



INFORMATOR EDUKACYJNY

dla Mieszkańców Miasta Lęborka

1. Wstęp

Informator ma przybliżyć i utrwalić Mieszkańcom Lęborka zasady nowego systemu gospodarowania odpadami komunalnymi. System ten działa w Lęborku od 1 lipca 2013 roku. Przed wejściem reformy 30% Polaków nie było objętych żadną umową na wywóz odpadów.

Gdzie trafiały ich śmieci?

Do lasów, rowów, wiat i kontenerów należących do mieszkańców zabudowy wielorodzinnej lub po prostu do pieca.

Jakie są główne zadania nowego systemu gospodarowania odpadami komunalnymi?

likwidacja nielegalnych,
„dzikich“ wysypisk

zmniejszenie ilości odpadów
przekazywanych do składowania



Zmiany na plus po wprowadzeniu reformy:

- ✓ więcej osób segreguje swoje śmieci
- ✓ system odbioru odpadów obejmuje wszystkich mieszkańców gminy
- ✓ istnieje możliwość bezpłatnego oddania części odpadów, za których wywóz mieszkańcy musieli wcześniej płacić (w rezultacie śmieci te często trafiały do lasu)
- ✓ zwiększenie poziomu recyklingu i odzysku odpadów zebranych selektywnie
- ✓ zmniejszenie masy odpadów ulegających biodegradacji trafiających do składowania.

! Pamiętaj, że segregujesz śmieci przede wszystkim po to, by żyło się lepiej Tobie i Twojej rodzinie. To Twoje dzieci i wnuki najbardziej odczują zmiany w środowisku naturalnym, jeżeli nadal wszyscy nie będziemy o nie należycie dbać!

2. Dlaczego segregacja jest dla nas tak ważna?

- ✓ W odpadach każdego mieszkańca znajdują się cenne surowce, które dzięki powtórnemu wykorzystaniu *oszczędzają zasoby naturalne*.



Przetwarzanie surowców jest znacznie tańsze niż produkcja tego samego surowca zupełnie od podstaw!

- ✓ Sortowanie odpadów pozwala na *dluższe wykorzystywanie jednego wysypiska śmieci*. Budowa nowego wysypiska jest czasochłonna i wymaga dużych nakładów finansowych.
- ✓ Zgromadzone w jednym miejscu śmieci wytwarzają różnego rodzaju gazy, często dochodzi do ich wybuchu, w wyniku którego *powstaje toksyczny pył*.
- ✓ Ciągle wiele osób wrzuca do pojemników na odpady zmieszane uznane za bardzo niebezpieczne: termometry, baterie, leki, świetlówki, akumulatory, pojemniki po farbach i lakierach, oleje silnikowe. W praktyce oznacza to, że zgromadzone na wysypisku śmieci zawierają *mnóstwo związków o działaniu toksycznym*, które mogą przedostać się do gleby i wody.
- ✓ Nieprawidłowe prowadzenie selektywnej zbiórki odpadów (lub jej brak) zwiększa koszt zagospodarowania wytworzonych odpadów komunalnych.

Koszt przyjęcia do odzysku zmieszanych odpadów komunalnych jest ponad 20-krotnie większy niż przyjęcie takiej samej ilości odpadów zebranych selektywnie!

Pomyśl, zanim wyrzucisz...



3. Zasada 3R



Przez ostatnie 20 lat ilość nagromadzonych odpadów komunalnych zwiększyła się w Polsce przeszło trzykrotnie, a statystyczny Polak wytwarza rocznie około 320 kg śmieci.



Czy możemy to zmienić?

Zasada 3R to prosta zasada ekologicznego podejścia do surowców i energii.



To, z czego nie możemy zrezygnować, należy użyć ponownie, a w ostateczności poddać wstępnej, domowej segregacji i oddać do recyklingu.



Zasada nr 1: redukcja ilości opakowań i odpadów

Jest to najważniejszy punkt reguły, który podkreśla znaczenie decyzji samego konsumenta (którymi jesteśmy my wszyscy) przy kupnie nowych rzeczy, bez których, jak się często okazuje, możemy się obyć.

