



Obowiązek stosowania  
**ujednoliconej**  
**kolorystyki**  
**pojemników**  
**i worków**  
na selektywną zbiórkę  
odpadów

Przypominamy, że od dnia 1 lipca 2022 r. zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Klimatu i Środowiska z dnia 10 maja 2021 r. w sprawie sposobu selektywnego zbierania wybranych frakcji odpadów (Dz.U. 2021 poz. 906) obowiązują jednolite kolorystyka pojemników i worków na odpady zbierane selektywnie.

Każdy pojemnik lub worek musi być w odpowiednim kolorze przewidzianym dla danej frakcji i jednocześnie musi posiadać właściwy napis.

Oznacza to, że na terenie Gminy Miękinia pojemniki (worki) na odpady komunalne muszą być odpowiednio oznakowane, w zależności od rodzaju odpadów, i tak:

-  odpady z papieru zbiera się w pojemnikach lub workach koloru niebieskiego, oznaczonych napisem „Papier”;
-  odpady z metalu, tworzyw sztucznych, wielomateriałowych zbiera się w pojemnikach lub workach koloru żółtego z napisem „Metale i tworzywa sztuczne”;
-  odpady opakowaniowe ze szkła zbiera się w pojemnikach lub workach koloru zielonego, oznaczonych napisem „Szkło”;
-  odpady bio zbiera się w pojemnikach lub workach koloru brązowego, oznaczonych napisem „Bio”;
-  odpady zmieszane zbiera się w pojemnikach lub workach\* koloru czarnego.

(\*dostawki)

## Obowiązująca kolorystyka



## Czipy i naklejki

Pojemniki niespełniające wymagań wspomnianego powyżej rozporządzenia i aktów prawa miejscowego, w tym brak zamontowanego czipa RFID i naklejki gminnej określającej rodzaj zbieranych odpadów **nie będą odbierane przez podmiot odbierający odpady komunalne w ramach gminnego systemu.**

Montaż znacznika w pojemniku 120 i 240 l – pod kotłownym pojemnika.



Montaż znacznika w pojemniku 1100 l – na ścianie frontowej pojemnika.

## Lokalizacja czipa



# Obowiązujące pojemniki

Pojemniki na odpady muszą spełniać normę PN-EN 840, która gwarantuje:

- przystosowanie konstrukcyjne jak i wytrzymałościowe pojemnika do rozładunku mechanicznego;
- odpowiednią konstrukcję zaczepu umożliwiającą opróżnienie go przez specjalistyczne pojazdy za pośrednictwem chwytaków grzebieniowych;
- wyposażenie w kółka umożliwiające przemieszczanie;
- maksymalne obciążenie: 50 kg dla pojemnika 120 l oraz 100 kg dla pojemników 240 l (nośność pojemników jest uwidoczniona przez producentów na pojemniku).



Przykładowe pojemniki niespełniające norm PN-EN 840



Więcej informacji na stronie [miekinia.pl](http://miekinia.pl)  
w zakładce gospodarka odpadami