

Santykiniai suvartojimo rodikliai

Apskaitos laikotarpis: 2023-12

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>2</sup> DL	qVDŠmax, kWh/m <sup>2</sup> DL	delta Š, %
Aukštikalnių k.	Sodų g.	11	2023-12	392,47	981,18	9 567,00	9 567,00	0,00	11,00	575,08	1 280,00	9 567,00	1,00	564,20	0,043	0,017	0,022	77
Aukštikalnių k.	Sodų g.	5	2023-12	165,18	412,95	3 382,00	3 382,00	0,00	4,00	209,12	480,00	3 382,00	1,00	564,20	0,036	0,015	0,022	68
Aukštikalnių k.	Sodų g.	7	2023-12	163,06	407,65	3 488,00	0,00	0,00	2,00	104,56	640,00	3 488,00	1,00	564,20	0,038	0,015	0,022	68
Aukštikalnių k.	Sodų g.	9	2023-12	392,70	981,75	10 522,00	10 522,00	0,00	7,00	365,96	1 280,00	10 522,00	1,00	564,20	0,047	0,019	0,022	86
Aukštikalnių k.	Žiedų g.	21	2023-12	1 037,56	2 593,90	25 653,00	0,00	0,00	33,10	1 730,47	2 538,91	21 306,14	0,79	564,20	0,036	0,015	0,018	83
Joniškėlio m.	G. Petkevičaitės-Bitės g.	11	2023-12	535,11	1 337,78	8 480,00	8 480,00	0,00		0,00	0,00	8 480,00		564,20	0,028	0,011	0,022	50
Joniškėlio m.	G. Petkevičaitės-Bitės g.	13	2023-12	535,30	1 338,25	6 813,00	6 813,00	0,00		0,00	0,00	6 813,00		564,20	0,023	0,009	0,022	41
Joniškėlio m.	G. Petkevičaitės-Bitės g.	7	2023-12	281,10	702,75	8 820,00	8 820,00	0,00		0,00	0,00	8 820,00		564,20	0,056	0,022	0,022	100
Joniškėlio m.	Vytauto g.	11	2023-12	399,11	997,78	4 417,00	0,00	0,00	10,00	522,80	0,00	4 278,28		564,20	0,019	0,008	0,022	36
Joniškėlio m.	Vytauto g.	9	2023-12	536,39	1 340,98	13 547,00	0,00	0,00	2,40	125,47	1 440,38	11 947,50	1,00	564,20	0,039	0,016	0,022	73
Mikoliškio k.	Taikos g.	1	2023-12	415,03	1 037,55	8 663,00	0,00	0,00	6,34	331,46	1 210,45	6 995,08	0,95	564,20	0,030	0,012	0,022	55
Mikoliškio k.	Taikos g.	10	2023-12	1 137,29	2 842,43	25 702,00	0,00	0,00	12,21	638,34	2 830,46	21 861,23	0,98	564,20	0,034	0,014	0,018	78
Mikoliškio k.	Taikos g.	12	2023-12	345,02	862,55	7 984,00	0,00	0,00	9,76	510,25	-130,21	7 468,55		564,20	0,038	0,015	0,022	68
Mikoliškio k.	Taikos g.	13	2023-12	531,83	1 329,58	12 180,00	0,00	0,00	16,20	846,94	1 083,25	9 966,59	0,75	564,20	0,033	0,013	0,022	59
Mikoliškio k.	Taikos g.	14	2023-12	385,98	964,95	9 714,00	0,00	0,00	2,00	104,56	919,57	8 646,02	1,44	564,20	0,040	0,016	0,022	73
Mikoliškio k.	Taikos g.	4	2023-12	291,74	729,33	7 273,00	0,00	0,00	8,16	426,60	750,90	6 099,31	0,78	564,20	0,037	0,015	0,022	68
Narteikių k.	Darželio g.	1	2023-12	720,65	1 801,63	17 069,00	0,00	0,00	16,99	866,49	1 478,71	14 765,62	0,77	564,20	0,036	0,015	0,018	83
Narteikių k.	Darželio g.	5	2023-12	757,62	1 894,05	20 054,00	0,00	0,00	17,46	890,46	374,98	18 609,04	2,34	564,20	0,044	0,017	0,021	81
Narteikių k.	Darželio g.	6	2023-12	1 054,30	2 635,75	24 063,00	0,00	0,00	24,17	1 232,67	132,41	22 423,54	0,63	564,20	0,038	0,015	0,021	71
Narteikių k.	Darželio g.	7	2023-12	1 021,62	2 554,05	24 213,00	0,00	0,00	21,58	1 100,58	3 747,00	19 251,69	0,98	564,20	0,033	0,013	0,018	72
Narteikių k.	Mokyklos g.	6	2023-12	720,58	1 801,45	15 479,00	0,00	0,00	16,57	845,07	1 569,26	12 847,92	0,82	564,20	0,032	0,013	0,018	72
Narteikių k.	Mūšos g.	3	2023-12	703,24	1 758,10	17 110,00	0,00	0,00	13,20	673,20	1 750,06	14 606,16	0,91	564,20	0,037	0,015	0,018	83
Narteikių k.	Mūšos g.	5	2023-12	720,41	1 801,03	14 648,00	0,00	0,00	28,00	1 428,00	1 595,98	11 796,40	0,83	564,20	0,029	0,012	0,018	67
Pasvalys	Atžalyno g.	4	2023-12	985,59	2 463,98	21 263,00	0,00	0,00	36,05	1 884,69	2 865,69	16 408,31	0,94	564,20	0,030	0,012	0,018	67
Pasvalys	Atžalyno g.	6	2023-12	1 044,99	2 612,48	21 935,00	0,00	0,00	35,46	1 853,85	2 513,13	17 621,06	0,79	564,20	0,030	0,012	0,018	67
