

Santykiniai suvartojimo rodikliai

Apskaitos laikotarpis: 2025-02

Miestas	Gatvė	Namo Nr.	Data (metai, mėnesis)	ABŠ suma, m³	VBŠ suma, m³	QP, kWh	QPŠmetr, kWh	QPKmetr, kWh	GKv, m³	QPKv, kWh	QPR, kWh	QPŠ, kWh	qPR	DL suma	qADŠ, kWh/m²DL	qVDŠ, kWh/m²DL	qVDŠmax, kWh/m²DL	delta Š, %
Aukštikalnių k.	Sodų g.	11	2025-02	392,47	981,18	8 272,00	8 272,00	0,00	12,00	627,36	1 280,00	8 272,00	1,00	576,80	0,037	0,015	0,022	68
Aukštikalnių k.	Sodų g.	5	2025-02	165,18	412,95	2 774,00	2 774,00	0,00	2,00	104,56	480,00	2 774,00	1,00	576,80	0,029	0,012	0,022	55
Aukštikalnių k.	Sodų g.	7	2025-02	163,06	407,65	3 300,00	0,00	0,00	3,00	156,84	640,00	3 016,93	1,00	576,80	0,032	0,013	0,022	59
Aukštikalnių k.	Sodų g.	9	2025-02	392,70	981,75	9 752,00	9 752,00	0,00	13,00	679,64	1 280,00	9 752,00	1,00	576,80	0,043	0,017	0,022	77
Aukštikalnių k.	Žiedų g.	21	2025-02	1 037,56	2 593,90	23 310,00	0,00	0,00	32,60	1 704,33	2 777,01	18 986,16	0,87	576,80	0,032	0,013	0,018	72
Joniškėlio m.	G. Petkevičaitės-Bitės g.	11	2025-02	535,11	1 337,78	7 862,00	7 862,00	0,00		0,00	0,00	7 862,00		576,80	0,025	0,010	0,022	45
Joniškėlio m.	G. Petkevičaitės-Bitės g.	13	2025-02	535,30	1 338,25	5 695,00	5 695,00	0,00		0,00	0,00	5 695,00		576,80	0,018	0,007	0,022	32
Joniškėlio m.	G. Petkevičaitės-Bitės g.	7	2025-02	281,10	702,75	7 337,00	7 337,00	0,00		0,00	0,00	7 337,00		576,80	0,045	0,018	0,022	82
Joniškėlio m.	Vytauto g.	11	2025-02	399,11	997,78	6 395,00	0,00	0,00	10,16	531,16	1 155,84	4 633,79	0,90	576,80	0,020	0,008	0,022	36
Joniškėlio m.	Vytauto g.	9	2025-02	536,39	1 340,98	13 081,00	0,00	0,00	4,51	235,78	1 300,99	11 601,51	0,90	576,80	0,037	0,015	0,022	68
Mikoliškio k.	Taikos g.	1	2025-02	415,03	1 037,55	9 185,00	0,00	0,00	10,93	571,42	1 130,09	7 585,71	0,88	576,80	0,032	0,013	0,022	59
Mikoliškio k.	Taikos g.	10	2025-02	1 137,29	2 842,43	25 063,00	0,00	0,00	14,00	731,92	2 745,28	21 320,67	0,95	576,80	0,033	0,013	0,018	72
Mikoliškio k.	Taikos g.	12	2025-02	345,02	862,55	8 204,00	0,00	0,00	10,00	522,80	-90,30	7 780,73		576,80	0,039	0,016	0,022	73
Mikoliškio k.	Taikos g.	13	2025-02	531,81	1 329,53	11 412,00	0,00	0,00	17,50	914,90	1 026,37	9 681,83	0,71	576,80	0,032	0,013	0,022	59
Mikoliškio k.	Taikos g.	14	2025-02	385,98	964,95	9 648,00	0,00	0,00	2,00	104,56	783,13	8 718,50	1,22	576,80	0,039	0,016	0,022	73
Mikoliškio k.	Taikos g.	4	2025-02	291,74	729,33	6 861,00	0,00	0,00	6,00	313,68	731,27	5 832,91	0,76	576,80	0,035	0,014	0,022	64
Narteikių k.	Darželio g.	1	2025-02	720,65	1 801,63	15 661,00	0,00	0,00	20,00	1 020,00	1 386,48	13 593,16	0,72	576,80	0,033	0,013	0,018	72
Narteikių k.	Darželio g.	5	2025-02	757,62	1 894,05	18 866,00	0,00	0,00	13,70	698,70	182,87	17 766,15	1,14	576,80	0,041	0,016	0,021	76
Narteikių k.	Darželio g.	6	2025-02	1 054,30	2 635,75	21 638,00	0,00	0,00	15,50	790,50	-10,38	20 539,13	-0,05	576,80	0,034	0,014	0,021	67
Narteikių k.	Darželio g.	7	2025-02	1 021,62	2 554,05	23 147,00	0,00	0,00	21,90	1 116,90	2 769,61	19 182,46	0,72	576,80	0,033	0,013	0,018	72
Narteikių k.	Mokyklos g.	6	2025-02	720,58	1 801,45	14 651,00	0,00	0,00	14,72	750,72	1 377,09	12 311,54	0,72	576,80	0,030	0,012	0,018	67
Narteikių k.	Mūšos g.	3	2025-02	703,24	1 758,10	16 160,00	0,00	0,00	13,00	663,00	1 634,22	13 888,28	0,85	576,80	0,034	0,014	0,018	78
Narteikių k.	Mūšos g.	5	2025-02	720,41	1 801,03	14 049,00	0,00	0,00	35,00	1 785,00	1 375,28	11 673,10	0,72	576,80	0,028	0,011	0,018	61
Pasvalys	Atžalyno g.	4	2025-02	985,59	2 463,98	20 695,00	0,00	0,00	37,10	1 939,59	2 480,82	16 378,18	0,82	576,80	0,029	0,012	0,018	67
Pasvalys	Atžalyno g.	6	2025-02	1 044,99	2 612,48	21 659,00	0,00	0,00	44,36	2 319,14	2 497,78	17 273,20	0,78	576,80	0,029	0,011	0,018	61
Pasvalys	Biržų g.	72A	2025-02	948,54	2 371,35	14 319,00	0,00	0,00	20,70	1 082,20	2 483,33	10 458,67	0,78	576,80	0,019	0,008	0,018	44
