

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

2018 m. liepos mėn.

Miestas	Gatvė	Namo Nr.	$\Sigma A_{BS}, m^2$	$\Sigma V_{BS}, m^3$	$Q_p,$ 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 DL	$q_{VDŠmax},$ kWh/m ³ DL	$\Delta š, \%$
Aukštelkė	Poilsio	9	241,37	603,43											
Aukštelkė	Poilsio	9A	246,97	617,43											
Aukštelkė	Poilsio	11	192,80	482,00											
Aukštelkė	Poilsio	11C	296,78	741,95											
Ginkūnai	Rasos	1	561,87	1404,68	696	15	696	0		0,000					
Ginkūnai	Saulėtekio	2B	1192,00	2980,00	4943	41	2091	2852		0,743					
Ginkūnai	Šiltnamių	2B	705,00	1762,50	2477	21	1071	1406		0,732					
Ginkūnai	Švedės	2A	2943,62	7359,05	12565	97	4947	7618		0,992					
Ginkūnai	Žeimių	2	635,12	1587,80	2446	11	561	1885		1,473					
Ginkūnai	Žeimių	2A	1684,74	4211,85	6872	56	2856	4016		0,837					
Ginkūnai	Žeimių	4	1779,27	4448,18	4694	48	2448	2246		0,610					
Ginkūnai	Žeimių	6	1835,73	4589,33	5709	53	2703	3006		0,783					
Ginkūnai	Žeimių	8A	3026,77	7566,93	12942	121	6171	6771		0,705					
Ginkūnai	Žeimių	8D	1835,26	4588,15	7035	51	2601	4434		0,770					
Ginkūnai	Žeimių	10A	1008,60	2521,50	1731	41	1731	0		0,000					
Ginkūnai	Žeimių	10B	2468,38	6170,95	11686	59	3009	8677		1,130					
Ginkūnai	Žeimių	11	364,84	912,10	686	13	663	23		0,288					
Kairiai	Salduvės	4	1387,80	3469,50	4529	37	1887	2642		0,917					
Kairiai	Salduvės	6	405,08	1012,70	1247	22	1122	125		1,563					
Kairiai	Salduvės	8	803,26	2008,15	1598	16	816	782		5,213					
Kairiai	Salduvės	10	397,76	994,40	625	15	625	0		0,000					
Kairiai	Salduvės	12	977,47	2443,68	4904	39	1989	2915		0,959					
Kairiai	Salduvės	14	1061,84	2654,60	5063	26	1326	3737		1,168					
Kairiai	Salduvės	14A	1890,64	4726,60	9492	74	3774	5718		0,745					
Kužiai	Rasos takas	5	764,37	1910,93	1019	27	1019	0		0,000					
Kužiai	Statybininkų	5 (1-18)	574,20	1435,50	661	16	661	0		0,000					
Kužiai	Statybininkų	5 (19-51)	779,68	1949,20	2865	20	1020	1845		1,132					
Kužiai	Statybininkų	10	1049,30	2623,25	4197	19	969	3228		1,009					
Kužiai	Statybininkų	12	1033,34	2583,35	4187	24	1224	2963		0,926					
Kužiai	Statybininkų	14	1035,65	2589,13	3555	30	1530	2025		0,633					
Kužiai	Statybininkų	16	1792,60	4481,50	6869	37	1887	4982		0,973					
Kužiai	Statybininkų	18	1840,87	4602,18	7707	53	2703	5004		0,977					
Šiauliai	Aerouosto	7	2294,56	5736,40											
Šiauliai	Aido	9	3611,93	9029,83	15484	102	5202	10282		0,899					

Miestas	Gatvė	Namo Nr.	$\Sigma A_{B\dot{S}}, m^2$	$\Sigma V_{B\dot{S}}, m^3$	$Q_P,$ kWh	$G_{Kv},$ m^3	$Q_{PKv},$ 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	$\Delta\dot{S}, \%$
Šiauliai	Aido	11	2326,37	5815,93	8213	68	3468	4745		0,659					
Šiauliai	Aido	15	1509,10	3772,75	5620	37	1887	3733		0,778					
Šiauliai	Aido	17	2965,13	7412,83	11449	88	4488	6961		0,806					
Šiauliai	Aido	29	2231,08	5577,70	8579	62	3162	5417		0,761					
Šiauliai	Architektų	2	1524,59	3811,48	5976	33	1683	4293		0,894					
Šiauliai	Architektų	4	2319,10	5797,75	9958	69	3519	6439		0,915					
Šiauliai	Architektų	12	2323,05	5807,63	8905	54	2754	6151		0,854					
Šiauliai	Architektų	16	1503,40	3758,50	6254	35	1785	4469		0,931					
Šiauliai	Architektų	18	2337,74	5844,35	9149	70	3570	5579		0,775					
Šiauliai	Architektų	18C	2357,22	5893,05	11882	53	2703	9179		0,896					
Šiauliai	Architektų	32	2327,50	5818,75	10340	48	2448	7892		1,096					
Šiauliai	Architektų	34	6155,18	15387,95	24596	171	8721	15875		0,927					
Šiauliai	Architektų	36	1508,40	3771,00	5636	46	2346	3290		0,685					
Šiauliai	Architektų	50	2349,70	5874,25	13246	60	3060	10186		0,979					
Šiauliai	Aukštabalio	4	5732,82	14332,05	26746	137	6987	19759		1,051					
Šiauliai	Aukštabalio	6	2715,88	6789,70	13534	38	1938	11596		1,208					
Šiauliai	Aukštabalio	8	4425,82	11064,55	23951	100	5100	18851		1,178					
Šiauliai	Aukštabalio	10	4415,74	11039,35	22073	86	4386	17687		1,105					
Šiauliai	Aukštabalio	12	4386,72	10966,80	21045	99	5049	15996		1,000					
Šiauliai	Aukštabalio	14	2717,88	6794,70	14901	23	1173	13728		1,430					
Šiauliai	Aukštoji	20	1026,23	2565,58	4831	22	1122	3709		1,159					
Šiauliai	Aušros al.	13	569,57	1423,93	2492	10	510	1982		1,548					
Šiauliai	Aušros al.	23	419,44	1048,60											
Šiauliai	Aušros al.	25	825,51	2063,78	2822	9	459	2363		1,641					
Šiauliai	Aušros al.	29	1191,58	2978,95											
Šiauliai	Aušros al.	37	997,74	2494,35	2055	39	1989	66		0,236					
Šiauliai	Aušros al.	41	1310,12	3275,30											
Šiauliai	Aušros al.	54	1695,65	4239,13	2928	49	2499	429		1,479					
Šiauliai	Aušros t.	4	1769,44	4423,60	2512	56	2512	0		0,000					
Šiauliai	Aušros t.	5	2734,71	6836,78	11923	79	4029	7894		0,822					
Šiauliai	Aušros t.	6	895,93	2239,83	1250	31	1250	0		0,000					
Šiauliai	Bačiūnų	98	169,31	423,28											
Šiauliai	Bačiūnų	102	84,18	210,45											
Šiauliai	Bačiūnų	104	349,49	873,73											
Šiauliai	Baltupėnų	1C	2895,39	7238,48	11857	84	4284	7573		0,947					
Šiauliai	Basanavičiaus J.	56	1523,64	3809,10											
Šiauliai	Čiurlionio M.K.	33	1039,72	2599,30	4821	25	1275	3546		1,108					

