

2024 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	$Q_{P\check{S}}$ kWh	q_{PR}	ΣDL	$q_{Ad\check{S}}$, kWh/m ² DL	$q_{Vd\check{S}}$, kWh/m ³ D	$q_{Vd\check{S}max}$, kWh/m ²	$\Delta\check{S}$, %
V KRĖVĖS G. 4	2024.11	411.49	1028.73	6703	11.00	561	100	6042	1	444.00	0.03307	0.01323	0.02229	59.3
MELIORATORIŲ G. 9	2024.11	401.25	1003.13	6269	17.00	867	973	4429	0.76	444.00	0.02486	0.00994	0.02229	44.6
MELIORATORIŲ G. 7	2024.11	398.95	997.38	9585	7.00	357	1301	7927	1.02	444.00	0.04475	0.0179	0.02229	80.3
SPORTO G. 10	2024.11	1191.84	2979.60	15132	49.00	2499	3240	9393	0.92	444.00	0.01775	0.0071	0.01460	48.6
MELIORATORIŲ G. 5	2024.11	2191.64	5479.10	23693	65.00	3315	5946	14432	0.93	444.00	0.01483	0.00593	0.01469	40.4
SPORTO G. 8	2024.11	1161.88	2904.70	12793	38.00	1938	3208	7647	0.91	444.00	0.01482	0.00593	0.01460	40.6
MARCINKONIŲ G. 8	2024.11	1633.02	4082.55	30088	41.00	2091	4800	23197	1.00	444.00	0.03199	0.0128	0.01469	87.1
AUŠROS G. 1	2024.11	2192.16	5480.40	20304	66.00	3366	5164	11774	0.81	444.00	0.0121	0.00484	0.01469	32.9
AUŠROS G. 3	2024.11	2205.10	5512.75	25229	62.00	3162	6330	15737	0.99	444.00	0.01607	0.00643	0.01469	43.8
AUŠROS G. 7	2024.11	2193.58	5483.95	28948	71.00	3621	6025	19302	0.98	444.00	0.01982	0.00793	0.01469	54.0
AUŠROS G. 10	2024.11	361.47	903.68	4934	6.00	306	1340	3288	1.05	444.00	0.02049	0.0082	0.02229	36.8
AUŠROS G. 6	2024.11	2570.52	6426.30	32189	93.00	4743	6136	21310	0.77	444.00	0.01867	0.00747	0.01469	50.8
AUŠROS G. 13	2024.11	684.27	1710.68	10513	39.38	2008	901	7604	0.56	444.00	0.02503	0.01001	0.01469	68.1
VYTAUTO G. 54	2024.11	2334.16	5835.40	43363	92.00	4692	10192	28479	1.06	444.00	0.02748	0.01099	0.01469	74.8
SPORTO G. 6	2024.11	1212.74	3031.85	14556	37.00	1887	2710	9959	0.77	444.00	0.0185	0.0074	0.01460	50.7
LAISVĖS G. 3	2024.11	1196.18	2990.45	15412	21.00	1071	4447	9894	1.06	444.00	0.01863	0.00745	0.01769	42.1
J.BASANA VIČIAUS G. 6	2024.11	2543.97	6563.34	51145	72.00	3672	6900	40573	1.00	444.00	0.03592	0.01392	0.01469	94.8
J.BASANA VIČIAUS G. 3	2024.11	2294.08	5735.20	44429	88.00	4488	6264	33677	0.65	444.00	0.03306	0.01323	0.01469	90.0
J.BASANA VIČIAUS G. 21	2024.11	1500.56	3751.40	25610	39.00	1989	6544	17077	1.14	444.00	0.02563	0.01025	0.01769	58.0
J.BASANA VIČIAUS G. 5	2024.11	1165.40	2913.50	28092	53.00	2703	3135	22254	0.98	444.00	0.04301	0.0172	0.01469	117.1
J.BASANA VIČIAUS G. 27	2024.11	1499.86	3749.65	21819	82.00	4182	6409	11228	1.11	444.00	0.01686	0.00674	0.01769	38.1
J.BASANA VIČIAUS G. 30	2024.11	761.84	1904.60	12012	29.00	1479	1832	8701	0.95	444.00	0.02572	0.01029	0.02069	49.7
