

SELEKTYWNA ZBIÓRKA ODPADÓW KOMUNALNYCH



Dofinansowano ze środków
Wojewódzkiego Funduszu Ochrony Środowiska
i Gospodarki Wodnej w Poznaniu

W tym numerze pragniemy Państwu przypomnieć dlaczego tak ważna jest selektywna zbiórka odpadów komunalnych oraz przypomnieć o korzyściach dla Państwa i środowiska z niej wynikających.

Segregacja i recykling odpadów pozwala na:

- przetworzenie i wykorzystanie surowca wtórnego na nowe materiały,
- oszczędzanie miejsca na składowanie,
- ograniczenie ilości wprowadzonych do środowiska szkodliwych, trudno ulegających rozkładowi odpadów,
- ograniczenie zużycia surowca naturalnego,
- oszczędzanie zużycia energii,
- ograniczenia zanieczyszczeń do atmosfery,
- ograniczenie ilości odpadów i ścieków,
- spełnienie coraz większych wymagań, jakie Unia Europejska stawia Polsce w prowadzeniu efektywnej gospodarki odpadami komunalnymi.

Żeby spełnić coraz większe wymagania, jakie Unia Europejska stawia Polsce w prowadzeniu efektywnej gospodarki odpadami komunalnymi, konieczne jest selektywne ich zbieranie u źródła. Segregacja u źródła to selekcja odpadów prowadzona w miejscu naszych gospodarstw domowych do worków lub pojemników.

W tabelach powyżej przedstawione zostały poziomy recyklingu niektórych frakcji odpadów jakie musimy osiągnąć w poszczególnych latach.

Rok	2012	16 lipca 2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	16 lipca 2020
Dopuszczalny poziom masy odpadów komunalnych ulegających biodegradacji przekazanych do składowania w stosunku do mas tych odpadów wytworzonych w 1995 r.	75	50	50	50	45	45	40	40	35

Poziom recyklingu i przygotowania do ponownego użycia %									
Rok	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
Papier, metal, tworzywo sztuczne, szkło	10	12	14	16	18	20	30	40	50
Inne niebezpieczne odpady budowlane i rozbiórkowe	30	36	38	40	42	45	50	60	70

W roku 2015 Związek Gmin Krajny w Złotowie osiągnął wszystkie wymagane poziomy.

W przypadku odpadów:

- biodegradowalnych osiągnęliśmy 49,4%
- papier, metal, tworzywa sztuczne, szkło osiągnęliśmy 16,1%
- odpady budowlane i rozbiórkowe 100%

Dzięki zaistniałej sytuacji opłaty za gospodarowanie odpadami komunalnymi pozostały bez zmian.

Nieosiągnięcie wyżej wymienio-

nych poziomów w latach następnych przez Związek w imieniu gmin członkowskich skutkuje naliczeniem kary pieniężnej obliczonej odrębnie dla wymaganego poziomu (Art. 9z pkt 5 Ustawy z dnia 13 września 1996 r. o utrzymaniu czystości i porządku w gminach z późn. zm.). Kara pieniężna dla Związku miałaby wpływ na wysokość opłaty za gospodarowanie odpadami komunalnymi.

Coroczny wzrost wymaganych poziomów nakazuje nam jednak daleko idącą obowiązkowość i rzetelność przy monitorowaniu funkcjonujące-

go w naszych gminach systemu gospodarki odpadami komunalnymi.

Wysegregowane odpady stanowią cenne surowce wtórne stosowane do dalszej produkcji. Dzięki recyklingowi osiągamy niższe koszty produkcji nawet o 60%. Ograniczamy zanieczyszczenie powietrza, gleby, wody, emisję gazów cieplarnianych, produkcję odpadów przemysłowych.

Wykorzystanie surowców wtórnych w produkcji obniża zużycie energii w porównaniu do procesu opartego na surowcach pierwotnych

Dlaczego warto segregować?		
Szkło	Plastik	Papier
<ul style="list-style-type: none"> • oszczędzamy miejsce na składowanie, • ograniczamy zużycie zasobów naturalnych, • ograniczamy emisję zanieczyszczeń powietrza (Co2, SO2, CL-, F-, pyły) o 14-20%, • ograniczamy emisję odpadów przemysłowych o 97%, • zużycie energii o 20-30%, wody o 50%. 	<ul style="list-style-type: none"> • oszczędzamy miejsce na składowanie, • oszczędzamy zasoby surowców naturalnych, • ograniczamy emisję zanieczyszczeń do środowiska, • wykorzystanie plastiku z recyklingu w produkcji obniża koszt surowca o ok. 25% w stosunku do materiału pierwotnego. 	<ul style="list-style-type: none"> • oszczędzamy energię, • oszczędzamy wodę, • ograniczamy zanieczyszczenie powietrza, • zmniejszamy ilość ścieków przemysłowych, • oszczędzamy drzewa.
Co możemy zrobić?		
ze szkła z recyklingu	z plastiku z recyklingu	z papieru recyklingu
<ul style="list-style-type: none"> • opakowania szklane, • włókno izolacyjne, • szkliv ceramiczny • i wiele innych 	<ul style="list-style-type: none"> • włókna do polarów, • nowe opakowania plastikowe, • plastikowe części samochodowe, wykładziny, rury, • meble ogrodowe, • folie opakowaniowe • i wiele innych 	<ul style="list-style-type: none"> • opakowania papierowe, • gazety, • książki • i wiele innych



Dzięki zmniejszeniu objętości odpadów w kontenerach lub pojemnikach, może zmieścić się ich nawet pięciokrotnie więcej.



ŻYCZYMY MĄDREGO ŚMIECENIA



Związek Gmin Krajny
w Złotowie