

SPRAWOZDANIE WOJTA, BURMISTRZA LUB PREZYDENTA MIASTA/ZWIĄZKU MIEDZYGMINNEGO Z REALIZACJI ZADAŃ Z ZAKRESU GOSPODAROWANIA ODPADAMI KOMUNALNYMI ZA 2016 ROK KOREKTA	ADRESAT¹⁾ 1) MARSZAŁEK WOJEWÓDZTWA WARMINSKO-MAZURSKIEGO 2) WOJEWÓDZKI INSPEKTOR OCHRONY ŚRODOWISKA W OLSZTYNIE
---	---

I. NAZWA GMINY/ZWIĄZKU MIEDZYGMINNEGO²⁾
Związek Międzygminny "Gospodarka Komunalna" z siedzibą w Elku, ul. Marsz. J. Piłsudskiego 10, 19-300 Elk, działający w imieniu niżej wymienionych gmin wchodzących w skład związku:

1. Gmina Miasto Elk - gmina miejska, 2. Gmina Olecko - gmina miejsko-wiejska, 3. Gmina Goldap - gmina miejsko-wiejska, 4. Gmina Biała Piska - gmina miejsko-wiejska, 5. Gmina Elk - gmina wiejska, 6. Gmina Prostki - gmina wiejska, 7. Gmina Kalinowo - gmina wiejska, 8. Gmina Kowale Oleckie - gmina wiejska, 9. Gmina Świętajno - gmina wiejska, 10. Gmina Stare Juchy - gmina wiejska, 11. Gmina Wieliczki - gmina wiejska, 12. Gmina Dubeninki - gmina wiejska.

Rodzaj gminy³⁾	1 - gmina miejska; 3 - gminy miejsko-wiejskie; 8 - gmin wiejskich	
Liczba mieszkańców gminy lub związku międzygminnego	W 1999 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 obrotowego sprawozdaniem
Liczba mieszkańców miasta	89 547	93595
Liczba mieszkańców miasta powyżej 50 tys. mieszkańców		59319
Liczba mieszkańców miasta poniżej 50 tys. mieszkańców		34276
Liczba mieszkańców wsi	67 028	65515

