



**ROCZNA ANALIZA STANU GOSPODARKI  
ODPADAMI KOMUNALNYMI NA TERENIE  
GMINY CHOCIWEL ZA 2017 r.**

**Chociwel, 27.04.2018r.**

## **Spis treści**

1. Wprowadzenie
2. Możliwości przetwarzania zmieszanych odpadów komunalnych, odpadów zielonych oraz pozostałości z sortowania i pozostałości z mechaniczno – biologicznego przetwarzania odpadów komunalnych przeznaczonych do składowania
3. Potrzeby inwestycyjne związane z gospodarowaniem odpadami komunalnymi
4. Analiza kosztów poniesionych w związku z odbieraniem, odzyskiem, recyklingiem i unieszkodliwianiem odpadów komunalnych
  - 4.1. Wydatki poniesione na zagospodarowanie odpadów komunalnych
  - 4.2. Zestawienie przypisów, wpływów i wydatków z opłat za gospodarowanie odpadami komunalnymi
  - 4.3. Zaległości
5. Liczba mieszkańców
6. Ilość właścicieli nieruchomości, nie objętych przez gminę systemem gospodarowania odpadami komunalnymi, którzy nie zawarli umów cywilno- prawnych z przedsiębiorcą świadczącym tego typu usługi
7. Ilość odpadów komunalnych na terenie gminy Chociwel
8. Ilość zmieszanych odpadów komunalnych, odpadów zielonych oraz pozostałości z sortowania odpadów komunalnych przeznaczonych do składowania odebranych z terenu gminy.
9. Podsumowanie i wnioski

## **1. Wprowadzenie**

Podstawę prawną do sporządzenia przedmiotowej analizy stanowi art. 9tb Ustawa z dnia 13 września 1996 r. o utrzymaniu czystości i porządku w gminach (Dz. U. Z 2017 r. , poz. 1289 ze zm.), w którym gminy zostały zobowiązane do sporządzania corocznej analizy stanu gospodarki odpadami komunalnymi na swoim terenie, w celu stworzenia efektywnego systemu gospodarki odpadami komunalnymi.

Przedmiotowa analiza stanu gospodarki odpadami komunalnymi na terenie gminy Chociwel za rok 2017, jak w roku ubiegłym została przygotowana w celu weryfikacji:

- technicznych i organizacyjnych możliwości gminy w zakresie przetwarzania zmieszanych odpadów komunalnych, odpadów zielonych oraz pozostałości z sortowania i pozostałości z mechaniczno – biologicznego przetwarzania odpadów komunalnych przeznaczonych do składowania;
- potrzeb inwestycyjnych związanych z gospodarowaniem odpadami komunalnymi;
- kosztów poniesionych w związku z odbieraniem, odzyskiem, recyklingiem i unieszkodliwianiem odpadów komunalnych;
- informacji o liczbie mieszkańców objętych systemem gospodarowania odpadów komunalnych;
- liczbie właścicieli nieruchomości, którzy nie wykonują obowiązków określonych w ustawie;
- ilości odpadów komunalnych wytwarzanych na terenie gminy, zwłaszcza zmieszanych odpadów komunalnych, odpadów zielonych oraz powstających z przetwarzania odpadów komunalnych pozostałości z sortowania i pozostałości z mechaniczno – biologicznego przetwarzania odpadów komunalnych przeznaczonych do składowania.

## **2. Możliwości przetwarzania zmieszanych odpadów komunalnych, odpadów zielonych oraz pozostałości z sortowania i pozostałości z mechaniczno – biologicznego przetwarzania odpadów komunalnych przeznaczonych do składowania.**

Na terenie gminy Chociwel, nie ma możliwości przetwarzania zmieszanych odpadów komunalnych, odpadów zielonych oraz pozostałości z sortowania odpadów komunalnych przeznaczonych do składowania. Wszystkie odpady z terenu gminy Chociwel od 01 lipca 2013 r., są kierowane do Regionalnego Zakładu Gospodarowania Odpadami Komunalnymi (RZGO) w Słajsinie, gm. Nowogard, którego członkiem jest Gmina Chociwel.

## **3. Potrzeby inwestycyjne związane z gospodarowaniem odpadami komunalnymi.**

Ponieważ wszystkie odpady z terenu gminy trafiają do RZGO w Słajsinie w 2017 r. nie zaplanowano i nie zrealizowano żadnych zadań inwestycyjnych związanych z za gospodarowaniem odpadów komunalnych.

#### 4. Analiza kosztów poniesionych w związku z odbieraniem, odzyskiem, recyklingiem i unieszkodliwianiem odpadów komunalnych.

##### 4.1. Wydatki poniesione na zagospodarowanie odpadów komunalnych.

Wydatki za zagospodarowanie odpadów komunalnych ponoszone są na rzecz Celowego Związku Gmin R XXI.

Wydatki za odbiór i transport odpadów ponoszone są na rzecz firmy Remondis Szczecin, odpowiedzialnej za odbiór i transport odpadów do RZGO w Słajsinie, utworzenie i utrzymanie Punktu Selektywnej Zbiórki Odpadów Komunalnych oraz wyposażanie nieruchomości w pojemniki na odpady.

**Tab. 1 Wydatki poniesione za gospodarowanie odpadami komunalnymi w 2017 r.**

Koszt odbioru i zagospodarowania odpadów komunalnych pochodzących z nieruchomości zamieszkałych i niezamieszkałych przekazanych 2017 r. do RZGO w Słajsinie.

Miesiąc	Odpady zmieszane ilość (Mg) / koszt (zł)	20 03 07 Odpady wielkogabarytowe ilość (Mg) / koszt (zł)	20 02 01 Odpady ulegające biodegradacji ilość (Mg) / koszt (zł)	Odbiór odpadów niesegregowanych i segregowanych (zł)	Koszt odbioru + transport + zagospodarowanie (zł)
1	2	3	4	5	Σ kol. 2-5
Styczeń	100,28	11,66	12,04	34 560,00	66 305,11
	26 772,36	3 022,27	1 950,48		
Luty	93,42	3,62	-	34 560,00	60 439,19
	24 940,89	938,30	-		
Marzec	124,80	31,72	-	34 560,00	76 100,42
	33 318,60	8 221,82	-		
Kwiecień	106,22	13,98	-	34 560,00	66 541,81
	28 358,19	3 623,62	-		
Maj	116,40	19	-	34 560,00	70 560,81
	31 076,01	4 924,80	-		
Czerwiec	116,30	39,98	-	34 560,00	75 972,13
	31 049,31	10 362,82	-		
I półrocze	657,420	119,96	12,04	207 360,00	415 919,47
	175 515,36	31 093,63	1 950,48		
Lipiec	115,78	30,14	-	34 560,00	73 282,78
	30 910,49	7 812,29	-		
Sierpień	123,26	35,82	-	34 560,00	73 626,67
	30 469,87	8 596,80	-		
Wrzesień	112,38	23,74	-	34 560,00	70 716,18
	30 002,77	6 153,41	-		

Październik	133,34	25,64	-	34 560,00	76 804,47
	35 598,58	6 645,89	-		
Listopad	120,02	35,34	-	34 560,00	75 762,59
	32 042,46	9 160,13			
Grudzień	120,46	22,96	-	34 560,00	72 671,16
	32 159,93	5 951,23	-		
II półrocze	725,24	173,64	-	207 360,00	442 863,85
	191 184,10	44 319,75	-		
RAZEM:	1 382,66	293,60	12,04 odebrane w 2016r.	414 720,00	858 783,32
	366 699,46	75 413,38	1 950,48		

Całkowity koszt transportu i zagospodarowania odpadów komunalnych w 2017 r. wyniósł 858 783,32 zł.

