

Soutěž EkoEda zná letošní vítěze. Školáci odevzdali bezmála 41 tun vysloužilých elektrozařízení a přenosných baterií

Praha, 25. května 2022



Děti ze Základní školy a Mateřské školy Olešná se radují z druhého místa v soutěži EkoEda. Každý žák zde odevzdal v průměru téměř 144 kilogramů použitého elektrika.

Aktuální ročník soutěže EkoEda ve sběru použitého elektrika, kterou pořádá společnost REMA Systém, zná své vítěze. V kategorii mateřských škol prvenství obhájila Mateřská škola Dušníky, v kategorii základních, středních a speciálních škol uspěla Základní škola a Mateřská škola Skorošice. Celkem žáci zapojených škol odevzdali 40 731 kilogramů vysloužilých elektrozařízení. Na vítězné školy čekají vouchery na nákup elektroniky.

Dne 16. května 2022 byly zveřejněny výsledky letošního ročníku oblíbené soutěže ve sběru vysloužilých elektrozařízení a přenosných baterií EkoEDA, kterou pořádá společnost REMA Systém ve spolupráci se společností REMA Battery, určené pro školy zapojené do projektu Zelená škola. V aktuálním ročníku žáci mateřských, základních a středních škol v termínu od 1. září 2021 do 30. března 2022 odevzdali k recyklaci více než 40,7 tuny použitého elektrika.

„Žáci si díky soutěži připomínají, že třídění odpadních elektrozařízení, přenosných baterií a akumulátorů je velmi důležité pro životní prostředí, a třebaže jsou k nezištnému třídění odpadů vedeni už svými rodiči a učiteli, díky soutěži mohou pro svou školu vyhrát hodnotné ceny,“ uvedla **Barbora Stárková** z oddělení komunikace a marketingu kolektivního systému **REMA**, který v tuzemsku zajišťuje zpětný odběr a recyklaci elektrozařízení, baterií a akumulátorů.

Čelní příčky obsadili loňští vítězové

Soutěž probíhá ve dvou kategoriích, a to v kategorii mateřských škol a kategorii základních, středních a speciálních škol. Vyhodnocování soutěže bude probíhat osvědčenou formou stanovení průměrné hmotnosti celého sběru školy v přepočtu na jednoho žáka, takže neprijdou zkrátka ani malotřídky. V kategorii mateřských škol stejně jako loni a předloni zvítězila Mateřská škola Dušníky, kde se vysbíralo téměř 900 kilogramů použitého elektra na žáka. Mezi základními, středními a speciálními školami opět bodoval loňský vítěz Základní škola a Mateřská škola Skorošice se sběrem přes 277 kilogramů na žáka. Celkem se zapojeným mateřským školám podařilo odevzdat 22 589 kilogramů vysloužilých elektrozařízení. Základním, středním a speciálním školám poté 18 142 kilogramů.

Vítězné školy získají vouchery na nákup elektroniky v hodnotě 15 000 Kč. Školy, které se umístily na druhém a třetím místě, obdrží voucher v hodnotě 10 000 Kč a 5 000 Kč. Každé zapojené škole, která nashromáždila a odevzdala vysloužilá elektrozařízení, přenosné baterie a akumulátory v minimálním množství 100 kilogramů, bude také vyplacena finanční odměna ve výši 1 Kč/kg bez DPH.



Mateřská škola Dušníky zvítězila hned v několika ročnících soutěže EkoEda v kategorii Mateřských škol. Certifikát pro vítěze za rok 2021 předal ředitelce školy Vladimíře Hejdové regionální zástupce společnosti REMA pro Ústecký kraj, Liberecký kraj a část Královéhradeckého kraje Martin Holubec.

Společnosti REMA školy podporují také vzdělávacím programem zdarma

Hlavní myšlenkou soutěže EkoEDA je vést děti a mládež k zodpovědnému nakládání s vysloužilými elektrospotřebiči a především k předcházení vzniku odpadu obecně, což je stěžejní myšlenkou také vzdělávacího programu Odpad není k zahození!, který vznikl ve spolupráci společností REMA s neziskovou organizací Botič, o. p. s., a Střediskem ekologické výchovy Toulcův dvůr v Hostivaři. „Vzdělávací program je zdarma k dispozici všem našim Zeleným školám a je primárně určen pro žáky čtvrtých až šestých tříd základní školy,“ upřesňuje Barbora Stárková.

Kompletní výsledky soutěže EkoEDA 2021Kategorie Mateřské školy

- 1. místo Mateřská škola Dušníky, příspěvková organizace** – 899,64 kg na žáka
- 2. místo Základní škola a mateřská škola Rybná nad Zdobnicí, (okres Rychnov nad Kněžnou)** – 52,74 kg na žáka
- 3. místo Mateřská škola Štítná nad Vláří, okres Zlín** – 11,56 kg na žáka

Kategorie Základní, střední a speciální školy

- 1. místo Základní škola a Mateřská škola Skorošice, příspěvková organizace** – 277,75 kg na žáka
- 2. místo Základní škola a Mateřská škola Olešná, okres Rakovník** – 143,68 kg na žáka
- 3. místo Základní škola a Mateřská škola Stará Červená Voda, příspěvková organizace, okres Jeseník** – 138,36 kg na žáka

O společnostech REMA Systém a REMA Battery

Hlavními aktivitami kolektivních systémů REMA jsou služby zabezpečující zpětný odběr a recyklaci elektrických a elektronických zařízení (jako jsou pračky, lednice, televize, počítače, tiskárny, mobily a další), přenosných baterií a akumulátorů.

Svým klientům REMA nabízí odborné a komplexní řešení na cestě ke splnění legislativních povinností, běžným spotřebitelům pomoc a jednoduché vyřešení starostí s nepotřebnými či vysloužilými elektrospotřebiči, přenosnými bateriemi a akumulátory. V oblasti ochrany životního prostředí REMA působí od roku 2005, od kdy provozuje systém pro zpětný odběr a recyklaci vyřazených elektrozařízení.

Podrobné informace najdete na adrese www.rema.cloud, informace k projektu Chytrá recyklace najdete zde: www.chytrarecyklace.cz.

Kontakt:**Markéta Faltysová**

Senior PR manager (Praha)

LESENSKY.CZ s.r.o.

mobil: +420 770 667 100

e-mail: faltysova@lesensky.cz

Impact Hub Praha, Drtinova 557/10, Praha 5

www.lesensky.cz