

### Santykiniai suvartojimo rodikliai

Apskaitos laikotarpis: 2022-03

Miestas	Gatvė	Namo Nr.	Data (metai, mėnesis)	ABŠ suma, m <sup>2</sup>	VBŠ suma, m <sup>2</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	2022-03	392,38	980,95	6 974,00	6 974,00	0,00	18,50	961,63	1 280,00	6 974,00	1,00	520,80	0,034	0,014	0,022	64
Aukštikalnių k.	Sodų g.	5	2022-03	161,60	404,00	2 325,00	2 325,00	0,00	5,20	270,30	480,00	2 325,00	1,00	520,80	0,028	0,011	0,022	50
Aukštikalnių k.	Sodų g.	7	2022-03	163,06	407,65	2 647,00	2 647,00	0,00	3,00	155,94	640,00	2 340,00	1,00	520,80	0,028	0,011	0,022	50
Aukštikalnių k.	Sodų g.	9	2022-03	392,70	981,75	6 863,00	6 863,00	0,00	9,40	488,61	1 280,00	6 863,00	1,00	520,80	0,034	0,013	0,022	59
Aukštikalnių k.	Žiedų g.	21	2022-03	1 037,56	2 593,90	20 401,00	0,00	0,00	28,30	1 471,03	2 416,00	16 470,30	0,76	520,80	0,030	0,012	0,018	67
Joniškėlio m.	G. Petkevičaitės-Bitės g.	11	2022-03	535,11	1 337,78	6 542,00	6 542,00	0,00		0,00	0,00	6 542,00		520,80	0,023	0,009	0,022	41
Joniškėlio m.	G. Petkevičaitės-Bitės g.	13	2022-03	535,30	1 338,25	4 722,00	4 722,00	0,00		0,00	0,00	4 722,00		520,80	0,017	0,007	0,022	32
Joniškėlio m.	G. Petkevičaitės-Bitės g.	7	2022-03	281,10	702,75	9 608,00	9 608,00	0,00		0,00	0,00	9 608,00		520,80	0,066	0,026	0,022	118
Joniškėlio m.	Vytauto g.	11	2022-03	399,11	997,78	8 984,00	0,00	0,00	10,00	519,80	0,00	8 662,19		520,80	0,042	0,017	0,022	77
Joniškėlio m.	Vytauto g.	9	2022-03	536,39	1 340,98	10 373,00	0,00	0,00	4,30	223,51	0,00	10 077,20		520,80	0,036	0,014	0,022	64
Mikoliškio k.	Taikos g.	1	2022-03	415,03	1 037,55	8 453,00	0,00	0,00	9,10	473,02	999,50	6 886,89	0,78	520,80	0,032	0,013	0,022	59
Mikoliškio k.	Taikos g.	10	2022-03	1 137,29	2 842,43	22 928,00	0,00	0,00	19,50	1 013,61	3 106,76	19 062,87	1,08	520,80	0,032	0,013	0,018	72
Mikoliškio k.	Taikos g.	12	2022-03	345,02	862,55	7 316,00	0,00	0,00	14,00	727,72	-194,58	6 810,86		520,80	0,038	0,015	0,022	68
Mikoliškio k.	Taikos g.	13	2022-03	531,83	1 329,58	10 705,00	0,00	0,00	18,48	960,59	1 184,89	8 510,31	0,82	520,80	0,031	0,012	0,022	55
Mikoliškio k.	Taikos g.	14	2022-03	385,98	964,95	8 357,00	0,00	0,00	1,00	51,98	772,02	7 438,10	1,21	520,80	0,037	0,015	0,022	68
Mikoliškio k.	Taikos g.	4	2022-03	224,87	562,15	5 421,00	0,00	0,00	4,50	233,91	819,60	4 300,50	1,02	520,80	0,037	0,015	0,022	68
Narteikių k.	Darželio g.	1	2022-03	720,65	1 801,63	13 069,00	0,00	0,00	10,50	535,50	1 413,57	11 077,60	0,74	520,80	0,030	0,012	0,018	67
Narteikių k.	Darželio g.	5	2022-03	757,62	1 894,05	16 352,00	0,00	0,00	19,50	994,50	541,03	14 877,16	3,38	520,80	0,038	0,015	0,021	71
Narteikių k.	Darželio g.	6	2022-03	1 054,30	2 635,75	20 567,25	0,00	0,00	28,00	1 428,00	504,64	18 790,16	2,52	520,80	0,034	0,014	0,021	67
Narteikių k.	Darželio g.	7	2022-03	1 021,62	2 554,05	21 412,00	0,00	0,00	32,00	1 632,00	3 763,40	16 562,81	0,98	520,80	0,031	0,012	0,018	67
Narteikių k.	Mokyklos	6	2022-03	720,58	1 801,45	14 664,00	0,00	0,00	30,50	1 555,50	1 437,79	11 800,76	0,75	520,80	0,031	0,013	0,018	72
Narteikių k.	Mušos g.	3	2022-03	703,24	1 758,10	15 149,00	0,00	0,00	17,50	892,50	1 666,59	12 528,71	0,87	520,80	0,034	0,014	0,018	78
Narteikių k.	Mušos g.	5	2022-03	720,41	1 801,03	12 431,00	0,00	0,00	11,50	586,50	1 692,57	9 823,49	0,88	520,80	0,026	0,010	0,018	56
Pasvalys	Atžalyno g.	4	2022-03	985,59	2 463,98	17 950,00	0,00	0,00	27,58	1 433,61	2 363,99	13 393,01	0,78	520,80	0,026	0,010	0,018	56
