

## Mokėjimų už šilumą analizė kai kuriuose Lietuvos miestuose (2008 m. balandžio mėn)

### Vilnius (UAB "Vilniaus energija")

vidutinė lauko oro temperatūra: +7,9 °C; dienolaipsniai: 211

Adresas	Butų sk.	Statybos metai	Suvartotas šilumos energijos kiekis				Namo plotas	Apmokestinta šilumos energija šildymui gyventojams	Butų plotas	Šilumos suvartojimas šildymui	Šilumos kaina gyventojams Vilniuje	Šildymo kaina 1 m <sup>2</sup> ploto šildyti (su PVM)	Išlaidos 60 m <sup>2</sup> ploto buto šildymui (su PVM)
			Iš viso	t.sk. karštam vandeniui ruošti	t.sk. karšto vandens temp. palaikymui	t.sk. patalpų šildymui							
	vnt.	metai	MWh	MWh	MWh	MWh	m <sup>2</sup>	MWh	m <sup>2</sup>	MWh/m <sup>2</sup>	Lt/MWh	Lt/m <sup>2</sup>	Lt/mėn
Jonažolių 13	58	2007	17,59	9,14	4,64	3,81	3793,5	3,815	3793,5	0,00101	145,67	0,15	9,2
Žirmūnų 3 (renovuotas)	61	iki 1992	26,00	12,13	9,60	4,27	2700,0	4,274	2700,0	0,00158	145,67	0,24	14,5
Bitininkų 4C	37	1996	32,00	5,66	7,41	18,93	2845,4	18,934	2845,4	0,00665	145,67	1,02	61,1
Žirmūnų 62	60	iki 1992	53,00	9,34	9,52	34,14	3253,0	34,144	3253,0	0,01050	145,67	1,61	96,3
Parko 48	133	1976	64,86	19,69	1,32	43,85	4236,3	43,849	4236,3	0,01035	145,67	1,58	95,0
Algirdo 9	33	1990	33,00	2,44	5,20	25,36	1988,2	17,735	1390,2	0,01276	145,67	1,95	117,1
Sėlių 43	12	1961	10,84	1,18	0,12	9,54	593,0	7,168	445,5	0,01609	145,67	2,46	147,7
Šaltkalvių 12	112	iki 1992	95,00	8,15	17,76	69,09	2810,2	69,089	2810,2	0,02459	145,67	3,76	225,6

### Kaunas (AB "Kauno energija")

vidutinė lauko oro temperatūra: +7,9 C; dienolaipsniai: 222,2

Adresas	Butų sk.	Statybos metai	Suvartotas šilumos energijos kiekis				Namo plotas	Apmokestinta šilumos energija šildymui gyventojams	Butų plotas	Šilumos suvartojimas šildymui	Šilumos kaina gyventojams Kaune	Šildymo kaina 1 m <sup>2</sup> ploto šildyti (su PVM)	Išlaidos 60 m <sup>2</sup> ploto buto šildymui (su PVM)
			Iš viso	t.sk. karštam vandeniui ruošti	t.sk. karšto vandens temp. palaikymui	t.sk. patalpų šildymui							
	vnt.	metai	MWh	MWh	MWh	MWh	m <sup>2</sup>	MWh	m <sup>2</sup>	MWh/m <sup>2</sup>	Lt/MWh	Lt/m <sup>2</sup>	Lt/mėn
Radvilėnų 5	60	2006	29,73	11,24	4,96	13,53	4933,0	13,130	4787,0	0,00274	146,70	0,4	25,3
Archyvo 50	40	2005	16,98	6,22		10,76	2306,0	10,760	2306,0	0,00467	146,70	0,72	43,1
Kuršių 30	45	iki 1992	28,69	5,96	7,20	15,53	2209,0	15,530	2209,0	0,00703	146,70	1,08	65,0
Neries krantinė 10	61	iki 1992	46,00	7,46	9,52	29,02	2877,0	29,020	2877,0	0,01009	146,70	1,55	93,2
Šiaurės 1	47	iki 1992	56,27	5,75	7,44	43,08	2981,0	42,227	2922,0	0,01445	146,70	2,23	133,6
Partizanų 20	108	iki 1992	67,58	10,46	17,20	39,92	2558,0	39,920	2558,0	0,01561	146,70	2,40	144,2
Juozapavičiaus 48 A	25	iki 1992	24,57			24,57	1562,0	24,570	1562,0	0,01573	146,70	2,42	145,4
Savanorių 90	5	iki 1992	11,59			11,59	475,0	9,638	395,0	0,02440	146,70	3,76	225,5

