

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

Dla 2019 r. poziom recyklingu i przygotowania do ponownego użycia papieru, metali, tworzyw sztucznych i szkła, zgodnie z wytycznymi zawartymi w Rozporządzeniu, wynosił 40 %. Związek Międzygminny „Centrum Zagospodarowania Odpadów – SELEKT” osiągnął poziom w wysokości **49,38%**, wyliczony na podstawie liczby mieszkańców wynikających ze złożonych deklaracji.

Osiągnięty poziom odzysku papieru, metali, tworzyw sztucznych i szkła dla poszczególnych gmin członkowskich oraz dla ZM "CZO-SELEKT" w 2019 r.

Gmina	Osiągnięty P pmts [%]	Wymagany P pmts dla 2019 r. [%]
Brodnica	27,29	40
Czempiń	33,04	40
Dolsk	23,20	40
Dopiewo	48,49	40
Granowo	28,64	40
Grodzisk Wlkp.	73,17	40
Kamieniec	206,33	40
Każmierz	37,51	40
Komorniki	43,09	40
Kościan Gmina	101,28	40
Kościan Miasto	39,37	40
Opalenica	30,04	40
Puszczykowo	43,53	40
Rakoniewice	30,91	40
Stęszew	44,03	40
Wielichowo	25,77	40
Zbąszyń	30,33	40
CAŁY ZWIĄZEK	49,38	40

Źródło: dane ZM „CZO - SELEKT”

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 2019 r. został osiągnięty i wyniósł **98,62%**, natomiast wymagany był 60%.

Poziomy odzysku odpadów budowlanych i rozbiórkowych osiągnięte przez gminy członkowskie w 2019 r.

Gmina	Osiągnięty P br [%]	Wymagany P br dla 2019 r. [%]
Brodnica	98,64	60
Czempiń	98,87	60
Dolsk	80,96	60
Dopiewo	99,34	60
Granowo	98,71	60
Grodzisk Wlkp.	98,72	60
Kamieniec	97,64	60
Każmierz	96,49	60
Komorniki	98,61	60
Kościan Gmina	98,48	60
Kościan Miasto	-	-
Opalenica	98,57	60
Puszczykowo	98,33	60
Rakoniewice	98,72	60
Stęszew	98,50	60
Wielichowo	98,72	60
Zbąszyń	98,20	60
CAŁY ZWIĄZEK	98,62	60

Źródło: dane ZM „CZO - SELEKT”

Zestawienie poziomów odzysku i recyklingu osiągniętych przez Związek Międzygminny „Centrum Zagospodarowania Odpadów – SELEKT” w roku 2019.

Dla Związku Międzygminnego „Centrum Zagospodarowania Odpadów – SELEKT”	
1. Poziom ograniczenia masy odpadów ulegających biodegradacji przekazanych do składowania T r [%]	Dopuszczalny poziom P r [%] (poziom osiągnięty, gdy $Tr = Pr$ lub $Tr < Pr$)
0,00	40,00
2. Poziom recyklingu i przygotowania do ponownego użycia papieru, metali, tworzyw sztucznych i szkła P pmts [%]	Wymagany P pmts [%]
49,38	40,00
3. Poziom recyklingu, przygotowania do ponownego użycia i odzysku innymi metodami innych niż niebezpieczne odpadów budowlanych i rozbiórkowych P br [%]	Wymagany P br [%]
98,62	60,00