

2019 m. lapkričio mėn. santykiniai pastatui šildyti, karštam vandeniui ruošti ir karšto vandens temperatūrai palaikyti suvartojimo rodikliai

adresas	Data	$\Sigma A_{B\check{S}}$ m ²	$\Sigma V_{B\check{S}}$ m ³	Q _p kWh	G _{KV} , m ³	Q _{PKV} kWh	Q _{PR} kWh	Q _{PŠ} kWh	q _{PR}	ΣDL	q _{Adš} , kWh/m ² DL	q _{Vdš} , kWh/m ³ D	q _{Vdšmax} , kWh/m ²	Δš, %
V KRĖVĖS G. 4	2019.11	411.49	1028.73	7900	10.00	510		7390		393.00	0.0457	0.01828	0.02229	82.0
MELIORATORIŲ G. 9	2019.11	402.95	1007.38	8500	17.20	877	1280	6343	1.00	393.00	0.04005	0.01602	0.02229	71.9
MELIORATORIŲ G. 7	2019.11	398.99	997.48	7713	9.00	459	1280	5974	1.00	393.00	0.0381	0.01524	0.02229	68.4
SPORTO G. 10	2019.11	1191.84	2979.60	13200	46.00	2346	3100	7754	0.88	393.00	0.01655	0.00662	0.01460	45.4
MELIORATORIŲ G. 5	2019.11	2190.43	5476.08	19600	69.00	3519	5398	10683	0.84	393.00	0.01241	0.00496	0.01469	33.8
SPORTO G. 8	2019.11	1161.98	2904.95	11800	28.20	1438	3520	6842	1.00	393.00	0.01498	0.00599	0.01460	41.0
MARCINKONIŲ G. 8	2019.11	1636.16	4090.40	24900	55.00	2805	3933	18162	0.82	393.00	0.02824	0.0113	0.01469	76.9
AUŠROS G. 1	2019.11	2186.69	5466.73	22753	74.00	3774	5943	13036	0.93	393.00	0.01517	0.00607	0.01469	41.3
AUŠROS G. 3	2019.11	2203.68	5509.20	21811	78.00	3978	6400	11433	1.00	393.00	0.0132	0.00528	0.01469	35.9
AUŠROS G. 7	2019.11	2193.15	5482.88	24980	94.90	4840	5619	14522	0.91	393.00	0.01685	0.00674	0.01469	45.9
AUŠROS G. 10	2019.11	361.47	903.68	4456	5.00	255	1280	2921	1.00	393.00	0.02056	0.00822	0.02229	36.9
AUŠROS G. 6	2019.11	2569.46	6423.65	45858	106.00	5406	7534	32918	0.94	393.00	0.0326	0.01304	0.01469	88.7
AUŠROS G. 13	2019.11	684.27	1710.68	7661	42.00	2142	722	4797	0.45	393.00	0.01784	0.00713	0.01469	48.6
VYTAUTO G. 54	2019.11	2334.80	5837.00	47200	111.00	5661	9301	32238	0.97	393.00	0.03513	0.01405	0.01469	95.6
SPORTO G. 6	2019.11	1210.95	3027.38	12100	40.00	2040	2077	7983	0.59	393.00	0.01677	0.00671	0.01460	46.0
LAISVĖS G. 3	2019.11	1201.08	3002.70	15900	28.00	1428	4180	10292	1.00	393.00	0.0218	0.00872	0.01769	49.3
J.BASANAČIAUS G. 6	2019.11	2544.52	6563.34	45300	73.50	3749	6900	34652	1.00	393.00	0.03465	0.01343	0.01469	91.4
J.BASANAČIAUS G. 3	2019.11	2299.30	5748.25	38500	74.00	3774	7544	27182	0.79	393.00	0.03008	0.01203	0.01469	81.9
J.BASANAČIAUS G. 21	2019.11	1501.09	3752.73	21700	46.00	2346	5760	13594	1.00	393.00	0.02304	0.00922	0.01769	52.1
J.BASANAČIAUS G. 5	2019.11	1165.09	2912.73	24800	41.00	2091	3200	19509	1.00	393.00	0.04261	0.01704	0.01469	116.0
J.BASANAČIAUS G. 27	2019.11	1496.32	3740.80	32900	92.20	4702	5760	22438	1.00	393.00	0.03816	0.01526	0.01769	86.3
J.BASANAČIAUS G. 30	2019.11	761.84	1904.60	9300	29.00	1479	1920	5901	1.00	393.00	0.01971	0.00788	0.02069	38.1
J.BASANAČIAUS G. 42	2019.11	484.81	1212.03	7700				7700		393.00	0.04041	0.01617	0.02229	72.5
DŽŪKŲ G. 3	2019.11	2594.32	6485.80	46402	127.10	6482	6840	33080	1.00	393.00	0.03245	0.01298	0.01469	88.3
DŽŪKŲ G. 17	2019.11	1153.74	2884.35	13276	44.00	2244	3520	7512	1.00	393.00	0.01657	0.00663	0.0146	45.4
DŽŪKŲ G. 40	2019.11	1144.20	2860.50	19168	32.00	1632	2880	14656	1.00	393.00	0.03259	0.01304	0.02069	63.0
DŽŪKŲ G. 21A	2019.11	1195.34	2988.35	16073	46.00	2346	3520	10207	1.00	393.00	0.02173	0.00869	0.01460	59.5
DŽŪKŲ G. 48	2019.11	1505.51	3763.78	27623	41.00	2091	3840	21692	1.00	393.00	0.03666	0.01467	0.02069	70.9
DŽŪKŲ G. 21	2019.11	541.59	1353.98	5475	17.00	867	1600	3008	1.00	393.00	0.01413	0.00565	0.02229	25.4
DŽŪKŲ G. 62	2019.11	2256.28	5640.70	36314	101.00	5151	5243	25920	0.82	393.00	0.02923	0.01169	0.01469	79.6
DŽŪKŲ G. 23	2019.11	2121.05	5302.63	21111	64.00	3264	6400	11447	1.00	393.00	0.01373	0.00549	0.01469	37.4