II. INFORMACJA O POSZCZEGÓLNYCH RODZAJACH ODPADÓW KOMUNALNYCH ODEBRANYCH Z OBSZARU GMINY/ZWIĄZKU MIEDZYGMINNEGO

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 ⁸⁾	Masa odebranych odpadów komunalnych ⁹⁾ [tMg]	Sposób zagospodarowania odebranych odpadów komunalnych ¹⁰⁾
Instalacja mechaniczno-biologicznego przetwarzania odpadów, Siedliska 77, 19-300 Elk zarządzana przez PGO "Eko-MAZURY" Sp. z o.o., Siedliska 77, 19-300 Elk	17 01 01	Odpady betonu oraz gruz betonowy z rozbiórek i remontów (zanieczyszczona frakcjąmi innych odpadów)	121,700	R5
Instalacja mechaniczno-biologicznego przetwarzania odpadów, Siedliska 77, 19-300 Elk zarządzana przez PGO "Eko-MAZURY" Sp. z o.o., Siedliska 77, 19-300 Elk	17 01 02	Gruz ceglany	4,480	R5
Instalacja mechaniczno-biologicznego przetwarzania odpadów, Siedliska 77, 19-300 Elk zarządzana przez PGO "Eko-MAZURY" Sp. z o.o., Siedliska 77, 19-300 Elk	17 01 07	Zmieszane odpady z betonu, gruzu ceglano, odpadowych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia inne niż wymienione w 17 01 06	449,780	R5
Zakład Usług Komunalnych Sp. z o.o., ul. Olsztyńska 3, 12-200 Pisz	17 01 07	Zmieszane odpady z betonu, gruzu ceglano, odpadowych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia inne niż wymienione w 17 01 06	10,450	R5
Instalacja mechaniczno-biologicznego przetwarzania odpadów, Siedliska 77, 19-300 Elk zarządzana przez PGO "Eko-MAZURY" Sp. z o.o., Siedliska 77, 19-300 Elk	17 02 03	Tworzywa sztuczne	4,100	R12
Instalacja mechaniczno-biologicznego przetwarzania odpadów, Siedliska 77, 19-300 Elk zarządzana przez PGO "Eko-MAZURY" Sp. z o.o., Siedliska 77, 19-300 Elk	17 09 04	Zmieszane odpady z budowy, remontów i demontażu inne niż wymienione w 17 09 01, 17 09 02, 17 09 03	83,040	R12
Stena Recycling Sp. z o.o., ul. Ogrodowa 58 00-876 Warszawa; Oddział w Warszawie, ul. Chelmińska 180, 04-464 Warszawa; Zakład Suwałki, ul. Bakalarzewska 21, 16-400 Suwałki	20 01 23*	Urządzenia zawierające freony	0,837	R12
Zakład Unieszkodliwiania Odpadów Medycznych ul. Dr Izabeli Romanowskiej 2, 85-796 Bydgoszcz zarządzany przez Centrum Onkologii, ul. Dr Izabeli Romanowskiej 2, 85-796 Bydgoszcz	20 01 32	Leki inne niż wymienione w 20 01 31*	0,318	D10
OMIKRON Sp. z o.o., ul. Przyrodników 5, 80-298 Gdańsk	20 01 32	Leki inne niż wymienione w 20 01 31*	0,841	D10
Stena Recycling Sp. z o.o., ul. Ogrodowa 58 00-876 Warszawa; Oddział w Warszawie, ul. Chelmińska 180, 04-464 Warszawa; Zakład Suwałki, ul. Bakalarzewska 21, 16-400 Suwałki	20 01 35*	Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21, 20 01 23 i 20 01 35 zawierające niebezpieczne składniki	6,789	R12
Stena Recycling Sp. z o.o., ul. Ogrodowa 58 00-876 Warszawa; Oddział w Warszawie, ul. Chelmińska 180, 04-464 Warszawa; Zakład Suwałki, ul. Bakalarzewska 21, 16-400 Suwałki	20 01 36	Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21, 20 01 23 i 20 01 35	3,964	R12
Przedsiębiorstwo Gospodarki Odpadami MB Recykling Sp. z o.o., ul. B. Głowackiego 4A/15, 25-368 Kielce	20 01 36	Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21, 20 01 23 i 20 01 35	32,840	R12
REMONDIS Electrorcykling Sp. z o.o., ul. Prycypalna 132/134, 93-373 Łódź	20 01 36	Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21, 20 01 23 i 20 01 35	1,360	R4
Instalacja SGK Sp. z o.o. Sp. k., ul. Wojska Polskiego 21, 97-360 Kamieńsk	20 01 40	Metale	0,060	R4
Instalacja mechaniczno-biologicznego przetwarzania odpadów, Siedliska 77, 19-300 Elk zarządzana przez PGO "Eko-MAZURY" Sp. z o.o., Siedliska 77, 19-300 Elk	20 01 99	Inne niż wymienione frakcje zbierane w sposób selektywny	794,940	R12
Przedsiębiorstwo Gospodarki Komunalnej Sp. z o.o., ul. Wojska Polskiego 5, 19-400 Olecko	20 03 01	Niesegregowane (zmieszane) odpady komunalne	208,840	R12
Instalacja mechaniczno-biologicznego przetwarzania odpadów, Siedliska 77, 19-300 Elk zarządzana przez PGO "Eko-MAZURY" Sp. z o.o., Siedliska 77, 19-300 Elk	20 03 01	Niesegregowane (zmieszane) odpady komunalne	38999,950	R12
Instalacja mechaniczno-biologicznego przetwarzania odpadów, Siedliska 77, 19-300 Elk zarządzana przez PGO "Eko-MAZURY" Sp. z o.o., Siedliska 77, 19-300 Elk	ex 20 03 01	Selektywnie zebrana frakcja sucha-zmieszane odpady komunalne	1284,580	R12
Instalacja mechaniczno-biologicznego przetwarzania odpadów, Siedliska 77, 19-300 Elk zarządzana przez PGO "Eko-MAZURY" Sp. z o.o., Siedliska 77, 19-300 Elk	20 03 03	Odpady z oczyszczania ulic i placów	207,030	R12
Instalacja mechaniczno-biologicznego przetwarzania odpadów, Siedliska 77, 19-300 Elk zarządzana przez PGO "Eko-MAZURY" Sp. z o.o., Siedliska 77, 19-300 Elk	20 03 06	Odpady ze studzienek kanalizacyjnych	42,440	D5

