

ROCZNE SPRAWOZDANIE WÓJTA, BURMISTRZA LUB PREZYDENTA MIASTA Z REALIZACJI ZADAŃ Z ZAKRESU GOSPODAROWANIA ODPADAMI KOMUNALNYMI

SPRAWOZDANIE PREZYDENTA MIASTA GDAŃSKA Z REALIZACJI ZADAŃ Z ZAKRESU GOSPODAROWANIA ODPADAMI KOMUNALNYMI ZA 2016 ROK		ADRESAT ¹⁾ 1) MARSZAŁEK WOJEWÓDZTWA POMORSKIEGO 2) POMORSKI WOJEWÓDZKI INSPEKTOR OCHRONY ŚRODOWISKA		
I. NAZWA GMINY²⁾				
GMINA MIASTA GDAŃSKA				
Rodzaj gminy ³⁾ :	miejska			
Liczba mieszkańców gminy	W 1995 r. zgodnie z danymi GUS	W roku sprawozdawczym, zgodnie z danymi pochodzącymi z rejestru mieszkańców ⁴⁾ gminy według stanu na dzień 31 grudnia roku objętego sprawozdaniem		
Liczba mieszkańców miasta	463 019	-		
Liczba mieszkańców miasta powyżej 50 tys. mieszkańców		435 623		
Liczba mieszkańców miasta poniżej 50 tys. mieszkańców		-		
Liczba mieszkańców wsi	-	-		
II. INFORMACJA O POSZCZEGÓLNYCH RODZAJACH ODPADÓW KOMUNALNYCH ODEBRANYCH Z OBSZARU GMINY				
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 ⁸⁾
Zakład Utylizacyjny Sp. z o.o., ul. Jabłoniowa 55, 80-180 Gdańsk	15 01 02	Opakowania z tworzyw sztucznych	3,020	R12
	15 01 06	Zmieszane odpady opakowaniowe	38,880	R12
	17 01 01	Odpady betonu oraz gruz betonowy z rozbiórek i remontów	329,840	R5
	17 01 02	Gruz ceglany	34,840	R5
	17 01 07	Zmieszane odpady z betonu, gruzu ceglanego, odpadowych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia inne niż wymienione w 17 01 06	39,560	R5
	17 02 01	Drewno	3,680	R12
	17 05 04	Gleba i ziemia, w tym kamienie, inne niż wymienione w 17 05 03	87,520	R5
	17 09 04	Zmieszane odpady z budowy, remontów i demontażu inne niż wymienione w 17 09 01, 17 09 02 i 17 09 03	1 137,050	D5
	20 01 11	Tekstylia	9,740	R12
	20 01 99	Inne niewymienione frakcje zbierane w sposób selektywny	1,000	R12
	20 02 02	Gleba i ziemia, w tym kamienie	14,500	R5
	20 03 01	Niesegregowane (zmieszane) odpady komunalne	136 475,470	R12
	20 03 03	Odpady z czyszczenia ulic i placów	53,860	D5
	20 03 07	Odpady wielkogabarytowe	5 086,980	R12
20 03 99	Odpady komunalne niewymienione w innych podgrupach	263,760	D5	
Gumeko Sp. z o.o., ul. Gdynńska 68, 80-209 Chwaszczyno / Rożental 35, 83-130 Pelplin	16 01 03	Zużyte opony	28,360	R3
Stora Enso Poland S.A. w Ostrołęce, ul. Hutnicza 36, 81-061 Gdynia / przekazano do: Konkret Z.R.Trejderowscy Sp.J., Wielkie Rychnowo, 87-410 Kowalewo Pomorskie; Green Broker Krzysztof Górka, ul. Braci Kobyłańskich 41, 26-340 Drzewica, RVG GmbH & Co.KG, Konsul-Smidt Strasse 8s, 28217 Bremen; Hermes Recycling Sp. z o.o., Barszczówka 37, 18-106 Turośl Kościelna	15 01 02	Opakowania z tworzyw sztucznych	54,183	R3
Konkret Z.R.Trejderowscy Sp.J., Wielkie Rychnowo, 87-410 Kowalewo Pomorskie	15 01 02	Opakowania z tworzyw sztucznych	6,470	R3
Fox Recykling Sp. z o.o., ul. Północna 8B, 81-029 Gdynia	15 01 02	Opakowania z tworzyw sztucznych	3,000	Zbieranie / oświadczenie o przekazaniu do recyklingu
Stena Recycling Sp. z o.o. O/Gdynia, ul. Chwaszczyńska 129-149, 81-571 Gdynia	15 01 02	Opakowania z tworzyw sztucznych	0,440	Zbieranie / oświadczenie o przekazaniu do recyklingu
TM Recycling GmbH, Boternhofen 13, 24594 Hohenwestedt, NIEMCY	15 01 02	Opakowania z tworzyw sztucznych	1,690	R3

