

SPRAWOZDANIE BURMISTRZA Z REALIZACJI ZADAŃ Z ZAKRESU GOSPODAROWANIA ODPADAMI KOMUNALNYMI ZA 2016 ROK - korekta		ADRESAT¹⁾ 1) MARSZAŁEK WOJEWÓDZTWA OPOLSKIEGO 2) WÓJEWÓDZKI INSPEKTOR OCHRONY ŚRODOWISKA W OPOLU		
I. NAZWA GMINY²⁾				
GMINA OZIMEK				
Rodzaj gminy ³⁾ :		MIEJSKO - WIEJSKA		
Liczba mieszkańców gminy lub związku międzygminnego		W 1995 r. zgodnie z danymi GUS	W roku sprawozdawczym, zgodnie z danymi pochodzącymi z rejestru mieszkańców ⁴⁾ gminy (lub gmin należących do związku) według stanu na dzień 31 grudnia roku objętego sprawozdaniem	
Liczba mieszkańców miasta		10 953	8 535	
Liczba mieszkańców miasta powyżej 50 tys. mieszkańców			nie dotyczy	
Liczba mieszkańców miasta poniżej 50 tys. mieszkańców			nie dotyczy	
Liczba mieszkańców wsi		11 593	10 576	
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⁾
Instalacja mechaniczno- biologicznego przetwarzania odpadów; Regionalne Centrum Gospodarki Odpadami w Opolu ul. Podmiejska 69 45-574 Opole zarządzający:	20 03 01	Zmieszane odpady komunalne	4237,380	R12/D8 z czego powstało: 19 12 12 - 171,910 Mg - D5 (frakcja nadsitowa), 19 12 12 - 3269,360 Mg - D8 (frakcja podsitowa), 19 12 10 - 537,410 Mg - R1 (frakcja nadsitowa), 19 12 02 - 21,100 Mg - R4

Remondis Opole Sp. z o.o. Aleja Przyjaźni 9 45-573 Opole				- brak zbilansowania (różnica: 237,6 Mg) wynika z ubytku masy na części mechanicznej oraz podczas suszenia frakcji nadsitowej
Zakład uzdatniania stłuczki szklanej ul. Klonowa 58 42-700 Lubliniec zarządzający: Krynicky Recykling S.A. ul. Iwaszkiewicza 48/23 10-089 Olsztyn	15 01 07	Opakowania ze szkła	96,840	R5
Instalacja do kruszenia i segregacji szkła - produkcja mączki szklanej do produkcji galanterii betonowej Cząstków Mazowiecki 128 05-152 Czosnów zarządzający: EKO HARPOON Recykling Sp. z o.o. Cząstków Mazowiecki 128 05-152 Czosnów	15 01 07	Opakowania ze szkła	59,420	R5
Linia do recyklingu tworzyw sztucznych; Zakład w Rejowcu Fabrycznym ul. Cementowa 20 22-169 Rejowiec Fabryczny zarządzający: EKO HARPOON Recykling Sp. z o.o. Cząstków Mazowiecki 128 05-152 Czosnów	15 01 02	Opakowania z tworzyw sztucznych	532,660	R5
Linia do sortowania odpadów ul. Cygana 7 45-131 Opole	15 01 02	Opakowania z tworzyw sztucznych	18,760	R12 z czego:

