



Profesionalu. Patikima. Artima Jums.

AKTUALIJOS APIE BENDROVĘ FIZINIAMS ASMENIMS JURIDINIAMS ASMENIMS EL. PASLAUGOS INFORMACIJA

KONTAKTAI

Aktualijos

- ☐ Šilumos energijos kainos
- ☐ Karšto vandens tiekimas
- ☐ Šalies aktualijos
- ☐ Atvirų durų dienos

Ieškoti



ES parama

Orų prognozė

Naktis

Diena

+3 ... +5 C

Vėjas pietų
krypties
2-4 m/s

+8 ... +10 C

Vėjas pietvakarių
krypties
4-6 m/s

Remiantis Gismeteo.Ru

Visos teisės saugomos 2010 AB "Kauno energija"

Įmonės aktualijos

Papildomai apie sąskaitas už šildymą vasario mėnesį Kaune

Žiniasklaidoje jau buvo pranešta, kiek šilumos buvo suvartota Kaune ir Kauno rajone per vasario mėnesį: 12 proc. daugiau nei sausį, bet 10 proc. mažiau nei praėjusiųjų metų gruodį. Pateikiame informaciją, kiek teks už suvartotą šilumą mokėti. Suvartojimas ir mokėjimai už šilumą kai kuriuose pastatuose skiriasi beveik 8 kartus.

Kaip ir praeitą mėnesį, vasarį rekordininkas gerąja prasme buvo Ašmenos II-osios g. 37 namas. Jame kvadratinio metro apšildymui vasario mėnesį vidutiniškai buvo suvartota tik 7,69 kilovatvalandės šilumos. Šio namo gyventojai už šildymą mokės mažiausiai: tik 118,03 Lt už 60 m². Tai yra naujos statybos daugiabutis ir todėl suprantama, kad šilumos jame buvo suvartota nedaug.

Kitų naujos statybos daugiabučių gyventojai vidutiniškai už 60 m² ploto butų šildymą mokės po 204,6 ir 211,8 lito su PVM, priklausomai nuo to, kam priklauso šilumos punktai. Vidutinė kvadratinio metro šildymo kaina šiuose namuose – 3,41 ir 3,53 lito su PVM. Šilumos suvartojimo vidurkis čia – 13,31 kilovatvalandės kvadratiniam metrui.

Nedaug didesnės bus ir atnaujintų (renovuotų) namų gyventojų sąskaitos. Šilumos vienam kvadratiniam metrui apšildyti vasario mėnesį vidutiniškai čia buvo suvartota 13,9 kilovatvalandės. Sąskaitos už 60 m² ploto šildymą vidutiniškai sudarys 213,6 ir 221,4 lito su PVM. Vidutinė kvadratinio metro šildymo kaina šiuose namuose – 3,56 ir 3,69 lito su PVM, priklausomai nuo to, kam priklauso šilumos punktai.

Ženkliai didesnės, kaip ir visada, senos statybos neatnaujintų namų gyventojų sąskaitos. Šių namų Kaune daugiausia – apie 2000. Juose kvadratiniam metrui apšildyti vasario mėnesį vidutiniškai buvo suvartota 30,12 kilovatvalandės šilumos. Atitinkamai ir kaina už kvadratinį metrą bei sąskaitos už suvartotą šilumą bus didesnės: vieno kvadratinio metro apšildymo kaina čia – 7,71 ir 7,99 lito su PVM, o sąskaitos už suvartotą šilumą vidutiniškai sieks 462,6 ir 479,4 lito su PVM, priklausomai nuo to, kam priklauso šilumos punktai.

Blogiausia padėtis, kaip ir visada, senos statybos labai blogos būklės namuose, kurių Kaune yra apie 20. „Lyderis“ blogąja prasme tarp jų išlieka tas pats – Sąjungos a. 10 namas, kurio gyventojams už 60 m² ploto šildymą teks mokėti daugiausiai – net iki 912,05 lito. Vieno kvadratinio metro šildymo kaina šiame name taip pat rekordinė – net 15,20 lito, nes šilumos suvartota labai daug: net 59,39 kilovatvalandės vienam kvadratiniam metrui apšildyti. Tačiau, kadangi dauguma butų šiame name yra maži, todėl ir sąskaitos už jų šildymą bus sąlyginai nedidelės – neviršijančios 465 litų.

Kiti šios grupės namai už šildymą mokės mažiau: po 8,7 lito su PVM už kvadratinį metrą. Jų sąskaitos už 60 m² ploto šildymą vidutiniškai sudarys 522 litus su PVM.

Kaip buvo pranešta, vasario mėnesio šilumos suvartojimas buvo didesnis nei sausio ir mažesnis nei gruodžio. Vidutinė vasario mėnesio temperatūra buvo net 4,5 laipsnio žemesnė nei sausio, todėl ir šilumos poreikis buvo 12 proc. didesnis. Tačiau visgi, lyginant su praėjusiųjų metų gruodžiu, kurio vidutinė oro temperatūra buvo labai panaši, šilumos suvartota buvo apie 10 proc. mažiau, nes ir pirmoji vasario dekada nebuvo tokia šalta, ir pats mėnuo už gruodį net 3 dienomis trumpesnis. Šilumos kaina visus tris mėnesius buvo tokia pati: 23,48 cento už kilovatvalandę be PVM (kai šilumos punktai priklauso vartotojui).

Pagal LR Šilumos ūkio įstatymą, visas į pastatą patekęs šilumos kiekis matuojamas metrologiškai patikrintu sertifikuotu įvadinio šilumos apskaitos prietaisu (skaitikliu) ir pagal Valstybinės kainų ir energetikos kontrolės komisijos nustatytą metodiką yra paskirstomas vartotojams. Kiekvienas vartotojas moka tik už jam priskirtą šilumos kiekį.