Instalacja mechaniczno-biologicznego przetwarzania odpadów, Siedliska 77, 19-300 Elk zarządzana przez PGO "EKO-MAZURY" Sp. z o.o., Siedliska 77, 19-300 Elk	20 03 07	Odpady wielkogabarytowe	769,980	R12	
MPO Sp. z o.o. w Białymstoku, ul. 42 Pułku Piechoty 48, 15-950 Białystok	20 03 07	Odpady wielkogabarytowe	5,140	R12	
SUMA			43033,459		
Instalacja Firma Handlowo-Usługowa „ATUS” Barnaś Leszek, Sadek Góra 12, 39-305 Borowa	15 01 02	Opakowania z tworzyw sztucznych	15,780	R3	1) *
Instalacja PRT Radomsko Sp. z o.o., ul. Geodetów 8, 97-500 Radomsko	15 01 02	Opakowania z tworzyw sztucznych	286,700	R3	1) *
Instalacja KGPLAST sp. z o.o., ul. Narutowicza 68A, 08-200 Łosice	15 01 02	Opakowania z tworzyw sztucznych	112,180	R3	1) *
Instalacja RDB S.R.O. Budulovska 29 045 01 Moldava nad Bodvou	15 01 02	Opakowania z tworzyw sztucznych	178,160	R3	1) *
F.H. Compra Cezary Gralek, ul. Przemysłowa 12B, 97-400 Belchatów (odbiorca odpadów)	15 01 02	Opakowania z tworzyw sztucznych	26,600	R3	1) *
Instalacja ELANA PET Sp. z o.o., ul. M. Skłodowskiej-Curie 73, 87-100 Toruń	15 01 02	Opakowania z tworzyw sztucznych	145,580	R3	1) *
Instalacja AFA Nord GmbH Boternhofen 13, DE-DE-24594, Hohenwestedt	15 01 02	Opakowania z tworzyw sztucznych	26,060	R3	1) *
Instalacja DTJ Sp. z o.o., ul. Słowiańska 12, 62-065 Gorzów Wlkp.	15 01 02	Opakowania z tworzyw sztucznych	4,980	R3	1) *
Instalacja TM Recycling GmbH, Boternhofen 13, 24594 Hohenwestedt	15 01 02	Opakowania z tworzyw sztucznych	8,040	R3	1) *
Instalacja RDB plastics GmbH Nortorfer Str. 224-613 Aukrug;	15 01 02	Opakowania z tworzyw sztucznych	87,900	R3	1) *
Instalacja Sia Herling Lacu Street 7LV-3017 Vitolini	15 01 02	Opakowania z tworzyw sztucznych	5,000	R3	1) *
Instalacja Ekofol Bugaj Spółka Jawna, ul. Chemików 163, 43-150 Bieruń	15 01 02	Opakowania z tworzyw sztucznych	7,080	R3	1) *
Instalacja Reclay Materials GmbH, Zollhafen 2-4, 50-678 Koln	15 01 02	Opakowania z tworzyw sztucznych	93,480	R3	1) *
Instalacja PLAST ENERGY Sp. z o.o., ul. Kartuska 60, 60-471 Poznań	15 01 02	Opakowania z tworzyw sztucznych	18,160	R3	1) *
Instalacja F.P.H.U. "EKO" Aleksandra Borzucka, ul. Wyzwolenia 2, 41-103 Siemianowice Śląskie	15 01 02	Opakowania z tworzyw sztucznych	57,500	R3	1) *
Instalacja Hermes Recykling Sp. z o.o. Berszycówka 37, 18-106 Turośl Kościelna	15 01 02	Opakowania z tworzyw sztucznych	27,260	R3	1) *
Instalacja Industrie Maurizio Peruzzo "Połował" Sp. z o.o. Oddział w Łęczycy, ul. Lotnicza 4, 99-100 Łęczycza	15 01 02	Opakowania z tworzyw sztucznych	8,340	R3	1) *
Instalacja Quickpack Polska Sp. z o.o., Przemysłowa 47, 28-300 Jędrzejów	15 01 02	Opakowania z tworzyw sztucznych	15,000	R3	1) *
Instalacja AKPOL KUŚ ADAM, ul. Młyńska 19, 23-200 Kraśnik	15 01 02	Opakowania z tworzyw sztucznych	14,260	R3	1) *
Instalacja WPT Polska Sp. z o.o. Sp. k., Sienna 73, 00-833 Warszawa	15 01 02	Opakowania z tworzyw sztucznych	8,880	R3	1) *
Instalacja ERMAX Magdalena Kozik, ul. Cedlera 26/21, 41-303 Dąbrowa Górnicza	15 01 02	Opakowania z tworzyw sztucznych	6,560	R3	1) *
Instalacja ASEO Recykling System Sp. z o.o., ul. Fabryczna 21, 33-132 Niedomice	15 01 02	Opakowania z tworzyw sztucznych	16,220	R3	1) *
EKO-MEG Grzegorz Iwaniuk, ul. Papiernia 14, 16-400 Suwałki (odbiorca odpadów)	15 01 02	Opakowania z tworzyw sztucznych	3,860	R3	1) *
Instalacja CS RECYCLING Sp. z o.o., Nowa Biała 39, 09-411 Biała	15 01 02	Opakowania z tworzyw sztucznych	22,060	R3	1) *
Instalacja Novelis Deutschland GmbH Werk Gottingen Metal Accounting Hannoversche Str. 1, 37075 GOETTINGEN NIEMCY	15 01 04	Opakowania z metali	38,000	R4	1) *
Instalacja Celsa "Huta Ostrowiec" Sp. z o.o., ul. Samsonowicza 2, 27-400 Ostrowiec Świętokrzyski	15 01 04	Opakowania z metali	4,660	R4	1) *
Instalacja CMC POLAND Sp. z o.o., ul. Piłsudskiego 82, 42-400 Zawiercie	15 01 04	Opakowania z metali	11,680	R4	1) *
Biuro Handlowe "Zojmatox" Sp. z o.o., ul. Towarowa 15, 10-416 Olsztyn (odbiorca odpadów)	15 01 04	Opakowania z metali	2,820	R4	1) *
Instalacja EKO-PARTNER Bogusław Popko, ul. Usługowa 5, Zaścianki, 15-521 Białystok	15 01 05	Opakowania wielomateriałowe	18,100	R5	1) *
Instalacja MONDI S.A. Świecie, ul. Bydgoska 1, 86-100 Świecie	15 01 05	Opakowania wielomateriałowe	78,540	R5	1) *
Instalacja O-I Produkcja Polska S.A., ul. Morawska 1, 37-500 Jarosław	15 01 07	Opakowania ze szkła	216,830	R5	1) *
Instalacja Pol-Am-Pack S.A. w Krakowie, Oddział Huta Szkła „Orzesze”, ul. Gliwicka 59, 43-180 Orzesze	15 01 07	Opakowania ze szkła	816,910	R5	1) *

