

Roczna analiza stanu gospodarki odpadami komunalnymi na terenie Gminy Wilczyce za 2023 rok

Wilczyce, dnia 30 kwietnia 2024 r.

I. Wstęp

1. Cel, zakres oraz podstawa prawna analizy

Roczna analiza systemu gospodarki odpadami komunalnymi na terenie Gminy Wilczyce za rok 2023 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

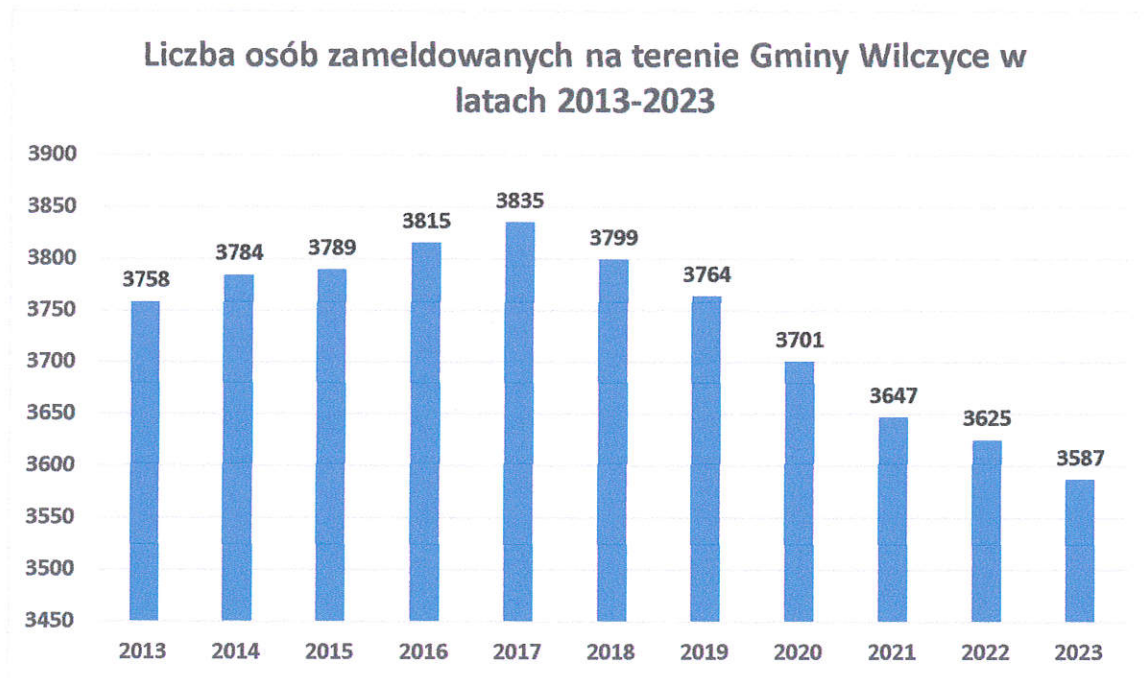
Gmina: Wilczyce

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 Bożęcín, 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 2023 r. wynosiła 3587 osób, zgodnie z danymi z Ewidencji Ludności. Systemem objęto na dzień 31 grudnia 2023 r. 2763 osoby na podstawie danych pochodzących ze złożonych przez właścicieli nieruchomości deklaracji.



Łączna liczba właścicieli nieruchomości na dzień 31 grudnia 2023 r., od których zostały odebrane odpady wynosiła 1039 (wg. danych z systemu ewidencyjnego oraz sprawozdań podmiotów odbierających odpady komunalne od właścicieli nieruchomości z terenu Gminy Wilczyce).

Stosownie do zapisu art. 9^{tb} 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 2023 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 01.01.2023 r. do 31.12.2023 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 2023 roku odbiorem i zagospodarowaniem odpadów komunalnych od właścicieli nieruchomości zamieszkałych na terenie Gminy Wilczyce zajmowały się dwie firmy:

- **SanTa-EKO Sp. z o. o. z siedzibą w Sandomierzu, ul. Holownicza 1**, na podstawie umowy nr 1/GO/2023, termin realizacji od 01.01.2023 r. do 28.02.2023 r.
- **Przedsiębiorstwo Wielobranżowe Mirosław Olejarczyk z siedzibą w Wola Jachowa 94A**, na podstawie umowy nr 1/2023, termin realizacji 18 miesięcy od dnia 15 lutego 2023 r. (usługa główna tj. odbiór, transport i zagospodarowanie odpadów od 1 marca 2023 r.).

