

Roczna analiza stanu Gospodarki Odpadami Komunalnymi na terenie Gminy Sochocin za rok 2014

GMINA SOCHOCIN
POWIAT PŁOŃSKI
WOJEWÓDZTWO MAZOWIECKIE



Rok 2015

Spis treści:

1. Możliwości przetwarzania zmieszanych odpadów komunalnych, odpadów zielonych oraz pozostałości z sortowania odpadów komunalnych przeznaczonych do składowania w roku 2014.
2. Potrzeby inwestycyjne związane z gospodarowaniem odpadami komunalnymi na rok 2015.
3. Koszty poniesione w związku z odbieraniem, odzyskiem, recyklingiem i unieszkodliwianiem odpadów komunalnych w 2014 roku.
4. Analiza liczby mieszkańców.
5. Liczba właścicieli nieruchomości, którzy nie zawarli umowy w 2014 r., o której mowa w art. 6 ust. 1 ustawy o utrzymaniu czystości i porządku w gminie, w imieniu których gmina powinna podjąć działania, o których mowa w art.6 ust.6-12.
6. Ilości odpadów komunalnych wytwarzanych na terenie gminy Sochocin w 2014 roku .
7. Ilość zmieszanych odpadów komunalnych, odpadów zielonych oraz pozostałości z sortowania odpadów komunalnych przeznaczonych do składowania odbieranych z terenu gminy Sochocin w 2014 roku.

1. MOŻLIWOŚCI PRZETWARZANIA ZMIESZANYCH ODPADÓW KOMUNALNYCH, ODPADÓW ZIELONYCH ORAZ POZOSTAŁOŚCI Z SORTOWANIA ODPADÓW KOMUNALNYCH PRZEZNACZONYCH DO SKŁADOWANIA W ROKU 2014

Możliwość przetwarzania zmieszanych odpadów komunalnych.

Łącznie w 2014 roku zebrano 1 281,38 Mg odpadów w sposób zmieszany. Z całej masy zebranych odpadów zmieszanych 1 281,38 Mg poddano innemu niż składowanie procesom przetwarzania, głównie w procesie R12. Odpady przekazywane były do instalacji RIPOK (PGK w Płońsku).

Zgodnie WPGO 2012 – 2017 system gospodarowania odpadami komunalnymi dla gminy Sochocin powinien być oparty o Instalację MBP Przedsiębiorstwa Gospodarki Komunalnej w Płońsku Sp. z o.o. składającą się z sortowni odpadów zmieszanych i selektywnie zebranych i kompostowni odpadów po sortowniczych i zielonych selektywnie zebranych zlokalizowaną w m. Poświętne o mocach przerobowych części mechanicznej 60 000 Mg/rok i biologicznej 33 820 Mg/rok. Z analizy wynika, że zarówno w części mechanicznej jak i części biologicznej dostępne moce przerobowe były niewystarczające do zagospodarowania całego strumienia odpadów z gminy Sochocin wynikających z możliwości przetwarzania w instalacji.

Tabela 1. Zestawienie możliwości przetwarzania zmieszanych odpadów komunalnych w instalacji RIPOK dla regionu centralnego (zgodnie z WPGO 2012 – 2017) oraz wielkości odpadów przekazanych do przetworzenia w 2014 roku – opracowanie własne

| Przetwarzanie zmieszanych odpadów komunalnych w instalacji MBP | | | |
|---|---|---|--|
| | Moce przerobowe instalacji w 2013r. (Mg/rok) | Masa przekazania do odzysku w instalacjach w roku 2013 łącznie (Mg/rok) | Status instalacji wg. WPGO 2012 - 2023 |
| PGK w Płońsku | Część mechaniczna 60 000 Mg/rok część biologiczna 33 820 Mg/rok. | 1 281,38 | RIPOK |

Odpady zielone

W 2014 roku w regionie plockim brak było funkcjonujących regionalnych instalacji do przetwarzania odpadów zielonych zebranych selektywnie. W WPGO 2012 – 2017 wyznaczono instalacje zastępcze do czasu uruchomienia instalacji do przetwarzania odpadów zielonych z regionu, jest to Przedsiębiorstwo Gospodarki Komunalnej w Płońsku Sp. z o.o. Zakład Zagospodarowania Odpadów w m. Poświętne o mocy przerobowej 1 000 Mg/rok.

