

Analiza stanu gospodarowania odpadami komunalnymi **na terenie gminy Sarnaki - 2013r.**

Zgodnie z art. 3 ust. 2 pkt 10 ustawy z dnia 13 września 2013r o utrzymaniu czystości i porządku w gminach(Dz. U z 2013r, poz. 1399) jednym z zadań gminy jest dokonanie corocznej analizy stanu gospodarki odpadami komunalnymi , w celu weryfikacji możliwości technicznych i organizacyjnych gminy w zakresie gospodarowania odpadami.

Informacje ogólne

Odbiorem odpadów komunalnych na terenie Gminy Sarnaki do dnia 01.07.2013r zajmował się Związek Komunalny „Nieskażone Środowisko”z siedzibą w Łosicachul. Ekologiczna 5, 08-200 Łosice.

Zgodnie z ustawą o utrzymaniu czystości i porządku w gminach od 01.07.2013r przeprowadzony został przetarg na odbiór i zagospodarowanie odpadów z terenu gminy Sarnaki, z nieruchomości zamieszkałych. Odbiorem powyższych odpadów zajął sięKOM – GAZ Sp. z o.o. ul. Białostocka 37, 08 – 200 Łosice, z podwykonawcą Związkiem Komunalnym „Nieskażone Środowisko” z siedzibą w Łosicach ul. Ekologiczna 5, 08 – 200 Łosice. Firma została wybrana w trybie przetargu nieograniczonego.

Umowa z ww. podmiotem została zawarta na okres: od dnia 01 lipca 2013r. do dnia 30 czerwca 2014r.

Odbiór odpadów z podziałem na frakcje odpadów segregowanych i zmieszanych następuje raz w miesiącu. Zużyty sprzęt elektryczny elektroniczny, odpady wielkogabarytowe – meble, oraz zużyte opony odbierane są dwa razy w roku.

Na terenie Gminy Sarnaki w roku 2013 nie został zorganizowany Punkt Selektywnej Zbiórki Odpadów Komunalnych (PSZOK), a jedynie Mobilny Punkt Odpadów Komunalnych – czyli zbiórka wszystkich wysegregowanych frakcji zkażdej nieruchomości zamieszkałej.

Odpady niebezpieczne mieszkańcy oddać mogą do zorganizowanego punktu zbiórki
- przeterminowane leki- Apteka w Sarnakach oraz Punkt Apteczny w Nowych Hołowczycach.

- zużyte baterie - Zespół Szkół w Sarnakach, Przedszkole Samorządowe w Sarnakach oraz Urząd Gminy w Sarnakach.

Informację o terminie odbioru odpadów jak i sposobie segregacji dostępne są na stronie internetowej urzędu www.sarnaki.pl, na tablicach ogłoszeń Urzędu Gminy oraz w poszczególnych miejscowościach na tablicach informacyjnych Sołtysów.

W ramach umowy zawartej z KOM – GAZ Sp. z o.o. wraz z podwykonawcą Związkiem Komunalnym „Nieskażone Środowisko” z siedzibą w Łosicach, do zadań wykonawcy należy również wyposażenie mieszkańców w worki, kontenery i pojemniki – przy blokach) do gromadzenia odpadów. Worki w kolorach: czarny, żółty, zielony, niebieski. Podczas odbioru odpadów worki były dostarczane mieszkańcom na zasadzie: za każdy napełniony worek przygotowany do odbioru – worek pusty.

Opadów zielonych – nie odbierano (właściciele nieruchomości nie zgłaszali potrzeby oddawania odpadów tego rodzaju). Odpady zielone zużywane są jako pasza dla zwierząt bezpośrednio w gospodarstwach, oraz kompostowane i wykorzystywane do uprawy ogródków warzywnych przydomowych. Gmina Sarnaki jest przede wszystkim gminą rolniczą, nastawioną na uprawę zbóż i hodowlę zwierząt inwentarskich.

Na terenie Gminy Sarnaki nie ma możliwości przetwarzania odpadów komunalnych.

Zmieszane odpady komunalne, odpady zielone oraz pozostałości z sortowania odpadów komunalnych przeznaczonych do składowania z terenu Gminy Sarnaki transportowane są do Regionalnej Instalacji Przetwarzania Odpadów Komunalnym w Woli Suchozebrskiej.

Odpady wytworzone na terenie gminy

1. Liczba osób zameldowanych wg. stanu na 31.12.2013 - 5085 osób, w tym mieszkających stale ok. 3900 osób
 - zebrano 1400 deklaracji,

Ustalając ilość odpadów, w celu przeprowadzenia postępowania przetargowego przyjęto iż:

- szacunkowa liczba nieruchomości, z których odbierane będą odpady komunalne wynosi około 1400 szt. , przy czym przewiduje się w trakcie zamówienia możliwość zmiany liczby nieruchomości zamieszkałych do 5 % . W 2012r. odpady odbierane były z 1230 nieruchomości. Ilość odpadów zmieszanych w 2012r. wynosiła 979,6 Mg, w tym odpady segregowane: 36,4 Mg/rok.

