

Praktyczne porady na segregację odpadów!



Segregacja odpadów pozwala oddzielić odpady, których nie można ponownie przetworzyć, od pełnowartościowych surowców, nadających się do odzyskania.

Zasady segregacji odpadów określone zostały w rozporządzeniu Ministra Środowiska z dnia 29 grudnia 2016 roku w sprawie szczegółowego sposobu selektywnego zbierania wybranych frakcji odpadów.

Na terenie Gminy Miasto Koszalin obowiązuje selektywna zbiórka odpadów. Zgodnie z Regulaminem utrzymania czystości i porządku na terenie Miasta Koszalina odpady komunalne należy zbierać w podziale na następujące frakcje:

1. Metale i tworzywa sztuczne
2. Papier
3. Szkło
4. Odpady ulegające biodegradacji
5. Odpady zmieszane.

Większość towarów, które kupujemy w sklepach, jest wykonana z plastiku, szkła, papieru oraz aluminium i innych metali, czyli tworzyw, które możemy ponownie wykorzystać. Posegregowane przestaje być śmieciem – staje się wartościowym surowcem.

Pamiętaj, że segregacja zaczyna się w domu!

Za każdym razem, kiedy otwieramy szafkę pod zlewem, stajemy przed istotną decyzją: odzyskać czy zmarnować cenne surowce. Jeżeli oddzielimy odpady surowcowe od resztek jedzenia, to mają one szansę stać się nową ławką w parku, gazetą, wataą szklaną czy rowerem.

Porady:

1. Nie wyrzucaj potłuczonych kubków i talerzy do pojemnika na szkło. Wyrzuć je do pojemnika na odpady zmieszane ponieważ ceramika nie nadaje się do recyklingu!
2. Nie wyrzucaj opakowań z zawartością. Resztki jedzenia mogą zabrudzić inne surowce, dlatego usuń je przed wyrzuceniem. Pamiętaj, że mycie opakowań nie jest konieczne.
3. Przed wyrzuceniem zgniataj plastikowe butelki, puszki i kartony. Zajmują w ten sposób mniej

miejsca w domu, a potem także w transporcie.

4. Nie wyrzucaj przeterminowanych leków do kosza na odpady. Zanieś je do najbliższej apteki lub oddaj w Punkcie Selektywnej Zbiórki Odpadów Komunalnych (PSZOK).
5. Baterie, świetlówki, zużyty sprzęt elektroniczny i AGD oddawaj do Punktu Selektywnej Zbiórki Odpadów Komunalnych (PSZOK). Zawarte w nich metale ciężkie, kwasy żrące a także substancje rakotwórcze i rtęć muszą zostać zneutralizowane. W przeciwnym razie zatrują wodę i glebę.

Czy wiesz że...?

- 59 kg makulatury ratuje 1 drzewo
- 1 szklana butelka to 4 godziny oświetlenia żarówką
- 35 butelek PET to 1 nowa bluza z polaru

- [More news](#) [2]
- [Archive](#) [3]

Source URL: <https://koszalin.pl/en/node/7213>

Links

[1] <https://koszalin.pl/sites/default/files/field/image/piatka.jpg>

[2] https://koszalin.pl/en/odpady/lista_aktualnosci

[3] <https://koszalin.pl/en/archiwum>