



**Roczna analiza stanu gospodarki
odpadami komunalnymi na terenie
Gminy Wilczyce za 2021 rok**

Wilczyce, dnia 29 kwietnia 2022 r.

I. Wstęp

1. Cel, zakres oraz podstawa prawna analizy

Roczna analiza systemu gospodarki odpadami komunalnymi na terenie Gminy Wilczyce za rok 2021 została sporządzona w celu realizacji obowiązku nałożonego na wójta przez obowiązujące w naszym kraju prawo w zakresie gospodarki odpadami komunalnymi.

Zgodnie z art. 3 ust. 2 pkt 10 ustawy z dnia 13 września 1996 r. o utrzymaniu czystości i porządku w gminach, jednym z zadań Gminy jest dokonanie corocznej analizy stanu gospodarki odpadami komunalnymi, w celu weryfikacji możliwości technicznych i organizacyjnych Gminy w zakresie gospodarowania odpadami komunalnymi, a jej głównym celem jest zgromadzenie informacji niezbędnych dla stworzenia efektywnego systemu gospodarowania odpadami komunalnymi.

W myśl art. 9tb ust. 1 ustawy o utrzymaniu czystości i porządku w gminach analiza stanu gospodarki odpadami komunalnymi powinna obejmować informacje o:

1. możliwościach przetwarzania niesegregowanych (zmieszanych) odpadów komunalnych, bioodpadów stanowiących odpady komunalne oraz pozostałości z sortowania i pozostałości z mechaniczno-biologicznego przetwarzania niesegregowanych odpadów komunalnych przeznaczonych do składowania,
2. potrzebach inwestycyjnych związanych z gospodarowaniem odpadami komunalnymi,
3. kosztach poniesionych w związku z odbieraniem, odzyskiem, recyklingiem i unieszkodliwianiem odpadów komunalnych,
4. liczbie mieszkańców,
5. liczbie 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. ilości odpadów komunalnych wytwarzanych na terenie gminy,
7. ilości niesegregowanych (zmieszanych) odpadów komunalnych i bioodpadów stanowiących odpady komunalne, odbieranych z terenu gminy oraz powstających z przetwarzania odpadów komunalnych pozostałości z sortowania i pozostałości z mechaniczno-biologicznego przetwarzania odpadów komunalnych przeznaczonych do składowania.

Analizę stanu gospodarki odpadami komunalnymi sporządza Wójt Gminy na podstawie sprawozdań złożonych przez podmioty odbierające odpady komunalne od właścicieli nieruchomości, podmioty prowadzące punkty selektywnego zbierania odpadów komunalnych oraz rocznego sprawozdania z realizacji zadań z zakresu gospodarowania odpadami komunalnymi oraz innych dostępnych danych wpływających na koszty systemu gospodarowania odpadami komunalnymi.

II. Charakterystyka Gminy Wilczyce oraz liczba ludności

1. Dane administracyjne

Województwo: świętokrzyskie

Powiat: sandomierski

Gmina: Wilczyce

Powierzchnia: 69,94 km²

Gmina Wilczyce położona jest we wschodniej części Wyżyny kielecko-sandomierskiej w dolinie rzeki Opatówki, w pobliżu zabytkowego miasta Sandomierza. Powierzchnia Gminy wynosi 6994 ha. W skład Gminy wchodzi 16 sołectw: Wilczyce, Daromin, Radoszki, Łukawa, Wysiadłów, Ocinek, Gałkowice-Ocin, Dacharzów, Bugaj Bożęcin, Przewody, Zagrody, Tułkowice, Pęczyny, Dobrocice, Pielaszów. Tereny Gminy Wilczyce nadają się do uprawiania turystyki pieszej i rowerowej. Szczególnie dolina Opatówki może być atrakcyjnym szlakiem. Przez gminę przebiega szlak ścieżki rowerowej i pieszej.

2. Dane dotyczące liczby mieszkańców i deklaracji

Liczba osób zameldowanych na dzień 31 grudnia 2021 r. wynosiła 3647 osób, zgodnie z danymi z Ewidencji Ludności. Systemem objęto na dzień 31 grudnia 2021 r. 2833 osoby na podstawie danych pochodzących ze złożonych przez właścicieli nieruchomości deklaracji.



Łączna liczba właścicieli nieruchomości na dzień 31 grudnia 2021 r., od których zostały odebrane odpady wynosiła 1004 (wg. danych z systemu ewidencyjnego oraz sprawozdań podmiotów odbierających odpady komunalne od właścicieli nieruchomości z terenu Gminy Wilczyce).

Stosownie do zapisu art. 9tb ust. 1 pkt 5 przedmiotem analizy powinna również stać się liczba mieszkańców, którzy nie zawarli umowy, o jakiej mowa w art. 6 ust. 1 ustawy o utrzymaniu czystości i porządku w gminach, wobec których gmina powinna podjąć działania określone w art. 6 ust. 6 – 12.

