

KOREKTA

SPRAWOZDANIE WÓJTA, BURMISTRZA LUB PREZYDENTA MIASTA Z REALIZACJI ZADAŃ Z ZAKRESU GOSPODAROWANIA ODPADAMI KOMUNALNYMI ZA 2012 ROK		ADRESAT ¹⁾ 1) MARSZAŁEK WOJEWÓDZTWA ŚLĄSKIEGO 2) WOJEWÓDZKI INSPEKTOR OCHRONY ŚRODOWISKA W KATOWICACH		
I. NAZWA GMINY (MIASTA)				
Gmina Łazy				
II. INFORMACJA O MASIE POSZCZEGÓLNYCH RODZAJÓW ODEBRANYCH Z OBSZARU GMINY ODPADÓW KOMUNALNYCH ²⁾ ORAZ SPOSOBIE ICH ZAGOSPODAROWANIA ³⁾				
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 ⁶⁾ odebranych odpadów komunalnych
MZOPK Lipówka II obecnie: Alba MPGK Sp.z o.o. Dąbrowa Górnicza, ul. Główna 144a	20 03 01	Niese segregowane zmieszane odpady komunalne	1004,3	R15
	15 01 02	Opakowania z tworzyw sztucznych	0,2	R15
	20 03 07	Odpady Wielkogabaryto we	9,8	R15
Miejski Zakład Składowania Odpadów Sp. o.o. ul. Grenadierów Sosnowiec	20 03 01	Niese segregowane zmieszane odpady komunalne	32,3	D5
Alba EKOPLUS Sp. z o.o. ul. Starocmentarna 2 Dąbrowna Górnicza Zakład Przerobu Szklą w Kochłowicach6a Byczyna	15 01 07	Opakowania ze szklą	0,2	R14
Sortownia Landeco ul. Zwycięstwa 4 Siemianowice Śląskie	20 03 01	Niese segregowane zmieszane odpady komunalne	16,8	R15

Sita Starol Sp. zo.o. Ul. Kluczborska 29 Chorzów	20 03 07	Odpady Wielkogabaryto we	0,5	R15
	20 03 01	Niesegregowan e zmieszane odpady komunalne	742,8	R15
Sortownia Alba Południe Polska ul. Nałkowskiej Radzionków	20 03 01	Niesegregowan e zmieszane odpady komunalne	5,4	R15
Sortownia Składowisko Kompostownia Zakład Unieszkodliwiani a odpadów Komunalnych ul. Podmiejska Zawiercie	20 03 01	Niesegregowan e zmieszane odpady komunalne	275,1	D-5
	17 09 04	Zmieszane odpady z budowy, remontów i demontażu inne niż wymienione w 170901, 170902 i 170903	20,7	R14
	20 01 02	Szkło	13,9	R15
	20 01 39	Tworzywa sztuczne	13	R15
Ermax Kozik Magdalena Wodzisław ul. Nawarzyce 22	15 01 02	Opakowania z tworzyw sztucznych	0,6	R15
Instalacja do uzdatniania stłuczki szklanej Recykling Centrum Sp. z o.o. ul. Morawska 1 37- 500 Jarosław	15 01 07	Opakowania ze szkła	3,2	R-15
Sortownia Instalacja do produkcji paliw alternatywnych BM Recykling Zakład Produkcyjny ul. Konopnickiej 11 Siemianowice Śląskie	20 03 01	Niesegregowan e zmieszane odpady komunalne	159,2	R15

ZPPA Remondis Sp. z o.o. Dąbrowa Górnicza ul. Puszkina 41	20 03 01	Niesegregowan e zmieszane odpady komunalne	336,8	R15
	20 03 07	Odpady wielkogabaryto we	19,86	R15
Instalacja do produkcji stłuczki szklanej DSS Recykling Sp. zo.o. ul. Magazynowa 1 Dąbrowa Górnicza	15 01 07	Opakowania ze szkła	180,3	R-15
Sortownia Veolia Usługi dla Środowiska Sp. z o.o. Siemianowice Śląskie ul. Wyzwolenia 2	15 01 02	Opakowania z tworzyw sztucznych	77,7	R15
		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		1302,2	274,3	1027,9
Odebranych z obszarów wiejskich		1270,5	33,1	1237,4
Liczba punktów selektywnego zbierania odpadów komunalnych, funkcjonujących na terenie gminy			1	
Nazwa i adres punktu		Kod zebranych odpadów komunalnych ⁴⁾	Rodzaj zebranych odpadów komunalnych ⁴⁾	Masa zebranych odpadów komunalnych ⁵⁾ [Mg]
Mobilny punkt zbiórki Zbiórka odpadów „u źródła”		20 01 36	Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21, 20 01 23 i 20 01 35	4,8

