

WZÓR ROCZNEGO SPRAWOZDANIA WÓJTA, BURMISTRZA LUB PREZYDENTA MIASTA Z REALIZACJI ZADAŃ Z ZAKRESU GOSPODAROWANIA ODPADAMI KOMUNALNYMI

SPRAWOZDANIE WÓJTA, BURMISTRZA LUB PREZYDENTA MIASTA Z REALIZACJI ZADAŃ Z ZAKRESU GOSPODAROWANIA ODPADAMI KOMUNALNYMI ZA 2013 ROK KOREKTA		ADRESAT ¹⁾ 1) MARSZAŁEK WOJEWÓDZTWA WARMIŃSKO-MAZURSKIEGO 2) WOJEWÓDZKI INSPEKTOR OCHRONY ŚRODOWISKA W OLSZTYNIE		
I. NAZWA GMINY (MIASTA)				
Związek Międzygminny "Gospodarka Komunalna" z siedzibą w Elku, ul. Marsz. J. Piłsudskiego 2, 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 Gołdap - gmina miejsko-wiejska, 4. Gmina Biata 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.				
II. INFORMACJA O MASIE POSZCZEGÓLNYCH RODZAJÓW ODEBRANYCH Z OBSZARU GMINY ODPADÓW KOMUNALNYCH²⁾ ORAZ SPOSOBIE ICH ZAGOSPODAROWANIA³⁾				
Nazwa i adres instalacji, do której zostały przekazane odpady komunalne	Kod odebranych odpadów komunalnych ⁴⁾	Rodzaj odebranych odpadów komunalnych ⁴⁾	Masa odebranych odpadów komunalnych ⁵⁾ [Mg]	Sposób zagospodarowania odebranych odpadów komunalnych ⁶⁾
Instalacja Elana Pet Sp. z o.o. M. Skłodowskiej Curie 73, 87-100 Toruń	15 01 02	Opakowania z tworzyw sztucznych	0,2	R3 *
Bożena Odolecka "Skup makulatury", ul. Sikorskiego 19, Elk (odbiorca odpadów), Instalacja IMP Polowat Sp. z o.o., ul. Konwojowa 96, 43-346 Bielsko Biala	15 01 02	Opakowania z tworzyw sztucznych	131,0	R5 *
EKO-KRZYCH RECYKLING, ul. Bułkowiżna 38, 19-320 Bargłów (odbiorca odpadów), Instalacja Stella Pack S.A. z siedzibą w Lubartowie, ul. Krańcowa 67.	15 01 02	Opakowania z tworzyw sztucznych	102,5	R5 *
Hermes Recykling, Barszczówka 37, 18-106 Turośl Kościelna (odbiorca odpadów)	15 01 02	Opakowania z tworzyw sztucznych	0,6	R13
Instalacja IMP POLOWAT Sp. z o.o., ul. Konwojowa 96, 43-346 Bielsko Biala	15 01 02	Opakowania z tworzyw sztucznych	2,9	R3 *
Z.U.H. "LoBo" Grzegorz Paszkiewicz, ul. Targowa 7 26-700 Zwolień (odbiorca odpadów)	15 01 02	Opakowania z tworzyw sztucznych	0,4	R13
Centrum Innowacyjnej Gospodarki Odpadami w Studziankach, Studziany, 16-010 Wasilków zarządzane przez PPUH "Czystoch" Sp. z o.o., ul. Kleeberga 20, 15-691 Białystok (odbiorca odpadów)	15 01 06	Zmieszane odpady opakowaniowe	114,6	R12
Bożena Odolecka "Skup makulatury", ul. Sikorskiego 19, Elk (odbiorca odpadów)	15 01 07	Opakowania ze szkła	67,8	R13
Sortownia odpadów zarządzana przez Krynicki Recykling S.A., ul. Iwaszkiewicza 48/23, 10-089 Olsztyn (odbiorca odpadów)	15 01 07	Opakowania ze szkła	6,6	R12
Przedsiębiorstwo Komunalne Sp. z o.o. w Siemiatyczach, ul. Armii Krajowej 26, 17-300 Siemiatycze (odbiorca odpadów), Instalacja Huta Szkła Ardagh Glass S.A., ul. Starogostyńska 9, 63-800 Gostyń	15 01 07	Opakowania ze szkła	0,9	R5 *
Rhenus Recykling Polska Sp. z o.o., ul. Pańska 73, 00-835 Warszawa (odbiorca odpadów)	15 01 07	Opakowania ze szkła	1,2	R13
Instalacja mechaniczno-biologicznego przetwarzania odpadów, Siedliska 77, 19-300 Elk zarządzana przez PGO "EKO-Mazury" Sp. z o.o., Siedliska 77, 19-300 Elk	16 01 03	Zużyte opony	0,9	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 01 01	Odpady betonu oraz gruz betonowy z rozbiórek i remontów (zanieczyszczona frakcją innych odpadów)	216,6	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 01 07	Zmieszane odpady z betonu, gruzu ceglanego, odpadowych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia	13,2	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 01 82	Inne niż wymienione frakcje zbierane w sposób selektywny	4,3	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	4,4	R12
Sortownia odpadów zarządzana przez Krynicki Recykling S.A., ul. Iwaszkiewicza 48/23, 10-089 Olsztyn (odbiorca odpadów)	20 01 02	Szkló	15,5	R12
CRT RECYKLING Sp. z o.o. ul. Puszkina 80, 92-516 Łódź Zakład przetwarzania Plac Kilińskiego 1 Hala 33a, 32-660 Chelmek	20 01 23	Urządzenia zawierające freony	2,1	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*	0,2	D10
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*	0,1	D10
CRT RECYKLING Sp. z o.o. ul. Puszkina 80, 92-516 Łódź Zakład przetwarzania Plac Kilińskiego 1 Hala 33a, 32-660 Chelmek	20 01 33*	Baterie i akumulatory łącznie z bateriami i akumulatorami wymienionymi w 160601, 160602 lub 160603 oraz niesortowane baterie i akumulatory zawierające te baterie	1,1	R4
Zakład Suwałki, ul. Bakalarzewska 21, 16-400 Suwałki zarządzany przez Stena Recykling Sp. z o.o. 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	4,4	R12
CRT RECYKLING Sp. z o.o. ul. Puszkina 80, 92-516 Łódź Zakład przetwarzania Plac Kilińskiego 1 Hala 33a, 32-660 Chelmek	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	13,8	R12
CRT RECYKLING Sp. z o.o. ul. Puszkina 80, 92-516 Łódź Zakład przetwarzania Plac Kilińskiego 1 Hala 33a, 32-660 Chelmek	20 01 36	Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21, 20 01 23 i 20 01 35	13,8	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 01 36	Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21, 20 01 23 i 20 01 35	9,7	R12
Stena Recycling Sp. z o.o. ul. Ogrodowa 58, 00-876 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	0,5	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 01 38	Drewno inne niż wymienione w 20 01 37	0,8	R12

