

Budyně
n. Ohří

Budyně nad Ohří 65
411 18 Budyně nad Ohří

V Praze dne 14.08.2020

Vážení partneri,

na úvod bychom Vám rádi poděkovali za Vaši spolupráci a zodpovědnost vůči životnímu prostředí při odevzdávání vysloužilého elektra. Niž si Vám dovoluujeme 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 naleznete také na webových stránkách společnosti ASEKOL – www.asekol.cz v sekci tiskové centrum - dokumenty ke stažení.

Věříme, že zasláné 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 m³
vody**



540,26 kg
SO₂ ekv. = snížení
okyselování prostředí



9,00 t
CO₂ 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 stejnému množství, které je spotřebováno při 4 201,26 sprchováních.



asekol
ZE STARÉHO NOVÉ!



Mgr. Jan Vrba
předseda představenstva
ASEKOL a.s.