Miestas	Gatvė	Namo Nr.	$\Sigma A_{B\dot{S}}, m^2$	$\Sigma V_{B\dot{S}}, m^3$	$Q_P,$ kWh	$G_{Kv},$ m^3	$Q_{PKv},$ 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	$\Delta\dot{S}, \%$
Siauliai	Ciurlionio M.K.	35	1061,48	2653,70	4784	25	1275	3509		1,097					
Siauliai	Cvirkos P.	65A	2484,93	6212,33	12281	68	3468	8813		0,950					
Siauliai	Cvirkos P.	75A	311,52	778,80	1278	5	255	1023		1,550					
Siauliai	Cvirkos P.	92	1499,95	3749,88	8180	58	2958	5222		1,166					
Siauliai	Cvirkos P.	92A	1629,84	4074,60	7756	48	2448	5308		1,106					
Siauliai	Dainavos t.	3B	2363,76	5909,40	5327	93	4743	584		0,973					
Siauliai	Dainų	1	1482,64	3706,60	7530	49	2499	5031		1,048					
Siauliai	Dainų	2	3676,54	9191,35	13964	61	3111	10853		0,949					
Siauliai	Dainų	8	2334,62	5836,55	11155	70	3570	7585		1,053					
Siauliai	Dainų	16	2324,50	5811,25	9937	62	3162	6775		0,941					
Siauliai	Dainų	18	2323,82	5809,55	9671	63	3213	6458		0,897					
Siauliai	Dainų	20	1491,70	3729,25	5855	35	1785	4070		0,848					
Siauliai	Dainų	24	2324,84	5812,10	8757	62	3162	5595		0,777					
Siauliai	Dainų	27	2335,31	5838,28	8466	63	3213	5253		0,730					
Siauliai	Dainų	29	1518,30	3795,75	6420	48	2448	3972		0,828					
Siauliai	Dainų	37	1508,30	3770,75	6793	39	1989	4804		1,001					
Siauliai	Dainų	38	1512,35	3780,88	6495	43	2193	4302		0,896					
Siauliai	Dainų	38A	1517,00	3792,50	6317	38	1938	4379		0,912					
Siauliai	Dainų	39A	1513,15	3782,88	6395	47	2397	3998		0,833					
Siauliai	Dainų	40	1508,50	3771,25	6947	40	2040	4907		1,022					
Siauliai	Dainų	44	2356,90	5892,25	10695	59	3009	7686		1,068					
Siauliai	Dainų	44A	2339,10	5847,75	9559	69	3519	6040		0,839					
Siauliai	Dainų	46	2323,18	5807,95	12859	90	4590	8269		1,148					
Siauliai	Dainų	47	2324,50	5811,25	10377	76	3876	6501		0,903					
Siauliai	Dainų	48	2342,83	5857,08	12249	44	2244	10005		0,969					
Siauliai	Dainų	52	1509,81	3774,53	7027	57	2907	4120		0,858					
Siauliai	Dainų	54	2329,49	5823,73	9169	58	2958	6211		0,863					
Siauliai	Dainų	56	2349,55	5873,88	12600	45	2295	10305		0,991					
Siauliai	Dainų	60	2327,40	5818,50	9649	62	3162	6487		0,901					
Siauliai	Dainų	66	2333,01	5832,53	9905	76	3876	6029		0,837					
Siauliai	Dainų	70	1501,20	3753,00	6471	42	2142	4329		0,902					
Siauliai	Dainų	72	2323,00	5807,50	9544	87	4437	5107		0,709					
Siauliai	Dainų	74	1515,02	3787,55	6350	43	2193	4157		0,866					
Siauliai	Dainų	80	2260,28	5650,70	9308	54	2754	6554		0,931					
Siauliai	Dainų	82	2959,41	7398,53	12332	67	3417	8915		1,032					
Siauliai	Dainų	84	1831,90	4579,75	9737	39	1989	7748		0,969					
Siauliai	Dainų	86	2325,36	5813,40	10171	56	2856	7315		1,016					

