

# **Urząd Gminy Radomsko**

## **Sprawozdanie z realizacji Gminnego Planu Gospodarki Odpadami w Gminie Radomsko za lata 2009-2010**

**Radomsko, marzec 2011**

## **Spis treści**

1. Wprowadzenie.
2. Rodzaj, ilość i źródła pochodzenia odpadów komunalnych, poddawanych procesom odzysku lub unieszkodliwiania.
  - I. Podmioty świadczące usługi w zakresie zbierania odpadów komunalnych na terenie Gminy Radomsko.
  - II. Podmioty świadczące usługi w zakresie zbierania odpadów zwierzęcych na terenie Gminy Radomsko.
  - III. Odpady wielkogabarytowe.
  - IV. Sprzęt elektroniczny.
  - V. Odpady niebezpieczne.
  - VI. Składowiska odpadów.
  - VII. Ilość zebranych selektywnie odpadów z terenu Gminy Radomsko.
  - VIII. Sprzątanie świata.
  - IX. Zbiórka odpadów komunalnych.
  - X. Odbiór odpadów płynnych.
  - XI. Mogilnik w Płoszowie na Jadwinówce.
3. Podsumowanie.

## **Wprowadzenie**

Rada Gminy Radomsko Uchwałą Nr XXVIII/143/2005 z dnia 10 listopada 2005 r. przyjęła „Gminny program ochrony środowiska” wraz ze stanowiącym jego integralną część „Gminnym planem gospodarki odpadami”.

Obowiązek sporządzania okresowych sprawozdań z realizacji „Gminnego planu gospodarki odpadami” wynika z art. 14 ust. 12b i 13 ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. o odpadach (Dz. U. z 2010 r. Nr 185, poz. 1243 z późn. zm.).

Sprawozdanie sporządzono na podstawie informacji będących w dyspozycji Urzędu Gminy Radomsko a pochodzących od podmiotów zajmujących się gospodarką odpadami.

Sprawozdanie obejmuje okres od 01.01.2009 r. do 31.12.2010 r.

## **Rodzaj, ilość i źródła pochodzenia odpadów poddawanych procesom odzysku lub unieszkodliwiania**

### **I. Podmioty świadczące usługi w zakresie zbierania odpadów komunalnych na terenie Gminy Radomsko.**

**W okresie 2009-2010 :**

#### **1. w zakresie gospodarki odpadami stałymi :**

- a. Przedsiębiorstwo Gospodarki Komunalnej Sp. z o.o. z siedzibą w Radomsku przy ul. Stara Droga 85,
- b. REMONDIS Sp. z o.o. Oddział w Częstochowie Zakład w Radomsku z siedzibą przy ul. Wyszyńskiego 142,
- c. Zakład Gospodarki Komunalnej Gminy Kodrąb z siedzibą w Kodrębie przy ul. 22-go Lipca 7.

#### **2. w zakresie gospodarki odpadami płynnymi :**

- a. Przedsiębiorstwo Gospodarki Komunalnej Sp. z o.o. z siedzibą w Radomsku przy ul. Stara Droga 85,
- b. REMONDIS Sp. z o.o. Oddział w Częstochowie Zakład w Radomsku z siedzibą przy ul. Wyszyńskiego 142 (posiadał zezwolenie lecz nie świadczył tego rodzaju usług),
- c. Zakład Gospodarki Komunalnej Gminy Kodrąb z siedzibą w Kodrębie przy ul. 22-go Lipca 7,
- d. Przedsiębiorstwo Usługowe Insmok Paweł Mielczarek z siedzibą w Chrzanowicach przy ul. Bema 4a.

### **II. Podmioty świadczące usługi w zakresie zbierania odpadów zwierzęcych na terenie Gminy Radomsko.**

**W okresie 2009-2010 :**

1. Przedsiębiorstwo Wielobranżowe AMBA Sp. z o.o. z siedzibą przy ul. Siemiątkowskiego 27 w Radzanowie. ZPR Danelów Sp. z o.o. świadczy usługi jako podmiot zależny.

### **III. Odpady wielkogabarytowe.**

Zgodnie z zapisem art. 8 ust. 2b do zapewnienia odbioru odpadów wielkogabarytowych oraz odpadów pochodzących z remontów zobowiązane były przedsiębiorstwa, które otrzymały zezwolenie na odbiór odpadów komunalnych od właścicieli a zatem : REMONDIS, PGK Sp. z o.o. i Zakład Gospodarki Komunalnej Gminy Kodrąb.