Krynicky Recykling S.A., ul. Iwaszkiewicza 48/23, 10-089 Olsztyn / Zakłady Uzdatniania Stłuczki Szklanej: 1) w Pełkiniach, Pełkinie 136A, 37-511 Wólka Pełkińska, 2) w Wyszowie, ul. Zakolejowa 23, 07-200 Wyszów, 3) w Lublińcu, ul. Klonowa 58, 42-700 Lubliniec	15 01 07	Opakowania ze szkła	1 586,208	R5
Rhenus Recycling Polska Sp. z o.o., ul. Pańska 73, Warszawa / Zakład Przerobu Stłuczki Szklanej, ul. Wawelska 107, 64-920 Piła	15 01 07	Opakowania ze szkła	305,952	R5
Elwos Sp z o.o. RIPOK Chlewnica, gm. Potęgowo	17 09 04	Zmieszane odpady z budowy, remontów i demontażu inne niż wymienione w 17 09 01, 17 09 02 i 17 09 03	1,830	R12
Miejskie Wodociągi i Oczyszczalnia sp. z o.o., ul. Mickiewicza 28/30, 86-300 Grudziądz	17 09 04	Zmieszane odpady z budowy, remontów i demontażu inne niż wymienione w 17 09 01, 17 09 02 i 17 09 03	38,700	D5
PPHU Gabrex Gabriel Regliński, ul. Raduńska 66c, 83-331 Niestępowo / ul. Świerkowa 28, 83-330 Gliniec	17 01 01	Odpady betonu oraz gruz betonowy z rozbiórek i remontów	748,760	R5
Przekazanie osobie fizycznej	17 01 01	Odpady betonu oraz gruz betonowy z rozbiórek i remontów	570,000	R5
Zakład Recyklingu i Przetwarzania Zużytego Sprzętu Elektrycznego i Elektronicznego PESTAR, ul. Iwaszkiewicza 15, 83-200 Starogard Gdański	15 01 02	Opakowania z tworzyw sztucznych	0,410	R3
	17 06 04	Materiały izolacyjne inne niż wymienione w 17 06 01 i 17 06 03	0,480	R3
Wastes Service Group Sp. z o.o. i Wspólnicy Sp. k., ul. Wilczycka 14, 55-093 Kielczów	20 01 21*	Lampy fluorescencyjne i inne odpady zawierające rtęć	0,022	R12/R13
	20 01 36	Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21, 20 01 23 i 20 01 35	1,580	R12/R13
REMONDIS ELECTRORECYCLING Sp. z o.o., ul. Zawodzie 16, 02-981 Warszawa	20 01 35*	Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21 i 20 01 23 zawierające niebezpieczne składniki	3,160	R12
Portservice Sp. z o.o., ul. Sucharskiego 75, 80-601 Gdańsk	20 01 32	Leki inne niż wymienione w 20 01 31	14,136	D10
SUMA			146 945,081	

b) Dodatkowa informacja o odpadach o kodzie 20 03 01

	Masa odpadów o kodzie 20 03 01 ⁸⁾ [Mg]	Masa odpadów o kodzie 20 03 01 poddanych składowaniu ⁹⁾ [Mg]	Masa odpadów o kodzie 20 03 01 poddanych innym niż składowanie procesom przetwarzania ⁸⁾ [Mg]
Odebranych z obszarów miejskich	136 475,470	0	136 475,470
Odebranych z obszarów wiejskich	0	0	0
SUMA	136 475,470	0	136 475,470