Na terenie Gminy Wilczyce do końca 2021 roku nie odnotowano konieczności wydania przez Wójta Gminy Wilczyce decyzji administracyjnej wobec właścicieli nieruchomości, którzy nie zawarli w/w umowy.

III. System gospodarki odpadami w okresie od 01.01.2021 r. do 31.12.2021 r.

Od 2013 roku funkcjonuje system gospodarowania odpadami komunalnymi, który podmiotem odpowiedzialnym za organizację i funkcjonowanie systemu gospodarowania odpadami komunalnymi czyni gminy. Na tej podstawie Gmina Wilczyce, w zamian za uiszczaną przez mieszkańców opłatę, zapewnia odbiór i zagospodarowanie odpadów komunalnych.

W 2021 roku odbiorem i zagospodarowaniem odpadów komunalnych od właścicieli nieruchomości zamieszkałych na terenie Gminy Wilczyce zajmowała się firma: **SanTa-EKO Sp. z o. o. z siedzibą w Sandomierzu, ul. Holownicza 1.**

Firma ta została wyłoniona w drodze przetargu nieograniczonego na odbiór i zagospodarowanie odpadów komunalnych od właścicieli nieruchomości zamieszkałych z terenu Gminy Wilczyce oraz z punktu selektywnego zbierania odpadów komunalnych, położonego na terenie Gminy (umowa od 01.07.2019 r. do 30.06.2021 r.).

Od 1 lipca 2021 roku odbiór i zagospodarowanie odpadów z terenu Gminy Wilczyce następowały na mocy umowy (umowa od 01.07.2021 r. do 31.12.2022 r.) zawartej z w/w firmą, w drodze przetargu nieograniczonego, do którego przystąpiła tylko ta jedna firma. Zgodnie z przepisami prawa przedsiębiorstwo wpisane jest do rejestru działalności regulowanej w zakresie odbioru odpadów komunalnych pod numerem rejestrowym: 3/2012.

Właściciele nieruchomości zamieszkałych, zobowiązani byli do uiszczenia w 2021 roku opłaty za odbiór i gospodarowanie odpadami komunalnymi w wysokości:

- w okresie od 1 stycznia 2021 r. do 30 czerwca 2021 r. – 9 zł od osoby w przypadku, gdy odpady były zbierane i odbierane w sposób selektywny oraz 18,00 zł od osoby jeżeli właściciel nieruchomości nie wypełniał obowiązku zbierania odpadów w sposób selektywny,
- w okresie od 1 lipca 2021 r. do 31 grudnia 2021 r. – 19,50 zł od osoby w przypadku, gdy odpady były zbierane i odbierane w sposób selektywny oraz 39,00 zł od osoby jeżeli właściciel nieruchomości nie wypełniał obowiązku zbierania odpadów w sposób selektywny,
- w okresie od 1 lipca 2021 r. do 31 grudnia 2021 r. – 0,50 zł od osoby – zwolnienie w części z opłaty za gospodarowanie odpadami komunalnymi, dla właścicieli

nieruchomości, kompostujących bioodpady stanowiące odpady komunalne w kompostownikach przydomowych.

Odpady komunalne w roku objętym analizą odbierane były w systemie workowym i pojemnikowym. Odbiór ich odbywał się:

- w okresie od 1 stycznia 2021 r. do 30 czerwca 2021 r. – zmieszanych odpadów komunalnych oraz odpadów selektywnie zbieranych - raz w miesiącu,
- w okresie od 1 lipca 2021 r. do 31 grudnia 2021 r. – niesegregowanych (zmieszanych) oraz bioodpadów – dwa razy w miesiącu w okresie od lipca do października, w pozostałym okresie – raz w miesiącu,
- w okresie od 1 lipca 2021 r. do 31 grudnia 2021 r. – zbieranych selektywnie – raz w miesiącu.

W związku z nawiązaniem współpracy z firmą SanTa-EKO dla potrzeb selektywnej zbiórki odpadów komunalnych stosuje się przezroczyste, odpowiedniej grubości worki polietylenowe o pojemności 120 l., w następującej kolorystyce:

- niebieski z napisem „Papier” z przeznaczeniem na: odpady z papieru, w tym tektury, odpady opakowaniowe z papieru i tektury,

- zielony z napisem „Szkło” z przeznaczeniem na: odpady ze szkła, odpady opakowaniowe ze szkła (bezbarwne i kolorowe),

- żółty z napisem „Metale i tworzywa sztuczne” z przeznaczeniem na: odpady metali, w tym odpady opakowaniowe z metali, odpady tworzyw sztucznych, w tym odpady opakowaniowe tworzyw sztucznych, odpady opakowaniowe wielomateriałowe,

- brązowy z napisem „Bio” z przeznaczeniem na odpady ulegające biodegradacji, ze szczególnym uwzględnieniem bioodpadów,

oraz **pojemnik**:

- z napisem „Pozostałe” z przeznaczeniem na pozostałości z sortowania, które nie nadają się do recyklingu (w tym popiół).