Instalacja F.P.H.U. "EKO" ALEKSANDRA BORZUCKA, ul. Wyzwolenia 2, 41-103 Siemianowice Śląskie	20 01 01	Papier i tektura	233,840	R3	1) *
Instalacja UPM-GMBH	20 01 01	Papier i tektura	24,600	R3	1) *
Instalacja International Paper Kwidzyn Sp. z o.o., ul. Lotnicza 1, 82-500 Kwidzyn	20 01 01	Papier i tektura	22,220	R3	1) *
Instalacja WPT Polska Sp. z o.o. Sp. k., Sienna 73, 00-833 Warszawa	20 01 01	Papier i tektura	744,080	R3	1) *
EKO-PARTNER Bogusław Popko, ul. Usługowa 5, 15-521 Białystok, Zaścianki (odbiorca odpadów)	20 01 01	Papier i tektura	128,500	R3	1) *
Instalacja MIKLAN - RYZA SP. J. Michał Michalski, Łukasz Michalski, Piaska 18, 87-100 Toruń	20 01 01	Papier i tektura	50,080	R3	1) *
ZOJMATOX Sp. z o.o., ul. Towarowa 15, 10-416 Olsztyn (odbiorca odpadów)	20 01 40	Metale	115,740	R4	1) *
Instalacja SGK Sp. z o.o. Sp. k., ul. Wojska Polskiego 21, 97-360 Kamieńsk	20 01 40	Metale	536,740	R4	1) *
SUMA			4238,980		
b) Dodatkowa informacja o odpadach o kodzie 20 03 01					
		Masa odebranych odpadów o kodzie 20 03 01⁸⁾ [Mg]	Masa odpadów o kodzie 20 03 01 poddanych składowaniu⁹⁾ [Mg]	Masa odpadów o kodzie 20 03 01 poddanych innym niż składowanie procesom przetwarzania⁹⁾ [Mg]	
Odebranych z obszarów miejskich		28867,270	0,0	28867,270	
Odebranych z obszarów wiejskich		11606,100	0,0	11606,100	
SUMA		40493,370	0,0	40493,370	
c) Informacja o selektywnie odebranych odpadach komunalnych ulegających biodegradacji¹⁰⁾					
Nazwa i adres instalacji⁹⁾, do której zostały przekazane odpady komunalne	Kod odebranych odpadów komunalnych⁷⁾	Rodzaj odebranych odpadów komunalnych⁷⁾	Masa odebranych odpadów komunalnych⁹⁾ [Mg]	Sposób zagospodarowania odebranych odpadów komunalnych⁹⁾	
Instalacja mechaniczno-biologicznego przetwarzania odpadów, Siedliska 77, 19-300 Elk zarządzana przez PGO "Eko-MAZURY" Sp. z o.o., Siedliska 77, 19-300 Elk	20 01 08	Odpady kuchenne ulegające biodegradacji	46,260	R12	
Przedsiębiorstwo Produkcyjne "POLUTIL" B. Budek, K. Kwiatkowski Sp. J., Ostrowie 18A, 86-141 Lniano	20 01 08	Odpady kuchenne ulegające biodegradacji	7,617	D9	
Instalacja mechaniczno-biologicznego przetwarzania odpadów, Spytkowo 69, 11-500 Giżycko, zarządzana przez Zakład Unieszkodliwiania Odpadów Komunalnych Spytkowo Sp. z o.o., Spytkowo 69, 11-500 Giżycko	20 01 08	Odpady kuchenne ulegające biodegradacji	9,283	D8	
Instalacja mechaniczno-biologicznego przetwarzania odpadów, Siedliska 77, 19-300 Elk zarządzana przez PGO "Eko-MAZURY" Sp. z o.o., Siedliska 77, 19-300 Elk	20 02 01	Odpady ulegające biodegradacji	361,300	R12	
SUMA			424,460		
d) Informacja o odpadach odebranych z terenu gminy/związku międzygminnego w danym roku sprawozdawczym i magazynowanych (ulegających i nieulegających biodegradacji)					
Kod magazynowanych odpadów komunalnych⁷⁾	Rodzaj magazynowanych odpadów komunalnych⁷⁾		Masa magazynowanych odpadów komunalnych⁹⁾ [Mg]		
SUMA					
e) Informacja o odpadach magazynowanych w poprzednich latach i przekazanych do zagospodarowania w danym roku sprawozdawczym (ulegających i nieulegających biodegradacji)					
Nazwa i adres instalacji⁹⁾, do której zostały przekazane odpady komunalne	Kod magazynowanych odpadów komunalnych⁷⁾	Rodzaj magazynowanych odpadów komunalnych⁷⁾	Masa magazynowanych odpadów komunalnych⁹⁾ [Mg]	Sposób zagospodarowania magazynowanych odpadów komunalnych⁹⁾	Rok sprawozdawczy, w którym odpady zostały wykazane jako odebrane
SUMA					
III. INFORMACJA O DZIAŁAJĄCYCH NA TERENIE GMINY/ZWIĄZKU MIĘDZYGMINNEGO PUNKTACH SELEKTYWNEGO ZBIERANIA ODPADÓW KOMUNALNYCH					
Liczba punktów selektywnego zbierania odpadów komunalnych, funkcjonujących na terenie gminy/związku międzygminnego			5		