J.BASANA VIČIAUS G. 42	2024.11	484.81	1212.03	7787				7787		444.00	0.03618	0.01447	0.02229	64.9
DŽŪKŲ G. 3	2024.11	2597.22	6493.05	47456	85.00	4335	6578	36543	0.96	444.00	0.03169	0.01268	0.01469	86.3
DŽŪKŲ G. 17	2024.11	1153.76	2884.40	13364	44.00	2244	3051	8069	0.87	444.00	0.01575	0.0063	0.01460	43.2
DŽŪKŲ G. 40	2024.11	1144.24	2860.60	13644	31.00	1581	2802	9261	0.97	444.00	0.01823	0.00729	0.02069	35.2
DŽŪKŲ G. 21A	2024.11	1196.33	2990.83	14609	43.00	2193	2962	9454	0.84	444.00	0.0178	0.00712	0.01460	48.8
DŽŪKŲ G. 48	2024.11	1506.11	3765.28	31632	43.00	2193	3840	25599	1.00	444.00	0.03828	0.01531	0.02069	74.0
DŽŪKŲ G. 21	2024.11	541.99	1354.98	5913	19.00	969	1470	3474	0.92	444.00	0.01444	0.00577	0.02229	25.9
DŽŪKŲ G. 62	2024.11	2255.29	5638.23	38889	79.00	4029	6775	28085	1.06	444.00	0.02805	0.01122	0.01469	76.4
DŽŪKŲ G. 23	2024.11	2120.96	5302.40	21298	59.00	3009	5912	12377	0.92	444.00	0.01314	0.00526	0.01469	35.8

DZŪKŪ G. 66	2024.11	1145.43	2863.58	20706	36.00	1836	2690	16180	0.93	444.00	0.03182	0.01273	0.02069	61.5
DZŪKŪ G. 26	2024.11	125.40	313.50	2305				2305		444.00	0.0414	0.01656	0.02508	66.0
DZŪKŪ G. 34	2024.11	2240.39	5600.98	41226	67.00	3417	5718	32091	0.89	444.00	0.03226	0.0129	0.01469	87.8
DZŪKŪ G. 44	2024.11	1594.67	3986.68	29298	51.00	2601	4790	21907	1.00	444.00	0.03094	0.01238	0.01469	84.2
DZŪKŪ G. 38	2024.11	2268.74	5671.85	36385	76.00	3876	5255	27254	0.82	444.00	0.02706	0.01082	0.01469	73.7
VYTAUTO G. 4	2024.11	471.43	1178.58	6137	12.00	612	1374	4151	0.95	444.00	0.01983	0.00793	0.02069	38.3
VYTAUTO G. 7	2024.11	296.09	740.23	6973	11.00	561	854	5558	0.67	444.00	0.04227	0.01691	0.02229	75.9
DZŪKŪ G. 36	2024.11	2307.40	5768.50	37818	69.00	3519	5897	28402	0.92	444.00	0.02772	0.01109	0.01469	75.5
VYTAUTO G. 9	2024.11	367.30	918.25	3611	6.00	306	1252	2053	1.12	444.00	0.01259	0.00504	0.02229	22.6
VYTAUTO G. 44	2024.11	1961.59	4903.98	20900	60.00	3060	4685	13155	0.73	444.00	0.0151	0.00604	0.01469	41.1
VYTAUTO G. 10	2024.11	1341.73	3200.98	16596	36.00	1836	4085	10675	1.06	444.00	0.01792	0.00751	0.01769	42.5
VYTAUTO G. 32	2024.11	2185.36	5463.40	39053	84.00	4284	3824	30945	0.60	444.00	0.03189	0.01276	0.01469	86.8
VYTAUTO G. 25	2024.11	584.18	1460.45	8371	20.00	1020	1849	5501	1.00	444.00	0.02121	0.00848	0.02069	41.0
VYTAUTO G. 42	2024.11	2560.74	6401.85	29972	67.00	3417	4820	21735	0.60	444.00	0.01912	0.00765	0.01469	52.0
VYTAUTO G. 33	2024.11	324.77	811.93	3948				3948		444.00	0.02738	0.01095	0.02229	49.1
VYTAUTO G. 46	2024.11	2582.98	6457.45	29988	68.00	3468	6463	20057	0.81	444.00	0.01749	0.007	0.01469	47.6
