

SPRAWOZDANIE WÓJTA, BURMISTRZA LUB PREZYDENTA MIASTA Z REALIZACJI ZADAŃ Z ZAKRESU GOSPODAROWANIA ODPADAMI KOMUNALNYMI ZA 2013 ROK- KOREKTA Z 15.12.2014 R.		ADRESAT¹⁾ 1) MARSZAŁEK WOJEWÓDZTWA DOLNOŚLĄSKIEGO 2) WOJEWÓDZKI INSPEKTOR OCHRONY ŚRODOWISKA WE WROCŁAWIU		
I. NAZWA GMINY (MIASTA)				
GMINA KOBIERZYCE				
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 zagospodarowa nia ⁶⁾ odebranych odpadów komunalnych
Chemeko-System Sp. z o.o. Zakład Utylizacji, Recyklingu, Przerobu i Unieszkodliwiania Odpadów Komunalnych i Przemysłowych w Rudnej Wielkiej, 56-210 Wąsosz – instalacja do mechaniczno- biologicznego przetwarzania zmieszanych odpadów komunalnych w Rudnej Wielkiej	200301	Niesegregowane (zmieszane) odpady komunalne	4872,6	R14/R15
	150106	Zmieszane odpady opakowaniowe	0,2	R15
	200203	Inne odpady nie ulegające biodegradacji	15,5	R15
	200307	Odpady wielkogabarytowe	50,9	R15
Ekologiczne Centrum Utylizacji Sp. z o.o. Rusko 66, 58-120 Jarosów – instalacja do mechaniczno- biologicznego przetwarzania zmieszanych odpadów komunalnych w Rusku	200301	Niesegregowane (zmieszane) odpady komunalne	1480,6	R14/R15
	200199	Inne nie wymienione frakcje zbierane w sposób selektywny	12,7	R14/R15
	200307	Odpady wielkogabarytowe	11,6	R15
Sortownia odpadów zmieszanych i selektywnej zbiórki WPO ALBA SA ul. Szczecińska 5, Wrocław	150102	Opakowania z tworzyw sztucznych	3,1	R15

Veolia Usługi dla Środowiska Recykling Sp. z o.o. - Ekologiczne Centrum Utylizacji Sp. z o.o. Rusko 66, 58-120 Jarosłów	150106	Zmieszane odpady opakowaniowe	244,9	R15
Veolia Usługi dla Środowiska Recykling Sp. z o.o. ul. Robotnicza 22, Wrocław	150102	Opakowania z tworzyw sztucznych	10,7	R3/R12
	150106	Zmieszane odpady opakowaniowe	0,7	R12
	150107	Opakowania ze szkła	16,7	R5
Brabus Sp. z o.o. Wysoka ul. Chabrowa 93/3, 52-200 Wrocław	150102	Opakowania z tworzyw sztucznych	7,9	R12
PHU Olejnik Wąbiewo 26, 64-061 Kamieniec	150102	Opakowania z tworzyw sztucznych	16,4	R15
Euro-Wtór Kamila Kogut ul. Polna 14, Prusice	150102	Opakowania z tworzyw sztucznych	396,8	R14/R3
PHU Import-Export Bożena Jabłońska, ul. Kościelna 7/19, Oława	150102	Opakowania z tworzyw sztucznych	34,7	R15
SURWIL Sp. z o.o., Poznańska 35, Sieraków	150107	Opakowania ze szkła	5,6	R5
ZGKIO Biosystem SA Ul. Wodna 4, 30-556 Kraków	150107	Opakowania ze szkła	65,6	R15
	200136	Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 200121, 200123 i 200135	5,3	R15
ALBA Ekoplus Sp. z o.o. ul. Starocmentarna 2, 41-300 Dąbrowa Górnicza- Zakład Przerobu Szkła	150107	Opakowania ze szkła	4,6	R14