Centrum Innowacyjnej Gospodarki Odpadami w Studziankach, Studziany, 16-010 Wasilków zarządzane przez PPUH "Czyścioch" Sp. z o.o., ul. Kleeberga 20, 15-691 Białystok	20 01 99	Inne niewymienione frakcje zbierania w sposób selektywny	461,9	R12
Instalacja mechaniczno-biologicznego przetwarzania odpadów, Siedlińska 77, 19-300 Elk zarządzana przez PPUH "EKO-Mazury" Sp. z o.o., Siedlińska 77, 19-300 Elk	20 01 99	Inne niż wymienione frakcje zbierane w sposób selektywny	107,6	R12
Instalacja mechaniczno-biologicznego przetwarzania odpadów, Siedlińska 77, 19-300 Elk zarządzana przez PGO "EKO-Mazury" Sp. z o.o., Siedlińska 77, 19-300 Elk	20 02 03	Inne odpady nie ulegające biodegradacji	145,7	R12
MPO Sp. z o.o. w Białymstoku, ul. 27 lipca 62	20 03 01	Niesegregowane (zmieszane) odpady komunalne	40,5	R13
Instalacja mechaniczno-biologicznego przetwarzania odpadów, Siedlińska 77, 19-300 Elk zarządzana przez PGO "EKO-Mazury" Sp. z o.o., Siedlińska 77, 19-300 Elk	20 03 01	Niesegregowane (zmieszane) odpady komunalne	31011,7	R12
Centrum Innowacyjnej Gospodarki Odpadami w Studziankach, Studziany, 16-010 Wasilków zarządzane przez PPUH "Czyścioch" Sp. z o.o., ul. Kleeberga 20, 15-691 Białystok	20 03 07	Odpady wielkogabarytowe	27,6	R12
Instalacja mechaniczno-biologicznego przetwarzania odpadów, Siedlińska 77, 19-300 Elk zarządzana przez PGO "EKO-Mazury" Sp. z o.o., Siedlińska 77, 19-300 Elk	20 03 07	Odpady wielkogabarytowe	158,6	R12
Składowisko odpadów komunalnych, Mażany 89, 11-400 Kętrzyn zarządzane przez Arnost Kętrzyn, Mażany 89, 11-400 Kętrzyn	20 03 99	Odpady komunalne nie wymienione w innych grupach	25,9	D5
Instalacja mechaniczno-biologicznego przetwarzania odpadów, Siedlińska 77, 19-300 Elk zarządzana przez PGO "EKO-Mazury" Sp. z o.o., Siedlińska 77, 19-300 Elk	ex 20 03 01	Selektywnie zebrana frakcja sucha-zmieszane odpady komunalne	151,5	R12
Stena Recycling Sp. z o.o. ul. Ogrodowa 58, 00-876 Warszawa (odbiorca odpadów), Instalacja PROPLAST Sp. z o.o. Wola Łaska 71, 98-100 Łask	15 01 02	Opakowania z tworzyw sztucznych	24,3	R5 1) *
Krynicki Recykling S.A., ul. Iwaszkiewicza 48/23, 10-089 Olsztyn (odbiorca odpadów), Instalacja Ardagh Glass S.A. ul. Zakolejowa 23, 07-200 Wyszów	15 01 07	Opakowania ze szkła	21,9	R5 1) *
EKO-MEG Grzegorz Iwaniuk, ul. Papiernia 14, 16-400 Suwałki (odbiorca odpadów), Instalacja ABN Recycling Agata Łuczak, ul. Karpia 10-12, 61-619 Poznań	19 12 01	Papier i tektura	729,1	R3 1) *
"WTÓREX" Firma Handlowo Usługowa Skład Opalu Skup Złomu Józef Szewczuwaniec, Chelchy, 19-300 Elk (odbiorca odpadów), Instalacja CMC Poland Sp. z o.o., ul. Piłsudskiego 82, 42-400 Zawiercie	19 12 02	Metale żelazne	456,0	R4 1) *
Stena Recycling Sp. z o.o. ul. Ogrodowa 58, 00-876 Warszawa, (odbiorca odpadów), Instalacja CMC Poland Sp. z o.o., ul. Piłsudskiego 82, 42-400 Zawiercie	19 12 02	Metale żelazne	86,7	R4 1) *