### **IV. Sprzęt elektroniczny.**

Odbiór sprzętu elektronicznego przeprowadzać mogły następujące podmioty :

1. REMONDIS Sp. z o.o. Oddział w Częstochowie Zakład Radomsko z siedzibą przy ul. Wyszyńskiego 142 w Radomsku,
2. Przedsiębiorstwo Gospodarki Komunalnej Sp. z o.o. z siedzibą przy ul. Stara Droga 85 w Radomsku,
3. Mix – Electronics S.A. z siedzibą przy ul. Długiej 65 w Krakowie  
Prowadzony mógł być odbiór zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego w dwóch punktach sprzedaży :
  - a). Radomsko, ul. Reymonta 9 (salon ERA),
  - b). Radomsko, ul. Reymonta 41 (sklep RTV i AGD).
4. Telekomunikacja Polska S.A. z siedzibą przy ul. Twardej 18 w Warszawie w imieniu której działała Telekomunikacja Polska S.A. Pion Administracji Region Południowy ul. Francuska 101 40-506 Katowice. Prowadziła punkt zbierania zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego w punkcie sprzedaży sprzętu przy ul. Reymonta 48 w Radomsku.

### **V. Odpady niebezpieczne.**

Firmy uprawnione do zbiórki odpadów niebezpiecznych w tym azbestu.

Zezwolenie na zbiórkę odpadów otrzymało około 40 przedsiębiorców (Urząd Gminy był jedynie organem opiniodawczym) w tym dwa podmioty z terenu powiatu radomszczańskiego :

1. Firma Transport Metalurgia sp. z o.o. z siedzibą przy ul. Reymonta 62 w Radomsku
2. Przedsiębiorstwo Handlowo – Usługowe „WAB-EX” z siedzibą w Józefowie koło Ładzic.

## **VI. Składowisko odpadów.**

### **1. w 2009 r. na składowisko PGK na Jadwinówce w Płoszowie trafiły odpady niesegregowane (za które jest uiszczana opłata środowiskowa) :**

- skratki	-	5,73 Mg
- zawartość piaskowników	-	20,42 Mg
- inne odpady z mechanicznej obróbki odpadów	-	128,77 Mg
- inne odpady nie ulegające biodegradacji	-	163,41 Mg
- niesegregowane odpady komunalne	-	36.801,45 Mg
- odpady wielkogabarytowe	-	21,76 Mg
		Razem : 37.141,54 Mg

### **2. w 2010 r. na składowisko PGK na Jadwinówce w Płoszowie trafiły odpady niesegregowane (za które jest uiszczana opłata środowiskowa) :**

- zawartość piaskowników	-	288,43 Mg
- inne odpady z mechanicznej obróbki odpadów	-	24.395,91 Mg
- inne odpady nie ulegające biodegradacji	-	110,06 Mg
- niesegregowane odpady komunalne	-	3.463,77 Mg
- odpady wielkogabarytowe	-	0,89 Mg
- kompost nienadający się do wykorzystania	-	109,84 Mg
- odpady ze studzienek	-	72,73 Mg
- kompost nie nadający się do wykorzystania	-	109,84 Mg
- nie przekompostowane frakcje odpadów kom.	-	194,69 Mg
		Razem : 28.636,32 Mg

**3. w 2009 r. (I półrocze) na składowisko Metalurgii na Jadwinówce trafiły odpady składowane przez Metalurgia S.A.:**

- szlamy zawierające substancje niebezpieczne z innego niż biologiczne oczyszczania ścieków przemysłowych - 231,60 Mg
  - materiały izolacyjne zawierające azbest - 0,00 Mg
  - materiały konstrukcyjne zawierające azbest - 0,00 Mg
- Razem : 231,00 Mg

**4. w 2009 r. (II półrocze) na składowisko Metalurgii na Jadwinówce trafiły odpady składowane przez Transport - Metalurgia Sp. z o.o.:**

- szlamy zawierające substancje niebezpieczne z innego niż biologiczne oczyszczania ścieków przemysłowych - 450,75 Mg
  - materiały izolacyjne zawierające azbest - 19,25 Mg
  - materiały konstrukcyjne zawierające azbest - 615,46 Mg
- Razem : 1.085,46 Mg

**5. w 2010 r. na składowisko Metalurgii na Jadwinówce trafiły odpady :**

- szlamy zawierające substancje niebezpieczne z innego niż biologiczne oczyszczania ścieków przemysłowych - 796,88 Mg
  - materiały izolacyjne zawierające azbest - 219,07 Mg
  - materiały konstrukcyjne zawierające azbest - 7.386,01 Mg
- Razem : 8.401,96 Mg

**VII. Segregacja odpadów.**

**1. w 2009 r. odpady segregowane pochodzące z terenu Gminy Radomsko, zebrane przez PGK Sp. z o.o.:**

- z tworzyw sztucznych - 14,19 Mg
  - ze szkła - 38,50 Mg
  - papier i tektura - 0,00 Mg
- Razem : 52,69 Mg

**2. w 2009 r. odpady segregowane pochodzące z terenu Gminy Radomsko, zebrane przez Remondis Sp. z o.o.:**

- z tworzyw sztucznych - 0,60 Mg

- ze szkła	-	1,50 Mg
- papier i tektura	-	0,00 Mg
	Razem :	2,10 Mg

**3. w 2010 r. odpady segregowane pochodzące z terenu Gminy Radomsko, zebrane przez PGK Sp. z o.o.:**

- z tworzyw sztucznych	-	22,67 Mg
- ze szkła	-	40,62 Mg
- papier i tektura	-	0,00 Mg
	Razem :	63,29 Mg

**4. w 2010 r. odpady segregowane pochodzące z terenu Gminy Radomsko, zebrane przez Remondis Sp. z o.o.:**

- z tworzyw sztucznych	-	1,00 Mg
- ze szkła	-	2,50 Mg
- papier i tektura	-	0,00 Mg
	Razem :	3,50 Mg

**VII. Zbiórka selektywna.**

Na terenie Gminy Radomsko została zorganizowana zbiórka selektywna odpadów komunalnych. W miejscach publicznie dostępnych zostały ustawione pojemniki na tworzywa sztuczne w ilości 24 szt. i na szkło w ilości 20 szt., każdy o pojemności 1,10m<sup>3</sup>, opróżniane dwa razy w miesiącu.

**IX. Sprzątanie świata.**

Co roku na terenie Gminy Radomsko w miesiącu wrześniu przeprowadzana jest przy udziale nauczycieli i młodzieży z pięciu Publicznych Zespołów Szkolno – Gimnazjalnych akcja pod nazwą Sprzątanie Świata, w której bierze udział około 600 osób.

Gmina ze swojej strony dostarcza worki na śmieci i rękawiczki, a w sytuacji gdy zapewnienie transportu zebranych śmieci jest niemożliwe, także organizuje dostarczenie odpadów na składowisko.

Zebrane śmieci (odpady) w okresie 2009-2010 trafiały na składowisko PGK na Jadwinówce.



## **X. Zbiórka odpadów komunalnych :**

Liczba zawartych umów na kosze (stan na koniec roku) w:

- 2008 r. - 756
- 2009 r. – 774 (w tym 43 podmioty gospodarcze)
- 2010 r. – 794 (w tym 43 podmioty gospodarcze).

Liczba gospodarstw domowych na koniec 2010 r. wyniosła 1651, a więc 46,70% gospodarstw objętych jest zbiórką odpadów.

## **XI. Odbiór odpadów płynnych :**

Gmina Radomsko wraz z miastem Radomsko i Gminą Ładzice należy do tzw. Aglomeracji Radomsko w zakresie odpadów płynnych (kanalizacji) i jest ujęta w Krajowym Programie Oczyszczania Ścieków Komunalnych.

Ścieki z terenu Gminy Radomsko za pośrednictwem dwóch studni pomiaru trafiają poprzez system kanalizacji miejskiej, do oczyszczalni zlokalizowanej na terenie miasta.

Na chwilę obecną niemal w całości skanalizowane są trzy miejscowości na terenie gminy : Strzałków, Kietlin i Okrajszów. W 2010 r. rozpoczęto budowę kanalizacji w Płoszowie, Amelinie i Dziepółci, która w najbliższym okresie sprawozdawczym będzie kontynuowana.