Kochłowice 6a, 46-220 Byczyna				
Krynicki Recykling SA ul. Iwaszkiewicza 48/23, 10-089 Olsztyn-Stacja Uzdatniania Słuczki Szklanej Wyszków ul. Zakolejowa 23	150107	Opakowania ze szkła	5,0	R5
POL-AM PACK SA w Krakowie Oddział Huta Szkła „Orzesze”, ul. Gliwicka 59, 43-180 Orzesze	150107	Opakowania ze szkła	49,7	R12
Merta&Merta Sp. z o.o. ul. Jerzmanowska 4-6, 54-519 Wrocław	170904	Zmieszane odpady z budowy, remontów i demontażu inne niż wymienione w 170901, 170902 i 170903	2,3	R15
Zakład Przetwarzania ZSEE 55-093 Kielczów, ul. Wilczycka 1	200135*	Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 200121 i 200123 zawierające niebezpieczne składniki	0,2	R15
Zakład Przetwarzania ZSEE 55-093 Kielczów, ul. Wilczycka 1	200136	Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 200121, 200123 i 200135	0,3	R15
Veolia Usługi dla Środowiska SA O/Krapkowice, ul. Piastowska 38, 47-303 Krapkowice	200137*	Drewno zawierające substancje niebezpieczne	0,5	R13
MP2 Sp. z o.o. Ul. Szczecińska 5, 54-517 Wrocław	200307	Odpady wielkogabarytowe	2,1	R15
Komunalne Przedsiębiorstwo Wielobranżowe Gogolin, ul. Ligonía 15, 47-320 Gogolin	200307	Odpady wielkogabarytowe	3,9	R15

Odpady o kodzie 191212 powstałe po mechaniczno-biologicznym przetworzeniu zmieszanych odpadów komunalnych (o kodzie 200301) przekazane do składowania wg informacji uzyskanej z instalacji				
Ekologiczne Centrum Utylizacji Sp. z o.o. Rusko 66, 58-120 Jaroszków-Składowisko odpadów innych niż niebezpieczne i obojętne w Rusku	191212	Inne odpady (w tym zmieszane substancje i przedmioty) z mechanicznej obróbki odpadów inne niż wymienione w 1912111	317,5	D5
Chemeko-System Sp. z o.o. Zakład Utylizacji, Recyklingu, Przerobu i Unieszkodliwiania Odpadów Komunalnych i Przemysłowych w Rudnej Wielkiej, 56-210 Wąsosz-Składowisko odpadów innych niż niebezpieczne i obojętne w Rudnej Wielkiej	191212	Inne odpady (w tym zmieszane substancje i przedmioty) z mechanicznej obróbki odpadów inne niż wymienione w 1912111	580,6	D5
Odpady komunalne zebrane na PSZOK-u w Pelczycach przekazane do instalacji				
EUROBAC Organizacja Odzysku SA ul. Błękitna 6, 85-370 Bydgoszcz	160103	Zużyte opony	1,2	R12
Przedsiębiorstwo Gospodarki Odpadami MB Recykling Sp. z o.o. ul. Głowackiego 4a/15, 25-368 Kielce	200123	Urządzenia zawierające freony	0,1	R12
ENVIRO-TECH s.c. ul. Roździeńskiego 11f, 41-308 Dąbrowa Górnicza	200127*	Farby, tusze, farby drukarskie, kleje, lepiscze i żywice zawierające substancje niebezpieczne	0,3	R1

ENVIRO-TECH s.c. ul. Roździeńskiego 11f, 41-308 Dąbrowa Górnicza	200128	Farby, tusze, farby drukarskie, kleje, lepiszcze i żywice inne niż wymienione w 200127	0,1	R1
Przedsiębiorstwo Gospodarki Odpadami MB Recykling Sp. z o.o. ul. Głowackiego 4a/15, 25-368 Kielce	200135*	Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 200121 i 200123 zawierające niebezpieczne składniki	0,8	R12
Przedsiębiorstwo Gospodarki Odpadami MB Recykling Sp. z o.o. ul. Głowackiego 4a/15, 25-368 Kielce	200136	Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 200121, 200123 i 200135	0,3	R12
	Masa odebranych odpadów o kodzie 20 03 01⁵⁾ [Mg]	Masa odpadów o kodzie 20 03 01 poddanych składowaniu⁵⁾ [Mg]	Masa odpadów o kodzie 20 03 01 poddanych innym niż składowanie procesom przetwarzania⁵⁾ [Mg]	
Odebranych z obszarów miejskich	0	0	0	
Odebranych z obszarów wiejskich	6353,2	0	6353,2	
Liczba punktów selektywnego zbierania odpadów komunalnych, funkcjonujących na terenie gminy		2		
Nazwa i adres punktu	Kod zebranych odpadów komunalnych⁴⁾	Rodzaj zebranych odpadów komunalnych⁴⁾	Masa zebranych odpadów komunalnych⁵⁾ [Mg]	
Punkt Selektywnego Zbierania Odpadów Komunalnych w Pełczycach ul. Czysła	150110*	Opakowania zawierające pozostałości substancji niebezpiecznych lub nimi zanieczyszczone	0,1	
	160103	Zużyte opony	1,2	
	200101	Papier i tektura	0,7	

	200102	Szkło	0,2
	200110	Odzież	0,4
	200123*	Urządzenia zawierające freony	0,1
	200127*	Farby, tusze, farby drukarskie, kleje, lepiszcze i żywice zawierające substancje niebezpieczne	0,3
	200128	Farby, tusze, farby drukarskie, kleje, lepiszcze i żywice inne niż wymienione w 200127	0,1
	200132	Leki inne niż wymienione w 200131	0,1
	200135*	Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 200121 i 200123 zawierające niebezpieczne składniki	0,8
	200136	Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 200121, 200123 i 200135	0,3
	200138	Drewno inne niż wymienione w 200137	0,3
	200139	Tworzywa sztuczne	0,9
	200201	Odpady ulegające biodegradacji	5,0
	200307	Odpady wielkogabarytowe	8,4
Punkt Selektywnego Zbierania Odpadów Komunalnych w Tyńcu n/Ślązą	170101	Odpady betonu oraz gruz betonowy z rozbiórek i remontów	340,1
	170102	Gruz ceglany	51,0
	170107	Zmieszane odpady z betonu, gruzu ceglanego, odpadowych materiałów ceramicznych inne niż wymienione w 170106	17,0

III. INFORMACJA O MASIE ODPADÓW KOMUNALNYCH ULEGAJĄCYCH BIODEGRADACJI⁷⁾				
Łączna masa selektywnie odebranych odpadów komunalnych ulegających biodegradacji ⁵⁾ [Mg]			820,4	
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]	
			0	
b) nieprzekazanych do składowania na składowisku odpadów				
Nazwa i adres instalacji, do której przekazano 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 ⁸⁾ odpadów komunalnych ulegających biodegradacji nieprzekazanych do składowania na składowiska odpadów
Sortownia odpadów zmieszanych i selektywnej zbiórki WPO ALBA SA ul. Szczecińska 5, Wrocław	200101	Papier i tektura	1,9	recykling materiałowy
Stena Recykling Sp. z o.o. w Pustkowie Żurawskim, ul. Kolejowa 11	150101	Opakowania z papieru i tektury	31,4	recykling materiałowy
Veolia Usługi dla Środowiska Recykling Sp. z o.o. ul. Robotnicza 22, Wrocław	150101	Opakowania z papieru i tektury	12,0	recykling materiałowy
Brabus Sp. z o.o. Wysoka ul. Chabrowa 93/3, 52-200 Wrocław	150101	Opakowania z papieru i tektury	11,7	recykling materiałowy
Stora Enso Poland SA ul. I Armii Wojska Polskiego 21, 07-401 Ostrołęka	150101	Opakowania z papieru i tektury	3,0	recykling materiałowy
STALMET Sp. z o.o. ul. Legnicka 14, Kunice	150101	Opakowania z papieru i tektury	295,8	recykling materiałowy
Euro-Wtór Kamila Kogut, ul. Polna 14, 55-110 Prusice	150101	Opakowania z papieru i tektury	37,1	recykling materiałowy
WPT Polska Sp. z o.o. Sp. k. ul. Łąkoszyńska 127,	150101	Opakowania z papieru i tektury	16,4	recykling materiałowy

Kutno				
Silva Sp. z o.o. ul. Wojska Polskiego 3, 39-300 Mielec	150103	Opakowania z drewna	180,6	recykling materiałowy
Bartek Bartosz Wnent	150103	Opakowania z drewna	27,4	recykling materiałowy
Osoba fizyczna	150103	Opakowania z drewna	6,1	recykling materiałowy
ZPPA Górażdże Kamienna 11, 47-316 Górażdże	200101	Papier i tektura	3,4	recykling materiałowy
Chemeko-System Sp. z o.o. Zakład Utylizacji, Recyklingu, Przerobu i Unieszkodliwiania Odpadów Komunalnych i Przemysłowych w Rudnej Wielkiej, 56-210 Wąsosz	200201	Odpady ulegające biodegradacji	193,6	kompostowanie

IV. OSIĄGNIĘTY POZIOM OGRANICZENIA MASY ODPADÓW KOMUNALNYCH ULEGAJĄCYCH BIODEGRADACJI KIEROWANYCH DO SKŁADOWANIA⁹⁾

87,4 %

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]
150101	Opakowania z papieru i tektury	407,4	411,2 Uwaga! Masa większa o 3,8 Mg odpadu wyselekcjonowanego z odebranych odpadów o kodzie 200301 (wg informacji od Veolia Usługi dla Środowiska SA.)	
150102	Opakowania z tworzyw sztucznych	469,6	469,9 Uwaga! Masa większa o 0,3 Mg odpadu wyselekcjonowanego z odebranych odpadów o kodzie 200301 (wg informacji od Chemeko-System Sp. z o.o.)	