Każde
opakowanie
to osobny śmieć.

Pomysły, które możesz wykorzystać w swoim codziennym życiu:

- ✓ unikaj kupowania zbędnych rzeczy: zastanów się dwa razy, czy dana rzecz rzeczywiście jest Tobie potrzebna - kupuj tyle, ile rzeczywiście potrzebujesz
- ✓ kupuj rzeczy dobrej jakości, inaczej szybko wyładują w Twoim koszu
- ✓ zamiast korzystać z toreb foliowych, zabierz na zakupy własną torbę z materiału lub koszyk
- ✓ wybieraj produkty, które nie zawierają zbędnych opakowań np. krojone wędliny, ciastka na wagę, niepaczkowane warzywa, owoce i mięso, kosmetyki bez zbędnych pudełek - nie pozwalaj pakować każdego artykułu spożywczego do osobnej torebki, kupuj je luzem
- ✓ unikaj kupowania produktów jednorazowych: plastikowych sztućców, kubków, papierowych talerzyków, maszynek do golenia – mają one trwalsze, wielorazowe i tańsze (w dłuższej perspektywie czasu) odpowiedniki
- ✓ do wycierania naczyń używaj materiałowych ścierek, a nie papierowych ręczników
- ✓ pamiętaj o istnieniu biblioteki: nie każdą książkę, czy gazetę musisz mieć na własność, wymieniaj się nimi z innymi osobami
- ✓ gdy kupujesz napój w szklanej lub plastikowej butelce, pamiętaj, że lepiej wynieść ze sklepu objętościowo większą butelkę niż kilka mniejszych
- ✓ używaj akumulatorów zamiast baterii jednorazowego użytku (można je wykorzystać nawet 1000 – krotnie!).

Będąc świadomym
konsumentem,
chronisz środowisko
naturalne!



Większość odpadów powstających w naszych domach trafia na wysypisko (przeszło 71%), a tylko 11% do recyklingu. Pora to zmienić!





Zasada nr 2: ponowne użycie

Druga zasada mówi o możliwości powtórnego wykorzystania odpadu, który, w myśl tej zasady, może mieć nowe zastosowanie lub zostać ponownie użyty.

Pomysły, które możesz wykorzystać w swoim codziennym życiu:

- ✓ wybieraj produkty w opakowaniach zwrotnych lub takie, które nadają się do recyklingu



W Polsce zużywa się rocznie ok. 400 mln aluminiowych puszek, które można powtórnie przetworzyć i wykorzystać nieskończenie wiele razy!

- ✓ używaj wielokrotnie plastikowych woreczków, reklamówek – można je użyć np. do pakowania lub jako worki na śmieci
- ✓ przy robieniu notatek i ksero pamiętaj, że papier ma dwie strony
- ✓ zachowaj do ponownego użycia plastikowe i tekturowe pudełka, możesz je użyć np. do przechowywania zabawek i kosmetyków
- ✓ wykorzystuj słoiki po produktach spożywczych na domowe przetwory
- ✓ nienoszone ubrania możesz przekazać rodzinie lub potrzebującym.



Upcykling jest:

- ✓ formą przetwarzania wtórnego odpadów, w wyniku której powstają produkty o wartości wyższej niż przetwarzane surowce
- ✓ ekologiczną odpowiedzią na zalewające nasz rynek masowe produkty, często o budzącej wątpliwość jakości.



*Uruchom kreatywność i twórcze myślenie.
W każdej rzeczy możemy odkryć ukryte potencjał!*





Istotą upcyklingu
 jest pobudzenie
 kreatywności i wyobraźni
 oraz pokazanie, że bycie
 przyjaznym środowisku
 może być świetną zabawą.



Segregując śmieci odłóż dla swojego dziecka:

- * tekturowe pudełka
- * szklane lub plastikowe butelki
- * zbędne ubrania, serwetki, gazety
- * pudełka po zapalkach
- * rolki po papierze toaletowym
- * guziki, tasiemki, sznurki itp.





