



## **Analiza stanu gospodarki odpadami komunalnymi na terenie Gminy Koszarawa za 2021r.**

**URZĄD GMINY**  
**34-332 KOSZARAWA**  
pow. żywiecki - woj. śląskie  
, regon: 000540512  
NIP: 553-17-12-322  
**BGK. 7000.2.1.2022**

Koszarawa, dnia 31.01.2022r.

### **I. WPROWADZENIE**

#### **1. Cel przygotowania analizy.**

Niniejszy dokument stanowi roczną analizę stanu gospodarki odpadami komunalnymi na terenie Gminy Koszarawa, sporządzoną w celu weryfikacji możliwości technicznych i organizacyjnych gminy w zakresie gospodarowania odpadami komunalnymi.

### **II. SYSTEM GOSPODAROWANIA ODPADAMI KOMUNALNYMI NA TERENIE GMINY KOSZARAWA**

**Stawki opłat za odbiór i zagospodarowanie odpadów komunalnych w 2021r.  
kształtowały się w następujący sposób:**

- od właścicieli nieruchomości, na których zamieszkują mieszkańcy - 23 zł. miesięcznie od 1 osoby zamieszkalej w budynku (podwyższona opłata za gospodarowanie odpadami komunalnymi, w razie braku selektywnego zbierania odpadów komunalnych, będzie wynosić 69,00 zł. za każdego mieszkańca miesięcznie).

W dalszym ciągu obowiązuje uchwała Rady Gminy dopuszczająca możliwość zwolnienia z części opłaty w przypadku kompostowania bioodpadów w kompostowniku przydomowym w wysokości 3 zł. od osoby miesięcznie.

- od domku letniskowego na nieruchomości albo od innej nieruchomości wykorzystywanej na cele rekreacyjno-wypoczynkowe ryczałtowa stawka w wysokości 190 zł. za dany rok kalendarzowy (podwyższona opłata za brak segregacji - 570,00 zł. za dany rok kalendarzowy); w tym przypadku opłata jest regulowana ustawowo.

- od właścicieli nieruchomości, na których nie zamieszkują mieszkańcy, a powstają odpady komunalne (z miejsc prowadzenia działalności gospodarczej, sklepów, gospodarstw agroturystycznych itp.) w zależności od ilości zadeklarowanych pojemników lub worków:

za pojemnik lub worek o pojemności 120 litrów – 23 zł. Określono stawkę opłaty podwyższonej za gospodarowanie odpadami komunalnymi, jeżeli właściciel nieruchomości niezamieszkałej nie wypełnia obowiązku zbierania odpadów komunalnych w sposób selektywny w wysokości 69,00 zł za pojemnik lub worek o pojemności 120 litrów.

### III. KOSZTY PONIESIONE W ZWIĄZKU Z ODBIERANIEM, ODZYSKIEM, RECYKLINGIEM I UNIESZKODLIWIANIEM ODPADÓW KOMUNALNYCH

Koszt odbioru i zagospodarowania odpadów komunalnych w 2021r. wyniósł 558 026,48 zł

### IV. ILOŚĆ ODPADÓW KOMUNALNYCH WYTWARZANYCH NA TERENIE GMINY KOSZAARAWA W 2021R

#### Informacja o odpadach komunalnych

Lp.	Kod i rodzaj odpadów	Masa odebranych odpadów komunalnych w tonach [Mg]
1	15 01 02 Opakowania z tworzyw sztucznych	68,8200
2	15 01 07 Opakowania ze szkła	53,1000
3	16 01 03 Zużyte opony	12,1500
4	17 09 04 Zmieszane odpady z budowy, remontów i demontażu inne niż wymienione w 17 09 01, 17 09 02 i 17 09 03	0,2040
5	20 01 01 Papier i tektura	1,7200
6	20 01 35* Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21 i 20 01 23 zawierające niebezpieczne składniki(5)	2,5970
7	20 01 36 Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21, 20 01 23 i 20 01 35	2,2430

Lp.	Kod i rodzaj odpadów	Masa odebranych odpadów komunalnych w tonach [Mg]
8	20 02 03 Inne odpady nieulegające biodegradacji	2,2000
9	20 03 01 Niesegregowane (zmieszane) odpady komunalne	293,2200
10	20 03 07 Odpady wielkogabarytowe	56,1000

Łączna masa odebranych odpadów komunalnych w tonach 492,3540

Informacja o odpadach komunalnych nieulegających biodegradacji. Przekazane do instalacji.

Lp.	Kod i rodzaj odpadów	Masa odebranych odpadów komunalnych przekazanych do zagospodarowania w tonach [Mg]	Sposób zagospodarowania odebranych odpadów komunalnych	Nazwa instalacji, do której zostały przekazane odpady komunalne
1	15 01 02 - Opakowania z tworzyw sztucznych	38,6600	R12 - Wymiana odpadów w celu poddania ich któremukolwiek z procesów wymienionych w pozycji R1-R11(****)	FCC PODHALE SP. ZO.O
2	15 01 02 - Opakowania z tworzyw sztucznych	30,1600	R12 - Wymiana odpadów w celu poddania ich któremukolwiek z procesów wymienionych w pozycji R1-R11(****)	ZAKŁAD UTYLIZACJI ODPADÓW

