

<b>SPRAWOZDANIE WÓJTA, BURMISTRZA LUB PREZYDENTA MIASTA/ZWIĄZKU MIĘDZYGMINNEGO Z REALIZACJI ZADAŃ Z ZAKRESU GOSPODAROWANIA ODPADAMI KOMUNALNYMI ZA 2016 ROK KOREKTA</b>		<b>ADRESAT<sup>1)</sup></b> 1) Marszałek Województwa Mazowieckiego Urząd Marszałkowski Województwa Mazowieckiego w Warszawie ul. Jagiellońska 26, 03-719 Warszawa  2) Wojewódzki Inspektor Ochrony Środowiska Wojewódzki Inspektorat Ochrony Środowiska w Warszawie Delegatura w Mińsku Mazowieckim pl. Kilińskiego 10, 05-300 Mińsk Mazowiecki		
<b>I. NAZWA GMINY/ZWIĄZKU MIĘDZYGMINNEGO<sup>2)</sup></b>				
Gmina Miasto Marki				
Rodzaj gminy <sup>3)</sup> :	miejska			
Liczba mieszkańców gminy lub związku międzygminnego		W 1995 r. zgodnie z danymi GUS	W roku sprawozdawczym, zgodnie z danymi pochodzącymi z rejestru mieszkańców <sup>4)</sup> gminy (lub gmin należących do związku) według stanu na dzień 31 grudnia roku objętego sprawozdaniem	
Liczba mieszkańców miasta		15 931	30 268	
Liczba mieszkańców miasta powyżej 50 tys. mieszkańców			-	
Liczba mieszkańców miasta poniżej 50 tys. mieszkańców			30 268	
Liczba mieszkańców wsi		-	-	
<b>II. INFORMACJA O POSZCZEGÓLNYCH RODZAJACH ODPADÓW KOMUNALNYCH ODEBRANYCH Z OBSZARU GMINY/ZWIĄZKU MIĘDZYGMINNEGO</b>				
<b>a) Informacja o odebranych odpadach komunalnych nieulegających biodegradacji<sup>5)</sup></b>				
Nazwa i adres instalacji <sup>6)</sup> , do której zostały przekazane odpady komunalne	Kod odebranych odpadów komunalnych <sup>7)</sup>	Rodzaj odebranych odpadów komunalnych <sup>7)</sup>	Masa odebranych odpadów komunalnych <sup>8)</sup> [Mg]	Sposób zagospodarowania odebranych odpadów komunalnych <sup>9)</sup>
PRT Radomsko Sp. z o.o., ul. Geodetów 8, 97-500 Radomsko – Instalacja do mechanicznego i chemicznego przetwarzania odpadów	15 01 02	Opakowania z tworzyw sztucznych	112,870	R3
Tonsmeier Centrum Sp. z o.o., ul. Łąkoszyńska 127, 99-300 Kutno – Sortownia	15 01 02	Opakowania z tworzyw sztucznych	123,060	R12 (przekazano do R3)
	15 01 06	Zmieszane odpady opakowaniowe	14,045	R12
"Clean World" Firma Handlowo-Uslugowa Marek Woch, Leśniakowizna, ul. Kasprzykiewicza 45, 05-200 Wołomin – Sortowania zmieszanych odpadów komunalnych w . Leśniakowizna gm. Wołomin	15 01 02	Opakowania z tworzyw sztucznych	0,790	zbieranie (przekazano do R3)
	15 01 06	Zmieszane odpady opakowaniowe	7,600	R12
KOMA Marcin Pechcin, Zakład przetwórstwa tworzyw sztucznych na działce nr ew.	15 01 02	Opakowania z tworzyw sztucznych	0,365	R12 (przekazano do R3)
	15 01 06	Zmieszane odpady	0,130	R12

