

**Analiza stanu  
gospodarki odpadami  
komunalnymi  
na terenie Gminy i Miasta  
Rudnik nad Sanem  
za rok 2023**

Rudnik nad Sanem, kwiecień 2024 r.

## I. Wstęp

Zgodnie z art. 3 ust. 2 pkt 10 ustawy z dnia 13 września 1996 r. o utrzymaniu czystości i porządku w gminach (Dz. U. z 2023 r. poz. 1469 z późn. zm.), 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.

## II. Zagadnienia ogólne

1. Zgodnie z ustawą o utrzymaniu czystości i porządku w gminach odbiór i transport odpadów komunalnych od właścicieli nieruchomości zamieszkałych realizowany był od 01.01.2023 r. do 31.12.2023 r. przez Zakład Gospodarki Komunalnej Spółka z o.o. ul. Wolności 295, 37-403 Pysznica. Zakład został wybrany w trybie przetargu nieograniczonego. W ramach porozumienia przetwarzanie i zagospodarowanie odpadów komunalnych powierzono Gminie Krzeszów.

Na terenie Gminy i Miasta Rudnik nad Sanem selektywna zbiórka papieru, szkła, tworzyw sztucznych, metali, bioodpadów, odbywa się w dwóch systemach:

- w systemie workowym – obejmującym swym zasięgiem zabudowę jednorodzinną,
- w systemie pojemnikowym – obejmującym swym zasięgiem zabudowę wielorodzinną.

Do selektywnej zbiórki odpadów przeznaczone są pojemniki i worki foliowe w następujących kolorach:

- niebieski na odpady z papieru i tektury,
- zielony na odpady ze szkła,
- żółty na odpady metali, odpady tworzyw sztucznych i odpady opakowaniowe wielomateriałowe,
- brązowy na bioodpady,
- szary na popiół.

Czarne worki i pojemniki przeznaczone są na odpady zmieszane.

2. W ramach wywiązania się z ustawowego obowiązku zapewnienia porządku i czystości na terenie gminy funkcjonuje Punkt Selektywnego Zbierania Odpadów Komunalnych (PSZOK) przy ulicy Mickiewicza w Rudniku nad Sanem.

Punkt czynny jest w każdą sobotę w godz. 9.00 - 15.00.

Do punktu mieszkańcy mogą dostarczać nieodpłatnie następujące rodzaje odpadów komunalnych pochodzące z gospodarstw domowych:

- papier,
- szkło,
- metale,
- tworzywa sztuczne,
- opakowania wielomateriałowe (np. kartony po mleku, napojach),
- bioodpady,
- popiół,
- odpady budowlane i rozbiórkowe pochodzące z prowadzenia drobnych prac niewymagających pozwolenia na budowę lub zgłoszenia zamiaru wykonywania robót budowlanych,
- zużyty sprzęt elektryczny i elektroniczny,
- meble i inne odpady wielkogabarytowe,
- zużyte opony,
- odpady niebezpieczne,
- chemikalia,
- baterie i akumulatory,
- odpady tekstyliów i odzieży.

Pojemniki na zużyte baterie znajdują się również w obiektach użyteczności publicznej tj. w Urzędzie Gminy i Miasta w Rudniku nad Sanem, placówkach oświatowych i kulturalnych oraz sklepach na terenie gminy.

Przeterminowane leki można dostarczać do aptek:

1. Apteka im. A. Mańkowskiego  
Tadeusz Biernat  
ul. Rynek 1  
37-420 Rudnik nad Sanem

2. Apteka prywatna  
Barbara Polska  
ul. Rynek 32  
37-420 Rudnik nad Sanem

3. Apteka Arnica  
Beata Baj  
ul. Chopina 14  
37-420 Rudnik nad Sanem

Łączna masa zebranych przeterminowanych leków w 2023 r. to 0,2900 Mg.

### **III. Możliwości przetwarzania zmieszanych odpadów komunalnych, odpadów zielonych oraz pozostałości z sortowania odpadów komunalnych przeznaczonych do składowania**

Jako przetwarzanie rozumie się procesy odzysku lub unieszkodliwiania, w tym przygotowanie poprzedzające odzysk lub unieszkodliwianie. Zmieszane odpady komunalne przekazywane były do Sortowni odpadów zmieszanych i selektywnej zbiórki kompostownia w m. Sigiełki, Zakład Gospodarki Komunalnej Sp. z o.o. ul. Biłgorajska 37-418 Krzeszów.

### **IV. Koszty poniesione w związku z odbieraniem, odzyskiem, recyklingiem i unieszkodliwianiem odpadów komunalnych**

Koszt zbiórki, transportu i zagospodarowania odpadów komunalnych wyniósł 2 333 788,23 zł. Koszty te pokryte były z opłat wnoszonych przez właścicieli nieruchomości zamieszkałych na podstawie złożonych deklaracji i wydanych decyzji.

### **V. Liczba mieszkańców i liczba właścicieli, którzy nie zawarli umowy, o której mowa w art. 6 ust. 1**

Liczba mieszkańców w 2023 r. wynosiła 6993. Brak właścicieli nieruchomości, którzy nie zawarli umowy, o której mowa w art. 6 ust. 1.

## VI. Masa odebranych odpadów komunalnych

Masa odpadów komunalnych odebranych z terenu Gminy i Miasta Rudnik nad Sanem z nieruchomości zamieszkałych w 2023 r.

