

Santykiniai suvartojimo rodikliai

Apskaitos laikotarpis: 2022-03

| Miestas | Gatvė | Namo Nr. | Data (metai, mėnesis) | ABS suma, m ² | VBS suma, m ³ | QP, kWh | QPSmetr, kWh | QPKmetr, kWh | GKv, m ³ | QPKv, kWh | QPR, kWh | QPS, kWh | qPR | DL suma | qADŠ, kWh/m ² ·DL | qVDS, kWh/m ³ ·DL | qVDSmax, kWh/m ² ·DL | delta Š, % |
|-------------|----------------------|----------|-----------------------|--------------------------|--------------------------|-----------|--------------|--------------|---------------------|-----------|-----------|-----------|------|---------|------------------------------|------------------------------|---------------------------------|------------|
| Panevėžys | Beržų g. | 43 | 2022-03 | 3 862,50 | 9 656,25 | 48 133,00 | 0,00 | 0,00 | 122,43 | 6 395,74 | 8 849,93 | 32 551,07 | 0,69 | 520,80 | 0,016 | 0,006 | 0,015 | 40 |
| Panevėžys | Dainavos g. | 22 | 2022-03 | 1 226,72 | 3 066,80 | 24 760,00 | 0,00 | 0,00 | 40,50 | 2 115,72 | 2 795,47 | 19 873,53 | 0,79 | 520,80 | 0,031 | 0,012 | 0,015 | 80 |
| Panevėžys | Dariaus ir Girėno g. | 22 | 2022-03 | 3 970,09 | 9 925,23 | 65 128,00 | 0,00 | 0,00 | 135,11 | 9 138,84 | 11 874,00 | 53 254,00 | 0,99 | 520,80 | 0,026 | 0,010 | 0,015 | 67 |
| Panevėžys | Dariaus ir Girėno g. | 24 | 2022-03 | 3 970,84 | 9 927,10 | 62 539,00 | 0,00 | 0,00 | 113,80 | 5 944,91 | 9 706,12 | 47 120,88 | 0,81 | 520,80 | 0,023 | 0,009 | 0,015 | 60 |
| Panevėžys | Katedros a. | 7 | 2022-03 | 467,13 | 1 588,24 | 8 830,00 | 0,00 | 0,00 | 2,00 | 135,28 | 1 225,95 | 7 604,05 | 0,96 | 520,80 | 0,031 | 0,009 | 0,022 | 41 |
| Panevėžys | Klaipėdos g. | 87 | 2022-03 | 1 236,58 | 3 091,45 | 17 789,00 | 0,00 | 0,00 | 51,41 | 3 477,37 | 2 402,16 | 15 386,84 | 0,75 | 520,80 | 0,024 | 0,010 | 0,015 | 67 |
| Panevėžys | Klaipėdos g. | 95 | 2022-03 | 2 437,68 | 6 094,20 | 48 871,00 | 0,00 | 0,00 | 93,78 | 4 899,07 | 6 183,33 | 37 383,67 | 0,97 | 520,80 | 0,029 | 0,012 | 0,015 | 80 |
| Panevėžys | Kniaudiškių g. | 50 | 2022-03 | 2 336,74 | 5 841,85 | 37 745,00 | 0,00 | 0,00 | 64,47 | 3 367,91 | 4 859,58 | 28 958,42 | 0,80 | 520,80 | 0,024 | 0,010 | 0,015 | 67 |
| Panevėžys | Kranto g. | 13 | 2022-03 | 203,89 | 596,48 | 4 006,00 | 0,00 | 0,00 | 3,00 | 156,72 | 562,11 | 3 290,89 | 1,15 | 520,80 | 0,031 | 0,011 | 0,022 | 50 |
| Panevėžys | Kranto g. | 37 | 2022-03 | 2 612,13 | 6 530,33 | 27 129,00 | 0,00 | 0,00 | 92,47 | 4 830,63 | 4 721,31 | 18 276,69 | 0,74 | 520,80 | 0,013 | 0,005 | 0,015 | 33 |
| Panevėžys | Molainių g. | 108 | 2022-03 | 2 321,00 | 5 802,50 | 41 007,00 | 0,00 | 0,00 | 67,08 | 3 504,26 | 5 726,43 | 31 506,57 | 0,80 | 520,80 | 0,026 | 0,010 | 0,015 | 67 |
| Panevėžys | Molainių g. | 110 | 2022-03 | 2 324,19 | 5 810,48 | 42 786,00 | 0,00 | 0,00 | 79,74 | 4 165,62 | 5 681,63 | 32 922,37 | 0,79 | 520,80 | 0,027 | 0,011 | 0,015 | 73 |
| Panevėžys | Molainių g. | 34 | 2022-03 | 1 501,67 | 3 754,18 | 16 890,00 | 0,00 | 0,00 | 32,95 | 1 721,31 | 3 308,68 | 11 031,32 | 0,69 | 520,80 | 0,014 | 0,006 | 0,015 | 40 |
