

Santykiniai suvartojimo rodikliai

Apskaitos laikotarpis: 2026-02

Miestas	Gatvė	Namo Nr.	Data (metai, mėnesis)	ABŠ suma, m ²	VBS suma, m ³	QP, kWh	QPšmetr, kWh	QPKmetr, kWh	GKv, m ³	QPKv, kWh	QPR, kWh	QPS, kWh	qPR	DL suma	qADŠ, kWh/m ² DL	qVDŠ, kWh/m ² DL	qVDŠmax, kWh/m ² DL	delta Š, %
Aukštikalnių k.	Sodų g.	11	2026-02	392,47	981,18	10 968,00	10 968,00	0,00	11,97	611,55	1 280,00	10 968,00	1,00	750,40	0,037	0,015	0,022	68
Aukštikalnių k.	Sodų g.	5	2026-02	165,18	412,95	3 960,00	3 960,00	0,00	3,53	180,35	480,00	3 960,00	1,00	750,40	0,032	0,013	0,022	59
Aukštikalnių k.	Sodų g.	7	2026-02	165,54	413,85	4 384,00	0,00	0,00	2,00	102,18	640,00	4 070,54	1,00	750,40	0,033	0,013	0,022	59
Aukštikalnių k.	Sodų g.	9	2026-02	392,70	981,75	11 496,00	11 496,00	0,00	10,50	536,45	1 280,00	11 496,00	1,00	750,40	0,039	0,016	0,022	73
Aukštikalnių k.	Žiedų g.	21	2026-02	1 037,56	2 593,90	28 975,00	0,00	0,00	34,10	1 742,17	2 854,47	24 330,94	0,89	750,40	0,031	0,013	0,018	72
Joniškėlio m.	G. Petkevičaitės-Bitės g.	11	2026-02	535,11	1 337,78	10 595,00	10 595,00	0,00		0,00	0,00	10 595,00		750,40	0,026	0,011	0,022	50
Joniškėlio m.	G. Petkevičaitės-Bitės g.	13	2026-02	535,30	1 338,25	8 288,00	8 288,00	0,00		0,00	0,00	8 288,00		750,40	0,021	0,008	0,022	36
Joniškėlio m.	G. Petkevičaitės-Bitės g.	7	2026-02	281,10	702,75	9 595,00	9 595,00	0,00		0,00	0,00	9 595,00		750,40	0,045	0,018	0,022	82
Joniškėlio m.	Vytauto g.	11	2026-02	399,11	997,78	6 115,00	0,00	0,00	9,04	462,06	0,00	5 680,99		750,40	0,019	0,008	0,022	36
Joniškėlio m.	Vytauto g.	9	2026-02	536,39	1 340,98	15 126,00	0,00	0,00	3,60	183,92	1 300,99	13 744,94	0,90	750,40	0,034	0,014	0,022	64
Mikoliškio k.	Taikos g.	1	2026-02	415,03	1 037,55	12 587,00	0,00	0,00	10,93	558,41	1 072,12	10 956,43	0,84	750,40	0,035	0,014	0,022	64
Mikoliškio k.	Taikos g.	10	2026-02	1 137,29	2 842,43	34 313,00	0,00	0,00	16,32	833,79	3 093,23	30 532,80	1,07	750,40	0,036	0,014	0,018	78
Mikoliškio k.	Taikos g.	12	2026-02	345,02	862,55	11 062,00	0,00	0,00	7,00	357,63	-39,59	10 630,86		750,40	0,041	0,016	0,022	73
Mikoliškio k.	Taikos g.	13	2026-02	531,81	1 329,53	15 025,00	0,00	0,00	13,30	679,50	974,15	13 290,95	0,68	750,40	0,033	0,013	0,022	59
Mikoliškio k.	Taikos g.	14	2026-02	385,98	964,95	12 784,00	0,00	0,00	2,97	151,74	844,55	11 827,25	1,32	750,40	0,041	0,016	0,022	73
Mikoliškio k.	Taikos g.	4	2026-02	291,74	729,33	9 160,00	0,00	0,00	7,00	357,63	761,00	8 072,09	0,79	750,40	0,037	0,015	0,022	68
Narteikių k.	Darželio g.	1	2026-02	720,65	1 801,63	20 699,00	0,00	0,00	15,50	790,50	1 773,61	18 229,75	0,92	750,40	0,034	0,013	0,018	72
Narteikių k.	Darželio g.	5	2026-02	757,62	1 894,05	24 366,00	0,00	0,00	14,00	714,00	609,43	22 740,14	3,81	750,40	0,040	0,016	0,021	76
Narteikių k.	Darželio g.	6	2026-02	1 054,32	2 635,80	31 199,00	0,00	0,00	33,27	1 696,72	642,44	29 120,40	3,06	750,40	0,037	0,015	0,021	71
Narteikių k.	Darželio g.	7	2026-02	1 021,62	2 554,05	32 769,00	0,00	0,00	18,10	923,10	3 724,60	27 879,56	0,97	750,40	0,036	0,015	0,018	83
Narteikių k.	Mokyklos g.	6	2026-02	720,58	1 801,45	19 099,00	0,00	0,00	28,83	1 470,33	1 638,14	16 536,23	0,85	750,40	0,031	0,012	0,018	67
Narteikių k.	Mokyklos g.	8	2026-02	1 832,82	4 582,05	50 187,00	0,00	0,00	37,23	1 898,88	4 784,19	43 105,77	0,93	750,40	0,031	0,013	0,018	72
Narteikių k.	Mušos g.	3	2026-02	703,24	1 758,10	20 231,00	0,00	0,00	17,00	867,00	1 861,01	17 757,48	0,97	750,40	0,034	0,013	0,018	72
Narteikių k.	Mušos g.	5	2026-02	720,41	1 801,03	18 128,00	0,00	0,00	22,00	1 122,00	1 550,80	15 515,89	0,81	750,40	0,029	0,011	0,018	61
Pasvalys	Atžalyno g.	4	2026-02	985,59	2 463,98	26 960,00	0,00	0,00	38,00	1 941,42	2 624,49	22 448,51	0,86	750,40	0,030	0,012	0,018	67