#### 4.2. Zestawienie wpływów i wydatków z tytułu opłat za gospodarowanie odpadami komunalnymi w 2017 r.

Tab. 2a

Miesiąc	Miesięczne wpłaty razem z zaległościami[zł]	Wydatki [zł]
Styczeń	90 260,56	66 305,11
Luty	66 733,95	60 439,19
Marzec	84 520,43	76 100,42
Kwiecień	69 441,31	66 541,81
Maj	84 671,00	70 560,81
Czerwiec	71 145,58	75 972,13
Lipiec	81 009,75	73 282,78
Sierpień	73 035,93	73 626,67
Wrzesień	75 501,74	70 716,18
Październik	66 081,54	76 804,47
Listopad	71 917,97	75 762,59
Grudzień	54 044,96	72 671,16
RAZEM:	888 364,72	858 783,32

Tab. 2b

Miesiąc	Miesięczne wpłaty tylko za bieżący rok [zł]	Wydatki [zł]
Styczeń	82 987,24	66 305,11
Luty	63 371,52	60 439,19
Marzec	81 534,97	76 100,42
Kwiecień	68 156,10	66 541,81
Maj	80 751,34	70 560,81
Czerwiec	66 588,57	75 972,13
Lipiec	78 647,79	73 282,78
Sierpień	67 649,26	73 626,67
Wrzesień	74 084,59	70 716,18
Październik	64 759,74	76 804,47
Listopad	70 782,57	75 762,59
Grudzień	53 395,61	72 671,16
RAZEM:	852 709,30	858 783,32

W tabeli 2a ujęte są wpływy z opłat należnych w 2017 r., łącznie z zaległościami za ubiegłe lata oraz dokonany zwrotami. W tabeli 2b ujęte są tylko wpływy z opłat należnych w 2017r.

Z zestawienia tabel, wyraźnie wynika, że w 2017 r., pierwszy raz od czasu funkcjonowania systemu, z bieżących wpłat udało się w całości pokryć koszty związane z transportem i

zagospodarowaniem odpadów komunalnych. Przy 100% ściągłości, łącznie wpływy powinny wynieść 884 234,88 zł. Niestety na dzień 31.12.2017 stan zaległości za rok 2017 wynosił 31 525,58 zł.

#### **4.3. Zaległości (stan na 31.12.2017 r.) w rozbiciu na poszczególne lata:**

W rozbiciu na poszczególne lata:

	należność (zł)	odsetki (zł)
Rok 2013	6 210,68	2 010,07
Rok 2014	19 110,56	4 767,00
Rok 2015	21 828,01	3 390,73
Rok 2016	23 273,14	1 211,75
Rok 2017	31 525,58	0,00
<b>Razem</b>	<b>101 947,97</b>	<b>11 379,55</b>

W 2017 r. udało się ściągnąć zaległości za ubiegłe lata na łączną kwotę 35 655,42 zł, które wcześniej musieli dołożyć z budżetu gminy.

#### **5. Liczba mieszkańców.**

Gmina Chociwel liczy zameldowanych mieszkańców ogółem 5794, w tym miasto Chociwel 3113, tereny wiejskie 2681 (stan na 31.12.2017r.). Do opłaty za gospodarowanie odpadami komunalnymi podajemy jednak liczbę osób rzeczywiście zamieszkujących na danej nieruchomości. Liczba ta ulega ciągłym zmianom, lecz statystycznie wynosi ok. 4500 osób. Na bieżąco prowadzone są działania mające na celu monitorowanie danych zawartych w deklaracjach i weryfikowanie ich ze stanem faktycznym.

Łącznie liczba właścicieli nieruchomości, od których odbierane są odpady wynosi 1637, z czego 120 to podmioty gospodarcze.

#### **6. Liczba właścicieli nieruchomości, którzy nie zawarli umowy w analizowanym okresie.**

Zgodnie z weryfikacją danych posiadanych przez Urząd Miejski w Chociwlu wszystkie nieruchomości zamieszkałe i niezamieszkałe objęte są systemem gospodarowania odpadów komunalnych. Na bieżąco prowadzone są działania mające na celu monitorowanie nowo powstających nieruchomości.

