



MINISTERSTVO
PRŮMYSLU A OBCHODU

KRITÉRIA

pro 2. ročník soutěže
Ministerstva průmyslu a obchodu

PŘEMĚNA ODPADŮ
NA ZDROJE



Prosinec 2017

PŘEHLED SOUTĚŽNÍCH KATEGORIÍ

Kategorie	Předmět soutěže	Určeno
1 Výrobek z druhotných surovin	Výrobek je zhotoven z druhotné suroviny nebo obsahuje druhotné suroviny (jeden či více druhů). Výrobek má charakter inovativního produktu, je na trhu uplatnitelný a po ukončení životnosti je recyklovatelný a dále využitelný.	Pro podnikatelskou sféru
2 Využití druhotných surovin ve stavebnictví	Zpracování a využití druhotných surovin nebo recyklovaných odpadů při realizaci staveb, kdy dochází k náhradě primárních surovin druhotnými a k opětovnému použití nebo recyklaci stavebních materiálů po ukončení životnosti stavby.	Pro podnikatelskou sféru
3 Využití druhotných surovin v projektech veřejné správy	Předmětem je realizace veřejné zakázky, schválený projekt nebo další aktivity, ve kterých jsou druhotné suroviny nebo výrobky z druhotných surovin využity, nebo je jejich využití požadováno, řešeno nebo jinými způsoby propagováno a prezentováno.	Pro obce, města, kraje a další instituce veřejné správy
4 Projekty studentů VŠ	Předmětem je získání, zpracování nebo využití druhotných surovin a jejich uplatnění ve výrobku. Inovativní projekt s cílem získání druhotné suroviny z výrobků a materiálů s ukončenou životností nebo z odpadů, včetně jejího uplatnění ve výrobku.	Pro studenty vysokých škol
5 Projekt /dílo studentů VOŠ, SŠ, SOU	Předmětem je kreativní využití výrobků s ukončenou životností.	Pro studenty VOŠ, SŠ, SOU
6 Projekt /dílo žáků ZŠ a organizace volnočasových aktivit	Předmětem je kreativní využití výrobků s ukončenou životností.	Pro žáky ZŠ a organizace volnočasových aktivit
7 Videoprojekt studentů a žáků VOŠ, SŠ, SOU, ZŠ, ZUŠ a organizací volnočasových aktivit	Předmětem je krátké video na téma získání, zpracování nebo využití druhotné suroviny z výrobků a materiálů po ukončení jejich životnosti.	Pro studenty a žáky VOŠ, SŠ, SOU, ZŠ, ZUŠ a organizace volnočasových aktivit

Soutěžní podmínky pro Kategorii 1

Nejlépe hodnocen bude inovativní výrobek, který má nejvyšší podíl primárních surovin nahrazen druhotnými surovinami nebo recyklovanými odpady a který má po ukončení životnosti zajištěno opětovné použití nebo recyklaci.

Druh výrobku	Soutěžící uvede název a druh výrobku (základní charakteristiku výrobku, včetně stručného popisu jeho použití). Soutěžící podává do soutěže jeden výrobek (za typovou řadu) s ekologicky nejpříznivějšími vlastnostmi.	Z popisu musí být zřejmé, k čemu se výrobek používá.
Inovace	Soutěžící uvede, v čem spočívá inovace (technologická, materiálová, energetická, organizační).	
Materiálové složení (uvádí se materiálové složení v hmotnostních procentech)	Soutěžící uvede přehled použitých recyklovaných materiálů či opětovně použitých částí a jejich procentní zastoupení v celkovém výrobku.	Hodnotí se podíl použitých recyklovaných materiálů a opětovně použitých komponent z výrobků s ukončenou životností.
Možnost recyklace nebo opětovného použití výrobku po ukončení jeho životnosti	Soutěžící uvede způsob využití výrobku po ukončení jeho životnosti – uvede nejvhodnější technologii recyklace výrobku nebo jeho opětovného použití jako celku, nebo jeho částí.	Hodnotí se podíl recyklovatelných materiálů po ukončení životnosti výrobku nebo opětovně použitelných částí k celkové hmotnosti výrobku.