DZŪKŪ G. 66	2019.11	1146.34	2865.85	21982	41.00	2091	2435	17456	0.85	393.00	0.03875	0.0155	0.02069	74.9
DZŪKŪ G. 26	2019.11	125.40	313.50	2417				2417		393.00	0.04904	0.01962	0.02508	78.2
DZŪKŪ G. 30	2019.11	74.41	186.03	1170				1170		393.00	0.04001	0.016	0.02508	63.8
DZŪKŪ G. 34	2019.11	2240.29	5600.73	39244	107.00	5457	4889	28898	0.76	393.00	0.03282	0.01313	0.01469	89.4
DZŪKŪ G. 44	2019.11	1594.58	3986.45	26039	67.00	3417	4353	18269	0.91	393.00	0.02915	0.01166	0.01469	79.4
DZŪKŪ G. 38	2019.11	2268.74	5671.85	35557	99.00	5049	6400	24108	1.00	393.00	0.02704	0.01082	0.01469	73.6
VYTAUTO G. 4	2019.11	471.43	1178.58	5200	12.00	612	1440	3148	1.00	393.00	0.01699	0.0068	0.02069	32.8
VYTAUTO G. 7	2019.11	300.96	752.40	6451	15.00	765	1147	4539	0.90	393.00	0.03837	0.01535	0.02229	68.9
DZŪKŪ G. 36	2019.11	2304.94	5762.35	37360	77.00	3927	5081	28352	0.79	393.00	0.0313	0.01252	0.01469	85.2
VYTAUTO G. 9	2019.11	364.77	911.93	3464	7.00	357	1120	1987	1.00	393.00	0.01386	0.00554	0.02229	24.9
VYTAUTO G. 44	2019.11	1961.63	4904.08	20700	60.00	3060	5730	11910	0.90	393.00	0.01545	0.00618	0.01469	42.1
VYTAUTO G. 10	2019.11	1218.70	3200.98	21900	30.00	1530	3840	16530	1.00	393.00	0.03451	0.01314	0.01769	74.3
VYTAUTO G. 32	2019.11	2183.94	5459.85	36400	94.00	4794	4697	26909	0.73	393.00	0.03135	0.01254	0.01469	85.3
VYTAUTO G. 25	2019.11	585.54	1463.85	8736	19.00	969	1840	5927	1.00	393.00	0.02576	0.0103	0.02069	49.8
VYTAUTO G. 42	2019.11	2555.25	6388.13	43500	73.00	3723	6679	33098	0.83	393.00	0.03296	0.01318	0.01469	89.7
VYTAUTO G. 33	2019.11	326.26	815.65	4920				4920		393.00	0.03837	0.01535	0.02229	68.9
VYTAUTO G. 46	2019.11	2578.98	6447.45	25900	71.00	3621	6477	15802	0.81	393.00	0.01559	0.00624	0.01469	42.4
VYTAUTO G. 24	2019.11	2206.80	5517.00	32300	61.00	3111	6400	22789	1.00	393.00	0.02628	0.01051	0.01469	71.5
VYTAUTO G. 50	2019.11	2233.39	5583.48	23300	66.00	3366	6400	13534	1.00	393.00	0.01542	0.00617	0.01469	42.0
VYTAUTO G. 56	2019.11	2194.44	5486.10	35900	94.00	4794	5625	25481	0.88	393.00	0.02955	0.01182	0.01469	80.4
VYTAUTO G. 48	2019.11	1914.50	4786.25	18600	45.00	2295	5923	10382	0.93	393.00	0.0138	0.00552	0.01469	37.6
VYTAUTO G. 15	2019.11	551.14	1377.85	6800	15.00	765	1840	4195	1.00	393.00	0.01937	0.00775	0.02069	37.4
V.KRĖVĖS G. 9	2019.11	371.40	928.50	5120				5120		393.00	0.03508	0.01403	0.02229	62.9
VASARIO 16 G. 4	2019.11	356.49	891.23	5172	11.00	561	1120	3491	1.00	393.00	0.02492	0.00997	0.02229	44.7
VASARIO 16 G. 3	2019.11	2550.71	6376.78	45798	74.00	3774	7339	34685	0.92	393.00	0.0346	0.01384	0.01469	94.2
VASARIO 16 G. 6	2019.11	515.23	1288.08	7085	14.00	714	1760	4611	1.00	393.00	0.02277	0.00911	0.02229	40.9
VASARIO 16 G. 8	2019.11	550.73	1376.83	7118	17.00	867	1440	4811	1.00	393.00	0.02223	0.00889	0.02229	39.9
VASARIO 16 G. 9	2019.11	2570.91	6427.28	49179	75.00	3825	8000	37354	1.00	393.00	0.03697	0.01479	0.01469	100.6
VASARIO 16 G. 10	2019.11	371.23	928.08	3707	6.00	306	1130	2271	0.94	393.00	0.01556	0.00623	0.02229	27.9
VASARIO 16 G. 11	2019.11	372.64	931.60	8420	14.00	714	1280	6426	1.00	393.00	0.04388	0.01755	0.02229	78.7
VASARIO 16 G. 13	2019.11	358.27	895.68	10056	23.00	1173	1280	7603	1.00	393.00	0.054	0.0216	0.02229	96.9
VASARIO 16 G. 15	2019.11	358.81	897.03	7524	6.00	306	1280	5938	1.00	393.00	0.04211	0.01684	0.02229	75.6
M.K.ČIURLIONIO G. 10A	2019.11	1527.39	3818.48	18746	62.60	3193	3840	11713	1.00	393.00	0.01951	0.00781	0.01769	44.1
M.K.ČIURLIONIO G. 6	2019.11	2267.52	5668.80	34000	91.00	4641	6400	22959	1.00	393.00	0.02576	0.01031	0.01469	70.1
M.K.ČIURLIONIO G. 8	2019.11	2238.00	5595.00	30426	94.00	4794	6400	19232	1.00	393.00	0.02187	0.00875	0.01469	59.5