W dniach 27 i 31 maj oraz 24 czerwiec na terenie każdego z sołectw przeprowadzona została mobilna zbiórka następujących odpadów:

- zużyty sprzęt elektryczny i elektroniczny,
- meble i odpady wielkogabarytowe,
- zużyte opony,
- odpady poremontowe,
- tekstylia i odzież.

Drugi filar selektywnej zbiórki odpadów stanowił Punkt Selektywnej Zbiórki Odpadów

Komunalnych, tzw. PSZOK, prowadzony na terenie Gminy w miejscowości Wilczyce. Do punktu stacjonarnego PSZOK mieszkańcy mogli dostarczać:

- papier,
- szkło (bezbarwne i kolorowe)
- metale,
- tworzywa sztuczne i opakowania wielomateriałowe,
- innego typu szkło (w tym porcelana i ceramika),
- zużyty sprzęt elektryczny i elektroniczny,
- meble i odpady wielkogabarytowe,
- zużyte baterie i akumulatory,
- chemikalia (w tym resztki farb, lakierów, klejów, rozpuszczalników, środki ochrony roślin i opakowania po nich),
- zużyte opony,
- przeterminowane i nieużyte leki oraz chemikalia,
- odpady budowlane i rozbiórkowe stanowiące odpady komunalne,
- odpady niebezpieczne wydzielone z odpadów komunalnych (np. termometry, świetlówki, itp.),
- odpady ulegające biodegradacji w tym odpady zielone z przydomowych ogrodów,
- odpady niekwalifikujące się do odpadów medycznych, które powstają w gospodarstwie domowym w wyniku przyjmowania produktów leczniczych w formie iniekcji i prowadzenia monitoringu poziomu substancji we krwi, w szczególności igieł i strzykawek,
- odpady tekstyliów i odzieży.

W ramach systemu gospodarki odpadami komunalnymi prowadzona była elektroniczna baza danych, gdzie rejestrowano złożone deklaracje oraz naliczono opłaty. Dane z deklaracji weryfikowano w oparciu o możliwie dostępne dane z Ewidencji Ludności.

IV. Możliwość przetwarzania zmieszanych odpadów komunalnych, bioodpadów oraz pozostałości z sortowania i pozostałości z mechaniczno-biologicznego przetwarzania odpadów komunalnych przeznaczonych do składowania.

Na terenie Gminy Wilczyce z powodu braku odpowiedniego zaplecza technicznego oraz finansowego nie ma możliwości przetwarzania odpadów komunalnych. Zawarta umowa z przedsiębiorcą wyłonionym z drogiego przetargu dotyczy odbioru oraz zagospodarowania odpadów w sposób zgodny z przepisami prawa.

Z danych dostarczonych przez przedsiębiorcę wynika, iż wszystkie niesegregowane (zmieszane) odpady komunalne przekazywane zostały do Instalacji Mechaniczno-Biologicznej do przetwarzania odpadów komunalnych w Stalowej Woli oraz do Instalacji do mechaniczno-biologicznego przetwarzania niesegregowanych (zmieszanych) odpadów komunalnych w Tarnobrzegu, w celu poddania ich procesowi R-12.

V. Potrzeby inwestycyjne związane z zagospodarowaniem odpadami komunalnymi

W analizowanym okresie zrealizowano planowane prace mające na celu rozwój stacjonarnego PSZOK- u, obejmujące:

- utwardzenie wjazdu na plac,
- prace porządkowe,
- pogłębienie rowu wokół placu.

VI. Dane dotyczące odpadów komunalnych

1. Ilość odebranych odpadów komunalnych z terenu Gminy Wilczyce

INFORMACJA O ODEBRANYCH ODPADACH KOMUNALNYCH		
Kod odpadów	Rodzaj odpadów	Masa odebranych odpadów komunalnych [Mg]
15 01 06	Zmieszane odpady opakowaniowe	78,0400
15 01 07	Opakowania ze szkła	58,9900
15 01 10*	Opakowania zawierające pozostałości substancji niebezpiecznych lub nimi zanieczyszczone	0,1800
16 01 03	Zużyte opony	3,3700
17 09 04	Zmieszane odpady z budowy, remontów i demontażu inne niż wymienione w 17 09 01, 17 09 02, 17 09 03	0,8000
20 01 23*	Urządzenia zawierające freony	0,4800
20 01 35*	Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21 i 20 01 23 zawierające niebezpieczne składniki	0,4400
20 01 36	Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21, 20 01 23 i 20 01 35	1,9200
20 02 03	Inne odpady nieulegające biodegradacji	11,0200
20 03 01	Niesegregowane (zmieszane) odpady komunalne	320,0300
20 03 07	Odpady wielkogabarytowe	13,7600
20 03 99	Odpady komunalne niewymienione w innych podgrupach	1,7400
SUMA		490,7700
Łączna masa odebranych odpadów komunalnych z wyłączeniem odpadów budowlanych i rozbiórkowych		489,9700
Łączna masa odebranych odpadów budowlanych i rozbiórkowych		0,8000