Pasvalys	Atžalyno g.	6	2026-02	1 044,99	2 612,48	28 113,00	0,00	0,00	43,24	2 209,34	2 595,82	23 634,26	0,81	750,40	0,030	0,012	0,018	67
Pasvalys	Biržų g.	72A	2026-02	948,54	2 371,35	17 301,00	0,00	0,00	18,50	945,17	2 567,92	13 458,08	0,80	750,40	0,019	0,008	0,018	44
Pasvalys	Ežero g.	2	2026-02	2 194,99	5 487,48	50 579,00	0,00	0,00	73,95	3 778,11	5 078,58	42 287,42	0,79	750,40	0,026	0,010	0,015	67
Pasvalys	Ežero g.	4	2026-02	1 220,19	3 050,48	33 421,00	0,00	0,00	39,60	2 023,16	3 423,61	28 059,39	0,97	750,40	0,031	0,012	0,018	67
Pasvalys	Ežero g.	4A	2026-02	1 162,35	2 905,88	30 975,00	0,00	0,00	43,45	2 219,86	2 760,78	26 072,22	0,78	750,40	0,030	0,012	0,015	80
Pasvalys	Geležinkelių g.	50	2026-02	284,71	711,78	9 308,00	0,00	0,00	11,50	587,54	305,15	8 354,64	4,36	750,40	0,039	0,016	0,022	73
Pasvalys	Geležinkelių g.	50A	2026-02	402,86	1 007,15	12 970,00	0,00	0,00	6,00	306,54	838,55	11 672,45	0,66	750,40	0,039	0,015	0,022	68
Pasvalys	Gėlių g.	3A	2026-02	1 315,60	3 289,00	25 001,00	0,00	0,00	36,45	1 862,23	3 346,20	19 545,44	0,55	750,40	0,020	0,008	0,018	44
Pasvalys	Gėlių g.	5B	2026-02	1 954,32	4 885,80	42 058,00	0,00	0,00	63,69	3 253,92	4 760,94	34 186,06	0,85	750,40	0,023	0,009	0,015	60
Pasvalys	Joniškėlio g.	4/B	2026-02	2 243,97	5 609,93	55 986,00	0,00	0,00	79,70	4 071,87	5 524,57	46 942,43	1,00	750,40	0,028	0,011	0,015	73
Pasvalys	Joniškėlio g.	4/C	2026-02	2 129,90	5 324,75	46 933,00	0,00	0,00	74,00	3 780,66	5 404,55	38 111,45	0,99	750,40	0,024	0,010	0,015	67
Pasvalys	P. Avižonio g.	21	2026-02	181,09	452,73	8 290,00	0,00	0,00	6,00	306,54	114,81	7 614,19	1,64	750,40	0,056	0,022	0,022	100
Pasvalys	Ramioji g.	3	2026-02	1 106,40	2 766,00	38 891,00	0,00	0,00	41,07	2 098,27	2 807,72	34 502,28	0,88	750,40	0,042	0,017	0,015	113
Pasvalys	Rūtų g.	3	2026-02	2 244,18	5 610,45	42 751,00	0,00	0,00	64,45	3 292,75	5 375,66	34 162,34	0,91	750,40	0,020	0,008	0,015	53
Pasvalys	Šermukšnių g.	10	2026-02	1 163,11	2 907,78	36 086,00	0,00	0,00	26,39	1 348,27	3 447,65	31 108,35	0,98	750,40	0,036	0,014	0,015	93
Pasvalys	Šermukšnių g.	12	2026-02	1 172,86	2 932,15	33 187,00	0,00	0,00	40,73	2 080,90	2 791,22	28 355,78	0,79	750,40	0,032	0,013	0,018	72
Pasvalys	Šermukšnių g.	14	2026-02	1 152,34	2 880,85	30 234,00	0,00	0,00	21,11	1 078,51	2 546,08	26 310,92	0,72	750,40	0,030	0,012	0,018	67
Pasvalys	Šermukšnių g.	15	2026-02	1 060,09	2 650,23	30 874,00	0,00	0,00	38,50	1 966,97	2 764,94	26 273,06	0,86	750,40	0,033	0,013	0,015	87
Pasvalys	Taikos g.	12	2026-02	1 085,07	2 712,68	26 196,00	0,00	0,00	40,86	2 087,38	3 157,77	21 355,23	0,99	750,40	0,026	0,010	0,018	56
Pasvalys	Taikos g.	14	2026-02	991,49	2 478,73	24 665,00	0,00	0,00	21,94	1 120,91	3 173,91	20 216,09	1,10	750,40	0,027	0,011	0,018	61
Pasvalys	Taikos g.	16	2026-02	1 155,79	2 889,48	26 538,00	0,00	0,00	38,00	1 941,42	3 030,90	21 671,10	0,79	750,40	0,025	0,010	0,018	56
Pasvalys	Taikos g.	21	2026-02	2 227,97	5 569,93	32 589,00	0,00	0,00	67,19	3 432,74	5 013,54	24 573,09	0,78	750,40	0,015	0,006	0,015	40
Pasvalys	Taikos g.	23	2026-02	2 211,71	5 529,28	42 301,00	0,00	0,00	60,15	3 073,06	4 681,35	34 865,65	0,74	750,40	0,021	0,008	0,015	53
Pasvalys	Taikos g.	25	2026-02	963,14	2 407,85	27 440,00	0,00	0,00	37,60	1 920,98	2 465,98	22 985,02	0,81	750,40	0,032	0,013	0,015	87
Pasvalys	Taikos g.	27	2026-02	2 228,64	5 571,60	42 983,00	0,00	0,00	77,62	3 965,61	5 131,48	34 281,52	0,80	750,40	0,020	0,008	0,015	53
Pasvalys	Taikos g.	35	2026-02	1 021,66	2 554,15	30 963,00	0,00	0,00	50,60	2 585,15	2 581,42	25 933,58	0,81	750,40	0,034	0,014	0,018	78
Pasvalys	Taikos g.	37	2026-02	1 061,13	2 652,83	29 981,00	0,00	0,00	38,10	1 946,53	2 028,56	26 167,44	0,63	750,40	0,033	0,013	0,018	72
Pasvalys	Taikos g.	8	2026-02	1 624,46	4 061,15	40 537,00	0,00	0,00	43,42	2 218,33	4 135,62	34 208,38	0,86	750,40	0,028	0,011	0,015	73

