

DRODZY MIESZKAŃCY GMINY KAMIENIEC ZĄBKOWICKI



Od początku 2012 roku w Polsce obowiązuje nowa ustawa o utrzymaniu czystości i porządku w gminach uchwalona przez sejm RP.

Gmina Kamieniec Ząbkowicki przygotowuje się do wdrożenia zadań związanych z gospodarką odpadami, tak aby nowy system mógł zacząć działać od 1 lipca 2013 roku.

Na czym polegać będzie *nowy system gospodarowania odpadami*?

Od 1 lipca 2013 roku to gmina będzie odpowiadać za odbieranie i właściwe zagospodarowanie wszystkich odpadów komunalnych oraz możliwość segregacji odpadów.

Odpady od mieszkańców odbierać będzie wyłoniona w drodze przetargu firma, która obsługiwać będzie teren całej gminy.

Za odbiór odpadów wszyscy mieszkańcy będą płacić jednakową podstawową kwotę.

Szczególne korzyści *nowego systemu gospodarowania odpadami*.

Wszyscy mieszkańcy gminy będą w sposób zgodny z prawem oddawać swoje śmieci.

Zmiany wynikające z *nowego systemu gospodarowania odpadami*.

- 1 mieszkaniec nie będzie musiał podpisywać umowy z przedsiębiorcami odbierającymi jego śmieci - teraz robi to za niego gmina;
- 2 gmina będzie organizować zbiórkę: odpadów opakowaniowych (takich jak papier, tworzywa sztuczne, szkło), biodegradowalnych, zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego, odpadów wielkogabarytowych, przeterminowanych leków, zużytych baterii i odpadów niebezpiecznych - zostaną wskazane mieszkańcom sposoby, możliwości i punkty odbioru takich odpadów wraz z wyznaczonymi terminami;
- 3 w drodze uchwały gmina określi dwie stawki opłat za odbiór odpadów:
 - a) dla tych co **segregują odpady** - niższą,
 - b) dla tych co **nie segregują odpadów** – wyższą,mieszkaniec będzie miał możliwość wyboru stawki.

Nowe przepisy mają też zagwarantować skuteczniejszą walkę z „dzikimi wysypiskami, ponieważ dzięki równej stawce za odbiór odpadów nikomu nie będzie opłacało się podrzucać śmieci do lasu, sąsiadów, potoku, rzeki czy przydrożnego rowu.

Zniknie też powód, żeby śmieci pozbywać się poprzez spalanie w domowych piecach - co mimo, że jest niezgodne z prawem, nadal stanowi problem.

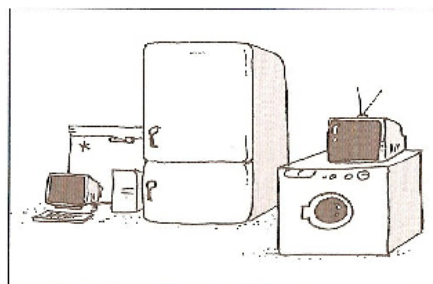
Należy także pamiętać, że opłata za gospodarowanie odpadami wnoszona do gminy podlegać będzie przepisom Ordynacji podatkowej, co oznacza, że wobec niepłacących będą wyciągane takie same konsekwencje - jak w przypadku nie płacenia podatku od nieruchomości.

JAK POSTĘPOWAĆ ZE ZUŻYTYM SPRZĘTEM ELEKTRYCZNYM I ELEKTRONICZNYM

Wszyscy korzystamy z urządzeń elektrycznych, ułatwiających wykonywanie codziennych prac w naszych domach, dostarczających nam rozrywki lub potrzebnych do pracy. Kiedy się zepsują lub przestaną być nam potrzebne nie wolno ich wyrzucać razem ze zwykłymi śmieciami.

Do zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego zaliczamy:

- Jarzeniówki, świetlówki kompaktowe
- Telewizory, monitory, komputery w tym myszki, klawiatury, kalkulatory, drukarki
- Pralki, suszarki, zmywarki, lodówki
- Kuchenki gazowe z dodatkowymi funkcjami elektrycznymi (np. piekarnikiem)
- Mikrofalówki, elektryczne podgrzewacze wody
- Sprzęt grający (np. magnetofony, odtwarzacze MP3, radia)
- Wentylatory, klimatyzatory
- Odkurzacze, żelazka, zegary zasilane elektrycznie
- Zabawki elektryczne
- Elektryczne przyrządy medyczne
- Wszystkie inne urządzenia podłączane do kontaktu lub zasilane bateriami



Zabronione jest umieszczanie zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego z innymi odpadami. O zakazie tym informuje specjalny symbol umieszczany na produkcie.

