

Santykiniai suvartojimo rodikliai

Apskaitos laikotarpis: 2025-12

Miestas	Gatvė	Namo Nr.	Data (metai, mėnesis)	ABŠ suma, m ²	VBS suma, m ²	QP, kWh	QPSmetr, kWh	QPKmetr, kWh	GKv, m ²	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	2025-12	392,47	981,18	8 201,00	8 201,00	0,00	12,00	613,08	1 280,00	8 201,00	1,00	499,10	0,042	0,017	0,022	77
Aukštikalnių k.	Sodų g.	5	2025-12	165,18	412,95	2 685,00	2 685,00	0,00	3,36	171,66	480,00	2 685,00	1,00	499,10	0,033	0,013	0,022	59
Aukštikalnių k.	Sodų g.	7	2025-12	165,54	413,85	3 140,00	0,00	0,00	2,00	102,18	640,00	2 851,88	1,00	499,10	0,035	0,014	0,022	64
Aukštikalnių k.	Sodų g.	9	2025-12	392,70	981,75	8 099,00	8 099,00	0,00	14,50	740,81	1 280,00	8 099,00	1,00	499,10	0,041	0,017	0,022	77
Aukštikalnių k.	Žiedų g.	21	2025-12	1 037,56	2 593,90	24 310,00	0,00	0,00	29,90	1 527,59	3 160,31	19 348,88	0,99	499,10	0,037	0,015	0,018	83
Joniškėlio m.	G. Petkevičaitės-Bitės g.	11	2025-12	535,11	1 337,78	7 754,00	7 754,00	0,00		0,00	0,00	7 754,00		499,10	0,029	0,012	0,022	55
Joniškėlio m.	G. Petkevičaitės-Bitės g.	13	2025-12	535,30	1 338,25	5 660,00	5 660,00	0,00		0,00	0,00	5 660,00		499,10	0,021	0,008	0,022	36
Joniškėlio m.	G. Petkevičaitės-Bitės g.	7	2025-12	281,10	702,75	7 268,00	7 268,00	0,00		0,00	0,00	7 268,00		499,10	0,052	0,021	0,022	95
Joniškėlio m.	Vytauto g.	11	2025-12	399,11	997,78	4 484,00	0,00	0,00	7,82	399,52	0,00	3 914,33		499,10	0,020	0,008	0,022	36
Joniškėlio m.	Vytauto g.	9	2025-12	536,39	1 340,98	11 713,00	0,00	0,00	2,71	138,45	1 440,38	10 117,07	1,00	499,10	0,038	0,015	0,022	68
Mikoliškio k.	Taikos g.	1	2025-12	415,03	1 037,55	8 345,00	0,00	0,00	11,90	607,97	1 186,98	6 632,21	0,93	499,10	0,032	0,013	0,022	59
Mikoliškio k.	Taikos g.	10	2025-12	1 137,29	2 842,43	27 583,00	0,00	0,00	14,47	739,27	3 424,65	23 355,10	1,19	499,10	0,041	0,016	0,018	89
Mikoliškio k.	Taikos g.	12	2025-12	345,02	862,55	7 720,00	0,00	0,00	12,00	613,08	-43,83	7 277,29		499,10	0,042	0,017	0,022	77
Mikoliškio k.	Taikos g.	13	2025-12	531,81	1 329,53	11 299,00	0,00	0,00	15,00	766,35	1 078,52	9 480,47	0,75	499,10	0,036	0,014	0,022	64
Mikoliškio k.	Taikos g.	14	2025-12	385,98	964,95	9 311,00	0,00	0,00	2,00	102,18	935,04	8 233,67	1,46	499,10	0,043	0,017	0,022	77
Mikoliškio k.	Taikos g.	4	2025-12	291,74	729,33	6 931,00	0,00	0,00	5,00	255,45	842,53	5 690,16	0,88	499,10	0,039	0,016	0,022	73
Narteikių k.	Darželio g.	1	2025-12	720,65	1 801,63	16 064,00	0,00	0,00	16,00	816,00	1 963,64	13 217,04	1,02	499,10	0,037	0,015	0,018	83
Narteikių k.	Darželio g.	5	2025-12	757,62	1 894,05	17 760,00	0,00	0,00	16,00	816,00	674,73	16 037,22	4,22	499,10	0,042	0,017	0,021	81
Narteikių k.	Darželio g.	6	2025-12	1 054,30	2 635,75	19 739,00	0,00	0,00	18,54	945,54	711,27	17 439,59	3,39	499,10	0,033	0,013	0,021	62