### Klaipėda (AB "Klaipėdos energija")

vidutinė lauko oro temperatūra: +7,0 C; dienolaipsniai: 297,0

Adresas	Butų sk.	Statybos metai	Suvartotas šilumos energijos kiekis				Namo plotas	Apmokestinta šilumos energija šildymui gyventojams	Butų plotas	Šilumos suvartojimas šildymui	Šilumos kaina gyventojams Kaune	Šildymo kaina 1 m2 ploto šildyti (su PVM)	Išlaidos 60 m <sup>2</sup> ploto buto šildymui (su PVM)
			iš viso	t.sk. karštam vandeniui	t.sk karšto vandens temp.	t.sk. patalpų šildymui							
	vnt.	metai	MWh	MWh	MWh	MWh	m2	MWh	m2	MWh/m2	Lt/MWh	Lt/m2	Lt/mėn
Dariaus ir Girėno g. 12	38,0	2006	21,11	8,66	3,44	9,01	3427,5	6,698	2983,2	0,00225	159,40	0,4	22,6
Debreceno g. 31 <i>(renovuotas)</i>	60	1970	25,20	6,19	5,97	13,04	3171,0	13,039	3171,0	0,00411	159,40	0,69	41,3
I.Simonaitytės g. 11 <i>(dal. renovuotas)</i>	90	1980	55,00	6,37	9,00	39,63	4612,7	39,632	4612,7	0,00859	159,40	1,44	86,3
Laukininkų g. 6 <i>(dal. renovuotas)</i>	74	1983	74,50	14,40	7,50	52,60	4013,9	51,709	3945,5	0,01311	159,40	2,19	131,6
Paryžiaus komunos g. 8	108	1969	89,76	12,56	10,62	66,58	2623,5	66,585	2623,5	0,02538	159,40	4,25	254,9
Galinio pylimo g. 20A	5	1983	10,81	1,09	0,06	9,66	370,4	7,242	277,8	0,02607	159,40	4,36	261,8

### Panevėžys (AB "Panevėžio energija")

Adresas	Butų sk.	Statybos metai	Suvartotas šilumos energijos kiekis				Namo plotas	Apmokestinta šilumos energija šildymui gyventojams	Butų plotas	Šilumos suvartojimas šildymui	Šilumos kaina gyventojams Panevėžyje	Šildymo kaina 1 m2 ploto šildyti (su PVM)	Išlaidos 60 m <sup>2</sup> ploto buto šildymui (su PVM)
			iš viso	t.sk. karštam vandeniui i ruošti	t.sk karšto vandens temp. palaikymui	t.sk. patalpų šildymui							
	vnt.	metai	MWh	MWh	MWh	MWh	m2	MWh	m2	MWh/m2	Lt/MWh	Lt/m2	Lt/mėn
Kranto 37	41	iki 1992	14,40	3,62	6,40	4,38	2612,1	4,379	2612,1	0,00168	151,30	0,3	16,0
Molainių 26 <i>(renovuotas)</i>	45	iki 1992	19,60	4,85	7,20	7,56	2339,2	7,555	2339,2	0,00323	151,30	0,5	30,8
Dariaus ir Girėno 1	44	iki 1992	20,54	5,69	7,04	7,81	2346,9	7,570	2273,9	0,00333	151,30	0,5	31,7
Tulpių 18	100	iki 1992	42,30	8,52	15,31	18,47	4438,1	18,468	4438,1	0,00416	151,30	0,7	39,7
Vilties 16	48	iki 1992	20,03	3,59	0,48	15,96	1924,7	15,960	1924,7	0,00829	151,30	1,3	79,0
Marjonų 31+31a	36	iki 1992	33,07	4,38	5,77	22,92	1892,3	20,851	1716,6	0,01215	151,30	1,9	115,8
Liepų al.15	24	iki 1992	17,65	0,91	3,69	13,05	884,7	13,052	884,7	0,01475	151,30	2,3	140,6
Įmonių 20	5	iki 1992	6,70	0,00	0,00	6,70	337,5	6,700	337,5	0,01985	151,30	3,2	189,2

### Plungė (UAB "Plungės šilumos tinklai")

vidutinė lauko oro temperatūra: +6,61 °C; dienolaipsniai: 239,19

Adresas	Butų sk.	Statybos metai	Suvartotas šilumos energijos kiekis				Namo plotas	Apmokestinta šilumos energija šildymui gyventojams	Butų plotas	Šilumos suvartojimas šildymui	Šilumos kaina gyventojams Plungėje	Šildymo kaina 1 m2 ploto šildyti (su PVM)	Išlaidos 60 m² ploto buto šildymui (su PVM)
			Iš viso	t.sk. karštam vandeniui ruošti	t.sk karšto vandens temp. palaikymui	t.sk. patalpų šildymui							
	vnt.	metai	MWh	MWh	MWh	MWh	m2	MWh	m2	MWh/m2	Lt/MWh	Lt/m2	Lt/mėn
A. Vaišvilos 23 <i>(renovuotas)</i>	12	1962	3,80	0,65	1,92	1,23		1,227	533,7	0,00230	192,15	0,4	26,4
V. Mačernio 12 d. <i>(renovuotas)</i>	60	1968	27,00	7,91	9,60	9,50		9,495	2731,7	0,00340	192,15	0,7	40,2
V. Mačernio 45	60	1974	43,00	5,30	9,60	28,10		28,096	3118,2	0,00900	192,15	1,7	103,8
A. Jucio 12	60	1980	49,00	7,60	9,60	31,80		31,801	3081,7	0,01030	192,15	2,0	118,8
Dariaus ir Girėno 35	24	1960	13,00			13,00		13,000	914,4	0,01420	192,15	2,7	163,8
Stoties 16	12	1968	10,80	1,28	0,12	9,41		9,405	547,1	0,01720	192,15	3,3	198,0
S. Neries 4	10	1938	5,90			5,90		5,900	304,8	0,01930	192,15	3,7	223,2
Lentpjūvės 6	8	1976	8,40			8,40		8,400	404,2	0,02080	192,15	4,0	239,4

