

Santykiniai suvartojimo rodikliai

Apskaitos laikotarpis: 2024-12

Miestas	Gatvė	Namo Nr.	Data (metai, mėnesis)	ABŠ suma, m³	VBŠ suma, m³	QP, kWh	QPSmetr, kWh	QPKmetr, kWh	GKv, m²	QPKv, kWh	QPR, kWh	QPS, kWh	qPR	DL suma	qADŠ, kWh/m²/DL	qVDŠ, kWh/m²/DL	qVDŠmax, kWh/m²/DL	delta Š, %
Aukštikalnių k.	Sodu g.	11	2024-12	392,47	981,18	8 348,00	8 348,00	0,00	14,00	731,92	1 280,00	8 348,00	1,00	508,40	0,042	0,017	0,022	77
Aukštikalnių k.	Sodu g.	5	2024-12	165,18	412,95	2 546,00	2 546,00	0,00	3,00	156,84	480,00	2 546,00	1,00	508,40	0,030	0,012	0,022	55
Aukštikalnių k.	Sodu g.	7	2024-12	163,06	407,65	3 059,00	0,00	0,00	3,61	188,73	640,00	2 776,88	1,00	508,40	0,033	0,013	0,022	59
Aukštikalnių k.	Sodu g.	9	2024-12	392,70	981,75	7 664,00	7 664,00	0,00	10,00	522,80	1 280,00	7 664,00	1,00	508,40	0,038	0,015	0,022	68
Aukštikalnių k.	Žiedų g.	21	2024-12	1 037,56	2 593,90	23 370,00	0,00	0,00	34,62	1 809,93	3 074,54	18 530,86	0,96	508,40	0,035	0,014	0,018	78
Joniškėlio m.	G. Petkevičaitės-Bitės g.	11	2024-12	535,11	1 337,78	7 570,00	7 570,00	0,00		0,00	0,00	7 570,00		508,40	0,028	0,011	0,022	50
Joniškėlio m.	G. Petkevičaitės-Bitės g.	13	2024-12	535,30	1 338,25	5 436,00	5 436,00	0,00		0,00	0,00	5 436,00		508,40	0,020	0,008	0,022	36
Joniškėlio m.	G. Petkevičaitės-Bitės g.	7	2024-12	281,10	702,75	8 418,00	8 418,00	0,00		0,00	0,00	8 418,00		508,40	0,059	0,024	0,022	109
Joniškėlio m.	Vytauto g.	11	2024-12	399,11	997,78	6 035,00	0,00	0,00	18,41	962,47	1 279,68	4 149,44	1,00	508,40	0,020	0,008	0,022	36
Joniškėlio m.	Vytauto g.	9	2024-12	536,39	1 340,98	11 504,00	0,00	0,00	4,40	230,03	1 440,38	9 908,07	1,00	508,40	0,036	0,015	0,022	68
Mikoliškio k.	Taikos g.	1	2024-12	415,03	1 037,55	8 561,00	0,00	0,00	13,43	702,12	1 251,17	6 792,69	0,98	508,40	0,032	0,013	0,022	59
Mikoliškio k.	Taikos g.	10	2024-12	1 137,29	2 842,43	23 592,00	0,00	0,00	14,50	758,06	3 039,41	19 383,67	1,06	508,40	0,034	0,013	0,018	72
Mikoliškio k.	Taikos g.	12	2024-12	345,02	862,55	7 529,00	0,00	0,00	20,68	1 081,15	-99,98	7 093,99		508,40	0,040	0,016	0,022	73
Mikoliškio k.	Taikos g.	13	2024-12	531,81	1 329,53	10 887,00	0,00	0,00	15,70	820,80	1 136,34	9 031,56	0,79	508,40	0,033	0,013	0,022	59
Mikoliškio k.	Taikos g.	14	2024-12	385,98	964,95	8 947,00	0,00	0,00	3,00	156,84	867,04	7 927,98	1,36	508,40	0,040	0,016	0,022	73
Mikoliškio k.	Taikos g.	4	2024-12	291,74	729,33	6 725,00	0,00	0,00	6,42	335,64	809,62	5 540,53	0,84	508,40	0,037	0,015	0,022	68
Narteikių k.	Darželio g.	1	2024-12	720,65	1 801,63	14 848,00	0,00	0,00	14,40	734,40	1 535,03	12 368,96	0,80	508,40	0,034	0,014	0,018	78
Narteikių k.	Darželio g.	5	2024-12	757,62	1 894,05	17 600,00	0,00	0,00	21,61	1 102,11	202,47	16 040,42	1,27	508,40	0,042	0,017	0,021	81
Narteikių k.	Darželio g.	6	2024-12	1 054,30	2 635,75	18 143,00	0,00	0,00	19,00	969,00	-11,49	16 764,74	-0,06	508,40	0,031	0,013	0,021	62
Narteikių k.	Darželio g.	7	2024-12	1 021,62	2 554,05	21 272,00	0,00	0,00	20,90	1 065,90	3 066,36	16 850,06	0,80	508,40	0,032	0,013	0,018	72
Narteikių k.	Mokyklos g.	6	2024-12	720,58	1 801,45	14 047,00	0,00	0,00	19,44	991,44	1 524,63	11 425,36	0,79	508,40	0,031	0,012	0,018	67
Narteikių k.	Mūšos g.	3	2024-12	703,24	1 758,10	15 315,00	0,00	0,00	13,21	673,71	1 809,31	12 689,69	0,94	508,40	0,035	0,014	0,018	78
Narteikių k.	Mūšos g.	5	2024-12	720,41	1 801,03	13 367,00	0,00	0,00	11,80	601,80	1 522,63	10 679,02	0,79	508,40	0,029	0,012	0,018	67
Pasvalys	Atžalyno g.	4	2024-12	985,59	2 463,98	19 414,00	0,00	0,00	40,21	2 102,18	2 746,62	14 729,38	0,90	508,40	0,029	0,012	0,018	67
Pasvalys	Atžalyno g.	6	2024-12	1 044,99	2 612,48	19 265,00	0,00	0,00	37,80	1 976,18	2 765,40	14 484,08	0,86	508,40	0,027	0,011	0,018	61
Pasvalys	Biržų g.	72A	2024-12	948,54	2 371,35	13 885,00	0,00	0,00	35,18	1 839,21	2 749,40	9 707,60	0,86	508,40	0,020	0,008	0,018	44
