

Parametry oraz oznaczenie pojemników do selektywnej zbiórki odpadów:

1. Pojemniki o pojemności 2500 l na odpady: papier i tektura, metale, tworzywa sztuczne, opakowania wielomateriałowe, opakowania ze szkła o parametrach:

- 1) dwudzielne dno, dwudzielna kłapa zainstalowana od spodu pojemnika umożliwiająca opróżnianie podnośnikiem typu HDS,
- 2) konstrukcja elementów metalowych zabezpieczona powłoką antykorozyjną,
- 3) wykonane z tworzyw trudnopalnych, odpornych na uszkodzenia mechaniczne,
- 4) dwa otwory wrzutowe zlokalizowane po przeciwnych stronach dostosowane do rodzaju odpadów,
- 5) wykonanie zgodnie z normą PN – EN 13071 lub równoważną,
- 6) oznaczone trwałym napisem z nazwą, adresem, telefonem oraz adresem strony internetowej podmiotu odbierającego odpady,
- 7) w kolorystyce oraz oznaczone zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Klimatu i Środowiska z dnia 10 maja 2021 r. w sprawie sposobu selektywnego zbierania wybranych frakcji odpadów (Dz. U. poz. 906).

2. Pojemniki o pojemności 1100 l na odpady ulegające biodegradacji o parametrach:

- 1) przystosowane do odbioru mechanicznego, zgodne z normą PN-EN840,
- 2) wyposażone w kratownicę przy dnie pojemnika oddzielającą odpady ulegające biodegradacji od odcieków oraz otwory nawiewno wywiewne w górnej części pojemnika,
- 3) oznaczone trwałym napisem z nazwą, adresem, telefonem oraz adresem strony internetowej podmiotu odbierającego odpady,
- 4) w kolorystyce oraz oznaczone zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Klimatu i Środowiska z dnia 10 maja 2021 r. w sprawie sposobu selektywnego zbierania wybranych frakcji odpadów (Dz. U. poz. 906).