Titulek: Inovativní energetické služby – dopady a požadavky

Perex: Dne 23. ledna 2025 se od 14 hodin uskuteční již devátý Národní kulatý stůl tentokrát zaměřený na „Inovativní energetické služby“. Program nabídne inspirativní diskuzi o budoucnosti energetiky ve stavebnictví, praktické příklady a prostor pro sdílení zkušeností. Účastníci získají cenné poznatky, jak naplňovat klimatické cíle a efektivně využívat inovace v energetice. Pořad přenáší ČTK Connect na kanálech uvedených níže.

Text:

Na prvním letošním setkání iniciativy Smart Finance for Smart Buildings, zaměřeném na nové energetické služby, jejich dopady a požadavky, budou zástupci energetických expertů, bank, veřejné správy a stavebnictví diskutovat tři vybraná témata. Každé téma bylo připraveno specializovanou odbornou pracovní skupinou. Každý přednášející své téma nejprve představí, nastíní problematické aspekty s ohledem na financování energetických projektů a navrhnou vhodná opatření zlepšující stávající stav. Podrobný program akce je uveden níže.

Úvodní přednáškou zahájí Pierre Bivas, zakladatel francouzského agregátora Voltalis, obchodníka s energetickou flexibilitou spravujícího 1,2 milionu spotřebičů v pěti zemích. Otevře téma energetické flexibility v Evropě, provozní zkušenosti a výhled. Následovat bude vystoupení Radky Vladykové, ředitelky Svazu měst a obcí na téma role a budoucnost měst v energetické účinnosti a energetických službách.

V hlavní sekci budou do hloubky představena a diskutována následující tři témata s cílem přenést mezinárodní teorii a praxi na dosud nerozvinutý trh energetické flexibility v České republice.

Nejprve se o české zkušenosti s energetickou flexibilitou podělí Jiří Cigler, CEO společnosti Feramat, a Jiří Karásek, senior konzultant SEVEn, The Energy Efficiency Center. David Škorňa, energetický expert městské části Praha 6, probere nadcházející výzvy z pohledu energetického plánování obcí, které jsou stanoveny přepracovanými směrnicemi EU o energetické účinnosti a energetické náročnosti budov. Na závěr promluví Valerie Franková, zástupkyně Svazu podnikatelů ve stavebnictví. Hovořit bude o perspektivách hodnotového řetězce stavebnictví v decentralizované energetice. Inovace v energetických službách jsou perspektivním řešením, které mají všechna témata společné.

Partnery akce jsou společnost SEVEn, Asociace poskytovatelů energetických služeb (APES), Asociace pro rozvoj infrastruktury (ARI) a Svaz podnikatelů ve stavebnictví (SPS).

box:

**Program akce**

|  |  |
| --- | --- |
| **13:30** | Registrace |
| **14:00** | **Úvod** (přivítaní, organizace, agenda) – moderuje: **Jaroslav Maroušek**, SEVEn |
| **14:10**  40 min | **Úvodní slovo**  **Energetická flexibilita v Evropě**  **Pierre Bivas**, Voltalis  **Aktuální výzvy energetiky ve městech**  **Radka Vladyková**, Svaz měst a obcí ČR |
| **14:50**  45 min | **Hlavní témata**  Přehledová prezentace, diskuse navržených opatření, hlasování   1. **Národní zkušenosti s energetickou flexibilitou**   **Jiří Cigler**, Feramat, **Jiří Karásek**, SEVEn |
| **15:35**  10 min | *Přestávka* |
| **15:45**  30 min | 1. **Požadavky na energetickou účinnost ve městech**   **David Škorňa**, Praha 6 |
| **16:15**  30 min | 1. **Energetické aspekty dekarbonizace ve stavebnictví**   **Valerie Franková**, Svaz podnikatelů ve stavebnictví |
| **16:45**  5 min | **Shrnutí**  **Jaroslav Maroušek**, SEVEn |
| **16:50**  70 min | **Číše vína, networking** |
| **18:00** | **Závěr** |

Více informací o využití nových energetických služeb naleznete na webu projektu BungEES zde: <https://bungees.eu/>

Pořad, který natáčí ČTK Connect, bude ke zhlédnutí na kanálu YouTube, na portálech ceskenoviny.cz, Hn.cz, [aktualne.cz](http://aktualne.cz) a na FB ČTK Connect. Dále na portálech [www.zelena-mesta.cz](http://www.zelena-mesta.cz), www.ceskainfrastruktura.cz a [FB ARI](https://www.facebook.com/CzechInfra) a [FB GreenDeal4Buildings](https://www.facebook.com/GD4Buildings). K dispozici budou i sestřihy nejzajímavějších momentů tohoto pořadu.

**Autor: Protext**