Nazwa i adres punktu	Kod zebranych odpadów komunalnych ⁷⁾	Rodzaj zebranych odpadów komunalnych ⁷⁾	Masa zebranych odpadów komunalnych ⁸⁾ [Mg]	Nazwa i adres instalacji ⁹⁾ do której zostały przekazane odpady komunalne	Sposób zagospodarowania zebranych odpadów ¹⁰⁾
Punkty Dobrowolnego Gromadzenia Odpadów w Siedliskach, Siedliska 77, 19-300 Elk (Przedsiębiorstwo Gospodarki Odpadami „Eko-MAZURY” Sp. z o.o., Siedliska 77, 19-300 Elk)	17 01 01	Odpady betonu oraz gruz betonowy z rozbiórek i remontów (zanieczyszczona frakcją innych odpadów)	174,792	PGO „Eko-MAZURY” Sp. z o.o., Siedliska 77, 19-300 Elk	R5
	20 03 07	Odpady wielkogabarytowe	18,266	PGO „Eko-MAZURY” Sp. z o.o., Siedliska 77, 19-300 Elk	R12
	20 01 36	Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21, 20 01 23 i 20 01 35	2,940	PGO MB Recykling Sp. z o.o., ul. B. Głowackiego 4A/15, 25-368 Kielce	R12
	15 01 07	Opakowania ze szkła	3,210	Pol-Am-Pack S.A. w Krakowie, Oddział Huta Szkła „Orzesze”, ul. Gliwicka 59, 43-180 Orzesze	R5
	20 01 40	Metale	0,859	Instalacja SGK Sp. z o.o. Sp. k., ul. Wojska Polskiego 21, 97-360 Kamieńsk	R4
	20 01 34	Baterie i akumulatory inne niż wymienione w 20 01 31	0,039	Eko Harpoon – Recykling Sp. z o.o., 05-152 Czosnów, ul. Cząstków Mazowiecki 128	R4
	20 01 99	Inne niż wymienione frakcje zbierane w sposób selektywny	0,426	PGO „Eko-MAZURY” Sp. z o.o., Siedliska 77, 19-300 Elk	R12
	16 02 13*	Zużyte urządzenia zawierające niebezpieczne elementy inne niż wymienione w 16 02 09 do 16 02 12	0,001	PGO MB Recykling Sp. z o.o., ul. B. Głowackiego 4A/15, 25-368 Kielce	R12
	16 01 03	Zużyte opony	1,570	PGO „Eko-MAZURY” Sp. z o.o., Siedliska 77, 19-300 Elk	R5
	20 02 01	Odpady ulegające biodegradacji	20,529	PGO „Eko-MAZURY” Sp. z o.o., Siedliska 77, 19-300 Elk	R12
Stacja Przeladunkowa wraz z Punktem Dobrowolnego Gromadzenia Odpadów w Olecku, ul. Kościuszki 57, 19-400 Olecko (Przedsiębiorstwo Gospodarki Odpadami „Eko-MAZURY” Sp. z o.o., Siedliska 77, 19-300 Elk)	17 01 01	Odpady betonu oraz gruz betonowy z rozbiórek i remontów (zanieczyszczona frakcją innych odpadów)	101,880	PGO „Eko-MAZURY” Sp. z o.o., Siedliska 77, 19-300 Elk	R5
	20 03 07	Odpady wielkogabarytowe	18,080	PGO „Eko-MAZURY” Sp. z o.o., Siedliska 77, 19-300 Elk	R12
	20 01 36	Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21, 20 01 23 i 20 01 35	4,240	PGO MB Recykling Sp. z o.o., ul. B. Głowackiego 4A/15, 25-368 Kielce	R12
	15 01 07	Opakowania ze szkła	3,720	Pol-Am-Pack S.A. w Krakowie, Oddział Huta Szkła „Orzesze”, ul. Gliwicka 59, 43-180 Orzesze	R5
	20 01 40	Metale	0,800	Instalacja SGK Sp. z o.o. Sp. k., ul. Wojska Polskiego 21, 97-360 Kamieńsk	R12
	20 01 32	Leki	0,037	OMIKRON Sp. z o.o., ul. Przyrodników 5, 80-298 Gdańsk	D10
	20 01 34	Baterie i akumulatory inne niż wymienione w 20 01 31	0,220	Eko Harpoon – Recykling Sp. z o.o., 05-152 Czosnów, ul. Cząstków Mazowiecki 128	R4

