

PRANEŠIMAS SPAUDAI  
2011 m. spalio 5 d., Vilnius

### **Energetikai: biokuro plėtrą būtina skelbti nacionaliniu prioritetu**

Būtina pašalinti visus biurokratinis barjerus, kurie trukdo plėsti biokuro naudojimą šilumos ūkyje ir užkerta kelią efektyviai pasenusių daugiabučių pastatų renovacijai. Dujas pakeitus biokuru ir atnaujinus namus, kiekviena Lietuvos šeima šilumai sutaupytų maždaug po 2000 litų per metus.

Šie teiginiai skamba šiuo metu Vilniuje vykstančioje energetikos konferencijoje „Kodėl nepinga šildymas Lietuvoje“, subūrusioje aukščiausios valdžios bei savivaldybių vadovus, ES institucijų atstovus ir žymius mokslininkus.

„Siekiant kuo greičiau stabilizuoti šilumos kainas, biokuro diegimo projektus būtina įtraukti į valstybinę investicinę programą, į šią sritį kreipti ES fondų lėšas. Raginame daugiau nei dukart už gamtines dujas pigesnio biokuro plėtrą paskelbti nacionaliniu Lietuvos energetikos prioritetu“, - teigė Lietuvos šilumos tiekėjų asociacijos (LŠTA) prezidentas Vytautas Stasiūnas.

Anot jo, paradoksalu, kad nors išlaidoms už šilumą gyventojai priversti plačiausiai atverti pinigines, 2004-2010 metais biokuro rinkos plėtrai iš ES fondų teskirta 150 mln. litų. Palyginimui – vandentvarkos projektai šiuo laikotarpiu sulaukė 2 mlrd. litų paramos.

Konferencijoje akcentuota, kad užtikrinus paramą biokuro katilinių diegimui, šilumos gamybą iš atsinaujinančių energijos išteklių iki 2015 metų įmanoma padidinti iki 70 procentų, 2020 metais – iki 85 procentų. „Šis žingsnis tarnautų ne tik tiesioginiam šilumos kainų mažinimui. Augant energetinei nepriklausomybei nuo dujų būtų kuriamos papildomos darbo vietos – augtų Lietuvos ekonomika“, - sakė V. Stasiūnas.

Remiantis Lietuvos energetikos instituto, Kauno technologijos universiteto, Lietuvos energetikos konsultantų asociacijos ekspertų skaičiavimais, Lietuvos atsinaujinančių energijos išteklių atsargos yra didesnės nei visos šalies poreikis šilumos gamybai.

Konferencijos dalyviai taip pat konstatavo, kad pasenusių daugiabučių, kuriuose gyvena didžioji dalis lietuvių, renovacijos procesas nevyksta, nors jam ir numatytos ES fondų lėšos. „Norint mažinti betikslį brangios šilumos švaistymą būtina nedelsiant pradėti naudoti JESSICA fonde įšaldytus 785 milijonus litų, kurie skirti daugiabučių modernizavimui“, - teigė Respublikinių būsto valdymo ir priežiūros rūmų prezidentas Juozas Antanaitis.

Pasak jo, mažinat šilumos švaistymą ir išlaidas energijos gamybai, būtina sekti šių sričių lyderiais. „Kodėl švedai už šilumą moka vidutiniškai triskart pigiau nei lietuviai? Nes 1 kv. metrui apšildyti sunaudoja triskart mažiau energijos nei mes. O iš biokuro pagamina ne 19, o 80 procentų visos centralizuotai tiekiamos šilumos. Tokias pačias galimybes turi ir Lietuva“, - įsitikinęs J. Antanaitis.

Daugiau informacijos:  
Nerijus Mikalajūnas,  
LŠTA atstovas spaudai, + 370 685 20513, [nmikalajunas@dalkia.lt](mailto:nmikalajunas@dalkia.lt)