

# SEGREGUJ EFEKTYWNI

## Skorzystaj z programu użyczenia kompostownika i ogranicz ilość odpadów biodegradowalnych !!!

### Dlaczego warto?

Z dniem 1 stycznia 2016r. weszła w życie Uchwała nr 80/XI/2015 Rady Gminy Kroczyce z dnia 9 października 2015r. w sprawie wyboru metody ustalenia oraz stawki opłaty za gospodarowanie odpadami komunalnymi. Zgodnie z tą uchwałą opłata za odbiór i gospodarowanie odpadami komunalnymi od 1 stycznia 2016 roku wynosi:

- jeżeli odpady są zbierane i odbierane w sposób selektywny w wysokości 9 zł miesięcznie od mieszkańca, z zastrzeżeniem że stawka za każdą kolejną osobę powyżej czterech wynosi 5 zł.
- jeżeli odpady komunalne nie są w sposób selektywny zbierane i odbierane w wysokości 18 zł miesięcznie od mieszkańca z zastrzeżeniem że stawka za każdą kolejną osobę powyżej czterech wynosi 10 zł.



W dniu 13 maja 2015r. ogłoszono przetarg na „Odbiór i zagospodarowanie odpadów komunalnych oraz odpadów z nieruchomości zamieszkałych na terenie Gminy Kroczyce”. W postępowaniu o udzielenie zamówienia publicznego najkorzystniejszą ofertę złożył Zakład Oczyszczania, Wywozu i Utylizacji Nieczystości – „EKO-SYSTEM” Bożena Strach i Waldemar Strach Spółka Jawna, ul. Spółdzielcza 1/1, 42-274 Konopiska z ceną jednostkową brutto 394,00 zł/Mg za odpady zmieszane oraz 272,00 zł/Mg za odpady segregowane. Najdroższą ofertę złożył Zakład Gospodarki Komunalnej Sp. z o.o. ul., Krzywa 3, 42-400 Zawiercie, którego oferta była wyższa o 39,5% w stosunku do najkorzystniejszej. Cena, jaką Gmina Kroczyce osiągnęła w przetargu za odbiór 1 tony odpadów komunalnych jest porównywalna w stosunku do innych gmin powiatu zawierciańskiego.

Wzrost kosztów odbioru odpadów komunalnych to nie jedyny powód zmiany stawki. Z roku na rok ilość odpadów wytwarzanych przez mieszkańców jest coraz większa i brakuje środków finansowych na pokrycie kosztów jakie ponosi Gmina w związku z gospodarką komunalną. Od dnia obowiązywania nowych cen za odbiór i zagospodarowanie odpadów, średnia wartość miesięcznych kosztów związanych z odbiorem i zagospodarowaniem odpadów komunalnych od mieszkańców wynosi około 56 790,00zł. Przychody jakie Gmina osiągała z tytułu opłaty przy stawce, która obowiązywała do dnia 31 grudnia 2015r. średnio wynosiły 39 799,00zł miesięcznie. Niedobór środków w tym stanie rzeczy wynosił około 14 000,00zł. miesięcznie. W celu wyrównania tej sytuacji koniecznym było podniesienie stawki opłaty o minimum 2zł. Wielkość przychodów przy nowej stawce to około 52 249,00zł miesięcznie.

**Tabela 1. Wykaz wzrostu ilości odpadów w porównaniu lat 2014 i 2015.**

Kwartał	Odpady zmieszane			Odpady segregowane		
	2014	2015	Różnica	2014	2015	Różnica
I kwartał	304,22 Mg	354,46 Mg	+50,24 Mg	55,06 Mg	63,72 Mg	+8,66 Mg
II kwartał	280,26 Mg	327,02 Mg	+46,76 Mg	101,78 Mg	127,38 Mg	+25,6 Mg
III kwartał	231,62 Mg	228,72 Mg	- 2,9 Mg	108,18 Mg	84,48 Mg	-23,70 Mg
IV kwartał	281,69 Mg	336,4 Mg	+54,71 Mg	79,20 Mg	101,53 Mg	+22,33 Mg
<b>RAZEM</b>	<b>1097,79 Mg</b>	<b>1246,6 Mg</b>	<b>148,81 Mg</b>	<b>344,22 Mg</b>	<b>377,11 Mg</b>	<b>32,89 Mg</b>