Hodnocení Kategorie 1

Hodnocená skutečnost	Způsob hodnocení	Počet bodů (maximum 100 bodů)
Inovace	Inovace technologická, materiálová, organizační či jiná	0 – 50
Materiálové složení	Podíl recyklovaných materiálů a opětovně použitých částí na celkovém výrobku (uvádí se v hmotnostních procentech).	0 – 30
Možnost recyklace nebo opětovného použití výrobku po ukončení jeho životnosti	Uvede se, jaká část výrobku lze po ukončení jeho životnosti dále opětovně použít nebo recyklovat.	0 – 20
Certifikace soutěžícího subjektu nebo výrobku	Například EMAS, EMS, ISO řady 14000, Ekologicky šetrný výrobek apod.	Kritériu bude použito v případě dosažení stejných bodů 2 a více soutěžícími.

Soutěžní podmínky pro Kategorii 2

Nejlépe hodnocená bude stavební činnost, při které je stavební materiál z primárních surovin nahrazen nejvyšším podílem druhotných surovin/recyklovaných odpadů a stavební materiály po ukončení životnosti lze v co nejvyšší míře recyklovat a opětovně použít.

<p>Název stavby a identifikace stavby</p>	<p>Novostavba</p> <p>Rekonstrukce: environmentálně šetrná rekonstrukce s inovativními prvky</p> <p>Demolice / dekonstrukce: Stavba je odstraněná ekologickým způsobem.</p> <p>Schválený stavební projekt</p>	<p>Soutěžící (investor, projektant, dodavatel) může do soutěže přihlásit pouze jednu stavbu.</p> <p>Identifikace stavby – název, adresa realizace, datum uvedení do provozu (kolaudace nebo ukončení demolice).</p> <p>Do soutěže mohou být přihlášeny stavby, rekonstrukce či demolice zahájené od roku 2015.</p>
<p>Specifikace stavby</p>	<p>Inženýrské stavby (dopravní, vodohospodářské, energetické, liniové), stavby pozemního stavitelství (občanské, bytové, průmyslové, zemědělské)</p>	<p>Soutěžící uvede, o jaký druh stavby se jedná (týká se novostavby, rekonstrukce i demolice).</p>
<p>Inovace</p>	<p>Inovace v rámci novostavby, rekonstrukce, demolice / dekonstrukce</p>	<p>Soutěžící uvede, v čem spočívá technologická, materiálová, organizační či jiná inovace při stavební činnosti.</p>
<p>Materiálové složení novostavby, rekonstrukce</p> <p>Materiálová skladba demolice</p>	<p>Novostavba, rekonstrukce: Soutěžící uvede celkové množství stavebních hmot, stavebních materiálů a výrobků použitých při stavbě/rekonstrukci, a současně uvede celkový podíl recyklátů.</p> <p>Demolice: Soutěžící uvede celkovou hmotnost vzniklých materiálů při demolici, a z toho hmotnost vedlejších produktů, opětovně použitých výrobků a odpadů předaných k recyklaci.</p>	<p>Novostavba, rekonstrukce: Hodnotí se procentuální podíl použitých recyklovaných stavebních hmot, materiálů, druhotných surovin, opětovně použitých výrobků k celkovému množství stavebních hmot.</p> <p>Demolice: Hodnotí se procentuální podíl recyklovaných stavebních odpadů a opětovně použitých výrobků či vedlejších produktů k celkové hmotnosti stavebních odpadů.</p>
<p>Využití materiálů po ukončení životnosti stavby</p> <p>Využití materiálů z demolice</p>	<p>Novostavba, rekonstrukce: hmotnost stavebních materiálů použitých při stavbě, které budou recyklovány a opětovně použity.</p> <p>Demolice: hmotnost recyklovatelných stavebních materiálů z demolice, hmotnost opětovně použitých materiálů (netýká se zemin).</p>	<p>U každého stavebního materiálu, uvedeného jako recyklovatelný, bude uveden způsob recyklace.</p>