2. Informacja o sposobie zagospodarowania odebranych odpadów komunalnych

INFORMACJA O ODPADACH NIEULEGAJĄCYCH BIODEGRADACJI

Kod i rodzaj odpadu	Masa odebranych odpadów komunalnych przekazanych do zagospodarowania w tonach [Mg]	Sposób zagospodarowania odebranych odpadów komunalnych	Nazwa instalacji, do której zostały przekazane odpady komunalne
15 01 06 Zmieszane odpady opakowaniowe	62,5724	R12 – Wymiana odpadów w celu poddania ich któremukolwiek z procesów wymienionych w pozycji R1-R11	Instalacja MBP
15 01 06 Zmieszane odpady opakowaniowe	2,4600	R12 – Wymiana odpadów w celu poddania ich któremukolwiek z procesów wymienionych w pozycji R1-R11	Zakład Segregacji i Kompostowania Odpadów
15 01 07 Opakowania ze szkła	58,9900	R12 – Wymiana odpadów w celu poddania ich któremukolwiek z procesów wymienionych w pozycji R1-R11	Sortownia odpadów selektywnie zebranych
15 01 10* Opakowania zawierające pozostałości substancji niebezpiecznych lub nimi zanieczyszczone	0,1800	R12 – Wymiana odpadów w celu poddania ich któremukolwiek z procesów wymienionych w pozycji R1-R11	Wirex - instalacja do przetwarzania odpadów
16 01 03 Zużyte opony	3,3700	R12 – Wymiana odpadów w celu poddania ich któremukolwiek z procesów wymienionych w pozycji R1-R11	PW Skoczylas poniatowa
17 09 04 Zmieszane odpady z budowy, remontów i demontażu inne niż wymienione w 17 09 01, 17 09 02, 17 09 03	0,8000	R12 – Wymiana odpadów w celu poddania ich któremukolwiek z procesów wymienionych w pozycji R1-R11	Novimex Radosław Jąder Kąkolewo
20 01 23* Urządzenia zawierające freony	0,4800	R12 – Wymiana odpadów w celu poddania ich któremukolwiek z procesów wymienionych w pozycji R1-R11	Instalacja do odzysku lub unieszkodliwiania odpadów niebezpiecznych, z wyjątkiem składowania, o zdolności przetwarzania ponad 10 ton na dobę
20 01 35* Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21 i 20 01 23 zawierające niebezpieczne składniki	0,4400	R12 – Wymiana odpadów w celu poddania ich któremukolwiek z procesów wymienionych w pozycji R1-R11	Instalacja do odzysku lub unieszkodliwiania odpadów niebezpiecznych, z wyjątkiem składowania, o zdolności przetwarzania ponad 10 ton na dobę
20 01 36 Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21, 20 01 23 i 20 01 35	1,9200	R12 – Wymiana odpadów w celu poddania ich któremukolwiek z procesów wymienionych w pozycji R1-R11	Instalacja do odzysku lub unieszkodliwiania odpadów niebezpiecznych, z wyjątkiem składowania, o zdolności przetwarzania ponad 10 ton na dobę
20 02 03 Inne odpady nieulegające biodegradacji	8,3000	R12 – Wymiana odpadów w celu poddania ich któremukolwiek z procesów wymienionych w pozycji R1-R11	Instalacja do mechaniczno-biologicznego przetwarzania odpadów
20 02 03	2,7200	D5 – Składowanie na składowiskach w sposób celowo zaprojektowany (np.	Zakład Mechaniczno-Biologicznego Przetwarzania Odpadów

Inne odpady nieulegające biodegradacji		umieszczanie w uszczelnionych oddzielnych komorach, przykrytych i izolowanych od siebie wzajemnie i od środowiska itd.	Komunalnych
20 03 01 Niesegregowane (zmieszane) odpady komunalne	36,000	R12 – Wymiana odpadów w celu poddania ich któremukolwiek z procesów wymienionych w pozycji R1-R11	Zakład Mechaniczno-Biologicznego Przetwarzania Odpadów
20 03 01 Niesegregowane (zmieszane) odpady komunalne	255,4900	R12 – Wymiana odpadów w celu poddania ich któremukolwiek z procesów wymienionych w pozycji R1-R11	Instalacja do mechaniczno-biologicznego przetwarzania niesegregowanych (zmieszanych) odpadów komunalnych - Zakład Segregacji i Kompostownia Odpadów/
20 03 01 Niesegregowane (zmieszane) odpady komunalne	28,5400	R12 – Wymiana odpadów w celu poddania ich któremukolwiek z procesów wymienionych w pozycji R1-R11	INSTALACJA MECHANICZNO - BIOLOGICZNA DO PRZETWARZANIA ODPADÓW KOMUNALNYCH W STALOWEJ WOLI
20 03 07 Odpady wielkogabarytowe	13,7600	R12 – Wymiana odpadów w celu poddania ich któremukolwiek z procesów wymienionych w pozycji R1-R11	Zakład Mechaniczno-Biologicznego Przetwarzania Odpadów Komunalnych
20 03 99 Odpady komunalne niewymienione w innych podgrupach	1,7400	R12 – Wymiana odpadów w celu poddania ich któremukolwiek z procesów wymienionych w pozycji R1-R11	Instalacja do mechaniczno-biologicznego przetwarzania odpadów