Pasvalys	Ežero g.	2	2025-02	2 194,99	5 487,48	39 363,00	0,00	0,00	78,37	4 097,18	5 345,13	30 753,87	0,84	576,80	0,024	0,010	0,015	67
Pasvalys	Ežero g.	4	2025-02	1 220,19	3 050,48	26 313,00	0,00	0,00	35,42	1 851,76	2 635,43	21 586,57	0,75	576,80	0,031	0,012	0,018	67
Pasvalys	Ežero g.	4A	2025-02	1 162,35	2 905,88	24 920,00	0,00	0,00	35,31	1 846,01	2 248,52	20 631,48	0,64	576,80	0,031	0,012	0,015	80
Pasvalys	Geležinkelių g.	50	2025-02	284,71	711,78	6 949,00	0,00	0,00	6,40	334,59	280,69	6 267,45	4,01	576,80	0,038	0,015	0,022	68
Pasvalys	Geležinkelių g.	50A	2025-02	402,86	1 007,15	10 381,00	0,00	0,00	11,50	601,22	1 058,57	8 812,43	0,83	576,80	0,038	0,015	0,022	68
Pasvalys	Gėlių g.	3A	2025-02	1 315,60	3 289,00	19 395,00	0,00	0,00	36,85	1 926,52	3 386,44	14 239,88	0,56	576,80	0,019	0,008	0,018	44
Pasvalys	Joniškėlio g.	4/B	2025-02	2 243,97	5 609,93	43 948,00	0,00	0,00	77,73	4 063,72	5 648,77	34 406,91	1,02	576,80	0,027	0,011	0,015	73
Pasvalys	Joniškėlio g.	4/C	2025-02	2 130,42	5 326,05	37 733,00	0,00	0,00	78,80	4 119,66	4 700,89	30 431,11	0,86	576,80	0,025	0,010	0,015	67
Pasvalys	P. Avižonio g.	21	2025-02	181,09	452,73	5 933,00	0,00	0,00	7,00	365,96	136,62	5 388,38	1,95	576,80	0,052	0,021	0,022	95
Pasvalys	Ramioji g.	3	2025-02	1 106,40	2 766,00	29 462,00	0,00	0,00	27,20	1 422,02	2 574,78	25 000,22	0,80	576,80	0,039	0,016	0,015	107
Pasvalys	Šermukšnių g.	10	2025-02	1 163,11	2 907,78	26 325,00	0,00	0,00	20,19	1 055,53	3 284,36	21 816,64	0,93	576,80	0,033	0,013	0,015	87
Pasvalys	Šermukšnių g.	12	2025-02	1 172,86	2 932,15	25 356,00	0,00	0,00	39,60	2 070,29	2 332,64	21 034,36	0,66	576,80	0,031	0,012	0,018	67
Pasvalys	Šermukšnių g.	14	2025-02	1 152,34	2 880,85	24 201,00	0,00	0,00	31,99	1 672,44	2 410,60	20 362,40	0,69	576,80	0,031	0,012	0,018	67
Pasvalys	Šermukšnių g.	14B	2025-02	1 167,57	2 918,93	26 933,00	0,00	0,00	42,00	2 195,76	2 875,30	22 221,70	0,82	576,80	0,033	0,013	0,015	87
Pasvalys	Šermukšnių g.	15	2025-02	1 060,09	2 650,23	23 640,00	0,00	0,00	34,50	1 803,66	2 565,77	19 238,23	0,80	576,80	0,031	0,013	0,015	87
Pasvalys	Taikos g.	12	2025-02	1 085,07	2 712,68	20 003,00	0,00	0,00	36,88	1 928,03	2 890,64	15 276,36	0,90	576,80	0,024	0,010	0,018	56
Pasvalys	Taikos g.	14	2025-02	991,49	2 478,73	21 149,00	0,00	0,00	22,40	1 171,07	2 863,89	16 959,11	0,99	576,80	0,030	0,012	0,018	67
Pasvalys	Taikos g.	16	2025-02	1 155,79	2 889,48	21 730,83	0,00	0,00	41,00	2 143,48	2 900,51	17 045,33	0,76	576,80	0,026	0,010	0,018	56
Pasvalys	Taikos g.	21	2025-02	2 226,26	5 565,65	22 237,00	0,00	0,00	68,20	3 565,50	4 387,46	14 399,90	0,69	576,80	0,011	0,004	0,015	27
Pasvalys	Taikos g.	23	2025-02	2 211,71	5 529,28	30 016,00	0,00	0,00	69,44	3 630,32	4 538,58	22 825,42	0,72	576,80	0,018	0,007	0,015	47
Pasvalys	Taikos g.	25	2025-02	963,14	2 407,85	20 298,00	0,00	0,00	45,58	2 382,92	2 404,75	16 057,25	0,79	576,80	0,029	0,012	0,015	80
Pasvalys	Taikos g.	27	2025-02	2 228,64	5 571,60	33 314,00	0,00	0,00	78,36	4 096,66	4 556,90	25 085,10	0,71	576,80	0,020	0,008	0,015	53
Pasvalys	Taikos g.	35	2025-02	1 021,66	2 554,15	24 097,00	0,00	0,00	44,90	2 347,37	2 200,99	19 550,01	0,69	576,80	0,033	0,013	0,018	72
Pasvalys	Taikos g.	37	2025-02	1 061,13	2 652,83	22 742,00	0,00	0,00	49,70	2 598,32	2 079,22	18 673,78	0,65	576,80	0,031	0,012	0,018	67
Pasvalys	Taikos g.	8	2025-02	1 624,46	4 061,15	33 305,00	0,00	0,00	49,96	2 611,91	3 460,23	27 243,77	0,72	576,80	0,029	0,012	0,015	80
Pasvalys	Vilniaus g.	38	2025-02	518,13	1 295,33	12 339,00	0,00	0,00	16,00	836,48	-42,17	11 412,17	-0,38	576,80	0,038	0,015	0,022	68
Pasvalys	Vilniaus g.	57A	2025-02	1 325,07	3 312,68	27 602,00	0,00	0,00	34,00	1 777,52	1 246,25	24 213,75	0,77	576,80	0,032	0,013	0,021	62

