



JAKOŚĆ SEGREGACJI TO JAKOŚĆ RECYKLINGU



Kampania informacyjna Zakładu
Gospodarowania Odpadami GAĆ Sp. z o.o.

NIE OBIECUJ, SEGREGUJ!



1 LIPCA 2017 R. WSZEDŁ W ŻYCIE WSPÓLNY SYSTEM SEGREGACJI ODPADÓW (WSSO) OBOWIĄZUJĄCY NA TERENIE CAŁEGO KRAJU.

Od tego czasu odpady komunalne są zbierane z podziałem
na **cztery główne frakcje**:



+ ODPADY RESZTKOWE

Zgodnie z obowiązującymi przepisami, Polska jest zobowiązana do 2020 r. osiągnąć **50-procentowy poziom recyklingu** i przygotowania do ponownego użycia: **papieru, metali, tworzyw sztucznych i szkła.**

Aby przetwarzanie odpadów i zakładany odzysk surowców z odpadów komunalnych były możliwe, potrzebne są nowoczesne zakłady, takie jak m.in. **Zakład Gospodarowania Odpadami GAĆ Sp. z o.o. w miejscowości Gać/k.Oławy.** Warto jednak pamiętać, że powodzenie działalności takich zakładów i osiągnięcie unijnych celów zależy od jakości surowca, jaki jest przywożony w ramach odbioru odpadów od mieszkańców.

***Sukces
zależy od
tego, czy
to my,
mieszkańcy,
segregujemy
odpady
prawidłowo!***

CO SIĘ DZIEJE Z ODPADAMI?

Odebrane odpady trafiają najpierw do hali przyjęć ZGO GAĆ Sp. z o.o., który jest jednym z najnowocześniejszych w Polsce zakładów przetwarzania odpadów i jest w stanie przetworzyć rocznie ok. 80 tysięcy ton zmieszanych odpadów komunalnych.

Każda frakcja posegregowanych odpadów jest inaczej zagospodarowywana. Szkło przekazywane jest bezpośrednio do huty, gdzie zostanie przetopione. Inne odpady segregowane trafiają na linie sortownicze, gdzie rozdzielane są ze względu na materiał, a nawet kolor. Tak posortowane surowce zostają sprzedane do centrów recyklingu, w których pozyskuje się materiał służący do wyrobu nowych produktów.

Niewłaściwa segregacja lub jej brak to duży problem. Niezwracanie uwagi na kolory i oznaczenia pojemników oraz na zasady segregacji często prowadzi do zanieczyszczenia posegregowanych odpadów i do uznania ich za zmieszane. Wiąże się ze stratą surowca i pieniędzy, a przede wszystkim z nieposzanowaniem nieodnawialnych zasobów środowiska.

Na przykład kilkadziesiąt plastikowych butelek wrzuconych do żółtego pojemnika po przejściu przez procesy technologiczne może stać się polarową bluzą!



MOŻESZ WIĘCEJ

Każdy ma wpływ na ilość wytwarzanych odpadów. Stosując się do kilku prostych zasad, można sprawić, że nie tylko będzie ich mniej, ale także, że zostaną one racjonalnie zagospodarowane.



Zapamiętaj!:

1

Kupuj tylko tyle, ile potrzebujesz.

2

Na zakupy zabieraj własną torbę, plecak lub koszyk, unikaj korzystania z jednorazowych reklamówek.

3

Zwracaj uwagę na opakowania. Wybieraj takie produkty, które nie są nadmiernie przepakowane bądź w ogóle nie posiadają opakowań.

Kupuj wyroby wielokrotnego użytku.

4

Jeśli masz taką możliwość, bioodpady zagospodaruj we własnym kompostowniku.

5

Naprawiaj i ponownie wykorzystuj produkty.

Segreguj odpady, poddawaj je recyklingowi i kompostowaniu.

6

7

Kupuj używane produkty i sprzedawaj bądź oddawaj rzeczy, których nie potrzebujesz.

Wybieraj produkty z recyklingu oraz w opakowaniach, które nadają się do recyklingu.

9

8

ODPADY Z PAPIERU

TUTAJ WRZUCAMY:

- ✓ gazety, katalogi, prospekty
- ✓ zeszyty
- ✓ tektura
- ✓ torby papierowe
- ✓ opakowania papierowe
- ✓ papier biurowy i szkolny
- ✓ zniszczone książki
- ✓ kartony oraz wykonane z nich opakowania

CZEGO NIE WRZUCAMY?:

- ✗ zabrudzonego i tłustego papieru
- ✗ papieru z folią
- ✗ papieru termicznego i faksowego
- ✗ **kartonów po mleku, sokach i innych napojach**
- ✗ papieru przebitkowego (rachunki, faktury)
- ✗ pieluch jednorazowych
- ✗ podpasek i innych artykułów higienicznych
- ✗ worków po cementie i innych materiałach budowlanych
- ✗ tapet