Narteikių k.	Darželio g.	7	2025-12	1 021,62	2 554,05	23 178,00	0,00	0,00	23,80	1 213,80	4 123,67	17 744,14	1,07	499,10	0,035	0,014	0,018	78
Narteikių k.	Mokyklos g.	6	2025-12	720,58	1 801,45	13 986,00	0,00	0,00	31,20	1 591,20	1 813,66	11 035,04	0,95	499,10	0,031	0,012	0,018	67
Narteikių k.	Mokyklos g.	8	2025-12	1 832,82	4 582,05	36 014,00	0,00	0,00	35,00	1 785,00	5 296,78	28 164,16	1,04	499,10	0,031	0,012	0,018	67
Narteikių k.	Mušos g.	3	2025-12	703,24	1 758,10	14 590,00	0,00	0,00	10,00	510,00	2 060,41	11 851,80	1,07	499,10	0,034	0,014	0,018	78
Narteikių k.	Mušos g.	5	2025-12	720,41	1 801,03	13 415,00	0,00	0,00	21,00	1 071,00	1 716,96	10 422,53	0,89	499,10	0,029	0,012	0,018	67
Pasvalys	Atžalyno g.	4	2025-12	985,59	2 463,98	19 308,00	0,00	0,00	36,10	1 844,35	2 905,68	14 260,32	0,96	499,10	0,029	0,012	0,018	67
Pasvalys	Atžalyno g.	6	2025-12	1 044,99	2 612,48	20 394,00	0,00	0,00	36,60	1 869,84	2 873,94	15 270,96	0,90	499,10	0,029	0,012	0,018	67
Pasvalys	Biržų g.	72A	2025-12	948,54	2 371,35	14 882,00	0,00	0,00	22,72	1 160,76	2 843,06	10 508,94	0,89	499,10	0,022	0,009	0,018	50
Pasvalys	Ežero g.	2	2025-12	2 194,99	5 487,48	39 038,00	0,00	0,00	63,70	3 254,43	5 622,71	29 743,29	0,88	499,10	0,027	0,011	0,015	73
Pasvalys	Ežero g.	4	2025-12	1 220,19	3 050,48	26 463,00	0,00	0,00	41,58	2 124,32	3 790,42	20 377,58	1,08	499,10	0,033	0,013	0,018	72
Pasvalys	Ežero g.	4A	2025-12	1 162,35	2 905,88	23 277,00	0,00	0,00	34,42	1 758,52	3 056,58	17 925,42	0,87	499,10	0,031	0,012	0,015	80
Pasvalys	Geležinkelių g.	50	2025-12	284,71	711,78	7 446,00	0,00	0,00	4,90	250,34	337,85	6 534,40	4,83	499,10	0,046	0,018	0,022	82
Pasvalys	Geležinkelių g.	50A	2025-12	402,86	1 007,15	9 867,00	0,00	0,00	9,20	470,03	928,39	8 428,61	0,73	499,10	0,042	0,017	0,022	77
Pasvalys	Gėlių g.	3A	2025-12	1 315,60	3 289,00	18 900,00	0,00	0,00	36,65	1 872,45	3 704,73	12 397,92	0,61	499,10	0,019	0,008	0,018	44
Pasvalys	Gėlių g.	5B	2025-12	1 954,32	4 885,80	32 011,00	0,00	0,00	78,61	4 016,18	5 271,04	23 271,96	0,94	499,10	0,024	0,010	0,015	67
Pasvalys	Joniškėlio g.	4/B	2025-12	2 243,97	5 609,93	43 109,00	0,00	0,00	83,57	4 269,59	6 116,48	34 693,44	1,11	499,10	0,031	0,012	0,015	80
Pasvalys	Joniškėlio g.	4/C	2025-12	2 130,42	5 326,05	37 570,00	0,00	0,00	51,00	2 605,59	5 983,61	27 761,39	1,10	499,10	0,026	0,010	0,015	67
Pasvalys	P. Avižonio g.	21	2025-12	181,09	452,73	4 907,00	0,00	0,00	12,00	613,08	127,11	4 218,89	1,82	499,10	0,047	0,019	0,022	86
Pasvalys	Ramioji g.	3	2025-12	1 106,40	2 766,00	27 009,00	0,00	0,00	26,40	1 634,88	3 108,55	22 166,45	0,97	499,10	0,040	0,016	0,015	107
Pasvalys	Rūtų g.	3	2025-12	2 244,18	5 610,45	32 278,00	0,00	0,00	65,56	3 349,46	5 951,63	22 552,37	1,01	499,10	0,020	0,008	0,015	53
Pasvalys	Šermukšnių g.	10	2025-12	1 163,11	2 907,78	24 408,00	0,00	0,00	27,51	1 405,49	3 817,05	18 958,95	1,08	499,10	0,033	0,013	0,015	87
