

EKOstrołęka



ZASADY SEGREGACJI ODPADÓW na terenie Miasta Ostrołęki



**MIASTO
OSTROŁĘKA**

Plac Gen. Józefa Bema 1
07-400 Ostrołęka
tel. +48 (29) 764 68 11

e-mail: um@um.ostroleka.pl
www.ostroleka.pl



Tworzywa sztuczne, metale i opakowania wielomateriałowe



- Powstają z ropy naftowej, którą nasz kraj importuje.
- Rozkładają się przez setki, a nawet tysiące lat.
- Są cennym surowcem wtórnym wykorzystywanym w produkcji.
- Ważą niewiele, ale na składowiskach odpadów zajmują bardzo dużo miejsca.
- Nie mogą być spalane w piecu domowym, ponieważ jest to bardzo szkodliwe dla zdrowia.
- Metale są surowcem, który można poddawać recyklingowi nieskończenie wiele razy.
- Recykling metali pozwala zaoszczędzić nawet do 95% energii potrzebnej do ich produkcji.
- Odzyskiwane z tetrapaków surowce służą do produkcji materiałów budowlanych oraz mebli.

PAMIĘTAJ! Zawsze staraj się zmniejszyć objętość odpadów np. butelki. Wyrzucaj tylko opakowania bez zawartości.

Czy wiesz, że?

WYRZUCAMY

puste, zgniecione butelki po napojach, plastikowe nakrętki, puste plastikowe opakowania po kosmetykach, opróżnione opakowania po chemii gospodarczej i środkach czystości, worki foliowe, opróżnione plastikowe opakowania po żywności, puste, zgniecione aluminiowe puszki po napojach, opróżnione puszki po żywności, metalowe kapsle i zakrętki, opakowania z folii aluminiowej, opakowania wielomateriałowe, np. po kawie, słodczykach, przekąskach, opakowania wielomateriałowe typu tetrapak (kartoniki po soku, mleku)



reklamówki
i torby foliowe



plastikowe
doniczki i zakrętki



plastikowe butelki
i baniaki



plastikowe opakowania
po kosmetykach



plastikowe opakowania
po chemii gospodarczej



opakowania
po żywności



puszki
stalowe



opakowania po
kawie, słodczykach



puszki po
napojach



metalowe
zakrętki, kapsle



metalowe
opakowania



kartonki po napojach
(tetrapak)



opakowania
z folii aluminiowej

NIE WYRZUCAMY

opakowań z zawartością, zabrudzonych opakowań, pojemników po smarach, zużytych akumulatorów i baterii, tworzyw sztucznych pochodzenia medycznego, mokrych folii, opakowań po środkach chwastobójczych i owadobójczych i innej chemii organicznej i rolniczej, odpadów zawierających polichlorek winylu (PCV), części samochodowych, opakowań metalowych z zawartością, puszek po lakierach i farbach, opakowań po aerozolach, zużytych akumulatorów i baterii, złomu pochodzącego z rozbiórek lub remontów, odpadów metalowych o znacznych rozmiarach (ramy rowerów, duże naczynia metalowe), metalowych części samochodowych



Papier i opakowania z papieru

tektura i opakowania z tektury



- Papier i tektura powstaje z drewna, czyli wyciętych w lesie drzew.
- Recykling makulatury pozwala oszczędzać wodę, energię oraz życie wielu drzew i zwierząt w lasach.
- Papierowe kartony zajmują dużo miejsca, dlatego zawsze należy je składać przed wyrzuceniem.
- Makulatura jest niemal w 90% przetwarzana na nowe wyroby papieru.
- Tylko niezanieczyszczona makulatura nadaje się do przerobu.
- Tetrapaki są wykonane z papieru, i aluminium, dlatego ich recykling jest skomplikowany.

PAMIĘTAJ! Usuń elementy metalowe i części plastikowe. Wyrzucaj opakowania papierowe i tektury bez zawartości. Opakowania kartonowe i tekturowe składaj, aby zmniejszyć ich objętość.

Czy wiesz, że?

WYRZUCAMY

gazety, czasopisma i ulotki,
papier szkolny i biurowy,
stare zeszyty i książki,
gazetki reklamowe,
katalogi i prospekty,
papier pakowy i papierowe
torebki, koperty, tekturę
i kartony, tekturę
falistą, rolki po papierze
toaletowym i ręcznikach
kuchennych



gazety,
czasopisma



papier szkolny
i biurowy



papier
pakowy



koperty



prospekty,
katalogi



książki
i zeszyty



kartony,
tektura



inne papierowe
przedmioty

NIE WYRZUCAMY

zatluszczonego lub
mokrego papieru, tłustego
papieru od maśła,
margaryny, opakowań po
materiałach
budowlanych (cement,
zaprawy) oraz tapet,
papierów wykonanych
z gumy, artykułów
higienicznych (wacików,
podpasek),
papieru kopiującego i kalek



Szkło kolorowe i bezbarwne



- Szkło jest surowcem, który w 100% nadaje się do ponownego przetworzenia.
- Głównym surowcem do produkcji szkła jest piasek.
- Ze stłuczki szklanej produkuje się nie tylko butelki i słoiki, ale także włókna izolacyjne i watę szklaną.
- Szacuje się, że szklane butelki i słoiki można użyć ponownie nawet 65 razy.
- Użycie stłuczki szklanej do produkcji szkła zmniejsza o 97% zanieczyszczenia powietrza.