Zasada nr 3: segregacja

Pojemnik/worek żółty

Wrzucamy:

- ✓ plastikowe butelki po artykułach spożywczych
- ✓ plastikowe butelki po kosmetykach i środkach czystości
- ✓ opakowania wielomateriałowe (kartony po napojach i mleku)
- ✓ plastikowe torebki, worki, reklamówki
- ✓ plastikowe opakowania po żywności
- ✓ folie i torby z tworzyw sztucznych
- ✓ opakowania stalowe i metalowe
- ✓ puszki po napojach i konserwach
- ✓ kapsle, plastikowe zakrętki
- ✓ gazety, czasopisma, książki
- ✓ pudełka kartonowe i tekturowe
- ✓ torebki papierowe, papier pakowy

Nie wrzucamy:

- x opakowań po lekach
- x opakowań po olejach niespożywczych (chłodniczych i silnikowych)
- x styropianu
- x opakowań po środkach chwasto- i owadobójczych
- x zderzaków samochodowych
- x sprzętu AGD i RTV
- x zatłuszczonego i silnie zabrudzonego papieru

Pojemnik/worek zielony

Wrzucamy:

- ✓ szklane butelki i opakowania po napojach i żywności
- ✓ słoiki (bez zacisków i gumowych uszczeltek)
- ✓ szklane opakowania po kosmetykach

Nie wrzucamy:

- x szklane, kieliszków, porcelany, ceramiki, talerzy
- x naczyń żaroodpornych, doniczek
- x żarówek, świetlówek
- x szkła okularowego
- x reflektorów, ekranów telewizyjnych
- x lusterek
- x szyb okiennych i samochodowych



Plastikowa butelka
rozkłada się
od 100
do 1000 lat!

plastik
metal
papier
opakowania
wielomateriałowe



Szklano podlega
w 100 % recyklingowi.
Wyrzucone, nawet z upływem
czasu, nigdy już nie ulegnie
rozkładowi.

szkło

Worek brązowy

Wrzucamy:

- ✓ trawę, liście, przycięte części drzew i krzewów
- ✓ kwiaty, lodygi
- ✓ części roślin pochodzące z prac porządkowych

Nie wrzucamy:

- x ziemi
- x odchodów zwierzęcych
- x odpadów zmieszanych
- x odpadów kuchennych
- x popiołu

odpady
zielone

W Polsce tylko 2%
odpadów komunalnych
jest kompostowanych.
W Danii, Szwajcarii, Szwecji
od 60 do 80 %.

Podstawowe zasady, którymi należy kierować się
segregując odpady w swoich domach:

PLASTIKOWE
BUTELKI

opróżnić
zgnieść

KARTON

spłaszczyć,
aby zredukować
objętość

PUSZKI

opróżnić
zgnieść

OPAKOWANIA
WIELOMATERIAŁOWE

opróżnić
spłaszczyć

SZKLANE
BUTELKI

opróżnić
nie tłuc!

Nie wrzucamy
do pojemników
na selekty
zatuszczonego
papieru!

NIE JEST KONIECZNE
ZDEJMOWANIE
PLASTIKOWYCH
NAKRĘTEK!

ZAKRĘTKI WRZUCAMY OSOBNO.
INACZEJ MOGĄ ONE ZAKŁÓCIĆ
PROCES PRZYGOTOWANIA
DO PONOWNEGO UŻYCIA!

NIE MOŻNA GO
POWTÓRNI
PRZETWORZYĆ!

Wyliczono, że wyrzucane przez ludzi plastikowe butelki
ustawione jedna na drugiej utworzyłyby wieżę o wysokości
28 mln km, co stanowi 73-krotną odległość Ziemi od
Księżycy.



4. Ekosymbole na opakowaniach

Na opakowaniach produktów, które kupujemy możemy znaleźć różne znaki.

Część z nich związana jest bezpośrednio z recyklingiem i gospodarką odpadami.

