

*Santykiniai šilumos pastatui šildyti, karštam vandeniui ruošti ir karšto vandens temperatūrai palaikyti suvartojimo rodikliai*

2018 m. lapkritis

	Adresas	$\Sigma A_{B\dot{S}}, m^2$	$\Sigma V_{B\dot{S}}, m^3$	$Q_P,$ kWh	$G_{Kv},$ m3	$Q_{PKv},$ kWh	$Q_{PR},$ kWh	$Q_{P\dot{S}},$ kWh	$q_{PR}$	$\Sigma DL$	$q_{AD\dot{S}},$ kWh/m <sup>2</sup> DL	$q_{VD\dot{S}},$ kWh/m <sup>3</sup> DL	$q_{VD\dot{S}max},$ kWh/m <sup>3</sup> DL	$\Delta\dot{g},$ %
		1	2	3	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
1	Bažnyčios 7	131,41	328,53	2712	2	102	916	1904	1,145	450	0,0322	0,0129	0,0223	57,77
2	Draugystės 1	2611,07	6527,68	36170	58	2958	7435	27722	0,929	450	0,0236	0,0094	0,0147	64,23
3	Draugystės 3	2568,30	6420,75	37820	66	3366	3951	27578	0,494	450	0,0239	0,0095	0,0147	64,96
4	Draugystės 5	2607,73	6519,33	37570	53	2703	5142	28447	0,656	450	0,0242	0,0097	0,0147	65,99
5	Draugystės 7	1875,05	4687,63	32350	62	3162	5210	23751	0,724	450	0,0281	0,0113	0,0147	76,63
6	Latvių 1	1065,18	2662,95	16260	16	816	3476	12206	1,086	450	0,0255	0,0102	0,0177	57,59
7	Latvių 3	1068,04	2670,10	13930	32	1632	2884	9434	0,901	450	0,0196	0,0079	0,0177	44,39
8	Medžiotojų 3	399,58	998,95	4579	10	510	955	3171	0,746	450	0,0176	0,0071	0,0223	31,64
9	Medžiotojų 5	416,23	1040,58	4269	8	408	994	2928	0,828	450	0,0156	0,0063	0,0223	28,05
10	Medžiotojų 6	812,72	2031,80	18910	24	1224	1697	16182	6,788	450	0,0442	0,0177	0,0207	85,54
11	Medžiotojų 7	411,33	1028,33	5620	16	816	1200	3771	0,937	450	0,0204	0,0081	0,0223	36,55
12	Medžiotojų 8	388,48	971,20	4221	2	102	770	3322	0,642	450	0,0190	0,0076	0,0223	34,09
13	Medžiotojų 9	240,00	600,00	6676	10	510	1089	5078	0,973	450	0,0470	0,0188	0,0223	84,37
14	Medžiotojų 10	394,96	987,40	8547	4	204	1905	6478	1,488	450	0,0364	0,0146	0,0223	65,40
15	Medžiotojų 11	391,57	978,93	4576	6	306	1567	2815	1,225	450	0,0160	0,0064	0,0223	28,67
16	Medžiotojų 12	392,21	980,53	4901	6	306	644	3726	0,575	450	0,0211	0,0084	0,0223	37,88
17	Medžiotojų 14	382,65	956,63	5484	7	357	1440	3901	1,125	450	0,0227	0,0091	0,0223	40,65
18	Medžiotojų 15	407,96	1019,90	7950	6	306	1163	6207	0,908	450	0,0338	0,0135	0,0223	60,67
19	Medžiotojų 16	198,29	495,73	5517	9	459	835	4230	1,044	450	0,0474	0,0190	0,0223	85,06
20	Medžiotojų 17	367,29	918,23	4700	11	561	926	3287	0,965	450	0,0199	0,0080	0,0223	35,68
21	Medžiotojų 18	414,78	1036,95	5746	9	459	1781	3588	1,171	450	0,0192	0,0077	0,0223	34,50
22	Miesto a. 3	631,11	1893,33	11080	6	306	100	10708	1,430	450	0,0377	0,0126	0,0186	67,66
23	Miesto a. 5	2123,56	5308,90	28450	52	2652	6524	20213	1,007	450	0,0212	0,0085	0,0147	57,58
24	Miesto a. 5a	2282,40	5706,00	36710	35	1785	6471	29077	1,024	450	0,0283	0,0113	0,0147	77,07
25	Parko 6	1316,65	3291,63	19630	28	1428	3363	15164	0,841	450	0,0256	0,0102	0,0147	69,67
26	Slančiausko 1	1355,77	3389,43	19410	37	1887	2881	14336	0,720	450	0,0235	0,0094	0,0147	63,96
27	Slančiausko 3	2192,47	5481,18	31640	60	3060	6623	22528	1,035	450	0,0228	0,0091	0,0147	62,16
28	Slančiausko 3a	2298,29	5745,73	31520	45	2295	6415	23446	0,891	450	0,0227	0,0091	0,0147	61,71
29	Slančiausko 5	2333,73	5834,33	30640	56	2856	6879	20910	0,955	450	0,0199	0,0080	0,0147	54,20
30	Sodų 1	423,54	1058,85	8544	8	408	863	7024	0,600	450	0,0369	0,0147	0,0207	71,25
31	Sodų 1a	362,27	905,68	4347	7	357	1596	2588	1,247	450	0,0159	0,0063	0,0223	28,49
32	Sodų 3	278,61	696,53	7881	17	867	1254	5819	0,980	450	0,0464	0,0186	0,0223	83,28