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 ³ DL	delta Š, %
Pasvalys	Vilniaus g.	38	2026-02	518,13	1 295,33	15 278,00	0,00	0,00	17,00	868,53	-100,98	14 409,98	-0,92	750,40	0,037	0,015	0,022	68
Pasvalys	Vilniaus g.	57A	2026-02	1 325,07	3 312,68	33 885,00	0,00	0,00	35,00	1 788,15	1 272,14	30 623,86	0,78	750,40	0,031	0,012	0,021	57
Pasvalys	Vilniaus g.	59	2026-02	1 951,17	4 877,93	38 126,00	0,00	0,00	47,80	2 442,10	2 207,31	34 133,69	0,65	750,40	0,023	0,009	0,015	60
Pasvalys	Vilties g.	12B	2026-02	1 065,84	2 664,60	33 274,00	0,00	0,00	32,20	1 645,10	3 096,83	28 494,17	0,92	750,40	0,036	0,014	0,015	93
Pasvalys	Vilties g.	6	2026-02	2 239,84	5 599,61	37 623,00	0,00	0,00	94,80	4 843,33	4 781,05	28 812,95	0,75	750,40	0,017	0,007	0,015	47
Pasvalys	Vyšnių g.	26	2026-02	1 041,86	2 604,65	29 484,00	0,00	0,00	26,50	1 353,89	3 601,05	24 046,95	0,94	750,40	0,031	0,012	0,018	67