Co oznaczają?

ZIELONY PUNKT

Znak ten oznacza, że za dane opakowanie został wniesiony wkład na rzecz krajowej organizacji odzysku opakowań (w Polsce jest to Rekopol).



Pamiętaj! Znak ten nie określa jakości ekologicznej produktu, ani tego, czy takie opakowanie nadaje się do recyklingu.

OPAKOWANIE NADAJE SIĘ DO RECYKLINGU

Opakowanie z takim znakiem oznacza, że dany produkt może zostać recyklingowany, czyli to, z czego jest wykonany, można ponownie wykorzystać.



DBAJ O CZYSTOŚĆ

Znak ten ma nam przypominać, żeby nie zaśmiecać środowiska przyrodniczego i dany produkt wrzucić do kosza.



OPAKOWANIE BIODEGRADOWALNE

Opakowania z takim oznakowaniem rozkładają się podczas kompostowania i nie uwalniają szkodliwych substancji – mogą więc być kompostowane razem z odpadami organicznymi.



ZNAK ALUMINIUM

Oznacza, że opakowanie jest wykonane z aluminium i dzięki temu nadaje się do recyklingu. Wyjątkiem są tutaj puszki po farbach, opakowania po lekach oraz pojemniki po olejach silnikowych.



OPAKOWANIE DO PONOWNEGO WYKORZYSTANIA

Dwie strzałki zwrócone w przeciwnych kierunkach oznaczają, że dany produkt po zużyciu nie jest zaliczany do odpadów – można go wykorzystać powtórnie (co najmniej dwukrotnie).





ZNAK PRZYDATNOŚCI OPAKOWANIA DO RECYKLINGU



Znak ze **SKREŚLONYM POJEMNIKIEM** jest spotykany na opakowaniach tzw. elektroodpadów, czyli urządzeń, które powinny być zbierane osobno.

Oznacza to, że dany produkt:

jest niebezpieczny dla człowieka i środowiska

może zostać zrecyklingowany

Nigdy nie wrzucaj elektroodpadów do pojemnika na odpady zmieszane!

Możemy tego typu produkt przekazać nieodpłatnie:

- ✓ podczas zbiórek okresowych organizowanych przez gminę
- ✓ do Punktu Selektywnej Zbiórki Odpadów Komunalnych w Czarnówku
- ✓ do siedziby firmy Remondis przy ulicy Kossaka 91-95 w Lęborku
- ✓ w sklepie, gdy kupując nowy sprzęt, chcemy tego samego rodzaju niepotrzebny sprzęt zostawić u sprzedawcy
- ✓ do niektórych dużych sklepów posiadających pojemniki do zbiórki drobnych elektroodpadów.

Dlaczego elektroodpady są aż tak niebezpieczne? Zobacz, co zawierają:



Segregacja odpadów jest bardzo prosta, a korzyści z niej płynące są nie do przecenienia.



5. Pytania i odpowiedzi

Czym jest Punkt Selektywnego Zbierania Odpadów Komunalnych (PSZOK) i co możemy w nim zostawić?

Punkt Selektywnego Zbierania Odpadów Komunalnych jest miejscem, w którym możemy bezpłatnie zostawić wytwarzane przez siebie odpady zebrane w sposób selektywny. Umożliwia on oddanie problematycznych odpadów, czyli takich, których nie wolno nam wrzucać czy zostawiać przy pojemnikach na odpady zmieszane. Dla mieszkańców miasta zorganizowano PSZOK w Zakładzie Zagospodarowania Odpadów „Czysta Błękitna Kraina” Sp. z o.o. w Czarnówku.

Co możemy tam oddać?

Są to m.in. zużyte opony, sprzęt elektryczny i elektroniczny, baterie, akumulatory, przeterminowane leki, oleje silnikowe, farby, kleje, środki ochrony roślin, wielkogabaryty (wersalki, meble itp.), odpady zielone, opakowania ze szkła, metali, tworzyw sztucznych, czysty gruz.

