

MÁTE OTÁZKY O TRIEDENÍ ODPADU?

Prinášame odpovede na tie najčastejšie.

OD ČOHO ZÁVISÍ, KOĽKO PLATÍME ZA ODPAD?

Zber správne vytriedeného odpadu je pre obyvateľov zadarmo. Platia len za zmesový odpad, ktorý končí na skládke. Čím viac odpadu je správne vytriedeného, tým menej ho ide na skládku. Navyše, skládkovací poplatok je nastavený motivačne. Čím lepšie obyvatelia triedia, tým menej platí mesto alebo obec za uloženie každej jednej tony na skládku.

MUSÍM OBALY PRED VYHODENÍM UMYŤ VODOU?

Nie, nemusíte. Mierne znečistenie nevadí, v procese recyklácie dochádza k odstráneniu nečistôt.

AKO JE TO S PAPIEROVÝMI OBALMI NA VAJÍČKA ČI ROLKAMI Z TOALETNÉHO PAPIERA?

I keď už nie sú vhodné na recykláciu, dajú sa energeticky zhodnotiť. Preto ich treba vyhodiť do papiera.

MÔŽEM HODIŤ DO SKLA ROZBÍTÉ ZRKADLO, KERAMIKU ČI PORCELÁN?

Zrkadlo obsahuje kovovú vrstvu, a preto sa nedá recyklovať. Recyklátori si neporadia ani s keramikou a porcelánom. Preto patria do zmesového odpadu.



KAM PATRÍ PRÁZDNÝ OBAL Z LAKU NA VLASY?

Plastové viečko zo sprejov patrí do plastov. Kovové obaly z lakov na vlasy, dezodorantov a pod. patria medzi kovový odpad.

KAM PATRIA TÉGLIKY Z JOGURTOV?

Patria do plastu, musia však byť bez hrubých zvyškov jedla. Viečka z nich oddelte a vyhodte spolu s kovmi.

KAM PATRIA POUŽITÉ ZUBNÉ KEFKY?

Zubná kefka sa skladá z viacerých materiálov, preto sa trieli podľa väčšinovej zložky. Prípadne ju môžete odovzdať v špecializovaných obchodoch, ktoré nájdete na webovej stránke www.ekovir.sk.

KAM VYHODIŤ PLASTOVÝ OBAL OD ZUBNEJ PASTY ČI KRÉMU?

Plastové obaly z kozmetiky po jej spotrebovaní patria do plastov. Snažte sa však, aby obaly obsahovali čo najmenej zvyškov.

KAM VYHODIŤ POLYSTYRÉN?

Čistý obalový polystyrén (napríklad od malých spotrebičov) trieli ako plasty. Veľké kusy polystyrénu a stavebný polystyrén (izolačný) patria na zberný dvor.

PATRIA NÁPOJOVÉ KARTÓNY (NAZÝVANÉ AJ TETRAPAKY) DO PAPIERA?

Nie, nepatria. Do papiera patrí len papier a bežné kartónové krabice. Nápojové kartóny (z mlieka, džúsov a pod.) sa v niektorých mestách/obciach môžu zbierať samostatne, prípadne spolu s plastmi a niekde zasa spoločne s kovmi.

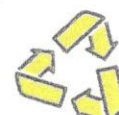
KDE ZISTÍM, AKO SA TRIELI V NAŠOM MESTE/OBCI?

Skúste skontrolovať internetovú stránku mesta/obce alebo zberovej spoločnosti, ktorá u vás pôsobí. Väčšina obcí a miest má tieto informácie zverejnené. Nájdete ich aj vo všeobecne záväznom nariadení mesta alebo obce.

AK SPRÁVNE



SVET JE KRAJŠÍ
MAJTE NA PAMÄTI NASLEDOVNÉ PRAVIDLÁ
A INFORMUJTE O NICH AJ SVOJICH OBČANOV.



1. SNAŽTE SA ODPAD NETVORIŤ VÔBEĽ.
2. ZÁLOHOVANÉ OBALY NEPATRIA DO KOŠA, VRÁŤTE ICH DO PREDAJNE.
3. DODRŽIAVATE FAREBNÚ ABECEDU TRIEDENIA:
SKLU PATRÍ ZELENÁ, PAPIERU MODRÁ, PLASTOM ŽLTÁ, KOVOM ČERVENÁ A NÁPOJOVÝM KARTÓNOM ORANŽOVÁ FARBA. NAPOVIE VÁM AJ OZNAČENIE NA OBALE:

RIADTE SA PRAVIDLAMI SVOJEJ OBCE.
4. IEN VYTRIEDENÝ ODPAD SA DÁ ZHODNOTIŤ A RECYKLOVAŤ.
5. TRIEDEŤ ODPAD, OPLÁТИ SA TO. ZA VYTRIEDENÝ ODPAD DBČAN NEPLATÍ, JEHO ZBER HRADIA VÝROBCOVIA PROSTRENDNÍCTVOM OZV ENVI - PAK.