"WTÓREX" Firma Handlowo Usługowa Skład Opalu Skup Złomu Józef Szewczuwaniec, Chelchy, 19-300 Elk (odbiorca odpadów), Instalacja CMC Poland Sp. z o.o., ul. Piłsudskiego 82, 42-400 Zawiercie	19 12 03	Metale nieżelazne	37,4	R4 1) *
SERWISTAL Sp. z o.o., 19-300 Elk, ul. Dojazdowa 2A (odbiorca odpadów)	19 12 03	Metale nieżelazne	0,3	R13 1)
EKO-MEG Grzegorz Iwaniuk, ul. Papiernia 14, 16-400 Suwałki (odbiorca odpadów), Instalacja ABN Recycling Agata Łuczak, ul. Karpia 10-12, 61-619 Poznań	19 12 04	Tworzywa sztuczne i guma	201,7	R3 1) *
EKO-PARTNER Bogusław Popko, ul. Usługowa 5, 15-521 Białystok, Zaścianki (odbiorca odpadów), Instalacja TM Recycling GmbH Bötterhofen, D-24594 Hohenwestedt	19 12 04	Tworzywa sztuczne i guma	6,4	R3 1) *
EKO-PARTNER Bogusław Popko, ul. Usługowa 5, 15-521 Białystok, Zaścianki (odbiorca odpadów), Kar-Sur Małgorzata Karnowska, ul. Sygietyńskiego 9, 86-100 Świecie (odbiorca odpadów)	19 12 04	Tworzywa sztuczne i guma	10,0	R13 1)
Hermes Recykling, Barszczówka 37, 18-106 Turośl Kościelna	19 12 04	Tworzywa sztuczne i guma	13,2	R13 1)
Instalacja Przedsiębiorstwo Produkcyjno Handlowe "BOMAX", Zakład Przetwórstwa Tworzyw Sztucznych, 96-500 Sochaczew, ul. Długa 85, Zakład Produkcji, 26-670 Pionki, ul. Zakładowa 7	19 12 04	Tworzywa sztuczne i guma	159,9	R3 1) *
Przedsiębiorstwo Wielobranżowe "PETROTEX" B. Maciejewski R. Maciejewski Spółka Jawna, ul. Dworcowa 42, 09-402 Płock (odbiorca odpadów), Instalacja PRT Radomsko Sp. z o.o., ul. Geodetaów 8, 97-500 Radomsko	19 12 04	Tworzywa sztuczne i guma	139,7	R3 1) *
UAB "ECOVOX" Tomas Docius, Lentpjūvēs g. 8, LT-90117 PLUNGĒ (odbiorca odpadów) Litwa	19 12 04	Tworzywa sztuczne i guma	13,4	R13 1)
UAB "ECOVOX" Tomas Docius, Lentpjūvēs g. 8, LT-90117 PLUNGĒ (odbiorca odpadów), Instalacja UAB "Maldis" Babrīskis a.10. Madžūaines Palīkņio Litwa	19 12 04	Tworzywa sztuczne i guma	104,1	R3 1) *
Utyl-Service Bis Joanna Sochaczewska, ul. Mostowa 14 /30, 87-300 Brodnica	19 12 04	Tworzywa sztuczne i guma	19,3	R13 1)
VENTUS Sp. z o.o., ul. Bobrowiecka 1, 00-728 Warszawa, Instalacja Ventus sp. z o.o., ul. Fabryczna 19, 06-400 Ciechanów	19 12 04	Tworzywa sztuczne i guma	39,8	R3 1) *
WRB Michał Zółtowski, ul. Kościuszki 6A, 98-200 Sieradz (odbiorca odpadów), Instalacja PRT Radomsko Sp. z o.o., ul. Geodetaów 8, 97-500 Radomsko	19 12 04	Tworzywa sztuczne i guma	240,6	R3 1) *
Krynicki Recykling S.A., ul. Iwaszkiewicza 48/23, 10-089 Olsztyn (odbiorca odpadów), Instalacja Ardagh Glass S.A. ul. Zakolejowa 23, 07-200 Wyszów	19 12 05	Szkło	835,4	R5 1) *
		Masa odebranych odpadów o kodzie 20 03 01 ⁵⁾ [Mg]	Masa odpadów o kodzie 20 03 01 poddanych składowaniu ⁵⁾ [Mg]	Masa odpadów o kodzie 20 03 01 poddanych innym niż składowanie procesom przetwarzania ⁵⁾ [Mg]
Odebranych z obszarów miejskich		23849,7	0,0	23849,7
Odebranych z obszarów wiejskich		7354,0	0,0	7354,0