Warunek: *Oddający odpady musi być mieszkańcem gminy, a przekazane odpady nie mogą pochodzić z jakiegokolwiek działalności gospodarczej.*

Gdzie wrzucać zużyte płyty CD, kasyety magnetofonowe, video, tusze do drukarek i tonery?

Zużyte płyty CD, kasyety magnetofonowe oraz video można wrzucić do pojemnika na odpady zmieszane, natomiast tusze do drukarek oraz tonery są zaliczane do odpadów niebezpiecznych – należy je oddać podczas organizowanych przez gminę zbiórek lub zawieźć do Punktu Selektywnej Zbiórki Odpadów Komunalnych w Czarnówku.

Czy do żółtych pojemników/worków możemy wrzucać plastikowe butelki po olejach spożywczych?

Zarówno butelki po olejach, jak i opakowania po margarynie można wrzucić do żółtego pojemnika/worka. Nie jest konieczne ich wcześniejsze odfłuszczenie (umycie).



Na stronie www.ekolebork.pl znajdziesz wyszukiwarkę odpadów, dzięki której możesz sprawdzić, gdzie wrzucić dany odpad.

Czy należy usuwać etykiety ze szklanych i plastikowych opakowań?

Zaleca się usuwanie etykiet termokurczliwych.



Gdzie wrzucać opakowania po chemii gospodarczej?

Tego typu opakowania, całkowicie opróżnione, możemy wrzucać do żółtych pojemników/worków.

Czy należy myć odpady opakowaniowe (butelki, pojemniki po jogurtach, puszki itp.) przed wrzuceniem do odpowiednich pojemników/worków?

Ze względu na to, że odpady te są gromadzone razem z papierami, należy przed wrzuceniem opakowań do pojemników/worków, dokładnie usunąć resztki żywności i napojów - zaleca się ich opłukanie.



Gdzie wrzucać niepotrzebną odzież?

Niepotrzebną odzież zaleca się przekazywać jednostkom zajmującym się pomocą osobom potrzebującym. W przypadku zniszczonej odzieży, można ją wrzucić do pojemników przeznaczonych do gromadzenia zmieszanych odpadów komunalnych.

Do którego pojemnika wrzucać popiół?

Popiół należy wrzucać do pojemników na zmieszane odpady komunalne.

Uwaga! Nie wrzucamy gorącego popiołu - może spowodować pożar.



Zabawki
na baterie
traktujemy jako
elektroodpady!

Gdzie wrzucać stare zabawki?

Jeżeli cała zabawka jest wykonana z tworzywa sztucznego, które posiada odpowiednie oznaczenie informujące nas, że dany produkt nadaje się do recyklingu lub powtórnego wykorzystania, to można ją wrzucić do żółtego pojemnika.

Czy można wrzucać opakowania po aerozolach do żółtych pojemników?

Jeżeli opakowanie oznaczone jest znakiem wskazującym, że zostało ono wykonane z aluminium lub ma znak przydatności opakowania do recyklingu, to wówczas można je wrzucić do żółtego pojemnika/worka przeznaczonego do gromadzenia tworzyw sztucznych. Natomiast w przypadku braku takiego oznaczenia opakowanie należy wrzucić do pojemnika na odpady zmieszane.



Czego nie wolno wrzucać do pojemników na odpady zmieszane?

- x zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego
- x baterii, akumulatorów, odpadów niebezpiecznych
- x leków, termometrów rtęciowych, chemikaliów
- x odpadów wielkogabarytowych
- x zużytych opon
- x odpadów zielonych
- x odpadów rozbiórkowych i budowlanych



Czy w przydomowych ogródkach i na działkach możemy spalać suche liście i stare gałęzie?

Art.31 ust.7 ustawy o odpadach mówi, że dopuszczalne jest spalanie zgromadzonych pozostałości roślinnych tylko wtedy, gdy odpady te nie są objęte obowiązkiem selektywnego zbierania. W związku z tym, że w Lęborku w ramach systemu możliwy jest odbiór tych odpadów to ich *spalanie jest zabronione*. Stąd są trzy możliwości ich pozbycia się: kompostowanie na własnej działce, wystawianie tych odpadów w systemowych workach zgodnie z harmonogramem lub bezpłatne oddanie w PSZOK-u w Czarnówku.