163, ul. Przemysłowa 56, 05-311 Dębe Wielkie – Instalacja do gospodarowania odpadami (ręcznego sortowania odpadów)		opakowaniowe		
Eko Max Recycling Sp. z o.o. ul. Płochocińska 19, 03-191 Warszawa, Zakład ul. Zarzecz 3 (dz. ew. 16/2 oraz 16/4 obręb 4-06-13), 03-934 Warszawa– Instalacja do przetwarzania odpadów	15 01 02	Opakowania z tworzyw sztucznych	31,425	zbieranie
	15 01 06	Zmieszane odpady opakowaniowe	0,800	R12
ARCELOR Mittal HUTA WARSZAWA Sp. z o.o, ul. Kasprowicza 132, 01-949 Warszawa – Stalowniczy łukowy piec elektryczny wraz z urządzeniami towarzyszącymi	15 01 04	Opakowania z metali	0,300	R4
Zakład Usługowo Handlowy "LOBO" Grzegorz Paszkiewicz, ul. Perzyny 116/118, 26-700 Zwoleń (podmiot prowadzący zbieranie odpadów)	15 01 04	Opakowania z metali	1,620	zbieranie (przekazano do R4)
P.U.H. Center Edyta Sołtys, ul. Bojemskiego 15, 42-202 Częstochowa – Instalacja do segregacji odpadów i odzysku metali (podmiot prowadzący zbieranie odpadów)	15 01 04	Opakowania z metali	6,900	zbieranie (przekazano do R4)
Mondi Świecie S.A. Świecie Recycling Sp. z o.o. ul. Bydgoska 1, 86-100 Świecie – Instalacja do produkcji masy włóknistej z drewna lub innych materiałów włóknistych oraz produkcji papierów i tektury	15 01 05	Opakowania wielomateriałowe	1,765	R3
Tonsmeier Centrum Sp. z o.o. Zakład Zagospodarowania Odpadów w Krzyżanówku, 99-314 Krzyżanów - Instalacja do mechaniczno-biologicznego przetwarzania odpadów	15 01 06	Zmieszane odpady opakowaniowe	4,754	R12
	20 03 07	Odpady wielkogabarytowe	19,960	R12
Rheus Recycling Polska Sp. z o.o., ul. Wawelska 107, 64-920 Piła – Zakład Przerobu Słuczki Szklanej	15 01 07	Opakowania ze szkła	0,200	R5
Huta Szkła Gospodarczego ul. Boryszewska 24c, 05-462 Wiązowna – wanna szklarska	15 01 07	Opakowania ze szkła	61,100	R5
KRYNICKI RECYKLING S.A., Zakład Uzdatniania Słuczki Szklanej, ul. Zakolejowa 23, 07-200 Wyszaków	15 01 07	Opakowania ze szkła	38,160	R12 (przekazano do R5)
	15 01 07	Opakowania za szkła	17,480	R5

KRYNICKI RECYKLING S.A., Zakład Uzdatniania Słuczki Szklanej w Pełkinie 136A, 37-511 Wólka Pełkińska	15 01 07	Opakowania ze szkła	168,120	R5
KRYNICKI RECYKLING S.A., Zakład Uzdatniania Słuczki Szklanej w Lubieńcu, ul. Klonowa 58, 42-700 Lubieniec	15 01 07	Opakowania ze szkła	18,100	R5
Miejski Zakład Oczyszczania w Wołominie - Składowisko odpadów innych niż niebezpieczne i obojętne, Al. Niepodległości 253, Stare Lipiny, 05-200 Wołomin	17 01 01	Odpady betonu oraz gruz betonowy z rozbiórek i remontów	8,400	R12
Przekazano osobie fizycznej	17 01 01	Odpady betonu oraz gruz betonowy z rozbiórek i remontów	2,100	R5
	17 01 07	Zmieszane odpady z betonu, gruzu ceglanego, odpadowych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia inne niż wymienione w 17 01 06	283,710	R5
Miejskie Przedsiębiorstwo Oczyszczania w m. st. Warszawie Sp. z o.o., Składowisko odpadów „RADIOWO” w m. Kludyn, gm. Stare Babice	17 01 07	Zmieszane odpady z betonu, gruzu ceglanego, odpadowych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia inne niż wymienione w 17 01 06	19,200	R5
Suez Polska Sp. z o.o. Lubochnia Górki 68/74, 97-217 Lubochnia Górki – Składowisko odpadów inne niż niebezpieczne i obojętne	17 09 04	Zmieszane odpady z budowy, remontów i demontażu inne niż wymienione w 17 09 01, 17 09 02 i 17 09 03	261,350	D5
	20 03 03	Odpady z czyszczenia ulic i placów	3,750	D5
EKO HARPONON – Recykling Sp. z o.o. Cząstków Mazowiecki 128, 05-152 Czosnów – Instalacja do przetwarzania odpadów	20 01 21*	Lampy fluorescencyjne i inne odpady zawierające rtęć	0,005	R12
	20 01 33*	Baterie i akumulatory łącznie z bateriami i akumulatorami wymienionymi w 16 06 01, 16 06 02 lub 16 06 03 oraz niesortowane baterie i akumulatory zawierające te baterie	0,002	R12
REMONDIS Sp. z o.o, Zakład mechaniczno-biologicznego przetwarzania odpadów komunalnych, ul. Zawodzie 16, 02-981 Warszawa	20 03 01	Niesegregowane (zmieszane) odpady komunalne	1612,730	R12
	20 03 07	Odpady wielkogabarytowe	2,340	R12
Miejskie Przedsiębiorstwo Oczyszczania w m. st.	20 03 01	Niesegregowane (zmieszane) odpady	250,790	R12