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⁾
Zakład Utylizacyjny Sp. z o.o., ul. Jabłoniowa 55, 80-180 Gdańsk	15 01 03	Opakowania z drewna	22,140	R3
	20 01 08	Odpady kuchenne ulegające biodegradacji	27 717,120	R3
	20 02 01	Odpady ulegające biodegradacji	4 193,010	R3
	20 03 02	Odpady z targowisk	44,540	R3
MONDI Świecie S.A., ul. Bydgoska 1, 86-100 Świecie	15 01 01	Opakowania z papieru i tektury	131,980	R3
Zakład Utylizacyjny Sp. z o.o., ul. Jabłoniowa 55, 80-180 Gdańsk / przekazano do Kolor Złom Jan Kruk, Świńc 6/3, 83-000 Pruszcz Gdański / przekazano do: MONDI Świecie S.A., ul. Bydgoska 1, 86-100 Świecie; Stora Enso Poland S.A., ul. I Armii Wojska Polskiego 21, 07-401 Ostrołęka	15 01 01	Opakowania z papieru i tektury	17,193	R3

Zakład Utylizacyjny Sp. z o.o., ul. Jabłoniowa 55, 80-180 Gdańsk / przekazano do Spółdzielni Pracy Złomowiec, ul. Lęborska 1A, 80-386 Gdańsk / przekazano do: MONDI Świecie S.A., ul. Bydgoska 1, 86-100 Świecie; Fox Recykling Sp. z o.o., ul. Północna 8B, 81-029 Gdynia	15 01 01	Opakowania z papieru i tektury	6,182	R3 / oświadczenie o przekazaniu do recyklingu
Przedsiębiorstwo Wielobranżowe "APIS" Sp. J. H. A. Fijałkowski, P. Bloch, ul. Kaliska 11, 87-860	15 01 01	Opakowania z papieru i tektury	0,133	R3
Stena Recycling Sp. z o.o. O/Gdynia, ul. Chwaszczyńska 129-149, 81-571 Gdynia	15 01 01	Opakowania z papieru i tektury	18,850	zbieranie / oświadczenie o przekazaniu do recyklingu
Schumacher Packaging Zakład Grudziądz Sp. z o.o., ul. Parkowa 56, 86-300 Grudziądz	15 01 01	Opakowania z papieru i tektury	0,965	R3
Stora Enso Poland S.A., ul. I Armii Wojska Polskiego 21, 07-401 Ostrołęka	15 01 01	Opakowania z papieru i tektury	349,895	R3
SUMA			32 546,549	

d) Informacja o odpadach odebranych z terenu gminy w danym roku sprawozdawczym i magazynowanych (ulegających i nieulegających biodegradacji)		
Kod magazynowanych odpadów komunalnych ⁷⁾	Rodzaj magazynowanych odpadów komunalnych ⁷⁾	Masa magazynowanych odpadów komunalnych ⁸⁾ [Mg]
SUMA		0

e) Informacja o odpadach magazynowanych w poprzednich latach i przekazanych do zagospodarowania w danym roku sprawozdawczym (ulegających i nieulegających biodegradacji)					
Nazwa i adres instalacji ⁶⁾ , do której zostały przekazane odpady komunalne	Kod magazynowanych odpadów komunalnych ⁷⁾	Rodzaj magazynowanych odpadów komunalnych ⁷⁾	Masa magazynowanych odpadów komunalnych ⁸⁾ [Mg]	Sposób zagospodarowania magazynowanych odpadów komunalnych ⁹⁾	Rok sprawozdawczy, w którym odpady zostały wykazane jako odebrane
SUMA			0		