Pasvalys	Biržų g.	72A	2023-12	948,54	2 371,35	14 734,00	0,00	0,00	23,15	1 210,28	2 503,54	10 904,46	0,78	564,20	0,020	0,008	0,018	44
Pasvalys	Ežero g.	2	2023-12	2 194,99	5 487,48	48 276,00	0,00	0,00	59,41	3 105,95	5 121,95	39 380,05	0,80	564,20	0,032	0,013	0,015	87
Pasvalys	Ežero g.	4	2023-12	1 220,19	3 050,48	28 372,00	0,00	0,00	33,96	1 775,43	3 295,53	22 577,47	0,94	564,20	0,033	0,013	0,018	72
Pasvalys	Ežero g.	4A	2023-12	1 162,35	2 905,88	26 699,00	0,00	0,00	49,82	2 604,59	2 462,48	21 533,52	0,70	564,20	0,033	0,013	0,015	87
Pasvalys	Geležinkelių g.	50	2023-12	343,49	858,73	7 057,00	0,00	0,00	2,30	120,24	330,72	6 320,32	4,73	564,20	0,033	0,013	0,022	59
Pasvalys	Geležinkelių g.	50A	2023-12	402,86	1 007,15	9 797,00	0,00	0,00	11,84	619,00	1 154,35	8 111,23	0,90	564,20	0,036	0,014	0,022	64
Pasvalys	Gėlių g.	3A	2023-12	1 315,60	3 289,00	19 950,00	0,00	0,00	44,68	2 335,87	3 627,57	13 721,43	0,60	564,20	0,018	0,007	0,018	39
Pasvalys	Joniškėlio g.	4/B	2023-12	2 243,97	5 609,93	46 894,00	0,00	0,00	87,79	4 589,66	5 642,11	36 903,63	1,02	564,20	0,029	0,012	0,015	80
Pasvalys	Joniškėlio g.	4/C	2023-12	2 130,42	5 326,05	39 617,00	0,00	0,00	144,36	7 547,14	5 382,69	29 651,45	0,99	564,20	0,025	0,010	0,015	67
Pasvalys	P. Avižonio g.	21	2023-12	181,09	452,73	4 966,00	0,00	0,00	5,21	272,38	181,05	4 427,95	2,59	564,20	0,043	0,017	0,022	77
Pasvalys	Ramioji g.	3	2023-12	1 106,40	2 766,00	30 006,00	0,00	0,00	30,94	1 957,30	2 851,18	25 726,82	0,89	564,20	0,041	0,016	0,015	107
Pasvalys	Šermukšnių g.	10	2023-12	1 163,11	2 907,78	28 733,00	0,00	0,00	25,70	1 343,60	3 541,33	23 457,67	1,01	564,20	0,036	0,014	0,015	93
Pasvalys	Šermukšnių g.	12	2023-12	1 172,86	2 932,15	27 673,00	0,00	0,00	37,65	1 968,34	3 063,66	22 416,34	0,87	564,20	0,034	0,014	0,018	78
Pasvalys	Šermukšnių g.	14	2023-12	1 152,34	2 880,85	24 838,00	0,00	0,00	29,70	1 552,72	2 963,10	20 446,90	0,84	564,20	0,031	0,013	0,018	72
Pasvalys	Šermukšnių g.	15	2023-12	1 060,09	2 650,23	26 920,00	0,00	0,00	42,50	2 221,90	2 830,95	21 947,05	0,89	564,20	0,037	0,015	0,015	100
Pasvalys	Taikos g.	12	2023-12	1 085,07	2 712,68	20 914,00	0,00	0,00	29,69	1 552,19	3 272,82	15 754,18	1,02	564,20	0,026	0,010	0,018	56
Pasvalys	Taikos g.	14	2023-12	991,49	2 478,73	21 931,00	0,00	0,00	19,66	1 027,82	3 059,41	17 494,59	1,06	564,20	0,031	0,013	0,018	72
Pasvalys	Taikos g.	16	2023-12	1 155,79	2 889,48	23 184,35	0,00	0,00	30,03	1 569,97	3 497,28	17 800,07	0,91	564,20	0,027	0,011	0,018	61
Pasvalys	Taikos g.	21	2023-12	2 224,58	5 561,45	25 961,00	0,00	0,00	86,08	4 500,26	4 937,42	16 981,83	0,77	564,20	0,014	0,005	0,015	33
Pasvalys	Taikos g.	23	2023-12	2 211,71	5 529,28	33 918,00	0,00	0,00	65,63	3 431,14	4 727,48	25 671,52	0,75	564,20	0,021	0,008	0,015	53
Pasvalys	Taikos g.	25	2023-12	963,14	2 407,85	21 237,00	0,00	0,00	33,01	1 725,92	2 907,42	16 493,58	0,96	564,20	0,030	0,012	0,015	80
Pasvalys	Taikos g.	27	2023-12	2 228,64	5 571,60	33 665,00	0,00	0,00	75,29	3 936,16	5 195,54	24 134,46	0,81	564,20	0,019	0,008	0,015	53
Pasvalys	Taikos g.	35	2023-12	1 021,66	2 554,15	25 427,00	0,00	0,00	51,20	2 676,74	2 733,50	20 245,50	0,85	564,20	0,035	0,014	0,018	78
Pasvalys	Taikos g.	37	2023-12	1 061,13	2 652,83	22 704,00	0,00	0,00	37,39	1 954,75	2 408,85	18 153,15	0,75	564,20	0,030	0,012	0,018	67
Pasvalys	Taikos g.	8	2023-12	1 624,46	4 061,15	37 726,00	0,00	0,00	39,03	2 040,49	3 772,08	29 516,92	0,79	564,20	0,032	0,013	0,015	87
Pasvalys	Vilniaus g.	38/1	2023-12	518,13	1 295,33	13 325,00	0,00	0,00	14,69	767,99	-185,12	12 439,12	-1,68	564,20	0,043	0,017	0,022	77
Pasvalys	Vilniaus g.	57A	2023-12	1 325,21	3 313,03	26 270,00	0,00	0,00	28,47	1 488,41	1 460,04	22 616,96	0,89	564,20	0,030	0,012	0,021	57