Masa odebranych odpadów komunalnych		
Kod odpadu	Nazwa odpadu	Masa w Mg
20 01 01	Papier i tektura	24,5800
20 01 02	Szkło	148,4300
20 01 99	Inne niewymienione frakcje zbierane w sposób selektywny	241,5600
20 02 01	Odpady ulegające biodegradacji	547,5800
20 03 01	Zmieszane odpady komunalne	1030,4600
ex 20 01 99	Inne niewymienione frakcje zbierane w sposób selektywny - popiół	61,8600
<b>Razem</b>		<b>2 054,4700</b>

Masa odpadów zebranych z Punktu Selektywnej Zbiórki Odpadów Komunalnych		
Kod odpadu	Nazwa odpadu	Masa w Mg
20 03 07	Odpady wielkogabarytowe	118,3200
16 01 03	Zużyte opony	24,9800
17 02 02	Szkło	20,5400
17 01 07	Zmieszane odpady z betonu, gruzu ceglanego, odpadów ceramicznych	87,7800
20 02 01	Odpady ulegające biodegradacji	8,5200
20 01 28	Farby, tusze, farby drukarskie, kleje, lepiszcze i żywice inne niż wymienione w 20 01 27	2,0200
20 01 32	Leki inne niż wymienione w 20 01 31	0,2900
<b>Razem</b>		<b>262,4500</b>

**VII. Masa niesegregowanych (zmieszanych) odpadów komunalnych i bioodpadów stanowiących odpady komunalne, odbieranych z terenu gminy oraz przeznaczonych do składowania pozostałości z sortowania odpadów**

## **komunalnych i pozostałości z procesu mechaniczno-biologicznego przetwarzania niesegregowanych (zmieszanych) odpadów komunalnych**

Zgodnie z ustawą o odpadach, cały strumień odpadów komunalnych zmieszanych o kodzie 20 03 01 niesegregowane (zmieszane) odpady komunalne musi być przekazany do instalacji komunalnej zapewniającej przetwarzanie. Składowaniu poddawane mogą być tylko odpady powstające w procesie mechaniczno-biologicznego przetwarzania niesegregowanych (zmieszanych) odpadów komunalnych lub pozostałości z sortowania odpadów komunalnych, przeznaczone do składowania. W roku 2023 strumień odebranych odpadów komunalnych zmieszanych wyniósł 1 030,4600 Mg, z czego całość została przekazana do Sortowni odpadów zmieszanych i selektywnej zbiórki kompostownia w m. Sigielki.

W roku 2023 masa zebranych bioodpadów wyniosła łącznie 556,1000 Mg.

Odpady o kodzie 19 05 99 powstałe z mechanicznej obróbki odpadów zmieszanych zostały przekazane do składowania na Składowisku odpadów innych niż niebezpieczne i obojętne w Sigielkach w ilości 282,3033 Mg.

### **VIII. Uzyskane poziomy przygotowania do ponownego użycia i recyklingu odpadów komunalnych**

Osiągnięte poziomy recyklingu przez gminę wyliczone na podstawie wzorów zamieszczonych w rozporządzeniach Ministra Klimatu i Środowiska:

<b>Rok</b>		<b>2018</b>	<b>2019</b>	<b>2020</b>	<b>2021</b>	<b>2022</b>	<b>2023</b>
<b>Poziom przygotowania do ponownego użycia i recyklingu</b>	<b>Wymagany poziom min. w %</b>	30	40	50	20,00 wagowo	25 wagowo	35 wagowo
	<b>Poziom osiągnięty przez Gminę i Miasto Rudnik nad Sanem w %</b>	35,28	32,94	53,61	24,90 wagowo	26,13 wagowo	46,03 wagowo

Rok		2018	2019	2020	2021	2022	2023
Inne niż niebezpieczne odpady budowlane i rozbiórkowe	Wymagany poziom min. w %	50	60	70	Brak wymogu	Brak wymogu	Brak wymogu
	Poziom osiągnięty przez Gminę i Miasto Rudnik nad Sanem w %	100	76,60	91,98	100	100	100

Rok	2018	2019	16 lipca 2020	2021	2022	2023
Dopuszczalny poziom masy odpadów komunalnych ulegających biodegradacji przekazywanych do składowania w stosunku do masy tych odpadów wytworzonych w 1995 r. (%) Nie powinien przekraczać	40	40	35	Nie więcej niż 35 %  (poziom ograniczenia masy bioodpadów kierowanych do składowania)	Nie więcej niż 35 %  (poziom ograniczenia masy bioodpadów kierowanych do składowania)	Nie więcej niż 35 %  (poziom ograniczenia masy bioodpadów kierowanych do składowania)
Poziom osiągnięty przez Gminę i Miasto Rudnik nad Sanem	13,49	0,34	0,00	0,00	4,48	0,00

**IX. Masa odpadów komunalnych wytworzonych na terenie gminy przekazanych do termicznego przekształcania oraz stosunek masy odpadów komunalnych przekazywanych do termicznego przekształcania do masy odpadów komunalnych wytworzonych na terenie gminy**

Łączna masa odpadów komunalnych przekazanych do termicznego przekształcania w tonach wynosi 2,1700 Mg. Stosunek masy odpadów komunalnych przekazanych do termicznego przekształcania do odebranych i zebranych odpadów komunalnych wynosi 0,09 %.