zarządzający: ZOIRSC TERMIA S.C. ul. Cygana 7 45-131 Opole				15 01 02 - 18,760 Mg - R5
Sortownia odpadów ul. Niegolewskich 5, 42-700 Lubliniec zarządzający: BAL Rafał Bal ul. Częstochowska 30 42-700 Lubliniec	15 01 02	Opakowania z tworzyw sztucznych	4,550	R12 z czego: 15 01 02 - 4,550 Mg - R5
Instalacja rozdrabniania odpadów wielkogabarytowych ul. Podmiejska 69 45-574 Opole zarządzający: Zakład Komunalny Sp. z o.o., ul. Podmiejska 69 45-574 Opole	20 03 07	Odpady wielkogabarytowe	28,720	R12
Składowisko odpadów innych niż niebezpieczne i obojętne ul. Podmiejska 69 45-574 Opole zarządzający: Zakład Komunalny Sp. z o.o., ul. Podmiejska 69 45-574 Opole	20 02 03	Inne odpady nieulegające biodegradacji	32,460	D5
	20 03 99	Odpady komunalne nie wymienione w innych podgrupach (odpady z koszy ulicznych)	21,820	D5
Instalacja do kruszenia gruzu budowlanego ul. Podmiejska 69 45-574 Opole zarządzający: Zakład Komunalny Sp. z o.o., ul. Podmiejska 69 45-574 Opole;	17 01 02	Gruz ceglany	2,160	R12
	17 09 04	Zmieszane odpady z budowy, remontów i demontażu inne niż wymienione w 17 09 01, 17 09 02 i 17 09 03	6,640	R12
Kopalnia Kruszywa Naturalnego Siomki ul. Wesota 5	10 01 01	Żużle, popioły paleniskowe i pyły z kotłów (z wyłączeniem	1106,960	R5

97-371 Wola Krzysztoporska		pyłów z kotłów wymienionych w 10 01 04)		
zarządzający: JAN-MAR S.C. Siomki ul. Wesoła 5 97-371 Wola Krzysztoporska	20 01 99	Inne niewymienione frakcje zbierane w sposób selektywny (popiół)	477,680	R5
SUMA			6 626,050 (wszystkie odebrane, w tym magazynowanie 0 Mg)	

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	1991,600	0	1991,600
Odebranych z obszarów wiejskich	2245,780	0	2245,780
SUMA	4237,380	0	4237,380

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⁾
Kompostownia przymowa ul. Podmiejska 69 45-574 Opole zarządzający: Zakład Komunalny Sp. z o.o. ul. Podmiejska 69 45-574 Opole	20 02 01	Odpady ulegające biodegradacji	152,020	R3
Instalacja do produkcji papieru	15 01 01	Opakowania z papieru i tektury	13,410	R3

workowego oraz papieru do produkcji tektury falistej ul. Bydgoska 1 86-100 Świecie				
zarządzający: Mondi Świecie S.A. ul. Bydgoska 1 86-100 Świecie				
Centrum Odzysku i Recyklingu Starachowice Sp. z o.o. ul. Elaboracja 1 27-215 Wąchock	15 01 01	Opakowania z papieru i tektury	28,350	zbieranie
miejsce zbierania odpadów: ul. Elaboracja 1 27-215 Wąchock				
SUMA			193,780 (wszystkie odebrane, w tym magazynowanie 0 Mg)	

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]
nie dotyczy	nie dotyczy	0
SUMA		0

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
nie dotyczy	nie dotyczy	nie dotyczy	0	nie dotyczy	nie dotyczy
SUMA			0		

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⁾
Punkt Selektywnej Zbiórki Odpadów Komunalnych ul. Powstańców Śląskich 54 46-040 Antoniów zarządzający: Przedsiębiorstwo Gospodarki Komunalnej i Mieszkaniowej Sp. z o.o. w Antoniowie k. Ozimka ul. Powstańców Śląskich 54 46-040 Antoniów	15 01 02	Opakowania z tworzyw sztucznych	0,250	Instalacja do produkcji wyrobów z tworzyw sztucznych dla budownictwa Schodnia ul. Powstańców Śląskich 8 46-040 Ozimek zarządzający: AKSBUD System Sp. z o.o. Schodnia ul. Powstańców Śląskich 8 46-040 Ozimek	R3
	15 01 07	Opakowania za szkła	3,240	Huta szkła Zakład w Jedlicach 46-040 Ozimek zarządzający: BA GLASS Sp. z o.o. ul. Ostroroga 8/1 60-349 Poznań	R5
	15 01 07	Opakowania za szkła	2,300	Zakład uzdatniania stłuczki szklanej ul. Klonowa 58 42-700 Lubliniec zarządzający: Krynicki Recykling S.A.	R5

