

Santykiniai suvartojimo rodikliai

Apskaitos laikotarpis: 2018-04

| Miestas | Gatvė | Namo Nr. | Data (metai, mėnesis) | ABŠ suma, m ² | VBŠ suma, m ³ | QP, kWh | QPŠmetr, kWh | QPKmetr, kWh | GKv, m ³ | QPKv, kWh | QPR, kWh | QPŠ, kWh | qPR | DL suma | qADŠ, kWh/m ² DL | qVDŠ, kWh/m ³ DL | qVDŠmax, kWh/m ³ DL | delta Š, % |
|-------------|----------------------|----------|-----------------------|--------------------------|--------------------------|-----------|--------------|--------------|---------------------|-----------|-----------|-----------|----------|---------|-----------------------------|-----------------------------|--------------------------------|------------|
| Panevėžys | Dainavos g. | 22 | 2018-04 | 1 226,72 | 3 066,80 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 50,06 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 102,50 | 0,000 | 0,000 | 0,015 | 0 |
| Panevėžys | Dariaus ir Girėno g. | 22 | 2018-04 | 3 970,52 | 9 926,30 | 32 050,00 | 0,00 | 0,00 | 135,02 | 9 280,00 | 13 610,00 | 18 440,00 | 1 134,17 | 102,50 | 0,045 | 0,018 | 0,015 | 120 |
| Panevėžys | Dariaus ir Girėno g. | 24 | 2018-04 | 3 970,99 | 9 927,48 | 29 030,00 | 0,00 | 0,00 | 112,40 | 5 970,00 | 9 420,00 | 13 280,00 | 785,00 | 102,50 | 0,033 | 0,013 | 0,015 | 87 |
| Panevėžys | Katedros g. | 7 | 2018-04 | 467,13 | 1 588,24 | 4 300,00 | 0,00 | 0,00 | 3,00 | 210,00 | 1 570,00 | 2 730,00 | 1 226,56 | 102,50 | 0,057 | 0,017 | 0,022 | 77 |
| Panevėžys | Klaipėdos g. | 85 | 2018-04 | 2 540,74 | 6 351,85 | 20 460,00 | 0,00 | 0,00 | 87,95 | 4 670,00 | 9 450,00 | 6 270,00 | 1 342,33 | 102,50 | 0,024 | 0,010 | 0,015 | 67 |
| Panevėžys | Klaipėdos g. | 87 | 2018-04 | 1 236,58 | 3 091,45 | 6 880,00 | 0,00 | 0,00 | 62,92 | 4 330,00 | 2 880,00 | 4 000,00 | 900,00 | 102,50 | 0,032 | 0,013 | 0,015 | 87 |
| Panevėžys | Klaipėdos g. | 95 | 2018-04 | 2 435,44 | 6 088,60 | 22 210,00 | 0,00 | 0,00 | 102,60 | 5 450,00 | 6 010,00 | 10 900,00 | 939,06 | 102,50 | 0,044 | 0,017 | 0,015 | 113 |
| Panevėžys | Kniaudiškių g. | 50 | 2018-04 | 2 336,74 | 5 841,85 | 17 540,00 | 0,00 | 0,00 | 75,02 | 3 990,00 | 6 200,00 | 7 510,00 | 1 019,74 | 102,50 | 0,031 | 0,013 | 0,015 | 87 |
| Panevėžys | Kranto g. | 13 | 2018-04 | 197,70 | 593,10 | 1 730,00 | 0,00 | 0,00 | 6,66 | 350,00 | 590,00 | 780,00 | 1 204,08 | 102,50 | 0,038 | 0,015 | 0,022 | 68 |
| Panevėžys | Kranto g. | 37 | 2018-04 | 2 612,13 | 6 530,33 | 14 040,00 | 0,00 | 0,00 | 70,94 | 3 770,00 | 4 670,00 | 5 800,00 | 729,69 | 102,50 | 0,022 | 0,000 | 0,015 | 0 |
| Panevėžys | Molainių g. | 108 | 2018-04 | 2 320,79 | 5 801,98 | 19 580,00 | 0,00 | 0,00 | 78,07 | 4 150,00 | 6 100,00 | 9 400,00 | 847,22 | 102,50 | 0,040 | 0,016 | 0,015 | 107 |
| Panevėžys | Molainių g. | 110 | 2018-04 | 2 324,19 | 5 810,48 | 19 700,00 | 0,00 | 0,00 | 79,12 | 4 200,00 | 6 390,00 | 8 670,00 | 887,50 | 102,50 | 0,036 | 0,015 | 0,015 | 100 |
| Panevėžys | Molainių g. | 34 | 2018-04 | 1 501,94 | 3 754,85 | 12 120,00 | 0,00 | 0,00 | 55,94 | 2 970,00 | 3 800,00 | 5 770,00 | 791,67 | 102,50 | 0,037 | 0,015 | 0,015 | 100 |
| Panevėžys | Molainių g. | 54 | 2018-04 | 3 967,90 | 9 919,75 | 30 390,00 | 0,00 | 0,00 | 171,04 | 9 090,00 | 8 840,00 | 13 800,00 | 736,67 | 102,50 | 0,034 | 0,014 | 0,015 | 93 |
| Panevėžys | Molainių g. | 86 | 2018-04 | 2 331,32 | 5 828,30 | 19 210,00 | 0,00 | 0,00 | 107,06 | 5 690,00 | 5 860,00 | 7 840,00 | 813,89 | 102,50 | 0,033 | 0,013 | 0,015 | 87 |
| Panevėžys | Statybininkų g. | 11A | 2018-04 | 2 381,11 | 5 952,78 | 15 070,00 | 0,00 | 0,00 | 94,53 | 5 020,00 | 5 440,00 | 6 470,00 | 755,56 | 102,50 | 0,027 | 0,011 | 0,015 | 73 |
| Panevėžys | Statybininkų g. | 44 | 2018-04 | 2 313,51 | 5 783,78 | 18 860,00 | 0,00 | 0,00 | 72,83 | 3 870,00 | 5 220,00 | 10 070,00 | 725,00 | 102,50 | 0,042 | 0,017 | 0,015 | 113 |
| Pažagieniai | Švyturio g. | 21 | 2018-04 | 606,81 | 1 517,03 | 5 530,00 | 0,00 | 0,00 | 19,80 | 1 360,00 | 1 800,00 | 3 730,00 | 1 022,73 | 102,50 | 0,060 | 0,024 | 0,022 | 109 |
| Pažagieniai | Švyturio g. | 35 | 2018-04 | 1 479,72 | 3 699,30 | 13 440,00 | 0,00 | 0,00 | 36,20 | 2 490,00 | 6 920,00 | 6 520,00 | 1 308,13 | 102,50 | 0,043 | 0,017 | 0,022 | 77 |
| Panevėžys | Tulpių g. | 10 | 2018-04 | 4 429,41 | 11 073,53 | 32 860,00 | 0,00 | 0,00 | 180,16 | 9 570,00 | 10 850,00 | 12 780,00 | 678,13 | 102,50 | 0,028 | 0,011 | 0,015 | 73 |
| Panevėžys | Žemaičių g. | 4 | 2018-04 | 2 565,11 | 6 412,78 | 17 290,00 | 0,00 | 0,00 | 96,45 | 6 630,00 | 7 620,00 | 9 670,00 | 952,50 | 102,50 | 0,037 | 0,015 | 0,015 | 100 |
| Panevėžys | Žvaigždžių g. | 18 | 2018-04 | 2 334,51 | 5 836,28 | 15 660,00 | 0,00 | 0,00 | 97,75 | 5 190,00 | 6 660,00 | 5 070,00 | 925,00 | 102,50 | 0,021 | 0,008 | 0,015 | 53 |
| Panevėžys | Žvaigždžių g. | 22 | 2018-04 | 2 344,35 | 5 860,88 | 19 610,00 | 0,00 | 0,00 | 51,01 | 2 710,00 | 6 400,00 | 9 130,00 | 888,89 | 102,50 | 0,038 | 0,000 | 0,015 | 0 |
| Panevėžys | Žvaigždžių g. | 6 | 2018-04 | 1 234,72 | 3 086,80 | 12 100,00 | 0,00 | 0,00 | 18,40 | 980,00 | 3 550,00 | 5 700,00 | 1 109,38 | 102,50 | 0,045 | 0,018 | 0,015 | 120 |