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

Liczba punktów selektywnego zbierania odpadów komunalnych, funkcjonujących na terenie gminy					1
Nazwa i adres punktu	Kod zebranych odpadów komunalnych ⁷⁾	Rodzaj zebranych odpadów komunalnych ⁷⁾	Masa zebranych odpadów komunalnych ⁸⁾ [Mg]	Nazwa i adres instalacji ⁶⁾ , do której zostały przekazane odpady komunalne	Sposób zagospodarowania zebranych odpadów ⁹⁾
PSZOK, ul. Jabłoniowa 55, 80-180 Gdańsk	16 01 03	Zużyte opony	13,200	Gumeko Sp. z o.o., ul. Gdyńska 68, 80-209 Chwaszczyzna / Rożental 35, 83-130 Pelplin	R3
	17 01 01	Odpady betonu oraz gruz betonowy z rozbiórek i remontów	327,430	Zakład Utylizacyjny Sp. z o.o., ul. Jabłoniowa 55, 80-180 Gdańsk	R5
	17 01 02	Gruz ceglany	63,840	Zakład Utylizacyjny Sp. z o.o., ul. Jabłoniowa 55, 80-180 Gdańsk	R5
	17 01 03	Odpady innych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia	18,760	Zakład Utylizacyjny Sp. z o.o., ul. Jabłoniowa 55, 80-180 Gdańsk	R5
	17 01 07	Zmieszane odpady z betonu, gruzu ceglano, odpadowych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia inne niż wymienione w 17 01 06	47,680	Zakład Utylizacyjny Sp. z o.o., ul. Jabłoniowa 55, 80-180 Gdańsk	R5
	17 09 04	Zmieszane odpady z budowy, remontów i demontażu inne niż wymienione w 17 09 01, 17 09 02 i 17 09 03	521,100	Zakład Utylizacyjny Sp. z o.o., ul. Jabłoniowa 55, 80-180 Gdańsk	D5
	20 02 01	Odpady ulegające biodegradacji	293,960	Zakład Utylizacyjny Sp. z o.o., ul. Jabłoniowa 55, 80-180 Gdańsk	R3
	20 03 07	Odpady wielkogabarytowe	529,120	Zakład Utylizacyjny Sp. z o.o., ul. Jabłoniowa 55, 80-180 Gdańsk	R12
	20 03 99	Odpady komunalne niewymienione w innych podgrupach	82,800	Zakład Utylizacyjny Sp. z o.o., ul. Jabłoniowa 55, 80-180 Gdańsk	R12