Miestas	Gatvė	Namo Nr.	$\Sigma A_{B\dot{S}}$, m ²	$\Sigma V_{B\dot{S}}$, m ³	Q_P , kWh	G_{Kv} , m ³	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	$\Delta\dot{S}$, %
Šiauliai	Dainų	94	2874,99	7187,48	11561	90	4590	6971		0,814					
Šiauliai	Dariaus ir Girėno	8	2728,30	6820,75	11855	56	2856	8999		0,937					
Šiauliai	Dariaus ir Girėno	10	5794,07	14485,18	25231	136	6936	18295		0,961					
Šiauliai	Dariaus ir Girėno	12	2729,44	6823,60	11617	63	3213	8404		0,875					
Šiauliai	Dariaus ir Girėno	18	2721,35	6803,38	14013	64	3264	10749		1,120					
Šiauliai	Dariaus ir Girėno	20	4426,82	11067,05	20182	102	5202	14980		0,936					
Šiauliai	Dariaus ir Girėno	24	2721,93	6804,83	11601	70	3570	8031		0,837					
Šiauliai	Dariaus ir Girėno	26	4441,69	11104,23	19140	90	4590	14550		0,909					
Šiauliai	Draugystės pr.	3	881,45	2203,63	2730	32	1632	1098		5,490					
Šiauliai	Draugystės pr.	4	900,64	2251,60	1379	21	1071	308		1,540					
Šiauliai	Draugystės pr.	7	1321,43	3303,58	3744	56	2856	888		2,960					
Šiauliai	Draugystės pr.	8	3023,47	7558,68	5912	90	4590	1322		1,889					
Šiauliai	Draugystės pr.	9	896,37	2240,93	1554	25	1275	279		1,395					
Šiauliai	Draugystės pr.	15	886,96	2217,40	2957	25	1275	1682		8,410					
Šiauliai	Draugystės pr.	16	1460,33	3650,83	2473	47	2397	76		0,304					
Šiauliai	Draugystės pr.	18	1208,38	3020,95	4910	29	1479	3431		0,893					
Šiauliai	Draugystės pr.	20	1297,62	3244,05	5849	32	1632	4217		17,571					
Šiauliai	Draugystės pr.	21	1889,77	4724,43	4480	100	4480	0		0,000					
Šiauliai	Dvaro	41	426,52	1066,30	1981	8	408	1573		1,513					
Šiauliai	Dvaro	45	761,67	1904,18											
Šiauliai	Dvaro	48	1856,46	4641,15	7215	52	2652	4563		1,201					
Šiauliai	Dvaro	49	2439,04	6097,60	12827	59	3009	9818		1,192					
Šiauliai	Dvaro	69/71	500,22	1250,55											
Šiauliai	Dvaro	73	97,06	242,65											
Šiauliai	Dvaro	74	2516,63	6291,58	8268	60	3060	5208		1,002					
Šiauliai	Energetikų	1	172,53	431,33											
Šiauliai	Energetikų	3-1	81,29	203,23											
Šiauliai	Energetikų	3-2	155,94	389,85											
Šiauliai	Energetikų	8	3109,81	7774,53	8451	55	2805	5646		0,871					
Šiauliai	Energetikų	9	399,33	998,33	464	7	357	107		1,529					
Šiauliai	Energetikų	11	654,08	1635,20	2467	19	969	1498		9,363					
Šiauliai	Energetikų	16	1887,45	4718,63	9433	55	2805	6628		0,921					
Šiauliai	Ežero	1	3002,09	7505,23	5310	114	5310	0		0,000					
Šiauliai	Ežero	5	675,34	1688,35	3698	20	1020	2678		1,196					
Šiauliai	Ežero	7	361,40	903,50	1863	9	459	1404		1,097					
Šiauliai	Ežero	9	365,15	912,88	1707	13	663	1044		0,816					
Šiauliai	Ežero	12	2361,44	5903,60	5898	98	4998	900		1,552					