ODPADY Z METALI, TWORZYW SZTUCZNYCH

I OPAKOWANIA WIELOMATERIAŁOWE

TUJ WRZUCAMY:

- ✓ zgniecione puszki aluminiowe po napojach
- ✓ puszki stalowe
- ✓ naczynia do gotowania
- ✓ metalowe narzędzia, rury, druty i drobny złom
- ✓ folię aluminiową
- ✓ pokrywki ze słoików
- ✓ kapsle z butelek oraz metalowe i plastikowe nakrętki
- ✓ zgniecione plastikowe opakowania po napojach i olejach spożywczych
- ✓ zgniecione plastikowe opakowania po kosmetykach, płynach do mycia i chemii gospodarczej
- ✓ plastikowe worki, torebki i reklamówki
- ✓ plastikowe koszyki po owocach i pojemniki po wyrobach garmażeryjnych
- ✓ **opakowania wielomateriałowe po płynnej żywności, takie jak kartony po mleku, sokach itp. – tzw. tetrapaki**

CZEGO NIE WRZUCAMY?:

- ✗ opakowań po aerozolach
- ✗ baterii oraz puszek po farbach
- ✗ opakowań po lekach
- ✗ butelek i opakowań po olejach przemysłowych
- ✗ butelek i pojemników z zawartością
- ✗ styropianu budowlanego i innych tworzyw piankowych
- ✗ sprzętu AGD
- ✗ plastikowych szyb z pleksi
- ✗ elementów pojazdów np. deski rozdzielcze, zderzaki, lusterka

ODPADY ZE SZKŁA

TUTAJ WRZUCAMY:

- ✓ bezbarwne i kolorowe słoiki
- ✓ butelki szklane
- ✓ szklane opakowania po kosmetykach

CZEGO NIE WRZUCAMY?:

- ✗ ceramiki, fajansu, porcelany i kryształów
- ✗ szkła stołowego
- ✗ szkła żaroodpornego
- ✗ szkła okularowego
- ✗ szkła okiennego i zbrojonego
- ✗ szyb samochodowych
- ✗ luster
- ✗ luksferów (pustaków szklanych)
- ✗ żarówek, lamp fluorescencyjnych i neonowych
- ✗ zniczy z woskiem
- ✗ termometrów i strzykawek
- ✗ ekranów i lamp telewizyjnych



ODPADY BIODEGRADOWALNE

TUTAJ WRZUCAMY:

- ✓ odpady z owoców i warzyw
- ✓ obierki
- ✓ **fusy z kawy i herbaty**
- ✓ **skorupki jajek**
- ✓ resztki jedzenia pochodzenia roślinnego
- ✓ liście
- ✓ skoszoną trawę
- ✓ resztki kwiatów ciętych i doniczkowych
- ✓ pozostałości roślinne
- ✓ rozdrobnione gałęzie

CZEGO NIE WRZUCAMY?:

- ✗ mięsa
- ✗ kości
- ✗ odchodów zwierzęcych
- ✗ popiołu
- ✗ żwirku z odchodami
- ✗ pampersów
- ✗ podpasek
- ✗ papierosów
- ✗ odpadów higienicznych
- ✗ kamieni
- ✗ płyt wiórowych pilśniowych

KOMPOSTUJESZ – ODZYSKUJESZ!

Kompostowanie to najlepszy sposób, żeby uzyskać własny naturalny nawóz, a przy tym zagospodarować odpady, które powstają w naszej kuchni czy ogrodzie.

Kompost, nazywany przez ogrodników czarnym złotem, jest produktem rozkładu materii organicznej przez bakterie i mikroorganizmy, użyźniającym glebę w ogrodzie lub w doniczkach.



W czym kompostować?

Kompostownik możemy zbudować sami z desek, można też wznieść go z cegieł czy bloczków betonowych. Możemy też po prostu kupić w go sklepie.

CO MOŻNA KOMPOSTOWAĆ?

- ✓ owoce i warzywa
- ✓ obierki, skórki, ogryzki
- ✓ rozdrobnione skorupki
- ✓ jaj, orzechów
- ✓ fusy po kawie i herbacie
- ✓ resztki roślin ogrodowych
- ✓ skoszoną trawę
- ✓ ziemię z doniczek i skrzynek
- ✓ pocięte gałęzie drzew i krzewów
- ✓ trociny, korę drzew
- ✓ kawałki drewna (nieimpregnowane)
- ✓ chwasty (bez zawiązanych nasion)

CZEGO NIE WOLNO KOMPOSTOWAĆ?