Warszawie Sp. z o.o. - Instalacja do mechaniczno-biologicznego przetwarzania zmieszanych odpadów komunalnych, ul. Kampinoska 1, 04-459 Warszawa		komunalne		
Miejskie Przedsiębiorstwo Oczyszczania w m. st. Warszawie Sp. z o.o. – Spalarnia odpadów komunalnych powiązana z sortownią odpadów zmieszanych i kompostownią odpadów zmieszanych, ul. Zabraniecka 2, 03-872 Warszawa	20 03 01	Niesegregowane (zmieszane) odpady komunalne	56,680	D10
BYS Wojciech Byśkiniewicz, Sortownia zmieszanych odpadów komunalnych oraz selektywnie zebranych oraz kompostownia kontenerowa frakcji organicznej wydzielonej ze zmieszanych odpadów komunalnych oraz odpadów organicznych selektywnie zbieranych, ul. Wólczyńska 249, 01-934 Warszawa	20 03 01	Niesegregowane (zmieszane) odpady komunalne	1384,129	R12
	15 01 02	Opakowania z tworzyw sztucznych	0,270	zbieranie (przekazano do R3)
	15 01 06	Zmieszane odpady opakowaniowe	6,382	R12
PPHU LEKARO Jolanta Zagórska, Sortowania odpadów komunalnych oraz selektywnie zebranych oraz część biologiczna do przetwarzania frakcji organicznej wydzielonej ze zmieszanych odpadów komunalnych, Wola Ducka 70A, 05-408 Glinianka	20 03 01	Niesegregowane (zmieszane) odpady komunalne	2667,540	R12
	15 01 06	Zmieszane odpady opakowaniowe	1,391	R12
	20 03 99	Odpady komunalne niewymienione w innych podgrupach	29,890	R12
P.P.U.H. Imperf s.c. Dariusz Szpański, Gabriel Staniec ul. Łukasiewicza 7 D, 05-200 Wołomin	20 03 03	Odpady z czyszczenia ulic i placów	33,250	zbieranie
FB Serwis Kamieński Sp. z o.o. ul. Wieluńska 50, 97-360 Kamieński, Zakład Zagospodarowania Odpadów przy składowisku odpadów innych niż niebezpieczne i obojętne w miejscowości Ruszczyń – instalacja mechaniczno-biologicznego przetwarzania odpadów komunalnych	20 03 03	Odpady z czyszczenia ulic i placów	43,660	R12
Amest Kamieński sp. z o.o. ul. Wieluńska 50, 97-360 Kamieński, Zakład Zagospodarowania Odpadów	20 03 03	Odpady z czyszczenia ulic i placów	22,040	R12

przy składowisku odpadów innych niż niebezpieczne i obojętne w miejscowości Ruszczyń – instalacja mechaniczno-biologicznego przetwarzania odpadów komunalnych				
SILVA Sp. z o.o. SILVA Recycling Oddział w Strzelcach Opolskich Dalekie-Tartak ul. Puszczy Białej 17, 07-221 Dalekie-Tatarak – instalacja do rozdrabniania odpadów	20 03 07	Odpady wielkogabarytowe	1,260	R3
PPHU LEKARO Jolanta Zagórska, Wola Ducka 70A, 05-408 Glinianka – Instalacja do przetwarzania odpadów wielkogabarytowych	20 03 07	Odpady wielkogabarytowe	72,000	R12
SITA STAROL Sp. z o.o., Instalacja do produkcji paliwa alternatywnego, ul. Kluczborska 29, 41-500 Chorzów	20 01 32	Leki inne niż wymienione w 20 01 31	0,998	D10
SUMA			7393,411	
<b>b) Dodatkowa informacja o odpadach o kodzie 20 03 01</b>				
	Masa odebranych odpadów o kodzie 20 03 01 <sup>8)</sup> [Mg]	Masa odpadów o kodzie 20 03 01 poddanych składowaniu <sup>8)</sup> [Mg]	Masa odpadów o kodzie 20 03 01 poddanych innym niż składowanie procesom przetwarzania <sup>8)</sup> [Mg]	
Odebranych z obszarów miejskich	5971,869	0,000	5971,869	
Odebranych z obszarów wiejskich	-	-	-	
SUMA	5971,869	0,000	5971,869	
<b>c) Informacja o selektywnie odebranych odpadach komunalnych ulegających biodegradacji<sup>10)</sup></b>				
Nazwa i adres instalacji <sup>6)</sup> , do której zostały przekazane odpady komunalne ulegające biodegradacji	Kod odebranych odpadów komunalnych ulegających biodegradacji <sup>7)</sup>	Rodzaj odebranych odpadów komunalnych ulegających biodegradacji <sup>7)</sup>	Masa odebranych odpadów komunalnych ulegających biodegradacji <sup>8)</sup> [Mg]	Sposób zagospodarowania odebranych odpadów komunalnych ulegających biodegradacji <sup>9)</sup>
PHU "Hanpol" Recycling Hanna Szczepek, ul. Olimpijska 6 lok. 9, 05-082 Latchorzew; Dziechciniec cz. dz. ew. nr 101/1 (podmiot prowadzący zbieranie odpadów)	15 01 01	Opakowania z papieru i tektury	4,890	zbieranie (przekazane do R3)
Stora Enso Poland S.A., ul. I Armii Wojska Polskiego 21, 07-401 Ostrołęka - papiernia	15 01 01	Opakowania z papieru i tektury	37,000	R3
Stora Enso Poland S.A.,	15 01 01		99,377	zbieranie