### **a. Ilość przyłączonych gospodarstw domowych do kanalizacji (stan na koniec roku) :**

- w 2008 r. – 254 szt.
- w 2009 r. – 320 szt.
- w 2010 r. – 374 szt.

Ilość gospodarstw domowych mogących być przyłączonymi do istniejącej sieci kanalizacji sanitarnej na koniec 2010 r. wynosiła 734, co przy 374 zrealizowanych podłączeniach gospodarstw, stanowi 51%.

Gmina Radomsko nie posiada danych dotyczących ilości przyłączy do kanalizacji i ilości ścieków odprowadzanych od mieszkańców z miejscowości Okrajszów, gdyż mieszkańcy korzystają z kanalizacji miejskiej, z którą zawierają bezpośrednio umowy i rozliczają się ze spółką miejską.

## **b. Inwestycje kanalizacyjne w okresie sprawozdawczym :**

### **2009 r. :**

- Ilość wybudowanej kanalizacji sanitarnej - 3,12 km oraz 0,55 km przyłączy
- Ilość istniejącej ogółem na dzień 31.12. - 19,49 km oraz 2,31 km przyłączy

### **2010 r. :**

- Ilość wybudowanej kanalizacji sanitarnej - 2,02 km oraz 0,74 km przyłączy
- Ilość istniejącej ogółem na dzień 31.12. - 21,51 km oraz 3,05 km przyłączy

## **c. Ilość odprowadzanych odpadów płynnych :**

Ilość ścieków odprowadzonych do miejskiej oczyszczalni z Kietlina i Strzałkowa w 2009 r. – 24,8 tys. m<sup>3</sup>

Ilość ścieków odprowadzonych do miejskiej oczyszczalni z Kietlina i Strzałkowa w 2010 r. – 31,8 tys. m<sup>3</sup>

W 2010 r. z gospodarstw domowych z terenu Gminy Radomsko odebrano dodatkowo 1.432,6 m<sup>3</sup> nieczystości ciekłych.

## **XI. Mogilnik w Płoszowie na Jadwinówce.**

W kwietniu 2009 r. został opracowany projekt likwidacji mogilnika Jadwinówka i rekultywacji terenu po jego zlikwidowaniu. Zleceniodawcą było Starostwo Powiatowe w Radomsku a wykonawcą Przedsiębiorstwo Geologiczne Sp. z o.o. w Kielcach. Mogilnik został wybudowany prawdopodobnie w 1976 r. i funkcjonował do 1988 r.. Zarządzającym terenu mogilnika był GS „Samopomoc Chłopska” w Radomsku. Mogilnik składa się z 11 komór. Szacunkowa waga odpadów (agrochemikaliów) wynosi 27,5 Mg oraz 29 Mg zanieczyszczonego gruzu powstałego po rozebraniu mogilników. Oszacowana masa gruntów przeznaczonych do wybrania i unieszkodliwiania wynosi 214 Mg. Likwidacja mogilnika planowana jest przez Urząd Marszałkowski w bieżącym okresie sprawozdawczym.

## **Podsumowanie.**

Cele znajdujące się w planie, które wymagały realizacji, zostały częściowo zrealizowane.

Gmina w punktach powszechnie dostępnych zorganizowała selektywną zbiórkę odpadów opakowaniowych z podziałem na szkło i tworzywa sztuczne.

Wprowadzona zbiórka odpadów komunalnych od właścicieli nieruchomości jest niewystarczająca, lecz powoli wzrasta.

Gmina rokrocznie rozbudowuje system kanalizacji sanitarnej zapewniając odbiór ścieków od kolejnych gospodarstwa domowych, ograniczając tym samym odprowadzanie ścieków do nieuszczelnionych szamb, niekontrolowany zrzut nieczystości do rowów oraz wywóz na pola. Przeprowadzane są także kontrole posesji a ich mieszkańcy informowani o swoich obowiązkach w zakresie utrzymania porządku.

Niestety poziom możliwych do wykonania podłączeń do zrealizowanych już odcinków kanalizacji sanitarnej jest na niezadowalającym poziomie.

Sukcesywnie podejmowane będą także kolejne działania mające poprawić gospodarkę odpadami na terenie gminy.