Do odpadów zielonych zaliczono odpady ulegające biodegradacji (20 02 01), których łącznie zebrano 14,66 Mg, które były poddane kompostowaniu.

Pozostałości z sortowania odpadów komunalnych przeznaczonych do składowania

W 2014r. firma odbierająca odpady komunalne z terenu gminy Sochocin nie wykazała pozostałość z sortowania odpadów komunalnych przeznaczonych do składowania.

Odpady ulegające biodegradacji zebrane selektywnie, nieprzekazane do składowania

Tabela 2. Zestawienie odpadów ulegających biodegradacji, nie przekazanych na składowisko odpadów w roku 2014- opracowanie własne

| Informacja o masie odpadów komunalnych ulegających biodegradacji nieprzekazanych do składowania na składowisku odpadów | | | |
|--|---|---|---|
| Nazwa i adres instalacji | Rodzaj odebranych odpadów komunalnych ulegających biodegradacji ⁴⁾ | Masa odpadów komunalnych ulegających biodegradacji nieprzekazanych do składowania na składowiska odpadów [Mg] | Proces |
| Zakład Zagospodarowania Odpadów Poświętne 09-100 Płońsk | Papier i tektura 20 01 01 | 20,22 | Mechaniczno – biologiczne przetwarzanie |
| | Odpady ulegające biodegradacji 20 02 01 | 14,66 | Kompostowanie |
| Łącznie: | | 34,88 | |

Pozostałe odpady selektywnie zebrane

Zestawienie pozostałych odpadów zebranych w sposób selektywny i przekazanych do przetworzenia sporządzono na podstawie sprawozdania Wójta Gminy Sochocin z realizacji zadań z zakresu ochrony środowiska.

Tabela 3. Zestawienie pozostałych odpadów zebranych w sposób selektywny i przekazanych do przetworzenia w 2014 roku.

| Nazwa i adres instalacji/ podmiotu odbierającego | Rodzaj odpadów | Masa zebranych i przekazanych odpadów w 2014r. | Proces |
|--|---|--|--------|
| Przedsiębiorstwo Gospodarki Odpadami MB Recycling Sp.zo.o. Zakład ul. Czarnowska 56, 26-065 Piekoszków | Urządzenia zawierające freony (20 01 23*) | 0,29 | R 12 |
| | Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21 i 20 01 23 zawierające niebezpieczne składniki (20 01 35*) | 1,63 | R 12 |
| | Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21, 20 01 23, 20 01 35 (20 01 36) | 0,09 | R 12 |
| Zakład Zagospodarowania Odpadów Poświętne 09-100 Płońsk | Szkło (20 01 02) | 49,50 | R12 |
| | Tworzywa sztuczne (20 01 39) | 49,84 | R 12 |
| Składowisko odpadów innych niż niebezpieczne i obojętne w Woli | Zmieszane odpady z betonu, gruzu ceglanego, odpadowych materiałów | 0,9 | R 5 |

| | | | |
|---|--|------|----|
| Pawłowskiej 06-400 Ciechanów | ceramicznych i elementów wyposażenia innych niż wymienione w 17 01 06 (17 01 07) | | |
| PGK w Płońsku Sp. z o.o. Składowisko Odpadów w Dalanówku 09-100 Płońsk | Zmieszane odpady z betonu, gruzu ceglanego, odpadowych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia innych niż wymienione w 17 01 06 (17 01 07) | 5,86 | R5 |

Osiągnięty poziom ograniczenia masy odpadów komunalnych ulegających biodegradacji kierowanych do składowania

Osiągnięty przez gminę Sochocin w 2014r. poziom ograniczenia masy odpadów komunalnych ulegających biodegradacji kierowanych do składowania wyniósł 0 %.

Osiągnięty poziom recyklingu, przygotowania do ponownego użycia następujących frakcji odpadów komunalnych: papieru, metali, tworzyw sztucznych i szkła

Osiągnięty poziom recyklingu, przygotowania do ponownego użycia następujących frakcji odpadów komunalnych: papieru, metali, tworzyw sztucznych i szkła 27,08%.