Liczba punktów selektywnego zbierania odpadów komunalnych, funkcjonujących na terenie gminy		5	
Nazwa i adres punktu	Kod zebranych odpadów komunalnych ⁴⁾	Rodzaj zebranych odpadów komunalnych ⁴⁾	Masa zebranych odpadów komunalnych ⁵⁾ [Mg]
Punkt 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, 17 01 02, 17 01 03, 17 01 07, 17 01 80, 17 09 04	Odpady betonu, Gruz ceglany, Zmieszane odpady z betonu, gruzu ceglano, odpadowych materiałów ceramicznych	74,6
	20 03 07	Odpady wielkogabarytowe	11,9
	20 01 23, 20 01 35, 20 01 36	Urządzenia zawierające freony, Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne	3,6
	15 01 07	Opakowania ze szkła	0,9
	20 01 40	Metale	0,3
	20 01 32	Leki	0,3
	20 01 34	Baterie i akumulatory inne niż wymienione w 20 01 31	0,02
	20 01 21*	Lampy fluorescencyjne i inne odpady zawierające rtęć	0,003
	16 01 03	Zużyte opony	0,2
	20 02 01	Odpady ulegające biodegradacji	2,8
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, 17 01 02, 17 01 03, 17 01 07, 17 01 80, 17 09 04	Odpady betonu, Gruz ceglany, Zmieszane odpady z betonu, gruzu ceglano, odpadowych materiałów ceramicznych	72,5
	20 03 07	Odpady wielkogabarytowe	8,2
	20 01 23, 20 01 35, 20 01 36	Urządzenia zawierające freony, Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne	6,2
	15 01 07	Opakowania ze szkła	11,5
	20 01 40	Metale	0,3
	20 01 32	Leki	0,001
	20 01 34	Baterie i akumulatory inne niż wymienione w 20 01 31	0,04
	20 01 21*	Lampy fluorescencyjne i inne odpady zawierające rtęć	0,0001
20 01 25	Oleje i tłuszcze jadalne	0,2	
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, 17 01 02, 17 01 03, 17 01 07, 17 01 80, 17 09 04	Odpady betonu, Gruz ceglany, Zmieszane odpady z betonu, gruzu ceglano, odpadowych materiałów ceramicznych	77,4
	20 03 07	Odpady wielkogabarytowe	7,4
	20 01 23, 20 01 35, 20 01 36	Urządzenia zawierające freony, Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne	1,8
	15 01 07	Opakowania ze szkła	0,7
	20 01 40	Metale	0,02
	20 01 34	Baterie i akumulatory inne niż wymienione w 20 01 31	0,01
	20 01 21*	Lampy fluorescencyjne i inne odpady zawierające rtęć	0,002
	20 01 25	Oleje i tłuszcze jadalne	0,04

