



# **Roczna analiza stanu gospodarki odpadami komunalnymi na terenie Gminy Wilczyce za 2022 rok**

**Wilczyce, dnia 26 kwietnia 2022 r.**

## I. Wstęp

### 1. Cel, zakres oraz podstawa prawna analizy

Roczna analiza systemu gospodarki odpadami komunalnymi na terenie Gminy Wilczyce za rok 2022 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 km<sup>2</sup>

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 2022 r. wynosiła 3625 osób, zgodnie z danymi z Ewidencji Ludności. Systemem objęto na dzień 31 grudnia 2021 r. 2830 osoby na podstawie danych pochodzących ze złożonych przez właścicieli nieruchomości deklaracji.



Łączna liczba właścicieli nieruchomości na dzień 31 grudnia 2022 r., od których zostały odebrane odpady wynosiła 1036 (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 2022 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 01.01.2022 r. do 31.12.2022 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 2022 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 SanTa-EKO, jako jedyna przystąpiła do przetargu nieograniczonego na odbiór i zagospodarowanie odpadów komunalnych z nieruchomości, na których zamieszkują mieszkańcy oraz z punktu selektywnego zbierania odpadów komunalnych, położonego na terenie Gminy Wilczyce (umowa od 01.07.2021 r. do 31.12.2022 r.).

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 2022 roku opłaty za odbiór i gospodarowanie odpadami komunalnymi w wysokości:

- **19,50 zł** miesięcznie od osoby zamieszkującej daną nieruchomość – selektywna zbiórka odpadów komunalnych,
- **39,00 zł** miesięcznie od osoby zamieszkującej daną nieruchomość – podwyższona stawka w przypadku niedopełnienia obowiązku selektywnego zbierania odpadów komunalnych,
- **19,00 zł** miesięcznie od osoby zamieszkującej daną nieruchomość – w sytuacji, gdy dana nieruchomość zagospodarowuje bioodpady, stanowiące odpady komunalne w kompostownikach przydomowych.

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

- odpady segregowane – raz w miesiącu,

- odpady niesegregowane (zmieszane) oraz bioodpady – co dwa tygodnie (w okresie od kwietnia do października), w pozostałym okresie – raz w miesiącu.

W związku z nawiązaniem współpracy z firmą SanTa-EKO dla potrzeb selektywnej zbiórki odpadów komunalnych stosowane były 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).

Przeprowadzona została - dwa razy w ciągu roku 2022 - mobilna zbiórka odpadów bezpośrednio sprzed posesji. Na terenie każdego z sołectw zbiórka odbyła się w miesiącu kwietniu oraz w październiku. Mieszkańcy Gminy Wilczyce mogli wystawić odpady z podziałem co najmniej na:

- 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 drodże 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, w celu poddania ich procesowi R-12.

#### **V. Potrzeby inwestycyjne związane z gospodarowaniem 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 01	Opakowania z papieru i tektury	0,2600
15 01 02	Opakowania z tworzyw sztucznych	0,0680
15 01 06	Zmieszane odpady opakowaniowe	79,9200
15 01 07	Opakowania ze szkła	59,1350
15 01 10*	Opakowania zawierające pozostałości substancji niebezpiecznych lub nimi zanieczyszczone	0,4880
16 01 03	Zużyte opony	8,4200
17 09 04	Zmieszane odpady z budowy, remontów i demontażu inne niż wymienione w 17 09 01, 17 09 02, 17 09 03	1,5200
20 01 35*	Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21 i 20 01 23 zawierające niebezpieczne składniki	0,4700
20 01 36	Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21, 20 01 23 i 20 01 35	3,4850
20 01 99	Inne niewymienione frakcje zbierane w sposób selektywny	0,5200
20 02 03	Inne odpady nieulegające biodegradacji	16,2600
20 03 01	Niesegregowane (zmieszane) odpady komunalne	320,0200
20 03 07	Odpady wielkogabarytowe	13,8200
<b>SUMA</b>		<b>504,3860</b>
<b>Łączna masa odebranych odpadów komunalnych z wyłączeniem odpadów budowlanych i rozbiórkowych</b>		<b>502,8660</b>
<b>Łączna masa odebranych odpadów budowlanych i rozbiórkowych</b>		<b>1,5200</b>