				ul. Iwaszkiewicza 48/23 10-089 Olsztyn	
<p>Punkt Selektywnej Zbiórki Odpadów Komunalnych ul. Powstańców Śląskich 54 46-040 Antoniów</p> <p>zarządzający: Przedsiębiorstwo Gospodarki Komunalnej i Mieszkaniowej Sp. z o.o. w Antoniowie k. Ozimka ul. Powstańców Śląskich 54 46-040 Antoniów</p>	16 01 03	Zużyte opony	5,220	<p>Cementownia Góraźdze - instalacja do współspalania paliw alternatywnych ul. Cementowa 1 47-316 Góraźdze</p> <p>zarządzający: Góraźdze Cement S.A. Chorula ul. Cementowa 1 47-316 Góraźdze</p>	R1
	17 01 01	Odpady z betonu oraz gruz z rozbiórek i remontów	182,180	<p>Instalacja do kruszenia gruzu budowlanego ul. Podmiejska 69 45-574 Opole</p>	R12
	17 01 02	Gruz ceglany	123,400	<p>zarządzający: Zakład Komunalny Sp. z o.o. ul. Podmiejska 69 45-574 Opole;</p>	R12
	17 01 03	Odpady innych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia	11,560	<p>Składowisko odpadów innych niż niebezpieczne i obojętne ul. Podmiejska 69 45-574 Opole</p>	D5
	17 09 04	Zmieszane odpady z budowy, remontów i demontażu inne niż wymienione w 17 09 01,	217,600	<p>zarządzający: Zakład Komunalny Sp. z o.o.</p>	D5

		17 09 02 i 17 09 03		ul. Podmiejska 69 45-574 Opole	
<p>Punkt Selektywnej Zbiórki Odpadów Komunalnych ul. Powstańców Śląskich 54 46-040 Antoniów</p> <p>zarządzający: Przedsiębiorstwo Gospodarki Komunalnej i Mieszkaniowej Sp. z o.o. w Antoniowie k. Ozimka ul. Powstańców Śląskich 54 46-040 Antoniów</p>	20 01 23*	Urządzenia zawierające freony	3,340	Zakład Przetwarzania Zużytego Sprzętu Elektrycznego i Elektronicznego ul. Fabryczna 5 32-540 Bolęcín	R12
	20 01 35*	Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21 i 20 01 23 zawierające niebezpieczne składniki	10,703	zarządzający: Zakład Gospodarki Komunalnej Organizacja Odzysku BIOSYSTEM S.A. ul. Wodna 4 30-556 Kraków	R12
	20 01 36	Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21, 20 01 23 i 20 01 35	1,857		R12
	20 03 07	Odpady wielkogabarytowe	148,680	Instalacja rozdrabniania odpadów wielkogabarytowych ul. Podmiejska 69 45-574 Opole	R12
	15 01 01	Opakowania z papieru i tektury	8,020	Instalacje do produkcji kątowników i tulei tekturowych z makulatury ul. Zakładowa 3 47-110 Kolonowskie	R3

				zarządzający: PACKPROFIL Sp. z o.o. ul. Zakładowa 3 47-110 Kolonowskie	
<p>Punkt Selektywnej Zbiórki Odpadów Komunalnych ul. Powstańców Śląskich 54 46-040 Antoniów</p> <p>zarządzający: Przedsiębiorstwo Gospodarki Komunalnej i Mieszkaniowej Sp. z o.o. w Antoniewie k. Ozimka ul. Powstańców Śląskich 54 46-040 Antoniów</p>	20 02 01	Odpady ulegające biodegradacji	139,060	<p>Kompostownia przyzmo ul. Podmiejska 69 45-574 Opole</p> <p>zarządzający: Zakład Komunalny Sp. z o.o. ul. Podmiejska 69 45-574 Opole</p>	R3
	20 01 13*	Rozpuszczalniki	0,060	<p>Punkt Selektywnej Zbiórki Odpadów Komunalnych ul. Powstańców Śląskich 54 46-040 Antoniów</p> <p>zarządzający: Przedsiębiorstwo Gospodarki Komunalnej i Mieszkaniowej Sp. z o.o. w Antoniewie k. Ozimka ul. Powstańców Śląskich 54 46-040 Antoniów</p>	R13 (magazynowanie)
	20 01 14*	Kwasy	0,030		R13 (magazynowanie)
	20 01 15*	Alkalia	0,020		R13 (magazynowanie)
	20 01 17*	Odczynniki fotograficzne	0,006		R13 (magazynowanie)
	20 01 19*	Środki ochrony roślin I i II klast toksyczności (bardzo toksyczne i toksyczne np. herbicydy, insektycydy)	0,070		R13 (magazynowanie)
	20 01 21*	Lampy fluorescencyjne i inne odpady zawierające rtęć	0,018		R13 (magazynowanie)
	20 01 25	Oleje i tłuszcze jadalne	0,095		R13 (magazynowanie)
	20 01 26*	Oleje i tłuszcze inne niż wymienione w 20 01 25	0,020		R13 (magazynowanie)

