



URZĄD GMINY W SULMIERZYCACH

**ROCZNA ANALIZA
STANU GOSPODARKI
ODPADAMI KOMUNALNYMI
NA TERENIE GMINY
SULMIERZYCE
ZA 2021 ROK**

SULMIERZYCE, KWIECIEŃ 2022

Spis treści

1	Wprowadzenie	3
2	Cel przygotowania analizy	3
3	Podstawa prawna sporządzenia analizy	3
4	Ogólna charakterystyka systemu gospodarowania odpadami komunalnymi na terenie gminy Sulmierzyce	4
5	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	5
6	Potrzeby inwestycyjne związane z gospodarowaniem odpadami komunalnymi	6
7	Analiza kosztów poniesionych w związku z odbieraniem, odzyskiem, recyklingiem i unieszkodliwianiem odpadów komunalnych w podziale na wpływy, wydatki i nadwyżki z opłat za gospodarowanie odpadami komunalnymi	6
8	Liczba mieszkańców	6
9	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	7
10	Ilość odpadów komunalnych wytwarzanych na terenie gminy	7
11	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
12	Podsumowanie i wnioski	9

1. Wprowadzenie

Gmina Sulmierzyce jest gminą wiejską położoną w centralnej części Polski, w południowej części województwa łódzkiego, na pograniczu Kotliny Szczercowskiej i Wysoczyzny Bełchatowskiej. Jest jedną z ośmiu jednostek samorządowych wchodzących w skład powiatu pączęzańskiego.

Gmina Sulmierzyce jest typową gminą wiejską o charakterze rolniczo – przemysłowym z rozwiniętą funkcją obsługi rolnictwa. Powierzchnia użytków rolnych stanowi ok. 78% gruntów Gminy. Z uwagi na to, iż teren Gminy został osuszony przez działalność odkrywkową węgla brunatnego oraz tereny eksploatacji pozostałych kopalin, zanikły zbiorniki, cieki i oczka wodne. W miejscowości Eligiów – przysiółek Winek, dzięki wykorzystaniu wód z odwodnienia, powstał duży retencyjno-osadowy zbiornik wodny z zaporą wodną. Istnieją tu bardzo dobre warunki do wypoczynku. Przez teren Gminy Sulmierzyce przepływa rzeka Krasowa, Krasówka, Krętka oraz jej dopływ Struga Sulmierzycka. Rzeka Krasówka jest największym lewym dopływem Widawki. Większość wód rzeki pochodzi z odwodnienia odkrywki Szczerców. Krasówka zaliczana jest do wód krainy ryb łososiowatych i lipienia.

Bliskość kopalni węgla brunatnego („Pole Szczerców”, „Pole Bełchatów”) oraz rolniczy charakter gminy wpłynęły na stopniowe ubożenie walorów środowiskowych.

Na terenie gminy na dzień 31.12.2021 r. zameldowanych było na pobyt stały lub na pobyt czasowy 4443 mieszkańców.

2. Cel przygotowania Analizy

Niniejsza Analiza stanowi roczną ocenę stanu gospodarki odpadami komunalnymi na terenie Gminy Sulmierzyce. Przedmiotowa analiza została przygotowana w celu weryfikacji możliwości technicznych i organizacyjnych gminy w zakresie gospodarowania odpadami komunalnymi.

3. Podstawa prawna sporządzenia Analizy

Analiza została przygotowana w oparciu o art. 3 ust. 2 pkt 10 ustawy z dnia 13 września 1996 r. o utrzymaniu czystości i porządku w gminach (t.j. Dz. U. z 2021 r. poz. 888 z późn. zm.) oraz art. 9tb, w którym określony został wymagany zakres przedmiotowej analizy.

Analiza swoim zakresem obejmuje:

- 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;
- potrzeby inwestycyjne związane z gospodarowaniem odpadami komunalnymi;
- 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;
- liczbę mieszkańców;
- 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;
- ilość odpadów komunalnych wytwarzanych na terenie gminy;

- 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;
- uzyskane poziomy przygotowania do ponownego użycia i recyklingu odpadów komunalnych;
- 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.