Zakład Utylizacyjny Sp. z o.o., ul. Jabłoniowa 55, 80-180 Gdańsk		Objazdowa zbiórka odpadów niebezpiecznych z obszaru gminy			
16 02 16	Elementy usunięte ze zużytych urządzeń inne niż wymienione w 16 02 15	0,020	Wastes Service Group Sp. z o.o. i Wspólnicy Sp. k., ul. Wilczycka 14, 55-093 Kielczów	zbieranie	
20 01 21*	Lampy fluorescencyjne i inne odpady zawierające rtęć	0,053	Wastes Service Group Sp. z o.o. i Wspólnicy Sp. k., ul. Wilczycka 14, 55-093 Kielczów	R12/R13	
20 01 27*	Farby, tusze, farby drukarskie, kleje, lepiszczce i żywice zawierające substancje niebezpieczne	7,173	Portservice Sp. z o.o., ul. Sucharskiego 75, 80-601 Gdańsk	D10	
20 01 32	Leki inne niż wymienione w 20 01 31	0,130		D10	
20 01 34	Baterie i akumulatory inne niż wymienione w 20 01 33	0,177	Skup Metali Nieżelaznych Jan Miotke, ul. Chyłońska 50, 81-041 Gdynia	zbieranie	
20 01 35*	Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21 i 20 01 23 zawierające niebezpieczne składniki	8,799	Wastes Service Group Sp. z o.o. i Wspólnicy Sp. k., ul. Wilczycka 14, 55-093 Kielczów	R12/R13	
20 01 35*	Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21 i 20 01 23 zawierające niebezpieczne składniki	1,103	Skup Metali Nieżelaznych Jan Miotke, ul. Chyłońska 50, 81-041 Gdynia	zbieranie	
20 01 36	Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21, 20 01 23 i 20 01 35	2,846	Wastes Service Group Sp. z o.o. i Wspólnicy Sp. k., ul. Wilczycka 14, 55-093 Kielczów	R12/R13	
20 01 36	Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21, 20 01 23 i 20 01 35	3,024	Skup Metali Nieżelaznych Jan Miotke, ul. Chyłońska 50, 81-041 Gdynia	zbieranie	
Zakład Utylizacyjny Sp. z o.o., ul. Jabłoniowa 55, 80-180 Gdańsk		Papier, metale, tworzywa sztuczne, szkło zebrane z obszaru gminy (gniazda)			
15 01 02	Opakowania z tworzyw sztucznych	317,914	Elwoz Sp z o.o. RIPOK Chlewnica, gm. Potęgowo / przekazano do: Elcen Sp. z o.o., ul. Czechosłowacka 3, 81-969 Gdynia; Elana Pet Sp. z o.o., ul. M. Skłodowskiej-Curie 73, 87-100 Toruń / ul. Płaska 52, Toruń; CS Recycling Sp. z o.o., Nowa Biała 39, 09-411 Biała; J.M. TRADE Jerzy Mróz, ul. Spokojna 7, Krobia 87-162 Lubicz Dolny; Somex Sp. z o.o. Sompolinek 10, 62-610 Sompolno	R3	
		171,531	Quickpack Polska Sp. z o.o., ul. Przemysłowa 47, 28-300 Jędrzejów	R3	
		165,797	Industrie Maurizio Peruzzo Polowat Sp z o.o. ul. Lotnicza 4, Łęczycza	R3	
		154,347	Elcen Sp z o.o. ul. Czechosłowacka 3, 81-969 Gdynia	R3	
		106,274	Kolor Złom Jan Kruk, Świńciz 6/3, 83-000 Pruszcz Gdański / przekazano do: Evoltaic sp. z o.o., ul. Batalionów Chłopskich 50, 25-671 Kielce / al. Solidarności 21, 27-400 Ostrowiec Świętokrzyski; MTB Trzebińscy S.J., ul. Dolna 1A, 89-100 Nakło nad Notecią; K.T.T. Borowiak Wytwórnia folii i wyrobów foliowych FOLIAREX Sp.J., Drożdżycze 5, 62-060 Stęszew; HERMES RECYCLING SP. z o.o., Oddział Koronowo, ul. Przemysłowa 3, 86-010 Koronowo; FPHU OPLAST-RECYKLING, ul. Winduga 6, 87-617 Bobrowniki; Fox Recykling Sp. z o.o., ul. Północna 8B, 81-029 Gdynia	R3 / oświadczenie o przekazaniu do recyklingu	
		96,628	Conkret Z.R. Trejderowscy Sp.j., Wielkie Rychnowo, 87-410 Kowalewo Pomorskie	R3	
		88,812	Kolor Pet Grzegorz Kruk Demlin gm. Skarszewy, działka nr 411/9	zbieranie / oświadczenie o przekazaniu do recyklingu	
		57,618	KG Plast Sp z o.o., ul. Narutowicza 68a, 08-200 Łosice	R3	

