

# SELEKTYWNA ZBIÓRKA ODPADÓW

## WRZUCAMY:

- gazety, czasopisma,
- papier szkolny i biurowy,
- książki w miękkich okładkach lub z usuniętymi twardymi okładkami,
- torebki i worki papierowe,
- tekturę i kartony,
- ścinki drukarskie.

## NIE WRZUCAMY:

- zabrudzonego lub tłustego papieru,
- papieru woskowego (katalogów i folderów reklamowych),
- papieru połączonego z innymi materiałami (np. metalem, folią),
- opakowań z zawartością (np. cementem, wapnem, żywnością)
- papieru termicznego i faksowego,
- kalek technicznych i papierów przebitkowych (rachunki, faktury),
- kartonów po sokach i innych napojach (tzw. tetrapaków),
- papierowych wkładów wodoodpornych, tapet, worków po cemente,
- tapet,
- pieluch jednorazowych, podpasiek i artykułów higienicznych.

## WRZUCAMY:

- kolorowe i bezbarwne,
- butelki i słoiki szklane,
- po napojach i żywności,
- kolorowe i bezbarwne szklane opakowania po kosmetykach.

## NIE WRZUCAMY:

- szkła stołowego, porcelany, fajansu, ceramiki
- szkła żaroodpornego, szkła zbrojonego,
- lusterek, szkła okiennego, witraży,
- żarówek,
- lamp neonowych, fluorescencyjnych i rtęciowych,
- reflektorów,
- izolatorów,
- doniczek,
- szkła okularowego,
- ekranów i lamp telewizyjnych,
- szyb samochodowych.

## WRZUCAMY:

- plastikowe butelki po napojach,
- kartony po napojach,
- plastikowe butelki po płynach do mycia naczyń, mydłach, żelach, szamponach, itp.
- plastikowe zakrętki,
- plastikowe torebki, worki, reklamówki i inne plastikowe opakowania,
- puszki po napojach, po konserwach,
- drobny złom żelazny i metale kolorowe,
- kapsle,
- umyte plastikowe butelki po olejach spożywczych.

## NIE WRZUCAMY:

- butelek i pojemników z zawartością,
- butelek i pojemników po olejach,
- niespożywczych (chłodniczych, silnikowych)
- opakowań po lekach,
- butelek po płynach chłodniczych,
- sprzętu AGD i RTV,
- styropianu.

## WRZUCAMY:

- resztki żywności,
- przeterminowaną żywność,
- obierki z owoców i warzyw,
- skorupki jaj,
- fusy po kawie i herbacie,
- skoszoną trawę, liście,
- drobne gałęzie,
- trociny.

## NIE WRZUCAMY:

- resztek mięsa i kości,
- odchodów zwierzęcych,
- piasku i sorbentów dla kotów,
- zanieczyszczonych trocin po zwierzętach,
- popiołu z pieca,
- papierosów i niedopałków.

## PRZYJMujemy:

- makulaturę i papier,
- tworzywa sztuczne,
- szkło białe i kolorowe,
- tekstylia,
- odpady biodegradowalne,
- odpady wielkogabarytowe (np. meble),
- gruz (odpady budowlane i rozbiórkowe, ale nie więcej niż 0,25m3 miesięcznie),
- złom stalowy,
- złom metali nieżelaznych,
- RTV i AGD,
- opakowania po farbach,
- lampy jarzeniowe,
- opony.

Ponadto w wyznaczonych punktach będą ustawione pojemniki do zbiórki:

- zużyte baterie - Urząd Gminy Jordanów Śląski
- przeterminowane leki - hol Apteka "Libra" oraz Ośrodek Zdrowia.

**PSZOK, UL. DALEKA 2 JORDANÓW ŚLĄSKI**

**Pamiętaj!** Przed wrzuceniem odpadów z papieru i tektury do pojemników, należy usunąć wszelkie elementy z innych tworzyw, takich jak spinacze biurowe, zszywki, płócienne okładki, foliowe opakowania z gumowych uszczelkami z kopert, itp.