150106	zmieszane odpady opakowaniowe	245,8	0,7	
150107	Opakowania z szkła	147,2	147,2	
200101	Papier i tektura	6,0 (w tym 0,7 Mg odpadu z PSZOK-u)	5,3	
200139	Tworzywa sztuczne	0,9 (odpady z PSZOK-u)	0	
200199	Inne nie wymienione frakcje zbierane w sposób selektywny	12,7	0	

Osiągnięty poziom recyklingu, przygotowania do ponownego użycia następujących frakcji odpadów komunalnych: papieru, metali, tworzyw sztucznych i szkła¹¹⁾ [%]

60,6 %

Uwaga! Liczba mieszkańców gminy (Lm) wynosi 16928 - wg danych z ewidencji ludności Urzędu Gminy Kobierzyce – stan na 31.12.2013 r.

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]
170101	Odpady betonu oraz gruz betonowy z rozbiórek i remontów	340,1			340,1
170102	Gruz ceglany	51,0			51,0
170107	Zmieszane odpady z betonu, gruzu ceglanego, odpadowych materiałów ceramicznych	17,0			17,0
170904	Zmieszane odpady z budowy, remontów i demontażu inne niż wymienione w 170901, 170902 i 170903	2,3			2,3

Osiągnięty poziom recyklingu, przygotowania do ponownego użycia i odzysku innymi metodami innych niż niebezpieczne odpadów

100 %

budowlanych i rozbiórkowych ¹¹⁾ [%]		
VII. LICZBA WŁAŚCICIELI NIERUCHOMOŚCI, OD KTÓRYCH ZOSTAŁY ODEBRANE ODPADY KOMUNALNE		
4820		
VIII. LICZBA WŁAŚCICIELI NIERUCHOMOŚCI, KTÓRZY ZBIERAJĄ ODPADY KOMUNALNE W SPOSÓB NIEZGODNY Z REGULAMINEM UTRZYMANIA CZYSTOŚCI I PORZĄDKU NA TERENIE GMINY¹⁴⁾		
0		
IX. RODZAJ I ILOŚĆ NIECZYSTOŚCI CIEKŁYCH ODEBRANYCH Z OBSZARU GMINY		
Rodzaj odebranych z obszaru gminy nieczystości ciekłych ¹³⁾	Ilość odebranych z obszaru gminy nieczystości ciekłych ⁵⁾ [m ³]	
Ścieki bytowe	13.603,5	
Ścieki komunalne	927	
X. DODATKOWE UWAGI		
XI. DANE OSOBY WYPEŁNIAJĄCEJ SPRAWOZDANIE		
Imię		Nazwisko
Elżbieta		Nawrocka
Telefon służbowy ¹⁵⁾	Faks służbowy ¹⁵⁾	E-mail służbowy ¹⁵⁾
71/3698211	71/3111252	enawrocka@ugk.pl
Data	Podpis i pieczęć ¹⁵⁾ wójta, burmistrza lub prezydenta miasta	
15.12.2014 r.		

Objaśnienia:

- 1) Należy wpisać właściwego ze względu na położenie gminy marszałka województwa oraz wojewódzkiego inspektora ochrony środowiska.
- 2) Z wyłączeniem selektywnie zebranych odpadów ulegających biodegradacji.
- 3) 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.

- 4) Zgodnie z rozporządzeniem Ministra Środowiska z dnia 27 września 2001 r. w sprawie katalogu odpadów (Dz. U. Nr 112, poz. 1206).
- 5) Z dokładnością do jednego miejsca po przecinku.
- 6) 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.
- 7) 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 Tekstylija 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.
- 8) 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).
- 9) Poziom ograniczenia masy odpadów komunalnych ulegających biodegradacji kierowanych do składowania oblicza się zgodnie przepisami wydanymi na podstawie z 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).
- 10) 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.
- 11) 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.
- 12) 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.
- 13) 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).
- 14) W szczególności niedopełniają obowiązku selektywnego zbierania odpadów komunalnych.
- 15) Jeżeli posiada.