47,332	PHJ Sp z o.o. Sp K, ul. Ciołkowskiego 90, Białystok / przekazano do: PRT Radomsko Sp z o.o. ul. Geodetów 8, 97-500 Radomsko; Industrie Maurizio Peruzzo Polowat Sp z o.o. ul. Lotnicza 4, Łęczyca	R3
45,556	MTB Trzebińscy S.J., ul. Dolna 1A, 89-100 Nakło nad Notecią	R3
123,182	Elana Pet Sp. z o.o., ul. M. Skłodowskiej-Curie 73, 87-100 Toruń / ul. Płaska 52, Toruń	R3
31,435	Pieringer Recycling Polska Sp. z o.o. ul. Narutowicz 68A, Łosice	zbieranie / oświadczenie o przekazaniu do recyklingu
31,412	Cester Sp z o.o. działka nr 699/1 obręb Sobolewo, gm. Supraśl	zbieranie / oświadczenie o przekazaniu do recyklingu
29,130	CS Recykling działki nr 65/5 i 65/3 Nowa Biała, gm. Stara Biała	R3
11,351	PRT Radomsko Sp z o.o. ul. Geodetów 8, 97-500 Radomsko	R3
8,775	Recykling Tworzyw Sztucznych "GUMTEX" Spółdzielnia Pracy, ul. Fabryczna 6, 66-300 Międzyrzecz	R3
7,881	DALIA F.H. Tomasz Godziatkowski, ul. Drogowców 1, 84-240 Reda / przekazano do: Elana Pet Sp. z o.o., ul. M. Skłodowskiej-Curie 73, 87-100 Toruń / ul. Płaska 52, Toruń; HERMES RECYCLING SP. z o.o., Oddział Koronowo, ul. Przemysłowa 3, 86-010 Koronowo; Elcen Sp. z o.o., ul. Czechosłowacka 3, 81-969 Gdynia; Konkret Z.R.Trejderowscy Sp.J., Wielkie Rychnowo, 87-410 Kowalewo Pomorskie	R3
4,623	PPH Bomax Krzysztof Kraska ul. Zakładowa 7, Pionki	R3
4,434	WRB Michał Żółtkowski działka nr 88/5 Bartochów, gm Warta	R3
4,399	Medio Jarosław Konarski ul. Wronia 61B, Piotrków Trybunalski	zbieranie
4,029	FU Seb-Mag Sebastian Wysocki Dąbrowa Wielka 41, 86-060 Nowa Wieś Wielka / przekazano do: Industrie Maurizio Peruzzo Polowat Sp z o.o. ul. Lotnicza 4, Łęczyca	R3
15 01 07	Opakowania ze szkła	
1416,801	Krynicki Recykling S.A., ul. Iwazkiewicza 48/23, 10-089 Olsztyn / Zakłady Uzdatniania Stłuczki Szklanej: 1) w Pełkiniach, Pełkinie 136A, 37-511 Wólka Pełkińska, 2) w Wyszkwowie, ul.Zakolejowa 23, 07-200 Wyszków, 3) w Lublińcu, ul. Klonowa 58, 42-700 Lubliniec	R5
276,519	Rhenus Recycling Polska Wawelska 107, 64-920 Pifa	R5
15 01 01	Opakowania z papieru i tektury	
1691,252	Kolor Złom Jan Kruk, Świńcz 6/3, 83-000 Pruszcz Gdański / przekazano do: MONDI Świecie S.A., ul. Bydgoska 1, 86-100 Świecie; Stora Enso Poland S.A., ul. I Armii Wojska Polskiego 21, 07-401 Ostrołęka	R3
608,112	Spółdzielnia Pracy Złomowiec, ul. Lęborska 1A, 80-386 Gdańsk / przekazano do: MONDI Świecie S.A., ul. Bydgoska 1, 86-100 Świecie; Fox Recykling Sp. z o.o., ul. Północna 8B, 81-029 Gdynia	R3 / oświadczenie o przekazaniu do recyklingu