Zakład odzysku i przerobu surowców wtórnych nr 7 w Warszawie, ul. Chełmżyńska 249, 04-458 Warszawa (podmiot prowadzący zbieranie odpadów)		Opakowania z papieru i tektury		(przekazano do R3)
Eko Max Recycling Sp. z o.o. ul. Płochocińska 19, 03-191 Warszawa, Zakład ul. Zarzecze 3 (dz. ew. 16/2 oraz 16/4 obręb 4-06-13), 03-934 Warszawa	15 01 01	Opakowania z papieru i tektury	3,300	zbieranie
Euro-Sort Sp. z o.o. S. K. A ul. Szydło 14, 32-085 Modlnica (podmiot prowadzący zbieranie odpadów)	15 01 01	Opakowania z papieru i tektury	112,850	zbieranie (przekazano do R3)
SCO-PAK Spółka Akcyjna Fabryka Papieru w Orchówku, ul. Garbarska 16, 22-200 Włodawa – instalacja do produkcji papieru	15 01 01	Opakowania z papieru i tektury	10,500	R3
Ogólnokrajowe Przedsiębiorstwo Handlu i Usług BBG – Recycling ul. Przemysłowa 12, 05-532 Baniocha (podmiot prowadzący zbieranie odpadów)	15 01 01	Opakowania z papieru i tektury	11,200	zbieranie (przekazano do R3)
Mondi Świecie S.A. Świecie Recycling Sp. z o.o. ul. Bydgoska 1, 86-100 Świecie – Instalacja do produkcji masy włóknistej z drewna lub innych materiałów włóknistych oraz produkcji papierów i tektury	15 01 01	Opakowania z papieru i tektury	30,540	R3
BYŚ Wojciech Byśkiniewicz, Sortownia zmieszanych odpadów komunalnych oraz selektywnie zebranych oraz kompostownia kontenerowa frakcji organicznej wydzielonej ze zmieszanych odpadów komunalnych oraz odpadów organicznych selektywnie zbieranych, ul. Wólczyńska 249, 01-934 Warszawa	15 01 01	Opakowania z papieru i tektury	0,100	zbieranie (przekazane do R3)
Przedsiębiorstwo Przerobu Żłomu Metali „Segromet” Sp. z o.o. ul. Węgrowska 2, 08-300 Sokołów Podlaski - Instalacja do produkcji paliwa alternatywnego	20 01 38	Drewno inne niż wymienione w 20 01 37	8,000	R12
Miejski Zakład Oczyszczania w Wołominie – Kompostownia odpadów zielonych w Lipinach Starych,	20 02 01	Odpady ulegające biodegradacji	29,380	R3