Czy przysługują jakiegokolwiek ulgi na dzieci w comiesięcznych opłatach za śmieci?

Za czwarte i każde następane dziecko w rodzinie do 18 roku życia lub do 26 roku życia (jeżeli dziecko się uczy i jednocześnie nie pracuje) płacimy niższą stawkę opłaty za gospodarowanie odpadami: *1 zł miesięcznie* – żeby skorzystać z ulgi odpady muszą być zbierane w sposób selektywny.



Jeżeli masz pytania dotyczące prawidłowej segregacji zadzwoń lub napisz do Wydziału Ochrony Środowiska i Gospodarki Odpadami UM w Lęborku:



tel. 59 863 77 55 lub 59 863 77 02



e-mail: odpady@um.lebork.pl

6. Problemy związane z gospodarką odpadami po wprowadzeniu reformy w Lęborku

Brak segregacji

Firma odbierająca odpady komunalne jest zobowiązana do sporządzania tzw. kart niezgodności w wypadku stwierdzenia nieprawidłowości dotyczących m.in. braku segregacji (stwierdzenia w odpadach zmieszanych występowania objętościowo więcej niż 20% odpadów, które powinny być zbierane selektywnie).

Pamiętaj! *O tych nieprawidłowościach zostaje powiadomiony właściciel/zarządca nieruchomości, w konsekwencji może dojść do zwiększenia stawki za odbiór odpadów.*

Odpady wystawione niezgodnie z terminem zbiórek

Gmina przeprowadza dwa razy w roku, tj. wiosną i jesienią, zbiórki odpadów wielkogabarytowych i niebezpiecznych oraz elektroodpadów. Informacje o terminie zbiórek można znaleźć zarówno w gazetach, internecie, jak i w radiu. Mieszkańcy nieruchomości jednorodzinnych mają zbiórkę odpadów wielkogabarytowych i niebezpiecznych wpisaną do harmonogramu, natomiast do administratorów zabudowy wielorodzinnej trafiają ulotki, które zostają rozwieszane na klatkach schodowych. Poza terminem zbiórek odpady te możemy bezpłatnie oddać do PSZOK-u w Czarnówku.

Pamiętaj! *Jeżeli zostaną pozostawione przy pojemnikach to nie zostaną wywiezione przez firmy odbierające odpady, a ich wywozem będzie musiał zająć się właściciel/zarządca nieruchomości.*

Zbyt późne wystawianie śmieci przed posesję

Odbiór śmieci w zabudowie jednorodzinnej odbywa się w godzinach od 6:00 do 22:00, dlatego pojemniki i worki z odpadami powinny zostać ustawione przed posesją do godz. 6.00 rano każdego dnia odbioru, ich późniejsze wystawienie może skutkować brakiem odbioru odpadów.

Wrzucanie do pojemników na selekty śmieci zmieszanych

Aby nasza segregacja przebiegła bez zarzutów należy wiedzieć, co wrzucać do żółtego i zielonego pojemnika/worka. Nauczmy się, co powinno się w nich znaleźć i trzymajmy się tego!



Odpady budowlane

Co zaliczamy do odpadów budowlanych?

- ✓ elementy ceramiki (ceramikę sanitarną, płytki)
- ✓ odpady z drewna, szkła i tworzyw sztucznych (futryny, drzwi, okna, posadzki, boazerię), złom, stal zbrojeniową, glebę i grunt z wykopów, papę, dachówki
- ✓ gruz ceglany, ceramiczny i betonowy, instalacje metalowe i winidurowe (wanny, armaturę sanitarną, przewody wodociągowe i kanalizacyjne)

Odpady budowlane nie są objęte systemem zbiórki odpadów komunalnych

Co to oznacza?