Miestas	Gatvė	Namo Nr.	Data (metai, mėnesis)	ABŠ suma, m <sup>2</sup>	VBŠ suma, m <sup>3</sup>	QP, kWh	QPŠmetr, kWh	QPKmetr, kWh	GKv, m <sup>3</sup>	QPKv, kWh	QPR, kWh	QPŠ, kWh	qPR	DL suma	qADŠ, kWh/m <sup>2</sup> ·DL	qVDŠ, kWh/m <sup>3</sup> ·DL	qVDŠmax, kWh/m <sup>2</sup> ·DL	delta Š, %
Pasvalys	Vilniaus g.	59	2025-02	1 951,17	4 877,93	26 837,00	0,00	0,00	42,50	2 221,90	2 214,43	22 633,57	0,65	576,80	0,020	0,008	0,015	53
Pasvalys	Vilties g.	12B	2025-02	1 065,84	2 664,60	24 287,00	0,00	0,00	32,31	1 689,17	2 914,28	19 842,72	0,87	576,80	0,032	0,013	0,015	87
Pasvalys	Vilties g.	6	2025-02	2 239,84	5 599,61	28 533,00	0,00	0,00	86,09	4 500,79	4 548,06	19 496,94	0,71	576,80	0,015	0,006	0,015	40
Pasvalys	Vyšnių g.	26	2025-02	1 041,86	2 604,65	22 071,00	0,00	0,00	35,20	1 840,26	3 246,58	16 988,42	0,85	576,80	0,028	0,011	0,018	61
Pasvalys	Vyšnių g.	28	2025-02	2 520,06	6 300,15	33 966,00	0,00	0,00	77,20	4 036,02	4 569,39	25 469,61	0,58	576,80	0,018	0,007	0,015	47

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, m<sup>2</sup>;

$\sum V_{B\dot{S}}$  – 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);

$Q_P$  – įvadininiu 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, m<sup>3</sup>;

$Q_{PKv}$  – 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;

$\Sigma DL$  – 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/m<sup>2</sup>·DL

$q_{VD\dot{S}}$  – santykinės šilumos sąnaudos vienam kubiniam metrui pastato tūrio šildyti vienam dienolaipsniui, kWh/m<sup>3</sup>·DL;

$q_{VD\dot{S}max}$  – maksimali šilumos suvartojimo norma daugiabučių namų butams ir kitoms patalpoms šildyti, esant faktinėms sąlygoms, kWh/m<sup>2</sup> 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, %.