15 01 07 (surowce odzyskane z 200301przez RIPOK)	Opakowania ze szkła HAK	0,424
15 01 04 (wysortowane z 200301)	Opakowania z metali (Remondis)	0,119
15 01 04 (surowce odzyskane z 200301przez RIPOK))	Opakowania z metalu HAK	0,091
15 01 05(wysortowane z 200301)	Opakowania wielomateriałowe (Remondis)	0,020
15 01 07(wysortowane z 200301)	Opakowania ze szkła (Remondis)	0,557
15 01 01(wysortowane z 15 01 06)	Opakowania z papieru i tektury (Remondis)	0,295
15 01 02(wysortowane z 15 01 06)	Opakowania z tworzyw sztucznych (Remondis)	0,401
15 01 07(wysortowane z 15 01 06)	Opakowania ze szkła (Remondis)	0,170
SUMA: (Mrpmts)		261,509

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]		Mrpmts = 261,509	
Łączna masa odebranych i zebranych odpadów komunalnych od właścicieli nieruchomości ^{8), 13)} [Mg]		1407,315	
Udział morfologiczny papieru, metali, tworzyw sztucznych i szkła w składzie morfologicznym odpadów komunalnych ¹⁴⁾ [%]		Umpmts = 34,0%	
Osiągnięty poziom recyklingu i przygotowania do ponownego użycia ¹⁵⁾ papieru, metali, tworzyw sztucznych i szkła [%]		48,78%	
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 (PSZOK)	30,230

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]	Mrbr 30,230
Łączna masa innych niż niebezpieczne odpadów budowlanych i rozbiórkowych odebranych i zebranych w danym okresie sprawozdawczym ^{8), 16)} [Mg]	Mwbr 30,230

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]		583,424
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]		131,252
Osiągnięty poziom ograniczenia masy odpadów komunalnych ulegających biodegradacji przekazywanych do składowania ¹⁸⁾ [%]		22,50 %
VI. LICZBA WŁAŚCICIELI NIERUCHOMOŚCI, OD KTÓRYCH ZOSTAŁY ODEBRANE ODPADY KOMUNALNE¹⁹⁾		
1825		
VII. UWAGI		
<p>Odpady komunalne o kodzie 18 01 09 tj. leki inne niż wymienione w 18 01 08 o masie 0,020 Mg pochodzą z apteki i zostały przekazane przez firmę JUKO Sp. z o.o. 97-300 Piotrków Tryb. ul. Topolowa 1 do instalacji Optima Recykling Sp. z o.o. 26-500 Szydłowiec, ul. Wschodnia 37 – sposób zagospodarowania R12</p> <p>Liczba mieszkańców do obliczenia recyklingu pochodzi z ewidencji ludności w gminie.</p>		
VIII. DANE OSOBY WYPEŁNIAJĄCEJ SPRAWOZDANIE		
Imię Bożena		Nazwisko Sewerynek
Numer telefonu służbowego 44 6817123 wew.33	Numer faksu służbowego 446817153	E-mail służbowy b.sewerynek@kamiensk.pl
Data sporządzenia sprawozdania 30.03.2017 r.	Podpis i pieczęć burmistrza 	

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.