

Santykiniai suvartojimo rodikliai

Apskaitos laikotarpis: 2019-01

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	Dainavos g.	22	2019-01	1 226,72	3 066,80	34 160,00	0,00	0,00	85,00	4 520,00	2 950,00	28 040,00	838,07	697,50	0,033	0,013	0,015	87
Panevėžys	Dariaus ir Girėno g.	22	2019-01	3 970,45	9 926,13	85 920,00	0,00	0,00	130,44	8 970,00	10 190,00	75 730,00	849,17	697,50	0,027	0,011	0,015	73
Panevėžys	Dariaus ir Girėno g.	24	2019-01	3 970,99	9 927,48	88 440,00	0,00	0,00	97,15	5 160,00	9 840,00	71 870,00	820,00	697,50	0,026	0,010	0,015	67
Panevėžys	Katedros g.	7	2019-01	467,13	1 588,24	13 610,00	0,00	0,00	4,00	280,00	1 410,00	12 200,00	1 101,56	697,50	0,037	0,011	0,022	50
Panevėžys	Klaipėdos g.	85	2019-01	2 540,74	6 351,85	47 390,00	0,00	0,00	96,99	5 150,00	9 070,00	32 770,00	1 288,35	697,50	0,018	0,007	0,015	47
Panevėžys	Klaipėdos g.	95	2019-01	2 435,44	6 088,60	70 960,00	0,00	0,00	91,57	4 870,00	6 810,00	58 950,00	1 064,06	697,50	0,035	0,014	0,015	93
Panevėžys	Kniaudiškių g.	50	2019-01	2 336,74	5 841,85	56 700,00	0,00	0,00	69,36	3 690,00	5 830,00	47 150,00	958,88	697,50	0,029	0,012	0,015	80
Panevėžys	Kranto g.	13	2019-01	197,70	593,10	5 430,00	0,00	0,00	5,85	310,00	570,00	4 550,00	1 163,27	697,50	0,033	0,013	0,022	59
Panevėžys	Kranto g.	37	2019-01	2 612,13	6 530,33	45 560,00	0,00	0,00	82,00	4 360,00	5 540,00	35 790,00	865,63	697,50	0,020	0,000	0,015	0
Panevėžys	Molainių g.	108	2019-01	2 321,00	5 802,50	59 000,00	0,00	0,00	85,90	4 560,00	5 510,00	48 810,00	765,28	697,50	0,030	0,012	0,015	80
Panevėžys	Molainių g.	110	2019-01	2 324,19	5 810,48	56 590,00	0,00	0,00	89,10	4 730,00	5 480,00	46 620,00	761,11	697,50	0,029	0,012	0,015	80
Panevėžys	Molainių g.	34	2019-01	1 501,94	3 754,85	38 320,00	0,00	0,00	56,77	3 020,00	3 850,00	31 870,00	802,08	697,50	0,030	0,012	0,015	80
Panevėžys	Molainių g.	54	2019-01	3 967,90	9 919,75	101 000,00	0,00	0,00	153,32	8 150,00	8 160,00	85 350,00	680,00	697,50	0,031	0,012	0,015	80
Panevėžys	Molainių g.	86	2019-01	2 331,32	5 828,30	60 210,00	0,00	0,00	92,40	4 910,00	5 850,00	49 570,00	812,50	697,50	0,030	0,012	0,015	80
Panevėžys	Ramygalos g.	66	2019-01	3 881,45	9 703,63	90 550,00	0,00	0,00	119,88	6 370,00	9 630,00	73 120,00	761,87	697,50	0,027	0,011	0,015	73
Panevėžys	Statybininkų g.	11A	2019-01	2 381,11	5 952,78	43 440,00	0,00	0,00	82,50	4 380,00	5 210,00	34 610,00	723,61	697,50	0,021	0,008	0,015	53
Panevėžys	Statybininkų g.	44	2019-01	2 313,51	5 783,78	54 520,00	0,00	0,00	78,86	4 190,00	6 440,00	44 360,00	894,44	697,50	0,027	0,011	0,015	73
Pažagieniai	Švyturio g.	21	2019-01	606,81	1 517,03	18 480,00	0,00	0,00	25,90	1 780,00	2 020,00	16 460,00	1 147,73	697,50	0,039	0,016	0,022	73
Pažagieniai	Švyturio g.	35	2019-01	1 479,72	3 699,30	33 390,00	0,00	0,00	41,50	2 850,00	6 800,00	26 590,00	1 285,44	697,50	0,026	0,010	0,022	45
Panevėžys	Tulpių g.	10	2019-01	4 429,41	11 073,53	104 110,00	0,00	0,00	173,30	9 210,00	10 660,00	84 940,00	666,25	697,50	0,027	0,011	0,015	73
Panevėžys	Žemaičių g.	4	2019-01	2 565,11	6 412,78	59 130,00	0,00	0,00	89,04	6 120,00	7 030,00	52 100,00	878,75	697,50	0,029	0,012	0,015	80
Panevėžys	Žvaigždžių g.	18	2019-01	2 334,51	5 836,28	45 010,00	0,00	0,00	80,05	4 250,00	6 450,00	34 790,00	895,83	697,50	0,021	0,009	0,015	60
Panevėžys	Žvaigždžių g.	22	2019-01	2 344,35	5 860,88	56 870,00	0,00	0,00	77,43	4 110,00	5 880,00	46 240,00	816,67	697,50	0,028	0,000	0,015	0
Panevėžys	Žvaigždžių g.	6	2019-01	1 234,72	3 086,80	40 460,00	0,00	0,00	54,01	2 870,00	3 550,00	33 950,00	1 109,38	697,50	0,039	0,016	0,015	107

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;

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, %.

Miestas	Gatvé	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 ³ DL	delta Š, %
---------	-------	----------	-----------------------	--------------------------	--------------------------	---------	--------------	--------------	---------------------	-----------	----------	----------	-----	---------	-----------------------------	-----------------------------	--------------------------------	------------