4. Ogólna charakterystyka systemu gospodarowania odpadami komunalnymi na terenie gminy Sulmierzyce

Głównym źródłem powstawania odpadów komunalnych na terenie gminy Sulmierzyce są gospodarstwa domowe oraz obiekty infrastruktury i użyteczności publicznej. Odpady komunalne pochodzą również od przedsiębiorców prowadzących działalność gospodarczą na terenie gminy.

Są to również odpady komunalne pochodzące z koszy ulicznych, przystanków, targowiska i terenów zielonych a także z PSZOK. Odpady pochodzą także ze sprzątanego placów, chodników i ulic. Ponadto gmina zapewnia odbiór i zagospodarowanie odpadów komunalnych pochodzących z nieruchomości będących własnością Gminy Sulmierzyce takich jak: Świetlica Wiejska w Bielikach, w Bogumiłowicach, w Chorzenicach, w Dworszowicach Pakoszowych, w Kuźnicy, w Ostrołęce, w Piekarach, w Woli Wydrzynej, Budynek Urzędu Gminy, Budynek OSP w Sulmierzycach, Budynek Klub Senior+, Gminna Biblioteka Publiczna w Sulmierzycach, Zaplecze Sportowe, targowisko w Sulmierzycach, Szkoła Podstawowa w Sulmierzycach, Zespół Szkolno-Przedszkolny w Bogumiłowicach, Szkoła Podstawowa w Dworszowicach Pakoszowych, Publiczne Przedszkole w Sulmierzycach. Odpady komunalne odbierane są również z pojemników przy oczyszczalniach ścieków w Bogumiłowicach i Sulmierzycach oraz odpady z piaskownika i skratki.

Podobnie jak w roku poprzednim odbiorem, transportem i zagospodarowaniem odpadów odebranych od mieszkańców gminy zajmował się wyłoniony w wyniku przetargu (na zasadach określonych w ustawie z dnia 29 stycznia 2004 r. - Prawo zamówień publicznych, przedsiębiorca - firma REMONDIS Sp. z o. o z siedzibą ul. Zawodzie 18, 02-981 Warszawa. Gmina zawarła z przedsiębiorcą umowę na wyposażenie mieszkańców w pojemniki oraz odbieranie i zagospodarowanie odpadów komunalnych od nieruchomości zamieszkałych. Firma REMONDIS odbiera odpady z nieruchomości niezamieszkałych będących własnością Gminy Sulmierzyce tj. budynku urzędu gminy, świetlic wiejskich, budynku OSP w Sulmierzycach, szkół i przedszkoli, Zaplecza Sportowego oraz targowicy w Sulmierzycach i oczyszczalni ścieków. Ze złożonych przez przedsiębiorców wpisanych do Rejestru działalności regulowanej Wójta Gminy Sulmierzyce sprawozdań wynika, iż ten sam przedsiębiorca odbiera odpady powstałe na terenach, na których prowadzona jest działalność gospodarcza.

W ramach umowy właściciele nieruchomości zamieszkałych z terenu gminy kontynuują selektywną zbiórkę odpadów. Odbierane były od mieszkańców następujące frakcje odpadów:

- metale i tworzywa sztuczne (w tym opakowania wielomateriałowe) - pojemnik 1,
- szkło (m. in. opakowania szklane) - pojemnik 2,
- odpady niesegregowane (zmieszane) - pojemnik 3,

- popiół (pochodzący z palenisk domowych) - pojemnik 4,
- odpady ulegające biodegradacji w tym odpady zielone - pojemnik 5 lub worek,
- opakowania z papieru i tektury – worek.

Odpady zmieszane odbierane były w 2021 r. od właścicieli nieruchomości w okresie od 1 listopada do 31 marca raz miesiącu, od 1 kwietnia do 31 października raz na dwa tygodnie, odbiór odpadów ze szkła odbywał się 1 raz na kwartał, natomiast odpady z metali i tworzyw sztucznych odbierane były z częstotliwością 1 raz w miesiącu a popiół z palenisk domowych w sezonie grzewczym (od 1 października do 30 kwietnia) raz na miesiąc a poza sezonem grzewczym raz na dwa miesiące zgodnie z harmonogramem. Odpady ulegające biodegradacji w tym odpady zielone odbierano w okresie od 1 listopada do 30 kwietnia - raz w miesiącu, a w okresie od 1 maja do 31 października - dwa razy w miesiącu, natomiast papier i tektura raz na kwartał.