Ponadto należy dodać, że mieszkańcy Gminy Kroczyce wytwarzają najwięcej odpadów komunalnych na tle całego powiatu zawierciańskiego. W 2015 roku ilość wytworzonych odpadów komunalnych przez jednego mieszkańca wynosiła 22,66 kg miesięcznie.

### **Pamiętaj!**

**Prawidłowa i efektywna segregacja odpadów komunalnych oraz kompostowanie odpadów zielonych pozwala ograniczyć ilość wystawianych odpadów zmieszanych. Ograniczając ilość odpadów zmieszanych, zmniejszamy koszty odbioru i zagospodarowania, które mają bezpośredni wpływ na wysokość obowiązującej stawki opłaty. W celu ograniczenia ilości odpadów biodegradowalnych Wójt Gminy Kroczyce zachęca do skorzystania z „Programu użyczenia kompostowników na odpady biodegradowalne na terenie Gminy Kroczyce”.**

### **Co zyskujesz?**

Kompost to najlepszy nawóz. Porządkowanie, czy to własnej kuchni, podwórka albo grządki to dobry sposób na zebranie wielu już nam niepotrzebnych odpadków roślinnych. Zwykle nie zdajemy sobie sprawy, że to, co przeznaczamy do palenia, albo wyrzucamy na śmietnik może przydać się powtórnie. Kompost może być z powodzeniem używany jako podstawowy nawóz w ogrodzie. Dostarczy on naszym roślinom niezbędnych składników odżywczych. Jest również bezpieczny w stosowaniu, jego użycie właściwie nie grozi przenawożeniem, które może być zgubne dla naszych roślin. Dodatkowo poprawia strukturę gleby, jej właściwości wodno-powietrzne. **Domowa produkcja kompostu** to wreszcie doskonały sposób na zagospodarowanie odpadków ogrodowych i kuchennych. Szacuje się, że w przeciętnym gospodarstwie domowym materiał nadający się do kompostowania stanowi ponad 40% wszystkich odpadków. Dzięki temu kompost nie tylko nic nie kosztuje, ale pozwala nam oszczędzić. Największą zaletą kompostownika, jest wprowadzanie nowych mikroorganizmów do gleby. Jest to trwała i jedna z najskuteczniejszych metod odżywiania roślin. Dzięki temu możemy liczyć na wzrost plonów przy jednoczesnym zmniejszeniu zanieczyszczenia środowiska naturalnego.

Co nadaje się na kompost?	Co nie nadaje się na kompost?
<ul style="list-style-type: none"> <li>• ścięta trawa</li> <li>• liście z drzew i krzewów</li> <li>• resztki roślin ozdobnych i warzyw (bez objawów chorób)</li> <li>• chwasty (które nie zawiązały jeszcze nasion)</li> <li>• owoce - uszkodzone i obite</li> <li>• drobne gałęzie i duże gałęzie rozdrobnione na trociny</li> <li>• odpady roślinne z gospodarstwa domowego - obierki z warzyw i owoców, resztki potraw</li> <li>• zużyte torebki herbaciane</li> <li>• popiół drzewny (np. z kominka)</li> <li>• szary papier (czysty i niezadrukowany)</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• owoce i warzywa z wyraźnymi objawami chorób</li> <li>• skórki owoców cytrusowych (obniżają aktywność mikroorganizmów w glebie)</li> <li>• chwasty (które zawiązały już nasiona)</li> <li>• duże, nierozdrobnione gałęzie</li> <li>• mięso i kości</li> <li>• zadrukowany i bielony papier</li> <li>• popiół z innych materiałów niż drewno</li> </ul>

### **Kompostowanie – jak zacząć?**

Najprostszym rozwiązaniem jest gotowy kompostownik ogrodowy z tworzyw sztucznych. Zachęcamy do skorzystania z darmowego kompostownika używanego przez Gminę Kroczyce na podstawie Uchwały Rady Gminy Kroczyce nr 134/XIX/2016 z dnia 27 czerwca 2016 roku w sprawie „Programu użyczenia kompostowników na odpady biodegradowalne na terenie Gminy Kroczyce”.

