

Staré elektrospotřebiče stále častěji končí v recyklaci, lidé mění své návyky

9.6.2026 - | HP TRONIC Zlín

Odpovědnější přístup k životnímu prostředí se v Česku postupně stává standardem. Potvrzují to i nejnovější data maloobchodního prodejce DATART, podle nichž lidé v roce 2025 odevzdali k recyklaci více vysloužilých elektrospotřebičů než v předchozím období. Meziročně jejich objem v DATARTu vzrostl o 20 % na celkových 8 113 tun. Roste tak nejen množství recyklovaného odpadu, ale i povědomí o tom, že elektrozařízení do běžného odpadu nepatří.

Recyklace roste napříč kategoriemi

Za každým odevzdaným spotřebičem se skrývá konkrétní dopad. Elektroodpad totiž nepředstavuje jen zátěž pro životní prostředí, ale i významný zdroj druhotných surovin. Díky recyklaci se z něj daří získávat materiály, které mohou být znovu využity při výrobě nových produktů. Také v případě baterií přinesl uplynulý rok v DATARTu výrazný posun. Ze 16 tun odevzdaných baterií bylo recyklací získáno přibližně 12 tun surovin, což znamená meziroční nárůst o 27 %.

„Zvyšující se zájem o ekologickou likvidaci starých spotřebičů se promítl napříč všemi kategoriemi. Největší podíl tvořily velké domácí spotřebiče, kterých zákazníci odevzdali celkem 5 024 tun. Významný nárůst zaznamenaly také menší elektrospotřebiče, světelné zdroje i baterie. Celkově lidé prostřednictvím služeb DATARTu odevzdali o 1 330 tun elektroodpadu více než v roce 2024. Vedle toho přinesli také 1,6 tuny žárovek a dalších světelných zdrojů,“ vyjmenovává **Petra Psotková, tisková mluvčí DATART.**

Elektroodpad nepatří do koše ani do přírody

Zodpovědné nakládání s vysloužilými elektrozařízeními je důležitou součástí ochrany životního prostředí. Staré spotřebiče nepatří do komunálního odpadu ani do přírody.

„To, co bylo dříve spíše výjimkou, se dnes stává běžnou součástí každodenního života. Recyklace elektrozařízení je jedním z nejjednodušších způsobů, jak může každý z nás jednoduše přispět k ochraně životního prostředí. Stačí změnit drobný návyk – místo vyhození spotřebič vrátit tam, kam patří,“ říká **Psotková.**

Právě správné nakládání s elektroodpadem pomáhá předcházet znečištění a zároveň snižuje potřebu těžby nových surovin. V praxi to znamená méně odpadu, menší ekologickou zátěž a efektivnější využívání zdrojů.

Recyklovat může každý - snadno a zdarma

Odevzdání starých elektrospotřebičů je přitom jednoduché a dostupné pro každého. Ve všech prodejnách DATART lze zdarma odevzdat malé i velké spotřebiče – bez nutnosti nákupu nového zařízení a bez ohledu na místo jejich původního pořízení.

Zákazníci mohou přinést například mobilní telefony, fény, mixéry, vysavače, rádia nebo počítače, stejně jako velké spotřebiče typu ledniček, praček či sporáků. Podmínky jsou přitom jednoduché – zařízení by mělo být kompletní, nerozebrané a bez výrazného znečištění. O zbytek se postarají

odborní partneři, kteří zajistí jeho ekologické zpracování. *„Také použité baterie, akumulátory i žárovky lze odevzdat kdykoliv – od tužkových baterií přes knoflíkové články až po úsporné zářivky,“* upřesňuje **Psotková**.

Spolupráce a infrastruktura jako klíč k úspěchu

DATART dlouhodobě spolupracuje s odbornými partnery, kteří zajišťují ekologickou recyklaci elektroodpadu. Společně se společností Elektrowin vznikla rozsáhlá síť více než 14 000 sběrných míst po celé České republice. Recyklaci baterií pak zajišťuje společnost Ecobat. Díky jasné infrastruktuře je ekologická likvidace elektroodpadu a baterií v rámci sítě DATART snadno dostupná široké veřejnosti a neustále se rozšiřuje.

Den Země a společenská odpovědnost

Den Země není jen symbolickou připomínkou, ale i výzvou k činům. Každý z nás může přispět – třeba tím, že starý spotřebič nevyhodí, ale odnese ho k recyklaci. *„Naší ambicí je poskytovat nejen kvalitní produkty, ale také aktivně přispívat k ochraně životního prostředí. Proto možnost vrácení starých spotřebičů v rámci naší sítě je jedním z konkrétních kroků, jak zákazníkům usnadnit ekologické chování,“* uvádí **Psotková**.

Rostoucí čísla ukazují, že Češi si stále více uvědomují význam správného nakládání s elektroodpadem. Každý odevzdaný spotřebič znamená méně odpadu na skládkách a více materiálů, které mohou být znovu využity. *„Recyklace elektrospotřebičů tak není jen ekologickou nutností, ale i jednoduchým krokem, kterým může každý přispět k ochraně životního prostředí. Stačí málo – místo koše zvolit správné místo zpětného odběru,“* uzavírá **Psotková**

<https://www.datart.cz/novinky/tiskove-zpravy/stare-elektrospotrebice-stale-casteji-konci-v-recyklaci>