Czy wiesz, że?

PAMIĘTAJ! Nie tłucz szkła przed wyrzuceniem do pojemnika.
Wrzucaj opakowania szklane bez zawartości.

WYRZUCAMY

opróżnione butelki po napojach ze szkła bezbarwnego i barwionego bez kapsli i nakrętek, słoiki ze szkła bezbarwnego i barwionego bez nakrętek, inne szklane opakowania ze szkła bezbarwnego i barwionego np. po kosmetykach



butelki ze szkła barwionego



butelki ze szkła bezbarwnego



słoiki ze szkła barwionego



słoiki ze szkła bezbarwnego



szklane opakowania np. po kosmetykach



szklane opakowania np. po kosmetykach

NIE WYRZUCAMY

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



Odpady biodegradowalne zielone i kuchenne



- Na składowisku podczas procesu gnicia bioodpadów do atmosfery uwalnia się metan.
- Metan jest gazem cieplarnianym 25 razy skuteczniejszym w przechwytywaniu ciepła niż CO₂
- Zanieczyszczenie chemikaliami bioodpadów może uniemożliwić pracę bakteriom kompostowym.
- Bioodpady to surowiec do produkcji wysokiej jakości nawozu (kompostu)
- Palenie odpadów zielonych powoduje powstawanie uciążliwych zapachów i pyłów.

PAMIĘTAJ! Można je kompostować we własnym zakresie.
Większe gałęzie drzew i krzewów należy rozdrobnić.

Czy wiesz, że?

WYRZUCAMY

skoszoną trawę, liście,
kwiaty ogrodowe, kwiaty doniczkowe i kwiaty cięte,
drobne gałęzie, resztki
warzyw i owoców (obierki,
skórki, ogryzki), zgniłe
owoce i warzywa,
skorupki jajek.



skoszona
trawa



kwiaty cięte
i doniczkowe



liście



kwiaty
ogrodowe



drobne
gałązki



drzewka choinkowe
w całości



zgniłe owoce
i warzywa, skórki,
ogryzki



skorupki
jajek

NIE WYRZUCAMY

ziemi, popiołów, gruzu,
płynnych odpadów
kuchennych (mleko, zupy,
sosy, kompoty, oleje,
zlewki), resztek żywności
pochodzenia roślinnego
przetworzonego termicznie
(np. gotowane ziemniaki,
pieczywo), torebek
z herbatą ekspresową,
woreczków foliowych po
kaszy i ryżu, ryb, kości,
mięsa, wędlin, odchodów
zwierzęcych.



Odpady zmieszane

odpady pozostałe po segregacji



- Każda ilość odpadów zmieszanych jest odbierana, dlatego nie warto wyrzucać ich do lasu lub rowu.
- Średnio każdy mieszkaniec Polski, bez względu na wiek, wytwarza około 320 kg odpadów komunalnych rocznie!
- Segregowanie odpadów w miejscu ich powstawania jest najbardziej efektywną (pod względem ekonomicznym i ekologicznym) metodą ograniczania ilości odpadów poddawanych składowaniu.
- Sortowanie odpadów przynosi korzyści nie tylko środowisku naturalnemu, ale również opłaca się każdemu ze względu na niższe stawki opłat za gospodarowanie odpadami komunalnymi.
- Dzięki segregacji odpadów możliwe jest wydzielenie cennych surowców wtórnych ze strumienia odpadów komunalnych i poddanie ich dalszemu przetworzeniu. Gdyby trafiły do odpadów zmieszanych, wielu cennych surowców nie dałoby się już odzyskać.

Czy wiesz, że?

PAMIĘTAJ! Do pojemnika na odpady zmieszane nie wrzucaj odpadów zbieranych selektywnie, biodegradowalnych, niebezpiecznych i budowlanych.