#### **7. Ilość zmieszanych odpadów komunalnych, odpadów segregowanych, odpadów zielonych oraz pozostałości z sortowania odpadów komunalnych przeznaczonych do składowania odbieranych z terenu gminy w 2017 r.**

**Tab. 3 Odpady komunalne zmieszane odebrane w 2017 r. w podziale na teren miejski i wiejski [Mg].**

Półrocze	Teren miejski	Teren wiejski
I	443,50	213,92
II	482,52	242,72
Razem	1382,66	

Na terenie miasta powstaje dwa razy więcej odpadów niż na terenach wiejskich. Z pewnością na taki stan rzeczy przekłada się większa liczba mieszkańców, jak również fakt że prawie cała baza podmiotów gospodarczych z lokalizowana jest na terenie miasta Chociwel.

**Tab. 4 Ilość i rodzaje segregowanych odpadów komunalnych odebranych od mieszkańców nieruchomości zamieszkałych w 2017 r.**

Półrocze	Miesiąc	15 01 01 opakowania z tektury i papieru	15 01 02 opakowania z tworzyw sztucznych	15 01 07 opakowania ze szkła	20 03 07 odpady wielkogabarytowe
	styczeń	1,14	6,46	-	11,66
	luty	1,84	1,92	7,54	3,62
	marzec	1,32	3,96	-	31,72
	kwiecień	1,38	7,1	2,30	13,98
	maj	1,32	4,26	14,56	19,00
	czerwiec	1,00	5,12	-	39,98
<b>I półrocze</b>		<b>8,00</b>	<b>28,82</b>	<b>24,40</b>	<b>119,96</b>
<b>II</b>	lipiec	0,96	4,86	15,70	30,14
	sierpień	0,76	7,02	6,08	35,82
	wrzesień	1,78	5,82	9,92	23,74
	październik	0,68	3,20	6,46	25,64
	listopad	3,22	4,88	3,70	35,34
	grudzień	-	5,90	7,52	22,96
<b>II półrocze</b>		<b>7,4</b>	<b>31,68</b>	<b>49,38</b>	<b>173,64</b>
<b>Razem</b>		<b>15,4</b>	<b>60,5</b>	<b>73,78</b>	<b>293,60</b>

Łączna masa odpadów komunalnych odebranych w 2017 roku od właścicieli nieruchomości wynosi 1 825,94Mg. Zakładając się, że około 280 Mg pochodzi od podmiotów gospodarczych, którzy ponoszą opłaty od pojemnika, przyjąć należy, że od mieszkańców pochodzi około 1545,94 Mg. Dzieląc to przez zadeklarowaną statystycznie liczbę mieszkańców 4500, na jednego mieszkańca przypada około 343 kg rocznie tj. ok. 1 kg dziennie.

Należy również zwrócić uwagę, że odpady wielkogabarytowe stanowią aż 66%, wszystkich wysegregowanych przez nas odpadów. Rocznie na jednego mieszkańca przypada 66 kg.



## 8. Ilość zmieszanych odpadów komunalnych, odpadów zielonych oraz pozostałości z sortowania odpadów komunalnych przeznaczonych do składowania odebranych z terenu gminy.

W 2017 r. zmieszane odpady komunalne dostarczone do instalacji poddane zostały procesowi R12, w wyniku którego odzyskano z łącznej masy tych odpadów dodatkowo: 15 01 01 – 15,46 Mg, 15 01 02 – 17 489 Mg, 15 01 04 – 15,359 Mg, 15 01 05 – 2,72 Mg, 15 01 07 – 4,39 Mg, 19 12 01 – 1,59 Mg, 19 12 02 – 3,29 Mg, 19 12 03- 0356. Pozostałości z sortowania zostały w całości przekazane do firmy Remondis Szczecin Sp. z o.o. gdzie poddane zostały w całości procesowi R12.

## 9. Podsumowanie i wnioski.

Poziom recyklingu i przygotowania do ponownego użycia papieru, metalu, tworzyw sztucznych i szkła (poziom jest osiągnięty wówczas, gdy gmina osiąga wynik równy lub większy od 20%).

