



# SEGREGUJ ODPADY



## papier

### ✓ wrzucamy:

- opakowania z papieru i tektury
- gazety, czasopisma i ulotki
- zeszyty
- papier biurowy

### ✗ nie wrzucamy:

- odpady higieniczne np. ręczniki papierowe i zużyte chusteczki
- kartony po mleku i napojach
- papier lakierowany i powleczony folią
- tłusty papier
- tapety
- papierowe worki po nawozach i materiałach budowlanych

- Do produkcji 1 tony papieru potrzeba ok. 17 drzew. Te drzewa produkują w ciągu roku tlen, który wystarczy dla 170 osób. Segreguj i oszczędzaj papier – nie drukuj tego, co możesz przeczytać w wersji elektronicznej.



## plastik, metal, opakowania wielomateriałowe

### ✓ wrzucamy:

- butelki plastikowe
- nakrętki, kapsle i zakrętki od słoików
- plastikowe opakowania, torebki, worki foliowe
- kartony po mleku/sokach
- puszki po żywności
- folia aluminiowa
- opakowania po środkach czystości, kosmetykach

### ✗ nie wrzucamy:

- opakowania po aerozolach
- części samochodowe
- plastikowe zabawki
- styropian
- opakowania po lekach
- zużyte baterie i akumulatory
- puszki po farbach i lakierach

- Jedna plastikowa butelka rozkłada się ok. 500 lat a aluminiowa puszka od 200 do 400 lat. Nie pozwól, żeby zalegały na składowisku – segreguj!
- Z 35 plastikowych butelek można wyprodukować bluzę z polaru.
- Puszki aluminiowe można poddawać recyklingowi nieskończoną ilość razy.
- Wyrzucone w ciągu roku butelki plastikowe ustawione jedna na drugiej utworzyłyby wieżę o wysokości 28 mln km. Jest to odległość 73 razy większa od dystansu, który dzieli Ziemię i Księżyc.
- Foliowa torba rozkłada się ok. 300 lat. Na zakupy zabieraj zawsze własną torbę wielorazowego użytku.



## szkło

### ✓ wrzucamy:

- butelki po napojach i żywności
- słoiki
- szklane opakowania po kosmetykach

### ✗ nie wrzucamy:

- ceramika, doniczki, porcelana
- szkło okularowe i żaroodporne
- znicze z zawartością wosku
- żarówki, świetlówki, reflektory
- opakowania po lekach, rozpuszczalnikach i olejach silnikowych
- lustra i szyby

- Odzyskując szkło tylko z jednej butelki można oszczędzić tyle energii, ile zużyłaby 100-watowa żarówka świecąc bez przerwy 4 godziny.
- Wytworzenie szkła z materiałów odzyskiwanych zmniejsza zanieczyszczenie powietrza o 14-20%.



# SEGREGUJ ODPADY

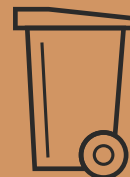
## odpady biodegradowalne

### wrzucamy:

- liście
- trawa
- kwiaty
- resztki kwiatów ciętych i doniczkowych
- drobne gałązki
- pozostałości roślinne
- odpady spożywcze takie jak obierki
- przeterminowane owoce i warzywa
- skorupki jaj
- fusy po kawie i herbacie

### nie wrzucamy:

- resztki mięsa
- kości
- popiół
- ziemia
- kamienie
- odchody zwierzęce



- Kompostowanie to najlepszy sposób, żeby uzyskać własny materiał do użyczenia gleby, a przy tym zagospodarować odpady, które powstają w naszej kuchni czy ogrodzie.

- Odpady biodegradowalne to około 70% naszych śmieci. Jeśli trafią one do kompostownika, będziemy mogli posegregować nawet 95% odpadów pozostałych po oddzieleniu resztek jedzenia. Kompost jest źródłem naturalnego, darmowego nawozu, który możemy wykorzystać do użyczenia gleby w ogrodzie czy w doniczkach.

## popiół

W okresie od 1 października do 30 kwietnia posesje produkujące odpady w formie popiołu/żużłu są zobowiązane do ich segregacji. Popiół należy gromadzić wyłącznie w oznaczonych pojemnikach.

**Pamiętaj! NIE WRZUCAJ GORĄCEGO POPIOŁU DO POJEMNIKA, NIE MIESZAJ GO Z INNYMI ODPADAMI!**



- Czysty popiół drzewny zawiera cenne dla roślin składniki - potas, niewielkie ilości fosforu i sporo wapnia, można go stosować jako nawóz pod drzewa owocowe, warzywa, trawnik. Popiół węgla kamiennego dzięki nowoczesnym technologiom może być wykorzystywany do rekultywacji terenów.

## odpady zmieszane

### wrzucamy:

- wszystko, czego nie można wyrzucić do pozostałych pojemników/worków, a co nie jest odpadem niebezpiecznym

### nie wrzucamy:

- przeterminowane leki i chemikalia
- zużyty sprzęt elektroniczny i AGD
- zużyte baterie i akumulatory
- meble i inne odpady wielkogabarytowe
- odpady budowlane i rozbiórkowe
- zużyte opony



- Jeden odbiornik telewizyjny wrzucony do niewielkiego jeziora wystarczy, aby zatruć ekosystem wodny na kilka lat.
- 1 gram srebra zawarty w bateriach alkaicznych może skażić 1m<sup>3</sup> ziemi. Żadnego z odpadów niebezpiecznych nie wolno spalać, zakopywać, wyrzucać do lasu, wylewać do kanalizacji, gruntu czy wody.
- Polska wydaje ok. 16 mln złotych rocznie na oczyszczanie lasów ze śmieci. Nie wywoż śmieci do lasu!



