

Tisková zpráva

Žáci a studenti v Jihomoravském kraji vybrali a na recyklaci předali 13 tun použitých elektrospotřebičů

4. února 2025 – Přes 13 tun vysloužilých elektrospotřebičů vybrali v roce 2024 žáci a studenti v Jihomoravském kraji ze škol zapojených do programu Recyklohraní aneb Uklidme si svět. Prostřednictvím sběrového partnera, neziskové společnosti ELEKTROWIN a.s., již Recyklohraní předalo všechny tyto spotřebiče na recyklaci. Nejvíce spotřebičů odevzdali v ZŠ Dyjákovice (okres Znojmo), a to 2 750 kilogramů, v přepočtu na žáka školy to bylo 17,6 kilogramů. Druzí neaktivnější byli v Základní škole a Mateřské škole Prštice, okres Brno-venkov, kteří v přepočtu na žáka vytrídili 11,4 kilogramů použitých elektrospotřebičů.

V Jihomoravském kraji se loni do sběru elektrospotřebičů zapojilo 74 mateřských, základních a středních škol. Celorepublikově to bylo 792 škol a celková hmotnost vybraného elektra dosáhla hodnoty 134 tun. V rámci programu Recyklohraní aneb Uklidme si svět žáci a studenti nejen třídí, ale zapojují se rovněž do praktických a hravých aktivit a úkolů, při kterých se učí, proč je tak důležité třídít a recyklovat – a to nejen elektro, ale i baterie, plasty, papír a další odpad. S Recyklohraním se vzdělávají také v odpovědné spotřebě, šetření vodou nebo klimatické změně.

„Pro nás v Recyklohraní je radost vidět, když učitelé ve školách propojují výuku s praxí, zapojí nejen samotné děti, ale také rodiče a někde se daří vtáhnout do sběru celou obec. Těší nás každý drobný spotřebič, který žáci a studenti vyberou. Přináší jim to osobní zkušenost s tříděním a recyklací, a i díky tomu se pro ně třídění stává zcela přirozenou věcí. To je to, o co nám jde především,“ doplňuje výsledky Hana Ansorgová, ředitelka Recyklohraní o.p.s.

Zapojení škol má velký smysl, pomáhají zvýšit podíl vytríděného elektra

„Na cestě k vyšší míře recyklace elektroodpadu je osvěta pro správné třídění, která probíhá ve školách, velmi důležitá. Také díky Recyklohraní už žáci a studenti vědí, že recyklací elektrozařízení získáváme materiály k výrobě nových spotřebičů a dalších produktů. Nemusíme pro jejich výrobu těžit suroviny v přírodě, a tím odlehčujeme naši planetě,“ dodává Roman Tvrzník, předseda představenstva ELEKTROWIN a.s.

Materiálová výtěžnost některých spotřebičů dosahuje až 90 %. Elektroodpad obsahuje v průměru 60 % železných kovů a 4 % neželezných kovů, mezi které patří především hliník a měď, v menší míře také drahé kovy, jako jsou zlato, stříbro a platina. Dále obsahuje 26 % plastů a 2 % skla. Nezanedbatelný je také fakt, že při recyklaci zachytíme škodlivé látky ze spotřebičů, jako jsou chladicí kapaliny, rtuť nebo kadmium, a zamezíme, aby znečišťovaly životní prostředí.

Ke snazšímu pochopení pomáhají aktivity a hry

Pedagogové mohou pro výuku využít metodickou podporu od Recyklohraní – mimo jiné výukové scénáře, webináře, tematická videa i dílčí aktivity. V posledním roce se školy mohly například zapojit do literárního úkolu Příběh spokojeného elektrospotřebiče, a dále do úkolů Záhada zmizelých mobilů nebo Recyklační výzva: Dejme do pohybu nepotřebné elektro a baterie. Zadání pro tyto a podobné aktivity jsou připravována ve čtyřech adaptacích, aby je mohly plnit děti od mateřských škol, přes první a druhý stupeň základních škol až po střední školy a střední odborná učiliště. U mladších věkových ročníků jsou zadání zaměřena především na kreativní a pohybové aktivity, povídání a bádání. Starší žáci a studenti zapojují kritické myšlení, hrají hry, tvoří prezentace, krátká videa nebo využívají umělou inteligenci.

V Recyklohraní je aktuálně zapojeno téměř 4 tisíce škol

Ve školním vzdělávacím programu Recyklohraní aneb Uklid'me si svět je aktuálně registrováno 3 929 mateřských, základních a středních škol. Všechny se mohou zapojit do sběrových a vzdělávacích aktivit. Účast v programu je zcela zdarma a veškeré potřebné základní informace, včetně metodických materiálů, jsou na www.recyklohrani.cz.

*Projekt Recyklohraní aneb Uklid'me si svět vznikl v roce 2008 a jeho cílem je informovat a vzdělávat žáky či studenty MŠ, ZŠ a SŠ z celé ČR o problémech životního prostředí a nutnosti recyklace. V průběhu školního roku jsou vyhlašovány zajímavé úkoly s environmentální tematikou. Pedagogičtí pracovníci ke své práci mohou využívat učební materiál, tzv. Ekoabecedu. Zájemci o praktickou výuku recyklace se mohou zapojit do nejrůznějších sběrových akcí na podporu zpětného odběru použitých baterií a drobného elektrozařízení. Do ledna 2025 se do programu zdarma registrovalo přes 3 929 škol. Bližší informace o aktivitách v rámci projektu, včetně fotogalerie, lze najít na www.recyklohrani.cz nebo na www.facebook.com/recyklohrani.
Hlavními partnery Recyklohraní, o.p.s. jsou společnosti ECOBAT s.r.o. a ELEKTROWIN, a.s.*

Kontakt pro další informace:

Jana Čechová, PR Manager
Open Communication, s.r.o.
E-mail: jana.cechova@open-com.cz
Tel. +420 603 574 631

Hana Ansorgová, ředitelka Recyklohraní, o.p.s.
Soborská 1302/8, 160 00 Praha 6
E-mail: ansorgova@recyklohrani.cz
Tel: 602 164 173