Wymagany w 2017 r., poziom recyklingu i przygotowania do ponownego użycia [%]	20 %
Osiągnięty przez Gminę Chociwel poziom recyklingu i przygotowania do ponownego użycia w 2017 r. [%]	31,92 %

Poziom ograniczenia masy odpadów komunalnych ulegających biodegradacji przekazywanych do składowania w stosunku do masy tych odpadów wytworzonych w 1995 r. (poziom jest osiągnięty wówczas, gdy gmina osiąga wynik równy lub mniejszy niż 45%).

Dopuszczalny poziom ograniczenia masy odpadów komunalnych ulegających biodegradacji przekazywanych do składowania w stosunku do masy tych odpadów wytworzonych w 1995 r. [%]	45 %
Osiągnięty przez Gminę Chociwel poziom ograniczenia masy odpadów komunalnych ulegających biodegradacji przekazywanych do składowania w stosunku do masy tych odpadów wytworzonych w 1995 r. [%] w roku 2017 r.	0,00%

Gmina Chociwel osiągnęła wymagane przepisami prawa poziomy recyklingu i przygotowania do ponownego użycia papieru, metalu, tworzyw sztucznych i szkła oraz dopuszczalny poziom ograniczenia masy odpadów komunalnych ulegających biodegradacji przekazywanych do składowania. Dozwolona do składowania masa odpadów komunalnych ulegających biodegradacji dla roku 2017 wyniosła 288,26 Mg. Masa odpadów komunalnych ulegających biodegradacji pochodząca ze strumienia odpadów komunalnych z obszaru naszej gminy w 2017 r., przekazanych do składowania wyniosła 0,00 Mg.

Masa odbieranych odpadów komunalnych cały czas rośnie. Poniższa tabela obrazuje nam ilość najczęściej odbieranych odpadów komunalnych na przełomie lat 2013-2017. Pamiętajmy, że w RZGO nieodpłatnie odbierane są segregowane odpady komunalne tylko takie jak: papier i tektura, opakowania z papieru i tektury, tworzywa sztuczne i opakowania z tworzyw sztucznych, szkło i opakowania ze szkła, metal i opakowania z metalu, zmieszane odpady opakowaniowe, opakowania wielomateriałowe, baterie i akumulatory, zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne. Za zagospodarowanie pozostałych płacimy.



**Tab. 3 Odpady komunalne zmieszane odebrane w 2017 r. w podziale na teren miejski i wiejski [Mg].**

Półrocze	Teren miejski	Teren wiejski
I	443,50	213,92
II	482,52	242,72
Razem	1382,66	

Na terenie miasta powstaje dwa razy więcej odpadów niż na terenach wiejskich. Z pewnością na taki stan rzeczy przekłada się większa liczba mieszkańców, jak również fakt że prawie cała baza podmiotów gospodarczych z lokalizowana jest na terenie miasta Chociwel.

**Tab. 4 Ilość i rodzaje segregowanych odpadów komunalnych odebranych od mieszkańców nieruchomości zamieszkałych w 2017 r.**

Półrocze	Miesiąc	15 01 01 opakowania z tektury i papieru	15 01 02 opakowania z tworzyw sztucznych	15 01 07 opakowania ze szkła	20 03 07 odpady wielkogabarytowe
	styczeń	1,14	6,46	-	11,66
	luty	1,84	1,92	7,54	3,62
	marzec	1,32	3,96	-	31,72
	kwiecień	1,38	7,1	2,30	13,98
	maj	1,32	4,26	14,56	19,00
	czerwiec	1,00	5,12	-	39,98
<b>I półrocze</b>		<b>8,00</b>	<b>28,82</b>	<b>24,40</b>	<b>119,96</b>
<b>II</b>	lipiec	0,96	4,86	15,70	30,14
	sierpień	0,76	7,02	6,08	35,82
	wrzesień	1,78	5,82	9,92	23,74
	październik	0,68	3,20	6,46	25,64
	listopad	3,22	4,88	3,70	35,34
	grudzień	-	5,90	7,52	22,96
<b>II półrocze</b>		<b>7,4</b>	<b>31,68</b>	<b>49,38</b>	<b>173,64</b>
<b>Razem</b>		<b>15,4</b>	<b>60,5</b>	<b>73,78</b>	<b>293,60</b>

