

**ROCZNE SPRAWOZDANIE WÓJTA
Z REALIZACJI ZADAŃ Z ZAKRESU GOSPODAROWANIA
ODPADAMI KOMUNALNYMI**

SPRAWOZDANIE GMINY Z REALIZACJI ZADAŃ Z ZAKRESU GOSPODAROWANIA ODPA­DAMI KOMUNALNYMI ZA 2013 ROK		ADRESAT ⁰⁾ 1) MARSZAŁK WOJEWÓDZTWA ŁUBSKIEGO (Zielona Góra) 2) WOJEWÓDZKI INSPEKTOR OCHRONY ŚRODOWISKA (Zielona Góra)		
I. NAZWA GMINY				
Gmina Łagów				
II. INFORMACJA O MASIE POSZCZEGÓLNYCH RODZAJÓW ODEBRANYCH Z OBSZARU GMINY ODPA­DÓW KOMUNALNYCH ORAZ SPOSOBIE ICH ZAGOSPODAROWANIA ⁹⁾				
Nazwa i adres instalacji, do której zostały przekazane odpady komunalne	Kod odebranych odpadów komunalnych ³⁾	Rodzaj odebranych odpadów komunalnych ⁴⁾	Masa odebranych odpadów komunalnych ⁵⁾ [Mg]	Sposób zagospodarowania ⁶⁾ odebranych odpadów komunalnych
Zakład Unieszkodliwiania Odpadów Komunalnych Długoszyń 80, 69-200 Sulęcín (CZG 12)	20 03 01	Niesegregowane (zmieszane) odpady komunalne	781,6	R15
	20 03 07	Odpady wielkogabarytowe	18,8	R15
	20 01 35	Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 02 21 i 20 01 23 zawierające niebezpieczne składniki	1,7	R15
	16 01 03	Zużyte opony	1,5	R15
	15 01 02	Opakowania z tworzyw sztucznych	45,2	R15
	15 01 07	Opakowania ze szkła	49,0	R15
Veolia Usługi dla Środowiska S.A. ul. Podmiejska 19, 66 – 400 Gorzów Wlkp.	15 01 02	Opakowania z tworzyw sztucznych	0,8	R15
SUR-WIL Sp. z o.o., ul. Poznańska 35, 64 – 410 Sieraków	15 01 07	Opakowania ze szkła	0,9	R15
Wexpool Sp. z o.o., ul. Poznańska 14A, Dąbrówka Wlkp.	20 03 07	Odpady wielkogabarytowe	0,4	R15
Tew Gospodarowanie Odpadami Sp. z o.o. ul. Szosa Bytomska 1 67 – 100 Kielcz	15 01 06	Zmieszane odpady opakowaniowe	14,2	R14
	Masa odebranych odpadów o kodzie 20 03 01 ³⁾ [Mg]	Masa odebranych 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	781,6			781,6
Liczba punktów selektywnego zbierania odpadów komunalnych, funkcjonujących na terenie gminy		Brak Gmina Łagów posiada PSZOK na terenie Gminy Sulęcín.		
Nazwa i adres punktu	Kod zebranych odpadów komunalnych ⁴⁾	Rodzaj zebranych odpadów komunalnych ⁴⁾	Masa zebranych odpadów komunalnych ⁵⁾ [Mg]	
III. INFORMACJA O MASIE ODPA­DÓW KOMUNALNYCH ULEGAJĄCYCH BIODEGRADACJI				
Łączna masa selektywnie zebranych odpadów komunalnych ulegających biodegradacji ⁴⁾ [Mg]			21,7 [Mg]	
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 ⁴⁾ [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 składowisku odpadów ⁴⁾ [Mg]	Sposób zagospodarowania ⁶⁾ odpadów komunalnych ulegających biodegradacji nieprzekazanych do składowania na składowisku odpadów	
Zakład Unieszkodliwiania Odpadów Komunalnych Długoszyń 80, 69-200 Sulęcín	15 01 01	Opakowania z papieru i tektury	16,0	Recykling materiałowy	
	20 02 01	Odpady ulegające biodegradacji	3,0	Kompostowanie	
Veolia Usługi dla Środowiska S. A. ul. Podmiejska 19, 66 – 400 Gorzów	15 01 01	Opakowania z papieru i tektury	1,7	Recykling materiałowy	
	20 01 01	Papier i tektura	1,0	Recykling materiałowy	
IV. OSIĄGNIĘTY POZIOM REDUKCJI MASY ODPADÓW KOMUNALNYCH ULEGAJĄCYCH BIODEGRADACJI KIEWROWANYCH DO SKŁADOWANIA⁹⁾					
84,1 [%]					
V. POZIOM RECYKLINGU I PRZYGOTOWANIA DO PONOWNEGO UŻYCIA NASTĘPUJĄCYCH FRAKCJI ODPADÓW KOMUNALNYCH: PAPIERU, METALI, TWORZYW SZTUCZNYCH I SZKŁA¹⁰⁾ ODEBRANYCH Z TERENU GMINY					
Kod odebranych odpadów komunalnych ⁴⁾	Rodzaj odebranych odpadów komunalnych ⁴⁾	Łączna masa zebranych odpadów ⁵⁾ [Mg]	Masa odpadów poddanych recyklingowi ⁵⁾ [Mg]	Masa odpadów przygotowanych do ponownego użycia ⁵⁾ [Mg]	
15 01 02	Opakowania z tworzyw sztucznych	37,9	35,5	-	
15 01 07	Opakowania ze szkła	49,9	49,9	-	
15 01 01	Opakowania z papieru i tektury	17,7	17,5	-	
15 01 06	Zmieszane odpady opakowaniowe	14,2	8,7	-	
20 01 01	Papier i tektura	1,0	1,0	-	
Osiągnięty poziom recyklingu, przygotowania do ponownego użycia następujących frakcji odpadów komunalnych: papieru, metali, tworzyw sztucznych i szkła ¹¹⁾ [%]			22,0 [%]		
VI. POZIOM RECYKLINGU, PRZYGOTOWANIA DO PONOWNEGO UŻYCIA I ODZYSKU INNYMI METODAMI INNYCH NIŻ NIEBEZPIECZNE ODPADÓW BUDOWLANYCH I ROZBIÓRKOWYCH¹²⁾ Z ODEBRANYCH Z TERENU GMINY ODPADÓW KOMUNALNYCH					
Kod odebranych odpadów ⁴⁾	Rodzaj odebranych odpadów ⁴⁾	Łączna masa zebranych 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]
-	-	-	-	-	-
Osiągnięty poziom recyklingu, przygotowania do ponownego użycia i odzysk innymi metodami innych niż niebezpieczne odpadów budowlanych i rozbiórkowych ¹¹⁾ [%]			-		
VII. LICZBA WŁAŚCICIELI NIERUCHOMOŚCI, OD KTÓRYCH ZOSTAŁY ODEBRANE ODPADY KOMUNALNE					
Stan na IV kwartał 2013r.: 1760					
VIII. LICZBA WŁAŚCICIELE NIERUCHOMOŚCI, KTÓRZY ZBIERAJĄ ODPADY KOMUNALNE W SPOSÓB NIEZGODNY Z REGULMINEM UTRZYMANIA CZYSTOŚCI I PORZĄDKU NA TERENIE GMINY					
-					
IX. RODZAJ I IŁOŚĆ 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 komunalne	16.724,4
Ścieki bytowe	3.352,6
Ścieki przemysłowe	18.228,9