33	Sodų 3A	365,69	914,23	4730	0	0	0	4730	0,000	450	0,0287	0,0115	0,0223	51,58
34	Sodų 5	334,98	837,45	7480	11	561	1499	5451	1,171	450	0,0362	0,0145	0,0223	64,88
35	Sodų 5a	353,92	884,80	8184	16	816	1086	6466	0,848	450	0,0406	0,0162	0,0223	72,85
36	Sodų 7	383,87	959,68	4652	5	255	1084	3124	0,847	450	0,0181	0,0072	0,0223	32,45
37	Sodų 7a	308,35	770,88	4678	16	816	189	3551	0,296	450	0,0256	0,0102	0,0223	45,91
38	Sodų 9	397,76	994,40	8180	13	663	1256	6403	0,981	450	0,0358	0,0143	0,0223	64,19
39	Sodų 9a	365,22	913,05	9777	14	714	1197	7656	0,935	450	0,0466	0,0186	0,0223	83,59
40	Statybininkų 2	1550,55	3876,38	23610	37	1887	6304	15690	1,095	450	0,0225	0,0090	0,0177	50,85
41	Statybininkų 4	1896,50	4741,25	24200	52	2652	7368	15812	1,023	450	0,0185	0,0074	0,0147	50,44
42	Upytės 6	538,48	1346,20	8540	9	459	1445	6807	0,785	450	0,0281	0,0112	0,0207	54,31
43	Upytės 10	200,24	500,60	3977	2	102	950	3087	1,697	450	0,0343	0,0137	0,0223	61,47
44	Upytės 10a	396,42	991,05	5273	9	459	716	4262	0,560	450	0,0239	0,0096	0,0223	42,87
45	Upytės 10b	412,16	1030,40	8002	9	459	875	6804	0,729	450	0,0367	0,0147	0,0223	65,82
46	Upytės 17	363,97	909,93	4005	0	0	0	4005	0,000	450	0,0245	0,0098	0,0223	43,88
47	Vilniaus 15	825,98	2064,95	15300	17	867	2594	11932	0,901	450	0,0321	0,0128	0,0207	62,06
48	Vilniaus 17	309,79	774,48	5322	5	255	888	3836	1,110	450	0,0275	0,0110	0,0223	49,38
49	Vilniaus 25	1286,55	3216,38	18940	38	1938	2838	14405	0,769	450	0,0249	0,0100	0,0147	67,73
50	Vilniaus 27	1275,81	3189,53	20070	38	1938	2989	15495	0,762	450	0,0270	0,0108	0,0147	73,47
51	Vilniaus 29	1300,61	3251,53	16770	14	714	3205	13157	0,835	450	0,0225	0,0090	0,0150	60,00
52	Žagarės 12	2247,73	5619,33	19910	45	2295	5686	12538	0,888	450	0,0124	0,0050	0,0147	33,74
