

**SPRAWOZDANIE WÓJTA, BURMISTRZA
LUB PREZYDENTA MIASTA / ZWI ZKU
MI DZYGMINNEGO Z REALIZACJI ZADA
Z ZAKRESU GOSPODAROWANIA ODPADAMI
KOMUNALNYMI
ZA 2017 ROK**

Marszałek Województwa Mazowieckiego

I. NAZWA GMINY / ZWI ZKU MI DZYGMINNEGO²⁾

Gmina Raszyn

Rodzaj gminy³⁾ | wiejska

Liczba mieszkań gminy lub zwi zku mi dzygminnego	W 1995 r. zgodnie z danymi GUS	W roku sprawozdawczym, zgodnie z danymi pochodzącymi z rejestru mieszkań gminy (lub gmin należących do zwi zku) według stanu na dzień 31 grudnia roku objętego sprawozdaniem
Liczba mieszkań miasta	0	
Liczba mieszkań miasta powyżej 50 tys. mieszkań		
Liczba mieszkań miasta poniżej 50 tys. mieszkań		
Liczba mieszkań wsi	17298	20965

**II. INFORMACJA O POSZCZEGÓLNYCH RODZAJACH ODPADÓW KOMUNALNYCH
ODEBRANYCH Z OBSZARU GMINY/ZWI ZKU MI DZYGMINNEGO**

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⁾
.Novago Składowisko odpadów innych niż niebezpieczne i obojętne, Kosiny Bartosowe, 06-521 Wińsko	17 01 07	Zmieszane odpady z betonu, gruzu ceglanego, odpadowych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia inne niż wymienione w 17 01 06	5,820	R5
AKPOL Adam Kuś, Młyńska 19, 23-200 Krajkowice	15 01 02	Opakowania z tworzyw sztucznych	4,048	R3
Arcelor Mittal Warszawa Sp. z o.o., ul. Kasprzycza 132, 01-949 Warszawa	15 01 04	Opakowania z metali	6,400	R4
	20 01 40	Metale	3,371	R4
ARKAZEN, Opacz Mała, ul. Czysta 9 (zbierający), Czysta 9, Opacz Mała	17 01 01	Odpady betonu oraz gruz betonowy z rozbiórek i remontów	60,000	Zbieranie
Aseo Recykling System Sp. z o.o., ul. Fabryczna 21, 33-132 Niedomice	15 01 02	Opakowania z tworzyw sztucznych	4,423	R3

BY SORTOWNIA ZMIESZANYCH ODPADÓW KOMUNALNYCH ORAZ KOMPOSTOWANIA KONTERNEROWANIA FRAKCJI ORGANICZNEJ WYDZIELONEJ ZE ZMIESZANYCH ODPADÓW KOMUNALNYCH, WÓLCZY SKA 249, 01-919 WARSZAWA	20 03 01	Niese segregowane (zmieszane) odpady komunalne	154,005	R12
DYCKERHOFF POLSKA Sp. z o.o. ul. Zakładowa 3, 26-052 Sitkówka-Nowiny	16 01 03	Zużyte opony	11,540	R1
EnergoRecycling Gospodarka Odpadami Krzysztof Jarzecki, ul. Fabryczna 1, 97-371 Wola Krzysztoporska	15 01 02	Opakowania z tworzyw sztucznych	5,010	zbieranie
F.P.H.U. Oplast-Recykling, Winduga 6, 87-617 Bobrowniki	15 01 02	Opakowania z tworzyw sztucznych	5,700	R3
Geminus Sp. z o.o. (zbierający), Stawy 5, 02-167 Warszawa	15 01 02	Opakowania z tworzyw sztucznych	0,900	Zbieranie
Hold Eko Sp. z o.o. ul. Chmielna 2/31, 00-020 Warszawa Barczkowice dz. nr 118/1 gm. Kamieński (zbierający)	17 01 07	Zmieszane odpady z betonu, gruzu ceglanego, odpadowych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia inne niż wymienione w 17 01 06	27,500	zbieranie
	17 01 07	Zmieszane odpady z betonu, gruzu ceglanego, odpadowych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia inne niż wymienione w 17 01 06	117,700	Zbieranie
KGPlast Sp. z o.o.- instalacja przetwarzania tworzyw sztucznych, ul. Narutowicza 68A, 08-200 Łosice	15 01 02	Opakowania z tworzyw sztucznych	3,000	R3
KOMA MARCIN ROBERT PEHCIN - sortowanie, Przemysłowa 56, 05-311 DOBEBE WIELKIE	15 01 02	Opakowania z tworzyw sztucznych	1,040	R12
LAFARGE CEMENT S.A. - Cementownia Małgoszcz, Warszawska 110, 28-366 Małgoszcz	16 01 03	Zużyte opony	2,000	Zbieranie
MZO PRUSZKÓW SP. Z O.O. MBP, STEFANA BRYŁY 6	15 01 02	Opakowania z tworzyw sztucznych	1,540	R12
	15 01 04	Opakowania z metali	1,000	R12
MZO W PRUSZKOWIE SP. Z O.O. MBP-RIPOK, Stefana Bryły 6, 05-800 Pruszków	15 01 01	Opakowania z papieru i tektury	3,720	R12
	15 01 02	Opakowania z tworzyw sztucznych	5,790	R12
	15 01 04	Opakowania z metali	1,440	R12
	15 01 06	Zmieszane odpady opakowaniowe	423,228	R12

