

ANALIZA STANU GOSPODARKI ODPADAMI ZA 2014 ROK

Liczba mieszkańców

a) liczba mieszkańców zameldowanych na dzień 31.12.2014 roku wynosi **8472** osób

b) liczba osób zamieszkujących na dzień 31.12.2014 wnosi **7310** osób

Różnica w liczbie mieszkańców zameldowanych, a wykazanych w złożonych deklaracjach wynika m.in. z faktu podejmowania nauki poza miejscem stałego zameldowania przez wielu uczniów i studentów. Analogiczna sytuacja występuje wśród osób czynnych zawodowo, którzy ze względu na wykonaną pracę przebywają poza terenem Gminy

Na podstawie deklaracji złożonych przez mieszkańców na dzień 31.12.2014 roku systemem objętych zostało ok.2000 gospodarstw domowych.

Na dzień 31.12.2014 roku złożonych zostało 2571 deklaracji, z czego 1946 deklaracji dotyczy odpadów komunalnych segregowanych a 625 odpadów komunalnych zmieszanych.

Ilość właścicieli, którzy nie złożyły deklaracji o wysokości opłaty za gospodarowanie odpadami komunalnymi wynosi- 5

Ilość odpadów wytwarzanych na terenie Gminy

Na podstawie sprawozdań otrzymanych od firm odbierających od właścicieli nieruchomości odpady komunalne z terenu Gminy Budzyń w roku 2014 odebrano następujące odpady:

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 odebranych odpadów komunalnych ⁶⁾
Międzygminne Składowisko Odpadów Komunalnych w Kopaszynie, gm. Wągrowiec zarządzane przez Międzygminne Składowisko Odpadów Komunalnych Spółka z.o.o ul. Grunwaldzka 2, 62-100 Wągrowiec	20 03 01	Niesegregowane odpady komunalne	199,7	D5
Międzygminne Składowisko Odpadów Komunalnych w Kopaszynie, gm. Wągrowiec zarządzane przez Międzygminne Składowisko Odpadów Komunalnych Spółka z.o.o ul. Grunwaldzka 2, 62-100 Wągrowiec	20 03 01	Niesegregowane odpady komunalne	38,4	D1
Międzygminne Składowisko Odpadów Komunalnych w Kopaszynie, gm. Wągrowiec zarządzane przez Międzygminne Składowisko Odpadów Komunalnych Spółka z.o.o ul. Grunwaldzka 2, 62-100 Wągrowiec	20 03 01	Niesegregowane odpady komunalne	89,6	R12
Sortownia Zmieszanych Odpadów Komunalnych w Kłodzie, gm. Szydłowo, zarządzana przez ALTVATER Piła Sp. z o.o. , ul. Łączna 4a, 64-920 Piła	20 03 01	Niesegregowane odpady komunalne	1 450,9	R12

Rhenus Recykling Polska sp. z o.o. Zakład Przerobu Sztuczki Szklanej, ul. Wawelska 107 , 64-920 Piła	15 01 07	Opakowania ze szkła	67,6	R12
PPHU Eurozyga ul.Przykop1 62-065 Grodzisk Wlkp.	15 01 02	Opakowania z tworzyw sztucznych	6,6	R12
ALBA Ekoplus Sp. z o.o. ul. Starocmentarna 2 41-300 Dąbrowa Górnicza	15 01 07	Opakowania za szkła	45,7	R12
Zakład Usług Komunalnych i Transportowych Henryk Siwiński ul. Boguniewska 8 64-610 Rogoźno	20 03 07	Odpady wielkogabarytowe	11,8	D5
Gminny Zakład Wodociągów i Kanalizacji ul. Strażacka 1,64-840 Budzyń	17 01 02	Gruz ceglany	5 775,3	R12
Elektrorecykling Sp. z o.o. , ul. Kolejowa 36 64-300 Nowy Tomyśl	20 01 36	Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21, 20 01 23 i 20 01 35	7,4	R12
	20 01 35*	Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21 i 20 01 23 zawierające niebezpieczne składniki (1)	1,8	R12
	16 02 14	Zużyte urządzenia inne niż wymienione w 16 02 09 do 16 02 13	0,2	R12
	160213*	Zużyte urządzenia zawierające niebezpieczne elementy inne niż wymienione w 16 02 09 do 16 02 12	0,04	R12
	160216	Elementy usunięte ze zużytych urządzeń inne niż wymienione w 16 02 15	0,02	Brak informacji
	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	1778,6	238,1	1540,5	

