

2016 m. gruodžio mėn. santykiniai pastatui šildyti, karštam vandeniui ruošti ir karšto vandens temperatūrai palaikyti suvartojimo rodikliai

adresas	Data	ΣABŠ m ²	ΣVBŠ m ³	Qp kWh	GKv, m ³	QPKv kWh	QPR kWh	QPŠ kWh	ΣDL	qADŠ, kWh/m ² DL	qvDŠ, kWh/m ³ D	qvDŠmax, kWh/m ²	Δš, %
V KRĖVĖS G. 4	2016.12	411,49	1028,73	11700	10	255		11445	561,10	0,04957	0,01983	0,02229	88,9
MELIORATORIŲ G. 9	2016.12	402,95	1007,38	12174	26	969	1280	9925	561,10	0,0439	0,01756	0,02229	78,8
MELIORATORIŲ G. 7	2016.12	398,99	997,48	13370	16	454	1280	11636	561,10	0,05198	0,02079	0,02229	93,3
SPORTO G. 10	2016.12	1191,84	2979,60	18496	57	2377	3520	12599	561,10	0,01884	0,00754	0,01499	50,3
MELIORATORIŲ G. 5	2016.12	2190,43	5476,08	28000	90	3175	6400	18425	561,10	0,01499	0,006	0,01469	40,8
SPORTO G. 8	2016.12	1161,98	2904,95	17656	50	1573	3520	12563	561,10	0,01927	0,00771	0,01469	52,5
MARCINKONIŲ G. 8	2016.12	1636,16	4090,40	35072	81	3409	4800	26863	561,10	0,02926	0,0117	0,01469	79,7
AUŠROS G. 1	2016.12	2186,69	5466,73	50620	91	3927	6400	40293	561,10	0,03284	0,01314	0,01469	89,4
AUŠROS G. 3	2016.12	2203,68	5509,20	54575	92	4335	6400	43840	561,10	0,03546	0,01418	0,01469	96,5
AUŠROS G. 7	2016.12	2193,15	5482,88	32463	83	2958	6240	23265	561,10	0,01891	0,00756	0,01469	51,5
AUŠROS G. 10	2016.12	361,47	903,68	6807	7	357	1280	5170	561,10	0,02549	0,0102	0,02229	45,7
AUŠROS G. 6	2016.12	2569,46	6423,65	56148	137	4990	8000	43158	561,10	0,02993	0,01197	0,01469	81,5
AUŠROS G. 13	2016.12	684,27	1710,68	9625	49	1377	1600	6648	561,10	0,01732	0,00693	0,01469	47,1
VYTAUTO G. 54	2016.12	2334,80	5837,00	63340	131	6054	9600	47686	561,10	0,0364	0,01456	0,01469	99,1
SPORTO G. 6	2016.12	1210,95	3027,38	18229	46	2254	3520	12455	561,10	0,01833	0,00733	0,01499	48,9
LAISVĖS G. 3	2016.12	1201,08	3002,70	23175	49	2910	4180	16085	561,10	0,02387	0,00955	0,01769	54,0
J.BASANAVIČIAUS G. 6	2016.12	2544,52	6563,34	68983	88	5049	6900	57034	561,10	0,03995	0,01549	0,01469	105,4
J.BASANAVIČIAUS G. 3	2016.12	2299,30	5748,25	61137	113	6036	9600	45501	561,10	0,03527	0,01411	0,01469	96,0
J.BASANAVIČIAUS G. 21	2016.12	1501,09	3752,73	29372	56	2586	5760	21026	561,10	0,02496	0,00999	0,01769	56,5
J.BASANAVIČIAUS G. 5	2016.12	1165,09	2912,73	31199	57	2295	3200	25704	561,10	0,03932	0,01573	0,01469	107,0
J.BASANAVIČIAUS G. 27	2016.12	1496,32	3740,80	44548	94	3927	5760	34861	561,10	0,04152	0,01661	0,01769	93,9
J.BASANAVIČIAUS G. 30	2016.12	761,84	1904,60	14602	29	1479	1920	11203	561,10	0,02621	0,01048	0,02069	50,7
J.BASANAVIČIAUS G. 42	2016.12	484,81	1212,03	10725				10725	561,10	0,03943	0,01577	0,02229	70,7
DZŪKŲ G. 3	2016.12	2594,32	6485,80	52701	130	3443	6850	42408	561,10	0,02913	0,01165	0,01469	79,3
DZŪKŲ G. 17	2016.12	1153,74	2884,35	36420	39	1828	3520	31072	561,10	0,048	0,0192	0,01499	128,1
DZŪKŲ G. 40	2016.12	1144,20	2860,50	32803	45	1581	2880	28342	561,10	0,04415	0,01766	0,02069	85,3
DZŪKŲ G. 21A	2016.12	1195,34	2988,35	20029	49	3167	3520	13342	561,10	0,01989	0,00796	0,01499	53,1
DZŪKŲ G. 48	2016.12	1505,51	3763,78	43728	55	2499	3840	37389	561,10	0,04426	0,0177	0,02069	85,6
DZŪKŲ G. 21	2016.12	541,59	1353,98	15070	26	1594	1600	11876	561,10	0,03908	0,01563	0,02229	70,1

