

**SPRAWOZDANIE WÓJTA, BURMISTRZA
LUB PREZYDENTA MIASTA Z REALIZACJI
ZADAŃ Z ZAKRESU GOSPODAROWANIA
ODPADAMI KOMUNALNYMI
ZA 2012 ROK**

ADRESAT¹⁾

- 1) MARSZAŁEK WOJEWÓDZTWA
PODLASKIEGO
2) PODLASKI WOJEWÓDZKI INSPEKTOR
OCHRONY ŚRODOWISKA

I. NAZWA GMINY (MIASTA)

GMINA JUCHNOWIEC KOŚCIELNY

**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
Zakład Utylizacji Odpadów Komunalnych w Hryniewiczach zarządzany p[rzez P.U.H.P. „LECH” Sp. Z o. o. , ul. Kombatantów 4, 15-110 Białystok	20 03 01	niesegregowane (zmieszane) odpady komunalne	819,73	R15
	20 02 03	Inne odpady nieulegające biodegradacji	182,32	R14
	20 03 07	Odpady wielkogabarytowe	0,08	R14
	15 01 02	Opakowania z tworzyw sztucznych	0,3	R15
	15 01 07	Opakowania ze szkła	0,4	R15
	17 01 07	Zmieszane odpady z betonu, gruzu ceglanego, odpadowych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia inne niż wymienione w 17 01 06	1,74	R15
EKO-PRATNER Bogusław Popko, ul. Usługowa 5, Zaścianki	15 01 02	Opakowania z tworzyw sztucznych	0,30	R3
PUH TARJA Sp. Z o. o. ul. Ks. A. Syczewskiego 8 Białystok	15 01 07	Opakowania ze szkła	0,40	R15
	17 02 02	Szkło	0,30	R15

Zakład Zagospodarowa nia Odpadów EURO SOKÓŁKA SP Z O O ul. Kolejowa 25 16-100 Sokółka	20 03 01	niesegregowane (zmieszane) odpady komunalne	563,7	R15
Centrum Innowacyjnej Gospodarki Odpadami w Studziankach (PPUH CZYŚCIOCH Sp. z o. o. ul. Kleeberga 20, 15-691 Białystok)	20 03 01	niesegregowane (zmieszane) odpady komunalne	565,55	R15
PolSegro Sp. z o. o., ul. Wodociągowa 21, 18 – 100 Łapy (ul. 3 maja 47, 18-100 Łapy)	20 03 01	niesegregowane (zmieszane) odpady komunalne	220,89	R15
Zakład Zagospodarowa nia Odpadów, ul. Kleszczelowska 35, 17-200 Hajnówka (PUK Sp. Z o. o. ul. Łow3cza 4, 17- 200 Hajnówka)	20 03 01	niesegregowane (zmieszane) odpady komunalne	143,69	R15
PH Metal – Rud Rudak Krzysztof 16-001 Kleosin ul. Zambrowska 1	15 01 04	Opakowania z metali	24,10	R4
METAL SKŁAD Tomasz Zdzitowiecki Hryniewiczze 75D 15-378	15 01 04	Opakowania z metali	2,79	R4
PHJ Gospodarka Odpadami ul. I Armii Wojska Polskiego 8 lok. 42 , 15-103 Białystok (Ignatki)	15 01 02	Opakowania z tworzyw sztucznych	8,67	R3
	15 01 07	Opakowania ze szkła	28,61	R5
		Masa odebranych odpadów o kodzie	Masa odpadów o kodzie 20 03 01	Masa odpadów o kodzie 20 03 01

	20 03 01 ⁵⁾ [Mg]	poddanych składowaniu ⁵⁾ [Mg]	poddanych innym niż składowanie procesom przetwarzania ⁵⁾ [Mg]	
Odebranych z obszarów miejskich	-	-	-	
Odebranych z obszarów wiejskich	2.313,56	0	2.313,56	
Liczba punktów selektywnego zbierania odpadów komunalnych, funkcjonujących na terenie gminy		0		
Nazwa i adres punktu	Kod zebranych odpadów komunalnych ⁴⁾	Rodzaj zebranych odpadów komunalnych ⁴⁾	Masa zebranych odpadów komunalnych ⁵⁾ [Mg]	
PH Metal – Rud Rudak Krzysztof 16-001 Kleosin ul. Zambrowska 1	15 01 04	Opakowania z metali	24,10	
METAL SKŁAD Tomasz Zdzitowiecki Hryniewiczze 75D 15-378	15 01 04	Opakowania z metali	2,79	
III. INFORMACJA O MASIE ODPADÓW KOMUNALNYCH ULEGAJĄCYCH BIODEGRADACJI ⁷⁾				
Łączna masa selektywnie odebranych odpadów komunalnych ulegających biodegradacji ⁵⁾ [Mg]		1,865		
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
Stora Enso Poland S. A. ul. I Armii Wojska	15 01 01	Opakowania z papieru i tektury	1,865	R3 - Recykling lub odzysk substancji organicznych, które nie są stosowane

Polskiego 21 07 – 401 Ostrołęka				jako rozpuszczalniki (w tym kompostowanie i inne biologiczne procesy przekształcania)
---------------------------------------	--	--	--	---

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

27,90

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	1,865	1,865	1,865
15 01 02	Opakowania z tworzyw sztucznych	8,67	8,67	8,67
15 01 07	Opakowania ze szkła	28,61	28,61	28,61
15 01 04	Opakowania z metali	26,89	26,89	26,89

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

7,64

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 02 02	Szkło	0,3	0,3	-	-
17 01 07	Zmieszane odpady z betonu, gruzu ceglanego, odpadowych	1,74	1,74	-	-

	materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia inne niż wymienione w 17 01 06				
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					
2387					
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]			
Ścieki bytowe		3791,5			
Ścieki przemysłowe		2251,2			
X. DODATKOWE UWAGI					
Masa odpadów 19 12 12 stanowi 35 % masy odpadów 20 03 01 przekazanych do ZUOK Hryniewiczze					
XI. DANE OSOBY WYPEŁNIAJĄCEJ SPRAWOZDANIE					
Imię Magdalena		Nazwisko Filkiewicz			
Telefon służbowy ¹⁵⁾ 85/719 50 60	Faks służbowy ¹⁵⁾ 85/713 28 81		E-mail służbowy ¹⁵⁾ m.filkiewicz@juchnowiec.gmina.pl		
Data 29.03.2013 r.	Podpis i pieczęć ¹⁵⁾ wójta, burmistrza lub prezydenta miasta				

Objaśnienia:

PODINSPEKTOR

mgr inż. Magdalena Filkiewicz


mgr Krzysztof Marciniowicz

- 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 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.
- 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.