Łączna masa odebranych odpadów komunalnych przekazanych do zagospodarowania, które zostały przekazane osobom fizycznym w tonach [Mg]	0,0000
Łączna masa odebranych odpadów komunalnych przekazanych do zagospodarowania, odzyskanych poza instalacjami lub urządzeniami w tonach [Mg]	0,0000
Łączna masa odebranych odpadów komunalnych przekazanych do zagospodarowania, które zostały przekazane do instalacji w tonach [Mg]	477,7624
Łączna masa wszystkich odebranych odpadów komunalnych przekazanych do zagospodarowania w tonach [Mg]	477,7624

INFORMACJA O ODPADACH ULEGAJĄCYCH BIODEGRADACJI

Kod i rodzaj odpadu	Masa odebranych odpadów komunalnych przekazanych do zagospodarowania w tonach [Mg]	Sposób zagospodarowania odebranych odpadów komunalnych	Nazwa instalacji, do której zostały przekazane odpady komunalne
15 01 06 Zmieszane odpady opakowaniowe	0,4600	R12 – Wymiana odpadów w celu poddania ich któremukolwiek z procesów wymienionych w pozycji R1-R11	Zakład Segregacji i Kompostowania Odpadów
15 01 06 Zmieszane odpady opakowaniowe	12,5476	R12 – Wymiana odpadów w celu poddania ich któremukolwiek z procesów wymienionych w pozycji R1-R11	Instalacja MBP

Łączna masa odebranych odpadów komunalnych przekazanych do zagospodarowania, które zostały przekazane osobom fizycznym w tonach [Mg]	0,0000
Łączna masa odebranych odpadów komunalnych przekazanych do zagospodarowania, odzyskanych poza instalacjami lub urządzeniami w tonach [Mg]	0,0000
Łączna masa odebranych odpadów komunalnych przekazanych do zagospodarowania, które zostały przekazane do instalacji w tonach [Mg]	13,0076
Łączna masa wszystkich odebranych odpadów komunalnych przekazanych do zagospodarowania w tonach [Mg]	13,0076

3. Ilość zebranych odpadów komunalnych w PSZOK w miejscowości Wilczyce

INFORMACJA O ZEBRANYCH ODPADACH KOMUNALNYCH W PSZOK		
Adres punktu	Kod i rodzaj odpadu	Masa zebranych odpadów komunalnych w tonach [Mg]
Województwo: ŚWIĘTOKRZYSKIE, Powiat: sandomierski, Gmina: Wilczyce, Miejscowość: Wilczyce, Ulica: Wilczyce x, Kod pocztowy: 27-612	15 01 02 Opakowania z tworzyw sztucznych	0,9400
Województwo: ŚWIĘTOKRZYSKIE, Powiat: sandomierski, Gmina: Wilczyce, Miejscowość: Wilczyce, Ulica: Wilczyce x, Kod pocztowy: 27-612	15 01 10* Opakowania zawierające pozostałości substancji niebezpiecznych lub nimi zanieczyszczone	2,1600
Województwo: ŚWIĘTOKRZYSKIE, Powiat: sandomierski, Gmina: Wilczyce, Miejscowość: Wilczyce, Ulica: Wilczyce x, Kod pocztowy: 27-612	16 01 03 Zużyte opony	7,8800
Województwo: ŚWIĘTOKRZYSKIE, Powiat: sandomierski, Gmina: Wilczyce, Miejscowość: Wilczyce, Ulica: Wilczyce x, Kod pocztowy: 27-612	17 09 04 Zmieszane odpady z budowy, remontów i demontażu inne niż wymienione w 17 09 01, 17 09 02, 17 09 03	14,9500
Województwo: ŚWIĘTOKRZYSKIE, Powiat: sandomierski, Gmina: Wilczyce, Miejscowość: Wilczyce, Ulica: Wilczyce x, Kod pocztowy: 27-612	20 01 02 Szkło	0,9000
Województwo: ŚWIĘTOKRZYSKIE, Powiat: sandomierski, Gmina: Wilczyce, Miejscowość: Wilczyce, Ulica: Wilczyce x, Kod pocztowy: 27-612	20 01 11 Tekstylia	1,6800
Województwo: ŚWIĘTOKRZYSKIE, Powiat: sandomierski, Gmina: Wilczyce, Miejscowość: Wilczyce, Ulica: Wilczyce x, Kod pocztowy: 27-612	20 01 28 Farby, tusze, farby drukarskie, kleje, lepiszcze i żywice inne niż wymienione w 20 01 27	0,0600