DZŪKŪ G. 62	2016.12	2256,28	5640,70	55857	140	5732	6400	43725	561,10	0,03454	0,01382	0,01469	94,0
DZŪKŪ G. 23	2016.12	2121,05	5302,63	56771	84	4284	6400	46087	561,10	0,03872	0,01549	0,01469	105,4
DZŪKŪ G. 66	2016.12	1146,34	2865,85	32838	56	1989	2880	27969	561,10	0,04348	0,01739	0,02069	84,1
DZŪKŪ G. 26	2016.12	125,40	313,50	3603				3603	561,10	0,05121	0,02048	0,02508	81,7
DZŪKŪ G. 30	2016.12	74,41	186,03	1800				1800	561,10	0,04311	0,01724	0,02508	68,8
DZŪKŪ G. 34	2016.12	2240,29	5600,73	57837	111	4539	6400	46898	561,10	0,03731	0,01492	0,01469	101,6
DZŪKŪ G. 44	2016.12	1594,58	3986,45	38441	87	3817	4800	29824	561,10	0,03333	0,01333	0,01469	90,7
DZŪKŪ G. 38	2016.12	2268,74	5671,85	50416	123	3927	6400	40089	561,10	0,03149	0,0126	0,01469	85,7
VYTAUTO G. 4	2016.12	471,43	1178,58	7240	17	663	1440	5137	561,10	0,01942	0,00777	0,02069	37,5
VYTAUTO G. 7	2016.12	300,96	752,40	8729	25	1012	1280	6437	561,10	0,03812	0,01525	0,02229	68,4
DZŪKŪ G. 36	2016.12	2304,94	5762,35	51523	108	4233	6400	40890	561,10	0,03162	0,01265	0,01469	86,1
VYTAUTO G. 9	2016.12	364,77	911,93	9848	11	760	1120	7968	561,10	0,03893	0,01557	0,02229	69,9
VYTAUTO G. 44	2016.12	1961,63	4904,08	47955	76	2616	6400	38939	561,10	0,03538	0,01415	0,01469	96,3
VYTAUTO G. 10	2016.12	1218,70	3200,98	32470	34	2295	3840	26335	561,10	0,03851	0,01466	0,01769	82,9
VYTAUTO G. 32	2016.12	2183,94	5459,85	54410	116	5034	6400	42976	561,10	0,03507	0,01403	0,01469	95,5
VYTAUTO G. 25	2016.12	585,54	1463,85	10571	25	1071	1840	7660	561,10	0,02331	0,00933	0,02069	45,1
VYTAUTO G. 42	2016.12	2555,25	6388,13	64950	87	3919	8000	53031	561,10	0,03699	0,01479	0,01469	100,7
VYTAUTO G. 33	2016.12	326,26	815,65	7187	0			7187	561,10	0,03926	0,0157	0,02229	70,4
VYTAUTO G. 46	2016.12	2578,98	6447,45	68421	108	4714	8000	55707	561,10	0,0385	0,0154	0,01469	104,8
VYTAUTO G. 24	2016.12	2206,80	5517,00	54205	87	3999	6400	43806	561,10	0,03538	0,01415	0,01469	96,3
VYTAUTO G. 50	2016.12	2233,39	5583,48	48125	77	2958	6400	38767	561,10	0,03094	0,01237	0,01469	84,2
VYTAUTO G. 56	2016.12	2194,44	5486,10	50990	127	5289	6400	39301	561,10	0,03192	0,01277	0,01469	86,9
VYTAUTO G. 48	2016.12	1914,50	4786,25	48050	58	1974	6400	39676	561,10	0,03693	0,01477	0,01469	100,5
VYTAUTO G. 15	2016.12	551,14	1377,85	9845	15	706	1840	7299	561,10	0,0236	0,00944	0,02069	45,6
V.KRÉVĚS G. 9	2016.12	371,40	928,50	8900				8900	561,10	0,04271	0,01708	0,02229	76,6
VASARIO 16 G. 4	2016.12	356,49	891,23	7327	12	459	1120	5748	561,10	0,02874	0,01149	0,02229	51,6
VASARIO 16 G. 3	2016.12	2550,71	6376,78	62115	102	3256	8000	50859	561,10	0,03554	0,01421	0,01469	96,7
VASARIO 16 G. 6	2016.12	515,23	1288,08	10118	23	918	1760	7440	561,10	0,02574	0,01029	0,02229	46,2
VASARIO 16 G. 8	2016.12	550,73	1376,83	9766	0	714	1440	7612	561,10	0,02463	0,00985	0,02229	44,2
VASARIO 16 G. 9	2016.12	2570,91	6427,28	63505	94	4131	8000	51374	561,10	0,03561	0,01425	0,01469	96,9
VASARIO 16 G. 10	2016.12	371,23	928,08	6134	9	357	1200	4577	561,10	0,02197	0,00879	0,02229	39,4
VASARIO 16 G. 11	2016.12	372,64	931,60	12291	12	459	1280	10552	561,10	0,05047	0,02019	0,02229	90,6
VASARIO 16 G. 13	2016.12	358,27	895,68	15442	29	714	1280	13448	561,10	0,0669	0,02676	0,02229	120,0

