

Gospodarka odpadami komunalnymi na terenie Gminy Miasto Szczecin

Ilości odpadów wytworzonych w roku 2019 na terenie Gminy Miasto Szczecin

Na terenie Gminy Miasto Szczecin w roku 2019 odebrano 162 345,27Mg odpadów komunalnych z wyłączeniem odpadów budowlanych i rozbiórkowych, z czego niesegregowanych (zmieszanych) odpadów komunalnych (kod grupy 20 03 01), odebrano 116 988,30 Mg . Z nieruchomości objętych gminnym systemem odebrano 87471,62 Mg co stanowi 74,7% wszystkich odpadów komunalnych zmieszanych zagospodarowanych na terenie Gminy Miasto Szczecin.

Z terenu Gminy Miasto Szczecin łączna masa odpadów komunalnych papieru, metali, tworzyw sztucznych i szkła przygotowanych do ponownego użycia i poddanych recyklingowi wynosi łącznie 24654,32 Mg. W ramach gminnego systemu gospodarowania odpadami odebrano łącznie 14353,20Mg odpadów segregowanych, stanowiąc 58,22% wszystkich zebranych odpadów papieru, metali, tworzyw sztucznych i szkła przygotowanych do ponownego użycia i poddanych recyklingowi.

Na terenie Gminy Miasto Szczecin odebrano 12515,41Mg odpadów gromadzonych selektywnie ulegających biodegradacji o kodzie 20 02 01. W ramach odbioru bioodpadów bezpośrednio z nieruchomości odebrano 12046,15Mg, co stanowi 96,25% wszystkich odebranych bioodpadów z terenu gminy.

Z terenu Miasta zebrano łącznie 6603,82Mg odpadów wielkogabarytowych o kodzie 200307 z czego w ramach odbioru odpadów wielkogabarytowych bezpośrednio z nieruchomości odebrano 6001,32 Mg w ramach gminnego sytemu, co w przeliczeniu daje 90,88 % wszystkich odebranych odpadów wielkogabarytowych odebranych z terenu Gminy.

Poziomy recyklingu, przygotowania do ponownego użycia, odzysku innymi metodami niektórych frakcji odpadów komunalnych oraz ograniczenie składowania ilości odpadów ulegających biodegradacji

Osiągnięty poziom recyklingu, przygotowania do ponownego użycia frakcji odpadów komunalnych wyniósł w roku ubiegłym poziom 45,97%. Wymaganym poziomem recyklingu za rok 2018 było 30%. Natomiast w roku 2019 osiągnięty poziom recyklingu i przygotowania do ponownego użycia odpadów komunalnych wyniósł 49,06 % przy wymaganych 40%.

Wszystkie odpady ulegające biodegradacji zostały poddane innym niż składowanie procesom przetwórczym. Dzięki czemu Gmina w 2019 roku, osiągnęła poziom ograniczenia masy odpadów komunalnych ulegających biodegradacji kierowanych do składowania, na wysokości 0.

Łączna masa innych niż niebezpieczne odpadów budowlanych i rozbiórkowych odebranych i zebranych w roku 2019 wyniosła 3150,21Mg z czego łączna masa odpadów budowlanych i rozbiórkowych przekazanych do przygotowania do ponownego użycia i recyklingu wynosi 2965,0505 Mg . Osiągnięty poziom recyklingu, przygotowania do ponownego użycia i odzysku innymi metodami innych niż niebezpieczne odpadów budowlanych i rozbiórkowych wyniósł 94,12%.