

Budyně  
n. Ohří

Budyně nad Ohří 65  
411 18 Budyně nad Ohří

V Praze dne 14.08.2020

Vážení partneři,

na úvod bychom Vám rádi poděkovali za Vaši spolupráci a zodpovědnost vůči životnímu prostředí při odevzdávání vysloužilého elektra. Niže si Vám dovolujeme zaslat certifikát k environmentálnímu vyúčtování za rok 2019". Jedná se o přesný výpočet přínosu pro životní prostředí, který vznikl díky zpětnému odběru a recyklaci takového množství vysloužilých elektrospotřebičů odevzdaných občany vaší obce, vašeho města.

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

Základem Environmentálního vyúčtování je studie životního cyklu (tzv. LCA – Life Cycle Assessment), která vypovídá o dopadech výroby a recyklace jednotlivých elektrozařízení na životní prostředí. V potaz je bráno všech 6 skupin elektrospotřebičů jejichž zpětný odběr kolektivní systém ASEKOL zajišťuje.

Pro snadnou prezentaci pozitivních dopadů třídění a recyklace na životní prostředí ve Vaší obci, Vašem městě, lze využít návrh článku pro místní média, který přikládáme. Text a ilustrační schémata v elektronické podobě najeznete také na webových stránkách společnosti ASEKOL – [www.asekol.cz](http://www.asekol.cz) v sekci tiskové centrum - dokumenty ke stažení.

Věříme, že zaslané výsledky potěší nejen Vás, ale budou také motivací pro zodpovědný přístup občanů ke třídění elektroodpadu v budoucnu.



Za společnost ASEKOL a.s. s pozdravem a úctou

Mgr. Jan Vrba

jednatel

# CERTIFIKÁT

## ENVIRONMENTÁLNÍHO VYÚČTOVÁNÍ

Budyně  
n. Ohří

ZA ROK 2019 JSTE VYTŘÍDILI 7 476,00 kg A TÍM USPOŘILI:



**142,60 MWh**  
elektrické energie



**5,18 t**  
primárních surovin



**13 405,78 l**  
ropy\*



**312,99 m<sup>3</sup>**  
vody\*\*



**540,26 kg**  
SO<sub>2</sub> ekv. = snížení  
okyselování prostředí



**9,00 t**  
CO<sub>2</sub> ekv. = snížení produkce  
skleníkových plynů



\* Úspora takového množství ropy se rovná spotřebě stejného množství potřebného k ujetí 197 143,86 km v běžném osobním automobilu.



\*\* Úspora takového množství vody se rovná stejnemu množství, které je spotřebováno při 4 201,26 sprchování.

 **asekol**  
ZE STARÉHO NOVÉ!

  
Mgr. Jan Vrba  
předseda představenstva  
ASEKOL a.s.