	20 01 35	Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21 i 20 01 23 zawierające niebezpieczne składniki	8,4
	20 01 23	Urządzenia zawierające freony	0,5

III. INFORMACJA O MASIE ODPADÓW KOMUNALNYCH ULEGAJĄCYCH BIODEGRADACJI⁷⁾

Łączna masa selektywnie odebranych odpadów komunalnych ulegających biodegradacji ⁵⁾ [Mg]	15,7
---	-------------

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 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 ⁹⁾ odpadów komunalnych ulegających biodegradacji nieprzekazanych do składowania na składowiska odpadów
MZOPK Lipówka II obecnie: Alba MPGK Sp. z o.o. Dąbrowa Górnicza, ul. Główna 144a	15 01 01	Opakowania z papieru i tektury	0,1	Mechaniczno-biologiczne przetwarzanie
Adam Dziodzio Firma TOMAD ul. Biała 4 Kraków	15 01 01	Opakowania z papieru i tektury	10,8	recykling materiałowy

Zakład Unieszkodliwiania odpadów Komunalnych ul. Podmiejska Zawiercie	20 01 01	Papier i tektura	4,8	recykling materiałowy
---	----------	------------------	-----	-----------------------

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

11%

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

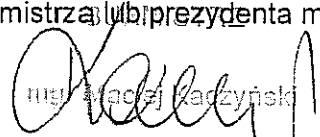
Kod odebranych odpadów komunalnych ⁴⁾	Rodzaj odebranych odpadów komunalnych ⁴⁾	Łączna masa odebranych odpadów komunalnych ⁵⁾ [Mg]	Masa odpadów poddanych recyklingowi ⁵⁾ [Mg]	Masa odpadów przygotowanych do ponownego użycia ⁵⁾ [Mg]
15 01 01	Opakowania z papieru i tektury	10,9	11,4	
15 01 02	Opakowania z tworzyw sztucznych	78,5	78,8	
15 01 04	Opakowania z metali	0	0	
15 01 07	Opakowania ze szkła	183,7	184,1	
15 01 06	Odpady opakowaniowe	0	0,9	
20 01 01	Papier i tektura	4,8	0	3,1
20 01 02	Szkło	13,9	0	6,7
20 01 39	Tworzywa sztuczne	13	0	1

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

17,7

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 09 04	Zmieszane odpady z budowy, remontów i demontażu inne niż wymienione w 17 09 01, 17 09 02 i 17 09 03	20,7			20,7
Osiągnięty poziom recyklingu, przygotowania do ponownego użycia i odzysku innymi metodami innych niż niebezpieczne odpadów budowlanych i rozbiórkowych ¹¹⁾ [%]			100		
VII. LICZBA WŁAŚCICIELI NIERUCHOMOŚCI, OD KTÓRYCH ZOSTAŁY ODEBRANE ODPADY KOMUNALNE					
3834					
VIII. LICZBA WŁAŚCICIELI NIERUCHOMOŚCI, KTÓRZY ZBIERAJĄ ODPADY KOMUNALNE W SPOSÓB NIEZGODNY Z REGULAMINEM UTRZYMANIA CZYSTOŚCI I PORZĄDKU NA TERENIE GMINY¹⁴⁾					
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]			
bytowe		10176,9			
X. DODATKOWE UWAGI					
Lm= 7307, Lw 9358 Mw _{GUS} =0,336					
Liczba mieszkańców na dzień 31.12. 2012r.- 15872 miasto- 8928 wieś- 6944 Mobilny punkt zbiórki- Zbiórka odpadów zużytego sprzętu eklektycznego i elektronicznego „u źródła” sprzed posesji odbywająca się dwa razy w roku.					
XI. DANE OSOBY WYPEŁNIAJĄCEJ SPRAWOZDANIE					
Imię Joanna		Nazwisko Popczyk			
Telefon służbowy ¹⁵⁾ 32/6729422 wew.117	Faks służbowy ¹⁵⁾ 326729448		E-mail służbowy ¹⁵⁾ odpady@lazy.pl		
Data 17.12.2013r.	Podpis i pieczęć ¹⁵⁾ wójta, burmistrza lub prezydenta miasta  Urząd Gminy Łączyńsk				

MP
17.12.13

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 Tekstyli 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) Poziomy 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 nie dopełniają obowiązku selektywnego zbierania odpadów komunalnych.
- 15) Jeżeli posiada.