

Santykiniai suvartojimo rodikliai

Apskaitos laikotarpis: 2022-11

Miestas	Gatvė	Namo Nr.	Data (metai, mėnesis)	ABŠ suma, m <sup>2</sup>	VBŠ suma, m <sup>3</sup>	QP, kWh	QPŠmetr, kWh	QPKmetr, kWh	GKv, m <sup>3</sup>	QPKv, kWh	QPR, kWh	QPŠ, kWh	qPR	DL suma	qADŠ, kWh/m <sup>2</sup> ·DL	qVDŠ, kWh/m <sup>3</sup> ·DL	qVDŠmax, kWh/m <sup>3</sup> ·DL	delta Š, %
Panevėžys	Aldonos g.	12	2022-11	3 157,27	7 893,18	22 252,00	0,00	0,00	28,06	1 465,85	5 680,00	15 603,00	1,00	459,00	0,011	0,004	0,015	27
Panevėžys	Beržų g.	43	2022-11	3 862,50	9 656,25	40 439,00	0,00	0,00	141,20	7 376,29	8 326,19	24 972,81	0,65	459,00	0,014	0,006	0,015	40
Panevėžys	Dainavos g.	22	2022-11	1 226,72	3 066,80	22 380,00	0,00	0,00	49,00	2 559,76	2 816,03	17 421,97	0,80	459,00	0,031	0,012	0,015	80
Panevėžys	Dariaus ir Girėno g.	22	2022-11	3 970,03	9 925,08	51 727,00	0,00	0,00	139,36	9 426,31	10 302,30	41 424,70	0,86	459,00	0,023	0,009	0,015	60
Panevėžys	Dariaus ir Girėno g.	24	2022-11	3 970,84	9 927,10	55 464,00	0,00	0,00	116,09	6 064,54	9 242,45	40 917,55	0,77	459,00	0,022	0,009	0,015	60
Panevėžys	Katedros a.	7	2022-11	467,13	1 588,24	7 140,00	0,00	0,00	6,00	405,84	1 231,71	5 908,29	0,96	459,00	0,028	0,008	0,022	36
Panevėžys	Klaipėdos g.	85	2022-11	2 538,81	6 347,03	33 218,00	0,00	0,00	92,84	4 849,96	8 289,77	19 828,23	0,79	459,00	0,017	0,007	0,015	47
Panevėžys	Klaipėdos g.	95	2022-11	2 438,66	6 096,65	43 036,00	0,00	0,00	74,20	3 876,21	6 167,06	32 839,94	0,96	459,00	0,029	0,012	0,015	80
Panevėžys	Kniaudiškių g.	50	2022-11	2 338,24	5 845,60	35 301,00	0,00	0,00	64,10	3 348,58	5 550,05	26 282,95	0,91	459,00	0,024	0,010	0,015	67
Panevėžys	Kranto g.	13	2022-11	203,89	596,48	3 879,00	0,00	0,00	4,00	208,96	556,75	3 220,25	1,14	459,00	0,034	0,012	0,022	55
Panevėžys	Kranto g.	37	2022-11	2 612,13	6 530,33	24 342,00	0,00	0,00	71,37	3 728,37	4 514,61	16 053,39	0,71	459,00	0,013	0,005	0,015	33
Panevėžys	Molainių g.	108	2022-11	2 321,00	5 802,50	38 129,00	0,00	0,00	67,53	3 527,87	6 256,82	28 404,18	0,87	459,00	0,027	0,011	0,015	73
Panevėžys	Molainių g.	110	2022-11	2 324,19	5 810,48	36 132,00	0,00	0,00	58,00	3 029,92	5 845,35	26 461,65	0,81	459,00	0,025	0,010	0,015	67
Panevėžys	Molainių g.	34	2022-11	1 501,28	3 753,20	15 593,00	0,00	0,00	41,90	2 188,86	3 085,97	10 416,03	0,64	459,00	0,015	0,006	0,015	40
Panevėžys	Molainių g.	54	2022-11	3 967,90	9 919,75	58 395,00	0,00	0,00	148,63	7 764,43	8 525,81	42 423,19	0,71	459,00	0,023	0,009	0,015	60
Panevėžys	Ramygalos g.	66	2022-11	3 881,74	9 704,35	58 808,00	0,00	0,00	115,56	6 036,85	10 392,87	42 040,13	0,82	459,00	0,024	0,009	0,015	60
Panevėžys	Statybininkų g.	11A	2022-11	2 381,30	5 953,25	31 175,00	0,00	0,00	59,10	3 087,38	5 215,17	23 154,83	0,72	459,00	0,021	0,008	0,015	53
Panevėžys	Statybininkų g.	44	2022-11	2 313,51	5 783,78	33 492,00	0,00	0,00	59,60	3 113,50	5 874,55	23 741,45	0,82	459,00	0,022	0,009	0,015	60
Panevėžys	Tulpių g.	10	2022-11	4 429,02	11 072,55	65 615,00	0,00	0,00	158,06	8 257,05	11 090,44	46 823,56	0,69	459,00	0,023	0,009	0,015	60
Panevėžys	Tulpių g.	18	2022-11	4 436,91	11 092,28	50 570,00	0,00	0,00	123,60	6 456,86	9 158,05	35 087,95	0,57	459,00	0,017	0,007	0,015	47
Panevėžys	Žemaičių g.	4	2022-11	2 565,79	6 414,48	35 367,00	0,00	0,00	77,64	5 251,57	5 891,75	29 475,25	0,74	459,00	0,025	0,010	0,015	67
Panevėžys	Žvaigždžių g.	18	2022-11	2 334,51	5 838,10	30 494,00	0,00	0,00	54,65	2 854,92	6 688,39	20 643,61	0,93	459,00	0,019	0,008	0,015	53
Panevėžys	Žvaigždžių g.	22	2022-11	2 344,35	5 860,88	35 396,00	0,00	0,00	50,85	2 656,40	5 636,85	25 679,15	0,78	459,00	0,024	0,010	0,015	67
Panevėžys	Žvaigždžių g.	6	2022-11	1 234,72	3 086,80	25 402,00	0,00	0,00	48,09	2 512,22	3 446,47	19 507,53	1,08	459,00	0,034	0,014	0,015	93
Pažagieniai	Švyturio g.	21	2022-11	543,12	1 357,80	6 209,00	0,00	0,00	16,60	872,83	1 502,57	3 788,43	0,85	459,00	0,015	0,006	0,022	27
Pažagieniai	Švyturio g.	35	2022-11	1 479,72	3 699,30	23 229,00	0,00	0,00	35,60	1 871,85	4 919,66	16 116,34	0,93	459,00	0,024	0,009	0,022	41

