

Senát hostil konferenci o budoucnosti energetických úspor a inovativních řešení pro moderní Česko

5.6.2025 - Ivan Ryšavý | Profi Press

V prostorách Senátu Parlamentu ČR se v závěru května uskutečnila konference Inovativní energetické služby a sdílení energie, cesta k úspoře nákladů, konkurenceschopnosti a energetické nezávislosti. Spolupořádal ji senátní Výbor pro hospodářství, zemědělství a dopravu ve spolupráci se Svazem moderní energetiky pod záštitou předsedy horní parlamentní komory Miloše Vystrčila. Akce se zúčastnili zástupci municipalit a státní správy, odborníci na energetiku i zástupci firem. Diskusní bloky byly zaměřeny na aktuální výzvy v oblasti úspor energie a zavádění energetických služeb EPC v praxi.

Seminář zahájila úvodní slova senátorky **Hany Žákové**, předsedy Senátu **Miloše Vystrčila** a předsedy Svazu moderní energetiky (SME) **Tomáše Buzrly**. Moderování prvního diskusního bloku se ujal **Michal Osipov**, který představil pětici panelistů z řad předních odborníků: **Kamila Čermáka** (předseda představenstva SME a generální ředitel ČEZ ESCO), **Petra Valdmanna** (ředitel Státního fondu životního prostředí), **Jána Lučana** (člen NERV a člen představenstva ČSOB), **René Nedělu** (vrchní ředitel MPO) a **Otu Melchera** (ředitel odboru udržitelnosti Ministerstva financí).

Konference Inovativní energetické služby a sdílení energie, cesta k úspoře nákladů, konkurenceschopnosti a energetické nezávislosti se konala ve Valdštejnském paláci v Praze, sídle horní parlamentní komory. Foto: obnovitelne.PRO

V průběhu konference zaznělo několik zásadních poznatků:

- 1. Energetické úspory ve veřejných budovách jsou klíčem k rozpočtové stabilitě municipalit.** „Příležitost ke snižování energetické náročnosti našich veřejných budov je obrovská, jsou jich desítky tisíc. EPC projektů se za 30 let realizovalo už téměř 300. Investicí do úspor šetříme peníze obcím i státu, a zároveň modernizujeme prostředí pro občany,“ připomněl **Kamil Čermák**.
- 2. EPC projekty umožňují modernizaci bez nutnosti vysokých počátečních investic.** Jak upozornil **Petr Valdman**, „EPC model umožňuje obcím a městům realizovat komplexní modernizace bez nutnosti vysokých vstupních nákladů. Úspory jsou zaručené a projekty mají vysokou efektivitu.“
- 3. Flexibilita a akumulace energie jsou cestou k energetické nezávislosti.** **Ján Lučan** zdůraznil, že „moderní technologie nám dnes dívají do rukou nástroje, jak být energeticky nezávislí. Chytré řízení spotřeby a akumulace energie posouvají česká města na vyšší úroveň konkurenceschopnosti.“
- 4. Kvalitní komunikace a zapojení místních komunit urychlují přijetí obnovitelných zdrojů.** Panelisté se shodli na tom, že klíčem k úspěchu je otevřená komunikace s občany a aktivní podpora komunitních energetických projektů.

Konference Inovativní energetické služby a sdílení energie, cesta k úspoře nákladů, konkurenceschopnosti a energetické nezávislosti potvrdila, že inovační přístupy k úsporám energie a modernizaci jsou jednou z klíčových cest k udržitelnému a prosperujícímu Česku.

<http://moderniobec.cz/senat-hostil-konferenci-o-budoucnosti-energetickyh-uspor-a-inovativnich-rese nich-pro-moderni-cesko>