

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

2019 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	2317	2	102	916	1499	1,145	399	0,0286	0,0114	0,0223	51,31
2	Draugystės 1	2611,07	6527,68	32210	52	2652	7435	20681	0,929	399	0,0199	0,0079	0,0147	54,04
3	Draugystės 3	2568,30	6420,75	32680	65	3315	3951	20824	0,494	399	0,0203	0,0081	0,0147	55,32
4	Draugystės 5	2607,73	6519,33	37590	56	2856	5142	26899	0,656	399	0,0259	0,0103	0,0147	70,38
5	Draugystės 7	1875,05	4687,63	27270	51	2601	5210	18610	0,724	399	0,0249	0,0100	0,0147	67,72
6	Latvių 1	1065,18	2662,95	15510	16	816	3476	11369	1,086	399	0,0267	0,0107	0,0177	60,50
7	Latvių 3	1068,04	2670,10	15060	29	1479	2884	9692	0,901	399	0,0227	0,0091	0,0177	51,44
8	Medžiotojų 3	399,58	998,95	4054	11	561	955	2653	0,746	399	0,0166	0,0067	0,0223	29,86
9	Medžiotojų 5	416,23	1040,58	3482	7	357	994	2047	0,828	399	0,0123	0,0049	0,0223	22,12
10	Medžiotojų 6	812,72	2031,80	16780	24	1224	1697	13914	6,788	399	0,0429	0,0172	0,0207	82,95
11	Medžiotojų 7	411,33	1028,33	5066	9	459	1200	3393	0,937	399	0,0207	0,0083	0,0223	37,09
12	Medžiotojų 8	388,48	971,20	3853	5	255	770	2688	0,642	399	0,0173	0,0069	0,0223	31,11
13	Medžiotojų 9	240,00	600,00	6258	10	510	1089	4607	0,973	399	0,0481	0,0192	0,0223	86,33
14	Medžiotojų 10	394,96	987,40	7916	5	255	1905	5701	1,488	399	0,0362	0,0145	0,0223	64,92
15	Medžiotojų 11	391,57	978,93	4315	6	306	1567	2472	1,225	399	0,0158	0,0063	0,0223	28,39
16	Medžiotojų 12	392,21	980,53	4014	6	306	644	2777	0,575	399	0,0177	0,0071	0,0223	31,84
17	Medžiotojų 14	382,65	956,63	5382	6	306	1440	3860	1,125	399	0,0253	0,0101	0,0223	45,37
18	Medžiotojų 15	407,96	1019,90	6555	5	255	1163	4824	0,908	399	0,0296	0,0119	0,0223	53,17
19	Medžiotojų 16	198,29	495,73	4930	7	357	835	3701	1,044	399	0,0468	0,0187	0,0223	83,93
20	Medžiotojų 17	367,29	918,23	3770	8	408	926	2379	0,965	399	0,0162	0,0065	0,0223	29,13
21	Medžiotojų 18	414,78	1036,95	5356	10	510	1781	3105	1,171	399	0,0188	0,0075	0,0223	33,67
22	Miesto a. 3	631,11	1893,33	9670	7	357	100	9203	1,430	399	0,0365	0,0122	0,0186	65,58
23	Miesto a. 5	2123,56	5308,90	27990	47	2397	6524	19252	1,007	399	0,0227	0,0091	0,0147	61,85
24	Miesto a. 5a	2282,40	5706,00	34650	51	2601	6471	25142	1,024	399	0,0276	0,0110	0,0147	75,16
25	Parko 6	1316,65	3291,63	18350	25	1275	3363	13538	0,841	399	0,0258	0,0103	0,0147	70,15
26	Slančiausko 1	1355,77	3389,43	17550	33	1683	2881	12479	0,720	399	0,0231	0,0092	0,0147	62,80
27	Slančiausko 3	2192,47	5481,18	28060	62	3162	6623	18732	1,035	399	0,0214	0,0086	0,0147	58,29
28	Slančiausko 3a	2298,29	5745,73	29870	44	2244	6415	21019	0,891	399	0,0229	0,0092	0,0147	62,40
29	Slančiausko 5	2333,73	5834,33	30730	54	2754	6879	21932	0,955	399	0,0236	0,0094	0,0147	64,12
30	Sodų 1	423,54	1058,85	7294	7	357	863	5776	0,600	399	0,0342	0,0137	0,0207	66,08
31	Sodų 1a	362,27	905,68	4060	6	306	1596	2289	1,247	399	0,0158	0,0063	0,0223	28,41
32	Sodų 3	278,61	696,53	4493	20	1020	1254	2402	0,980	399	0,0216	0,0086	0,0223	38,76

