

## **Velká říjnová výzva: Všechno vysloužilé elektro musí na recyklaci nebo do muzea**

**2. října 2023 – S cílem zvýšit podíl vysloužilých elektrozařízení předaných na recyklaci se v sobotu 14. října uskuteční již šestý Mezinárodní den elektroodpadu. A jak tento svátek oslavit? Nejlépe tím, že prohledáme domácnosti a kanceláře a nepotřebné elektro odneseme do kontejneru na použité elektro, zavezeme do sběrného dvora, prodejny elektra nebo na nebo jiné k tomu určené místo. Další možností je zúčastnit se od 13. do 15. října Recyklačního víkendu a vysloužilé spotřebiče nabídnout do sbírky Národního technického muzea, které ve spolupráci s kolektivním systémem Elektrowin tuto akci pořádá již po osmé v řadě.**

Vyhláшателеm Mezinárodního dne elektroodpadu je WEEE Forum, které sdružuje 50 organizací zajišťujících zpětný odběr elektrozařízení ve 33 zemích po celém světě. Českou republiku v rámci WEEE Fóra zastupuje právě nezisková společnost Elektrowin.

### **Jak probíhá Recyklační víkend?**

Pokud máte doma elektrospotřebič, který by mohl aspirovat na muzejní exponát, pak ho ve dnech 13. až 15. října 2023 nabídněte Národnímu technickému muzeu v Praze. Výhodou je, že nemusíte nikam chodit. Na svých FB stránkách muzeum vytvořilo událost Recyklační víkend a vám stačí jen spotřebič vyfotit a fotku s komentářem umístit do diskuse k události. Odborný pracovník muzea vám ve stanovených hodinách obratem poskytne zpětnou vazbu, zdali má produkt šanci rozšířit sbírku muzea. Každý rok je v rámci Recyklačního víkendu vybráno několik kusů zařízení, které se pak stanou dlouhodobou součástí muzejní expozice. Akce slouží také ke zvýšení povědomí o správném nakládání s nepotřebnými spotřebiči, aby neskončily na skládce.

### **Hledá se neviditelné elektro**

Elektrospotřebiče jsou běžnou součástí našich životů a stejně tak by mělo být běžné, že když nám doslouží a nejdou opravit měly by být předány na recyklaci. Bohužel v jejich třídění máme stále rezervy a kvůli tomu se každoročně jen v Česku tisíce tun elektrospotřebičů na recyklaci nedostanou.

Letošní ročník Mezinárodního dne elektroodpadu má jednoduché motto: „Cokoliv s baterií nebo elektrickým kabelem lze ekologicky zrecyklovat!“ Velká pozornost je věnována elektrům, které dosud zůstávalo stranou naší pozornosti a často přetrvává v domácnostech nebo firmách dlouho poté, co už není používáno. Typicky jde například o počítačové myši, počítače, notebooky, mobilní telefony, aku nářadí, chytré hodinky, wi-fi, sluchátka a naslouchátka, elektrické kartáčky, e-koloběžky a velký díl tvoří elektronické hračky. Tohle neviditelné elektro dožívá v šuplících, dílnách, krabicích nebo skladech.

### **Zapomeňte na sentiment a myslete na přírodu!**

Jedním z důvodů, proč lidé neodevzdávají vysloužilé elektro na recyklaci je také to, že k němu mají citový vztah. Podle průzkumu, který realizovala společnost Elektrowin ve spolupráci se vzdělávacím programem Recyklohraní aneb Uklidme si svět, například v případě mobilních telefonů si jich Češi nechávají doma „na památku“ zhruba 40 procent, i když je už nepoužívají. Nemalá část lidí však elektro na recyklaci neodevzdá, protože jsou jednoduše příliš pohodlní. A to je velká chyba. Na použité elektrospotřebiče už dávno nenahlížíme jako na nepotřebný odpad, ale vidíme v nich cenné suroviny pro výrobu nových produktů.

Recyklace je cestou, jak snižovat množství surovin, které bychom jinak museli těžit v přírodě, zvyšovali tím emise skleníkových plynů a poškozovali naše životní prostředí. 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. Důležité je, že při recyklaci

zachytíme škodlivé látky ze spotřebičů, jako jsou chladicí kapaliny, rtuť nebo kadmium, a zamezíme, aby znečišťovaly životní prostředí.

### **Zapojte se do říjnové výzvy a dejte vysloužilému elektru sbohem nebo spíše na shledanou**

Udělejte si doma podzimní úklid a všechny nefunkční a nepoužívané elektrospotřebiče odnešte na sběrná místa, z kterých pak poputují na recyklaci. Proč slavit jen jeden mezinárodní den, když dělat něco rozumného pro přírodu můžeme celý říjen a nejlépe po celý rok? Když se nyní se starým spotřebičem rozloučíte, třeba se k vám jednou vrátí, jako součást výrobku, který si pořídíte, a který bude vyroben z recyklovaného materiálu.

### **Chcete se o třídění a recyklaci elektra dozvědět víc?**

Navštivte webové stránky projektu *Zaostřeno na elektro*, který upozorňuje, že vypojením ze zásuvky život spotřebiče nekončí. Získáte zde ucelené informace o významu třídění a recyklace, dále jaké máme elektrospotřebiče a jak s nimi nakládat, když doslouží. Je zde rovněž schéma recyklačního koloběhu, přibližující, co se s elektrospotřebičem děje poté, co ho odevzdáme na sběrné místo. Projekt má svůj facebookový profil a provází ho také osvětová kampaň a vzdělávací akce na školách.