

Santykiniai suvartojimo rodikliai

Apskaitos laikotarpis: 2020-10

Miestas	Gatvė	Namo Nr.	Data (metai, mėnesis)	ABŠ suma, m ²	VBS 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	Atžalyno g.	4	2020-10	1 042,27	2 605,68	9 500,00	0,00	0,00	37,72	1 990,00	2 800,00	4 970,00	921,05	128,70	0,037	0,015	0,018	83
Pasvalys	Atžalyno g.	6	2020-10	1 045,35	2 613,38	10 320,00	0,00	0,00	39,00	2 050,00	2 450,00	5 980,00	765,63	128,70	0,044	0,018	0,018	100
Pasvalys	Biržų g.	72A	2020-10	949,41	2 373,53	7 740,00	0,00	0,00	25,02	1 320,00	2 600,00	4 020,00	812,50	128,70	0,033	0,013	0,018	72
Narteikių k.	Darželio g.	1	2020-10	720,65	1 801,63	7 250,00	0,00	0,00	8,00	410,00	1 390,00	5 140,00	723,96	128,70	0,055	0,022	0,018	122
Narteikių k.	Darželio g.	3	2020-10	1 020,79	2 551,98	12 490,00	0,00	0,00	14,00	710,00	3 500,00	7 520,00	1 093,75	128,70	0,057	0,023	0,018	128
Narteikių k.	Darželio g.	5	2020-10	805,20	2 013,00	7 590,00	0,00	0,00	4,50	230,00	700,00	5 990,00	0,00	128,70	0,058	0,023	0,021	110
Narteikių k.	Darželio g.	6	2020-10	1 054,30	2 635,75	8 780,00	0,00	0,00	28,50	1 450,00	180,00	7 420,00	0,00	128,70	0,055	0,022	0,021	105
Narteikių k.	Darželio g.	7	2020-10	1 021,62	2 554,05	11 630,00	0,00	0,00	9,00	460,00	3 890,00	6 880,00	1 013,02	128,70	0,052	0,021	0,018	117
Pasvalys	Ežero g.	2	2020-10	2 194,99	5 487,48	23 250,00	0,00	0,00	71,33	3 760,00	7 880,00	12 000,00	1 231,25	128,70	0,042	0,017	0,015	113
Pasvalys	Ežero g.	4	2020-10	1 220,19	3 050,48	13 810,00	0,00	0,00	37,70	1 990,00	3 100,00	8 110,00	880,68	128,70	0,052	0,021	0,018	117
Pasvalys	Ežero g.	4A	2020-10	1 161,31	2 903,28	11 900,00	0,00	0,00	71,31	3 760,00	2 810,00	6 290,00	798,30	128,70	0,042	0,017	0,015	113
Joniškėlio m.	G. Petkevičaitės-Bitės g.	11	2020-10	535,11	1 337,78	2 980,00	2 980,00	0,00	0,00	0,00	0,00	2 980,00	0,00	128,70	0,043	0,017	0,022	77
Joniškėlio m.	G. Petkevičaitės-Bitės g.	13	2020-10	535,30	1 338,25	1 730,00	1 730,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1 730,00	0,00	128,70	0,025	0,010	0,022	45
Joniškėlio m.	G. Petkevičaitės-Bitės g.	7	2020-10	281,10	702,75	3 550,00	3 550,00	0,00	0,00	0,00	0,00	3 550,00	0,00	128,70	0,098	0,039	0,022	177
Pasvalys	Geležinkeliečių g.	50	2020-10	404,62	1 011,55	3 690,00	0,00	0,00	4,00	210,00	330,00	2 750,00	0,00	128,70	0,053	0,021	0,022	95
Pasvalys	Geležinkeliečių g.	50A	2020-10	402,86	1 007,15	5 030,00	0,00	0,00	11,00	580,00	1 170,00	3 390,00	914,06	128,70	0,065	0,026	0,022	118
Pasvalys	Gėlių g.	3A	2020-10	1 312,17	3 280,43	9 900,00	0,00	0,00	64,54	3 400,00	3 250,00	4 300,00	534,54	128,70	0,025	0,010	0,018	56
Pasvalys	Joniškėlio g.	4B	2020-10	2 244,27	5 610,68	20 710,00	0,00	0,00	78,80	4 150,00	4 790,00	11 840,00	867,75	128,70	0,041	0,016	0,015	107
Pasvalys	Joniškėlio g.	4C	2020-10	2 203,59	5 508,98	20 390,00	0,00	0,00	65,50	3 450,00	5 900,00	10 360,00	1 084,56	128,70	0,037	0,015	0,015	100
Narteikių k.	Mokyklos	6	2020-10	720,58	1 801,45	8 880,00	0,00	0,00	22,90	1 170,00	1 980,00	5 040,00	1 031,25	128,70	0,054	0,022	0,018	122
Narteikių k.	Mokyklos	8	2020-10	1 832,84	4 582,10	18 570,00	0,00	0,00	39,50	2 010,00	5 010,00	10 460,00	978,52	128,70	0,044	0,018	0,018	100
Narteikių k.	Mūšos g.	3	2020-10	703,24	1 758,10	10 250,00	0,00	0,00	15,50	790,00	1 480,00	8 100,00	770,83	128,70	0,089	0,036	0,018	200
Narteikių k.	Mūšos g.	5	2020-10	720,41	1 801,03	6 860,00	0,00	0,00	18,00	920,00	1 850,00	4 070,00	963,54	128,70	0,044	0,018	0,018	100
Pasvalys	P. Avižonio g.	21	2020-10	329,62	824,05	1 880,00	0,00	0,00	23,00	1 210,00	110,00	1 460,00	0,00	128,70	0,034	0,014	0,022	64
Pasvalys	Ramioji g.	3	2020-10	1 405,54	3 513,85	14 350,00	0,00	0,00	24,30	1 280,00	2 900,00	9 810,00	903,43	128,70	0,054	0,028	0,015	187