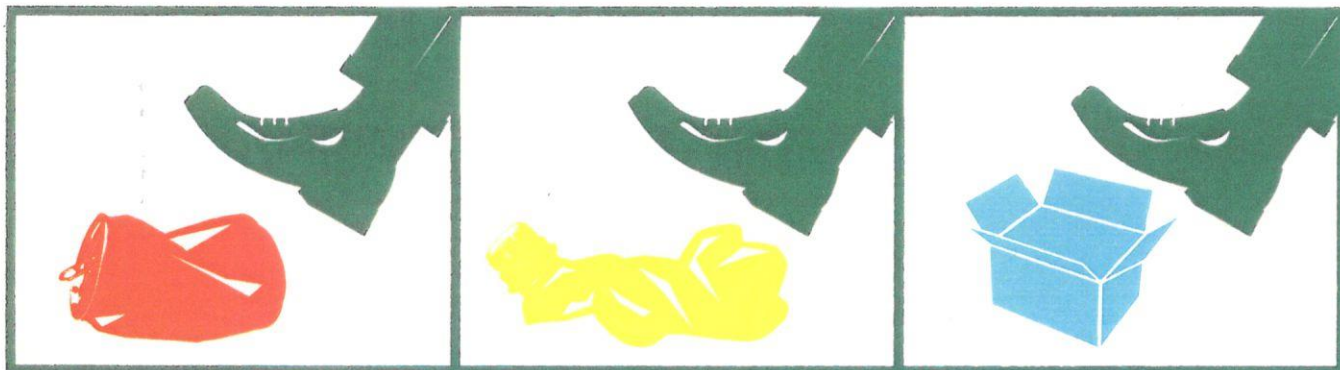
STLÁČAJME ODPAD!

UŠETRÍME MIESTO NIELEN V KONTAJNERI



- NESTLAČENÝ ODPAD ZBYTOČNE ZABERÁ VEĽA Miesta A V KONEČNOM DÔSLEDKU ZBEROVÁ SPOLOČNOSŤ ODVÁŽA VZDUCH. PLATÍ TO NAJMÄ PRE PLASTOVÉ FĽAŠE, KARTÓNOVÉ KRABICE ČI PLECHOVKY. PRETO JE VEĽMI DÔLEŽITÉ OBAL PRED VYHODENÍM STLAČIŤ A ZMENŠIŤ JEHO OBJEM.
- DO NÁDOBY S OBJEMOM 1100 L SA ZMESTÍ PRIBLIŽNE 733 STLÁČENÝCH 1,5-LITROVÝCH PET FLIAŠ. AK BY SME ICH VYHODILI NESTLAČENÉ, ZMESTILO BY SA ICH TAM LEN 200. TO JE TAKMER ŠTVORNÁSOBNE MENEJ.
- AK SA ODPAD PRED VYHODENÍM NESTLAČÍ, KONTAJNER ČI VRECE SA PLNIA RÝCHLEJŠIE A ĎALŠÍ ODPAD SA UŽ DO NICH NEZMESTÍ.
- ČIM VIAC ODPADU SA ZMESTÍ DO KONTAJNERA ALEBO VRECA, TÝM VIAC SA ZNIŽÍ INTERVAL ZVOZU. MENEJ JÁZD ZNAMENÁ ČISTEJŠÍ VZDUCH.

STLÁČANIE ODPADU PRED VYHODENÍM = ČISTEJŠÍ VZDUCH!



AK SPRÁVNE



SVET JE KRAJSÍ

MAJTE NA PAMÄTI NASLEDOVNÉ PRAVIDLÁ
A INFORMUJTE O NICH AJ SVOJICH OBČANOV.



