

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

2018 m. gruodis

	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	3503	3	153	946	2620	1,183	586	0,0340	0,0136	0,0223	61,06
2	Draugystės 1	2611,07	6527,68	45860	66	3366	7683	36821	0,960	586	0,0241	0,0096	0,0147	65,51
3	Draugystės 3	2568,30	6420,75	46470	73	3723	4083	35642	0,510	586	0,0237	0,0095	0,0147	64,47
4	Draugystės 5	2607,73	6519,33	47230	65	3315	5313	37281	0,678	586	0,0244	0,0098	0,0147	66,41
5	Draugystės 7	1875,05	4687,63	39540	68	3468	5384	30453	0,748	586	0,0277	0,0111	0,0147	75,45
6	Latvių 1	1065,18	2662,95	20850	16	816	3592	16688	1,123	586	0,0267	0,0107	0,0177	60,46
7	Latvių 3	1068,04	2670,10	17750	36	1836	2980	12954	0,931	586	0,0207	0,0083	0,0177	46,81
8	Medžiotojų 3	399,58	998,95	6451	12	612	987	4911	0,771	586	0,0210	0,0084	0,0223	37,63
9	Medžiotojų 5	416,23	1040,58	6019	8	408	1027	4647	0,856	586	0,0191	0,0076	0,0223	34,19
10	Medžiotojų 6	812,72	2031,80	24200	23	1173	1754	21473	7,014	586	0,0451	0,0180	0,0207	87,16
11	Medžiotojų 7	411,33	1028,33	7287	12	612	1240	5607	0,968	586	0,0233	0,0093	0,0223	41,74
12	Medžiotojų 8	388,48	971,20	5569	2	102	796	4643	0,663	586	0,0204	0,0082	0,0223	36,60
13	Medžiotojų 9	240,00	600,00	9243	11	561	1126	7558	1,005	586	0,0537	0,0215	0,0223	96,42
14	Medžiotojų 10	394,96	987,40	10989	5	255	1969	8807	1,538	586	0,0381	0,0152	0,0223	68,28
15	Medžiotojų 11	391,57	978,93	6186	9	459	1620	4223	1,265	586	0,0184	0,0074	0,0223	33,03
16	Medžiotojų 12	392,21	980,53	6117	8	408	666	4811	0,594	586	0,0209	0,0084	0,0223	37,56
17	Medžiotojų 14	382,65	956,63	6965	7	357	1488	5341	1,163	586	0,0238	0,0095	0,0223	42,74
18	Medžiotojų 15	407,96	1019,90	10169	6	306	1202	8378	0,939	586	0,0350	0,0140	0,0223	62,88
19	Medžiotojų 16	198,29	495,73	7352	10	510	863	5986	1,079	586	0,0515	0,0206	0,0223	92,44
20	Medžiotojų 17	367,29	918,23	6079	10	510	957	4689	0,997	586	0,0218	0,0087	0,0223	39,09
21	Medžiotojų 18	414,78	1036,95	7320	12	612	1840	4953	1,210	586	0,0204	0,0082	0,0223	36,56
22	Miesto a. 3	631,11	1893,33	13470	8	408	103	12994	1,477	586	0,0351	0,0117	0,0186	63,05
23	Miesto a. 5	2123,56	5308,90	36610	60	3060	6741	27780	1,040	586	0,0223	0,0089	0,0147	60,77
24	Miesto a. 5a	2282,40	5706,00	46210	63	3213	6686	36954	1,058	586	0,0276	0,0111	0,0147	75,21
25	Parko 6	1316,65	3291,63	24910	33	1683	3475	20088	0,869	586	0,0260	0,0104	0,0147	70,87
26	Slančiausko 1	1355,77	3389,43	25240	40	2040	2977	19906	0,744	586	0,0251	0,0100	0,0147	68,21
27	Slančiausko 3	2192,47	5481,18	41090	74	3774	6843	31062	1,069	586	0,0242	0,0097	0,0147	65,81
28	Slančiausko 3a	2298,29	5745,73	41910	51	2601	6629	33337	0,921	586	0,0248	0,0099	0,0147	67,38
29	Slančiausko 5	2333,73	5834,33	37830	65	3315	7108	27412	0,987	586	0,0200	0,0080	0,0147	54,57
30	Sodų 1	423,54	1058,85	11855	10	510	892	10196	0,619	586	0,0411	0,0164	0,0207	79,42
31	Sodų 1a	362,27	905,68	5947	7	357	1649	4141	1,289	586	0,0195	0,0078	0,0223	35,00
32	Sodų 3	278,61	696,53	10071	15	765	1296	8071	1,013	586	0,0494	0,0198	0,0223	88,71