M.K.ČIURLIONIO G. 55	2019.11	2091.27	5228.18	20036	70.00	3570	5297	11169	0.83	393.00	0.01359	0.00544	0.01469	37.0
M.K.ČIURLIONIO G. 37	2019.11	112.26	280.65	3821			0	3821		393.00	0.0866	0.03464	0.02508	138.1
Z.VORONECKO G. 1	2019.11	2246.86	5617.15	35600	64.00	3264	5927	26409	0.92	393.00	0.02991	0.01196	0.01469	81.4
Z.VORONECKO G. 3	2019.11	2217.15	5542.88	34009	87.00	4437	6400	23172	1.00	393.00	0.02659	0.01064	0.01469	72.4
TRANSPORTO G. 9	2019.11	264.64	661.60	4882	11.00	561	960	3361	1.00	393.00	0.03232	0.01293	0.02229	58.0
Z.VORONECKO G. 5	2019.11	2217.69	5544.23	36900	71.00	3621	6250	27029	1.00	393.00	0.03101	0.0124	0.01469	84.4
Z.VORONECKO G. 6	2019.11	2221.32	5553.30	37700	89.00	4539	6400	26761	1.00	393.00	0.03065	0.01226	0.01469	83.4
Z.VORONECKO G. 4	2019.11	2240.39	5600.98	37500	79.50	4055	6400	27046	1.00	393.00	0.03072	0.01229	0.01469	83.6
SAVANORIŲ G. 32	2019.11	138.77	346.93	2619				2619		393.00	0.04802	0.01921	0.02508	76.6
SAVANORIŲ G. 40	2019.11	1065.04	2662.60	17494	22.00	1122	3120	13252	1.00	393.00	0.03166	0.01266	0.01769	71.6
SAVANORIŲ G. 42	2019.11	1043.36	2608.40	17562	28.00	1428	3200	12934	1.00	393.00	0.03154	0.01262	0.01769	71.3
SAVANORIŲ G. 46	2019.11	961.24	2403.10	10347	37.00	1887	2431	6029	0.78	393.00	0.01596	0.00638	0.01769	36.1
ŽALIOJI G. 21	2019.11	526.93	1317.33	9200	15.00	765	1440	6995	1.00	393.00	0.03378	0.01351	0.02069	65.3
SAVANORIŲ G. 22	2019.11	1883.15	4707.88	29887	71.00	3621	6250	20016	1.00	393.00	0.02705	0.01082	0.01469	73.6
M.K.ČIURLIONIO G. 3	2019.11	1156.52	2891.30	18200	45.00	2295	2631	13274	0.75	393.00	0.02921	0.01168	0.01460	80.0
J.BASANAČIAUS G. 15	2019.11	2013.80	5034.50	25700	79.00	4029	7680	13991	1.00	393.00	0.01768	0.00707	0.01769	40.0
VYTAUTO G. 40	2019.11	1912.23	4780.58	19200	49.00	2499	6400	10301	1.00	393.00	0.01371	0.00548	0.01469	37.3
SPORTO G. 4	2019.11	2248.83	5622.08	42100	81.00	4131	6223	31746	0.97	393.00	0.03592	0.01437	0.01469	97.8
J.BASANAČIAUS G. 7A	2019.11	2224.46	5561.15	37000	71.50	3647	6400	26954	1.00	393.00	0.03083	0.01233	0.01469	83.9
V.KRĖVĖS G. 7	2019.11	393.99	984.98	6205			0	6205		393.00	0.04008	0.01603	0.02229	71.9
ŠILTNAMIŲ G. 1	2019.11	407.05	1017.63	3500	12.00	612	1280	1608	1.00	393.00	0.01005	0.00402	0.02229	18.0
ŠILTNAMIŲ G. 12	2019.11	1166.11	2915.28	3053	13.95	711	880	1461	1.00	393.00	0.00319	0.00128	0.02229	5.7
ŽALIOJI G. 33	2019.11	541.99	1354.98	10600	9.00	459	1920	8221	1.00	393.00	0.0386	0.01544	0.02069	74.6
ŽALIOJI G. 31	2019.11	551.06	1377.65	11500	14.00	714	1920	8866	1.00	393.00	0.04094	0.01638	0.02069	79.1
J.BASANAČIAUS G. 1A	2019.11	1474.87	3687.18	28600	86.00	4386	490	23724	1.00	393.00	0.04093	0.01637	0.01769	92.6
VYTAUTO G. 64	2019.11	182.98	457.45	4500				4500		393.00	0.06258	0.02503	0.02508	99.8
MECHANIZATORIŲ G. 21	2019.11	160.13	400.33	4188				4188		393.00	0.06655	0.02662	0.02508	106.2
VYTAUTO G. 73	2019.11	268.74	671.85	6680	12.00	612		6068		393.00	0.05745	0.02298	0.02229	103.1
VYTAUTO G. 75	2019.11	310.74	776.85	3455				3455		393.00	0.02829	0.01132	0.02229	
KALNO G. 1	2019.11	1512.63	3781.58	34000	54.00	2754	5760	25486	1.00	393.00	0.04287	0.01715	0.01769	97.0
KALNO G. 3	2019.11	1476.37	3690.93	30000	53.00	2703	5520	21777	1.00	393.00	0.03753	0.01501	0.01769	84.9
KALNO G. 5	2019.11	1510.12	3775.30	19000	49.00	2499	5600	10901	1.00	393.00	0.01837	0.00735	0.01769	41.5
KALNO G. 7	2019.11	1516.15	3790.38	17000	65.00	3315	5760	7925	1.00	393.00	0.0133	0.00532	0.01769	30.1
KALNO G. 9	2019.11	1114.26	2785.65	23000	30.00	1530	3200	18270	1.00	393.00	0.04172	0.01669	0.01469	113.6
KALNO G. 11	2019.11	2207.76	5519.40	47000	74.00	3774	6400	36826	1.00	393.00	0.04244	0.01698	0.01469	115.5