1. SNAŽTE SA ODPAD NETVORIŤ VÔBEC.

2. ZÁLOHOVANÉ OBALY NEPATRIA DO KOŠA, VRÁTIE ICH DO PREDAJNE.

3. DODRŽIÁVAJTE FARBNU ABECEDU TRIEDENIA:

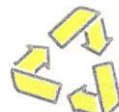
SKL PAT ZELENÁ, PAPIERU MODRÁ, PLASTOM ŽLTÁ, KOVOM ČERVENÁ A NÁPOJOVÝM KARTÓNOM ORANŽOVÁ FARBA. NAPOVIE VAM AŽ OZNAČENIE NA OBALE:



RIADTE SA PRAVIDLAMI SVOJEJ OBCE.

4. LEN VYTRIEDENÝ ODPAD SA DÁ ZHODNOTIŤ A RECYKLOVAŤ.

5. TRIEDETE ODPAD, OPLAŤ SA TO. ZA VYTRIEDENÝ ODPAD OBČAN NEPLATÍ, JEHO ZBER HRADIA VÝROBCOVIA PROSTREDNÍCTVOM DZV ENVI - PAK.



Triedením skla šetríme prírodné zdroje. Recyklovať sa dá donekonečna

So SKLOM ako materiálom sa každý z nás stretáva takmer na dennej báze. Pre svoje charakteristické vlastnosti hrá SKLO dôležitú úlohu v každodennom živote človeka. Stretávame sa s ním nielen vo forme fliaš, pohárov, ale aj rôznych umeleckých predmetov alebo okien a dverí. Navyše, je to materiál, ktorý môžeme vďaka jeho vlastnostiam recyklovať takmer donekonečna.

SKLO patrí do zeleného kontajnera, ako napríklad nevratné sklenené fľaše, sklenené poháre a nádoby, sklenené črepiny, fľaštičky od kozmetiky bez kovových a plastových uzáverov, tabuľové sklo z okien a dverí a pod.

Do kontajnera na SKLO nepatrí porcelán, keramika, autosklo, zrkadlá či počítačové obrazovky.

Ako to je s recykláciou?

Pri výrobe číreho skla sa do pece nikdy nesmie dostať sklo farebné, aby nedošlo k zafarbeniu. Navyše sa tam nesmie dostať žiadna iná nečistota, kov, keramika, porcelán atď. Sklenené odpady zo zelených kontejnerov sa najprv triedia a sú z nich odstránené najväčšie kusy nečistôt. Potom črepiny putujú na špeciálnu automatickú linku, ktorá zaistí čistotu vytriedeného skla. Farebné alebo číre sklo sa odváža na spracovanie do sklárni.

Tam sa z upravených črepov vyrábajú nové sklenené obaly, ktoré majú rovnaké fyzikálne, chemické aj hygienické vlastnosti, ako keby boli vyrobené z prírodných materiálov.

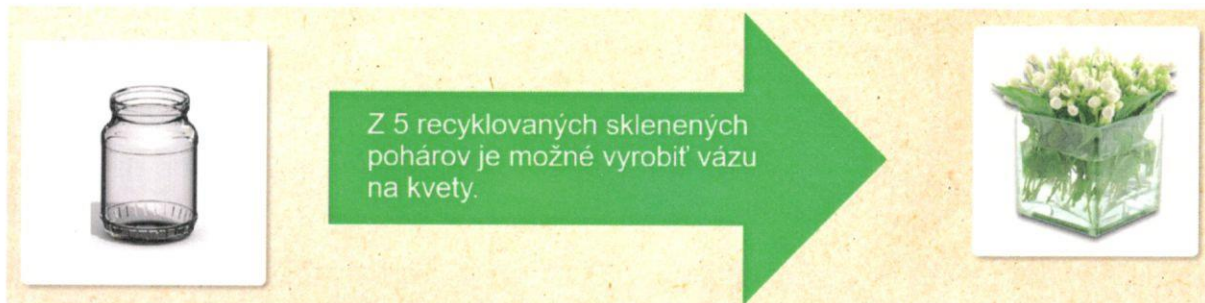


Šetríme prírodné zdroje! SKLO je skvelým materiálom, ktorý je možné recyklovať donekonečna. A vďaka jeho recyklácii sa šetrí množstvo energie, a tým aj primárne suroviny (napr. povrchovo ťažené sklárske piesky).

Horšie to je však s časom jeho rozkladu. Trvá až 4000 a viac rokov, kým sa sklo v prírode rozloží. Aj preto by sme vratné fľaše mali vždy vrátiť do obchodu a zvyšné vhodiť do zeleného kontajnera, odkiaľ poputujú na recykláciu.