53	Žagarės 14	553,10	1382,75	6091	5	255	1167	4830	0,663	450	0,0194	0,0078	0,0223	34,82
54	Žemaičių 2	640,45	1921,35	12200	10	510	2244	9668	2,290	450	0,0335	0,0112	0,0186	60,19
55	Žemaičių 4a	2345,24	5863,10	35610	65	3315	3377	27066	0,469	450	0,0256	0,0103	0,0147	69,82
56	Žemaičių 10	314,61	786,53	3655	6	306	572	2973	0,447	450	0,0210	0,0084	0,0223	37,68
57	Pakluonių 58	1182,92	2957,30	21380	45	2295	2650	15578	0,592	450	0,0293	0,0117	0,0147	79,66
58	Pakluonių 59	2325,41	5813,53	40120	69	3519	6677	31641	0,927	450	0,0302	0,0121	0,0147	82,31
59	Spaudos 40,42	1034,69	2586,73	22910	38	1938	2052	18877	0,675	450	0,0405	0,0162	0,0177	91,69
60	Stat. 25, Sp. 32, 34	1860,76	4651,90	33030	54	2754	3969	27314	0,800	450	0,0326	0,0130	0,0177	73,77
61	Melioratorių 1	2256,38	5640,95	18550	51	2601	3562	11656	0,506	450	0,0115	0,0046	0,0147	31,25
62	Melioratorių 2	1499,70	3749,25	15595	35	1785	3982	10167	0,830	450	0,0151	0,0060	0,0147	41,01
63	Melioratorių 3	2320,40	5801,00	26020	77	3927	4667	18499	0,655	450	0,0177	0,0071	0,0147	48,23
64	Melioratorių 4	2311,27	5778,18	23830	47	2397	6505	15311	0,904	450	0,0147	0,0059	0,0147	40,07
65	Melioratorių 5	1499,76	3749,40	15272	40	2040	4558	9146	0,950	450	0,0136	0,0054	0,0147	36,89
66	Melioratorių 6	1499,73	3749,33	14137	36	1836	3786	8358	0,789	450	0,0124	0,0050	0,0147	33,71
67	Melioratorių 7	2320,34	5800,85	22180	50	2550	5887	12705	0,818	450	0,0122	0,0049	0,0147	33,12
68	Melioratorių 8	2320,25	5800,63	18040	49	2499	6308	9034	0,876	450	0,0087	0,0035	0,0147	23,55
69	Melioratorių 9	1505,55	3763,88	15891	34	1734	4041	10188	0,842	450	0,0150	0,0060	0,0147	40,93
70	Melioratorių 10	1499,70	3749,25	13894	30	1530	4934	7592	1,028	450	0,0112	0,0045	0,0147	30,62
71	Melioratorių 11	2322,61	5806,53	19970	64	3264	6381	10542	0,886	450	0,0101	0,0040	0,0147	27,46