2. POTRZEBY INWESTYCYJNE ZWIĄZANE Z GOSPODAROWANIEM ODPADAMI KOMUNALNYMI NA ROK 2015.

brak

3. KOSZTY PONIESIONE W ZWIĄZKU Z ODBIERANIEM, ODZYSKIEM, RECYKLINGIEM I UNIESZKODLIWIANIEM ODPADÓW KOMUNALNYCH W 2014 ROKU.

Od dnia 1 stycznia 2014 r. do dnia 31 grudnia 2014 r. na rachunek za gospodarowanie odpadami komunalnymi wpłynęło:

655 247,48 zł (w tym 2 952,28 nadpłat)

Zaległości na koniec 2014r. wynoszą: 38 767,00 zł (bez kosztów upomnienia).

Na opłacenie faktur od firmy odbierającej odpady wydaliśmy w 2014 r : ok. 565 534,56 zł.

4. ANALIZA LICZBY MIESZKAŃCÓW.

Liczba osób zamieszkałych na terenie gminy Sochocin wg. stanu na dzień 31.12.2014r. wynosi 5159.

5. LICZBA WŁAŚCICIELI NIERUCHOMOŚCI, KTÓRZY NIE ZAWARLI UMOWY W 2013 R., O KTÓREJ MOWA W ART. 6 UST. 1 USTAWY O UTRZYMANIU CZYSTOŚCI I PORZĄDKU W GMINIE, W IMIENIU KTÓRYCH GMINA POWINNA PODJĄĆ DZIAŁANIA, O KTÓRYCH MOWA W ART. 6 UST.6-12.

Zgodnie z art. art. 6 ust. 1 ustawy o utrzymaniu czystości i porządku w gminie, właściciele nieruchomości, którzy pozbywają się z terenu nieruchomości nieczystości ciekłych, oraz właściciele nieruchomości, którzy są obowiązani do ponoszenia opłat za gospodarowanie odpadami komunalnymi na rzecz gminy, wykonując obowiązek określony w art. 5 ust. 1 pkt. 3b, są obowiązani do udokumentowania w formie umowy korzystania z usług wykonywanych przez:

1) gminną jednostkę organizacyjną lub przedsiębiorcę posiadającego zezwolenie na prowadzenie działalności w zakresie opróżniania zbiorników bezodpływowych i transportu nieczystości ciekłych lub

2) gminną jednostkę organizacyjną lub przedsiębiorcę odbierającego odpady komunalne od właścicieli nieruchomości, wpisanego do rejestru działalności regulowanej, o którym mowa w art. 9b ust. 2 – przez okazanie takich umów i dowodów uiszczenia opłat za te usługi.

Natomiast według art. 5 ust. 1 pkt 3b pozbywanie się zebranych na terenie nieruchomości odpadów komunalnych oraz nieczystości ciekłych w sposób zgodny z przepisami ustawy i przepisami odrębnymi.

Wobec powyższego Gmina Sochocin nie podejmowała działań, o których mowa w art. 6 ust.6-12 ustawy z dnia 13 września 1996 r. o utrzymaniu czystości i porządku w gminach (Dz. U. 2013r. poz. 1399 ze zm.).

6. ILOŚCI ODPADÓW KOMUNALNYCH WYTWARZANYCH NA TERENIE GMINY SOCHOCIN W 2014 ROKU.

- Łącznie w 2014 roku zebrano 1 281,38Mg odpadów w sposób zmieszany.

- Odpadów zielonych zebrano 14,66 Mg.

7. ILOŚĆ ZMIESZANYCH ODPADÓW KOMUNALNYCH, ODPADÓW ZIELONYCH ORAZ POZOSTAŁOŚCI Z SORTOWANIA ODPADÓW KOMUNALNYCH PRZEZNACZONYCH DO SKŁADOWANIA ODBIERANYCH Z TERENU GMINY SOCHOCIN W 2014 ROKU.

brak

Sporządziła:

Dnia 29.04.2015r.

Maria Żuławnik

Inspektor ds. utrzymania czystości i porządku