Województwo: ŚWIĘTOKRZYSKIE, Powiat: sandomierski, Gmina: Wilczyce, Miejscowość: Wilczyce, Ulica: Wilczyce x, Kod pocztowy: 27-612	20 01 36 Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21, 20 01 23 i 20 01 35	4,5400
Województwo: ŚWIĘTOKRZYSKIE, Powiat: sandomierski, Gmina: Wilczyce, Miejscowość: Wilczyce, Ulica: Wilczyce x, Kod pocztowy: 27-612	20 01 39 Tworzywa sztuczne	0,2600
Województwo: ŚWIĘTOKRZYSKIE, Powiat: sandomierski, Gmina: Wilczyce, Miejscowość: Wilczyce, Ulica: Wilczyce x, Kod pocztowy: 27-612	20 03 07 Odpady wielkogabarytowe	17,8800
Łączna masa zebranych odpadów komunalnych w tonach [Mg]		51,2500

4. Informacja o sposobie zagospodarowania zebranych odpadów komunalnych

INFORMACJA O ODPADACH ZEBRANYCH W PSZOK – PRZEKAZANE DO INSTALACJI			
Kod i rodzaj odpadu	Masa zebranych odpadów komunalnych przekazanych do zagospodarowania w tonach [Mg]	Sposób zagospodarowania zebranych odpadów komunalnych	Nazwa instalacji, do której zostały przekazane odpady komunalne
15 01 02 Opakowania z tworzywa sztucznych	0,9400	R12 – Wymiana odpadów w celu poddania ich któremukolwiek z procesów wymienionych w pozycji R1-R11	SanTa-Eko Sandomierz
15 01 10* Opakowania zawierające pozostałości substancji niebezpiecznych lub nimi zanieczyszczone	2,1600	R12 – Wymiana odpadów w celu poddania ich któremukolwiek z procesów wymienionych w pozycji R1-R11	Wirex - Instalacja do przetwarzania odpadów
16 01 03 Zużyte opony	2,0300	R12 – Wymiana odpadów w celu poddania ich któremukolwiek z procesów wymienionych w pozycji R1-R11	P.W. Skoczylas Maciej Skoczylas
16 01 03 Zużyte opony	5,8500	R12 – Wymiana odpadów w celu poddania ich któremukolwiek z procesów wymienionych w pozycji R1-R11	GPR Guma i Plastik Recykling Sp. z o.o. Instalacja do krakingu termicznego
17 09 04 Zmieszane odpady z budowy, remontów i demontażu inne niż wymienione w 17 09 01, 17 09 02, 17 09 03	14,9500	R12 – Wymiana odpadów w celu poddania ich któremukolwiek z procesów wymienionych w pozycji R1-R11	Instalacja do przetwarzania odpadów P.H.U. Novimex Radosław Jąder
20 01 02 Szkło	0,9000	R12 – Wymiana odpadów w celu poddania ich któremukolwiek z procesów wymienionych w pozycji R1-R11	SanTa-Eko Sandomierz

20 01 11	1,3800	R12 – Wymiana odpadów w celu poddania ich któremukolwiek z procesów wymienionych w pozycji R1-R11	Instalacja do przetwarzania odpadów Wtór-Steel Sp. z o.o. w Stalowej Woli - linia do wytwarzania paliw alternatywnych
Tekstylia			
20 01 36	4,5400	R12 – Wymiana odpadów w celu poddania ich któremukolwiek z procesów wymienionych w pozycji R1-R11	Instalacja do odzysku lub unieszkodliwiania, z wyjątkiem składowania odpadów niebezpiecznych - Remondis Electrorecycling Sp. z o.o.
Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21, 20 01 23 i 20 01 35			
20 01 39	0,2600	R12 – Wymiana odpadów w celu poddania ich któremukolwiek z procesów wymienionych w pozycji R1-R11	SanTa-Eko Sandomierz
Tworzywa sztuczne			
20 03 07	17,8800	R12 – Wymiana odpadów w celu poddania ich któremukolwiek z procesów wymienionych w pozycji R1-R11	Zakład Mechaniczno-Biologicznego Przetwarzania Odpadów Komunalnych
Odpady wielkogabarytowe			

Łączna masa zebranych odpadów komunalnych przekazanych do zagospodarowania, które zostały przekazane osobom fizycznym w tonach [Mg]	0,0000
Łączna masa zebranych odpadów komunalnych przekazanych do zagospodarowania, których odzysk poza instalacjami lub urządzeniami w tonach [Mg]	0,0000
Łączna masa zebranych odpadów komunalnych przekazanych do zagospodarowania, które zostały przekazane do instalacji w tonach [Mg]	50,8900
Łączna masa wszystkich zebranych odpadów komunalnych przekazanych do zagospodarowania w tonach [Mg]	50,8900