Prečo je užitočné triediť sklo?

Správnym vytriedením skla a jeho následnou recykláciou opäťovne získame materiál, z ktorého je bez akejkoľvek straty na kvalite možné vytvoriť znova fľaše či iné produkty.



Je dôležité nezabúdať, že zálohované fľaše nepatria do triedeného zberu, ale odovzdajte ho priamo v predajni. O všetko ostatné sa postará OZV ENVI - PAK.



ENVI-PAK®



SKLO

Vhodením odpadu do správneho kontajnera aj Vy prispievate k čistote svojho okolia a našej krajiny.

Patrí sem:

sklo, najmä neznečistené obaly zo skla, fľaše, poháre, sklenené nádoby, tabuľové sklo, klenené črepy.

Nepatrí sem:

rôtené sklo, keramika, porcelán, autosklo, zrkadlá, vratné sklenené obaly, krištáľové sklo, pozlátené a pokovené sklo, znečistené sklenené výrobky a obaly.



Aj tento kontajner patrí do siete systému triedeného zberu odpadov z obalov, ktorý je po celej Európe známy ako systém ZELENÝ BOD.





ENVI-PAK®



PLASTY

Vhodením odpadu do správneho kontajnera aj Vy prispievate k čistote svojho okolia a našej krajiny.

Patria sem:

• tlačené alebo zošliapnuté PET fľaše od nápojov, mikroténové vrecká, plastové tašky, fólie, plastové obaly – od šampónov, saponátov, tekutých mydiel, aviváže, destilovanej vody, náplní do ostrekovačov, neznečistené obaly a výrobky z plastu.

Nepatria sem:

• obaly od nebezpečných látok, ako napr. motorových olejov, chemikálií, farieb
• znečistené obaly a výrobky z plastu.



Ai tento kontajner patrí do siete systému triedeného zberu odpadov z obalov,





ENVI-PAK®



PAPIER

Vhodením odpadu do správneho kontajnera aj Vy prispievate k čistote svojho okolia a našej krajiny.

Patrí sem:

Papier, najmä neznečistené papierové obaly, krabice, kartóny, lepenka, noviny, zošity, časopisy, kancelársky papier, reklamné letaky.

Nepatrí sem:

Mastný, mastný alebo znečistený papier, asfaltový, voskový a dechtový papier, použité sienky, hygienické potreby a znečistené obaly a výrobky.



Aj tento kontajner patrí do siete systému triedeného zberu odpadov z obalov,



Prevážame vzduch. Ak PET fľašu, škatuľu alebo plechovku nezmenšíme, nezošliapneme



FOTO: Pred vyhodením plastových fliaš, plechoviek, škatúľ a nápojových kartónov zmenšite ich objem.

Pri kontajneroch na triedený odpad sa s tým stretávame často. Nestlačené PET fľaše, plechovky z pív, nápojové kartóny, prípadne obrovské neskladné kusy polystyrénu často zmenšia možnosti kontajnera a neraz doň – v skutočnosti iba z polovice naplneného – už viac nevpraceme.

To isté sa deje aj v prípade prineseného, doma vytriedeného, papiera a zbavovania sa napríklad škatúľ od obuvi, elektrospotrebičov, nábytku a podobne.

Ak nezačneme za susedov ich odpad upravovať, teda zo smetnej nádoby vyberať, fľaše alebo škatule zošliapavať, aby nezaberali veľa vzduchu, polystyrén lámať a podobne, neraz to skončí tak, že položíme naše poctivo vytriedené odpady vedľa kontajnera alebo ich vhodíme do nádob so zmiešaným komunálnym odpadom. Hrabať sa medzi odpadom nie je komfortné, ani hygienické.

Výsledkom je, že šomreme na nepriehľadok okolo odpadových nádob a upokojí nás, až keď problém „vyriešia“ zberové spoločnosti častejšimi návštevami. Ale častejšie odvážanie poloprázdnych, vzduchom naplnených, kontajnerov je nielen časovo náročnejšie, ale i ekonomicky neefektívne.

Riešenie?

Fľaše zošliapnuť, škatule rozobrať, veľké časti (polystyrén) zmenšiť a až potom... šup do kontajnera!

Autor: ENVI - PAK, a.s.

Len správe vytriedený odpad dostáva druhú šancu.

Plasty sú vhodným materiálom na recykláciu.