VASARIO 16 G. 15	2016.12	358,81	897,03	10342	7	306	1280	8756	561,10	0,04349	0,0174	0,02229	78,0
M.K.ČIURLIONIO G. 10A	2016.12	1527,39	3818,48	28900	84	6018	3840	19042	561,10	0,02222	0,00889	0,01769	50,2
M.K.ČIURLIONIO G. 6	2016.12	2267,52	5668,80	52700	117	3963	6400	42337	561,10	0,03328	0,01331	0,01469	90,6
M.K.ČIURLIONIO G. 8	2016.12	2238,00	5595,00	47800	99	3631	6400	37769	561,10	0,03008	0,01203	0,01469	81,9
M.K.ČIURLIONIO G. 55	2016.12	2091,27	5228,18	31100	74	3692	6400	21008	561,10	0,0179	0,00716	0,01469	48,7
M.K.ČIURLIONIO G. 37	2016.12	112,26	280,65	4700				4700	561,10	0,07462	0,02985	0,02508	119,0
Z.VORONECKO G. 1	2016.12	2246,86	5617,15	57130	105	4932	6410	45788	561,10	0,03632	0,01453	0,01469	98,9
Z.VORONECKO G. 3	2016.12	2217,15	5542,88	62860	97	3805	6400	52655	561,10	0,04233	0,01693	0,01469	115,2
TRANSPORTO G. 9	2016.12	264,64	661,60	6892	9	459	960	5473	561,10	0,03686	0,01474	0,02229	66,1
Z.VORONECKO G. 5	2016.12	2217,69	5544,23	53831	84	4131	6250	43450	561,10	0,03492	0,01397	0,01469	95,1
Z.VORONECKO G. 6	2016.12	2221,32	5553,30	55948	114	5240	6400	44308	561,10	0,03555	0,01422	0,01469	96,8
Z.VORONECKO G. 4	2016.12	2240,39	5600,98	58632	119	5085	6400	47147	561,10	0,03751	0,015	0,01469	102,1
SAVANORIŲ G. 32	2016.12	138,77	346,93	3542				3542	561,10	0,04549	0,0182	0,02508	72,6
SAVANORIŲ G. 40	2016.12	1065,04	2662,60	30575	56	1668	3120	25787	561,10	0,04315	0,01726	0,01769	97,6
SAVANORIŲ G. 42	2016.12	1043,36	2608,40	26489	38	1887	3200	21402	561,10	0,03656	0,01462	0,01769	82,7
SAVANORIŲ G. 46	2016.12	961,24	2403,10	14651	47	2193	3120	9338	561,10	0,01731	0,00693	0,01769	39,2
ŽALIOJI G. 21	2016.12	526,93	1317,33	16335	31	816	1440	14079	561,10	0,04762	0,01905	0,02069	92,1
SAVANORIŲ G. 22	2016.12	1883,15	4707,88	47964	77	3341	6250	38373	561,10	0,03632	0,01453	0,01469	98,9
M.K.ČIURLIONIO G. 3	2016.12	1156,52	2891,30	29100	52	1979	3520	23601	561,10	0,03637	0,01455	0,01499	97,1
J.BASANAVIČIAUS G. 15	2016.12	2013,80	5034,50	35678	0	4080	7680	23918	561,10	0,02117	0,00847	0,01769	47,9
VYTAUTO G. 40	2016.12	1912,23	4780,58	43935	68	2443	6400	35092	561,10	0,03271	0,01308	0,01469	89,0
SPORTO G. 4	2016.12	2248,83	5622,08	60322	100	3978	6250	50094	561,10	0,0397	0,01588	0,01469	108,1
J.BASANAVIČIAUS G. 7A	2016.12	2224,46	5561,15	49966	90	3754	6400	39812	561,10	0,0319	0,01276	0,01469	86,8
V.KRĖVĖS G. 7	2016.12	393,99	984,98	10689				10689	561,10	0,04835	0,01934	0,02229	86,8
ŠILTNAMEIŲ G. 1	2016.12	407,05	1017,63	4800	17	816	1280	2704	561,10	0,01184	0,00474	0,02229	21,2
ŽALIOJI G. 33	2016.12	541,99	1354,98	16396	24	1173	1920	13303	561,10	0,04374	0,0175	0,02069	84,6
ŽALIOJI G. 31	2016.12	551,06	1377,65	15758	18	510	1920	13328	561,10	0,0431	0,01724	0,02069	83,3
J.BASANAVIČIAUS G. 1A	2016.12	1474,87	3687,18	42392	126	4088	490	37814	561,10	0,04569	0,01828	0,01769	103,3
VYTAUTO G. 64	2016.12	182,98	457,45	6240				6240	561,10	0,06078	0,02431	0,02508	96,9
MECHANIZATORIŲ G. 21	2016.12	160,13	400,33	6230				6230	561,10	0,06934	0,02774	0,02508	110,6
VYTAUTO G. 73	2016.12	268,74	671,85	10486	11	561		9925	561,10	0,06582	0,02633	0,02229	118,1
KALNO G. 1	2016.12	1512,63	3781,58	43000	48	2440	5760	34800	561,10	0,041	0,0164	0,01769	92,7
KALNO G. 3	2016.12	1476,37	3690,93	38000	53	2448	5520	30032	561,10	0,03625	0,0145	0,01769	82,0

