



**Analiza stanu gospodarki odpadami
komunalnymi na terenie
Gminy Janowiec Wielkopolski
za rok 2021.**

WSTĘP

Roczna analiza stanu gospodarki odpadami komunalnymi na terenie gminy Janowiec Wielkopolski za rok 2021 została sporządzona w celu realizacji zobowiązań nałożonych na organ wykonawczy gminy przez obowiązujące w Polsce prawo w zakresie gospodarki odpadami.

Podstawę prawną do sporządzenia niniejszej analizy stanowi ustawa z dnia 13 września 1996 r. o utrzymaniu czystości i porządku w gminach (t. j. Dz. U. z 2021 r. poz. 888). Zgodnie z art. 3 ust. 2 pkt 10 oraz art. 9tb w/w ustawy gminy zobowiązane zostały do wykonywania corocznie analizy stanu gospodarki odpadami komunalnymi na swoim terenie, w celu weryfikacji możliwości technicznych i organizacyjnych gminy w zakresie gospodarowania odpadami komunalnymi, a w szczególności:

- 1) możliwości przetwarzania niesegregowanych (zmieszanych) odpadów komunalnych, bioodpadów stanowiących odpady komunalne oraz przeznaczonych do składowania pozostałości z sortowania odpadów komunalnych i pozostałości z procesu mechaniczno-biologicznego przetwarzania niesegregowanych (zmieszanych) odpadów komunalnych;
- 2) potrzeby inwestycyjne związane z gospodarowaniem odpadami komunalnymi;
- 3) koszty poniesione w związku z odbieraniem, odzyskiem, recyklingiem i unieszkodliwianiem odpadów komunalnych w podziale na wpływy, wydatki i nadwyżki z opłat za gospodarowanie odpadami komunalnymi;
- 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 niesegregowanych (zmieszanych) odpadów komunalnych i bioodpadów stanowiących odpady komunalne, odbieranych z terenu gminy oraz przeznaczonych do składowania pozostałości z sortowania odpadów komunalnych i pozostałości z procesu mechaniczno-biologicznego przetwarzania niesegregowanych (zmieszanych) odpadów komunalnych;
- 8) uzyskane poziomy przygotowania do ponownego użycia i recyklingu odpadów komunalnych;
- 9) masę odpadów komunalnych wytworzonych na terenie gminy przekazanych do termicznego przekształcania oraz stosunek masy odpadów komunalnych przekazanych do termicznego przekształcania do masy odpadów komunalnych wytworzonych na terenie gminy.

Zakres przedmiotowej analizy pokrywa się z rocznym sprawozdaniem z realizacji zadań z zakresu gospodarowania odpadami komunalnymi, przekazywanymi do dnia 31 marca każdego roku Marszałkowi Województwa Kujawsko-Pomorskiego w Toruniu oraz Wojewódzkiemu Inspektorowi Ochrony Środowiska w Bydgoszczy.

1. Możliwości przetwarzania niesegregowanych (zmieszanych) odpadów komunalnych, bioodpadów stanowiących odpady komunalne oraz przeznaczonych do składowania pozostałości z sortowania odpadów komunalnych i pozostałości z procesu mechaniczno-biologicznego przetwarzania niesegregowanych (zmieszanych) odpadów komunalnych;

Niesegregowane (zmieszane) odpady komunalne oraz bioodpady stanowiące odpady komunalne odbierane od właścicieli nieruchomości z terenu Gminy Janowiec Wielkopolski są w całości przekazywane do Instalacji Komunalnej zlokalizowanej w miejscowości Wawrzynki. Instalacja ta zarządzana jest przez firmę Novago Żnin Sp. z o. o.

2. Potrzeby inwestycyjne związane z gospodarowaniem odpadami komunalnymi;

W roku 2021 na terenie Gminy Janowiec Wielkopolski gmina nie zrealizowała żadnych zadań inwestycyjnych w zakresie gospodarki odpadami komunalnymi.

