

## Co jsme v roce 2024 udělali pro životní prostředí?

Díky obyvatelům se naše Obec Zdounky může za rok 2024 pochlubit výsledky sběru vysloužilého elektrozařízení předaného ke zpětnému odběru společnosti Elektrowin o celkové hmotnosti 9,41 t. Každý obyvatel tak odevzdal průměrně 4,48 kg spotřebičů. Ušetřili jsme tak spotřebu elektřiny a snížili produkci skleníkových plynů. Nespotřebovali jsme ropu, železnou rudu, měď a hliník, které jsou potřebné pro průmyslovou výrobu. Nahradili jsme je právě recyklací odevzdaných spotřebičů.

Konkrétní přínos obyvatel vyčísluje *Osvědčení o podílu na zlepšení životního prostředí*, které na základě dosažených výsledků vystavil kolektivní systém pro sběr a recyklaci vysloužilých spotřebičů Elektrowin.

Vyplývá z něj, že díky našim odpovědným obyvatelům došlo za rok 2024 k úspoře produkce CO<sub>2</sub> o 96,92 tun. Tipnete si, kolik smrků pohltí stejné množství CO<sub>2</sub>? 38 ks!

Také nebylo nutné vytěžit a spotřebovat 5 515,59 litrů ropy. Představte si, že z tohoto množství se pokryje spotřeba pohonných hmot auta např. na cestu z Prahy do Brna po dálnici D1 a to 207 krát.

Došlo také k úspoře 56 778,56 kWh energie. Asi stejné množství, jako kdybychom spustili cyklus myčky nádobí 56779 krát.

Z odevzdaného množství spotřebičů se podařilo vrátit do výroby 5 428,18 kg železa. Takové množství recyklovaného železa je možné použít pro výrobu 223 ks nových praček, aniž by bylo nutné těžit železnou rudu.

Recyklací vysbíraných spotřebičů se také podařilo získat 189,35 kg mědi, což stačí pro ražbu 33662 1€ mincí, nebo 230,48 kg hliníku, který by stačil na výrobu 15366 plechovek o objemu 0,33 l.

Pamatujte! Elektrozařízení obsahuje nejen dále využitelné materiály, ale také škodlivé látky. Odhozením do popelnice se elektrozařízení nedostanou k recyklaci, ale skončí nevyužité na skládce. Odevzdávejte spotřebiče na sběrný dvůr, nebo poslednímu prodejci při zakoupení nového!