			313,544	Stora Enso Poland S.A., ul. I Armii Wojska Polskiego 21, 07-401 Ostrołęka	R3
			94,978	Schumacher Packaging Zakład Grudziądz Sp. z o.o., ul. Parkowa 56, 86-300 Grudziądz	R3
			13,094	Przedsiębiorstwo Wielobranżowe "APIS" Sp. J. H. A. Fijałkowski, P. Bloch, ul. Kaliska 11, 87-860 Chodecz	R3
SUMA			7 847,975		

a) Informacja o odpadach zebranych z terenu gminy 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 02	Opakowania z tworzyw sztucznych	4,399
15 01 04	Opakowania z metali	1,52
SUMA		5,919

b) Informacja o odpadach magazynowanych w poprzednich latach i przekazanych do zagospodarowania w danym roku sprawozdawczym (ulegających i nieulegających biodegradacji)

Nazwa i adres instalacji ⁶⁾ , do której zostały przekazane odpady komunalne	Kod magazynowanych odpadów komunalnych ⁷⁾	Rodzaj magazynowanych odpadów komunalnych ⁷⁾	Masa magazynowanych odpadów komunalnych ⁸⁾ [Mg]	Sposób zagospodarowania magazynowanych odpadów komunalnych ⁹⁾	Rok sprawozdawczy, w którym odpady zostały wykazane jako zebrane
			0		
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 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 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 ⁹⁾ [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 odpadów komunalnych
Zakład Utylizacyjny Sp. z o.o., ul. Jabłoniowa 55, 80-180 Gdańsk	8,187	17 918,311	Zakład Utylizacyjny Sp. z o.o., ul. Jabłoniowa 55, 80-180 Gdańsk
SUMA		8,187	17 918,311

V. INFORMACJA O OSIĄGNIĘTYCH POZIOMACH RECYKLINGU, PRZYGOTOWANIA DO PONOWNEGO UŻYCIA I ODZYSKU INNYMI METODAMI¹¹⁾ ORAZ OGRANICZENIA MASY ODPADÓW KOMUNALNYCH ULEGAJĄCYCH BIODEGRADACJI PRZEKAZYWANYCH DO SKŁADOWANIA

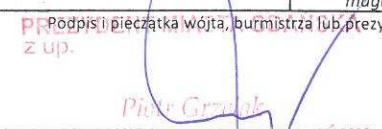
a) Informacja o masie odpadów papieru, metali, tworzyw sztucznych i szkła¹²⁾ przygotowanych do ponownego użycia i poddanych recyklingowi z odpadów i zebranych z terenu gminy w danym okresie sprawozdawczym

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	6 474,248
15 01 02	Opakowania z tworzyw sztucznych	3 665,669
15 01 04	Opakowania z metali	2 653,618
15 01 05	Opakowania wielomateriałowe	68,746
15 01 07	Opakowania ze szkła	5 142,597
19 12 03	Metale nieżelazne	27,499
20 01 01	Papier i tektura	178,741

