

Poniższe, metalowe pojemniki, również **nie są** dostosowane do obecnie obowiązujących norm określających wymagania stawiane pojemnikom na odpady komunalne.



Brak odpowiedniej konstrukcji pojemnika powoduje między innymi zaginanie pojemnika w czasie odbioru oraz wyłamywanie uchwytów. Wskazane uchwyty do zasypu śmieciarki przestały być produkowane na przełomie lat 80 i 90-tych ubiegłego wieku.

Wobec powyższego zwracamy się z prośbą o wyposażenie nieruchomości w odpowiednie pojemniki do gromadzenia odpadów. Przy zakupie pojemników należy zwrócić uwagę na wyżej opisaną Polską Normę, gdyż wszystkie inne pojemniki nieposiadające charakterystycznych kołnierzy/chwyteków nie będą współpracowały z pojazdami specjalistycznymi i tym samym nie będą mogły być opróżniane lub mogą zostać uszkodzone podczas odbioru - nie z winy firmy świadczącej usługę.



**Referat Gospodarki Komunalnej
Urzędu Miejskiego w Krzeszowicach**

Plac Franciszka Kulczyckiego 1
32-065 Krzeszowice

Tel.: **12 252 08 21**



Ulotka wydrukowana na papierze z recyklingu.
Papier niepowlekany w 100% z recyklingu z certyfikatem FSC.

POJEMNIKI NA ODPADY KOMUNALNE



Zgodnie z Ustawą z dnia 13 września 1996r. o utrzymaniu czystości i porządku w gminach, **wyposażenie nieruchomości w pojemniki lub worki do zbierania odpadów komunalnych należy do obowiązków właściciela nieruchomości.** Obowiązkiem właściciela nieruchomości jest również utrzymywanie tych pojemników w odpowiednim stanie sanitarnym, porządkowym i technicznym.

Zgodnie z Regulaminem utrzymania czystości i porządku na terenie gminy Krzeszowice, **właściciel nieruchomości zapewnia pojemnik na niesegregowane (zmieszane) odpady komunalne, który:**

- musi posiadać odpowiednią wytrzymałość mechaniczną tzn. być wykonany z wytrzymałego tworzywa sztucznego lub z metalu;
- musi być ruchomy, tzn. wyposażony w kółka umożliwiające ich przemieszczanie;
- musi być dostosowany do zaczepienia na grzebieniowych mechanizmach załadunkowych na pojazdach służących do odbioru odpadów komunalnych (śmieciarkach).

Polskie Normy określiły pojemniki na odpady pod numerem: PN-EN 840-1:2013-05, określając je jako: *ruchome pojemniki na odpady - Część 1: Pojemniki dwukołowe o pojemności do 400 l do grzebieniowych mechanizmów załadunkowych.*

Pojemniki na odpady komunalne, spełniające obowiązującą w kraju normę, są przystosowane do mechanicznego opróżniania ich przez specjalistyczne pojazdy za pośrednictwem chwytaków grzebieniowych. Wykonane są z PEHD – polietylenu niskociśnieniowego wysokiej gęstości, co zapewnia odpowiednią jakość. Pojemniki takie są odporne na uszkodzenia mechaniczne, chemikalia oraz na wysokie i niskie temperatury.

Zgodnie z powyższymi normami, maksymalne obciążenie pojemników to ok. 50kg dla pojemników 110/120l oraz 100kg dla pojemników 240l. Nośność pojemników jest uwidoczniiona przez producenta na pojemniku.