Łączna masa odpadów komunalnych odebranych w 2017 roku od właścicieli nieruchomości wynosi 1 825,94Mg. Zakładając się, że około 280 Mg pochodzi od podmiotów gospodarczych, którzy ponoszą opłaty od pojemnika, przyjąć należy, że od mieszkańców pochodzi około 1545,94 Mg. Dzieląc to przez zadeklarowaną statystycznie liczbę mieszkańców 4500, na jednego mieszkańca przypada około 343 kg rocznie tj. ok. 1 kg dziennie.

Należy również zwrócić uwagę, że odpady wielkogabarytowe stanowią aż 66%, wszystkich wysegregowanych przez nas odpadów. Rocznie na jednego mieszkańca przypada 66 kg.

## 8. Ilość zmieszanych odpadów komunalnych, odpadów zielonych oraz pozostałości z sortowania odpadów komunalnych przeznaczonych do składowania odebranych z terenu gminy.

W 2017 r. zmieszane odpady komunalne dostarczone do instalacji poddane zostały procesowi R12, w wyniku którego odzyskano z łącznej masy tych odpadów dodatkowo: 15 01 01 – 15,46 Mg, 15 01 02 – 17 489 Mg, 15 01 04 – 15,359 Mg, 15 01 05 – 2,72 Mg, 15 01 07 – 4,39 Mg, 19 12 01 – 1,59 Mg, 19 12 02 – 3,29 Mg, 19 12 03- 0356. Pozostałości z sortowania zostały w całości przekazane do firmy Remondis Szczecin Sp. z o.o. gdzie poddane zostały w całości procesowi R12.

## 9. Podsumowanie i wnioski.

Poziom recyklingu i przygotowania do ponownego użycia papieru, metalu, tworzyw sztucznych i szkła (poziom jest osiągnięty wówczas, gdy gmina osiąga wynik równy lub większy od 20%).

Wymagany w 2017 r., poziom recyklingu i przygotowania do ponownego użycia [%]	20 %
Osiągnięty przez Gminę Chociwel poziom recyklingu i przygotowania do ponownego użycia w 2017 r. [%]	31,92 %

Poziom ograniczenia masy odpadów komunalnych ulegających biodegradacji przekazywanych do składowania w stosunku do masy tych odpadów wytworzonych w 1995 r. (poziom jest osiągnięty wówczas, gdy gmina osiąga wynik równy lub mniejszy niż 45%).

Dopuszczalny poziom ograniczenia masy odpadów komunalnych ulegających biodegradacji przekazywanych do składowania w stosunku do masy tych odpadów wytworzonych w 1995 r. [%]	45 %
Osiągnięty przez Gminę Chociwel poziom ograniczenia masy odpadów komunalnych ulegających biodegradacji przekazywanych do składowania w stosunku do masy tych odpadów wytworzonych w 1995 r. [%] w roku 2017 r.	0,00%

Gmina Chociwel osiągnęła wymagane przepisami prawa poziomy recyklingu i przygotowania do ponownego użycia papieru, metalu, tworzyw sztucznych i szkła oraz dopuszczalny poziom ograniczenia masy odpadów komunalnych ulegających biodegradacji przekazywanych do składowania. Dozwolona do składowania masa odpadów komunalnych ulegających biodegradacji dla roku 2017 wyniosła 288,26 Mg. Masa odpadów komunalnych ulegających biodegradacji pochodząca ze strumienia odpadów komunalnych z obszaru naszej gminy w 2017 r., przekazanych do składowania wyniosła 0,00 Mg.