### Tauragė (UAB "Tauragės šilumos tinklai")

vidutinė lauko oro temperatūra: +8,3 °C; dienolaipsniai: 291,0

Adresas	Butų sk.	Statybos metai	Suvartotas šilumos energijos kiekis				Namo plotas	Apmokestinta šilumos energija šildymui gyventojams	Butų plotas	Šilumos suvartojimas šildymui	Šilumos kaina gyventojams Tauragėje	Šildymo kaina 1 m2 ploto šildyti (su PVM)	Išlaidos 60 m² ploto buto šildymui (su PVM)
			Iš viso	t.sk. karštam vandeniui ruošti	t.sk karšto vandens temp. palaikymui	t.sk. patalpų šildymui							
	vnt.	metai	MWh	MWh	MWh	MWh	m2	MWh	m2	MWh/m2	Lt/MWh	Lt/m2	Lt/mėn
Prezidento g. 82 <i>(renovuotas)</i>	40	iki 1991	19,00	4,34	6,23	8,43	2287,5	8,431	2287,5	0,0037	159,50	0,62	37,2
Vytauto g. 4b	40	iki 1991	29,59	5,36	6,23	18,00	2278,6	17,997	2278,6	0,0079	159,50	1,32	79,4
Birutės g. 36	40	iki 1991	37,73	4,46	6,31	26,96	2512,9	26,956	2512,9	0,0107	159,50	1,79	107,5
Prezidento g. 65	20	iki 1991	17,98	2,24	3,16	12,58	1055,4	12,579	1055,4	0,0119	159,50	1,99	119,6

Prezidento g. 67	20	iki 1991	20,25	1,63	3,16	15,46	1042,4	15,464	1042,4	0,0148	159,50	2,48	148,7
Žemaitės g. 3	20	iki 1991	22,53	1,94	3,16	17,43	957,8	17,432	957,8	0,0182	159,50	3,05	182,9
Vytauto g. 88	19	iki 1991	11,37	0,57	0,16	10,64	617,4	10,640	479,6	0,0222	159,50	3,72	223,1

### Kaišiadorys (UAB "Kaišiadorių šiluma")

vidutinė lauko oro temperatūra: +7,9 °C; dienolaipsniai: 222,0

Adresas	Butų sk.	Statybos metai	Suvartotas šilumos energijos kiekis				Namo plotas	Apmokestinta šilumos energija šildymui gyventojams	Butų plotas	Šilumos suvartojimas šildymui	Šilumos kaina gyventojams Kaišiadoryse	Šildymo kaina 1 m2 ploto šildyti (su PVM)	Išlaidos 60 m <sup>2</sup> ploto buto šildymui (su PVM)
			iš viso	t.sk. karštam vandeniui ruošti	t.sk. karšto vandens temp. palaikymui	t.sk. patalpų šildymui							
			MWh	MWh	MWh	MWh							
vnt.	metai	MWh	MWh	MWh	MWh	m2	MWh	m2	MWh/m2	Lt/MWh	Lt/m2	Lt/mėn	
Gedimino g. 103	30		13,80	4,54	4,80	4,46	4,463	1734,7	0,0026	180,00	0,49	29,4	
Girelės g. 35	30		16,77	5,10	4,80	6,87	6,867	1563,4	0,0044	180,00	0,83	49,8	
Parko g. 6	8		5,58	0,00	0,00	5,57	5,575	379,0	0,0147	180,00	2,78	166,8	
Ateities g. 10	29		36,75	1,75	0,29	34,71	34,710	1491,0	0,0233	180,00	3,18	190,8	

### Alytus (UAB Litesko filialas "Alytaus energija")

vidutinė lauko oro temperatūra: +8,6 °C; dienolaipsniai: 127,8

Adresas	Butų sk.	Statybos metai	Suvartotas šilumos energijos kiekis				Namo plotas	Apmokestinta šilumos energija šildymui gyventojams	Butų plotas	Šilumos suvartojimas šildymui	Šilumos kaina gyventojams Alytuje	Šildymo kaina 1 m2 ploto šildyti (su PVM)	Išlaidos 60 m <sup>2</sup> ploto buto šildymui (su PVM)
			iš viso	t.sk. karštam vandeniui ruošti	t.sk. karšto vandens temp. palaikymui	t.sk. patalpų šildymui							
			MWh	MWh	MWh	MWh							
vnt.	metai	MWh	MWh	MWh	MWh	m2	MWh	m2	MWh/m2	Lt/MWh	Lt/m2	Lt/mėn	
Aukštakalnio 14	35	2001	12,51	4,85	5,44	2,22	1747,9	2,224	1747,9	0,00127	178,90	0,24	14,3
Naujoji 20	30	1968	11,46	3,59	4,80	3,08	1718,1	3,080	1718,1	0,00179	178,90	0,34	20,2
Volungės 48	30	0	11,13	3,13	4,80	3,20	1626,1	3,200	1626,1	0,00197	178,90	0,37	22,2
Ligoninės 4	3	0	15,36	4,08	5,76	5,52	2037,0	5,168	1905,5	0,00271	178,90	0,51	30,6

Jaunimo 10	20	0	9,91	2,86	3,12	3,94	1059,4	3,938	1059,4	0,00372	178,90	0,70	41,9
Naujoji 4	46	0	24,33	4,25	7,20	12,88	1908,9	12,212	1810,2	0,00675	178,90	1,27	76,0