VYTAUTO G. 24	2024.11	2206.80	5517.00	45392	77.00	3927	6264	35201	0.98	444.00	0.03593	0.01437	0.01469	97.8
VYTAUTO G. 50	2024.11	2232.62	5581.55	23949	68.00	3468	7062	13419	1.10	444.00	0.01354	0.00541	0.01469	36.9
VYTAUTO G. 56	2024.11	2194.44	5486.10	37594	76.00	3876	7109	26609	1.11	444.00	0.02731	0.01092	0.01469	74.3
VYTAUTO G. 48	2024.11	1912.24	4780.60	18903	43.00	2193	5378	11332	0.84	444.00	0.01335	0.00534	0.01469	36.3
VYTAUTO G. 15	2024.11	551.14	1377.85	7475	12.00	612	2086	4777	1.13	444.00	0.01952	0.00781	0.02069	37.7
V.KRĖVĖS G. 9	2024.11	371.39	928.48	6704				6704		444.00	0.04066	0.01626	0.02229	73.0
VASARIO 16 G. 4	2024.11	357.45	893.63	5516	11.00	561	1174	3781	1.05	444.00	0.02383	0.00953	0.02229	42.8
VASARIO 16 G. 3	2024.11	2552.43	6381.08	33533	65.00	3315	7266	22952	0.91	444.00	0.02025	0.0081	0.01469	55.1
VASARIO 16 G. 6	2024.11	515.23	1288.08	7794	13.00	663	1735	5396	0.99	444.00	0.02359	0.00944	0.02229	42.3
VASARIO 16 G. 8	2024.11	559.02	1397.55	7822	19.00	969	1621	5232	1.13	444.00	0.02108	0.00843	0.02229	37.8
VASARIO 16 G. 9	2024.11	2573.46	6433.65	30334	75.00	3825	6947	19562	0.87	444.00	0.01712	0.00685	0.01469	46.6
VASARIO 16 G. 10	2024.11	371.25	928.13	4438	9.00	459	1077	2902	0.90	444.00	0.0176	0.00704	0.02229	31.6
VASARIO 16 G. 11	2024.11	376.92	942.30	4108	8.00	408	1156	2544	0.90	444.00	0.0152	0.00608	0.02229	27.3
VASARIO 16 G. 13	2024.11	358.27	895.68	5494	10.00	510	1280	3704	1.00	444.00	0.02329	0.00931	0.02229	41.8
VASARIO 16 G. 15	2024.11	358.08	895.20	6955	6.00	306	1115	5534	0.87	444.00	0.03481	0.01392	0.02229	62.5
M.K.ČIURLIONIO G. 10A	2024.11	1531.25	3828.13	17013	29.00	1479	4431	11103	1.15	444.00	0.01633	0.00653	0.01769	36.9
M.K.ČIURLIONIO G. 6	2024.11	2266.52	5666.30	38159	67.00	3417	6121	28621	0.96	444.00	0.02844	0.01138	0.01469	77.4
M.K.ČIURLIONIO G. 8	2024.11	2238.06	5595.15	36331	68.00	3468	6983	25880	1.09	444.00	0.02604	0.01042	0.01469	70.9
M.K.ČIURLIONIO G. 55	2024.11	2101.23	5253.08	22513	57.00	2907	6116	13490	0.96	444.00	0.01446	0.00578	0.01469	39.4

M.K.ČIURLIONIO G. 37	2024.11	114.36	285.90	3856				3856		444.00	0.07594	0.03038	0.02508	121.1
Z.VORONECKO G. 1	2024.11	2246.86	5617.15	39900	77.00	3927	4371	31602	0.68	444.00	0.03168	0.01267	0.01469	86.2
Z.VORONECKO G. 3	2024.11	2217.15	5542.88	42809	68.00	3468	6400	32941	1.00	444.00	0.03346	0.01339	0.01469	91.1
TRANSPORTO G. 9	2024.11	266.68	666.70	5098	6.00	306	960	3832	1.00	444.00	0.03236	0.01294	0.02229	58.1
Z.VORONECKO G. 5	2024.11	2218.19	5545.48	23609	59.00	3009	7044	13556	1.13	444.00	0.01376	0.00551	0.01469	37.5