KALNO G. 5	2016.12	1510,12	3775,30	39000	63	2448	5600	30952	561,10	0,03653	0,01461	0,01769	82,6
KALNO G. 7	2016.12	1516,15	3790,38	24000	73	3664	5760	14576	561,10	0,01713	0,00685	0,01769	38,7
KALNO G. 9	2016.12	1114,26	2785,65	32000	30	1071	3200	27729	561,10	0,04435	0,01774	0,01469	120,7
KALNO G. 11	2016.12	2207,76	5519,40	62000	84	4098	6400	51502	561,10	0,04157	0,01663	0,01469	113,2
KALNO G. 15	2016.12	2200,50	5501,25	56001	81	3341	6400	46260	561,10	0,03747	0,01499	0,01469	102,0
KALNO G. 17	2016.12	1235,36	3088,40	34000	41	1632	3840	28528	561,10	0,04116	0,01646	0,01769	93,1
KALNO G. 19	2016.12	1235,36	3088,40	34000	50	2765	3840	27395	561,10	0,03952	0,01581	0,01769	89,4
KALNO G. 29	2016.12	1101,98	2754,95	32000	35	1530	3200	27270	561,10	0,0441	0,01764	0,01469	120,1
MELIORATORIŲ G. 3	2016.12	551,79	1379,48	17100	24	1405		15695	561,10	0,05069	0,02028	0,02229	91,0
SPORTO G. 12	2016.12	534,19	1335,48	17571	21	1040	1600	14931	561,10	0,04981	0,01993	0,02069	96,3
SPORTO G. 14	2016.12	541,41	1353,53	17745	17	663	1600	15482	561,10	0,05096	0,02039	0,02069	98,5
ČIURLIONIO 11 "MONOLITAS"	2016.12	2192,80	5482,00	40000	90	4284	7200	28516	561,10	0,02318	0,00927	0,01469	63,1
VYTAUTO G. 19A	2016.12	253,74	634,35	6830	20	1020		5810	561,10	0,04081	0,01632	0,02229	73,2
VYTAUTO G. 22	2016.12	1346,85	3367,13	31310	71	3158	1750	26402	561,10	0,03494	0,01397	0,01769	79,0
VYTAUTO G. 38 "SVAJONĖ"	2016.12	2459,61	6149,03	54744	62	2448	8000	44296	561,10	0,0321	0,01284	0,01469	87,4
J.BASANAVIČIAUS G. 44	2016.12	623,12	1557,80	18340	51	1726	320	16294	561,10	0,0466	0,01864	0,02229	83,6
DZŪKŲ G. 15	2016.12	546,62	1366,55	8713	35	1071	1600	6042	561,10	0,0197	0,00788	0,02229	35,3
DZŪKŲ G. 19	2016.12	2105,05	5262,63	54778	80	3315	6400	45063	561,10	0,03815	0,01526	0,01469	103,9
MARCINKONIŲ G. 2	2016.12	2232,89	5582,23	50743	73	2754	6400	41589	561,10	0,03319	0,01328	0,01469	90,4
VYTAUTO G. 58	2016.12	1161,96	2904,90	37620	56	5047	2880	29693	561,10	0,04554	0,01822	0,02069	88,0
MARCINKONIŲ G. 4	2016.12	2283,10	5707,75	52518	78	3708	6400	42410	561,10	0,03311	0,01324	0,01469	90,1
MARCINKONIŲ G. 6	2016.12	1722,70	4306,75	46512	59	3157	5120	38235	561,10	0,03956	0,01582	0,01469	107,7
SAVANORIŲ G. 44	2016.12	1071,28	2678,20	30476	59	2193	3200	25083	561,10	0,04173	0,01669	0,01769	94,4
MARCINKONIŲ G. 18	2016.12	2910,69	7276,73	69846	124	4947	7200	57699	561,10	0,03533	0,01413	0,01769	79,9
SPAUSTUVĖS G. 3	2016.12	1127,88	2819,70	31121	50	2356	2880	25885	561,10	0,0409	0,01636	0,02069	79,1
DZŪKŲ G. 68	2016.12	2279,16	5697,90	50123	118	4088	6400	39635	561,10	0,03099	0,0124	0,01469	84,4
ŽALIOJI G. 23	2016.12	570,26	1425,65	16176	30	1329	1440	13407	561,10	0,0419	0,01676	0,02069	81,0
SAVANORIŲ G. 20	2016.12	1928,60	4821,50	45209	84	6120	6400	32689	561,10	0,03021	0,01208	0,01469	82,2
SAVANORIŲ G. 18	2016.12	1916,20	4790,50	44263	80	3927	6400	33936	561,10	0,03156	0,01263	0,01469	85,9
M.K.ČIURLIONIO G. 59	2016.12	749,35	1873,38	19500	24	1377	1920	16203	561,10	0,03854	0,01541	0,01769	87,2
M.K.ČIURLIONIO G. 4	2016.12	508,13	1270,33	14900	23	1122		13778	561,10	0,04832	0,01933	0,02229	86,7
MARCINKONIŲ G. 16	2016.12	1589,87	3974,68	35431	68	2550	4800	28081	561,10	0,03148	0,01259	0,01469	85,7
MARCINKONIŲ G. 22	2016.12	1692,62	4231,55	10034	101	4284	320	5430	561,10	0,00572	0,00229	0,01769	12,9