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

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]		18 211,1	
Łączna masa odebranych i zebranych odpadów komunalnych od właścicieli nieruchomości ^{8), 13)} [Mg]		183 374,5	
Udział morfologiczny papieru, metali, tworzyw sztucznych i szkła w składzie morfologicznym odpadów komunalnych ¹⁴⁾ [%]		49,3%	
Osiągnięty poziom recyklingu i przygotowania do ponownego użycia ¹⁵⁾ papieru, metali, tworzyw sztucznych i szkła [Mg]		28%	
d) Informacja o masie odpadów budowlanych i rozbiórkowych będących odpadami komunalnymi ¹⁶⁾ przygotowanych do ponownego użycia, poddanych recyklingowi i innym procesom odzysku z odpadów odebranych i zebranych z terenu gminy 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 betonu oraz gruz betonowy z rozbiórek i remontów	1 976,030	
17 01 02	Gruz ceglany	98,680	
17 01 03	Odpady innych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia	18,760	
17 01 07	Zmieszane odpady z betonu, gruzu ceglanego, odpadowych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia inne niż wymienione w 17 01 06	87,240	
17 02 01	Drewno	3,680	
17 06 04	Materiały izolacyjne inne niż wymienione w 17 06 01 i 17 06 03	0,480	
17 09 04	Zmieszane odpady z budowy, remontów i demontażu inne niż wymienione w 17 09 01, 17 09 02 i 17 09 03	1,830	
e) Informacja o masie odpadów budowlanych i rozbiórkowych będących odpadami komunalnymi ¹⁶⁾ przygotowanych do ponownego użycia, poddanych recyklingowi i innym procesom odzysku z odpadów zmagazynowanych w poprzednich okresach sprawozdawczych			
Kod odpadów magazynowanych w poprzednich okresach sprawozdawczych i w bieżącym okresie sprawozdawczym, przygotowanych do ponownego użycia, poddanych recyklingowi i innym procesom odzysku ⁷⁾	Rodzaj odpadów magazynowanych w poprzednich okresach sprawozdawczych i w bieżącym okresie sprawozdawczym, przygotowanych do ponownego użycia, poddanych recyklingowi i innym procesom odzysku ⁷⁾	Masa odpadów magazynowanych w poprzednich okresach sprawozdawczych i w bieżącym okresie sprawozdawczym, przygotowanych do ponownego użycia, poddanych recyklingowi i innym procesom odzysku ⁸⁾ [Mg]	Rok sprawozdawczy, w którym odpady zostały wykazane jako odebrane lub zebrane
f) Informacja o osiągniętym poziomie recyklingu, przygotowania do ponownego użycia i odzysku innymi metodami innych niż niebezpieczne odpadów budowlanych i rozbiórkowych			
Łączna masa innych niż niebezpieczne odpadów budowlanych i rozbiórkowych przygotowanych do ponownego użycia, poddanych recyklingowi i innym procesom odzysku ⁸⁾ [Mg]		2 186,700	
Łączna masa innych niż niebezpieczne odpadów budowlanych i rozbiórkowych odebranych i zebranych w danym okresie sprawozdawczym ^{8), 16)} [Mg]		3 883,550	
Osiągnięty poziom recyklingu, przygotowania do ponownego użycia i odzysku innymi metodami ¹⁵⁾ innych niż niebezpieczne odpadów budowlanych i rozbiórkowych [%]		56%	
f) 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]		71 767,945	
Masa odpadów ulegających biodegradacji odebranych i zebranych ze strumienia odpadów komunalnych z obszaru gminy w roku rozliczeniowym, przekazanych do składowania ⁸⁾ - M _{OUBR} ¹⁷⁾ [Mg]		978,911	
Osiągnięty poziom ograniczenia masy odpadów komunalnych ulegających biodegradacji przekazywanych do składowania ¹⁸⁾ [%]		1%	
VI. LICZBA WŁAŚCICIELI NIERUCHOMOŚCI, OD KTÓRYCH ZOSTAŁY ODEBRANE ODPADY KOMUNALNE ¹⁹⁾			
33 681			
VII. UWAGI			
Masa odpadów powstałych po mechaniczno-biologicznym przetworzeniu zmieszanych odpadów komunalnych, o kodzie 19 12 12, niespełniających wymagań rozporządzenia MŚ z dnia 11 września 2012 r. w sprawie mechaniczno-biologicznego przetworzenia zmieszanych odpadów komunalnych, przekazanych do składowania [Mg]			1 882,522

XI. DANE OSOBY WYPEŁNIĄCEJ SPRAWOZDANIE		
Imię Magdalena	Nazwisko Wiśniewska	
Telefon służbowy ¹⁵⁾ 58 323 61 76	Faks służbowy ¹⁵⁾	E-mail służbowy ¹⁵⁾ magdalena.wisniewska@gdansk.gda.pl
Data 30.03.2017 r.		

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 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