Stacja Przeladunkowa wraz z Punktem Dobrowolnego Gromadzenia Odpadów w Kośmidrach, Kośmidry 50, 19-500 Goldap (Przedsiębiorstwo Gospodarki Odpadami „EKO-MAZURY” Sp. z o.o., Siedliska 77, 19-300 Elk)	17 01 01, 17 01 02, 17 01 03, 17 01 07, 17 01 80, 17 09 04	Odpady betonu, Gruz ceglany, Zmieszane odpady z betonu, gruzu ceglano, odpadowych materiałów ceramicznych	42,6	
	20 03 07	Odpady wielkogabarytowe	7,7	
	20 01 23, 20 01 35, 20 01 36	Urządzenia zawierające freony, Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne	2,8	
	15 01 07	Opakowania ze szkła	1,4	
	20 01 40	Metale	0,14	
	20 01 34	Baterie i akumulatory inne niż wymienione w 20 01 31	0,03	
	20 01 21*	Lampy fluorescencyjne i inne odpady zawierające rtęć	0,001	
	16 01 03	Zużyte opony	0,02	
Przedsiębiorstwo Usług Komunalnych Elk, ul. Suwalska 38, 19-300 Elk	20 01 33*	Baterie i akumulatory łącznie z bateriami i akumulatorami wymienionymi w 160801, 160802 lub 160803 oraz niesortowane baterie i akumulatory zawierające te baterie	1,1	
	20 01 23	Urządzenia zawierające freony	2,1	
	20 01 33*	Baterie i akumulatory łącznie z bateriami i akumulatorami wymienionymi w 160801, 160802 lub 160803 oraz niesortowane baterie i akumulatory zawierające te baterie	1,1	
	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	18,2	
	20 01 36	Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21, 20 01 23 i 20 01 35	14,3	
III. INFORMACJA O MASIE ODPADÓW KOMUNALNYCH ULEGAJĄCYCH BIODEGRADACJI⁷⁾				
Łączna masa selektywnie odebranych odpadów komunalnych ulegających biodegradacji ⁵⁾ [Mg]			201,3	
a) przekazanych do składowania na składowisku odpadów				
Nazwa i adres składowiska, na które przekazano odpady komunalne ulegające biodegradacji	Kod odebranych odpadów komunalnych ulegających biodegradacji ⁴⁾	Rodzaj odebranych odpadów komunalnych ulegających biodegradacji ⁴⁾	Masa odpadów komunalnych ulegających biodegradacji przekazanych do składowania na składowisku odpadów ⁵⁾ [Mg]	
b) nieprzekazanych do składowania na składowisku odpadów				
Nazwa i adres instalacji, do której zostały przekazane odpady komunalne ulegające biodegradacji	Kod odebranych odpadów komunalnych ulegających biodegradacji ⁴⁾	Rodzaj odebranych odpadów komunalnych ulegających biodegradacji ⁴⁾	Masa odpadów komunalnych ulegających biodegradacji nieprzekazanych do składowania na składowiska odpadów ⁵⁾ [Mg]	Sposób zagospodarowania odebranych odpadów komunalnych ulegających biodegradacji ⁸⁾ nieprzekazanych do składowania na składowisku odpadów
Bożena Odolecka "Skup makulatury", ul. Sikorskiego 19, Elk (odbiorca odpadów), Instalacja STORA ENSO NAREW Sp. z o.o., ul. I Armii Wojska Polskiego 21, 07-401 Ostrołęka	15 01 01	Opakowania z papieru i tektury	45,3	Recykling materiałowy *
Instalacja Stora Enso Poland S.A., Zakład Odzysku i Przerobu Surowców Wtórnych Nr 11, Baranowicka 119, 15-501 Białystok	15 01 01	Opakowania z papieru i tektury	3,2	Recykling materiałowy *
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	6,3	Mechaniczno-biologiczne przetwarzanie
SARIA Polska sp. z o.o., ul. Zawodzie 16, 02-981 Warszawa Oddział Długi Borek 12-140 Świętajno	20 01 08	Odpady kuchenne ulegające biodegradacji	34,6	Mechaniczno-biologiczne przetwarzanie
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	107,8	Mechaniczno-biologiczne przetwarzanie
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 02	Odpady z targowisk	4,1	Mechaniczno-biologiczne przetwarzanie
IV. OSIĄGNIĘTY POZIOM OGRANICZENIA MASY ODPADÓW KOMUNALNYCH ULEGAJĄCYCH BIODEGRADACJI KIEROWANYCH DO SKŁADOWANIA⁹⁾				
20,1				