W związku z Rozporządzeniem Ministra Środowiska z dnia 29 grudnia 2016 r. w sprawie szczegółowego sposobu selektywnego zbierania wybranych frakcji odpadów (Dz. U. z 2017 r. poz. 19 z późn. zm.) od 2018 r. system zagospodarowania odpadów został zmodyfikowany. Mieszkańcy mają możliwość zarówno zagospodarować odpady ulegające biodegradacji, w tym odpady zielone we własnym zakresie (kompostowniki) lub gromadzić w specjalnie przeznaczone na to pojemniki bądź worki i przekazać ww. frakcję odpadów firmie, z którą gmina ma podpisaną umowę na odbiór odpadów komunalnych. Wprowadzono segregację opakowań z papieru i tektury w workach.

Prowadzona dorocznie przez gminę zbiórka odpadów wielkogabarytowych, zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego oraz możliwość oddania ww. frakcji odpadów do punkt selektywnej zbiórki odpadów w Bogumiłowicach, rozwiązywały problem pozbywania się przez mieszkańców tzw. odpadów problematycznych, takich jak: odpady wielkogabarytowe, odpady budowlane i remontowe, zużyty sprzęt elektryczny itp. we własnym zakresie. Prowadzony „Program usuwania azbestu i wyrobów zawierających azbest na terenie Gminy Sulmierzyce” wykluczył pozbywanie się przez właścicieli odpadów zawierających azbest poprzez gromadzenie ich w miejscach do tego nieprzeznaczonych. W 2021 r. w ramach ww. zadania wyroby azbestowe zostały odebrane i unieszkodliwione z 45 posesji w łącznej ilości 86,068 Mg azbestu.

W roku 2021 Wójt Gminy Sulmierzyce nie wszczął postępowań w sprawie usunięcia odpadów z miejsc nieprzeznaczonych do ich składowania lub magazynowania.

Na terenie gminy znajdują się zgromadzone odpady. Na terenie działek położonych w miejscowości Ostrołęka znajdują się odpady pozostałe po przedsiębiorcy, który zaprzestał prowadzenie działalności. Starosta Pajęczański decyzją nr 14/2018 z 9 marca 2018 r. znak: OS.6233.6.2017 m. in. nakazał ww. spółce usunięcie odpadów zgromadzonych w obrębie geodezyjnym Ostrołęka. Natomiast na terenie działek położonych w obrębie geodezyjnym Eligiów znajdują się odpady - opony. Do dnia dzisiejszego odpady te znajdują się na ww. nieruchomościach.

5. Możliwości przetwarzania zmieszanych odpadów komunalnych, odpadów zielonych oraz pozostałości z sortowania odpadów komunalnych przeznaczonych do składowania

W myśl obowiązujących przepisów, gminy mają obowiązek przeanalizowania możliwości przetwarzania zmieszanych odpadów komunalnych, odpadów zielonych oraz pozostałości z sortowania odpadów komunalnych przeznaczonych do składowania. Ponadto podmiot odbierający odpady komunalne od właścicieli nieruchomości jest obowiązany do przekazywania zmieszanych odpadów komunalnych, odpadów zielonych oraz pozostałości z sortowania odpadów komunalnych

przeznaczonych do składowania do instalacji przetwarzania odpadów komunalnych.

Zgodnie z założeniami Planu gospodarki odpadami dla województwa łódzkiego na lata 2019-2025 z uwzględnieniem lat 2026 -2031, odstąpiono od podziału województwa łódzkiego na regiony gospodarki odpadami komunalnymi.

Na terenie gminy Sulmierzyce od 2018 r. prowadzone jest zarówno kompostowanie jak i zbiórka do przeznaczonych na ten cel pojemników lub worków, odpadów ulegających biodegradacji, w tym odpadów zielonych.

6. Potrzeby inwestycyjne związane z gospodarowaniem odpadami komunalnymi.

W art. 9tb ust. 2 pkt 2 ustawy o utrzymaniu czystości i porządku w gminach ustawodawca zobowiązuje gminę do dokonania analizy w zakresie potrzeb inwestycyjnych związanych z gospodarowaniem odpadami komunalnymi.

Mając na uwadze zwiększony nacisk na segregację odpadów w latach kolejnych, należy rozważyć rozbudowę PSZOK-u w Bogumiłowicach.

