

Santykiniai suvartojimo rodikliai

Apskaitos laikotarpis: 2024-11

Miestas	Gatvė	Namo Nr.	Data (metai, mėnesis)	ABŠ suma, m²	VBS suma, m²	QP, kWh	QPšmetr, kWh	QPKmetr, kWh	GKv, m²	QPKv, kWh	QPR, kWh	QPS, kWh	qPR	DL suma	qADŠ, kWh/m²DL	qVDŠ, kWh/m²DL	qVDŠmax, kWh/m²DL	delta š, %
Aukštikalnių k.	Sodu g.	11	2024-11	392,47	981,18	6 085,00	6 085,00	0,00	5,90	308,45	1 280,00	6 085,00	1,00	420,00	0,037	0,015	0,022	68
Aukštikalnių k.	Sodu g.	5	2024-11	165,18	412,95	2 004,00	2 004,00	0,00	0,00	0,00	480,00	2 004,00	1,00	420,00	0,029	0,012	0,022	55
Aukštikalnių k.	Sodu g.	7	2024-11	163,06	407,65	2 439,00	0,00	0,00	4,39	229,51	640,00	2 184,78	1,00	420,00	0,032	0,013	0,022	59
Aukštikalnių k.	Sodu g.	9	2024-11	392,70	981,75	7 203,00	7 203,00	0,00	15,21	795,18	1 280,00	7 203,00	1,00	420,00	0,044	0,017	0,022	77
Aukštikalnių k.	Žiedų g.	21	2024-11	1 037,56	2 593,90	18 366,00	0,00	0,00	28,49	1 489,46	2 975,36	13 875,94	0,93	420,00	0,032	0,013	0,018	72
Joniškėlio m.	G. Petkevičaitės-Bitės g.	11	2024-11	535,11	1 337,78	6 268,00	6 268,00	0,00		0,00	0,00	6 268,00		420,00	0,028	0,011	0,022	50
Joniškėlio m.	G. Petkevičaitės-Bitės g.	13	2024-11	535,30	1 338,25	4 397,00	4 397,00	0,00		0,00	0,00	4 397,00		420,00	0,020	0,008	0,022	36
Joniškėlio m.	G. Petkevičaitės-Bitės g.	7	2024-11	281,10	702,75	5 881,00	5 881,00	0,00		0,00	0,00	5 881,00		420,00	0,050	0,020	0,022	91
Joniškėlio m.	Vytauto g.	11	2024-11	399,11	997,78	4 856,00	0,00	0,00	12,00	627,36	1 238,40	3 068,33	0,97	420,00	0,018	0,007	0,022	32
Joniškėlio m.	Vytauto g.	9	2024-11	536,39	1 340,98	9 244,00	0,00	0,00	1,20	62,57	1 393,92	7 659,85	0,97	420,00	0,034	0,014	0,022	64
Mikoliškio k.	Taikos g.	1	2024-11	415,03	1 037,55	7 291,00	0,00	0,00	8,36	437,06	1 210,81	5 584,98	0,95	420,00	0,032	0,013	0,022	59
Mikoliškio k.	Taikos g.	10	2024-11	1 137,29	2 842,43	20 267,00	0,00	0,00	31,00	1 620,68	2 941,37	16 280,64	1,02	420,00	0,034	0,014	0,018	78
Mikoliškio k.	Taikos g.	12	2024-11	345,02	862,55	6 035,00	0,00	0,00	7,00	365,96	-96,75	5 626,34		420,00	0,039	0,016	0,022	73
Mikoliškio k.	Taikos g.	13	2024-11	531,81	1 329,53	9 115,00	0,00	0,00	11,23	587,10	1 099,69	7 367,10	0,76	420,00	0,033	0,013	0,022	59
Mikoliškio k.	Taikos g.	14	2024-11	385,98	964,95	7 490,00	0,00	0,00	2,00	104,56	839,07	6 517,31	1,31	420,00	0,040	0,016	0,022	73
Mikoliškio k.	Taikos g.	4	2024-11	291,74	729,33	5 820,00	0,00	0,00	8,00	418,24	783,50	4 656,04	0,82	420,00	0,038	0,015	0,022	68
Narteikių k.	Darželio g.	1	2024-11	720,65	1 801,63	12 249,00	0,00	0,00	19,00	969,00	1 485,51	10 053,06	0,77	420,00	0,033	0,013	0,018	72
Narteikių k.	Darželio g.	5	2024-11	757,62	1 894,05	14 749,00	0,00	0,00	13,89	708,39	195,94	13 577,94	1,23	420,00	0,043	0,017	0,021	81
Narteikių k.	Darželio g.	6	2024-11	1 054,30	2 635,75	15 020,00	0,00	0,00	21,00	1 071,00	-11,12	13 923,40	-0,05	420,00	0,031	0,013	0,021	62