Zgodnie z przepisami prawa przedsiębiorstwa te wpisane są do rejestru działalności regulowanej w zakresie odbioru odpadów komunalnych pod numerem rejestrowym 3/2012 SanTa-EKO Sp. z o.o. oraz pod numerem 6233.1.2022 Przedsiębiorstwo Wielobranżowe Mirosław Olejarczyk.

Właściciele nieruchomości zamieszkałych, zobowiązani byli do uiszczenia w 2023 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 w/w firmami dla potrzeb selektywnej zbiórki odpadów komunalnych stosowane były przezroczyste, odpowiedniej grubości worki polietylenowe 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 2023 - mobilna zbiórka odpadów bezpośrednio sprzed posesji. Na terenie każdego z sołectw zbiórka odbyła się w miesiącu maju 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 dotyczy odbioru, transportu oraz zagospodarowania odpadów w sposób zgodny z przepisami prawa.

Z danych dostarczonych przez przedsiębiorców wynika, iż wszystkie niesegregowane (zmieszane) odpady komunalne przekazywane zostały do Instalacji Mechaniczno-Biologicznej do przetwarzania odpadów komunalnych mieszczącej się w Stalowej Woli oraz w Tarnobrzegu, 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,
- dodatkowe kontenery.

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	11,4000
15 01 02	Opakowania z tworzyw sztucznych	44,7600
15 01 06	Zmieszane odpady opakowaniowe	25,0200
15 01 07	Opakowania ze szkła	54,7400
15 01 10*	Opakowania zawierające pozostałości substancji niebezpiecznych lub nimi zanieczyszczone	0,9800
16 01 03	Zużyte opony	10,5800
17 01 07	Zmieszane odpady z betonu, gruzu ceglanego, odpadów materiałowych ceramicznych i elementów wyposażenia inne niż wymienione w 17 01 06	1,6400
17 09 04	Zmieszane odpady z budowy, remontów i demontażu inne niż wymienione w 17 09 01, 17 09 02, 17 09 03	0,6600
20 01 23*	Urządzenia zawierające freony	1,5800
20 01 35*	Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21 i 20 01 23 zawierające niebezpieczne składniki	2,3600
20 01 36	Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21, 20 01 23 i 20 01 35	0,9400
20 02 01	Odpady ulegające biodegradacji	5,2600
20 02 03	Inne odpady nieulegające biodegradacji	7,0000
20 03 01	Niesegregowane (zmieszane) odpady komunalne	350,6400
20 03 02	Odpady z targowisk	3,4000
20 03 07	Odpady wielkogabarytowe	19,7200
20 03 99	Odpady komunalne niewymienione w innych podgrupach	0,7000
SUMA		541,3800
Łączna masa odebranych odpadów komunalnych z wyłączeniem odpadów budowlanych i rozbiórkowych		539,0800
Łączna masa odebranych odpadów budowlanych i rozbiórkowych		2,3000

