

Dopuszczalny poziom masy odpadów komunalnych ulegających biodegradacji przekazywanych do składowania w stosunku do masy tych odpadów wytworzonych w 1995 r. [%]	75	50	50	50	45	45	40	40	35
---	----	----	----	----	----	----	----	----	----

Poziom recyklingu i przygotowania do ponownego użycia i odzysku innymi metodami niektórych frakcji odpadów komunalnych.

Poziom przygotowania do ponownego użycia i recyklingu odpadów komunalnych

Gminy są obowiązane osiągnąć poziom przygotowania do ponownego użycia i recyklingu odpadów komunalnych w wysokości co najmniej:

- 1) 20% wagowo - za rok 2021;
- 2) 25% wagowo - za rok 2022;
- 3) 35% wagowo - za rok 2023;
- 4) 45% wagowo - za rok 2024;
- 5) 55% wagowo - za rok 2025;
- 6) 56% wagowo - za rok 2026;
- 7) 57% wagowo - za rok 2027;
- 8) 58% wagowo - za rok 2028;
- 9) 59% wagowo - za rok 2029;
- 10) 60% wagowo - za rok 2030;
- 11) 61% wagowo - za rok 2031;
- 12) 62% wagowo - za rok 2032;
- 13) 63% wagowo - za rok 2033;
- 14) 64% wagowo - za rok 2034;
- 15) 65% wagowo - za rok 2035 i za każdy kolejny rok.

Obowiązkowy poziom P za 2022 r. wynosi 25 %

$$P = (Mr / Mw) \times 100$$

P – poziom przygotowania do ponownego użycia i recyklingu odpadów komunalnych, wyrażony w %

Mr – łączna masa odpadów komunalnych przygotowanych do ponownego użycia o poddanych recyklingowi, wyrażona w Mg. Za rok 2022 = 492,0069 Mg

Mw – łączna masa wytworzonych odpadów komunalnych, wyrażona w Mg. Za rok 2022 = 1.819,9210 Mg + 64,0216 Mg (kompostowniki)

$$P = (492,0069 / 1883,9426) \times 100$$

$$P = 26,12 \%$$

UWAGA: Do Mr i Mw doliczono masę odpadów biodegradowalnych kompostowanych w przydomowych kompostownikach obliczoną wg poniższego:

Liczba osób ogółem wg deklaracji, stan na 31.12.2022 r.: 5 472

Liczba osób posiadających przydomowe kompostowniki, stan na 31.12.2022 r.: 1.013

Liczba osób nie posiadających kompostownika, stan na 31.12.2022r.: $5472-1013=4.459$

Ilość odpadów biodegradowalnych odebranych w 2022 r.: 281,8200 Mg

Ilość odpadów biodegradowalnych wytworzona w kompostowniku przez jednego mieszkańca w 2022 r.: $281,8200 / 4.459 = 0,06320$ Mg

Ilość odpadów biodegradowalnych, która trafiła na przydomowe kompostowniki w 2022 r. : $0,06320$ Mg x 1.013 osób = 64,0216 Mg

W celu osiągnięcia zakładanego poziomu przygotowania do ponownego użycia i recyklingu odpadów komunalnych dla gminy Kamień Krajeński będzie wymagane położenie dużego nacisku na zagospodarowanie odpadów zielonych we własnym zakresie, między innymi poprzez przydomowe kompostowniki, tj. zgodnie z hierarchią postępowania z odpadami, która mówi, że odpady w pierwszej kolejności poddaje się przetwarzaniu w miejscu ich powstania, tak, aby tego rodzaju odpady nie trafiły na składowisko w ogólnym strumieniu odpadów komunalnych.

Poziom składowania za 2022 r.

$$Ps = Ms / Mw \times 100$$

$$Ps = 730,2667 \text{ (dział VII tabela B)} \times 100 \%$$

$$1.888,7526 \text{ (dział II tabela A + dział V tabela B + kompostowniki)}$$

$$Ps = 38,6640 \%$$