### Telšiai (UAB Litesko filialas "Telšių šiluma")

vidutinė lauko oro temperatūra: +6,6 OC; dienolaipsniai: 218,9

Adresas	Butų sk.	Statybos metai	Suvartotas šilumos energijos kiekis				Namo plotas	Apmokestinta šilumos energija šildymui gyventojams	Butų plotas	Šilumos suvartojimas šildymui	Šilumos kaina gyventojams Tyliuose	Šildymo kaina 1 m2 ploto šildyti (su PVM)	Išlaidos 60 m <sup>2</sup> ploto buto šildymui (su PVM)
			iš viso	t.sk. karštam vandeniui ruošti	t.sk. karšto vandens temp. palaikymui	t.sk. patalpų šildymui							
			MWh	MWh	MWh	MWh							
vnt.	metai	MWh	MWh	MWh	MWh	m2	MWh	m2	MWh/m2	Lt/MWh	Lt/m2	Lt/mėn	
Birutės 32	45	1984	21,80	3,06	7,20	11,54	2330,5	11,539	2330,5	0,00495	192,1	1,00	60,0
Žemaitės 26	61	1989	31,4	4,16976	9,6	17,6302	2416,7	17,105	2344,7	0,00730	192,1	1,47	88,2
Petrausko 20	12	1986	11,60	1,38	1,75	8,47	732,9	8,474	732,9	0,01156	192,1	2,33	139,8
Respublikos 69	6	1958	3,70	0,00	0,00	3,70	283,1	1,808	138,3	0,01307	192,1	2,64	158,4
Vilniaus 16	45	1984	27,70	3,67	7,04	16,99	2309,1	16,519	2245,3	0,00736	192,1	3,32	199,2
Masčio 52	32	1987	19,70	5,30	4,72	9,68	1580,1	9,676	1580,1	0,00612	192,1	3,16	189,6
Luokės 33	14	1969	11,10	1,79	0,35	8,97	519,5	8,966	519,5	0,01726	192,1	3,48	208,8
Daukanto 32	47	1972	20,50	4,04	6,96	9,50	1888,7	9,080	1805,2	0,00503	192,1	4,58	274,8

### Druskininkai (UAB Litesko filialas "Druskininkų šiluma")

vidutinė lauko oro temperatūra: +9,6 OC; dienolaipsniai: 182,0

Adresas	Butų sk.	Statybos metai	Suvartotas šilumos energijos kiekis				Namo plotas	Apmokestinta šilumos energija šildymui gyventojams	Butų plotas	Šilumos suvartojimas šildymui	Šilumos kaina gyventojams Druskininkuose	Šildymo kaina 1 m2 ploto šildyti (su PVM)	Išlaidos 60 m <sup>2</sup> ploto buto šildymui (su PVM)
			iš viso	t.sk. karštam vandeniui ruošti	t.sk. karšto vandens temp. palaikymui	t.sk. patalpų šildymui							
			MWh	MWh	MWh	MWh							
vnt.	metai	MWh	MWh	MWh	MWh	m2	MWh	m2	MWh/m2	Lt/MWh	Lt/m2	Lt/mėn	
ŠILTNAMIŲ 22	1	1975	7,92	2,37	3,20	2,35	1127,1	2,351	1127,1	0,002086	175,90	0,39	23,1
LIŠKIAVOS 17A	1	1994	22,06	3,77	5,60	12,69	2277,5	12,689	2277,5	0,005572	175,90	1,03	61,7
BARAVYKŲ 1B	29	1960	14,67	1,57	3,27	9,84	1024,5	9,837	1024,5	0,009602	175,90	1,77	106,4
MELIORATORIŲ 10	12	1969	10,24	1,43	0,00	8,81	535,0	8,812	535,0	0,016472	175,90	3,04	182,5

### Biržai (UAB Litesko filialas "Biržų šiluma")

vidutinė lauko oro temperatūra: +7,5 OC; dienolaipsniai: 230,5

Adresas	Butų sk.	Statybos metai	Suvartotas šilumos energijos kiekis				Namo plotas	Apmokestinta šilumos energija šildymui gyventojams	Butų plotas	Šilumos suvartojimas šildymui	Šilumos kaina gyventojams Biržuose	Šildymo kaina 1 m <sup>2</sup> ploto šildyti (su PVM)	Išlaidos 60 m <sup>2</sup> ploto buto šildymui (su PVM)
			iš viso	t.sk. karštam vandeniui ruošti	t.sk. karšto vandens temp. palaikymui	t.sk. patalpų šildymui							
			MWh	MWh	MWh	MWh							
vnt.	metai	MWh	MWh	MWh	MWh	m <sup>2</sup>	MWh	m <sup>2</sup>	MWh/m <sup>2</sup>	Lt/MWh	Lt/m <sup>2</sup>	Lt/m <sup>2</sup>	
Rinkuškių 5	41	1991	22,42	3,61	6,40	12,41	2281,2	12,410	2281,2	0,005440	211,90	1,21	72,6
Vėjo 24	45	1991	30,06	3,97	7,20	18,89	2317,7	18,893	2317,7	0,008152	211,90	1,81	108,6
Vytauto 11	7	1958	4,23	0,26	0,72	3,26	317,0	3,258	317,0	0,010276	211,90	2,29	137,4
Rotušės 1	15	1969	10,63	0,87	0,15	9,61	617,5	9,613	617,5	0,015569	211,90	3,46	207,6