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 w Budzynie ul. Gumowa	20 02 01	Odpady ulegające biodegradacji	0,2	
	20 03 07	Odpady wielkogabarytowe	0,3	
	-----	-----	-----	
III. INFORMACJA O MASIE ODPADÓW KOMUNALNYCH ULEGAJĄCYCH BIODEGRADACJI⁷⁾				
Łączna masa selektywnie odebranych odpadów komunalnych ulegających biodegradacji ⁵⁾ [Mg]		59,5		
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]	
Spółka Wodno-ściekowa GWDA Sp. z o.o. Na Leszkowie 4 64-920 Piła	20 02 01	Odpady ulegające biodegradacji	0,2	
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
PW Dariusz Kubczyk ul. Fabryczna dz.nr. 922/31 Chodzież	15 01 01	Opakowania z papieru i tektury	10,8	recykling materiałowy
STENA Recycling Sp. z o.o. Oddział w Poznaniu ul. Nowatarska 32 61-318 Poznań	15 01 01	Opakowania z papieru i tektury	39,8	recykling materiałowy
Wytwórnia Papieru Toaletowego EKO-KLAN Sp. z o.o., Margonińska Wieś 34A, 64-830 Margonin	15 01 01	Opakowania z papieru i tektury	8,9	recykling materiałowy
IV. OSIĄGNIĘTY POZIOM OGRANICZENIA MASY ODPADÓW KOMUNALNYCH ULEGAJĄCYCH BIODEGRADACJI KIEROWANYCH DO SKŁADOWANIA⁹⁾				
28,9%				
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	59,5	59,5	0	
15 01 02	Opakowania z tworzyw sztucznych	68,8	64,4	4,4	
15 01 07	Opakowania ze szkła	113,3	113,3	0	
Osiągnięty poziom recyklingu, przygotowania do ponownego użycia ¹¹⁾ następujących frakcji odpadów komunalnych: papieru, metali, tworzyw sztucznych i szkła [%]		32,8%			
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 01 02	Gruz ceglany	5.775,3	0	5.775,3	0
Osiągnięty poziom recyklingu, przygotowania do ponownego użycia i odzysku innymi metodami ¹¹⁾ innych niż niebezpieczne odpady budowlanych i rozbiórkowych [%]		100 %			
VII. LICZBA WŁAŚCICIELI NIERUCHOMOŚCI, OD KTÓRYCH ZOSTAŁY ODEBRANE ODPADY KOMUNALNE					
2000					

Koszty związane z gospodarowaniem systemem

Wyszczególnienie	Koszty (zł)
Zagospodarowanie, odbiór odpadów	695 573,74
Koszty obsługi systemu(szkolenia, zakup materiałów biurowych, ulotki informacyjne)	3000
Utrzymanie Punktu Selektywnej Zbiórki Odpadów Komunalnych	6132,24
Razem	704 705,98

Oplata za gospodarowanie odpadami komunalnymi na jednego mieszkańca w 2014 roku:

- segregacja 9zł od osoby
- nieselegacja-13 zł od osoby

Od stycznia 2014 roku czynny jest **Punkt Selektywnej Zbiórki Odpadów Komunalnych**, na terenie Gminy Budzyń przy ul. Gumowej, gdzie przyjmowane są takie odpady jak:

- odpady wielkogabarytowe
- odpady ulegające biodegradacji
- papier
- plastik
- szkło
- odpady budowlane

Wskaźniki odzysku przewidziane do osiągnięcia w 2014 r.i w latach następnych

1.Ograniczenie masy odpadów komunalnych ulegających biodegradacji przekazywanych do składowania

Zgodnie z rozporządzeniem Ministra Środowiska z dnia 25 maja 2012 r. w sprawie poziomów ograniczenia masy odpadów ulegających biodegradacji przekazywanych do składowania oraz sposobu obliczania poziomu ograniczenia masy tych odpadów, dopuszczalny poziom masy odpadów komunalnych ulegających biodegradacji przekazywanych do składowania w stosunku do masy tych odpadów wytworzonych w 1995 r. wynosi:

ROK	2012	16 LIPCA 2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	16 LIPCA 2020
Dopuszczalny poziom masy odpadów komunalnych ulegających biodegradacji przekazywanych do składowania w stosunku do masy tych odpadów wytworzonych w 1995 r. [%]	75	50	50	50	45	45	40	40	35

Poziom ograniczenia masy odpadów komunalnych ulegających biodegradacji osiągnięty przez Gminę Budzyń wyniósł w 2014 r.: 28,9%

2.Poziom recyklingu, przygotowania do ponownego użycia i odzysku innymi metodami niektórych frakcji odpadów komunalnych

Zgodnie z rozporządzeniem Ministra Środowiska z dnia 29 maja 2012 r. w sprawie poziomów recyklingu, przygotowania do ponownego użycia i odzysku innymi metodami niektórych frakcji odpadów komunalnych, poziomy te wynoszą odpowiednio:

	Poziom recyklingu i przygotowania do ponownego [%]								
	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
Papier, metal, tworzywa sztuczne, szkło ¹⁾	10	12	14	16	18	20	30	40	50

¹⁾Poziomy są liczone łącznie dla wszystkich podanych frakcji odpadów komunalnych

Poziom recyklingu przygotowania do ponownego użycia następujących frakcji odpadów komunalnych: papier, metali, tworzyw sztucznych i szkła osiągnięty przez Gminę Budzyń w 2014 r. wyniósł: 32,8%

3. Poziom recyklingu, przygotowania do ponownego użycia i odzysku innymi metodami innych niż niebezpieczne odpadów budowlanych i rozbiórkowych

Wymagane poziomy odzysku odpadów budowlanych i remontowych określone w rozporządzeniu Ministra Środowiska z dnia 29 maja 2012 r. w sprawie poziomów recyklingu, przygotowania do ponownego użycia i odzysku innymi metodami niektórych frakcji odpadów komunalnych, zawiera poniższa tabela:

	Poziom recyklingu i przygotowania do ponownego użycia i odzysku innymi metodami [%]								
	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
Inne niż niebezpieczne odpady budowlane i rozbiórkowe	30	36	38	40	42	45	50	60	70

Poziom recyklingu, przygotowania do ponownego użycia i odzysku innymi metodami innych niż niebezpieczne odpadów budowlanych i rozbiórkowych osiągnięty przez Gminę Budzyń w 2014 r. wyniósł: 100 %

Osiągane wskaźniki są obliczone na podstawie sprawozdań otrzymywanych od firm odbierających od właścicieli nieruchomości odpady komunalne.

Opracowała:

Paulina Krawiec