čia:

$\sum A_{B\dot{S}}$ – pastato butų naudingųjų plotų ir kitų bendrojo naudojimo patalpoms nepriskirtų negyvenamosios paskirties patalpų, prijungtų prie pastato centrinio šildymo sistemos, plotų suma, m²;

$\sum V_{B\dot{S}}$ – pastato butų ir kitų bendrojo naudojimo patalpoms nepriskirtų negyvenamosios paskirties patalpų, prijungtų prie pastato centrinio šildymo sistemos, tūrių suma, lygi $H \cdot \sum A_{B\dot{S}}$ arba $\sum_{i=1}^n h_i \cdot A_{B\dot{S}i}$ (žiūr. Metodikos 11.2 punktą);

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

$Q_{P\dot{S}metr}$ – 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;

$Q_{P\dot{S}}$ – šilumos kiekis pastatui šildyti, kWh;

q_{PR} – santykinės šilumos sąnaudos cirkuliacijai;

ΣDL – šilumos vartojimo pastatui šildyti per skaičiuotiną laikotarpį dienolaipsnių suma;

$q_{AD\dot{S}}$ – santykinės šilumos sąnaudos vienam kvadratiniam metrui pastato naudingojo ploto šildyti vienam dienolaipsniui, kWh/m²DL

$q_{VD\dot{S}}$ – santykinės šilumos sąnaudos vienam kubiniam metrui pastato tūrio šildyti vienam dienolaipsniui, kWh/m³DL;

$q_{VD\dot{S}max}$ – maksimali šilumos suvartojimo norma daugiabučių namų butams ir kitoms patalpoms šildyti, esant faktinėms sąlygoms, kWh/m³ per mėnesį;

$\Delta\dot{S}$ – santykinų 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, %.