Każdy z nas – użytkownik sprzętu elektrycznego i elektronicznego – zobowiązany jest do:

- Oddania zużytego sprzętu do Gminnego Punktu Segregacji Odpadów lub przekazania w formie „wystawki” we wskazanym przez gminę terminie
- Sklepy i hurtownie zobowiązane są przyjąć od nas zużyty sprzęt elektryczny i elektroniczny przy okazji zakupu nowego sprzętu, na zasadzie „sztuka za sztukę”.



SEGREGUJ ODPADY!

RATUJ ŚRODOWISKO!

JAK SEGREGOWAĆ?		
KOLOR WORKA	WRZUCAMY:	NIE WRZUCAMY:
SZKŁO	- opakowania ze szkła białego, zielonego, brązowego tj. butelki, słoiki, pojemniki itp.	- luster i szkła zbrojonego - fajansu i porcelany - zużytych żarówek i lamp jarzeniowych
PLASTIK	- butelki PET – zgnieść i ponownie zakręcić !!! - plastikowe opakowania, pojemniki, kubki - artykuły gospodarstwa domowego z tworzyw sztucznych - folie, woreczki foliowe, reklamówki - odpady opakowaniowe z metali (metalowe puszki).	- styropianu - opakowań po farbach, chemikaliach, oleju - folii budowlanej i z gospodarstw domowych
PAPIER	- książki, gazety, zeszyty - torby papierowe - karton, tekturę - foldery, katalogi - opakowania wielomateriałowe, czyli kartony po mleku i sokach (tetrapaki)	- opakowań z domieszką tworzyw sztucznych - folii aluminiowych - papieru tłustego i zabrudzonego

NIE PAL ŚMIECI !

Spalanie śmieci zwłaszcza w domowych paleniskach to ogromny problem nasilający się głównie w okresie jesienno – zimowym.

W wyniku spalania różnego rodzaju odpadów w piecach domowych do atmosfery trafiają ogromne ilości niebezpiecznych związków: pyły, dwutlenek siarki, tlenki azotu, tlenek węgla, metale ciężkie, wielopierścieniowe węglowodory aromatyczne (WWA) – w tym benzo(α)piren, cyjanowodór, chlorowodór oraz dioksyny i furany, których stężenie potrafi przekraczać nawet ponad tysiąc razy dopuszczalne normy. Toksyczny wpływ tych zanieczyszczeń na zdrowie może objawić się dopiero po kilkudziesięciu latach np. w postaci chorób nowotworowych. Światowa Organizacja Zdrowia ostrzega, że narażenie na wysokie stężenie pyłów powoduje skrócenie życia mieszkańców Małopolski o ponad 9 miesięcy.

Spalanie odpadów powoduje także osadzanie się "mokrej sadzy" w przewodach kominowych, a to może prowadzić do zapalania się instalacji grzewczej, popękanie komina, zac zadzenie, a w najgorszym przypadku do pożaru. Za pozorne oszczędności podczas spalania odpadów płacimy zdrowiem i życiem własnym oraz swoich najbliższych, a zwłaszcza dzieci. Narażamy swój dom na poważne niebezpieczeństwo.

NASZA GMINA MOŻE BYĆ CZYSTA

TY TEŻ MOŻESZ POMÓC - SEGREGUJ ODPADY



MOŻESZ TAKŻE KORZYSTAĆ Z POJEMNIKÓW "GNAZD"



Jeśli masz swój domek, nie mieszkasz w bloku – odpady ulegające biodegradacji możesz poddać procesowi kompostowania, a potem bez problemów możesz wykorzystać własny kompost.

Możesz także zbierać odpady ulegające biodegradacji (odpady zielone oraz z pielęgnacji drzew i krzewów w odpowiednio oznaczonych workach i przekazywać do kompostowania.