Narteikių k.	Darželio g.	7	2024-11	1 021,62	2 554,05	19 072,00	0,00	0,00	17,60	897,60	2 967,44	14 891,27	0,77	420,00	0,035	0,014	0,018	78
Narteikių k.	Mokyklos g.	6	2024-11	720,58	1 801,45	12 051,00	0,00	0,00	25,35	1 292,85	1 475,45	9 597,88	0,77	420,00	0,032	0,013	0,018	72
Narteikių k.	Mūšos g.	3	2024-11	703,24	1 758,10	12 551,00	0,00	0,00	29,10	1 484,10	1 750,95	10 035,05	0,91	420,00	0,034	0,014	0,018	78
Narteikių k.	Mūšos g.	5	2024-11	720,41	1 801,03	11 312,00	0,00	0,00	30,00	1 530,00	1 473,51	8 739,44	0,77	420,00	0,029	0,012	0,018	67
Pasvalys	Atžalyno g.	4	2024-11	985,59	2 463,98	16 393,00	0,00	0,00	37,75	1 973,57	2 658,02	11 898,98	0,87	420,00	0,029	0,011	0,018	61
Pasvalys	Atžalyno g.	6	2024-11	1 044,99	2 612,48	16 787,00	0,00	0,00	36,24	1 894,63	2 676,20	12 254,91	0,84	420,00	0,028	0,011	0,018	61
Pasvalys	Biržų g.	72A	2024-11	948,54	2 371,35	11 587,00	0,00	0,00	16,10	841,71	2 660,71	7 753,29	0,83	420,00	0,019	0,008	0,018	44
Pasvalys	Ežero g.	2	2024-11	2 194,99	5 487,48	31 038,00	0,00	0,00	67,07	3 506,42	5 726,92	21 741,08	0,90	420,00	0,024	0,009	0,015	60
Pasvalys	Ežero g.	4	2024-11	1 220,19	3 050,48	20 873,00	0,00	0,00	35,34	1 847,58	2 823,68	15 856,32	0,80	420,00	0,031	0,012	0,018	67
Pasvalys	Ežero g.	4A	2024-11	1 162,35	2 905,88	20 590,00	0,00	0,00	36,83	1 925,47	2 409,13	16 293,88	0,68	420,00	0,033	0,013	0,015	87
Pasvalys	Geležinkelių g.	50	2024-11	284,71	711,78	5 691,00	0,00	0,00	14,00	731,92	300,74	5 069,98	4,30	420,00	0,042	0,017	0,022	77
Pasvalys	Geležinkelių g.	50A	2024-11	402,86	1 007,15	8 197,00	0,00	0,00	8,00	418,24	1 134,18	6 552,82	0,89	420,00	0,039	0,015	0,022	68
Pasvalys	Gėlių g.	3A	2024-11	1 315,60	3 289,00	15 661,00	0,00	0,00	33,31	1 741,45	3 628,33	10 189,53	0,60	420,00	0,018	0,007	0,018	39
Pasvalys	Joniškėlio g.	4/B	2024-11	2 243,97	5 609,93	33 235,00	0,00	0,00	70,20	3 670,06	6 052,25	23 418,95	1,10	420,00	0,025	0,010	0,015	67
Pasvalys	Joniškėlio g.	4/C	2024-11	2 130,42	5 326,05	30 895,00	0,00	0,00	61,22	3 200,58	5 036,67	22 451,53	0,93	420,00	0,025	0,010	0,015	67
Pasvalys	P. Avižonio g.	21	2024-11	181,09	452,73	4 568,00	0,00	0,00	9,30	486,20	146,38	4 064,62	2,09	420,00	0,053	0,021	0,022	95
Pasvalys	Ramioji g.	3	2024-11	1 106,40	2 766,00	23 319,00	0,00	0,00	22,35	1 408,95	2 758,69	18 775,31	0,86	420,00	0,040	0,016	0,015	107
Pasvalys	Šermukšnių g.	10	2024-11	1 163,11	2 907,78	21 864,00	0,00	0,00	25,99	1 358,76	3 518,96	16 917,04	1,00	420,00	0,035	0,014	0,015	93
Pasvalys	Šermukšnių g.	12	2024-11	1 172,86	2 932,15	20 052,00	0,00	0,00	49,17	2 570,61	2 499,26	15 563,74	0,71	420,00	0,032	0,013	0,018	72
Pasvalys	Šermukšnių g.	14	2024-11	1 152,34	2 880,85	19 404,00	0,00	0,00	32,42	1 694,92	2 582,78	15 393,22	0,73	420,00	0,032	0,013	0,018	72
Pasvalys	Šermukšnių g.	15	2024-11	1 060,09	2 650,23	19 430,00	0,00	0,00	37,50	1 960,50	2 749,03	14 844,97	0,86	420,00	0,033	0,013	0,015	87