## 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 02 Opakowania z tworzyw sztucznych	0,0080	R12 – Wymiana odpadów w celu poddania ich któremukolwiek z procesów wymienionych w pozycji R1-R11	Sortownia odpadów selektywnie zebranych
15 01 02 Opakowania z tworzyw sztucznych	0,0600	R12 – Wymiana odpadów w celu poddania ich któremukolwiek z procesów wymienionych w pozycji R1-R11	Sortownia surowców wtórnych na terenie PGKiM w Sandomierzu
15 01 06 Zmieszane odpady opakowaniowe	79,9200	R12 – Wymiana odpadów w celu poddania ich któremukolwiek z procesów wymienionych w pozycji R1-R11	MZGOK Sp. z o.o., Jańcycze - sortownia
15 01 07 Opakowania ze szkła	58,8400	R12 – Wymiana odpadów w celu poddania ich któremukolwiek z procesów wymienionych w pozycji R1-R11	Sortownia odpadów selektywnie zebranych
15 01 07 Opakowania ze szkła	0,2950	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	0,4880	R3 – Recykling lub odzysk substancji organicznych, które nie są stosowane jako rozpuszczalniki (w tym kompostowanie i inne biologiczne procesy przekształcania)	EKO-GWAJM Sp. z o.o.
16 01 03 Zużyte opony	8,4200	R3 – Recykling lub odzysk substancji organicznych, które nie są stosowane jako rozpuszczalniki (w tym kompostowanie i inne biologiczne procesy przekształcania)	LINIA do produkcji granulatów gumowych o wydajności 30000Mg/rok, odpadów gumy oponiarskiej
20 01 36 Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21, 20 01 23 i 20 01 35	3,4400	R12 – Wymiana odpadów w celu poddania ich któremukolwiek z procesów wymienionych w pozycji R1-R11	Enviropol PI Sp. z o.o. zakład przetwarzania ZSEE
20 01 99 Inne niewymienione frakcje zbierane w sposób selektywny	0,5200	D8 – Obróbka biologiczna, niewymieniona w innej pozycji niniejszego załącznika, w wyniku której powstają ostateczne związki lub mieszanki, które są unieszkodliwiane za pomocą któregokolwiek spośród procesów wymienionych w poz. D1-D12	SKŁADOWISKO – Obręb Charzewice, Działka ew. nr 1934/5
20 02 03 Inne odpady nieulegające biodegradacji	10,9200	R12 – Wymiana odpadów w celu poddania ich któremukolwiek z procesów wymienionych w pozycji R1-R11	PGKIM STASZÓW – INSTALACJA W STASZOWIE
20 02 03 Inne odpady nieulegające biodegradacji	5,3400	D5 – Składowanie na składowiskach w sposób celowo zaprojektowany (np. umieszczanie w uszczelnionych oddzielnych komorach, przykrytych i izolowanych od siebie wzajemnie i od środowiska itd.	Składowisko odpadów innych niż niebezpieczne i obojętne
20 03 01 Niesegregowane (zmieszane) odpady komunalne	0,2800	R12 – Wymiana odpadów w celu poddania ich któremukolwiek z procesów wymienionych w pozycji R1-R11	Zakład Mechaniczno-Biologicznego Przetwarzania Odpadów Komunalnych w Stalowej Woli



20 03 01 Niesegregowane (zmieszane) odpady komunalne	294,9600	R12 – Wymiana odpadów w celu poddania ich któremukolwiek z procesów wymienionych w pozycji R1-R11	Zakład Mechaniczno-Biologicznego Przetwarzania Odpadów Komunalnych - MBP
20 03 01 Niesegregowane (zmieszane) odpady komunalne	24,7800	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	13,8200	R12 – Wymiana odpadów w celu poddania ich któremukolwiek z procesów wymienionych w pozycji R1-R11	Zakład Mechaniczno-Biologicznego Przetwarzania Odpadów Komunalnych - MBP
<b>Łączna masa odebranych odpadów komunalnych przekazanych do zagospodarowania, które zostały przekazane osobom fizycznym w tonach [Mg]</b>			<b>0,0000</b>
<b>Łączna masa odebranych odpadów komunalnych przekazanych do zagospodarowania, odzyskanych poza instalacjami lub urządzeniami w tonach [Mg]</b>			<b>0,0000</b>
<b>Łączna masa odebranych odpadów komunalnych przekazanych do zagospodarowania, które zostały przekazane do instalacji w tonach [Mg]</b>			<b>502,0910</b>
<b>Łączna masa wszystkich odebranych odpadów komunalnych przekazanych do zagospodarowania w tonach [Mg]</b>			<b>502,0910</b>

