
Pražané v loňském roce odevzdali do sběrných dvorů přes 7 tun baterií a více jak 3 000 kusů tonerů do tiskáren

Třídění odpadu nadále Pražané věnují velkou pozornost, a to i v oblasti třídění baterií nebo například tonerů. Jen v loňském roce takto odevzdali lidé v 19 sběrných dvorech hl. m. Prahy 7 542 kg použitých baterií. Přibližně dvě třetiny materiálu v nich je pak možné recyklovat a znovu použít kovy a další suroviny pro výrobu. Podobně aktivní byli lidé i u tonerů, kdy odevzdali 3 101 kusů použitých tiskových kazet, z nichž bylo 1 041 využito k dalšímu zpracování a 2 060 bylo zlikvidováno.

Nejen v Praze, ale i v celé České republice věnují třídění baterií lidé velkou pozornost. Podle statistik společnosti ECOBAT je ročně vytríděno zhruba 45 procent baterií, které se dostanou do oběhu. U baterií má přitom třídění zásadní důvod, jelikož prostřednictvím recyklace je možné ze 100 kilogramů baterií získat 65 kilogramů kovonosných surovin, které znovu slouží lidem k užítku.

Do nádob v 19 sběrných dvorech odnesli v roce 2021 lidé 7 542 kg použitých baterií, což je velice vysoké číslo. Pokud by totiž baterie skončily v běžné popelnici, putovaly by na skládku či do spalovny a postupně by se z nich uvolňovaly škodlivé látky. „*Díky recyklaci v některém z 19 sběrných dvorů hlavního města Prahy je možné předejít těmto škodlivým procesům, které se negativně podepisují nejen na přírodě, ale i na našem zdraví. Zároveň díky recyklaci šetříme nerostné zdroje a nemusíme životní prostředí zatěžovat další těžbou,*“ vysvětluje náměstek primátora hl. m. Prahy pro oblast životního prostředí Petr Hlubuček.

Například z tužkových baterií je možné recyklací získat ocel, zinek, mangan, nikl a měď. Z dalších typů baterií také olovo, kadmium, kobalt a stříbro. Tyto suroviny jsou následně využívány k výrobě nových produktů využitelných například ve stavebnictví, při výrobě popelnic, okapů, ale třeba i kosmetiky, šperků nebo hudebních nástrojů. Plné dvě třetiny baterií tak najdou nové využití, což přispívá k lepšímu životnímu prostředí.

Stále více se ale lidé zaměřují i na tonery do tiskáren. Za rok 2021 bylo recyklačních nádob odloženo celkem 3 101 kusů použitých tiskových kazet, jednu třetinu z nich, konkrétně 1 041, bylo dále možné využít k dalšímu zpracování a 2 060 bylo zlikvidováno. Důvod je ten, že k dalšímu zpracování mohou být využity pouze originální nebo dříve renovované originální tiskové kazety. Takzvané kompatibilní (či alternativní) tiskové kazety nelze z technologických důvodů využít dále.

Důvodem nemožnosti jakéhokoliv využití je použitá technologie jejich výroby. Originální tiskové kazety jsou konstruovány tak, aby je bylo možné renovovat nebo rozebrat na jednotlivé materiály,

Ing. Petr Hlubuček, náměstek primátora hl. m. Prahy (STAN)

Působnost v oblasti životního prostředí, infrastruktury, technické vybavenosti a bezpečnosti.

Mediacentrum MHMP

E-mail: mediacentrum@praha.eu

Tiskovou zprávu naleznete v rubrice

Tiskový servis na: http://www.praha.eu/jnp/cz/o_meste/magistrat/tiskovy_servis

a ty dále použít jako surovinu v navazujícím průmyslu. Kompatibilní tiskové kazety však mají konstrukci zjednodušenou, a proto je není možné rozebrat na jednotlivé materiály.

Seznam všech sběrných dvorů a další informace naleznete zde: <https://www.psas.cz/sberne-dvory>.

Praha 18. 2. 2022

Vít Hofman

Tiskový mluvčí Magistrátu hl. m. Prahy

Tel.: 778 737 868, e-mail: vit.hofman@praha.eu