

Poziom ograniczenia składowania masy odpadów komunalnych ulegających biodegradacji;
poziom przygotowania do ponownego użycia i recyklingu odpadów komunalnych;
dla Związku Międzygminnego „Centrum Zagospodarowania Odpadów – SELEKT” w roku 2023.



1. OSIĄGNIĘTY POZIOM OGRANICZENIA SKŁADOWANIA MASY ODPADÓW KOMUNALNYCH ULEGAJĄCYCH BIODEGRADACJI

$$T_R = \frac{M_{OUBR} \times 100}{OUB_{1995} \times D} \quad [\%]$$

W obliczeniach dla roku 2023 przyjęto:

M_{OUBR} – masę odpadów komunalnych ulegających biodegradacji zebranych, odebranych i przetworzonych ze strumienia odpadów komunalnych w danym roku sprawozdawczym, przekazanych do składowania wynoszącą **42,7212 Mg**

OUB_{1995} – masę odpadów komunalnych ulegających biodegradacji wytworzonych w 1995 r. wynoszącą **18360,4600 Mg**

D – wskaźnik uwzględniający zmiany demograficzne mieszkańców wyliczony został na podstawie liczby mieszkańców wynikających z ewidencji ludności w wysokości **1,2635**

$$T_R = 0,18 \% < P_R = 35\%$$

Obowiązujący do dnia 16 lipca 2020 r. (Rozporządzenie Ministra Środowiska z dnia 15 grudnia 2017 r. w sprawie poziomów ograniczenia składowania masy odpadów komunalnych ulegających biodegradacji Dz.U.2017 poz. 2412) poziom ograniczenia masy odpadów komunalnych ulegających biodegradacji przekazywanych do składowania P_R do nie więcej niż 35 % wagowo całkowitej masy odpadów komunalnych ulegających biodegradacji przekazywanych do składowania w stosunku do masy tych odpadów wytworzonych w 1995r.

$T_R < P_R$ Poziom ograniczenia masy odpadów komunalnych ulegających biodegradacji przekazywanych do składowania w roku rozliczeniowym **został osiągnięty**.

2. POZIOM PRZYGOTOWANIA DO PONOWNEGO UŻYCIA I RECYKLINGU ODPADÓW KOMUNALNYCH

$$P = \frac{M_r}{M_w} \times 100\%$$

W obliczeniach dla roku 2023 przyjęto:

M_r – łączną masę odpadów komunalnych przygotowanych do ponownego użycia i poddanych recyklingowi w wysokości **38947,7721 Mg**

M_w – łączną masę wytworzonych odpadów komunalnych w wysokości **113200,7847 Mg**.

$$P_{\text{dla roku 2023}} = 35 \%$$

$$P = 34,41 \% < 35 \%$$

Poziom przygotowania do ponownego użycia i recyklingu odpadów komunalnych **nie został osiągnięty**.