

PRANEŠIMAS SPAUDAI
Vilnius, balandžio 13 d., 2012 m.

Kovą šilumos tiekėjams brango gamtinės dujos

Iš Rusijos importuojamos gamtinės dujos Lietuvos šilumos tiekimo įmonėms kovo mėnesį brango 1,45 procento. Dujos kovą kainavo 1893 Lt/tne su transportavimo mokesčiu. Vasarį šilumos tiekėjai už dujas mokėjo 27 litais pigiau – 1866 Lt/tne su transportavimo mokesčiu.

Prieš metus, 2011-ųjų kovo mėnesį šilumos tiekėjai už dujas mokėjo apie 23 proc. mažiau – 1454 Lt/tne su transportavimo mokesčiu. 2010 metų kovą dujos kainavo 1317 Lt/tne, 2009-ųjų kovą – 1219 Lt/tne, o 2005 metais – tik 440 Lt/tne su transportavimo ir galios mokesčiu.

„Didžioji dalis šalies miestų išlieka priklausomi nuo gamtinių dujų kainos, kuri turi tiesioginės įtakos šilumos kainai. Pagrindinis būdas mažinti šią įtaką – diegti biokuro katilines, kurios atveria kelią vartoti dukart už dujas pigesnę vietinį kurą“, - sakė Lietuvos šilumos tiekėjų asociacijos prezidentas Vytautas Stasiūnas.

Anot jo, kovo mėnesio dujų kaina augins šilumos tarifus nuo gegužės mėnesio. Šilumos kainos pokytis priklausys nuo dujų kiekio, naudojamo šilumos gamyboje.

Valstybinės kainų ir energetikos kontrolės komisijos (VKEKK) duomenimis, miestuose, kuriuose gamtinės dujos yra pagrindinis kuras šilumos gamyboje, vidutinė šilumos kaina kovo mėnesį buvo apie 30 ct/kWh. Tarp šių miestų – Prienai, Alytus, Joniškis, Trakai, Druskininkai, Anykščiai, Šalčininkai, Kaunas, Šiauliai, Vilnius, Jonava, Klaipėda, Marijampolė, Visaginas.

Tuose miestuose, kuriuose vietinis biokuras yra pagrindinis kuras šilumos gamyboje, vidutinė šilumos kaina kovo mėnesį buvo apie 22 ct/kWh. Vidutiniškai tiek moka Tauragės, Radviliškio, Molėtų, Utenos, Širvintų, Raseinių, Ignalinos, Varėnos, Šilalės, Birštono, Mažeikių, Kretingos, Lazdijų, Švenčionių, Kelmės, Šilutės ir Plungės gyventojai.

„Pavyzdžiai kalba už save. Didžioji dalis gyventojų yra įsikūrę senuose, nerenovuotuose daugiabučiuose, kuriuose šilumos suvartojama du, tris, o neretai ir daugiau kartų, lyginant su naujos statybos ar renovuotų namų rodikliais. 8 centų skirtumas už 1 šilumos kilovatvalandę reikšmingai koreguoja sąskaitų dydį“, - teigė V. Stasiūnas.

Šiuo metu iš biokuro Lietuvoje tepagaminama apie 20 proc. centralizuotai tiekiamos šilumos. Švedijoje, kurios šilumos ūkis skaičiuojamas tarp moderniausių Skandinavijoje, šis rodiklis sudaro net 80 procentų.

Daugiau informacijos:
Nerijus Mikalajūnas,
LŠTA atstovas spaudai,
mob. tel. + 370 685 20513,
nmikalajunas@dalkia.lt