	20 01 27*	Farby, tusze, farby drukarskie, kleje, lepiszczce i żywice zawierające substancje niebezpieczne	0,130		R13 (magazynowanie)
	20 01 28	Farby, tusze, farby drukarskie, kleje, lepiszczce i żywice inne niż wymienione w 20 01 27	0,135		R13 (magazynowanie)
Punkt Selektywnej Zbiórki Odpadów Komunalnych ul. Powstańców Śląskich 54 46-040 Antoniów zarządzający: Przedsiębiorstwo Gospodarki Komunalnej i Mieszkaniowej Sp. z o.o. w Antoniowie k. Ozimka ul. Powstańców Śląskich 54 46-040 Antoniów	20 01 29*	Detergenty zawierające substancje niebezpieczne	0,045		R13 (magazynowanie)
	20 01 32	Leki inne niż wymienione w 20 01 31	0,065		R13 (magazynowanie)
	20 01 33*	Baterie i akumulatory łącznie z bateriami i akumulatorami wymienionymi w 16 06 01, 16 06 02 lub 16 06 03 oraz nie sortowane baterie i akumulatory zawierające te baterie	0,090		R13 (magazynowanie)
SUMA			858,194		

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 13*	Rozpuszczalniki	0,060
20 01 14*	Kwasy	0,030
20 01 15*	Alkalia	0,020
20 01 17*	Odczynniki fotograficzne	0,006
20 01 19*	Środki ochrony roślin I i II klast toksyczności (bardzo toksyczne i toksyczne np. herbicydy, insektycydy)	0,070

20 01 21*	Lampy fluorescencyjne i inne odpady zawierające rtęć	0,018
20 01 25	Oleje i tłuszcze jadalne	0,095
20 01 26*	Oleje i tłuszcze inne niż wymienione w 20 01 25	0,020
20 01 27*	Farby, tusze, farby drukarskie, kleje, lepiszcze i żywice zawierające substancje niebezpieczne	0,130
20 01 28	Farby, tusze, farby drukarskie, kleje, lepiszcze i żywice inne niż wymienione w 20 01 27	0,135
20 01 29*	Detergenty zawierające substancje niebezpieczne	0,045
20 01 32	Leki inne niż wymienione w 20 01 31	0,065
20 01 33*	Baterie i akumulatory łącznie z bateriami i akumulatorami wymienionymi w 16 06 01, 16 06 02 lub 16 06 03 oraz nie sortowane baterie i akumulatory zawierające te baterie	0,090
SUMA		0,784

a) 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
nie dotyczy	nie dotyczy	nie dotyczy	0	nie dotyczy	nie dotyczy
SUMA			0		

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
Instalacja mechaniczno-biologicznego przetwarzania odpadów; Regionalne Centrum Gospodarki Odpadami w Opolu ul. Podmiejska 69	---	171,910	Składowisko odpadów innych niż niebezpieczne i obojętne ul. Podmiejska 69 45-574 Opole

