

Analiza stanu gospodarki odpadami komunalnymi na terenie gminy Trzebielino za 2018 rok

I. WSTĘP

Zgodnie z art. 3 ust. 2 pkt 10 ustawy z dnia 13 września 1996 r. o utrzymaniu czystości i porządku w gminach (Dz. U. z 2016 poz. 250 z późn. zm.), do zadań gminy należy sporządzenie corocznej analizy stanu gospodarki odpadami komunalnymi w celu weryfikacji możliwości technicznych i organizacyjnych gminy w zakresie gospodarowania odpadami komunalnymi.

Zakres przedmiotowej analizy częściowo pokrywa się z rocznym Sprawozdaniem z realizacji zadań z zakresu gospodarowania odpadami komunalnymi, sporządzanym przez gminę, na podstawie art. 9g ust. 1 i 3 cyt. ustawy, celem jego przedłożenia Marszałkowi Województwa oraz Wojewódzkiemu Inspektorowi Ochrony Środowiska w terminie do 31 marca roku następującego po roku, którego dotyczy.

II. ZAGADNIENIA OGÓLNE

1. W okresie od 01.01.2018 r. do 31.12.2018 r. na terenie Gminy Trzebielino zadanie realizowane było zgodnie z ustawą o utrzymaniu czystości i porządku w gminach. Odbiorem i zagospodarowaniem odpadów komunalnych od właścicieli nieruchomości zamieszkałych zajmowała się firma ELWOZ Sp. z o.o. z Miechucina która wybrana została w drodze przetargu na okres od 1.07.2017 do 30.06.2019r.
2. W Gminie Trzebielino zorganizowano Punkt Selektywnej Zbiórki Odpadów Komunalnych, zwany dalej PSZOK. Do PSZOK mieszkańcy mogli dostarczać: papier i tekturę, szkło, tworzywa sztuczne, metal, odpady wielomateriałowe, leki, chemikalia, zużyty sprzęt elektryczny i elektroniczny, meble i inne odpady wielkogabarytowe, odpady zielone, zużyte baterie i akumulatory inne niż przemysłowe i samochodowe, zużyte opony oraz odpady budowlane i rozbiórkowe. Przeteryminowane leki można było oddawać do pojemnika znajdującego się w aptece w Trzebielinie. Pojemniki na zużyte baterie znajdują się w szkołach podstawowych w Suchorzu, Trzebielinie i w Starkowie, a także w Urzędzie Gminy w Trzebielinie.
3. Odpady ulegające biodegradacji, w tym odpady zielone, przez które rozumie się odpady komunalne stanowiące część roślin pochodzących z pielęgnacji terenów zielonych, ogrodów i parków mieszkańcy kompostowali we własnych ogródkach lub mogli dostarczyć do PSZOK w Trzebielinie.

III. OCENA MOŻLIWOŚCI TECHNICZNYCH I ORGANIZACYJNYCH GMINY W ZAKRESIE GOSPODAROWANIA ODPADAMI KOMUNALNYMI

1. Możliwość przetwarzania zmieszanych odpadów komunalnych, odpadów zielonych oraz pozostałości z sortowania odpadów komunalnych przeznaczonych do składowania.

Na terenie Gminy Trzebielino nie ma możliwości przetwarzania odpadów komunalnych. Firma odbierająca odpady komunalne na terenie Gminy Trzebielino jest zobowiązana do ich zagospodarowania, zgodnie z obowiązującymi przepisami, czyli przekazania do RIPOK.

2. Potrzeby inwestycyjne związane z zagospodarowaniem odpadów komunalnych.

W 2018 roku zadań inwestycyjnych związanych z zagospodarowaniem odpadów nie przeprowadzano.

3. Liczba mieszkańców.

- a) liczba mieszkańców zameldowanych na dzień 31.12.2017 r. – 3737 osób.
- b) liczba złożonych deklaracji: 843.

4. Liczba właścicieli nieruchomości, którzy nie zawarli umowy na odbiór nieczystości ciekłych.

Brak informacji o właścicielach nieruchomości, którzy nie zawarli umowy, a pozbywają się z terenu nieruchomości nieczystości ciekłych.

5. Liczba właścicieli nieruchomości, którzy nie są obowiązani do ponoszenia opłat za gospodarowanie odpadami komunalnymi na rzecz gminy i nie zawarli umowy z uprawnionym podmiotem.

Brak informacji o właścicielach nieruchomości, którzy nie zawarli umowy z uprawnionym podmiotem.

6. Ilość odpadów odebranych z terenu Gminy Trzebielino w 2018 roku.

- a) niesegregowane odpady komunalne – 350,060 Mg
- b) opakowania z tworzyw sztucznych – 168,940 Mg
- c) opakowania ze szkła – 62,980 Mg
- d) opony – 15,280 Mg
- e) zmieszane odpady z betonu, gruzu ceglanego (PSZOK 17...) – 10,060 Mg
- f) zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne – 4,840 Mg
- g) odpady wielkogabarytowe – 17,000 Mg
- h) opakowania z papieru i tektury – 10,560 Mg

Osiągnięte poziomy recyklingu:

Poziom ograniczenia masy odpadów komunalnych ulegających biodegradacji: **2,0%**. Poziom recyklingu, przygotowania do ponownego użycia następujących frakcji odpadów komunalnych: papieru, metali, tworzyw sztucznych i szkła: **35,30%**. Osiągnięty poziom recyklingu, przygotowania do ponownego użycia i odzysku innymi metodami, innych niż niebezpieczne odpadów budowlanych i rozbiórkowych: **85%** .

7. Koszty funkcjonowania systemu gospodarowania odpadami.

Koszty poniesione w związku z odbieraniem, odzyskiem, recyklingiem i unieszkodliwianiem odpadów za okres styczeń - grudzień 2018 r. kształtują się następująco:

- a) koszty wynikające z odbioru i zagospodarowanie odpadów – **453.313,91 zł**
- b) PSZOK koszty utrzymania – **3.960,00 zł**
- c) Inkaso – **15.421,94 zł**
- d) koszty administracyjne – **1.980,12 zł**

w **tym:** wynagrodzenie pracownika, szkolenia, GOK - aktualizacja, odpady, przesyłki pocztowe, druk deklaracji, druk ulotek informacyjnych, koszty eksploatacyjne.

W 2018 r. koszty funkcjonowania systemu gospodarowania odpadami komunalnymi zamknęły się kwotą 474.675,97 zł

Analizę wykonał: Paweł Wrycza

Zatwierdził:

WÓJT
mgr Tomasz Czechowski

