

## Ale właściwie dlaczego segregować ??

Bardzo duża ilość produktów kupowanych przez nas, jest wykonana z materiałów nadających się do ponownego użycia. Kartony po mleku, słoiki po konfiturze czy puszka po konserwie, to wszystko możemy ponownie wykorzystać. Jednakże, aby doszło do odzysku surowca, należy segregować odpady.

Unijne dyrektywy jasno mówią, że należy zapobiegać powstawaniu odpadów, ograniczyć ich ilość. Jednakże, jeśli już odpady powstaną należy w maksymalnym stopniu poddać je recyklingowi. W przypadku jeśli nie da się poddać odpadów recyklingowi, należy je przekazać do instalacji np. spalarni odpadów lub składować je na nadzorowanych składowiskach. Należy wspomnieć, że zgodnie z Rozporządzeniem Rady Ministrów, opłata za składowanie 1 tony odpadów w roku 2018 wynosiła 140,00 zł, w 2019 stawka wzrosła do 170,00 złotych, a w roku 2020 będzie to już 270,00 złotych !

W przypadku braku prawidłowej segregacji bezpośrednio w naszych domach, praktycznie wszystkie odpady trafiłyby na składowiska. Segregując odpady, minimalizujemy ilość odpadów przekazanych do składowania.

Segregacja, jest także ważna z innego powodu. Bardzo mocno wzrosły wymagania odnośnie osiągnięcia poziomów recyklingu przez Polskę. Zgodnie z unijnymi regulacjami w roku 2020 musimy osiągnąć 50 % poziom recyklingu i przygotowania do ponownego użycia papieru, metali i tworzyw sztucznych a także szkła. Jeśli nie spełnimy tego wymogu określonego przez Unię Europejską, zostaną nałożone na nas sankcje finansowe.

Im większa segregacja tym większa oszczędność dla środowiska i naszych portfeli !

Pamiętaj ! Nie spalaj śmieci. Mieszkańcy, często w ramach oszczędności spalają odpady. Problem ten dotyczy zarówno osób zamieszkujących miasto i wioski. Jest to nie dopuszczalne oraz stanowi zagrożenie dla naszego zdrowia i życia !

Mity o segregacji odpadów 😊

Pojawia się często stwierdzenie, że odpady należy przekazywać dokładnie umyte. Oczywiście im mniejszy stopień zanieczyszczenia danej frakcji, tym niższa stawka za zagospodarowanie odpadów na instalacji, ale odpady należy wstępnie oczyścić z zawartości, czy optukać. Gdybyśmy każdy odpad dokładnie umyli, drastycznie wzrosła by ilość zużytej wody, którą także należy oszczędzać.

Wszystkie odpady trafiają do jednej śmieciarki? Zbieranie odpadów według nowych zasad charakteryzuje się tym, iż pojemnik z zmieszanyimi odpadami jest tradycyjnie odbierany przez śmieciarkę, natomiast surowce wtórne są zbierane z podziałem na poszczególne frakcje, często samochodami dostawczymi, a odpady które można zgnieść jak na przykład tworzywa sztuczne i metale odbierają śmieciarki. Każdą frakcję przekazujemy do instalacji osobno.

Segregacja nie jest łatwa. To prawda osiągnięcia pełnych zdolności w segregacji odpadów nie jest łatwe, jednakże z czasem stają się to coraz prostsze. Przede wszystkim liczą się dobre chęci, a z czasem codzienna segregacja odpadów będzie działaniem odruchowym.