Pasvalys	Atžalyno g.	6	2022-03	1 045,35	2 613,38	19 321,00	0,00	0,00	44,86	2 331,82	2 475,54	14 463,76	0,77	520,80	0,027	0,011	0,018	61
Pasvalys	Biržų g.	72A	2022-03	949,41	2 373,53	12 172,00	0,00	0,00	18,40	956,43	2 714,28	8 284,72	0,85	520,80	0,017	0,007	0,018	39
Pasvalys	Ežero g.	2	2022-03	2 194,99	5 487,48	35 125,00	0,00	0,00	71,63	3 723,33	7 296,40	24 360,60	1,14	520,80	0,021	0,009	0,015	60
Pasvalys	Ežero g.	4	2022-03	1 220,19	3 050,48	20 867,00	0,00	0,00	76,70	3 986,87	3 464,02	15 260,98	0,98	520,80	0,024	0,010	0,018	56
Pasvalys	Ežero g.	4A	2022-03	1 162,35	2 905,88	23 621,00	0,00	0,00	39,46	2 051,13	2 911,21	17 955,79	0,83	520,80	0,030	0,012	0,015	80
Pasvalys	Geležinkelių g.	50	2022-03	343,49	858,73	8 111,00	0,00	0,00	3,10	161,14	319,64	7 327,26	4,57	520,80	0,041	0,016	0,022	73
Pasvalys	Geležinkelių g.	50A	2022-03	402,86	1 007,15	9 787,00	0,00	0,00	11,24	584,26	1 064,66	8 159,81	0,83	520,80	0,039	0,016	0,022	73
Pasvalys	Gėlių g.	3A	2022-03	1 312,17	3 280,43	17 207,00	0,00	0,00	46,40	2 411,87	3 688,98	10 965,98	0,61	520,80	0,016	0,006	0,018	33
Pasvalys	Joniškėlio g.	4/B	2022-03	2 244,27	5 610,68	38 538,00	0,00	0,00	74,80	3 888,10	6 608,68	28 000,28	1,20	520,80	0,024	0,010	0,015	67
Pasvalys	Joniškėlio g.	4/C	2022-03	2 130,42	5 326,05	35 526,00	0,00	0,00	83,00	4 314,34	6 393,60	24 869,82	1,18	520,80	0,022	0,009	0,015	60
Pasvalys	P. Avižonio q.	21	2022-03	181,09	452,73	5 249,00	0,00	0,00	9,00	467,82	64,70	4 725,30	0,92	520,80	0,050	0,020	0,022	91
Pasvalys	Ramioji g.	3	2022-03	1 106,40	2 766,00	26 143,00	0,00	0,00	30,60	1 779,80	2 765,91	21 643,09	0,86	520,80	0,038	0,015	0,015	100
Pasvalys	Šermukšnių g.	10	2022-03	1 163,08	2 907,70	25 896,00	0,00	0,00	32,44	1 686,23	3 568,09	20 746,91	1,01	520,80	0,034	0,014	0,015	93
Pasvalys	Šermukšnių g.	12	2022-03	1 172,86	2 932,15	23 640,00	0,00	0,00	34,20	1 777,72	3 163,70	18 487,30	0,90	520,80	0,030	0,012	0,018	67
Pasvalys	Šermukšnių g.	14	2022-03	1 152,34	2 880,85	22 070,00	0,00	0,00	35,30	1 834,89	3 344,58	17 246,42	0,95	520,80	0,029	0,011	0,018	61
Pasvalys	Šermukšnių g.	14B	2022-03	1 167,57	2 918,93	24 019,00	0,00	0,00	37,50	1 949,25	3 214,48	18 815,52	0,91	520,80	0,031	0,012	0,015	80
Pasvalys	Šermukšnių g.	15	2022-03	1 059,99	2 649,98	21 829,00	0,00	0,00	45,47	2 363,32	2 909,98	16 777,02	0,91	520,80	0,030	0,012	0,015	80
Pasvalys	Taikos g.	12	2022-03	1 085,07	2 712,68	17 898,00	0,00	0,00	20,23	1 051,56	3 406,14	12 018,36	1,06	520,80	0,021	0,009	0,018	50
Pasvalys	Taikos g.	14	2022-03	991,49	2 478,73	16 942,00	0,00	0,00	31,20	1 621,78	2 656,32	12 730,18	0,92	520,80	0,025	0,010	0,018	56
Pasvalys	Taikos g.	16	2022-03	1 155,79	2 889,48	19 891,00	0,00	0,00	27,80	1 445,04	3 179,58	14 543,92	0,83	520,80	0,024	0,010	0,018	56
Pasvalys	Taikos g.	21	2022-03	2 222,67	5 556,68	21 332,00	0,00	0,00	60,49	3 144,27	4 806,29	12 653,79	0,75	520,80	0,011	0,004	0,015	27
Pasvalys	Taikos g.	23	2022-03	2 211,73	5 529,33	30 452,00	0,00	0,00	53,69	2 790,81	4 672,32	21 801,68	0,74	520,80	0,019	0,008	0,015	53
Pasvalys	Taikos g.	25	2022-03	963,14	2 407,85	19 717,00	0,00	0,00	45,57	2 368,73	2 729,49	15 049,51	0,90	520,80	0,030	0,012	0,015	80
Pasvalys	Taikos g.	27	2022-03	2 228,64	5 571,60	31 860,00	0,00	0,00	69,19	3 596,50	4 955,71	22 518,29	0,77	520,80	0,019	0,008	0,015	53
Pasvalys	Taikos g.	35	2022-03	1 021,66	2 554,15	22 084,00	0,00	0,00	35,33	1 836,45	2 693,09	17 044,91	0,84	520,80	0,032	0,013	0,018	72
Pasvalys	Taikos g.	37	2022-03	1 061,13	2 652,83	21 611,00	0,00	0,00	40,14	2 086,48	2 197,93	17 322,07	0,69	520,80	0,031	0,013	0,018	72