V. POZIOM RECYKLINGU I PRZYGOTOWANIA DO PONOWNEGO UŻYCIA NASTĘPUJĄCYCH FRAKCJI ODPADÓW KOMUNALNYCH: PAPIERU, METALI, TWORZYW SZTUCZNYCH I SZKŁA¹⁰⁾ ODEBRANYCH Z OBSZARU GMINY

Kod odebranych odpadów komunalnych ⁴⁾	Rodzaj odebranych odpadów komunalnych ⁴⁾	Łączna masa odebranych odpadów komunalnych ⁵⁾ [Mg]	Masa odpadów poddanych recyklingowi ⁵⁾ [Mg]	Masa odpadów przygotowanych do ponownego użycia ⁵⁾ [Mg]
15 01 01	Opakowania z papieru i tektury	48,5	48,5	
15 01 02	Opakowania z tworzyw sztucznych	260,6	260,6	
15 01 07	Opakowania ze szkła	22,9	22,9	
19 12 01	Papier i tektura	729,1 0	729,1	
19 12 02	Metale żelazne	542,6 0	542,6	
19 12 03	Metale nieżelazne	37,4 0	37,4	
19 12 04	Tworzywa sztuczne i guma	892,1 0	892,1	
19 12 05	Szkło	835,4 0	835,4	

Osiągnięty poziom recyklingu, przygotowania do ponownego użycia¹¹⁾ następujących frakcji odpadów komunalnych: papieru, metali, tworzyw sztucznych i szkła [%]

19,1

VI. POZIOM RECYKLINGU, PRZYGOTOWANIA DO PONOWNEGO UŻYCIA I ODZYSKU INNYMI METODAMI INNYCH NIŻ NIEBEZPIECZNE ODPADÓW BUDOWLANYCH I ROZBIÓRKOWYCH¹²⁾ Z ODEBRANYCH Z OBSZARU GMINY ODPADÓW KOMUNALNYCH