Lp	Kod i rodzaj odpadów	Masa odebranych odpadów komunalnych przekazanych do zagospodarowania w tonach [Mg]	Sposób zagospodarowania odebranych odpadów komunalnych	Nazwa instalacji, do której zostały przekazane odpady komunalne
3	15 01 07 - Opakowania ze szkła	53,1000	R5 - Recykling lub odzysk innych materiałów nieorganicznych(**)	KRYNICKI RECYKING
4	20 01 35* - Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21 i 20 01 23 zawierające niebezpieczne składniki(5)	2,5970	R12 - Wymiana odpadów w celu poddania ich któremukolwiek z procesów wymienionych w pozycji R1-R11(****)	Zakład Przetwarzania Zużytego Sprzętu Elektrycznego i Elektrycznego Biosystem S.A. ul. Fabryczna 5, 32-540 Bołęciny
5	20 01 36 - Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21, 20 01 23 i 20 01 35	2,2430	R12 - Wymiana odpadów w celu poddania ich któremukolwiek z procesów wymienionych w pozycji R1-R11(****)	Zakład Przetwarzania Zużytego Sprzętu Elektrycznego i Elektrycznego Biosystem S.A. ul. Fabryczna 5, 32-540 Bołęciny
6	20 02 03 - Inne odpady nieulegające biodegradacji	2,2000	R12 - Wymiana odpadów w celu poddania ich któremukolwiek z procesów wymienionych w	BESKID ŻYWIEC Sp. z o.o.

Lp.	Kod i rodzaj odpadów	Masa odebranych odpadów komunalnych przekazanych do zagospodarowania w tonach [Mg]	Sposób zagospodarowania odebranych odpadów komunalnych	Nazwa instalacji, do której zostały przekazane odpady komunalne
7	20 03 01 - Niesegregowane (zmieszane) odpady komunalne	145,6400	pozycji R1-R11(****) R12 - Wymiana odpadów w celu poddania ich któremukolwiek z procesów wymienionych w pozycji R1-R11(****)	ZAKŁAD UTYLIZACJI ODPADÓW
8	20 03 01 - Niesegregowane (zmieszane) odpady komunalne	147,5800	R12 - Wymiana odpadów w celu poddania ich któremukolwiek z procesów wymienionych w pozycji R1-R11(****)	FCC PODHALE SP. ZO.O
9	20 03 07 - Odpady wielkogabarytowe	56,1000	R12 - Wymiana odpadów w celu poddania ich któremukolwiek z procesów wymienionych w pozycji R1-R11(****)	ZAKŁAD UTYLIZACJI ODPADÓW

Łączna masa odebranych odpadów komunalnych przekazanych do zagospodarowania, które zostały przekazane do instalacji w tonach [Mg] 478,2800

**Informacja o odpadach komunalnych ulegających biodegradacji. Przekazane do instalacji.**

Lp.	Kod i rodzaj odpadów	Masa odebranych odpadów komunalnych przekazanych do zagospodarowania w tonach [Mg]	Sposób zagospodarowania odebranych odpadów komunalnych	Nazwa instalacji, do której zostały przekazane odpady komunalne
1	20 01 01 - Papier i tektura	1,7200	R12 - Wymiana odpadów w celu poddania ich któremukolwiek z procesów wymienionych w pozycji R1-R11(****)	Zakład Utylizacji Odpadów Sp. z o.o.

**Informacja o masie odpadów przygotowanych do ponownego użycia i poddanych recyklingowi z odpadów odebranych i zebranych z terenu gminy.**

Lp.	Kod i rodzaj odpadu	Masa odebranych i zebranych odpadów w tonach [Mg]	Masa odpadów przygotowanych do ponownego użycia i poddanych recyklingowi w tonach [Mg]
1	15 01 01 Opakowania z papieru i tektury	0,0000	1,0393
2	15 01 02 Opakowania z tworzyw sztucznych	68,8200	28,8200
3	15 01 04 Opakowania z metali	0,0000	6,2336
4	15 01 05 Opakowania wielomateriałowe	0,0000	0,0023
5	15 01 07 Opakowania ze szkła	53,1000	54,4060

Lp.	Kod i rodzaj odpadu	Masa odebranych i zebranych odpadów w tonach [Mg]	Masa odpadów przygotowanych do ponownego użycia i poddanych recyklingowi w tonach [Mg]
6	19 12 01 Papier i tektura	0,0000	0,0048
7	19 12 02 Metale żelazne	0,0000	0,0062
8	19 12 04 Tworzywa sztuczne i guma	0,0000	5,8288

Łączna masa odebranych i zebranych odpadów w tonach [Mg]	121,9200
Łączna masa odpadów przygotowanych do ponownego użycia i poddanych recyklingowi w tonach [Mg]	96,3410

### **Informacja o osiągniętym poziomie recyklingu i przygotowania do ponownego użycia.**

Łączna masa odpadów komunalnych przygotowanych do ponownego użycia i poddanych recyklingowi w tonach [Mg] 96,3410

Łączna masa odebranych i zebranych odpadów komunalnych od właścicieli nieruchomości w tonach [Mg] 492,1500

Łączna masa odpadów komunalnych papieru, metali, tworzyw sztucznych i szkła przygotowanych do ponownego użycia i poddanych recyklingowi w tonach [Mg] 96,3410

Osiągnięty poziom recyklingu i przygotowania do ponownego użycia odpadów komunalnych [%] 19,58

Z up. Wójta  
Sekretarz Gminy  
mgr Martin Cebula