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	QPS, 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	Taikos g.	8	2022-03	1 626,12	4 065,30	30 803,00	0,00	0,00	56,48	2 935,83	3 679,07	23 859,93	0,77	520,80	0,028	0,011	0,015	73
Pasvalys	Vilniaus g.	38/1	2022-03	518,23	1 295,58	12 596,00	0,00	0,00	15,00	779,70	-117,56	11 693,56	-1,07	520,80	0,043	0,017	0,022	77
Pasvalys	Vilniaus g.	57A	2022-03	1 299,91	3 249,78	22 867,00	0,00	0,00	34,80	1 808,90	1 275,24	19 347,76	0,78	520,80	0,029	0,011	0,021	52
Pasvalys	Vilniaus g.	59	2022-03	1 950,98	4 877,45	23 377,00	0,00	0,00	50,38	2 618,75	1 127,03	19 444,97	0,33	520,80	0,019	0,008	0,015	53
Pasvalys	Vilniaus g.	59B	2022-03	1 042,98	2 607,45	23 350,00	0,00	0,00	36,70	1 907,67	2 913,40	18 396,60	0,91	520,80	0,034	0,014	0,018	78
Pasvalys	Vilties g.	12B	2022-03	1 065,84	2 664,60	23 073,00	0,00	0,00	37,49	1 948,73	3 216,13	18 275,87	0,96	520,80	0,033	0,013	0,015	87
Pasvalys	Vilties g.	6	2022-03	2 239,71	5 599,28	29 849,00	0,00	0,00	98,52	5 121,07	6 146,88	18 806,12	0,96	520,80	0,016	0,006	0,015	40
Pasvalys	Vyšnių g.	26	2022-03	1 041,86	2 604,65	20 237,00	0,00	0,00	41,50	2 157,17	3 330,85	15 121,15	0,87	520,80	0,028	0,011	0,018	61
Pasvalys	Vyšnių g.	28	2022-03	2 520,06	6 300,15	32 861,00	0,00	0,00	70,31	3 654,71	5 100,49	22 915,51	0,65	520,80	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);

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

$Q_{P\text{Šmetr}}$  – šilumos kiekis pastatui šildyti, nustatytas pagal atsiskaitomojo šilumos apskaitos prietaiso šildymui rodmenis, kWh;

$Q_{PK\text{metr}}$  – 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;

$Q_{PS}$  – šilumos kiekis pastatui šildyti, kWh;

$q_{PR}$  – santykinės šilumos sąnaudos cirkuliacijai;

$\Sigma DL$  – šilumos vartojimo pastatui šildyti per skaičiuotiną laikotarpį dienolaipsnių suma;

$q_{AD\text{Š}}$  – santykinės šilumos sąnaudos vienam kvadratiniam metrui pastato naudingojo ploto šildyti vienam dienolaipsniui, kWh/m<sup>2</sup>·DL

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

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