

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

2019 m. vasaris

	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	$\Delta\dot{S},$ %
		1	2	3	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
1	Bažnyčios 7	131,41	328,53	2954	3	153	855	2142	1,068	467,6	0,0349	0,0139	0,0223	62,55
2	Draugystės 1	2611,07	6527,68	37560	59	3009	6940	29427	0,867	467,6	0,0241	0,0096	0,0147	65,61
3	Draugystės 3	2568,30	6420,75	38400	65	3315	3688	28667	0,461	467,6	0,0239	0,0095	0,0147	64,98
4	Draugystės 5	2607,73	6519,33	39580	58	2958	4799	30630	0,612	467,6	0,0251	0,0100	0,0147	68,38
5	Draugystės 7	1875,05	4687,63	31590	62	3162	4863	23353	0,675	467,6	0,0266	0,0107	0,0147	72,51
6	Latvių 1	1065,18	2662,95	16970	16	816	3244	13132	1,014	467,6	0,0264	0,0105	0,0177	59,63
7	Latvių 3	1068,04	2670,10	16620	32	1632	2692	12315	0,841	467,6	0,0247	0,0099	0,0177	55,76
8	Medžiotojų 3	399,58	998,95	5498	14	714	891	3946	0,696	467,6	0,0211	0,0084	0,0223	37,89
9	Medžiotojų 5	416,23	1040,58	4727	7	357	927	3499	0,773	467,6	0,0180	0,0072	0,0223	32,26
10	Medžiotojų 6	812,72	2031,80	19630	20	1020	1584	17206	6,336	467,6	0,0453	0,0181	0,0207	87,53
11	Medžiotojų 7	411,33	1028,33	6388	9	459	1120	4964	0,875	467,6	0,0258	0,0103	0,0223	46,31
12	Medžiotojų 8	388,48	971,20	4823	7	357	719	3722	0,599	467,6	0,0205	0,0082	0,0223	36,76
13	Medžiotojų 9	240,00	600,00	7789	11	561	1017	6212	0,908	467,6	0,0554	0,0221	0,0223	99,33
14	Medžiotojų 10	394,96	987,40	9341	4	204	1778	7396	1,389	467,6	0,0400	0,0160	0,0223	71,86
15	Medžiotojų 11	391,57	978,93	5289	8	408	1463	3523	1,143	467,6	0,0192	0,0077	0,0223	34,53
16	Medžiotojų 12	392,21	980,53	5092	8	408	601	3873	0,537	467,6	0,0211	0,0084	0,0223	37,89
17	Medžiotojų 14	382,65	956,63	6248	7	357	1344	4747	1,050	467,6	0,0265	0,0106	0,0223	47,60
18	Medžiotojų 15	407,96	1019,90	8463	5	255	1085	6867	0,848	467,6	0,0360	0,0144	0,0223	64,59
19	Medžiotojų 16	198,29	495,73	6069	9	459	780	4837	0,974	467,6	0,0522	0,0209	0,0223	93,61
20	Medžiotojų 17	367,29	918,23	5144	9	459	864	3890	0,900	467,6	0,0226	0,0091	0,0223	40,64
21	Medžiotojų 18	414,78	1036,95	5871	9	459	1662	3827	1,093	467,6	0,0197	0,0079	0,0223	35,40
22	Miesto a. 3	631,11	1893,33	11050	9	459	93	10530	1,334	467,6	0,0357	0,0119	0,0186	64,03
23	Miesto a. 5	2123,56	5308,90	30890	9	459	6089	23127	0,940	467,6	0,0233	0,0093	0,0147	63,40
24	Miesto a. 5a	2282,40	5706,00	38690	56	2856	6039	30376	0,956	467,6	0,0285	0,0114	0,0147	77,48
