


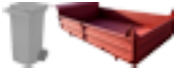















Kam vyhodit různé věci a obaly? Tříděný odpad, směs, sběrný dvůr?











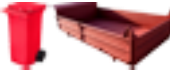


Ačkoliv řada lidí by ráda třídila zodpovědně a co nejlépe, dopouští se přitom omylů a chyb. Může za to nepříliš přehledný systém třídění odpadu za pomoci nic neříkajících čísel a značek, které leckdy dokonce podle nastavení místních podmínek patří tam či jinam. Na některých obalech je jasně napsáno třeba PAP nebo PET, ale horší je to s plastem.

Zůstává však řada obalů, u kterých si nejsme jisti, kam mají patřit, zvláště když nějakou značku na sobě nemají. To nám řekne následující tabulka, která sbírá odpovědi z různých odborných stránek i na základě mé zvědavosti, když vlastně narazím na něco, co bezpečně nevím, kam patří.

Obal či věc na vyhození	Kam vyhodit?
CD a DVD	 SMĚS v malém množství, ve větším pak SBĚRNÝ DVŮR. Plastové obaly od CD a DVD pak samozřejmě do plastu.
Čajové svíčky	 Je potřeba zcela odstranit vosk, pak KOV či PLAST dle materiálu, pokud vosk zůstává, pak SMĚS
Dřevěný popel	 BIODPAD, případně se dá využít jako velmi kvalitní hnojivo na zahradu.
Hliníkové vaničky např. od paštik	 KOV (šedý kontejner), SBĚRNÝ DVŮR
Hřbitovní sklenice se svíčkou	 Je potřeba zcela odstranit vosk, pak SKLO či PLAST dle materiálu, pokud vosk zůstává (lze odstranit např. horkou vodou), pak SMĚS
Kapsičky od krmiva pro psy/kočky	 Záleží na značení, někdy může jít jen o obarvený plast, někdy je uvnitř hliníková folie. Např. 5 PP = PLAST, zatímco 90 C/PP = SMĚS. Je vhodné je ale vymýt od zbytku potravin.
Kartáček na zuby	 SMĚS
Kartonové obaly od džusů, mléka	 NÁPOJOVÉ KARTONY. Mohou se sbírat dohromady např. s plastem či papírem.

Kávové kapsle	 SMĚS, jelikož nelze jednoduše materiály oddělit.
Kočkolit	 Záleží, co je psáno na obalu, některé jsou vhodné do BIOODPADU, jinak SMĚS
Konzervy	 KOV (šedý kontejner), SBĚRNÝ DVŮR
Lahve od pracích gelů a aviváží	 PLAST - samozřejmě pokud jsou z plastu a ideálně vymyté.
Linoleum	 SBĚRNÝ DVŮR
Malé sáčky se silikagelem proti vlhkosti (např. u bot, oblečení)	 NEBEZPEČNÝ ODPAD, je ale vhodné sáčky spíše umístit někam, kde mohou dále pomáhat proti vlhkosti
Montážní pěna	 SBĚRNÝ DVŮR - bývá napuštěna hncím plynem a nejedná se o čistý plast. Někdy bývá značena i jako nebezpečný odpad.
Obal od cigaret	 Lze oddělit materiál a roztřídit. Papírová krabička do PAPÍRU, průhledný obal kolem ní do PLASTU, stříbrný vnitřek SMĚS
Obal od másla (běžná kostka 250g)	 SMĚS, většinou jde o kombinovaný materiál
Obal od ruské zmrzliny	 SMĚS
Obálka s bublinkovou fólií	 Je potřeba rozdělit, bublinky PLAST a zbytek obálky PAPÍR
Obálka s okýnkem	 PAPÍR, materiál se oddělí na lince.
Obaly od chipsů, kávy, croissantů atp. se stříbrným vnitřkem	 Záleží na značení, někdy může jít jen o obarvený plast, někdy je uvnitř hliníková folie. Např. 5 PP = PLAST, zatímco 90 C/PP = SMĚS.
Obaly od tyčinek, musli tyčinek se stříbrným vnitřkem	 Záleží na značení, někdy může jít jen o obarvený plast, někdy je uvnitř hliníková folie. Např. 5 PP = PLAST, zatímco 90 C/PP = SMĚS.