Miestas	Gatvė	Namo Nr.	$\Sigma A_{B\dot{S}}, m^2$	$\Sigma V_{B\dot{S}}, m^3$	$Q_P,$ kWh	$G_{Kv},$ m^3	$Q_{PKv},$ 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	$\Delta\dot{S}, \%$
Siauliai	Ežero	12A	3031,21	7578,03	5630	100	5100	530		0,768					
Siauliai	Ežero	14	249,66	624,15	661	7	357	304		5,067					
Siauliai	Ežero	16	2030,42	5076,05	3909	59	3009	900		1,957					
Siauliai	Ežero	23	1732,11	4330,28	4438	50	2550	1888		4,720					
Siauliai	Ežero	27	927,86	2319,65	1847	39	1847	0		0,000					
Siauliai	Gardino	9	3749,06	9372,65	15148	94	4794	10354		0,911					
Siauliai	Gardino	23	6260,38	15650,95	25703	196	9996	15707		0,913					
Siauliai	Gardino	25	1524,78	3811,95	5681	35	1785	3896		0,812					
Siauliai	Gardino	27	1495,88	3739,70	6055	31	1581	4474		0,932					
Siauliai	Gardino	29	2324,92	5812,30	9765	54	2754	7011		0,974					
Siauliai	Gardino	31	6227,63	15569,08	25284	174	8874	16410		0,950					
Siauliai	Gardino	35	2343,43	5858,58	13013	55	2805	10208		0,997					
Siauliai	Gegužių	15	4417,72	11044,30	23885	105	5355	18530		1,158					
Siauliai	Gegužių	25	2729,16	6822,90	13131	80	4080	9051		0,943					
Siauliai	Gegužių	40	1482,60	3706,50	6996	36	1836	5160		1,075					
Siauliai	Gegužių	41	2959,20	7398,00	10994	86	4386	6608		0,765					
Siauliai	Gegužių	42	1497,90	3744,75	6522	39	1989	4533		0,944					
Siauliai	Gegužių	44	1506,89	3767,23	6243	33	1683	4560		0,950					
Siauliai	Gegužių	47	3725,38	9313,45	19143	104	5304	13839		0,865					
Siauliai	Gegužių	49A	1874,84	4687,10	5312	64	3264	2048		3,303					
Siauliai	Gegužių	51	1932,28	4830,70	4769	77	3927	842		0,427					
Siauliai	Gegužių	52	2347,70	5869,25	13923	68	3468	10455		1,005					
Siauliai	Gegužių	54	4001,12	10002,80	13643	100	5100	8543		0,712					
Siauliai	Gegužių	56	2323,30	5808,25	10007	61	3111	6896		0,958					
Siauliai	Gegužių	58	2286,89	5717,23	12221	54	2754	9467		0,925					
Siauliai	Gegužių	61	6085,35	15213,38	21250	176	8976	12274		0,714					
Siauliai	Gegužių	62	2353,74	5884,35	9965	59	3009	6956		0,966					
Siauliai	Gegužių	63	1521,12	3802,80	5876	58	2958	2918		0,608					
Siauliai	Gegužių	64	2347,78	5869,45	11821	76	3876	7945		0,764					
Siauliai	Gegužių	65	1526,85	3817,13	6372	42	2142	4230		0,881					
Siauliai	Gegužių	67	4019,37	10048,43	15860	61	3111	12749		1,062					
Siauliai	Gegužių	76	2436,83	6092,08	8400	61	3111	5289		0,826					
Siauliai	Gegužių	79	1507,50	3768,75	6468	45	2295	4173		0,869					
Siauliai	Gegužių	80	2322,88	5807,20	7681	46	2346	5335		0,953					
Siauliai	Gegužių	81	1504,90	3762,25	6035	35	1785	4250		0,885					
Siauliai	Gegužių	82	2323,65	5809,13	8845	81	4131	4714		0,655					
Siauliai	Gegužių	85	2329,23	5823,08	9282	64	3264	6018		0,836					

Miestas	Gatvė	Namo Nr.	$\Sigma A_{B\dot{S}}, m^2$	$\Sigma V_{B\dot{S}}, m^3$	$Q_P,$ kWh	$G_{Kv},$ m^3	$Q_{PKv},$ 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	$\Delta\dot{S}, \%$
Šiauliai	Gegužių	90, 92	1922,48	4806,20	8303	56	2856	5447		1,135					
Šiauliai	Gytarių	7	2379,93	5949,83	13873	66	3366	10507		1,010					
Šiauliai	Gytarių	10	1507,15	3767,88	6386	56	2856	3530		0,788					
Šiauliai	Gytarių	11	1510,72	3776,80	6327	47	2397	3930		0,819					
Šiauliai	Gytarių	13	2346,28	5865,70	9189	72	3672	5517		0,971					
Šiauliai	Gytarių	15	4016,65	10041,63	15258	103	5253	10005		1,042					
Šiauliai	Gytarių	17	1514,40	3786,00	6540	44	2244	4296		0,895					
Šiauliai	Gytarių	31	1515,26	3788,15	3931	38	1938	1993		0,656					
Šiauliai	Gytarių	33	2348,21	5870,53	7269	66	3366	3903		0,813					
Šiauliai	Gytarių	35	2171,54	5428,85	9608	65	3315	6293		1,035					
Šiauliai	Gytarių	43	2326,39	5815,98	10809	63	3213	7596		1,055					
Šiauliai	Gluosnių	5	1238,27	3095,68	5947	33	1683	4264		1,159					
Šiauliai	Gumbinės	112	1918,71	4796,78	3231	58	2958	273		0,414					
Šiauliai	Kauno	22	562,47	1406,18	2753	23	1173	1580		0,859					
Šiauliai	Kauno	22A	575,37	1438,43	3586	19	969	2617		1,363					
Šiauliai	Kauno	24	1679,35	4198,38	3181	58	2958	223		0,719					
Šiauliai	Kelmės	1A	1047,14	2617,85	4720	29	1479	3241		1,013					
Šiauliai	Klevų	9	2413,72	6034,30	10898	76	3876	7022		0,743					
Šiauliai	Klevų	11	1678,15	4195,38	9245	47	2397	6848		1,427					
Šiauliai	Klevų	15	1610,89	4027,23	7616	43	2193	5423		1,130					
Šiauliai	Korsako	1	2325,46	5813,65	12159	89	4539	7620		1,082					
Šiauliai	Korsako	1A	2962,69	7406,73	12611	84	4284	8327		0,964					
Šiauliai	Korsako	9	2984,49	7461,23	12572	96	4896	7676		0,888					
Šiauliai	Korsako	11	1500,30	3750,75	7233	75	3825	3408		0,710					
Šiauliai	Korsako	13	1482,60	3706,50	6584	40	2040	4544		0,947					
Šiauliai	Korsako	14	2342,32	5855,80	7765	65	3315	4450		0,795					
Šiauliai	Korsako	15	2328,99	5822,48	10204	68	3468	6736		1,002					
Šiauliai	Korsako	16	2338,53	5846,33	9720	63	3213	6507		0,904					
Šiauliai	Korsako	17	1500,33	3750,83	6629	68	3468	3161		0,659					
Šiauliai	Korsako	19	1511,50	3778,75	6502	52	2652	3850		0,802					
Šiauliai	Korsako	21	2320,25	5800,63	9174	80	4080	5094		0,740					
Šiauliai	Korsako	22	1504,15	3760,38	6593	45	2295	4298		0,895					
Šiauliai	Korsako	23	1500,41	3751,03	6103	37	1887	4216		0,878					
Šiauliai	Korsako	43	2331,43	5828,58	10200	83	4233	5967		0,829					
Šiauliai	Korsako	45	2338,91	5847,28	9628	58	2958	6670		0,926					
Šiauliai	Korsako	49	2275,30	5688,25	10476	99	5049	5427		0,771					
Šiauliai	Korsako	53	2340,16	5850,40	10002	68	3468	6534		0,908					