	15 01 07	Opakowania ze szkła	309,610	R12
	20 01 99	Inne niewymienione frakcje zbierane w sposób selektywny	352,700	R12
	20 03 01	Niesegregowane (zmieszane) odpady komunalne	6407,940	R12
	20 03 07	Odpady wielkogabarytowe	208,160	R12
MZO W PRUSZKOWIE SP. Z O.O. SKŁADOWISKO ODPADÓW GÓRKA BIKOWSKA, PRZEJAZDOWA, PRUSZKÓW	17 01 07	Zmieszane odpady z betonu, gruzu ceglanego, odpadowych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia inne ni wymienione w 17 01 06	137,570	R5
MZO w Pruszkowie Sp. z o.o., Instalacja do produkcji paliwa alternatywnego, Stefana Bryły 6, 05-800 Pruszków	15 01 09	Opakowania z tekstyliów	1,570	R12
	17 02 01	Drewno	8,100	R12
	17 02 03	Tworzywa sztuczne	9,000	R12
	20 01 11	Tekstylia	3,300	R12
P.U. HETMAN SP. Z O.O. ZAKŁAD MECHANICZNO-BIOLOGICZNEGO PRZETWARZANIA ZMIESZANYCH ODPADÓW KOMUNALNYCH, TURYSTYCZNA 38, NADARZYN	15 01 06	Zmieszane odpady opakowaniowe	26,342	R12
	15 01 07	Opakowania ze szkła	0,080	R3
	17 01 07	Zmieszane odpady z betonu, gruzu ceglanego, odpadowych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia inne ni wymienione w 17 01 06	11,200	R12
	20 03 01	Niesegregowane (zmieszane) odpady komunalne	1693,549	R12
POL-SERVICE Majcher Jacek instalacja przetwarzania tworzyw sztucznych, ul. Piłsudskiego 53, 36-065 Dynów	15 01 02	Opakowania z tworzyw sztucznych	0,777	R3
przekazanie osobom fizycznym	17 01 07	Zmieszane odpady z betonu, gruzu ceglanego, odpadowych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia inne ni wymienione w 17 01 06	12,600	R5
RAF-EKOLOGIA Sp. z o.o., Trzecieckiego 14, 38-460 Jedlicze	20 01 32	Leki inne ni wymienione w 20 01 31	1,220	D10