Miestas	Gatvė	Namo Nr.	Data (metai, mėnesis)	ABŠ suma, m <sup>2</sup>	VBS 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>3</sup> ·DL	delta Š, %
Pasvalys	Vilniaus g.	59	2023-12	1 951,17	4 877,93	28 046,00	0,00	0,00	42,57	2 225,56	1 971,68	23 524,32	0,58	564,20	0,021	0,009	0,015	60
Pasvalys	Vilties g.	12B	2023-12	1 065,84	2 664,60	26 071,00	0,00	0,00	39,86	2 083,88	3 217,20	21 068,80	0,96	564,20	0,035	0,014	0,015	93
Pasvalys	Vilties g.	6	2023-12	2 239,84	5 599,61	29 607,00	0,00	0,00	84,28	4 406,16	5 248,81	19 309,19	0,82	564,20	0,015	0,006	0,015	40
Pasvalys	Vyšnių g.	26	2023-12	1 041,86	2 604,65	22 883,00	0,00	0,00	29,98	1 567,35	3 638,01	17 306,99	0,95	564,20	0,029	0,012	0,018	67
Pasvalys	Vyšnių g.	28	2023-12	2 520,06	6 300,15	34 189,00	0,00	0,00	112,63	5 888,30	4 669,85	24 572,15	0,60	564,20	0,017	0,007	0,015	47

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, m<sup>2</sup>;

$\sum V_{BS}$  – 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);

$Q_P$  – įvadinių 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;

$\Delta\dot{S}$  – santykinė 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, %.