

Tisková zpráva

## Ochrana klimatu, nebo konkurenceschopnost?

V Praze 31.10. 2024 – Na třetím ročníku mezinárodní konference „Vyšší energetická a surovinová bezpečnost zemí EU“ v Praze dne 31. 10. 2024, organizované za spolupráce Evropské asociace odpadového hospodářství (FEAD Brusel) a České asociace oběhového hospodářství (ČAOBH) se sešli zástupci národních asociací, zabývajících se v jednotlivých členských zemích EU přechodem lineární ekonomiky na cirkulární ekonomiku, celé řady významných firem, univerzit, ministerstev, za účasti českých i evropských zákonodárců.

„V nedostatku energetických surovin i materiálů se nabízí řešení ve vyšším zhodnocení k tomu vhodných odpadů“ zaznělo hned v úvodu této konference. Cirkulární ekonomika se stává národohospodářsky významným pojmem. To ostatně zdůraznila ve svém úvodním projevu prezidentka FEAD Claudia Mensi: *„Udržme konkurenceschopnost evropského průmyslu díky využití principů klimaticky odpovědného oběhového hospodářství“*. Václav Bartuška, zmožněnec Ministerstva zahraničních věcí ČR pro otázky energetické bezpečnosti, rovněž zdůraznil: *„Pro surovinovou a energetickou bezpečnost se mnohé udělalo. Příští období bude ve znamení konkurenceschopnosti, protože chudá Evropa pro své životní prostředí nebude schopná mnoho udělat. Green Deal proto musí být jiný, než dosud.“*

Konference v příspěvcích vystupujících ukázala, že cirkulární ekonomika může napomoci udržení konkurenceschopnosti ekonomik členských zemí Evropské unie. Podstatné je dostat do souladu ambiciózní cíle, stanovené na ochranu klimatu s možnostmi Evropy a jejího průmyslového potenciálu. Je proto třeba v souladu s požadavky Antwerpské deklarace doplnit Green Deal dalším konceptem – European Industrial Deal, který za hlavní cíl bude mít uchování konkurenceschopnosti evropského průmyslu při zachování ambicí EU v oblasti cirkularity a udržitelnosti.

Letos poprvé tři tradiční bloky konference Energetika, Recyklace a Ekonomika & Klima byly doplněny o čtvrtou část, zabývající se vodou. Důležité je, že jak příspěvky, tak i následné diskuse prokázaly zájem firem i národních asociací, sdružovaných ve FEAD, zabývat se ochranou klimatu. Proto je důležité, že se již ujal termín ČAOBH „klimaticky odpovědná cirkulární ekonomika“.

### Hlavní závěry z konference podle tematických bloků

#### Energetika

Podle již dokončovaného Plánu odpadového hospodářství České republiky „POH 2025+“ bude pro splnění evropských cílů nezbytné zhruba ztrojnásobit kapacity ZEVO v České republice. Proto zvláštní velvyslanec pro energetiku České republiky pan Václav Bartuška zdůraznil i sociální a ekonomické souvislosti cirkulární ekonomiky. Zároveň je nutné nastavit podpůrné nástroje včetně dosažitelnosti podpory investic. Důležitá je i kapacita pro výrobu tzv. TAP, tuhých alternativních paliv.

Diskuse připomněla významný potenciál pro produkci biomethanu, jako efektivního zdroje obnovitelné

energie a obnovy materiálů na úrovni EU, která by měla prioritizovat a podporovat jeho produkci z udržitelných zdrojů. Kromě toho byly zdůrazněny jako strategická priorita pro Evropu kritické suroviny, přičemž řečníci opakovali naléhavou potřebu rozhodné akce a zaměřeného přístupu k zajištění a optimalizaci zdrojů kritických surovin.

### **Recyklace**

Recyklace zůstává prioritou před energetickým využitím odpadů. ČAOBH klade velký důraz na chemickou recyklaci mechanicky nerecyklovatelných nebo znečištěných odpadů. Problémy s lithiovými bateriemi v recyklačních zařízeních zůstávají velkou výzvou. Evropské řešení, jako je digitální systém zpětného odběru, by mělo být zavedeno pro zvýšení míry sběru k recyklaci a bezpečnosti.

### **Ekonomika & klima**

Ředitel pro cirkulární ekonomiku v Evropské komisi Aurel Ciobanu-Dordea znovu potvrdil důležitost zůstat na správné cestě k dosažení cílů dekarbonizace v roce 2050, které by měly být podpořeny opatřeními pro konkurenceschopnost. Dnes je důležité rozšířit modely kruhové ekonomiky, aby se staly dominantními modely v naší ekonomice. K tomu potřebujeme vyrovnat současnou situaci a udělat recyklované materiály atraktivnějšími. Právě zde rezonoval termín „klimaticky zodpovědná cirkulární ekonomika“. Zjednodušeně řečeno, dokud převážná část energií nepochází z obnovitelných zdrojů, nemá logiku se pouštět do energeticky náročných úprav, protože vysoká spotřeba energií nás vzdaluje od klimatických cílů.

### **Voda**

V této nově zařazené části konference se odborníci na recyklaci odpadních vod a digitalizaci vodního hospodářství zamýšleli nad možnostmi, jak čelit nastupující klimatické změně.

Konání konference finančně podpořili: Evropská asociace odpadového průmyslu FEAD, společnosti VEOLIA, Recovera, Orlen Unipetrol a HOLCIM.

### **Kontakt:**

RNDr. Miloš Kužvart  
výkonný ředitel ČAOBH, z.s.  
tel. 724695777  
e-mail: milos.kuzvart@obehove-hospodarstvi.cz