UWAGA! W okresie grzewczym od listopada do końca kwietnia, nie wrzucamy popiołu do pojemnika na odpady zmieszane. Popiół zbieramy do worków koloru szarego dostarczanych przez firmę odbierającą odpady z terenu Miasta Ostrołęka

WYRZUCAMY

mięso, kości, porcelanę i fajans, tekstylia, buty, artykuły higieniczne, zanieczyszczone opakowania po żywności, tłusty i zabrudzony papier, jednorazowe maszyny do golenia, zepsute zabawki, płyty CD, długopisy, wystudzony popiół z węgla (poza okresem grzewczym)



NIE WYRZUCAMY

odpadów podlegających selektywnej zbiórce, odpadów zielonych i frakcji suchej, szkła bezbarwnego i barwionego, odpadów problemowych, zużytych akumulatorów i baterii, zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego, przeterminowanych leków, opon samochodowych, odpadów wielkogabarytowych, gruzu budowlanego, popiołu z węgla w okresie grzewczym (od listopada do końca kwietnia)



PSZOK punkt selektywnej zbiórki odpadów komunalnych



PRZEKAZUJEMY

- Przeteterminowane leki.
- Przeteterminowane pestycydy (środki ochrony roślin).
- Chemikalia (oleje odpadowe, rozpuszczalniki, alkalia, kwasy, odczynniki fotograficzne, farby, tusze, kleje, żywice zawierające substancje niebezpieczne).
- Detergenty (środki czyszczące), detergenty zawierające substancje niebezpieczne.
- Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne (RTV, AGD).
- Lampy fluorescencyjne.
- Odpady z remontów prowadzonych przez mieszkańców we własnym zakresie, tj. gruz betonowy, ceglany, glazura, terakota, ceramika łazienkowa.
- Stolarka okienna i drzwiowa z szybami.
- Zużyte opony.
- Meble i inne odpady wielkogabarytowe.
- Pozostałe odpady zgodnie z regulaminem PSZOK.

Wszelkie informacje o pracy Punktu dostępne są na stronie internetowej Miasta Ostrołęka w zakładce gospodarka odpadami, w Wydziale Gospodarki Komunalnej i Ochrony Środowiska, ul. gen. Tadeusza Kościuszki 45, na miejscu u pracownika PSZOK lub pod numerem telefonu Ostrołęckiego Przedsiębiorstwa Komunalnego Sp. z o.o. tel. 29 69 11 407.

PAMIĘTAJ! PSZOK nie przyjmuje odpadów zmieszanych!

Punkt Selektywnej Zbiórki Odpadów Komunalnych

PSZOK przyjmuje odpady z gospodarstw domowych wyłącznie od mieszkańców Ostrołęki (i gminy Rzekuń) legitymujących się dokumentem potwierdzającym miejsce zamieszkania.

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

Opakowania po substancjach niebezpiecznych płynnych (farby, lakiery, chemikalia, środki ochrony roślin, smary, oleje itp.) muszą być prawidłowo zabezpieczone.

Odpady wymagające opakowania przyjmowane są wyłącznie w szczelnych i nie ciekących pojemnikach, zawierających informacje o rodzaju odpadu.

OBSŁUGA PSZOK MA PRAWO ODMOWY PRZYJĘCIA DOSTARCZONYCH ODPADÓW W PRZYPADKU STWIERDZENIA:

- zanieczyszczeń w dostarczonych odpadach,
- braku możliwości identyfikacji odpadów niebezpiecznych,
- źródła pochodzenia odpadów innego niż gospodarstwo domowe (np. chemikalia nietypowe dla prac domowych), zwłaszcza w dużych ilościach.

Godziny pracy PSZOK

od wtorku do soboty - od 11:00 do 18:00 (od kwietnia do końca września)

od wtorku do soboty - od 9:00 do 16:00 (od października do końca marca następnego roku)

OSTROŁĘKA ul. gen. Tomasza Turskiego

Co to jest PSZOK?



ZBIÓRKA ODPADÓW WIELKOGABARYTOWYCH

z zabudowy wielorodzinnej i jednorodzinnej

Do tej grupy zaliczamy m.in. stoły, krzesła, szafy, tapczany, łóżka, fotele, dywany, materace, pierzyny, rowery, zabawki dużych rozmiarów, wózki dziecięce, drzwi i okna (bez szyb).



UWAGA

Odpady wielkogabarytowe odbierane są zgodnie z obowiązującym harmonogramem w zabudowie wielorodzinnej spod altan śmietnikowych raz w miesiącu oraz w zabudowie jednorodzinnej sprzed posesji dwa razy w roku (wiosna, jesień). Poza harmonogramem odpady te można we własnym zakresie dostarczać do Punktu Selektywnej Zbiórki Odpadów Komunalnych w Ostrołęce ul. gen. Tomusza Turckiego.

*W dniu odbioru odpadów wielkogabarytowych będą odbierane **tylko wyżej wymienione odpady**, dlatego też prosimy o nie wystawianie odpadów budowlanych i remontowych (np. wanny, brodziki), gruzu, opon, części samochodowych, odpadów z ogrodu, worków lub kartonów z odpadami domowymi.*

Odpady w dniu odbioru powinny być wystawione przed posesję od godziny 7 rano lub dzień wcześniej, zapewniając swobodny dostęp oraz w miejscu łatwo dostępnym bez konieczności wchodzenia na posesję.



Ostrołęckie
Przedsiębiorstwo
Komunalne Sp. z o.o.

al. Wojska Polskiego 7A,
07-410 Ostrołęka
tel. +48 29 69 11 472

