

**Analiza  
stanu gospodarki odpadami komunalnymi  
na terenie Gminy Nowy Targ  
za rok 2014**

**I. Wprowadzenie**

**1. Cel przygotowania analizy**

Niniejszy dokument stanowi roczną analizę stanu gospodarki odpadami komunalnymi na terenie Gminy Nowy Targ, sporządzoną w celu weryfikacji możliwości technicznym i organizacyjnych gminy w zakresie gospodarowania odpadami komunalnymi.

**2. Podstawa prawna sporządzenia analizy**

Analizę sporządzono na podstawie art. 3 ust. 2 pkt 10 ustawy z dnia 13 września 1996 r. *o utrzymaniu czystości i porządku w gminach* gdzie określony został wymagany jej zakres:

- a) możliwości przetwarzania zmieszanych odpadów komunalnych, odpadów zielonych oraz pozostałości z sortowania odpadów komunalnych przeznaczonych do składowania,
- b) potrzeb inwestycyjnych związanych z gospodarowaniem odpadami komunalnymi,
- c) kosztów poniesionych w związku z odbieraniem, odzyskiem, recyklingiem i unieszkodliwianiem odpadów komunalnych,
- d) liczby mieszkańców,
- e) liczby właścicieli nieruchomości, którzy nie zawarli umowy, o której mowa w art. 6 ust. 1, w imieniu których gmina powinna podjąć działania, o których mowa w art. 6 ust. 6–12,
- f) ilości odpadów komunalnych wytwarzanych na terenie gminy,
- g) ilości zmieszanych odpadów komunalnych, odpadów zielonych oraz pozostałości z sortowania odpadów komunalnych przeznaczonych do składowania odbieranych z terenu gminy;

**II. Zagadnienia ogólne**

1. W okresie od 01.01.2014 r. do 31.12.2014 r. odbiór odpadów komunalnych na terenie Gminy Nowy Targ z nieruchomości niezamieszkałych odbywał się na podstawie indywidualnych umów o świadczenie usług odbierania i zagospodarowania odpadów przez firmy:

- a) **PUK EMPOL Sp. z o. o, Os. Rzeka 133, 34-451 Tylmanowa**
- b) **IB Sp. z o. o, ul. Miłośników Podhala 1, 34-425 Biały Dunajec**
- c) **A.S.A. Eko Polska Sp. z o. o. – Oddział Jabłonka, ul. Sobieskiego 9, 34-480 Jabłonka**

2. Zgodnie z ustawą o utrzymaniu czystości i porządku w gminach odbiór odpadów komunalnych i ich zagospodarowanie od właścicieli nieruchomości zamieszkałych realizowane było w roku 2014 na podstawie zawartej umowy przez konsorcjum firm:

a) **PUK EMPOL Sp. z o. o, Os. Rzeka 133, 34-451 Tylmanowa** – lider konsorcjum obsługiwał sołectwa:

- Dębno
- Harkłowa
- Szlembark
- Łopuszna
- Nowa Biała
- Krempachy
- Gronków
- Ostrowsko
- Waksmund
- Obidowa

b) **IB Sp. z o. o, ul. Miłośników Podhala 1, 34-425 Biały Dunajec** – partner konsorcjum obsługiwał sołectwa:

- Ludźmierz
- Rogoźnik
- Krauszów
- Długopole
- Pyzówka

- Morawczyna
- Lasek
- Trute
- Klikuszowa

3. Na terenie gminy Nowy Targ zorganizowano MPSZOK-mobilny punkt selektywnej zbiórki odpadów komunalnych gdzie mieszkańcy mogli oddać odpady, których nie można umieszczać w pojemnikach na odpady komunalne oraz inne odpady komunalne zbierane selektywnie w ramach wnoszonej opłaty za gospodarowanie odpadami komunalnymi.

Mieszkańcy mogli oddać następujące grupy odpadów:

- a) odpady wielkogabarytowe - wszelkiego rodzaju odpady, które ze względu na duże rozmiary i/lub wagę nie mieszczą się do pojemnika na pozostałe śmieci, na przykład: stoły, szafy, krzesła, dywany, wózki dziecięce, materace, pierzyny, rowery, zabawki dużych rozmiarów etc.
- b) zużyty sprzęt elektryczny i elektroniczny (AGD, RTV, sprzęt komputerowy),
- c) zużyte opony rowerowe, motorowerowe, motocyklowe, i z samochodów osobowych,
- d) odpady budowlane
- e) problematyczne odpady komunalne oraz inne nietypowe odpady komunalne

### **III. Ocena możliwości przetwarzania zmieszanych odpadów komunalnych, odpadów zielonych oraz pozostałości z sortowania odpadów komunalnych przeznaczonych do składowania,**

**1. Konsorcjum firm świadczące usługi odbioru i zagospodarowania odpadów komunalnych na podstawie umowy z gminą przekazywały odpady do dwóch Regionalnych Instalacji Przetwarzania Odpadów Komunalnych (RIPOK) :**

- Zakład Zagospodarowania Odpadów Tylmanowa Os. Rzeka 419, 34-451 Tylmanowa o następujących mocach przerobowych **przetwarzania zmieszanych odpadów komunalnych** 65000 Mg/rok, natomiast instalacji do biologicznego przetwarzania odpadów zielonych wynosi 1 000 Mg/rok.