Miestas	Gatvė	Namo Nr.	$\Sigma A_{B\dot{S}}, m^2$	$\Sigma V_{B\dot{S}}, m^3$	$Q_P,$ kWh	$G_{Kv},$ m^3	$Q_{PKv},$ 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	$\Delta\dot{S}, \%$
Šiauliai	Korsako	57	2339,53	5848,83	10497	109	5559	4938		0,686					
Šiauliai	Korsako	103	1545,60	3864,00	5049	32	1632	3417		0,872					
Šiauliai	Korsako	105	1513,71	3784,28	5546	44	2244	3302		0,826					
Šiauliai	Korsako	111	1514,35	3785,88	7186	58	2958	4228		0,881					
Šiauliai	Korsako	115	1514,35	3785,88	6790	53	2703	4087		0,851					
Šiauliai	Krymo	2	3981,20	9953,00	15895	96	4896	10999		0,917					
Šiauliai	Krymo	24	2903,71	7259,28	11549	62	3162	8387		0,971					
Šiauliai	Krymo	34	2933,34	7333,35	13265	83	4233	9032		1,045					
Šiauliai	Krymo	40	2331,84	5829,60	11285	54	2754	8531		1,185					
Šiauliai	Krymo	44	2291,70	5729,25	10132	47	2397	7735		1,074					
Šiauliai	Kviečių	2	1510,53	3776,33	6790	43	2193	4597		0,958					
Šiauliai	Kviečių	4	1510,75	3776,88	6455	39	1989	4466		0,930					
Šiauliai	Kviečių	16	2336,89	5842,23	8394	70	3570	4824		0,861					
Šiauliai	Kviečių	18	2341,67	5854,18	7839	57	2907	4932		1,028					
Šiauliai	Kviečių	20	1507,05	3767,63	6647	38	1938	4709		1,132					
Šiauliai	Kviečių	36	2340,53	5851,33	10641	75	3825	6816		0,947					
Šiauliai	Kviečių	38	2344,52	5861,30	10963	105	5355	5608		1,001					
Šiauliai	Kviečių	54	1508,70	3771,75	6542	51	2601	3941		0,821					
Šiauliai	Lieporių	1	4433,27	11083,18	19704	97	4947	14757		0,922					
Šiauliai	Lieporių	3	4435,53	11088,83	18933	117	5967	12966		0,810					
Šiauliai	Lieporių	9	4461,50	11153,75	19806	133	6783	13023		0,814					
Šiauliai	Lieporių	17	2722,39	6805,98	9890	42	2142	7748		0,807					
Šiauliai	Lieporių	19	2690,51	6726,28	12324	78	3978	8346		0,869					
Šiauliai	Lyros	2	2962,70	7406,75	10891	99	5049	5842		0,676					
Šiauliai	Lyros	4	1492,22	3730,55	5951	38	1938	4013		0,836					
Šiauliai	Lyros	7	2352,72	5881,80	10123	76	3876	6247		0,601					
Šiauliai	Lyros	10	3752,95	9382,38	15175	102	5202	9973		0,866					
Šiauliai	Lyros	18	2287,19	5717,98	9632	59	3009	6623		0,941					
Šiauliai	Lukšio P.	8	1634,02	4085,05	7177	26	1326	5851		1,434					
Šiauliai	Mechanikų	3	48,48	121,20											
Šiauliai	Mechanikų	5	173,48	433,70											
Šiauliai	Mechanikų	7	81,02	202,55											
Šiauliai	Mechanikų	9	48,69	121,73											
Šiauliai	Medelyno	5	1738,68	4346,70	5473	48	2448	3025		1,210					
Šiauliai	Miglovaros	23	1208,30	3020,75	6600	36	1836	4764		0,902					
Šiauliai	Pakapės	3	46,64	116,60											
Šiauliai	Pakapės	4	48,71	121,78											

