

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

2017 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}	ΣDL	$q_{AD\dot{S}},$ kWh/m ² DL	$q_{VD\dot{S}},$ kWh/m ³ DL	$q_{VD\dot{S}max},$ kWh/m ³ DL	$\Delta\dot{g},$ %
		1	2	3	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
1	Bažnyčios 7	131,41	328,53	2635	4	204	916	1515	1,145	423	0,0273	0,0109	0,0223	48,90
2	Draugystės 1	2611,07	6527,68	34280	62	3162	7435	23682	0,929	423	0,0214	0,0086	0,0147	58,37
3	Draugystės 3	2568,30	6420,75	36080	92	4692	3951	27437	0,494	423	0,0253	0,0101	0,0147	68,75
4	Draugystės 5	2607,73	6519,33	36720	67	3417	5142	28161	0,656	423	0,0255	0,0102	0,0147	69,50
5	Draugystės 7	1875,05	4687,63	30170	52	2652	5210	22308	0,724	423	0,0281	0,0113	0,0147	76,56
6	Latvių 1	1065,18	2662,95	16560	15	765	3476	12319	1,086	423	0,0273	0,0109	0,0177	61,83
7	Latvių 3	1068,04	2670,10	14690	37	1887	2884	9918	0,901	423	0,0220	0,0088	0,0177	49,65
8	Medžiotojų 3	399,58	998,95	5221	8	408	955	3858	0,746	423	0,0228	0,0091	0,0223	40,96
9	Medžiotojų 5	416,23	1040,58	7760	7	357	994	6409	0,828	423	0,0364	0,0146	0,0223	65,32
10	Medžiotojų 6	812,72	2031,80	18010	23	1173	1697	15139	6,788	423	0,0440	0,0176	0,0207	85,14
11	Medžiotojų 7	411,33	1028,33	5147	6	306	1200	3641	0,937	423	0,0209	0,0084	0,0223	37,55
12	Medžiotojų 8	388,48	971,20	4244	8	408	770	3065	0,642	423	0,0187	0,0075	0,0223	33,47
13	Medžiotojų 9	240,00	600,00	6876	9	459	1089	5327	0,973	423	0,0525	0,0210	0,0223	94,16
14	Medžiotojų 10	394,96	987,40	8505	5	255	1905	6345	1,488	423	0,0380	0,0152	0,0223	68,14
15	Medžiotojų 11	391,57	978,93	4663	9	459	1567	2636	1,225	423	0,0159	0,0064	0,0223	28,56
16	Medžiotojų 12	392,21	980,53	4416	8	408	644	3363	0,575	423	0,0203	0,0081	0,0223	36,37
17	Medžiotojų 14	382,65	956,63	5710	7	357	1440	3912	1,125	423	0,0242	0,0097	0,0223	43,37
18	Medžiotojų 15	407,96	1019,90	7472	7	357	1163	5952	0,908	423	0,0345	0,0138	0,0223	61,89
19	Medžiotojų 16	198,29	495,73	5222	8	408	835	3979	1,044	423	0,0474	0,0190	0,0223	85,12
20	Medžiotojų 17	367,29	918,23	4377	8	408	926	3043	0,965	423	0,0196	0,0078	0,0223	35,14
21	Medžiotojų 18	414,78	1036,95	5868	13	663	1781	3424	1,171	423	0,0195	0,0078	0,0223	35,02
22	Miesto a. 3	631,11	1893,33	10330	3	153	2244	10066	32,061	423	0,0377	0,0126	0,0186	67,66
23	Miesto a. 5	2123,56	5308,90	32620	61	3111	6524	22984	1,007	423	0,0256	0,0102	0,0147	69,66
24	Miesto a. 5a	2282,40	5706,00	36870	61	3111	6471	27288	1,024	423	0,0283	0,0113	0,0147	76,94
25	Parko 6	1316,65	3291,63	19220	32	1632	3363	14224	0,841	423	0,0255	0,0102	0,0147	69,53
26	Slančiausko 1	1355,77	3389,43	20530	47	2397	2881	15251	0,720	423	0,0266	0,0106	0,0147	72,39
27	Slančiausko 3	2192,47	5481,18	31610	56	2856	6623	22131	1,035	423	0,0239	0,0095	0,0147	64,96
28	Slančiausko 3a	2298,29	5745,73	32880	52	2652	6415	23812	0,891	423	0,0245	0,0098	0,0147	66,68
29	Slančiausko 5	2333,73	5834,33	29790	65	3315	6879	19596	0,955	423	0,0199	0,0079	0,0147	54,04
30	Sodų 1	423,54	1058,85	8510	11	561	863	7085	0,600	423	0,0395	0,0158	0,0207	76,45
31	Sodų 1a	362,27	905,68	7670	6	306	1596	5767	1,247	423	0,0376	0,0151	0,0223	67,53
32	Sodų 3	278,61	696,53	7831	22	1122	1254	5454	0,980	423	0,0463	0,0185	0,0223	83,04