Sú neodmysliteľnou súčasťou našej každodennej reality. Stretávame sa s nimi takmer všade. Sú praktické a majú mnoho výhod. Áno, plasty patria k najpopulárnejším materiálom obalového priemyslu. Sú veľmi odolné, ľahké, lacné a zároveň majú všestranné využitie.

Skvelý sluha, zlý pán

Presne toto môžeme pokoje povedať aj o plaste. Rozsiahle možnosti využitia (od balenia kozmetiky, medicíny, oblečenia, potravín, až po samotné plastové výrobky) priniesli so sebou aj obrovský rozmach plastov po celom svete. To, kde skončia po tom, ako nám ľuďom doslúžia, je iba na nás.

Len tie vytriedené môžeme recyklovať

Plasty sú vhodným materiálom na recykláciu. Netreba však zabúdať na fakt, že iba to, čo my ľudia poctivo vytriedime, môže dostať „nový život“. To ostatné, najmä pre nezodpovednosť ľudí končí na skládku či znečisťuje rieky, oceány a prírodu. Väčšinu tohto znečistenia tvorí bežný odpad z domácností, ako sú plastové fľaše z nápojov či rôzne plastové obaly. Navyše, kúsky mikroplastov sa nachádzajú nielen v morských živočíchoch, ale aj v pitnej vode či ovzduší. Príroda si s rozkladom plastov nevie poradiť a kým sa v nej rozložia, trvá to od 100 až do 1000 rokov.

Netreba zabúdať ani na fakt, že z energetického hľadiska je recyklácia menej náročná, než výroba plastu z neobnoviteľných zdrojov ropy. Čiže triedením plastov vo veľkej miere šetríme prírodné zdroje.

Čo patrí a nepatrí do žltého kontajnera či vreca na plasty

PATRIA SEM: plastové obaly, napríklad stlačené alebo zošliapnuté PET fľaše z nápojov, plastové obaly z pracích a čistiacich prostriedkov alebo kozmetiky. Obaly označené s nasledujúcimi značkami sú plasty a patria do žltých kontajnerov.



Nepatria SEM: plastové obaly so zvyškami jedál, zvyškami kozmetiky alebo iných prostriedkov, linoleum, guma, molitan, obaly znečistené olejovými a ropnými látkami, stavebný polystyrén.

V niektorých obciach a mestách sa spolu s plastmi triedia aj kovové obaly a nápojové kartóny.
Nezabúdajte sa preto riadiť pravidlami triedenia vo svojej obci!

Ako triediť plasty

Do triedeného zberu nepatria obaly so zvyškami potravín. Nemusíte ich však umývať vodou, stačí, ak z nich odstráňte zvyšky. Do nádoby s objemom 1100 litrov sa zmestí asi 733 stlačených 1,5 litrových PET fliaš. Ak by neboli stlačené, zmestilo by sa ich tam len približne 200. Je naozaj veľmi dôležité zošliapnuť plastové obaly pred ich vyhodením, aby zabrali čo najmenej miesta a zberové spoločnosti zbytočne nevyvážali vzduch.

Čo sa deje s plastmi po vytriedení a vyhodení?

Plastový odpad sa dotrieduje na triediacej linke. Tu sa jednotlivé plasty delia podľa druhu a farby. Zo zmesi plastov putujúcej na páse sa vyberajú PET fľaše, fólie a penový polystyrén, ktoré majú špeciálne samostatné spracovanie. Pracovníci z triediaceho pásu postupne vyhadzujú zložky, ktoré do triedených plastov nepatria, alebo sú veľmi znečistené.



Roztriedené druhy plastov vrátane zmesi plastového odpadu, ktoré zostanú po prvotnom pretriedení, sa lisujú do balíkov a odvážajú na spracovanie k recyklátorom. Výsledkom recyklácie plastov býva vo väčšine prípadov tzv. regranulát. Je to vstupná surovina na výrobu nových plastov.



využi
nárojov,



ktov



Zo 150 vyzbieraných plastových fľaš je možné vyrobiť jeden koberec.



30 vyzbieraných plastových fľaš je potrebných na výrobu jednej fleecovej bundy.



Ako môžeme znížiť množstvo odpadu

Predchádzať vzniku odpadov.

Obmedziť používanie jednorazových plastov.

Správne triedenie odpadu a recyklácia.

Používať ekologickejšie alternatívy obalov.