Remondis Electrorecycling Sp. z o.o., ul. Ekologiczna 2, 05-870 Błonie, Ekologiczna 2, 05-870 Błonie	20 01 34	Baterie i akumulatory inne ni wymienione w 20 01 33	0,120	R12
REMONDIS SP. Z O.O. (LINIA DO DEMONTA U ODPADÓW GABARYTOWYCH), ZAWODZIE 16, WARSZAWA	17 09 04	Zmieszane odpady z budowy, remontów i demonta u inne ni wymienione w 17 09 01, 17 09 02 i 17 09 03	6,000	R12
REMONDIS SP. Z O.O. MBP, ZAWODZIE 16, 02-981 WARSZAWA	15 01 06	Zmieszane odpady opakowaniowe	38,840	R12
	17 09 04	Zmieszane odpady z budowy, remontów i demonta u inne ni wymienione w 17 09 01, 17 09 02 i 17 09 03	15,200	R12
	20 03 01	Niesegregowane (zmieszane) odpady komunalne	29,570	R12
RUTEN Gospodarka Odpadami Przemysłowymi Aneta Goła - zakład produkcji paliwa alternatywnego, Kolejowa 32, 64-020 Czempin	15 01 10*	Opakowania zawieraj ce pozostało ci substancji niebezpiecznych lub nimi zanieczyszczone	1,050	R12
	17 02 02	Szkło	0,140	R12
SCRAP ANNA WALL-SIECZKO, Jutrzenki 117, 02-231 Warszawa	17 04 05	elazo i stal	5,000	zbieranie
	17 04 05	elazo i stal	4,200	Zbieranie
Sobo-Trans -Sped, ul. Moniuszki 28a, 05-220 Zielonka	16 01 03	Zu yte opony	1,500	zbieranie
STORA ENSO POLAND S.A. - wytwórnia opakowa , I ARMII WOJSKA POLSKIEGO 21, OSTROŁ KA - PAPIERNIA, 07-401 OSTROŁEKA	15 01 02	Opakowania z tworzyw sztucznych	0,680	zbieranie
	15 01 02	Opakowania z tworzyw sztucznych	1,000	Zbieranie
SUEZ Polska Sp. z oo Składowisko odpadów w innych ni niebezpieczne i oboj tne, Lubochnia-Górki 68/74, Lubochnia-Górki, 97-217 Lubochnia	17 01 07	Zmieszane odpady z betonu, gruzu ceglanego, odpadowych materiałów ceramicznych i elementów wyposa enia inne ni wymienione w 17 01 06	2,920	R5
TERRA Recycling S.A. - instalacja odzysku odpadów niebezpiecznych i innych ni niebezpieczne w postaci zu ytego sprz tu elektrycznego i elektronicznego, Traugutta 42, 05-825 Grodzisk Mazowiecki	20 01 21*	Lampy fluorescencyjne i inne odpady zawieraj ce rt	0,390	R12
	20 01 23*	Urz dzenia zawieraj ce freony	4,200	R12

20 01 35*	Zu yte urz dzenia elektryczne i elektroniczne inne ni wymienione w 20 01 21 20 01 23 zawieraj ce niebezpieczne składniki5)	4,940	R12
20 01 36	Zu yte urz dzenia elektryczne i elektroniczne inne ni wymienione w 20 01 21, 20 01 23 i 20 01 35	4,130	R12
SUMA		10152,773	

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 ni składowanie procesom przetwarzania 8) [Mg]
Odebranych z obszarów miejskich	0,000	0,000	0,000
Odebranych z obszarów wiejskich	8285,064	0,000	8287,064
SUMA	8285,064	0,000	8287,064

c) Informacja o selektywnie odebranych odpadach komunalnych ulegaj cych biodegradacji¹⁰⁾

Nazwa i adres instalacji 6), do której zostały przekazane odpady komunalne ulegaj ce biodegradacji	Kod odebranych odpadów komunalnych ulegaj cych biodegradacji 7)	Rodzaj odebranych odpadów komunalnych ulegaj cych biodegradacji 7)	Masa odebranych odpadów komunalnych ulegaj cych biodegradacji 8) [Mg]	Sposób zagospodarowania odebranych odpadów komunalnych ulegaj cych biodegradacji 9)
STORA ENSO POLAND S.A. - wytwórnia opakowa , ARMII WOJSKA POLSKIEGO 21, OSTROŁ KA - PAPIERNIA, 07-401 OSTROŁĘKA	15 01 01	Opakowania z papieru i tektury	40,089	R3
	15 01 01	Opakowania z papieru i tektury	2,800	Zbieranie
MZO W PRUSZKOWIE SP. Z O.O. MBP-RIPOK, Stefana Bryły 6, 05-800 Pruszków	15 01 01	Opakowania z papieru i tektury	11,810	R12
KOMA MARCIN ROBERT PEHCIN - sortowanie, Przemysłowa 56, 05-311 D BE WIELKIE	15 01 01	Opakowania z papieru i tektury	2,080	R12
MONDI WIECIE S.A. - papiernia, BYDGOSKA 1, WIECIE	15 01 01	Opakowania z papieru i tektury	8,020	R3
SUEZ POLSKA SP. Z O.O. INSTALACJA SORTOWNI ODPADÓW, MSZCZONOWSKA 19, WARSZAWA	15 01 01	Opakowania z papieru i tektury	38,280	R12
MZO PRUSZKÓW SP. Z O.O. MBP, STEFANA BRYŁY 6	15 01 01	Opakowania z papieru i tektury	2,640	R12