25	Parko 6	1316,65	3291,63	20920	25	1275	3139	16809	0,785	467,6	0,0273	0,0109	0,0147	74,32
26	Slančiausko 1	1355,77	3389,43	21120	32	1632	2689	16513	0,672	467,6	0,0260	0,0104	0,0147	70,91
27	Slančiausko 3	2192,47	5481,18	33970	59	3009	6181	25312	0,966	467,6	0,0247	0,0099	0,0147	67,21
28	Slančiausko 3a	2298,29	5745,73	34370	41	2091	5988	26885	0,832	467,6	0,0250	0,0100	0,0147	68,10
29	Slančiausko 5	2333,73	5834,33	32330	58	2958	6420	22956	0,892	467,6	0,0210	0,0084	0,0147	57,27
30	Sodų 1	423,54	1058,85	9387	9	459	806	7890	0,560	467,6	0,0398	0,0159	0,0207	77,02
31	Sodų 1a	362,27	905,68	4951	7	357	1490	3285	1,164	467,6	0,0194	0,0078	0,0223	34,80
32	Sodų 3	278,61	696,53	8375	17	867	1171	6393	0,915	467,6	0,0491	0,0196	0,0223	88,05

33	Sodų 3A	365,69	914,23	5065	0	0	0	5065	0,000	467,6	0,0296	0,0118	0,0223	53,15
34	Sodų 5	334,98	837,45	8559	12	612	1399	6577	1,093	467,6	0,0420	0,0168	0,0223	75,34
35	Sodų 5a	353,92	884,80	9206	17	867	1013	7497	0,792	467,6	0,0453	0,0181	0,0223	81,29
36	Sodų 7	383,87	959,68	5201	8	408	1012	3605	0,791	467,6	0,0201	0,0080	0,0223	36,04
37	Sodų 7a	308,35	770,88	3946	12	612	177	3043	0,276	467,6	0,0211	0,0084	0,0223	37,87
38	Sodų 9	397,76	994,40	8568	12	612	1172	6916	0,916	467,6	0,0372	0,0149	0,0223	66,72
39	Sodų 9a	365,22	913,05	9777	14	714	1117	7750	0,873	467,6	0,0454	0,0182	0,0223	81,43
40	Statybininkų 2	1550,55	3876,38	24650	39	1989	5884	17030	1,022	467,6	0,0235	0,0094	0,0177	53,12
41	Statybininkų 4	1896,50	4741,25	29100	55	2805	6877	20941	0,955	467,6	0,0236	0,0094	0,0147	64,28
42	Upytės 6	538,48	1346,20	8420	8	408	1349	6823	0,733	467,6	0,0271	0,0108	0,0207	52,39
43	Upytės 10	200,24	500,60	4282	3	153	887	3393	1,584	467,6	0,0362	0,0145	0,0223	65,03
44	Upytės 10a	396,42	991,05	5658	14	714	669	4428	0,522	467,6	0,0239	0,0096	0,0223	42,87
45	Upytės 10b	412,16	1030,40	9913	10	510	816	8713	0,680	467,6	0,0452	0,0181	0,0223	81,12
46	Upytės 17	363,97	909,93	4302	0	0	0	4302	0,000	467,6	0,0253	0,0101	0,0223	45,36
47	Vilniaus 15	825,98	2064,95	15710	15	765	2421	12611	0,841	467,6	0,0327	0,0131	0,0207	63,12
48	Vilniaus 17	309,79	774,48	5559	3	153	829	4257	1,036	467,6	0,0294	0,0118	0,0223	52,74
49	Vilniaus 25	1286,55	3216,38	19950	34	1734	2648	15792	0,718	467,6	0,0263	0,0105	0,0147	71,46
50	Vilniaus 27	1275,81	3189,53	20420	36	1836	2789	16122	0,712	467,6	0,0270	0,0108	0,0147	73,57
51	Vilniaus 29	1300,61	3251,53	18590	22	1122	2991	14762	0,779	467,6	0,0243	0,0097	0,0150	64,78
