

SZANOWNI MIESZKAŃCY

W związku z licznymi pytaniami mieszkańców jakie normy powinny spełniać pojemniki do zbierania odpadów komunalnych Referat ds. Gospodarki Komunalnej Gminy Mysłakowice uprzejmie informuje:

Zgodnie z § 5, ust. 1. pkt 1) Ustawy z dnia 13 września 1996r. o utrzymaniu czystości i porządku w gminach, wyposażenie nieruchomości w pojemniki do zbierania odpadów komunalnych oraz utrzymanie tych pojemników w odpowiednim stanie sanitarnym, porządkowym i technicznym należy do obowiązków właściciela nieruchomości.

Pojemniki na odpady komunalne powinny być o odpowiedniej wytrzymałości mechanicznej, wykonane z tworzywa sztucznego lub metalu, posiadać standardowe wymiary oraz spełniać wymagania Polskich Norm lub posiadać deklarację zgodności, wystawioną przez producenta.

Polskie Normy określiły pojemniki na odpady pod numerem: PN-EN 840-1, określając je jako: ruchome pojemniki na odpady, dwukołowe oraz PN-EN 840-2 pojemniki czterokołowe, przystosowane do grzebieniowych mechanizmów załadowniczych.

Zgodnie z obowiązującymi normami:

- Pojemniki powinny być ruchome tzn. wyposażone w kółka umożliwiające ich przemieszczanie.
- Pojemniki muszą posiadać odpowiednią wytrzymałość mechaniczną tzn. wykonane z wytrzymałego tworzywa sztucznego lub metalu.
- Pojemniki muszą być dostosowane do zaczepiania na grzebieniowych mechanizmach załadowniczych na pojazdach służących do odbioru odpadów komunalnych/śmieciarkach/.
- Do pojemników nie wolno wrzucać gorącego popiołu, ponieważ może to spowodować ich uszkodzenie.
- Do tych pojemników obowiązuje bezwzględny zakaz wrzucania odpadów niebezpiecznych /tj.: lamp fluorescencyjnych, odpadów zawierających rtęć, odpadów medycznych, farb, lakierów, środków chemicznych, przeterminowanych leków. Odpady te należy przekazywać do specjalistycznych pojemników np. przeterminowane leki do pojemników w aptekach lub do PSZOK.
- Worki nie mogą zastępować posiadania pojemników do odpadów.
- Odpady gromadzone w pojemnikach własnej produkcji nie spełniających norm, wiadra, pojemniki ogrodowe nie będą odbierane.
- Zgodnie z powyższymi normami, maksymalne obciążenie pojemników to ok. 50 kg dla pojemników 110/120 l oraz 100 kg dla pojemników 240 l. Nośność pojemników jest uwidoczniiona przez producenta na pojemniku.

Poniżej prezentujemy przykładowe pojemniki przeznaczone do odbioru odpadów komunalnych, spełniające wymagania polskich norm.



W przypadku przeładowania pojemnika na odpady ponad normy (np. poprzez załadowanie do niego mokrego popiołu), firma nie odpowiada za uszkodzenia pojemnika podczas odbioru.

Podstawową zasadą doboru pojemnika na odpady jest, aby wielkość i liczba pojemników dostosowana była do liczby mieszkańców danej nieruchomości oraz gwarantowała utrzymanie czystości i porządku na terenie posesji.

Pragniemy zwrócić uwagę, że często oferowane w sprzedaży pojemniki są zbiornikami ogrodowymi nieprzystosowanymi do mechanicznego opróżniania, zarówno pod względem konstrukcyjnym jak i wytrzymałościowym.

Poniżej przedstawiamy Państwu pojemniki ogrodowe, jakich nie należy używać do gromadzenia odpadów komunalnych:



Brak odpowiedniej konstrukcji powoduje między innymi pękanie pojemnika w czasie odbioru oraz wyłamywanie uchwytów.

Wobec powyższego zwracamy się z prośbą do mieszkańców 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 mogą zostać uszkodzone podczas odbioru - nie z winy firmy świadczącej usługę.

Na terenie Gminy Mysłakowice do selektywnej zbiórki odpadów komunalnych obowiązują pojemniki w kolorach: żółty - plastik, niebieski - papier, zielony - szkło, brązowy - bioodpady.

