

SPRAWOZDANIE WÓJTA, BURMISTRZA LUB PREZYDENTA MIASTA Z REALIZACJI ZADAŃ Z ZAKRESU GOSPODAROWANIA ODPADAMI KOMUNALNYMI		ADRESAT¹⁾		
ZA 2013 ROK		1) MARSZAŁEK WOJEWÓDZTWA DOLNOŚLĄSKIEGO		
		2) DOLNOŚLĄSKI WOJEWÓDZKI INSPEKTOR OCHRONY ŚRODOWISKA		
I. NAZWA GMINY (MIASTA)				
ŚRODA ŚLĄSKA				
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⁾
PHK TRANS-FORMERS Wrocław Sp. z o.o. Instalacja w Krynicznie 93 55-300 środa Śląska	20 03 01	Niesegregowane odpady komunalne	3 049,8	R12
Chemeko-System Sp.z o.o. ul. Jerzmanowska 4-6 54-519 Wrocław	20 03 01	Niesegregowane odpady komunalne	2 395,7	R12
RIPOK Chemeko-System Sp. z o.o. Rudna Wielka 56-210 Wąsosz	20 03 01	Niesegregowane odpady komunalne	13,1	R 12
Chemeko- System Sp. z o.o. Zakład Utylizacji, Recyklingu, Przerobu i Unieszkodliwiania Odpadów Komunalnych i Przemysłowych Rudna Wielka 56-210 Wąsosz	20 03 07	Odpady wielkogabarytowe	28,5	R 12
	17 09 04	Zmieszane odpady z budowy, remontów i demontażu inne niż wymienione w 17 09 01 i 17 09 03	16,2	R12
Mundo Sp z o.o. ul.Zielona 1 50-300 Lubin	15 01 02	Opakowania z tworzyw sztucznych	58,5	R 12
	15 01 07	Opakowania ze szkła	89,1	R 12
B.A.J.S.C. Kopalnia Piasku Babik B.& Iskra Z. Źródła ul. Kwiatowa 5 59-330 Miekinia	17 01 07	Zmieszane odpady z betonu, gruzu ceglanego, odpadowych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia inne niż wymienione w 17 01 06	456,1	R10
Odpady powstające w procesie przetwarzania na sortowni				
Chemeko-System Sp.z o.o. ul. Jerzmanowska 4-6 54-519 Wrocław	19 12 12	Inne odpady (w tym zmieszane substancje i przedmioty) z mechanicznej	1197,8	D 5

		obróbki odpadów inne inż wymienione w 19 12 11		
RIPOK Chemeko-System Sp. z o.o. Rudna Wielka 56-210 Wąsosz	19 12 12	Inne odpady (w tym zmieszane substancje i przedmioty) z mechanicznej obróbki odpadów inne inż wymienione w 19 12 11	6,5	D 5
Ekologiczne centrum Utylizacji Sp.z o.o. Rusko 66 58-120 Jarosłów	19 12 10	Odpady palne (paliwo aletrnatywne)	1232,9	R12
WPO ALBA S.A. ul.Szczecińska , Wrocław	19 12 12	Inne odpady (w tym zmieszane substancje i przedmioty) z mechanicznej obróbki odpadów inne inż wymienione w 19 12 11	553,0	R 12
Chemeko- System Sp. zo.o. Zakład Utylizacji, Recyklingu, Przerobu i Unieszkodliwiania Odpadów Komunalnych i Przemysłowych Rudna Wielka 56-210 Wąsosz	19 05 99	Inne niewymienione odpady	197,4	D5
PHU TRANS-KRUSZ ul.Rybnicka 6 43-200 Pszczyna	19 05 03	Kompost nieodpowiadający wymaganiom (nienadający się do wykorzystania)	710,7	R10
	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 terenów miejskich	3 266,3	0,0	3 266,3	
Odebranych z terenów wiejskich	2 192,3	0,0	2 192,3	
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]	
PHK TRANS-FORMERS Wrocław Sp. z o.o. Instalacja w Krynicznie 93 55-300 Środa Śląska	20 03 07	Odpady wielkogabarytowe	189,7	
	16 01 03	Zużyte opony	4,1	
	17 04 05	Żelazo i stal	5,3	
	15 01 02	Opakowania z tworzyw sztucznych	85,4	
	15 01 07	Opakowania ze szkła	12,4	