Z.VORONECKO G. 6	2024.11	2221.32	5553.30	43285	77.00	3927	6451	32907	1.01	444.00	0.03336	0.01335	0.01469	90.8
Z.VORONECKO G. 4	2024.11	2240.03	5600.08	42559	87.00	4437	7015	31107	1.10	444.00	0.03128	0.01251	0.01469	85.1
SAVANORIŲ G. 32	2024.11	138.77	346.93	2591				2591		444.00	0.04205	0.01682	0.02508	67.1
SAVANORIŲ G. 40	2024.11	1065.20	2663.00	22746	27.00	1377	3120	18249	1.00	444.00	0.03859	0.01543	0.01769	87.3
SAVANORIŲ G. 42	2024.11	1043.36	2608.40	20959	33.00	1683	3197	16079	1.00	444.00	0.03471	0.01388	0.01769	78.5
SAVANORIŲ G. 46	2024.11	961.24	2403.10	11022	36.00	1836	2368	6818	0.76	444.00	0.01598	0.00639	0.01769	36.1
ŽALIOJI G. 21	2024.11	526.93	1317.33	12152	14.00	714	1382	10056	0.96	444.00	0.04298	0.01719	0.02069	83.1
SAVANORIŲ G. 22	2024.11	1880.45	4701.13	21389	51.00	2601	4921	13867	0.79	444.00	0.01661	0.00664	0.01469	45.2
M.K.ČIURLIONIO G. 3	2024.11	1156.52	2891.30	21554	36.00	1836	3312	16406	0.94	444.00	0.03195	0.01278	0.01460	87.5
J.BASANAČIAUS G. 15	2024.11	2012.87	5032.18	26959	70.00	3570	8548	14841	1.11	444.00	0.01661	0.00664	0.01769	37.6
VYTAUTO G. 40	2024.11	1912.18	4780.45	21140	53.00	2703	5644	12793	0.88	444.00	0.01507	0.00603	0.01469	41.0
SPORTO G. 4	2024.11	2248.83	5622.08	41446	105.00	5355	5873	30218	0.92	444.00	0.03026	0.01211	0.01469	82.4
J.BASANAČIAUS G. 7A	2024.11	2220.52	5551.30	38549	75.00	3825	6926	27798	1.08	444.00	0.0282	0.01128	0.01469	76.8
V.KRĖVĖS G. 7	2024.11	399.04	997.60	8196				8196		444.00	0.04626	0.0185	0.02229	83.0
ŠILTNAIMIŲ G. 1	2024.11	407.05	1017.63	4508	14.00	714	1042	2752	0.81	444.00	0.01523	0.00609	0.02229	27.3
ŠILTNAIMIŲ G. 12	2024.11	1113.49	2783.73	9413	31.52	1607	691	7114	1.00	444.00	0.01439	0.00576	0.02229	25.8
ŽALIOJI G. 33	2024.11	543.99	1359.98	11765	15.00	765	1823	9177	0.95	444.00	0.03799	0.0152	0.02069	73.4
ŽALIOJI G. 31	2024.11	551.74	1379.35	11505	15.00	765	2231	8509	1.16	444.00	0.03474	0.01389	0.02069	67.2
J.BASANAČIAUS G. 1A	2024.11	1477.78	3694.45	32528	86.00	4386	500	27642	1.00	444.00	0.04213	0.01685	0.01769	95.3
MARCINKONIŲ G. 1	2024.11	187.01	467.53	5020				5020		444.00	0.06046	0.02418	0.02508	96.4
MECHANIZATORIŲ G. 21	2024.11	160.13	400.33	4098				4098		444.00	0.05764	0.02306	0.02508	91.9
VYTAUTO G. 73	2024.11	261.28	653.20	5891	8.00	408	150	5333	1.00	444.00	0.04597	0.01839	0.02229	82.5
VYTAUTO G. 75	2024.11	310.74	776.85	4131				4131		444.00	0.02994	0.01198	0.02229	53.7
VYTAUTO G. 77	2024.11	337.23	843.08	5736				5736		444.00	0.03831	0.01532	0.02229	68.7
KALNO G. 1	2024.11	1512.08	3780.20	22000	51.00	2601	5507	13892	0.96	444.00	0.02069	0.00828	0.01769	46.8