KALNO G. 15	2019.11	2200.50	5501.25	43000	67.00	3417	6400	33183	1.00	393.00	0.03837	0.01535	0.01469	104.5
KALNO G. 17	2019.11	1235.36	3088.40	25000	36.00	1836	3840	19324	1.00	393.00	0.0398	0.01592	0.01769	90.0
KALNO G. 19	2019.11	1235.36	3088.40	26000	56.00	2856	3840	19304	1.00	393.00	0.03976	0.0159	0.01769	89.9
KALNO G. 29	2019.11	1101.98	2754.95	24000	25.00	1275	3200	19525	1.00	393.00	0.04508	0.01803	0.01469	122.7
MELIORATORIŲ G. 3	2019.11	551.79	1379.48	10900	15.00	765		10135		393.00	0.04674	0.01869	0.02229	83.9
SPORTO G. 12	2019.11	534.19	1335.48	12500	19.00	969	1600	9931	1.00	393.00	0.0473	0.01892	0.02069	91.5
SPORTO G. 14	2019.11	541.41	1353.53	10900	14.00	714	1600	8586	1.00	393.00	0.04035	0.01614	0.02069	78.0
ČIURLIONIO 11 "MONOLITAS"	2019.11	2192.80	5482.00	34000	87.00	4437	5535	24028	0.77	393.00	0.02788	0.01115	0.01469	75.9
VYTAUTO G. 22	2019.11	1346.85	3367.13	23900	52.00	2652	1750	19498	1.00	393.00	0.03684	0.01473	0.01769	83.3
VYTAUTO G. 38 "SVAJONĖ"	2019.11	2459.61	6149.03	37345	58.00	2958	8000	26387	1.00	393.00	0.0273	0.01092	0.01469	74.3
J.BASANA VIČIAUS G. 44	2019.11	623.12	1557.80	12905	41.00	2091	320	10494	1.00	393.00	0.04285	0.01714	0.02229	76.9
DŽŪKŲ G. 15	2019.11	546.62	1366.55	6536	27.00	1377	1600	3559	1.00	393.00	0.01657	0.00663	0.02229	29.7
DŽŪKŲ G. 19	2019.11	2105.05	5262.63	23159	73.00	3723	5592	13844	0.87	393.00	0.01673	0.00669	0.01469	45.6
MARCINKONIŲ G. 2	2019.11	2232.89	5582.23	29200	60.00	3060	6400	19740	1.00	393.00	0.0225	0.009	0.01469	61.2
VYTAUTO G. 58	2019.11	1161.96	2904.90	24300	54.00	2754	2880	18666	1.00	393.00	0.04088	0.01635	0.02069	79.0
MARCINKONIŲ G. 4	2019.11	2283.10	5707.75	37400	66.00	3366	6400	27634	1.00	393.00	0.0308	0.01232	0.01469	83.8
MARCINKONIŲ G. 6	2019.11	1722.70	4306.75	30700	50.00	2550	5120	23030	1.00	393.00	0.03402	0.01361	0.01469	92.6