	17 01 07	Zmieszane odpady z betonu, gruzu ceglanego, odpadowych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia inne niż wymienione w 17 01 06	44,6
	17 09 04	Zmieszane odpady z budowy, remontów i demontażu inne niż wymienione w 17 09 01 i 17 09 03	40,6
	20 01 35	Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21, 10 01 23 zawierające niebezpieczne składniki	2,2
	20 01 36	Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21, 20 01 23 i 20 01 35	0,7

III. INFORMACJA O MASIE ODPADÓW KOMUNALNYCH ULEGAJĄCYCH BIODEGRADACJI⁷⁾

Łączna masa selektywnie odebranych odpadów komunalnych ulegających biodegradacji⁵⁾ [Mg]

151,4

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
-	-	-	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 odpadów komunalnych ulegających biodegradacji ⁸⁾ nieprzekazanych do składowania na składowiska odpadów
Chemeko- System Sp. z o.o. Zakład Utylizacji, Recyklingu, Przerobu i Unieszkodliwiania Odpadów Komunalnych i Przemysłowych Rudna Wielka 56-210 Wąsosz	20 01 99	Inne nie wymienione frakcje zbierane selektywnie (odpad mokry)	74,4	Recykling materiałowy

PHU JAWOR Jarosław Jaworowicz Osiedle Wojska Polskiego 18/b/32 Grodzisk Wielkopolski	15 01 01	Opakowania z papieru i tektury		65,1	Recykling materiałowy
Mundo Sp z o.o. ul.Zielona 1 50-300 Lubin	15 01 01	Opakowania z papieru i tektury		11,90	Recykling materiałowy
IV. OSIĄGNIĘTY POZIOM OGRANICZENIA MASY ODPADÓW KOMUNALNYCH ULEGAJĄCYCH BIODEGRADACJI KIEROWANYCH DO SKŁADOWANIA⁹⁾					
33,90%					
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	77,0	77,0		0
15 01 02	Opakowania z tworzyw sztucznych	143,9	143,9		0
15 01 07	Opakowania ze szkła	101,5	101,5		0
Osiągnięty poziom recyklingu, przygotowania do ponownego użycia ¹¹⁾ następujących frakcji odpadów komunalnych: papieru, metali, tworzyw sztucznych i szkła [%]			15,10%		
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 07	Zmieszane odpady z betonu, gruzu ceglanego, odpadowych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia inne niż wymienione w 17 01 06	500,7		44,6	456,1

17 09 04	Zmieszane odpady z budowy, remontów i demontażu inne niż wymienione w 17 09 01 i 17 09 03	56,8		40,6	16,2
17 04 05	Żelazo i stal	5,3	5,3		
Osiągnięty poziom recyklingu, przygotowania do ponownego użycia i odzysku innymi metodami ¹¹⁾ innych niż niebezpieczne odpadów budowlanych i rozbiórkowych [%]			100 %		
VII. LICZBA WŁAŚCICIELI NIERUCHOMOŚCI, OD KTÓRYCH ZOSTAŁY ODEBRANE ODPADY KOMUNALNE					
6 050					
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⁾ [m3]			
Ścieki bytowe		7 720,2			
X. DODATKOWE UWAGI					
<p>Zgodnie z Regulaminem utrzymania czystości i porządku w gminie Środa Śląska, selektywnej zbiórce podlegają tzw. "odpady mokre", zdefiniowane zostały jako odpady biodegradowalne, które sklasyfikowane zostały kodem 20 01 99</p> <p>$OUB\ 1995 = 1848$, $OUBR = 924$, $M\ OUBR = 0 + 0 + 0 + 1204,3 * 0,52 = 626,2$ $Tr = 626,2 * 100 / 1848 = 33,9\%$</p> <p>Z uwagi na niewielkie wahania zamieszkującej na terenie gminy ludności L_m przyjęto ze stron GUS za rok 2012 $Mwpmts = 19\ 585 * 0,364 * 0,2993 = 2\ 131,5$ $Ppmts = (322,4 / 2\ 131,5) * 100\% = 15,1\%$</p>					
XI. DANE OSOBY WYPEŁNIAJĄCEJ SPRAWOZDANIE					
Imię: Irena			Nazwisko: Adamiak		
Telefon służbowy ¹⁵⁾ 71 39 60 756		Faks służbowy ¹⁵⁾		E-mail służbowy ¹⁵⁾ ros_kierownik@srodaslaska.pl	
Data 22.03.201r.	Podpis i pieczęć wójta, burmistrza lub prezydenta miasta Podpisał : z upowaznienia Burmistrza Środy Śląskiej Mirosław Baraniecki				