

**ANALIZA STANU  
GOSPODARKI  
ODPADAMI  
KOMUNALNYMI  
W GMINIE SITKÓWKA-NOWINY  
ZA 2019 ROK**



## **I. Podstawa prawna i cel przygotowania analizy**

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 2019 r. poz. 2010 z późn. zm.) gminy dokonują corocznej analizy stanu gospodarki odpadami komunalnymi, w celu weryfikacji możliwości technicznych i organizacyjnych gminy w zakresie gospodarowania odpadami komunalnymi. Analiza ta ma na celu zweryfikować możliwości techniczne i organizacyjne gminy w zakresie możliwości przetwarzania odpadów komunalnych, a także dostarczyć informacji o liczbie mieszkańców, liczbie właścicieli nieruchomości, którzy nie wykonują obowiązków określonych w ustawie, a także ilości odpadów komunalnych wytwarzanych na terenie gminy, głównie zmieszanych odpadów komunalnych, odpadów zielonych, oraz pozostałości z sortowania przeznaczonych do składowania.

Prezentowana analiza gospodarki odpadami obejmuje rok 2019.

## **II. Ogólna charakterystyka systemu gospodarowania odpadami komunalnymi na terenie Gminy Sitkówka-Nowiny w 2019 r.**

### **1. Firma wywozowa**

Odbiór i zagospodarowanie odpadów komunalnych od właścicieli nieruchomości zamieszkałych w pierwszym półroczu 2019 r. realizowane były przez firmę FART-BIS Sp. z o.o. wyłonioną w wyniku przeprowadzonego w 2017 r. przetargu (umowa z dnia 15.11.2017 r. na okres czasu od 01.01.2018 r. do 30.06.2019 r.).

Odbiór o i zagospodarowanie odpadów komunalnych w drugim półroczu 2019 r. realizowane były przez firmę FART-BIS Sp. z o.o. wyłonioną w wyniku przeprowadzonego w 2019 r. przetargu (umowa z dnia 15.11.2017 r. na okres czasu od 01.01.2018 r. do 30.06.2019 r.). Umowa podpisana została w dniu 16.04.2019 r. na okres od 01.07.2019 r. do 30.06.2020 r.

### **2. Koszty**

Łączny koszt wykonania usługi odbioru i zagospodarowania odpadów komunalnych od właścicieli nieruchomości zamieszkałych z terenu Gminy Sitkówka-Nowiny w okresie od 01.01.2019 r. do 31.12.2019 r. wyniósł **663 999,96 zł**

### **3. Sposób odbioru, terminy**

Odpady odbierane były w następujący sposób:

W zabudowie jednorodzinnej:

- zmieszane odpady komunalne – dwa razy w miesiącu

- segregowane odpady komunalne – raz w miesiącu (w miesiącach styczeń – czerwiec) i dwa razy w miesiącu (w miesiącach lipiec – grudzień).

W zabudowie wielorodzinnej:

- zmieszane odpady komunalne – dwa razy w tygodniu

- segregowane odpady komunalne – raz w tygodniu

#### 4. Punkt Selektywnej Zbiórki Odpadów Komunalnych

Prowadzony był przez ZGKiM w Nowinach. Odpady z PSZOK odbierane były przez firmę FART-BIS Sp. z o.o.

Łączna ilość odpadów odebranych w PSZOK w 2019 r.: **505,03 Mg**

Rodzaje odpadów odebranych w PSZOK w 2019 r.:

Kod odpadów <sup>6)</sup>	Rodzaj odpadów <sup>6)</sup>	Masa zebranych odpadów komunalnych <sup>7)</sup> [Mg]
15 01 01	Opakowania z papieru i tektury	4,120
15 01 07	Opakowania ze szkła	0,100
16 01 03	Zużyte opony	8,660
17 01 01	Odpady z betonu oraz gruz betonowy z rozbiórek i remontów	72,410
17 01 02	Gruz ceglany	14,100
17 01 03	Odpady innych materiałów ceramicznych	110,320
17 01 07	Zmieszane odpady z betonu, gruzu ceglanego, odpadowych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia inne niż wymienione w 170106	211,960
20 01 21*	Lampy fluorescencyjne i inne odpady zawierające rtęć	0,014
20 01 23*	Urządzenia zawierające freony	3,230
20 01 33*	Baterie i akumulatory łącznie z bateriami i akumulatorami wymienionymi w 160601, 160602 lub 160603 oraz inne niesortowane baterie i akumulatory zawierające te baterie	0,018
20 01 35*	Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21 i 20 01 23 zawierające niebezpieczne składniki	4,312
20 01 36	Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21 i 20 01 23, 20 01 35*	3,486
20 02 01	Odpady ulegające biodegradacji	0,540
20 03 07	Odpady wielkogabarytowe	71,760
SUMA		505,03

## 5. Zbiórka odpadów wielkogabarytowych

W ramach umowy o odbiór i zagospodarowanie odpadów komunalnych na terenie gminy dwukrotnie w ciągu roku zorganizowana została zbiórka odpadów wielkogabarytowych, zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego i opon.