SAVANORIŲ G. 44	2019.11	1071.28	2678.20	21342	54.00	2754	3200	15388	1.00	393.00	0.03655	0.01462	0.01769	82.7
MARCINKONIŲ G. 18	2019.11	2910.69	7276.73	30700	79.00	4029	7200	19471	1.00	393.00	0.01702	0.00681	0.01769	38.5
SPAUSTUVĖS G. 3	2019.11	1127.88	2819.70	19434	31.00	1581	2880	14973	1.00	393.00	0.03378	0.01351	0.02069	65.3
DŽŪKŲ G. 68	2019.11	2279.16	5697.90	38478	87.00	4437	6400	27641	1.00	393.00	0.03086	0.01234	0.01469	84.0
ŽALIOJI G. 23	2019.11	570.26	1425.65	10400	20.00	1020	1440	7940	1.00	393.00	0.03543	0.01417	0.02069	68.5
SAVANORIŲ G. 20	2019.11	1928.60	4821.50	17614	63.00	3213	5130	9271	0.80	393.00	0.01223	0.00489	0.01469	33.3
SAVANORIŲ G. 18	2019.11	1916.20	4790.50	30247	59.00	3009	6400	20838	1.00	393.00	0.02767	0.01107	0.01469	75.3
M.K.ČIURLIONIO G. 59	2019.11	749.35	1873.38	13400	19.00	969	1579	10852	0.82	393.00	0.03685	0.01474	0.01769	83.3
M.K.ČIURLIONIO G. 4	2019.11	508.13	1270.33	10000	13.00	663		9337		393.00	0.04676	0.0187	0.02229	83.9
MARCINKONIŲ G. 16	2019.11	1589.87	3974.68	22900	51.70	2637	4800	15463	1.00	393.00	0.02475	0.0099	0.01469	67.4
MARCINKONIŲ G. 22	2019.11	1692.62	4231.55	7224	72.00	3672	320	3232	1.00	393.00	0.00486	0.00194	0.01769	11.0
MARCINKONIŲ G. 14	2019.11	2229.19	5572.98	34300	56.00	2856	6400	25044	1.00	393.00	0.02859	0.01143	0.01469	77.8
MOKYKLOS G. 5, VILKIAUTINIS	2019.11	314.12	785.30	7739				7739		393.00	0.06269	0.02508	0.02229	112.5
MOKYKLOS G. 5, VILKIAUTINIS	2019.11	321.16	802.90	6023				6023		393.00	0.04772	0.01909	0.02229	85.6
VILNIAUS G. 50, MERKINĖ	2019.11	533.47	1333.68	10031				10031		393.00	0.04785	0.01914	0.02229	85.9
MOKYKLOS G. 3, SEN .VARĖNA	2019.11	488.59	1221.48	3541				3541		393.00	0.01844	0.00738	0.02229	33.1
PERLIAUS G. 29, PERLOJA	2019.11	487.61	1219.03	8763				8763		393.00	0.04573	0.01829	0.02229	82.1
MOKYKLOS G. 31, PANOČIAI	2019.11	524.99	1312.48	7719				7719		393.00	0.03741	0.01497	0.02069	72.3