Hodnocení Kategorie 2

Hodnocená skutečnost	Způsob hodnocení	Počet bodů (maximum 100 bodů)
Inovace	Hodnotí se inovace technologická, materiálová, organizační či jiná.	0 – 30
Materiálové složení	<p>Novostavba, rekonstrukce: Hodnotit se bude celková hmotnost použitých stavebních materiálů vyrobených z druhotných surovin/recyklovaných odpadů ve vztahu k celkové hmotnosti všech použitých materiálů (uvede se v %).</p> <p>Demolice: Hodnotí se celková hmotnost recyklovaných stavebních odpadů z odstraněné stavby ve vztahu k celkové hmotnosti odpadů z demolice (uvede se v %).</p>	0 – 50
Recyklovatelnost použitých materiálů po ukončení životnosti stavby Využití materiálů z demolice	<p>Novostavba: Hodnotí se podíl druhotných surovin/recyklovatelných materiálů k celkové hmotnosti použitých materiálů po ukončení jejich životnosti (uvede se v %).</p> <p>Demolice: Hodnotí se podíl dále využitelných recyklovaných materiálů z demolice stavby.</p>	0 - 20
Certifikace subjektu nebo produktu	Například EMAS, EMS, ISO řady 14000, Ekologicky šetrný výrobek apod.	Kritériu bude použito v případě dosažení stejných bodů 2 a více soutěžícími.

Soutěžní podmínky pro Kategorii 3

Nejlépe hodnoceny budou subjekty veřejné správy tj. obce, města, kraje a další instituce veřejné správy, které v rámci své činnosti, zejména při zadávání veřejných zakázek, upřednostní výrobky z druhotných surovin/recyklovaných odpadů nebo s obsahem druhotných surovin (jedná se např. o využití v dopravních a pozemních stavbách, ve stavebních materiálech, při rekonstrukci budov a v další stavební činnosti, dále v prvcích komunálního vybavení, např. programy pro dětská hřiště, sportoviště, parky; dále se může jednat o inovativní přístupy v nakládání s odpady atd.).

Název projektu	Soutěžící uvede název projektu či aktivity. Název může být projektu/aktivitě přidělen pouze pro potřeby této soutěže.	Projekt je definován jako realizovaná veřejná zakázka, schválený předmět veřejné zakázky nebo další aktivita s využitím druhotných surovin nebo s požadavkem na jejich využití (například soutěž, dobrovolná iniciativa, místní vyhláška, systém nakládání s odpady atd.).
Popis projektu	Soutěžící uvede stručnou charakteristiku projektu či aktivity.	
Poměrné zastoupení použitých výrobků nebo materiálů z druhotných surovin/recyklovaných odpadů	Soutěžící uvede druh a poměrné zastoupení použitých výrobků nebo materiálů z druhotných surovin/recyklovaných odpadů, uvede též jejich podíl na celkovém výrobku/materiálu/akci. Údaje budou uvedeny na základě dokumentace (projekt, závěrečná zpráva, výroční zpráva obce, zadání veřejné zakázky atd.) a musí být ověřitelné.	Pokud se nejedná o dokončené dílo (např. projekt ve fázi zadávání), je v hodnocení zvlášť přihlíženo k použití druhotných surovin/recyklovaných odpadů v zadání takového projektu nebo jiné činnosti.
Požadavek na provedení projektu	Soutěžící uvede, zda byl požadavek na použití druhotných surovin/recyklovaných odpadů uveden v zadávací dokumentaci.	
Charakteristika soutěžícího	Soutěžící uvede, zda se jedná o obec, město, kraj; pokud se jedná o jinou organizaci veřejné správy, uvede se název a předmět činnosti.	Informace zde uvedené musí souhlasit s přihláškou do soutěže.