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	44,7600	R12 – Wymiana odpadów w celu poddania ich któremukolwiek z procesów wymienionych w pozycji R1-R11	Instalacja Mechaniczno-Biologicznego Przetwarzania Odpadów FCC Podkarpacie Sp. z o.o.
15 01 06 Zmieszane odpady opakowaniowe	13,7200	R12 – Wymiana odpadów w celu poddania ich któremukolwiek z procesów wymienionych w pozycji R1-R11	Międzygminny Zakład Gospodarki Odpadami Komunalnymi Sp. z o.o.
15 01 06 Zmieszane odpady opakowaniowe	11,3000	R12 – Wymiana odpadów w celu poddania ich któremukolwiek z procesów wymienionych w pozycji R1-R11	MZGOK Sp. z o.o., Jańczyce - sortownia
15 01 07 Opakowania ze szkła	47,1800	R12 – Wymiana odpadów w celu poddania ich któremukolwiek z procesów wymienionych w pozycji R1-R11	Instalacja Mechaniczno-Biologicznego Przetwarzania Odpadów FCC Podkarpacie Sp. z o.o.
15 01 07 Opakowania ze szkła	7,5600	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	0,9800	R1 – Wykorzystanie głównie jako paliwa lub innego środka wytwarzania energii(*)	Instalacja do termicznego przekształcania odpadów CENTRUM ONKOLOGII Im. Prof. Franciszka Łukaszczyka w Bydgoszczy
16 01 03 Zużyte opony	10,5800	R1 – Wykorzystanie głównie jako paliwa lub innego środka wytwarzania energii(*)	Lafarge Cement S.A.* Instalacja typu IPPC do produkcji klinkieru cementowego w piecach obrotowych
20 01 23* Urządzenia zawierające freony	1,5800	R12 – Wymiana odpadów w celu poddania ich któremukolwiek z procesów wymienionych w pozycji R1-R11	Instalacja do przetwarzania ZSEiE MB Recycling Sp. z o.o. PGO sp.k. w Kielcach
20 01 35* Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21 i 20 01 23 zawierające niebezpieczne składniki	2,3600	R12 – Wymiana odpadów w celu poddania ich któremukolwiek z procesów wymienionych w pozycji R1-R11	Instalacja do przetwarzania ZSEiE MB Recycling Sp. z o.o. PGO sp.k. w Kielcach
20 01 36 Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21, 20 01 23 i 20 01 35	0,9400	R12 – Wymiana odpadów w celu poddania ich któremukolwiek z procesów wymienionych w pozycji R1-R11	Instalacja do przetwarzania ZSEiE MB Recycling Sp. z o.o. PGO sp.k. w Kielcach

20 02 03 Inne odpady nieulegające biodegradacji	0,9200	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 “Pocieszka” PGKiM w Staszowie Spółka Gminy z o.o.
20 02 03 Inne odpady nieulegające biodegradacji	4,1200	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 02 03 Inne odpady nieulegające biodegradacji	1,9600	D5 – Składowanie na składowiskach w sposób celowo zaprojektowany (np. umieszczanie w uszczelnionych oddzielnych komorach, przykrytych i izolowanych od siebie wzajemnie i od środowiska itd.	INSTALACJA KOMUNALNA – SKŁADOWISKO – ZAKŁAD USŁUG KOMUNALNYCH – PGKiM W STASZOWIE SP. Z O.O.
20 03 01 Niesegregowane (zmieszane) odpady komunalne	21,4000	R12 – Wymiana odpadów w celu poddania ich któreemukolwiek z procesów wymienionych w pozycji R1-R11	INSTALACJA DO MECHANICZNO - BIOLOGICZNEGO PRZETWARZANIA ZMIESZANYCH ODPADÓW KOMUNALNYCH
20 03 01 Niesegregowane (zmieszane) odpady komunalne	46,5600	R12 – Wymiana odpadów w celu poddania ich któreemukolwiek z procesów wymienionych w pozycji R1-R11	Zakład Mechaniczno-Biologicznego Przetwarzania Odpadów Komunalnych
20 03 01 Niesegregowane (zmieszane) odpady komunalne	282,6800	R12 – Wymiana odpadów w celu poddania ich któreemukolwiek z procesów wymienionych w pozycji R1-R11	Instalacja Mechaniczno-Biologicznego Przetwarzania Odpadów FCC Podkarpacie Sp. z o.o.
20 03 07 Odpady wielkogabarytowe	19,7200	R12 – Wymiana odpadów w celu poddania ich któreemukolwiek z procesów wymienionych w pozycji R1-R11	Instalacja Mechaniczno-Biologicznego Przetwarzania Odpadów FCC Podkarpacie Sp. z o.o.
20 03 99 Odpady komunalne nie wymienione w innych podgrupach	0,7000	D5 – Składowanie na składowiskach w sposób celowo zaprojektowany (np. umieszczanie w uszczelnionych oddzielnych komorach, przykrytych i izolowanych od siebie wzajemnie i od środowiska itd.	Instalacje Komunalne – Składowisko – Zakład Usług Komunalnych – PGKiM w Staszowie Sp. z o.o.