33	Sodų 3A	365,69	914,23	6022	0	0	0	6022	0,000	586	0,0281	0,0112	0,0223	50,42
34	Sodų 5	334,98	837,45	11644	12	612	1549	9515	1,210	586	0,0485	0,0194	0,0223	86,98
35	Sodų 5a	353,92	884,80	11120	18	918	1122	9270	0,877	586	0,0447	0,0179	0,0223	80,20
36	Sodų 7	383,87	959,68	5969	7	357	1120	4297	0,875	586	0,0191	0,0076	0,0223	34,27
37	Sodų 7a	308,35	770,88	4870	17	867	196	3681	0,306	586	0,0204	0,0081	0,0223	36,56
38	Sodų 9	397,76	994,40	10558	13	663	1298	8744	1,014	586	0,0375	0,0150	0,0223	67,31
39	Sodų 9a	365,22	913,05	12591	16	816	1237	10321	0,966	586	0,0482	0,0193	0,0223	86,53
40	Statybininkų 2	1550,55	3876,38	29850	41	2091	6514	21525	1,131	586	0,0237	0,0095	0,0177	53,57
41	Statybininkų 4	1896,50	4741,25	34960	57	2907	7614	26125	1,058	586	0,0235	0,0094	0,0147	63,99
42	Upytės 6	538,48	1346,20	11130	10	510	1493	9304	0,812	586	0,0295	0,0118	0,0207	57,00
43	Upytės 10	200,24	500,60	5126	4	204	982	4107	1,754	586	0,0350	0,0140	0,0223	62,81
44	Upytės 10a	396,42	991,05	6923	12	612	740	5740	0,578	586	0,0247	0,0099	0,0223	44,34
45	Upytės 10b	412,16	1030,40	11952	11	561	904	10627	0,753	586	0,0440	0,0176	0,0223	78,95
46	Upytės 17	363,97	909,93	5512	0	0	0	5512	0,000	586	0,0258	0,0103	0,0223	46,37
47	Vilniaus 15	825,98	2064,95	18810	21	1071	2681	15154	0,931	586	0,0313	0,0125	0,0207	60,53
48	Vilniaus 17	309,79	774,48	6897	4	204	917	5421	1,147	586	0,0299	0,0119	0,0223	53,59
49	Vilniaus 25	1286,55	3216,38	25720	49	2499	2932	20538	0,795	586	0,0272	0,0109	0,0147	74,16
50	Vilniaus 27	1275,81	3189,53	25100	41	2091	3088	20284	0,788	586	0,0271	0,0109	0,0147	73,86
51	Vilniaus 29	1300,61	3251,53	22260	26	1326	3312	17938	0,862	586	0,0235	0,0094	0,0150	62,82
52	Žagarės 12	2247,73	5619,33	27850	47	2397	5875	20207	0,918	586	0,0153	0,0061	0,0147	41,76
53	Žagarės 14	553,10	1382,75	8571	7	357	1206	7174	0,685	586	0,0221	0,0089	0,0223	39,72
54	Žemaičių 2	640,45	1921,35	15650	9	459	2319	13101	2,366	586	0,0349	0,0116	0,0186	62,64
55	Žemaičių 4a	2345,24	5863,10	44190	70	3570	3489	35217	0,485	586	0,0256	0,0103	0,0147	69,76
56	Žemaičių 10	314,61	786,53	5344	6	306	591	4649	0,462	586	0,0252	0,0101	0,0223	45,25
57	Pakluonių 58	1182,92	2957,30	25370	53	2703	2739	19043	0,611	586	0,0275	0,0110	0,0147	74,78
58	Pakluonių 59	2325,41	5813,53	53820	69	3519	6900	45176	0,958	586	0,0332	0,0133	0,0147	90,25
59	Spaudos 40,42	1034,69	2586,73	31120	41	2091	2120	26865	0,698	586	0,0443	0,0177	0,0177	100,20
60	Stat. 25, Sp. 32, 34	1860,76	4651,90	43840	61	3111	4102	37668	0,827	586	0,0345	0,0138	0,0177	78,12
61	Melioratorių 1	2256,38	5640,95	25650	57	2907	3681	18307	0,523	586	0,0138	0,0055	0,0147	37,69
62	Melioratorių 2	1499,70	3749,25	20537	40	2040	4115	14733	0,857	586	0,0168	0,0067	0,0147	45,63
63	Melioratorių 3	2320,40	5801,00	32350	82	4182	4823	24455	0,677	586	0,0180	0,0072	0,0147	48,96
64	Melioratorių 4	2311,27	5778,18	26890	49	2499	6722	18065	0,934	586	0,0133	0,0053	0,0147	36,31
65	Melioratorių 5	1499,76	3749,40	19955	45	2295	4710	13438	0,981	586	0,0153	0,0061	0,0147	41,62
66	Melioratorių 6	1499,73	3749,33	17791	41	2091	3912	11626	0,815	586	0,0132	0,0053	0,0147	36,01
67	Melioratorių 7	2320,34	5800,85	28080	54	2754	6084	18171	0,845	586	0,0134	0,0053	0,0147	36,38
68	Melioratorių 8	2320,25	5800,63	25800	52	2652	6518	16424	0,905	586	0,0121	0,0048	0,0147	32,88
69	Melioratorių 9	1505,55	3763,88	20622	41	2091	4176	14429	0,870	586	0,0164	0,0065	0,0147	44,52
70	Melioratorių 10	1499,70	3749,25	19132	35	1785	5099	12415	1,062	586	0,0141	0,0057	0,0147	38,46
71	Melioratorių 11	2322,61	5806,53	26690	66	3366	6593	16955	0,916	586	0,0125	0,0050	0,0147	33,91

