RG.271.15.2021.EW Zestawienie **nr 4** do SWZ

**Inne dane mające wpływ na realizację zamówienia.**

1. Powierzchnia gminy: 16 413 ha – gmina wiejska.
2. Liczba mieszkańców zamieszkałych: 4 202 w tym:

- zabudowy jednorodzinnej - 4126,

- zabudowa wielorodzinnej - 76.

1. Liczba osób zameldowanych na pobyt stały wg stanu na dzień   
   31 grudnia 2020 r. – 4 952.
2. Firma odbierająca odpady komunalne od właścicieli nieruchomości zamieszkałych odebrała z terenu Gminy Secemin następujące ilości odpadów komunalnych:

- w okresie od 1 stycznia 2020 r. do 31 grudnia 2020 r.:

* odpady zmieszane – 615,880 Mg,
* opakowania ze szkła – 56,810 Mg,
* odpady wielkogabarytowe – 56,300 Mg,
* opakowania z tektury i papieru – 0,710 Mg,
* tworzywa sztuczne – 1,500 Mg,
* opakowania z tworzyw sztucznych – 73,430 Mg,
* zużyte opony – 10,500 Mg,
* zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione   
  w 20 01 21 i 20 01 23 zawierające niebezpieczne składniki – 5,100 Mg,
* zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione   
  w 20 01 21, 20 01 23 i 20 01 35 – 6,850 Mg,
* urządzenia zawierające freony – 3,450 Mg,

**Łącznie: 830,530 Mg,**

- w okresie od 1 stycznia 2021 do 30 września 2021 r.:

* odpady zmieszane – 490,390 Mg,
* opakowania ze szkła – 71,900 Mg,
* odpady wielkogabarytowe – 23,380 Mg,
* opakowania z tworzyw sztucznych – 76,460 Mg,
* opakowania z papieru i tektury – 7,560 Mg
* zużyte opony – 7,960 Mg,
* zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione   
  w 20 01 21 i 20 01 23 zawierające niebezpieczne składniki – 3,320 Mg,
* zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione   
  w 20 01 21, 20 01 23 i 20 01 35 – 0,940 Mg,
* urządzenia zawierające freony – 1,640 Mg,
* leki inne niż wymienione w 20 01 31 – 0,040 Mg,
* odpady ulegające biodegradacji – 3,280 Mg.

**Łącznie: 687,870 Mg.**

1. Orientacyjna długość dróg na terenie gminy przy których znajdują się nieruchomości zamieszkałe, z których będą odbierane odpady komunalne:

- drogi wojewódzkie – 20 km,

- drogi powiatowe – 48 km,

- drogi gminne – 72 km,

- drogi wewnętrzne – 60 km,

**Razem: – 200 km.**

1. Przewidywany wzrost liczby obiektów zamieszkałych z których będą odbierane odpady komunalne:

- budynki jednorodzinne ~ 5 w roku,

- budynki wielorodzinne ~ 0 w roku.

1. Do gromadzenia odpadów przewiduje się worki o pojemności min. 120L oraz pojemniki o pojemności 120L, 240L, 1100L i od 7000L (KP-7), które będą rozróżniane w terenie według kolorystyki:

- kolor niebieski, oznaczony napisem ,,Papier” - papier i tektura, odpady opakowaniowe z papieru i tektury,

- kolor żółty, oznaczony napisem ,,Metale i tworzywa sztuczne” - metal, odpady opakowaniowe z metali, tworzywa sztuczne, odpady opakowaniowe tworzyw sztucznych i opakowania wielomateriałowe,

- kolor zielony, oznaczony napisem ,,Szkło” - szkło i odpady opakowaniowe ze szkła,

- kolor brązowy, oznaczony napisem ,,Bio” – odpady ulegające biodegradacji,

- kolor czarny – pozostałe odpady (w tym niesegregowane i popiół).

9. Uzupełnieniem segregacji będą pojemniki o poj. 1100 l każdy na ,,Szkło” oraz ,,Metal i tworzywa sztuczne” rozstawione w miejscowościach: Bichniów, Brzozowa, Celiny, Dąbie, Międzylesie, Marchocice, Wola Czaryska, Wola Kuczkowska, Zwlecza. Łącznie 18 szt. pojemników o pojemności 1100l.