5. Ilość zebranych i magazynowanych odpadów komunalnych

INFORMACJA O ZEBRANYCH I MAGAZYNOWANYCH ODPADACH KOMUNALNYCH	
Kod i rodzaj odpadu	Masa zebranych i magazynowanych odpadów komunalnych w tonach [Mg]
20 01 11 Tekstylia	0,3000
20 01 28 Farby, tusze, farby drukarskie, kleje, lepiszcze i żywice inne niż wymienione w 20 01 27	0,0600
Łączna masa zebranych odpadów komunalnych w tonach [Mg]	0,3600

6. Masa odpadów powstałych po sortowaniu odpadów selektywnie odebranych

INFORMACJA O MASIE ODPADÓW POWSTAŁYCH PO SORTOWANIU ODPADÓW SELEKTYWNIE ODEBRANYCH, PRZEKAZANYCH DO SKŁADOWANIA					
Adres instalacji, w której zostały wytworzone odpady, powstałe z odebranych przez podmiot odpadów komunalnych, przekazane do składowania	Kod i rodzaj odpadu	Masa odpadów, powstała po sortowaniu odpadów selektywnie odebranych, przekazanych do składowania w tonach [Mg]			Adres składowiska, na które przekazano odpady do składowania
		Frakcja od 0 do 80 mm	Frakcja powyżej 80 mm	Masa całego strumienia odpadów	
Województwo: ŚWIĘTOKRZYSKIE, Powiat: opatowski, Gmina: Baćkowice, Miejscowość: Janczyce, Ulica: Janczyce 50, Kod pocztowy: 27-552	19 12 12 Inne odpady (w tym zmieszane substancje i przedmioty) z mechanicznej obróbki odpadów inne niż wymienione w 19 12 11	0,0000	32,1326	32,1326	Województwo: ŚWIĘTOKRZYSKIE, Powiat: opatowski, Gmina: Baćkowice, Miejscowość: Janczyce, Ulica: Janczyce 50, Kod pocztowy: 27-552

7. Masa odpadów powstałych po sortowaniu zmieszanych (niesegregowanych) odpadów komunalnych

INFORMACJA O MASIE ODPADÓW POWSTAŁYCH PO SORTOWANIU ZMIESZANYCH (NIESEGREGOWANYCH) ODPADÓW KOMUNALNYCH, PRZEKAZANYCH DO SKŁADOWANIA					
Adres instalacji, w której zostały wytworzone odpady, powstałe z odebranych przez podmiot odpadów komunalnych, przekazane do składowania	Kod i rodzaj odpadu	Masa odpadów, powstała po sortowaniu zmieszanych odpadów komunalnych odebranych, przekazanych do składowania w tonach [Mg]			Adres składowiska, na które przekazano odpady do składowania
		Frakcja od 0 do 80 mm	Frakcja powyżej 80 mm	Masa całego strumienia odpadów	
Województwo: PODKARPACKIE, Powiat: stalowowolski, Gmina: Stalowa Wola, Miejscowość: Stalowa Wola, Ulica: Centralnego Okręgu Przemysłowego 25, Kod pocztowy: 37-450	19 05 99 Inne niewymienione odpady	9,5120	0,0000	9,5120	Województwo: PODKARPACKIE, Powiat: stalowowolski, Gmina: Stalowa Wola, Miejscowość: Stalowa Wola, Ulica: Centralnego Okręgu Przemysłowego 25, Kod pocztowy: 37-450
Województwo: PODKARPACKIE, Powiat: Tarnobrzeg, Gmina: Tarnobrzeg, Miejscowość: Tarnobrzeg, Ulica: Strefowa 8, Kod pocztowy: 39-400	19 05 99 Inne niewymienione odpady	36,6330	0,0000	36,6330	Województwo: PODKARPACKIE, Powiat: leżajski, Gmina: Leżajsk, Miejscowość: GIEDLAROWA, Ulica: GIEDLAROWA, Kod pocztowy: 37-300
Województwo: PODKARPACKIE, Powiat: stalowowolski, Gmina: Stalowa Wola, Miejscowość: Stalowa Wola, Ulica: Centralnego Okręgu Przemysłowego 25, Kod pocztowy: 37-450	19 05 99 Inne niewymienione odpady	0,0000	0,0000	12,3530	Województwo: PODKARPACKIE, Powiat: stalowowolski, Gmina: Stalowa Wola, Miejscowość: Obręb Charzewice, Ulica: Działka ew. nr 1934/5, Kod pocztowy: 37-450

