

SPRAWOZDANIE BURMISTRZA MONIEK Z REALIZACJI ZADAŃ Z ZAKRESU GOSPODAROWANIA ODPADAMI KOMUNALNYMI ZA 2013 ROK			ADRESAT ¹⁾ 1) MARSZAŁEK WOJEWÓDZTWA PODLASKIEGO 2) PODLASKI WOJEWÓDZKI INSPEKTOR OCHRONY ŚRODOWISKA	
I. NAZWA GMINY (MIASTA)				
Gmina Mońki ul. Słowackiego 5a, 19-100 Mońki				
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
na składowisko w Koszarówce gm. Grajewo Zarządzane przez BIOM Sp. zo.o Dolistowo Stare I 144, 19- 124Jaświły	20 03 01	Niesegregowane (zmieszane) odpady komunalne	648,6	D5
Centrum Innowacyjnej Gospodarki Odpadami w Studziankach, gm. Wasilków ul. Spółdzielcza 36 16-010 Wasilków	20 03 01	Niesegregowane (zmieszane) odpady komunalne	2127,7	R15/R12
KRYNICKI RECYKLING S.A. ul. Zakolejowa 23, 07-200Wyszków	15 01 07	Opakowania ze szkła	95,5	R12
PRT Radomsko Sp. zo.o ul. Geodetów 8, 97-500 Radomsko	15 01 02	Opakowania z tworzyw sztucznych	57,2	R3
REKOPOL Organizacja Odzysku S.A ul. Magnoliowa 4, 02-758 Warszawa przekazane poza teren UE.	15 01 02	Opakowania z tworzyw sztucznych	16,5	R12
TERRA RECYKLING S.A ul. Traugutta 42, 05-825 Grodzisk Mazowiecki TERRA RECYKLING S.A	16 02 11*	Zużyte urządzenia zawierające freony, HCFC, HFC	0,6	R15/R12
	16 02 13*	Zużyte urządzenia zawierające niebezpieczne elementy inne niż wymienione w 16 02 09 do 16 02 12	0,9	R15/R12

Celsa „Huta Ostrowiec” ul. Samsonowicza 2, 27-400 Ostrowiec Świętokrzyski	17 04 05	stal i żelazo	0,6	R4
RECAN Organizacja Odzysku S.A ul. Mariensztat 8, 00-302 Warszawa do Novelis UK Limited Latchford Locks Works WA4 1 NP, Warrington, Wielka Brytania	15 01 04	Opakowania z metali	0,8	R4
ZZO Koszarówka, Koszarówka 65, 19-200 Grajewo	16 01 03	Zużyte opony	1,9	magazynowanie
ZZO Koszarówka, Koszarówka 65, 19-200 Grajewo	20 03 07	Odpady wielkogabarytowe	5,6	R12
TERRA Recykling S.A. ul. Traugutta 42 05-825 Grodzisk Mazowiecki	20 01 36	Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21, 20 01 23i 20 01035	2,3	R12
	20 01 35	Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21, 20 01 23 zawierające niebezpieczne składniki	2,8	R12
Wysegregowane ze strumienia odpadów komunalnych na RIPOK Centrum Innowacyjnej Gospodarki Odpadami w Studziankach, gm. Wasilków ul. Spółdzielcza 36 16-010 Wasilków	15 01 01	Opakowania z papieru i tektury	26,5	-
	15 01 02	Opakowania z tworzyw sztucznych	13,6	-
	15 01 04	Opakowania z metali	1,8	-
		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		2580,7	623,4	1957,3
Odebranych z obszarów wiejskich		195,6	47	148,6
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]

Punkt Selektywnej Zbiórki Odpadów Komunalnych ul. Kolejowa 21, 19-100 Mońki	16 01 03	Zużyte opony	1,9
	20 03 07	Odpady wielkogabarytowe	5,6
	20 02 01	Odpady ulegające biodegradacji	35,7
	20 01 36	Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21, 20 01 23 i 20 01 035	2,3
	20 01 35	Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21, 20 01 23 zawierające niebezpieczne składniki	2,8

III. INFORMACJA O MASIE ODPADÓW KOMUNALNYCH ULEGAJĄCYCH BIODEGRADACJI⁷⁾

Łączna masa selektywnie odebranych odpadów komunalnych ulegających biodegradacji ⁵⁾ [Mg]	62,9
---	------

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. z siedzibą w Ostrołęce ul. I Armii Wojska Polskiego 21, 07-401 Ostrołęka	20 01 01	Papier i tektura	27,2	recykling materiałowy
ZZO Koszarówka Koszarówka 65 19-200 Grajewo	20 02 01	Odpady ulegające biodegradacji	35,7	kompostowanie

