

Santykiniai suvartojimo rodikliai

Apskaitos laikotarpis: 2018-10

Miestas	Gatvė	Namo Nr.	Data (metai, mėnesiai)	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	2018-10	1 226,72	3 066,80	13 850,00	0,00	0,00	48,16	2 560,00	2 950,00	8 350,00	838,07	297,95	0,023	0,009	0,015	60
Panevėžys	Dariaus ir Girėno g.	22	2018-10	3 970,45	9 926,13	40 370,00	0,00	0,00	139,38	9 580,00	10 190,00	30 170,00	849,17	297,95	0,026	0,010	0,015	67
Panevėžys	Dariaus ir Girėno g.	24	2018-10	3 970,99	9 927,48	27 860,00	0,00	0,00	81,85	4 350,00	9 840,00	12 100,00	820,00	297,95	0,010	0,004	0,015	27
Panevėžys	Katedros g.	7	2018-10	467,13	1 588,24	6 300,00	0,00	0,00	3,00	210,00	1 410,00	4 890,00	1 101,56	297,95	0,035	0,010	0,022	45
Panevėžys	Klaipėdos g.	85	2018-10	2 540,74	6 351,85	20 520,00	0,00	0,00	83,40	4 430,00	9 070,00	6 660,00	1 288,35	297,95	0,009	0,004	0,015	27
Panevėžys	Klaipėdos g.	87	2018-10	1 236,58	3 091,45	6 760,00	0,00	0,00	54,89	3 770,00	2 090,00	4 670,00	653,13	297,95	0,013	0,005	0,015	33
Panevėžys	Klaipėdos g.	95	2018-10	2 435,44	6 088,60	24 210,00	0,00	0,00	71,90	3 820,00	6 810,00	12 860,00	1 064,06	297,95	0,018	0,007	0,015	47
Panevėžys	Kniaudiškių g.	50	2018-10	2 336,74	5 841,85	18 280,00	0,00	0,00	52,06	2 770,00	5 830,00	9 030,00	958,88	297,95	0,013	0,005	0,015	33
Panevėžys	Kranto g.	13	2018-10	197,70	593,10	2 330,00	0,00	0,00	4,16	220,00	570,00	1 510,00	1 163,27	297,95	0,026	0,010	0,022	45
Panevėžys	Kranto g.	37	2018-10	2 612,13	6 530,33	15 310,00	0,00	0,00	75,00	3 980,00	5 540,00	5 990,00	865,63	297,95	0,008	0,000	0,015	0
Panevėžys	Molainių g.	108	2018-10	2 320,79	5 801,98	19 190,00	0,00	0,00	75,10	3 990,00	5 510,00	9 600,00	765,28	297,95	0,014	0,006	0,015	40
Panevėžys	Molainių g.	110	2018-10	2 324,19	5 810,48	18 200,00	0,00	0,00	84,00	4 460,00	5 480,00	7 880,00	761,11	297,95	0,011	0,005	0,015	33
Panevėžys	Molainių g.	34	2018-10	1 501,94	3 754,85	11 870,00	0,00	0,00	53,80	2 860,00	3 850,00	5 370,00	802,08	297,95	0,012	0,005	0,015	33
Panevėžys	Molainių g.	54	2018-10	3 967,90	9 919,75	39 870,00	0,00	0,00	125,11	6 650,00	8 160,00	24 010,00	680,00	297,95	0,020	0,008	0,015	53
Panevėžys	Molainių g.	86	2018-10	2 331,32	5 828,30	27 360,00	0,00	0,00	78,15	4 150,00	5 850,00	16 820,00	812,50	297,95	0,024	0,010	0,015	67
Panevėžys	Ramygalos g.	66	2018-10	3 880,58	9 701,45	44 630,00	0,00	0,00	136,20	7 240,00	9 630,00	28 270,00	761,87	297,95	0,024	0,010	0,015	67
Panevėžys	Statybininkų g.	11A	2018-10	2 381,11	5 952,78	15 680,00	0,00	0,00	46,53	2 470,00	5 210,00	7 260,00	723,61	297,95	0,010	0,004	0,015	27
Panevėžys	Statybininkų g.	44	2018-10	2 313,51	5 783,78	22 880,00	0,00	0,00	74,05	3 930,00	6 440,00	12 970,00	894,44	297,95	0,019	0,008	0,015	53
Pažagieniai	Švyturio g.	21	2018-10	606,81	1 517,03	5 360,00	0,00	0,00	16,82	1 160,00	2 020,00	3 340,00	1 147,73	297,95	0,018	0,007	0,022	32
Pažagieniai	Švyturio g.	35	2018-10	1 479,72	3 699,30	14 400,00	0,00	0,00	36,14	2 480,00	6 800,00	7 600,00	1 285,44	297,95	0,017	0,007	0,022	32
Panevėžys	Tulpių g.	10	2018-10	4 429,41	11 073,53	45 450,00	0,00	0,00	203,96	10 840,00	10 660,00	26 170,00	666,25	297,95	0,020	0,008	0,015	53
Panevėžys	Žemaičių g.	4	2018-10	2 565,11	6 412,78	29 220,00	0,00	0,00	96,59	6 640,00	7 030,00	22 190,00	878,75	297,95	0,029	0,012	0,015	80
Panevėžys	Žvaigždžių g.	18	2018-10	2 334,51	5 836,28	18 870,00	0,00	0,00	83,51	4 440,00	6 450,00	8 900,00	895,83	297,95	0,013	0,005	0,015	33
Panevėžys	Žvaigždžių g.	22	2018-10	2 344,35	5 860,88	21 880,00	0,00	0,00	61,50	3 270,00	5 880,00	12 580,00	816,67	297,95	0,018	0,000	0,015	0
Panevėžys	Žvaigždžių g.	6	2018-10	1 234,72	3 086,80	17 490,00	0,00	0,00	41,60	2 210,00	3 550,00	11 390,00	1 109,38	297,95	0,031	0,012	0,015	80

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 – 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;

$\sum DL$ – 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;

Miestas	Gatvė	Namo Nr.	Data (metai, mėnesiai)	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, %
<p><i>q_{VDŠmax} – maksimali šilumos suvartojimo norma daugiabučių namų butams ir kitoms patalpoms šildyti, esant faktinėms sąlygoms, kWh/m² per mėnesį;</i></p> <p><i>Δš – 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, %.</i></p>																		