Pasvalys	Šermukšnių g.	12	2025-12	1 172,86	2 932,15	23 560,00	0,00	0,00	38,66	1 975,14	3 090,28	17 919,72	0,88	499,10	0,031	0,012	0,018	67
Pasvalys	Šermukšnių g.	14	2025-12	1 152,34	2 880,85	21 778,00	0,00	0,00	24,63	1 258,35	2 818,87	17 276,13	0,80	499,10	0,030	0,012	0,018	67
Pasvalys	Šermukšnių g.	15	2025-12	1 060,09	2 650,23	22 859,00	0,00	0,00	44,70	2 283,72	3 061,18	17 655,82	0,96	499,10	0,033	0,013	0,015	87
Pasvalys	Taikos g.	12	2025-12	1 085,07	2 712,68	19 716,00	0,00	0,00	22,97	1 173,28	3 496,10	14 536,90	1,09	499,10	0,027	0,011	0,018	61
Pasvalys	Taikos g.	14	2025-12	991,49	2 478,73	21 308,00	0,00	0,00	27,79	1 419,79	3 513,97	16 264,03	1,22	499,10	0,033	0,013	0,018	72
Pasvalys	Taikos g.	16	2025-12	1 155,79	2 889,48	23 303,00	0,00	0,00	33,50	1 711,52	3 355,64	17 856,36	0,87	499,10	0,031	0,012	0,018	67
Pasvalys	Taikos g.	21	2025-12	2 227,97	5 569,93	23 710,00	0,00	0,00	60,48	3 089,92	5 550,71	14 741,78	0,87	499,10	0,013	0,005	0,015	33
Pasvalys	Taikos g.	23	2025-12	2 211,71	5 529,28	30 600,00	0,00	0,00	72,41	3 699,43	5 182,92	22 306,08	0,82	499,10	0,020	0,008	0,015	53
Pasvalys	Taikos g.	25	2025-12	963,14	2 407,85	18 793,00	0,00	0,00	27,06	1 382,50	2 730,19	13 869,81	0,90	499,10	0,029	0,012	0,015	80
Pasvalys	Taikos g.	27	2025-12	2 228,64	5 571,60	31 189,00	0,00	0,00	66,15	3 379,60	5 681,29	21 478,71	0,89	499,10	0,019	0,008	0,015	53
Pasvalys	Taikos g.	35	2025-12	1 021,66	2 554,15	22 760,00	0,00	0,00	60,90	3 111,38	2 858,00	16 893,00	0,89	499,10	0,033	0,013	0,018	72
Pasvalys	Taikos g.	37	2025-12	1 061,13	2 652,83	21 213,00	0,00	0,00	29,96	1 530,66	2 245,90	16 978,10	0,70	499,10	0,032	0,013	0,018	72
Pasvalys	Taikos g.	8	2025-12	1 624,46	4 061,15	32 852,00	0,00	0,00	54,49	2 783,89	4 578,72	25 468,28	0,95	499,10	0,031	0,013	0,015	87
Pasvalys	Vilniaus g.	38	2025-12	518,13	1 295,33	12 663,00	0,00	0,00	13,00	664,17	-111,79	11 754,79	-1,02	499,10	0,045	0,018	0,022	82
Pasvalys	Vilniaus g.	57A	2025-12	1 325,07	3 312,68	25 516,00	0,00	0,00	48,50	2 477,87	1 408,44	21 710,56	0,86	499,10	0,033	0,013	0,021	62

Miestas	Gatvė	Namo Nr.	Data (metai, mėnesis)	ABS suma, m ²	VBŠ suma, m ²	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.	59	2025-12	1 951,17	4 877,93	27 026,00	0,00	0,00	48,73	2 489,62	2 443,80	22 134,20	0,72	499,10	0,023	0,009	0,015	60
Pasvalys	Vilties g.	12B	2025-12	1 065,84	2 664,60	23 055,00	0,00	0,00	33,42	1 707,43	3 428,63	17 790,37	1,02	499,10	0,033	0,013	0,015	87
Pasvalys	Vilties g.	6	2025-12	2 239,84	5 599,61	27 783,00	0,00	0,00	74,91	3 827,15	5 293,31	17 644,69	0,83	499,10	0,016	0,006	0,015	40
Pasvalys	Vyšnių g.	26	2025-12	1 041,86	2 604,65	20 823,00	0,00	0,00	35,50	1 813,70	3 986,88	14 847,12	1,04	499,10	0,029	0,011	0,018	61

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/m³ per mėnesį;

$\Delta \text{Š}$ – 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, %.