

Předvánoční úklid podle profesionálů aneb jak se efektivně a ekologicky zbavit starých věcí

Praha, 13. listopadu 2015

Přestože se letošní podzim nevyznačuje příliš chladným a deštivým počasím, podzimní víkendy jsou podle odborníků ideální čas, kdy udělat doma pořádný úklid. Vše, co jste v létě nestihli nebo odložili, můžete teď dát do pořádku. Když si navíc přerovnáte skříně a spiže ještě na podzim, můžete si v klidu užít předvánoční pohody. Vyzkoušejte letos tipy profesionálů na efektivní generální úklid, díky němuž ušetříte nejen peníze, ale i životní prostředí.

Starých věcí se zbavte, elektro darujte nebo odevzdejte

Pokud patříte k těm, kteří skladují v komoře nebo ve sklepě staré věci, protože se ještě jednou budou zaručeně hodit, je načase konečně udělat místo. *„Nepoužívanou elektroniku, která je jedním z nejčastějších nálezů, rozhodně nevyhazujte do popelnice. Obsahují totiž kovy, plasty a jiné cenné suroviny, které jdou díky recyklaci znovu použít,“* uvedl **David Vandrovec**, ředitel skupiny **REMA**, která se zabývá zpětným odběrem vysloužilých elektrospotřebičů, baterií a akumulátorů. Ačkoliv pro vás může být nalezený kus staré elektroniky zastaralý, pro někoho jiného tomu tak být nemusí. Starší telefon, ale i pračku můžete například darovat rodinným příslušníkům nebo kamarádům. Další možností, jak se efektivně zbavit staršího elektra, je jeho prodej. Na internetu existuje řada webových stránek, kde jej můžete nabídnout a stanovit si za něj vlastní cenu. To samozřejmě platí pouze pro ty vysloužilé elektrospotřebiče, které nejsou rozbité ani nijak jinak poškozené.

V případě, že je domácí spotřebič rozbitý, a naznáte, že půjde ještě opravit, využijte některý z projektů, který v Česku za tímto účelem vznikl. V současnosti existují desítky kamenných poboček, kde najdete různé opraváře, kteří vám za rozumnou cenu nefunkční věc opět zprovozní.

Pokud se potřebujete zbavit objemnějšího zařízení, jako je lednička či pračka, zkuste využít bezplatné služby odvozu vysloužilého elektra. *„Stačí mít doma alespoň 25 kilogramů elektrospotřebičů, čemuž například přibližně odpovídá váha jednoho mrazáku či jedné staré televize, a udělat rychlou objednávku na internetu či po telefonu. Naši pracovníci pro spotřebiče přijedou až k vám domů a bezplatně je odvezou,“* popsal **David Vandrovec** ze skupiny **REMA**, která službu v rámci projektu Bud' líný provozuje.

Pozor na nebezpečný odpad

Samostatnou kapitolu pak při úklidu tvoří nebezpečný odpad. Staré léky, čisticí prostředky či baterie rozhodně nepatří do popelnice. Mohou napáchat vážné škody na zdraví lidí i zvířat a likvidovat by je měli vždy jen odborníci. Pokud při podzimním úklidu objevíte prošlé léky, zanešte je buď zpět do lékárny, nebo do sběrného dvora. Do sběrného dvora rovnou vezměte i stará ředidla, lepidla, laky a obaly od čisticích přípravků. Ani staré baterie by neměly skončit v koši spolu s běžným odpadem. Obsahují totiž těžké kovy, které mohou zatěžovat půdu při neekologické likvidaci. V České republice navíc existuje už více než deset tisíc míst zpětného odběru, možnost zbavit se starých baterií bezpečně má tedy v podstatě každý. Vysloužilé baterky vezmou všichni prodejci, kteří baterie prodávají. *„Baterie mohou lidé odevzdat i do sběrných boxů na elektroodpad a baterie, které lze v rámci projektu Zelená škola nalézt ve školách, v rámci projektu Zelená firma zase v řadě firem a v rámci Zelené obce v různých obcích,“* doplnil David Vandrovec.

O skupině REMA

Skupinu REMA tvoří v současné době 3 společnosti: REMA Systém, REMA Battery a REMA PV Systém.

REMA Systém je neziskově hospodařící akciová společnost, která vznikla pro splnění povinností daných novelou zákona o odpadech. Systém byl založen 14. února 2005. Iniciovali jej největší dovozci a výrobci informačních technologií a telekomunikací v ČR. Hlavním smyslem činnosti REMA Systému je ochrana životního prostředí zabezpečením efektivní recyklace odpadů elektrických a elektronických zařízení (OEEZ). Za tímto účelem REMA Systém zajišťuje organizaci sběru, třídění, nakládání a recyklaci v celé České republice. REMA Systém se zaměřuje na komplexní řešení pro všechny skupiny elektrozařízení. REMA Systém realizuje projekty Zelená firma, Zelená škola, Zelená obec a Bud' líný, v jejichž rámci zajišťuje zpětný odběr elektrozařízení ze škol, firem, obcí a od domácností. Zároveň zastřešuje projekt Trash Made, který je zaměřen na výrobu šperků a doplňků z elektroodpadu.

REMA Battery je neziskově hospodařící společnost s ručením omezeným, která vznikla pro splnění povinností výrobců a dovozců baterií a akumulátorů daných zákonem č. 297/2009. Hlavním smyslem činnosti REMA Battery je ochrana životního prostředí – zabezpečením efektivního systému zpětného odběru a recyklace baterií a akumulátorů. REMA Battery je oprávněna k provozování kolektivního systému pro zpětný odběr baterií a akumulátorů na základě rozhodnutí Ministerstva životního prostředí ze dne 15. 12. 2009.

REMA PV Systém je neziskově hospodařící akciová společnost, která vznikla pro splnění povinností daných novelou zákona o odpadech v roce 2012. REMA PV Systému navazuje na aktivity společností REMA Systém a REMA Battery. Hlavním smyslem činnosti REMA PV Systému je ochrana životního prostředí – zabezpečením efektivního systému zpětného odběru a recyklace solárních panelů. REMA PV Systém se v rámci své činnosti zaměřuje na řešení problematiky solárních panelů a jiných solárních komponentů.

Kontakt

Lenka Rudišová

PR & Media Manager

LESENSKY.CZ s.r.o.

mobil.: +420 777 399 005

e-mail: rudisova@lesensky.cz

Navrátilova 224/1, 616 00 Brno

www.lesensky.cz