Hodnocení Kategorie 3

Hodnocená skutečnost	Způsob hodnocení	Počet bodů (maximum 100 bodů)
Hmotnost použitých výrobků z druhotných surovin/recyklovaných odpadů	Soutěžící uvede druh a poměrné zastoupení použitých výrobků/materiálů z druhotných surovin/recyklovaných odpadů a podíl těchto výrobků na celkovém výrobku/materiálu či jiné činnosti (vyjádřeno v %).	0 – 60
Požadavek na provedení projektu s využitím recyklovaných materiálů	Soutěžící uvede, zda uvedl požadavek na použití druhotných surovin/recyklovaných odpadů do zadávací dokumentace projektu (např. veřejné zakázky nebo jiné činnosti).	NE – 0 ANO – 10
Splnění požadavku na využití druhotných surovin a recyklátů	Splnění požadavku Splnění požadavku nad stanovenou hodnotu v projektu (aniž by došlo k negativnímu ovlivnění kvality a užitných vlastností výrobku, stavby, činnosti apod.)	10 30
Certifikace soutěžícího subjektu¹ Certifikace produktu www.ekoznacka.cz	Splněno doložením certifikátu pro rok 2017 (lze doložit certifikát dodavatele). Splněno doložením certifikátu pro rok 2017 např. ekologicky šetrný výrobek.	Kritériu bude použito v případě dosažení stejných bodů 2 a více soutěžícími.

¹ ISO 140000, EMAS, EMS a další

Soutěžní podmínky pro Kategorii 4

Nejlépe budou hodnoceny projekty, jejichž předmětem bude originální a kreativní návrh na získávání, zpracování a úpravu druhotné suroviny, která nahradí primární zdroje ve výrobním procesu, jehož výstupem bude inovativní výrobek.

Název projektu	Soutěžící uvede název projektu. Název může být projektu přidělen pouze pro potřeby této soutěže.	Projekt je definován jako hledání alternativních zdrojů nahrazujících primární přírodní zdroje, objevování nových technologických procesů pro získávání druhotných surovin z odpadů a výrobků s ukončenou životností, vývoj inovativních produktů s využitím druhotných surovin/odpadů.
Popis projektu	Soutěžící uvede stručnou charakteristiku projektu.	
Předmět projektu: Způsob získání druhotné suroviny, její úprava a zpracování na vstupní surovinu pro výrobu nového výrobku	Soutěžící uvede konkrétní zdroj, ze kterého navrhuje získávat druhotnou surovinu (jeho charakteristiku a dostupnost) a popis technologického procesu k získávání a úpravě druhotné suroviny. Uvede způsob využití získané druhotné suroviny na výrobu inovativního výrobku. Soutěžící uvede procentuální podíl druhotných surovin na celkové hmotnosti výrobku.	Obecně jsou zdrojem výrobky a materiály s ukončenou životností tzn. ty, které již nelze použít k původnímu účelu, pro který byly vyrobeny, avšak mají stále energetický a materiálový potenciál, který lze využít pro výrobu jiného výrobku. Inovaci výrobku se pro tento účel rozumí úplné nebo částečné nahrazení primárních přírodních zdrojů druhotnými surovinami při zachování nebo i zlepšení jeho užitečných vlastností.
Opětovné použití nového výrobku po ukončení jeho životnosti	Soutěžící uvede jakým způsobem lze materiálový nebo energetický potenciál výrobku po ukončení jeho životnosti dále využít.	
Charakteristika soutěžícího	Soutěžící uvede, na jaké škole studuje, jaký druh studia (bakalářské, magisterské apod.), jaký studijní obor a jaký ročník.	Soutěžící uvede, zda je projekt jeho samostatným dílem, nebo zda se na projektu podílel i jiný subjekt (osoba, instituce). V případě že ano, uvede stručnou charakteristiku tj. jméno/název a zaměření a jaký podíl má na projektu. Přípustný podíl jiného subjektu na zpracování projektu je max. 30 %.