- IB Zakład Utylizacji Odpadów, ul. Jana Pawła II 115, 34-400 Nowy Targ o następujących mocach przerobowych **przetwarzania zmieszanych odpadów komunalnych** 72 000 Mg/rok, natomiast instalacji do biologicznego przetwarzania odpadów zielonych wynosi 9 000 Mg/rok.

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

Wyposażenie PSZOK w Trutem. Budowa PSZOK w Łopusznej wraz z wyposażeniem.

## **3. Kosztów poniesionych w związku z odbieraniem, odzyskiem, recyklingiem i unieszkodliwianiem odpadów komunalnych,**

W 2014 r. gmina poniosła koszty w związku z odbieraniem, odzyskiem, recyklingiem i unieszkodliwianiem odpadów komunalnych z nieruchomości zamieszkałych w wysokości 1320000 zł. Zakupiła kosze uliczne za kwotę 37 527,30 zł. Zlikwidowano dzikie wysypiska za kwotę 6957,22 zł. Przeprowadzono kampanię informacyjną wśród mieszkańców za kwotę 7676,63 zł. Poniesiono koszt wywozu odpadów z koszy ulicznych w kwocie 9925,11 zł. Budowa PSZOK w miejscowości Trute w kwocie 138 362,38 zł

## **4. Liczba mieszkańców**

- Systemem objęto 18710 osób zamieszkałych zebrano 4966 deklaracji

## **5. Liczba właścicieli nieruchomości, którzy nie zawarli umowy, o której mowa a art. 6 ust.1**

W 2014 r. w toku weryfikacji udokumentowania w formie umowy korzystanie z usług odbioru i zagospodarowania odpadów stwierdzono, że:

- a) 195 właścicieli nieruchomości niezamieszkałych posiada zawarte umowy
- b) do 452 właścicieli wysłano pismo w sprawie udokumentowania korzystania z usług firmy w przedmiotowym zakresie
- c) 146 przedsiębiorców oświadczyło, że nie produkuje w miejscu zamieszkania odpadów komunalnych

## **6. Ilość odpadów komunalnych wytworzonych na terenie Gminy w 2014r.**


Kod odebranych odpadów komunalnych	Rodzaj odebranych odpadów komunalnych	Masa odebranych odpadów komunalnych [Mg]
20 03 01	Zmieszane odpady komunalne	1964
15 01 06	Zmieszane odpady opakowaniowe	576,2
17 09 04	Odpady betonu oraz gruz betonowy z rozbiórek i remontów	4,8
17 01 01	Odpady betonu oraz gruz betonowy z rozbiórek i remontów	5,2
17 01 02	Gruz ceglany	0,8
17 02 03	Tworzywa sztuczne	4,1
20 01 99	Inne nie wymienione frakcje zbierane w sposób selektywny	111,6
15 01 02	Opakowania z tworzyw sztucznych	0,4
20 02 01	Odpady ulegające biodegradacji	38,3
20 01 08	Odpady kuchenne ulegające biodegradacji	33,2
17 02 03	Tworzywa sztuczne	1,1

20 01 23*	Urządzenia zawierające freony	0,9
20 03 07	Odpady wielkogabarytowe	112,3
16 01 03	Zużyte opony	8,4
20 01 10	Odzież	0,4
20 01 32	Leki inne niż wymienione w 20 01 31	1,0
20 01 28	Farby, tusze, farby drukarskie, kleje. Lepiszczce i żywice inne niż wymienione w 20 01 27	1,5
20 01 35*	Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21 i 20 01 23 zawierające niebezpieczne składniki	0,1
20 01 36	Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21, 20 01 23 i 20 01 35	4,1
	Razem:	2868,4

**7. Ilości zmieszanych odpadów komunalnych, odpadów zielonych oraz pozostałości z sortowania odpadów komunalnych przeznaczonych do składowania odbieranych z terenu gminy**

Kod odebranych odpadów komunalnych	Rodzaj odebranych odpadów komunalnych	Masa odebranych odpadów komunalnych przeznaczonych do składowania [Mg]
20 03 01	Zmieszane odpady komunalne	0,0
20 02 01	Odpady ulegające biodegradacji	0,0

Z up. Wójta Gminy

  
mgr inż. Monika Lenart-Kuczyńska  
Kierownik Referatu ds. Gospodarki Odpadami

