

SPRAWOZDANIE WÓJTA, BURMISTRZA LUB PREZYDENTA MIASTA Z REALIZACJI ZADAŃ Z ZAKRESU GOSPODAROWANIA ODPADAMI KOMUNALNYMI ZA 2014 ROK	ADRESAT ¹⁾
	1. MARSZAŁEK WOJEWÓDZTWA ŚWIĘTOKRZYSKIEGO 2. WOJEWÓDZKI INSPEKTOR OCHRONY ŚRODOWISKA

I. NAZWA GMINY (MIASTA)
Gmina Zagnańsk

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⁾
Przedsiębiorstwo Gospodarki Odpadami Sp. z o.o., instalacja mechaniczno-biologicznego przetwarzania odpadów komunalnych w Promniku 26-067 Strawczyn	20 03 01	Zmieszane (niesegregowane) odpady komunalne	963,0	R12
	20 03 01	Zmieszane (niesegregowane) odpady komunalne	68,2	D13
	20 03 07	Odpady wielkogabarytowe	53,2	R12
Instalacja do produkcji paliw alternatywnych z sortownią odpadów zmieszanych i selektywnie zbieranych, BIO-MED, ul. Hubalczyków 30 25-668 Kielce	15 01 06	Zmieszane odpady opakowaniowe	118,1	R12
	15 01 02	Opakowania z tworzyw sztucznych	31,4	R12
P.U.H. EKO – RASPOL Stanisław Rąbiej Brzeziny, ul. Nidziańska 3 26-026 Morawica Zbierający	15 01 02	Opakowania z tworzyw sztucznych	21,0	R12
Przedsiębiorstwo Usług Komunalnych „Fart – Bis” ul. Ściegiennego 268B 25 – 116 Kielce	15 01 02	Opakowania z tworzyw sztucznych	10,8	R12
		Opakowania z tworzyw sztucznych	7,0	R13
Skup Opakowań Szklanych Mikołajczyk Dorota ul. Kruszelnickiego 18 25 – 116 Kielce, przekazano do Huty Szkła Kielce, ul. Średnia 15, 25-670 Kielce	15 01 07	Opakowania ze szkła	138,8	R5
Instalacja do produkcji paliw alternatywnych z sortownią odpadów zmieszanych i selektywnie zmieszanych TONSMEIER Wschód Spółka z o.o. ul. Mościckiego 43 26 – 110 Skarżysko - Kamienna	15 01 06	Zmieszane odpady opakowaniowe	5,0	R12
SINOMA ul. Rejowska 65 Skarżysko - Kamienna	15 01 07	Opakowania ze szkła	0,2	R12

BIOSYSTEM S.A ul. Wodna 4 30-556 Kraków	20 01 36	Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21, 20 01 23, 20 01 35	0,3	R12
	20 01 35*	Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21, 10 01 23 zawierające niebezpieczne składniki)	1,2	R12
	20 01 23*	Urządzenia zawierające freony	0,3	R12
	20 01 34	Baterie i akumulatory inne niż wymienione w 20 01 23	0,1	R12
Przedsiębiorstwo Gospodarki Odpadami Sp. z o.o., instalacja do składowania odpadów Składowisko w Promniku 26-067 Strawczyn	17 01 07	Zmieszane odpady z betonu, gruzu	27,6	R5
	17 01 03	Odpady innych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia	21,4	R5
	17 01 02	Gruz ceglany	37,2	R5
	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	0	0	0	
Odebranych z obszarów wiejskich	1031,2	0	1031,2	
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]	
-	-	-	0	
III. INFORMACJA O MASIE ODPADÓW KOMUNALNYCH ULEGAJĄCYCH BIODEGRADACJI²⁾				
Łączna masa selektywnie odebranych odpadów komunalnych ulegających biodegradacji ⁵⁾ [Mg]			142,6	
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
Przedsiębiorstwo Gospodarki Odpadami Instalacja do mechaniczno – biologicznego przetwarzania odpadów komunalnych 26-067 Strawczyn	20 01 08	Odpady kuchenne ulegające biodegradacji	125,8	Mechaniczno - biologiczne przetwarzanie
	20 02 01	Odpady ulegające biodegradacji	10,4	Mechaniczno-biologiczne przetwarzanie
Veolia Usługi dla Środowiska – Sortownia odpadów komunalnych zmieszanych ul. Szobiszowska 1 44-100 Gliwice	15 01 01	Opakowania z papieru i tektury	6,4	Recykling materiałowy
IV. OSIĄGNIĘTY POZIOM OGRANICZENIA MASY ODPADÓW KOMUNALNYCH ULEGAJĄCYCH BIODEGRADACJI KIEROWANYCH DO SKŁADOWANIA⁹⁾				
23,36 %				
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	6,4	6,4	-
15 01 02	Opakowania z tworzyw sztucznych	70,2	70,2	-
15 01 06	Zmieszane odpady opakowaniowe	123,1	123,1	-
15 01 07	Opakowania ze szkła	139	139	-
Osiągnięty poziom recyklingu, przygotowania do ponownego użycia ¹¹⁾ następujących frakcji odpadów komunalnych: papieru, metali, tworzyw sztucznych i szkła [%]			59,37 %	

VI. POZIOM RECYKLINGU, PRZYGOTOWANIA DO PONOWNEGO UŻYCIA I ODZYSKU INNYMI METODAMI INNYCH NIŻ NIEBEZPIECZNE ODPADÓW BUDOWLANYCH I ROZBIÓRKOWYCH ¹²⁾ 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	27,6	-	-	27,6
17 01 03	Odpady innych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia	21,4	-	-	21,4
17 01 02	Gruz ceglany	37,3	-	-	37,3
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					
3673					
VIII. LICZBA WŁAŚCICIELI NIERUCHOMOŚCI, KTÓRZY ZBIERAJĄ ODPADY KOMUNALNE W SPOSÓB NIEZGODNY Z REGULAMINEM UTRZYMANIA CZYSTOŚCI I PORZĄDKU NA TERENIE GMINY ¹³⁾					
17					
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⁾ [m ³]			
Ścieki komunalne		32 133,4			
X. DODATKOWE UWAGI					

XI. DANE OSOBY WYPEŁNIAJĄCEJ SPRAWOZDANIE					
Imię Edyta		Nazwisko Kuźma			
Telefon służbowy ¹⁵⁾ (41) 300-13-22 w. 15		Faks służbowy ¹⁵⁾ (41) 300-13-73		E-mail służbowy ¹⁵⁾ edyta.kuzma@zagnansk.pl	
Data 19.06.2015r.		Podpis i pieczęć wójta, burmistrza lub prezydenta miasta			

WÓJT GMINY

 Szczepan Skorupski

WYŚLANO
 dnia 23. CZE. 2015
 podpis

Objaśnienia:

¹⁾ Należy wpisać właściwego ze względu na położenie gminy Marszałka województwa oraz wojewódzkiego inspektora ochrony środowiska (Dla celów niniejszej ankiety proszę wpisać tylko Marszałka Województwa Świętokrzyskiego.)

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, z późn. zm.).

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 (Dz. U. Nr 112, poz. 1206).

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⁾ W szczególności niedopełniają obowiązku selektywnego zbierania odpadów komunalnych.

¹⁴⁾ 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).

¹⁵⁾ Jeżeli posiada.