3. Koszty poniesione w związku z odbieraniem, odzyskiem, recyklingiem i unieszkodliwianiem odpadów komunalnych w podziale na wpływy, wydatki i nadwyżki z opłat za gospodarowanie odpadami komunalnymi;

Niniejsza analiza uwzględnia koszty poniesione na rzecz przedsiębiorcy wybranego w drodze postępowania przetargowego na odbiór i zagospodarowanie odpadów komunalnych.

Termin realizacji zamówienia: 1.07.2020 r. do 31.12.2021 r.

Umowa IN.272.1.2.2020 pn. „Odbiór i zagospodarowanie odpadów komunalnych z terenu gminy Janowiec Wielkopolski” z dnia 2 czerwca 2020 r.

4.511 553,19 zł brutto

Nadwyżki – 0,00zł

4. Liczba mieszkańców;

Stosownie z ewidencja ludności w Urzędzie Miejskim w Janowcu Wielkopolskim, w 2021 r. na terenie miasta zamieszkiwało 3 753 osób, natomiast na terenie wsi zamieszkiwały

4 898 osoby- co daje łącznie 8 651 osób.

5. 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 ust. 6-12;

Na terenie Gminy Janowiec Wielkopolski do końca 2021 roku nie odnotowano konieczności wydania przez Burmistrza Janowca Wielkopolskiego decyzji administracyjnej wobec właścicieli nieruchomości, którzy nie zawarli umowy, o której mowa w art. 6 ust 1 ustawy z dnia 13 września 1996 r. o utrzymaniu czystości i porządku w gminach (t. j. Dz. U. z 2021 r. poz. 888) tj. właściciele nieruchomości, którzy pozbywają się z terenu nieruchomości nieczystości ciekłych, oraz właściciele nieruchomości, którzy nie są obowiązani do ponoszenia opłat za gospodarowanie odpadami komunalnymi na rzecz gminy, wykonując obowiązek pozbywania się zebranych na terenie nieruchomości odpadów komunalnych oraz nieczystości ciekłych w sposób zgodny z przepisami ustawy i przepisami odrębnymi, są obowiązani do udokumentowania w formie umowy korzystania z usług wykonywanych przez:

- gminną jednostkę organizacyjną lub przedsiębiorcę posiadającego zezwolenie na prowadzenie działalności w zakresie opróżniania zbiorników bezodpływowych i transportu nieczystości ciekłych lub
- gminną jednostkę organizacyjną lub przedsiębiorcę odbierającego odpady komunalne od właścicieli nieruchomości, wpisanego do rejestru działalności regulowanej
- przez okazanie takich umów i dowodów uiszczenia opłat za te usługi.

6. Ilość odpadów komunalnych wytwarzanych na terenie gminy;

Nazwa i adres instalacji, do której zostały przekazane odpady komunalne	Kod odebranych odpadów komunalnych ⁴⁾	Rodzaj odebranych odpadów komunalnych ⁴⁾	Masa odebranych odpadów komunalnych ⁵⁾ [Mg]	Sposób zagospodarowania ⁶⁾ odebranych odpadów komunalnych
NOVAGO Żnin Spółka z o.o. Wawrzynki 35 88-400 Żnin	20 03 01	Niesegregowane (zmieszane) odpady komunalne)	2 047,340	R12
NOVAGO Żnin Spółka z o.o. Wawrzynki 35 88-400 Żnin	20 03 01	Niesegregowane (zmieszane) odpady komunalne)	106,880	R12
ITPOK Poznań ul. Energetyczna 5	20 03 01	Niesegregowane (zmieszane) odpady komunalne)	105,900	R1

ZZO w Lulkowie 12a Urbis Sp. z o.o.	20 03 01	Niese segregowane (zmieszane) odpady komunalne)	7,860	R12
NOVAGO Żnin Spółka z o.o. Wawrzyńki 35 88-400 Żnin	17 01 07	Zmieszane odpady z betonu, gruzu ceglanego, odpadowych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia	97,580	R12
NOVAGO Żnin Spółka z o.o. Wawrzyńki 35 88-400 Żnin	20 03 07	Odpady wielkogabarytowe	85,880	R12
REMONDIS Sanitech Poznań Spółka z o.o.	15 01 02	Opakowania z tworzyw sztucznych	103,620	R12
PreZero Recykling Zachód	15 01 02	Opakowania z tworzyw sztucznych	118,100	R12
NOVAGO Żnin Spółka z o.o. Wawrzyńki 35 88-400 Żnin	15 01 02	Opakowania z tworzyw sztucznych	4,220	R12
REMONDIS Glass Recykling Polska Spółka z o.o.	15 01 07	Opakowania ze szkła	194,5600	R5
Swarzędzkie Przedsiębiorstwo Komunalne Sp. z o.o.	20 02 03	Inne odpady nieulegające biodegradacji	20,5200	D5

