

## Zasady optymalnej segregacji

Najlepszym sposobem segregowania odpadów jest umieszczenie ich w oddzielnych pojemnikach:

### Papier (i tektura) to m.in.:

- opakowania z papieru lub tektury;
- gazety i czasopisma;
- katalogi, prospekty, foldery;
- papier szkolny i biurowy;
- książki i zeszyty;
- torebki papierowe;
- papier pakowy.

### Nie powinno się wrzucać do papieru następujących odpadów:

- papier powlekany folią i kalka;
- kartony po mleku i napojach;
- pieluchy jednorazowe i podpaski;
- pampersy i podkładki;
- worki po nawozach, cemencie i innych materiałach budowlanych;
- tapety;
- inne odpady komunalne (w tym niebezpieczne).

### Metale i tworzywa sztuczne to m.in.:

- butelki po napojach;
- opakowania po chemii gospodarczej, kosmetykach (np. szamponach, proszkach; płynach do mycia naczyń itp.);
- opakowania po produktach spożywczych;
- plastikowe zakrętki;
- plastikowe torebki, worki, reklamówki i inne folie;
- plastikowe koszyczki po owocach i innych produktach;
- styropian (tylko opakowaniowy);

- puszki po napojach, sokach;
- puszki z blachy stalowej po żywności (konserwy);
- złom żelazny i metale kolorowe (niewielkich rozmiarów);
- metalowe kapsle z butelek, zakrętki słoików i innych pojemników;
- folia aluminiowa;
- kartoniki po mleku i napojach – wielomateriałowe odpady opakowaniowe.

**Nie powinno się wrzucać do pojemników na tworzywa sztuczne i metale następujących odpadów:**

- strzykawki, wenflony i inne artykuły medyczne (w tym opakowania po lekach);
- odpady budowlane i rozbiórkowe;
- nieopróżnione opakowania po lekach i farbach, lakierach i olejach;
- zużyte baterie i akumulatory;
- zużyty sprzęt elektryczny i elektroniczny; inne odpady komunalne (w tym niebezpieczne).

Zaleca się zgnieść tworzywa sztuczne przed wrzuceniem do worka.

**Szkło (również opakowaniowe) to m.in.:**

- butelki i słoiki szklane po napojach i żywności;
- butelki po napojach alkoholowych;
- szklane opakowania po kosmetykach.

**Nie powinno się wrzucać do szkła następujących odpadów:**

- szkło stołowe – żaroodporne;
- ceramika, doniczki;
- znicze z zawartością wosku;
- żarówki i świetlówki;
- szkło kryształowe;
- reflektory;
- nieopróżnione opakowania po lekach, olejach, rozpuszczalnikach;
- termometry i strzykawki;
- monitory i lampy telewizyjne;

- szyby okienne i zbrojone;
- szyby samochodowe;
- lustra i witraże;
- fajans i porcelana;
- inne odpady komunalne (w tym niebezpieczne).

Zaleca się wrzucać opakowania opróżnione z produktu, bez zakrętek, starać się nie tłuc szkła.

#### **BIO tj. odpady biodegradowalne (w tym odpady „zielone” – roślinne) to m.in.:**

- gałęzie drzew i krzewów;
- liście, kwiaty i skoszona trawa;
- trociny i kora drzew;
- owoce, warzywa itp. (w tym kawa i herbata, również wysuszone, bez pleśni)

#### **Nie powinno się wrzucać do BIO odpadów „zielonych” – roślinnych następujących odpadów:**

- kości zwierząt;
- mięso i padlina zwierząt;
- olej jadalny;
- resztki żywności (szczególnie zmieszane z sosami i olejem jadalnym);
- drewno impregnowane;
- płyty wiórowe i MDF;
- leki;
- odchody zwierząt;
- popiół z węgla kamiennego;
- inne odpady komunalne (w tym niebezpieczne).

Pozostałe odpady trafią do pojemnika na odpady zmieszane – jeśli będzie ich mniej, obniżymy koszty i przyczynimy się do poprawy stanu środowiska.

Najmniej korzystnym sposobem selektywnego zbierania odpadów, m.in. ze względu na dodatkowe koszty związane z późniejszą ich segregacją, jest zbieranie do dwóch pojemników (podział na odpady tzw. suche i mokre).

Niezwykle istotnym uzupełnieniem systemu zbierania odpadów są Punkty Selektywnego Zbierania Odpadów Komunalnych (PSZOK).

Odpadami komunalnymi, które mogą być przekazywane do punktu (PSZOK), są:

- odpady poremontowe i budowlane;
- odpady wielkogabarytowe (tj. meble, wyposażenie wnętrz, itp.);
- zużyty sprzęt elektryczny i elektroniczny (pralki, lodówki, telewizory, radiodbiorniki, komputery, kalkulatory, itp.);
- zużyte baterie i akumulatory;
- przeterminowane lekarstwa, strzykawki itp.;
- opony;
- odpady niebezpieczne z gospodarstw domowych (pozostałości farb, lakierów, rozpuszczalników, kwasów, olejów, płynów do chłodziw, itp.).

Gmina powinny rozważyć również zagospodarowanie innych niż wymienione rodzajów odpadów, np. w sytuacji dużej ilości powstających popiołów zapewnić ich selektywne zbieranie od właścicieli nieruchomości.

Data wydruku: 06.06.2018 r.

© Opracował Andrzej Kurcewicz

[na podstawie danych] <https://www.mos.gov.pl>