

ANALIZA STANU GOSPODARKI ODPADAMI KOMUNALNYMI NA TERENIE GMINY ADAMÓW ZA 2021 r.

Zgodnie z art. 9tb ustawy z dnia 13 września 1996 roku o utrzymaniu czystości i porządku w gminach, Gminy dokonują corocznej analizy stanu gospodarki odpadami komunalnymi, w celu weryfikacji możliwości technicznych i organizacyjnych gminy w zakresie gospodarowania odpadami komunalnymi.

W okresie od 01.01.2021 r. do 31.12.2021 r. odbiór odpadów komunalnych na terenie gminy Adamów odbywał się na podstawie umowy na odbiór i zagospodarowanie odpadów komunalnych zawartej z firmą wyłonioną w drodze przetargu tj. firmą Ecler Wywóz Nieczystości, Dariusz Gałan, z siedzibą przy ulicy Promiennej 19, Łaszczówka, 22 - 600 Tomaszów Lubelski. W związku z tym, że na terenie Gminy Adamów nie ma możliwości utworzenia punktu selektywnego zbierania odpadów komunalnych Gmina Adamów zawarła z Miastem Zamość porozumienie międzygminne, dotyczące powierzenia Miastu Zamość zadania własnego gminy, polegającego na prowadzeniu punktu selektywnego zbierania odpadów komunalnych dla mieszkańców Gminy Adamów, na terenie Miasta Zamość.

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

Na terenie gminy Adamów nie ma możliwości przetwarzania odpadów komunalnych. Zmieszane odpady komunalne z terenu gminy Adamów były odbierane i zagospodarowywane przez firmę ECLER zgodnie z obowiązującymi przepisami prawa i wymogami Planu Gospodarki Odpadami Województwa Lubelskiego.

2. POTRZEBY INWESTYCYJNE ZWIĄZANE Z GOSPODAROWANIEM ODPADAMI KOMUNALNYMI

W 2021 r. nie planowano i nie realizowano zadań inwestycyjnych związanych 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

Wpłaty z tytułu opłat za gospodarowanie odpadami komunalnymi w 2021 roku wyniosły 708279,33 zł. Wydatki dotyczące gospodarowania odpadami komunalnymi przez Gminę Adamów wyniosły 715546,46 zł.

Corocznie do porozumienia zawartego z Miastem Zamość dotyczącego powierzenia Miastu Zamość zadania własnego gminy, polegającego na prowadzeniu punktu selektywnego zbierania odpadów komunalnych dla mieszkańców Gminy Adamów, na terenie Miasta Zamość, zawierany jest aneks mający na celu wskazanie wysokości dotacji celowej oraz terminu przekazania dotacji. Dotacja na realizację powyższego zadania w 2021 roku wyniosła 7200 zł. W związku z tym, że powyższe zadanie Miasto Zamość będzie realizować za pośrednictwem Przedsiębiorstwa Gospodarki Komunalnej Sp. z o.o. w Zamościu, dnia 01.02.2021r. Gmina Adamów zawarła stosowną umowę w powyższej sprawie. Koszt przyjęcia i zagospodarowania odpadów komunalnych dostarczonych przez mieszkańców Gminy Adamów do PSZOK w 2021 wyniósł 3335,54 zł.

4. LICZBA MIESZKAŃCÓW

Liczba mieszkańców gminy w roku sprawozdawczym, zgodnie z danymi pochodzącymi z rejestru mieszkańców gminy: 4663 osoby. Liczba mieszkańców gminy w roku sprawozdawczym na podstawie danych pochodzących ze złożonych przez właścicieli nieruchomości deklaracji o wysokości opłaty za gospodarowanie odpadami komunalnymi: 3500 osób. Liczba złożonych deklaracji o wysokości opłaty za gospodarowanie odpadami komunalnymi: 1290 szt.

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 podstawie danych od firmy odbierającej odpady komunalne z nieruchomości niezamieszkałych stwierdzono, że w 2021 roku zawartych było 34 umowy na odbiór odpadów komunalnych od podmiotów prowadzących działalność gospodarczą.

6. ILOŚĆ ODPADÓW KOMUNALNYCH WYTWARZANYCH NA TERENIE GMINY

Kod odpadów	Rodzaj odpadów	Ilość odpadów komunalnych zebranych w 2021r. w Mg
15 01 01	Opakowania z papieru i tektury	20,5700
15 01 06	Zmieszane odpady opakowaniowe	69,7000
15 01 07	Opakowania ze szkła	82,4800
16 01 03	Zużyte opony	11,5700
20 01 35*	Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21 i 20 01 23 zawierające niebezpieczne składniki	8,9600
20 01 36	Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21, 20 01 23 i 20 01 35	4,3200
20 01 99	Inne niewymienione frakcje zbierane z sposób selektywny (popiół z palenisk domowych)	49,4300
20 02 01	Odpady ulegające biodegradacji	11,2800
20 02 03	Inne odpady nieulegające biodegradacji	18,8200
20 03 01	Niesegregowane (zmieszane) odpady komunalne	387,5300
20 03 07	Odpady wielkogabarytowe	53,9400
RAZEM		718,6000

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 ZMIESZANYCH ODPADÓW KOMUNALNYCH

Rodzaj odpadu	Masa odebranych odpadów [Mg]	Masa odpadów poddanych składowaniu [Mg]	Masa odpadów przetworzonych w procesie mechaniczno - biologicznego przetwarzania odpadów [Mg]
Zmieszane odpady komunalne	387,5300	0	387,5300
Bioodpady stanowiące odpady komunalne	31,85	0	31,85
Pozostałości z sortowania odpadów komunalnych	86,9	86,9	0
Pozostałości z mechaniczno-biologicznego przetwarzania odpadów komunalnych	0	0	0

8. UZYSKANE POZIOMY PRZYGOTOWANIA DO PONOWNEGO UŻYCIA I RECYKLINGU

Osiągnięty poziom recyklingu i przygotowania do ponownego użycia odpadów komunalnych 29,32%

Osiągnięty poziom recyklingu, przygotowania do ponownego użycia i odzysku innymi metodami innych niż niebezpieczne odpadów budowlanych i rozbiórkowych 100%

9. MASA ODPADÓW KOMUNALNYCH WYTWORZONYCH NA TERENIE GMINY PRZEKAZANYCH DO TERMICZNEGO PRZEKSZTAŁCENIA ORAZ STOSUNEK MASY ODPADÓW KOMUNALNYCH PRZEKAZANYCH DO TERMICZNEGO PRZEKSZTAŁCENIA DO MASY ODPADÓW KOMUNALNYCH WYTWORZONYCH NA TERENIE GMINY.

Odpady komunalne wytworzone na terenie Gminy Adamów nie były przekazywane do termicznego przekształcenia.

WÓJT

mgr Dariusz Szykuła