

BIO



Wrzucamy:

- ✓ odpadki warzywne i owocowe itp.;
- ✓ resztki jedzenia;
- ✓ drobne gałęzie drzew i krzewów;
- ✓ skoszoną trawę, liście, kwiaty;
- ✓ trociny i kora drzew.

Nie wrzucamy:

- ✗ ziemi i kamieni;
- ✗ popiołu;
- ✗ drewna impregnowanego;
- ✗ kości i odchodów zwierząt;
- ✗ oleju jadalnego;
- ✗ płyt wiórowych i pilśniowych, MDF;
- ✗ leków;
- ✗ innych odpadów komunalnych (w tym niebezpiecznych).

METALE I TWORZYWA SZTUCZNE



Wrzucamy:

- ✓ butelki plastikowe;
- ✓ nakrętki, kapsle i zakrętki od stoików i innych pojemników;
- ✓ plastikowe opakowania, torebki, reklamówki i inne folie;
- ✓ kartony po mleku/sokach – tzw. wielomateriałowe odpady opakowaniowe;
- ✓ puszki po napojach;
- ✓ folie aluminiowe;
- ✓ opróżnione opakowania po środkach czystości, kosmetykach (np. szamponach, proszkach, płynach do mycia naczyń itp.);
- ✓ plastikowe koszyczki po owocach i innych produktach;
- ✓ styropian;
- ✓ złom żelazny i metale kolorowe.

Nie wrzucamy:

- ✗ plastikowych zabawek;
- ✗ części samochodowych;
- ✗ zużytego sprzętu elektronicznego i AGD;
- ✗ strzykawek, wenflonów i innych artykułów medycznych.



Pamiętaj przed wyrzuceniem odpadów !
✓ Opróżnij zawartość.
✓ Odkręć nakrętki
✓ Zgnieć kartony i butelki.

PAPIER



Wrzucamy:

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



Pamiętaj przed wyrzuceniem odpadów!
✓ Opróżnij zawartość

Nie wrzucamy:

- ✗ odpadów higienicznych np. ręczników papierowych i zużytych chusteczek;
- ✗ pieluch jednorazowych, podpasek, pampersów, podkładow higienicznych i wkładek higienicznych;
- ✗ kartonów po mleku i napojach;
- ✗ papieru lakierowanego, powleczonego folią, kalki;
- ✗ zanieczyszczonego papieru;
- ✗ papierowych worków po nawozach i materiałach budowlanych, tapety;
- ✗ innych odpadów komunalnych (w tym niebezpiecznych).

SZKŁO



Wrzucamy:

- ✓ butelki po napojach i żywności, w tym butelki po napojach alkoholowych;
- ✓ słoiki;
- ✓ szklane opakowania po kosmetykach.

Nie wrzucamy:

- ✗ ceramiki, doniczek, porcelany, fajansu;
- ✗ szkła okularowych;
- ✗ zniczy z zawartością wosku;
- ✗ żarówek, świetlówek i reflektorów;
- ✗ nieopróżnionych opakowań po lekach, rozpuszczalnikach i olejach silnikowych,
- ✗ szkła kryształowego i żaroodpornego;
- ✗ termometrów i strzykawek;
- ✗ monitorów i lamp telewizyjnych;
- ✗ szyb okiennych i zbrojnych;
- ✗ szyb samochodowych;
- ✗ luster i witraży.



Pamiętaj przed wyrzuceniem odpadów!
✓ Opróżnij zawartość
✓ Zakrętki, kapsle wrzucaj do metali i tworzyw sztucznych

ODPADY ZMIESZANE



Wrzucamy:

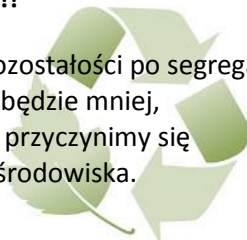
- ✓ wszystko, czego nie można wyrzucić do pozostałych pojemników/worków, a co nie jest odpadem niebezpiecznym.

Nie wrzucamy:

- ✗ przeterminowanych leków i chemikaliów;
- ✗ zużytego sprzętu elektronicznego i AGD;
- ✗ zużytych baterii i akumulatorów;
- ✗ mebli i innych odpadów wielkogabarytowych;
- ✗ odpadów budowlanych i rozbiórkowych;
- ✗ zużytych opon.

PAMIĘTAJ!!!!

Jeśli odpadów zmieszanych (tzw. pozostałości po segregacji odpadów komunalnych) będzie mniej, obniżymy koszty i wspólnie przyczynimy się do poprawienia stanu środowiska.



MINISTERSTWO ŚRODOWISKA



JAK SEGREGOWAĆ ODPADY?



Od 1 stycznia 2019 roku, zgodnie z Regulaminem utrzymania czystości i porządku z dnia 22 sierpnia 2018 roku oraz Rozporządzeniem Ministra Środowiska z dnia 29.12.2017 r., wprowadzony zostanie na terenie Gminy Włodawa - Wspólny System Segregacji Odpadów (WSSO).

Od tej pory odpady będą dzielone na frakcje w podziale na kolory:

- ✓ brązowy – odpady ulegające biodegradacji (bio),
- ✓ żółty – metale i tworzywa sztuczne,
- ✓ niebieski – papier,
- ✓ zielony – szkło,
- ✓ czarny – odpady pozostałe po segregacji, które nie mogły zostać umieszczone w poszczególnych grupach (zmieszane),
- ✓ szary – popiół z palenisk domowych.

Urząd Gminy Włodawa, Al. Jana Pawła II 22, 22-200 Włodawa

Tel.: /82/ 5721 – 235,

Strona internetowa: www.gmina-wlodawa.pl (zakładka Gospodarka Odpadami)

e-mail: gosp.odp@gmina-wlodawa.pl