

Naujos statybos daugiabučiai šilumą taupo kone dvigubai efektyviau

Neseniai statytuose daugiabučiuose šiluma vartojama beveik du kartus efektyviau, negu senos statybos namuose. Tai parodė Nacionalinės pastatų administratorių asociacijos (NPAA) duomenys.

Tyrimo metu specialistai apskaičiavo vidutinius skirtingų statybos metų daugiabučių svertinius šilumos suvartojimo koeficientus. Kuo šis koeficientas yra mažesnis, tuo šiluma daugiabutyje vartojama efektyviau.

NPAA duomenimis, iki 1970 m. statytuose daugiabučiuose vidutinis svertinis šilumos suvartojimo koeficientas siekia 32, 1970-1993 m. statytuose daugiabučiuose jis skiriasi nedaug – siekia 31. Atitinkamai 1993-1997 m. statytuose daugiabučiuose vidutinė svertinio šilumos suvartojimo koeficiento vertė yra 24, o 1997-2011 m. namuose šis rodiklis siekia 18.

„Gyventojai dažnai domisi, ar jų namo metai turi įtakos šilumos vartojimui. Nuo 1993-ųjų Lietuvoje daugiabučių statytojai įpareigoti taikyti griežtesnius šiluminės varžos reikalavimus, t. y. statyti racionaliau šilumą vartojančius namus. Kita vertus, senos statybos daugiabutyje tinkamai įgyvendinus visus šilumos taupymo veiksmus, šilumą galima vartoti taip pat efektyviai kaip ir naujesniame name“, – teigia Vytautas Turonis, NPAA tarybos pirmininkas. Asociacija visoje Lietuvoje vykdo iniciatyvą „Taupykime šilumą“.

Anot V. Turonio, svertinio šilumos suvartojimo koeficientas pasaulyje pasitelkiamas dažniausiai, siekiant palyginti šiluminės energijos vartojimą pastatuose skirtingais laikotarpiais. Tarkime, gruodį pasiekti tai pačiai patalpų temperatūrai reikia daugiau šilumos energijos negu lapkritį.

Įgyvendinus NPAA parengtą „5 žingsnių šilumos taupymo programą“, šilumos vartojimą senos statybos daugiabučiuose galima sumažinti 30 proc. Atitinkamai pagerės ir namo šilumos vartojimo koeficientas.

Kokių žingsnių rekomenduojama imtis, siekiant taupyti šilumą, kaip prisijungti prie iniciatyvos, galima sužinoti interneto svetainėje www.taupykimesiluma.lt. Apie programos įgyvendinimą savo name NPAA priklausančių įmonių gyventojai gali sužinoti, paskambinę į informacijos centrą telefonu 8 700 55966 arba kreipęsi tiesiogiai į administruojančią bendrovę.

Svertinis šilumos suvartojimo koeficientas skirtingų statybos metų daugiabučiuose:

Daugiabučio statybos metai	Vidutinis svertinis šilumos suvartojimo koeficientas*
iki 1970 m.	32
1970-1993 m.	31
1993-1997 m.	24
1997-2011 m.	18

* Nacionalinės pastatų administratorių asociacijos (NPAA) duomenys

Daugiau informacijos:

UAB „Viešųjų ryšių technologijos“

Indrė Žukauskaitė

+370 5 210 20 60

www.taupykimesiluma.lt