<b>INFORMACJA O ODPADACH ULEGAJĄCYCH BIODEGRADACJI</b>			
<b>Kod i rodzaj odpadu</b>	<b>Masa odebranych odpadów komunalnych przekazanych do zagospodarowania w tonach [Mg]</b>	<b>Sposób zagospodarowania odebranych odpadów komunalnych</b>	<b>Nazwa instalacji, do której zostały przekazane odpady komunalne</b>
15 01 01 Opakowania z papieru i tektury	0,0600	R12 – Wymiana odpadów w celu poddania ich któremukolwiek z procesów wymienionych w pozycji R1-R11	Sortownia odpadów selektywnie zebranych
15 01 01 Opakowania z papieru i tektury	02000	R12 – Wymiana odpadów w celu poddania ich któremukolwiek z procesów wymienionych w pozycji R1-R11	Sortownia surowców wtórnych na terenie PGKiM w Sandomierzu
<b>Łączna masa odebranych odpadów komunalnych przekazanych do zagospodarowania, które zostały przekazane osobom fizycznym w tonach [Mg]</b>			<b>0,0000</b>
<b>Łączna masa odebranych odpadów komunalnych przekazanych do zagospodarowania, odzyskanych poza instalacjami lub urządzeniami w tonach [Mg]</b>			<b>0,0000</b>
<b>Łączna masa odebranych odpadów komunalnych przekazanych do zagospodarowania, które zostały przekazane do instalacji w tonach [Mg]</b>			<b>0,2600</b>
<b>Łączna masa wszystkich odebranych odpadów komunalnych przekazanych do zagospodarowania w tonach [Mg]</b>			<b>0,2600</b>

### 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 01  Opakowania z papieru i tektury	0,1800
Województwo: ŚWIĘTOKRZYSKIE, Powiat: sandomierski, Gmina: Wilczyce, Miejscowość: Wilczyce, Ulica: Wilczyce x, Kod pocztowy: 27-612	15 01 02  Opakowania z tworzyw sztucznych	0,3480
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	1,2280
Województwo: ŚWIĘTOKRZYSKIE, Powiat: sandomierski, Gmina: Wilczyce, Miejscowość: Wilczyce, Ulica: Wilczyce x, Kod pocztowy: 27-612	16 01 03  Zużyte opony	9,2700
Województwo: ŚWIĘTOKRZYSKIE, Powiat: sandomierski, Gmina: Wilczyce, Miejscowość: Wilczyce, Ulica: Wilczyce x, Kod pocztowy: 27-612	17 03 80  Odpadowa papa	0,3600
Województwo: ŚWIĘTOKRZYSKIE, Powiat: sandomierski, Gmina: Wilczyce, Miejscowość: Wilczyce, Ulica: Wilczyce x, Kod pocztowy: 27-612	17 06 04  Materiały izolacyjne inne niż wymienione w 17 06 01 i 17 06 03	1,2400
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	23,8100
Województwo: ŚWIĘTOKRZYSKIE, Powiat: sandomierski, Gmina: Wilczyce, Miejscowość: Wilczyce, Ulica: Wilczyce x, Kod pocztowy: 27-612	20 01 11  Tekstylia	0,3600
Województwo: ŚWIĘTOKRZYSKIE, Powiat: sandomierski, Gmina: Wilczyce, Miejscowość: Wilczyce, Ulica: Wilczyce x, Kod pocztowy: 27-612	20 01 21*  Lampy fluorescencyjne i inne odpady zawierające rtęć	0,0420
Województwo: ŚWIĘTOKRZYSKIE, Powiat: sandomierski, Gmina: Wilczyce, Miejscowość: Wilczyce, Ulica: Wilczyce x, Kod pocztowy: 27-612	20 01 33*  Baterie i akumulatory łącznie z bateriami i akumulatorami wymienionymi w 16 06 01, 16 06 02 lub 16 06 03 oraz niesortowane baterie i akumulatory zawierające te baterie	0,0175
Województwo: ŚWIĘTOKRZYSKIE, Powiat: sandomierski, Gmina: Wilczyce, Miejscowość: Wilczyce, Ulica: Wilczyce x,	20 01 35*  Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21 i 20 01 23	0,4200

