



URZĄD GMINY W SULMIERZYCACH

**ROCZNA ANALIZA
STANU GOSPODRAKI
ODPADAMI KOMUNALNYMI
NA TERENIE GMINY
SULMIERZYCE
ZA 2017 ROK**

SULMIERZYCE, KWIECIEŃ 2018

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 zmieszanych odpadów komunalnych, odpadów zielonych oraz pozostałości z sortowania odpadów komunalnych przeznaczonych do składowania	5
6	Potrzeby inwestycyjne związane z gospodarowaniem odpadami komunalnymi	6
7	Analiza kosztów poniesionych w związku z odbieraniem, odzyskiem, recyklingiem i unieszkodliwianiem odpadów komunalnych	6
8	Liczba mieszkańców	7
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. 6-12.	7
10	Ilość odpadów komunalnych wytworzonych na terenie gminy	7
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.	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 pajęczańskiego.

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 31.12.2017 r. zameldowanych było na pobyt stały 4416 mieszkańców a na pobyt czasowy 117 mieszkańców, co daje łącznie 4533 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 2017 r. poz. 1289 z późn. zm.) oraz art. 9tb, w którym określony został wymagany zakres przedmiotowej analizy.

Analiza swoim zakresem obejmuje:

- możliwości przetwarzania zmieszanych odpadów komunalnych, odpadów zielonych oraz pozostałości z sortowania i pozostałości z mechaniczno-biologicznego przetwarzania odpadów komunalnych przeznaczonych do składowania;
- potrzeby inwestycyjne związane z gospodarowaniem odpadami komunalnymi;
- koszty poniesione w związku z odbieraniem, odzyskiem, recyklingiem i unieszkodliwianiem odpadów komunalnych;
- 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 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.

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 ustawienia na terenie Gminy gniazd dzwonów, do których mieszkańcy mogą dostarczać tworzywa sztuczne i szkło, koszy ulicznych, przystanków, targowiska i terenów zielonych a także z PSZOK. Odpady pochodzą także ze sprzątania 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 Piekarach i w Woli Wydrzynej. Odpady komunalne odbierane są również z pojemników przy oczyszczalniach ścieków w Bogumiłowicach i Sulmierzycach oraz odpady z piaskownika i skratki.

Od dnia 01 stycznia 2017 r. 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 w Częstochowie. 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 t. j. budynek urzędu gminy, świetlice wiejskie i oczyszczalnie ścieków. Z 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:

- Pojemnik 1 - odpady z tworzyw sztucznych (m. in. papier, plastik, metal, opakowania wielomateriałowe),
- Pojemnik 2 - szkło (opakowania szklane),
- Pojemnik 3 - odpady zmieszane (pozostałości po segregacji).
- Pojemnik 4 - na popiół pochodzący z palenisk domowych.

Odpady zmieszane odbierane są od właścicieli nieruchomości z częstotliwością 1 raz w miesiącu, odbiór odpadów ze szkła odbywa się 1 raz na kwartał, natomiast odpady z tworzyw sztucznych odbierane są z częstotliwością 1 raz w miesiącu a popiół z palenisk domowych odbierany jest w sezonie grzewczym (od 1 października do 30 kwietnia) raz na miesiąc a poza sezonem grzewczym raz na dwa miesiące zgodnie z harmonogramem.

Z uwagi na sprawdzanie się obejmującego mieszkańców systemu zagospodarowania odpadów zielonych we własnym zakresie (kompostowniki), w roku 2017 system ten nie uległ zmianie. Dodatkowo mieszkańcy mogli nadwyżkę odpadów zielonych dostarczać do PSZOK

zlokalizowanego w Bogumiłowicach koło oczyszczalni ścieków.