Hodnocení Kategorie 4

Hodnocená skutečnost	Způsob hodnocení	Počet bodů (maximum 100 bodů)
Způsob zpracování projektu	Hodnotí se celková úroveň projektu, jeho zpracování a odbornost.	0 - 10
Způsob získání druhotné suroviny a její využití	Hodnotí se procentní podíl druhotných surovin na celkové hmotnosti výrobku.	0 - 40
Kreativita Originalita	Hodnotí se kreativita a originalita navrženého technologického procesu získávání a zpracování druhotných surovin, nebo výrobku, který byl vyroben ze získaných druhotných surovin.	0 - 30
Opětovné použití nového produktu po ukončení jeho životnosti	Hodnotí se výše podílu z celkové hmotnosti výrobku, který lze využít po ukončení jeho životnosti.	0 - 15
Charakteristika soutěžícího	Vyšší hodnocení získá samostatná práce, která však není podmínkou, pokud podíl spoluúčasti nepřekročí 30 % z celkového objemu práce na projektu.	0 - 5

Soutěžní podmínky pro Kategorii 5

Nejlépe hodnocena budou soutěžní díla s nejvyšším obsahem druhotných surovin, s nejvyšší mírou kreativity, originality nápadu a kvalitou zpracování.

Název soutěžního díla	Soutěžící uvede název soutěžního díla.	
Popis soutěžního díla	Soutěžící uvede stručnou charakteristiku soutěžního díla, co dílo představuje, jaké výrobky s ukončenou životností byly použity, zda se jedná o dekorativní předmět nebo zda má nějaké užité funkce a pro jaký účel jej lze využít. Dále se uvede časová náročnost zhotovení díla.	Soutěžní dílo musí být zhotoveno z výrobků s ukončenou životností, tzn., které již nelze použít k původnímu účelu, pro který byly vyrobeny. Charakter soutěžního díla např.: užité předměty, pomůcky pro domácnost a pro kutily, hračky, umělecké předměty, koláže, sochy, plastiky, scrapbooky a další předměty pro radost a další netradiční a originální předměty.
Fotografická dokumentace díla	Soutěžící přiloží fotografie soutěžního díla.	Technické parametry (rozlišení, formát) jsou uvedeny na přihlášce.
Charakteristika soutěžícího kolektivu	Soutěžící uvede název školy a její specifické zaměření, je-li stanoveno. Dále se uvede počet studentů, kteří se na tvorbě soutěžního díla podíleli, a jejich věk.	Pokud má škola nebo zařízení specifické zaměření, uvede se tato specifikace nebo zaměření. Co bylo pro tvorbu soutěžního díla hlavní motivací?

Hodnocení Kategorie 5

Hodnocená skutečnost	Způsob hodnocení	Počet bodů (maximum 100 bodů)
Složení a obsah druhotných surovin	Hodnotí se zdroj druhotných surovin (nejvíce hodnoceny netradiční zdroje). Ideální stav obsahu druhotných surovin je 100 %. V případě nutnosti lze použít v minimální míře běžné výrobky (např. spojovací prvky a další nezbytné části pro sestavení soutěžního díla).	0 - 40
Kreativita	Hodnotí se míra kreativity.	0 - 20
Originalita	Hodnotí se originalita nápadu.	0 - 20
Kvalita provedení	Hodnotí se kvalita provedení díla.	0 - 20
Soutěžící	Doporučený min. počet v soutěžním kolektivu 5, max. 35 studentů.	

Soutěžní podmínky pro Kategorii 6

Nejlépe hodnocena budou soutěžní díla s nejvyšším obsahem druhotných surovin, s nejvyšší mírou kreativity, originality nápadu, kvality a zpracování.