52	Žagarės 12	2247,73	5619,33	22850	46	2346	5307	15766	0,829	467,6	0,0150	0,0060	0,0147	40,83
53	Žagarės 14	553,10	1382,75	6945	7	357	1089	5649	0,619	467,6	0,0218	0,0087	0,0223	39,19
54	Žemaičių 2	640,45	1921,35	13120	7	357	2095	10875	2,137	467,6	0,0363	0,0121	0,0186	65,16
55	Žemaičių 4a	2345,24	5863,10	36180	59	3009	3152	28291	0,438	467,6	0,0258	0,0103	0,0147	70,23
56	Žemaičių 10	314,61	786,53	3982	6	306	534	3325	0,417	467,6	0,0226	0,0090	0,0223	40,55
57	Pakluonių 58	1182,92	2957,30	21230	46	2346	2474	15610	0,552	467,6	0,0282	0,0113	0,0147	76,83
58	Pakluonių 59	2325,41	5813,53	44230	65	3315	6232	36286	0,866	467,6	0,0334	0,0133	0,0147	90,84
59	Spaudos 40,42	1034,69	2586,73	23750	32	1632	1915	20163	0,630	467,6	0,0417	0,0167	0,0177	94,25
60	Stat. 25, Sp. 32, 34	1860,76	4651,90	36610	53	2703	3705	31142	0,747	467,6	0,0358	0,0143	0,0177	80,94
61	Melioratorių 1	2256,38	5640,95	21640	50	2550	3324	15083	0,472	467,6	0,0143	0,0057	0,0147	38,92
62	Melioratorių 2	1499,70	3749,25	16207	38	1938	3717	10869	0,774	467,6	0,0155	0,0062	0,0147	42,19
63	Melioratorių 3	2320,40	5801,00	28300	75	3825	4356	21121	0,612	467,6	0,0195	0,0078	0,0147	52,99
64	Melioratorių 4	2311,27	5778,18	21690	44	2244	6072	13732	0,843	467,6	0,0127	0,0051	0,0147	34,59
65	Melioratorių 5	1499,76	3749,40	16864	41	2091	4254	10960	0,886	467,6	0,0156	0,0063	0,0147	42,54
66	Melioratorių 6	1499,73	3749,33	14810	31	1581	3533	9549	0,736	467,6	0,0136	0,0054	0,0147	37,07
67	Melioratorių 7	2320,34	5800,85	23970	57	2907	5495	14600	0,763	467,6	0,0135	0,0054	0,0147	36,63
68	Melioratorių 8	2320,25	5800,63	20590	45	2295	5887	12221	0,818	467,6	0,0113	0,0045	0,0147	30,66
69	Melioratorių 9	1505,55	3763,88	15650	35	1785	3772	10160	0,786	467,6	0,0144	0,0058	0,0147	39,29
70	Melioratorių 10	1499,70	3749,25	16266	27	1377	4605	10435	0,959	467,6	0,0149	0,0060	0,0147	40,51
71	Melioratorių 11	2322,61	5806,53	21440	60	3060	5955	12627	0,827	467,6	0,0116	0,0047	0,0147	31,65

72	Melioratorių 12	2333,67	5834,18	22340	61	3111	4763	13733	0,669	467,6	0,0126	0,0050	0,0147	34,26
73	Melioratorių 13	1915,49	4788,73	33780	64	3264	3513	27196	0,732	467,6	0,0304	0,0121	0,0147	82,66
74	Avižonio 3, Žagarė	318,79	796,98	8100	2	102	597	7358	0,932	467,6	0,0494	0,0197	0,0223	88,57
75	Kęstučio 2, Žagarė	238,12	595,30	4794	1	51	522	4183	0,932	467,6	0,0376	0,0150	0,0223	67,41