Miestas	Gatvė	Namo Nr.	$\Sigma A_{B\dot{S}}, m^2$	$\Sigma V_{B\dot{S}}, m^3$	$Q_P,$ kWh	$G_{Kv},$ m^3	$Q_{PKv},$ 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	$\Delta\dot{S}, \%$
Šiauliai	Pakapės	6	97,46	243,65											
Šiauliai	Pakapės	7	52,22	130,55											
Šiauliai	Pakapės	8	90,87	227,18											
Šiauliai	Paukščių t.	9	974,84	2437,10	4695	32	1632	3063		1,276					
Šiauliai	Pirties	6	155,27	388,18											
Šiauliai	Pirties	7A	1543,48	3858,70	8001	48	2448	5553		0,836					
Šiauliai	Radviliškio	62	3101,36	7753,40	22982	162	8262	14720		1,533					
Šiauliai	Radviliškio	68	1314,36	3285,90	6696	34	1734	4962		1,034					
Šiauliai	Radviliškio	74	2703,30	6758,25	12509	80	4080	8429		1,095					
Šiauliai	Radviliškio	78	2629,94	6574,85	8576	104	5304	3272		0,675					
Šiauliai	Radviliškio	94	529,39	1323,48											
Šiauliai	Radviliškio	98	3269,03	8172,58	9242	74	3774	5468		7,811					
Šiauliai	Rasos	3	4431,54	11078,85	20060	124	6324	13736		0,859					
Šiauliai	Rasos	24	2717,61	6794,03	11441	47	2397	9044		0,942					
Šiauliai	Rasos	26	2713,05	6782,63	11852	60	3060	8792		0,916					
Šiauliai	Saulės takas	4	4431,64	11079,10	22956	80	4080	18876		1,180					
Šiauliai	Sevastopolio	11	2934,45	7336,13	12404	77	3927	8477		0,981					
Šiauliai	Skalvių	7, 7A	2390,37	5975,93	9069	66	3366	5703		1,048					
Šiauliai	Skalvių	7B	301,66	754,15											
Šiauliai	Spindulio	4	2962,76	7406,90	5895	92	4692	1203		1,719					
Šiauliai	Spindulio	6	2515,28	6288,20	10544	68	3466	7078		0,912					
Šiauliai	Spindulio	8	2616,04	6540,10	13161	84	4279	8882		1,145					
Šiauliai	Spindulio	10	2943,66	7359,15	11756	85	4335	7421		0,947					
Šiauliai	Spindulio	10A	1626,30	4065,75	8303	49	2499	5804		1,209					
Šiauliai	Spindulio	10B	1603,78	4009,45	8673	62	3162	5511		1,148					
Šiauliai	Spindulio	12	2379,62	5949,05	11418	70	3570	7848		0,818					
Šiauliai	Statybininkų	14	1116,05	2790,13	4964	26	1326	3638		1,137					
Šiauliai	Stoties	5	280,22	700,55	412	1	31	381		9,535					
Šiauliai	Stoties	8	479,69	1199,23											
Šiauliai	Stoties	9A	1728,97	4322,43	8161	56	2856	5305		1,053					
Šiauliai	Šalkauskio S.	5	2722,90	6807,25	13052	63	3213	9839		1,025					
Šiauliai	Šalkauskio S.	7	2734,41	6836,03	12123	95	4845	7278		0,758					
Šiauliai	Šalkauskio S.	12	1771,78	4429,45	2742	63	2742	0		0,000					
Šiauliai	Šalkauskio S.	14	1755,29	4388,23	2842	69	2842	0		0,000					
Šiauliai	Šalkauskio S.	14A	1756,97	4392,43	4289	88	4289	0		0,000					
Šiauliai	Šalkauskio S.	14B	1755,75	4389,38	3714	73	3714	0		0,000					
Šiauliai	Šviesos	12	156,64	391,60											

Miestas	Gatvė	Namo Nr.	$\Sigma A_{B\dot{S}}, m^2$	$\Sigma V_{B\dot{S}}, m^3$	$Q_P,$ kWh	$G_{Kv},$ m^3	$Q_{PKv},$ 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	$\Delta\dot{S}, \%$
Šiauliai	Sviesos	14	154,86	387,15											
Šiauliai	Tilžės	27A	1190,63	2976,58	5333	35	1785	3548		1,008					
Šiauliai	Tilžės	30	2691,04	6727,60	10898	61	3111	7787		0,825					
Šiauliai	Tilžės	34	3044,40	7611,00	10975	63	3213	7762		1,011					
Šiauliai	Tilžės	37	1106,57	2766,43	5194	34	1734	3460		0,983					
Šiauliai	Tilžės	40	2728,80	6822,00	11880	94	4794	7086		0,738					
Šiauliai	Tilžės	42	3012,87	7532,18	12491	51	2601	9890		1,315					
Šiauliai	Tilžės	43	2723,72	6809,30	11059	59	3009	8050		0,923					
Šiauliai	Tilžės	46	2722,27	6805,68	12649	73	3723	8926		0,930					
Šiauliai	Tilžės	49B	1167,95	2919,88	4936	39	1989	2947		0,837					
Šiauliai	Tilžės	55	2773,24	6933,10	11393	61	3111	8282		0,968					
Šiauliai	Tilžės	61, 61A	2163,29	5408,23	12323	67	3417	8906		1,113					
Šiauliai	Tilžės	61B, 61C	1931,37	4828,43	11707	36	1836	9871		1,542					
Šiauliai	Tilžės	63	2365,82	5914,55	9964	59	3009	6955		0,988					
Šiauliai	Tilžės	65	2252,01	5630,03	9469	49	2499	6970		1,103					
Šiauliai	Tilžės	67	2232,22	5580,55	7973	38	1938	6035		1,006					
Šiauliai	Tilžės	67A	1873,31	4683,28	8978	49	2499	6479		0,818					
Šiauliai	Tilžės	67B	1885,26	4713,15	8228	50	2550	5678		0,710					
Šiauliai	Tilžės	68A	1407,93	3519,83	1829	26	1326	503		1,677					
Šiauliai	Tilžės	69	1022,42	2556,05	4605	30	1530	3075		1,012					
Šiauliai	Tilžės	75A	2022,60	5056,50	8710	55	2805	5905		1,054					
Šiauliai	Tilžės	107	2483,29	6208,23	18662	63	3213	15449		1,061					
Šiauliai	Tilžės	128	684,79	1711,98											
Šiauliai	Tilžės	134	849,99	2124,98	507	19	507	0		0,000					
Šiauliai	Tilžės	148	1010,79	2526,98	3802	17	867	2935		1,521					
Šiauliai	Tilžės	163	2701,54	6753,85	9792	68	3468	6324		0,670					
Šiauliai	Tilžės	164	1071,91	2679,78	4086	21	1071	3015		1,884					
Šiauliai	Tilžės	166, 168	564,36	1410,90	4192	26	1326	2866		2,369					
Šiauliai	Trakų	7	1239,43	3098,58											
Šiauliai	Trakų	9	874,86	2187,15											
Šiauliai	Trakų	23	2531,50	6328,75	5709	98	4998	711		1,166					
Šiauliai	Trakų	24	1883,32	4708,30	11423	57	2907	8516		1,183					
Šiauliai	Trakų	27	1752,61	4381,53	4021	68	3468	553		1,383					
Šiauliai	Trakų	36	1847,46	4618,65	3397	76	3397	0		0,000					
Šiauliai	Varpo	7	1403,54	3508,85	1898	34	1734	164		0,513					
Šiauliai	Varpo	27	3876,85	9692,13	16580	94	4794	11786		2,220					
Šiauliai	Varpo	31	1218,62	3046,55											