Pasvalys	Ežero g.	2	2024-12	2 194,99	5 487,48	38 310,00	0,00	0,00	68,88	3 601,05	5 917,82	28 363,18	0,93	508,40	0,025	0,010	0,015	67
Pasvalys	Ežero g.	4	2024-12	1 220,19	3 050,48	25 370,00	0,00	0,00	41,60	2 174,85	2 917,80	20 004,20	0,83	508,40	0,032	0,013	0,018	72
Pasvalys	Ežero g.	4A	2024-12	1 162,35	2 905,88	24 222,00	0,00	0,00	26,53	1 386,99	2 489,43	19 692,57	0,71	508,40	0,033	0,013	0,015	87
Pasvalys	Geležinkeliečių g.	50	2024-12	284,71	711,78	6 535,00	0,00	0,00	5,40	282,31	310,77	5 904,97	4,44	508,40	0,041	0,016	0,022	73
Pasvalys	Geležinkeliečių g.	50A	2024-12	402,86	1 007,15	9 874,00	0,00	0,00	7,00	365,96	1 171,99	8 243,01	0,92	508,40	0,040	0,016	0,022	73
Pasvalys	Gėlių g.	3A	2024-12	1 315,60	3 289,00	20 095,54	0,00	0,00	44,00	2 300,32	3 749,27	14 434,28	0,62	508,40	0,022	0,009	0,018	50
Pasvalys	Joniškėlio g.	4/B	2024-12	2 243,97	5 609,93	41 734,00	0,00	0,00	80,90	4 229,45	6 253,99	31 163,37	1,13	508,40	0,027	0,011	0,015	73
Pasvalys	Joniškėlio g.	4/C	2024-12	2 130,42	5 326,05	37 092,00	0,00	0,00	58,50	3 058,38	5 204,56	28 310,81	0,96	508,40	0,026	0,010	0,015	67
Pasvalys	P. Avižonio g.	21	2024-12	181,09	452,73	5 272,00	0,00	0,00	6,00	313,68	151,26	4 712,74	2,16	508,40	0,051	0,020	0,022	91
Pasvalys	Ramioji g.	3	2024-12	1 106,40	2 766,00	27 922,00	0,00	0,00	33,45	1 748,77	2 850,65	23 184,35	0,89	508,40	0,041	0,016	0,015	107
Pasvalys	Šermukšnių g.	10	2024-12	1 163,11	2 907,78	23 832,00	0,00	0,00	33,59	1 756,09	3 636,26	18 614,74	1,03	508,40	0,031	0,013	0,015	87
Pasvalys	Šermukšnių g.	12	2024-12	1 172,86	2 932,15	24 151,00	0,00	0,00	37,51	1 961,02	2 582,57	19 222,43	0,73	508,40	0,032	0,013	0,018	72
Pasvalys	Šermukšnių g.	14	2024-12	1 152,34	2 880,85	22 106,00	0,00	0,00	26,08	1 363,46	2 668,88	17 907,12	0,76	508,40	0,031	0,012	0,018	67
Pasvalys	Šermukšnių g.	14B	2024-12	1 167,57	2 918,93	24 548,00	0,00	0,00	36,76	1 921,81	3 183,37	19 273,63	0,90	508,40	0,032	0,013	0,015	87
Pasvalys	Šermukšnių g.	15	2024-12	1 060,09	2 650,23	23 171,00	0,00	0,00	45,50	2 378,74	2 840,67	18 239,33	0,89	508,40	0,034	0,014	0,015	93
Pasvalys	Taikos g.	12	2024-12	1 085,07	2 712,68	20 795,00	0,00	0,00	42,07	2 199,42	3 200,35	15 503,65	1,00	508,40	0,028	0,011	0,018	61
Pasvalys	Taikos g.	14	2024-12	991,49	2 478,73	19 953,00	0,00	0,00	30,82	1 611,27	3 170,74	15 354,26	1,10	508,40	0,030	0,012	0,018	67
Pasvalys	Taikos g.	16	2024-12	1 155,79	2 889,48	22 859,24	0,00	0,00	37,35	1 952,66	3 211,27	16 894,96	0,84	508,40	0,029	0,012	0,018	67
Pasvalys	Taikos g.	21	2024-12	2 224,58	5 561,45	22 657,00	0,00	0,00	68,30	3 570,72	4 857,55	13 700,07	0,76	508,40	0,012	0,005	0,015	33
Pasvalys	Taikos g.	23	2024-12	2 211,71	5 529,28	28 540,00	0,00	0,00	55,40	2 896,31	5 024,86	20 506,14	0,80	508,40	0,018	0,007	0,015	47
Pasvalys	Taikos g.	25	2024-12	963,14	2 407,85	18 853,00	0,00	0,00	38,14	1 993,96	2 662,41	14 303,59	0,88	508,40	0,029	0,012	0,015	80
Pasvalys	Taikos g.	27	2024-12	2 228,64	5 571,60	31 311,00	0,00	0,00	68,61	3 586,93	5 045,14	22 236,86	0,79	508,40	0,020	0,008	0,015	53
Pasvalys	Taikos g.	35	2024-12	1 021,66	2 554,15	22 869,00	0,00	0,00	53,40	2 791,75	2 436,81	17 780,19	0,76	508,40	0,034	0,014	0,018	78
Pasvalys	Taikos g.	37	2024-12	1 061,13	2 652,83	21 866,00	0,00	0,00	37,80	1 976,18	2 302,00	17 269,00	0,72	508,40	0,032	0,013	0,018	72
Pasvalys	Taikos g.	8	2024-12	1 624,46	4 061,15	31 584,00	0,00	0,00	45,16	2 360,96	3 830,97	24 846,03	0,80	508,40	0,030	0,012	0,015	80
Pasvalys	Vilniaus g.	38	2024-12	518,13	1 295,33	11 858,00	0,00	0,00	18,73	979,20	-46,68	10 833,68	-0,42	508,40	0,041	0,016	0,022	73
Pasvalys	Vilniaus g.	57A	2024-12	1 325,07	3 312,68	23 077,00	0,00	0,00	46,70	2 441,48	1 379,78	19 504,22	0,85	508,40	0,029	0,012	0,021	57