W roku 2017 nie zanotowano zgłoszeń o występowaniu dzikich wysypiskach odpadów zlokalizowanych w okolicznych lasach. Prowadzona dorocznie przez gminę zbiórka odpadów wielkogabarytowych i elektrycznych oraz utworzony punkt selektywnej zbiórki odpadów PSZOK w Bogumiłowicach, rozwiązywała problemu pozbywania się przez mieszkańców tzw. odpadów problematycznych, takich jak: odpady wielkogabarytowe, odpady budowlane i remontowe, zużyty sprzęt elektryczny itp. we własnym zakresie. Posiadany „Program utylizacji azbestu i wyrobów zawierających azbest na terenie Gminy Sulmierzyce” wykluczył pozbywanie się właścicieli odpadów zawierających azbest poprzez gromadzenie ich na dzikich wysypiskach odpadów zlokalizowanych w okolicznych lasach.

Na terenie gminy, w miejscowości Ostrołęka znajdują się odpady pozostałe po przedsiębiorcy, który zaprzestał prowadzenia działalności. Starosta Pajęczański decyzjami z dnia 02.02.2016 r. wygasił zezwolenie na prowadzenie działalności w zakresie zbierania i transportu odpadów innych niż niebezpieczne oraz zezwolenie na prowadzenie działalności w zakresie odzysku odpadów innych niż niebezpieczne. W związku z powyższym prowadzone jest postępowanie mające na celu uprzątnięcie terenu z odpadów.

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 regionalnej instalacji do przetwarzania odpadów komunalnych.

Zgodnie z założeniami Planu gospodarki odpadami dla województwa łódzkiego, Gmina Sulmierzyce wchodzi w skład regionu II. Wojewódzki Plan Gospodarki Odpadami określa w regionie II dwie instalacje, które spełniają warunki instalacji regionalnych do przetwarzania odpadów komunalnych:

- I. EKO REGION Sp. z o.o. w Bełchatowie, instalacja w Dylowie A - instalacja do mechaniczno - biologicznego przetwarzania odpadów (MBP);
- II. FBSerwis Kamieńsk Sp. z o.o. ul. Wieluńska 50, 97-360 Kamieńsk - instalacja MBP w m. Ruszczyn.

W związku z powyższym, odebrane od właścicieli nieruchomości zamieszkałych z terenu gminy Sulmierzyce zmieszane odpady komunalne oraz pozostałości z sortowania odpadów komunalnych przeznaczonych do składowania, transportowane są przez firmę Remondis Sp. z o.o. Oddział Częstochowa do regionalnej instalacji przetwarzania odpadów komunalnych EKO REGION Sp. z o.o. w Bełchatowie, instalacja w Dylowie A.

Na terenie gminy Sulmierzyce prowadzone jest kompostowanie, a odpady zielone i biodegradowalne mieszkańcy zagospodarowują we własnym zakresie. Ponadto odpady zielone i biodegradowalne mieszkańcy mogą wywozić wg. potrzeb do PSZOK w Bogumiłowicach. W związku z powyższym, w roku 2017 nie prowadziło się zbiórki odpadów zielonych bezpośrednio od mieszkańców.

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 2016 Rada Gminy w Sulmierzycach podjęła decyzję o zwiększeniu stawki opłat za odbiór i zagospodarowania odpadów, dla których stosuje się przepisy Ustawy z 29 sierpnia 1997 r. – Ordynacja podatkowa oraz ilość i pojemność pojemników do zbierania odpadów komunalnych. W roku 2017 stawki te nie uległy zmianie.

I tak opłata dla mieszkańców, którzy zadeklarowali selektywną zbiórkę odpadów wynosi 6,50 zł od osoby a dla mieszkańców, którzy zadeklarowali nieselektywną zbiórkę odpadów – 13,00 zł od osoby. Każdy właściciel nieruchomości otrzymał numer konta bankowego, na który uiszcza opłatę.

Koszty wywozu odpadów komunalnych (odbiór, transport i zagospodarowanie odpadów komunalnych) z nieruchomości zamieszkałych wraz z wyposażeniem mieszkańców w pojemniki, prowadzeniem Gminnego Punktu Selektywnej Zbiórki Odpadów Komunalnych zgodnie z umową zawartą z przedsiębiorcą wynosiły **572.400,00 zł**. W roku 2017 przeprowadzono mycie i dezynfekcję pojemników na odpady zmieszane. Koszt realizacji zadania wyniósł **24.835,36 zł**.

