

## 6.1 Poziom recyklingu i przygotowania do ponownego użycia papieru, metali, tworzyw sztucznych i szkła.

Dla 2020 r. poziom recyklingu i przygotowania do ponownego użycia papieru, metali, tworzyw sztucznych i szkła, zgodnie z wytycznymi zawartymi w Rozporządzeniu wynosił 50 %. Związek Międzygminny „Centrum Zagospodarowania Odpadów – SELEKT” osiągnął poziom w wysokości **51,51%**, przeliczony na podstawie liczby mieszkańców wynikających ze złożonych przez właścicieli nieruchomości deklaracji o wysokości opłaty za gospodarowanie odpadami komunalnymi. Dane szczegółowe dla poszczególnych gmin zawarto w tabeli 17.

Tabela 17

Osiągnięty poziom recyklingu papieru, metali, tworzyw sztucznych i szkła dla poszczególnych gmin członkowskich oraz dla ZM "CZO-SELEKT" w 2020 r.

Gmina	Osiągnięty P pmts [%]	Wymagany P pmts dla 2020 r. [%]
Brodnica	45,17	50
Czempiń	<b>46,74</b>	50
Dolsk	37,73	50
Dopiewo	59,75	50
Granowo	41,35	50
Grodzisk Wlkp.	47,40	50
Kamieniec	146,25	50
Kaźmierz	<b>75,76</b>	50
Komorniki	57,42	50
Kościan Gmina	56,42	50
Kościan Miasto	36,06	50
Opalenica	43,21	50
Puszczykowo	54,49	50
Rakoniewice	38,05	50
Stęszew	47,33	50
Wielichowo	31,12	50
Zbąszyń	41,04	50
<b>CAŁY ZWIĄZEK</b>	<b>51,51</b>	<b>50</b>

Zródło: dane ZM „CZO - SELEKT”

## 6.2 Poziom recyklingu, przygotowania do ponownego użycia i odzysku innymi metodami innych niż niebezpieczne odpadów budowlanych i rozbiórkowych.

Poziom recyklingu i odzysku odpadów budowlanych i rozbiórkowych w 2020 r. wyniósł **65,02%**, natomiast wymagany był 70%. Poziomy dla całego Związku Międzygminnego „Centrum Zagospodarowania Odpadów – SELEKT” oraz poszczególnych gmin zawarto w tabeli 18.

Tabela 18

Poziomy odzysku odpadów budowlanych i rozbiórkowych osiągnięte przez gminy członkowskie w 2020 r.

Gmina	Osiągnięty P br [%]	Wymagany P br dla 2020 r. [%]
Brodnica	<b>96,53</b>	70
Czempiń	<b>81,49</b>	70
Dolsk	<b>15,10</b>	70

Dopiewo	51,57	70
Granowo	96,64	70
Grodzisk Wlkp.	100,00	70
Kamieniec	100,00	70
Każmierz	93,93	70
Komorniki	44,56	70
Kościan Gmina	77,62	70
Kościan Miasto	0,00	70
Opalenica	100,00	70
Puszczykowo	78,86	70
Rakoniewice	95,63	70
Stęszew	46,69	70
Wielichowo	100,00	70
Zbąszyń	100,00	70
<b>CAŁY ZWIĄZEK</b>	<b>65,02</b>	<b>70</b>

Źródło: dane ZM „CZO - SELEKT”

### 6.3 Zestawienie poziomów odzysku i recyklingu osiągniętych przez Związek Międzygminny „Centrum Zagospodarowania Odpadów – SELEKT” w roku 2020.

Tabela 19

Zestawienie osiągniętych poziomów odzysku i recyklingu dla Związku Międzygminnego „Centrum Zagospodarowania Odpadów – SELEKT” w roku 2020.

Dla Związku Międzygminnego „Centrum Zagospodarowania Odpadów – SELEKT”	
1. Poziom ograniczenia masy odpadów ulegających biodegradacji przekazanych do składowania <b>Tr [%]</b>	Dopuszczalny poziom <b>Pr [%]</b> (poziom osiągnięty, gdy $Tr = Pr$ lub $Tr < Pr$ )
11,51	35
2. Poziom recyklingu i przygotowania do ponownego użycia papieru, metali, tworzyw sztucznych i szkła <b>P pmts [%]</b>	Wymagany <b>P pmts [%]</b>
51,51	50
3. Poziom recyklingu, przygotowania do ponownego użycia i odzysku innymi metodami innych niż niebezpieczne odpadów budowlanych i rozbiórkowych <b>P br [%]</b>	Wymagany <b>P br [%]</b>
65,02	70