KALNO G. 3	2024.11	1506.15	3765.38	33000	41.00	2091	5520	25389	1.00	444.00	0.03797	0.01519	0.01769	85.9
KALNO G. 5	2024.11	1510.12	3775.30	21000	35.00	1785	5481	13734	0.98	444.00	0.02048	0.00819	0.01769	46.3
KALNO G. 7	2024.11	1516.23	3790.58	19000	50.00	2550	6284	10166	1.09	444.00	0.0151	0.00604	0.01769	34.2
KALNO G. 9	2024.11	1114.26	2785.65	23000	33.00	1683	3200	18117	1.00	444.00	0.03662	0.01465	0.01469	99.7
KALNO G. 11	2024.11	2207.76	5519.40	50000	59.00	3009	6400	40591	1.00	444.00	0.04141	0.01656	0.01469	112.7

KALNO G. 15	2024.11	2200.50	5501.25	45000	65.00	3315	6400	35285	1.00	444.00	0.03611	0.01445	0.01469	98.3
KALNO G. 17	2024.11	1235.16	3087.90	24000	37.00	1887	4430	17683	1.15	444.00	0.03224	0.0129	0.01769	72.9
KALNO G. 19	2024.11	1235.36	3088.40	27000	48.00	2448	3778	20774	0.98	444.00	0.03787	0.01515	0.01769	85.7
KALNO G. 29	2024.11	1101.98	2754.95	29000	23.00	1173	3200	24627	1.00	444.00	0.05033	0.02013	0.01469	137.0
MELIORATORIŲ G. 3	2024.11	553.98	1384.95	10889	17.00	867	369	9653	1.00	444.00	0.03924	0.0157	0.02229	70.4
SPORTO G. 12	2024.11	542.32	1355.80	11839	18.00	918	1745	9176	1.09	444.00	0.03811	0.01524	0.02069	73.7
SPORTO G. 14	2024.11	541.41	1353.53	11699	14.00	714	1466	9519	0.92	444.00	0.0396	0.01584	0.02069	76.6
M.K.ČIURLIONIO G. 67	2024.11	374.35	935.88	7925	9.00	459	743	6723	0.77	444.00	0.04045	0.01618	0.02229	72.6
ČIURLIONIO 11	2024.11	2191.09	5477.73	35242	66.00	3366	7200	24676	1.00	444.00	0.02536	0.01015	0.01469	69.0
VYTAUTO G. 22	2024.11	1437.46	3593.65	27206	43.00	2193	1760	23253	1.00	444.00	0.03643	0.01457	0.01769	82.4
VYTAUTO G. 38 "SVAJONĖ"	2024.11	2461.27	6153.18	26123	49.00	2499	7921	15703	0.99	444.00	0.01437	0.00575	0.01469	39.1
J.BASANAVIČIAUS G. 44	2024.11	624.74	1561.85	15228	42.00	2142	205	12881	0.64	444.00	0.04644	0.01857	0.02229	83.3
DŽŪKŲ G. 15	2024.11	547.67	1369.18	6379	23.00	1173	1136	4070	0.71	444.00	0.01674	0.00669	0.02229	30.0
DŽŪKŲ G. 19	2024.11	2105.05	5262.63	24567	76.00	3876	5444	15247	0.85	444.00	0.01631	0.00653	0.01469	44.4
MARCINKONIŲ G. 2	2024.11	2230.81	5577.03	38732	50.00	2550	6148	30034	0.96	444.00	0.03032	0.01213	0.01469	82.5
VYTAUTO G. 58	2024.11	1160.42	2901.05	25087	46.00	2346	2349	20392	0.82	444.00	0.03958	0.01583	0.02069	76.5
MARCINKONIŲ G. 4	2024.11	2281.45	5703.63	38297	64.00	3264	5690	29343	0.89	444.00	0.02897	0.01159	0.01469	78.9
MARCINKONIŲ G. 6	2024.11	1726.33	4315.83	33677	36.00	1836	5120	26721	1.00	444.00	0.03486	0.01394	0.01469	94.9
SAVANORIŲ G. 44	2024.11	1069.68	2674.20	12567	44.00	2244	3706	6617	1.16	444.00	0.01393	0.00557	0.01769	31.5