Oznacza to, że za prawidłowe zagospodarowanie powstałych w gospodarstwie domowym odpadów budowlanych odpowiada właściciel nieruchomości. Bezpлатnie



możemy oddać w PSZOK-u w Czarnówku jedynie czysty gruz, natomiast pozostałe odpady przekazujemy odpłatnie do Zakładu Zagospodarowania Odpadów. Jeżeli remont przeprowadza wynajęta firma to odpady te nie są zaliczane do odpadów komunalnych, a za ich wywóz odpowiada wykonawca usługi.

Niestety, wielu mieszkańców ciągle postępuje niezgodnie z opisanymi regułami, pozostawiając tego typu odpady w rejonie wiat śmietnikowych – ich usunięciem musi zająć się zarządca nieruchomości, co w rezultacie obciąża wszystkich mieszkańców korzystających z danego miejsca zbiórki odpadów. W przypadku pozostawienia takich odpadów w zabudowie jednorodzinnej, odpady te nie zostaną odebrane przez firmy wywozowe w ramach gminnego systemu gospodarowania odpadami komunalnymi.



*Nie wolno ich
wrzucać do pojemników
na odpady
zmieszane!*

Pamiętaj! *Odpadów budowlanych nie zaliczamy do wielkogabarytów!*

Nieoddawanie zmieszanych odpadów przez mieszkańców z zabudowy jednorodzinnej

Firma odbierająca odpady od mieszkańców miasta jest zobowiązana do prowadzenia monitoringu z odbioru odpadów zmieszanych i selektywnie zebranych. Każdy właściciel nieruchomości zobowiązany jest do posiadania pojemnika na odpady zmieszane. Odpady te muszą być oddawane regularnie zgodnie z zadeklarowanym sposobem segregacji. Wywiązywanie się z obowiązków zgodnych z Regulaminem będzie na bieżąco monitorowane także przez Wydział Ochrony Środowiska i Gospodarki Odpadami Urzędu Miejskiego w Łęborku.

Brak dbałości mieszkańców o porządek...

przy wiatach śmietnikowych i przy pojemnikach do segregacji.

Pamiętaj! *To głównie od Ciebie zależy wygląd tych miejsc.*



segreguj
chroni
dbaj



Segregacja odpadów pozwala uzyskać wiele cennych surowców wtórnych, dzięki czemu chronimy naszą przyszłość.

Starajmy się nie zanieczyszczać swojego otoczenia – tylko od nas zależy czy będziemy mieszkać w czystym i zadbanym mieście.

Brak umów z nieruchomości niezamieszkałych

Gmina nie objęła systemem nieruchomości niezamieszkałych, dlatego każda taka nieruchomość (lokal usługowy, firma, sklep, zakład, instytucja) powinna mieć podpisaną umowę na wywóz odpadów komunalnych z firmą wpisaną do Rejestru Działalności Regulowanej Gminy Miasto Lębork (pełny wykaz firm dostępny jest na stronie internetowej www.ekolebork.pl). Jeżeli ww. nieruchomość nie posiada takiej umowy istnieje prawdopodobieństwo, że odpady podrzucane są do kontenerów lub wiat, które przynależą do mieszkańców i za które to mieszkańcy ponoszą opłaty. Wydział Ochrony Środowiska i Gospodarki Odpadami Urzędu Miejskiego w Lęborku prowadzi kontrole poszczególnych nieruchomości niezamieszkałych zarówno pod kątem posiadania umowy na wywóz odpadów, częstotliwości ich odbioru, jak i ustawienia pojemnika o odpowiedniej pojemności.

Spalanie odpadów w piecach

Co wdychasz?

NO_x PYŁY
HCl DIOKSYNY
SO₂ RĘĆ
WĘGLOWODORY KADM
AROMATYCZNE OLÓW

Piec w Twoim domu nie jest przeznaczony do spalania śmieci!

Pamiętaj!
Paląc śmieci w domu trujesz siebie i swoich najbliższych!



