

Na závodech miniaut učí diváky, jak likvidovat staré baterie a elektrozařízení

Praha, 17. července 2015

Poměřit síly v závodech autíček poháněných elektromotory a zároveň ochránit přírodu. To je hlavní myšlenka projektu společnosti REMA Battery a HFP LOUDA Rally Team. V rámci Mistrovství České republiky RC Rally si lidé mají možnost zazávodit se zmenšeninami terénních aut a přitom se zbavit starých a nepotřebných baterií. Na každém závodě totiž pořadatelé nachystali sběrný box na vysloužilé baterie a vysloužilé elektrospotřebiče.

Ačkoliv řadíme baterie a vysloužilá elektrozařízení mezi nebezpečný odpad, mnoho lidí stále neví, kam s nimi v momentě, kdy doslouží. Množství baterií a drobných elektrozařízení tak končí v běžném komunálním odpadu, přes to, že by měly být odevzdány ve sběrných místech. „*Na obalech baterií a spotřebičů naleznete symbol přeškrtnuté popelnice, což značí zákaz vyhazování spolu s běžným odpadem. I z použitých baterií se totiž mohou uvolňovat vysoce škodlivé látky, které zatěžují náš ekosystém,*“ uvedl **David Vandrovec**, ředitel skupiny **REMA**, která se zabývá zpětným odběrem elektrozařízení a baterií.

Pokud se lidé rozhodnout starých baterií zbavit ekologicky, zjistí, že v dnešní době je to již poměrně snadné. V České republice už existují tisíce míst zpětného odběru a stále přibývají další. Například prodejci elektra či obchodníci, kteří baterie prodávají, musí použité kusy přijímat. „*Sběrné boxy přitom zájemci naleznou i ve školách, některých firmách či ve sběrných dvorech,*“ doplnil Vandrovec s tím, že v rámci projektů Zelená škola nebo Zelená firma skupina bezplatně zajišťuje zpětný odběr elektrozařízení ze škol a firem.

Se starými bateriemi na závody

Aby byla ekologická likvidace baterií pro lidi ještě snadnější, dostupnější a zároveň i zábavnější, spojila se společnost REMA Battery s teamem **HFP LOUDA Rally Team** v rámci Mistrovství České republiky RC Rally. Ať už tedy půjdou lidé fandit či závodit, mohou vzít s sebou staré baterie i drobnější elektrozařízení. Na každém ze závodů naleznou speciální sběrné místo. „*Vybrané baterie i elektrospotřebiče bezpečně ekologicky likvidujeme či recyklujeme. Mnozí si stále neuvědomují, že baterie obsahují vysoké množství zinku či železa. Na skládkách tak zbytečně každý rok končí tuny cenných surovin, které jinde pracně těžíme,*“ řekl ředitel skupiny **REMA David Vandrovec**.

Přestože už na jaře několik závodů proběhlo, lidé mají stále možnost se zapojit. V nejbližší době mohou zájemci zavítat na závod ve Vyškově, který se uskuteční již tuto sobotu 18. července. Staré baterie pak budou mít lidé možnost odevzdat ještě v srpnu na Michelin rally ve Hvozdné, v září na RC rally v Třemošné a naposledy v tomto roce v říjnu v Praze – Petrovicích.

O skupině REMA

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

REMA Systém je neziskově hospodařící 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 Buď 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 akciová společnost, 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