

**ANALIZA STANU GOSPODARKI ODPADAMI KOMUNALNYMI
GMINY RAKSZAWA ZA ROK 2022.**

W związku z obowiązkiem, wynikającym z art. 9tb ustawy z dnia 13 września 1996 r. o utrzymaniu czystości i porządku w gminach (t.j. Dz. U. z 2022 r., poz. 2519), sporządzenia analizy stanu gospodarki odpadami komunalnymi Wójt Gminy Rakszawa przedstawia następujące dane:

- 1) możliwości przetwarzania niesegregowanych (zmieszanych) odpadów komunalnych, bioodpadów stanowiących odpady komunalne oraz przeznaczonych do składowania pozostałości z sortowania odpadów komunalnych i pozostałości z procesu mechaniczno-biologicznego przetwarzania niesegregowanych (zmieszanych) odpadów komunalnych:
 - instalacje działające w pobliżu, mają odpowiednie moce przerobowe aby zaspokoić potrzeby Gminy Rakszawa wynikające z gospodarki odpadami.
- 2) potrzeby inwestycyjne związane z gospodarowaniem odpadami komunalnymi:
 - potrzebami inwestycyjnymi związanymi z gospodarowaniem odpadami komunalnymi jest utwardzenie placu PSZOK.
- 3) koszty poniesione w związku z odbieraniem, odzyskiem, recyklingiem i unieszkodliwianiem odpadów komunalnych w podziale na wpływy, wydatki i nadwyżki z opłat za gospodarowanie odpadami komunalnymi:
 - wpływy: 1 449 065,04 zł
 - wydatki: 1 211 106,75 zł
 - nadwyżki z opłat za gospodarowanie odpadami: 237 958,29 zł
- 4) liczba mieszkańców:
 - na dzień 31.12.2022 r. Gminę Rakszawa wg. deklaracji o wysokości opłaty za gospodarowanie odpadami komunalnymi, zamieszkiwało 6048 mieszkańców.
- 5) liczbę 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;
 - wszystkie gospodarstwa domowe posiadają deklaracje o wysokości opłaty za gospodarowanie odpadami komunalnymi.
- 6) ilość odpadów komunalnych wytwarzanych na terenie gminy; (tabela w załączeniu)
- 7) ilość 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: 0
- 8) uzyskane poziomy przygotowania do ponownego użycia i recyklingu odpadów komunalnych; 20,10 %
- 9) masę odpadów komunalnych wytworzonych na terenie gminy przekazanych do termicznego przekształcania wynosi 23,74 Mg, stosunek masy odpadów komunalnych przekazanych do termicznego przekształcania do masy odpadów komunalnych wytworzonych na terenie gminy: 2,27%.

ZASTĘPCA WÓJTA
GMINY RAKSZAWA

Lukasz Łuszczko

ad 6)

| nazwa odpadu | kod odpadu | ROK | | | | | | | | | |
|--|-----------------------|--------|--------|--------|---------|---------|---------|--------|----------|----------|---------|
| | | 2013 | 2014 | 2015 | 2016 | 2017 | 2018 | 2019 | 2020 | 2021 | 2022 |
| zmieszane odpady komunalne | 20 03 01 | 313,0 | 399,8 | 326,3 | 348,880 | 394,120 | 603,030 | 506,54 | 528,35 | 595,090 | 582,42 |
| szkło | 20 01 02 | 89,0 | 84,2 | 90,4 | 99,100 | 105,610 | 100,470 | 113,4 | 123,39 | 121,41 | 125,74 |
| papier i tektura | 20 01 01 | 10,0 | 11,4 | 11,3 | 14,160 | 16,960 | 21,600 | 21,64 | 30,79 | 25,78 | 27,51 |
| metale | 20 01 40 | 17,4 | 6,3 | 1,2 | 2,090 | - | 6,322 | 6,67 | 8,64 | 3,70 | 3,98 |
| tworzywa sztuczne | 20 01 39 | 60,0 | 73,5 | 83,4 | 94,110 | 112,300 | - | - | - | - | - |
| odpady wielkogabarytowe | 20 03 07 | - | 16 | 29,7 | 54,230 | 50,430 | 86,42 | 115,41 | 101,19 | 97,895 | 61,92 |
| zużyty sprzęt (elektryczny, elektroniczny) | 20 01 35* 20 01 36 | 3,4 | 7,1 | 3,8 | 5,897 | 9,110 | 5,870 | 13,69 | 13,70 | 13,28 | 9,47 |
| inne niewymienione frakcje zbierane w sposób selektywny | 20 01 99 | - | 9,8 | 6,3 | 6,150 | 11,440 | 129,330 | 144,53 | 163,01 | 181,80 | 177,15 |
| zużyte opony | 16 01 03 | 3,2 | 2,3 | 7,2 | 2,300 | - | 23,880 | 24,35 | 28,14 | 15,63 | 12,14 |
| szkło okienne | 17 02 02 | 3,1 | 12,2 | 4,3 | - | 5,010 | 20,030 | 10,04 | 15,04 | 12,72 | 11,38 |
| przeterminowane leki | 20 01 32 | - | 0,07 | 0,1 | 0,185 | 0,110 | 0,030 | 0,22 | 0,06 | 0,14 | 0,018 |
| odpady z remontów | 17 01 01 | 1,0 | 8,3 | 10,0 | 3,580 | 0,660 | 0,120 | - | 10,59 | 6,40 | 0,74 |
| zużyte baterie | 20 01 34 | - | 0,02 | 0,03 | 0,060 | - | 0,150 | 0,04 | 0,07 | 0,023 | - |
| światówki | 20 01 21* | - | 0,1 | 0,06 | 0,040 | - | - | - | 0,12 | 0,04 | 0,085 |
| odpady zielone | 20 02 01 | 8,9 | 12,8 | 1,6 | 1,120 | 1,020 | 0,120 | 0,10 | - | - | - |
| Inne odpady nieulegające biodegradacji | 20 02 03 | | | | | | | | | | 25,6000 |
| Farby, tusze, farby drukarskie, kleje, lepiszcze i żywice inne niż wymienione w 20 01 27 | 20 01 28 | | | | | | | | | | 3,82 |
| | | 509,00 | 643,89 | 575,69 | 629,392 | 706,77 | 997,372 | 956,63 | 1 023,09 | 1073,908 | 1041,97 |

ZASTĘPCA WÓJTA
GMINY RAJSZAWA

Lukasz Łuszczko