

Santykiniai suvartojimo rodikliai

Apskaitos laikotarpis: 2020-12

Miestas	Gatvė	Namo Nr.	Data (metai, mėnesis)	ABŠ suma, m ²	VBŠ suma, m ³	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 ² DL	qVDŠmax, kWh/m ² DL	delta Š, %
Pasvalys	Atžalyno g.	4	2020-12	1 042,27	2 605,68	20 400,00	0,00	0,00	37,00	1 920,00	2 800,00	15 560,00	921,05	542,50	0,028	0,011	0,018	61
Pasvalys	Atžalyno g.	6	2020-12	1 045,35	2 613,38	20 370,00	0,00	0,00	37,50	1 950,00	2 450,00	15 940,00	765,63	542,50	0,028	0,011	0,018	61
Pasvalys	Biržų g.	72A	2020-12	949,41	2 373,53	15 250,00	0,00	0,00	19,80	1 030,00	2 600,00	11 380,00	812,50	542,50	0,022	0,009	0,018	50
Narteikių k.	Darželio g.	1	2020-12	720,65	1 801,63	16 470,00	0,00	0,00	29,50	1 500,00	1 390,00	14 220,00	723,96	542,50	0,036	0,015	0,018	83
Narteikių k.	Darželio g.	3	2020-12	1 020,79	2 551,98	28 710,00	0,00	0,00	25,00	1 280,00	3 500,00	23 740,00	1 093,75	542,50	0,043	0,017	0,018	94
Narteikių k.	Darželio g.	5	2020-12	805,20	2 013,00	19 440,00	0,00	0,00	23,50	1 200,00	700,00	17 780,00	0,00	542,50	0,041	0,016	0,021	76
Narteikių k.	Darželio g.	6	2020-12	1 054,30	2 635,75	25 140,00	0,00	0,00	24,48	1 250,00	180,00	23 670,00	0,00	542,50	0,041	0,017	0,021	81
Narteikių k.	Darželio g.	7	2020-12	1 021,62	2 554,05	27 080,00	0,00	0,00	16,00	820,00	3 890,00	22 330,00	1 013,02	542,50	0,040	0,016	0,018	89
Pasvalys	Ežero g.	2	2020-12	2 194,99	5 487,48	44 570,00	0,00	0,00	61,34	3 180,00	7 880,00	32 660,00	1 231,25	542,50	0,027	0,011	0,015	73
Pasvalys	Ežero g.	4	2020-12	1 220,19	3 050,48	29 330,00	0,00	0,00	38,90	2 020,00	3 100,00	23 520,00	880,68	542,50	0,036	0,014	0,018	78
Pasvalys	Ežero g.	4A	2020-12	1 161,31	2 903,28	27 050,00	0,00	0,00	57,14	2 970,00	2 810,00	21 180,00	798,30	542,50	0,034	0,013	0,015	87
Joniškėlio m.	G. Petkevičaitės-Bitės g.	11	2020-12	535,11	1 337,78	7 000,00	7 000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	7 000,00	0,00	542,50	0,024	0,010	0,022	45
Joniškėlio m.	G. Petkevičaitės-Bitės g.	13	2020-12	535,30	1 338,25	5 990,00	5 990,00	0,00	0,00	0,00	0,00	5 990,00	0,00	542,50	0,021	0,008	0,022	36
Joniškėlio m.	G. Petkevičaitės-Bitės g.	7	2020-12	281,10	702,75	9 350,00	9 350,00	0,00	0,00	0,00	0,00	9 350,00	0,00	542,50	0,061	0,025	0,022	114
Pasvalys	Geležinkelių g.	50	2020-12	404,62	1 011,55	9 660,00	0,00	0,00	16,00	830,00	330,00	8 660,00	0,00	542,50	0,039	0,016	0,022	73
Pasvalys	Geležinkelių g.	50A	2020-12	402,86	1 007,15	10 110,00	0,00	0,00	11,00	570,00	1 170,00	8 340,00	914,06	542,50	0,038	0,015	0,022	68
Pasvalys	Gėlių g.	3A	2020-12	1 312,17	3 280,43	18 300,00	0,00	0,00	48,80	2 540,00	3 250,00	12 400,00	534,54	542,50	0,017	0,007	0,018	39
Pasvalys	Joniškėlio g.	4B	2020-12	2 244,27	5 610,68	47 610,00	0,00	0,00	71,70	3 730,00	4 790,00	38 580,00	867,75	542,50	0,032	0,013	0,015	87
Pasvalys	Joniškėlio g.	4C	2020-12	2 203,59	5 508,98	40 240,00	0,00	0,00	66,00	3 430,00	5 900,00	30 000,00	1 084,56	542,50	0,025	0,010	0,015	67
Narteikių k.	Mokyklos	6	2020-12	720,58	1 801,45	17 110,00	0,00	0,00	26,70	1 360,00	1 980,00	12 960,00	1 031,25	542,50	0,033	0,013	0,018	72
Narteikių k.	Mokyklos	8	2020-12	1 832,84	4 582,10	37 600,00	0,00	0,00	42,50	2 170,00	5 010,00	29 290,00	978,52	542,50	0,029	0,012	0,018	67
Narteikių k.	Mūšos g.	3	2020-12	703,24	1 758,10	18 700,00	0,00	0,00	22,50	1 150,00	1 480,00	16 140,00	770,83	542,50	0,042	0,017	0,018	94
Narteikių k.	Mūšos g.	5	2020-12	720,41	1 801,03	13 890,00	0,00	0,00	20,00	1 020,00	1 850,00	11 100,00	963,54	542,50	0,028	0,011	0,018	61
Pasvalys	P. Avižonio g.	21	2020-12	329,62	824,05	5 380,00	0,00	0,00	2,00	100,00	110,00	5 010,00	0,00	542,50	0,028	0,011	0,022	50