### Vilkaviškis (UAB Litesko filialas "Vilkaviškio šiluma")

vidutinė lauko oro temperatūra: +8,6 OC; dienolaipsniai: 180,48

Adresas	Butų sk.	Statybos metai	Suvartotas šilumos energijos kiekis				Namo plotas	Apmokestinta šilumos energija šildymui gyventojams	Butų plotas	Šilumos suvartojimas šildymui	Šilumos kaina gyventojams Vilkaviškyje	Šildymo kaina 1 m <sup>2</sup> ploto šildyti (su PVM)	Išlaidos 60 m <sup>2</sup> ploto buto šildymui (su PVM)
			iš viso	t.sk. karštam vandeniui ruošti	t.sk. karšto vandens temp. palaikymui	t.sk. patalpų šildymui							
			MWh	MWh	MWh	MWh							
vnt.	metai	MWh	MWh	MWh	MWh	m <sup>2</sup>	MWh	m <sup>2</sup>	MWh/m <sup>2</sup>	Lt/MWh	Lt/m <sup>2</sup>	Lt/m <sup>2</sup>	
Statybininkų 4	50	1972	25,00	5,79	8,00	11,21	2601,9	11,212	2601,9	0,004309	217,20	0,98	58,8
Aušros 2	25	1993	15,70	3,83	4,00	7,88	1334,5	7,875	1334,5	0,005901	217,20	1,35	81,0
Basanavičiaus a. 4	18	1966	10,80	0,80	2,72	6,78	913,1	6,776	518,3	0,008401	217,20	1,92	115,2
Pasienio 3	36	1964	30,78	1,63	5,76	23,39	1553,8	23,388	1553,8	0,015053	217,20	3,43	205,8

### Palanga (UAB Litesko filialas "Palangos šiluma")

vidutinė lauko oro temperatūra: +7,2 OC; dienolaipsniai: 190,1

Adresas	Butų sk.	Statybos metai	Suvartotas šilumos energijos kiekis				Namo plotas	Apmokestinta šilumos energija šildymui gyventojams	Butų plotas	Šilumos suvartojimas šildymui	Šilumos kaina gyventojams Palangoje	Šildymo kaina 1 m <sup>2</sup> ploto šildyti (su PVM)	Išlaidos 60 m <sup>2</sup> ploto buto šildymui (su PVM)
			iš viso	t.sk. karštam vandeniui ruošti	t.sk. karšto vandens temp. palaikymui	t.sk. patalpų šildymui							
			MWh	MWh	MWh	MWh							
vnt.	metai	MWh	MWh	MWh	MWh	m <sup>2</sup>	MWh	m <sup>2</sup>	MWh/m <sup>2</sup>	Lt/MWh	Lt/m <sup>2</sup>	Lt/m <sup>2</sup>	
Druskininkų 7A	50	1992	25,00	4,13	7,84	13,03	2469,0	12,687	2368,3	0,005356	191,70	1,08	64,8
Sodų 30	33	0	22,80	4,59	0,68	17,54	1816,0	17,535	1816,0	0,009655	191,70	1,94	116,4
Ganyklų 53	40	1969	33,90	4,74	6,40	22,76	1881,3	22,757	1881,3	0,012096	191,70	2,43	145,8
Vytauto 65	8	1958	4,60	0,61	0,13	3,86	302,8	2,922	162,1	0,018043	191,70	3,63	217,8

**Marijampolė (UAB Litesko filialas "Marijampolės šiluma")**

*vidutinė lauko oro temperatūra: +9,0 OC; dienolaipsniai: 151,2*

Adresas	Butų sk.	Statybos metai	Suvartotas šilumos energijos kiekis				Namų plotas	Apmokestinta šilumos energija šildymui gyventojams	Butų plotas	Šilumos suvartojimas šildymui	Šilumos kaina gyventojams Palangoje	Šildymo kaina 1 m <sup>2</sup> ploto šildyti (su PVM)	Išlaidos 60 m <sup>2</sup> ploto buto šildymui (su PVM)
			iš viso	t.sk. karštam vandeniui	t.sk. karšto vandens temp.	t.sk. patalpų šildymui							
			<i>MWh</i>	<i>MWh</i>	<i>MWh</i>	<i>MWh</i>							
<i>vnt.</i>	<i>metai</i>	<i>MWh</i>	<i>MWh</i>	<i>MWh</i>	<i>MWh</i>	<i>m<sup>2</sup></i>	<i>MWh</i>	<i>m<sup>2</sup></i>	<i>MWh/m<sup>2</sup></i>	<i>Lt/MWh</i>	<i>Lt/m<sup>2</sup></i>	<i>Lt/mėn</i>	
Vytauto 54B	22	2006	8,83	1,38	3,52	3,93	1279,6	3,933	1279,6	0,003073	186,30	0,60	36,0
P.Ovirkos 19A	30	1990	15,76	4,70	4,80	6,26	1632,1	6,261	1632,1	0,003836	185,30	0,75	45,0
M.Valančiaus. 16A	50	1977	28,34	3,57	3,75	21,02	2642,1	21,020	2642,1	0,007955	185,30	1,55	93,0
K.Donelaičio. 5	20	1956	14,80	1,58	2,40	10,82	1042,9	10,819	1042,9	0,010374	202,10	2,20	132,0