76	Kęstučio 4, Žagarė	351,20	878,00	5701	4	204	1194	4217	0,933	467,6	0,0257	0,0103	0,0223	46,08
77	Kęstučio 23A, Žagarė	403,96	1009,90	4875	0	0	0	4875	0,000	467,6	0,0258	0,0103	0,0223	46,31
78	Miesto a. 28, Žagarė	458,14	1145,35	12420	3	153	1297	10827	0,901	467,6	0,0505	0,0202	0,0207	97,71
79	Miesto a. 34, Žagarė	721,17	1802,93	8940	0	0	0	8940	0,000	467,6	0,0265	0,0106	0,0207	51,25
80	Miesto a. 39, Žagarė	128,15	320,38	3154	0	0	0	3154	0,000	467,6	0,0526	0,0211	0,0251	83,96
81	Joniškio 4A, Žagarė	403,21	1008,03	5510	0	0	0	5510	0,000	467,6	0,0292	0,0117	0,0223	52,44
82	Mokyklos 11, Gataučiai	1376,39	3440,98	19960	0	0	0	19960	0,000	467,6	0,0310	0,0124	0,0207	59,96
83	Mokyklos 13, Gataučiai	734,76	1836,90	13980	0	0	0	13980	0,000	467,6	0,0407	0,0163	0,0207	78,66
84	Žemaičių 53	2317,39	5793,48	23461	59	3009	5296	15157	0,602	467,6	0,0140	0,0056	0,0147	38,08
85	Žemaičių 53A	1584,33	3960,83	27408	41	2091	3432	21884	0,715	467,6	0,0295	0,0118	0,0147	80,42
86	Žemaičių 55	292,68	731,70	6970	0	0	0	6970	0,000	467,6	0,0509	0,0204	0,0223	91,39
87	Žemaičių 57	1759,73	4399,33	36581	36	1836	875	33869	1,824	467,6	0,0412	0,0165	0,0147	112,05
88	Žemaičių 57A	1691,81	4229,53	35894	44	2244	2039	31611	4,248	467,6	0,0400	0,0160	0,0147	108,78
89	Žemaičių 57B	2312,59	5781,48	39587	39	1989	6095	31503	0,693	467,6	0,0291	0,0117	0,0147	79,31
90	Žemaičių 57C	2265,81	5664,53	38759	66	3366	7916	27478	0,825	467,6	0,0259	0,0104	0,0147	70,60
91	Žemaičių 57D	2340,81	5852,03	43398	65	3315	5551	34532	0,771	467,6	0,0315	0,0126	0,0147	85,88
92	Žemaičių 59	2381,45	5953,63	49711	54	2754	6808	40149	0,655	467,6	0,0361	0,0144	0,0147	98,15
93	Žemaitės 2,4	1355,27	3388,18	20627	23	1173	3202	16252	1,001	467,6	0,0256	0,0103	0,0147	69,81
94	Liepų 1, Jurdaičiai	958,81	2397,03	26633	0	0	0	26633	0,000	467,6	0,0594	0,0238	0,0207	114,84
95	Liepų 2, Jurdaičiai	490,64	1226,60	10559	0	0	0	10559	0,000	467,6	0,0460	0,0184	0,0223	82,58
96	Liepų 3, Jurdaičiai	525,75	1314,38	8896	0	0	0	8896	0,000	467,6	0,0362	0,0145	0,0207	69,96
97	Liepų 4, Jurdaičiai	490,64	1226,60	10704	0	0	0	10704	0,000	467,6	0,0467	0,0187	0,0223	83,72
98	Liepų 5, Jurdaičiai	525,80	1314,50	9562	0	0	0	9562	0,000	467,6	0,0389	0,0156	0,0207	75,19
99	Liepų 6, Jurdaičiai	537,23	1343,08	15675	0	0	0	15675	0,000	467,6	0,0624	0,0250	0,0223	111,97
100	Vilniaus 47c	589,32	1473,30	8384	16	816	47	7498	0,336	467,6	0,0272	0,0109	0,0223	48,82

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, %.