72	Melioratorių 12	2333,67	5834,18	20290	62	3162	5103	11239	0,717	450	0,0107	0,0043	0,0147	29,13
73	Melioratorių 13	1915,49	4788,73	31640	55	2805	3763	25278	0,784	450	0,0293	0,0117	0,0147	79,83
74	Avižonio 3, Žagarė	318,79	796,98	7570	1	51	639	6879	0,999	450	0,0480	0,0192	0,0223	86,04
75	Kęstučio 2, Žagarė	238,12	595,30	4832	1	51	559	4221	0,999	450	0,0394	0,0158	0,0223	70,68
76	Kęstučio 4, Žagarė	351,20	878,00	5929	5	255	1279	4394	1,000	450	0,0278	0,0111	0,0223	49,89
77	Kęstučio 23A, Žagarė	403,96	1009,90	5016	0	0	0	5016	0,000	450	0,0276	0,0110	0,0223	49,51
78	Miesto a. 28, Žagarė	458,14	1145,35	11330	0	0	1390	9890	0,965	450	0,0480	0,0192	0,0207	92,74
79	Miesto a. 34, Žagarė	721,17	1802,93	7790	0	0	0	7790	0,000	450	0,0240	0,0096	0,0207	46,41
80	Miesto a. 39, Žagarė	128,15	320,38	2910	0	0	0	2910	0,000	450	0,0505	0,0202	0,0251	80,49
81	Joniškio 4A, Žagarė	403,21	1008,03	5155	0	0	0	5155	0,000	450	0,0284	0,0114	0,0223	50,98
82	Mokyklos 11, Gataučiai	1376,39	3440,98	18430	0	0	0	18430	0,000	450	0,0298	0,0119	0,0207	57,52
83	Mokyklos 13, Gataučiai	734,76	1836,90	12340	0	0	0	12340	0,000	450	0,0373	0,0149	0,0207	72,15
84	Žemaičių 53	2317,39	5793,48	20072	63	3213	5674	11186	0,645	450	0,0107	0,0043	0,0147	29,20
85	Žemaičių 53A	1584,33	3960,83	25759	53	2703	3678	19378	0,766	450	0,0272	0,0109	0,0147	73,99
86	Žemaičių 55	292,68	731,70	6020	0	0	0	6020	0,000	450	0,0457	0,0183	0,0223	82,02
87	Žemaičių 57	1759,73	4399,33	30246	38	1938	938	27370	1,954	450	0,0346	0,0138	0,0147	94,09
88	Žemaičių 57A	1691,81	4229,53	34201	45	2295	2185	29722	4,552	450	0,0390	0,0156	0,0147	106,27
89	Žemaičių 57B	2312,59	5781,48	35763	45	2295	6531	26938	0,742	450	0,0259	0,0104	0,0147	70,47
90	Žemaičių 57C	2265,81	5664,53	42576	65	3315	8481	30780	0,883	450	0,0302	0,0121	0,0147	82,18
91	Žemaičių 57D	2340,81	5852,03	36744	64	3264	5947	27533	0,826	450	0,0261	0,0105	0,0147	71,15
92	Žemaičių 59	2381,45	5953,63	43768	60	3060	7294	33414	0,701	450	0,0312	0,0125	0,0147	84,88
93	Žemaitės 2,4	1355,27	3388,18	17369	26	1326	3431	12784	1,072	450	0,0210	0,0084	0,0147	57,06
94	Liepų 1, Jurdaičiai	958,81	2397,03	20772	0	0	0	20772	0,000	450	0,0481	0,0193	0,0207	93,07
95	Liepų 2, Jurdaičiai	490,64	1226,60	8726	0	0	0	8726	0,000	450	0,0395	0,0158	0,0223	70,92
96	Liepų 3, Jurdaičiai	525,75	1314,38	8372	0	0	0	8372	0,000	450	0,0354	0,0142	0,0207	68,41
97	Liepų 4, Jurdaičiai	490,64	1226,60	8660	0	0	0	8660	0,000	450	0,0392	0,0157	0,0223	70,38
98	Liepų 5, Jurdaičiai	525,80	1314,50	9548	0	0	0	9548	0,000	450	0,0404	0,0161	0,0207	78,01
99	Liepų 6, Jurdaičiai	537,23	1343,08	12957	0	0	0	12957	0,000	450	0,0536	0,0214	0,0223	96,17
100	Vilniaus 47c	589,32	1473,30	7980	19	969	50	6941	0,360	450	0,0262	0,0105	0,0223	46,96

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,  $m^2$ ;

$\sum V_{B\dot{S}}$  – 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,  $m^3$ ;

$Q_{PKv}$  – 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 skaičiuotą laikotarpį dienolaipsnių suma;

$q_{AD\dot{S}}$  – santykinės šilumos sąnaudos vienam kvadratiniam metrui pastato naudingojo ploto šildyti vienam dienolaipsniui,  $kWh/m^2 \cdot DL$

$q_{VD\dot{S}}$  – santykinės šilumos sąnaudos vienam kubiniam metrui pastato tūrio šildyti vienam dienolaipsniui,  $kWh/m^3 \cdot DL$ ;

$q_{VD\dot{S}max}$  – maksimali šilumos suvartojimo norma daugiabučių namų butams ir kitoms patalpoms šildyti, esant faktinėms sąlygoms,  $kWh/m^2$  per mėnesį;

$\Delta\dot{S}$  – 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, %.