Sco-Pak S.A., ul. Prosta 28, 00-838 Warszawa	15 01 01	Opakowania z papieru i tektury	3,000	R3
MZO W PRUSZKOWIE SP. Z O.O. MBP-RIPOK, Stefana Bryły 6, 05-800 Pruszków	15 01 06	Zmieszane odpady opakowaniowe	54,520	R12
MZO w Pruszkowie Sp. z o.o. mobilny komposter RIPOK, Stefana Bryły 6, 05-800 Pruszków	20 02 01	Odpady ulegające biodegradacji	469,280	R3
MZO W PRUSZKOWIE SP. Z O.O. MBP-RIPOK, Stefana Bryły 6, 05-800 Pruszków	ex15 01 06	Zmieszane odpady opakowaniowe	5,282	R12
SUMA			637,801	

d) Informacja o odpadach odebranych z terenu gminy/związku miastycznego 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]
15 01 07	Opakowania ze szkła	0,010
17 01 01	Odpady betonu oraz gruz betonowy z rozbiórek i remontów	60,000
SUMA		60,010

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
przekazanie osobom fizycznym	17 01 01	Odpady betonu oraz gruz betonowy z rozbiórek i remontów	50,000	BRAK DANYCH	2016
	17 01 07	Zmieszane odpady z betonu, gruzu ceglanego, odpadowych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia inne niż wymienione w 17 01 06	20,000	BRAK DANYCH	2016
RUTEN Sp. z o.o. (zbierający), Kolejowa 32, 64-020 Czempin	20 03 07	Odpady wielkogabarytowe	0,120	Zbieranie	2016
SUMA			70,120		

III. INFORMACJA O DZIAŁAJĄCYCH NA TERENIE GMINY/ZWIĄZKU MIASTycznego PUNKTACH SELEKTYWNEGO ZBIERANIA ODPADÓW KOMUNALNYCH

Liczba punktów selektywnego zbierania odpadów komunalnych, funkcjonujących na terenie gminy/związku miastycznego				1,0	
Nazwa i adres punktu	Kod zebranych odpadów komunalnych ⁷⁾	Rodzaj magazynowanych odpadów komunalnych ⁷⁾	Masa zebranych odpadów komunalnych ⁸⁾ [Mg]	Nazwa i adres instalacji ⁶⁾ , do której zostały przekazane odpady komunalne	Sposób zagospodarowania zebranych odpadów komunalnych ⁹⁾

Miejski Zakład Oczyszczania w Pruszkowie Sp. z o.o., Stefana Bryły 6, 05-800 Pruszków	13 02 05*	Mineralne oleje silnikowe, przekładniowe i smarowe niezawieraj ce zwi zków chlorowcoorganicznych	0,400	RUTEN Gospodarka Odpadami Przemysłowymi Aneta Goła - zakład produkcji paliwa alternatywnego, Kolejowa 32, 64-020 Czempi	R12
	15 01 07	Opakowania ze szkła	0,225	MZO W PRUSZKOWIE SP. Z O.O. MBP-RIPOK, Stefana Bryły 6, 05-800 Pruszków	R12
	15 01 10*	Opakowania zawieraj ce pozostało ci substancji niebezpiecznych lub nimi zanieczyszczone	0,626	RUTEN Gospodarka Odpadami Przemysłowymi Aneta Goła - zakład produkcji paliwa alternatywnego, Kolejowa 32, 64-020 Czempi	R12
	16 01 03	Zu yte opony	0,881	DYCKERHOFF POLSKA Sp. z o.o. ul. Zakładowa 3, 26-052 Sitkówka-Nowiny	R1
	17 02 02	Szkło	1,980	RUTEN Gospodarka Odpadami Przemysłowymi Aneta Goła - zakład produkcji paliwa alternatywnego, Kolejowa 32, 64-020 Czempi	R12
	20 01 01	Papier i tektura	0,495	MZO W PRUSZKOWIE SP. Z O.O. MBP-RIPOK, Stefana Bryły 6, 05-800 Pruszków	R12
	20 01 10	Odzie	0,425	MZO w Pruszkowie Sp. z o.o., Instalacja do produkcji paliwa alternatywnego, Stefana Bryły 6, 05-800 Pruszków	R12
	20 01 11	Tekstyli	0,300	MZO w Pruszkowie Sp. z o.o., Instalacja do produkcji paliwa alternatywnego, Stefana Bryły 6, 05-800 Pruszków	R12

