

Santykiniai suvartojimo rodikliai

Apskaitos laikotarpis: 2023-01

Miestas	Gatvė	Namo Nr.	Data (metai, mėnesis)	ABS suma, m <sup>2</sup>	VBS suma, m <sup>3</sup>	QP, kWh	QPSmetr, 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	2023-01	3 157,27	7 893,18	32 638,00	0,00	0,00	67,66	3 546,06	5 680,00	23 796,00	1,00	554,90	0,014	0,005	0,015	33
Panevėžys	Beržų g.	43	2023-01	3 862,50	9 656,25	48 334,00	0,00	0,00	137,69	7 216,33	8 603,73	31 468,27	0,67	554,90	0,015	0,006	0,015	40
Panevėžys	Dainavos g.	22	2023-01	1 226,72	3 066,80	27 856,00	0,00	0,00	28,76	1 508,33	2 909,90	22 549,10	0,83	554,90	0,033	0,013	0,015	87
Panevėžys	Dariaus ir Girėno g.	22	2023-01	3 970,03	9 925,08	69 975,00	0,00	0,00	241,33	12 602,42	10 645,71	59 329,29	0,89	554,90	0,027	0,011	0,015	73
Panevėžys	Dariaus ir Girėno g.	24	2023-01	3 970,84	9 927,10	67 773,00	0,00	0,00	106,95	5 605,25	9 550,53	52 714,47	0,80	554,90	0,024	0,010	0,015	67
Panevėžys	Katedros a.	7	2023-01	467,13	1 588,24	10 605,00	0,00	0,00	1,00	52,41	1 272,77	9 332,23	0,99	554,90	0,036	0,011	0,022	50
Panevėžys	Klaipėdos g.	85	2023-01	2 538,81	6 347,03	41 659,00	0,00	0,00	112,77	5 910,28	8 566,10	27 431,90	0,81	554,90	0,019	0,008	0,015	53
Panevėžys	Klaipėdos g.	95	2023-01	2 438,66	6 096,65	54 661,00	0,00	0,00	83,42	4 372,04	6 372,63	43 290,37	1,00	554,90	0,032	0,013	0,015	87
Panevėžys	Kniaudiškių g.	50	2023-01	2 338,24	5 845,60	43 832,00	0,00	0,00	76,40	4 004,12	5 735,06	34 118,94	0,94	554,90	0,026	0,011	0,015	73
Panevėžys	Kranto g.	13	2023-01	203,89	596,48	5 028,00	0,00	0,00	4,00	209,64	575,31	4 299,69	1,17	554,90	0,038	0,013	0,022	59
Panevėžys	Kranto g.	37	2023-01	2 612,13	6 530,33	32 573,00	0,00	0,00	79,05	4 143,01	4 665,10	23 827,90	0,73	554,90	0,016	0,007	0,015	47
Panevėžys	Molainių g.	108	2023-01	2 321,00	5 802,50	46 639,00	0,00	0,00	69,10	3 621,53	6 465,38	36 654,62	0,90	554,90	0,028	0,011	0,015	73
Panevėžys	Molainių g.	110	2023-01	2 324,19	5 810,48	46 097,00	0,00	0,00	81,60	4 277,68	6 040,20	35 925,80	0,84	554,90	0,028	0,011	0,015	73
Panevėžys	Molainių g.	34	2023-01	1 501,28	3 753,20	19 459,00	0,00	0,00	38,50	2 017,79	3 188,83	13 975,17	0,66	554,90	0,017	0,007	0,015	47
Panevėžys	Molainių g.	54	2023-01	3 967,90	9 919,75	71 905,00	0,00	0,00	146,52	7 679,37	8 810,00	55 037,00	0,73	554,90	0,025	0,010	0,015	67
Panevėžys	Ramygalos g.	66	2023-01	3 881,74	9 704,35	66 588,00	0,00	0,00	106,64	5 590,53	10 739,30	48 810,70	0,85	554,90	0,023	0,009	0,015	60
Panevėžys	Statybininkų g.	11A	2023-01	2 381,30	5 953,25	37 128,00	0,00	0,00	70,38	3 688,62	5 389,01	28 525,99	0,75	554,90	0,022	0,009	0,015	60
Panevėžys	Statybininkų g.	44	2023-01	2 313,51	5 783,78	42 898,00	0,00	0,00	87,50	4 586,39	6 070,37	32 543,63	0,84	554,90	0,025	0,010	0,015	67
Panevėžys	Tulpių g.	10	2023-01	4 429,02	11 072,55	76 252,00	0,00	0,00	163,67	8 579,22	11 460,12	56 376,88	0,72	554,90	0,023	0,009	0,015	60
Panevėžys	Tulpių g.	18	2023-01	4 436,91	11 092,28	65 559,00	0,00	0,00	120,92	6 337,93	9 463,32	49 618,68	0,59	554,90	0,020	0,008	0,015	53
Panevėžys	Žemaičių g.	4	2023-01	2 565,79	6 414,48	49 856,00	0,00	0,00	97,52	5 111,02	6 088,14	43 767,86	0,76	554,90	0,031	0,012	0,015	80
Panevėžys	Žvaigždžių g.	18	2023-01	2 334,51	5 838,10	36 283,00	0,00	0,00	59,30	3 107,91	6 911,33	27 076,67	0,96	554,90	0,021	0,008	0,015	53
Panevėžys	Žvaigždžių g.	22	2023-01	2 344,35	5 860,88	45 495,00	0,00	0,00	71,05	3 723,73	5 824,74	35 029,26	0,81	554,90	0,027	0,011	0,015	73
Panevėžys	Žvaigždžių g.	6	2023-01	1 234,72	3 086,80	31 536,00	0,00	0,00	40,90	2 143,57	3 561,36	25 475,64	1,11	554,90	0,037	0,015	0,015	100
Pažajeniai	Švyturio g.	21	2023-01	543,12	1 357,80	8 501,00	0,00	0,00	16,00	825,12	1 552,66	6 030,34	0,88	554,90	0,020	0,008	0,022	36
Pažajeniai	Švyturio g.	35	2023-01	1 479,72	3 699,30	28 458,00	0,00	0,00	44,76	2 308,27	5 083,64	21 130,36	0,96	554,90	0,026	0,010	0,022	45

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;

$Q_{PSmetr}$  – 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, m<sup>3</sup>;

$Q_{PKv}$  – 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;

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

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

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

$q_{VDŠmax}$  – maksimali šilumos suvartojimo norma daugiabučių namų butams ir kitoms patalpoms šildyti, esant faktinėms sąlygoms, kWh/m<sup>3</sup> per mėnesį;

$\Delta S$  – 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, %.