Pasvalys	Taikos g.	12	2024-11	1 085,07	2 712,68	16 249,00	0,00	0,00	37,31	1 950,57	3 097,11	11 366,89	0,97	420,00	0,025	0,010	0,018	56
Pasvalys	Taikos g.	14	2024-11	991,49	2 478,73	16 574,00	0,00	0,00	26,01	1 359,80	3 068,46	12 179,54	1,07	420,00	0,029	0,012	0,018	67
Pasvalys	Taikos g.	16	2024-11	1 155,79	2 889,48	19 476,53	0,00	0,00	35,60	1 861,17	3 107,68	14 430,85	0,81	420,00	0,030	0,012	0,018	67
Pasvalys	Taikos g.	21	2024-11	2 224,58	5 561,45	19 569,00	0,00	0,00	90,61	4 737,09	4 700,85	11 067,63	0,74	420,00	0,012	0,005	0,015	33
Pasvalys	Taikos g.	23	2024-11	2 211,71	5 529,28	24 185,00	0,00	0,00	68,00	3 555,04	4 862,77	16 721,23	0,77	420,00	0,018	0,007	0,015	47
Pasvalys	Taikos g.	25	2024-11	963,14	2 407,85	16 615,00	0,00	0,00	36,70	1 918,68	2 576,52	12 049,48	0,85	420,00	0,030	0,012	0,015	80
Pasvalys	Taikos g.	27	2024-11	2 228,64	5 571,60	27 646,00	0,00	0,00	82,64	4 320,42	4 882,39	19 346,61	0,76	420,00	0,021	0,008	0,015	53
Pasvalys	Taikos g.	35	2024-11	1 021,66	2 554,15	19 349,00	0,00	0,00	33,32	1 741,97	2 358,20	14 848,80	0,74	420,00	0,035	0,014	0,018	78
Pasvalys	Taikos g.	37	2024-11	1 061,13	2 652,83	17 946,00	0,00	0,00	79,11	4 135,87	2 227,74	13 729,26	0,70	420,00	0,031	0,012	0,018	67
Pasvalys	Taikos g.	8	2024-11	1 624,46	4 061,15	26 635,00	0,00	0,00	48,80	2 551,26	3 707,39	20 275,61	0,77	420,00	0,030	0,012	0,015	80
Pasvalys	Vilniaus g.	38	2024-11	518,13	1 295,33	10 211,00	0,00	0,00	29,00	1 516,12	-45,18	8 675,18	-0,41	420,00	0,040	0,016	0,022	73
Pasvalys	Vilniaus g.	57A	2024-11	1 325,07	3 312,68	19 513,00	0,00	0,00	39,10	2 044,15	1 335,27	16 035,73	0,82	420,00	0,029	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	QPS, kWh	qPR	DL suma	qADŠ, kWh/m <sup>2</sup> ·DL	qVDS, kWh/m <sup>3</sup> ·DL	qVDSmax, kWh/m <sup>2</sup> ·DL	delta Š, %
Pasvalys	Vilniaus g.	59	2024-11	1 951,17	4 877,93	20 499,00	0,00	0,00	34,60	1 808,89	2 372,60	16 239,40	0,70	420,00	0,020	0,008	0,015	53
Pasvalys	Vilties g.	12B	2024-11	1 065,84	2 664,60	21 153,00	0,00	0,00	31,00	1 620,68	3 122,44	16 194,56	0,93	420,00	0,036	0,014	0,015	93
Pasvalys	Vilties g.	6	2024-11	2 239,84	5 599,61	25 974,00	0,00	0,00	83,13	4 346,04	4 872,92	16 664,08	0,76	420,00	0,018	0,007	0,015	47
Pasvalys	Vyšnių g.	26	2024-11	1 041,86	2 604,65	18 353,00	0,00	0,00	34,00	1 777,52	3 478,48	13 089,52	0,91	420,00	0,030	0,012	0,018	67
Pasvalys	Vyšnių g.	28	2024-11	2 520,06	6 300,15	29 650,00	0,00	0,00	86,71	4 533,20	4 895,77	20 929,23	0,62	420,00	0,020	0,008	0,015	53

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);

$Q_P$  – 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, 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 skaičiuotinę 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;

$\Delta\dot{S}$  – santykiniiu 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, %.