

Analiza stanu gospodarowania odpadami komunalnymi **na terenie gminy Sarnaki - 2014r.**

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

Zgodnie z ustawą o utrzymaniu czystości i porządku w gminach, przeprowadzony został przetarg na odbiór i zagospodarowanie odpadów z terenu gminy Sarnaki, z nieruchomości zamieszkałych. Odbiorem powyższych odpadów do dnia 30 czerwca zajmowała się firma KOM – 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, od dnia 01 lipca natomiast firma MPK Sp. z o.o. ul. Kołobrzeska 5 07-401 Ostrołęka. Firma zarówno KOM-GAZ jak i MPK zostały wybrane w trybie przetargu nieograniczonego.

Umowa z firmą MPK została zawarta na okres: od dnia 01 lipca 2014r. do dnia 30 czerwca 2015r.

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 2014 nie został zorganizowany Punkt Selektywnej Zbiórki Odpadów Komunalnych (PSZOK), a jedynie Mobilny Punkt Odpadów Komunalnych – czyli zbiórka wszystkich wysegregowanych frakcji z każdej 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 firmą MPK Sp. z o.o. ul. Kołobrzeska 5 07-401 Ostrołęka, do zadań wykonawcy należy również wyposażenie mieszkańców w worki, kontenery i pojemniki) do gromadzenia odpadów. Worki w kolorach: czarny, żółty, zielony, niebieski. Podczas odbioru odpadów worki były dostarczane mieszkańcom na zasadzie: za każdy napelniony worek przygotowany do odbioru – worek pusty.

Odpadów 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 31.12.2014 - 5046 osób, w tym mieszkających stale ok. 3950 osób
 - nieruchomości objęte systemem gospodarki odpadami: 1440 szt. aktywnych deklaracji,

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

- szacunkowa liczba nieruchomości, z których odbierane będą odpady komunalne wynosi około 1440 szt. , przy czym przewiduje się w trakcie zamówienia możliwość zmiany liczby nieruchomości zamieszkałych do 5 %.

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 2014r. 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
Międzygminne Składowisko Odpadów Komunalnych w Łosicach ul. Ekologiczna 5 08-200 Łosice	200203	Inne odpady nieulegające biodegradacji	1,0	D5
Zakład Utylizacji Odpadów Sp.zo.o. w Siedlcach Regionalna Instalacja Przetwarzania Odpadów Komunalnych w Woli Suchożebrskiej ul. Sokołowska 2 08-125 Suchożebry	200301	Niesegregowane odpady komunalne	294,2	R15
j.w.	200301	Niesegregowane odpady komunalne	11,1	R12
Polska Korporacja Recyklingu Sp. z o.o. Zakład przetwarzania zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego ul. Metalurgiczna 17D 20-234 Lublin	200123*	Urządzenia zawierające freon	0,4	R5
	200135*	Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 200121 i 200123 zawierające niebezpieczne składniki	1,6	R5
	200136	Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 200121,200123 i 200135	0,2	R5
KRYNICKI RECYKLING S.A. ul. Iwazkiewicza 48/23 10-089 Olsztyn - Zakład sortowania i uzdatniania stłuczki szklanej w Pełkiniach Pełkinie 136A 37-511 Wolka Pełkińska	150107	Opakowania ze szkła	33,1	R5
Z.U.H. „Lobo” Grzegorz Paszkiewicz -sortownia odpadów suchych ul. Targowa 7 26-700 Zwoleń	150102	Opakowania z tworzyw sztucznych	0,1	R5
P.P.H.U. KORNEX Kornelia Mróz 08-504 Ułęż Korzeniów 80 - sortownia odpadów	150102	Opakowania z tworzyw sztucznych	7,9	R5

suchych				
ARDAGH GLASS S.A. ul. Starogostyńska 9 63-800 Gostyń -huta szkła	150107	Opakowania ze szkła	0,2	R5
Przedsiębiorstwo Gospodarki Odpadami MB Recykling Sp.zo.o. - Zakład przetwarzania zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego oraz zużytych baterii ul. Czarnowska 56 26-065 Piekoszków	200135*	Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 200121 i 200123 zawierające niebezpieczne składniki	0,1	R12
	200136	Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 200121,200123 i 200135	0,02	R12
MPK Sp. z o.o. w Ostrołęce - Sortownia zmieszanych odpadów komunalnych oraz selektywnie zebranych i instalacja do kompostowania odpadów ulegających biodegradacji, ul. Przemysłowa 45 Ławy gm. Rzekuń	200301	Nieselegrowane odpady komunalne	262,1	R12
	200102	Szkło	19,3	R12
	200140	Metale	4,2	R12
	200139	Tworzywa sztuczne	9,2	R12
	160103	Zużyte opony	0,4	R12
	200307	Odpady wielkogabarytowe	1,3	R12
	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	567,4	-	567,4	
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 – 17,5%
- Osiągnięty poziom recyklingu, przygotowania do ponownego użycia i odzysku innymi metodami innych niż niebezpieczne odpadów budowlanych i rozbiórkowych –nie ustalono
- Osiągnięto poziom ograniczenia masy odpadów komunalnych ulegających biodegradacji

kierowanych do składowania – 35,8%

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

Koszty obsługi systemu w okresie od 01.07.2014r. do 30.06.2015r. - odbiór i zagospodarowanie odpadów komunalnych 303269,40zł

Koszty administracyjne za cały 2014r. - 56604,91 zł w tym:

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

Potrzeby inwestycyjne związane z gospodarowaniem odpadami komunalnymi.

W 2014r. Związek Komunalny „Nieskażone Środowisko” z siedzibą w Łosicach ul. Ekologiczna 5, 08 – 200 Łosice zrealizował zadanie „Rozbudowa systemu selektywnej zbiórki odpadów komunalnych na terenie Związku Komunalnego „Nieskażone Środowisko” m.in. wybudowano stacjonarny PSZOK w miejscowości Sarnaki, oddany do użytku 31.12.2014r.

Do PSZOK można dostarczyć następujące rodzaje odpadów:

papier, metal, tworzywa sztuczne, szkło, opakowania wielomateriałowe, odpady komunalne ulegające biodegradacji, w tym odpady opakowaniowe ulegające biodegradacji, zużyty sprzęt elektryczny i elektroniczny pochodzący z gospodarstw domowych. Powstające w gospodarstwach domowych przeterminowane leki i chemikalia, zużyte baterie i akumulatory, meble i inne odpady wielkogabarytowe, odpady budowlane i rozbiórkowe, zużyte opony, odpady zielone, a także dodatkowa frakcja- odpady przeznaczone do ponownego użycia.

Podsumowanie

Roczna analiza stanu gospodarki odpadami komunalnymi na terenie gminy Sarnaki za 2014r. 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. Gmina

Sarnaki prowadziła kampanię edukacyjno-informacyjną wśród mieszkańców w zakresie systemu gospodarki odpadami. Wśród mieszkańców rozpowszechniane były ulotki informacyjne w zakresie segregacji odpadów. Wszelkie powyższe zagadnienia publikowane były również na stronie internetowej urzędu jak również przekazywane na bieżąco Sołtysom poszczególnych wsi.

Sarnaki, dnia 28 kwietnia 2015r.

sporządziła: Anna Hołub