Název soutěžního díla	Soutěžící uvede název soutěžního díla.	
Popis soutěžního díla	Soutěžící uvede stručnou charakteristiku soutěžního díla, co dílo představuje, jaké výrobky s ukončenou životností byly použity, zda se jedná o dekorativní předmět nebo zda má nějaké užité funkce a pro jaký účel jej lze využít. Dále se uvede časová náročnost zhotovení díla.	Soutěžní dílo musí být zhotoveno z výrobků s ukončenou životností, tzn., které již nelze použít k původnímu účelu, pro který byly vyrobeny. Charakter soutěžního díla např.: užité předměty, pomůcky pro domácnost a pro kutily, hračky, umělecké předměty, koláže, sochy, plastiky, scrapbooky a další předměty pro radost a další netradiční předměty.
Fotografická dokumentace díla	Soutěžící přiloží fotografie soutěžního díla případně virtuální prezentaci díla s uvedením výrobního postupu.	Technické parametry (rozlišení, formát) jsou uvedeny v přihlášce.
Charakteristika soutěžícího kolektivu	Soutěžící uvede název školy nebo zařízení volnočasových aktivit. Zároveň se uvede specifické zaměření, je-li stanoveno a počet studentů, kteří se na tvorbě soutěžního díla podíleli včetně jejich věku.	Pokud má škola nebo zařízení specifické zaměření, uvede se tato specifikace nebo zaměření. Co bylo pro tvorbu soutěžního díla hlavní motivací?

Hodnocení Kategorie 6

Hodnocená skutečnost	Způsob hodnocení	Počet bodů (maximum 100 bodů)
Složení a obsah druhotných surovin	Hodnotí se zdroj druhotných surovin, jeho originalita, kreativita, ale i dostupnost. Ideální stav obsahu druhotných surovin je 100 %. V případě nutnosti lze použít v min. míře běžné výrobky (např. spojovací prvky a další nezbytné části pro sestavení soutěžního díla).	0 - 40
Kreativita	Hodnotí se kreativita zpracování.	0 - 20
Originalita	Hodnotí se originalita nápadu i zpracování.	0 - 20
Kvalita provedení		0 - 20
Soutěžící	Doporučený min. počet v kolektivu 5, max. 35 žáků.	

Soutěžní podmínky pro Kategorii 7

Nejlépe hodnoceny budou soutěžní videopořady zaměřené na získání, zpracování nebo využití druhotné suroviny z výrobků a materiálů po ukončení jejich životnosti.

Název soutěžního díla	Soutěžící uvede název soutěžního díla.	
Popis soutěžního díla	Soutěžící uvede stručnou charakteristiku soutěžního díla, co dílo představuje. K videopořadu soutěžící připojí formou textové přílohy tři kontrolní otázky zaměřené přímo ke zpracovávanému sdělení a musí vést k ověření, že divák obsah videopořadu správně chápe a interpretuje.	Soutěžní dílo musí být zaměřeno na získání druhotné suroviny z výrobků s ukončenou životností a její další využití (tj. využití výrobků, které již neslouží původnímu účelu, pro který byly vyrobeny). Video musí prezentovat reálný a ověřitelný postup. Videopořad musí plnit osvětovou, informační nebo výukovou funkci, a proto musí být doplněn třemi kontrolními otázkami včetně správných odpovědí.
Video dokumentace díla	Soutěžící zašle elektronickou cestou soutěžní videopořad, případně (z důvodu velikosti) zašle videopořad na datovém nosiči na uvedenou adresu.	Technické parametry (rozlišení, formát) jsou uvedeny u přihlášky.
Charakteristika soutěžícího kolektivu	Soutěžící uvede název školy a specifické zaměření, je-li stanoveno. Uvede se počet studentů, kteří se na tvorbě soutěžního díla podíleli a věk.	Pokud má škola nebo zařízení specifické zaměření, uvede se tato specifikace nebo zaměření. Co bylo pro tvorbu soutěžního díla hlavní motivací?