20 01 21*	Lampy fluorescencyjne i inne odpady zawierające rt	0,003	TERRA Recycling S.A. - instalacja odzysku odpadów niebezpiecznych i innych ni niebezpieczne w postaci zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego, Traugutta 42, 05-825 Grodzisk Mazowiecki	R12
20 01 23*	Urządzenia zawierające freony	0,040	TERRA Recycling S.A. - instalacja odzysku odpadów niebezpiecznych i innych ni niebezpieczne w postaci zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego, Traugutta 42, 05-825 Grodzisk Mazowiecki	R12
20 01 34	Baterie i akumulatory inne niż wymienione w 20 01 33	0,039	Remondis Electrorecycling Sp. z o.o., ul. Ekologiczna 2, 05-870 Błonie, Ekologiczna 2, 05-870 Błonie	R12
20 01 35*	Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21 i 20 01 23 zawierające niebezpieczne składniki ⁵⁾	0,050	TERRA Recycling S.A. - instalacja odzysku odpadów niebezpiecznych i innych ni niebezpieczne w postaci zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego, Traugutta 42, 05-825 Grodzisk Mazowiecki	R12
20 01 36	Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21, 20 01 23 i 20 01 35	1,487	TERRA Recycling S.A. - instalacja odzysku odpadów niebezpiecznych i innych ni niebezpieczne w postaci zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego, Traugutta 42, 05-825 Grodzisk Mazowiecki	R12
20 01 38	Drewno inne niż wymienione w 20 01 37	4,920	MZO w Pruszkowie Sp. z o.o., Instalacja do produkcji paliwa alternatywnego, Stefana Bryły 6, 05-800 Pruszków	R12

20 01 39	Tworzywa sztuczne	4,141	MZO W PRUSZKOWIE SP. Z O.O. MBP-RIPOK, Stefana Bryły 6, 05-800 Pruszków	R12
20 01 40	Metale	0,465	MZO W PRUSZKOWIE SP. Z O.O. MBP-RIPOK, Stefana Bryły 6, 05-800 Pruszków	R12
20 02 01	Odpady ulegaj ce biodegradacji	4,510	MZO w Pruszkowie Sp. z o.o. mobilny komposter RIPOK, Stefana Bryły 6, 05-800 Pruszków	R3
20 03 07	Odpady wielkogabarytowe	12,093	MZO W PRUSZKOWIE SP. Z O.O. MBP-RIPOK, Stefana Bryły 6, 05-800 Pruszków	R12
SUMA		33,080		

a) Informacja o odpadach zebranych z terenu gminy/zwi zku mi dzygminnego w danym roku sprawozdawczym i magazynowanych (ulegaj cych i nieulegaj cych 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 (ulegaj cych i nieulegaj cych biodegradacji)

Nazwa i adres instalacji ⁶⁾ , do której zostały przekazane odpady komunalne	Kod odebranych 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		

IV. INFORMACJA O MASIE POZOSTAŁO CI Z SORTOWANIA I POZOSTAŁO CI Z MECHANICZNO-BIOLOGICZNEGO PRZETWARZANIA, PRZEZNACZONYCH DO SKŁADOWANIA, POWSTAŁYCH Z ODEBRANYCH I ZEBRANYCH Z TERENU GMINY/ZWI ZKU MI DZYGMINNEGO 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/zwi zku mi dzygminnego 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 przetworzeniu 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/zwi zku mi dzygminnego odpadów komunalnych