7. Analiza kosztów poniesionych w związku z odbieraniem, odzyskiem, recyklingiem i unieszkodliwianiem odpadów komunalnych

W roku 2021 mieszkańcy Gminy Sulmierzyce objęci zostali selektywną zbiórką odpadów komunalnych, a stawka opłaty za gospodarowanie odpadami komunalnymi - podjęta uchwałą nr XXVIII/193/20 Rady Gminy w Sulmierzycach z dnia 30 listopada 2020 roku - wynosiła 25 zł miesięcznie od jednego mieszkańca. Ww. uchwałą ustalono także stawkę opłaty podwyższonej w wysokości 50 zł miesięcznie od jednego mieszkańca, jeżeli właściciel nieruchomości nie wypełnia obowiązku zbierania odpadów komunalnych w sposób selektywny. Ustalono, że istnieje możliwość zwolnienia z części opłaty, za gospodarowanie odpadami komunalnymi, dla właścicieli nieruchomości kompostujących bioodpady stanowiące odpady komunalne w kompostowniku przydomowym w wysokości 5,00 zł miesięcznie od jednego mieszkańca.

Koszty wywozu odpadów komunalnych (odbiór, transport i zagospodarowanie odpadów komunalnych) z nieruchomości zamieszkałych wraz z wyposażeniem mieszkańców w pojemniki oraz prowadzeniem Gminnego Punktu Selektywnej Zbiórki Odpadów wynosiły 1755046,55 zł brutto (obejmują faktury, które faktycznie opłacone zostały w 2021 r. (tj. grudzień 2020 r. oraz styczeń-listopad 2021 r.). W kwocie tej ujęto wydatki powiązane z obsługą systemu gospodarki odpadami m.in. system GOMIG, druk książeczek, zakup materiałów i wyposażenia. Wydatki obejmujące odbiór i zagospodarowanie odpadów komunalnych w 2021 r. wyniosły 1689932,09 zł.

W oparciu o złożone przez mieszkańców deklaracje, do budżetu łącznie z tytułu opłaty śmieciowej w 2021 r. wpłynęło 988699,47 zł. Na dzień 31.12.2020 r. zalegało 208 nieruchomości na łączną kwotę 25 587,36 zł. Na dziewięć zaległości został wystawiony tytuł wykonawczy do ściągnięcia w trybie egzekucyjnym. W 2021 r. wysłano 134 wezwania do zapłaty. Wydana została jedna decyzja określająca wysokość opłat za gospodarowanie odpadami, o której mowa w art. 6o ustawy o utrzymaniu czystości i porządku w gminach.

8. Liczba mieszkańców

Zgodnie z bazą meldunkową liczba mieszkańców wg stanu na dzień 31.12.2021 r. wyniosła

w całej gminie – 4443 w tym 4352 - pobyt stały, 110 - pobyt czasowy.

W bazie deklaracji o wysokości opłat za gospodarowanie odpadami komunalnymi na dzień 31.12.2021 r. zadeklarowanych jest 4016 osób.

Różnica między ilością osób zameldowanych a zadeklarowanych wynika z faktu, iż spora liczba osób zameldowanych na terenie gminy, na jej terenie nie zamieszkuje. Mieszkańcy ze względu na miejsce pracy, nauki lub założenia własnej rodziny zamieszkują poza miejscem zameldowania. Na terenie gminy zamieszkują osoby, które nie są zameldowane w miejscu zamieszkania lub osoby zameldowane na pobyt czasowy.

9. 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.

W 2021 roku przez właścicieli nieruchomości zamieszkałych złożonych zostało 1470 deklaracji, w tym 946 deklarowało kompostowanie bioodpadów. Objętych systemem było łącznie 4016 osób. Gmina na bieżąco prowadzi monitoring nieruchomości. Każdy składający deklarację lub korektę deklaracji składa oświadczenie wyjaśniające przyczynę korekty. Jednocześnie weryfikuje się dane z meldunkami, GOPS i podatkami. Każdorazowe ujawnienie właściciela nieruchomości, który nie złożył deklaracji bądź złożył deklarację, ale dane w niej znajdujące się budzą wątpliwość, jest wzywany do wyjaśnień.

