

# **Odhad složení kalů v místě zpracování na základě evidovaných dat**

*Ing. Jaroslav Pluskal, Ing. Radovan Šomplák, Ph.D.*

*Vysoké učení technické v Brně, Fakulta strojního inženýrství, Ústav procesního inženýrství*

## **Souhrn**

Pro vyhodnocování indikátorů odpadového hospodářství je důležité krom monitorování množství odpadu sledovat také jeho kvalitu. V případě kalů, které jsou evidovány ve zvodnělé formě, je klíčovou surovinou sušina, na kterou by měly být indikátory navázány. Údaj o sušině je evidován pouze v místě produkce a skrze dopravní řetězec je tato informace ztracena. Cílem je získat odhady o složení kalu v místě zpracování a vyhodnocovat indikátory regionálně namísto celorepublikového průměru.