Kod pocztowy: 27-612	zawierające niebezpieczne składniki	
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	3,2000
Województwo: ŚWIĘTOKRZYSKIE, Powiat: sandomierski, Gmina: Wilczyce, Miejscowość: Wilczyce, Ulica: Wilczyce x, Kod pocztowy: 27-612	20 03 07 Odpady wielkogabarytowe	9,3400
<b>Łączna masa zebranych odpadów komunalnych w tonach [Mg]</b>		<b>49,8155</b>

#### 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 01 Opakowania z papieru i tektury	0,1800	R12 – Wymiana odpadów w celu poddania ich któremukolwiek z procesów wymienionych w pozycji R1-R11	Sortownia odpadów selektywnie zebranych
15 01 02 Opakowania z tworzyw sztucznych	0,3480	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	0,8620	R3 – Recykling lub odzysk substancji organicznych, które nie są stosowane jako rozpuszczalniki (w tym kompostowanie i inne biologiczne procesy przekształcania)	EKO-GWAJM Sp. z o.o.
16 01 03 Zużyte opony	5,2700	R3 – Recykling lub odzysk substancji organicznych, które nie są stosowane jako rozpuszczalniki (w tym kompostowanie i inne biologiczne procesy przekształcania)	LINIA do produkcji granulatów gumowych o wydajności 30000Mg/rok, odpadów gumy oponiarskiej
20 01 11 Tekstylia	0,2800	R12 – Wymiana odpadów w celu poddania ich któremukolwiek z procesów wymienionych w pozycji R1-R11	Linia do wytwarzania paliw alternatywnych
20 01 21* Lampy fluorescencyjne i inne odpady zawierające rtęć	0,0400	R12 – Wymiana odpadów w celu poddania ich któremukolwiek z procesów wymienionych w pozycji R1-R11	Enviropol Pl Sp. z o.o. zakład przetwarzania ZSEE
20 01 36	3,2000	R12 – Wymiana odpadów w celu poddania ich któremukolwiek z procesów	Instalacja do odzysku lub unieszkodliwiania

Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21, 20 01 23 i 20 01 35		wymienionych w pozycji R1-R11	odpadów niebezpiecznych, z wyjątkiem składowania, o zdolności przetwarzania ponad 10 ton na dobę
20 03 07 Odpady wielkogabarytowe	8,3880	R12 – Wymiana odpadów w celu poddania ich któremukolwiek z procesów wymienionych w pozycji R1-R11	Zakład Mechaniczno-Biologicznego Przetwarzania Odpadów Komunalnych- MBP
<b>Łączna masa zebranych odpadów komunalnych przekazanych do zagospodarowania, które zostały przekazane osobom fizycznym w tonach [Mg]</b>			<b>0,0000</b>
<b>Łączna masa zebranych odpadów komunalnych przekazanych do zagospodarowania, których odzysk poza instalacjami lub urządzeniami w tonach [Mg]</b>			<b>0,0000</b>
<b>Łączna masa zebranych odpadów komunalnych przekazanych do zagospodarowania, które zostały przekazane do instalacji w tonach [Mg]</b>			<b>18,5680</b>
<b>Łączna masa wszystkich zebranych odpadów komunalnych przekazanych do zagospodarowania w tonach [Mg]</b>			<b>18,5680</b>

## 5. Ilość odebranych oraz zebranych i magazynowanych odpadów komunalnych

<b>INFORMACJA O ODEBRANYCH ORAZ ZEBRANYCH I MAGAZYNOWANYCH ODPADACH KOMUNALNYCH</b>	
<b>Kod i rodzaj odpadu</b>	<b>Masa zebranych i magazynowanych odpadów komunalnych w tonach [Mg]</b>
<b>odebrane i magazynowane</b>	
20 01 35* Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21 i 20 01 23 zawierające niebezpieczne składniki	0,4700
20 01 36 Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21, 20 01 23 i 20 01 35	0,0450
<b>zebrane i magazynowane</b>	
15 01 10* Opakowania zawierające pozostałości substancji niebezpiecznych lub nimi zanieczyszczone	0,3660
16 01 03 Zużyte opony	4,0000
20 01 11 Tekstylna	0,0800