| Panevėžys | Molainių g. | 54 | 2022-03 | 3 967,90 | 9 919,75 | 61 010,00 | 0,00 | 0,00 | 159,46 | 8 330,19 | 6 949,53 | 45 798,47 | 0,58 | 520,80 | 0,022 | 0,009 | 0,015 | 60 |
| Panevėžys | Ramygalos g. | 66 | 2022-03 | 3 881,69 | 9 704,23 | 64 225,00 | 0,00 | 0,00 | 131,59 | 6 874,26 | 9 373,32 | 48 221,68 | 0,74 | 520,80 | 0,024 | 0,010 | 0,015 | 67 |
| Panevėžys | Statybininkų g. | 11A | 2022-03 | 2 381,30 | 5 953,25 | 34 078,00 | 0,00 | 0,00 | 55,48 | 2 898,28 | 4 833,84 | 26 082,16 | 0,67 | 520,80 | 0,021 | 0,008 | 0,015 | 53 |
| Panevėžys | Statybininkų g. | 44 | 2022-03 | 2 313,51 | 5 783,78 | 38 794,00 | 0,00 | 0,00 | 91,00 | 4 753,84 | 4 922,01 | 29 638,99 | 0,68 | 520,80 | 0,025 | 0,010 | 0,015 | 67 |
| Panevėžys | Tulpių g. | 10 | 2022-03 | 4 429,41 | 11 073,53 | 71 671,00 | 0,00 | 0,00 | 171,28 | 8 947,67 | 9 062,53 | 53 326,47 | 0,57 | 520,80 | 0,023 | 0,009 | 0,015 | 60 |
| Panevėžys | Tulpių g. | 18 | 2022-03 | 4 436,91 | 11 092,28 | 59 038,00 | 0,00 | 0,00 | 125,22 | 6 541,49 | 9 286,69 | 43 325,31 | 0,58 | 520,80 | 0,019 | 0,007 | 0,015 | 47 |
| Panevėžys | Žemaičių g. | 4 | 2022-03 | 2 565,81 | 6 414,53 | 46 500,00 | 0,00 | 0,00 | 81,98 | 5 545,13 | 6 556,15 | 39 943,85 | 0,82 | 520,80 | 0,030 | 0,012 | 0,015 | 80 |
| Panevėžys | Žvaigždžių g. | 18 | 2022-03 | 2 334,51 | 5 838,10 | 30 588,00 | 0,00 | 0,00 | 53,09 | 2 773,42 | 6 579,91 | 20 336,09 | 0,91 | 520,80 | 0,017 | 0,007 | 0,015 | 47 |
| Panevėžys | Žvaigždžių g. | 22 | 2022-03 | 2 344,35 | 5 860,88 | 40 124,00 | 0,00 | 0,00 | 75,92 | 3 966,06 | 5 008,56 | 30 372,44 | 0,70 | 520,80 | 0,025 | 0,010 | 0,015 | 67 |
| Panevėžys | Žvaigždžių g. | 6 | 2022-03 | 1 234,72 | 3 086,80 | 27 923,00 | 0,00 | 0,00 | 39,50 | 2 063,48 | 3 581,19 | 21 434,81 | 1,12 | 520,80 | 0,033 | 0,013 | 0,015 | 87 |
| Pažagieniai | Švyturio g. | 21 | 2022-03 | 543,12 | 1 357,80 | 7 088,00 | 0,00 | 0,00 | 24,85 | 1 306,61 | 1 558,68 | 4 560,32 | 0,89 | 520,80 | 0,016 | 0,006 | 0,022 | 27 |
| Pažagieniai | Švyturio g. | 35 | 2022-03 | 1 479,72 | 3 699,30 | 27 315,00 | 0,00 | 0,00 | 18,55 | 975,36 | 3 999,87 | 21 275,13 | 0,76 | 520,80 | 0,028 | 0,011 | 0,022 | 50 |

čia:

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

$\sum V_{BS}$ – pastato butų ir kitų bendrojo naudojimo patalpoms nepriskirtų negyvenamosios 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 – įvadiniiu šilumos apskaitos prietaisu, matuojančiu šilumos kieki pastatui šildyti ir karštam vandeniui, išmatuotas šilumos kiekis, kWh;

Q_{PSmetr} – 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_{PS} – šilumos kiekis pastatui šildyti, kWh;

q_{PR} – santykinės šilumos sąnaudos cirkuliacijai;

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

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

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

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

$\Delta\%$ – 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, %.