Miestas	Gatvė	Namo Nr.	Data (metai, mėnesis)	ABŠ 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	2024-12	1 951,17	4 877,93	25 171,00	0,00	0,00	39,05	2 041,53	2 451,69	20 526,31	0,72	508,40	0,021	0,008	0,015	53
Pasvalys	Vilties g.	12B	2024-12	1 065,84	2 664,60	21 407,00	0,00	0,00	43,60	2 279,41	3 226,52	16 395,48	0,96	508,40	0,030	0,012	0,015	80
Pasvalys	Vilties g.	6	2024-12	2 239,84	5 599,61	28 541,00	0,00	0,00	85,08	4 447,98	5 035,35	18 507,65	0,79	508,40	0,016	0,007	0,015	47
Pasvalys	Vyšnių g.	26	2024-12	1 041,86	2 604,65	20 649,00	0,00	0,00	24,73	1 292,88	3 594,43	15 065,57	0,94	508,40	0,028	0,011	0,018	61
Pasvalys	Vyšnių g.	28	2024-12	2 520,06	6 300,15	34 307,00	0,00	0,00	76,45	3 996,81	5 058,96	23 281,04	0,65	508,40	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, m²;

$\sum V_{B\dot{S}}$ – 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 – 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, m³;

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;

ΣDL – 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/m²·DL

$q_{VD\dot{S}}$ – santykinės šilumos sąnaudos vienam kubiniam metrui pastato tūrio šildyti vienam dienolaipsniui, kWh/m³·DL;

$q_{VD\dot{S}max}$ – maksimali šilumos suvartojimo norma daugiabučių namų butams ir kitoms patalpoms šildyti, esant faktinėms sąlygoms, kWh/m² 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, %.