### III. Liczba mieszkańców gminy objętej systemem gospodarowania odpadami (na dzień 31.12.2019 r. według danych z gminnej ewidencji ludności: 7714, według złożonych deklaracji: 6541

Liczba właścicieli nieruchomości, od których odebrane zostały odpady komunalne (liczba numerów ewidencyjnych): **2560**

Liczba właścicieli nieruchomości, którzy zbierają odpady komunalne w sposób niezgodny z regulaminem utrzymania czystości i porządku w Gminie Sitkówka-Nowiny (nie segregują odpadów): **228**

### IV. Liczba 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.

Po weryfikacji, w stosunku do właścicieli nieruchomości zamieszkałych, którzy nie złożyli deklaracji w wyznaczonym terminie, prowadzone jest postępowanie mające na celu określenie wysokości opłaty za gospodarowanie odpadami komunalnymi w drodze decyzji.

Analizie podlega również liczba właścicieli nieruchomości, którzy nie zawarli umowy na odbiór nieczystości ciekłych. Jeżeli istnieje podejrzenie, że właściciel nieruchomości pozbywa się nieczystości stałych lub ciekłych w sposób niezgodny z obowiązującymi przepisami, Wójt Gminy Sitkówka-Nowiny wszczyna postępowanie administracyjne w przedmiotowej sprawie.

### V. Łączna ilość odebranych i zebranych odpadów komunalnych wytworzonych na terenie Gminy Sitkówka-Nowiny odebranych z nieruchomości zamieszkałych w 2019 r. (wg sprawozdania firmy świadczącej usługę w ramach umowy z gminą na podstawie art. 6c ustawy z dnia 13 września 1996 r. o utrzymaniu czystości i porządku w gminach).

Pełne dane dostępne będą po upływie terminu określonego w ustawie z dnia 23 stycznia 2020 r. o zmianie ustawy o odpadach oraz niektórych innych ustaw (Dz. U. poz. 150), która zobowiązuje podmioty odbierające odpady komunalne i prowadzące PSZOK do przekazywania wójtowi danych dotyczących ewidencji odpadów za rok 2019 w terminie do 30 czerwca 2020 r.

Kod odpadów <sup>6)</sup>	Rodzaj odpadów <sup>6)</sup>	Masa odebranych odpadów komunalnych <sup>7)</sup> [Mg]
20 03 01	Zmieszane (niesegregowane) odpady komunalne	774,520
15 01 01	Opakowania z papieru i tektury	60,410

15 01 02	Opakowania z tworzyw sztucznych	68,800
15 01 06	Zmieszane odpady opakowaniowe	99,830
15 01 07	Opakowania ze szkła	134,830
16 01 03	Zużyte opony	8,980
20 02 01	Odpady ulegające biodegradacji	8,540
20 03 07	Odpady wielkogabarytowe	22,820
20 03 99	Odpady komunalne niewymienione w innych podgrupach (popiół)	7,760
SUMA		1186,49

## VI. Miejsca zagospodarowania odpadów odebranych i zebranych od właścicieli nieruchomości zamieszkałych w 2019 r. na terenie gminy Sitkówka-Nowiny

Kod odpadów <sup>6)</sup>	Rodzaj odpadów <sup>6)</sup>	Nazwa instalacji, do której zostały przekazane odpady komunalne	Adres instalacji <sup>11)</sup>
20 03 01	Zmieszane odpady komunalne	Instalacja do mechaniczno-biologicznego przetwarzania odpadów komunalnych PGO Sp. z o.o.	26-067 Strawczyn Promnik ul. Św. Tekli 62
15 01 02	Opakowania z tworzyw sztucznych	Instalacja do mechaniczno-biologicznego przetwarzania odpadów komunalnych PGO Sp. z o.o.	26-067 Strawczyn Promnik ul. Św. Tekli 62
		P.H.U. EKO-RASPOL Czopur Anna	26-026 Morawica ul. Nidziańska 3
15 01 06	Zmieszane odpady opakowaniowe	Instalacja do mechaniczno-biologicznego przetwarzania odpadów komunalnych PGO Sp. z o.o.	26-067 Strawczyn Promnik ul. Św. Tekli 62
		Instalacja do produkcji paliw alternatywnych z sortownią odpadów zmieszanych i selektywnie zbieranych BIO-MED. Sp. z o.o.	26-065 Piekoszków Górki Szczukowskie 1A
15 01 07	Opakowania ze szkła	DSS Recykling Sp. z o.o.	42-530 Dąbrowa Górnicza ul. Magazynowa 1
16 01 03	Zużyte opony	Geocycle Polska Sp. z o.o.	ul. Warszawska 110, 28-366 Małogoszcz
		Przedsiębiorstwo Usług Komunalnych FART Sp. z o.o.	25-116 Kielce, ul. Ściegiennego 252
17 01 01		Przedsiębiorstwo Robót Inżynieryjnych FART-BIS Sp. z o.o.	25-116 Kielce, ul. Ściegiennego 252