Miestas	Gatvė	Namo Nr.	$\Sigma A_{B\dot{S}}, m^2$	$\Sigma V_{B\dot{S}}, m^3$	$Q_P,$ kWh	$G_{Kv},$ m^3	$Q_{PKv},$ 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	$\Delta\dot{S}, \%$
Siauliai	Varpo	33	1181,38	2953,45											
Siauliai	Varpo	35	1307,98	3269,95											
Siauliai	Varpo	53	278,31	695,78	772	5	255	517		1,077					
Siauliai	Varpo	55	208,79	521,98	570	4	204	366		0,763					
Siauliai	Varpo	55A	972,64	2431,60	4391	17	867	3524		1,159					
Siauliai	Vasario 16-osios	23	497,82	1244,55	2919	16	816	2103		1,314					
Siauliai	Vasario 16-osios	57	223,82	559,55	324	8	324	0		0,000					
Siauliai	Verdulių	31	645,16	1612,90	2459	14	714	1745		0,909					
Siauliai	Verdulių	33	1060,49	2651,23	5670	34	1734	3936		1,230					
Siauliai	Vilniaus	52	2614,61	6536,53	12174	90	4590	7584		0,948					
Siauliai	Vilniaus	54	2660,61	6651,53	11204	66	3366	7838		1,021					
Siauliai	Vilniaus	92	1894,31	4735,78											
Siauliai	Vilniaus	99	1210,26	3387,19	1789	30	1530	259		1,036					
Siauliai	Vilniaus	101	783,90	1959,75											
Siauliai	Vilniaus	112	1657,20	4143,00	2294	63	2294	0		0,000					
Siauliai	Vilniaus	123	1391,45	3478,63	4357	29	1479	2878		9,593					
Siauliai	Vilniaus	127	931,64	2329,10	1330	24	1224	106		0,663					
Siauliai	Vilniaus	136	532,23	1330,58	2334	11	561	1773		1,304					
Siauliai	Vilniaus	138	539,35	1348,38	2210	5	255	1955		1,616					
Siauliai	Vilniaus	154	1223,69	3059,23	6373	27	1377	4996		1,643					
Siauliai	Vilniaus	168	1741,24	4353,10											
Siauliai	Vilniaus	170	249,04	622,60	1356	4	204	1152		1,422					
Siauliai	Vilniaus	179	542,48	1356,20	2926	21	1071	1855		1,784					
Siauliai	Vilniaus	179A	318,72	796,80	1931	6	306	1625		2,226					
Siauliai	Vilniaus	217	2299,12	5747,80	5560	52	2652	2908		0,596					
Siauliai	Vilniaus	235	2215,60	5539,00	8886	49	2499	6387		1,124					
Siauliai	Vilniaus	249	2724,13	6810,33	12120	67	3417	8703		0,907					
Siauliai	Vilniaus	258	2724,71	6811,78	11561	82	4182	7379		0,769					
Siauliai	Vilniaus	269	2244,57	5611,43	9201	40	2040	7161		1,210					
Siauliai	Višinskio P.	10	2256,45	5641,13	10203	59	3009	7194		1,124					
Siauliai	Višinskio P.	12	914,96	2287,40	3682	24	1224	2458		0,878					
Siauliai	Višinskio P.	14	1323,65	4091,99											
Siauliai	Višinskio P.	32	1778,35	4445,88	2649	60	2649	0		0,000					
Siauliai	Višinskio P.	36	1215,63	3039,08	1615	37	1615	0		0,000					
Siauliai	Višinskio P.	37	254,15	635,38	1970	3	153	1817		2,271					
Siauliai	Vytauto	43	1751,51	4378,78	2967	58	2958	9		0,023					
Siauliai	Vytauto	56	1922,61	4806,53	3289	68	3289	0		0,000					