MARCINKONIŲ G. 18	2024.11	2915.23	7288.08	31735	78.00	3978	7200	20557	1.00	444.00	0.01588	0.00635	0.01769	35.9
SPAUSTUVĖS G. 3	2024.11	1127.88	2819.70	23478	11.00	561	2639	20278	0.92	444.00	0.04049	0.0162	0.02069	78.3
DŽŪKŲ G. 68	2024.11	2277.91	5694.78	35244	72.00	3672	6931	24641	1.08	444.00	0.02436	0.00975	0.01469	66.3
ŽALIOJI G. 23	2024.11	570.26	1425.65	11375	20.00	1020	1440	8915	1.00	444.00	0.03521	0.01408	0.02069	68.1
SAVANORIŲ G. 20	2024.11	1928.60	4821.50	20385	58.00	2958	6129	11298	0.96	444.00	0.01319	0.00528	0.01469	35.9
SAVANORIŲ G. 18	2024.11	1916.20	4790.50	21004	56.00	2856	5283	12865	0.83	444.00	0.01512	0.00605	0.01469	41.2
M.K.ČIURLIONIO G. 59	2024.11	744.36	1860.90	8578	11.00	561	1537	6480	0.80	444.00	0.01961	0.00784	0.01769	44.3
M.K.ČIURLIONIO G. 4	2024.11	507.42	1268.55	9014	11.00	561	110	8343	1.00	444.00	0.03703	0.01481	0.02229	66.4
MARCINKONIŲ G. 16	2024.11	1589.87	3974.68	25621	49.00	2499	3935	19187	0.82	444.00	0.02718	0.01087	0.01469	74.0
MARCINKONIŲ G. 22	2024.11	1697.39	4243.48	6891	83.00	4233	253	2405	1.00	444.00	0.00319	0.00128	0.01769	7.2
MARCINKONIŲ G. 14	2024.11	2229.19	5572.98	33841	59.00	3009	6368	24464	1.00	444.00	0.02472	0.00989	0.01469	67.3
MOKYKLOS G. 5, VILKIAUTINIS	2024.11	321.16	802.90	8814				8814		444.00	0.06181	0.02472	0.02229	110.9
MOKYKLOS G. 5, VILKIAUTINIS	2024.11	314.12	785.30	6000				6000		444.00	0.04302	0.01721	0.02229	77.2
VILNIAUS G. 50, MERKINĖ	2024.11	533.47	1333.68	11985				11985		444.00	0.0506	0.02024	0.02229	90.8
MOKYKLOS G. 3, SEN .VARĖNA	2024.11	488.59	1221.48	5459				5459		444.00	0.02516	0.01007	0.02229	45.2
PERLIAUS G. 29, PERLOJA	2024.11	487.61	1219.03	9200				9200		444.00	0.04249	0.017	0.02229	76.3

MOKYKLOS G. 31, PANOČIAI	2024.11	524.99	1312.48	8994				8994		444.00	0.03859	0.01543	0.02069	74.6
MOKYKLOS G. 4, UŽUPERKASIS	2024.11	381.84	954.60	8976				8976		444.00	0.05294	0.02118	0.02229	95.0
VILNIAUS G. 52, MERKINĖ	2024.11	167.13	417.83	3091				3091		444.00	0.04166	0.01666	0.02229	74.7
PUŠELĖS G. 5, N. VALKININKAI	2024.11	2591.40	6478.50	36200	63.00	3213	5579	27408	0.76	444.00	0.02382	0.00953	0.01469	64.8
VILTIES G. 4, N. VALKININKAI	2024.11	221.83	554.58	3462				3462		444.00	0.03515	0.01406	0.02229	63.1
VILTIES G. 33, N. VALKININKAI	2024.11	527.23	1318.08	11100	9.00	459	1933	8708	1.01	444.00	0.0372	0.01488	0.02229	66.7
PUŠĖLES G. 9, N. VALKININKAI	2024.11	1044.51	2611.28	14000	29.00	1479	2570	9951	0.80	444.00	0.02146	0.00858	0.01769	48.5
PUŠELĖS G. 7, N. VALKININKAI	2024.11	2587.02	6467.55	21000	67.00	3417	4389	13194	0.56	444.00	0.01149	0.00459	0.01469	31.3

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, %.