33	Sodų 3A	365,69	914,23	4142	0	0	0	4142	0,000	399	0,0284	0,0114	0,0223	50,94
34	Sodų 5	334,98	837,45	6893	11	561	1499	4880	1,171	399	0,0365	0,0146	0,0223	65,52
35	Sodų 5a	353,92	884,80	7263	15	765	1086	5449	0,848	399	0,0386	0,0154	0,0223	69,24
36	Sodų 7	383,87	959,68	4260	5	255	1084	2986	0,847	399	0,0195	0,0078	0,0223	34,99
37	Sodų 7a	308,35	770,88	3003	11	561	189	2125	0,296	399	0,0173	0,0069	0,0223	30,99
38	Sodų 9	397,76	994,40	7694	12	612	1256	5824	0,981	399	0,0367	0,0147	0,0223	65,84
39	Sodų 9a	365,22	913,05	7544	13	663	1197	5793	0,935	399	0,0398	0,0159	0,0223	71,33
40	Statybininkų 2	1550,55	3876,38	22240	33	1683	6304	14585	1,095	399	0,0236	0,0094	0,0177	53,32
41	Statybininkų 4	1896,50	4741,25	23020	53	2703	7368	14299	1,023	399	0,0189	0,0076	0,0147	51,44
42	Upytės 6	538,48	1346,20	8005	6	306	1445	6272	0,785	399	0,0292	0,0117	0,0207	56,44
43	Upytės 10	200,24	500,60	3734	2	102	950	2711	1,697	399	0,0339	0,0136	0,0223	60,89
44	Upytės 10a	396,42	991,05	4955	12	612	716	3403	0,560	399	0,0215	0,0086	0,0223	38,60
45	Upytės 10b	412,16	1030,40	8015	12	612	875	6535	0,729	399	0,0397	0,0159	0,0223	71,30
46	Upytės 17	363,97	909,93	3077	0	0	0	3077	0,000	399	0,0212	0,0085	0,0223	38,02
47	Vilniaus 15	825,98	2064,95	13310	17	867	2594	9773	0,901	399	0,0297	0,0119	0,0207	57,33
48	Vilniaus 17	309,79	774,48	5014	4	204	888	3521	1,110	399	0,0285	0,0114	0,0223	51,11
49	Vilniaus 25	1286,55	3216,38	13880	33	1683	2838	9998	0,769	399	0,0195	0,0078	0,0147	53,02
50	Vilniaus 27	1275,81	3189,53	19664	36	1836	2989	14929	0,762	399	0,0293	0,0117	0,0147	79,84
51	Vilniaus 29	1300,61	3251,53	18030	28	1428	3205	13575	0,835	399	0,0262	0,0105	0,0150	69,82
52	Žagarės 12	2247,73	5619,33	18910	31	1581	5686	11721	0,888	399	0,0131	0,0052	0,0147	35,58
53	Žagarės 14	553,10	1382,75	5280	7	357	1167	3802	0,663	399	0,0172	0,0069	0,0223	30,91
54	Žemaičių 2	640,45	1921,35	9360	5	255	2244	6824	2,290	399	0,0267	0,0089	0,0186	47,92
55	Žemaičių 4a	2345,24	5863,10	33350	56	2856	3377	23858	0,469	399	0,0255	0,0102	0,0147	69,40
56	Žemaičių 10	314,61	786,53	2952	5	255	572	2339	0,447	399	0,0186	0,0075	0,0223	33,44
57	Pakluonių 58	1182,92	2957,30	19850	47	2397	2650	14282	0,592	399	0,0303	0,0121	0,0147	82,37
58	Pakluonių 59	2325,41	5813,53	36690	56	2856	6677	28686	0,927	399	0,0309	0,0124	0,0147	84,16
59	Spaudos 40,42	1034,69	2586,73	19110	35	1785	2052	14865	0,675	399	0,0360	0,0144	0,0177	81,43
60	Stat. 25, Sp. 32, 34	1860,76	4651,90	31200	43	2193	3969	21597	0,800	399	0,0291	0,0116	0,0177	65,79
61	Melioratorių 1	2256,38	5640,95	17350	55	2805	3562	10614	0,506	399	0,0118	0,0047	0,0147	32,09
62	Melioratorių 2	1499,70	3749,25	13546	31	1581	3982	7935	0,830	399	0,0133	0,0053	0,0147	36,10
63	Melioratorių 3	2320,40	5801,00	20950	66	3366	4667	12712	0,655	399	0,0137	0,0055	0,0147	37,38
64	Melioratorių 4	2311,27	5778,18	19070	49	2499	6505	9553	0,904	399	0,0104	0,0041	0,0147	28,20
65	Melioratorių 5	1499,76	3749,40	13602	33	1683	4558	7471	0,950	399	0,0125	0,0050	0,0147	33,99
66	Melioratorių 6	1499,73	3749,33	13178	31	1581	3786	7317	0,789	399	0,0122	0,0049	0,0147	33,29
67	Melioratorių 7	2320,34	5800,85	20210	50	2550	5887	11836	0,818	399	0,0128	0,0051	0,0147	34,80
68	Melioratorių 8	2320,25	5800,63	17440	49	2499	6308	8503	0,876	399	0,0092	0,0037	0,0147	25,00
69	Melioratorių 9	1505,55	3763,88	15160	38	1938	4041	9349	0,842	399	0,0156	0,0062	0,0147	42,37
70	Melioratorių 10	1499,70	3749,25	13630	29	1479	4934	7510	1,028	399	0,0125	0,0050	0,0147	34,16
71	Melioratorių 11	2322,61	5806,53	18390	56	2856	6381	9212	0,886	399	0,0099	0,0040	0,0147	27,06