Al. Niepodległości 253, 05-200 Wołomin					
Miejskie Przedsiębiorstwo Oczyszczania w m. st. Warszawa Sp. z o.o., Kompostownia odpadów zielonych, ul. Kampinowska 1, 01-934 Warszawa	20 02 01	Odpady ulegające biodegradacji	356,880	R3	
PPHU LEKARO Jolanta Zagórska, Kompostowania odpadów zielonych, Woła Ducka 70A, 05-408 Glinianka	20 02 01	Odpady ulegające biodegradacji	413,550	R3	
Ziemia Polska Sp. z o.o. Kompostownia odpadów zielonych w m. Guzów gm. Wiskitki, 96-317 Guzów	20 02 01	Odpady ulegające biodegradacji	14,803	R3	
P.P.U.H. Imperf s.c. Dariusz Szpański, Gabriel Staniec ul. Łukasiewicza 7 D, 05-200 Wołomin	20 03 02	Odpady z targowisk	20,720	zbieranie	
SUMA			1153,090		
<b>d) Informacja o odpadach odebranych z terenu gminy/związku międzygminnego w danym roku sprawozdawczym i magazynowanych (ulegających i nieulegających biodegradacji)</b>					
Kod magazynowanych odpadów komunalnych <sup>7)</sup>		Rodzaj magazynowanych odpadów komunalnych <sup>7)</sup>		Masa magazynowanych odpadów komunalnych <sup>8)</sup> [Mg]	
15 01 01		Opakowania z papieru i tektury		3,300	
15 01 02		Opakowania z tworzyw sztucznych		31,425	
20 03 02		Odpady z targowisk		20,720	
20 03 03		Odpady z czyszczenia ulic i placów		33,250	
SUMA				88,695	
<b>e) Informacja o odpadach magazynowanych w poprzednich latach i przekazanych do zagospodarowania w danym roku sprawozdawczym (ulegających i nieulegających biodegradacji)</b>					
Nazwa i adres instalacji <sup>6)</sup> , do której zostały przekazane odpady komunalne	Kod magazynowanych odpadów komunalnych <sup>7)</sup>	Rodzaj magazynowanych odpadów komunalnych <sup>7)</sup>	Masa magazynowanych odpadów komunalnych <sup>8)</sup> [Mg]	Sposób zagospodarowania magazynowanych odpadów komunalnych <sup>9)</sup>	Rok sprawozdawczy, w którym odpady zostały wykazane jako odebrane
Amest Kamieńsk sp. z o.o. ul. Wieluńska 50, 97-360 Kamieńsk, Zakład Zagospodarowania Odpadów przy składowisku odpadów innych niż niebezpieczne i obojętne w miejscowości Ruszczyn – instalacja mechaniczno-	20 03 03	Odpady z czyszczenia ulic i placów	14,930	R12	II/2015

biologicznego przetwarzania odpadów komunalnych					
Odzysk poza instalacjami lub urządzeniami	17 01 01	Odpady betonu oraz gruz betonowy z rozbiórek i remontów	1,750	R5	II/2015
SUMA			16,680		
<b>III. INFORMACJA O DZIAŁAJĄCYCH NA TERENIE GMINY/ZWIĄZKU MIĘDZYGMINNEGO PUNKTACH SELEKTYWNEGO ZBIERANIA ODPADÓW KOMUNALNYCH</b>					
Liczba punktów selektywnego zbierania odpadów komunalnych, funkcjonujących na terenie gminy/związku międzygminnego				1	
Nazwa i adres punktu	Kod zebranych odpadów komunalnych <sup>7)</sup>	Rodzaj zebranych odpadów komunalnych <sup>7)</sup>	Masa zebranych odpadów komunalnych <sup>8)</sup> [Mg]	Nazwa i adres instalacji <sup>6)</sup> , do której zostały przekazane odpady komunalne	Sposób zagospodarowania zebranych odpadów <sup>9)</sup>
Punkt Selektywnego Zbierania Odpadów Komunalnych ul. Duża, 05-270 Marki	15 01 01	Opakowania z papieru i tektury	18,180	Stora Enso Poland S.A., Zakład odzysku i przerobu surowców wtórnych nr 7 w Warszawie, ul. Chełmżyńska 249, 04-458 Warszawa (podmiot prowadzący zbieranie odpadów)	zbieranie (przekazano do R3)
	15 01 02	Opakowania z tworzyw sztucznych	8,110	Tonsmeier Centrum Sp. z o.o., ul. Łąkoszyńska 127, 99-300 Kutno – sortownia	R12 (przekazano do R3)
	15 01 07	Opakowania ze szkła	2,410	Huta Szkła Gospodarczego ul. Boryszewska 24c, 05-462 Wiązowna – wanna szklarska	R5
	15 01 07	Opakowania ze szkła	7,870	KRYNICKI RECYKLING S.A., Zakład Uzdatniania Słuczki Szklanej, Pełkinie 136A, 37-511 Wólka Pełkińska	R5
	15 01 10*	Opakowania zawierające pozostałości substancji niebezpiecznych lub nimi zanieczyszczone (np. środkami ochrony roślin I i II klasy toksyczności – bardzo toksyczne i toksyczne)	0,870	P.P.H.U. EKON B. Sowińska, B. Janyga ul. Anecińska 13A 03-106 Warszawa (podmiot prowadzący zbieranie odpadów)	zbieranie