PAPIER

10 ČASOPISOV sa môže zmeniť na krabici z TV

PATRIA SEM:

Noviny, časopisy, kancelársky papier, reklamné letáky, stlačené krabice, kartóny, papierové obaly, papierové tašky. V malom množstve aj papier s kancelárskymi spokami alebo skartovaný papier.

NEPATRIA SEM:

Väzbové obaly kníh, mokrý, mastný alebo znečistený papier, asfaltový a dechtový papier, použité plienky a hygienické potreby, allobal, celofán a pod.



PAP 20 21 22

SKLO

5 POHÁROV
stačí na výrobu vázy

PATRIA SEM:

Nevratné obaly zo skla z alkoholických alebo nealkoholických nápojov, pocháre, tabuľové sklo z okien a dverí (väčšie množstvo patrí na zberný dvor), sklenené črepy a pod.

NEPATRIA SEM:

Porcelán, keramika, drôtené sklo, autosklo, zrkadlá, TV obrazovky, pozlátene a pokované sklo alebo technické druhy skla. Vratné flaše vracajte späť do obchodu.



GL 70 71 72

PLASTY

KOVY

Zo 670 HLINÍKOVÝCH
PLECHOVIEK
sa môže vyrobiť rám na bicykel

PATRIA SEM:

Kovové obaly, konzervy, kovové výrobky a súčiastky, allobal, nápojové plechovky. Triedia sa podľa pokynov obcey mesta.

NEPATRIA SEM:

Mastné obaly so zvyškom potravín, podlahové krytiny, novodurové rúrky, obaly z nebezpečných látok, ako napr. motorových olejov, farieb a pod.



Alu Fe 40 41

BIOODPAD

PATRIA SEM:

Šupky, čajové vrecúška, ovocie, zelenina, odpad z verejnej zelene, ľstie, tráva, záhradný odpad.

NEPATRIA SEM:

Mäso, popol, stavebný odpad a pod.

? Kam patria téglíky z jogurtov?

i Patria do žltého kontajnera určeného na plasty, musia však byť bez zvyškov jedla.

? Kam patria krabice z džúsov a mlieka?

i Nazývame ich nápojovými kartónmi. Vhadzujte ich podľa pokynov obce do nádob na to určených. Pred vyhodením zmenšite ich objem, napríklad zošliapnutím.

? Kam patria použité hygienické potreby?

i Hygienické potreby (použité detské plienky, papierové vreckovky, obaly zo zubnej pasty a pod.) patria do zmesového odpadu, pretože sú znečistené.

? Kam patria obaly z nebezpečných látok a prípravkov?

i Obaly obsahujúce zvyšky nebezpečných látok (motorových olejov, farieb, riedidiel a pod.) nepatria do triedeného zberu. Odneste ich na zbermý dvor.

? Kam patrí molitan?

i V menšom množstve ho môžete vhodiť do zmesového odpadu, vo väčšom množstve patrí na zbermý dvor.

? Kam patrí polystyrén?

i Ak ho nie je veľa, tak patrí do žltého kontajnera určeného na plasty. Ak je rozmernejší, odneste ho na zbermý dvor.

? Kam patria PET fl'aše?

i Patria do žltých kontajnerov na plasty, pred vyhodením je však potrebné znížiť ich objem, napríklad zošliapnutím.

? Kam patria krabice z kartónu?

i Po zmenšení objemu, napríklad poskladaním, patria do modrých nádob na papier.

ENVI - PAK hradí náklady na triedený zber a je silným a stabilným partnerom miest a obcí. Stojí za ním veľkí medzinárodní výrobcovia baleného tovaru, ako aj slovenské firmy, výrobcovia potravín, nápojov, liehovín alebo kozmetiky.



Viac informácií o správnom triedení nájdete na webových stránkach:
www.triedime.sk
www.envipak.sk
www.zelenybod.sk
www.zodpovednaspolocnost.sk

PREČO SEPARUJEME? - SPRÁVAME SA EKO-LOGICKY

- menej energie a odpadov:
 - recykláciou 110 t papiera zachráime 1 ha 80 ročného lesa
 - recykláciu hliníkovej plechovky ušetríme takmer energie, kolko spotrebujete televízor za 3 hodiny
 - recyklácia plastov predstavuje úsporu energie o 97 %
- viac pracovných miest – separovaný zber zamestňava v Banskej Štiavnici 12 ľudí. Peniaze z poplatku za odpady nekončia v skálkovacích spoločnostiach, ale v regióne.