# SEGREGUJ ODPADY



## odpady wielkogabarytowe

Odbiór odpadów wielkogabarytowych przeprowadzany jest dwa razy do roku zgodnie z harmonogramem odbioru odpadów komunalnych.

### zaliczamy:

- meble: stoły, krzesła, szafy itp.
- opakowania: np. skrzynki
- opony: samochodów osobowych, rowerów taczek itp.
- wózki dziecięce, zabawki dużych rozmiarów
- meble ogrodowe

### nie wystawiamy:

- części samochodowych
- odpadów niebezpiecznych
- odpadów remontowo-budowlanych, do których zaliczane są m.in. okna, drzwi, płytki, panele, armatura sanitarna itp.

Odpady nie podlegające zbiórce w ramach odbioru odpadów wielkogabarytowych można oddać w PSZOKu.

## DODATKOWE PUNKTY ZBIÓRKI ODPADÓW

### PUNKT SELEKTYWNEJ ZBIÓRKI ODPADÓW KOMUNALNYCH (PSZOK)

ul. Kolberga 67, 44-200 Rybnik,  
tel. 32 4255777

#### Godziny otwarcia:

- od poniedziałku do piątku w godzinach od 6.00 do 20.00
- w soboty od 9.00 do 17.00 (z wyjątkiem dni ustawowo wolnych od pracy).

#### Rodzaje przyjmowanych odpadów:

- segregowane odpady komunalne (papier, szkło, metale, opakowania wielomateriałowe, tworzywa sztuczne)
- odpady zielone
- zużyte opony (z wyjątkiem opon z pojazdów ciężarowych, sprzętu budowlanego i urządzeń przemysłowych)
- meble i inne odpady wielkogabarytowe
- odpady budowlane i rozbiórkowe stanowiące odpady komunalne z samodzielnie prowadzonych remontów w gospodarstwach domowych w ilości 0,5 tony na nieruchomości na rok w szczególności odpady betonu oraz gruz betonowy z rozbiórek i remontów, gruz ceglany, odpady z materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia, zmieszane odpady z betonu, gruzu ceglano, odpadowa papa oraz materiały izolacyjne



# SEGREGUJ ODPADY

## GMINNY PUNKT ZBIÓRKI ODPADÓW NIEBEZPIECZNYCH (GPZON)

ul. Jankowicka 41B (teren bazy Rybnickich  
Służb Komunalnych), tel. 32 4329540

**Godziny otwarcia:**

• od poniedziałku do piątku w godzinach od 8.00 do 16.00

W punkcie oddajemy ODPADY NIEBEZPIECZNE m.in. oleje (oleje silnikowe, smary), rozpuszczalniki, farby, lakiery, kleje, tusze odpady zawierające rtęć, freon, środki ochrony roślin, świetlówki, neonówki, termometry, baterie, akumulatory.

## MOBILNE PUNKTY ODBIORU ODPADÓW

Zbiórka w mobilnych punktach odbioru odpadów prowadzona jest dwa razy w roku w trzech wybranych dzielnicach Miasta Rybnika. Informacja odnośnie terminów oraz miejsc zbiórki odpadów podawana jest do publicznej wiadomości za pośrednictwem strony internetowej oraz Rad Dzielnic.

**W mobilnych punktach odbioru odpadów zbierane są:**

- przeterminowane leki
- zużyte baterie i akumulatory
- farby
- rozpuszczalniki
- oleje
- środki ochrony roślin
- świetlówki i lampy rtęciowe
- drobny sprzęt elektroniczny i elektroniczny

## MIEJSKA KOMPOSTOWNIA ODPADÓW ROŚLINNYCH

Kompostownia znajduje się na terenie  
Zarządu Zieleni Miejskiej w Rybniku,  
przy ul. Pod Lasem 64 (dzielnica Zamysłów).

**Czynna w dni robocze:**

- od połowy kwietnia do końca października  
w godzinach od 6.30 do 17.00
- w okresie zimowym (od listopada do połowy kwietnia)  
od 6.30 do 13.30.

Na terenie Miasta funkcjonuje Miejska kompostownia odpadów zielonych w której przyjmowane są odpady w postaci skoszonej (świeżej) lub wysuszonej trawy, chwastów niekwitających (bez nasion), liści suchych lub świeżych oraz gałęzi o różnej grubości i różnym stopniu wilgotności (pochodzące z cięcia drzew i krzewów w różnych stadiach wegetacyjnych) oraz trocin, wiór i ściek drewna.

Odpady przyjmowane są bezpłatnie od mieszkańców miasta Rybnika oraz gmin sąsiadujących z Miastem Rybnik (jednorazowo w ilości do 100 kg). Powyżej 100 kg odpłatność dla osób fizycznych jest analogiczna jak dla firm, które za przywiezione odpady płacą 73,56 zł od 1 tony. Do wymienionych cen dolicza się podatek Vat.

**Więcej informacji:**

URZĄD MIASTA RYBNIKA Wydział Gospodarki Komunalnej, ul. Rzeczna 8, 44-200 Rybnik, tel. 32 439 20 40, gospkom@um.rybnik.pl, segreguj@um.rybnik.pl, oraz na stronie internetowej [www.rybnik.eu/mieszkaj/odpady-komunalne/](http://www.rybnik.eu/mieszkaj/odpady-komunalne/).