	16 01 03	Zużyte opony	2,050	LAFARGE CEMENT S.A. Cementownia Małogoszcz ul. Warszawska 110 28-366 Małogoszcz	R12
	20 01 23*	Urządzenia zawierające freony	0,770	REMONDIS Electrorecycling Sp. z o.o., Zakład przetwarzania zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego, ul. 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	2,800		R12
	20 01 36	Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21, 20 01 23 i 20 01 35	4,620		R12
	20 02 01	Odpady ulegające biodegradacji	77,370		Miejskie Przedsiębiorstwo Oczyszczania w m. st. Warszawa Sp. z o.o., Kompostownia odpadów zielonych, ul. Kampinowska 1, 01-934 Warszawa
	20 02 01	Odpady ulegające biodegradacji	2,680	Miejski Zakład Oczyszczania w Wołominie – Kompostownia odpadów zielonych w Lipinach Starych, Al. Niepodległości 253, 05-200 Wołomin	R3
	20 03 07	Odpady wielkogabarytowe	104,940	Tonsmeier Centrum Sp. z o.o. Zakład Zagospodarowania Odpadów w Krzyżanówku, 99- 314 Krzyżanów - Instalacja do mechaniczno- biologicznego przetwarzania odpadów	R12
	17 01 07	Zmieszane odpady z betonu, gruzu ceglanego, odpadowych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia inne niż wymienione w 17 01 06	77,120	Partner Sp. z o.o. ul. Płytowa 1, 03-046 (podmiot prowadzący zbieranie odpadów)	zbieranie

SUMA		309,790			
<b>a) Informacja o odpadach zebranych z terenu gminy/związku międzygminnego w danym roku sprawozdawczym i magazynowanych (ulegających i nieulegających biodegradacji)</b>					
Kod magazynowanych odpadów komunalnych <sup>7)</sup>		Rodzaj magazynowanych odpadów komunalnych <sup>7)</sup>		Masa magazynowanych odpadów komunalnych <sup>8)</sup> [Mg]	
15 01 10*		Opakowania zawierające pozostałości substancji niebezpiecznych lub nimi zanieczyszczone (np. środkami ochrony roślin I i II klasy toksyczności – bardzo toksyczne i toksyczne)		0,870	
17 01 07		Zmieszane odpady z betonu, gruzu ceglano, odpadowych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia inne niż wymienione w 17 01 06		77,120	
SUMA				77,990	
<b>b) Informacja o odpadach magazynowanych w poprzednich latach i przekazanych do zagospodarowania w danym roku sprawozdawczym (ulegających i nieulegających biodegradacji)</b>					
Nazwa i adres instalacji <sup>6)</sup> , do której zostały przekazane odpady komunalne	Kod magazynowanych odpadów komunalnych <sup>7)</sup>	Rodzaj magazynowanych odpadów komunalnych <sup>7)</sup>	Masa magazynowanych odpadów komunalnych <sup>8)</sup> [Mg]	Sposób zagospodarowania magazynowanych odpadów komunalnych <sup>9)</sup>	Rok sprawozdawczy, w którym odpady zostały wykazane jako zebrane
-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-
SUMA			-		
<b>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</b>					
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 <sup>8)</sup> [Mg]	Masa odpadów o kodzie 19 12 12 przeznaczonych do składowania powstałych po sortowaniu albo mechaniczno-biologicznym przetwarzaniu zmieszanych odpadów komunalnych <sup>8)</sup> [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		
REMONDIS Sp. z o.o, Zakład mechaniczno-biologicznego przetwarzania odpadów komunalnych, ul. Zawodzie 16, 02-981 Warszawa	0,000	0,000	-		
Miejskie Przedsiębiorstwo Oczyszczania w m. st. Warszawie Sp. z o.o. - Instalacja do mechaniczno-biologicznego przetwarzania zmieszanych odpadów komunalnych, ul. Kampinoska 1, 04-459 Warszawa	0,000	23,262	Miejskie Przedsiębiorstwo Oczyszczania w m. st. Warszawie Sp. z o.o., Składowisko odpadów „RADIOWO” w m. Kludyn, gm. Stare Babice		