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]	519,0200
Łączna masa wszystkich odebranych odpadów komunalnych przekazanych do zagospodarowania w tonach [Mg]	519,0200

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 01 Opakowania z papieru i tektury	11,4000	R12 – Wymiana odpadów w celu poddania ich któremukolwiek z procesów wymienionych w pozycji R1-R11	Instalacja Mechaniczno-Biologicznego Przetwarzania Odpadów FCC Podkarpacie Sp. z o.o.
20 02 01 Odpady ulegające biodegradacji	5,2600	R3 – Recykling lub odzysk substancji organicznych, które nie są stosowane jako rozpuszczalniki (w tym kompostowanie i inne biologiczne procesy przekształcania)	Instalacja Mechaniczno-Biologicznego Przetwarzania Odpadów FCC Podkarpacie Sp. z o.o.
20 03 02 Odpady z targowisk	3,4000	R3 – Recykling lub odzysk substancji organicznych, które nie są stosowane jako rozpuszczalniki (w tym kompostowanie i inne biologiczne procesy przekształcania)	Instalacja Mechaniczno-Biologicznego Przetwarzania Odpadów FCC Podkarpacie Sp. z o.o.
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]			20,0600
Łączna masa wszystkich odebranych odpadów komunalnych przekazanych do zagospodarowania w tonach [Mg]			20,0600

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	0,2350
Województwo: ŚWIĘTOKRZYSKIE, Powiat: sandomierski, Gmina: Wilczyce, Miejscowość: Wilczyce, Ulica: Wilczyce x, Kod pocztowy: 27-612	15 01 02 Opakowania z tworzyw sztucznych	1,8170
Województwo: ŚWIĘTOKRZYSKIE, Powiat: sandomierski, Gmina: Wilczyce, Miejscowość: Wilczyce, Ulica: Wilczyce x,	15 01 06 Zmieszane odpady opakowaniowe	1,4640

Kod pocztowy: 27-612		
Województwo: ŚWIĘTOKRZYSKIE, Powiat: sandomierski, Gmina: Wilczyce, Miejscowość: Wilczyce, Ulica: Wilczyce x, Kod pocztowy: 27-612	15 01 07 Opakowania ze szkła	0,2600
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	1,7840
Województwo: ŚWIĘTOKRZYSKIE, Powiat: sandomierski, Gmina: Wilczyce, Miejscowość: Wilczyce, Ulica: Wilczyce x, Kod pocztowy: 27-612	16 01 03 Zużyte opony	7,9200
Województwo: ŚWIĘTOKRZYSKIE, Powiat: sandomierski, Gmina: Wilczyce, Miejscowość: Wilczyce, Ulica: Wilczyce x, Kod pocztowy: 27-612	17 01 07 Zmieszane odpady z betonu, gruzu ceglanego, odpadowych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia inne niż wymienione w 17 01 06	7,1200
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	2,1800
Województwo: ŚWIĘTOKRZYSKIE, Powiat: sandomierski, Gmina: Wilczyce, Miejscowość: Wilczyce, Ulica: Wilczyce x, Kod pocztowy: 27-612	20 01 11 Tekstylia	0,7610
Województwo: ŚWIĘTOKRZYSKIE, Powiat: sandomierski, Gmina: Wilczyce, Miejscowość: Wilczyce, Ulica: Wilczyce x, Kod pocztowy: 27-612	20 01 23* Urządzenia zawierające freony	0,5200
Województwo: ŚWIĘTOKRZYSKIE, Powiat: sandomierski, Gmina: Wilczyce, Miejscowość: Wilczyce, Ulica: Wilczyce x, Kod pocztowy: 27-612	20 01 32 Leki inne niż wymienione w 20 01 31	0,0010
Województwo: ŚWIĘTOKRZYSKIE, Powiat: sandomierski, Gmina: Wilczyce, Miejscowość: Wilczyce, Ulica: Wilczyce x, Kod pocztowy: 27-612	20 01 35* Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21 i 20 01 23 zawierające niebezpieczne składniki	0,3600
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	0,4600
Województwo: ŚWIĘTOKRZYSKIE, Powiat: sandomierski, Gmina: Wilczyce, Miejscowość: Wilczyce, Ulica: Wilczyce x, Kod pocztowy: 27-612	20 03 07 Odpady wielkogabarytowe	7,1000
Łączna masa zebranych odpadów komunalnych w tonach [Mg]		31,9820