PRIBUDNE NOVÁ NÁDOBA - NA NÁPOJOVÉ KARTÓNY A KOVOVÉ OBALY

Čo sú to nápojové kartóny?

Dnes sa do nich bali mlieko, jogurtové nápoje, džisy, ovocné šťavy, či dokonca aj víno. Sú to obaly zložené z kompaktnie zlisovaných vrstiev papiera, plastovej a prípadne aj hliníkovej fólie. Označenie:



Kovové obaly

Najčastejšie používané kovové obaly:

- nápojové plechovky – z pív, energetických a nealko nápojov
- dôzy zo sprievor
- hliníkové fólie - alabal, obaly z čokolád, viečka z jogurtov a pod.
- konzervy – z paštét, mäsových výrobkov, potravy pre psov a mačky a pod.

Kovové obaly musia byť čisté! – bez ich obsahu. Zvyšky potravín sa rozkladajú, čo spôsobuje zápach a stážuje nakladanie s kovovými obalmi.



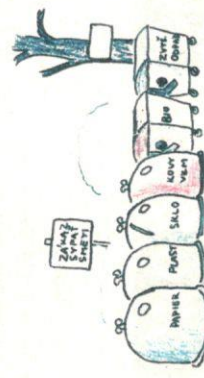
ČISTÉ SUROVINY - EFektívny separovaný zber

Ak do nádob vhadzujeme len to, čo do nich patrí a ak sú suroviny čisté, obaly zošľapnuté, len tak separácia môže prebiehať rýchlo a efektívne. Treba si uvedomiť, že nesefektívnu separáciu zaplatíme všetci - z poplatku za odpad.

ODSTRÁNENIE VELKKAPACITNÝCH KONTAJNEROV Z CINTORÍNOV

Kontajnery pri cintorínoch sú určené na cintorínsky odpad a je neužitné, aby ľudia do nich nosili iné odpady. Preto veľkokapacitné kontajnery budú nahradené 1 100 l nádobami na separovaný zber, nádobou na bioodpad a nádobami na zmesový komunálny odpad.

Aby nedochádzalo k sypaniu odpadu mimo kontajnery a k tvorbe čiernych skládok, priestory kontajnerov budú monitorované kamerovým systémom mesta a hliadkami mestskej polície.



Otožky a podnety posielajte na milos.veverka@inter-net.sk, alebo volajte 0908 272 630. Informácie nájdete aj na webovej stránke: www.banskastiavnica.sk/odpady

Leták vydali Technické služby, mestský podnik Banská Štiavnica pre „Regionálne združenie obcí pre rozvoj odpadového hospodárstva Banskej Štiavnice a okolia“. Leták finančne podporil Recykláčny fond.

- vybudovať nový zberný dvor pre mesto aj okolité obce
- v Banskej Štiavnici využiť adresný systém evidencie odpadov so zvýhodnením tých, ktorí aktívne separujú odpady – systém „platí, kolko vyhadzuješ“
- riešiťme zhodnocovanie bioodpadu vrátane kuchynského a reštauračného
- riešiťme zhodnocovanie stavebného odpadu

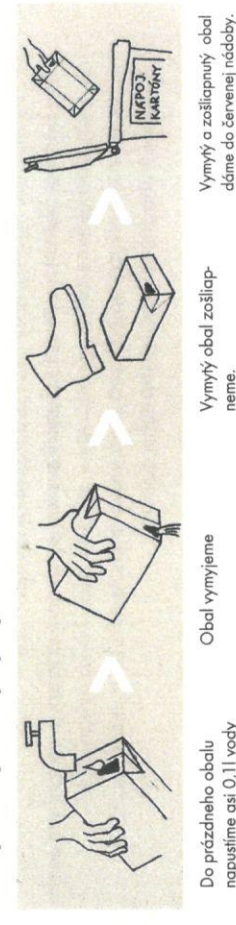
Do budúcnosti plánujeme:

AKO SPRÁVNE SEPAROVAŤ?