MARCINKONIŲ G. 14	2016.12	2229,19	5572,98	52002	89	3264	6400	42338	561,10	0,03385	0,01354	0,01469	92,1
MOKYKLOS G. 5, VILKIAUTINIS	2016.12	314,12	785,30	9652				9652	561,10	0,05476	0,0219	0,02229	98,3
MOKYKLOS G. 5, VILKIAUTINIS	2016.12	321,16	802,90	8617				8617	561,10	0,04782	0,01913	0,02229	85,8
VILNIAUS G. 50, MERKINĖ	2016.12	533,47	1333,68	15622				15622	561,10	0,05219	0,02088	0,02229	93,6
MOKYKLOS G. 3, SEN .VARĖNA	2016.12	488,59	1221,48	7105				7105	561,10	0,02592	0,01037	0,02229	46,5
PERLIAUS G. 29, PERLOJA	2016.12	487,61	1219,03	14801				14801	561,10	0,0541	0,02164	0,02229	97,1
MOKYKLOS G. 31, PANOČIAI	2016.12	524,99	1312,48	11647				11647	561,10	0,03954	0,01582	0,02069	76,4
MOKYKLOS G. 4, UŽUPERKASIS	2016.12	381,84	954,60	13205				13205	561,10	0,06163	0,02465	0,02229	110,6
VILNIAUS G. 52, MERKINĖ	2016.12	167,13	417,83	4864				4864	561,10	0,05187	0,02075	0,02229	93,1
PUŠELĖS G. 5, N. VALKININKAI	2016.12	2590,40	6476,00	43982	81	3802	7360	32820	561,10	0,02258	0,00903	0,01469	61,5
VILTIES G. 4, N. VALKININKAI	2016.12	221,83	554,58	5600				5600	561,10	0,04499	0,018	0,02229	80,7
VILTIES G. 33, N. VALKININKAI	2016.12	527,23	1318,08	17952	23	765	1920	15267	561,10	0,05161	0,02064	0,02229	92,6
PUŠĖLES G. 9, N. VALKININKAI	2016.12	1044,42	2611,05	17317	37	2053	3200	12064	561,10	0,02059	0,00823	0,01769	46,6
PUŠELĖS G. 7, N. VALKININKAI	2016.12	2586,98	6467,45	33394	80	3272	7840	22282	561,10	0,01535	0,00614	0,01469	41,8