	20 01 99	Inne niż wymienione frakcje zbierane w sposób selektywny	4,560	PGO „Eko-MAZURY” Sp. z o.o., Siedliska 77, 19-300 Elk	R12
	16 02 13*	Zużyte urządzenia zawierające niebezpieczne elementy inne niż wymienione w 16 02 09 do 16 02 12	0,026	PGO MB Recykling Sp. z o.o., ul. B.Głowackiego 4A/15, 25-368 Kielce	R12
	16 01 03	Zużyte opony	0,820	PGO „Eko-MAZURY” Sp. z o.o., Siedliska 77, 19-300 Elk	R5
	20 02 01	Odpady ulegające biodegradacji	4,990	PGO „Eko-MAZURY” Sp. z o.o., Siedliska 77, 19-300 Elk	R12
Stacja Przeladunkowa wraz z Punktem Dobrowolnego Gromadzenia Odpadów w Białej Piskiej, ul. Parkowa 2, 12-230 Biała Piska (Przedsiębiorstwo Gospodarki Odpadami „Eko-MAZURY” Sp. z o.o., Siedliska 77, 19-300 Elk)	17 01 01	Odpady betonu oraz gruz betonowy z rozbiórek i remontów (zanieczyszczona frakcjami innych odpadów)	154,540	PGO „Eko-MAZURY” Sp. z o.o., Siedliska 77, 19-300 Elk	R5
	20 03 07	Odpady wielkogabarytowe	17,750	PGO „Eko-MAZURY” Sp. z o.o., Siedliska 77, 19-300 Elk	R12
	20 01 36	Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21, 20 01 23 i 20 01 35	2,900	PGO MB Recykling Sp. z o.o., ul. B.Głowackiego 4A/15, 25-368 Kielce	R12
	15 01 07	Opakowania ze szkła	1,460	Pol-Am-Pack S.A. w Krakowie, Oddział Huta Szkła „Orzesze”, ul. Gliwicka 59, 43-180 Orzesze	R5
	20 01 40	Metale	0,650	Instalacja SGK Sp. z o.o. Sp. k., ul. Wojska Polskiego 21, 97-360 Kamieńsk	R4
	20 01 99	Inne niż wymienione frakcje zbierane w sposób selektywny	2,120	PGO „Eko-MAZURY” Sp. z o.o., Siedliska 77, 19-300 Elk	R12
	Stacja Przeladunkowa wraz z Punktem Dobrowolnego Gromadzenia Odpadów w Kośmidrach, Kośmidry 50, 19-500 Gołdap (Przedsiębiorstwo Gospodarki Odpadami „Eko-MAZURY” Sp. z o.o., Siedliska 77, 19-300 Elk)	17 01 01	Odpady betonu oraz gruz betonowy z rozbiórek i remontów (zanieczyszczona frakcjami innych odpadów)	129,940	PGO „Eko-MAZURY” Sp. z o.o., Siedliska 77, 19-300 Elk
20 03 07		Odpady wielkogabarytowe	15,960	PGO „Eko-MAZURY” Sp. z o.o., Siedliska 77, 19-300 Elk	R12
20 01 36		Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21, 20 01 23 i 20 01 35	5,880	PGO MB Recykling Sp. z o.o., ul. B.Głowackiego 4A/15, 25-368 Kielce	R12
15 01 07		Opakowania ze szkła	0,440	Pol-Am-Pack S.A. w Krakowie, Oddział Huta Szkła „Orzesze”, ul. Gliwicka 59, 43-180 Orzesze	R5
20 01 40		Metale	0,720	Instalacja SGK Sp. z o.o. Sp. k., ul. Wojska Polskiego 21, 97-360 Kamieńsk	R12
16 02 13*		Zużyte urządzenia zawierające niebezpieczne elementy inne niż wymienione w 16 02 09 do 16 02 12	0,021	PGO MB Recykling Sp. z o.o., ul. B.Głowackiego 4A/15, 25-368 Kielce	R12
16 01 03		Zużyte opony	1,480	PGO „Eko-MAZURY” Sp. z o.o., Siedliska 77, 19-300 Elk	R5
20 02 01		Odpady ulegające biodegradacji	8,700	PGO „Eko-MAZURY” Sp. z o.o., Siedliska 77, 19-300 Elk	R12

Przedsiębiorstwo Usług Komunalnych Elk, ul. Suwalska 38, 19-300 Elk	20 01 23	Urządzenia zawierające freony	0,837	Stena Recykling Sp. z o.o. ul. Ogrodowa 58 00-876 Warszawa Oddział w Warszawie ul. Chełmińska 180, 04-464 Warszawa Zakład Suwałki ul. Bakalarzewska 21, 16-400 Suwałki	R12
	20 01 35	Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21, 20 01 23 zawierające niebezpieczne składniki	6,789		R12
	20 01 36	Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21, 20 01 23, 20 01 35	3,964		R12
SUMA			716,156		

a) Informacja o odpadach zebranych z terenu gminy/związku międzygminnego w danym roku sprawozdawczym i magazynowanych (ulegających i nieulegających biodegradacji)