X. DODATKOWE UWAGI

Dział IV: Poziom ograniczenia odpadów komunalnych ulegających biodegradacji przekazanych do składowania:

$$OUB_{1995} = 0,047 \times 5405 = 254,04 \text{ [Mg]}$$

$$OUB_R = (254,04 \times 50\%) : 100 = 1,27 \text{ [Mg]}$$

$$M_{OUBR} = 411,01 \times 0,52 = 213,7 \text{ [Mg]}$$

I kwartał 2013r.: 132,18 [Mg] (masa odpadów 20 03 01 przekazanych do CZG12)

(132,18 x 47,3%) : 100% = 62,52 [Mg] (balast posortowniczy 19 12 12)

II kwartał 2013r. 132,74 [Mg] (masa odpadów 20 03 01 przekazanych do CZG12)

(132,74 x 48,2%) : 100% = 63,98 [Mg] (balast posortowniczy 19 12 12)

III kwartał 2013r.: 246,67 Mg (masa odpadów 20 03 01 przekazanych do CZG12)

(246,67 x 55,8%) : 100% = 137,64 [Mg] (balast posortowniczy 19 12 12)

IV kwartał 2013r.: 269,98 Mg (masa odpadów 20 03 01 przekazanych do CZG12)

(269,98 x 54,4%) : 100% = 146,87 [Mg] (balast posortowniczy 19 12 12)

$$62,52 + 63,98 + 137,64 + 146,87 = 411,01 \text{ [Mg]}$$

$$T_R = (213,7 \times 100) : 254,04 = 84,1 \text{ [%]}$$

Dział V: Poziom recyklingu i przygotowania do ponownego użycia papieru, metali, tworzyw sztucznych i szkła:

$$Ppmts = 112,6 : 510,9 \times 100\% = 22,0 \text{ [%]}$$

$$Mwpmts = 5346 \times 0,345 \times 27,7\% = 510,9$$

Dział VI: Poziom recyklingu, przygotowania do ponownego użycia i odzysku innymi metodami innych niż niebezpieczne odpadów budowlanych i rozbiórkowych:

$$Pbr = 0$$

XI. DANE OSOBY WYPEŁNIAJĄCEJ SPRAWOZDANIE

Imię Elżbieta		Nazwisko Szewczyk	
Telefon służbowy ⁹⁾ 68-34-12-186	Faks służbowy ⁹⁾ 68-34-12-262	E-mail służbowy ⁹⁾ srodowisko@lagow.pl	
Data 2014 -07- 03	Podpis i pieczęćka ⁹⁾ wójta, burmistrza lub prezydenta miasta		

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⁾ 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.