Aukštikalnių k.	Sodų g.	11	2020-10	392,38	980,95	2 700,00	2 700,00	0,00	17,50	970,00	1 280,00	2 700,00	1 000,00	128,70	0,053	0,021	0,022	95
Aukštikalnių k.	Sodų g.	5	2020-10	161,60	404,00	0,00	0,00	0,00	8,80	490,00	480,00	0,00	1 000,00	128,70	0,000	0,000	0,022	0
Aukštikalnių k.	Sodų g.	7	2020-10	163,06	407,65	0,00	0,00	0,00	3,00	170,00	640,00	0,00	1 000,00	128,70	0,000	0,000	0,022	0
Aukštikalnių k.	Sodų g.	9	2020-10	392,70	981,75	3 840,00	3 840,00	0,00	0,73	40,00	1 280,00	3 840,00	1 000,00	128,70	0,076	0,030	0,022	136
Pasvalys	Šermukšnių g.	10	2020-10	1 163,08	2 907,70	13 160,00	0,00	0,00	31,29	1 650,00	3 140,00	8 440,00	892,05	128,70	0,056	0,023	0,015	153
Pasvalys	Šermukšnių g.	12	2020-10	1 172,86	2 932,15	12 530,00	0,00	0,00	39,33	2 070,00	3 090,00	7 450,00	877,84	128,70	0,049	0,020	0,018	111
Pasvalys	Šermukšnių g.	14B	2020-10	1 167,57	2 918,93	13 180,00	0,00	0,00	36,39	1 920,00	3 220,00	8 020,00	914,77	128,70	0,053	0,021	0,015	140
Pasvalys	Šermukšnių g.	15	2020-10	1 059,99	2 649,98	11 590,00	0,00	0,00	31,53	1 660,00	3 100,00	6 240,00	968,75	128,70	0,046	0,018	0,015	120
Mikoliškio k.	Taikos g.	1	2020-10	415,03	1 037,58	4 760,00	0,00	0,00	9,70	510,00	1 080,00	3 100,00	843,75	128,70	0,058	0,023	0,022	105
Mikoliškio k.	Taikos g.	10	2020-10	1 137,29	2 843,23	11 920,00	0,00	0,00	27,00	1 420,00	2 660,00	7 900,00	923,61	128,70	0,054	0,022	0,018	122
Mikoliškio k.	Taikos g.	11	2020-10	526,72	1 316,80	4 500,00	0,00	0,00	21,15	1 110,00	860,00	2 520,00	597,22	128,70	0,037	0,015	0,022	68
Pasvalys	Taikos g.	12	2020-10	1 084,41	2 711,03	9 410,00	0,00	0,00	45,65	2 400,00	2 960,00	3 800,00	925,00	128,70	0,027	0,011	0,018	61
Mikoliškio k.	Taikos g.	12	2020-10	405,12	1 012,80	3 270,00	0,00	0,00	11,50	610,00	-230,00	2 960,00	0,00	128,70	0,057	0,023	0,022	105
Mikoliškio k.	Taikos g.	13	2020-10	531,83	1 329,58	5 860,00	0,00	0,00	17,87	940,00	700,00	4 230,00	486,11	128,70	0,062	0,025	0,022	114
Pasvalys	Taikos g.	14	2020-10	991,49	2 478,73	10 060,00	0,00	0,00	37,82	1 990,00	3 600,00	4 940,00	1 250,00	128,70	0,039	0,015	0,018	83
Mikoliškio k.	Taikos g.	14	2020-10	492,53	1 231,33	4 050,00	0,00	0,00	2,00	110,00	700,00	3 210,00	1 093,75	128,70	0,051	0,020	0,022	91
Pasvalys	Taikos g.	16	2020-10	1 155,68	2 889,20	13 020,00	0,00	0,00	39,00	2 050,00	3 590,00	7 390,00	934,90	128,70	0,050	0,020	0,018	111
Pasvalys	Taikos g.	21	2020-10	2 222,67	5 556,68	13 280,00	0,00	0,00	80,80	4 260,00	4 460,00	4 430,00	696,88	128,70	0,015	0,006	0,015	40
Pasvalys	Taikos g.	23	2020-10	2 211,73	5 529,33	16 660,00	0,00	0,00	58,15	3 060,00	3 900,00	9 030,00	617,09	128,70	0,032	0,013	0,015	87
Pasvalys	Taikos g.	25	2020-10	963,14	2 407,85	10 820,00	0,00	0,00	32,51	1 710,00	2 680,00	6 000,00	881,58	128,70	0,048	0,019	0,015	127
Pasvalys	Taikos g.	27	2020-10	2 228,64	5 571,60	20 040,00	0,00	0,00	84,83	4 470,00	5 020,00	10 430,00	784,38	128,70	0,036	0,015	0,015	100
Pasvalys	Taikos g.	35	2020-10	1 021,66	2 554,15	9 610,00	0,00	0,00	57,90	3 050,00	2 600,00	4 210,00	812,50	128,70	0,032	0,013	0,018	72
Pasvalys	Taikos g.	37	2020-10	1 061,13	2 652,83	11 430,00	0,00	0,00	56,00	2 950,00	2 480,00	6 860,00	775,00	128,70	0,050	0,020	0,018	111
Mikoliškio k.	Taikos g.	4	2020-10	414,31	1 035,78	2 940,00	0,00	0,00	5,00	260,00	860,00	1 880,00	1 075,00	128,70	0,035	0,014	0,022	64
Mikoliškio k.	Taikos g.	7	2020-10	1 395,27	3 488,18	9 700,00	0,00	0,00	12,50	660,00	3 040,00	5 720,00	1 055,56	128,70	0,032	0,013	0,018	72
Pasvalys	Taikos g.	8	2020-10	1 627,79	4 069,48	17 470,00	0,00	0,00	55,42	2 920,00	3 820,00	10 230,00	795,83	128,70	0,049	0,020	0,015	133