Miestas	Gatvė	Namo Nr.	$\Sigma A_{B\dot{S}}$, m ²	$\Sigma V_{B\dot{S}}$, m ³	Q_P , kWh	G_{Kv} , m ³	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	$\Delta_{\dot{S}}$, %
Šiauliai	Vytauto	58	1919,50	4798,75	2413	45	2295	118		0,268					
Šiauliai	Vytauto	60	899,72	2249,30	1720	35	1720	0		0,000					
Šiauliai	Vytauto	61	3026,03	7565,08	5137	96	4896	241		0,344					
Šiauliai	Vytauto	63	2937,10	7342,75	4629	109	4629	0		0,000					
Šiauliai	Vytauto	65	3002,76	7506,90	4494	112	4494	0		0,000					
Šiauliai	Vytauto	80	3059,69	7649,23	5425	98	4998	427		0,619					
Šiauliai	Vytauto	83	1412,83	3532,08	2418	45	2295	123		0,384					
Šiauliai	Vytauto	88	200,18	500,45	590	2	102	488		0,763					
Šiauliai	Vytauto	105	341,68	854,20	1432	4	204	1228		1,096					
Šiauliai	Vytauto	125	1105,46	2763,65											
Šiauliai	Vytauto	127	4431,62	11079,05	17131	133	6783	10348		0,667					
Šiauliai	Vytauto	131	4426,61	11066,53	19152	137	6987	12165		0,764					
Šiauliai	Vytauto	138	1176,23	2940,58	5171	27	1377	3794		1,078					
Šiauliai	Vytauto	145	1819,68	4549,20	9864	61	3111	6753		1,340					
Šiauliai	Vytauto	148	2337,24	5843,10	13184	100	5100	8084		0,849					
Šiauliai	Vytauto	151	1259,32	3148,30	5960	31	1581	4379		1,368					
Šiauliai	Vytauto	154	1097,10	2742,75	4848	23	1173	3675		1,094					
Šiauliai	Vytauto	261	3493,99	8734,98	11553	138	7038	4515		1,764					
Šiauliai	Vytauto	263	3740,20	9350,50	15061	153	7803	7258		0,687					
Šiauliai	Žalgirio	6	3889,45	9723,63	16396	67	3417	12979		1,014					
Šiauliai	Žemaitės	22,24,26,26A	4236,06	10590,15	17662	114	5814	11848		1,213					
Šiauliai	Žemaitės	33	2647,23	6618,08	9818	90	4590	5228		0,909					
Šiauliai	Žemaitės	43	1513,69	3784,23	6863	49	2499	4364		1,113					
Šiauliai	Žemaitės	50	2714,03	6785,08	12068	92	4692	7376		0,768					
Šiauliai	Žemaitės	56	2499,14	6247,85	3860	73	3723	137		0,263					
Šiauliai	Žemaitės	58	3963,09	9907,73	8305	135	6885	1420		1,420					
Šiauliai	Žemaitės	62	990,29	2475,73											
Šiauliai	Žemaitės	66	307,27	768,18	1720	10	510	1210		1,080					
Šilėnai	Ateities	1	506,06	1265,15											
Šilėnai	Ateities	3	605,65	1514,13											
Šilėnai	Ateities	4	373,51	933,78											
Šilėnai	Ateities	5	377,00	942,50											
Šilėnai	Ateities	6	323,14	807,85											
Šilėnai	Ateities	7	768,76	1921,90											
Šilėnai	Ateities	10	216,87	542,18											
Šilėnai	Ateities	12	232,79	581,98											
Šilėnai	Saulės	32	331,58	828,95											

Miestas	Gatvė	Namo Nr.	$\Sigma A_{B\dot{S}}$, m ²	$\Sigma V_{B\dot{S}}$, m ³	Q_P , kWh	G_{KV} , m ³	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	$\Delta_{\dot{S}}$, %
Silėnai	Saulės	34	189,58	473,95											
Siauliai	Tilžės	173	4437,13	11092,83	21447	118	6018	15429		0,964					
Siauliai	Vytauto	134	2064,52	5161,30	7695	39	1989	5706		0,938					
Siauliai	Korsako	2	2320,25	5800,63	10065	71	3621	6444		0,905					
Siauliai	Korsako	4	2327,84	5819,60	10757	79	4029	6728		0,934					

Čia:

$\Sigma A_{B\dot{S}}$ – pastato butų naudingųjų plotų ir kitų bendrojo naudojimo patalpoms nepriskirtų negyvenamosios paskirties patalpų, prijungtų prie pastato centrinio šildymo sistemos, plotų suma, m²;

$\Sigma V_{B\dot{S}}$ – pastato butų ir kitų bendrojo naudojimo patalpoms nepriskirtų negyvenamosios paskirties patalpų, prijungtų prie pastato centrinio šildymo sistemos, tūrių suma (žiūr. Metodikos 11.2 punktą), m³;

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, m³;

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 skaičiuotiną laikotarpį dienolaipsnių suma;

$q_{AD\dot{S}}$ – santykinės šilumos sąnaudos vienam kvadratiniam metrui pastato naudingojo ploto šildyti vienam dienolaipsniui, kWh/m² DL;

$q_{VD\dot{S}}$ – santykinės šilumos sąnaudos vienam kubiniam metrui pastato tūrio šildyti vienam dienolaipsniui, kWh/m³ DL;

$q_{VD\dot{S}max}$ – maksimali šilumos suvartojimo norma vienam kubiniam metrui daugiabučių namų butų ir kitų patalpų tūrio šildyti vienam dienolaipsniui, kWh/m³ DL;

$\Delta_{\dot{S}}$ – 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, %.