

# Analiza stanu gospodarki odpadami komunalnymi

## Nowy system gospodarowania odpadami

Minął już rok od wprowadzenia nowego systemu gospodarowania odpadami komunalnymi. Po tym okresie możemy dokonać wstępnej oceny co udało nam się zrealizować, a z jakimi problemami borykamy się do dnia dzisiejszego. Naszym sukcesem jest osiągnięcie przez gminę wymaganych poziomów recyklingu, przygotowania do ponownego użycia i odzysku innymi metodami niektórych frakcji odpadów komunalnych:

- papier, metal, tworzywa sztuczne, szkło - wymagany poziom 12% - osiągnięty 32.11 %
- inne niż niebezpieczne odpady budowlane i rozbiórkowe wymagany poziom 36 % - osiągnięty 36,85 %

oraz poziom ograniczenia masy odpadów komunalnych ulegających biodegradacji przekazywanych do składowania w stosunku do masy tych odpadów wytworzonych w 1995 r. nie więcej niż 50 % - poddano składowaniu 5,73 %

Nie mniej jednak musimy pamiętać o tym, że wymagane do osiągnięcia poziomy mają stałe tendencję rosnącą, w związku z czym konieczne jest stałe zwiększanie efektywności segregowania odpadów u źródła.

Najistotniejszym elementem wdrażania nowego systemu gospodarowania odpadami jest ciągła akcja edukacyjna i cykliczne powtarzanie informacji dotyczących zasad selektywnego zbierania odpadów komunalnych. W ramach prowadzonej edukacji ukazywały się w prasie lokalnej informacje dotyczące zarówno selektywnej zbiórki jak i zasad ogólnych systemu. Powstała specjalna strona internetowa [www.ekoakcja-segregacja.pl](http://www.ekoakcja-segregacja.pl), dedykowana gospodarce odpadami oraz dla naszych milusińskich gra eko memory.

**Wydział Gospodarowania Odpadami sfinansował we wszystkich przedszkolach prowadzonych przez Gminę specjalne spektakle o tematyce ekologicznej, ponieważ od początku wdrażania nowych przepisów dotyczących gospodarowania odpadami ogromną uwagę przykładamy do edukacji dzieci.**

Po pół roku funkcjonowania nowego systemu Rada Miejska podjęła uchwałę o obniżeniu wysokości opłaty za gospodarowanie odpadami komunalnymi w związku z czym mieszkańcy zobowiązani byli do złożenia nowej deklaracji. Obowiązku tego do tej pory nie dopełniło 92 właścicieli nieruchomości, przy czym do 173 właścicieli zostały wysłane wezwania do złożenia deklaracji.

Od 1 lipca 2013 r. do 30 czerwca 2014 r. z terenu gminy odebrano łącznie 16553,03 (Mg) odpadów komunalnych.

**Tabela 1. Zestawienie odebranych odpadów komunalnych z terenu gminy i miasta Czerwionka-Leszczyny**

Odebrane frakcje odpadów komunalnych	Gmina i miasto VII-XII 2013 r. (Mg)	Gmina i miasto I-VI 2014 r. (Mg)	Łącznie odebrane odpady komunalne VII 2013 r. - VI 2014 r. (Mg)
Odpady zebrane w sposób selektywny (papier i tektura, tworzywa sztuczne, szkło)	853,04	901,08	1754,12
Gruz	80,52	518,36	598,88
Biodegradowalne	1613,94	1508,66	3122,60
Wielkogabaryty	348,22	335,90	684,12
Zużyty sprzęt elektryczny	15,55	14,06	29,61
Zmieszane	4734,34	5413,84	10148,18
Pozostałe	136,60	78,92	215,52
<b>RAZEM</b>	<b>7782,21</b>	<b>8770,8</b>	<b>16553,03</b>

Problemem, z którym przyszło nam się zmierzyć w ramach wprowadzania nowego systemu gospodarowania odpadami komunalnymi jest niewątpliwie wyposażenie placyków gospodarczych w zabudowie wielorodzinnej.

Pojemniki znajdujące się w tych placzkach często są niesprawne technicznie (uszkodzone kółka, przegnite dna, pourywane uchwyty), mieszkańcy blokowisk często wynoszą odpady w terminach innych niż wskazuje to harmonogram odbioru zwłaszcza gruz, odpady remontowe i wielkogabarytowe. Ponownie informujemy, że jeżeli chcemy pozbyć się odpadów w terminie innym niż przewiduje to harmonogram odbioru możemy dostarczyć je do Punktu Selektywnego Zbierania Odpadów Komunalnych w ramach uiszczanej opłaty. Apelujemy do Państwa by nie doprowadzać do sytuacji gdzie placyki gospodarcze, które mają służyć mieszkańcom wyglądają jak dzikie wysypiska.

Pomimo dużych trudności na początku wprowadzania nowego systemu gospodarowania odpadami komunalnymi, patrząc z perspektywy dnia dzisiejszego możemy uznać, że system spełnia swoją funkcję (wszyscy mieszkańcy objęci systemem, likwidacja dzikich wysypisk, niepalenie śmieci, czystsze środowisko) zarówno dla nas mieszkańców jak i dla środowiska w którym przyszło nam żyć.