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 ² DL	delta Š, %
Mikoliškio k.	Taikos g.	9	2020-10	405,65	1 014,13	3 690,00	0,00	0,00	5,50	290,00	1 120,00	2 350,00	1 166,67	128,70	0,045	0,018	0,022	82
Pasvalys	Vilniaus g.	38/1	2020-10	518,23	1 295,58	5 850,00	0,00	0,00	14,00	740,00	290,00	4 700,00	0,00	128,70	0,070	0,028	0,022	127
Pasvalys	Vilniaus g.	57A	2020-10	1 299,91	3 249,78	12 690,00	0,00	0,00	46,20	2 430,00	1 490,00	8 800,00	908,54	128,70	0,053	0,021	0,021	100
Pasvalys	Vilties g.	12B	2020-10	1 127,50	2 818,75	11 880,00	0,00	0,00	40,50	2 130,00	3 140,00	6 390,00	934,52	128,70	0,044	0,018	0,015	120
Pasvalys	Vilties g.	6	2020-10	2 239,72	5 599,30	18 530,00	0,00	0,00	76,75	4 040,00	5 670,00	8 120,00	885,94	128,70	0,028	0,011	0,015	73
Pasvalys	Vyšnių g.	26	2020-10	1 041,86	2 604,65	8 780,00	0,00	0,00	46,40	2 440,00	2 560,00	4 340,00	666,67	128,70	0,032	0,013	0,018	72
Pasvalys	Vyšnių g.	28	2020-10	2 591,29	6 478,23	20 650,00	0,00	0,00	95,78	5 040,00	5 250,00	10 390,00	669,64	128,70	0,031	0,012	0,015	80
Joniškėlio m.	Vytauto g.	11	2020-10	399,11	997,78	3 000,00	0,00	0,00	10,80	570,00	0,00	2 780,00	0,00	128,70	0,054	0,022	0,022	100
Joniškėlio m.	Vytauto g.	9	2020-10	536,39	1 340,98	4 160,00	0,00	0,00	2,10	110,00	0,00	3 900,00	0,00	128,70	0,056	0,023	0,022	105
Aukštikalnių k.	Žiedų g.	21	2020-10	1 037,51	2 593,78	12 100,00	0,00	0,00	28,10	1 480,00	3 180,00	7 160,00	993,75	128,70	0,054	0,021	0,018	117

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, m²;

$\sum V_{BS}$ – 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 – įvadiniu šilumos apskaitos prietaisu, matuojančiu šilumos kiekį pastatui šildyti ir karštam vandeniui, išmatuotas šilumos kiekis, kWh;

$Q_{PŠmetr}$ – 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;

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

q_{PR} – santykinės šilumos sąnaudos cirkuliacijai;

ΣDL – šilumos vartojimo pastatui šildyti per skaičiuotiną laikotarpį dienolaipsnių suma;

$q_{ADŠ}$ – santykinės šilumos sąnaudos vienam kvadratiniam metrui pastato naudingojo ploto šildyti vienam dienolaipsniui, kWh/m²·DL

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

$q_{VDŠmax}$ – maksimali šilumos suvartojimo norma daugiabučių namų butams ir kitoms patalpoms šildyti, esant faktinėms sąlygoms, kWh/m² per mėnesį;

$\Delta\delta$ – 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, %.