Kod odebranych odpadów ⁴⁾	Rodzaj odebranych odpadów ⁴⁾	Łączna masa odebranych odpadów ⁵⁾ [Mg]	Masa odpadów poddanych recyklingowi ⁵⁾ [Mg]	Masa odpadów przygotowanych do ponownego użycia ⁵⁾ [Mg]	Masa odpadów poddanych odzyskowi innymi metodami niż recykling i ponowne użycie ⁵⁾ [Mg]
17 01 01	Odpady z betonu oraz gruz betonowy z rozbiórek i remontów	216,6			216,6
17 01 07	Zmieszane odpady z betonu, gruzu ceglanego, odpadowych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia inne niż wymienione w 17 01 06	13,2			13,2
17 09 04	Zmieszane odpady z budowy, remontów i demontażu inne niż wymienione w 17 09 01, 17 09 02, 17 09 03	4,4			4,4

Osiągnięty poziom recyklingu, przygotowania do ponownego użycia i odzysku innymi metodami¹¹⁾ innych niż niebezpieczne odpady budowlane i rozbiórkowe [%]

100

VII. LICZBA WŁAŚCICIELI NIERUCHOMOŚCI, OD KTÓRYCH ZOSTAŁY ODEBRANE ODPADY KOMUNALNE

24717

VIII. LICZBA WŁAŚCICIELI NIERUCHOMOŚCI, KTÓRZY ZBIERAJĄ ODPADY KOMUNALNE W SPOSÓB NIEZGODNY Z REGULAMINEM UTRZYMANIA CZYSTOŚCI I PORZĄDKU NA TERENIE GMINY¹³⁾

0

IX. RODZAJ I ILOŚĆ NIECZYSTOŚCI CIEKŁYCH ODEBRANYCH Z OBSZARU GMINY

Rodzaj odebranych z obszaru gminy nieczystości ciekłych ¹⁴⁾	Ilość odebranych z obszaru gminy nieczystości ciekłych ⁵⁾ [m ³]	
Gmina Stare Juchy	Ścieki bytowe	2957,0
Gmina Kalinowo	Ścieki bytowe	445,4
Gmina Kowale Oleckie	---	---
Gmina Olecko	Ścieki bytowe	1786,7
Gmina Olecko	Ścieki przemysłowe	220,0
Gmina Świętajno	Ścieki bytowe	1440,1
Gmina Gołdap	Ścieki bytowe	842,5
Gmina Gołdap	Ścieki przemysłowe	292,3
Gmina Gołdap	Ścieki komunalne	1167,4
Gmina Dubeninki	---	---
Gmina Prostki	Ścieki bytowe	346,1
Gmina Prostki	Ścieki komunalne	4496,5
Gmina Elk	Ścieki bytowe	16583,7
Gmina Miasto Elk	Ścieki bytowe	3904,5
Gmina Miasto Elk	Ścieki przemysłowe	882,3
Gmina Wieliczki	Ścieki bytowe	1416,0
Gmina Biała Piska	Ścieki bytowe	5137,0
Gmina Biała Piska	Ścieki komunalne	1014,0

X. DODATKOWE UWAGI

- 1) W rozdziale II wpisane zostały frakcje odpadów komunalnych z grupy 15 01 i 19 12 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.
- 2) Sprawozdanie zostało przygotowane na podstawie przekazanych Związkowi Międzygminnemu "Gospodarka Komunalna" w Elku sprawozdań sporządzanych przez podmioty odbierające odpady komunalne od właścicieli nieruchomości za 2013 rok, z terenu 12 gmin należących do Związku oraz na podstawie zbiorczego zestawienia danych o rodzajach i ilości odpadów, o sposobach gospodarowania nimi oraz o instalacjach i urządzeniach służących do odzysku lub unieszkodliwiania odpadów otrzymanego z Przedsiębiorstwa Gospodarki Odpadami "Eko-MAZURY" Sp z o.o. (instalacja RIPOK dla Regionu Wschodniego) za 2013r.
- 3) Masa odpadów powstałych w 2013r. po mechaniczno-biologicznym przetworzeniu zmieszanych odpadów komunalnych o kodzie 19 12 12, niespełniających wymagań rozporządzenia Ministra Środowiska wydanego na podstawie art. 14 ust. 10 ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. o odpadach (Dz. U. z 2010 r. Nr 185, poz. 1243, z późn. zm.1)), przekazanych do składowania w Przedsiębiorstwie Gospodarki Odpadami "Eko-MAZURY" Sp. z o.o. (instalacja RIPOK dla Regionu Wschodniego) - 6579,9 Mg.
- * - odpady ujęte do wyliczenia poziomu recyklingu.