Hodnocení Kategorie 7

Hodnocená skutečnost	Způsob hodnocení	Počet bodů (maximum 100 bodů)
Edukace	Hodnotí se míra využitelnosti videa pro vzdělávání žáků ZŠ, ZUŠ či v zařízeních volnočasových aktivit.	0 - 30
Kreativita a originalita nápadu	Hodnotí se originalita videopořadu, jeho původnost a autenticita a celkové pojetí videopořadu (např. motivace, názornost, věcná správnost, použitá terminologie apod.)	0 - 20
Kvalita zpracování	Hodnotí se způsob zpracování tématu, jeho aktuálnost, názornost a informační hodnota. Videopořad musí obsahovat všechny informace potřebné k pochopení jeho obsahu	0 - 20
Praktické využití nápadu	Hodnotí se míra využitelnosti nápadu pro masivní praktické využití pro školy či volnočasové aktivity.	0 - 30

VYMEZENÍ POJMU DRUHOTNÁ SUROVINA

Pro potřeby soutěže se druhotnou surovinou rozumí materiály mající níže uvedený charakter dle jednotlivé specifikace uvedené v bodech 1 – 4.

NÁZEV	VYMEZENÍ
1. vedlejší produkty výroby	<p>Movitá věc, která vznikla při výrobě, jejímž prvotním cílem není výroba nebo získání této věci, se nestává odpadem, ale je vedlejším produktem, pokud</p> <ul style="list-style-type: none"> a) vzniká jako nedílná součást výroby, b) její další využití je zajištěno, c) její další využití je možné bez dalšího zpracování způsobem jiným, než je běžná výrobní praxe, a d) její další využití je v souladu se zvláštními právními předpisy a nepovede k nepříznivým účinkům na životní prostředí nebo lidské zdraví.
2. upravené odpady, jestliže poté co byl odpad předmětem některého z uvedeného způsobu využití a splňuje zároveň dané podmínky, přestává být odpadem	<p>Některé druhy odpadu přestávají být odpadem, jestliže poté, co byl odpad předmětem některého ze způsobů využití, splňuje tyto podmínky:</p> <ul style="list-style-type: none"> a) věc se běžně využívá ke konkrétním účelům, b) pro věc existuje trh nebo poptávka, c) věc splňuje technické požadavky pro konkrétní účely stanovené zvláštními právními předpisy nebo normami použitelnými na výrobky, d) využití věci je v souladu se zvláštními právními předpisy a nepovede k nepříznivým dopadům na životní prostředí.
3. materiály získané z výrobků podléhajících zpětnému odběru a z dalších výrobků, využitelné pro další zpracování	<p>Materiály získané z výrobků podléhajících zpětnému odběru a z dalších výrobků, využitelné pro další zpracování – těmito druhotnými surovinami se rozumí dále využitelné materiály získané ze zářivek, výbojek, pneumatik, olejů (jiných než surových minerálních olejů a surových olejů z živičných nerostů, přípravků jinde neuvedených ani nezahrnutých, obsahujících nejméně 70 % hmotnostních olejů, jsou-li tyto oleje podstatnou složkou těchto přípravků), elektrických a elektronických zařízení, autovraků, baterií a akumulátorů.</p>
4. nespotřebované vstupní suroviny a materiály předávané k novému využití.	<p>Nespotřebované vstupní suroviny a materiály předávané k novému využití - těmito druhotnými surovinami se rozumí suroviny a materiály nespotřebované ve výrobě využitelné pro další zpracování (ve vlastní výrobě nebo jiným výrobcem či zpracovatelem). Např. z důvodu prošlé expirační lhůty je pro výrobce materiál pro jeho výrobu nepoužitelný, ale je použitelný pro jiné výroby s nižšími požadavky na kvalitu.</p>

V případě potřeby dalších informací a podrobností k přihlášení do soutěže, vložení projektů, fotografií, videí, k průběhu soutěže, vysvětlení kritérií a vyhodnocování soutěže využijte tyto kontaktní údaje dotazy@druhotnasurovina.mpo.cz, tel.: 731 564 832. Vaše dotazy Vám zodpovíme a rádi poradíme.

Všem zájemcům o účast ve 2. ročníku soutěže přejeme velký příděl kreativity, odhodlání pustit se směle do originálních řešení a mnoho skvělých tvůrčích nápadů. Těšíme se na shledání s vámi při slavnostním vyhlášení vítězů soutěže.



Ministerstvo průmyslu a obchodu

Prosinec 2017