33	Sodų 3A	365,69	914,23	4409	0	0	0	4409	0,000	423	0,0285	0,0114	0,0223	51,14
34	Sodų 5	334,98	837,45	7495	11	561	1499	5434	1,171	423	0,0384	0,0153	0,0223	68,82
35	Sodų 5a	353,92	884,80	7799	15	765	1086	5948	0,848	423	0,0397	0,0159	0,0223	71,29
36	Sodų 7	383,87	959,68	8284	4	204	1084	6995	0,847	423	0,0431	0,0172	0,0223	77,30
37	Sodų 7a	308,35	770,88	7910	16	816	189	6904	0,296	423	0,0529	0,0212	0,0223	94,98
38	Sodų 9	397,76	994,40	8533	11	561	1256	6716	0,981	423	0,0399	0,0160	0,0223	71,63
39	Sodų 9a	365,22	913,05	8858	14	714	1197	6947	0,935	423	0,0450	0,0180	0,0223	80,69
40	Statybininkų 2	1550,55	3876,38	23140	40	2040	6304	14795	1,095	423	0,0226	0,0090	0,0177	51,01
41	Statybininkų 4	1896,50	4741,25	25840	50	2550	7368	15921	1,023	423	0,0198	0,0079	0,0147	54,03
42	Upytės 6	538,48	1346,20	8040	10	510	1445	6085	0,785	423	0,0267	0,0107	0,0207	51,64
43	Upytės 10	200,24	500,60	4008	3	153	950	2904	1,697	423	0,0343	0,0137	0,0223	61,52
44	Upytės 10a	396,42	991,05	4840	13	663	716	3460	0,560	423	0,0206	0,0083	0,0223	37,02
45	Upytės 10b	412,16	1030,40	8322	10	510	875	6937	0,729	423	0,0398	0,0159	0,0223	71,39
46	Upytės 17	363,97	909,93	3489	0	0	0	3489	0,000	423	0,0227	0,0091	0,0223	40,66
47	Vilniaus 15	825,98	2064,95	14050	21	1071	2594	10385	0,901	423	0,0297	0,0119	0,0207	57,46
48	Vilniaus 17	309,79	774,48	5473	4	204	888	4381	1,110	423	0,0334	0,0134	0,0223	59,99
49	Vilniaus 25	1286,55	3216,38	15050	32	1632	2838	10580	0,769	423	0,0194	0,0078	0,0147	52,92
50	Vilniaus 27	1275,81	3189,53	16910	48	2448	2989	11473	0,762	423	0,0213	0,0085	0,0147	57,87
51	Vilniaus 29	1300,61	3251,53	17540	31	1581	3205	12754	0,835	423	0,0232	0,0093	0,0150	61,87
52	Žagarės 12	2247,73	5619,33	20910	45	2295	5686	12929	0,888	423	0,0136	0,0054	0,0147	37,02
53	Žagarės 14	553,10	1382,75	6295	7	357	1167	4771	0,663	423	0,0204	0,0082	0,0223	36,59
54	Žemaičių 2	640,45	1921,35	12180	5	255	2244	9681	2,290	423	0,0357	0,0119	0,0186	64,12
55	Žemaičių 4a	2345,24	5863,10	32890	62	3162	3377	26351	0,469	423	0,0266	0,0106	0,0147	72,31
56	Žemaičių 10	314,61	786,53	3425	4	204	572	2649	0,447	423	0,0199	0,0080	0,0223	35,72
57	Pakluonių 58	1182,92	2957,30	19490	47	2397	2650	14442	0,592	423	0,0289	0,0115	0,0147	78,57
58	Pakluonių 59	2325,41	5813,53	40490	58	2958	6677	30854	0,927	423	0,0314	0,0125	0,0147	85,39
59	Spaudos 40,42	1034,69	2586,73	22440	31	1581	2052	18807	0,675	423	0,0430	0,0172	0,0177	97,18
60	Stat. 25, Sp. 32, 34	1860,76	4651,90	31270	51	2601	3969	24699	0,800	423	0,0314	0,0126	0,0177	70,97
61	Melioratorių 1	2256,38	5640,95	18530	48	2448	3562	12520	0,506	423	0,0131	0,0052	0,0147	35,71
62	Melioratorių 2	1499,70	3749,25	14900	36	1836	3982	9081	0,830	423	0,0143	0,0057	0,0147	38,97
63	Melioratorių 3	2320,40	5801,00	37890	85	4335	4667	28888	0,655	423	0,0294	0,0118	0,0147	80,12
64	Melioratorių 4	2311,27	5778,18	22790	51	2601	6505	13684	0,904	423	0,0140	0,0056	0,0147	38,10
65	Melioratorių 5	1499,76	3749,40	14027	38	1938	4558	7530	0,950	423	0,0119	0,0047	0,0147	32,31
66	Melioratorių 6	1499,73	3749,33	14778	32	1632	3786	9360	0,789	423	0,0148	0,0059	0,0147	40,17
67	Melioratorių 7	2320,34	5800,85	21730	54	2754	5887	13089	0,818	423	0,0133	0,0053	0,0147	36,30
68	Melioratorių 8	2320,25	5800,63	17630	52	2652	6308	8669	0,876	423	0,0088	0,0035	0,0147	24,05
69	Melioratorių 9	1505,55	3763,88	15423	38	1938	4041	9443	0,842	423	0,0148	0,0059	0,0147	40,37
70	Melioratorių 10	1499,70	3749,25	13690	30	1530	4934	7225	1,028	423	0,0114	0,0046	0,0147	31,01
71	Melioratorių 11	2322,61	5806,53	20340	64	3264	6381	10695	0,886	423	0,0109	0,0044	0,0147	29,63