Masa odbieranych odpadów komunalnych cały czas rośnie. Poniższa tabela obrazuje nam ilość najczęściej odbieranych odpadów komunalnych na przełomie lat 2013-2017. Pamiętajmy, że w RZGO nieodpłatnie odbierane są segregowane odpady komunalne tylko takie jak: papier i tektura, opakowania z papieru i tektury, tworzywa sztuczne i opakowania z tworzyw sztucznych, szkło i opakowania ze szkła, metal i opakowania z metalu, zmieszane odpady opakowaniowe, opakowania wielomateriałowe, baterie i akumulatory, zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne. Za zagospodarowanie pozostałych płacimy.

## Zestawienie niektórych odpadów na przełomie lat 2013-2017

Rok	2013	2014	2015	2016	2017
Rodzaj odpadu					
20 03 01 niesegregowane odpady komunalne	1134,20	1249,40	1359,20	1363,08	1382,66
15 01 01 opakowania z tektury i papieru	29,40	14,00	11,7	13,28	15,40
15 01 02 opakowania z tworzyw sztucznych	16,5	29,8	44,8	46,24	60,50
15 01 07 opakowania ze szkła	45,40	54,6	60,9	69,18	73,78
20 03 07 Odpady wielkogabarytowe	39,80	92,00	163,50	247,28	293,60
15 01 06 zmieszane odpady opakowaniowe	21,10	21,3	12,4	9,90	-

Szczególnie niepokojący jest wzrost odpadów zmieszanych i wielkogabarytowych. W porównaniu do roku 2013, w przypadku odpadów zmieszanych jest to wzrost o 248,46 Mg (22%), a wielkogabarytowych wzrost o 253,80 (638%) W tab. 2 widzimy, że opłaty wniesione przez właścicieli nieruchomości pokrywają wyłącznie koszt odbioru i zagospodarowania odpadów. Nie pozwalają pokryć dodatkowych kosztów funkcjonowania systemu i zadań wynikających z ustawy o utrzymaniu czystości i porządku w gminach.

W bieżącym roku wprowadzono dodatkową frakcję odpadów odbieraną z nieruchomości - BIO. Odpady ulegające biodegradacji stanowią około 40% składu morfologicznego odpadów zmieszanych a ich zagospodarowanie w porównaniu do odpadów zmieszanych jest o 97,20 zł/Mg tańsze (odpady zmieszane 247,20 zł netto/Mg).

Ponadto należy nałożyć szczególny nacisk na kontrolę odbieranych odpadów w PSZOK. Mieszkańcy oddają do PSZOK elektroprzetę pozbawioną najcenniejszych surowców, na których instalacja zarabia a dzięki temu odpad ten przyjmuje nieodpłatnie. Niestety mieszkańcy bardzo często wymontowują cenne surowce a to co oddają do PSZOK w RZGO zakwalifikowane jest do wielkogabarytów, za które musimy zapłacić prawie jak za odpady zmieszane tj. 240 zł netto/ Mg.

Należy zwiększyć kontrolę osób, które zadeklarowały segregację, ponieważ w kolejnych latach poziom recyklingu i przygotowania do ponownego użycia będzie wzrastał każdego roku o 10% i tak w roku 2018 mamy do osiągnięcia poziom 30 % , a zauważamy zamiast wzrostu, spadek odzysku. Ma na to również ogromny wpływ mieszanie odpadów segregowanych w dzwonach rozstawionych na terenie przestrzeni publicznej. W ubiegłym roku z odebranych odpadów o kodach 15 01 01 i 15 01 02 i podanych procesowi R12 do recyklingu przekazano 80%. W tym roku z 15 01 01 w I półroczu do recyklingu przekazano 70,20 % a w II półroczu 69,%. Z kolei z 15 01 02 w I półroczu 49,25% a w II 49,31%.

Konieczne jest więc podjęcie działań edukacyjnych i uczulenie mieszkańców na istotę prawidłowej segregacji.

Z up. BURMISTRZA

*inż. Jacek Płóciński*  
Z up. BURMISTRZA