Omyvatelný ubrus		SMĚS
Optický kabel, síťový kabel		SBĚRNÝ DVŮR
Papír či sešit s kancelářskými sponkami či sešitý sponkou		PAPÍR, materiál se oddělí na lince.
Papírové plato od vajec		SMĚS, již je tolikrát recyklovatelné, že další recyklování není efektivní
Papírové pleny		SMĚS, jelikož kromě papíru obsahují většinou již také plast.
Papírovoplastové obaly na rozpečené pečivo z marketů		Nejsou-li mastné, dají se třídit, ale je nutné oddělit PAPÍR a PLAST. Jinak SMĚS
Plastové květináče		PLAST, nutné očistit od zbytku hlíny
Plechovky od laků na vlasy, tužidel, deodorantů		SBĚRNÝ DVŮR, nádobka může být ještě pod tlakem nebo uvnitř obsahovat zbytky jiných chemických látek
Pneumatika		PNEUSERVISY
Polystyren (stavební, obalový)		PLAST - SBĚRNÝ DVŮR
Použité papírové kapesníčky		SMĚS
Použitý olej po fritování / smažení		SBĚRNÝ DVŮR - umístit do nádoby (sklo, pet), a uložit na sběrný dvůr. Nevylévat do dřezu, silně znečišťuje odpadní vodu a hrozí i ucpání kanalizace, kdy velké množství chladem zatuhne a může ucpat průtok!
Prázdna náplň do propisky		SMĚS
Prázdna platíčka od léků		SMĚS - hliník a plast od sebe nelze jednoduše oddělit. Případné zbylé léky nevyhazovat a odevzdat do lékárny.

<p>Purepack, purepak, pure-pack, pure-pak</p>	 <p>NÁPOJOVÉ KARTONY, jelikož jde o vícevrstvný karton. Mohou se sbírat dohromady např. s plastem.</p>
<p>PVC plachta na zakrytí aut, bazénů, kol, atp.</p>	 <p>SBĚRNÝ DVŮR</p>
<p>Rolička od toaletního papíru</p>	 <p>SMĚS, již je tolikrát recyklovatelná, že další recyklování není efektivní</p>
<p>Staré fotografie, fotonapírek</p>	 <p>SMĚS</p>
<p>Staré klíče</p>	 <p>KOV (šedý kontejner), nasbírat více kousků na SBĚRNÝ DVŮR</p>
<p>Startéry od zářivek</p>	 <p>ELEKTROODPAD, případně SBĚRNÝ DVŮR</p>
<p>Tampony</p>	 <p>SMĚS, nepatří do WC, mohou ucpat odpad!</p>
<p>Tetrapack, tetrapak, tetra-pack, tetra-pak</p>	 <p>NÁPOJOVÉ KARTONY. Mohou se sbírat dohromady např. s plastem.</p>
<p>Toner od tiskárny</p>	 <p>ZPĚTNÝ ODBĚR (prodejce má povinnost odebrat vámi dříve nakoupený toner), elektro obchody, někde i NEBEZPEČNÝ ODPAD či SBĚRNÝ DVŮR. V žádném případě ne směs, jedná se o nebezpečný toxický odpad. Existují také firmy, které originální prázdné tonery vykupují a znovu naplňují, případně za odběr prázdného toneru dotují charitativní organizaci.</p>
<p>Tuba od zubní pasty</p>	 <p>SMĚS - často obsahuje hliníkovou fólii uvnitř nebo zbytek pasty, dotřídňovací linky je z plastu vyhazují, neboť nemohou každou kontrolovat, zda ještě něco uvnitř nezbylo.</p>
<p>Tužková baterie, knoflíková baterka a jiné</p>	 <p>ELEKTROODPAD, sbírají je různé markety a elektra, případně SBĚRNÝ DVŮR.</p>
<p>Účtenky a jízdenky z termopapíru</p>	 <p>SMĚS - obsahují plnidla, které brání rozvláknění papíru</p>
<p>Ušní tyčičky, vatové polštářky</p>	 <p>SMĚS</p>

Vata (klasická)		SMĚS
VHS (videokazeta)		SBĚRNÝ DVŮR, případně rozebrat na díly a dotřídit
Víčka od zavařovaček, od marmelád, od sklenic		SBĚRNÝ DVŮR - KOV, jelikož obsahují z větší části kovy.
Zrcadlo		SMĚS, jelikož neobsahuje pouze sklo.
Žárovka úsporná	 	NEBEZPEČNÝ ODPAD, ZPĚTNÝ ODBĚR, elektra, leckdy i markety. Žárovky obsahují nebezpečnou rtuť a EU jejich povinným nahrazením vlastně ještě více zatížila životní prostředí, protože stále hodně lidí tyto úsporné žárovky prostě vyhazuje do směsi.
Žárovka wolframová (běžná stará od EU tak ráda zakazovaná)		SMĚS