72	Melioratorių 12	2333,67	5834,18	20500	70	3570	5103	11827	0,717	423	0,0120	0,0048	0,0147	32,61
73	Melioratorių 13	1915,49	4788,73	32920	70	3570	3763	25586	0,784	423	0,0316	0,0126	0,0147	85,96
74	Avižonio 3, Žagarė	318,79	796,98	7700	1	51	639	7009	0,999	423	0,0520	0,0208	0,0223	93,27
75	Kęstučio 2, Žagarė	238,12	595,30	4807	1	51	559	4196	0,999	423	0,0417	0,0167	0,0223	74,75
76	Kęstučio 4, Žagarė	351,20	878,00	5987	5	255	1279	4452	1,000	423	0,0300	0,0120	0,0223	53,77
77	Kęstučio 23A, Žagarė	403,96	1009,90	4494	0	0	0	4494	0,000	423	0,0263	0,0105	0,0223	47,19
78	Miesto a. 28, Žagarė	458,14	1145,35	9060	1	51	0	7569	0,000	423	0,0391	0,0156	0,0207	75,51
79	Miesto a. 34, Žagarė	721,17	1802,93	8320	0	0	0	8320	0,000	423	0,0273	0,0109	0,0207	52,73
80	Miesto a. 39, Žagarė	128,15	320,38	2637	0	0	0	2637	0,000	423	0,0486	0,0195	0,0251	77,60
81	Joniškio 4A, Žagarė	403,21	1008,03	5067	0	0	0	5067	0,000	423	0,0297	0,0119	0,0223	53,31
82	Mokyklos 11, Gataučiai	1376,39	3440,98	18530	0	0	0	18530	0,000	423	0,0318	0,0127	0,0207	61,53
83	Mokyklos 13, Gataučiai	734,76	1836,90	12140	0	0	0	12140	0,000	423	0,0391	0,0156	0,0207	75,51
84	Žemaičių 53	2317,39	5793,48	20420	59	3009	5674	11738	0,645	423	0,0120	0,0048	0,0147	32,60
85	Žemaičių 53A	1584,33	3960,83	25721	54	2754	3678	19289	0,766	423	0,0288	0,0115	0,0147	78,35
86	Žemaičių 55	292,68	731,70	5347	0	0	0	5347	0,000	423	0,0432	0,0173	0,0223	77,50
87	Žemaičių 57	1759,73	4399,33	32514	35	1785	938	29791	1,954	423	0,0400	0,0160	0,0147	108,95
88	Žemaičių 57A	1691,81	4229,53	36435	56	2856	2185	31395	4,552	423	0,0439	0,0175	0,0147	119,42
89	Žemaičių 57B	2312,59	5781,48	33380	48	2448	6531	24402	0,742	423	0,0249	0,0100	0,0147	67,91
90	Žemaičių 57C	2265,81	5664,53	41344	74	3774	8481	29089	0,883	423	0,0304	0,0121	0,0147	82,62
91	Žemaičių 57D	2340,81	5852,03	36432	64	3264	5947	27221	0,826	423	0,0275	0,0110	0,0147	74,84
92	Žemaičių 59	2381,45	5953,63	42852	58	2958	7294	32600	0,701	423	0,0324	0,0129	0,0147	88,10
93	Žemaitės 2,4	1355,27	3388,18	16704	25	1275	3431	12170	1,072	423	0,0212	0,0085	0,0147	57,79
94	Liepų 1, Jurdaičiai	958,81	2397,03	21299	0	0	0	21299	0,000	423	0,0525	0,0210	0,0207	101,52
95	Liepų 2, Jurdaičiai	490,64	1226,60	9830	0	0	0	9830	0,000	423	0,0474	0,0189	0,0223	84,99
96	Liepų 3, Jurdaičiai	525,75	1314,38	8379	0	0	0	8379	0,000	423	0,0377	0,0151	0,0207	72,84
97	Liepų 4, Jurdaičiai	490,64	1226,60	8046	0	0	0	8046	0,000	423	0,0388	0,0155	0,0223	69,56
98	Liepų 5, Jurdaičiai	525,80	1314,50	9673	0	0	0	9673	0,000	423	0,0435	0,0174	0,0207	84,08
99	Liepų 6, Jurdaičiai	537,23	1343,08	14398	0	0	0	14398	0,000	423	0,0634	0,0253	0,0223	113,69
100	Vilniaus 47c	236,10	590,25	4525	20	1020	10	2619	0,018	423	0,0262	0,0105	0,0223	47,06

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;

ΣDL – 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, %.