PPHU LEKARO Jolanta Zagórska, Sortowania odpadów komunalnych oraz selektywnie zebranych oraz część biologiczna do przetwarzania frakcji organicznej wydzielonej ze zmieszanych odpadów komunalnych, Wola Ducka 70A, 05-408 Glinianka	0,000	13,342	Amest Sp. z o.o, ul. Lennona 4, 05-400 Otwock – Składowisko odpadów komunalnych w Otwocku – Świerku
BYŚ Wojciech Byśkiniewicz, Sortownia zmieszanych odpadów komunalnych oraz selektywnie zebranych oraz kompostownia kontenerowa frakcji organicznej wydzielonej ze zmieszanych odpadów komunalnych oraz odpadów organicznych selektywnie zbieranych, ul. Wólczyńska 249, 01-934 Warszawa	0,000	41,949	Amest Sp. z o.o, ul. Lennona 4, 05-400 Otwock – Składowisko odpadów komunalnych w Otwocku – Świerku
	0,000	25,137	MPO w m. st. Warszawie Sp. z o. o. Składowisko Odpadów Radiowo w m. Kludyn gm. Stare Babice
Tonsmeier Centrum Sp. z o. o. Zakład Zagospodarowania Odpadów w Krzyżanówku, 99-314 Krzyżanów Instalacja do mechaniczno-biologicznego przetwarzania odpadów	2,851	0,000	Tonsmeier Centrum Sp. z o. o. Składowisko w Krzyżanówku, 99-314 Krzyżanów
SUMA	2,851	103,690	

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

**a) Informacja o masie odpadów papieru, metali, tworzyw sztucznych i szkła<sup>12)</sup> 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 <sup>7)</sup>	Rodzaj odpadów przygotowanych do ponownego użycia i poddanych recyklingowi <sup>7)</sup>	Masa odpadów przygotowanych do ponownego użycia i poddanych recyklingowi <sup>8)</sup> [Mg]
15 01 01	Opakowania z papieru i tektury	296,257
15 01 02	Opakowania z tworzyw sztucznych	201,355
15 01 04	Opakowania z metali	8,820
15 01 05	Opakowania wielomateriałowe	1,765
15 01 07	Opakowania ze szkła	302,668
15 01 01 (zebrane w PSZOK)	Opakowania z papieru i tektury	18,180
15 01 07 (zebrane w PSZOK)	Opakowania ze szkła	10,280
15 01 01 (wysegregowane z 20 03 01)	Opakowania z papieru i tektury	77,839
15 01 02 (wysegregowane z 20 03 01)	Opakowania z tworzyw sztucznych	44,291
15 01 04 (wysegregowane z 20 03 01)	Opakowania z metali	44,098
15 01 05 (wysegregowane z 20 03 01)	Opakowania wielomateriałowe	0,651
15 01 07 (wysegregowane z 20 03 01)	Opakowania ze szkła	21,714
19 12 01 (wysegregowane z 20 03 01)	Papier i tektura	36,724
19 12 02 (wysegregowane z 20 03 01)	Metale żelazne	20,160
19 12 04 (wysegregowane z 20 03 01)	Tworzywa sztuczne i guma	0,499

**b) Informacja o masie odpadów papieru, metali, tworzyw sztucznych i szkła<sup>12)</sup> przygotowanych do ponownego użycia i poddanych recyklingowi z odpadów zmagazynowanych w poprzednich okresach sprawozdawczych**

Kod odpadów magazynowanych	Rodzaj odpadów magazynowanych w poprzednich	Masa odpadów magazynowanych	Rok sprawozdawczy, w którym odpady zostały wykazane
----------------------------	---------------------------------------------	-----------------------------	-----------------------------------------------------

w poprzednich okresach sprawozdawczych i w bieżącym okresie sprawozdawczym, przygotowanych do ponownego użycia i poddanych recyklingowi <sup>7)</sup>	okresach sprawozdawczych i w bieżącym okresie sprawozdawczym, przygotowanych do ponownego użycia i poddanych recyklingowi <sup>7)</sup>	w poprzednich okresach sprawozdawczych i w bieżącym okresie sprawozdawczym, przygotowanych do ponownego użycia i poddanych recyklingowi <sup>8)</sup> [Mg]	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 <sup>8)</sup> [Mg]	1085,301
Łączna masa odebranych i zebranych odpadów komunalnych od właścicieli nieruchomości <sup>8), 13)</sup> [Mg]	8204,411
Udział morfologiczny papieru, metali, tworzyw sztucznych i szkła w składzie morfologicznym odpadów komunalnych <sup>14)</sup> [%]	36,4%
Osiągnięty poziom recyklingu i przygotowania do ponownego użycia <sup>15)</sup> papieru, metali, tworzyw sztucznych i szkła [%]	31,67%