**Pamiętaj!** Nie tłucz szklanych opakowań przed wrzuceniem do pojemnika. Butelki i słoiki wrzucaj do pojemnika opróżnionego, bez zakrętek, zacisków,

**Pamiętaj!** Zgniataj opakowania przed wrzuceniem do pojemnika.



**GMINA  
JORDANÓW ŚLĄSKI**

## SELEKTYWNA ZBIÓRKA ODPADÓW

### WSKAZÓWKI DO WŁAŚCIWEGO SEGREGOWANIA ŚMIECI

Urząd Gminy Jordanów Śląski zachęca do:

- pakowania zakupów do toreb wielokrotnego użytku,
- zgniatania odpadów przed wrzuceniem do pojemnika,

### PRZYKŁADOWE PYTANIA MIESZKAŃCÓW:

#### **Gdzie wyrzucać popiół?**

Do pojemników na zmieszane odpady komunalne, pod warunkiem, że nie jest gorący.

#### **Gdzie wyrzucać puszki po napojach, konserwach lub kapsle?**

Do żółtych worków (odpady z tworzyw sztucznych, jak i z metali)

**Gdzie wyrzucać płyty CD, zużyte nośniki danych** (stare płyty CD oraz stare kasety magnetofonowe)

Można je dostarczać do PSZOK lub wrzucać do pojemników na odpady zmieszane.

#### **Gdzie wyrzucać tusze do drukarek i tonery?**

Należy dostarczać do PSZOK-u,

#### **Gdzie wyrzucać pojemniki po aerozolah?**

Jeśli jest oznaczenie, że pojemnik jest wykonany z aluminium, to można je wrzucić do żółtego worka, w przypadku braku takiego oznaczenia, należy oddać do PSZOK. Można je również wrzucać do pojemników na odpady zmieszane.

#### **Gdzie wyrzucać papier po maśle?**

Papier po maśle jest tłusty, należy wrzucać do pojemników na zmieszane odpady komunalne.

#### **Czy należy usuwać etykiety ze szklanych i plastikowych opakowań?**

Nie wymaga się.

#### **Czego nie wolno wrzucać do pojemników na zmieszane odpady komunalne?**

- 1) zużyty sprzęt elektryczny i elektroniczny,
- 2) baterie, akumulatory, inne odpady niebezpieczne,
- 3) leki, termometry rtęciowe, chemikalia,
- 4) odpady wielkogabarytowe,
- 5) zużyte opony,
- 6) odpady zielone,
- 7) odpady rozbiórkowe i budowlane,
- 8) odpady ze szkła, tworzyw sztucznych, metali, opakowań wielomateriałowych i papieru.



## GMINA JORDANÓW ŚLĄSKI

### WSKAZÓWKI POMOCNE PRZY SEGREGACJI ŚMIECI

znaki i symbole umieszczane na opakowaniach

SZCZEGÓLWIE INFORMACJĘ DOTYCZĄCĄ GOSPODAROWANIA ODPADAMI MOŻNA UZYSKAĆ  
W URZĘDZIE GMINY JORDANÓW ŚLĄSKI, UL. WROCŁAWSKA 55, 55-065 JORDANÓW ŚLĄSKI,  
POK. NR 4, NR TEL. 71 391 15 82

	OPAKOWANIE NADA JE SIĘ DO RECYKLINGU. Znak informuje, że opakowanie nadaje się do ponownego wykorzystania.
	OPAKOWANIE DO PONOWNEGO WYKORZYSTANIA. Symbol ten oznacza, że po wykorzystaniu produktu jego opakowanie nadaje się do ponownego wykorzystania co najmniej drugi raz – nie staje się odpadem
	ZIELONY PUNKT. Producent wniósł wkład finansowy w budowę i funkcjonowanie systemu odzysku i recyklingu odpadów
	OPAKOWANIE BIODEGRADOWALNE. Znak ekologiczny jest przeznaczony dla opakowań, które rozkładają się podczas kompostowania i nie uwalniają szkodliwych substancji.
	ZNAK ALUMINIUM. Oznacza, że produkt lub jego opakowanie wykonane jest z aluminium nadaje się do recyklingu.
	Symbol ten zakazuje wrzucania przedmiotu nim oznaczonego wspólnie z innymi odpadami. W takim przypadku dany przedmiot należy przekazać do punktu zbiórki zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego.