

Utenoje saskaitos už sausio mėnesį suvartotą šilumą mažesnės nei pernai

2018 m. sausio mėnesio vidutinė oro temperatūra Utenoje buvo $-1,9\text{ }^{\circ}\text{C}$. Šių metų sausio mėnuo buvo dviem laipsniais šiltesnis nei 2017 metais ($-3,9\text{ }^{\circ}\text{C}$) ir $2,8\text{ }^{\circ}\text{C}$ šiltesnis nei praeitų metų gruodžio mėnuo ($0,9\text{ }^{\circ}\text{C}$). Šilumos kaina ir sausio mėnesį Utenoje buvo pati mažiausia visoje Lietuvoje – 4,35 Eur ct už kWh (su 9 proc. PVM). Tai 23 proc. mažesnė nei vidutinė šilumos kaina Lietuvoje apskritai (5,65 Eur ct už kWh) ir 3,5 proc. mažesnė nei 2017 m. sausio mėnesį Utenoje (4,51 Eur ct už kWh).

Mokėstis už šildymą skirtingas

Kaip „Utenos dieni“ sake bendrovės Utenos šilumos tinklai šilumos realizacijos tarnybos viršininkė Nijolė Steckienė, daugiabučiuose namuose šilumos vidutiniškai buvo suvartota 1,23 kWh/kv. m (apie 6 proc.) mažiau nei 2017 m. sausio mėnesį. Todėl, anot viršininkės, dėl mažesnio suvartoto šilumos kiekio ir mažesnių šilumos kainų gyventojai mokės vidutiniškai apie 9 proc. mažiau nei pernai tuo pačiu metu.

„Daugelis gyventojų mokėčius linkę lyginti už atskiruose namuose sunaudota šiluma, neatsižvelgdami į tai, kad kiekvienas namas suvartoja skirtingą šilumos kiekį, todėl ir saskaitos gyventojams yra skirtingos“, – pastebėjo N. Steckienė ir pridūrė, kad suvartotas šilumos kiekis priklauso ne tik nuo namo būklės (sienų, stogo šiluminės varžos, langų sandarumo ir kt.), lauko oro temperatūros, bet ir nuo namo šildymo sistemos techninės būklės, jos priežiūros, nuo vartoto-

jų noro palaikyti tam tikrą patalpų, tiekiamo karšto vandens temperatūrą, nuo pačių gyventojų rūpestingumo bei požiūrio į bendrą ir nuosavą turtą.

Visi žino, kad miesto gyventojai už name suvartotą šilumą atsiskaito pagal šilumos punkte įrengto šilumos skaitiklio rodmenis. Kiekvienam butui suvartotas šilumos kiekis apskaičiuojamas, paskirstant bendrą suvartotą šilumos kiekį atskiriems vartojimo sistemoms: patalpų šildymui, vandens pašildymui ir jo temperatūros palaikymui (cirkuliacinei šilumai). Bendrovės direktoriaus pavaduotojos finansams Dainos Dalgedaitės teigimu, šilumos tiekėjas visiems gyventojams tiekia šilumą vienoda šilumos kaina, skiriasi tik kiekvieno namo suvartotas šilumos kiekis, todėl ir mokėstis už šilumą kiekviename name yra skirtingas.

Renovuotose namuose išlaidos mažesnės

Naujos statybos, renovuoti, apšiltinti namai, turintys automatines šilumos regula-

Sausio mėnesio Utenos miesto daugiabučių gyvenamųjų namų šildymo sąnaudos pasiskirsto maždaug taip:

- 25–44 kWh/kv. m, arba 1,09–1,92 Eur už kv. m, – 42 namai (apie 15 proc. visų namų);
- 20,2–24 kWh/kv. m, arba 0,88–1,08 Eur už kv. m, – 128 namai (apie 44 proc. visų namų);
- 8–20,1 kWh/kv. m, arba 0,36–0,87 Eur už kv. m, – 118 namų (apie 41 proc. visų namų).

Anot N. Steckienės, šių metų sausio mėnesį būsto vienam kvadratiniam metrui šildyti Utenoje vidutiniškai suvartota 20,06 kWh šilumos ir mokėstis už patalpų šildymą vidutiniškai sudaro 0,87 Eur už kv. m. Todėl 50 kvadratinį metrų ploto būsto šildymas gyventojams vidutiniškai kainuoja 43,50 Eur.

vimo sistemas (modernizuoti šilumos punktai), šilumos suvartojta mažiausiai, juose šilumos sutaupymai siekia iki 40–50 proc. Tokių namų Utenoje tik 27. Vieno kvadratinio metro šildymui šiuose namuose vidutiniškai suvartota 11,35 kWh šilumos ir mokėstis renovuotose namuose už šildymą vidutiniškai sudaro 0,49 Eur už kv. m. 50 kvadratinį metrų ploto buto šildymas šiuose namuose vidutiniškai kainuoja apie 25 Eur. Mažiausias išlaidas už būsto šildymą patirs renovuotų namų Taikos g. 26, 20, 22, Vaižganto g. 14, Aušros g. 94 gyventojai. Už 50 kv. m buto šildymą šių namų gyventojai mokės nuo 18 iki 21 Eur.

Nerenovuotose, tačiau mažai šilumos suvartojančiuose ir šilumą taupančiuose namuose išlaidos už 50 kv. m būsto šildymą vidutiniškai sudaro apie 38 Eur. Prie mažai šilumą vartojančių ir taupančių namų galima priskirti Vaižganto g. 66, 28, Sėlių g. 63, 65, Aukštakalnio g. 116, Taikos g. 24 daugia-

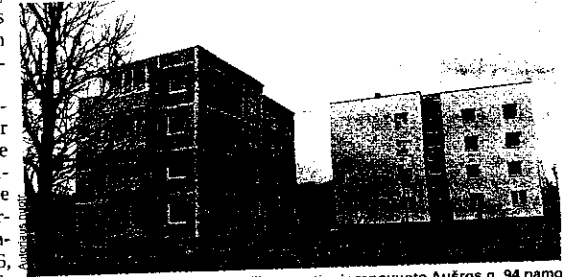
bučius. Šių namų gyventojai už 50 kv. m būsto šildymą už sausio mėnesį vidutiniškai mokės nuo 33 iki 35 eurų.

Išlaidos už būsto šildymą renovuotuose ir prastos būklės namuose skiriasi daugiau nei keturis kartus.

Išlaidos už būsto šildymą – mažiausios

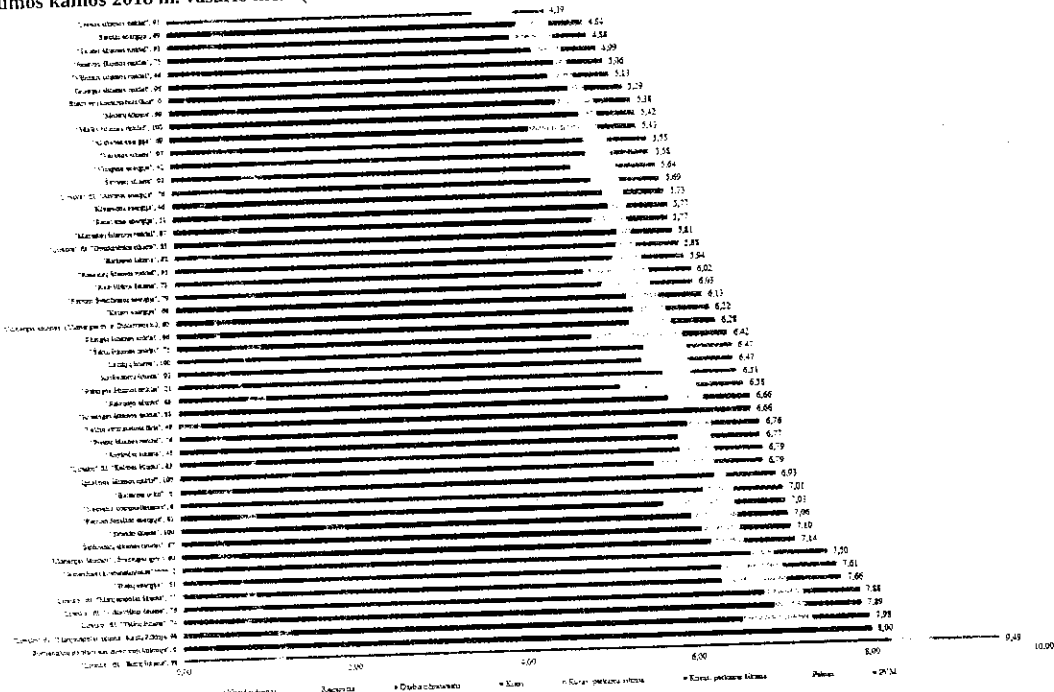
Lietuvos šilumos tiekėjų asociacija surinko duomenis iš 27 Lietuvos šilumos tiekimo įmonių apie vidutinės suvartotos šilumos įtaką mokėjimams už gruodžio mėnesio šildymą. Analizė parodė, kad pagal suvartotą vidutinį šilumos kiekį vieno kvadratinio metro šildymui Utenos miesto daugiabučiai yra dvyliktoje vietoje, tačiau išlaidos už būsto šildymą yra mažiausios. „Šilumos suvartojimo pastate UAB Utenos šilumos tinklai lemti negali. Šilumos tiekėjas tiekia šilumą iki centralizuotai tiekiamos šilumos vartotojo pastato įvado. Šilumą nuo namo sienos (kur šilumos trasa įeina į namą) iki kiekvieno buto šildymo ir karšto vandens tiekimo režimus nustato pačių vartotojų pasirinktas pastato šildymo ir karšto vandens sistemos prižiūrėtojas“, – aiškino šilumos realizacijos tarnybos viršininkė.

Nors daugiabučių renovacija reikalauja nemažų inves-



Mažiausias išlaidas šią žiemą patirs ir renovuoto Aušros g. 94 namo (dešinėje) gyventojai

Šilumos kainos 2018 m. vasario mėn. (ct už kWh su PVM)



Šaltinis – Valstybinė kainų ir energetikos kontrolės komisija

tacijų, bet duoda geriausių rezultatą. Apie tai ne kartą rašė „Utenos diena“. Jei nėra galimybės pastato renovuoti, rekomenduojama imtis pigesnių ir paprastesnių šilumos taupymo priemonių: subalansuoti šildymo ir karšto vandens sistemas, užtikrinant tolygų patalpų šildymą, palaikant optimalų ekonomišką režimą. „Tai gali atitekti pastato šildymo ir karšto vandens prižiūrėtojai, todėl siūlome kreiptis į pastato administratorių ar daugiabučių namų savininkų bendrijos valdytoją, – patarė šilumos realizacijos tarnybos viršininkė N. Steckienė. – Vasario mėnuo įprastai būna gana šaltas, ypač atvėso šiomis dienomis, todėl prognozuojame, kad išlaidos už vasario mėnesio šildymą bus panašios kaip ir sausio mėnesį.“

Vasario mėnesio šilumos kaina Utenoje – 4,39 Eur ct už kWh (su PVM) – ir toliau išliks mažiausia Lietuvoje (žiūr. diagramą).

Parengė Vytautas RIDIKAS redaktorius@utenosdiena.lt