

# INFORMACJA O ZASADACH DOTYCZĄCYCH SEGREGACJI ODPADÓW KOMUNALNYCH

PAPIER



SZKŁO



METALE  
I TWORZYWA  
SZTUCZNE



BIO



ZMIESZANE



# PAPIER

## WRZUCAMY:

- opakowania z papieru, karton, tekturę (także falistą)
- katalogi, ulotki, prospekty
- gazety i czasopisma
- papier szkolny i biurowy, zadrukowane kartki
- zeszyty i książki
- papier pakowy
- torby i worki papierowe

## NIE WRZUCAMY:

- ręczników papierowych i zużytych chusteczek higienicznych
- papieru lakierowanego i powleczonego folią
- papieru zatłuszczonego lub mocno zabrudzonego
- kartonów po mleku i napojach
- papierowych worków po nawozach, cemencie i innych materiałach budowlanych
- tapet
- pieluch jednorazowych i innych materiałów higienicznych
- zatłuszczonych jednorazowych opakowań z papieru i naczyń jednorazowych ubrań



# SZKŁO

## WRZUCAMY:

- butelki i słoiki po napojach i żywności (w tym butelki po napojach alkoholowych i olejach roślinnych)
- szklane opakowania po kosmetykach (jeżeli nie są wykonane z trwale połączonych kilku surowców)

## NIE WRZUCAMY:

- ceramiki, doniczek, porcelany, fajansu, kryształów
- szkła okularowego
- szkła żaroodpornego
- zniczy z zawartością wosku
- żarówek i świetlówek
- reflektorów
- opakowań po lekach, rozpuszczalnikach, olejach silnikowych
- luster
- szyb okiennych i zbrojonych
- monitorów i lamp telewizyjnych
- termometrów i strzykawek



# MATALE I TWORZYWA SZTUCZNE

## WRZUCAMY:

- odkręcone i zgniecione plastikowe butelki po napojach
- nakrętki, o ile nie zbieramy ich osobno w ramach akcji dobroczynnych
- plastikowe opakowania po produktach spożywczych
- opakowania wielomateriałowe (np. kartony po mleku i sokach)
- opakowania po środkach czystości (np. proszkach do prania), kosmetykach (np. szamponach, paście do zębów) itp.
- plastikowe torby, worki, reklamówki, inne folie
- aluminiowe puszki po napojach i sokach
- puszki po konserwach
- folię aluminiową
- metale kolorowe
- kapsle, zakrętki od słoików

## NIE WRZUCAMY:

- butelek i pojemników z zawartością
- plastikowych zabawek
- opakowań po lekach i zużytych artykułów medycznych
- opakowań po olejach silnikowych
- części samochodowych
- zużytych baterii i akumulatorów
- puszek i pojemników po farbach i lakierach
- zużytego sprzętu elektronicznego i AGD



# ODPADY BIODEGRADOWALNE

## **WRZUCAMY:**

- odpadki warzywne i owocowe (w tym obierki itp.)
- gałęzie drzew i krzewów
- skoszoną trawę, liście, kwiaty
- trociny i korę drzew
- niezaimpregnowane drewno
- resztki żywności pochodzenia roślinnego

## **NIE WRZUCAMY:**

- kości zwierząt
- oleju jadalnego
- odchodów zwierząt
- popiołu z węgla kamiennego
- leków
- drewna impregnowanego
- płyt wiórowych i pilśniowych MDF
- ziemi i kamieni
- innych odpadów komunalnych (w tym niebezpiecznych)



# ODPADY ZMIESZANE

## WRZUCAMY:

- resztki żywności pochodzenia zwierzęcego
- artykuły higieniczne (zużyte pieluchy, podpaski, wkładki, chusteczki papierowe i nawilżane, papierowe ręczniki)
- żaroodporne szkło
- ceramikę, porcelanę
- zbite naczynia, szklanki, kieliszki
- zatłuszczony papier
- opakowania z zawartością

## NIE WRZUCAMY:

- przeterminowanych leków i chemikaliów
- zużytego sprzętu elektronicznego i AGD
- zużytych baterii i akumulatorów
- żarówek i świetlówek
- mebli i innych odpadów wielkogabarytowych
- odpadów budowlanych i rozbiórkowych
- zużytych opon



# PRODUKTY, KTÓRE POWSTAJĄ Z SUROWCÓW UZYSKANYCH Z RECYKLINGU

## PAPIER

- ✓ filtry do kawy
- ✓ opakowania do jajek
- ✓ klosze oświetleniowe i abażury
- ✓ izolacja samochodowa
- ✓ taśmy maskujące/ochraniające
- ✓ maseczki ochronne



## SZKŁO

- ✓ opakowania szklane
- ✓ kafelki i blaty kuchenne
- ✓ szkła optyczne
- ✓ materiały budowlane w postaci włókien szklanych, materiałów porowatych, szkła piankowego, a także mat i płyt izolacyjnych



## PLASTIK

- ✓ plastikowe butelki
- ✓ opakowania
- ✓ folie
- ✓ włókna do produkcji ubrań np. polar
- ✓ włókna do produkcji dywanów
- ✓ meble ogrodowe
- ✓ płyty izolacyjne
- ✓ słupki drogowe
- ✓ ogrodzenia
- ✓ zabawki
- ✓ długopisy
- ✓ ekrany przeciwhałasowe
- ✓ ramy okienne z PVC



## ODPADY BIODEGRADOWALNE

- ✓ nawożenie roślin ogrodowych, zarówno warzyw, drzew i krzewów owocowych, jak i roślin ozdobnych
- ✓ do ściółkowania gleby pod roślinami
- ✓ jako składnik podłoża dla upraw warzyw oraz kwiatów rabatowych i doniczkowych
- ✓ rekultywacji terenów zdegradowanych, składowisk odpadów
- ✓ na terenach zieleni miejskiej (w ogrodach i parkach)
- ✓ w pasach zieleni wzdłuż dróg

