

# CERTIFIKÁT ENVIRONMENTÁLNÍHO VYÚČTOVÁNÍ

NEPA, s.r.o.

ZA ROK 2016 JSTE ZAJISTILI SBĚR 2 420,98 KG ELEKTROZAŘÍZENÍ A TÍM DOSÁHLI:



Úspory elektrické energie  
58,77 MWh



Úspory vody \*  
224,54 m<sup>3</sup>



Úspory ropy \*\*  
4 172,31 l



Snížení produkce nebezpečného odpadu  
o 46,56 t



Úsporu primárních surovin  
1,09 t



Snížení produkce skleníkových plynů  
o 10,81 t CO<sub>2</sub> ekv

\*



ÚSPORA TAKOVÉHO MNOŽSTVÍ **VODY** SE ROVNÁ STEJNÉMU MNOŽSTVÍ, KTERÉ JE SPOTŘEBOVÁNO PŘI 3 013 SPRCHOVÁNÍCH.

\*\*



ÚSPORA TAKOVÉHO MNOŽSTVÍ **ROPY** SE ROVNÁ SPOTŘEBĚ STEJNÉHO MNOŽSTVÍ POTŘEBNÉHO K UJETÍ 61 357 KM V BĚŽNÉM OSOBNÍM AUTOMOBILU.

 **asekol**  
ZE STARÉHO NOVÉ!

  
Za společnost ASEKOL a. s. Mgr. Jan Vrba,  
předseda představenstva.

Vážení klienti,

dovolujeme si vám zaslat Certifikát k „Environmentálnímu vyúčtování za rok 2016“. Jde o přesný výpočet přínosu pro životní prostředí, který vznikl díky zpětnému odběru a recyklaci takového množství vysloužilých elektrospotřebičů, které odpovídá podílu elektrozařízení vámi uvedených na trh.

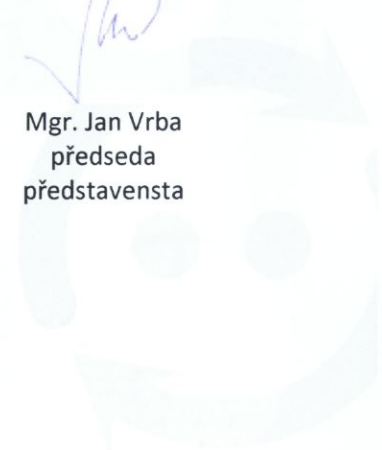

Díky Environmentálnímu vyúčtování přesně uvidíte, kolik jste uspořili elektrické energie, energetických surovin, primárních surovin a pitné vody. Vyčíslili jsme i Váš podíl na snížení produkce nebezpečných odpadů a emisí skleníkových plynů.

Základem Environmentálního vyúčtování je studie životního cyklu (tzv. LCA – Life Cycle Assessment) vyřazených CRT televizí a monitorů, které tvoří cca 62 % všech sebraných elektrozařízení v rámci společnosti, ale i drobných elektrospotřebičů, které tvoří zbývajících 38 %. Certifikát tedy vypovídá o kompletní struktuře sběru kolektivního systému ASEKOL.

Současně vám zasíláme návrh článku, jehož prostřednictvím můžete svým zaměstnancům prezentovat pozitivní dopady třídění a recyklace pro životní prostředí. V elektronické podobě naleznete text a ilustrační schémata také na webových stránkách společnosti ASEKOL – [www.asekol.cz](http://www.asekol.cz) v sekci tiskové centrum - Dokumenty ke stažení.

Věříme, že zasláné výsledky Vás potěší a budou také motivací pro zodpovědný přístup občanů ke třídění elektroodpadu v budoucnu.

Za společnost ASEKOL a.s. s pozdravem a úctou



Mgr. Jan Vrba  
předseda  
představenstva