20 01 21*	Lampy fluorescencyjne i inne odpady zawierające rtęć	0,0020
20 01 33*	Baterie i akumulatory łącznie z bateriami i akumulatorami wymienionymi w 16 06 01, 16 06 02 lub 16 06 03 oraz niesortowane baterie i akumulatory zawierające te baterie	0,0175
20 01 35*	Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21 i 20 01 23 zawierające niebezpieczne składniki	0,4200
20 03 07	Odpady wielkogabarytowe	0,9520
<b>Łączna masa odebranych oraz zebranych i magazynowanych odpadów komunalnych w tonach [Mg]</b>		<b>6,3525</b>

## 6. Masa odpadów powstałych po sortowaniu odpadów selektywnie odebranych

INFORMACJA O MASIE ODPADÓW POWSTAŁYCH PO SORTOWANIU ODPADÓW SELEKTYWNE 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
		Fracja od 0 do 80 mm	Fracja 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	34,5845	34,5845	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
		Fracja od 0	Fracja	Masa	

		do 80 mm	powyżej 80 mm	całego strumienia a odpadów	
Województwo: PODKARPACKIE, Powiat: stalowowolski, Gmina: Stalowa Wola, Miejscowość: Stalowa Wola, Ulica: Komunalna 1, Kod pocztowy: 37-450	19 05 99 Inne niewymienione odpady	0,0000	0,0000	14,4250	Województwo: PODKARPACKIE, Powiat: stalowowolski, Gmina: Stalowa Wola, Miejscowość: Stalowa Wola, Ulica: Komunalna 1, Kod pocztowy: 37-450
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	172,7080	Województwo: PODKARPACKIE, Powiat: stalowowolski, Gmina: Stalowa Wola, Miejscowość: Obręb Charzewice, Ulica: Działka ew. nr 1934/5, Kod pocztowy: 37-450
Województwo: PODKARPACKIE, Powiat: stalowowolski, Gmina: Stalowa Wola, Miejscowość: Stalowa Wola, Ulica: Komunalna 1, Kod pocztowy: 37-450	19 12 12 Inne odpady (w tym zmieszane substancje i przedmioty) z mechanicznej obróbki odpadów inne niż wymienione w 19 12 11	3,8020	0,0000	3,8020	Województwo: PODKARPACKIE, Powiat: stalowowolski, Gmina: Stalowa Wola, Miejscowość: Stalowa Wola, Ulica: Komunalna 1, Kod pocztowy: 37-450
Województwo: PODKARPACKIE, Powiat: stalowowolski, Gmina: Stalowa Wola, Miejscowość: Stalowa Wola, Ulica: Centralnego Okręgu Przemysłowego 25, Kod pocztowy: 37-450	19 12 12 Inne odpady (w tym zmieszane substancje i przedmioty) z mechanicznej obróbki odpadów inne niż wymienione w 19 12 11	0,0000	45,9110	45,9110	Województwo: PODKARPACKIE, Powiat: stalowowolski, Gmina: Stalowa Wola, Miejscowość: Obręb Charzewice, Ulica: Działka ew. nr 1934/5, Kod pocztowy: 37-450

W 2022 roku osiągnięte zostały następujące poziomy w zakresie gospodarki odpadami:

- a) poziom recyklingu i przygotowania do ponownego użycia odpadów komunalnych – **41,76%**
- b) poziom ograniczenia masy odpadów komunalnych ulegających biodegradacji przekazywanych do składowania – **22,17%**
- c) poziom składowania odpadów komunalnych – **52,49 %**.

## VII. Koszty gospodarowania odpadami komunalnymi

W związku z odbieraniem, odzyskiem, recyklingiem i unieszkodliwianiem (zagospodarowaniem) odpadów komunalnych odebranych i zebranych na terenie Gminy Wilczyce, w okresie od 01.01.2022 r. do 31.12.2022 r. Gmina poniosła koszty w wysokości **603. 986,37 zł** (na podstawie umowy zawartej z przedsiębiorcą wyłonionym w drodze przetargu na odbiór i zagospodarowanie odpadów komunalnych z nieruchomości, na których zamieszkują mieszkańcy oraz z punktu selektywnego zbierania odpadów komunalnych położonych na terenie 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.