45-574 Opole			zarządzający: Zakład Komunalny Sp. z o.o. ul. Podmiejska 69 45-574 Opole
zarządzający: Remondis Opole Sp. z o.o. Aleja Przyjaźni 9 45-573 Opole			
SUMA	0	171,910	
V. INFORMACJA O OSIĄGNIĘTYCH POZIOMACH RECYKLINGU, PRZYGOTOWANIA DO PONOWNEGO UŻYCIA I ODZYSKU INNYMI METODAMI¹¹⁾ ORAZ OGRANICZENIA MASY ODPADÓW KOMUNALNYCH ULEGAJĄCYCH 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 01	Opakowania z papieru i tektury	21,430	
15 01 02	Opakowania z tworzyw sztucznych	556,220	
15 01 07	Opakowania ze szkła	161,800	
19 12 02	Metale żelazne	21,100	
		SUMA:	760,550
b) Informacja o masie odpadów papieru, metali, tworzyw sztucznych i szkła¹²⁾ przygotowanych do ponownego użycia i poddanych recyklingowi z odpadów zmagazynowanych w poprzednich okresach sprawozdawczych			
Kod odpadów magazynowanych w poprzednich okresach sprawozdawczych i w bieżącym okresie sprawozdawczym, przygotowanych do ponownego użycia i poddanych recyklingowi ⁷⁾	Rodzaj odpadów magazynowanych w poprzednich okresach sprawozdawczych i w bieżącym okresie sprawozdawczym, przygotowanych do ponownego użycia i poddanych recyklingowi ⁷⁾	Masa odpadów magazynowanych w poprzednich okresach sprawozdawczych i w bieżącym okresie sprawozdawczym, przygotowanych do ponownego użycia i poddanych recyklingowi ⁸⁾ [Mg]	Rok sprawozdawczy, w którym odpady zostały wykazane jako odebrane lub zebrane
nie dotyczy	nie dotyczy	0	nie dotyczy
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]		760,550	

Łączna masa odebranych i zebranych odpadów komunalnych od właścicieli nieruchomości ^{8), 13)} [Mg]	<p style="text-align: center;">7 134, 484</p> $(6\,626,050 - 8,800 \text{ (gr. 17)}) +$ $+ 193,780 + (858,194 - 534,740 \text{ (gr. 17)}) =$ $= 7\,134,484$
Udział morfologiczny papieru, metali, tworzyw sztucznych i szkła (odpadów wielomateriałowych) w składzie morfologicznym odpadów komunalnych ¹⁴⁾ [%]	$x = (L_{mw} * 100) / L_m =$ $= (10\,576 * 100) / 19\,111 =$ $= 55,3399 \text{ [%]} = 55,34 \text{ [%]}$ $y = 100\% - x = (100 - 55,34) \% = 44,66 \text{ [%]},$ $U_{m_{pmts}} = (U_{mw} * x) + (U_{mm} * y) =$ $= (31,8 * 0,5534) + (36,4 * 0,4466) =$ $= 17,5981 + 16,2562 = 33,8543 \text{ [%]}$ <p style="text-align: center;">U_{m_{pmts}} = 33,9 %</p>
Osiągnięty poziom recyklingu i przygotowania do ponownego użycia ¹⁵⁾ papieru, metali, tworzyw sztucznych i szkła [%]	$M_{w_{pmts}} = L_m * M_{w_{GUS}} * U_{m_{pmts}}, =$ $= 19\,111 * 0,279 * 33,9\% = 1\,807,538 \text{ [Mg]}$ $P_{pmts} = (M_{r_{pmts}} / M_{w_{pmts}}) * 100 =$ $= (760,550 / 1\,807,538) * 100 = 42,0766 \text{ [%]}$ <p style="text-align: center;">P_{pmts} = 42,1 %</p>

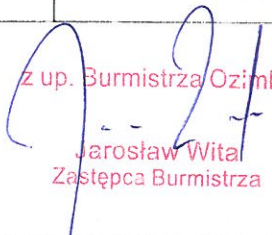
d) Informacja o masie odpadów budowlanych i rozbiórkowych będących odpadami komunalnymi¹⁶⁾ przygotowanych do ponownego użycia, poddanych recyklingowi i innym procesom odzysku z odpadów odebranych i zebranych z terenu gminy/związku międzygminnego w danym okresie sprawozdawczym

Kod odpadów przygotowanych do ponownego użycia, poddanych recyklingowi i innym procesom odzysku ⁷⁾	Rodzaj odpadów przygotowanych do ponownego użycia, poddanych recyklingowi i innym procesom odzysku ⁷⁾	Masa odpadów przygotowanych do ponownego użycia, poddanych recyklingowi i innym procesom odzysku ⁸⁾ [Mg]
17 01 01	Odpady z betonu oraz gruz z rozbiórek i remontów	182,180
17 01 02	Gruz ceglany	125,560
17 09 04	Zmieszane odpady z budowy, remontów i demontażu inne niż wymienione w 17 09 01, 17 09 02 i 17 09 03	6,640
SUMA:		314,380