Pasvalys	Ramioji g.	3	2020-12	1 405,54	3 513,85	28 680,00	0,00	0,00	43,00	2 390,00	2 900,00	23 740,00	903,43	542,50	0,031	0,016	0,015	107
Aukštikalnių k.	Sodų g.	11	2020-12	392,38	980,95	9 120,00	9 120,00	0,00	12,50	650,00	1 280,00	9 120,00	1 000,00	542,50	0,043	0,017	0,022	77
Aukštikalnių k.	Sodų g.	5	2020-12	161,60	404,00	3 130,00	3 130,00	0,00	0,00	0,00	480,00	3 130,00	1 000,00	542,50	0,036	0,014	0,022	64
Aukštikalnių k.	Sodų g.	7	2020-12	163,06	407,65	3 410,00	3 410,00	0,00	3,00	160,00	640,00	3 130,00	1 000,00	542,50	0,035	0,014	0,022	64
Aukštikalnių k.	Sodų g.	9	2020-12	392,70	981,75	8 090,00	8 090,00	0,00	6,50	340,00	1 280,00	8 090,00	1 000,00	542,50	0,038	0,015	0,022	68
Pasvalys	Šermukšnių g.	10	2020-12	1 163,08	2 907,70	25 900,00	0,00	0,00	29,07	1 510,00	3 140,00	20 670,00	892,05	542,50	0,033	0,013	0,015	87
Pasvalys	Šermukšnių g.	12	2020-12	1 172,86	2 932,15	27 300,00	0,00	0,00	43,40	2 260,00	3 090,00	21 860,00	877,84	542,50	0,034	0,014	0,018	78
Pasvalys	Šermukšnių g.	14B	2020-12	1 167,57	2 918,93	25 520,00	0,00	0,00	41,88	2 180,00	3 220,00	20 150,00	914,77	542,50	0,032	0,013	0,015	87
Pasvalys	Šermukšnių g.	15	2020-12	1 059,99	2 649,98	25 500,00	0,00	0,00	41,50	2 160,00	3 100,00	20 410,00	968,75	542,50	0,035	0,014	0,015	93
Mikoliškio k.	Taikos g.	1	2020-12	415,03	1 037,58	9 290,00	0,00	0,00	9,60	500,00	1 080,00	7 480,00	843,75	542,50	0,033	0,013	0,022	59
Mikoliškio k.	Taikos g.	10	2020-12	1 137,29	2 843,23	26 490,00	0,00	0,00	21,50	1 120,00	2 660,00	22 460,00	923,61	542,50	0,036	0,015	0,018	83
Mikoliškio k.	Taikos g.	11	2020-12	526,72	1 316,80	11 700,00	0,00	0,00	24,00	1 250,00	860,00	9 690,00	597,22	542,50	0,034	0,014	0,022	64
Mikoliškio k.	Taikos g.	12	2020-12	405,12	1 012,80	8 270,00	0,00	0,00	13,50	700,00	-230,00	7 830,00	0,00	542,50	0,036	0,014	0,022	64
Mikoliškio k.	Taikos g.	13	2020-12	531,83	1 329,58	12 020,00	0,00	0,00	21,57	1 120,00	700,00	10 320,00	486,11	542,50	0,036	0,014	0,022	64
Pasvalys	Taikos g.	14	2020-12	991,49	2 478,73	23 720,00	0,00	0,00	31,86	1 650,00	3 600,00	18 390,00	1 250,00	542,50	0,034	0,014	0,018	78
Mikoliškio k.	Taikos g.	14	2020-12	492,53	1 231,33	9 390,00	0,00	0,00	2,00	100,00	700,00	8 550,00	1 093,75	542,50	0,032	0,013	0,022	59
Pasvalys	Taikos g.	16	2020-12	1 155,68	2 889,20	23 440,00	0,00	0,00	39,90	2 070,00	3 590,00	17 500,00	934,90	542,50	0,028	0,011	0,018	61
Pasvalys	Taikos g.	21	2020-12	2 222,67	5 556,68	23 910,00	0,00	0,00	102,40	5 320,00	4 460,00	14 600,00	696,88	542,50	0,012	0,005	0,015	33
Pasvalys	Taikos g.	23	2020-12	2 211,73	5 529,33	33 530,00	0,00	0,00	100,46	5 220,00	3 900,00	25 850,00	617,09	542,50	0,022	0,009	0,015	60
Pasvalys	Taikos g.	25	2020-12	963,14	2 407,85	20 340,00	0,00	0,00	28,95	1 500,00	2 680,00	15 150,00	881,58	542,50	0,029	0,012	0,015	80
Pasvalys	Taikos g.	27	2020-12	2 228,64	5 571,60	33 310,00	0,00	0,00	96,63	5 020,00	5 020,00	23 180,00	784,38	542,50	0,019	0,008	0,015	53
Pasvalys	Taikos g.	35	2020-12	1 021,66	2 554,15	18 640,00	0,00	0,00	58,60	3 050,00	2 600,00	13 040,00	812,50	542,50	0,024	0,009	0,018	50
Pasvalys	Taikos g.	37	2020-12	1 061,13	2 652,83	23 050,00	0,00	0,00	42,35	2 200,00	2 480,00	17 970,00	775,00	542,50	0,031	0,012	0,018	67
Mikoliškio k.	Taikos g.	4	2020-12	414,31	1 035,78	5 750,00	0,00	0,00	7,50	390,00	860,00	4 640,00	1 075,00	542,50	0,021	0,008	0,022	36
Mikoliškio k.	Taikos g.	7	2020-12	1 395,27	3 488,18	30 660,00	0,00	0,00	16,50	860,00	3 040,00	26 530,00	1 055,56	542,50	0,035	0,014	0,018	78
Pasvalys	Taikos g.	8	2020-12	1 627,79	4 069,48	35 380,00	0,00	0,00	51,25	2 660,00	3 820,00	27 630,00	795,83	542,50	0,031	0,013	0,015	87
Mikoliškio k.	Taikos g.	9	2020-12	405,65	1 014,13	9 400,00	0,00	0,00	4,00	210,00	1 120,00	8 060,00	1 166,67	542,50	0,037	0,015	0,022	68

