



Seminář EFEKT **Úspory energie:** od EU přes kraje až k aplikaci na odběrných místech

Tisková zpráva

Dne 1. 11. 2017 se v reprezentativních prostorách brněnské Nové radnice uskutečnil seminář EFEKT Úspory energie: od EU přes kraje až k aplikaci na odběrných místech, jehož pořadatelem byla společnost EGÚ Brno, a. s. Akce byla realizována s dotací ze státního rozpočtu v rámci Státního programu na podporu úspor energie na období 2017-2021 – program EFEKT 2 pro rok 2017. Semináře se zúčastnila stovka návštěvníků.

Prestiž semináře byla zajištěna udělením oficiálních záštit hejtmána Jihomoravského kraje JUDr. Bohumila Šimka a primátora statutárního města Brna Ing. Petra Vokřála. Odbornou garanci nad seminářem převzal pan Mgr. Martin Ander, Ph.D., náměstek primátora města Brna. Národní centrum energetických úspor a Svaz průmyslu a dopravy České republiky jako partneři semináře podpořili vysokou odbornou úroveň akce. Pořadatel semináře děkuje všem za podporu a oboustranně přínosnou spolupráci.

Seminář slavnostně zahájil pan Martin Ander, náměstek primátora města Brna, poté se ujal slova pan Vladimír Sochor, ředitel odboru energetické účinnosti a úspor na Ministerstvu průmyslu a obchodu, a přiblížil současný stav energetické účinnosti v ČR a možnosti dalšího vývoje. Následně paní Marie Zezulková, ředitelka Národního centra energetických úspor, představila činnost NCEÚ. Poté pan Jan Pavlas, projektový manažer ze Státního fondu životního prostředí ČR, prezentoval energetické úspory v rámci SFŽP. První blok zakončil pan Michal Macenauer, vedoucí projektu ze společnosti EGÚ Brno, jehož přednáška přinesla otázku - jsou úspory nejlepší cestou k čisté energii?

Druhý blok otevřel pan Pavel Farkač, manažer pro energetiku ze Svazu průmyslu a dopravy České republiky, spolu s panem Janem Harnychem, konzultantem ze společnosti ENVIROS, představili energetické úspory do roku 2030 dle cílů EU: potenciál, náklady a dopady na ekonomiku, zaměstnanost a veřejné rozpočty.

Následovala přednáška pana Lukáše Ferkla, ředitele Univerzitního centra energeticky efektivních budov ČVUT v Praze (UCEEB), která ukázala cestu VUT UCEEB k energeticky plusovým budovám. Posléze pan Petr Fajmon, generální ředitel Tepláren Brno, seznámil účastníky s úsporami v Teplárnách Brno – přechod z páry na horkou vodu. Druhý blok uzavřelo vystoupení pana Miroslava Marady, obchodního ředitele ENESA, dceřiné společnosti ČEZ ESCO, které poukázalo na možnosti využití principu Design&Build v ČR a poskytování zaručených energetických služeb metodou EPC.

Třetí blok uvedl pan Leoš Aldorf, ředitel společnosti Amper Savings, a to představením EPC projektů v praxi. Následující přednášející, pan Štěpán Brus, jednatel ze společnosti MIX MAX – ENERGETIKA, prezentoval energetické hospodářství města Boskovice za období 2001-2014. Poté pan Jaroslav Klusák, energetický manažer z města Litoměřice, představil Litoměřice a jejich energetické potřeby, a to s ukázkou dosažených úspor a principů Fondu úspor energie. Třetí blok uzavřel pan Jan Brabec z Národního centra energetických úspor příspěvkem o zkušenostech z projektu CE – Heat.

Pořadatelská společnost EGÚ Brno děkuje všem přednášejícím, účastníkům a hostům, kteří zajistili vysokou odbornou úroveň semináře, dynamickou diskuzi a plný sál. Zvláštní poděkování patří panu Vladimíru Sochorovi (MPO) a paní Marii Zezůlkové (NCEÚ) za nevšední pomoc a ochotu při organizaci semináře.