BY SORTOWNIA ZMIESZANYCH ODPADÓW KOMUNALNYCH ORAZ KOMPOSTOWANIA KONTERNEROWANIA FRAKCJI ORGANICZNEJ WYDZIELONEJ ZE ZMIESZANYCH ODPADÓW KOMUNALNYCH, WÓLCZY SKA 249, 01-919 WARSZAWA	0,000	0,174	Sater Otwock Sp. z o.o. Składowisko Odpadów, Johna Lennona 4, 05-400 Otwock
	0,000	4,208	Amest Otwock Sp. z o.o., Lennona 4, 05-400 Otwock
SUMA	0,000	4,382	

V. INFORMACJA O OSI GNI TYCH POZIOMACH RECYKLINGU, PRZYGOTOWANIA DO PONOWNEGO U YCIA I ODZYSKU INNymi METODAMI¹¹⁾ ORAZ OGRANICZENIA MASY ODPADÓW KOMUNALNYCH ULEGAJ CYCH BIODEGRADACJI PRZEKAZYWANYCH DO SKŁADOWANIA

a) Informacja o masie odpadów papieru, metali, tworzyw sztucznych i szkła¹²⁾ przygotowanych do ponownego u ycia i poddanych recyklingowi z odpadów odebranych i zebranych z terenu gminy/zwi zku mi dzygminnego w danym okresie sprawozdawczym

Kod odpadów przygotowanych do ponownego u ycia i poddanych recyklingowi ⁷⁾	Rodzaj odpadów przygotowanych do ponownego u ycia i poddanych recyklingowi ⁷⁾	Masa odpadów przygotowanych do ponownego u ycia i poddanych recyklingowi ⁸⁾ [Mg]
15 01 01	Opakowania z papieru i tektury	247,496
15 01 02	Opakowania z tworzyw sztucznych	255,139
15 01 04	Opakowania z metali	80,302
15 01 05	Opakowania wielomateriałowe	0,010
15 01 07	Opakowania ze szkła	289,653
19 12 01	Papier i tektura	232,146
19 12 03	Metale nie elazne	0,047
19 12 04	Tworzywa sztuczne i guma	6,056
19 12 05	Szkło	0,601
19 12 10	Odpady palne (paliwo alternatywne)	1033,400
20 01 40	Metale	3,371
ex15 01 06	Zmieszane odpady opakowaniowe	15,502

b) Informacja o masie odpadów papieru, metali, tworzyw sztucznych i szkła¹²⁾ przygotowanych do ponownego u ycia 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 u ycia i poddanych recyklingowi ⁷⁾	Rodzaj odpadów magazynowanych w poprzednich okresach sprawozdawczych i w bieżącym okresie sprawozdawczym, przygotowanych do ponownego u ycia i poddanych recyklingowi ⁷⁾	Masa odpadów magazynowanych w poprzednich okresach sprawozdawczych i w bieżącym okresie sprawozdawczym, przygotowanych do ponownego u ycia i poddanych recyklingowi ⁸⁾ [Mg]	Rok sprawozdawczy, w którym odpady zostały wykazane jako odebrane lub zebrane

c) Informacja o osi gni tym poziomie recyklingu i przygotowania do ponownego u ycia papieru, metali, tworzyw sztucznych i szkła	
Ł czna masa odpadów papieru, metali, tworzyw sztucznych i szkła przygotowanych do ponownego u ycia i poddanych recyklingowi ⁸⁾ [Mg]	1130,325
Ł czna masa odebranych i zebranych odpadów komunalnych od wła cicieli nieruchomości ^{8), 13)} [Mg]	10241,220
Udział morfologiczny papieru, metali, tworzyw sztucznych i szkła w składzie morfologicznym odpadów komunalnych ¹⁴⁾ [%]	31,800
Osi gni ty poziom recyklingu i przygotowania do ponownego u ycia ¹⁵⁾ papieru, metali, tworzyw sztucznych i szkła [%]	51,700