čia:

$\sum A_{BS}$ – pastato butų naudingųjų plotų ir kitų bendrojo naudojimo patalpoms nepriskirtų negyvenamosios paskirties patalpų, prijungtų prie pastato centrinio šildymo sistemos, plotų suma, m^2 ;

$\sum V_{BS}$ – pastato butų ir kitų bendrojo naudojimo patalpoms nepriskirtų negyvenamosios paskirties patalpų, prijungtų prie pastato centrinio šildymo sistemos, tūrių suma, m^3

Q_p – įvadiniiu 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_{PS} – šilumos kiekis pastatui šildyti, kWh;

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

$q_{ADŠ}$ – santykinės šilumos sąnaudos vienam kvadratiniam metrui pastato naudingojo ploto šildyti vienam dienolaipsniui, $kWh/m^2 \cdot DL$

$q_{VDŠ}$ – santykinės šilumos sąnaudos vienam kubiniam metrui pastato tūrio šildyti vienam dienolaipsniui, $kWh/m^3 \cdot DL$;

$q_{VDŠmax}$ – maksimali šilumos suvartojimo norma daugiabučių namų butams ir kitoms patalpoms šildyti, esant faktinėms sąlygoms, kWh/m^2 per mėnesį;

$\Delta_{\dot{S}}$

– santykiniiu 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, %.