REMONDIS Sanitech Poznań Spółka sp. z o.o.	20 01 32	Leki inne niż wymienione w 20 01 31	0,325	R12
	15 01 10	Opakowania zawierające pozostałości substancji niebezpiecznych lub nimi zanieczyszczone	2,890	R12
Instalacja do produkcji paliw alternatywnych	16 01 03	Zużyte opony	14,940	R12
Elektrorecykling Sp. z o.o. Sękowo 59 64-300 Nowy Tomyśl	20 01 36	Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21, 20 01 23 i 20 01 35	9,715	R12
	20 01 35*	Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21 i 20 01 23 zawierające niebezpieczne składniki (telewizory i monitory)	11,288	R12
Signity Poland Sp. z o.o.	20 01 21	Lampy fluorescencyjne i inne odpady zawierające rtęć	0,207	R12

7. Ilość niesegregowanych (zmieszanych) odpadów komunalnych i bioodpadów stanowiących odpady komunalne, odbieranych z terenu gminy oraz przeznaczonych do składowania pozostałości z sortowania odpadów komunalnych i pozostałości z procesu mechaniczno-biologicznego przetwarzania niesegregowanych (zmieszanych) odpadów komunalnych .

	Masa odebranych odpadów o kodzie 20 03 01 5)	Masa odpadów o kodzie 20 03 01 poddanych składowaniu 5) [Mg]	Masa odpadów przetworzonych w procesie mechanicznego przetwarzania odpadów (sortowanie) 5) [Mg]
Odebranych z obszaru gminy	2 267,980	0,0	2 267,980

Informacja o Masie odpadów komunalnych ulegających biodegradacji				
Łączna masa selektywnie odebranych odpadów komunalnych ulegających biodegradacji ⁵⁾ [Mg]			248,806	
a) Selektownie odebrane odpady komunalne ulegające biodegradacji				
Nazwa i adres instalacji, do której przekazano odpady komunalne ulegające biodegradacji	Kod odebranych odpadów komunalnych ulegających biodegradacji ⁴⁾	Rodzaj odebranych odpadów komunalnych ulegających biodegradacji ⁴⁾	Masa odpadów komunalnych ulegających biodegradacji ⁸⁾ [Mg]	Sposób zagospodarowania ⁸⁾ odpadów komunalnych ulegających biodegradacji ⁹⁾
Międzygminne Składowisko Odpadów Komunalnych Sp. z o.o. Toniszewo 31, 62-104 Pawłowo Żońskie	15 01 01	Opakowania z papieru i tektury	53,570	R12
NOVAGO Żnin Spółka z o.o. Wawrzyńki 35 88-400 Żnin	20 02 01	Odpady ulegające biodegradacji	131,50	R3

8. Uzyskane poziomy przygotowania do ponownego użycia i recyklingu odpadów komunalnych.

Osiągnięty poziom recyklingu i przygotowania do ponownego użycia odpadów komunalnych w 2021 roku wyniósł 20,10 %.

Poziom ograniczenia masy odpadów komunalnych ulegających biodegradacji przekazanych do składowania dla w 2021 r. wyniósł 35,46 %.

Poziom składowania za rok 2021 wyniósł 16,25 %.

9. Masa odpadów komunalnych wytworzonych na terenie gminy przekazanych do termicznego przekształcania oraz stosunek masy odpadów komunalnych przekazanych do termicznego przekształcania do masy odpadów komunalnych wytworzonych na terenie gminy.

W 2021 Gmina nie przekazywała do termicznego przekształcania masy odpadów komunalnych.

BURMISTRZ

Leszek Grzecczka