d) Informacja o masie odpadów budowlanych i rozbiórkowych b d cych odpadami komunalnymi¹⁶⁾ przygotowanych do ponownego u ycia, poddanych recyklingowi i innym procesom odzysku z odpadów odebranych i zebranych z terenu gminy/zwi zku mi dzygminnego w danym okresie sprawozdawczym		
Kod odpadów przygotowanych do ponownego u ycia, poddanych recyklingowi i innym procesom odzysku ⁷⁾	Rodzaj odpadów przygotowanych do ponownego u ycia, poddanych recyklingowi i innym procesom odzysku ⁷⁾	Masa odpadów przygotowanych do ponownego u ycia, poddanych recyklingowi i innym procesom odzysku ⁸⁾ [Mg]
17 01 01	Odpady betonu oraz gruz betonowy z rozbiórek i remontów	16,285
17 01 07	Zmieszane odpady z betonu, gruzu ceglanego, odpadowych materiałów ceramicznych i elementów wyposa enia inne ni wymienione w 17 01 06	330,608
17 02 01	Drewno	8,100
17 02 02	Szkło	0,140
17 02 03	Tworzywa sztuczne	9,000
17 04 05	elazo i stal	9,200
17 09 04	Zmieszane odpady z budowy, remontów i demonta u inne ni wymienione w 17 09 01, 17 09 02 i 17 09 03	21,200

e) Informacja o masie odpadów budowlanych i rozbiórkowych b d cych odpadami komunalnymi¹⁶⁾, przygotowanych do ponownego u ycia, poddanych recyklingowi i innym procesom odzysku z odpadów zmagazynowanych w poprzednich okresach sprawozdawczych			
Kod odpadów magazynowanych w poprzednich okresach sprawozdawczych i w bie cym okresie sprawozdawczym, przygotowanych do ponownego u ycia, poddanych recyklingowi i innym procesom odzysku ⁷⁾	Rodzaj odpadów magazynowanych w poprzednich okresach sprawozdawczych i w bie cym okresie sprawozdawczym, przygotowanych do ponownego u ycia, poddanych recyklingowi i innym procesom odzysku ⁷⁾	Masa odpadów magazynowanych w poprzednich okresach sprawozdawczych i w bie cym okresie sprawozdawczym, przygotowanych do ponownego u ycia, poddanych recyklingowi i innym procesom odzysku [Mg] ⁸⁾	Rok sprawozdawczy, w którym odpady zostały wykazane jako odebrane lub zebrane
17 01 01	Odpady betonu oraz gruz betonowy z rozbiórek i remontów	50,000	2016
17 01 07	Zmieszane odpady z betonu, gruzu ceglanego, odpadowych materiałów ceramicznych i elementów wyposa enia inne ni wymienione w 17 01 06	20,000	2016

17 01 07	Zmieszane odpady z betonu, gruzu ceglanego, odpadowych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia inne niż wymienione w 17 01 06	60,000	2017
f) Informacja o osiągniętych poziomach 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]		524,533	
Łączna masa innych niż niebezpieczne odpadów budowlanych i rozbiórkowych odebranych i zebranych w danym okresie sprawozdawczym ^{8),16)} [Mg]		454,533	
Osiągnięty poziom recyklingu, przygotowania do ponownego użycia i odzysku innymi metodami ¹⁵⁾ innych niż niebezpieczne odpadów budowlanych i rozbiórkowych [%]		115,400	
g) Informacja o osiągniętych poziomach ograniczenia masy odpadów komunalnych ulegających biodegradacji przekazywanych do składowania			
Masa odpadów komunalnych ulegających biodegradacji wytworzona w 1995 r. ^{8), 17)} - OUB ₁₉₉₅ [Mg]		813,010	
Masa odpadów ulegających biodegradacji odebranych i zebranych ze strumienia odpadów komunalnych z obszaru gminy/związku miast/gminy w roku rozliczeniowym, przekazanych do składowania ⁸⁾ - MOUBR ¹⁷⁾ [Mg]		2,110	
Osiągnięty poziom ograniczenia masy odpadów komunalnych ulegających biodegradacji przekazywanych do składowania ¹⁸⁾ [%]		23,100	
VI. LICZBA WŁAŚCICIELI NIERUCHOMOŚCI, OD KTÓRYCH ZOSTAŁY ODEBRANE ODPADY KOMUNALNE¹⁹⁾			
			6558
VII. UWAGI			
<p>Liczba ludności wykorzystana do obliczeń : 20965 osób (stan na 31.12.2017 r.) Liczba właścicieli nieruchomości zgodnie z danymi gminnego systemu gospodarki odpadami komunalnymi - 6558 (stan na 31.12.2017 r.) Liczba osób zamieszkujących gminę w 1995 r. na obszarach wiejskich - 17 298 Przyjęta masa odpadów wytworzonych na 1 mieszkańca zgodnie z danymi GUS - 328 kg Przyjęty udział w składzie morfologicznym odpadów papieru, tworzyw sztucznych, metali i szkła - 31,8% Punkt selektywnej zbiórki odpadów komunalnych obsługujący gminę Raszyn znajduje się na terenie miasta Pruszków, ul. Stefana Bryły 6 Podane w pkt V. a ilości odpadów dotyczą zarówno odpadów odebranych bezpośrednio od mieszkańców jak i odpadów wysegregowanych ze zmieszanych odpadów komunalnych</p>			

