

SPOTKANIE Z

EKOLOGIĄ

O projekcie

Segregacja
w pigułce

Właściwy
śmietnik dla
odpadu

Codziennie
EKO
działania

Dziękuję!

Co i gdzie
c.d.

Co i gdzie
c.d.

Co i gdzie
c.d.

Co i gdzie
c.d.



Nowy Punkt Selektywnej Zbiórki Odpadów Komunalnych w Skórczu

Związek Gmin Wierzyca realizuje projekt dofinansowany z Funduszy Europejskich pn.
„Utworzenie Punktu Selektywnego Zbierania Odpadów Komunalnych w Skórczu”.
Nr projektu: RPPM.11.02.00-22-0004/17 Dofinansowanie projektu z UE: 1 382 536,05 PLN



Rzeczpospolita
Polska



URZĄD MARSZAŁKOWSKI
WOJEWÓDZTWA POMORSKIEGO

Unia Europejska
Europejski Fundusz
Rozwoju Regionalnego



Kiedy i gdzie?

PSZOK w Skórczu

- PSZOK w Skórczu zostanie otwarty w pierwszym kwartale 2020 r. (prognozowany luty 2020)
- obejmie on swoim zakresem gminy: Lubichowo, Smętowo Graniczne, gminę wiejską i miejską Skórcz
- lokalizacja punktu: ul. Spacerowa 13, Skórcz – nieopodal stacji benzynowej Orlen, PPHU Szarafin oraz budowanej galerii handlowej
- w PSZOK Skórcz będzie można bezpłatnie oddać 200 kg wielkogabarytowych odpadów rocznie, w większej ilości według ustalonego cennika



Jak właściwie segregować odpady?

Które z odpadów przekazemy do PSZOK?

- stare meble, kanapy, dywany
- lustra, okna, drzwi, plastikowe stoły, krzesła
- odpady budowlane, farby, lakiery, kleje
- zużyty sprzęt RTV, AGD, komputery, akumulatory
- przeterminowane leki, żarówki, rozpuszczalniki
- opony (od pojazdów osobowych w liczbie 4 na rok)
- impregnowane drewno i pozostałe odpady pochodzenia naturalnego



Ile, za ile, jak często?



Ile, za ile, jak często?

- opony - 4 sztuki rocznie, nie więcej niż 50 kg/gosp. domowe
- odpady budowlane - do 1000 litrów, nie więcej niż 500 kg rocznie/gosp. domowe
- odpady biodegradowalne - nie więcej niż 480 litrów/150 kg miesięcznie/gosp. domowe
- odpady wielkogabarytowe - 200 kg rocznie/gospodarstwo domowe





Codzienna segregacja

Właściwa i bieżąca segregacja jest podstawą skutecznej ekologii. Podział śmieci wytwarzanych bieżąco:

METALE I TWORZYWA SZTUCZNE

- zgniecione plastikowe butelki po napojach
- nakrętki, kapsle, zakrętki od słoików
- plastikowe opakowania po produktach spożywczych
- opakowania wielomateriałowe (np. kartony po mleku i sokach)
- opakowania po środkach czystości (np. proszkach do prania), kosmetykach itp.
- plastikowe torby, worki, reklamówki, inne folie
- aluminiowe puszki po napojach i sokach i inne metale kolorowe
- płyty CD



**METALE
I TWORZYWA
SZTUCZNE**

**Czego nie
wrzucać?**



Czego nie wrzucamy?

METALE I TWORZYWA SZTUCZNE

- 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
- styropian, guma

?



Odpady opakowaniowe
powinny być opróżnione
z zawartości i zgniecione.

Codzienna segregacja

Właściwa i bieżąca segregacja jest podstawą skutecznej ekologii. Podział śmieci wytwarzanych bieżąco:

PAPIER

- 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



PAPIER

**Czego nie
wrzucać?**



Czego nie wrzucamy?



PAPIER

- 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



Opakowania kartonowe
powinny być złożone.
Papier powinien być
suchy i niezatłuszczony.



Codzienna segregacja

Właściwa i bieżąca segregacja jest podstawą skutecznej ekologii. Podział śmieci wytwarzanych bieżąco:

SZKŁO

- 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)



**Czego nie
wrzucać?**

Czego nie wrzucamy?

SZKŁO

- 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

?



Opakowania szklane
powinny być opróżnione
z zawartości
i pozbawione nakrętek.



Codzienna segregacja

Właściwa i bieżąca segregacja jest podstawą skutecznej ekologii. Podział śmieci wytwarzanych bieżąco:

BIODEGRADOWALNE

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



**Czego nie
wrzucać?**



Czego nie wrzucamy?

BIODEGRADOWALNE

- 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 zielone powinny być tak rozdrobnione, aby mieściły się w pojemniku lub worku.

?



Codzienna segregacja

Właściwa i bieżąca segregacja jest podstawą skutecznej ekologii. Podział śmieci wytwarzanych bieżąco:

ZMIESZANE/RESZTKOWE

- szkło stołowe, porcelana, ceramika
- pieluchy, zniszczone ubrania
- zabrudzony, tłusty papier, ręczniki papierowe
- odchody zwierząt, resztki mięsa i kości, owoce morza, nienadające się do BIO resztki jedzenia
- popiół od węgla i drewna
- znicze z pozostałością wosku, świece



**Czego nie
wrzucać?**



Czego nie wrzucamy?

ZMIESZANE/RESZTKOWE

- odpadów niebezpiecznych
- sprzętów elektronicznych
- baterii, akumulatorów
- tego co nadaje się do pozostałych śmieci i dalszego recyklingu

?



Do pojemnika na odpady pozostałe po segregacji powinno trafić tylko to, co nie jest objęte segregacją.

Jak być bardziej ekologicznym i ekonomicznym?



Kilka prostych porad dotyczących ekologii w codzienności...

**Moda na
EKO życie**



Oszczędź naturę i pieniądze

- picie wody z kranu
- bawełniane/wielorazowe torby na zakupy
- kupowanie używanych rzeczy/renowacja
- zabieranie własnych napojów/jedzenia w metalowych czy szklanych pojemnikach
- kupować mydła w kostce bądź duże płyny do uzupełniania
- nie pakować wszystkiego w oddzielne woreczki
- kupować u gospodarzy, sąsiadów
- naprawiać porządniejszy sprzęt RTV/AGD/PC
- czekając aż poleci ciepła woda zbierajmy zimną do kwiatków, myjmy nią owoce, warzywa
- ścierki zamiast ręczników papierowych
- niecodzienna mięsna dieta
- siatki plastikowe jako worki na śmieci
- wykorzystywać płyny/kosmetyki do końca
- stworzyć kompostownik
- stare rzeczy przerabiać choćby na szmatki



Dziękuję za uwagę
Paweł Loose



Organizatorem spotkania jest Stowarzyszenie Absolwentów
Wyższej Szkoły
Administracji i Biznesu im. E. Kwiatkowskiego w Gdańsku

Związek Gmin Wierzyca realizuje projekt dofinansowany z Funduszy Europejskich pn.
„Utworzenie Punktu Selektywnego Zbierania Odpadów Komunalnych w Skórczu”.
Nr projektu: RPPM.11.02.00-22-0004/17 Dofinansowanie projektu z UE: 1 382 536,05 PLN



Rzeczpospolita
Polska



URZĄD MARSZAŁKOWSKI
WOJEWÓDZTWA POMORSKIEGO

Unia Europejska
Europejski Fundusz
Rozwoju Regionalnego