Na podstawie sprawozdań otrzymanych od firm zajmujących się odbiorem odpadów z terenu

gminy Sarnaki, zarówno z nieruchomości zamieszkałych objętych przez gminę systemem gospodarki odpadami jak i nieruchomości niezamieszkałych, w 2013r. odebrano następujące odpady:

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
Związek Komunalny „Nieskażone Środowisko” z/s w Łosicach ul. Ekologiczna 5 08-200 Łosice /składowisko/	200301	Niesegregowane odpady komunalne	447,8	D5
	200307	Odpady wielkogabarytowe	1,8	D5
Regionalna Instalacja Przetwarzania Odpadów Komunalnych w Woli Suchożebrskiej ul. Sokołowska 2 08-125 Suchożebry j.w.	200301	Niesegregowane odpady komunalne	310,2	R15
	200301	Niesegregowane odpady komunalne	5,0	R12
Polska Korporacja Recyklingu Sp. z o.o. ul. Metalurgiczna 17D 20-234 Lublin	200123*	Urządzenia zawierające freon	0,3	R5
	200135*	Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 200121 i 200123 zawierające niebezpieczne składniki	1,5	R5
	200136	Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 200121,200123 i 200135	0,1	R5
KRYNICKI RECYKLING S.A. ul. Iwazkiewicza 48/23 10-089 Olsztyn	150107	Opakowania ze szkła	19,4	R5
Z.U.H. „Lobo” Grzegorz Paszkiewicz ul. Targowa 7 26-700 Zwoleń	150102	Opakowania z tworzyw sztucznych	2,7	R5
MPO Sp. z o.o. ul. 27 Lipca 62 15-590 Białystok	200301	Niesegregowane odpady komunalne	0,2	(I kwartał 2013) R13
Przedsiębiorstwo Komunalne Sp. z o.o. w Siemiatyczach ul. Armii Krajowej 26 17-300 Siemiatycze	150107	Opakowania ze szkła	1,0	R12
PRT Radomsko Sp. z o.o. ul. Krasickiego 63/71 97-500 Radomsko	150102	Opakowania z tworzyw sztucznych	0,1	R3

IMP Polowat Sp. z o.o. ul. Konwojowa 96 43-346 Bielsko Biała	150102	Opakowania z tworzyw sztucznych	0,1	R3
EKO-PARTNER Bogusław Popko ul. Usługowa 5 Zaćcianki 15-521 Białystok	150102	Opakowania z tworzyw sztucznych	0,1	R3
Związek Komunalny „Nieskażone Środowisko” z/s w Łosicach ul. Ekologiczna 5 08-200 Łosice /pośrednik/	200123*	Urządzenia zawierające freon	0,1	R12
	200123*	Urządzenia zawierające freon	0,1	R5
	200135*	Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 200121 i 200123 zawierające niebezpieczne składniki	1,3	R12
	200135*	Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 200121 i 200123 zawierające niebezpieczne składniki	1,0	R5
	200136	Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 200121,200123 i 200135	0,2	R12
	200136	Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 200121,200123 i 200135	0,2	R5
	160103	Zużyte opony	2,4	R5
	170107	Zmieszane odpady z betonu, gruzu ceglanego, odpadowych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia inne niż wymienione w 170106	17,1	R12
	150107	Opakowania ze szkła	40,5	R5
	150102	Opakowania z tworzyw sztucznych	2,4	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	-	-	-	
Odebranych z obszarów wiejskich	763,0	447,8	315,2	
Liczba punktów selektywnego zbierania odpadów komunalnych, funkcjonujących na terenie gminy	-			

- Osiągnięto następujący poziom recyklingu, przygotowania do ponownego użycia następujących frakcji odpadów komunalnych: papieru, metali, tworzyw sztucznych i szkła – 15%
- Osiągnięty poziom recyklingu, przygotowania do ponownego użycia i odzysku innymi metodami innych niż niebezpieczne odpadów budowlanych i rozbiórkowych - 100%
- Osiągnięto poziom ograniczenia masy odpadów komunalnych ulegających biodegradacji

kierowanych do składowania – 113,2%

Koszty poniesione w związku z odbieraniem, odzyskiem, recyklingiem i unieszkodliwianiem odpadów komunalnych

Koszty obsługi systemu w okresie od 01.07.2013r. do 30.06.2014r. - odbiór i zagospodarowanie odpadów komunalnych 240641,64 zł

Koszty administracyjne za cały 2013r. - 58840,73 zł w tym:

- wynagrodzenie pracownika
- szkolenia pracowników
- program komputerowy
- obsługa programu komputerowego
- prowizja z tytułu inkasa
- przesyłki pocztowe
- literatura fachowa
- koszty eksploatacyjne (materiały biurowe, tonery, akcesoria komputerowe, inne)

Podsumowanie

Roczna analiza stanu gospodarki odpadami komunalnymi na terenie gminy Sarnaki za 2013r. została opracowana w celu weryfikacji możliwości technicznych i organizacyjnych gminy w zakresie gospodarowania odpadami komunalnymi. Analiza ma na celu dostarczyć informacji o liczbie mieszkańców, liczbie właścicieli nieruchomości objętych nowym systemem gospodarowania odpadami komunalnymi oraz dostarczyć niezbędnych informacji dla stworzenia najbardziej efektywnego i ekonomicznego systemu gospodarki odpadami. System gospodarowania odpadami komunalnymi został zmieniony w oparciu o znowelizowaną ustawę o utrzymaniu czystości i porządku w gminach. Gmina Sarnaki podjęła wszystkie wymagane przepisami prawa uchwały oraz przejęła wszystkie obowiązki z zakresu gospodarowania odpadami komunalnymi od właścicieli nieruchomości zamieszkałych.

Od początku 2013r. Gmina Sarnaki głównie dzięki dużemu wsparciu Związku Komunalnemu „Nieskażone Środowisko” – jako związek międzygminny w którego skład wchodzi gmina Sarnaki – prowadziła kampanię edukacyjno-informacyjną wśród mieszkańców w zakresie nowego systemu gospodarki odpadami. Przygotowane zostały dla właścicieli nieruchomości zamieszkałych ulotki informacyjne w zakresie segregacji odpadów, z naciskiem na znaczne zmniejszenie masy odpadów zmieszanych.

Sarnaki, dnia 25 kwietnia 2014r.

sporządziła: Anna Hołub