čia:

$\sum A_{BS}$ – pastato butų naudingųjų plotų ir kitų bendrojo naudojimo patalpoms nepriskirtų ne gyvenamosios paskirties patalpų, prijungtų prie pastato centrinio šildymo sistemos, plotų suma, m²;

$\sum V_{BS}$ – pastato butų ir kitų bendrojo naudojimo patalpoms nepriskirtų ne gyvenamosios paskirties patalpų, prijungtų prie pastato centrinio šildymo sistemos, tūrių suma, lygi $H \cdot \sum A_{BS}$ arba $\sum_{i=1}^n h_i \cdot A_{BSi}$ (žiūr. Metodikos 11.2 punktą);

Q_P – įvadiniu šilumos apskaitos prietaisu, matuojančiu šilumos kiekį pastatui šildyti ir karštam vandeniui, išmatuotas šilumos kiekis, kWh;

$Q_{PŠmetr}$ – šilumos kiekis pastatui šildyti, nustatytas pagal atsiskaitomojo šilumos apskaitos prietaiso šildymui rodmenis, kWh;

Q_{PKmetr} – šilumos kiekis karštam vandeniui, nustatytas pagal atsiskaitomojo šilumos apskaitos prietaiso karštam vandeniui, rodmenis, kWh;

G_{Kv} – pastate suvartoto karšto vandens kiekis, nustatytas pagal geriamojo vandens apskaitos prietaiso, įrengto pastate prieš karšto vandens ruošimo įrenginius, rodmenis, m³;

Q_{PKv} – pastate suvartotas šilumos kiekis karštam vandeniui paruošti, kWh;

Q_{PR} – pastate suvartotas šilumos kiekis cirkuliacijai, kWh;

$Q_{PŠ}$ – šilumos kiekis pastatui šildyti, kWh;

q_{PR} – santykinės šilumos sąnaudos cirkuliacijai;

ΣDL – šilumos vartojimo pastatui šildyti per skaičiuotiną laikotarpį dienolaipsnių suma;

$q_{ADŠ}$ – santykinės šilumos sąnaudos vienam kvadratiniam metrui pastato naudingojo ploto šildyti vienam dienolaipsniui, kWh/m²·DL

$q_{VDŠ}$ – santykinės šilumos sąnaudos vienam kubiniam metrui pastato tūrio šildyti vienam dienolaipsniui, kWh/m³·DL;

$q_{VDŠmax}$ – maksimali šilumos suvartojimo norma daugiabučių namų butams ir kitoms patalpoms šildyti, esant faktinėms sąlygoms, kWh/m² per mėnesį;

$\Delta Š$ – santykinių šilumos sąnaudų vienam kvadratiniam metrui pastato naudingojo ploto šildyti ir maksimalios šilumos suvartojimo normos daugiabučių namų butams ir kitoms patalpoms šildyti, esant faktinėms sąlygoms, procentinis santykis, %.