

Santykiniai suvartojimo rodikliai

Apskaitos laikotarpis: 2021-10

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 ² DL	delta Š, %
Panevėžys	Beržų g.	43	2021-10	3 862,50	9 656,25	35 980,00	0,00	0,00	110,46	5 770,00	8 850,00	20 450,00	691,41	306,90	0,017	0,007	0,015	47
Panevėžys	Dainavos g.	22	2021-10	1 226,72	3 066,80	20 350,00	0,00	0,00	47,25	2 470,00	2 800,00	15 420,00	795,45	306,90	0,041	0,016	0,015	107
Panevėžys	Dariaus ir Girėno g.	22	2021-10	3 970,09	9 925,23	44 460,00	0,00	0,00	140,79	9 520,00	11 870,00	32 580,00	989,17	306,90	0,027	0,011	0,015	73
Panevėžys	Dariaus ir Girėno g.	24	2021-10	3 970,84	9 927,10	39 090,00	0,00	0,00	103,00	5 380,00	9 710,00	23 820,00	809,17	306,90	0,020	0,008	0,015	53
Panevėžys	Katedros g.	7	2021-10	467,13	1 588,24	7 020,00	0,00	0,00	1,00	70,00	1 230,00	5 800,00	960,94	306,90	0,040	0,012	0,022	55
Panevėžys	Klaipėdos g.	85	2021-10	2 538,81	6 347,03	24 270,00	0,00	0,00	85,08	4 440,00	8 050,00	11 630,00	1 143,47	306,90	0,015	0,006	0,015	40
Panevėžys	Klaipėdos g.	95	2021-10	2 437,68	6 094,20	29 790,00	0,00	0,00	96,48	5 040,00	6 180,00	18 450,00	965,63	306,90	0,025	0,010	0,015	67
Panevėžys	Kniaudiškių g.	50	2021-10	2 336,74	5 841,85	25 590,00	0,00	0,00	65,34	3 410,00	4 860,00	17 160,00	799,34	306,90	0,024	0,010	0,015	67
Panevėžys	Kranto g.	13	2021-10	203,89	611,67	2 470,00	0,00	0,00	3,00	160,00	560,00	1 760,00	1 142,86	306,90	0,028	0,010	0,022	45
Panevėžys	Kranto g.	37	2021-10	2 612,13	6 530,33	18 320,00	0,00	0,00	59,98	3 130,00	4 720,00	10 030,00	737,50	306,90	0,013	0,000	0,015	0
Panevėžys	Molainių g.	108	2021-10	2 321,00	5 802,50	22 500,00	0,00	0,00	69,00	3 600,00	5 730,00	13 050,00	795,83	306,90	0,018	0,007	0,015	47
Panevėžys	Molainių g.	110	2021-10	2 324,19	5 810,48	25 470,00	0,00	0,00	86,00	4 490,00	5 680,00	15 510,00	788,89	306,90	0,022	0,009	0,015	60
Panevėžys	Molainių g.	34	2021-10	1 501,67	3 754,18	11 860,00	0,00	0,00	62,40	3 260,00	3 310,00	6 150,00	689,58	306,90	0,013	0,005	0,015	33
Panevėžys	Molainių g.	54	2021-10	3 967,90	9 919,75	40 480,00	0,00	0,00	150,02	7 840,00	6 950,00	26 030,00	579,17	306,90	0,021	0,009	0,015	60
Panevėžys	Ramygalos g.	66	2021-10	3 881,69	9 704,23	41 790,00	0,00	0,00	149,36	7 800,00	9 370,00	24 760,00	741,30	306,90	0,021	0,008	0,015	53
Panevėžys	Statybininkų g.	11A	2021-10	2 381,30	5 953,25	19 520,00	0,00	0,00	79,70	4 160,00	4 830,00	11 120,00	670,83	306,90	0,015	0,006	0,015	40
Panevėžys	Statybininkų g.	44	2021-10	2 313,51	5 783,78	26 060,00	0,00	0,00	90,20	4 710,00	4 920,00	16 800,00	683,33	306,90	0,024	0,009	0,015	60
Pažagieniai	Švyturio g.	21	2021-10	606,81	1 517,03	4 410,00	0,00	0,00	22,60	1 190,00	1 760,00	1 680,00	1 000,00	306,90	0,009	0,004	0,022	18
Pažagieniai	Švyturio g.	35	2021-10	1 479,72	3 699,30	20 370,00	0,00	0,00	30,20	1 590,00	4 000,00	14 380,00	756,14	306,90	0,032	0,013	0,022	59
Panevėžys	Tulpių g.	10	2021-10	4 429,41	11 073,53	48 560,00	0,00	0,00	169,05	8 830,00	9 060,00	29 860,00	566,25	306,90	0,022	0,009	0,015	60
Panevėžys	Tulpių g.	18	2021-10	4 436,91	11 092,28	36 630,00	0,00	0,00	147,70	7 720,00	9 290,00	21 020,00	580,63	306,90	0,015	0,006	0,015	40
Panevėžys	Žemaičių g.	4	2021-10	2 565,81	6 414,53	31 620,00	0,00	0,00	84,72	5 730,00	6 560,00	25 060,00	820,00	306,90	0,032	0,013	0,015	87
Panevėžys	Žvaigždžių g.	18	2021-10	2 334,51	5 836,28	22 010,00	0,00	0,00	65,92	3 440,00	6 580,00	11 810,00	913,89	306,90	0,016	0,007	0,015	47
Panevėžys	Žvaigždžių g.	22	2021-10	2 344,35	5 860,88	25 780,00	0,00	0,00	67,40	3 520,00	5 010,00	16 740,00	695,83	306,90	0,023	0,000	0,015	0
Panevėžys	Žvaigždžių g.	6	2021-10	1 234,72	3 086,80	18 520,00	0,00	0,00	58,50	3 060,00	3 580,00	12 600,00	1 118,75	306,90	0,033	0,013	0,015	87

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 – įvadinio 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;

$\Delta\%$ – 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, %.