Čo patrí a čo nie do jednotlivých farebných nádob:

PAPIER	PLASTY	NÁPOJOVÉ KARTÓNY A KOVY	SKLO	BIOODPAD	ZMESOVÝ KOMUNÁLNY ODPAD	NEBEZPEČNÝ ODPAD NA ZBERNÝ DVOR!
Ano	Ano	Ano	Ano	Ano	Ano	Ano
noviny, časopisy, letáky, obálky, kartón, obalový papier	nápojové fláše, fláše z drogérie, fólie, téglíky, sáčky, igelitky	nápojové kartóny (tetrapaky) z mlieka, džúsovej šťav, nápojové plechovky, konzervy, kovové viečka	sklenené fláše a obaly číre i farebné, tabuľové sklo	lísie, tráva, konáre, šupky z ovocia a zeleniny, zvyšky ľadla	Odpad, ktorý nepatrí do predchádzajúcich nádob	motorové oleje, zvyšky farieb, domáca chémia, televízory, počítače, chladničky, práčky, sporáky a iné elektrospotrebiče, žiarivky (len nerozbité), autovozlinky, staré vozidlá, autobatérie, drobné batérie, ojazdené pneumatiky z áut, motocyklov a bicyklov, nábytok
Nie	Nie	Nie	Nie	Nie	Nie	Nie
					Prosíme nevhadzovať suroviny, ktoré patria do separovaného zberu	

Čo s použitým nápojovým kartónom?



Zberny dvor nájdete v areáli Technických služieb:
ul. E. M. Šoltésovej 1, 969 01 Banská Štiavnica
(cca 600 m od Billy k železničnej stanici)

Ohorené po-pi 6:00 - 18:00
V prípade potreby, po 15:h, čez víkendy a svátky
volajte 0908 272 630





- 1.** SNAŽTE SA ODPAD NETVORIŤ VÔBEC.
- 2.** ZÁLOHOVANÉ OBALY NEPATRIA DO KOŠA, VRÁTIE ICH DO PREDAJNE.
- 3.** DODRŽIAVAJTE FAREBNÚ ABECEDU TRIEDENIA:
SKLU PATRÍ ZELENÁ, PAPIERU MODRÁ, PLASTOM ŽLTÁ, KOVOM ČERVENÁ A NÁPOJOVÝM
KARTÓNOM ORANŽOVÁ FARBA. NAPOVIE Vám aj označenie na obale:

RIADTE SA PRavidlami svojej obCE.
- 4.** LEN VYTRIEDENÝ ODPAD SA DÁ ZHODNOTIŤ A RECYKLOVAŤ.
- 5.** TRIEDETE ODPAD, OPLATÍ SA TO. ZA VYTRIEDENÝ ODPAD OBČAN NEPLATÍ,
JEHO ZBER HRADIA VÝROBCOVIA PROSTREDNÍCTVOM OZV ENVI - PAK.

[www.TRIEDIME.SK](http://www.triedime.sk) [www.ENVIPAK.SK](http://www.envipak.sk)



ISO 9001
LL-C (Certification)



ISO 14001
LL-C (Certification)



ISO 27001
LL-C (Certification)



ENVI-PAK, Galvaniho 7/B, 821 04 Bratislava 2, Slovakia
tel.: +421 2 333 227 10 · fax: +421 2 335 200 10
e-mail: envipak@envipak.sk
web: www.envipak.sk · www.triedime.sk

IČO: 35 858 010 · IČ DPH: SK 202 026 4290 · DIČ: 202 026 4290
spoločnosť zapísaná v OR OS BA I, odd.: Sa, vl. č. 3128/B

bankové spojenie: VÚB banka: SK20 0200 0000 0037 3883 6457, SWIFT/BIC: SUBASKBX
Tatra banka: SK16 1100 0000 0026 2376 8445, SWIFT/BIC: TATRSKBX

TRIEDME ODPAD, MÁŤO ZMYSEL



5 pohárov

stačí na výrobu vázy



z 30-tich PET fliaš

môže byť fleecová bunda



**zo 670
hliníkových plechoviek**

sa môže stať rám na bicykel

10 časopisov

sa môže zmeniť
na krabici na TV



z 2 nápojových kartónov

sa dá vyrobiť 1m²
kuchynských utierok



AK SPRÁVNE TRIEDIME, SVET JE KRAJŠÍ

1. Snažte sa odpad netvorit vôbec.
2. Zálohované obaly nepatria do koša, vráťte ich do predajne.
3. Dodržiavajte farebnú abecedu triedenia:
sklo zelená, papieru patrí modrá, plastom žltá,
kovom červená a nápojovým kartónom oranžová farba.
Napovie Vám aj označenie na obale:
4. Len vytriedený odpad sa dá zhodnotiť a recyklovať.
5. Triedte odpad, oplatí sa to. Za vytriedený odpad občan neplatí, jeho zber hradia výrobcovia prostredníctvom OZV ENVI - PAK.