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

38,5%

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 02	Opakowania z tworzyw sztucznych	73,7	57,2	-
15 01 07	Opakowania ze szkła	95,5	95,5	-
20 01 01	Papier i tektura	40,55	27,2	-
15 01 04	Opakowania z metali	0,8	0	-

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

13,2%

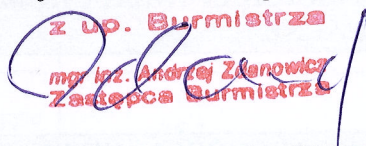
VI. POZIOM RECYKLINGU, PRZYGOTOWANIA DO PONOWNEGO UŻYCIA I ODZYSKU INNYMI METODAMI INNYCH NIŻ NIEBEZPIECZNE ODPADÓW BUDOWLANYCH I ROZBIÓRKOWYCH¹²⁾ Z ODEBRANYCH Z OBSZARU GMINY ODPADÓW KOMUNALNYCH

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 04 05	Żelazo i stal	0,6	0	0	0

Osiągnięty poziom recyklingu, przygotowania do ponownego użycia i odzysku innymi metodami

0

innych niż niebezpieczne odpadów budowlanych i rozbiórkowych ¹¹⁾ [%]		
VII. LICZBA WŁAŚCICIELI NIERUCHOMOŚCI, OD KTÓRYCH ZOSTAŁY ODEBRANE ODPADY KOMUNALNE		
1831		
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	4 093,5	
Ścieki przemysłowe	296,5	
X. DODATKOWE UWAGI		
<p>1. Następujące frakcje odpadów o kodach: 15 01 01 opakowania z papieru i tektury w ilości 26,5Mg, 15 01 02 opakowania z tworzyw sztucznych w ilości 13,6Mg, 15 01 04 opakowania z metali w ilości 1,8Mg zostały wyselekcjonowane ze strumienia odpadów komunalnych w instalacji Centrum Innowacyjnej Gospodarki Odpadami w Studziankach, gm. Wasilków ul. Spółdzielcza 36, 16-010 Wasilków.</p> <p>2. Odpady o kodzie 20 03 01 przekazane do ZZO Euro Sokółka w roku 2012 były magazynowane proces R13. Ilość odpadów magazynowanych z terenów miejskich - 12,7Mg, z terenów wiejskich – 1,5 Mg, razem – 14,2Mg. W roku 2012 zostały poddane procesowi R15 (tak wynika z pisma otrzymanego od zakładu ZZO Euro Sokółka).</p> <p>3. Odpady o kodzie 17 04 05 w ilości 0,6 Mg przekazane do Celsa „Huta Ostrowiec” ul. Samsonowicza 2, 27-400 Ostrowiec Świętokrzyski odebrane zostały z terenu Gminy Mońki jako odpad o kodzie 15 01 04 jednakże podczas przekazywania kolejnemu recyklerowi doszło do zmiany kodu. Powyższe odpady nie zostały ujęte w obliczeniach o poziom recyklingu.</p> <p>4. Odpady o kodzie 15 01 04 w ilości 0,8 Mg nie zostały ujęte w obliczeniach poziomu recyklingu z uwagi na fakt przekazania ich poza obręb UE.</p> <p>5. Odpady o kodach 200102 po przesegregowaniu w Dolistowie Starym zostały oddane do Owens –Illinois Polska ul. Morawska 1, 37-500 Jarosław Ardagh Glass S.A. ul. Zakolejowa 23, 07-200 Wyszaków, poprzez Krynicki Recykling S.A.</p> <p>6. Odpady o kodzie 20 01 39 po przesegregowaniu w Dolistowie Starym I w ilości 73,7Mg zostały przekazane częściowo do PRT Radomsko oraz poza teren UE.</p> <p>7. Odpady o kodzie 15 01 02 w ilości 16,5 Mg, wyeksportowane poza teren UE ze względu na brak potwierdzenia recyklingu nie zostały ujęte do obliczeń poziomu recyklingu.</p> <p>8. Odpady o kodzie 15 01 07 w ilości 95,5 Mg, przekazano do Owens –Illinois Polska ul. Morawska 1, 37-500 Jarosław i Ardagh Glass S.A. ul. Zakolejowa 23, 07-200 Wyszaków gdzie zostały poddane procesowi R5.</p>		
XI. DANE OSOBY WYPEŁNIAJĄCEJ SPRAWOZDANIE		
Imię: Agata		Nazwisko: Kulima
Telefon służbowy ¹⁵⁾ 85 716 00 94	Faks służbowy ¹⁵⁾ 85 716 25 87	E-mail służbowy ¹⁵⁾ a.kulima@um-monki.pl

Data (Poprawione w dniu)	Podpis i pieczęćka ¹⁵⁾ wójta, burmistrza lub prezydenta miasta	
23.09.2014r.		

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 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 z przepisami wydanymi na podstawie 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.