Kod magazynowanych odpadów komunalnych ¹⁾	Rodzaj magazynowanych odpadów komunalnych ¹⁾	Masa magazynowanych odpadów komunalnych ¹⁾ [Mg]
SUMA		

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

Nazwa i adres instalacji ¹⁾ , do której zostały przekazane odpady komunalne	Kod magazynowanych odpadów komunalnych ¹⁾	Rodzaj magazynowanych odpadów komunalnych ¹⁾	Masa magazynowanych odpadów komunalnych ¹⁾ [Mg]	Sposób zagospodarowania odpadów komunalnych	Rok sprawozdany w którym odpady zostały
SUMA					

IV. INFORMACJA O MASIE POZOSTAŁOŚCI Z SORTOWANIA I POZOSTAŁOŚCI Z MECHANICZNO-BIOLOGICZNEGO PRZETWARZANIA PRZEZNACZONYCH DO SKŁADOWANIA POWSTAŁYCH Z ODEBRANYCH I ZEBRANYCH Z TERENU GMINY/ZWIĄZKU MIĘDZYGMINNEGO ODPADÓW KOMUNALNYCH

Nazwa i adres instalacji, w której zostały wytworzone odpady o kodzie 19 12 12 przeznaczone do składowania z odebranych i zebranych z terenu gminy/związku międzygminnego odpadów komunalnych	Masa odpadów o kodzie 19 12 12 przeznaczonych do składowania powstałych po sortowaniu odpadów selektywnie odebranych i zebranych ¹⁾ [Mg]	Masa odpadów o kodzie 19 12 12 przeznaczonych do składowania powstałych po sortowaniu albo mechaniczno-biologicznym przetwarzaniu zmieszanych odpadów komunalnych ¹⁾ [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, Siedliska 77, 19-300 Elk zarządzana przez PGO "Eko-MAZURY" Sp. z o.o., Siedliska 77, 19-300 Elk		5577,790	Składowisko odpadów, Siedliska 77, 19-300 Elk, zarządzane przez PGO "Eko-MAZURY" Sp. z o.o., Siedliska 77, 19-300 Elk
SUMA		5577,790	

V. INFORMACJA O OSIĄGNIĘTYCH POZIOMACH RECYKLINGU, PRZYGOTOWANIA DO PONÓWNEGO UŻYCIA I ODZYSKU INNYMI METODAMI¹⁷⁾ ORAZ OGRANICZENIA MASY ODPADÓW KOMUNALNYCH ULEGAJĄCYCH BIODEGRADACJI, PRZEKAZYWANYCH DO SKŁADOWANIA

a) Informacja o masie odpadów papieru, metali, tworzyw sztucznych i szkła¹⁸⁾ 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 ¹⁹⁾	Rodzaj odpadów przygotowanych do ponownego użycia i poddanych recyklingowi ²⁰⁾	Masa odpadów przygotowanych do ponownego użycia i poddanych recyklingowi ²¹⁾ [Mg]
15 01 02	Opakowania z tworzyw sztucznych	1195,640
15 01 04	Opakowania z metali	57,160
15 01 05	Opakowania wielomateriałowe	96,640
15 01 07	Opakowania ze szkła	1033,740
20 01 01	Papier i tektura	1203,320
20 01 40	Metale	652,480

b) Informacja o masie odpadów papieru, metali, tworzyw sztucznych i szkła¹⁸⁾ przygotowanych do ponownego użycia i poddanych recyklingowi z odpadów magazynowanych w poprzednich okresach sprawozdawczych

Kod odpadów magazynowanych w poprzednich okresach sprawozdawczych (w bieżącym okresie sprawozdawczym przygotowanych do ponownego użycia i poddanych recyklingowi ¹⁹⁾	Rodzaj odpadów magazynowanych w poprzednich okresach sprawozdawczych i w bieżącym okresie sprawozdawczym przygotowanych do ponownego użycia i poddanych recyklingowi ²⁰⁾	Masa odpadów magazynowanych w poprzednich okresach sprawozdawczych i w bieżącym okresie sprawozdawczym przygotowanych do ponownego użycia i poddanych recyklingowi ²¹⁾ [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 ²²⁾ [Mg]	4238,980
Łączna masa odebranych i zebranych odpadów komunalnych od właścicieli nieruchomości ¹⁸⁾ [Mg]	42939,373
Udział masy papieru, metali, tworzyw sztucznych i szkła w składzie morfologicznym odpadów komunalnych ¹⁸⁾ [%]	$U_{mpts > 50000} = 49,3\%$ $U_{mpts < 50000} = 36,4\%$ $U_{mpts} = 31,8\%$
Osiągnięty poziom recyklingu i przygotowania do ponownego użycia ¹⁸⁾ papieru, metali, tworzyw sztucznych i szkła [%]	25,0%