- ✗ owoców, warzyw i roślin z objawami chorób
- ✗ malowanego i impregnowanego drewna
- ✗ chwastów z zawiązanym nasionami
- ✗ nierozdrobnionych gałęzi
- ✗ nabiału, mięsa i kości
- ✗ odchodów
- ✗ popiołu po spalaniu węgla kamiennego
- ✗ chwastów zawierających dojrzałe nasiona
- ✗ solonych i tłustych odpadów kuchennych
- ✗ zawartości worków od odkurzacza
- ✗ gruzu i pozostałości remontowych
- ✗ materiałów higienicznych
- ✗ niedopałków papierosów

ODPADY ZMIESZANE RESZTKOWE

Odpady, które nie nadają się do segregacji lub ponownego wykorzystania to odpady zmieszane resztkowe. Do tej grupy zaliczamy m.in.

resztki jedzenia pochodzenia zwierzęcego, odpady higieniczne, zanieczyszczone opakowania po żywności.

TUTAJ WRZUCAMY:

- ✓ Odpady, które nie nadają się do segregacji
- ✓ Odpady higieniczne (zużyte pieluszki jednorazowe, podpaski, tampony)
- ✓ zużyte ręczniki papierowe i chusteczki higieniczne
- ✓ paragony
- ✓ resztki wędlin, mięs i kości
- ✓ ryby i owoce morza
- ✓ odchody zwierzęce
- ✓ popiół

CZEGO NIE WRZUCAMY?:

- ✗ odpadów wielkogabarytowych
- ✗ zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego
- ✗ żarówek
- ✗ gruzu
- ✗ baterii
- ✗ przeterminowanych lekarstw
- ✗ butelek szklanych
- ✗ butelek z tworzyw sztucznych
- ✗ puszek aluminiowych
- ✗ makulatury
- ✗ odpadów kuchennych i zielonych

WIELKI KROK W STRONĘ PSZOK!

Miejscem, do którego przyjmowane są bezpłatnie odpady zebrane w sposób selektywny przez mieszkańców Gminy jest: **PUNKT SELEKTYWNEJ ZBIÓRKI ODPADÓW KOMUNALNYCH**, czyli tzw. **PSZOK**. Można tam też oddać te odpady komunalne, których nie można wrzucić do zwykłego pojemnika.

PSZOK



PSZOK nie przyjmuje odpadów pochodzących z działalności gospodarczej oraz zmieszanych odpadów komunalnych.

Odpady dostarczone do PSZOK muszą być posegregowane i nie mogą być zanieczyszczone innymi odpadami.

ODPADY, KTÓRE MOGĄ BYĆ PRZEKAZANE DO PSZOK TO M.IN.:

- ✓ odpady wielkogabarytowe (np. stare meble, duże elementy metalowe, drewniane lub z tworzyw sztucznych),
- ✓ gałęzie, trawa, liście,
- ✓ odpady pochodzące z samodzielnie przeprowadzonych remontów,
- ✓ zużyty sprzęt elektryczny i elektroniczny (w tym świetłówki, sprzęt AGD, zabawki elektroniczne),
- ✓ zużyte baterie i akumulatory,
- ✓ przeterminowane leki,
- ✓ termometry,
- ✓ zużyte oleje w opakowaniach,
- ✓ płyny hamulcowe, chłodnicze i inne,
- ✓ resztki farb i rozpuszczalników,
- ✓ zużyte opony,
- ✓ popiół z palenisk domowych.

Odpady płynne powinny być dostarczone w szczelnych pojemnikach!





**TUŻ OBOK
JEST
PSZOK!**

PSZOK GODZIKOWICE

ul. Stalowa 12
Godzikowice, 55-200 Oława

Godziny otwarcia:

w poniedziałki, wtorki,
środy i piątki od 9.00 do 15.00

w czwartki od 9.00 do 19.00
w każdą sobotę od 9.00 do 15.00

w dni ustawowo
wolne od pracy nieczynny

ZHK BRZEG

ul. Saperska 1
49-300 Brzeg

Godziny otwarcia:

od poniedziałku
do piątku od 10:00 do 17:00

w soboty od 10:00 do 12:00

w dni ustawowo
wolne od pracy nieczynny

SEGREGACJA SIĘ OPŁACA!

**Aby ograniczyć ilość składowanych odpadów
i umożliwić ich ponowne wykorzystanie
niezbędne jest dokonywanie ich podziału.**

Segregacja odpadów nie jest czynnością trudną,
wymaga jedynie minimalnego zaangażowania
i wyrobienia w sobie codziennych nawyków.
Jest ona wyrazem poszanowania środowiska
naturalnego przez człowieka i przyczynia się do
racjonalnego gospodarowania zasobami naturalnymi.

*Segregacja
nie jest trudna,
jeśli pamięta się
o obowiązujących
zasadach.*



**Zakład Gospodarowania
Odpadami GAĆ Sp. z o.o.**
Gać 90, 55-200 Oława

☎ Tel: 71 301 44 44

✉ e-mail: sekretariat@zgo.org.pl

📘 www.facebook.com/zgocolawa/

www.zgo.org.pl