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, m<sup>2</sup>;

$\sum V_{BS}$  – 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);

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

$Q_{P\text{Šmetr}}$  – šilumos kiekis pastatui šildyti, nustatytas pagal atsiskaitomojo šilumos apskaitos prietaiso šildymui rodmenis, kWh;

$Q_{PK\text{metr}}$  – 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, m<sup>3</sup>;

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

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

$Q_{P\text{Š}}$  – šilumos kiekis pastatui šildyti, kWh;

$q_{PR}$  – santykinės šilumos sąnaudos cirkuliacijai;

$\Sigma DL$  – šilumos vartojimo pastatui šildyti per skaičiuotinę laikotarpį dienolaipsnių suma;

$q_{AD\text{Š}}$  – santykinės šilumos sąnaudos vienam kvadratiniam metrui pastato naudingojo ploto šildyti vienam dienolaipsniui, kWh/m<sup>2</sup>·DL

$q_{VD\text{Š}}$  – santykinės šilumos sąnaudos vienam kubiniam metrui pastato tūrio šildyti vienam dienolaipsniui, kWh/m<sup>3</sup>·DL;

$q_{VD\text{Šmax}}$  – maksimali šilumos suvartojimo norma daugiabučių namų butams ir kitoms patalpoms šildyti, esant faktinėms sąlygoms, kWh/m<sup>2</sup> per mėnesį;

$\Delta\text{Š}$  – santykinis 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, %.