**Kelmė (UAB Litesko filialas "Kelmės šiluma")**

*vidutinė lauko oro temperatūra: +7,8 OC; dienolaipsniai: 146,9*

Adresas	Butų sk.	Statybos metai	Suvartotas šilumos energijos kiekis				Namų plotas	Apmokestinta šilumos energija šildymui gyventojams	Butų plotas	Šilumos suvartojimas šildymui	Šilumos kaina gyventojams Palangoje	Šildymo kaina 1 m <sup>2</sup> ploto šildyti (su PVM)	Išlaidos 60 m <sup>2</sup> ploto buto šildymui (su PVM)
			iš viso	t.sk. karštam vandeniui	t.sk. karšto vandens temp.	t.sk. patalpų šildymui							
			<i>MWh</i>	<i>MWh</i>	<i>MWh</i>	<i>MWh</i>							
<i>vnt.</i>	<i>metai</i>	<i>MWh</i>	<i>MWh</i>	<i>MWh</i>	<i>MWh</i>	<i>m<sup>2</sup></i>	<i>MWh</i>	<i>m<sup>2</sup></i>	<i>MWh/m<sup>2</sup></i>	<i>Lt/MWh</i>	<i>Lt/m<sup>2</sup></i>	<i>Lt/mėn</i>	
J.Janonio 28	45	1994	26,90	3,32	7,20	16,38	2574,3	16,383	2574,3	0,006364	200,20	1,34	80,4
J.Janonio 24	45	1988	27,03	4,41	7,20	15,42	2326,9	15,417	2326,9	0,006625	200,20	1,39	83,4
J.Janonio 11_2	52	1984	23,54	5,15	0,48	17,91	1836,9	17,907	1836,9	0,009748	200,20	2,05	123,0
Žemaitės 51	20	1967	9,09	1,22	0,00	7,87	597,1	7,869	597,1	0,013179	200,20	2,77	166,2

**Birštonas (UAB "Birštono šiluma")**

*vidutinė lauko oro temperatūra: +8,1 °C; dienolaipsniai: 267,3*

Adresas	Butų sk.	Statybos metai	Suvartotas šilumos energijos kiekis				Namų plotas	Apmokestinta šilumos energija šildymui gyventojams	Butų plotas	Šilumos suvartojimas šildymui	Šilumos kaina gyventojams Birštone	Šildymo kaina 1 m <sup>2</sup> ploto šildyti (su PVM)	Išlaidos 60 m <sup>2</sup> ploto buto šildymui (su PVM)
			iš viso	t.sk. karštam vandeniui i ruošti	t.sk. karšto vandens temp. palaikymui	t.sk. patalpų šildymui							
			<i>MWh</i>	<i>MWh</i>	<i>MWh</i>	<i>MWh</i>							
<i>vnt.</i>	<i>metai</i>	<i>MWh</i>	<i>MWh</i>	<i>MWh</i>	<i>MWh</i>	<i>m<sup>2</sup></i>	<i>MWh</i>	<i>m<sup>2</sup></i>	<i>MWh/m<sup>2</sup></i>	<i>Lt/MWh</i>	<i>Lt/m<sup>2</sup></i>	<i>Lt/mėn</i>	
Vilniaus 7	29	1974	15,10	2,76	4,48	7,86	1359,00	7,860	1359,0	0,00570	129,60	0,8	47,4
Lelijų 10	29	1999	19,29	2,89	4,32	12,08	1406,00	12,080	1406,0	0,00860	129,60	1,2	70,8
Dar. ir Gir. 23b	11	1984	12,40	1,22	1,88	9,30	688,00	9,300	688,0	0,01350	129,60	1,9	111,6
Dar. ir Gir. 23a III laipt.	6	1984	7,10	0,40	0,96	5,74	280,00	5,740	280,0	0,02050	129,60	2,8	168,6

**Lazdijai (UAB "Lazdijų šiluma ")**

vidutinė lauko oro temperatūra: +8,6 °C; dienolaipsniai: 169,2

Adresas	Butų sk.	Statybos metai	Suvartotas šilumos energijos kiekis				Namo plotas	Apmokestinta šilumos energija šildymui gyventojams	Butų plotas	Šilumos suvartojimas šildymui	Šilumos kaina gyventojams Lazdijuose	Šildymo kaina 1 m2 ploto šildyti (su PVM)	Išlaidos 60 m <sup>2</sup> ploto buto šildymui (su PVM)
			iš viso	t.sk. karštam	t.sk karšto vandens	t.sk. patalpų							
	vnt.	metai	MWh	MWh	MWh	MWh	m2	MWh	m2	MWh/m2	Lt/MWh	Lt/m2	Lt/mėn
Dzūkų 9	40	1993	26,599	4,224	6,4	15,975	2173,87	15,975	2173,87	0,00735	188,1	1,451	87,06
Dzūkų 17	40	1992	27,80	2,90	6,40	18,50	2256,1	18,499	2256,13	0,00820	188,10	1,62	97,1
Gustaičio 13	10	1971	9,00	1,01	1,76	6,23	649,3	6,226	649,30	0,00959	188,10	1,78	107,0
Kauno 33	6		5,10	1,55	0,00	3,55	326,7	3,552	326,74	0,01087	188,10	2,15	128,8
Sodų 10	24	1971	16,20	1,52	0,25	14,43	1271,2	14,429	1271,24	0,01135	188,10	2,24	134,5
Vilniaus 14	7		5,60	0,24	0,00	5,36	379,1	5,363	379,07	0,01415	188,10	2,79	167,6