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	0,2200	R12 – Wymiana odpadów w celu poddania ich któremukolwiek z procesów wymienionych w pozycji R1-R11	Instalacja Mechaniczno-Biologicznego Przetwarzania Odpadów FCC Podkarpacie Sp. z o.o.
15 01 01 Opakowania z papieru i tektury	0,0150	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	0,0170	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	1,8000	R12 – Wymiana odpadów w celu poddania ich któremukolwiek z procesów wymienionych w pozycji R1-R11	Instalacja Mechaniczno-Biologicznego Przetwarzania Odpadów FCC Podkarpacie Sp. z o.o.
15 01 06 Zmieszane odpady opakowaniowe	1,4640	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	0,2600	R12 – Wymiana odpadów w celu poddania ich któremukolwiek z procesów wymienionych w pozycji R1-R11	Instalacja Mechaniczno-Biologicznego Przetwarzania Odpadów FCC Podkarpacie Sp. z o.o.
15 01 10* Opakowania zawierające pozostałości substancji niebezpiecznych lub nimi zanieczyszczone	1,5400	R1 – Wykorzystanie głównie jako paliwa lub innego środka wytwarzania energii(*)	Instalacja Mechaniczno-Biologicznego Przetwarzania Odpadów FCC Podkarpacie Sp. z o.o.
15 01 10* Opakowania zawierające pozostałości substancji niebezpiecznych lub nimi zanieczyszczone	0,1200	D10 – Przekształcanie termiczne na ladzie	Instalacja Mechaniczno-Biologicznego Przetwarzania Odpadów FCC Podkarpacie Sp. z o.o.
16 01 03 Zużyte opony	6,9600	R1 – Wykorzystanie głównie jako paliwa lub innego środka wytwarzania energii(*)	Instalacja Mechaniczno-Biologicznego Przetwarzania Odpadów FCC Podkarpacie Sp. z o.o.
16 01 03 Zużyte opony	0,9600	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	0,5800	R12 – Wymiana odpadów w celu poddania ich któremukolwiek z procesów wymienionych w pozycji R1-R11	Instalacja Mechaniczno-Biologicznego Przetwarzania Odpadów FCC Podkarpacie Sp. z o.o.
20 01 23* Urządzenia zawierające freony	0,5200	R12 – Wymiana odpadów w celu poddania ich któremukolwiek z procesów wymienionych w pozycji R1-R11	Instalacja Mechaniczno-Biologicznego Przetwarzania Odpadów FCC Podkarpacie Sp. z o.o.
20 01 35* Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21 i 20 01 23 zawierające niebezpieczne składniki	0,3600	R12 – Wymiana odpadów w celu poddania ich któremukolwiek z procesów wymienionych w pozycji R1-R11	Instalacja Mechaniczno-Biologicznego Przetwarzania Odpadów FCC Podkarpacie Sp. z o.o.
20 01 36 Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21, 20 01 23 i 20 01 35	0,1200	R12 – Wymiana odpadów w celu poddania ich któremukolwiek z procesów wymienionych w pozycji R1-R11	Instalacja Mechaniczno-Biologicznego Przetwarzania Odpadów FCC Podkarpacie Sp. z o.o.
20 01 36 Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21, 20 01 23 i 20 01 35	0,3400	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 03 07 Odpady wielkogabarytowe	6,7400	R12 – Wymiana odpadów w celu poddania ich któremukolwiek z procesów wymienionych w pozycji R1-R11	Instalacja Mechaniczno-Biologicznego Przetwarzania Odpadów FCC Podkarpacie Sp. z o.o.