	Odpady z betonu oraz gruz betonowy z rozbiórek i remontów	Instalacja do składowania odpadów komunalnych PGO Sp. z o.o.	26-067 Strawczyn Promnik ul. Św. Tekli 62
17 01 02	Gruz ceglany	Instalacja do składowania odpadów komunalnych PGO Sp. z o.o.	26-067 Strawczyn Promnik ul. Św. Tekli 62
17 01 03	Odpady innych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia	Instalacja do składowania odpadów komunalnych PGO Sp. z o.o.	26-067 Strawczyn Promnik ul. Św. Tekli 62
17 01 07	Zmieszane odpady z betonu, gruzu ceglanego, odpadowych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia inne niż wymienione w 17 01 06	Instalacja do składowania odpadów komunalnych PGO Sp. z o.o.	26-067 Strawczyn Promnik ul. Św. Tekli 62
17 09 04	Zmieszane odpady z remontów, budowy, demontażu	Instalacja do składowania odpadów komunalnych PGO Sp. z o.o.	26-067 Strawczyn Promnik ul. Św. Tekli 62
20 01 21*	Lampy fluorescencyjne i inne odpady zawierające rtęć	MB Recykling Sp. z o.o.	26-065 Piekoszków ul. Czarnowska 56
20 01 23*	Urządzenia zawierające freony	MB Recykling Sp. z o.o.	26-065 Piekoszków ul. Czarnowska 56
20 01 33*	Baterie i akumulatory łącznie z bateriami i akumulatorami wymienionymi w 160601, 160602 lub 160603 oraz inne niesortowane baterie i akumulatory zawierające te baterie	MB Recykling Sp. z o.o.	26-065 Piekoszków ul. Czarnowska 56
20 01 35*	Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21 i 20 01 23 zawierające niebezpieczne składniki	MB Recykling Sp. z o.o.	26-065 Piekoszków ul. Czarnowska 56
20 01 36	Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21, 20 01 23 i 20 01 35	MB Recykling Sp. z o.o.	26-065 Piekoszków, ul. Czarnowska 56
20 03 07	Odpady wielkogabarytowe	Instalacja do mechaniczno-biologicznego przetwarzania odpadów komunalnych PGO Sp. z o.o.	26-067 Strawczyn Promnik ul. Św. Tekli 62

20 03 99	Odpady komunalne niewymienione w innych podgrupach	Instalacja do mechaniczno-biologicznego przetwarzania odpadów komunalnych PGO Sp. z o.o.	26-067 Strawczyn Promnik ul. Św. Tekli 62
15 01 01	Opakowania z papieru i tektury	P.H.U. EKO-RASPOL Czopur Anna	26-026 Morawica ul. Nidziańska 3
		Instalacja do mechaniczno-biologicznego przetwarzania odpadów komunalnych PGO Sp. z o.o.	26-067 Strawczyn Promnik ul. Św. Tekli 62
20 02 01	Odpady ulegające biodegradacji	ZUK Celiny Sp. z o.o. Instalacja do kompostowania odpadów	26-020 Chmielnik, Przededworze 26
		Instalacja do mechaniczno-biologicznego przetwarzania odpadów komunalnych PGO Sp. z o.o.	26-067 Strawczyn Promnik ul. Św. Tekli 62

**VII. Osiągnięte przez Gminę Sitkówka-Nowiny w 2019 roku poziomy dostępne będą po upływie terminu określonego w ustawie z dnia 23 stycznia 2020 r. o zmianie ustawy o odpadach oraz niektórych innych ustaw (Dz. U. poz. 150), która zobowiązuje podmioty odbierające odpady komunalne i prowadzące PSZOK do przekazywania wójtowi danych dotyczących ewidencji odpadów za rok 2019 w terminie do 30 czerwca 2020 r.**

**VII. Koszt odbioru i zagospodarowania odpadów z terenów komunalnych Gminy Sitkówka-Nowiny: 16 200,00 zł**

**VIII. Program usuwania azbestu w 2019 r. – podsumowanie**

Ilość usuniętych wyrobów zawierających azbest: **44,744 Mg**

Ilość posesji, z których usunięto wyroby zawierające azbest: **26**

Koszt zadania: **14 632,31 zł**

Usługi w zakresie usuwania i unieszkodliwiania azbestu na rzecz Gminy Sitkówka-Nowiny świadczyła firma HUBER Wieczorek Hubert, Góra Puławska, ul. Powiśle 29, 24-100 Puławy

**IX. W 2019 r. Gmina Sitkówka-Nowiny realizowała zadanie usuwania i unieszkodliwiania martwych zwierząt**

Koszt zadania: **5 832,00 zł**

Usługi w zakresie usuwania i unieszkodliwiania martwych zwierząt świadczyła firma P-H-U REKO Karol Niziołek, 25-636 Kielce, ul. Kaznowskiego 3/23

**X. Likwidacja dzikich wysypisk śmieci:**

Liczba zlikwidowanych dzikich wysypisk: **3**

Ilość zebranych odpadów: **5,5 Mg**

Koszt likwidacji dzikich wysypisk: **13 893,36 zł**

.....  
zatwierdził

Opracowanie: Urszula Antoniak, kwiecień 2020 r.