72	Melioratorių 12	2333,67	5834,18	27480	64	3264	5273	18131	0,741	586	0,0133	0,0053	0,0147	36,09
73	Melioratorių 13	1915,49	4788,73	41670	64	3264	3889	34731	0,810	586	0,0309	0,0124	0,0147	84,23
74	Avižonio 3, Žagarė	318,79	796,98	10110	3	153	661	9317	1,032	586	0,0499	0,0199	0,0223	89,49
75	Kęstučio 2, Žagarė	238,12	595,30	5893	0	0	578	5333	1,032	586	0,0382	0,0153	0,0223	68,58
76	Kęstučio 4, Žagarė	351,20	878,00	7375	4	204	1322	5891	1,033	586	0,0286	0,0114	0,0223	51,36
77	Kęstučio 23A, Žagarė	403,96	1009,90	6240	0	0	0	6240	0,000	586	0,0264	0,0105	0,0223	47,30
78	Miesto a. 28, Žagarė	458,14	1145,35	14960	1	51	1436	13469	0,997	586	0,0502	0,0201	0,0207	96,99
79	Miesto a. 34, Žagarė	721,17	1802,93	10670	0	0	0	10670	0,000	586	0,0252	0,0101	0,0207	48,81
80	Miesto a. 39, Žagarė	128,15	320,38	3900	0	0	0	3900	0,000	586	0,0519	0,0208	0,0251	82,84
81	Joniškio 4A, Žagarė	403,21	1008,03	6153	0	0	0	6153	0,000	586	0,0260	0,0104	0,0223	46,73
82	Mokyklos 11, Gataučiai	1376,39	3440,98	0	0	0	0	25490	0,000	586	0,0316	0,0126	0,0207	61,10
83	Mokyklos 13, Gataučiai	734,76	1836,90	0	0	0	0	16540	0,000	586	0,0384	0,0154	0,0207	74,26
84	Žemaičių 53	2317,39	5793,48	27601	66	3366	5863	18372	0,666	586	0,0135	0,0054	0,0147	36,83
85	Žemaičių 53A	1584,33	3960,83	34546	57	2907	3800	27839	0,792	586	0,0300	0,0120	0,0147	81,63
86	Žemaičių 55	292,68	731,70	7708	0	0	0	7708	0,000	586	0,0449	0,0180	0,0223	80,64
87	Žemaičių 57	1759,73	4399,33	41157	36	1836	969	38351	2,019	586	0,0372	0,0149	0,0147	101,24
88	Žemaičių 57A	1691,81	4229,53	44227	46	2346	2258	39624	4,703	586	0,0400	0,0160	0,0147	108,80
89	Žemaičių 57B	2312,59	5781,48	47376	57	2907	6748	37721	0,767	586	0,0278	0,0111	0,0147	75,77
90	Žemaičių 57C	2265,81	5664,53	52499	69	3519	8764	40216	0,913	586	0,0303	0,0121	0,0147	82,45
91	Žemaičių 57D	2340,81	5852,03	51822	73	3723	6146	41954	0,854	586	0,0306	0,0122	0,0147	83,26
92	Žemaičių 59	2381,45	5953,63	62880	66	3366	7537	51977	0,725	586	0,0372	0,0149	0,0147	101,39
93	Žemaitės 2,4	1355,27	3388,18	25666	25	1275	3545	21023	1,108	586	0,0265	0,0106	0,0147	72,06
94	Liepų 1, Jurdaičiai	958,81	2397,03	31880	0	0	0	31880	0,000	586	0,0567	0,0227	0,0207	109,69
95	Liepų 2, Jurdaičiai	490,64	1226,60	12532	0	0	0	12532	0,000	586	0,0436	0,0174	0,0223	78,21
96	Liepų 3, Jurdaičiai	525,75	1314,38	11564	0	0	0	11564	0,000	586	0,0375	0,0150	0,0207	72,56
97	Liepų 4, Jurdaičiai	490,64	1226,60	11977	0	0	0	11977	0,000	586	0,0417	0,0167	0,0223	74,75
98	Liepų 5, Jurdaičiai	525,80	1314,50	12763	0	0	0	12763	0,000	586	0,0414	0,0166	0,0207	80,08
99	Liepų 6, Jurdaičiai	537,23	1343,08	17458	0	0	0	17458	0,000	586	0,0555	0,0222	0,0223	99,51
100	Vilniaus 47c	589,32	1473,30	10173	18	918	52	9185	0,372	586	0,0266	0,0106	0,0223	47,72

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;

$\Delta\dot{S}$ – 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, %.