### Pakruojis (UAB "Pakruojo šiluma")

vidutinė lauko oro temperatūra: +7,8 °C; dienolaipsniai:

Adresas	Butų sk.	Statybos metai	Suvartotas šilumos energijos kiekis				Namo plotas	Apmokestinta šilumos energija šildymui gyventojams	Butų plotas	Šilumos suvartojimas šildymui	Šilumos kaina gyventojams Pakruojuje	Šildymo kaina 1 m2 ploto šildyti (su PVM)	Išlaidos 60 m <sup>2</sup> ploto buto šildymui (su PVM)
			iš viso	t.sk. karštam	t.sk karšto vandens	t.sk. patalpų							
	vnt.	metai	MWh	MWh	MWh	MWh	m2	MWh	m2	MWh/m2	Lt/MWh	Lt/m2	Lt/mėn
Dariaus ir Girėno 51A, Pakruojis	20	iki 1992	9,80	1,79	3,22	4,80		4,800	1276,40	0,00376	180,00	0,71	42,6
Vasario 16-osios 13	16	iki 1992	8,70	2,36	0,14	6,20	514,6	6,200	514,60	0,01205	180,00	2,28	136,6
Ušinsko 31A, Pakruojis	4	iki 1992	2,60	0,00	0,00	2,60	183,8	2,600	183,80	0,01415	180,00	2,67	160,4
Joniškėlio 2, Linkuva	7	iki 1992	5,3	0,00	0,00	5,30	366,1	5,300	366,13	0,01448	180,00	2,74	164,2
P.Mašiotų 37, Pakruojis	32	iki 1992	43,4	2,98	5,1	35,32	1742	35,300	1742	0,02028	180,00	3,83	229,9

### Raseiniai (UAB "Raseinių šilumos tinklai")

vidutinė lauko oro temperatūra: +6,8 °C; dienolaipsniai: 302,4

Adresas	Butų sk.	Statybos metai	Suvartotas šilumos energijos kiekis				Namo plotas	Apmokestinta šilumos energija šildymui gyventojams	Butų plotas	Šilumos suvartojimas šildymui	Šilumos kaina gyventojams Raseiniuose	Šildymo kaina 1 m2 ploto šildyti (su PVM)	Išlaidos 60 m <sup>2</sup> ploto buto šildymui (su PVM)
			iš viso	t.sk. karštam	t.sk karšto vandens	t.sk. patalpų							
	vnt.	metai	MWh	MWh	MWh	MWh	m2	MWh	m2	MWh/m2	Lt/MWh	Lt/m2	Lt/mėn



	<i>vnt.</i>	<i>metai</i>	<i>MWh</i>	<i>MWh</i>	<i>MWh</i>	<i>MWh</i>	<i>m2</i>	<i>MWh</i>	<i>m2</i>	<i>MWh/m2</i>	<i>Lt/MWh</i>	<i>Lt/m2</i>	<i>Lt/mén</i>
Rytų 6	21	1998	14,90	1,70	3,40	9,80	1178,3	9,800	1178,30	0,0083	188,80	1,65	98,9
Rytų 2	28	1998	20,00	2,20	4,40	13,40	1228,2	13,400	1228,20	0,0109	188,80	2,16	129,8
Dariaus ir Girėno 28	40	1980	38,70	4,10	6,40	28,20	2208,8	28,200	2208,80	0,0128	188,80	2,53	151,9
Jaunimo 14	28	1969	17,50	2,00	0,30	15,20	912,1	15,200	912,10	0,0167	188,80	3,30	198,2
Vytauto Didžiojo 3	9	iki1960	4,50	0,00	0,00	4,50	255,1	4,500	255,10	0,0176	188,80	3,50	209,8
Dariaus ir Girėno 26	6	iki1960	5,70	0,10	1,00	4,60	252,5	4,600	252,50	0,0182	188,80	3,61	216,7

### Varėna(UAB "Varėnos šiluma")

*vidutinė lauko oro temperatūra: +8,5 °C; dienolaipsniai:*

Adresas	Butų sk.	Statybos metai	Suvartotas šilumos energijos kiekis				Namo plotas	Apmokestinta šilumos energija šildymui gyventojams	Butų plotas	Šilumos suvartojimas šildymui	Šilumos kaina gyventojams Šakiuose	Šildymo kaina 1 m2 ploto šildyti (su PVM)	Išlaidos 60 m² ploto buto šildymui (su PVM)
			iš viso	t.sk. karštam	t.sk karšto vandens	t.sk. patalpų							
	<i>vnt.</i>	<i>metai</i>	<i>MWh</i>	<i>MWh</i>	<i>MWh</i>	<i>MWh</i>	<i>m2</i>	<i>MWh</i>	<i>m2</i>	<i>MWh/m2</i>	<i>Lt/MWh</i>	<i>Lt/m2</i>	<i>Lt/mén</i>
Sporto g. 14	10		3,50	0,59	1,60	1,31	541,4	1,300	541,40	0,0024	171,15	0,42	24,9
Savanorių g. 20	40		16,61	2,13	6,40	8,09	1928,6	8,100	1928,60	0,0042	171,15	0,72	43,0
Vytauto g. 44	40		16,90	2,54	6,40	7,96	1961,6	8,000	1961,60	0,0041	171,15	0,69	41,7
Basanavičiaus g. 44	17		9,70	1,52	0,32	7,86	634,2	7,900	634,20	0,0124	171,15	2,12	127,3
M.K.Čiurlionio g. 4	14		7,20	0,18		7,02	424,8	7,000	424,80	0,0165	171,15	2,83	169,8

