



**REALIZACJA ZADAŃ Z ZAKRESU GOSPODAROWANIA
ODPADAMI KOMUNALNYMI – 2012 R.**

I. NAZWA GMINY (MIASTA)				
JAWORZE				
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 ⁶⁾ odebranych odpadów komunalnych
„EKO-MAR” Sp. z o.o. ul. Rozwojowa 1 44-385 Jastrzębie Zdrój	20 03 01	Niesegregowane (zmieszane) odpady komunalne	12,1	D1
	20 03 01	Niesegregowane (zmieszane) odpady komunalne	10,1	R15
Sanit-Trans Sp. z o.o. Zakład w Czechowicach- Dziedzicach ul. Prusa 33	20 03 01	Niesegregowane (zmieszane) odpady komunalne	3,6	R15
	20 01 02	Szkło	0,1	R15
	15 01 02	Opakowania z tworzyw sztucznych	0,1	R15
Cofinco Poland Sp. z o.o. Jastrzębie Zdrój	20 03 01	Niesegregowane (zmieszane) odpady komunalne	89,0	R15
Ekom P.U.H. Zabłocie ul. Tulipanów 3 43-246 Zabłocie	20 01 02	Szkło	0,2	R15
	20 01 39	Tworzywa sztuczne	0,2	R15
ZOM „Tros-eko” Sp. z o.o. Ul. Bażantów 17 43-450 Ustroń	20 03 01	Niesegregowane (zmieszane) odpady komunalne	133,1	R15
	15 01 02	Opakowania z tworzyw sztucznych	2,6	R15
	15 01 07	Opakowania ze szkła	4,0	R15
	15 01 04	Opakowania z metali	0,6	R15
PIOMAR ul. 3 Maja 48 C 32-650 Kęty	15 01 02	Opakowania z tworzyw sztucznych	16,4	R15

Krynicki Recykling Ul. Iwazkiewiczza 48/23 10-089 Olsztyn	15 01 07	Opakowania ze szkła	23,7	R15
DSS Recykling Ul. Magazynowa 1 42-530 Dąbrowa Górnicza	15 01 07	Opakowania ze szkła	112,0	R15
Scholz Polska ul. Dąbrowska 73 42-504 Będzin	20 01 40	Metale	1,3	R4
Krynicki Recykling Scholz Polska	20 01 40	Metale	3,3	R4
ZGO Bielsko-Biała ul. Krakowska 315D	20 03 01	Niesegregowane (zmieszane) odpady komunalne	485,1	D5
	20 03 01	Niesegregowane (zmieszane) odpady komunalne	44,4	R15
	20 03 07	Odpady wielkogabarytowe	38,8	R15
	20 03 99	Odpady komunalne niewymienione w innych podgrupach	1,6	R15
	20 01 11	Tekstyli	5,8	R15
	17 09 04	Zmieszane odpady z budowy, remontów i demontażu inne niż wymienione w 17 09 01, 17 09 02 i 17 09 03	6,3	D5
	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				
Odebranych z obszarów wiejskich	777,4	497,2	280,2	
Liczba punktów selektywnego zbierania odpadów komunalnych, funkcjonujących na terenie gminy	5 pojemników gminnych na plastiki, 3 apteki na przeterminowane leki, sezonowe zbiórki gminne (RTV, AGD, zużyte opony)			
Nazwa i adres punktu	Kod zebranych odpadów komunalnych ⁴⁾	Rodzaj zebranych odpadów komunalnych ⁴⁾	Masa zebranych odpadów komunalnych ⁵⁾ [Mg]	
Gmina Jaworze	15 01 02	Opakowania z tworzyw sztucznych	18,6	
Gmina Jaworze	20 01 32	Leki inne niż wymienione w 20 01 31	0,2	
Gmina Jaworze	o kodach: 20 01 23* 20 01 35* 20 01 36	Urządzenia zawierające freony, zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21 i 20 01 23 zawierające niebezpieczne składniki, zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21, 20 01 23 i 20 01 35	15,7	

Gmina Jaworze	16 01 03	Zużyte opony	4,3	
III. INFORMACJA O MASIE ODPADÓW KOMUNALNYCH ULEGAJĄCYCH BIODEGRADACJI⁷⁾				
Łączna masa selektywnie odebranych odpadów komunalnych ulegających biodegradacji ⁵⁾ [Mg]		23,1		
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 ⁸⁾ odpadów komunalnych ulegających biodegradacji nieprzekazanych do składowania na składowiska odpadów
DIL Surowce Wtórne Sp. z o.o. Sp. k Ul. Piwna 5 43-300 Bielsko-Biała	15 01 01	Opakowania z papieru i tektury	22,6	Recykling materiałowy
ZOM „Tros-eko” Sp. z o.o. Ul. Bażantów 17 43-450 Ustroń	15 01 01	Opakowania z papieru i tektury	0,2	Recykling materiałowy
Ekom P.U.H. Zabłocie ul. Tulipanów 3 43-246 Zabłocie	20 01 01	Papier i tektura	0,2	Recykling materiałowy
IV. OSIĄGNIĘTY POZIOM OGRANICZENIA MASY ODPADÓW KOMUNALNYCH ULEGAJĄCYCH BIODEGRADACJI KIEROWANYCH DO SKŁADOWANIA⁹⁾				
94 %				
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	22,9	17,9	-
20 01 01	Papier i tektura	0,2	0,2	-

15 01 02	Opakowania z tworzyw sztucznych	37,7	28,0	-
20 01 39	Tworzywa sztuczne	0,2	0,2	-
15 01 07	Opakowania ze szkła	139,7	115,4	-
20 01 02	Szkło	0,3	0,3	-
15 01 04	Opakowania z metali	0,6	0,6	-
20 01 40	Metale	4,6	4,6	-

Osiągnięty poziom recyklingu, przygotowania do ponownego użycia następujących frakcji odpadów komunalnych: papieru, metali, tworzyw sztucznych i szkła¹¹⁾ [%] 29,5 %

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	6,3	0	0	0

Osiągnięty poziom recyklingu, przygotowania do ponownego użycia i odzysku innymi metodami innych niż niebezpieczne odpady budowlanych i rozbiórkowych¹¹⁾ [%] 0

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

1509