Miestas	Gatvė	Namo Nr.	Data (metai, mėnesis)	ABŠ suma, m ²	VBŠ suma, m ³	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.	38/1	2020-12	518,23	1 295,58	13 830,00	0,00	0,00	23,00	1 200,00	290,00	12 680,00	0,00	542,50	0,045	0,018	0,022	82
Pasvalys	Vilniaus g.	57A	2020-12	1 299,91	3 249,78	26 200,00	0,00	0,00	43,00	2 240,00	1 490,00	22 210,00	908,54	542,50	0,031	0,013	0,021	62
Pasvalys	Vilties g.	12B	2020-12	1 127,50	2 818,75	26 350,00	0,00	0,00	43,17	2 240,00	3 140,00	20 910,00	934,52	542,50	0,034	0,014	0,015	93
Pasvalys	Vilties g.	6	2020-12	2 239,72	5 599,30	29 650,00	0,00	0,00	99,61	5 180,00	5 670,00	18 930,00	885,94	542,50	0,016	0,006	0,015	40
Pasvalys	Vyšnių g.	26	2020-12	1 041,86	2 604,65	21 860,00	0,00	0,00	44,50	2 310,00	3 350,00	16 060,00	872,40	542,50	0,028	0,011	0,018	61
Pasvalys	Vyšnių g.	28	2020-12	2 591,29	6 478,23	36 950,00	0,00	0,00	94,84	4 930,00	5 250,00	26 390,00	669,64	542,50	0,019	0,008	0,015	53
Joniškėlio m.	Vytauto g.	11	2020-12	399,11	997,78	10 640,00	0,00	0,00	4,70	240,00	0,00	10 190,00	0,00	542,50	0,047	0,019	0,022	86
Joniškėlio m.	Vytauto g.	9	2020-12	536,39	1 340,98	14 270,00	0,00	0,00	3,50	180,00	0,00	13 990,00	0,00	542,50	0,048	0,019	0,022	86
Aukštikalnių k.	Žiedų g.	21	2020-12	1 037,51	2 593,78	25 200,00	0,00	0,00	34,30	1 780,00	3 180,00	20 190,00	993,75	542,50	0,036	0,014	0,018	78

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 – įvadiniu 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;

$\Delta\dot{S}$ – santykinių 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, %.