**d) Informacja o masie odpadów budowlanych i rozbiórkowych będących odpadami komunalnymi<sup>16)</sup> 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 <sup>7)</sup>	Rodzaj odpadów przygotowanych do ponownego użycia, poddanych recyklingowi i innym procesom odzysku <sup>7)</sup>	Masa odpadów przygotowanych do ponownego użycia, poddanych recyklingowi i innym procesom odzysku <sup>8)</sup> [Mg]
17 01 01	Odpady betonu oraz gruz betonowy z rozbiórek i remontów	10,500
17 01 07	Zmieszane odpady z betonu, gruzu ceglanego, odpadowych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia inne niż wymienione w 17 01 06	302,910

**e) Informacja o masie odpadów budowlanych i rozbiórkowych będących odpadami komunalnymi<sup>16)</sup> 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,	Rodzaj odpadów magazynowanych w poprzednich okresach sprawozdawczych i w bieżącym okresie sprawozdawczym, przygotowanych do ponownego użycia, poddanych recyklingowi i innym procesom odzysku <sup>7)</sup>	Masa odpadów magazynowanych w poprzednich okresach sprawozdawczych i w bieżącym okresie sprawozdawczym, przygotowanych do ponownego użycia,	Rok sprawozdawczy, w którym odpady zostały wykazane jako odebrane lub zebrane
--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-------------------------------------------------------------------------------

poddanych recyklingowi i innym procesom odzysku <sup>7)</sup>		poddanych recyklingowi i innym procesom odzysku [Mg] <sup>8)</sup>	
17 01 01	Odpady betonu oraz gruz betonowy z rozbiórek i remontów	1,750	II/2015
<b>f) Informacja o osiągniętym poziomie recyklingu, przygotowania do ponownego użycia i odzysku innymi metodami innych niż niebezpieczne odpadów budowlanych i rozbiórkowych</b>			
Łączna masa innych niż niebezpieczne odpadów budowlanych i rozbiórkowych przygotowanych do ponownego użycia, poddanych recyklingowi i innym procesom odzysku <sup>8)</sup> [Mg]		315,160	
Łączna masa innych niż niebezpieczne odpadów budowlanych i rozbiórkowych odebranych i zebranych w danym okresie sprawozdawczym <sup>8), 16)</sup> [Mg]		651,880	
Osiągnięty poziom recyklingu, przygotowania do ponownego użycia i odzysku innymi metodami <sup>15)</sup> innych niż niebezpieczne odpadów budowlanych i rozbiórkowych [%]		48,35%	
<b>g) Informacja o osiągniętym poziomie ograniczenia masy odpadów komunalnych ulegających biodegradacji przekazywanych do składowania</b>			
Masa odpadów komunalnych ulegających biodegradacji wytworzona w 1995 r. <sup>8), 17)</sup> - OUB <sub>1995</sub> [Mg]		2469,31	
Masa odpadów ulegających biodegradacji odebranych i zebranych ze strumienia odpadów komunalnych z obszaru gminy/związku międzygminnego w roku rozliczeniowym, przekazanych do składowania <sup>8)</sup> - M <sub>OUBR</sub> <sup>17)</sup> [Mg]		53,92	
Osiągnięty poziom ograniczenia masy odpadów komunalnych ulegających biodegradacji przekazywanych do składowania <sup>18)</sup> [%]		2,18%	
<b>VI. LICZBA WŁAŚCICIELI NIERUCHOMOŚCI, OD KTÓRYCH ZOSTAŁY ODEBRANE ODPADY KOMUNALNE<sup>19)</sup></b>			
7706			
<b>VII. UWAGI</b>			
Przyjęte dane do wyliczeń: M <sub>BR</sub> – 103,690 Mg Lm – 30 268 (liczba mieszkańców zameldowanych na pobyt stały, stan na dzień 31.12.2016 r.)			
<b>VIII. DANE OSOBY WYPEŁNIAJĄCEJ SPRAWOZDANIE</b>			
Imię Ewelina		Nazwisko Rutkowska	
Numer telefonu służbowego 22 781 10 03 wew. 720	Numer faksu służbowego kancelaria 22 490 67 45	E-mail służbowy ewelina.rutkowska@marki.pl	
Data sporządzenia sprawozdania 28.11.2017r.	Podpis i pieczęćka wójta, burmistrza, prezydenta miasta lub przewodniczącego związku międzygminnego  z up. BURMISTRZA <i>Zbigniew Zalas</i> Zbigniew Zalas Zastępca Burmistrza		

**Objaśnienia:**

- <sup>1)</sup> Należy wpisać marszałka województwa oraz wojewódzkiego inspektora ochrony środowiska, właściwych ze względu na położenie gminy.

Naczelnik  
Wydziału Ochrony Środowiska  
i Gospodarki Wodnej

Marcin Skrzecz

- 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.