72	Melioratorių 12	2333,67	5834,18	18620	55	2805	5103	9823	0,717	399	0,0105	0,0042	0,0147	28,72
73	Melioratorių 13	1915,49	4788,73	31310	59	3009	3763	25121	0,784	399	0,0329	0,0131	0,0147	89,48
74	Avižonio 3, Žagarė	318,79	796,98	6620	1	51	639	5929	0,999	399	0,0466	0,0186	0,0223	83,64
75	Kęstučio 2, Žagarė	238,12	595,30	4084	0	0	559	3524	0,999	399	0,0371	0,0148	0,0223	66,55
76	Kęstučio 4, Žagarė	351,20	878,00	5295	3	153	1279	3862	1,000	399	0,0276	0,0110	0,0223	49,45
77	Kęstučio 23A, Žagarė	403,96	1009,90	4320	0	0	0	4320	0,000	399	0,0268	0,0107	0,0223	48,09
78	Miesto a. 28, Žagarė	458,14	1145,35	10190	1	51	1390	8699	0,965	399	0,0476	0,0190	0,0207	92,00
79	Miesto a. 34, Žagarė	721,17	1802,93	7010	0	0	0	7010	0,000	399	0,0244	0,0097	0,0207	47,10
80	Miesto a. 39, Žagarė	128,15	320,38	2614	0	0	0	2614	0,000	399	0,0511	0,0204	0,0251	81,55
81	Joniškio 4A, Žagarė	403,21	1008,03	4610	0	0	0	4610	0,000	399	0,0287	0,0115	0,0223	51,42
82	Mokyklos 11, Gataučiai	1376,39	3440,98	16100	0	0	0	16100	0,000	399	0,0293	0,0117	0,0207	56,68
83	Mokyklos 13, Gataučiai	734,76	1836,90	10700	0	0	0	10700	0,000	399	0,0365	0,0146	0,0207	70,56
84	Žemaičių 53	2317,39	5793,48	18028	60	3060	5674	9295	0,645	399	0,0101	0,0040	0,0147	27,36
85	Žemaičių 53A	1584,33	3960,83	23306	39	1989	3678	17639	0,766	399	0,0279	0,0112	0,0147	75,96
86	Žemaičių 55	292,68	731,70	4674	0	0	0	4674	0,000	399	0,0400	0,0160	0,0223	71,82
87	Žemaičių 57	1759,73	4399,33	29120	30	1530	938	26652	1,954	399	0,0380	0,0152	0,0147	103,33
88	Žemaičių 57A	1691,81	4229,53	28884	39	1989	2185	24711	4,552	399	0,0366	0,0146	0,0147	99,65
89	Žemaičių 57B	2312,59	5781,48	35107	49	2499	6531	26078	0,742	399	0,0283	0,0113	0,0147	76,93
90	Žemaičių 57C	2265,81	5664,53	23894	54	2754	8481	12659	0,883	399	0,0140	0,0056	0,0147	38,12
91	Žemaičių 57D	2340,81	5852,03	38322	53	2703	5947	29672	0,826	399	0,0318	0,0127	0,0147	86,48
92	Žemaičių 59	2381,45	5953,63	42259	46	2346	7294	32619	0,701	399	0,0343	0,0137	0,0147	93,45
93	Žemaitės 2,4	1355,27	3388,18	16944	25	1275	3431	12410	1,072	399	0,0229	0,0092	0,0147	62,47
94	Liepų 1, Jurdaičiai	958,81	2397,03	21973	0	0	0	21973	0,000	399	0,0574	0,0230	0,0207	111,04
95	Liepų 2, Jurdaičiai	490,64	1226,60	8011	0	0	0	8011	0,000	399	0,0409	0,0164	0,0223	73,43
96	Liepų 3, Jurdaičiai	525,75	1314,38	7647	0	0	0	7647	0,000	399	0,0365	0,0146	0,0207	70,47
97	Liepų 4, Jurdaičiai	490,64	1226,60	8028	0	0	0	8028	0,000	399	0,0410	0,0164	0,0223	73,58
98	Liepų 5, Jurdaičiai	525,80	1314,50	9821	0	0	0	9821	0,000	399	0,0468	0,0187	0,0207	90,50
99	Liepų 6, Jurdaičiai	537,23	1343,08	13040	0	0	0	13040	0,000	399	0,0608	0,0243	0,0223	109,16
100	Vilniaus 47c	589,32	1473,30	7456	21	1071	50	6315	0,360	399	0,0269	0,0107	0,0223	48,19

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, %.