MOKYKLOS G. 4, UŽUPERKASIS	2019.11	381.84	954.60	9505				9505		393.00	0.06334	0.02534	0.02229	113.7
VILNIAUS G. 52, MERKINĖ	2019.11	167.13	417.83	2799				2799		393.00	0.04261	0.01705	0.02229	76.5
PUŠĖLĖS G. 5, N. VALKININKAI	2019.11	2590.40	6476.00	36300	62.00	3162	5507	27631	0.75	393.00	0.02714	0.01086	0.01469	73.9
VILTIES G. 4, N. VALKININKAI	2019.11	221.83	554.58	3600				3600		393.00	0.04129	0.01652	0.02229	74.1
VILTIES G. 33, N. VALKININKAI	2019.11	527.23	1318.08	12600	9.00	459	1920	10221	1.00	393.00	0.04933	0.01973	0.02229	88.5
PUŠĖLĖS G. 9, N. VALKININKAI	2019.11	1044.42	2611.05	13200	29.00	1479	2126	9595	0.66	393.00	0.02338	0.00935	0.01769	52.9
PUŠĖLĖS G. 7, N. VALKININKAI	2019.11	2586.98	6467.45	26600	53.00	2703	5377	18520	0.69	393.00	0.01822	0.00729	0.01469	49.6

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, m^3
 Q_P – įvadinio šilumos apskaitos prietaisu, matuojančiu šilumos kiekį pastatui šildyti ir karštam vandeniui, išmatuotas šilumos kiekis, 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;

ΣDL – šilumos vartojimo pastatui šildyti per skaičiuotiną laikotarpį dienolaipsnių suma ;

q_{PR} – santykinės šilumos sąnaudos cirkuliacijai;

$q_{AD\dot{S}}$ – 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 vienam kubiniam metrui daugiabučių namų butų ir kitų patalpų tūrio šildyti vienam dienolaipsniui, $kWh/m^3 \cdot GL$;

$\Delta_{\dot{S}}$ – santykinų šilumos sąnaudų vienam kubiniam metrui pastato tūrio šildyti ir maksimalios šilumos suvartojimo normos vienam kubiniam metrui daugiabučių namų butų ir kitų patalpų tūrio šildyti vienam dienolaipsniui, procentinis santykis, %.