

Osiągnięty poziom przygotowania do ponownego użycia i recyklingu odpadów komunalnych został obliczony zgodnie z rozporządzeniem określającym metodykę:

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

$$P = \frac{819,2526}{1919,76057} \times 100\% = 42,67\%$$

gdzie:

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

Mr – łączna masa odpadów komunalnych przygotowanych do ponownego użycia i poddanych recyklingowi, wyrażona w Mg; Mr = 817,9069 Mg

Mw – łączna masa wytworzonych odpadów komunalnych, wyrażona w Mg; Mw = 1919,76057 Mg