System nie obejmuje nieruchomości niezamieszkałych (szkół, przedszkoli itp.) oraz budynków, w których prowadzona jest działalność gospodarcza. Wyjątek stanowią osoby prowadzące przedsiębiorstwa we własnych mieszkaniach, które wytwarzają odpady komunalne w niewielkiej ilości. Firmy takie nie muszą zawierać odrębnej umowy na odbiór odpadów komunalnych. Bowiem w myśl art. 6j ust. 4a ustawy o utrzymaniu czystości i porządku w gminach, w przypadku prowadzenia w części lokalu mieszkalnego obsługi biurowej działalności gospodarczej opłatę za gospodarowanie odpadami komunalnymi uiszcza się w ramach opłaty dotyczącej nieruchomości, o których mowa w art. 6c ust. 1, czyli nieruchomości zamieszkałej. Należy nadmienić, że Gmina Sulmierzyce zawarła odrębną umowę z firmą REMONDIS Sp. z o. o z siedzibą ul. Zawodzie 18, 02-981 Warszawa na odbiór i zagospodarowanie odpadów ze sprzątnięcia placów i ulic, z pojemników zlokalizowanych przy budynkach należących do Gminy Sulmierzyce oraz odpadów gromadzonych przy oczyszczalniach ścieków i osadów ściekowych.

W przypadku nieruchomości niezamieszkałych, zawartą umowę na odbiór i zagospodarowanie odpadów z przedsiębiorcą wpisanym do rejestru działalności regulowanej prowadzonego przez Wójta Gminy Sulmierzyce, posiada w 79 przedsiębiorstw (stan na dzień 31.12.2021 r.).

10. Ilość odpadów komunalnych wytworzonych na terenie gminy

Na terenie Gminy Sulmierzyce nie były przeprowadzane badania morfologii odpadów. Odpady na terenie gminy zbierane są w sposób selektywny. Odpady w zbiórce selektywnej gromadzone są w pojemnikach oraz workach. Odpady zebrane z posesji w 2021 r. selektywnie to: papier i tektura, tworzywa sztuczne, metal, opakowania wielomateriałowe, szkło (bezbarwne i kolorowe), bioodpady, popiół. Zbiórka odpadów następuje również w PSZOK. Część odpadów zielonych i ulegających biodegradacji poddawana jest przez mieszkańców kompostowaniu.

Tabela. 1. Ilość odpadów komunalnych wytworzonych i zebranych z terenu gminy Sulmierzyce przedstawia się następująco:

L. p.	Kod odebranych odpadów komunalnych	Rodzaj odebranych odpadów komunalnych	Masa odebranych odpadów komunalnych (Mg)
1	20 03 01	Niesegregowane (zmieszane) odpady komunalne	601,21
2	20 03 07	Odpady wielkogabarytowe	104,4
3	20 02 01	Odpady ulegające biodegradacji	225,86
4	15 01 01	Opakowania z papieru i tektury	12,4
5	20 01 39	Tworzywa sztuczne	33,55
6	15 01 02	Opakowania z tworzyw sztucznych	159,47
7	15 01 06	Zmieszane odpady opakowaniowe	1,73
8	15 01 07	Opakowania ze szkła	127,37
9	20 01 99	Inne niewymienione frakcje zbierane w sposób selektywny	315,38
10	20 01 36	Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21, 20 01 23 i 20 01 35*	0,2
11	20 02 03	Inne odpady nieulegające biodegradacji	3,78
12	20 03 03	Odpady z czyszczenia placów i ulic	1,84
13	16 01 03	Zużyte opony	18,5
14	20 01 23*	Urządzenia zawierające freony	3,42
15	20 01 35*	Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21 i 20 01 23 zawierające niebezpieczne składniki	3,44

Ilość odpadów zebranych i odebranych z Punktu Selektywnej Zbiórki Odpadów w 2021 r.:

- Odpady wielkogabarytowe – 88,26 Mg,
- Leki inne niż wymienione w 20 01 31 – 0,33 Mg,
- Zmieszane odpady z betonu, gruzu ceglanego, odpadowych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia inne niż wymienione w 17 01 06 - 3,36 Mg

11. Ilość zmieszanych odpadów komunalnych, odpadów zielonych odebranych z terenu gminy oraz powstających z przetwarzania odpadów komunalnych pozostałości z sortowania i pozostałości z mechaniczno – biologicznego przetwarzania odpadów komunalnych przeznaczonych do składowania.