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]	22,0160
Łączna masa wszystkich zebranych odpadów komunalnych przekazanych do zagospodarowania w tonach [Mg]	22,0160

5. Ilość odebranych oraz zebranych i magazynowanych odpadów komunalnych

INFORMACJA O ODEBRANYCH ORAZ ZEBRANYCH I MAGAZYNOWANYCH ODPADACH KOMUNALNYCH	
Kod i rodzaj odpadu	Masa zebranych i magazynowanych odpadów komunalnych w tonach [Mg]

odebrane i magazynowane	
-----	0,0000
zebrane i magazynowane	
15 01 10* Opakowania zawierające pozostałości substancji niebezpiecznych lub nimi zanieczyszczone	0,1240
20 01 11 Tekstylia	0,1810
20 01 32 Leki inne niż wymienione w 20 01 31	0,0010
20 03 07 Odpady wielkogabarytowe	0,3600
Łączna masa odebranych oraz zebranych i magazynowanych odpadów komunalnych w tonach [Mg]	0,6660

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
		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	5,5005	5,5005	Województwo: ŚWIĘTOKRZYSKIE, Powiat: opatowski, Gmina: Baćkowice, Miejscowość: Janczyce, Ulica: Janczyce 50, Kod pocztowy: 27-552
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	1,9244	1,9244	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 do 80 mm	Fracja powyżej 80 mm	Masa całego strumienia odpadów	
Województwo: PODKARPACKIE , Powiat: Tarnobrzeg, Gmina: Tarnobrzeg, Miejscowość: Tarnobrzeg, Ulica: Strefowa 8, Kod pocztowy: 39-400	15 01 04 Opakowania z metali	0,0000	0,0000	0,6980	Województwo: ŚLĄSKIE , Powiat: Częstochowa, Gmina: Częstochowa, Miejscowość: Częstochowa, Ulica: Bojemskiego 15, Kod pocztowy: 42-202
Województwo: PODKARPACKIE , Powiat: Tarnobrzeg, Gmina: Tarnobrzeg, Miejscowość: Tarnobrzeg, Ulica: Strefowa 8, Kod pocztowy: 39-400	19 05 03 Kompost nieodpowiadający wymaganiom (nienadający się do wykorzystania)	0,5136	0,0000	0,5136	Województwo: ŚLĄSKIE , Powiat: lubliniecki, Gmina: Pawonków, Miejscowość: Lipie Śląskie, Ulica: Cegielniana 22, Kod pocztowy: 42-700
Województwo: PODKARPACKIE , Powiat: Tarnobrzeg, Gmina: Tarnobrzeg, Miejscowość: Tarnobrzeg, Ulica: Strefowa 8, Kod pocztowy: 39-400	19 05 03 Kompost nieodpowiadający wymaganiom (nienadający się do wykorzystania)	0,2941	0,0000	0,2941	Województwo: MAZOWIECKIE , Powiat: grójecki, Gmina: Warka, Miejscowość: Warka, Ulica: Fabryczna 41, Kod pocztowy: 05-660
Województwo: PODKARPACKIE , Powiat: Tarnobrzeg, Gmina: Tarnobrzeg, Miejscowość: Tarnobrzeg, Ulica: Strefowa 8, Kod pocztowy: 39-400	19 05 03 Kompost nieodpowiadający wymaganiom (nienadający się do wykorzystania)	0,3619	0,0000	0,3619	Województwo: MAZOWIECKIE Powiat: radomski Gmina: Ilża Miejscowość: Jedlanka Stara
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	22,8760	Województwo: PODKARPACKIE , Powiat: stalowowolski, Gmina: Stalowa Wola, Miejscowość: Obręb Charzewice, Ulica: Działka ew. nr 1934/5, 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	50,8540	0,0000	50,8540	Kraj: , Województwo: ŚLĄSKIE , Powiat: Jastrzębie-Zdrój, Gmina: Jastrzębie-Zdrój, Miejscowość: Jastrzębie-Zdrój, Ulica: Dębina 36, Kod pocztowy: 44-335
Województwo: PODKARPACKIE , Powiat: Tarnobrzeg, Gmina: Tarnobrzeg, Miejscowość: Tarnobrzeg, Ulica: Strefowa 8, Kod pocztowy: 39-400	19 05 99 Inne niewymienione odpady	3,5491	0,0000	3,5491	Kraj: , Województwo: ŚLĄSKIE , Powiat: Jastrzębie-Zdrój, Gmina: Jastrzębie-Zdrój, Miejscowość: Jastrzębie-Zdrój, Ulica: Dębina 36, Kod pocztowy: 44-335
Województwo: PODKARPACKIE , Powiat: Tarnobrzeg, Gmina: Tarnobrzeg,	19 12 12 Inne odpady (w tym zmieszane)	0,0000	1,3342	1,3342	Kraj: , Województwo: ŚLĄSKIE , Powiat: Jastrzębie-Zdrój, Gmina: Jastrzębie-Zdrój, Miejscowość:

Miejscowość: Tarnobrzeg, Ulica: Strefowa 8, Kod pocztowy: 39-400	substancje i przedmioty z mechanicznej obróbki odpadów inne niż wymienione w 19 12 11				Jastrzębie-Zdrój, Ulica: Dębina 36, Kod pocztowy: 44-335
Województwo: PODKARPACKIE, Powiat: Tarnobrzeg, Gmina: Tarnobrzeg, Miejscowość: Tarnobrzeg, Ulica: Strefowa 8, Kod pocztowy: 39-400	19 12 12 Inne odpady (w tym zmieszane substancje i przedmioty) z mechanicznej obróbki odpadów inne niż wymienione w 19 12 11	0,0000	1,5238	1,5238	Województwo: ŚWIĘTOKRZYSKIE, Powiat: staszowski, Gmina: Staszów, Miejscowość: Staszów, Ulica: Pociuszka, Kod pocztowy: 28-200
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	0,4970	0,4970	Województwo: PODKARPACKIE, Powiat: stalowowolski, Gmina: Stalowa Wola, Miejscowość: Obręb Charzewice, Ulica: Działka ew. nr 1934/5, Kod pocztowy: 37-450
Województwo: PODKARPACKIE, Powiat: Tarnobrzeg, Gmina: Tarnobrzeg, Miejscowość: Tarnobrzeg, Ulica: Strefowa 8, Kod pocztowy: 39-400	19 12 12 Inne odpady (w tym zmieszane substancje i przedmioty) z mechanicznej obróbki odpadów inne niż wymienione w 19 12 11	0,0000	21,0220	21,0220	Województwo: ŚWIĘTOKRZYSKIE, Powiat: staszowski, Gmina: Staszów, Miejscowość: Staszów, Ulica: Pociuszka, Kod pocztowy: 28-200
Województwo: PODKARPACKIE, Powiat: Tarnobrzeg, Gmina: Tarnobrzeg, Miejscowość: Tarnobrzeg, Ulica: Strefowa 8, Kod pocztowy: 39-400	19 12 12 Inne odpady (w tym zmieszane substancje i przedmioty) z mechanicznej obróbki odpadów inne niż wymienione w 19 12 11	0,0000	19,5140	19,5140	Kraj: , Województwo: ŚLĄSKIE, Powiat: Jastrzębie-Zdrój, Gmina: Jastrzębie-Zdrój, Miejscowość: Jastrzębie-Zdrój, Ulica: Dębina 36, Kod pocztowy: 44-335

W 2023 roku osiągnięte zostały następujące poziomy w zakresie gospodarki odpadami:

- a) poziom recyklingu i przygotowania do ponownego użycia odpadów komunalnych – **35,93%**
- b) poziom ograniczenia masy odpadów komunalnych ulegających biodegradacji przekazywanych do składowania – **31,62%**
- c) poziom składowania odpadów komunalnych – **19,50 %**.

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 01.01.2023 r. do 31.12.2023 r. Gmina poniosła koszty w wysokości **561.769,73 zł** (na podstawie umów zawartych z przedsiębiorcami 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.

WÓJT
mgr Robert Paluch