

## INFORMACJA

Pojemnik na odpady komunalne zmieszane powinien spełniać następujące warunki dopuszczone przez normę PN-EN 840-1 (informacja o spełnianiu normy jest umieszczana przez producentów na pojemniku) tj:

- powinien być przystosowany do rozładunku mechanicznego (zarówno konstrukcyjnie jak i wytrzymałościowo),
- powinien posiadać odpowiednią konstrukcję zaczepu umożliwiającą odbiór mechaniczny,
- maksymalne obciążenie pojemników:

50 kg dla pojemników 110/120 l

100 kg dla pojemników 240 l

(nośność pojemników jest uwidoczniiona przez producentów na pojemniku),

- pojemnik nie może być uszkodzony m.in. musi posiadać stabilne, nie uszkodzone dno, brak widocznych uszkodzeń mechanicznych,
- pojemnik powinien posiadać pokrywę,
- pojemnik powinien być utrzymany w odpowiednim stanie sanitarnym, porządkowym i technicznym.

(Zdjęcie Nr 1 przedstawia przykładowy pojemnik spełniający normę PN-EN 840-1).

Właściciele nieruchomości, którzy posiadają jeszcze tradycyjne metalowe pojemniki typu SM (Zdjęcie Nr 2 przedstawia przykładowy pojemnik tego typu) informujemy, że odpady komunalne z tego typu pojemników będą odbierane pomimo, że pojemniki te nie spełniają normy PN-EN 840-1.

**Zdjęcie Nr 1**



**Zdjęcie Nr 2**



**Zdjęcie Nr 3**