Tabela. 2. Ilości zmieszanych odpadów komunalnych (20 03 01) oraz odpadów o kodzie 19 12 12 powstałych po mechaniczno – biologicznym przetwarzaniu w 2021 roku.

Nazwa i adres instalacji, do której zostały przekazane odpady komunalne	Rodzaj odebranych odpadów	Masa odebranych odpadów komunalnych (Mg)
EKO-REGION SP. Z O.O. ul. Bawełniana 18, 97-400 Bełchatów Instalacja regionalna do mechaniczno-biologicznego przetwarzania odpadów komunalnych w Dylowie A gm. Pajęczno	Niesegregowane zmieszane odpady komunalne - 20 03 01	400,92
	19 12 12	-
Przedsiębiorstwo Gospodarki Komunalnej Sp. z o.o. Zakład Odpadów Komunalnych w Płoszowie, ul. Jeżynowa 40, Płoszów gm. Radomsko	Niesegregowane zmieszane odpady komunalne - 20 03 01	200,29
	19 12 12	44,641

12. Podsumowanie i wnioski.

Roczna analiza stanu gospodarki odpadami komunalnymi na terenie Gminy Sulmierzyce za rok 2021 została opracowana w celu weryfikacji możliwości technicznych i organizacyjnych gminy w zakresie gospodarowania odpadami komunalnymi. Sporządzona Analiza ma za zadanie dostarczyć informacji o liczbie mieszkańców, liczbie właścicieli nieruchomości objętych systemem gospodarowania odpadami komunalnymi. Analiza ma za zadanie dostarczyć niezbędnych informacji dla stworzenia najbardziej efektywnego ekonomicznie systemu gospodarki odpadami komunalnymi.

Gminy są obowiązane osiągnąć poziom przygotowania do ponownego użycia i recyklingu odpadów komunalnych w wysokości co najmniej 20% wagowo za rok 2021, zgodnie z art. 3b. ustawy z dnia 13 września 1996 r. o utrzymaniu czystości i porządku w gminach. Wobec powyższego Gmina Sulmierzyce wywiązała się z obowiązku narzuconego przedmiotową ustawą osiągając wymagany poziom recyklingu i przygotowania do ponownego użycia w wysokości 20,21%.

Wójt, burmistrz lub prezydent miasta w rocznym sprawozdaniu z realizacji zadań z zakresu gospodarowania odpadami komunalnymi informuje o osiągniętym poziomie recyklingu, przygotowania do ponownego użycia i odzysku innymi metodami innych niż niebezpieczne odpady budowlanych i rozbiórkowych, który w 2021 r. wynosił 0% oraz o osiągniętym poziomie ograniczenia masy odpadów komunalnych ulegających biodegradacji przekazywanych do składowania wynoszącym w 2021 r. 9,46%.

W latach następnych za priorytetowe zadanie wyznaczono organizację programów informacyjnych i edukacyjnych skierowanych do mieszkańców Gminy Sulmierzyce w zakresie prawidłowego gospodarowania odpadami komunalnymi, w szczególności w zakresie selektywnego

zbierania odpadów komunalnych. Działanie te mają na celu ograniczenie ilości wytwarzanych odpadów komunalnych, a także liczby miejsc nieprzeznaczonych do składowania lub magazynowania odpadów. Należy nadmienić, że zgodnie z obowiązującym przepisami dot. segregacji odpadów, wprowadzono niższe stawki za odbiór odpadów komunalnych w przypadku rezygnacji z pojemnika na bioodpady i założenia przydomowego kompostownika. Przeprowadzane są także kontrole w zakresie prawidłowej segregacji odpadów. Ww. działania służą zachęceniu mieszkańców do zmniejszenia ilości odpadów zmieszanych, co pozwoli gminie Sulmierzyce dotrzymać określonych poziomów odzysku i recyklingu odpadów.

Analizę przygotowała:

MŁODSZY REFERENT
ds. gospodarki odpadami
Bąkowiec Justyna
mgr Justyna Bąkowicz

Sprawdzenie i akceptacja:

KIEROWNIK REFERATU
Rolnictwa i Ochrony Środowiska

[Signature]
mgr Justyna Urbańska

Zatwierdził:

WÓJT
[Signature]
mgr Gabriel Orzeszek