

# ODPADY

ODBORNÝ ČASOPIS PRO NAKLÁDÁNÍ S ODPADY A ŽIVOTNÍ PROSTŘEDÍ

3/2020

CENA 80 Kč/ 3,20 EUR



**Téma čísla: Zpracování odpadů**

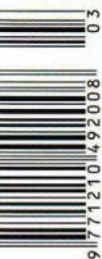
**Plazmové zplyňování si poradí s plasty, kaly i nebezpečnými odpady**

**Nové poznatky o zpracování odpadů z kožedělného průmyslu**

- ▶ Je zálohování PET jen zelený marketing?
- ▶ Teplárny: Paliva z odpadů nemají cenu hnědého uhlí
- ▶ Náklady obcí na papírové obaly se nezvýší, slibuje MŽP
- ▶ Jaký je skutečný dopad emisních zdrojů na klima?

**PP**  
ROFI PRESS...

[www.odpady-online.cz](http://www.odpady-online.cz)



## Zemřel Marek Sýkora, výrazná osobnost nejen odpadového hospodářství



V pátek 21. února ve věku 43 let náhle zemřel bývalý starosta Dobřan a lídr Sdružení nezávislých v Dobřanech **Marek Sýkora**.

„Náš lídr, skvělý kamarád, přítel a hlavně táta od rodiny Marek Sýkora nás navždy opustil. Vzpomínky zůstanou na jeho neskutečný přehled a ohled za občany Dobřan, Vodního Újezda a Šlovic. Jeho práce byla bezmezná, vždy na úkor svého volného času

a bohužel i zdraví. Obrovskou vzpomínkou, která v našich srdcích zůstane, bude historicky 1. půlnoční překvapení na společenském plesu. Nikdy na Tebe nezapomeneme,“ vzpomínají na Marka Sýkoru členové Sdružení nezávislých v Dobřanech.

Marek Sýkora byl starostou Dobřan v letech 2010–2014. V zastupitelstvu působil od roku 2002, v letech 2002–2017 vykonával funkci člena městské rady. Otec dvou malých synů, pracoval jako odborný konzultant.

## AVE chce opět zprovoznit spalovnu v Rybitví

Společnost AVE CZ odpadové hospodářství se opět snaží získat kladné stanovisko EIA na modernizaci odstavené spalovny nebezpečného odpadu v Rybitví u Pardubic. Množství ročně spalovaného materiálu navrhuje ve dvou variantách, kromě původně plánovaných 20 000 tun nově také 15 800 tun, uvádí dokumentace v informačním systému EIA.

Předchozí negativní stanovisko vydalo Ministerstvo životního prostředí v roce 2010. Platnost základního dokumentu, který posuzuje vliv staveb na životní prostředí, už vypršela.

Mimo provoz je spalovna od roku 2004, protože nesplňovala emisní limity. Společnost AVE CZ odpadové hospodářství ji v roce 2006 odkoupila od chemičky Aliachem, dnes Synthesia. Plánovala, že zařízení zmodernizuje a znovu zprovozní. S obnovením činnosti ale nesouhlasila veřejnost, pod protestní petici se v roce 2009 podepsalo téměř 50 000 lidí.

Kvůli vypořádání požadavku Ministerstva životního prostředí na doplnění varianty s nižší kapacitou spalovny se investor rozhodl provozovat zařízení po dobu 6000 hodin za rok. Tento rozsah byl stanoven v původních rozhodnutích týkajících se výstavby a provozu spalovny společnosti Aliachem. „Tedy lze počítat s ročním prosazením odpadu ve výši 15 800 tun jako s další variantou,“ stojí v dokumentaci. Zařízení umožní spalovat pevné, kapalné a pastovité odpady a odstředěný čistírenský kal, je určeno pro zpracování všech průmyslových odpadů včetně odpadů s obsahem chlóru, síry a stabilních organických látek.

## První asociace kompostářů

„Kompostářský obor v České republice je v současnosti roztržštěný a doposud nikdy nemluvil jedním společným hlasem. To je hlavním důvodem vzniku naší Kompostářská asociace,“ vysvětluje nové sdružení v tiskové zprávě.

Za cíl si nově vzniklá asociace klade především osvětu, vzdělávání a lobbying za trvalý rozvoj tohoto oboru. Jedním z nejvýznamnějších úkolů pro rok 2020

pak bude spoluorganizace tradiční podzimní Konference Biologicky rozložitelné odpady, která byla dosud pořádána agenturou ZERA z. s. Aktuálně tvoří zapsaný spolek 22 členů.

„Asociace má však zájem i o další fanoušky kompostování, kteří získají status registrovaného příznivce, a jako takoví se budou moci spolkové činnosti aktivně účastnit. Mezi tyto příznivce

budou patřit typicky dodavatelé techniky určené pro kompostování či odborníci z řad fyzických osob, kteří mají cíle společné se založenou kompostářskou asociací,“ vysvětluje společná zpráva asociace.

Členem se může stát provozovatel kompostárny nebo vědecko-výzkumné vzdělávací instituce, jako třeba univerzita nebo výzkumný ústav.

## Trh s fotovoltaickými elektrárnami loni narostl o 130 %

Domácnosti a firmy si loni nainstalovaly přes 3400 fotovoltaických elektráren s výkonem přes 25 MW. To je oproti roku 2018, kdy bylo instalováno přibližně 11 MW, nárůst o 130 %. Uvedla to Komora obnovitelných zdrojů energie. Celkový obrat trhu činil v roce 2019 přibližně 1,4 miliardy korun. Sektor do státního rozpočtu přispěl celkem 200 miliony za odvedenou DPH, další desítky milionů představují odvody na sociálním a zdravotním pojištění zaměstnanců a ze zisku firem, spočítali zástupci firem, které v Česku fotovoltaiku prodávají a instalují.

„Loni jsme zaregistrovali rekordní zájem domácností i podniků o instalaci fotovoltaik s baterií. Přispělo k tomu především dobré nastavení programu Nová Zelená úsporám a také nové výzvy v operačním programu Podnikání a inovace pro konkurenceschopnost. Na obojím jsme s kolegy a zástupci ministerstev dlouho pracovali, ale praxe ukazuje, že to stálo za to,“ uvedl Štěpán Chalupa, předseda Komory obnovitelných zdrojů energie. Podle Aleše Hradeckého, předsedy Cechu akumulace a fotovoltaiky, by růst fotovoltaického trhu měl dosáhnout až na 50–55 megawattů nových elektráren.