**DIOKSYNY są najbardziej szkodliwymi substancjami,
jake kiedykolwiek zidentyfikowano w środowisku.
Są one nawet 10 000 razy bardziej trujące
od cyjanku potasu!!!**

Co możemy palić?

papier, tekturę, drewno
+ opakowania
z tych materiałów
odpady z kory i korka
trociny, wióry i ścinki



Czego palić nam nie wolno?

plastikowych pojemników i butelek
zużytych opon i odpadów z gumy
przedmiotów z tworzyw sztucznych
elementów drewnianych
pokrytych lakierem
opakowań po farbach, lakierach,
rozpuszczalnikach, środkach
ochrony roślin
plastikowych reklamówek
papieru bielonego związkami
chlorku z nadrukiem
kolorowych farb
płyt meblowych



Dlaczego spalanie śmieci jest nieoptyczne?

- Prowadzi do przedostania się do atmosfery związków nazywanych dioksynami i furanami, których toksyczny wpływ na nasze zdrowie może objawić się w postaci chorób nowotworowych.
- Nieposegregowane śmieci mają niską wydajność energetyczną.
- Powoduje uszkodzenie instalacji i przewodów kominowych.
- W przypadku spalania wilgotnych odpadów może dojść do zatkania przez mokrą sadzę przewodów kominowych, co grozi zatruciem mieszkańców przez cofający się tlenek węgla.

Co powoduje?

- Dzieci narażone są na choroby związane z układem oddechowym i obniżoną odpornością, która może objawić się w formie **alergii**.
- **Mogą zostać uszkodzone narządy wewnętrzne:** wątroba, płuca, nerki, rdzeń kręgowy, kora mózgowa.
- Najbardziej szkodliwy wpływ dioksyn można zaobserwować w systemie rozrodczym ludzi i zwierząt oraz w systemie wydzielania wewnętrznego.
- Związki, które powstają podczas spalania śmieci **opadają na pola uprawne** i wody śródlądowe, a następnie przedostają się do sieci wodnej.
- Związki siarki **powodują trudności w oddychaniu** i zanik chlorofilu u roślin, natomiast związki azotu podrażniają i **uszkadzają płuca**. Tlenek węgla jest trujący zarówno dla ludzi, jak i dla zwierząt.

Pamiętaj także o swoim przydomowym ogródku – wszystkie zanieczyszczenia powstałe podczas spalania odpadów w postaci pyłów i kwaśnych deszczy przedostają się do gleby, a następnie trafiają do naszych organizmów ze zjedzonymi przez nas warzywami i owocami.



Najbardziej niebezpieczne dla naszego zdrowia jest spalanie:

- odpadów z tworzyw sztucznych (butelek typu PET, worków foliowych)
- odpadów z gumy
- odpadów z materiałów lakierowanych
- odzieży
- zużytych pampersów



Palenie śmieci w domu jest karane i grozi grzywną do 5 tysięcy złotych.

Każdego roku 28 tysięcy Polaków umiera z powodu chorób związanych ze złym stanem powietrza.

Szczególnie wrażliwe na działanie toksyn są dzieci – pomyśl o nich zanim wrzucisz swoje śmieci do pieca!



Pamiętaj!

Dzięki segregacji odpadów dbamy o środowisko, w którym żyjemy, dlatego...

*Zajrzyj do kosza i zobacz jak wiele z Twoich śmieci
nadaje się do ponownego użycia!*



Segreguj odpady, zachęcaj do tego innych.

*Nie jest to trudne, ani czasochłonne,
a bardzo ważne i potrzebne we współczesnym świecie.*



Zrób pierwszy krok...

*Nie skazuj swoich śmieci
na wysypisko,
nie pal nimi w piecu.*

Tak, aby wszystkim żyło się lepiej.

INFORMATOR EDUKACYJNY

opracowany przez

Wydział Ochrony Środowiska i Gospodarki Odpadami Urzędu Miejskiego w Lęborku
tel. 59 863 77 55, 59 863 77 02, e-mail: odpady@um.lebork.pl, www.ekolebork.pl