XI. DANE OSOBY WYPEŁNIAJĄCEJ SPRAWOZDANIE

Imię	Krzysztof	Nazwisko	Wilczyński
Telefon służbowy ¹⁵⁾	(87) 621 78 18 kom. 531 825 221	Faks służbowy ¹⁵⁾	E- mail służbowy ¹⁵⁾ zmgk@um.elk.pl
Data	21.05.2014r.	Podpis i pieczęć wójta, burmistrza lub prezydenta miasta	

ZWIĄZEK MIĘDZYGMINNY
"Gospodarka Komunalna"
19-300 ELK, ul. Marsz. J. Piłsudskiego 2
tel. 087 621 78 18, fax 0-87 621 78 17
NIP 848-17-19-647 REGON: 519625735

PRZEWODNICZĄCY ZARZĄDU
ZWIĄZKU MIĘDZYGMINNEGO
"Gospodarka Komunalna"

Jerzy Czepulakowski

Objaśnienia:

- Należy wpisać właściwego ze względu na położenie gminy marszałka województwa oraz wojewódzkiego inspektora ochrony środowiska.
- Z wyłączeniem selektywnie zebranych odpadów ulegających biodegradacji.
- Jeżeli podmioty odbierające odpady komunalne prowadzące działalność na terenie gminy prowadzą segregację odebranych odpadów komunalnych w sortowniach niebędących częścią regionalnej instalacji do przetwarzania odpadów komunalnych, to w części tej powinny również zostać uwzględnione pozostałości z sortowania odpadów komunalnych.
- Zgodnie z rozporządzeniem Ministra Środowiska z dnia 27 września 2001 r. w sprawie katalogu odpadów (Dz. U. Nr 112, poz. 1206).
- Z dokładnością do jednego miejsca po przecinku.
- Przez sposób zagospodarowania odpadów komunalnych rozumie się procesy odzysku wymienione w załączniku nr 5 do ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. o odpadach (Dz. U. z 2010 r. Nr 185, poz. 1243, z późn. zm.) oraz procesy unieszkodliwiania odpadów, wymienione w załączniku nr 6 do tej ustawy.
- Należy uwzględnić odpady o kodach: 15 01 01, 15 01 03, 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 rozporządzeniem Ministra Środowiska z dnia 27 września 2001 r. w sprawie katalogu odpadów.
- Przez sposób zagospodarowania odpadów komunalnych ulegających biodegradacji rozumie się: kompostowanie, mechaniczno-biologiczne przetwarzanie, fermentację, inne biologiczne procesy przekształcania, termiczne przekształcanie odpadów, recykling materiałowy, przekazanie osobom fizycznym zgodnie z rozporządzeniem Ministra Środowiska z dnia 21 kwietnia 2006 r. w sprawie listy rodzajów odpadów, które posiadacz odpadów może przekazywać osobom fizycznym lub jednostkom organizacyjnym niebędącym przedsiębiorcami, oraz dopuszczalnych metod ich odzysku (Dz. U. Nr 75, poz. 257, z późn. zm.).
- Poziom ograniczenia masy odpadów komunalnych ulegających biodegradacji kierowanych 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 (Dz. U. z 2012 r. poz. 391).
- Należy uwzględnić odpady o kodach: 15 01 01, 15 01 02, 15 01 04, 15 01 06, 15 01 07, 20 01 01, 20 01 02, 20 01 39, 20 01 40, ex 20 01 99 Odpady papieru, metali, tworzyw sztucznych, szkła, zgodnie z rozporządzeniem Ministra Środowiska z dnia 27 września 2001 r. w sprawie katalogu odpadów (Dz. U. Nr 112, poz. 1206).
- Poziomy 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.
- 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 rozporządzeniem Ministra Środowiska z dnia 27 września 2001 r. w sprawie katalogu odpadów.
- W szczególności niedopełniają obowiązku selektywnego zbierania odpadów komunalnych.
- Przez rodzaj odebranych nieczystości ciekłych rozumie się: ścieki bytowe, ścieki komunalne oraz ścieki przemysłowe, w rozumieniu ustawy z dnia 18 lipca 2001 r. – Prawo wodne (Dz. U. z 2012 r., poz. 145).
- Jeżeli posiada.