### Ignalina (UAB "Ignalinos šilumos tinklai")

*vidutinė lauko oro temperatūra: +8,5 °C; dienolaipsniai: 228*

Adresas	Butų sk.	Statybos metai	Suvartotas šilumos energijos kiekis				Namo plotas	Apmokestinta šilumos energija šildymui	Butų plotas	Šilumos suvartojimas šildymui	Šilumos kaina gyventojams Šakiuose	Šildymo kaina 1 m2 ploto šildyti	Išlaidos 60 m² ploto buto šildymui
			iš viso	t.sk. karštam	t.sk karšto vandens	t.sk. patalpų							
	<i>vnt.</i>	<i>metai</i>	<i>MWh</i>	<i>MWh</i>	<i>MWh</i>	<i>MWh</i>	<i>m2</i>	<i>MWh</i>	<i>m2</i>	<i>MWh/m2</i>	<i>Lt/MWh</i>	<i>Lt/m2</i>	<i>Lt/mén</i>
Aukštaičių g. 44	30	1989	20,60	2,90	4,80	12,90	1557,9	12,900	1557,90	0,0080	135,80	1,12	67,2
Ateities g. 29	50	1979	41,00	3,10	8,00	29,90	2544,9	29,900	2544,90	0,0120	135,80	1,59	95,4
Melioratorių g. 4	24	1973	18,60	1,00	3,80	13,80	996,2	13,800	996,18	0,0140	135,80	1,89	113,4
Atgimimo g. 5	3	1975	2,90	0,00	0,00	2,90	169,4	2,900	169,40	0,0170	135,80	2,32	139,2

### Trakai (UAB "Prienų energija" Trakų padalinys)

vidutinė lauko oro temperatūra: +8,9 °C; dienolaipsniai:

Adresas	Butų sk.	Statybos metai	Suvartotas šilumos energijos kiekis				Namo plotas	Apmokestinta šilumos energija šildymui gyventojams	Butų plotas	Šilumos suvartojimas šildymui	Šilumos kaina gyventojams Trakuose	Šildymo kaina 1 m <sup>2</sup> ploto šildyti (su PVM)	Išlaidos 60 m <sup>2</sup> ploto buto šildymui (su PVM)
			iš viso	t.sk. karštam vandeniui ruošti	t.sk. karšto vandens temp. Palaikymui	t.sk. patalpų šildymui							
			<i>MWh</i>	<i>MWh</i>	<i>MWh</i>	<i>MWh</i>							
<i>vnt.</i>	<i>metai</i>	<i>MWh</i>	<i>MWh</i>	<i>MWh</i>	<i>MWh</i>	<i>m<sup>2</sup></i>	<i>MWh</i>	<i>m<sup>2</sup></i>	<i>MWh/m<sup>2</sup></i>	<i>Lt/MWh</i>	<i>Lt/m<sup>2</sup></i>	<i>Lt/mén</i>	
Mindaugo 1B	23	1978	12,041	2,435	3,44	6,165	6,165	1114,42	0,005	233,52	1,1676	70,1	
Trakų 10	12	1987	8,20	1,07	1,76	5,37	5,373	619,19	0,0080	233,52	1,87	112,1	
Pakalnės 24	40	1991	34,20	4,78	6,40	23,02	18,062	2204,30	0,0100	233,52	2,34	140,1	
Vytauto 74	22	1983	18,80	2,16	3,52	13,12	13,118	1195,71	0,0110	233,52	2,57	154,1	
Lauko 8	12	1959	8,65	1,02	0,12	7,51	5,499	527,71	0,0120	233,52	2,80	168,1	
Lauko 12	56	1965	35,90	3,59	0,56	31,75	28,887	2353,83	0,0134	233,52	3,13	187,8	

### Šakiai (UAB "Šakių šilumos tinklai")

vidutinė lauko oro temperatūra: +7,6 °C; dienolaipsniai: 218

Adresas	Butų sk.	Statybos metai	Suvartotas šilumos energijos kiekis				Namo plotas	Apmokestinta šilumos energija šildymui	Butų plotas	Šilumos suvartojimas šildymui	Šilumos kaina gyventojams Trakuose	Šildymo kaina 1 m <sup>2</sup> ploto šildyti	Išlaidos 60 m <sup>2</sup> ploto buto šildymui
			iš viso	t.sk. karštam	t.sk. karšto vandens	t.sk. patalpų							
			<i>MWh</i>	<i>MWh</i>	<i>MWh</i>	<i>MWh</i>							
<i>vnt.</i>	<i>metai</i>	<i>MWh</i>	<i>MWh</i>	<i>MWh</i>	<i>MWh</i>	<i>m<sup>2</sup></i>	<i>MWh</i>	<i>m<sup>2</sup></i>	<i>MWh/m<sup>2</sup></i>	<i>Lt/MWh</i>	<i>Lt/m<sup>2</sup></i>	<i>Lt/mén</i>	
Vasario 16 - 9	5	1960	2,61	0,70	0,80	1,11	260,3	1,110	260,34	0,0043	196,46	0,83	49,8
V. Kudirkos g. 47	6	1962	4,85	0,57	0,08	4,20	319,8	4,200	319,78	0,0131	196,46	2,58	154,8