<p>Województwo: PODKARPACKIE, Powiat: stalowowolski, Gmina: Stalowa Wola, Miejscowość: Stalowa Wola, Ulica: Centralnego Okręgu Przemysłowego 25, Kod pocztowy: 37-450</p>	<p>19 12 12 Inne odpady (w tym zmieszane substancje i przedmioty) z mechanicznej obróbki odpadów inne niż wymienione w 19 12 11</p>	0,0000	4,2430	4,2430	<p>Województwo: PODKARPACKIE, Powiat: stalowowolski, Gmina: Stalowa Wola, Miejscowość: Obręb Charzewice, Ulica: Działka ew. nr 1934/5, Kod pocztowy: 37-450</p>
<p>Województwo: PODKARPACKIE, Powiat: stalowowolski, Gmina: Stalowa Wola, Miejscowość: Stalowa Wola, Ulica: Centralnego Okręgu Przemysłowego 25, Kod pocztowy: 37-450</p>	<p>19 12 12 Inne odpady (w tym zmieszane substancje i przedmioty) z mechanicznej obróbki odpadów inne niż wymienione w 19 12 11</p>	0,0000	3,2670	3,2670	<p>Województwo: PODKARPACKIE, Powiat: stalowowolski, Gmina: Stalowa Wola, Miejscowość: Stalowa Wola, Ulica: Centralnego Okręgu Przemysłowego 25, Kod pocztowy: 37-450</p>
<p>Województwo: PODKARPACKIE, Powiat: Tarnobrzeg, Gmina: Tarnobrzeg, Miejscowość: Tarnobrzeg, Ulica: Strefowa 8, Kod pocztowy: 39-400</p>	<p>19 12 12 Inne odpady (w tym zmieszane substancje i przedmioty) z mechanicznej obróbki odpadów inne niż wymienione w 19 12 11</p>	0,0000	7,2010	7,2010	<p>Województwo: PODKARPACKIE, Powiat: leżajski, Gmina: Leżajsk, Miejscowość: GIEDLAROWA, Ulica: GIEDLAROWA, Kod pocztowy: 37-300</p>

8. Masa odpadów przygotowanych do ponownego użycia i poddanych recyklingowi

INFORMACJA O MASIE ODPADÓW PRZYGOTOWANYCH DO PONOWNEGO UŻYCIA I PODDANYCH RECYKLINGOWI Z ODPADÓW ODEBRANYCH I ZEBRANYCH Z TERENU GMINY		
Kod i rodzaj odpadu	Masa odebranych i zebranych odpadów w tonach [Mg]	Masa odpadów przygotowanych do ponownego użycia i poddanych recyklingowi w tonach [Mg]
15 01 01 Opakowania z papieru i tektury	0,0000	14,6876
15 01 02 Opakowania z tworzyw sztucznych	0,9400	20,6339
15 01 04 Opakowania z metali	0,0000	9,4765
15 01 05 Opakowania wielomateriałowe	0,0000	0,9009
15 01 07 Opakowania ze szkła	58,9900	55,9320

Łączna masa odebranych i zebranych odpadów w tonach [Mg]	59,9300
Łączna masa odpadów przygotowanych do ponownego użycia i poddanych recyklingowi w tonach [Mg]	101,6309

W 2021 roku osiągnięte zostały następujące poziomy w zakresie gospodarki odpadami:

- a) poziom recyklingu i przygotowania do ponownego użycia odpadów komunalnych – **35,78%**
- b) poziom ograniczenia masy odpadów komunalnych ulegających biodegradacji przekazywanych do składowania – **6,36%**
- c) łączna masa innych niż niebezpieczne odpadów budowlanych i rozbiórkowych przygotowanych do ponownego użycia, poddanych recyklingowi i innym procesom odzysku wyniosła **15,7500 [Mg]**.

VII. Koszty gospodarowania odpadami komunalnymi

W związku z odbieraniem, odzyskiem, recyklingiem i unieszkodliwianiem (zagospodarowaniem) odpadów komunalnych w okresie od 01.01.2021 r. do 30.06.2021 r. Gmina Wilczyce poniosła koszty w wysokości **163. 813,93 zł**, w okresie od 01.07.2021 r. do 31.12.2021 r. Gmina Wilczyce poniosła koszty w wysokości **300.038,73 zł** (na podstawie umowy zawartej z przedsiębiorcą wyłonionym w drodze przetargu na odbiór i zagospodarowanie odpadów komunalnych od właścicieli nieruchomości zamieszkałych z terenu Gminy Wilczyce).

VIII. Wyposażenie nieruchomości w pojemniki i worki

Zgodnie z przyjętą uchwałą Rady Gminy Wilczyce, Gmina zobowiązała się do wyposażenia każdej nieruchomości objętej systemem w pojemniki na odpady zmieszane oraz w worki do segregacji odpadów. Wyposażenie nieruchomości nastąpiło poprzez firmę wyłonioną w drodze przetargu. Zakup pojemników i worków w kalkulowany był przez firmę w cenę oferty zamówienia.

Z up. WÓJTA
mgr Katarzyna Łukawska
SEKRETARZ GMINY