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 2018 r. poz. 1454 z późn. zm.) gminy mają obowiązek dokonać corocznej analizy stanu gospodarki odpadami komunalnymi, w celu weryfikacji możliwości technicznych i organizacyjnych gminy w zakresie gospodarowania odpadami komunalnymi.

Zgodnie z art. 9tb ustawy o utrzymaniu czystości i porządku w gminach analiza obejmuje w szczególności:

1) możliwości przetwarzania zmieszanych odpadów komunalnych, odpadów zielonych oraz pozostałości z sortowania i pozostałości z mechaniczno – biologicznego przetwarzania odpadów komunalnych przeznaczonych do składowania;

2) potrzeby inwestycyjne związane z gospodarowaniem odpadami komunalnymi;

3) koszty poniesione w związku z odbieraniem, odzyskiem, recyklingiem i unieszkodliwianiem odpadów komunalnych;

4) liczbę mieszkańców;

5) liczbę 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;

6) ilość odpadów komunalnych wytwarzanych na terenie gminy;

7) ilość zmieszanych odpadów komunalnych, odpadów zielonych odbieranych z terenu gminy oraz powstających z przetwarzania odpadów komunalnych pozostałości z sortowania i pozostałości z mechaniczno – biologicznego przetwarzania odpadów komunalnych przeznaczonych do składowania.

**1) Możliwości przetwarzania zmieszanych odpadów komunalnych, odpadów zielonych oraz pozostałości z sortowania i pozostałości z mechaniczno – biologicznego przetwarzania odpadów komunalnych przeznaczonych do składowania w 2019 roku**

Zgodnie z art. 9e ust. 1 pkt. 2 ustawy o utrzymaniu czystości i porządku w gminach podmiot odbierający odpady komunalne od właścicieli nieruchomości jest obowiązany do przekazywania odebranych od właścicieli nieruchomości zmieszanych odpadów komunalnych i odpadów zielonych bezpośrednio do regionalnej instalacji do przetwarzania odpadów komunalnych.

Gmina Dydnia zgodnie z zawartym porozumieniem przekazuje odpady do Regionalnej Instalacji Przetwarzania Odpadów Komunalnych w Krośnie.

**2) Potrzeby inwestycyjne związane z gospodarowaniem odpadami komunalnymi;**

Potrzeby inwestycyjne na terenie Gminy Dydnia wynikały z potrzeby uruchomienia   
i dostosowania funkcjonowania PSZOK w Jabłonce w 2019 roku.

**3) Koszty poniesione w związku z odbieraniem, odzyskiem, recyklingiem   
i unieszkodliwianiem odpadów komunalnych;**

Koszty wywozu odpadów oraz wpłaty mieszkańców

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | Dochody | Wydatki | Różnica |
| **2019** | 639 139,09 | 620 562,98 | 18 576,11 |

2019 roku

Dochody 639 139,09 zł

Wydatki 620 562,98 w tym:

Opłata (dotacja za odpady) do RIPOK w Krośnie 271 775,47 zł

PSZOK w Jabłonce (obsługa) 5 000,00 zł

Koszty administracyjne 49 676,99 zł

Likwidacja dzikich wysypisk 6 027,14 zł

Zapłata za odbiór i transport (EKOMAX Jasło) 288 083,38 zł

**4) liczbę mieszkańców;**

Na 31.12.2019 roku na terenie Gminy Dydnia zameldowanych było 7 871 osób w tym:

Dydnia 1487

Grabówka 554

Jabłonica Ruska 2

Jabłonka 1064

Końskie 471

Krzemienna 399

Krzywe 392

Niebocko 1515

Niewistka 276

Obarzym 344

Temeszów 305

Ulucz 76

Witryłów 418

Wydrna 568

Liczba złożonych deklaracji 1910

Liczba osób objętych systemem gospodarowania odpadami 6 325.

Różnica między liczbą osób zameldowanych, a liczbą osób zamieszkałych podlegających ewidencji w systemie gospodarowania odpadami komunalnymi wynika głównie z faktu, iż wielu mieszkańców przebywa stale poza granicami kraju i w innych miastach Polski. Wiele osób zmienia deklarację, zgłaszając swój wyjazd, nawet sezonowy - na kilka miesięcy, jednak niewiele osób zmienia deklaracje z powodu powrotu do miejsca zamieszkania. Z tego powodu liczba osób wskazanych w deklaracjach może nie odzwierciedlać stanu demografii na terenie gminy

**5) liczbę 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;**

W 2019 roku skierowano pisma do właścicieli podmiotów gospodarczych, którzy nie zawarli umów w celu udokumentowania tego faktu.

**6) ilość odpadów komunalnych wytwarzanych na terenie gminy;**

**Rodzaje zebranych odpadów oraz ich ilości:**

|  |  |
| --- | --- |
| Rok | **2019** |
| Niesegregowane (zmieszane) odpady komunalne | 444,70 |
| Inne odpady nieulegające biodegradacji | 17,93 |
| Opakowania z tworzyw sztucznych | 84,02 |
| Odpady wielkogabarytowe | 98,44 |
| Opakowania ze szkła | 85,36 |
| Opakowania z metali | 0,32 |
| Zużyte opony | 10,88 |
| Opakowania zawierające pozostałości substancji niebezpiecznych lub nimi zanieczyszczone | 0 |
| Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21, 20 01 23 i 20 01 35 | 0 |

7) ilość zmieszanych odpadów komunalnych, odpadów zielonych odbieranych z terenu gminy oraz powstających z przetwarzania odpadów komunalnych pozostałości z sortowania i pozostałości z mechaniczno – biologicznego przetwarzania odpadów komunalnych przeznaczonych do składowania.

**W 2019 roku z terenu Gminy Dydnia zebrano 444,70 ton odpadów zmieszanych**

**Odpady wytworzone z 20 03 01 i 20 03 02 w ZUO Krosno**

|  |  |
| --- | --- |
| Rok | **2019** |
| Inne odpady nieulegające biodegradacji | 296,251 |
| Odpady wielkogabarytowe | 0,185 |
| Opakowania ze szkła | 0,215 |
| Opakowania z metali | 0,335 |
| Zużyte opony | 0,086 |