

**Osiągnięte poziomy recyklingu, przygotowania do ponownego użycia i odzysku innymi metodami oraz ograniczenia masy odpadów komunalnych ulegających biodegradacji przekazywanych do składowania.**

**Podstawa prawna opracowania:**

**Ustawa o utrzymaniu czystości i porządku w gminach (Dz. U. z 2020 r. poz. 1439 ze zm.) – art. 3 ust. 2 pkt 9 lit. c.**

Zgodnie z art. 3aa i 3c ustawy z dnia 13 września 1996 r. (Dz. U. 2020 poz. 1439 ze zm.):

Gminy są obowiązane osiągnąć za rok 2020 poziom:

- 1) przygotowania do ponownego użycia i recyklingu następujących frakcji odpadów komunalnych: papieru, metali, tworzyw sztucznych i szkła w wysokości co najmniej **50%** wagowo;
- 2) recyklingu, przygotowania do ponownego użycia i odzysku innymi metodami innych niż niebezpieczne odpadów budowlanych i rozbiórkowych stanowiących odpady komunalne w wysokości co najmniej **70%** wagowo;
- 3) ograniczyć masę odpadów komunalnych ulegających biodegradacji przekazywanych do składowania do dnia 16 lipca 2020 r. - do nie więcej niż **35%** wagowo całkowitej masy odpadów komunalnych ulegających biodegradacji przekazywanych do składowania

- w stosunku do masy tych odpadów wytworzonych w 1995 r.

Należy podkreślić, iż zgodnie z rozporządzeniem Ministra Środowiska z dnia 14 grudnia 2016 r. w sprawie poziomów recyklingu, przygotowania do ponownego użycia i odzysku innymi metodami niektórych frakcji odpadów komunalnych (Dz. U. z 2016 r. poz. 2167) oraz rozporządzeniem Ministra Środowiska z dnia 15 grudnia 2017 r. w sprawie poziomów ograniczenia składowania masy odpadów komunalnych ulegających biodegradacji (Dz. U. z 2017 r. poz. 2412) z roku na rok wymagane do osiągnięcia poziomy są coraz wyższe.

Zgodnie z załącznikiem do rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 14 grudnia 2016 r. w sprawie poziomów recyklingu, przygotowania do ponownego użycia i odzysku innymi metodami niektórych frakcji odpadów komunalnych (Dz. U. z 2016 r. poz. 2167) dla kolejnych lat określone zostały następujące poziomy recyklingu, przygotowania do ponownego użycia i odzysku innymi metodami niektórych frakcji odpadów komunalnych:

**Tabela nr 1. Papier, metal, tworzywa sztuczne, szkło**

	Poziom recyklingu i przygotowania do ponownego użycia [%] Papier, metal, tworzywa sztuczne, szkło								
	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
<b>Poziom wymagany</b>	10	12	14	16	18	20	30	40	50
<b>Poziom osiągnięty przez Gminę Chodzież</b>	<b>34</b>	<b>34,38</b>	<b>40,60</b>	<b>49,8</b>	<b>53,8</b>	<b>56,36</b>	<b>56,70</b>	<b>47,66</b>	<b>33,72</b>

Zaobserwowano widoczny spadek masy odpadów papieru, metali, tworzyw sztucznych i szkła przygotowanych do ponownego użycia i poddanych recyklingowi z odpadów odebranych i zebranych z terenu Gminy Chodzież w stosunku do lat poprzednich. Niestety pierwszy raz nie udało się osiągnąć za 2020 rok wymaganego poziomu recyklingu i przygotowania do ponownego użycia papieru, metali, tworzyw sztucznych i szkła, który wyniósł **33,72%**.

**Tabela nr 2. Inne niż niebezpieczne odpady budowlane i rozbiórkowe**

	Poziom recyklingu i przygotowania do ponownego użycia i odzysku innymi metodami [%] Inne niż niebezpieczne odpady budowlane i rozbiórkowe								
	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
<b>Poziom wymagany</b>	30	36	38	40	42	45	50	60	70
<b>Poziom osiągnięty przez Gminę Chodzież</b>	<b>0</b>	<b>100</b>	<b>100</b>	<b>100</b>	<b>100</b>	<b>100</b>	<b>100</b>	<b>97,51</b>	<b>100</b>

W Gminie Chodzież w roku rozliczeniowym poziom recyklingu i przygotowania do ponownego użycia innymi metodami, odpadów inne niż niebezpieczne odpady budowlane i rozbiórkowe wyniósł **100%**, zatem kształtował się powyżej poziomu wymaganego.

Zgodnie z załącznikiem nr 1 do rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 15 grudnia 2017 roku w sprawie poziomów ograniczenia składowania masy odpadów komunalnych ulegających biodegradacji (Dz. U. z 2017 r., poz. 2412), dla kolejnych lat określone zostały następujące poziomy ograniczenia masy odpadów komunalnych ulegających biodegradacji przekazywanych do składowania w stosunku do masy tych odpadów wytworzonych w 1995 r. [%]. Natomiast sposób obliczania poziomu ograniczenia masy odpadów komunalnych ulegających biodegradacji przekazywanych do składowania określony został w załączniku nr 2 do w/w rozporządzenia.

**Tabela nr 3. Odpady komunalne ulegające biodegradacji przekazywane do składowania**

Rok	2012	2013 –16 lipca	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020 – do dnia 16 lipca
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 osiągnięty przez Gminę Chodzież [%]	183,9	110,1	35,2	10,7	0	0	20,29	0	0

Poziom ograniczenia masy odpadów komunalnych ulegających biodegradacji przekazywanych do składowania został w 2020 roku, tak jak w latach minionych, osiągnięty i wyniósł 0%.

Nieosiągnięcie wymaganych poziomów skutkuje nałożeniem na gminę wysokich kar pieniężnych. Istotne jest, ażeby mieszkańcy gminy prowadzili jak najbardziej efektywną zbiórkę odpadów segregowanych u źródła, a także rozsądnie planowali zakupy.

**Osiągnięte poziomy recyklingu w 2020 r. przez podmioty odbierające odpady komunalne z nieruchomości niezamieszkałych**

Rodzaje poziomów [%]	Altwater Piła Sp. z o. o. ul. Łączna 4a 64-920 Piła	Zakład Oczyszczania Miasta s. c. Rafał Górski, Dorota Górka ul. Fabryczna 4 64-800 Chodzież	Zakład Oczyszczania Miasta „ŁAD” Aleksandra Drozdowska ul. Młyńska nr 3 64-800 Chodzież
Papier, metal, tworzywa sztuczne, szkło <i>(poziom recyklingu i przygotowania do ponownego użycia odpadów komunalnych,</i>	5,13	23,53	5,12

<p><i>z wyłączeniem innych niż niebezpieczne odpadów budowlanych i rozbiórkowych stanowiących odpady komunalne)</i></p>			
<p><b>Inne niż niebezpieczne odpady budowlane i rozbiórkowe</b>  <i>(poziom recyklingu, przygotowania do ponownego użycia i odzysku innymi metodami innych niż niebezpieczne odpadów budowlanych i rozbiórkowych stanowiących odpady komunalne)</i></p>	<p>nie dotyczy</p>	<p>nie dotyczy</p>	<p>100</p>
<p><b>Odpady komunalne ulegające biodegradacji przekazywane do składowania</b>  <i>(poziom masy odpadów komunalnych ulegających biodegradacji przekazywanych do składowania w stosunku do masy tych odpadów wytworzonych w 1995 r.)</i></p>	<p>0</p>	<p>0</p>	<p>0</p>