W oparciu o złożone przez mieszkańców deklaracje, do budżetu łącznie z tytułu opłaty śmieciowej w 2017 r. wpłynęło **323.040,59 zł**. Na dzień 31.12.2016 r. zalegało 91 nieruchomości na łączną kwotę **3.317,40 zł**. Na jedną zaległość został wystawiony tytuł wykonawczy do ściągnięcia w trybie egzekucyjnym. W 2017 r. wysłano 58 wezwań 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.

Koszty odbioru i zagospodarowania odpadów komunalnych pochodzących z nieruchomości będących własnością Gminy Sulmierzyce takich jak: Świetlica Wiejska: w Bielikach, w Bogumiłowicach, w Chorzenicach, w Piekarach i w Woli Wydrzynej, odpadów komunalnych odbieranych z pojemników przy oczyszczalniach ścieków w Bogumiłowicach i Sulmierzycach oraz odpadów z piaskownika i skratki to **53.522,21 zł**.

Dodatkowymi kosztami związanymi z obsługą systemu były:

- usługa serwisowa systemu GOMIG i KSZOB w kwocie **1.722,00 zł**,
- druk książeczek opłat za gospodarowanie odpadami komunalnymi w kwocie **2.021,62 zł**.

8. Liczba mieszkańców

Z roku na rok można zaobserwować spadek liczby mieszkańców gminy wynikający przede wszystkim z małego przyrostu naturalnego i migracji mieszkańców do miast. Zgodnie z bazą meldunkową liczba mieszkańców wg stanu na dzień 31.12.2017 r. wyniosła 4416 osób zameldowanych na pobyt stały. W bazie deklaracji o wysokości opłat za gospodarowanie odpadami komunalnymi zadeklarowanych jest 4079 osób na dzień 31.12.2017 r.

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 2017 roku złożonych deklaracji zostało 1390 przez właścicieli nieruchomości zamieszkałych. Objętych systemem było łącznie 4079 osoby. 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.

W przypadku nieruchomości niezamieszkałych, zawartą umowę na odbiór i zagospodarowanie odpadów z przedsiębiorcą wpisanym do rejestru działalności regulowanej prowadzonego przez Wójta Gminy Sulmierzyce, posiada 57 firm.

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 i nieselektywny. Odpady w zbiorce selektywnej i nieselektywnej gromadzone są w pojemnikach. Odpady z tworzywa sztucznego i szkła zbierane są również w gniazdach "dzwonach" rozmieszczonych na terenie gminy Sulmierzyce. Odpady zebrane w 2017 r. selektywnie to: opakowania z tworzyw sztucznych, opakowania ze szkła, opakowania z papieru i tektury. Zbiórka odpadów następuje również w PSZOK. Z uwagi na wprowadzone na terenie gminy system kompostowania odpadów przez mieszkańców, nie prowadzi się odbioru odpadów zielonych i ulegających biodegradacji a mogących być poddanych 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	389,24
2	15 01 02	Opakowania z tworzyw sztucznych	50,50
3	15 01 07	Opakowania ze szkła	98,00
4	15 01 06	Zmieszane odpady opakowaniowe	7,00
5	15 01 01	Opakowania z papieru i tektury	18,00
6	20 03 07	Odpady wielkogabarytowe	14,92
7	16 01 03	Zużyte opony	32,00
8	20 01 31*	Leki cytotoksyczne i cytostatyczne	0,02
9	10 01 01	Żużle, popioły paleniskowe i pyły z kotłów (z wyłączeniem pyłów z kotłów wymienionych w 10 01 04)	421,80
10	20 01 36	Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21, 20 01 23 i 20 01 35	1,20

W tym ilość odpadów komunalnych zebranych z terenu gminy Sulmierzyce w zbiorce obwoźnej odpadów:

- Odpady wielkogabarytowe – 11,56 Mg,
- Zużyte opony – 5,00 Mg

oraz ilość odpadów zebranych i odebranych z Punktu Selektywnej Zbiórki Odpadów w 2017 r.:

- Zużyte opony – 27,00 Mg,
- Odpady wielkogabarytowe – 3,36 Mg,
- Leki cytotoksyczne i cytostatyczne – 0,020 Mg,
- Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21, 20 01 23 i 20 01 35 – 1,20 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.