VIII. DANE OSOBY WYPEŁNIAJĄCEJ SPRAWOZDANIE		
Imię Szymon	Nazwisko Salach	
Numer telefonu stacjonarnego 227017912	Numer faksu stacjonarnego 227017771	E-mail stacjonarny ssalach@raszyn.pl
Data sporządzenia sprawozdania 2018-03-28	Podpis i pieczęć wójta, burmistrza lub 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 nazw 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 2016 r. poz. 722).
- 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 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.
- 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 ni niebezpiecznych. 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 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 których 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 ni 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).
- 12) Należy uwzględnić odpady o kodach: 15 01 01, 15 01 02, 15 01 04, 15 01 05, ex 15 01 06 – w których 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 posiadaj cemu zezwolenie na zbieranie odpadów, co do których podmiot wypełniaj cy sprawozdanie posiada informacj o przekazaniu ich do recyklingu i przygotowanych do ponownego u ycia.

13) Nale y poda sum wszystkich odebranych oraz zebranych z terenu gminy odpadów komunalnych z wył czeniem odpadów z grupy 17.

14) Na podstawie aktualnego Krajowego Planu Gospodarki Odpadami lub na podstawie bada morfologii odpadów komunalnych wykonanych na zlecenie gminy.

15) Poziom recyklingu, przygotowania do ponownego u ycia i odzysku innymi metodami oblicza si zgodnie z przepisami wydanymi na podstawie art. 3b ust. 2 ustawy z dnia 13 wrze nia 1996 r. o utrzymaniu czysto ci i porz dku w gminach.

16) Nale y uwzgl dni 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 ni niebezpieczne odpady budowlane i rozbiórkowe, zgodnie z przepisami wydanymi na podstawie art. 4 ust. 3 ustawy z dnia 14 grudnia 2012 r. o odpadach. Nale y równie uwzgl dni odpady o tych kodach przekazane podmiotowi posiadaj cemu zezwolenie na zbieranie odpadów, co do których podmiot wypełniaj cy sprawozdanie posiada informacj o przekazaniu ich do recyklingu, przygotowanych do ponownego u ycia i poddanych innym procesom odzysku.

17) Zgodnie z przepisami wydanymi na podstawie art. 3c ust. 2 ustawy z dnia 13 wrze nia 1996 r. o utrzymaniu czysto ci i porz dku w gminach.

18) Poziom ograniczenia masy odpadów komunalnych ulegaj cych biodegradacji przekazywanych do składowania oblicza si zgodnie z przepisami wydanymi na podstawie art. 3c ust. 2 ustawy z dnia 13 wrze nia 1996 r. o utrzymaniu czysto ci i porz dku w gminach.

19) Na podstawie zło onych przez wła cicieli nieruchomości deklaracji, o których mowa w art. 6m ustawy z dnia 13 wrze nia 1996 r. o utrzymaniu czysto ci i porz dku w gminach, oraz zawartych umów, o których mowa w art. 6 ust. 1 tej ustawy.