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	Rodzaj odpadów magazynowanych w poprzednich okresach sprawozdawczych i w bieżącym	Masa odpadów magazynowanych w poprzednich okresach	Rok sprawozdawczy, w którym odpady zostały

i w bieżącym okresie sprawozdawczym, przygotowanych do ponownego użycia, poddanych recyklingowi i innym procesom odzysku ⁷⁾	okresie sprawozdawczym, przygotowanych do ponownego użycia, poddanych recyklingowi i innym procesom odzysku ⁷⁾	sprawozdawczych i w bieżącym okresie sprawozdawczym, przygotowanych do ponownego użycia, poddanych recyklingowi i innym procesom odzysku [Mg] ⁸⁾	wykazane jako odebrane lub zebrane
nie dotyczy	nie dotyczy	0	nie dotyczy
f) Informacja o osiągniętym poziomie recyklingu, przygotowania do ponownego użycia i odzysku innymi metodami innych niż niebezpieczne odpadów budowlanych i rozbiórkowych			
łącna masa innych niż niebezpieczne odpadów budowlanych i rozbiórkowych przygotowanych do ponownego użycia, poddanych recyklingowi i innym procesom odzysku ⁸⁾ [Mg]	Mr_{br} = 314,380		
łącna masa innych niż niebezpieczne odpadów budowlanych i rozbiórkowych odebranych i zebranych w danym okresie sprawozdawczym ^{8), 16)} [Mg]	Mw_{br} = 543,540		
Osiągnięty poziom recyklingu, przygotowania do ponownego użycia i odzysku innymi metodami ¹⁵⁾ innych niż niebezpieczne odpadów budowlanych i rozbiórkowych [%]	$P_{br} = (Mr_{br} / Mw_{br}) * 100 =$ $= (314,380 / 543,540) * 100 =$ $= 57,8393 \text{ [%]}$ P_{br} = 57,8 %		
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]	$OUB_{1995} = 0,155 * Lm_{(1995)} + 0,047 * Lw_{(1995)} =$ $0,155 * 10\,953 + 0,047 * 11\,593 =$ $= 1\,697,715 + 544,871 = 2\,242,586 \text{ [Mg]}$ OUB₁₉₉₅ = 2 242,586 Mg		
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]	M_{OUBR} = 0 Mg		
Osiągnięty poziom ograniczenia masy odpadów komunalnych ulegających biodegradacji przekazywanych do składowania ¹⁸⁾ [%]	$T_R = (M_{OUBR} * 100) / OUB_{1995} =$ $= (0 * 100) / 2\,242,586 = 0 \text{ [%]}$ T_R = 0 %		
VI. LICZBA WŁAŚCICIELI NIERUCHOMOŚCI, OD KTÓRYCH ZOSTAŁY ODEBRANE ODPADY KOMUNALNE¹⁹⁾			
<p style="text-align: center;">zabudowa jednorodzinna - 3 193 zabudowa wielorodzinna - 125 niezamieszkałe - 372</p>			

VII. UWAGI		
Masa odpadów powstałych po mechaniczno-biologicznym przetwarzaniu zmieszanych odpadów komunalnych o kodzie 19 12 12 niespełniających wymagań rozporządzenia wydanego na podstawie art. 14 ust. 10 ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. o odpadach przekazanych do składowania wynosi: 0 Mg.		
VIII. DANE OSOBY WYPEŁNIAJĄCEJ SPRAWOZDANIE		
Imię Paweł		Nazwisko Synowiec
Numer telefonu służbowego ALBEKO 77 454 07 10 lub 77 474 24 57	Numer faksu służbowego -	E-mail służbowy albeko@poczta.fm
Data sporządzenia korekty sprawozdania 22.05.2017r.	Podpis i pieczęćka burmistrza  z up. Burmistrza Ozimka Jarosław Wita Zastępca 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.