Na terenie gminy Sulmierzyce prowadzone jest kompostowanie, a odpady zielone i biodegradowalne mieszkańcy zagospodarowują we własnym zakresie. Ponadto odpady zielone i biodegradowalne mieszkańcy mogą wywozić wg. potrzeb do PSZOK w Bogumiłowicach. W związku z powyższym, nie prowadziło się zbiórki odpadów zielonych bezpośrednio od mieszkańców.

Tabela. 2. Ilości zmieszanych odpadów komunalnych (20 03 01) oraz odpadów o kodzie 19 12 12 powstałych po mechaniczno – biologicznym przetwarzaniu (M_{BR})w 2017 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	389,24
	19 12 12	33,964

12. Podsumowanie i wnioski.

Roczna analiza stanu gospodarki odpadami komunalnymi na terenie Gminy Sulmierzyce za rok 2017 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.

Dopuszczalny poziom ograniczania masy odpadów komunalnych ulegających biodegradacji przekazywanych do składowania zgodnie z załącznikiem nr 1 do rozporządzenia dozwolony do składowania w roku 2017 wynosi $P_R = 45\%$ w stosunku do masy tych odpadów wytworzonych w 1995 roku.

Z przeprowadzonych obliczeń wynika, że osiągnięty w roku rozliczeniowym poziom ograniczenia masy odpadów komunalnych ulegających biodegradacji przekazanych do składowania wynosi $T_R = 17,151[\%]$.

Jeżeli $T_R = P_R$ lub $T_R < P_R$ - poziom ograniczenia masy odpadów komunalnych ulegających biodegradacji przekazywanych do składowania w roku rozliczeniowym został osiągnięty.

$$T_R < P_R \quad 18,638\% < 45\%$$

Poziom ograniczania masy odpadów komunalnych ulegających biodegradacji przekazywanych do składowania **został osiągnięty**.

Biorąc pod uwagę wymagania Rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 14 grudnia 2016 r. w sprawie poziomów recyklingu, przygotowania do ponownego użycia i odzysku innymi metodami niektórych frakcji odpadów komunalnych (Dz. U. z 2016 r. poz. 2167) Gmina Sulmierzyce osiągnęła 36,672 % poziom recyklingu i przygotowania do ponownego użycia papieru, metali, tworzyw sztucznych i szkła, liczonej łącznie dla wszystkich podanych frakcji odpadów komunalnych.

Wymagany zgodnie z rozporządzeniem poziom recyklingu, przygotowania do ponownego użycia i odzysku innymi metodami niektórych frakcji odpadów komunalnych na 2017 r. wynosi 20 %. Wobec powyższego Gmina Sulmierzyce wywiązała się z obowiązku narzuconego przedmiotowym rozporządzeniem.

Priorytetowym zadaniem dla Gminy na lata następne jest dalsze uświadamianie mieszkańców gminy w zakresie gospodarki odpadami komunalnymi. Będzie to miało na celu ograniczenie ilości wytwarzanych odpadów komunalnych oraz racjonalne sortowanie odpadów komunalnych co przyczyni się do osiągnięcia określonych poziomów odzysku i recyklingu odpadów.

Analizę przygotowała:

REFERENT
ds. gospodarki nieruchomościami
i rolnictwa
.....
mgr inż. Izabela Smardzewska

Sprawdzenie i akceptacja:
TU
Rolnictwa i Ochrony Środowiska
mgr Justyna Urbańska
.....

Zatwierdził:

WÓJT
.....*mgr. Gabriel Orzeszek*