d) Informacja o masie odpadów budowlanych i rozbiórkowych będących odpadami komunalnymi¹⁸⁾ 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 ²³⁾	Rodzaj odpadów przygotowanych do ponownego użycia, poddanych recyklingowi i innym procesom odzysku ²⁴⁾	Masa odpadów przygotowanych do ponownego użycia, poddanych recyklingowi i innym procesom odzysku ²⁵⁾ [Mg]
17 01 01	Odpady betonu oraz gruz betonowy z rozbiórek i remontów (zanieczyszczona frakcją innych odpadów)	682,852
17 01 02	Gruz ceglany	4,480
17 01 07	Zmieszane odpady z betonu, gruzu ceglanego, odpadowych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia inne niż wymienione w 17 01 06	460,230
17 02 03	Tworzywa sztuczne	4,100
17 09 04	Zmieszane odpady z betonu, gruzu ceglanego, odpadowych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia inne niż wymienione w 17 01 06	83,040

e) Informacja o masie odpadów budowlanych i rozbiórkowych będących odpadami komunalnymi ¹⁶⁾ , przygotowanych do ponownego użycia, poddanych recyklingowi i innym procesom odzysku z odpadów magazynowanych 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 ¹⁷⁾	Rodzaj odpadów magazynowanych w poprzednich okresach sprawozdawczych i w bieżącym okresie sprawozdawczym, przygotowanych do ponownego użycia, poddanych recyklingowi i innym procesom odzysku ¹⁷⁾	Masa odpadów magazynowanych w poprzednich okresach sprawozdawczych i w bieżącym okresie sprawozdawczym, przygotowanych do ponownego użycia, poddanych recyklingowi i innym procesom odzysku [Mg] ¹⁸⁾	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 ¹⁹⁾ [Mg]		1234,702	
Łączna masa innych niż niebezpieczne odpadów budowlanych i rozbiórkowych odebranych i zebranych w danym okresie sprawozdawczym ¹⁹⁾ , [Mg]		1234,702	
Osiągnięty poziom recyklingu, przygotowania do ponownego użycia i odzysku innymi metodami ¹⁹⁾ innych niż niebezpieczne odpadów budowlanych i rozbiórkowych [%]		100%	
g) Informacja o osiągniętym poziomie ograniczenia masy odpadów komunalnych ulegających biodegradacji przekazywanych do składowania			
Masa odpadów komunalnych ulegających biodegradacji wytworzona w 1995 r. ²⁰⁾ - OJB ₁₉₉₅ [Mg]		17030,101	
Masa odpadów ulegających biodegradacji odebranych i zebranych ze składowania odpadów komunalnych z obszaru gminy/związku międzygminnego w roku rozliczeniowym, przekazanych do składowania ²¹⁾ - M ₂₀₁₆ [Mg]		2900,456	
Osiągnięty poziom ograniczenia masy odpadów komunalnych ulegających biodegradacji przekazywanych do składowania ²¹⁾ [%]		17,0%	
VI. LICZBA WŁAŚCICIELI NIERUCHOMOŚCI, OD KTÓRYCH ZOSTAŁY ODEBRANE ODPADY KOMUNALNE ²²⁾			
20883			
VII. UWAGI			
<p>1) W rozdziale II wpisane zostały frakcje odpadów komunalnych z grupy 15 01 i 20 01 powstałe po mechanicznym przetwarzaniu zmieszanych odpadów komunalnych w Przedsiębiorstwie Gospodarki Odpadami "Eko-MAZURY" Sp z o.o. (instalacja RIPOK dla Regionu Wschodniego). Odpady te skierowane zostały do recyklingu.</p> <p>2) Sprawozdanie zostało przygotowane na podstawie przekazanych Związkowi Międzygminnemu "Gospodarka Komunalna" w Elkę sprawozdań sporządzanych przez podmioty odbierające odpady komunalne od właścicieli nieruchomości za 2016 rok, z terenu 12 gmin należących do Związku oraz na podstawie informacji otrzymanych z Przedsiębiorstwa Gospodarki Odpadami "Eko-MAZURY" Sp z o.o. (instalacja RIPOK dla Regionu Wschodniego) za 2016 r.</p> <p>* - odpady ujęte do wyliczenia poziomu recyklingu.</p>			
VIII. DANE OSOBY WYPEŁNIAJĄCEJ SPRAWOZDANIE			
Imię Krzysztof		Nazwisko Wilczyński	
Telefon służbowy ¹⁵⁾ (87) 732 60 97 kom. 531 825 221		Numer faksu służbowego	E- mail służbowy zmkg@um.elk.pl
Data sporządzenia sprawozdania 06.06.2017 r.		Podpis i pieczęćka wójta, burmistrza, prezydenta miasta lub przewodniczącego związku międzygminnego	

ZWIĄZEK MIĘDZYGMINNY
"Gospodarka Komunalna"
19-300 Elk, ul. Marsz. J. Piłsudskiego 10
tel. 87 732 60 97 fax 87 621 78 17
tel. 848-17-19 647 REGON 519625735

PRZEWODNICZĄCY ZARZĄDU
ZWIĄZKU MIĘDZYGMINNEGO
"Gospodarka Komunalna"

Dariusz Wasilewski

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 Tekstyla 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 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.