### **Jak skorzystać z Programu Użyczenia Kompostownika???**

Kompostowniki użyczone będą na wniosek mieszkańca Gminy Kroczyce który:

- zamieszkuje na nieruchomości zabudowanej domem mieszkalnym,
- ma możliwość zagospodarowania wytworzonego kompostu,
- złożył deklarację o wysokości opłaty za gospodarowanie odpadami komunalnymi i nie zalega z płatnościami za gospodarowanie odpadami komunalnymi.



Wnioski o użyczenie kompostownika będą rozpatrywane według kolejności zgłoszeń (data wpływu do Urzędu), do wyczerpania puli zakupionych kompostowników. Po dokonaniu weryfikacji wniosku, Wnioskodawca zostanie poinformowany o zakwalifikowaniu wniosku. Jednocześnie zostanie poinformowany o terminie podpisania umowy użyczenia. Informacja o odmowie zawarcia umowy z powodu niespełnienia warunków lub z powodu wyczerpania zapasów przekazywana będzie wnioskodawcy w formie pisemnej.

**Wnioski przyjmowane będą od 18 lipca 2016r.**

# PRZYPOMINAMY MIESZKAŃCOM O PRAWIDŁOWEJ SEGREGACJI ODPADÓW KOMUNALNYCH

## SZKŁO

- czyste, szklane, jednorazowe butelki po napojach
- czyste szklane opakowania po chemii gospodarczej
- czyste słoiki szklane

### UWAGA! NIE WRZUCAĆ:

- szkła okiennego
- porcelany
- ceramiki
- luster
- opakowań po środkach toksycznych
- opakowań brudnych w szczególności zaolejonych

## PAPIER

- papier do pisania, koperty, papier komputerowy
- papier gazetowy
- książki, czasopisma, prospekty, zeszyty, kalendarze,
- opakowania papierowe np. po mydle, paście do zębów, artykułach spożywczych
- wytłaczanki do jaj,
- kartony.

### UWAGA! NIE WRZUCAĆ:

- opakowań z zawartością,
- foliowych i lakierowanych kartonów,
- kalki technicznej,
- opakowań wielomaterialowych: kartonikach po mleku i sokach

## BIOODPADY

- odpady zielone z ogrodu: skoszona trawę, małe kawałki gałęzi, chwasty, korę, trociny,
- liście,
- skorupki od jaj.

### UWAGA! NIE WRZUCAĆ:

- resztek mięs, wędlin, ryb, kości,
- ziemi,
- żużli i popiołów węgla i koksu,
- innych odpadów nieulegających biodegradacji,
- materiałów konserwowanych chemicznie, np. skórki cytrusów i bananów.

## PLASTIK

### PRZED WRZUCENIEM PROSIMY ZGNIĘŚĆ!!!

- czyste, plastikowe butelki po napojach
- czyste butelki po produktach chemii gospodarczej (po płynach do naczyń, płynach do płukania, szmponach, mydłach w płynie itp.)
- puszki aluminiowe po napojach,
- opakowania po margarynach, sokach, mleku, jogurtach itp.
- czyste puszki metalowe po produktach spożywczych,
- inne puszki i przedmioty metale.

### UWAGA! NIE WRZUCAĆ:

- opakowań brudnych w szczególności zaolejonych,
- opakowań po środkach toksycznych,
- opakowań po farbach i lakierach.

**DBAJ O ŚRODOWISKO  
I CZYSTE POWIETRZE !!!**

